



Svet  
Evropske unije

Bruselj, 22. november 2023  
(OR. en)

---

---

**Medinstitucionalna zadeva:**  
**2023/0428 (NLE)**

---

---

15833/23  
ADD 1

ECOFIN 1254  
FIN 1214  
UEM 403

**DOPIS**

---

|              |   |
|--------------|---|
| Pošiljatelj: | Generalni sekretariat Sveta   |
| Prejemnik:   | delegacije  |
| Zadeva:      | PRILOGA k IZVEDBENEMU SKLEPU SVETA o spremembi<br>Izvedbenega sklepa z dne 29. oktobra 2021 o odobritvi ocene načrta za<br>okrevanje in odpornost za Romunijo |

---

V prilogi vam pošiljamo navedeno prilogo k Izvedbenemu sklepu Sveta o spremembi, ki temelji na predlogu Komisije COM (2023) 747 final.■

## PRILOGA

### 1. **PODROČJE 1: REFORME IN NALOŽBE V OKVIRU NAČRTA ZA OKREVANJE IN ODPORNOST**

#### 1.1. **OPIS REFORM IN NALOŽB**

##### **A. KOMPONENTA 1: GOSPODARJENJE Z VODO**

Cilj komponente je zagotoviti trajnostno oskrbo z vodo za varno prihodnost ljudi, okolja in gospodarstva. Cilj komponente je zlasti: (1) povečati javni dostop, zlasti na podeželju, do javnih storitev oskrbe z vodo in sanitarnih storitev v skladu z zahtevami zakonodaje Evropske unije ter omogočiti dostop do njih vsem družbenim skupinam; (2) povečati varnost obstoječih akumulacij; (3) okrepiti upravno in odzivno zmogljivost nacionalne uprave za vode (ANAR) v izrednih razmerah, zlasti v zvezi z infrastrukturo za upravljanje voda; (4) izboljšati natančnost napovedanih vremenskih opozoril in opozorilnih sistemov, da se zmanjša število smrtnih žrtev in poškodb, ki jih povzročijo ekstremni vremenski pojavi.

Komponenta je sestavljena iz dveh reform in sedmih naložb.

Pričakuje se, da bodo ukrepi, vključeni v komponento, obravnavali nekatere izzive, izpostavljene v priporočilu za posamezno državo, da se naložbe osredotočijo na zeleni in digitalni prehod, med drugim zlasti na okoljsko infrastrukturo (priporočilo za posamezno državo št. 4, 2019 in priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2020).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

##### **A.1. OPIS REFORM IN NALOŽB ZA POSOJILLO**

Reforma 1. Krepitev regulativnega okvira za trajnostno upravljanje vodnega sektorja in sektorja odpadnih voda ter pospešitev dostopa javnosti do kakovostnih storitev v skladu z evropskimi direktivami

Cilj te reforme je izboljšati zmogljivosti regionalnih upravljavcev infrastrukture za vodo in odpadno vodo ter izboljšati kakovost in učinkovitost sodelovanja med njimi in lokalnimi organi/združenimi združenji za razvoj med skupnostmi, lastniki infrastrukture za vodo in odpadno vodo. Da bi to dosegli, se izvedejo številne zakonodajne in regulativne spremembe:

- 1) Spremembe zakona št. 241/2006 o oskrbi z vodo in odplakah se izvedejo, da se omogoči:
  - Odobritev tarifne strategije regionalnega upravljavca vode in kanalizacije s strani skupščine združenj za medobčinski razvoj (IDA) na podlagi posebnega pooblastila lokalnih upravnih enot. S to spremembo se znatno skrajša čas, potreben za odobritev tarifne strategije, kar omogoča razširitev infrastrukture za oskrbo z vodo in odpadno vodo.
  - Lokalnim organom javne uprave naložiti, da vodijo evidenco fizičnih in pravnih oseb, ki ne odvajajo odpadne vode v javno kanalizacijsko omrežje, in seznam teh oseb vsako leto pošljejo nacionalni okoljski straži.
  - Obvezati uporabnike, da se priključijo na obstoječe javne kanalizacijske sisteme, če nimajo ustreznega individualnega sistema za zbiranje in čiščenje.

- Po potrebi omogočiti organizacijo storitev za rabo vode samo pod pogojem, da se odpadne vode zbirajo prek individualnih sistemov zbiranja in čiščenja, ki zagotavljajo enako raven varstva okolja kot centralizirani sistemi zbiranja in čiščenja.
- Zagotoviti izjemno naravo ustreznih posameznih sistemov v smislu, da ti sistemi obravnavajo primere, ko centralizirani sistemi niso tehnično in ekonomsko izvedljivi.
- Prepoved neposrednega odvajanja neprečiščene odpadne vode iz ustreznih individualnih sistemov v okolje.
- Razvoj meril za izdajo dovoljenj, gradnjo, registracijo/evidenco, delovanje in vzdrževanje ustreznih posameznih sistemov.

Navedena reforma se bo začela izvajati do 31. decembra 2021.

2) Začetek veljavnosti zakona o odobritvi nacionalnega programa Prva povezava z vodo in sanitarnimi storitvami, ki podpira družine in samske osebe z nizkimi dohodki (ki imajo povprečne mesečne neto denarne dohodke, nižje od bruto nacionalne minimalne plače, zagotovljene na družinskega člana) za plačilo stroškov, nastalih zaradi priključitve na vodovodno in kanalizacijski sistem. Reforma se izvede do 31. marca 2022.

Podpis izvedbenih sporazumov med upravo okoljskega sklada in lokalnimi organi, ki sodelujejo v prvem programu za povezovanje z vodo in sanitarno oskrbo. Sporazumi se sklenejo do 31. decembra 2022.

### Reforma. 2 Preoblikovanje sedanjega gospodarskega mehanizma nacionalne uprave za vode (ANAR) za zagotovitev posodobitve in vzdrževanja nacionalnega sistema gospodarjenja z vodami ter ustreznega izvajanja okvirne direktive o vodah in direktive o poplavah

Cilj reforme je zagotoviti posodobitev in vzdrževanje nacionalnega sistema upravljanja voda ter ustrezno izvajanje Direktive 2000/60/ES (okvirna direktiva o vodah) in Direktive 2007/60/ES (direktiva o poplavah) ter zagotoviti najučinkovitejše stroškovno upravljanje na ravni ANAR.

V ta namen se vzpostavi nov gospodarski mehanizem, ki bo ANAR omogočil, da najbolje zadovolji potrebe potrošnikov, vključno z izboljšanjem povezave med nalogami in strukturo osebja, in sicer z izvedbo potrebnih študij za 11 povodij v Romuniji, ki zajemajo: (I) gospodarski pomen trajnostnega gospodarjenja z vodo in njene rabe; (II) trende razvoja potreb po vodi in količine vode, zbrane na ravni povodij/območij; ter (iii) srednje- in dolgoročne makroekonomske kazalnike ter optimalni mehanizem za povračilo stroškov za količine vode, ki jih ANAR zagotavlja uporabnikom vodnih virov v skladu z zahtevami glede ekološkega pretoka.

Na podlagi teh študij se sprejmejo zakonodajne spremembe zakona o vodah št. 107/1996 za ureditev novega gospodarskega mehanizma za vodne vire v Romuniji.

Reforma se izvede do 30. septembra 2024.

Reformo 1 spremljajo tri naložbe – naložbe 1, 2 in 3.

Naložba 1. Razširitev vodnih in kanalizacijskih sistemov v strnjenih naseljih s populacijskim ekvivalentom več kot 2000 prednostnih nalog v skladu s pospešenim načrtom za skladnost z evropskimi direktivami

Cilj te naložbe je razširiti pokritost sistemov za zbiranje vode in odpadne vode v občinah z več kot 2000 populacijskimi ekvivalenti, ki so v načrtu za pospešitev skladnosti z evropskimi direktivami prednostno razvrščeni.

Zaradi naložbe se v strnjenih naseljih s populacijskimi ekvivalenti več kot 2000 (l.e), ki so v skladu s pospešenim načrtom za skladnost z evropskimi direktivami in spremembami zakona št. 241/2006, sprejetimi v okviru reforme 1, zgradi in skupaj začne delovati 1 282 km vodovodnih vodovodnih omrežij in najmanj 2 003 km kanalizacijskega omrežja.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

Naložba 2. Zbiranje odpadne vode v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom manj kot 2000, ki preprečujejo doseganje dobrega stanja vodnih teles in/ali vplivajo na naravna zavarovana območja

Cilj naložbe je izgradnja individualnih sistemov ali drugih ustreznih (skupnih) sistemov za zbiranje odpadne vode v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom pod 2000.

Na podlagi naložbe je treba zgraditi in usposobiti najmanj 12900 posameznih ali drugih ustreznih sistemov in skupno najmanj 320 km kanalizacijskega omrežja. Naložba se začne šele po odobritvi zakonodajnih sprememb o ustreznih individualnih sistemih (reforma 1) in začetku veljavnosti zakonodajnega akta o odobritvi nacionalnega programa za prvo priključitev na vodovodna in kanalizacijska omrežja (Reforma 1) ter je v skladu s spremembami zakona št. 241/2006, sprejetimi v okviru reforme 1.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

Naložba 3. Podpora priključitvi prebivalstva z nizkimi dohodki na obstoječa vodovodna in kanalizacijska omrežja

Cilj naložbe je zagotoviti podporo družinam in samskim osebam z nizkimi dohodki (ki imajo povprečni mesečni neto denarni dohodek pod bruto nacionalno minimalno plačo, zagotovljeno na družinskega člana) za kritje stroškov priključitve na javni sistem oskrbe z vodo in sanitarno ureditev.

Zaradi naložbe bo vsaj 70851 dodatnih gospodinjstev priključenih na vodo in kanalizacijo prek nacionalnega programa prve povezave z vodo in sanitarnimi storitvami, sprejetega v okviru reforme 1. Naložbo izvajajo lokalni organi prek javnih upravljavcev za vodo in kanalizacijo, ki upravljajo načrtovane stavbne sisteme. Z naložbo se financirajo stroški, ki so nastali in utemeljeni v skladu s pravnimi določbami javnih organov naročnikov, ne da bi bila presežena raven 2 371 EUR na povezano gospodinjstvo.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

Naložba 4. Prilagajanje podnebnim spremembam z avtomatizacijo in digitalizacijo opreme za odstranjevanje in shranjevanje vode obstoječih akumulacij, da se zagotovi ekološki pretok in poveča zanesljivost oskrbe prebivalstva z vodo ter zmanjša tveganje poplav

Naložba je sestavljena iz dveh podnaložb: (1) sanacijo obstoječih obrambnih linij v skladu z direktivo o poplavah in nacionalno strategijo za obvladovanje poplavne ogroženosti; in (2) rehabilitacijo obstoječih akumulacij, pri katerih obstaja tveganje propadanja.

Cilj prve podnaložbe je obnova obstoječih vodov za zaščito pred poplavami. Zaradi te podnaložbe se sanirajo skupaj najmanj 408 km vodov za zaščito pred poplavami v skladu z direktivo o poplavah in nacionalno strategijo za obvladovanje poplavne ogroženosti. Sanacijska dela dajejo prednost

območjem na podlagi načrtov za preprečevanje in zaščito ter ublažitve poplav, sestavljajo pa jih nasipi iz lokalnega materiala, pridobljenega z območij nasipov-rekov, ki jim sledijo travne obloge.

Podnaložba se izvede do 31. marca 2026.

Cilj drugega dela naložbe je popravilo in obnova poškodovanih jezov in polarjev za preprečevanje poplav na obstoječih progah za zaščito pred poplavami, da bi obnovili in ohranili njihove zmogljivosti za preprečevanje poplav. Podnaložba se izvede tako, da se do 30. junija 2023 sprejmejo načrti projektov za sanacijo 13 obstoječih jezov, za katere ni izvedljivih alternativ za zmanjšanje poplavne ogroženosti. Na podlagi teh projektnih načrtov je treba sanirati 13 obstoječih jezov, za katere je bilo v revidiranih študijah izvedljivosti ugotovljeno, da ni izvedljivih alternativ za zmanjšanje poplavne ogroženosti. Sanacija se izvede v skladu z zahtevami iz študij izvedljivosti in projektnih načrtov ter v celoti upošteva rezultate in pogoje, določene s celovito in kumulativno presojo vplivov na okolje, ki se zaključijo v skladu z Direktivo 2011/92/EU (direktiva o PVO), ter ustreznimi presojami v okviru Direktive 2000/60/ES (okvirna direktiva o vodah) in ustrezne presoje v skladu z Direktivo 92/43/EGS (direktiva o habitatih), vključno z izvajanjem potrebnih blažilnih ukrepov. Z najnovejšimi ustreznimi podpornimi podatki se doseže in dokaže dobro ekološko stanje/potencial ustreznih vodnih teles v skladu z zahtevami okvirne direktive o vodah, pri čemer se je treba izogniti vsakršnemu poslabšanju. Kar zadeva preprečevanje poplav, je treba zaradi te naložbe sanirati ali na novo namestiti 13 polarjev za preprečevanje poplav na obstoječih progah za zaščito pred poplavami.

Podnaložba se izvede do 31. marca 2026.

#### Naložba 5. Ustrezna sredstva uprav povodij za spremljanje poplav, preprečevanje poplav in odzivanje na izredne razmere

Cilj naložbe je opremiti uprave ANAR/bazinske uprave s potrebnimi stroji in opremo za posredovanje za ublažitev učinkov ekstremnih vremenskih pojavov.

Zaradi naložbe je 11 uprav povodij opremljenih s stroji za dostop do grobih površin in posredovanje, amfibijski dostop in prevoz premičnih peščenih vrečk/potopov na težko dostopnih območjih; droni, opremljeni s senzorji LIDAR/Flir/fotogramometrijo; geoelektroenergetske/geo radarske tehnologije nasipov ter strojno in programsko infrastrukturo za analizo in shranjevanje podatkov, zbranih z zgoraj navedeno opremo, da se podpre in izboljša preprečevanje poplav in odzivanje na izredne razmere.

Pričakuje se, da ta ukrep ne bo bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852, ob upoštevanju opisa ukrepa in blažilnih ukrepov iz načrta za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Zlasti vozila, ki bodo kupljena, imajo specifične emisije CO<sub>2</sub>, kot so opredeljene v členu 3(1), točka (h), Uredbe (EU) 2019/631, nižje od 50 g CO<sub>2</sub>/km.

Naložba se izvede do 31. decembra 2024.

## Naložba 6. Izvajanje vodnega katastra

Cilj naložbe je zagotoviti hitro razmejitev manjših vodotokov z uporabo tehnik za razlago in obdelavo polavtomatskih satelitskih informacij, ki so na voljo na svetovni in evropski ravni za približno 70 % dolžine katastrskih vodotokov, določitev hidromorfoloških aktivnih območij (erozija/sedimentacija) s polavtomatskimi metodami za podporo izvajanju okvirne direktive o vodah in kritičnih točk vzdolžne infrastrukture vodotokov (jezde, oprema na obali), da bi se dalo prednost izvajanju direktive o poplavih.

Vodni kataster se razvije in operacionalizira z (i) naročanjem digitalnega terena modela (DTM)/modela digitalne površine (DSM) na nacionalni ravni, ki temelji na satelitskih informacijah, ki so na voljo vsem državnim organom; (II) razvoj programske opreme za določanje spreminjanja rečnega dna (proces sedimentacije z erozijo), spremljanje ekstrakcije gramozja in potenciala zemeljskih stekel na območjih jezov in jezov; (III) polavtomatska digitalizacija in razmejitev manjših rečnih postelj na podlagi ortofotografije DTM/DSM in satelitskih posnetkov.

Naložba se izvede 31. decembra 2025.

## Naložba 7. Razširitev nacionalnega opazovalnega omrežja nacionalnega integriranega meteorološkega sistema (SIMIN)

Cilj te naložbe je povečati zmogljivost za napovedovanje hudih vremenskih pojavov (zdajanje cen) in s tem zmanjšati ali preprečiti njihove negativne vplive. To se doseže z razširitvijo nacionalne mreže opazovanj v okviru nacionalnega integriranega meteorološkega sistema (SIMIN) z avtomatskimi in avtonomnimi površinskimi meteorološkimi postajami ter agrometeorološkimi postajami.

Na podlagi te naložbe se do 31. decembra 2025 pridobi 300 avtomatskih in avtonomnih površinskih meteoroloških postaj ter 100 agrometeoroloških postaj, ki začnejo delovati. Poleg tega se do 30. junija 2026 začne uporabljati informacijska in komunikacijska tehnologija za vključitev dodatnih meteoroloških postaj v nacionalni integrirani meteorološki sistem (SIMIN).

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

## A.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje posojila

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)         | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
| 1             | Reforma 1. Krepitev regulativnega okvira za trajnostno upravljanje vodnega sektorja in sektorja odpadnih voda ter pospešitev dostopa javnosti do kakovostnih storitev v skladu z evropskimi direktivami | Mejnik      | Začetek veljavnosti sprememb zakona št. 241/2006 o oskrbi z vodo in kanalizaciji | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona |   |           |      | Q4                                  | 2021 | Začetek veljavnosti sprememb zakona št. 241/2006 o oskrbi z vodo in odplakah, ki: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Omogoči odobritev tarifne strategije regionalnega upravljavca vode in kanalizacije s strani skupščine združenj za medobčinski razvoj (IDA) na podlagi posebnega pooblastila lokalnih upravnih enot. S to spremembo se znatno skrajša čas, potreben za odobritev tarifne strategije, kar omogoča razširitev infrastrukture za oskrbo z vodo in odpadno vodo.</li> <li>- Lokalnim organom javne uprave naložiti, da vodijo evidenco fizičnih in pravnih oseb, ki ne</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>odvajajo odpadne vode v javno kanalizacijsko omrežje, in seznam teh oseb vsako leto pošljejo nacionalni okoljski straži.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obvezati uporabnike, da se priključijo na obstoječe javne kanalizacijske sisteme, če nimajo ustreznega individualnega sistema za zbiranje in čiščenje.</li> <li>- Po potrebi omogočiti organizacijo storitev za rabo vode samo pod pogojem, da se odpadne vode zbirajo prek individualnih sistemov zbiranja in čiščenja, ki zagotavljajo enako raven varstva okolja kot centralizirani sistemi zbiranja in čiščenja.</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |  |
|               |   |             |  |   |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zagotoviti izjemno naravo ustreznih posameznih sistemov, ki obravnavajo le primere, ko centralizirani sistemi niso tehnično in ekonomsko izvedljivi.</li> <li>- Prepoved neposrednega odvajanja neprečiščene odpadne vode iz ustreznih individualnih sistemov v okolje.</li> <li>- Razvoj meril za izdajo dovoljenj, gradnjo, registracijo/evidenco, delovanje in vzdrževanje ustreznih posameznih sistemov.</li> </ul> |
| 2             | Reforma 1. Krepitev regulativnega okvira za trajnostno gospodarjenje z vodo in sektorjem odpadne vode ter | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona o odobritvi nacionalnega programa Prva povezava z | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o prvem programu za povezavo z vodo in sanitarno oskrbo |   |           |      | ČETRTL ETJE 1                       | 2022 | Začetek veljavnosti zakona o odobritvi nacionalnega programa Prva povezava z vodo in sanitarnimi storitvami, ki podpira družine in samske osebe z nizkimi dohodki (ki imajo povprečni mesečni neto   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |  |
|               | pospeševanje dostopa ljudi do kakovostnih storitev v skladu z evropskimi direktivami            |             | vodo in sanitarnimi storitvami   |   |   |           |      |                                     |      | denarni dohodek pod bruto nacionalno minimalno plačo, zagotovljeno na družinskega člana) za plačilo stroškov, nastalih zaradi priključitve na vodovodno in kanalizacijski sistem. Gospodinjstva z nizkimi dohodki opredelijo lokalni organi. V okviru prvega programa za povezovanje se nato prek Uprave okoljskega sklada financirajo dela za povezavo za opredeljene družine, ki so jih najeli lokalni organi. |
| 3             | Reforma 1. Krepitev regulativnega okvira za trajnostno upravljanje vodnega sektorja in sektorja | Mejnik      | Izvedbeni sporazumi, podpisani z lokalnimi organi, ki sodelujejo v prvem programu za | Izvedbeni sporazumi, podpisani z lokalnimi organi, ki sodelujejo v prvem programu za povezavo z |   |           |      | Q4                                  | 2022 | Uprava okoljskega sklada podpiše izvedbene sporazume z lokalnimi organi, ki sodelujejo v prvem programu za povezavo z vodo in sanitarno oskrbo.  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |   |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               | odpadne vode ter pospešitev dostopa ljudi do kakovostnih storitev v skladu z evropskimi direktivami   |             | povezavo z vodo in sanitarno oskrbo                                 | vodo in sanitarno oskrbo   |   |           |      |                                     |      |  |
| 4             | Reforma 2. Preoblikovanje sedanjega gospodarskega mehanizma ANAR za zagotovitev posodobitve in vzdrževanja nacionalnega sistema gospodarjenja z vodami ter ustreznega izvajanja okvirne direktive o vodah in direktive o poplavah | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona o spremembah zakona o vodah št. 107/1996 | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta o spremembah Zakona o vodah št. 107/1996 |   |           |      | Q3                                  | 2024 | Na podlagi opravljenih študij se sprejmejo zakonodajne spremembe zakona o vodah št. 107/1996, ki začnejo veljati za ureditev novega gospodarskega mehanizma za vodne vire v Romuniji. Novi mehanizem bo izboljšal korelacijo med reguliranim sistemom prihodkov za vodo ANAR (romunska uprava za vode) in stroški za vsako kategorijo uporabnikov vode, ki jim ANAR zagotavlja potrebne količine vode v skladu z |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|-------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj  | Četrtletje                          | Leto |  |
|               |   |             |   |                                     |   |           |       |                                     |      | zahtevami glede ekološkega pretoka.  |
| 5             | Naložba 1. Razširitev vodnih in kanalizacijskih sistemov v strnjenih naseljih s populacijskim ekvivalentom več kot 2000 prednostnih nalog v skladu s pospešenim načrtom za skladnost z evropskimi direktivami | Tarča       | Zgrajena in upravljana vodovodna distribucijska omrežja |                                     | Kilometri (km)                                | 0         | 319   | Q3                                  | 2024 | V občinah v strnjenih naseljih, ki so v skladu s pospešenim načrtom za skladnost z evropskimi direktivami in spremembami zakona št. 241/2006, določenimi v mejniku 1, se zgradi in vzpostavi delovanje vsaj 319 km vodovodnih omrežij. |
| 6             | Naložba 1. Razširitev vodnih in kanalizacijskih sistemov v strnjenih naseljih s populacijskim ekvivalentom več kot 2000 prednostnih nalog   | Tarča       | Zgrajena in upravljana vodovodna distribucijska omrežja |                                     | Kilometri (km)                                | 319       | 1 282 | Q2                                  | 2026 | V občinah v strnjenih naseljih, ki so v skladu s pospešenim načrtom za skladnost z evropskimi direktivami in spremembami zakona št. 241/2006, določenimi v mejniku 1, se zgradi in vzpostavi delovanje                                 |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|-------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj  | Četrtletje                          | Leto |  |
|               | v skladu s pospešenim načrtom za skladnost z evropskimi direktivami   |             |  |                                     |   |           |       |                                     |      | skupno 1 282 km vodovodnih omrežij.  |
| 7             | Naložba 1. Razširitev vodnih in kanalizacijskih sistemov v strnjenih naseljih s populacijskim ekvivalentom več kot 2000 prednostnih nalog v skladu s pospešenim načrtom za skladnost z evropskimi direktivami | Tarča       | Zgrajena in operativna kanalizacijska omrežja            |                                     | Kilometri (km)                                | 0         | 239   | Q3                                  | 2024 | V strnjenih naseljih s populacijskimi ekvivalenti več kot 2000 (l.e), ki so v skladu s pospešenim načrtom za skladnost z evropskimi direktivami in spremembami zakona št. 241/2006, določenimi v mejniku 1, se zgradi in vzpostavi delovanje vsaj 239 km kanalizacijskega omrežja. |
| 8             | Naložba 1. Razširitev vodnih in kanalizacijskih sistemov v strnjenih naseljih   | Tarča       | Zgrajena in delujoča kanalizacijska omrežja, zgrajena in |                                     | Kilometri (km)                                | 239       | 2 003 | Q2                                  | 2026 | V strnjenih naseljih s populacijskimi ekvivalenti več kot 2000 (l.e), ki so v skladu s spremembami zakona št. 241/2006,  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |  | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|--|--|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto   |  |
|               | s populacijskim ekvivalentom več kot 2000 prednostnih nalog v skladu s pospešenim načrtom za skladnost z evropskimi direktivami  |             | delujoča v strnjenih naseljih, ki so v skladu s pospešenim načrtom za skladnost z evropskimi direktivami prednostno obravnavana. |                                     |   |           |      |                                     |  | določenimi v pospešenem načrtu za skladnost z evropskimi direktivami, in v skladu s spremembami zakona št. 241/2006 iz mejnika 1 se zgradi in skupaj vzpostavi delovanje vsaj 2 003 km kanalizacijskega omrežja. |
| 9             | Naložba 2. Zbiranje odpadne vode v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom manj kot 2000, ki preprečujejo doseganje dobrega stanja vodnih teles in/ali vplivajo na zavarovana naravna območja | Tarča       | Posamezni ali drugi ustrezni sistemi, zgrajeni in delujoči v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom manj kot 2000            | Število                             | 0   | 1 000     | Q4   | 2023                                | Zgradi in vzpostavi se vsaj 1000 individualnih ali drugih ustreznih sistemov za razbremenitev v aglomeracijah s populacijskimi ekvivalenti, manjšimi od 2000, ki preprečujejo doseganje dobrega stanja vodnih teles in/ali vplivajo na naravna zavarovana območja. |  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |  | Opis vsakega mejnika in cilja |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|--|-------------------------------|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto   |                               |
| 10            | Naložba 2. Zbiranje odpadne vode v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom manj kot 2000, ki preprečujejo doseganje dobrega stanja vodnih teles in/ali vplivajo na zavarovana naravna območja | Tarča       | Posamezni ali drugi ustrezni sistemi, zgrajeni in delujoči v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom , manjšim od 2000. | Število                             | 1 000   | 12 900    | Q2   | 2026                                | Zgradi in usposobi se najmanj 12900 posameznih ali drugih ustreznih sistemov za razbremenitev v aglomeracijah s populacijskimi ekvivalenti, manjšimi od 2000, ki preprečujejo doseganje dobrega stanja vodnih teles in/ali vplivajo na naravna zavarovana območja. |                               |
| 11            | Naložba 2. Zbiranje odpadne vode v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom manj kot 2000, ki preprečujejo doseganje dobrega stanja vodnih teles in/ali vplivajo na                            | Tarča       | Zgrajeno in delujočo kanalizacijsko omrežje v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom pod 2000.                         | Kilometri (km)                      | 0   | 80        | Q2   | 2024                                | Vsaj 80 km kanalizacijskega omrežja v aglomeracijah s populacijskimi ekvivalenti pod 2000 je zgrajenih in delujočih ter je v skladu s spremembami zakona št. 241/2006, določenimi v mejniku 1.   |                               |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|--------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj   | Četrtletje                          | Leto |   |
|               | naravna zavarovana območja   |             |   |                                     |   |           |        |                                     |      |   |
| 12            | Naložba 2. Zbiranje odpadne vode v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom manj kot 2000, ki preprečujejo doseganje dobrega stanja vodnih teles in/ali vplivajo na zavarovana naravna območja | Tarča       | Zgrajena in operativna kanalizacijska omrežja v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom pod 2000 |                                     | Kilometri (km)                                | 80        | 320    | Q2                                  | 2026 | Zgrajenih in delujočih je treba skupno najmanj 320 km kanalizacijskega omrežja v aglomeracijah s populacijskimi ekvivalenti pod 2000 ter biti v skladu s spremembami zakona št. 241/2006, določenimi v mejniku 1. |
| 13            | Naložba 3. Podpora priključitvi prebivalstva z nizkimi dohodki na obstoječa vodovodna in kanalizacijska omrežja  | Tarča       | Gospodinjstva, priključena na vodovodna in kanalizacijska omrežja prek nacionalnega programa        |                                     | Število                                       | 0         | 70 851 | Q2                                  | 2026 | Vsaj 70851 dodatnih gospodinjstev je priključenih na vodo in kanalizacijo prek nacionalnega programa prve povezave z vodo in sanitarnimi storitvami.  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |               | Okvirni časovni načrt za dokončanje |   | Opis vsakega mejnika in cilja |
|---------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|---------------|-------------------------------------|---|-------------------------------|
|               |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj          | Četrtletje                          | Leto  |                               |
|               |   |             | Prva povezava z vodo in sanitarnimi storitvami  |                                     |   |           |               |                                     |   |                               |
| 14            | Naložba 4.1 Rehabilitacija obstoječih obrambnih linij v skladu z direktivo o poplavah in nacionalno strategijo za obvladovanje poplavne ogroženosti | Tarča       | Obnovljene linije za zaščito pred poplavami v skladu z direktivo o poplavah in nacionalno strategijo za obvladovanje poplavne ogroženosti | Kilometri (km)                      | 0   | 79        | Q4            | 2024                                | Najmanj 79 km vodov za zaščito pred poplavami se sanira v skladu z direktivo o poplavah in nacionalno strategijo za obvladovanje poplavne ogroženosti. Sanacijska dela se prednostno obravnavajo na podlagi načrtov za preprečevanje poplav in zaščito pred njimi, sestavljajo pa jih nasipi iz lokalnega materiala, pridobljenega z območij nasipov-rečnega brega, ki jim sledijo travne obloge. |                               |
| 15            | Naložbe. 4.1. Sanacija obstoječih obrambnih linij v skladu z direktivo  | Tarča       | Obnovljene linije za zaščito pred poplavami v skladu z  | Kilometri (km)                      | 79  | 408       | ČETRTL ETJE 1 | 2026                                | Najmanj 408 km vodov za zaščito pred poplavami se sanira v skladu z direktivo o poplavah in nacionalno  |                               |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)                        | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|--|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |  |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
|               | o poplavah in nacionalno strategijo za obvladovanje poplavne ogroženosti                              |             | direktivo o poplavah in nacionalno strategijo za obvladovanje poplavne ogroženosti |  |   |           |      |                                     |      | strategijo za obvladovanje poplavne ogroženosti. Sanacijska dela se prednostno obravnavajo na podlagi načrtov za preprečevanje poplav in zaščito pred njimi, sestavljajo pa jih nasipi iz lokalnega materiala, pridobljenega z območij nasipov-rečnega brega, ki jim sledijo travne obloge.   |
| 16            | Naložba 4.2. Rehabilitacija obstoječih akumulacij, ki zahtevajo nujno posredovanje za varno delovanje | Mejnik      | Sprejetje projektnih načrtov s sklepom vlade/ministrskim odlokom, kot je ustrezno  | Sprejetje sklepa vlade/ministrske odredbe, kot je ustrezno |   |           |      | Q2                                  | 2023 | Projektne načrte za sanacijo 13 obstoječih jezov, za katere ni izvedljivih alternativ za zmanjšanje poplavne ogroženosti, se sprejmejo s sklepom vlade/ministrskim odlokom, kot je ustrezno (odvisno od obsega naložbe). Študije izvedljivosti vključujejo zlasti oceno in primerjavo koristi in vplivov alternativ obnovi jezov, da se |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>prepreči tveganje poplav, vključno z morebitno odstranitvijo jezov in njihovo zamenjavo z naravnimi rešitvami. Ta analiza koristi in vpliva oceni tako dolgoročne koristi, ki se pričakujejo od različnih možnosti, da se prepreči poplavna ogroženost, pri čemer se upoštevajo zlasti napovedi glede prihodnjih poplavnih tveganj, kot tudi okoljski rezultati.</p> <p>Cilj projekta je zagotoviti varno delovanje jezov, zmanjšati tveganje poplav ter zaščititi vodna telesa in biotsko raznovrstnost z ukrepi za zagotovitev selitve rib, ekološkega pretoka in preprečevanja evtrofikacije vodnih teles. V skladu z nacionalno strategijo za obvladovanje</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>poplavne ogroženosti in veljavnimi načrti za obvladovanje poplavne ogroženosti v skladu z Direktivo 2007/60/ES (direktiva o poplavah).</p> <p>Vsi ukrepi, opredeljeni v okviru presoje vplivov na okolje, presoje v skladu z Direktivo 2000/60/ES (okvirna direktiva o vodah) in ustrezne presoje v skladu z Direktivo 92/43/EGS (direktiva o habitatih), ki so potrebni za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se vključijo v zasnovo projekta in se dosledno upoštevajo v fazah gradnje, posodobitve, obratovanja in razgradnje infrastrukture, tudi z</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>izvajanjem potrebnih blažilnih ukrepov. Izogniti se je treba poslabšanju ekološkega stanja prizadetih vodnih teles in ukrep ne sme preprečiti izboljšanja ekološkega stanja ali potenciala prizadetih vodnih teles.</p> <p>Kadar se voda odvzema, ustrezni organ izda ustrezno dovoljenje, v katerem so opredeljeni pogoji za preprečitev poslabšanja stanja in zagotovitev, da prizadeta vodna telesa ostanejo v dobrem ekološkem stanju, v skladu z zahtevami okvirne direktive o vodah, kar dokazujejo najnovejši ustrežni podporni podatki. Odvzem vode se je treba izogibati, kadar so zadevna vodna telesa (površinske</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime                       | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---------------------------|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |                           |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |  |
|               |   |             |                           |                                     |   |           |      |                                     |      | ali podzemne vode) v stanju ali predvidenem stanju (v okviru zaostrovanja podnebnih sprememb) manj kot dobro ali potencialno dobro stanje.   |
| 17            | Naložba 4.2. Rehabilitacija obstoječih akumulacij, ki zahtevajo nujno posredovanje za varno delovanje | Tarča       | Sanirani obstoječi jezovi |                                     | Število                                       | 0         | 13   | ČETRTL ETJE 1                       | 2026 | 13 obstoječih jezov, za katere je bilo v revidiranih študijah izvedljivosti ugotovljeno, da ni izvedljivih alternativ za zmanjšanje poplavne ogroženosti, je treba sanirati v skladu z zahtevami iz mejnika 16 ter ob popolnem upoštevanju rezultatov in pogojev, določenih s celovito in kumulativno presojo vplivov na okolje, ki bo dokončana v skladu z Direktivo 2011/92/EU (direktiva o PVO), ter ustrezne ocene v okviru Direktive 2000/60/ES |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>(okvirna direktiva o vodah) in ustrezne presoje v skladu z Direktivo 92/43/EGS (direktiva o habitatih), vključno z izvajanjem potrebnih blažilnih ukrepov. Za jezove, pri katerih sta odstranitev in nadomestitev z naravnimi rešitvami na podlagi rezultatov študij izvedljivosti opredeljena kot najboljša možnost, se dokončajo dodatne študije, da se ocenijo možnosti razgradnje.</p> <p>Z najnovejšimi ustreznimi podpornimi podatki se doseže in dokaže dobro ekološko stanje/potencial ustreznih vodnih teles v skladu z zahtevami okvirne direktive o vodah, pri čemer se je treba izogniti vsakršnemu poslabšanju.</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
| 18            | Naložba 5. Ustrezna sredstva uprav povodij za spremljanje poplav, preprečevanje poplav in odzivanje na izredne razmere | Tarča       | Uprave povodij, opremljene s stroji za grobo dostopnost in posredovanje, amfibijski dostop in prevoz mobilnih torb/dik na težko dostopnih območjih, brezpilotni zrakoplovi, opremljeni s senzorji LIDAR/Flir/fotogramometrija, geoelektroresivne/georadarske tehnologije |                                     | Število                                       | 0         | 11   | Q4                                  | 2024 | 11 Uprave povodij so opremljene z naslednjim: stroji za dostop do grobih površin in posredovanje, amfibijski dostop in prevoz mobilnih peščenih torb/potopov na težko dostopnih območjih. Za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami za nebitveno škodovanje (2021/C 58/01) imajo morebitna vozila, ki bodo kupljena, specifične emisije CO2, kot so opredeljene v členu 3(1), točka (h), Uredbe (EU) 2019/631, nižje od 50 g CO2/km; —droni, opremljeni s senzorji LIDAR/Flir/fotogramometrija, geoelektronske rezitivne/georadarske tehnologije nasipov; |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---------------------------------------|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                       |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |  |
|               |                                       |             | nasipov ter infrastrukturo strojne in programske opreme |                                     |   |           |      |                                     |      | infrastruktura strojne in programske opreme za analizo in shranjevanje podatkov, zbranih z zgoraj navedeno opremo, da se podpre in izboljša preprečevanje poplav in odzivanje na izredne razmere.  |
| 19            | Naložba 6. Izvajanje vodnega katastra | Mejnik      | Razviti in operacionaliziran vodni kataster             | Delovanje vodnega katastra          |   |           |      | Q4                                  | 2025 | Vodni kataster se razvije in operacionalizira z:<br>— naročanje digitalnega terena (DTM)/model digitalne površine (DSM) na nacionalni ravni, ki temelji na satelitskih informacijah, ki so na voljo vsem državnim organom;<br>— razvoj programske opreme za določanje spremembe rečnega dna (proces usedanja z erozijo), spremljanje ekstrakcije gramoza in potenciala zemeljskih stekel na območjih jezov in jezov; |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|--|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |  |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |  |
|               |   |             |  |  |   |           |      |                                     |      | —polavtomatska digitalizacija in razmejitev manjših rečnih postelj na podlagi ortofotofoto posnetkov DTM/DSM in satelitskih posnetkov.   |
| 20            | Naložba 7. Razširitev nacionalnega opazovalnega omrežja nacionalnega integriranega meteorološkega sistema (SIMIN) | Tarča       | Kupljene in operativne meteorološke postaje  |  | Število                                       | 0         | 400  | Q4                                  | 2025 | Mreža avtonomnih površinskih avtomatskih meteoroloških postaj se razširi s pridobitvijo in operacionalizacijo 300 avtomatskih in avtonomnih površinskih meteoroloških postaj ter 100 agrometeoroloških postaj. |
| 21            | Naložba 7. Razširitev nacionalnega opazovalnega omrežja nacionalnega integriranega meteorološkega sistema (SIMIN) | Mejnik      | Operativni sistem informacijske in komunikacijske tehnologije za integracijo dodatnih meteoroloških in | Nacionalni meteorološki sistem (SIMIN), povezan z dodatnimi delujočimi postajami |   |           |      | Q2                                  | 2026 | Informacijska in komunikacijska tehnologija za vključitev dodatnih meteoroloških postaj v nacionalni integrirani meteorološki sistem (SIMIN) je operativna.  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja |
|---------------|--------------------------------------|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|-------------------------------|
|               |                                      |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |                               |
|               |                                      |             | agrometeoroloških postaj v nacionalni integrirani meteorološki sistem (SIMIN) |                                     |   |           |      |                                     |      |                               |

## **B. KOMPONENTA 2: GOZDOVI IN VARSTVO BIOTSKE RAZNOVRSTNOSTI**

Cilj komponente je uskladiti nacionalne prakse gospodarjenja z gozdovi s tistimi o ohranjanju biotske raznovrstnosti in varstvu okolja ter zagotavljanju prehoda na podnebno nevtralno Evropo z ustvarjanjem novih območij, pokritih z gozdovi, in obnovo degradiranih habitatov.

Komponenta je sestavljena iz dveh reform in petih naložb.

Pričakuje se, da bodo ukrepi, vključeni v komponento, obravnavali nekatere izzive, izpostavljene v priporočilu za posamezno državo, da se naložbe osredotočijo na zeleni in digitalni prehod, med drugim zlasti na okoljsko infrastrukturo (priporočilo za posamezno državo št. 4, 2019 in priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2020).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

### **B.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo**

#### Reforma 1. Reforma sistemov gospodarjenja z gozdovi in upravljanja z gozdovi z razvojem nove nacionalne strategije za gozdove in poznejše zakonodaje

Cilj reforme je zagotoviti jasen in trden strateški in regulativni okvir za izvajanje trajnostnih gozdarskih politik, ki podpirajo blažitev podnebnih sprememb in prilagajanje nanje.

Reformo sestavljajo naslednji ukrepi:

- (1) Zaključek neodvisnih študij o slabostih pri upravljanju, tako institucionalnem kot regulativnem, ter o izvajanju določb veljavne gozdarske zakonodaje (do 30. junija 2022);
- (2) Sprejetje nacionalne strategije za gozdove za obdobje 2020–2030 na podlagi priporočil iz ocene iz točke (1) zgoraj (do 30. septembra 2022);
- (3) Sprejetje in začetek veljavnosti spremenjenih ministrskih odlokov o določitvi zavezujočih pravil za pogozdovanje in ponovno pogozdovanje, predvidenih v nacionalni strategiji za gozdove za obdobje 2020–2030, sprejeti v skladu z (2) (do 30. septembra 2022);
- (4) Sprejetje in začetek veljavnosti zakonodajnih aktov o spremembi in dopolnitvi obstoječe zakonodaje o gozdovih, namenjenih racionalizaciji pravnega okvira, boju proti nezakoniti sečnji in izboljšanju gospodarjenja z gozdovi (do 30. junija 2023).

Reformo podpirata dve naložbi – naložba 1 in 2.

Reforma se izvede do 30. septembra 2023.

#### Naložba 1. Nacionalna kampanja za pogozdovanje in ponovno pogozdovanje, vključno z mestnimi gozdovi

Cilj naložbe je ustvariti nove gozdove in območja z gozdno vegetacijo na območjih, občutljivih na podnebne spremembe, in sicer z opredelitvijo in ocenjevanjem zemljišč, financiranjem pogozdovanja, varstvom nasadov, povečanjem gozdne vegetacije vzdolž komunikacijskih poti in v mestnih aglomeracijah (urbani gozdovi, vključno z mini gozdovi) okoli občin in med polji s kmetijskimi pridelki ter drugimi kategorijami zaščitnih gozdnih zaves.

Na podlagi te naložbe bo skupno pogozdenih ali ponovno pogozdenih 26 760 ha novih območij, skupaj pa se ustvari 3 150 000 m<sup>2</sup> novih<sup>območij</sup> mestnih gozdov v skladu s pravnimi zahtevami iz nacionalne strategije za gozdove, sprejete v okviru reforme 1.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

Naložba 2. Razvoj sodobnih proizvodnih zmogljivosti materiala za razmnoževanje gozdov

Cilj naložbe je razviti zadostne zmogljivosti za reproduktivno proizvodnjo (vrste dreves in ekotipi), ki so primerne za prihodnje podnebne razmere v Romuniji.

Na podlagi te naložbe bo začelo delovati vsaj 90 novih in prenovljenih drevesnic v skladu s pravnimi zahtevami iz nacionalne strategije za gozdove, sprejete v okviru reforme 1.

Naložba se izvede do 30. septembra 2024.

**B.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore Naslednje;**

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)                             | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|              |  |             |   |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |  |
| 22           | Reforma 1. Reforma sistemov gospodarjenja z gozdovi in upravljanja z gozdovi z razvojem nove nacionalne strategije za gozdove in poznejše zakonodaje | Mejnik      | Sprejetje nacionalne strategije za gozdove za obdobje 2020–2030 | Sprejetje nacionalne strategije za gozdove za obdobje 2020–2030 |   |           |      | Q3                                  | 2022 | Sprejme se nacionalna strategija za gozdove za obdobje 2020–2030. Strategija na podlagi priporočil neodvisnih študij določa naslednja zavezujoča pravila za pogozdovanje in ponovno pogozdovanje:<br>a. Zahteve, da so vrste in ekotipi odporni na podnebne spremembe in nimajo negativnega vpliva na biotsko raznovrstnost. Strategija se odziva na potrebo po posodobljenih smernicah o sajenju dreves v Romuniji in oblikuje zaščitne ukrepe, zlasti za izključitev uporabe ali izpusta invazivnih tujerodnih vrst.<br>b. zahteve za proizvodnjo razmnoževalnega materiala, namenjenega drevesnim vrstam in ekotipom, ki so primerni za prihodnje predvidene podnebne razmere Romunije v zadostnih količinah ob sodelovanju zasebnega sektorja, ter za ukrepe |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|                |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>za odvrčanje od ustanavljanja komercialnih drevesnic za proizvodnjo s kratko obhodnjo ali monokulturno proizvodnjo.</p> <p>C. Zahteve za pogozdovanje, da pozitivno prispeva k ciljem ohranjanja biotske raznovrstnosti, upravljanja voda in varstva tal s prepovedjo pogozdovanja ali ponovnega pogozdovanja na kmetijskih zemljiščih visoke naravne vrednosti, travinju ali mokriščih, razen obnove habitatov.</p> <p>D. Zahteve za preventivne ukrepe, ki povečujejo naravno absorpcijsko sposobnost tal, ki jih je treba vključiti v dejavnosti gospodarjenja z gozdovi, in posebne zahteve za prilagajanje podnebnim spremembam, da se zagotovi, da gospodarjenje z gozdovi temelji na spremljanju vrst.</p> <p>e. zahteve za pogozdovanje v mestih, ki jih je treba doseči s pristopom na ravni krajine, ki</p> |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|                |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>prispeva h krepitvi povezljivosti z naravnimi ali polnaravnimi območji (kot so gozdovi ali kmetijske površine) s poudarkom na povezovanju habitatov z zeleno infrastrukturo in ekološkimi koridorji.</p> <p>F. Zahteve za projekte pogozdovanja in ponovnega pogozdovanja, ki jih je treba izvesti na območjih, ki so izpostavljena podnebnim tveganjem, zlasti suši in poplavam, ter po potrebi pogozdovanje ali ponovno pogozdovanje zmanjšuje iz tega izhajajoča tveganja.</p> <p>g. Strategija določa trajnostna merila za gozdno biomaso za rabo energije.</p> <p>h. Strategija vključuje posebne ukrepe za boj proti nezakoniti sečnji, kot so celovito izvajanje SUMAL, vključno s spremljanjem sečnje z daljinskim zaznavanjem, krepitev režima sankcij in po potrebi drugi ukrepi.</p> |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)                          | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                |  |             |   |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|                |  |             |   |  |   |           |      |                                     |      | I. Strategija vključuje tudi konkretne ukrepe za zaščito gozdnih habitatov in vrst ter zlasti uskladitev gozdarskih norm z vidiki biotske raznovrstnosti.  |
| 23             | Reforma 1. Reforma sistemov gospodarjenja z gozdovi in upravljanja z gozdovi z razvojem nove nacionalne strategije za gozdove in poznejše zakonodaje | Mejnik      | Začetek veljavnosti spremenjenih ministrskih odlokov o določitvi zavezujočih pravil za pogozdovanje in ponovno pogozdovanje, predvidenih v nacionalni gozdarski strategiji za obdobje 2020–2030 | Določba v ministrskih odlokih o začetku veljavnosti sprememb |   |           |      | Q3                                  | 2022 | Začetek veljavnosti naslednjih spremenjenih ministrskih odlokov v skladu z zavezujočimi pravili za pogozdovanje in ponovno pogozdovanje, predvidenimi v nacionalni strategiji za gozdove za obdobje 2020–2030:<br>a. Odlok št. 766/2018 o pripravi in spremembi načrtov za gospodarjenje z gozdovi, vključno z določbami o rabi gozdnih zemljišč, ter metodologije za odobritev letnih kvot za sečnjo vetra.<br>b. Odlok št. 1648/2000 o odobritvi tehničnih pravil o sestavah, shemah in tehnologijah za obnovo in pogozdovanje degradiranih zemljišč |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)                     | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |  |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|                |  |             |  |   |   |           |      |                                     |      | <p>c. Odlok št. 1649/2000 o odobritvi tehničnih standardov za oskrbo in upravljanje stojnic</p> <p>d. Odlok št. 1650/2000 o odobritvi tehničnih standardov o izbiri in uporabi tretiranj</p> <p>e. Odlok št. 1653/2000 o odobritvi tehničnih norm v zvezi z letnim nadzorom regeneracij</p> <p>f. Odlok št. 1672/2000 o odobritvi tehničnih pravil za gospodarjenje z gozdovi</p> |
| 24             | Reforma 1. Reforma sistemov gospodarjenja z gozdovi in upravljanja z gozdovi z razvojem nove | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnih aktov o spremembi in dopolnitvi obstoječe zakonodaje o gozdovih | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnih aktov |   |           |      | Q2                                  | 2023 | Začetek veljavnosti naslednjih zakonodajnih aktov, namenjenih racionalizaciji pravnega okvira, boju proti nezakoniti sečnji in izboljšanju gospodarjenja z gozdovi:<br>(I) Novi gozdarski zakonik, ki določa spremembe sistema kazenskih sankcij;   |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|-------|-------------------------------------|------|---|
|                |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                           | Leto |   |
|                | nacionalne strategije za gozdove in poznejše zakonodaje                            |             |   |                                     |   |           |       |                                     |      | jajcežerke Izredni odlok št. 85/2006 o določitvi metod za ocenjevanje škode, povzročene gozdni vegetaciji v gozdovih in drugod;<br>(III) Zakon št. 171/2010 o sankcioniranju kaznivih dejanj v zvezi z gozdovi, določitvi metod za izračun okoljske in finančne škode, nastale zaradi nezakonite sečnje in drugih kaznivih dejanj v zvezi z gozdovi,<br>(IV) Druge vladne odločitve za boj proti nezakoniti sečnji in izboljšanje gospodarjenja z gozdovi: Spremembe sklepa vlade št. 743/2015, sklepa vlade št. 1076/2009, sklepa vlade št. 229/2009, sklepa vlade št. 497/2020; |
| 25             | Naložba 1. Nacionalna kampanja za pogozdovanje in ponovno pogozdovanje, vključno z | Tarča       | Nova območja pogozdenih ali ponovno pogozdenih zemljišč |                                     | ha  | 0         | 6 000 | Q4                                  | 2023 | Nova območja pogozdenih ali ponovno pogozdenih zemljišč (najmanj 6 000 ha) v skladu s pravnimi zahtevami iz nacionalne strategije za gozdove:<br>a. Uporabljajo se samo vrste in ekotipi, ki so odporni na  |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |  |
|                | mestnimi gozdovi                     |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>prihodnje predvidene vplive podnebnih sprememb in nimajo škodljivih vplivov na biotsko raznovrstnost. Uporaba neavtohtonih vrst je dovoljena le, če se dokaže, da njihova uporaba vodi v ugodne in ustrezne ekosistemske pogoje (kot so podnebje, tla, vegetacijska območja, odpornost proti požaru) in da prisotne avtohtone vrste niso več prilagojene prihodnjim modeliranim podnebnim razmeram in pedo-hidrološkim razmeram.</p> <p>b. Uporabljajo se samo drevesne vrste in ekotipi, ki so primerni za prihodnje predvidene podnebne razmere za Romunijo;</p> <p>C. Pogozdovanje pozitivno prispeva k ciljem ohranjanja biotske raznovrstnosti, upravljanja voda in varstva tal. Pogozdovanje se ne izvaja na kmetijskih zemljiščih visoke naravne vrednosti, travinju ali</p> |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)          | Mejnik/cilj | Ime                                 | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|---|-------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|-----------|--------|-------------------------------------|------|--|
|                |   |             |                                     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj   | Četrletje                           | Leto |  |
|                |   |             |                                     |                                     |   |           |        |                                     |      | <p>mokriščih, razen če je cilj intervencije obnova habitatov.</p> <p>D. Projekti pogozdovanja ali ponovnega pogozdovanja se izvajajo na območjih, ki so izpostavljena podnebnim tveganjem, zlasti suši in poplavam, in so jim izpostavljena.</p> <p>e. za projekte pogozdovanja in ponovnega pogozdovanja se izvede postopek presoje vplivov na okolje, če je tako določeno v postopku presoje vplivov na okolje; za načrte za gospodarjenje z gozdovi, ki so pomembni za ukrepe pogozdovanja in ponovnega pogozdovanja, pa se izvede celoten postopek strateške presoje vplivov na okolje (okoljsko poročilo), zlasti če vplivajo na zaščitene habitate in/ali vrste.</p> |
| 26             | Naložba 1. Nacionalna kampanja za pogozdovanj | Tarča       | Nova območja pogozdenih ali ponovno |                                     | ha  | 6 000     | 26 760 | Q2                                  | 2026 | Nova območja pogozdenih ali ponovno pogozdenih zemljišč (skupaj 26 760 ha) v skladu s pravnimi zahtevami iz nacionalne   |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime                                     | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |         | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|---------|-------------------------------------|------|---|
|                |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj    | Četrletje                           | Leto |   |
|                | e in ponovno pogozdovanje, vključno z mestnimi gozdovi  |             | pogozdenih zemljišč                     |                                     |   |           |         |                                     |      | strategije za gozdove in v skladu z zahtevami iz cilja 25.  |
| 27             | Naložba 1. Nacionalna kampanja za pogozdovanje in ponovno pogozdovanje, vključno z mestnimi gozdovi | Tarča       | Ustvarjena nova območja mestnih gozdov. |                                     | M <sup>2</sup>                                | 0         | 500 000 | Q4                                  | 2023 | <p>Nova območja mestnih gozdov (najmanj 500 000 m<sup>2</sup>) v skladu s pravnimi zahtevami iz nacionalne strategije za gozdove:</p> <p>a. Uporabljajo se samo vrste in ekotipi, ki so odporni na prihodnje predvidene vplive podnebnih sprememb in nimajo škodljivih vplivov na biotsko raznovrstnost. Uporaba neavtohtonih vrst je dovoljena le, če se dokaže, da vodijo v ugodne in ustrezne ekosistemske pogoje (kot so podnebje, tla, vegetacijska območja, odpornost proti požaru) in da prisotne avtohtone vrste niso več prilagojene prihodnjim modeliranim podnebnim razmeram in pedo-hidrološkim razmeram.</p> |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|                |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>b. Uporabljajo se samo vrste in ekotipi, ki so primerni za prihodnje predvidene podnebne razmere za Romunijo;</p> <p>C. Pogozdovanje v mestih se izvaja s pristopom na ravni krajine, ki krepi povezave z naravnimi ali polnaravnimi območji (kot so gozdovi ali kmetijske površine) s poudarkom na povezovanju habitatov z zeleno infrastrukturo in ekološkimi koridorji. Pri izbiri vrst in ekotipov se upošteva njihova vloga pri čiščenju zraka in zagotavljanju drugih ekosistemskih storitev mestnim območjem.</p> <p>D. Pogozdovanje pozitivno prispeva k ciljem ohranjanja biotske raznovrstnosti, upravljanja voda in varstva tal. Pogozdovanje se ne izvaja na kmetijskih zemljiščih visoke naravne vrednosti, travinju ali mokriščih, razen če je cilj intervencije obnova habitatov.</p> |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |           | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|---|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|-----------|-------------------------------------|------|--|
|                |   |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj      | Četrletje                           | Leto |  |
|                |   |             |  |                                     |   |           |           |                                     |      | e. Projekti pogozdovanja ali ponovnega pogozdovanja se izvajajo na območjih, ki so izpostavljena podnebnim tveganjem, zlasti suši in poplavam, in so jim izpostavljena.  |
| 28             | Naložba 1. Nacionalna kampanja za pogozdovanje in ponovno pogozdovanje, vključno z mestnimi gozdovi | Tarča       | Ustvarjena nova območja mestnih gozdov                                 |                                     | M <sup>2</sup>                                | 500 000   | 3 150 000 | Q2                                  | 2026 | Nova območja mestnih gozdov (skupaj 3 150 000 m <sup>2</sup> ) v skladu s pravnimi zahtevami, določenimi v strategiji za gozdove, in v skladu z zahtevami iz cilja 25.   |
| 29             | Naložba 2. Razvoj sodobnih proizvodnih zmogljivosti materiala za razmnoževanje gozdov               | Tarča       | Delujoče nove in prenovljene drevesnice (vzpostavljene ali obnovljene) |                                     | Število                                       | 0         | 90        | Q3                                  | 2024 | Delujoče nove in prenovljene drevesnice (vsaj 90) v skladu s pravnimi zahtevami iz nacionalne strategije za gozdove. Proizvodnja razmnoževalnega materiala je usmerjena v drevesne vrste in ekotipe, ki so primerni za prihodnje predvidene podnebne razmere Romunije. |

### **B.3. Opis reform in naložb za posojilo**

#### Obrazec Re-obrazec 2. Reforma sistema upravljanja zaščitene naravnih območij za skladno in učinkovito izvajanje evropske strategije za biotsko raznovrstnost

Cilj te reforme je operacionalizacija sedanjega okvira za določitev naravovarstvenih območij, zlasti z vzpostavitvijo mehanizma za povezovanje zakonodaje, specifične za različne sektorje, ki vplivajo na biotsko raznovrstnost, in sicer izobraževanje, kmetijstvo, gozdarstvo, lov, turizem, prostorsko organizacijo, promet in energijo.

To se doseže s sprejetjem in začetkom veljavnosti dveh zakonodajnih aktov:

(1) zakonodajni akt o ustanovitvi medinstitucionalnega odbora za analizo pravnega okvira, ki se uporablja za sektorje, ki vplivajo na biotsko raznovrstnost, ter za pripravo in spodbujanje predlogov za spremembo ali dopolnitev pravnega okvira glede na najnovejše informacije o porazdelitvi in dinamiki stanja ohranjenosti vrst in habitatov (do 30. junija 2022);

(2) zakonodajni akt o spremembi pravnega okvira, ki se uporablja za sektorje, ki vplivajo na biotsko raznovrstnost, da bi zagotovili, da obstoječi pravni okvir v različnih zadevnih sektorjih ne bo vplival na/omejil izvajanja ohranitvenih ukrepov iz načrtov upravljanja zavarovanih naravnih območij (do 30. junija 2025). Zakonodajni akt temelji na predlogih odbora, ustanovljenega v skladu z (1).

Reforma se izvede do 30. junija 2025.

#### Naložba 3. Posodobitev odobrenih načrtov upravljanja in opredelitev morebitnih območij za strogo varstvo v naravnih kopenskih in morskih habitatih za izvajanje strategije EU za biotsko raznovrstnost do leta 2030

Naložbo sestavljata dve podnaložbi.

Cilj prve podnaložbe (naložbe 3.1) je posodobiti odobrene načrte upravljanja. Cilj druge podnaložbe (naložbe 3.2) je opredeliti potencialna področja za strogo zaščito v skladu s strategijo EU za biotsko raznovrstnost do leta 2030.

Kar zadeva posodobitev obstoječih načrtov upravljanja, se zaradi naložbe do 30. junija 2026 pregleda in posodobi vsaj 250 načrtov upravljanja naravnih zavarovanih območij v skladu z zakonodajo EU.

Ta podnaložba se izvede do 30. junija 2026.

Kar zadeva strogo zavarovana območja, se sprejmeta in začneta veljati dva zakonodajna akta: (1) zakonodajni akt za določitev strogo zavarovanih območij, opredeljenih na zavarovanih območjih Natura 2000 z obstoječimi načrti upravljanja ali vključno s prvotnimi in staroraslmi gozdovi (do 31. decembra 2023); in (2) zakonodajni akt za določitev strogo zavarovanih območij, opredeljenih na zavarovanih območjih Natura 2000 brez obstoječih načrtov upravljanja in na drugih območjih (do 31. decembra 2025).

Ta podnaložba se izvede do 31. decembra 2025.

#### Naložba 4. Celostne naložbe za ekološko obnovo habitatov in ohranjanje vrst, povezanih s travniki, vodnimi območji in območji, odvisnimi od vode

To naložbo sestavlja pet podnaložb.

Cilj prve podnaložbe (naložbe 4.1) je obnoviti povezljivost vodotokov z odstranitvijo ovir v vodotokih in posledično prispevati k obnovi prečne povezljivosti vodnih habitatov in vrst, odvisnih od vode, v skladu z veljavnimi načrti upravljanja zavarovanih naravnih območij. Zaradi te podnaložbe se obnovi povezljivost 1 700 ha obrežnih habitatov.

Ta podnaložba se izvede do 30. junija 2026.

Druga podnaložba (naložbe 4.2) je namenjena obnovi travniških habitatov na zavarovanih naravnih območjih. Zaradi te podnaložbe se ekološko obnovi vsaj 2 800 ha travniških habitatov.

Ta podnaložba se izvede do 30. junija 2026.

Tretja podnaložba (naložbe 4.3) je namenjena zmanjšanju evtrofikacije in ohranjanju biotske raznovrstnosti jezer delte Donave. Ukrepi, ki jih zajema ta podnaložba, vključujejo ureditev vodostaja v dveh jezerih, načrtovanje in doseganje optimalnega profila meja jezer, razbarvanje, združevanje bank, vzdrževalna dela, sečnjo za obnovo rastlinja in dreves na obodu, odstranjevanje lesa in plaž, ki zakrivajo kroženje vode in povzročajo sedimentacijo, spremljanje vrst in habitatov na tem območju ter manjša odtekanja za optimalno kroženje vode. Na podlagi te podnaložbe je vsaj 100 osličev jezer na podlagi posodobljene študije izvedljivosti (junij 2021) imelo koristi od odstranitve vodnih rastlin.

Ta naložba se izvede do 30. junija 2026.

Četrty cilj podnaložbe (naložbe 4.4) je razvoj sistema za spremljanje divjih jesetrov vzdolž spodnje Donave (1 500 km) v povezavi z umetno inteligenco, da bi se borili proti divjemu lovu. Zaradi te podnaložbe se vzpostavi omrežje za spremljanje, sporočanje in prenos podatkov o divjih jesetrovkah. Pričakuje se, da ta podnaložba ne bo bistveno škodovala okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852, ob upoštevanju opisa ukrepa in blažilnih ukrepov iz načrta za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Zlasti vozila, ki bodo kupljena, imajo specifične emisije CO<sub>2</sub>, kot so opredeljene v členu 3(1), točka (h), Uredbe (EU) 2019/631, nižje od 50 g CO<sub>2</sub>/km. Merilni čolni, ki se kupijo, ustrezajo najboljši razpoložljivi tehnologiji z okoljskega vidika.

Ta podnaložba se izvede do 30. septembra 2025.

Cilj petega dela naložbe (naložbe 4.5) je posodobiti javni dostop in infrastrukturo za obiskovalce delte Donave, da bi zmanjšali pritisk na habitate in vrste. Na podlagi te podnaložbe se zgradi 10 gostujočih centrov, katerih cilj je zmanjšati pritisk turizma na habitate z usmerjanjem in spremljanjem turističnih tokov v mrežo desetih gostujočih centrov, povezanih s 40 opazovalnimi točkami, ki so ustrezno opremljene za potrebe vseh kategorij obiskovalcev. Pri gradnji gostujočih centrov se uporabljajo okolju prijazne tehnologije, ekosistemski pristopi in materiali na tradicionalen način za skupnostno arhitekturo delte Donave.

Ta podnaložba se izvede do 30. junija 2026.

#### Naložba 5. Integrirani sistemi za zmanjševanje poplavne ogroženosti v gozdnih povodjih

Cilj naložbe je zmanjšati tveganje poplav, da bi zaščitili ljudi, infrastrukturo in socialno-ekonomske cilje na ogroženih območjih ter zaščitili okolje in biotsko raznovrstnost z ustreznimi okoljskimi ukrepi, zlasti tistimi, ki so povezani z zagotavljanjem selitve rib in ekološkega pretoka.

Naložba se izvede v dveh korakih:

(1) sprejetje zasnove projekta za posodobitvena dela za varstvo pred poplavami, ki vključuje: (I) obnovitev vsaj šestih poškodovanih zadrževalnih struktur za aluvij za namestitev vzdolžnih ukrepov (lestve za ribe, kjer je to primerno, in ekološki pretok); (II) gradnja vsaj 30 novih aluvialnih konstrukcij, vključno z lestvenimi lestvami in ekološkim pretokom, z višino največ 5 m; (III) obnova vsaj 4 ha zemljišč s ponovnim pogozdovanjem, plevelom ali gradnjo ograj; in (iv) obnovo najmanj 30 km postelje za streljanje. Ta korak se izvede do 31. marca 2023.

(2) dokončanje posodobitvenih del za varstvo pred poplavami na podlagi projektnega načrta, sprejetega v skladu s točko (1) zgoraj. Ta korak se izvede do 30. junija 2026.

Vsi ukrepi, opredeljeni v okviru ocene v skladu z Direktivo 2000/60/ES (okvirna direktiva o vodah), ki so potrebni za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se vključijo v zasnovo projekta in se dosledno upoštevajo v vseh fazah gradnje, posodobitve, delovanja in razgradnje. Izogniti se je treba poslabšanju ekološkega stanja prizadetih vodnih teles in ukrep ne sme preprečiti izboljšanja ekološkega stanja ali potenciala prizadetih vodnih teles.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### B.4. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje posojila

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                       | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|---|
|               |   |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
| 30            | Reforma 2. Reforma sistema upravljanja zaščitene naravnih območij s skladnim in učinkovitim izvajanjem evropske strategije za biotsko raznovrstnost | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o ustanovitvi medinstitucionalnega odbora za analizo pravnega okvira, ki se uporablja za sektorje, ki vplivajo na biotsko raznovrstnost | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o ustanovitvi medinstitucionalnega odbora za analizo pravnega okvira, ki se uporablja za sektorje, ki vplivajo na biotsko raznovrstnost, in sicer izobraževanje, kmetijstvo, gozdarstvo, lov, turizem, prostorsko organizacijo, promet in energetiko. Odbor vodi ministrstvo za okolje, vode in gozdove ter vključuje resorna ministrstva in podrejene organe, pristojne za zadevne sektorje: izobraževanje, kmetijstvo, gozdarstvo, lov, turizem, prostorska organizacija, promet in energija. Odbor pripravi predloge za revizijo pravnega okvira na podlagi najnovejših |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                       | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|--|
|               |   |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |   |             |   |   |   |           |      |  |      | informacij o porazdelitvi in dinamiki stanja ohranjenosti vrst in habitatov.   |
| 31            | Reforma 2. Reforma sistema upravljanja zaščitene naravnih območij s skladnim in učinkovitim izvajanjem evropske strategije za biotsko raznovrstnost | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o spremembi pravnega okvira, ki se uporablja za sektorje, ki vplivajo na biotsko raznovrstnost | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta |   |           |      | Q2                                     | 2025 | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o spremembi pravnega okvira, ki se uporablja za sektorje, ki vplivajo na biotsko raznovrstnost. Cilj teh zakonodajnih sprememb je zagotoviti, da obstoječi pravni okvir v različnih zadevnih sektorjih ne vpliva na/omejitev izvajanja ohranitvenih ukrepov v načrtih upravljanja naravovarstvenih območij. Zakonodajni akt temelji na predlogih odbora glede na najnovejšo informacijo o porazdelitvi in dinamiki stanja ohranjenosti vrst in habitatov. |
| 32            | Naložba 3.1 Posodobitev   | Tarča       | Naravovarstvena območja z   |   | Število                                       | 0         | 100  | ČETRT LETJE 1                          | 2025 | Naravovarstvena zavarovana območja (vsaj 100) s  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                      | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               | odobrenih načrtov upravljanja                             |             | začetkom veljavnosti posodobljenih načrtov upravljanja                           |                                   |   |           |      |  |      | posodobljenimi načrti upravljanja začnejo veljati. Prednost imajo območja, na katera bi lahko vplivali infrastrukturni projekti, za katere se je Romunija v skladu z ustrežno zakonodajo EU zavezala, da bo še naprej zbirala podatke o spremljanju, da bi opredelila cilje ohranjanja habitatov in vrst, vključno s selivskimi vrstami ptic, specifičnih za posamezno območje. |
| 33            | Naložbe. 3.1<br>Posodobitev odobrenih načrtov upravljanja | Tarča       | Naravovarstvena območja z začetkom veljavnosti posodobljenih načrtov upravljanja |                                   | Število                                       | 100       | 250  | Q2                                     | 2026 | Veljati je začelo vsaj 250 naravovarstvenih zavarovanih območij s posodobljenimi načrti upravljanja. Prednost imajo območja, na katera bi lahko vplivali infrastrukturni projekti, za katere se je Romunija v skladu z ustrežno zakonodajo EU zavezala, da bo še naprej zbirala podatke o   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                       | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|---|
|               |  |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               |  |             |  |   |   |           |      |  |      | spremljanju, da bi opredelila cilje ohranjanja habitatov in vrst, vključno s selivskimi vrstami ptic, specifičnih za posamezno območje.   |
| 34            | Naložba 3.2<br>Oprelitev potencialnih območij za strogo varstvo naravnih kopenskih in morskih habitatov za izvajanje strategije EU za biotsko raznovrstnost do leta 2030 | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o določitvi strogo zavarovanih območij (opredeljenih na zavarovanih območjih Natura 2000 z obstoječimi načrti upravljanja ali vključno s prvotnimi in staroraslimi gozdovi) | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta |   |           |      | Q4                                     | 2023 | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o določitvi strogo zavarovanih območij. Akt temelji na analizah/študijah in kartiranju razmejitve območij, predlaganih za neintervenciranje (strogo zaščitena), ki so potrebna za utemeljitev predloga zakonodajnega akta, ki temelji na strategiji EU za biotsko raznovrstnost do leta 2030. Zakonodajni akt določa strogo zavarovana območja, opredeljena na zavarovanih območjih Natura 2000 z obstoječimi načrti upravljanja ali |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                       | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|---|---|-----------|-------|--|------|--|
|               |  |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                              | Leto |  |
|               |  |             |  |   |   |           |       |  |      | vključno s prvotnimi in staroraslimi gozdovi.  |
| 35            | Naložba 3.2. Oprelitev potencialnih območij za strogo varstvo naravnih kopenskih in morskih habitatov za izvajanje strategije EU za biotsko raznovrstnost do leta 2030 | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o določitvi strogo zavarovanih območij (opredeljenih na zavarovanih območjih Natura 2000 brez obstoječih načrtov upravljanja in na drugih območjih) | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta |   |           |       | Q4                                     | 2025 | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o določitvi strogo zavarovanih območij. Akt temelji na analizah/študijah in kartiranju razmejitve območij, predlaganih za nevmešavanje (strogo zaščitene), ki so potrebne za utemeljitev predloga zakonodajnega akta, ki temelji na strategiji EU za biotsko raznovrstnost do leta 2030. Zakonodajni akt določa strogo zavarovana območja, opredeljena na zavarovanih območjih Natura 2000 brez obstoječih načrtov upravljanja in na dodatnih območjih. |
| 36            | Naložba 4.1. Odstranitev ovir v vodotokih, da  | Tarča       | Obrežni habitati z   |   | ha  | 0         | 1 700 | Q2                                     | 2026 | Obrežni habitati z obnovljeno povezljivostjo (vsaj 1 700 ha)   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|---|
|               |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                              | Leto |   |
|               | se olajša obnova povezljivosti odvisnih habitatov in vrst  |             | obnovljeno povezljivostjo  |                                   |   |           |       |  |      |   |
| 37            | Naložba 4.2<br>Obnova travniških habitatov na zavarovanih naravnih območjih                                    | Tarča       | Ekološko obnovljeni travniški habitati                           |                                   | ha  | 0         | 2 800 | Q2                                     | 2026 | Ekološko obnovljeni travniški habitati (vsaj 2 800 ha).   |
| 38            | Naložba 4.3<br>Razbarvanje jezer delte Donave za zmanjšanje eutrofikacije in ohranjanje biotske raznovrstnosti | Tarča       | Območja jezer, ki so imela koristi od odstranitve vodnih rastlin |                                   | ha  | 0         | 100   | Q2                                     | 2026 | Območja jezer (vsaj 100 ha), ki so imela koristi od odstranitve vodnih rastlin, na podlagi posodobljene študije izvedljivosti (junij 2021). |
| 39            | Naložba 4.4<br>Izvajanje sistema spremljanja divjih jesetrov   | Mejnik      | Delovanje omrežja za spremljanje, sporočanje in prenos           | Omrežje deluje                    |   |           |       | Q3                                     | 2025 | Delujoča mreža za spremljanje, sporočanje in prenos podatkov o divjih jesetrovkah. Z ukrepi se razvije sistem za spremljanje                |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               | vzdolž spodnje Donave   |             | podatkov o divjih jesetrovkah   |                                   |   |           |      |  |      | divjih jesetrov vzdolž spodnje Donave (1 500 km) v povezavi z umetno inteligenco, da bi se borili proti divjemu lovu. Za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami za nebstveno škodovanje (2021/C 58/01) imajo vozila, ki bodo kupljena, specifične emisije CO <sub>2</sub> , kot so opredeljene v členu 3(1), točka (h), Uredbe (EU) 2019/631, nižje od 50 g CO <sub>2</sub> /km. Merilni čolni, ki se kupijo, ustrezajo najboljši razpoložljivi tehnologiji z okoljskega vidika. |
| 40            | Naložba 4.5. Preoblikovanje infrastrukture za dostop javnosti in obiske delte Donave, da bi zmanjšali pritisk | Tarča       | Gostujoči centri, zgrajeni za zmanjšanje pritiska turizma na habitate |                                   | Število                                       | 0         | 10   | Q2                                     | 2026 | Zgrajenih je bilo 10 gostujočih centrov, katerih cilj je zmanjšati pritisk turizma na habitate z usmerjanjem in spremljanjem turističnih tokov v mrežo 10 gostujočih   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime                        | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|----------------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |  |             |                            |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               | turizma na habitate in vrste   |             |                            |                                   |   |           |      |  |      | centrov, povezanih s 40 opazovalnimi točkami, ki so ustrezno opremljene in opremljene za potrebe vseh kategorij obiskovalcev. Lokacije se izberejo v skladu z merili iz načrta upravljanja za rezervacijo delte Donave, ki je trenutno v postopku revizije. Pri gradnji gostujočih centrov se uporabljajo okolju prijazne tehnologije, ekosistemski pristopi in materiali na tradicionalen način za skupnostno arhitekturo delte Donave. |
| 41            | Naložba 5. Integrirani sistemi za zmanjševanje poplavne ogroženosti v gozdnih povodjih | Mejnik      | Sprejetje zasnove projekta | Sprejetje zasnove projekta        |   |           |      | ČETRTO LETJE 1                         | 2023 | Sprejme se projektna zasnova za posodobitvena dela za varstvo pred poplavami. To vključuje:<br>- Obnovitev vsaj šestih poškodovanih zadrževalnih struktur za aluvij za namestitev vzdolžnih  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>ukrepov (lestve za ribe, kjer je to primerno, in ekološki pretok);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Izgradnja vsaj 30 novih aluvialnih konstrukcij, vključno z lestvenimi lestvami in ekološkim pretokom, z višino največ 5 m;</li> <li>- Vsaj 4 ha zemljišč, obnovljenih s ponovnim pogozdovanjem, plevelom ali gradnjo ograj;</li> <li>- obnovljeno najmanj 30 km strešnice.</li> </ul> <p>Vsi ukrepi, opredeljeni v okviru ocene v skladu z Direktivo 2000/60/ES (okvirna direktiva o vodah), ki so potrebni za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se vključijo v zasnovo projekta in se dosledno upoštevajo v fazah gradnje, posodobitve,</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                    | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|               |  |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |  |             |  |  |   |           |      |  |      | delovanja in razgradnje. Izogniti se je treba poslabšanju ekološkega stanja prizadetih vodnih teles in ukrep ne sme preprečiti izboljšanja ekološkega stanja ali potenciala prizadetih vodnih teles. |
| 42            | Naložba 5. Integrirani sistemi za zmanjševanje poplavne ogroženosti v gozdnih povodjih | Mejnik      | Zaključek posodobitvenih del za varstvo pred poplavami | Dokončanje posodobitve del za varstvo pred poplavami |   |           |      | Q2                                     | 2026 | Projekt za posodobitev varstva pred poplavami se zaključi v skladu z zahtevami iz mejnika 41.  |

## C. KOMPONENTA 3: RAVNANJE Z ODPADKI

Cilj komponente je pospešiti širitev in posodobitev sistemov ravnanja z odpadki v Romuniji s poudarkom na ločenem zbiranju, preprečevanju, zmanjševanju, ponovni uporabi in predelavi, da se zagotovi skladnost z veljavno zakonodajo EU in prehod na krožno gospodarstvo.

Komponenta je sestavljena iz ene reforme in treh naložb.

Pričakuje se, da bodo ukrepi, vključeni v komponento, obravnavali nekatere izzive, izpostavljene v priporočilu za posamezno državo, naj se naložbe osredotočijo na zeleni in digitalni prehod, med drugim zlasti na okoljsko infrastrukturo (priporočili za posamezne države za leti 2019 in 2020).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

### C.1. Opis reform in naložb za posojilo

#### Reforma 1. Izboljšanje upravljanja ravnanja z odpadki za pospešitev prehoda na krožno gospodarstvo

Cilj te reforme je ustvariti strateški in pravni okvir za prehod na krožno gospodarstvo s sprejetjem nacionalne strategije za krožno gospodarstvo in akcijskega načrta ter spremembo nekaterih pravnih aktov, povezanih z ravnanjem z odpadki.

Izvajanje te reforme je sestavljeno iz naslednjih korakov:

- (1) Sprejetje nacionalne strategije za krožno gospodarstvo za določitev okvira za preoblikovanje romunskega gospodarstva v krožno delovanje, ki zajema celoten življenjski cikel izdelkov (do 31. septembra 2022);
- (2) Začetek veljavnosti zakonodajnih aktov, potrebnih za operacionalizacijo enotnega ravnanja z odpadki v skladu z nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki, zlasti zakonodajo v zvezi z obdelavo odpadkov, sanitarnimi storitvami občin in določitvijo tarif za sanitarne storitve ter razširjeno odgovornostjo proizvajalca embalaže (do 31. septembra 2022);
- (3) Sprejetje akcijskega načrta za nacionalno strategijo za krožno gospodarstvo, v katerem so opredeljeni ključni izvedbeni koraki strategije (iz točke (1) zgoraj), pristojni organi in zavezujoč časovni raspored ukrepov (do 31. septembra 2023). Vsi ukrepi, dodeljeni javnim organom od tretjega četrletja 2023 do prvega četrletja 2026 v okviru strategije in akcijskega načrta, se zaključijo do 30. marca 2026.

Zaradi reforme, nadzora in spremljanja ter parametrov kakovosti okolja romunskega sistema ravnanja z odpadki se izboljšajo, raven ločenega zbiranja odpadkov pa se poveča. Prispevek 4,5 odstotne točke k cilju 50-odstotnega nacionalnega recikliranja in priprave za ponovno uporabo do leta 2025 se doseže do 30. junija 2026.

Reforma se izvede do 30. junija 2026.

Reformo 1 spremljajo tri naložbe – naložbe 1, 2 in 3.

## Naložba 1. Razvoj, posodobitev in dokončanje integriranih sistemov ravnanja s komunalnimi odpadki na ravni okrožja ali na ravni mesta/občine

Cilj te naložbe je razviti in posodobiti integrirane sisteme ravnanja z odpadki in infrastrukturo za ravnanje z javnimi odpadki na ravni okrožja ali mesta/občine.

Naložba prispeva k doseganju novih ciljev za pripravo, ponovno uporabo in recikliranje komunalnih odpadkov v skladu z Direktivo (EU) 2018/851 o spremembi Direktive 2008/98/ES o odpadkih. Naložbe temeljijo na nacionalnem načrtu ravnanja z odpadki, okrožnih načrtih ravnanja z odpadki in načrtu za ravnanje z odpadki občine Bukarešta ter prispevajo k ciljem recikliranja iz svežnja o krožnem gospodarstvu.

Izvajanje te naložbe vključuje:

(a) ustanovitev centrov za prostovoljno zbiranje odpadkov, da se zagotovi ločeno zbiranje gospodinjskih odpadkov za številne tokove odpadkov (I.1.a), na podlagi česar bo do 30. junija 2026 začelo delovati 565 centrov za prostovoljno zbiranje odpadkov.

(b) vzpostavitev digitaliziranih ekoloških otokov za ločeno zbiranje odpadkov na lokalni ravni, predvsem na območjih stanovanjskih blokov (I.1.b), zaradi česar do 30. junija 2026 začne delovati 13752 digitaliziranih ekoloških otokov za ločeno zbiranje odpadkov.

integrirana središča za mestne aglomeracije za ločeno zbiranje odpadkov (I.1.c), na podlagi katerih integrirana središča za zbiranje odpadkov obratujejo v 14 mestnih aglomeracijah do 30. junija 2026.

(d) gradnja obratov za recikliranje odpadkov za izpolnitev ciljev recikliranja iz svežnja o krožnem gospodarstvu (I.1.d), na podlagi česar bo do 30. junija 2026 začelo obratovati 26 obratov za recikliranje odpadkov, da se dosežejo cilji recikliranja iz nacionalne strategije za krožno gospodarstvo.

Navedene naložbe (a-d) so v skladu z določbami nacionalnega načrta ravnanja z odpadki, načrti grofije za ravnanje z odpadki in načrta za ravnanje z odpadki občine Bukarešta, kot je ustrezno.

Pričakuje se, da ta ukrep ne bo bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852, ob upoštevanju opisa ukrepa in blažilnih ukrepov iz načrta za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Zlasti vozila, kupljena v okviru tega ukrepa, morajo biti z okoljskega vidika najboljša razpoložljiva tehnologija.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

## Naložba 2. Razvoj infrastrukture za ravnanje z gnojem in drugimi kmetijskimi odpadki, ki jih je mogoče kompostirati

Cilj naložbe je razvoj sistemov zbiranja in predelave gnoja.

Naložba zajema predvsem vzpostavitev integriranih skupnih sistemov za predelavo gnoja, kompostirnice in opremo za ravnanje s kompostom za velike kmetijske skupnosti, sisteme za pridobivanje bioplina in nakup opreme za ravnanje s kmetijskim kompostom. Cilj predlaganih naložb je posodobiti infrastrukturo, zmanjšati emisije amoniaka in metana ter zmanjšati onesnaževanje z nitrati.

Na podlagi naložbe se do 30. junija 2026 vzpostavi in začne delovati 254 integriranih sistemov za zbiranje kmetijskih odpadkov, primernih za kompostiranje.

Pričakuje se, da ta ukrep ne bo bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852, ob upoštevanju opisa ukrepa in blažilnih ukrepov iz načrta za okrevanje in odpornost v

skladu s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Zlasti vozila, kupljena v okviru tega ukrepa, morajo biti z okoljskega vidika najboljša razpoložljiva tehnologija.

Naložba je v skladu z nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

### Naložba 3. Razvoj javnih zmogljivosti spremljanja, nadzora in institucionalnih zmogljivosti za ravnanje z odpadki in preprečevanje onesnaževanja

Cilj te naložbe je ustrezne javne organe opremiti za dejavnosti spremljanja in nadzora ravnanja z odpadki ter poročanja o njih.

Naložba se izvaja z dvema sklopoma ukrepov:

(1) Opremljanje 43 komisarjev nacionalne okoljske garde z digitalno opremo (sistem IKT, sistemi za skeniranje tovornjakov, kamere in video kamere, ki se nosijo na telesu, zračna plovila brez posadke) za dejavnosti spremljanja in nadzora ravnanja z odpadki (do 31. decembra 2024). Zato bodo komisarji nacionalne okoljske straže do 31. decembra 2025 z uporabo nove digitalne opreme izvedli 400 nadzornih misij.

(2) Nakup in operacionalizacija 384 opreme za kakovost zraka, radioaktivnost in spremljanje hrupa za nacionalno agencijo za varstvo okolja, da se zagotovijo zbiranje, prenos, shranjevanje in sporočanje podatkov o koncentracijah onesnaževal v okolju (do 30. junija 2025).

Pričakuje se, da ta ukrep ne bo bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852, ob upoštevanju opisa ukrepa in blažilnih ukrepov iz načrta za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Zlasti vozila, kupljena v okviru tega ukrepa, morajo biti z okoljskega vidika najboljša razpoložljiva tehnologija.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

**C.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje posojila**

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)                                    | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |  |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
| 43            | Reforma 1<br>Izboljšanje upravljanja ravnanja z odpadki za pospešitev prehoda na krožno gospodarstvo | Mejnik      | Sprejetje nacionalne strategije za krožno gospodarstvo | Sprejetje nacionalne strategije za krožno gospodarstvo s sklepom vlade |   |           |      | Q3                                  | 2022 | <p>Sprejetje nacionalne strategije za krožno gospodarstvo, ki temelji na priporočilih tekočega projekta instrumenta za tehnično podporo. Strategija določa pravila za celoten življenjski cikel izdelkov in opredeljuje naslednje ključne elemente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- regulativne in finančne metode ter metode in orodja za upravljanje informacij v podporo krožnim pobudam;</li> <li>- opredelitev sektorjev, ki jih je treba zajeti;</li> <li>- revizija okoljskih in gospodarskih spodbud za odpadke, da bi recikliranje postalo bolj priročno kot odlaganje na odlagališčih in sežiganje;</li> <li>- smernice za uporabo finančnih metod/orodij in upravljanja v zadevnih sektorjih;</li> <li>- okvir upravljanja za sodelovanje med deležniki (organi, akademiki, zasebnim sektorjem, neprofitnim sektorjem in državljanji).</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |  |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |  |             |  |  |   |           |      |                                     |      | Nacionalna strategija za krožno gospodarstvo učinkovito prispeva k ciljem EU glede recikliranja odpadkov, zlasti pri recikliranju komunalnih odpadkov in zmanjšanju visokih stopenj odlaganja odpadkov na odlagališčih.  |
| 44            | Reforma 1<br>Izboljšanje upravljanja ravnanja z odpadki za pospešitev prehoda na krožno gospodarstvo | Mejnik      | Sprejetje akcijskega načrta za nacionalno strategijo za krožno gospodarstvo          | Sprejetje akcijskega načrta za nacionalno strategijo za krožno gospodarstvo s sklepom vlade Romunije |   |           |      | Q3                                  | 2023 | V akcijskem načrtu so opredeljeni ključni izvedbeni koraki strategije, sprejete v okviru mejnika 43, odgovorni organi in zavezujoč časovni okvir za opredeljene ukrepe na podlagi strokovnih priporočil, ki se oblikujejo v okviru projekta instrumenta za tehnično podporo. Načrt vključuje ustrezen sistem za spremljanje izvajanja in popravljalna orodja, da se zagotovi uresničitev načrtovanih ključnih ukrepov. |
| 45            | Reforma 1<br>Izboljšanje upravljanja ravnanja z odpadki za pospešitev prehoda na                     | Mejnik      | Izvajanje ukrepov nacionalne strategije za krožno gospodarstvo in akcijskega načrta, | Izvajanje ukrepov iz nacionalne strategije in akcijskega načrta za krožno gospodarstvo,              |   |           |      | ČETRTL<br>ETJE 1                    | 2026 | Zaključek izvajanja vseh ukrepov, predvidenih v nacionalni strategiji in akcijskem načrtu za krožno gospodarstvo ter dodeljenih javnim organom od tretjega četrletja 2023 do prvega četrletja 2026.  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |   |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               | krožno gospodarstvo  |             | dodeljenih javnim organom   | dodeljenih javnim organom  |   |           |      |                                     |      |  |
| 46            | Reforma 1<br>Izboljšanje upravljanja ravnanja z odpadki za pospešitev prehoda na krožno gospodarstvo | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnih aktov, potrebnih za operacionalizacijo enotnega ravnanja z odpadki v skladu z nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnih aktov o ravnanju z odpadki |   |           |      | Q3                                  | 2022 | Začetek veljavnosti zakonodajnih aktov, potrebnih za utrditev skladnega ravnanja z odpadki v Romuniji, zlasti z ukrepi upravljanja ravnanja s komunalnimi odpadki v nacionalnem načrtu ravnanja z odpadki, da se dosežejo cilji ravnanja z odpadki iz okvirne direktive EU o odpadkih. Veljati začnejo naslednji zakonodajni akti:<br>1. Odlok o ureditvi ravnanja z odpadki, ki ureja razširjeno odgovornost proizvajalca v skladu z okvirno direktivo o odpadkih. Odlok uvaja tudi stroge kazni za odvrčanje od nezakonitega odlaganja odpadkov na odlagališčih, odlaganja odpadkov in sežiganja na prostem.<br>2. Odlok o spremembi zakona 101/2006 (zakon o sanitarnih storitvah).<br>3. Sprememba Odredbe št. 109/2007 nacionalnega regulativnega organa za |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |  |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |  |             |  |  |   |           |      |                                     |      | javne komunalne storitve (ANRSC) o metodologiji sanitarnih tarif. Odlok (št. 2) in spremenjena odredba ANRSC (št. 3) urejata:<br>- popolna operacionalizacija ekonomskih instrumentov (plačaj, ko odvržete, davek na odlaganje odpadkov in razširjena odgovornost proizvajalca);<br>- vlogo nacionalnega regulativnega organa za javne storitve v Skupnosti kot nacionalnega regulativnega organa za tarifno politiko komunalnih odpadkov;<br>- finančne odgovornosti razvojnih združenj med skupnostmi v zvezi s projekti integriranih sistemov ravnanja z odpadki. |
| 47            | Reforma 1<br>Izboljšanje upravljanja ravnanja z odpadki za pospešitev prehoda na krožno gospodarstvo | Tarča       | Prispevek 4,5 % k nacionalnemu cilju 50-odstotnega recikliranja in priprave za ponovno uporabo | Prispevek 4,5 % k 50-odstotnemu nacionalnemu cilju recikliranja in priprave za ponovno uporabo |   | 45,5      | 50   | Q2                                  | 2026 | Prispevek naložb v nacionalni načrt za okrevanje in odpornost v ravnanje s komunalnimi odpadki v višini 4,5 odstotne točke k nacionalnemu cilju 50-odstotnega recikliranja in priprave komunalnih odpadkov za ponovno uporabo, ki ga je treba doseči do leta 2025 (kot je opredeljeno v okvirni direktivi o odpadkih (2008/98/ES,  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                      | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |   |             | uporabo do leta 2025  |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>kakor je bila spremenjena z Direktivo (EU) 2018/851) in Sklepu Komisije 2011/753/EU z dne 18. novembra 2011 o določitvi pravil in metod izračuna za preverjanje skladnosti s cilji iz člena 11(2) Direktive 2008/98/ES).</p> <p>Prispevek se izračuna na podlagi količin komunalnih odpadkov iz infrastrukture, podprte z nacionalnim načrtom za okrevanje in odpornost, ki se reciklirajo leta 2025. Prispevek se izračuna glede na cilj 50-odstotnega nacionalnega recikliranja in priprave za ponovno uporabo, določenega za leto 2025.</p> |
| 48            | Naložba 1.a<br>Vzpostavitev prostovoljnih zbirnih centrov | Tarča       | Vzpostavljeni in operativni centri za prostovoljno zbiranje |                                     | Število                                       | 0         | 250  | Q3                                  | 2024 | <p>Vsaj 250 centrov za prostovoljno zbiranje, vzpostavljenih in delujočih v skladu z nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki/državnimi načrti ravnanja z odpadki in načrti za ravnanje z odpadki občine Bukarešta. Prostovoljni zbirni centri služijo skupnostim z do 50000 prebivalci. Centri zagotovijo ločeno zbiranje gospodinjskih odpadkov, ki jih ni mogoče zbirati v sistemu od vrat do</p>  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                      | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |   |             |  |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>vrat, tj. odpadkov, ki jih je mogoče reciklirati, in bioloških odpadkov, ki jih ni mogoče zbirati v posameznih koših, ter posebnih tokov odpadkov (nabrušeni odpadki, odpadna električna in elektronska oprema, rabljene baterije, nevarni odpadki, gradbeni odpadki in odpadki pri rušenju objektov).</p> <p>Za zagotovitev skladnosti ukrepa s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), so vozila, kupljena v okviru tega ukrepa, najboljša razpoložljiva tehnologija z okoljskega vidika.</p> |
| 49            | Naložba 1.a<br>Vzpostavitev prostovoljnih zbirnih centrov | Tarča       | Vzpostavljen i in operativni centri za prostovoljno zbiranje |                                     | Število                                       | 250       | 565  | Q2                                  | 2026 | <p>565 centrov za prostovoljno zbiranje, ustanovljenih in delujočih v skladu z nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki/načrti ravnanja z gradbenimi odpadki in načrtom za ravnanje z odpadki občine Bukarešta.</p> <p>Prostovoljni zbirni centri služijo skupnostim z do 50000 prebivalci.</p> <p>Centri zagotovijo ločeno zbiranje gospodinjskih odpadkov, ki jih ni mogoče zbirati v sistemu od vrat do vrat, tj. odpadkov, ki jih je mogoče</p>  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|-------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                           | Leto |   |
|               |  |             |   |                                     |   |           |       |                                     |      | reciklirati, in bioloških odpadkov, ki jih ni mogoče zbirati v posameznih koših, ter posebnih tokov odpadkov (nabrušeni odpadki, odpadna električna in elektronska oprema, rabljene baterije, nevarni odpadki, gradbeni odpadki in odpadki pri rušenju objektov).   |
| 50            | Naložba 1.b<br>Gradnja digitaliziranih ekoloških otokov za ločeno zbiranje odpadkov na lokalni ravni | Tarča       | Vzpostavljeni in operativni digitalizirani ekološki otoki za ločeno zbiranje odpadkov |                                     | Število                                       | 0         | 7 000 | Q4                                  | 2024 | Vsaj 7000 digitaliziranih ekoloških otokov za ločeno zbiranje odpadkov, vzpostavljenih in delujočih v skladu z nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki/državnimi načrti ravnanja z odpadki in načrtom za ravnanje z odpadki občine Bukarešta. Digitalizirani ekološki otoki se uporabljajo za oskrbo območij stanovanjskih blokov znotraj krajev. Prednost imajo skupnosti z največjimi potrebami v povezavi z grofijskimi načrti ravnanja z odpadki/nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki, ki dopolnjujejo naložbe kohezijske politike na podlagi naslednjih meril:<br>- zmogljivosti za nastajanje odpadkov glede na velikost kraja (občine I. mesto, občine in mesta II. stopnje); |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|--------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj   | Četrletje                           | Leto |   |
|               |  |             |   |                                     |   |           |        |                                     |      | <p>- nizka sedanja raven ločenega zbiranja odpadkov;</p> <p>- razpoložljivost obstoječih obratov za obdelavo odpadkov.</p> <p>Digitalizirani ekootoki zagotovijo ločeno zbiranje gospodinjstkih odpadkov, predvsem na blokih, za naslednje tokove odpadkov, ki se zbirajo ločeno: odpadki iz papirja in kartona, plastični odpadki, kovinski odpadki, stekleni odpadki, biološki odpadki, ostanki odpadkov. Vsak ekološki otok ima vsaj 200 prebivalcev.</p>              |
| 51            | Naložba 1.b<br>Gradnja digitaliziranih ekoloških otokov za ločeno zbiranje odpadkov na lokalni ravni | Tarča       | Vzpostavljeni in operativni digitalizirani ekološki otoki za ločeno zbiranje odpadkov |                                     | Število                                       | 7 000     | 13 752 | Q2                                  | 2026 | <p>13752 digitaliziranih ekoloških otokov za ločeno zbiranje odpadkov, vzpostavljenih in delujočih v skladu z nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki/državnimi načrti ravnanja z odpadki in načrtom za ravnanje z odpadki občine Bukarešta.</p> <p>Digitalizirani ekološki otoki se uporabljajo za oskrbo območij stanovanjskih blokov znotraj krajev. Prednost imajo skupnosti z največjimi potrebami v povezavi z grofijskimi načrti ravnanja z odpadki/nacionalnim</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                              | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |   |             |  |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>načrtom ravnanja z odpadki, ki dopolnjujejo naložbe kohezijske politike na podlagi naslednjih meril:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zmogljivosti za nastajanje odpadkov glede na velikost kraja (občine I. mesto, občine in mesta II. stopnje);</li> <li>- nizka sedanja raven ločenega zbiranja odpadkov;</li> <li>- razpoložljivost obstoječih obratov za obdelavo odpadkov.</li> </ul> <p>Digitalizirani ekološki otoki zagotovijo ločeno zbiranje gospodinjskih odpadkov, predvsem na območjih blokov, za naslednje tokove odpadkov, ki se zbirajo ločeno: odpadki iz papirja in kartona, plastični odpadki, kovinski odpadki, stekleni odpadki, biološki odpadki, ostanki odpadkov. Vsak ekološki otok ima vsaj 200 prebivalcev.</p> |
| 52            | Naložba 1.c<br>Celostna središča za mestne aglomeracije v zvezi z | Tarča       | Integrirana središča za zbiranje odpadkov, ki so vzpostavljeni in delujejo |                                     | Število                                       | 0         | 6    | Q4                                  | 2024 | Vsaj šest integriranih centrov za zbiranje odpadkov, vzpostavljenih in delujočih v mestnih aglomeracijah v skladu z nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki/državnimi načrti ravnanja z odpadki in načrtom za ravnanje z odpadki občine Bukarešta.  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime                  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|----------------------|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |                                      |             |                      |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               | ločenim zbiranjem                    |             | v strnjenih naseljih |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>Lokacije zagotavljajo pokritost najbolj poseljenih regij na naslednji način:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bukarešta (severna stran) in povezana regija Ilfov;</li> <li>- Bukarešta (južna stran) in povezana regija Ilfov;</li> <li>- Constanta;</li> <li>- Galati in Braila;</li> <li>- Iasi;</li> <li>- Craiova;</li> <li>- Ploiesti;</li> <li>- Temišvar;</li> <li>- Cluj-Napoca;</li> <li>- Sibiu;</li> <li>- Brasov;</li> <li>- Baia Mare;</li> <li>- Targu Mures;</li> <li>- Buzau.</li> </ul> <p>Centri zagotovijo ločeno zbiranje gospodinjskih odpadkov, ki jih ni mogoče zbirati v sistemu od vrat do vrat, tj. odpadkov, ki jih je mogoče reciklirati, in bioloških odpadkov, ki jih ni mogoče zbirati v posameznih posodah, ter posebnih tokov odpadkov – kosovnih odpadkov, odpadne</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |   |             |   |                                     |   |           |      |                                     |      | električne in elektronske opreme, rabljenih baterij, nevarnih odpadkov, gradbenih odpadkov in odpadkov iz rušenja objektov.<br>Za zagotovitev skladnosti ukrepa s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), so vozila, kupljena v okviru tega ukrepa, najboljša razpoložljiva tehnologija z okoljskega vidika.  |
| 53            | Naložba 1.c<br>Celostna središča za mestne aglomeracije v zvezi z ločenim zbiranjem | Tarča       | Integrirana središča za zbiranje odpadkov, ki so vzpostavljeni in delujejo v strnjениh naseljih |                                     | Število                                       | 6         | 14   | Q2                                  | 2026 | V mestnih aglomeracijah se vzpostavi in obratuje vsaj osem dodatnih integriranih centrov za zbiranje odpadkov v skladu z nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki/državnimi načrti ravnanja z odpadki in načrtom za ravnanje z odpadki občine Bukarešta.<br>Lokacije zagotavljajo pokritost najbolj poseljenih regij na naslednji način:<br>- Bukarešta (severna stran) in povezana regija Ilfov;<br>- Bukarešta (južna stran) in povezana regija Ilfov;<br>- Constanta;<br>- Galati in Braila; |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |  |             |  |                                     |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Iasi;</li> <li>- Craiova;</li> <li>- Ploiesti;</li> <li>- Temišvar;</li> <li>- Cluj-Napoca;</li> <li>- Sibiu;</li> <li>- Brasov;</li> <li>- Baia Mare;</li> <li>- Targu Mures;</li> <li>- Buzau.</li> </ul> <p>Centri zagotovijo ločeno zbiranje gospodinjskih odpadkov, ki jih ni mogoče zbirati v sistemu od vrat do vrat, tj. odpadkov, ki jih je mogoče reciklirati, in bioloških odpadkov, ki jih ni mogoče zbirati v posameznih posodah, ter posebnih tokov odpadkov – kosovnih odpadkov, odpadne električne in elektronske opreme, rabljenih baterij, nevarnih odpadkov, gradbenih odpadkov in odpadkov iz rušenja objektov.</p> |
| 54            | Naložba 1.dgradnja obratov za recikliranje odpadkov za | Tarča       | Zgrajeni in delujoči obrati za recikliranje odpadkov |                                     | Število                                       | 0         | 26   | Q2                                  | 2026 | Zgradi in začne obratovati 26 obratov za recikliranje odpadkov, da se dosežejo cilji recikliranja iz nacionalne strategije za krožno gospodarstvo ter v skladu z   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                  | Mejnik/cilj | Ime                       | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---------------------------|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |                           |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               | doseganje ciljev glede recikliranja iz svežnja o krožnem gospodarstvu |             |                           |                                     |   |           |      |                                     |      | nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki/državnimi načrti ravnanja z odpadki in načrtom za ravnanje z odpadki občine Bukarešta. Podpora se zagotovi zasebnim gospodarskim subjektom, ki vlagajo v ločeno zbrane obrate za recikliranje odpadkov, da bi zmanjšali vpliv odpadkov na okolje in prebivalstvo, zmanjšali porabo virov, da bi spodbudili trajnostni gospodarski razvoj v vseh regijah in dosegli cilje recikliranja iz svežnja o krožnem gospodarstvu. Prednost imajo najsodobnejši projekti, digitalizirani z zasnovo delovanja, spremljanja in posredovanja, ki zmanjšujejo tehnološko porabo energije, prenos in vzdrževanje tehnologije.<br>Za zagotovitev skladnosti ukrepa s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), so vozila, kupljena v okviru tega ukrepa, najboljša razpoložljiva tehnologija z okoljskega vidika. |
| 55            | Naložba 2<br>Razvoj   | Tarča       | Vzpostavljeni in delujoči |                                     | Število                                       | 0         | 254  | Q2                                  | 2026 | V skladu z nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki se vzpostavi in  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               | infrastrukture za ravnanje z gnojem in drugimi kmetijskimi odpadki, primernim za kompostiranje |             | integrirani sistemi za zbiranje kmetijskih odpadkov, primernih za kompostiranje. |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>vzpostavi delovanje vsaj 254 integriranih sistemov za zbiranje kmetijskih odpadkov, primernih za kompostiranje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 150 Celotni integrirani sistemi (platforma skupnosti, posamezne platforme za male in srednje kmete ter prilagojena oprema za upravljanje komposta);</li> <li>- 94 Celotni integrirani sistemi za skupnosti z obstoječo skupno platformo (posamezne platforme za male in srednje kmete ter prilagojena oprema za upravljanje komposta);</li> <li>- 5 Sistemi za kompostiranje za skupnosti z velikimi kmetijami (kompostalniška postaja in prilagojena oprema za ravnanje s kompostom);</li> <li>- 5 Bioplinski sistemi za skupnosti z zelo velikimi kmetijami (z električno zmogljivostjo najmanj 300 kW in toplotno zmogljivostjo najmanj 300 kW). Ti obrati so skladni s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (C(2023) 6454 final), tako da izpolnjujejo</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>trajnostna merila in merila za prihranek emisij toplogrednih plinov iz členov 29–31 ter pravila o biogorivih iz živil in krme iz člena 26 Direktive (EU) 2018/2001 o energiji iz obnovljivih virov ter povezanih izvedbenih in delegiranih aktov.</p> <p>Velike kmetije in skupnosti kmetov (občine in mesta) se izberejo ob upoštevanju najboljšega pozitivnega vpliva na okolje v primerjavi z javnimi stroški naložb na podlagi smernic, ki jasno določajo izbirna merila, vključno z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- število živali, da se dokaže dejanski (ne zgodovinski) vir onesnaževanja;</li> <li>- koncentracija in trend nitratov v podzemnih vodah;</li> <li>- razpoložljivost ustrezne lokacije za gradnjo;</li> <li>- pozitivna analiza stroškov in koristi; dokazovanje dolgoročne trajnosti naložbe, vključno z modeli krožnega gospodarstva (s poudarkom na obratih za pridobivanje bioplina);</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                       | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |  |             |  |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>- razpoložljivost finančnih sredstev za sofinanciranje in nadaljnje izvajanje naložb;</p> <p>- pozitivna javna posvetovanja, ki dokazujejo družbeno sprejemljivost okoljskih naložb.</p> <p>Mali in srednji kmetje, ki imajo koristi od malih platform, živijo v skupnostih, v katerih so platforme za ravnanje z gnojem funkcionalne, ali pa se zgradijo nove platforme, in so lastniki živali, vzrejenih v teh skupnostih.</p> <p>Za zagotovitev skladnosti ukrepa s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), so vozila, kupljena v okviru tega ukrepa, najboljša razpoložljiva tehnologija z okoljskega vidika.</p> |
| 56            | Naložba 3.a Oprema za spremljanje in nadzor za nacionalno okoljsko varnost | Tarča       | Komisarji nacionalne okoljske garde, opremljeni z digitalno opremo za dejavnosti |                                     | Število                                       | 0         | 43   | Q4                                  | 2024 | Operacionalizacija opreme za 43 komisarjev okoljske agencije za dejavnosti spremljanja in nadzora ravnanja z odpadki, da se poveča sledljivost odpadkov, poveča prepoznavnost dejanske poti pošiljk odpadkov in tako zmanjša količina  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                       | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |  |             | spremljanja in nadzora ravnanja z odpadki                     |                                     |   |           |      |                                     |      | nezakonitega prevoza odpadkov. Kupi se naslednja oprema:<br>- 1 integrirani sistem IKT za 43 komisarjev;<br>- 8 sistemov za skeniranje tovornjakov;<br>- 271 video kamere za jezične kamere;<br>- 16 brezpilotnih zrakoplovov;<br>- 8 gospodarskih vozil, opremljenih z radijsko komunikacijo za prevoz opreme za spremljanje;<br>- 709 nošenega telesa Cameras.<br>Za zagotovitev skladnosti ukrepa s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), so vozila, kupljena v okviru tega ukrepa, najboljša razpoložljiva tehnologija z okoljskega vidika. |
| 57            | Naložba 3.a Oprema za spremljanje in nadzor za nacionalno okoljsko varnost | Tarča       | 400 nadzornih misij z uporabo opreme za spremljanje in nadzor |                                     | Število                                       | 0         | 400  | Q4                                  | 2025 | 400 nadzornih misij, ki so jih izvedli komisarji nacionalne okoljske straže z uporabo digitalne opreme, pridobljene v okviru mejnika 56, za dejavnosti spremljanja in nadzora.  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
| 58            | Naložba 3.b Oprema za kakovost zraka, radioaktivnost in spremljanje hrupa za nacionalno agencijo za varstvo okolja | Tarča       | operacionalizacija opreme za spremljanje kakovosti zraka, radioaktivnosti in hrupa |                                     | Število                                       | 0         | 384  | Q2                                  | 2025 | Oprema za kakovost zraka, radioaktivnost in spremljanje hrupa se nabavi in zagotovi za delovanje. Oprema zagotavlja zbiranje, prenos, shranjevanje in sporočanje podatkov o koncentracijah onesnaževal v okolju. Oprema za spremljanje kakovosti zraka se kupi šele po sprejetju nacionalnega programa kontrole zračnega prometa (del komponente trajnostnega prometa nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost, ki naj bi bil sprejet junija 2022) na podlagi potreb, predvidenih v programu. |

## D. KOMPONENTA 4: TRAJNOSTNI PREVOZ

Ta komponenta načrta za okrevanje in odpornost obravnava več izzivov, povezanih s trajnostnim prometom za spodbujanje pametne, varne in vključujoče mobilnosti v Romuniji. Obravnavati ga je treba v povezavi s komponento 10 „Lokalni sklad“, ki vključuje dopolnilne ukrepe za trajnostno mobilnost na mestnih območjih.

Cilj te komponente je okrepiti trajnostnost romunskega prometnega sektorja s podporo njegovemu zelenemu in digitalnemu prehodu. Reforme, ki podpirajo naložbe, vključujejo regulativne spremembe za spodbujanje brezemisijskega cestnega prometa, izboljšanje upravljanja podjetij v državni lasti v prometnem sektorju, izboljšanje varnosti v cestnem prometu, spodbujanje čistega javnega prevoza ter spodbujanje prehoda na železnice in celinske plovne poti.

Reforme in naložbe prispevajo k izvajanju priporočil za posamezne države, ki so bila Romuniji posredovana v letih 2019 in 2020, v zvezi s potrebo po: (I) „prednost zrelim javnim naložbenim projektom in spodbujanje zasebnih naložb za spodbujanje gospodarskega okrevanja“ ter „usmerjene naložbe v zeleni in digitalni prehod, zlasti na trajnostni promet“ (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2020) ob upoštevanju regionalnih razlik (priporočilo za posamezno državo št. 4, 2019); (II) „izboljšati pripravo in prednostno razvrščanje velikih projektov ter pospešiti njihovo izvajanje (priporočilo za posamezno državo št. 4, 2019).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852. Naložbe v cestno infrastrukturo so osredotočene na jedrno omrežje TEN-T, prispevajo h gospodarski in socialni koheziji, spremljajo pa jih pomembne reforme za razogljičenje cestnega prometa, razvoj infrastrukture za alternativna goriva, izboljšanje varnosti v cestnem prometu ter spodbujanje čistega javnega prevoza in prehoda na druge oblike prevoza.

### D.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

#### Reforma 1. Trajnosten promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu

Cilj reforme je podpreti prehod na trajnostno in pametno mobilnost z razvojem in izboljšanjem strateškega, pravnega in operativnega okvira prometnega sistema v Romuniji. Predlagana reforma je povezana z ukrepi za trajnostno mobilnost v mestih, vključenimi v komponento „Lokalni sklad“, da bi zagotovili dopolnjevanje in sinergije z ukrepi, sprejetimi na lokalni ravni.

Reforma vključuje:

#### 1.1 Dekarbonizacija cest v skladu z načelom „onesnaževalec plača“

Z zakonodajnim svežnjem se bo izvajal nov sistem obdavčitve v skladu z načelom „onesnaževalec plača“ in drugimi načeli okoljske obdavčitve. Sveženj vključuje (i) zaračunavanje pristojbin glede na prevoženo razdaljo za težka tovorna vozila (tovornjake in druge vrste tovornjakov) in (ii) sheme spodbud za obnovo voznega parka (zlasti za male avtomobile/avtobuse/avtobuse) s shemami razreza v kombinaciji z davčnimi ukrepi za lastništvo potniških vozil, ki najbolj onesnažujejo okolje. Novi sistem zaračunavanja pristojbin se izvaja na nediskriminatoren način.

Ministrstvo za promet in infrastrukturo izvede analizo, s katero natančneje opredeli višino pristojbin, zlasti za težki promet, s posebnimi spodbudami za električna/hibridna vozila, vključno z lahkimi vozili, časovni okvir za postopno uvedbo takih pristojbin, kategorije vozil, ki jih je treba vključiti v

cestninski sistem, stopnjo onesnaženosti osebnih vozil, kategorije cest in stopnjo pokritosti integriranega nacionalnega cestnega omrežja v Romuniji. Ustvarjene dodatne prihodke bi bilo treba uporabiti za vzdrževanje cestnega omrežja in nove naložbe v trajnostni promet.

Cilj reforme je tudi za vsaj 3 odstotne točke preseči minimalne cilje javnega naročanja čistih javnih vozil, določene v direktivi EU o čistih vozilih.

Zakonodajni sveženj vključuje ukrepe za spodbujanje uporabe brezemisijских vozil in programov za obnovo voznega parka s strani posameznikov, zasebnih podjetij in javnih institucij, kar prispeva k vsaj 100-odstotnemu povečanju števila brezemisijских vozil, registriranih v Romuniji v primerjavi z začetno vrednostjo leta 2020, in k razrezu 250000 vozil, ki onesnažujejo okolje (EURO 3 ali manj) do 30. junija 2026.

Pomemben element, ki prispeva k trajnostnosti prometa, zlasti v zvezi z zmanjšanjem onesnaženosti zraka na mestnih območjih in na državni ravni, je nacionalni program nadzora nad onesnaževanjem zraka (NAPCP), ki bi moral biti Komisiji predložen do aprila 2019 v skladu z Direktivo (EU) 2016/2284 in za katerega so romunski organi navedli, da bo odobren do 30. junija 2021.

Zakonodajni sveženj, ki ga je odobril romunski parlament, začne veljati 30. junija 2024, sistem zaračunavanja pristojbin pa do 30. junija 2026.

### 1.2 Infrastruktura za alternativna goriva

Cilj te reforme je razviti infrastrukturo za alternativna goriva za cestna vozila, zlasti dodatna električna polnilna mesta, da se do 30. junija 2026 doseže vsaj 22415 polnilnih mest.

Naložba, ki jo podpira mehanizem za okrevanje in odpornost, zajema financiranje vsaj 7683 električnih polnilnih mest, od katerih je 6600 polnilnih mest visoke moči (ki omogočajo prenos električne energije na električno vozilo z močjo, večjo od 22 kW), 1083 točk pa običajna polnilna mesta (ki omogočajo prenos električne energije na električno vozilo z močjo do vključno 22 kW, razen naprav z močjo, manjšo ali enako 3,7 kW).

Kar zadeva javno dostopnost, je 5600 električnih polnilnih mest, vključenih v del lokalnega sklada, javno dostopnih v skladu s točko 7 člena 2 Direktive 2014/94/EU, 2083 točk (83 točk v komponenti lokalnega sklada in 2000 točk v komponenti vala prenove) pa je poljavna/zasebna polnilna mesta.

Reforma se izvede do 30. junija 2026.

### 1.3 Varnost v cestnem prometu

Reforma je sestavljena iz nacionalne strategije za varnost v cestnem prometu, ki vključuje naslednje nove ukrepe:

1. Varnostni pregled: optimizira se tehnična ocena za določitev varnosti v cestnem prometu; izvajanje in razvoj tehničnega strokovnega znanja o motornih vozilih; vzpostavitev raziskovalnih in strokovnih laboratorijev, ki bodo zajemali metodologije za spremljanje, pregledovanje in preskušanje vozil skozi njihovo celotno življenjsko dobo;
2. Razvoj podatkovnih zbirk o elementih varnosti v cestnem prometu na preizkuševalnih postajah in enotah za popravila vozil; razvoj metodologije za zbiranje podatkov in primarne zbirke podatkov za analizo ključnih kazalnikov uspešnosti na področju varnosti v cestnem prometu;
3. Uvedba strožjih omejitev hitrosti na nevarnih odsekih in povečanje izvrševanja kazni za prekrške;

---

<sup>1</sup> Romunija še ni izpolnila te pravne obveznosti in postopek za ugotavljanje kršitev še poteka. Potrditev datuma predložitve NAPCP v okviru načrta ne pomeni potrditve Komisije. To dejansko ne posega v trajajočo kršitev v zvezi z nepredložitvijo NAPCP.

4. Strategija za odpravo črnih točk (žariščnih točk) na omrežju nacionalnih cest in avtocest. Opredeljenih 267 varnostnih črnih točk (žariščnih točk) se odpravi do leta 2030, od tega jih 129 do 30. junija 2026 podpira načrt.

Ta reforma se izvaja s sekundarno zakonodajo in s tem povezanim začetkom veljavnosti izvršilnih ukrepov. Ti ukrepi dopolnjujejo ukrepe za varnost v cestnem prometu na mestnih območjih, vključene v komponento „lokalni sklad“.

Reforma se izvede do 31. decembra 2022.

#### 1.4 Strategija in zakonodajni sveženj za inteligentne prometne sisteme (ITS)

Cilj te reforme je razviti inteligentni prometni sistem za povečanje učinkovitosti in varnosti prometa zaradi digitalizacije prometnih informacij.

Reforma se izvede z oblikovanjem strateškega dokumenta za inteligentne prometne sisteme (ITS), ki ga odobri romunska vlada. Strategija ITS se razvije v povezavi s politikami intermodalnega prevoza, da bi zadovoljili potrebe po učinkovitem delovanju v multimodalnih vozliščih.

Reforma se izvede do 30. junija 2022.

#### 1.5 Razvoj železniške infrastrukture in upravljanje železniškega prometa

Cilj te reforme je okrepiti učinkovitost in konkurenčnost železnic v Romuniji.

Strategija vključuje cilje posodobitve in razvoja, ki so potrebni za zadovoljitev sedanjih in prihodnjih potreb po mobilnosti ljudi in blaga, ter opredeljene zahteve za povečanje konkurenčnosti železniškega prometa. Hkrati se načrtujejo ukrepi za posodobitev obratovanja železniške infrastrukture, da bi se povečala zmogljivost železniškega prometa in povečala učinkovitost njenega obratovanja, da bi se omejili stroški železniškega prometa.

Reforma vključuje strategijo za razvoj železniške infrastrukture za obdobje 2021–2025, ki je bila odobrena konec leta 2020. To vključuje vse vzdrževanje, popravila in obnove, potrebne za sanacijo obstoječe infrastrukture in njeno vzdrževanje s parametri zmogljivosti, potrebnimi za podporo konkurenčnemu železniškemu prometu na nacionalni ravni.

Ukrep vključuje naložbeni načrt za obdobje 2020–2030, ki daje prednost naložbam v železnice v izvajanju TEN-T in evropskega sistema za upravljanje železniškega prometa (ERTMS), z mehanizmom z jasnimi kazalniki in merili za prednostno razvrščanje naložb v železniško infrastrukturo ter institucionalnimi ureditvami, potrebnimi za izvajanje tega mehanizma in pripravo naložbenih projektov.

Ukrep vključuje tudi strategijo in akcijski načrt za uvedbo ERTMS v obdobju 2025–2030, ki vključuje: jasni ukrepi za uvedbo in certificiranje ERTMS za osrednje omrežje TEN-T na srednji in dolgi rok (horizon 2030); odgovorni akterji; ocene proračuna; ukrepi za upravno zmogljivost na nacionalni ravni, da bi odgovorni organi v celoti upravljali postopek certificiranja za vse sektorje, obravnavane med njihovo gradnjo, da se zagotovi popolna operacionalizacija.

Reforma se izvede do 31. decembra 2025.

#### 1.6 Strategija pomorskega prometa in povezovanje z drugimi načini prevoza

Cilj te reforme je nadaljnji razvoj vodnega prometa (celinske plovne poti in pristanišča) v Romuniji v skladu s strategijo EU za trajnostno in pametno mobilnost.

Ukrep vključuje sprejetje strategije za pomorski promet in načrtovanje intervencijskih ukrepov za razvoj sektorja, povezanega z drugimi načini prevoza, ter pripravo in odobritev akcijskega načrta za izvajanje strategije.

Izvede se analiza trenutnega stanja romunskih plovnih poti (celinskih in pomorskih) in trenutnega stanja romunskih pristanišč glede infrastrukture, pri čemer se bo treba osredotočiti na to, kako izboljšati okoljsko učinkovitost ladij in pristanišč, ob upoštevanju zahtev na ravni EU, kot je Direktiva 2014/94/EU o vzpostavitvi infrastrukture za alternativna goriva. V strategiji bi bilo treba preučiti ukrepe za okolju prijaznejše vse pristaniške dejavnosti (emisije, hrup, onesnaževanje). Za trajnostno spodbujanje plovnosti Donave se razvije pristop, ki združuje trajnostno infrastrukturo, alternativna goriva in digitalizacijo, pri čemer se upošteva okoljska občutljivost Donave. Pripravijo se predlogi za spremembo pravnega in institucionalnega okvira za upravljanje vodne infrastrukture s cilji: povezovanje vodnega prometa z drugimi načini prevoza, zmanjšanje okoljskega vpliva pristanišč (pomorskih in celinskih) in ladijskega prometa, priprava načrtov za razvoj intermodalnih pristanišč in povečanje tovarnega prometa na Donavi za 15 % do leta 2026 na trajnosten način.

Reforma se izvede do 30. junija 2023.

### Naložba 1. Posodobitev in obnova železniške infrastrukture

Cilj te naložbe je „posodobiti“ železniške proge (vključno z zamenjavo železnice, spalno napravo, podlago, elektrifikacijo, konsolidacijo/izgradnjo mostov/mostov, raven 2 ERTMS) v skladu s standardi TEN-T, „obnovitev“ (zamenjava železnice, trak, zlomljen kamen, s čimer se proga doseže konstruktivna hitrost) in elektrificirati posamezne železniške odseke. Poleg tega je predvidenih enajst naložb za odpravo omejitev hitrosti železnic, povečanje hitrosti vlakov in povečanje varnosti v železniškem prometu. Izvajajo se projekti s hitrimi rezultati, da se zagotovi vzdržnost železniškega prometa vzdolž koridorjev TEN-T do njihove nadgradnje. Naložbe bodo skupaj zagotovile 315 km nadgrajenih železniških prog s povečanjem zmogljivosti za 30 % in nameščenim ERTMS 2; 2 426 km (2 163 km projektov „hitrega zmagovanja“ enega tira +263 km obnove prog) obnovljenih železnic s 15-odstotno povečano hitrostjo (povprečna hitrost je najmanj 100 km/h).

Naložba vključuje tudi portfelj 17 projektov elektronske centralizacije, ki se bodo izvajali v okviru nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost, ki imajo uravnoteženo prostorsko porazdelitev v Romuniji in predstavljajo prave železniške odseke, ki oskrbujejo koridorje TEN-T. 17 projektov elektronske centralizacije bo rešilo težave z zmogljivostjo 111 železniških postaj v skupni dolžini več kot 973 km. Posledično se ocenjuje, da se bo obseg prometa povečal za 10–15 %. Poleg tega bodo predlagani projekti elektronske centralizacije odpravili ozka grla na cestah na nivojskih prehodih z znatnim skrajšanjem čakalnih dob.

Pričakuje se, da ta ukrep ne bo bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852, ob upoštevanju opisa ukrepa in blažilnih ukrepov iz načrta za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Projekti zlasti v celoti upoštevajo rezultate in pogoje, določene v presoji vplivov na okolje, ki jo je treba dokončati v skladu z Direktivo 2011/92/EU, ter ustrezne presoje v okviru Direktive 2000/60/ES in Direktive Sveta 92/43/EGS, vključno z izvajanjem zahtevanih blažilnih ukrepov. S tem se zagotovi, da naložba ne vpliva bistveno ali nepopravljivo na prizadeta vodna telesa in ne povzroča znatnih negativnih vplivov na zaščitene habitate in vrste.

Naložbe se izvedejo do 30. junija 2026, 50 % del pa se konča do 31. decembra 2024.

### Naložba 2. Železniški vozni park

Cilj teh naložb v nova brezemisijska in nadgrajena železniška vozna sredstva je povečati kakovost storitev javnega železniškega potniškega prevoza in tako povečati uporabo te vrste trajnostnega prevoza v zvezi s cestnim prometom s preходом na druge oblike prevoza.

Novi železniški vozni park je brezplačno na voljo prevoznikom v železniškem potniškem prometu na podlagi pogodb o izvajanju javne službe, sklenjenih v popolni skladnosti z Uredbo (ES) št. 1370/2007.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

**D.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore Naslednje;**

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)                              | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
| 59            | Reforma 1. Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Razogljičenje cest v skladu z načelom „onesnaževalec plača“ | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodaje za izvajanje novega sistema zaračunavanja pristojbin na podlagi prevožene razdalje za težka vozila (tovornjaki) in višjih davkov na lastništvo za potniška vozila, ki najbolj onesnažujejo okolje (avtomobili/avtobusi/obala), na podlagi načela „onesnaževalec plača“ in načela zelene obdavčitve | Določba v zakonodaji, ki označuje začetek veljavnosti zakonodaje |   |           |      | Q2                                  | 2023 | Zakonodajni sveženj za izvajanje novega sistema zaračunavanja pristojbin na podlagi prevožene razdalje za težka vozila (tovornjaki) in višjih davkov na lastništvo za potniška vozila, ki najbolj onesnažujejo okolje (avtomobili/avtobusi/obala), ki temeljijo na načelu „onesnaževalec plača“ in načelu zelene obdavčitve. Novi sistem zaračunavanja pristojbin za vozila vključuje:<br>- posebna raven pristojbin glede na prevoženo razdaljo in jasna merila za zaračunavanje težkih vozil v skladu z načelom „onesnaževalec plača“;<br>- spodbude za čista/nizkoemisijška vozila in načine prevoza;<br>- sistem odvrčanja od uporabe vozil, ki najbolj onesnažujejo okolje, vključno z davčnimi/finančnimi ukrepi z višino davkov na lastništvo osebnih vozil; |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |   |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |   |             |   |  |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- uporabo prihodkov za podporo vzdrževanju cest in novim naložbam v trajnostni promet;</li> <li>- preusmeritev 10 % cestnega prometa (potnikov in blaga) na železnico med letoma 2020 in 2026;</li> <li>- časovni razpored za popolno operacionalizacijo sistema zaračunavanja do drugega četrletja-2026.</li> </ul> |
| 60            | Reforma 1. Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/ Razogljičenje cest v skladu z načelom „onesnaževalec plača“ | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodaje za spodbujanje uporabe čistih vozil in programov za obnovo voznega parka s strani domačih uporabnikov, zasebnih podjetij in javnih ustanov | Določba zakonodaje o začetku veljavnosti zakonodaje za spodbujanje uporabe čistih vozil in programov za obnovo voznega parka |   |           |      | Q2                                  | 2024 | <p>Zakonodaja vključuje finančne in davčne spodbude za:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- povečanje števila brezemisijevih vozil za vsaj 100 % do leta 2025 v primerjavi z začetno vrednostjo leta 2020;</li> <li>- med letoma 2022 in 2–2026 odstranjevati vsaj 250000 vozil, ki onesnažujejo okolje (EURO 3 ali manj).</li> </ul>              |
| 61            | Reforma 1. Trajnostni promet, razogljičenje in  | Tarča       | Nova čista vozila, ki jih naročajo javni subjekti, vsaj   |  | Odstotek (%)                                  | 0         | 3    | Q4                                  | 2025 | Cilj se nanaša na odstotek čistih vozil glede na skupno število vozil, ki so jih kupile javne ustanove. Cilj je za vsaj 3 odstotne točke preseči minimalne  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |         | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|---------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj    | Četrletje                           | Leto |   |
|               | varnost v cestnem prometu/<br>Razogljičenje cest v skladu z načelom „onesnaževalec plača“  |             | 3 % nad pragovi iz direktive o čistih vozilih                     |                                     |   |           |         |                                     |      | cilje javnega naročanja za delež čistih vozil od skupnega števila vozil po kategorijah iz direktive o čistih vozilih (Direktiva (EU) 2019/1161 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 20. junija 2019 o spremembi Direktive 2009/33/ES) v obdobju 2021–2025.<br>Zaradi jasnosti bi to pomenilo vsaj 21,7-odstotni cilj za lahka vozila, 9 % za težka vozila in 27 % za avtobuse, saj so minimalni cilji javnega naročanja, določeni za Romunijo v direktivi o čistih vozilih, naslednji: 18,7 % za lahka vozila, 6 % za težka vozila in 24 % za avtobuse. |
| 62            | Reforma 1. Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Razogljičenje cest v skladu z načelom „onesnaževalec plača“ | Tarča       | Razrezana motorna vozila, ki onesnažujejo okolje (3 EUR ali manj) |                                     | Število                                       | 0         | 250 000 | Q2                                  | 2026 | Med letom 2022 in sredino-2026 se izloči vsaj 250000 vozil, ki onesnažujejo okolje (z emisijskimi standardi EURO 3 ali manj), starejših od 15 let.  |
| 63            | Reforma 1. Trajnostni promet,  | Tarča       | Povečanje števila   |                                     | Število                                       | 0         | 29 500  | ČETRTO LETJE 1                      | 2026 | Cilj se nanaša na povečanje števila brezemisijevih vozil (električnih vozil   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|--------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj   | Četrletje                           | Leto |  |
|               | razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Razogljičenje cest v skladu z načelom „onesnaževalec plača“     |             | brezemisijskih vozil                                     |                                     |   |           |        |                                     |      | in vozil na vodik, kot sta opredeljena v Direktivi 2014/94/EU o infrastrukturi za alternativna goriva) (M1 – osebni avtomobili, N1 – lahka gospodarska vozila; N2 in N3 – težka vozila na podlagi standardov UN/ECE), registrirana v Romuniji med koncem leta 2020 in koncem leta 2025. Nacionalni statistični inštitut uradne podatke za konec leta 2025 sporoči Evropski opazovalnici za alternativna goriva do konca prvega četrletja 2026 za namene spremljanja. |
| 64            | Reforma 1. Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/infrastruktura za alternativna goriva | Tarča       | Električna polnilna mesta, nameščena na nacionalni ravni |                                     | Število                                       | 1 836     | 22 415 | Q2                                  | 2026 | Nacionalni cilj za električna polnilna mesta za brezemisijska cestna vozila je sestavljen iz:<br>a. 1836 že obstoječih polnilnih mest<br>b. 2896 polnilnih mest visoke moči (vsaj 50 kW) (od katerih je 264 električnih polnilnih mest predlaganih v okviru projektov razvoja avtocestnega omrežja, financiranih iz mehanizma za okrevanje in odpornost) se do leta 2030 namesti v omrežje   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>nacionalnih cest/avtocest v skladu s strategijo C.N.A.I.R. za namestitev polnilnih postaj za električna vozila v omrežju TEN-T v Romuniji.</p> <p>c. 5683 polnilnih mest, ki jih financira del „Lokalni sklad“ Ministrstva za razvoj (5600 polnilnih mest visoke moči in 83 običajnih polnilnih mest), razčlenjenih, kot sledi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- polnilna mesta v občinah, v katerih prebivajo okrožja: 1 697;</li> <li>- polnilna mesta v drugih občinah: 796;</li> <li>- polnilna mesta v mestih: 679;</li> <li>- polnilna mesta na podeželskih območjih: 2 428.</li> </ul> <p>d. 2000 polnilnih mest, ki jih je financiralo ministrstvo za razvoj iz komponente „val prenove“ (1000 mest visoke moči in 1000 običajnih elektroenergetskih mest);</p> <p>e. vsaj 10000 drugih polnilnih mest visoke in običajne moči, financiranih iz nacionalnih virov, drugih sredstev EU (vključno s kohezijsko politiko) in/ali zasebnih virov (vključno s koncesijami).</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |  |             |  |   |   |           |      |                                     |      | <p>Ta polnilna mesta se nahajajo na območjih, določenih v splošnih načrtih za mesta/načrtih trajnostne mobilnosti v mestih kot območja za stanovanja/mešana območja/storitvena območja/komercialna območja/prevozna območja (čim bliže prebivalcem – da se omejijo potrebe po potovanju). Ta polnilna mesta se nahajajo tudi na multimodalnih mestih za spodbujanje dnevnih migrantov k uporabi javnega prevoza.</p> <p>Polnilna mesta se namestijo: 85–95 % na javno dostopnih/poljavnih območjih; 5–15 % v zasebnih stavbah.</p> |
| 65            | Reforma 1. Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/ Cestna varnost | Mejnik      | Sprejetje nacionalne strategije za varnost v cestnem prometu | Sprejetje strategije s sklepom vlade (sekundarna zakonodaja) in začetek njenega izvajanja |   |           |      | Q2                                  | 2022 | Z nacionalno strategijo za varnost v cestnem prometu za obdobje 2021–2030 se izvajajo pravila in smernice EU, kot so določeni v okviru politike EU za varnost v cestnem prometu za obdobje 2021–2030 in „vizija nič“, da bi se število smrtnih žrtev v cestnem prometu do leta 2050 zmanjšalo skoraj na nič. Romunija kot vmesni   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>cilj sprejema cilj EU glede zmanjšanja števila žrtev (smrtov in hudih poškodovanih) za 50 % v primerjavi z izhodiščnim stanjem iz leta 2019 do leta 2030.</p> <p>Strategija se celostno in večdisciplinarno obravnava na vse akterje, vključene v varnost v cestnem prometu, in vključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- izvrševanje pravil, ki urejajo skladnost, višje kazni za kršitve zakonodaje;</li> <li>- zmanjšanje omejitev hitrosti na določenih območjih ali cestah, odvisno od podatkov o nesrečah/analize tveganja in najboljših praks na ravni EU, uvedba sistema za upravljanje hitrosti in obveznih varnostnih elementov, revizija prometnih predpisov, vključno s prednostnimi nalogami za ranljive uporabnike,</li> <li>- zmanjšanje črnih/vročih točk v mestnem in medmestnem okolju, vključno s posebnim naložbenim akcijskim načrtom za zmanjšanje števila črnih/vročih točk za 129 do</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)          | Mejnik/cilj | Ime                            | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|--------------------------------|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |                                |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |   |             |                                |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>drugega četrletja-2026 v primerjavi z začetnimi 267 črnimi/vročimi točkami leta 2021;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- postopno opuščanje starih/pomanjkajočih vozil iz nacionalnega registra, večje število varnostnih pregledov in pregledov;</li> <li>- izobraževanje in usposabljanje, informacijske kampanje;</li> <li>- vključitev zakonodajnega sistema in reforma inteligentnih prometnih sistemov (ITS).</li> </ul> <p>Romunska vlada odobri strateški dokument za inteligentne prometne sisteme (ITS). Strategija ITS se razvije v povezavi s politikami intermodalnega prevoza, da bi zadovoljili potrebe po učinkovitem delovanju v multimodalnih vozliščih. Subjekt, odgovoren za spremljanje izvajanja strategije za varnost v cestnem prometu in ključnih kazalnikov uspešnosti, se jasno opredeli in operacionalizira.</p> |
| 66            | Reforma 1. Trajnostni promet, razogljčenje in | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodaje | Določba v zakonodaji o začetku      |   |           |      | Q4                                  | 2022 | Uvedejo se naslednje zakonodajne spremembe za spodbujanje varnosti v cestnem prometu:   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)         | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)                 | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               | varnost v cestnem prometu/<br>Cestna varnost |             | varnosti v cestnem prometu<br>zakonodaja nadzoru, pregonu sankcijah prekrške, povezane varnostjo cestnem prometu | veljavnosti zakonodaje o varnosti v cestnem prometu |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- izvrševanje pravil, ki urejajo skladnost, višje kazni za kršitve zakonodaje;</li> <li>- spremljanje cestnoprometnih prekrškov z avtomatsko opremo (video kamere, senzorji);</li> <li>- zmanjšanje omejitev hitrosti na določenih območjih ali cestah, odvisno od podatkov o nesrečah/analize tveganja in najboljših praks na ravni EU, uvedba sistema za upravljanje hitrosti in obveznih varnostnih elementov, revizija prometnih predpisov, vključno s prednostnimi nalogami za ranljive uporabnike;</li> <li>- postopno opuščanje starih/pomanjkajočih vozil iz nacionalnega registra, večji varnostni pregledi in pregledi.</li> </ul> <p>Splošni cilj varnosti v cestnem prometu je 50-odstotno zmanjšanje števila smrtnih žrtev v prometnih nesrečah do leta 2030 v primerjavi z letom 2019 v skladu z okvirom politike EU za varnost v cestnem prometu za obdobje 2021–2030.</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|-------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                           | Leto |  |
| 67            | Reforma 1. Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/varnost v cestnem prometu | Tarča       | Vgrajena in funkcionalna oprema za povečanje hitrosti in skladnosti s predpisi o varnosti v cestnem prometu                     |                                     | Število                                       | 0         | 1 800 | Q4                                  | 2024 | Nameščenih in delujočih je 1000 sistemov za preverjanje hitrosti, 300 mobilnih radarjev in 500 kamer. Sistemi za preverjanje hitrosti so infrastruktura za varnost v cestnem prometu, ki jo sestavljajo konstrukcije za omejevanje hitrosti vozil. Cestna policija uporablja mobilne radarje, odvisno od sektorjev z največ zabeleženimi kršitvami hitrosti, kamere pa se uporabljajo kot samodejno beleženje cestnoprometnih prekrškov. Prednostno se postavijo v 267 črnih točkah/vročih točkah. |
| 68            | Reforma 1. Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/ Cestna varnost           | Tarča       | Zmanjšanje števila žrtev prometnih nesreč (hudo poškodovanih in umrlih) za 25 % v primerjavi z izhodiščnim stanjem iz leta 2019 |                                     | Odstotek (%)                                  | 100       | 75    | ČETRT LETJE 1                       | 2026 | Cilj se nanaša na najmanj 25-odstotno zmanjšanje letnega števila žrtev (hudo poškodovanih in umrlih) v letu 2025 v primerjavi z letom 2019 v prometnih nesrečah po vsej državi zaradi reforme varnosti v cestnem prometu, celovitega akcijskega načrta in naložb v varnost v cestnem prometu, podprtih v okviru romunskega načrta za okrevanje in odpornost. Nacionalni statistični inštitut do konca prvega   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |   |             |  |   |   |           |      |                                     |      | četrletja 2026 sporoči uradne podatke za konec leta 2025.  |
| 69            | Reforma 1. Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Razvoj železniške infrastrukture in upravljanje železniškega prometa | Mejnik      | Sprejetje strategije za razvoj železniške infrastrukture za obdobje 2021–2025 in uporaba akcijskega načrta | Sprejetje strategije za razvoj železniške infrastrukture s Sklepom vlade št. 985/2020 (sekundarna zakonodaja), sprejetje akcijskega načrta in začetek izvajanja |   |           |      | Q4                                  | 2021 | V odobreni strategiji in akcijskem načrtu so opredeljeni pristojni organi/akterji, roki za izvajanje, dodeljena finančna sredstva in kazalniki. Hkrati minister za promet in infrastrukturo skupaj s C.N.C.F. C.F.R. SA določi mehanizem z jasnimi kazalniki in merili za prednostno razvrščanje naložb v železniško infrastrukturo ter institucionalne ureditve, potrebne za izvajanje tega mehanizma in pripravo naložbenih projektov.<br>Sprejetje akcijskega načrta za razvoj železniške infrastrukture za obdobje 2021–2025, ki vključuje:<br>- sistem s kazalniki za prednostno razvrščanje naložb;<br>- strukturo, odgovorno za pripravo projekta;<br>- ukrepe za povečanje železniškega tovornega prometa za najmanj 25 % v letu 2026 v primerjavi z letom 2020; |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)      | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |  |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |  |             |  |  |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- namenske ukrepe za doseganje cilja povečanja števila potnikov v železniškem prometu za povprečno 25 % v primerjavi z izhodiščnim stanjem iz leta 2021;</li> <li>- ukrepe za povečanje uporabe na novo pridobljenih tirnih vozil;</li> <li>- ukrepi za preusmeritev potnikov z avtobusov/minibusov na železnice na avtobusne proge.</li> </ul> <p>Ministrstvo za promet in infrastrukturo odobri tudi naložbeni načrt za razvoj prometne infrastrukture za obdobje 2020–2030, ki daje prednost naložbam v železnice in operacionalizaciji ERTMS v skladu z načrtom za okrevanje in odpornost, s čimer se posodobi strategija za razvoj železniške infrastrukture glede na vse razpoložljive vire financiranja.</p> |
| 70            | Reforma 1. Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Razvoj železniške infrastrukture in | Mejnik      | Objava in izvajanje nacionalnega akcijskega načrta evropskega sistema za | Sprejetje in izvajanje akcijskega načrta |   |           |      | Q4                                  | 2025 | <p>Mejnik se nanaša na izvajanje novega akcijskega načrta za ERTMS do leta 2025.</p> <p>Akcijski načrt zajema:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- jasni koraki za uvedbo in certificiranje ERTMS za jedrno omrežje TEN-T v srednje- in</li> </ul>  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime                                      | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)                    | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|--|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |  |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               | upravljanje železniškega prometa  |             | upravljanje železniškega prometa (ERTMS) |  |   |           |      |                                     |      | dolgoročnem obdobju (2025) in dolgoročno (horizon 2030);<br>- odgovorni akterji;<br>- proračunske ocene;<br>- ukrepi za upravno zmogljivost priglasišenih organov na nacionalni ravni, da bi v celoti upravljali postopek certificiranja ERTMS za vse predvidene sektorje v časovnem okviru njihove gradnje, da se zagotovi popolna operacionalizacija.  |
| 71            | Reforma 1. Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/ Strategija ladijskega prometa | Mejnik      | Sprejetje strategije pomorski promet za  | Sprejetje strategije pomorski promet s strani vlade za |   |           |      | Q2                                  | 2023 | Razvoj in odobritev strategije za pomorski promet.<br>Razvoj in odobritev akcijskega načrta za izvajanje strategije za pomorski promet.<br>Razvoj in odobritev vodnika za prednostne naložbe v plovila.<br>Strategija za pomorski promet vključuje:<br>analiza trenutnega stanja romunskih plovnih poti (tako celinskih vodnih kot pomorskih) in stanja v zvezi z infrastrukturo v romunskih pristaniščih; analiza projektov v romunskem sektorju ladijskega |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>prometa; analiza prihodnjih trendov in scenarijev za leta 2027, 2030, 2035 in 2050; Analiza se osredotoča na to, kako izboljšati okoljsko učinkovitost plovil in pristanišč, ob upoštevanju zahtev na ravni EU, kot je Direktiva 2014/94/EU o vzpostavitvi infrastrukture za alternativna goriva; čeprav bi bilo treba posebno pozornost nameniti zagotavljanju zelenih goriv plovilom (zlasti prek oskrbe z električno energijo na kopnem), strategija obravnava ukrepe za okolju prijaznejše vse pristaniške dejavnosti (emisije, hrup, onesnaževanje). Za trajnostno spodbujanje plovnosti Donave je potreben pristop, ki združuje trajnostno infrastrukturo, alternativna goriva in digitalizacijo, pri čemer je treba upoštevati okoljsko občutljivost Donave.</p> <p>Pripravijo se predlogi za spremembo pravnega in institucionalnega okvira o tem, kako upravljati infrastrukturo za pomorski promet, da bi: povezati vodni promet z drugimi načini</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                       | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |  |             |  |                                     |   |           |      |                                     |      | prevoza, pripraviti razvojne načrte za intermodalna pristanišča in trajnostno povečati tovorni promet na Donavi za 15 % med koncem leta 2022 in koncem leta 2026.   |
| 72            | Naložba 1. Posodobitev in obnova železniške infrastrukture | Mejnik      | Podpis pogodb za 50 % del, povezanih z modernizacijo, nadgradnjo in obnovo železniške infrastrukture | Podpis pogodb                       |   |           |      | Q4                                  | 2022 | <p>Cilj se nanaša na oddajo naročil z izbranimi podjetji, ki ustrezajo 50 % del za gradnjo in nadzor železnic, kot sledi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Posodobitev, elektrifikacija železniških tirov, ERTMS na odseku Arad-Timișoara – Caransebe;</li> <li>- Nadgradnja, elektrifikacija železniških tirov, ERTMS na odseku Cluj-Napoca-Episcopia Bihor.</li> </ul> <p>Naložbe v obnovo zajemajo naslednje vrstice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bukarešta – Pitești – Celovita TEN-T;</li> <li>• Reșița – Voiteni – povezava z osrednjim koridorjem TEN-T.</li> </ul> <p>Naložba vključuje tudi vrsto projektov „Quick Wins“ za odpravo omejitev hitrosti in omejitev za naslednje oddelke:</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bukarešta – Craiova;</li> <li>• Arad – Oradea;</li> <li>• Sibiu – Copșa Mică;</li> <li>• Oradea – Satu Mare – Halmeu;</li> <li>• Apahida – Dej – Baia Mare – Satu Mare;</li> <li>• Dej – Beclean – Ilva Mica</li> <li>• Adjud – Siculeni;</li> <li>• Filiași – Tg.Jiu – Petroșani – Simeria;</li> <li>• Pitești – Slatina – Craiova;</li> <li>• Coșlariu – Teiuș – Cluj-Napoca;</li> <li>• Tecuci – Bârlad – Vaslui – Iași.</li> </ul> <p>Razpisni postopek se izvede v skladu z L98/2016 in njegovimi poznejšimi spremembami, s katerimi je bila prenesena ustrezna evropska direktiva 2014/24/EU.</p> <p>Javna naročila se oddajo na podlagi odprtih in konkurenčnih razpisov ter odobritve ustreznih dovoljenj, pri čemer se presoja vplivov na okolje (vključno s presojami, potrebnimi v skladu z okvirno direktivo o vodah) in ustreznimi mnenji o presoji (del direktive o habitatih), izdanimi in</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                       | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |  |             |   |                                     |   |           |      |                                     |      | vključenimi v zasnovano naložbo, ter zagotovi skladnost s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).   |
| 73            | Naložba 1. Posodobitev in obnova železniške infrastrukture | Mejnik      | Podpis pogodb za 100 % del, povezanih z modernizacijo, nadgradnjo in obnovo železniške infrastrukture | Podpis pogodb                       |   |           |      | Q4                                  | 2023 | <p>Cilj se nanaša na podpis pogodb z zmagovalnimi podjetji za:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Posodobitev, elektrifikacija železniških tirov, ERTMS na odseku Arad-Timișoara – Caransebe;</li> <li>- Nadgradnja, elektrifikacija železniških tirov, ERTMS na odseku Cluj-Napoca-Episcopia Bihor.</li> </ul> <p>Naložbe v obnovo zajemajo naslednje vrstice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bukarešta – Pitești – Celovita TEN-T;</li> <li>• Reșița – Voiteni – povezava z osrednjim koridorjem TEN-T.</li> </ul> <p>Naložba vključuje tudi projekte „hitrih vetrov“ za odpravo omejitev hitrosti in omejitev v naslednjih oddelkih:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bukarešta – Craiova;</li> <li>• Arad – Oradea;</li> <li>• Sibiu – Copșa Mică;</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oradea – Satu Mare – Halmeu;</li> <li>• Apahida – Dej – Baia Mare – Satu Mare;</li> <li>• Dej – Beclean – Ilva Mica</li> <li>• Adjud – Siculeni;</li> <li>• Filiași – Tg.Jiu – Petroșani – Simeria;</li> <li>• Pitești – Slatina – Craiova;</li> <li>• Coșlariu – Teiuș – Cluj-Napoca;</li> <li>• Tecuci – Bârlad – Vaslui – Iași.</li> </ul> <p>Razpisni postopek se izvede v skladu z L98/2016 in njegovimi poznejšimi spremembami, s katerimi je bila prenesena ustrezna evropska direktiva 2014/24/EU.</p> <p>Javna naročila se oddajo na podlagi odprtih in konkurenčnih razpisov ter odobritve ustreznih dovoljenj, pri čemer se presoja vplivov na okolje (vključno s presojami, potrebnimi v skladu z okvirno direktivo o vodah) in ustreznimi mnenji o presoji (del direktive o habitatih), izdanimi in vključenimi v zasnovo naložb, ter zagotovi skladnost s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                       | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
| 74            | Naložba 1. Posodobitev in obnova železniške infrastrukture | Tarča       | Dokončanje del za vsaj 50 % vseh naložb v železniško infrastrukturo. |                                     | Odstotek (%)                                  | 0         | 50   | Q4                                  | 2024 | <p>Cilj se nanaša na vmesno dokončanje 50 % del za naložbe v železniško infrastrukturo, merjeno v odstotku končanih del (potrjeno s poročilom o nadzoru), za:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Posodobitev, elektrifikacija, ERTMS na odseku Arad-Timișoara- Caransebe;</li> <li>- Nadgradnja, elektrifikacija, ERTMS na odseku Cluj-Napoca – Episcopia Bihor.</li> </ul> <p>Naložbe v obnovo zajemajo naslednje vrstice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bukarešta – Pitești – Celovita TEN-T;</li> <li>• Reșița – Voiteni – povezava z osrednjim koridorjem TEN-T.</li> </ul> <p>Naložba vključuje tudi projekte „Quick Wins“ za odpravo omejitev in omejitev hitrosti na naslednjih oddelkih:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bukarešta – Craiova;</li> <li>• Arad – Oradea;</li> <li>• Sibiu – Copșa Mică;</li> <li>• Oradea – Satu Mare – Halmeu;</li> <li>• Apahida – Dej – Baia Mare – Satu Mare;</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                       | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|-------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj  | Četrtletje                          | Leto |   |
|               |  |             |   |                                     |   |           |       |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dej – Beclean – Ilva Mica;</li> <li>• Adjud – Siculeni;</li> <li>• Filiași – Tg.Jiu – Petroșani – Simeria;</li> <li>• Pitești – Slatina – Craiova;</li> <li>• Coșlariu – Teiuș – Cluj-Napoca;</li> <li>• Tecuci – Bârlad – Vaslui – Iași.</li> </ul>   |
| 75            | Naložba 1. Posodobitev in obnova železniške infrastrukture | Tarča       | Kilometri nove/nadgrajene operative železniške infrastrukture |                                     | Kilometri (km)                                | 0         | 2 741 | Q2                                  | 2026 | <p>Cilj vključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 315 km nadgrajenih železniških prog s povečanjem zmogljivosti za 30 % in nameščenimi ERTMS na ravni 2;</li> <li>- 2 426 km (2 163 km skupne dolžine projektov tirov „hitro zmago“ +198 km obnove odseka Bukarešta-Pitești +65 km obnove odseka Reșita- Voiteni) obnovljenih železnic s 15-odstotno povečano hitrostjo (povprečna hitrost mora doseči najmanj 100 km/h).</li> </ul> <p>Cilj se nanaša na število km novih in nadgrajenih železnic, ki se dopolni z obvestilom naročnika o odobritvi in obratuje v skladu s standardi TEN-T in TSI:</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>- Posodobitev, elektrifikacija, ERTMS na odseku Arad-Timișoara- Caransebe;</p> <p>- Nadgradnja, elektrifikacija, ERTMS na odseku Cluj-Episcopia Bihor.</p> <p>- Pri obeh zgoraj navedenih projektih dela vključujejo celoten ERTMS kot naprave na tirih, zahtevano certificiranje za evropsko železniško interoperabilnost pa mora biti dokončano hkrati z naložbo.</p> <p>Proces prenove naložb zajema naslednje vrstice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bukarešta – Pitești – Celovita TEN-T;</li> <li>• Reșița – Voiteni – povezava z osrednjim koridorjem TEN-T.</li> </ul> <p>Naložba vključuje projekte „Quick Wins“ za odpravo omejitev hitrosti in omejitev za naslednje oddelke:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bukarešta – Craiova;</li> <li>• Arad – Oradea;</li> <li>• Sibiu – Copșa Mică;</li> <li>• Oradea – Satu Mare – Halmeu;</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Apahida – Dej – Baia Mare – Satu Mare;</li> <li>• Dej – Beclean – Ilva Mica;</li> <li>• Adjud – Siculeni;</li> <li>• Filiași – Tg.Jiu – Petroșani – Simeria;</li> <li>• Pitești – Slatina – Craiova;</li> <li>• Coșlariu – Teiuș – Cluj-Napoca;</li> <li>• Tecuci – Bârlad – Vaslui – Iași.</li> </ul> <p>Predložijo se dokazi o skladnosti s postopki za izdajo dovoljenja na podlagi presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU, da se zagotovi skladnost s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Dobro ekološko stanje/potencial ustreznih vodnih teles v skladu z zahtevami okvirne direktive o vodah 2000/60/ES se doseže/ohrani in dokaže z najnovejšimi ustreznimi podpornimi podatki.</p> <p>Sistem ERTMS ob progi bi moral biti certificiran za evropsko interoperabilnost.</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |                                      |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
| 76            | Naložba 2. Železniški vozni park     | Mejnik      | Podpis pogodb na podlagi odprtih in konkurenčnih razpisov. | Podpis pogodb                       |   |           |      | Q2                                  | 2023 | Mejnik se nanaša na pogodbe, podpisane med Ministrstvom za promet in infrastrukturo ter izbranimi podjetji za dobavo tirnih vozil: 20 EMU (električne večkratne enote – RE-IR – Električni vlaki Interregio – vlaki na dolge razdalje s 6 enotami), 12 H-EMU (električna električna energija z več enotami s 3 +1 enotami), posodobljena brezemisijaska tirna vozila: 55 lokomotiv in 139 vagonov, 16 novih električnih lokomotiv s štirimi osmi z ERTMS/evropskim sistemom za nadzor vlakov (ETCS) in pretvorba 20 dizelskih hidravličnih ranžirnih lokomotiv v priključnih električnih lokomotivah na podlagi odprtih in konkurenčnih razpisov. |
| 77            | Naložba 2. Železniški vozni park     | Tarča       | Novi električni železniški vozni park v obratovanju        |                                     | Število                                       | 0         | 262  | Q2                                  | 2026 | Začetek delovanja:<br>- 20 EMU (električne večkratne enote – RE-IR – Električni vlaki Interregio – vlaki na dolge razdalje s 6 enotami) in 12 H-EMU (električna električna energija z več enotami, s 3 +1 enoto)  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>- 55 posodobljenih električnih lokomotiv z zmožnostjo hitrosti 160 km/h in vleko vlakov do 16 vagonov;</p> <p>- 16 novih električnih lokomotiv s štirimi osmi s sistemom ERTMS, ki lahko dosežejo hitrost 160 km/h, in vleko vlakov do 16 vagonov;</p> <p>- 20 ranžirnih lokomotiv, nadgrajenih iz dizelskega goriva na električno energijo in vtičnik;</p> <p>- 139 posodobljenih (30 spalnih avtomobilov, ležnikov, vagonov za restavracije in bistro ter 109 vagonov razreda za vlake InterCity, InterRegio in Regio).</p> <p>Da se čim bolj poveča učinkovitost naložbe, se vsi na novo kupljeni vozni park uporabljajo v omrežju TEN-T, pri čemer imajo prednost na nadgrajenih progah.</p> |

### D.3. Opis reform in naložb za posojilo

#### Reforma 2. Upravljanje kakovosti v prometu, ki temelji na uspešnosti – izboljšanje institucionalne zmogljivosti in korporativnega upravljanja

Cilj te reforme je izboljšati kakovost naložb in storitev v promet z izboljšanjem korporativnega upravljanja in uspešnosti podjetij v državni lasti, ki delujejo v prometnem sektorju, zlasti tistih, ki so zadolžena za ceste, železnice in podzemno železnico.

Z zakonodajo, ki je začela veljati aprila 2021, je bil ustanovljen nov subjekt C.N.I.R. S.A. (nacionalna družba za cestno infrastrukturo) za upravljanje naložb v cestni sektor, ki je odgovoren za zagotavljanje izvajanja projektov od faze tehnične in ekonomske dokumentacije, razpisnih postopkov, učinkovite gradnje do sprejema. Pričakuje se, da bo to omogočilo osredotočanje določenega subjekta (C.N.I.R.) na učinkovito upravljanje in prednostno razvrščanje novih naložb v ceste, medtem ko se bo drugi subjekt (C.N.A.I.R.) osredotočil na upravljanje in vzdrževanje obstoječega cestnega omrežja. Obstaja prehodno obdobje treh let, v katerem C.N.A.I.R. (nacionalna družba za upravljanje cestne infrastrukture) in C.N.I.R. izvajata vzporedno investicijske projekte, dokler se ne začne v celoti izvajati C.N.I.R.

Izbor in imenovanje članov upravnega odbora podjetij v državni lasti v prometnem sektorju se izboljšata s preglednimi in konkurenčnimi postopki, prejemki pa so v skladu s ključnimi kazalniki uspešnosti.

Na podlagi neodvisne ocene finančne in operativne uspešnosti v skladu s standardi OECD (Organizacija za gospodarsko sodelovanje in razvoj) se izvedejo priporočila za izboljšanje uspešnosti C.N.A.I.R., C.N.I.R., C.F.R. (podjetja Năională de Căi Ferate), C.F.R. Călători in Metrorex. Za izvedbo neodvisne ocene ministrstvo za promet in infrastrukturo s konkurenčnim javnim naročanjem sklene pogodbo z mednarodno finančno institucijo ali mednarodno revizijsko družbo, priznana za usposobljenost in strokovno znanje za uspešnost podjetij v državni lasti. Priporočila iz te neodvisne ocene se izvedejo do 30. junija 2023.

Ta reforma zagotavlja uravnoteženo zastopanje žensk v vseh reformnih procesih in organizacijskih strukturah, ki so značilne za njeno izvajanje. Njen cilj je tudi izboljšati zastopanje žensk na vodilnih položajih v podjetjih, v katerih poteka ta reforma.

Reforma se izvede do 30. junija 2023.

#### Naložba 3. Razvoj trajnostne cestne infrastrukture v omrežju TEN-T, zaračunavanje cestnih pristojbin, upravljanje prometa in varnost v cestnem prometu

Cilj te naložbe je izboljšati kakovost in učinkovitost cestne infrastrukture na določenih odsekih omrežja TEN-T ter spodbujati ekonomsko in socialno kohezijo, zlasti v manj razvitih in oddaljenih regijah.

Nove avtoceste se zgradijo za skupno 429 km:

- A7 – Ploiești-Pășcani (319 km);
- A8 – Târgu-Mureș-Miercurea Nirajului in Leghin- Târgu Neamț (Moța) (59 km);
- A1 – Marginea-Holdea (9 km);
- A3 – Nădășelu-Poarta Sălajului (42 km).

Vsi avtocestni sektorji se gradijo v skladu s standardi TEN-T, upoštevajo in v zasnovo vključijo zahteve za presojo vplivov na okolje, mnjenja in pogoje ustrezne presoje (del direktive o habitatih) ter vključujejo nove tehnične predpise za omejitev onesnaževanja, izboljšanje varnosti in spodbujanje učinkovitosti prometa.

Gradnja novih avtocest vključuje naslednje značilnosti: obvezni tehnični standardi v skladu z zahtevami TEN-T, gradnja električnih polnilnih postaj, gradnja varovanih parkirišč, izvajanje rešitev za digitalizacijo, katerih namen je učinkovitejši in varnejši promet, namestitvev gozdnih zaves in dela za izboljšanje varnosti v cestnem prometu.

Pričakuje se, da ta ukrep ne bo bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852, ob upoštevanju opisa ukrepa in blažilnih ukrepov iz načrta za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Vsi avtocestni odseki se gradijo v skladu s standardi TEN-T, izpolnjujejo zahteve presoje vplivov na okolje, vključujejo ustrezno presojo (del direktive o habitatih) v zasnovo in vključujejo nove tehnične značilnosti za omejitev onesnaževanja in digitalizacijo prometa (gozdne zaves, plošče za absorpcijo zvoka, električne polnilne postaje, inteligentni prometni sistem, varnost v cestnem prometu). Skladnost z načelom, da se ne škoduje bistveno, se zagotovi z naslednjimi spremljevalnimi ukrepi:

- povezovanje naložb v ceste z namestitvijo vsaj 22415 električnih polnilnih mest, kot je predvideno v reformi 1 te komponente, naložbo 1 in 2 komponente 10 („lokalni sklad“) in naložbo 1 komponente 5 („val prenove“);
- Reforma 1 te komponente, ki uvaja: I) zaračunavanje pristojbin glede na prevoženo razdaljo za težka tovorna vozila (tovornjake in druge vrste tovornjakov); II) lokalni davčni ukrepi za lastništvo potniških vozil, ki najbolj onesnažujejo okolje; in (iii) povečanje števila brezemisijskih električnih vozil, registriranih v Romuniji, za 29500 med letoma 2020 in 2025;
- Reforma 1 te komponente, ki zagotavlja finančne in davčne spodbude za povečanje števila brezemisijskih in nizkoemisijskih vozil ter odstranitve vsaj 250000 vozil, ki onesnažujejo okolje (EURO 3 ali manj);
- Reforma 1 te komponente, ki zajema strategijo za razvoj železniške infrastrukture in strategijo pomorskega prometa ter povezovanje z drugimi načini prevoza, ki podpirajo prehod s cestnega prevoza na železnico in/ali celinske plovne poti;
- Reforma 4 komponente 10 „Lokalni sklad“, ki vključuje ukrepe za spodbujanje obnove voznega parka javnega prevoza s čistimi vozili, povečanje varnosti v cestnem prometu in zagotavljanje minimalnih nacionalnih standardov kakovosti na mestnih in podeželskih območjih.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### Naložba 4. Razvoj podzemnega prometnega omrežja v občinah Bukarešta in Cluj-Napoca

Cilj te naložbe je razširiti podzemno prometno omrežje v občini Bukarešta za 6,6 km in zgraditi 8,8 km podzemnega prometnega omrežja v Cluj-Napoci. Projekti prispevajo k večji uporabi čistega javnega prevoza, s čimer zmanjšujejo onesnaževanje zraka, emisije in zastoje na teh mestnih območjih. Naložba vključuje objekte za osebe z omejeno mobilnostjo in je dostopna slabovidnim osebam.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### D.4. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje posojila

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)                     | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
| 78            | R2. Upravljanje kakovosti v prometu, ki temelji na uspešnosti – izboljšanje institucionalne zmogljivosti in korporativnega upravljanja | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona št. 50/2021 za odobritev izrednega odloka št. 55/2016 o reorganizaciji nacionalne družbe za ceste in nacionalne ceste v Romuniji – S.A. (C.N.A.I.R.) in ustanovitvi nacionalne družbe za naložbe v ceste – S.A. (C.N.I.R.) | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona št. 50/2021 |   |           |      | Q2                                  | 2021 | Začetek veljavnosti zakonodaje o reformi C.N.A.I.R. in ustanovitve nove družbe za upravljanje projektov v cestnem prometu (C.N.I.R.). Parlament je zakon odobril, veljati pa je začel aprila 2021. Poleg zakonodaje (primarne in sekundarne) celoten regulativni sveženj (navodila, sklepi upravnega odbora, pogodbe o upravljanju, podpisane z vodstvenimi skupinami) vključuje:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>- Jasne kazalnike uspešnosti, usklajene s pooblastili in ključnimi kazalniki uspešnosti odborov, sankcije in spodbude v primeru neskladnosti, da se ocenita finančna uspešnost (prihodki, donosnost, vključenost državnega proračuna) in uspešnost zagotovljene storitve (npr. z anketo o zadovoljstvu uporabnikov) za obe podjetji;</li> <li>- Standardi korporativnega upravljanja v skladu z okvirom O.E.C.D. (poklicni odbori, izbrani</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)                            | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |  |             |   |  |   |           |      |                                     |      | z odprtim, konkurenčnim in preglednim postopkom). Primarno in sekundarno zakonodajo je treba spremeniti, da se poveča učinkovitost dejavnosti podjetja ter preusmerijo pooblastila in institucionalni mehanizmi C.N.A.I.R. Natančneje, C.N.A.I.R. ohrani sedanje naloge v zvezi z vzdrževanjem cest ter obstoječe naložbe na ravni velikih in manjših projektov. Obstaja prehodno obdobje treh let, v katerem C.N.A.I.R. in C.N.I.R. vzporedno vodita investicijske projekte, dokler C.N.I.R. ne začne v celoti delovati in vsi veliki naložbeni projekti upravljajo C.N.I.R. |
| 79            | R2. Upravljanje kakovosti v prometu, ki temelji na uspešnosti – izboljšanje institucionalne zmogljivosti in korporativnega upravljanja | Mejnik      | Izbor in imenovanje članov upravnega odbora družb C.N.A.I.R., C.N.I.R., C.F.R., Metrorex, | Pooblastila, ki jih je potrdila generalna skupščina deležnikov |   |           |      | Q4                                  | 2022 | Člani upravnega odbora podjetij v državni lasti v prometnem sektorju (C.N.A.I.R., C.N.I.R., C.F.R., Metrorex, C.F.R. Călători) se izberejo in imenujejo:<br>- na podlagi preglednega in konkurenčnega postopka,<br>- s štiriletnim mandatom, da se zagotovi izvajanje srednje- in   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |  |             | C.F.R. Călători.   |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>dolgoročnih načrtov za učinkovitost;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- s plačilom članov odbora na podlagi kazalnikov uspešnosti, povezanih z dolgoročno finančno vzdržnostjo (ključni kazalnik uspešnosti, ki ustreza profilu posameznega podjetja), in uspešnostjo storitve, ki jo zagotavlja vsako podjetje (npr. na podlagi ankete o zadovoljstvu strank);</li> <li>- v skladu z načeli dobrega upravljanja v skladu z reformo o državnih podjetjih, ki spreminja zakon št. 111/2016.</li> </ul> |
| 80            | R2. Upravljanje kakovosti v prometu, ki temelji na uspešnosti – izboljšanje institucionalne zmogljivosti in korporativnega upravljanja | Mejnik      | Izvajanje glavnih priporočil za povečanje finančne in operativne uspešnosti C.N.A.I.R., C.N.I.R., C.F.R., C.F.R. | Glavna priporočila se izvajajo      |   |           |      | Q2                                  | 2023 | <p>Po zaključku neodvisne ocene finančne in operativne uspešnosti družb C.N.A.I.R., C.N.I.R., C.F.R. (Compania Națională de Căi Ferate), C.F.R. Călători in Metrorex v skladu s standardi OECD se izvedejo glavna priporočila ocenjevanja.</p> <p>Ministrstvo za promet in infrastrukturo za neodvisno oceno s konkurenčnimi razpisnimi postopki izbire mednarodno finančno</p>  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                         | Leto |   |
|               |   |             | Călători in Metrorex  |                                     |   |           |      |                                     |      | institucijo ali mednarodno revizijsko družbo, priznano zaradi svoje usposobljenosti in strokovnega znanja v zvezi z uspešnostjo podjetij v državni lasti. Izvede se neodvisna ocena finančne in operativne uspešnosti C.N.A.I.R., C.F.R., Călători in Metrorex v skladu s standardi OECD. Izvajajo se glavna priporočila vrednotenja. |
| 81            | R2. Upravljanje kakovosti v prometu, ki temelji na uspešnosti – izboljšanje institucionalne zmogljivosti in korporativnega upravljanja          | Tarča       | Večja učinkovitost železnic v smislu točnosti vlakov  |                                     | Odstotek (%)                                  | 0         | 20   | Q4                                  | 2025 | Cilj je vsaj 20-odstotno zmanjšanje deleža vlakov, ki zamujajo več kot 30 minut od izhodišča leta 2020 do leta 2025, na podlagi uradno objavljenih statističnih podatkov.<br>Do konca leta 2021 se zaključi analiza za količinsko opredelitev izhodiščne vrednosti za število vlakov z zamudami.                                      |
| 82            | I3. Razvoj trajnostne cestne infrastrukture v omrežju TEN-T, zaračunavanje cestnih pristojbin, upravljanje prometa in varnost v cestnem prometu | Mejnik      | Podpis pogodb za 100 % del na podlagi odprtih in konkurenčnih razpisov ter pridobljenih ustreznih | Podpis pogodb                       |   |           |      | Q4                                  | 2023 | Mejnik se nanaša na podpis pogodb za gradnjo in nadzor 100 % del avtocestnih odsekov omrežja TEN-T A1, A3, A7 in A8:<br>• A7 – Ploiesti-Pascani;<br>• A8 – Târgu-Mures-Miercurea Nirajului in Leghin- Târgu Neamț (Moțca);  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                         | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |  |             | dovoljenj, pri čemer so bila izdana in vključena mnenja o presoji vplivov na okolje in ustrezni presoji (del direktive o habitatih) |                                     |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• A1 – Marginea-Holdea;</li> <li>• A3 – Nădășelu-Poarta Sălajului.</li> </ul> <p>Za skladnost s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se vsi avtocestni odseki gradijo v skladu s standardi TEN-T, izpolnjujejo zahteve za presoj o vplivov na okolje in vključujejo ustrezno presoj o (del direktive o habitatih) v zasnovo ter vključujejo nove tehnične značilnosti za omejitev onesnaževanja in digitalizacijo prometa (gozdne zaves e, plošče za absorpcijo zvoka, električne polnilne postaje, inteligentni prometni sistem, varnost v cestnem prometu) v skladu z ustreznimi predpisi.</p> <p>Razpisni postopek je odprt in konkurenčen ter se izvaja v skladu z zakonom 98/2016 in njegovimi poznejšimi spremembami, s katerimi je bila prenesena ustrezna evropska direktiva 2014/24/EU.</p> |
| 83            | I3. Razvoj trajnostne cestne infrastrukture v omrežju TEN-T, | Tarča       | Gradnja novih cest, 50 % končanih del   |                                     | Odstotek (%)                                  | 0         | 50   | Q4                                  | 2024 | Cilj se nanaša na dokončanje vsaj 50 % del (potrjenih s poročilom o  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|-------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                           | Leto |   |
|               | zaračunavanje cestnih pristojbin, upravljanje prometa in varnost v cestnem prometu  |             |  |                                     |   |           |       |                                     |      | nadzoru) cestne infrastrukture v omrežju TEN-T:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• A7 – Ploiești-Paşcani (319 km);</li> <li>• A8 – Târgu-Mureș-Miercurea Nirajului in Leghin-Tg. Neamț (Moțca) (59 km);</li> <li>• A1 – Marginea-Holdea (9 km);</li> <li>• A3 – Nădășelu-Poarta Sălajului (42 km).</li> </ul> Avtoceste se zgradijo v skladu s tehničnimi specifikacijami, ki v celoti vključujejo vse rezultate presoje vplivov na okolje, mnenja in pogoje ustrezne presoje (del direktive o habitatih) ter so skladne s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). |
| 84            | I3. Razvoj trajnostne cestne infrastrukture v omrežju TEN-T, zaračunavanje cestnih pristojbin, upravljanje prometa in varnost v cestnem prometu | Tarča       | Dokončana gradnja novih cest (s standardi TEN-T) |                                     | Kilometri (km)                                | 910       | 1 339 | Q2                                  | 2026 | Cilj se nanaša na število km cestne infrastrukture, ki je zgrajena in se je začela uporabljati (skupaj 429 km) v omrežju TEN-T:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>• A7 – Ploiești-Paşcani (319 km);</li> <li>• A8 – Târgu-Mureș-Miercurea Nirajului in Leghin – Târgu Neamț (Moțca) (59 km);</li> </ul>   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• A1 – Marginea-Holdea (9 km);</li> <li>• A3 – Nădășelu-Poarta Sălajului (42 km).</li> </ul> <p>Osnovna črta 910 km avtoceste predstavlja število dokončanih in delujočih km ob koncu leta 2020 po podatkih nacionalnega statističnega inštituta.</p> <p>Število električnih polnilnih mest v prostorih, zgrajenih na novi cestni infrastrukturi: 264 (povprečje 5 polnilnih mest na 52 polnilnih postajah).</p> <p>Inteligentni prometni sistem (ITS): 429 km avtocest, opremljenih z novimi ITS v skladu z ustreznimi uredbami.</p> <p>Gozdne zavese: 625 ha določenih dreves, kot je opisano v oceni, da se ne škoduje bistveno, za ta ukrep.</p> <p>Varna in varovana parkirišča za avtomobile vzdolž avtocest: 18.</p> <p>Avtoceste se zgradijo v skladu s tehničnimi specifikacijami, ki v celoti vključujejo vse rezultate presoje vplivov na okolje, mnenja in pogoje</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |   |             |   |                                     |   |           |      |                                     |      | ustrezne presoje (del direktive o habitatih), da se zagotovi skladnost s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).  |
| 85            | I3. Razvoj trajnostne cestne infrastrukture v omrežju TEN-T, zaračunavanje cestnih pristojbin, upravljanje prometa in varnost v cestnem prometu | Tarča       | Odstranjene črne/vroče točke varnosti v cestnem prometu |                                     | Število                                       | 0         | 129  | Q2                                  | 2026 | <p>Obstojećih 267 črnih/vročih točk varnosti v cestnem prometu v letu 2021 se zmanjša za 129.</p> <p>Ukrepi za odstranitev 129 črnih/vročih točk varnosti v cestnem prometu vključujejo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- lokacija cestnih zidov z valji, betonom ali kabli (z uporabo trajnostnih materialov v skladu s krožnim gospodarstvom), odvisno od vrste ceste, da se izboljša varnost v cestnem prometu na območjih z visokim tveganjem prometnih nesreč;</li> <li>- ukrepe za ublažitev posledic trčenj s togimi predmeti na območju ceste z določanjem kraja udarcev, opremljenih s sistemom za odkrivanje nesreč in spremljanje prometa;</li> <li>- nakup sistemov za zaščito delavcev, ki izvajajo nujne posege v avtocestno infrastrukturo in</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>državne ceste, odprte za mednarodni promet, vrste „Truck Mounted attenuator“;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kampanja za varnost v cestnem prometu, namenjena ranljivim kategorijam udeležencev v cestnem prometu;</li> <li>- povečanje varnosti v cestnem prometu ponoči s signalizacijo nevarnih cestnih odsekov s svetlobnimi viri zelene energije;</li> <li>- preusmeritev prometa ponoči z usmerjevalnimi drogovi, gumbi za osvetlitev, vključno z znaki za zaščito udeležencev v cestnem prometu pred divjimi živalmi;</li> <li>- povečanje varnosti v cestnem prometu z osvetlitvijo nevarnih sektorjev in optimizacijo porabe obstoječih sistemov razsvetljave, tako da se jih opremi s sistemom daljinskega upravljanja;</li> <li>- nadzemni prehodi za povečanje varnosti v cestnem prometu in odstranitev prometnih zastojev, razvoj pešpot za pešce;</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |   |             |   |                                     |   |           |      |                                     |      | - pilotni projekt: zagotavljanje visoke ravni varnosti v cestnem prometu na avtocestnem odseku, ki omogoča vožnjo avtonomnih vozil. Prepoznavanje črnih/vročih točk varnosti v cestnem prometu opravi romunska policija, ki potrdi tudi njihovo odstranitev na podlagi dela, ki ga je opravil C.N.A.I.R.   |
| 86            | I4. Razvoj podzemnega prometnega omrežja v občinah Bukarešta in Cluj-Napoca | Mejnik      | Podpis pogodb za 50 % del na podlagi odprtih in konkurenčnih razpisov ter pridobljenih ustreznih dovoljenj. | Podpis pogodb                       |   |           |      | Q4                                  | 2022 | <p>Pogodbe med Ministrstvom za promet/City-Hall of Cluj-Napoca in izbranimi podjetji se podpišejo na podlagi javnega in konkurenčnega razpisa za naročilo 50 % del novih prog podzemne železnice v Bukarešti in Cluj-Napoci, kot sledi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• M6 Bukarešta: oddelek 1. maj – Tokio (6 postaj), dolžina 6,6 km;</li> <li>• M1 Cluj-Napoca: Ara Moșilor (Teilor) – Sf. Maria (Câmpului) (7 postaj), dolžina 8,8 km.</li> </ul> <p>Dela, vključena v to naložbo, so: konstrukcijska odporna dela, postaje, medpostori, predori, galerije, druge konstrukcije.</p> <p>Razpisni postopek se izvede v skladu z L98/2016 in njegovimi poznejšimi</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |   |             |  |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>spremembami, s katerimi je bila prenesena ustrezna evropska direktiva 2014/24/EU.</p> <p>Tehnične specifikacije ponudbe po potrebi v celoti vključujejo vse rezultate in pogoje iz presoje vplivov na okolje.</p>   |
| 87            | I4. Razvoj podzemnega prometnega omrežja v občinah Bukarešta in Cluj-Napoca | Mejnik      | Podpis pogodb za 100 % del na podlagi odprtih in konkurenčnih razpisov ter pridobljenih ustreznih dovoljenj. | Podpis pogodb                       |   |           |      | Q4                                  | 2023 | <p>Pogodbe med Ministrstvom za promet/City-Hall of Cluj-Napoca in izbranimi podjetji se podpišejo na podlagi javnega in konkurenčnega javnega razpisa za naročilo 100 % del, vključno z deli za strukturno odpornost, postajami, interstacijami, predori, galerijami in drugimi gradnjami, za nove proge podzemne železnice:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• M6 Bukarešta: oddelek 1. maj – Tokio (6 postaj), dolžina 6,6 km;</li> <li>• M1 Cluj-Napoca: Ara Moșilor (Teilor) – Sf. Maria (Câmpului) (7 postaj), dolžina 8,8 km.</li> </ul> <p>Dela, vključena v to naložbo, so: delo v zvezi s strukturno odpornostjo; postaje, vmesne postaje, predori, galerije, druge konstrukcije.</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |   |             |  |                                     |   |           |      |                                     |      | Razpisni postopek se izvede v skladu z L98/2016 in njegovimi poznejšimi spremembami, s katerimi je bila prenesena ustrezna evropska direktiva 2014/24/EU. Tehnične specifikacije ponudbe po potrebi v celoti vključujejo vse rezultate in pogoje iz presoje vplivov na okolje.   |
| 88            | I4. Razvoj podzemnega prometnega omrežja v občinah Bukarešta in Cluj-Napoca | Tarča       | Gradnja 50 % naložb v proge podzemne železnice v Bukarešti in Cluj-Napoci    |                                     | Odstotek (%)                                  | 0         | 50   | Q4                                  | 2024 | Dokončanje vsaj 50 % del (potrjeno s poročilom o nadzoru) za nove proge podzemne železnice v Bukarešti in Cluj-Napoci, vključno z deli za strukturno odpornost, postajami, interstacijami, predori, galerijami in drugimi gradnjami, in sicer: <ul style="list-style-type: none"> <li>• M6 Bukarešta: oddelek 1. maj – Tokio;</li> <li>• M1 Cluj-Napoca: Ara Moșilor (Teilor) – Sf. Maria (Câmpului).</li> </ul> |
| 89            | I4. Razvoj podzemnega prometnega omrežja v občinah Bukarešta in Cluj-Napoca | Tarča       | Dokončani kilometri novih prog podzemne železnice v Bukarešti in Cluj-Napoci |                                     | Kilometri (km)                                | 0         | 15,4 | Q2                                  | 2026 | Dokončanje del na glavni konstrukciji (postrežne postaje, medpostori, predori, galerije, druge konstrukcije) novih prog podzemne železnice v Bukarešti in Cluj-Napoci za skupno dolžino 15,4 km:   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• M6 Bukarešta: oddelek 1. maj – Tokio (6 postaj), dolžina 6,6 km;</li> <li>• M1: Cluj-Napoca – oddelek 1: Ara Moșilor (Teilor) – Sf. Maria (Câmpului) (7 postaj), dolžina 8,8 km.</li> </ul> |

## E. KOMPONENTA 5: VAL PRENOVE

Romunija v svoji nacionalni dolgoročni strategiji prenove ocenjuje, da je treba 12,8 milijarde EUR vložiti v prenavo stavb, da bi dosegli zmanjšanje porabe končne energije za 0,83 Mtoe v letu 2030 v primerjavi z izhodiščnim scenarijem.

Cilj komponente je povečati hitrost in kakovost energetske prenove v javnem in zasebnem sektorju, hkrati pa obravnavati izziv varstva dediščine. Cilj reform in naložb v to komponento je doseči zmanjšanje porabe primarne energije in porabe končne energije v skladu s cilji za leto 2030, določenimi v nacionalni strategiji za dolgoročno prenavo.

S temi naložbami in reformami se upoštevajo priporočila Romunije za posamezne države iz zadnjih dveh let, da bi se ekonomska politika, povezana z naložbami, osredotočila na [...] nizkoogljično in energijsko učinkovitost (priporočilo za posamezno državo št. 4 iz leta 2019) in se „osredotočila na naložbe za zeleni [...] prehod, zlasti na čisto in učinkovito proizvodnjo in uporabo energije“ (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2020).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

### E.1. Opis reform in naložb za posojilo

#### Reforma 1. Poenostavljen in posodobljen regulativni okvir za podporo izvajanju naložb v prehod na zelene in odporne stavbe

Reforma bo poenostavila zakonodajni in regulativni okvir v zvezi z dejavnostmi prenove stavb, da se pospeši zeleni prehod. Reforma zajema naslednje podreforme:

- R1.a. Kodifikacija zakonodaje, ki podpira izvajanje naložb v prehod na zelene stavbe. Zakonik o prostorskem načrtovanju, urbanističnem načrtovanju in gradnji povezuje, poenostavlja in kodificira vsaj 10 zakonodajnih aktov s področja prostorskega načrtovanja, urbanizma in gradbeništva v enem zakonodajnem aktu. Sprejetje in začetek veljavnosti kodeksa sta vključena v reformo 5 komponente 10 lokalnega sklada do 31. marca 2023. Cilj tega elementa reforme je v primerjavi z letom 2020 za vsaj 50 % skrajšati čas, potreben za izdajo gradbenih dovoljenj s strani zadevnih subjektov, z 270 dni na 135 dni za celoten postopek pridobivanja gradbenih dovoljenj. Kodeks vključuje tudi ključna načela evropskega zelenega dogovora, kot so spodbujanje učinkovite rabe virov, sonaravnih rešitev, koridorjev biotske raznovrstnosti in krožnega gospodarstva. Spodbuja tudi digitalizacijo postopkov izdaje dovoljenj. Podreforma se izvede do 31. junija 2025.
- R1.b. Optimizacija zakonodajnega in regulativnega okvira za podporo izvajanju naložb v prehod na zelene stavbe. Kar zadeva zakonodajni okvir, se izredna uredba vlade št. 18/2009 o večletnem nacionalnem programu za izboljšanje energetske učinkovitosti stanovanjskih stavb spremeni, da se poveča raven ambicioznosti energetske prenove na vsaj 30 % prihrankov primarne energije do 60 % prihrankov primarne energije za stanovanjske stavbe. Novi tehnični regulativni okvir vključuje naslednje sprejete in operativne smernice: Smernice za stavbe s skoraj ničelno porabo energije, smernice za lažje izvajanje informacijskega modeliranja stavb (BIM) in metodologija za neinvaziven pristop k energetske učinkovitosti in učinkoviti rabi virov v zgodovinskih stavbah. Cilj novega regulativnega okvira je zagotoviti smernice za tehnično izvajanje zahtev za SNPE, da bi podprli osrednje organe javne uprave, odgovorne za spremljanje izvajanja zahtev za SNPE; ter določitev standardov za doseganje prihrankov energije in učinkovite rabe virov za

zgodovinske stavbe, ne da bi to vplivalo na njihovo arhitekturno in zgodovinsko vrednost. Podreforma se izvede do 31. decembra 2022.

## Reforma 2. Strateški, zakonodajni in postopkovni okvir za podporo potresni odpornosti stavbnega fonda

Reforma zajema naslednje podreforme:

- R2.a. Sprejetje nacionalne strategije za zmanjšanje potresnega tveganja. Strategija vključuje akcijski načrt s posebnimi cilji za kratko-, srednje- in dolgoročno zmanjšanje potresnega tveganja (2030, 2040 in 2050) za različne vrste ranljivih stavb, vključno z ozaveščanjem javnosti in krepitevijo institucionalne zmogljivosti za potresno upravljanje. Reforma zagotovi celovit in dosleden pristop k načrtovanju energetske in potresne prenove ter z več let na več mesecev skrajša čas, potreben za učinkovito prednostno razvrščanje intervencij v zvezi z stavbnim fondom. Ta reformni element se izvede s sprejetjem strategije s strani vlade in se zaključi do 31. decembra 2022.
- R2.b. Optimizacija zakonodajnega okvira za zmanjšanje potresnega tveganja obstoječih stavb. Cilj podreforme je izboljšati obstoječi program za naknadno opremljanje obstoječega stavbnega fonda, ki v preteklosti ni imel celostnega pristopa k potresni in energetski prenovi. Podreforma spremeni program v večletni program, na seznam upravičenih stroškov vključi dela, potrebna za povečanje energetske učinkovitosti, razširi se na javne stavbe in ne le na zasebne stavbe, ter med upravičena merila vključi tudi razred potresnega tveganja RSII. Ta reformni element se izvede z začetkom veljavnosti novega zakona o zmanjšanju potresnega tveganja stavb, njegovo izvajanje pa se zaključi do 31. decembra 2022.

## Naložba 1. Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje energetske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda

Cilj naložbe je povečati stopnjo energijske prenove večdružinskih stavb in javnih stavb v Romuniji. Ker je Romunija ena od evropskih držav, ki so najbolj izpostavljene potresnemu tveganju, se energetska prenova po potrebi izvede vzporedno s potresno prenovi, da se zagotovi stroškovno učinkovit pristop in dolgotrajen učinek naložbe. Pri delih se spoštujeta tudi estetska in arhitekturna kakovost stavbe, pri čemer se upoštevajo morebitne zahteve glede kulturne zaščite pri prenovi stavb, ki pripadajo kulturni dediščini. Naložbe bodo izboljšale tudi dostopnost stavb z gradnjo objektov in prilagajanjem stavb potrebam invalidov in starajočega se prebivalstva.

Naložba se izvede na dveh oseh:

- Os 1 – Naložbe v stanovanjske večdružinske stavbe za zeleni in odporen prehod

Nacionalna shema podpore za energijsko učinkovito prenovi in celovito prenovi (seizmična konsolidacija in energetska učinkovitost) večdružinskih stanovanjskih stavb se vzpostavi do 31. marca 2022. Cilj naložbe je doseči skupne prihranke CO<sub>2</sub> v višini najmanj 0,11 milijona ton in skupni prihranek primarne energije vsaj 0,11 Mtep. Shema določa, da se pričakuje, da bodo vse prenove v povprečju dosegle najmanj 30 % prihrankov pri povpraševanju po primarni energiji. V primeru večje prenove stavb z več kot desetimi parkirnimi mesti mora infrastruktura za polaganje kablov za vsako parkirno mesto zagotoviti možnost namestitve polnilnih mest za električna vozila in eno polnilno mesto za vsakih pet parkirnih mest.

Ministrstvo za razvoj, javna dela in upravo je pristojno za objavo razpisov za zbiranje predlogov za lokalne javne organe, medtem ko so za oddajo naročil pristojni lokalni organi. En razpis za zbiranje predlogov zajema energetska učinkovito prenovi in potresno konsolidacijo stanovanjskih stavb ter je namenjen območjem z največjim potresnim tveganjem. V specifikaciji razpisa je treba dati prednost skupnostim, ki jim grozita revščina in socialna izključenost. Ločen razpis za zbiranje predlogov zajema le zmerno prenovi energetske učinkovitosti in je namenjen skupnostim, ki jim

grozita revščina in socialna izključenost. Tretji razpis za zbiranje predlogov zajema zmerno (90 %) in temeljito (10 %) energetska prenova ter se dodeli vsem lokalnim upravnim enotam, vključno s šestimi sektorji Bukarešte, glede na število stavb in njihovo prebivalstvo v okrožju. Če katera koli sredstva po tem prvem krogu niso bila sklenjena, se preostala sredstva pod enakimi pogoji dajo na voljo vsem lokalnim upravnim enotam po načelu „kdor prej pride, prej melje“.

Večstanovanjske stanovanjske stavbe, razvrščene v razred potresnega tveganja I ali II (RSI in RsII), se izključijo iz financiranja ukrepov, ki so namenjeni izključno energetske učinkovitosti.

Naložbe v okviru te osi se izvedejo do 30. junija 2026.

#### - Os 2 – Naložbe v javne stavbe za zeleni in odporen prehod

Nacionalna shema podpore za energijsko učinkovito prenova in celovito prenova (seizmična konsolidacija in energijska učinkovitost) javnih stavb se vzpostavi do 31. marca 2022. Cilj naložbe je doseči skupni prihranek CO<sub>2</sub> v višini najmanj 0,059 milijona ton in skupni prihranek primarne energije vsaj 0,0168 Mtep. Shema določa, da se pričakuje, da bodo vse prenove v povprečju dosegle najmanj 30 % prihrankov pri povpraševanju po primarni energiji. V primeru večje prenove stavb z več kot desetimi parkirnimi mesti se zagotovi, da je nameščeno vsaj eno polnilno mesto za električna vozila ali vgrajeno infrastrukturo.

Ministrstvo za razvoj, javna dela in upravo spremlja izvajanje, dela pa se izvajajo prek nacionalne investicijske družbe ali neposredno prek ustreznih centralnih, okrožnih svetov, občin s sedežem v okrožju in drugih občin, vključno s šestimi sektorji Bukarešte. Ministrstvo je pristojno za objavo razpisov za zbiranje predlogov za javne organe. Razpisi se v največji možni meri združijo v velike centralizirane svežnje javnih naročil, pripravijo pa se tudi standardna razpisna dokumentacija s kazalniki uspešnosti in posebnimi zahtevami ter postopki tehničnega in ekonomskega ocenjevanja.

Razpis za integrirane projekte (seizmična konsolidacija in energetska učinkovitost) se organizira za lokalne upravne enote na območjih z največjim potresnim tveganjem. Ločen razpis za projekte bo zajemal zmerne (80 %) in temeljite (20 %) energetske prenove. Če katera koli sredstva po tem prvem krogu niso bila sklenjena, se preostala sredstva pod enakimi pogoji dajo na voljo vsem lokalnim upravnim enotam po načelu „kdor prej pride, prej melje“.

Javne stavbe, razvrščene v razreda potresne nevarnosti RSI in RsII, se izključijo iz financiranja ukrepov, ki so namenjeni izključno energetske učinkovitosti.

Naložbe v okviru te osi se izvedejo do 30. junija 2026.

#### Naložba 2. Izvajanje nacionalnega registra stavb

Cilj naložbe je vzpostaviti nacionalno zbirko podatkov o stavbnem fondu, v kateri so navedene ključne informacije, kot so tipologija stavbe, njena poraba energije in potresno tveganje. Podatkovna zbirka prispeva k razvoju analiz politike ter oblikovanju in ocenjevanju programov, k opredelitvi ciljnih stavb za različne programe, ugotavljanju slabe/visoke učinkovitosti, prednostnemu razvrščanju naložb in spremljanju splošnega napredka.

Z naložbo se vzpostavi nacionalni register stavb, ki je informacijski sistem za obstoječi nacionalni javni in zasebni stavbni fond. Register je geografsko referenciran, povezan in interoperabilen z bankami podatkov v mestih na lokalni ravni in drugimi nacionalnimi sistemi registrov. V prvi pilotni fazi register vključuje oddelek z informacijami o vseh stavbah, ki se obnavljajo v okviru načrta za okrevanje in odpornost. To omogoča spremljanje porabe energije v teh stavbah.

Energetski potni list za stavbe je del ladijskih dnevnikov in vsebuje vse informacije o ukrepih, povezanih z energijo, v digitalni obliki. Ladijski dnevnik so del nacionalnega gradbenega registra kot integrirani sistem.

Nacionalni register stavb je s pilotnim oddelkom na voljo na spletu do 31. decembra 2024.

### Naložba 3. Krepitev strokovne usposobljenosti strokovnjakov in delavcev pri prenovi z razvojem usposabljanj o energetske učinkovitosti v gradbenem sektorju

Cilj naložbe je dopolniti naložbe v prenavo stavb s krepitvijo znanj in spretnosti ter zmogljivosti strokovnjakov in delovne sile v gradbenem sektorju, kar trenutno ne zadostuje za izvedbo potrebnih ambicioznih energijskih prenov.

Programi usposabljanja so sestavljeni iz kratkih tečajev v programih vseživljenjskega učenja za izboljšanje znanj in spretnosti strokovnjakov in delovne sile z zelenimi delovnimi mesti v okviru energetske prenove stavb, ki se izvajajo v različnih regijah, ki so enakomerno porazdeljene po romunskem ozemlju. Razvijajo se partnerstva med centri za usposabljanje, univerzami in ustreznimi institucijami. Usposabljanja so strukturirana v modulih in vključujejo teoretične in praktične tečaje. Naložba zajema udeležbo invalidov v specialističnih tečajih/programih usposabljanja.

Cilj naložbe je razviti 10 sistemov certificiranja na področju energetske učinkovitosti stavb za strokovnjake in kvalifikacije gradbenih delavcev, ki zajemajo skupno najmanj 8000 ljudi.

Naložba se izvede do 31. decembra 2023.

### Naložba 4. Krožno gospodarstvo in večja energijska učinkovitost zgodovinskih stavb

Cilj te naložbe je spoprijeti se z izzivi energetske prenove zgodovinskih stavb in učinkovite rabe virov, kot so zgodovinski spomeniki in stavbe na zavarovanih območjih, z interdisciplinarnim in celostnim pristopom k izvajanju načel trajnostnosti in krožnega gospodarstva v skladu z nacionalno strategijo za varstvo zgodovinskih spomenikov. Naložbe spodbujajo zbiranje, popravilo in ponovno uporabo materialov iz obnovitvenih del na zgodovinskih stavbah, s čimer prispevajo k ohranjanju kulturne dediščine ter ciljem na področju podnebja in energetske učinkovitosti ter učinkovite rabe virov v skladu s strategijo EU za val prenove.

Naložba i) razvija in preskuša nove materiale in tehnološke rešitve za posege v energetske učinkovitost in učinkovito rabo virov na zgodovinskih stavbah; II) razvoj strokovnih znanj in spretnosti za ukrepanje na področju energetske učinkovitosti in učinkovite rabe virov v zgodovinskih stavbah; vzpostaviti pilotni center za zbiranje in ponovno uporabo zgodovinskih gradbenih materialov iz rušenja zgodovinskih stavb; zagotoviti redno vzdrževanje zgodovinskih stavb.

Pilotni center v okviru Nacionalnega inštituta za dediščino za zbiranje in ponovno uporabo zgodovinskih gradbenih materialov začne delovati do 31. decembra 2024, do 31. decembra 2025 pa se razvijeta dva sistema certificiranja za ukrepe energijske učinkovitosti in učinkovite rabe virov na zgodovinskih stavbah, ki skupaj zajemata vsaj 200 ljudi.

## E.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje posojila

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|                |  |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
| 90             | Reforma 1. Poenostavljen in posodobljen regulativni okvir za podporo izvajanju naložb v prehod na zelene in odporne stavbe | Mejnik      | Začetek veljavnosti sprememb obstoječega zakonodajnega okvira o večletnem nacionalnem programu za izboljšanje energetske učinkovitosti stanovanjskih stavb (izredni odlok vlade št. 18/2009) | Določba zakona o začetku veljavnosti sprememb izrednega odloka vlade št. 18/2009 |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Spremembe večletnega nacionalnega programa za izboljšanje energijske učinkovitosti stanovanjskih stavb povečajo raven ambicioznosti energijske prenove na vsaj 30 % prihrankov primarne energije do 60 % prihrankov primarne energije za stanovanjske stavbe, in sicer z vzpostavitvijo posodobljenega seznama odhodkov za zmerno ali temeljito prenovo, ki so upravičeni do podpore, in s povečanjem ambicioznosti kazalnikov uspešnosti za projekte, predložene v okviru programa. |
| 91             | Reforma 1. Poenostavljen in  | Mejnik      | Tehnični regulativni okvir za naložbe  | Objava v Uradnem listu   |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Tehnični regulativni okvir vključuje naslednje sprejete in operativne  |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                | posodobljen regulativni okvir za podporo izvajanju naložb v prehod na zelene in odporne stavbe |             | za prehod na zelene in digitalne stavbe je operativen. |                                   |   |           |      |  |      | <p>smernice:</p> <p>1. „Smernice za stavbe s skoraj ničelno porabo energije“ zagotavljajo navodila za tehnično izvajanje zahtev za SNPE v podporo osrednjim organom javne uprave, odgovornim za spremljanje izvajanja zahtev za SNPE. Smernice vključujejo ustrezne kazalnike in mehanizme za njihovo zbiranje in spremljanje.</p> <p>„Metodologija za neinvaziven pristop k energijski učinkovitosti zgodovinskih stavb“ določa standarde za doseganje prihrankov energije in učinkovite rabe virov za zgodovinske stavbe, ne da bi to vplivalo na njihovo arhitekturno in zgodovinsko vrednost.</p> |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|--|
|                |  |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
| 92             | Reforma 1. Poenostavljen in posodobljen regulativni okvir za podporo izvajanju naložb v prehod na zelene in odporne stavbe | Tarča       | Skrajšanje časovnega okvira za izdajo gradbenih dovoljenj  |   | Odstotek (%)                                  | 0         | 50   | Q2                                     | 2025 | Vsaj 50-odstotno skrajšanje časa, potrebnega za izdajo gradbenih dovoljenj s strani zadevnih subjektov, v primerjavi z letom 2020, z 270 dni na 135 dni za celoten postopek pridobivanja gradbenih dovoljenj.  |
| 93             | Reforma 2. Strateški, zakonodajni in postopkovni okvir za podporo potresni odpornosti stavbnega fonda                      | Mejnik      | Sprejetje in izvajanje nacionalne strategije za zmanjšanje potresnega tveganja za potresno naknadno opremljanje obstoječega stavbnega fonda. | Sprejetje nacionalne strategije za zmanjšanje potresnega tveganja s strani vlade. |   |           |      | Q4                                     | 2022 | V strategiji se opredelijo merila za prednostno razvrščanje naložb v zmanjšanje potresnega tveganja za obstoječi stavbni fond na podlagi stopnje potresnega tveganja za stavbe in skupnosti ter koristi ukrepov za zmanjšanje tveganja. Uvedba metodologije hitrega vizualnega ocenjevanja za drugo raven ocene potresnega |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|---|
|                |   |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                |   |             |  |   |   |           |      |  |      | tveganja prispeva k skrajšanju časa, potrebnega za učinkovito dokončanje prednostnega razvrščanja intervencij v stavbnem fondu na podlagi podatkov o ranljivosti z več let na več mesecev. Upošteva ukrepe, predlagane v dolgoročni strategiji prenove, in sicer z oblikovanjem obveznega celovitega vodnika za posredovanje. |
| 94             | Reforma 2. Strateški, zakonodajni in postopkovni okvir za podporo potresni odpornosti stavbnega fonda | Mejnik      | Začetek veljavnosti novega zakona o zmanjšanju potresne nevarnosti stavb | Določba zakona o začetku veljavnosti novega zakona o zmanjšanju potresne nevarnosti stavb |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Začetek veljavnosti novega zakona o zmanjšanju potresne nevarnosti stavb. Zakon zajema naslednje ukrepe: <ul style="list-style-type: none"> <li>- vključitev večletnega pristopa za naknadno opremljanje obstoječega stavbnega fonda</li> <li>- vključitev na seznam upravičenih oseb; stroške različnih</li> </ul>           |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                            | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|                |  |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                |  |             |  |  |   |           |      |  |      | <p>upravičenih vrst del, potrebnih za povečanje energetske učinkovitosti;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- razširiti program na javne stavbe skupaj z večdružinskimi stanovanjskimi stavbami;</li> <li>- vključitev potresnega razreda RsII med merila, ki izpolnjujejo pogoje, skupaj s seizmičnim razredom RsI.</li> </ul> |
| 95             | Naložba 1. Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda | Mejnik      | Vzpostavitev nacionalnega programa podpore za energetske prenove in povečanje učinkovitosti ter celovito prenovo (seizmična konsolidacija in | Objava ministrskega odloka o vzpostavitvi sheme financiranja |   |           |      | ČETRTO LETJE 1                         | 2022 | <p>S shemo se financira energetska prenova vsaj 3,2 milijona m<sup>2</sup> stanovanjskih stavb. Shema financira naslednje vrste projektov:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- integrirani projekti (seizmična konsolidacija in energetska učinkovitost);</li> </ul>  |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--------------------------------------|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |                                      |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                |                                      |             | energijska učinkovitost) večdružinskih stanovanjskih stavb |                                   |   |           |      |  |      | <p>- projekti energetske prenove.</p> <p>Shema financiranja zagotovi, da se najmanj 90 % vseh dodeljenih sredstev porabi za dela na področju energetske učinkovitosti in največ 10 % dodeljenih sredstev za potresno konsolidacijo in druga dopolnilna dela (kot so požarna varnost, dostopnost).</p> <p>Celotna shema zagotavlja, da se z vsemi pogodbami doseže ustrezna zahteva glede energijske učinkovitosti, tj. minimalno zmanjšanje porabe energije za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo posamezne stavbe (razen stavbe s statusom kulturne dobrine), ki zagotavlja najmanj 30 % (zmerna prenova) in</p> |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |  |             |   |                                     | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                |  |             |   |                                     |   |           |      |  |      | 60 % (poglobljena prenova) prihrankov pri povpraševanju po primarni energiji v primerjavi s stanjem pred prenovo in v skladu s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).  |
| 96             | Naložba 1. Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda | Mejnik      | Vzpostavitev nacionalnega programa podpore za energetske učinkovite prenove in celovite prenove (seizmična konsolidacija in energijska učinkovitost) za javne stavbe) | Objava odredbe o vzpostavitvi sheme |   |           |      | ČETRTLETJE 1                           | 2022 | S shemo se financira energetska prenova vsaj 1,8 milijona m <sup>2</sup> javnih stavb. Shema zagotavlja naslednje vrste projektov:<br>- integrirani projekti (seizmična konsolidacija in energetska učinkovitost)<br>- projekti energetske prenove.<br>Shema financiranja zagotovi, da se najmanj 90 % vseh dodeljenih sredstev porabi za dela na področju energetske učinkovitosti in največ |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |   |
|                |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>10 % dodeljenih sredstev za potresno konsolidacijo in druga dopolnilna dela (kot so požarna varnost, dostopnost).</p> <p>Celotna shema zagotavlja, da se z vsemi pogodbami doseže ustrezna zahteva glede energijske učinkovitosti glede minimalnega zmanjšanja porabe energije za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo posamezne stavbe (razen stavbe s statusom kulturne dobrine), ki zagotavlja najmanj 30 % (zmerna prenova) in 60 % (poglobljena prenova) prihrankov pri povpraševanju po primarni energiji v primerjavi s stanjem pred prenovo in v skladu s tehničnimi smernicami,</p> |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                |  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).   |
| 97             | Naložba 1. Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda | Mejnik      | Razpisi za zbiranje predlogov za energetsko učinkovito prenovo in celovito prenovo (seizmična konsolidacija in energetska učinkovitost) stanovanjskih stavb | Objava razpisnih pogojev          |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Ministrstvo za razvoj, javna dela in upravo objavi naslednje tri razpise za zbiranje predlogov za energetsko učinkovito prenovo in celovito prenovo (seizmična konsolidacija in energetska učinkovitost) stanovanjskih stavb:<br>- razpis za integrirane projekte, pri katerih se potresne konsolidacijske intervencije izvajajo na integriran način s tistimi, namenjenimi povečanju energetske učinkovitosti. Razpis je namenjen lokalnim upravnim enotam na območjih, kjer je najvišja vrednost pospeška na tleh za potresno zasnovano a(g) |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>v skladu z zemljevidom območij romunskega ozemlja v kodeksu potresne zasnove P100–1 večja ali enaka 0,2 g za IMR=225 let. V specifikaciji razpisa je treba dati prednost skupnostim, ki jim grozita revščina in socialna izključenost.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- poziva k projektu prenove za energijsko učinkovitost, namenjenim skupnostim, ki jim grozita revščina in socialna izključenost, s proračunom v višini vsaj 20 % sredstev, dodeljenih za naložbo 1, os 1, ki ustreza energijski učinkovitosti.</li> <li>- razpis za projekte teritorialne prenove energetske učinkovitosti, ki so</li> </ul> |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>odprti za vse lokalne upravne enote, vključno s šestimi sektorji Bukarešte na okrožje, glede na število večdružinskih stanovanjskih stavb in prebivalstvo okrožja.</p> <p>Stavbe, ki so razvrščene v razreda potresnega tveganja RsI in RsII, se izključijo iz naročil za energetske učinkovitost, oddanih v drugem in tretjem razpisu.</p> <p>Vsi trije razpisi za zbiranje predlogov vključujejo izbirna merila, ki določajo, da se v vseh pogodbah navede ustrezna zahteva glede energijske učinkovitosti za minimalno zmanjšanje porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo vsake</p> |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>stavbe (razen za stavbo s statusom predmeta kulturne dediščine), ki zagotavlja vsaj 30-odstotni prihranek primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo (zmerna prenova). V tretjem razpisu se zahteva, da se 10 % proračuna porabi za projekte, ki zagotavljajo vsaj 60-odstotni prihranek primarne energije (hitro prenova) v primerjavi s stanjem pred prenovo.</p> <p>Naložba ne zajema zamenjave plinskih kotlov.</p> <p>Če katera koli sredstva po prvem krogu niso bila sklenjena, se preostala sredstva pod enakimi pogoji dajo na voljo vsem lokalnim upravnim enotam po načelu „kdor prej pride, prej melje“.</p> |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |   |
| 98             | Naložba 1. Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda | Mejnik      | Razpis za zbiranje predlogov za energetsko učinkovito prenovo in celovito prenovo (seizmična konsolidacija in energijska učinkovitost) (javne stavbe) | Objava razpisnih pogojev          |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Razpisi za zbiranje predlogov, ki jih je objavilo ministrstvo za razvoj, javna dela in upravo za energijsko učinkovito prenovo in celovito prenovo (seizmična konsolidacija in energijska učinkovitost) javnih stavb za zeleni in odporen prehod:<br>- razpis za integrirane projekte, pri katerih se ukrepi za potresno konsolidacijo izvajajo na celosten način s tistimi, namenjenimi povečanju energetske učinkovitosti. Razpis je namenjen lokalnim upravnim enotam na območjih, kjer je najvišja vrednost pospeška na tleh za potresno zasnovo a(g) v skladu z zemljevidom območij romunskega |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |   |
|                |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>ozemlja v kodeksu potresne zasnove P100–1 večja ali enaka 0,2 g za IMR=225 let.</p> <p>- poziva k zmernim (80 %) in temeljitim (20 %) projektom energetske prenove, namenjenim osrednjim javnim organom, okrožnim svetom, občinam s sedežem v okrožju in drugim občinam, vključno s šestimi sektorji Bukarešte.</p> <p>Stavbe, razvrščene v razreda potresnega tveganja RsI in RsII, se izključijo iz naročil, oddanih v okviru drugega razpisa.</p> <p>Oba razpisa za zbiranje predlogov vključujeta izbirna merila, ki določajo, da se v vseh pogodbah navede ustrezna zahteva glede</p> |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>energijske učinkovitosti za minimalno zmanjšanje porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo vsake stavbe (razen za stavbo s statusom predmeta kulturne dediščine), ki zagotavlja vsaj 30-odstotni prihranek primarne energije (zmerna prenova) v primerjavi s stanjem pred prenovo. V drugem razpisu se zahteva, da se 20 % proračuna porabi za projekte, ki zagotavljajo vsaj 60-odstotni prihranek primarne energije (hitro prenova) v primerjavi s stanjem pred prenovo. Naložbe ne zajemajo zamenjave plinskih kotlov.</p> |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                |  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | Če katera koli sredstva po prvem krogu niso bila sklenjena, se preostala sredstva pod enakimi pogoji dajo na voljo vsem občinam po načelu „kdor prej pride, prej melje“.   |
| 99             | Naložba 1. Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda | Mejnik      | Podpis pogodb za energetsko učinkovito prenovo in celovito prenovo (seizmična konsolidacija in energijska učinkovitost) stanovanjskih stavb | Podpis pogodb                     |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Pogodbe za energijsko učinkovito prenovo in celovito prenovo (seizmična konsolidacija in energijska učinkovitost) za prehod na zelene in odporne stavbe (stanovanjske stavbe) se podpišejo v skladu s pogoji iz mejnikov 95 in 97. |
| 100            | Naložba 1. Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje  | Mejnik      | Podpis pogodb za energetsko učinkovito prenovo in celovito prenovo (seizmična   | Podpis pogodb                     |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Pogodbe za energijsko učinkovito prenovo in celovito prenovo (seizmična konsolidacija in energijska učinkovitost) za prehod na zelene in odporne   |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |           | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|-----------|--|------|---|
|                |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj      | Četrletje                              | Leto |   |
|                | energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda   |             | konsolidacija in energijska učinkovitost) za javne stavbe         |                                   |   |           |           |  |      | stavbe (javne stavbe) se podpišejo v skladu s pogoji iz mejnikov 96 in 98.    |
| 101            | Naložba 1. Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda | Tarča       | Dokončana energetska prenova večstanovanjskih stanovanjskih stavb |                                   | Število (m <sup>2</sup> )                     | 0         | 2 050 865 | Q4                                     | 2025 | Energetska prenova stanovanjskih stavb v skladu s pogoji iz mejnikov 95 in 97 |
| 103            | Naložba 1. Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega                 | Tarča       | Dokončana energetska prenova večstanovanjskih stanovanjskih stavb |                                   | Število (m <sup>2</sup> )                     | 2 050 865 | 3 204 478 | Q2                                     | 2026 | Energetska prenova stanovanjskih stavb v skladu s pogoji iz mejnikov 95 in 97 |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime                                       | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |           | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|-----------|--|------|--|
|                |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj      | Četrletje                              | Leto |  |
|                | stavbnega fonda   |             |   |                                   |   |           |           |  |      |  |
| 104            | Naložba 1. Ustanovitev sklada za valorjenje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda | Tarča       | Dokončana energetska prenova javnih stavb |                                   | Število (m <sup>2</sup> )                     | 0         | 1 204 553 | Q4                                     | 2025 | Energetska prenova javnih stavb v skladu s pogoji iz mejnikov 96 in 98 |
| 106            | Naložba 1. Ustanovitev sklada za valorjenje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda | Tarča       | Dokončana energetska prenova javnih stavb |                                   | Število (m <sup>2</sup> )                     | 1 204 553 | 1 797 841 | Q2                                     | 2026 | Energetska prenova javnih stavb v skladu s pogoji iz mejnikov 96 in 98 |
| 107            | Naložba 2. Izvajanje  | Mejnik      | Vzpostavljen in operativen je             | Nacionalni digitalni register     |   |           |           | Q4                                     | 2024 | Informacijski sistem registra vsebuje                                  |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime                                   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--------------------------------------|-------------|---------------------------------------|---|---|-----------|------|--|------|---|
|                |                                      |             |                                       |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                | nacionalnega registra stavb          |             | nacionalni register digitalnih stavb. | stavb je na voljo na spletu s pilotnim oddelkom, ki vključuje informacije v zvezi s stavbami, prenovljenimi na podlagi nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost. |   |           |      |  |      | georeferencirano podatkovno zbirko javnih in zasebnih stavb, ki dopolnjuje geoportal INSPIRE ter je povezana in interoperabilna z zbirko podatkov o mestih na lokalni ravni in drugimi nacionalnimi sistemi registrov. Energetski potni list za stavbe je del ladijskih dnevnikov in vsebuje vse informacije o ukrepih, povezanih z energijo, v digitalni obliki. Ladijski dnevniki so del nacionalnega gradbenega registra kot integrirani sistem. Namen registra je spremljati podatke o energijski prenovi (prihranki energije, zmanjšanje emisij) ter podatke o potresni ranljivosti in drugih značilnostih stavbe. |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|---|
|                |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrtoletje                            | Leto |   |
| 108            | Naložba 3. Krepitev strokovne usposobljenosti strokovnjakov in delavcev v sektorju prenove z razvojem usposabljanj o energetske učinkovitosti gradnje | Tarča       | Vzpostavitev sistemov certificiranja na področju energetske učinkovitosti stavb       |                                   | Število                                       | 0         | 10    | ČETRTLETJE 1                           | 2023 | Vzpostavi se vsaj 10 sistemov certificiranja za delavce in strokovnjake v gradbeništvu. Potrdila se zagotovijo v programih usposabljanja v obliki kratkih tečajev v programih vseživljenjskega učenja, ki se izvajajo v različnih regijah, ki so enakomerno razporejene po romunskem ozemlju. Usposabljanje je namenjeno izboljšanju znanj in spretnosti strokovnjakov in delavcev v okviru energetske prenove stavb. |
| 109            | Naložba 3. Krepitev strokovne usposobljenosti strokovnjakov in delavcev v sektorju  | Tarča       | Vsaj 8000 specialistov in delavcev s certifikatom za zaključek usposabljanj v zvezi z |                                   | Število                                       | 0         | 8 000 | Q4                                     | 2023 | Vsaj 8000 strokovnjakov in delavcev v gradbenem sektorju mora pridobiti potrdilo o kratkem tečaju za dokončanje usposabljanj v zvezi z energetske učinkovitostjo.   |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                | prenovne z razvojem usposabljanj o energetske učinkovitosti gradnje                |             | energetske učinkovitostjo  |                                   |   |           |      |  |      |  |
| 110            | Naložba 4. Krožno gospodarstvo in večja energijska učinkovitost zgodovinskih stavb | Mejnik      | Laboratorij za preskušanje novih materialov in tehnoloških rešitev za zgodovinske stavbe deluje. | Laboratorij deluje                |   |           |      | Q4                                     | 2024 | Vzpostavijo se organizacijska struktura in postopki upravljanja laboratorija, da se omogoči izvajanje preskusov v skladu z znanstvenimi metodami. Rezultati preskusa se uporabijo za razvoj tehničnih postopkov metodologije za povečanje energetske učinkovitosti zgodovinskih stavb z uporabo tehnik in novih materialov, odvisno od regije, gradbene tradicije in fizičnih značilnosti. |
| 111            | Naložba 4. Krožno gospodarstvo in večja  | Mejnik      | V okviru Nacionalnega inštituta za dediščino deluje  | Pridobljena operativna licenca    |   |           |      | Q4                                     | 2024 | Pilotni center je opremljen z infrastrukturo za razstavljanje, ločeno  |

| Naslednje Num. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                | energijska učinkovitost zgodovinskih stavb   |             | pilotni center za zbiranje in ponovno uporabo zgodovinskih gradbenih materialov.   |                                   |   |           |      |  |      | zbiranje in sortiranje zgodovinskih materialov ter z orodji, potrebnimi za popravilo zbranih materialov, pridobljenih pri prenovi in rušenju zgodovinskih stavb. Popravljeni materiali se ponovno uporabijo pri prihodnjih delih na zgodovinskih stavbah, vključno s tistimi, ki se financirajo s to komponento. Razvoj centra temelji na krožnem gospodarstvu in je v skladu z načeli učinkovite rabe virov. |
| 112            | Naložba 4. Krožno gospodarstvo in večja energijska učinkovitost zgodovinskih stavb | Tarča       | Vsaj 200 strokovnjakov s potrdilom o zaključku usposabljanja o intervencijah in energetski učinkovitosti zgodovinskih stavb. |                                   | Število                                       | 0         | 200  | Q4                                     | 2025 | Vsaj 200 strokovnjakov mora pridobiti potrdilo o opravljenem usposabljanju v zvezi z energetske učinkovitostjo na področju zgodovinskih stavb.  |

## F. KOMPONENTA 6: ENERGIJE

Energetski sektor je največji vir (66 %) emisij toplogrednih plinov v Romuniji. Romunija v svojem nacionalnem energetskem in podnebnem načrtu (NEPN) ocenjuje, da bo v obdobju 2021–2030 potrebnih približno 22,6 milijarde EUR naložb v energetski sektor, da bi dosegli cilje politike iz nacionalnega energetskega in podnebnega načrta do leta 2030.

Cilj komponente je obravnavati glavne izzive romunskega energetskega sektorja v smislu razogljičenja in onesnaževanja zraka. Njegov cilj je zlasti pospešiti razogljičenje energetskega sektorja s postopnim opuščanjem elektrarn na lignit in premog do leta 2032 ter spodbujanjem uporabe obnovljivih virov energije in alternativnih virov energije, kot je zeleni vodik. Njegov cilj je tudi povečati prožnost elektroenergetskega omrežja, digitalizirati energetski sektor in zmanjšati energijsko intenzivnost industrije. Namen komponente je tudi izboljšati korporativno upravljanje podjetij v državni lasti v energetskem sektorju.

S temi naložbami in reformami se upoštevajo priporočila Romunije za posamezne države iz zadnjih dveh let, da bi se ekonomska politika, povezana z naložbami, osredotočila na [...] nizkoogljično in energijsko učinkovitost (priporočilo za posamezno državo št. 4 iz leta 2019) in se „osredotočila na naložbe za zeleni [...] prehod, zlasti na čisto in učinkovito proizvodnjo in uporabo energetske in okoljske infrastrukture, tudi v premogovniških regijah“ (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2020).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

### F.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

#### Reforma 1. Reforma trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov

Cilj reforme je razogljičenje energetskega sektorja s poudarkom na proizvodnji električne energije. Reforma zajema dva glavna ukrepa: postopno opuščanje premoga in povečanje zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov.

Prvi element reforme je namenjen postopnemu opuščanju termoelektarn na premog in lignit do leta 2032. Zakon o razogljičenju in z njim povezana sekundarna zakonodaja, ki določata časovni raspored za razgradnjo skupne inštalirane zmogljivosti premoga in lignita, začneta veljati do 30. junija 2022. Do 31. decembra 2025 se razgradi skupno 3 780 MW nameščene zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz premoga in lignita.

Cilj drugega elementa reforme je olajšati in pospešiti uvajanje obnovljivih virov energije v romunski mešanici energetskih virov. Poleg prenosa zakonodaje Unije novi energetski zakon: I) uvesti pogodbe na razliko kot glavni podporni mehanizem za naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov; (II) vsem proizvajalcem energije omogočiti neposredna pogajanja o pogodbah o nakupu električne energije; (III) poenostavitev postopkov izdajanja dovoljenj in dovoljenj za naložbe v obnovljive vire energije, določitev krajših in obveznih upravnih odzivnih časov ter izvajanje postopkov odgovornosti za nepotrebne zamude; (IV) uvesti poseben okvir podpore za naložbe v obnovljive vire energije na morju v trenutno premalo izkoriščenih regijah; in v) izvajanje odziva na strani povpraševanja na izravnalnem trgu, da se zmanjša poraba ob konicah in poveča udeležba industrijskih odjemalcev na energetskem trgu.

Novi energetska zakon začne veljati 30. junija 2023. Na podlagi teh ukrepov se do 30. junija 2026 začne obratovati dodatna zmogljivost vsaj 3 000 MW energije iz obnovljivih virov (veter in sončna energija) in se priključi na omrežje.

### Reforma 2. Izboljšanje korporativnega upravljanja podjetij v državni lasti v energetske sektorju

Reforma se osredotoča na izboljšanje korporativnega upravljanja podjetij v državni lasti, s poudarkom na energetske sektorju. Reforma bo zlasti izboljšala preglednost in konkurenčnost pri izbiri in imenovanju članov upravnih in/ali nadzornih svetov podjetij v državni lasti v energetske sektorju. Ti odbori so imenovani s štiriletnim mandatom, sistem prejemkov pa temelji na kvantitativnih in kvalitativnih ciljih, povezanih s finančno uspešnostjo in uspešnostjo storitev.

Reforma se izvede do 31. decembra 2022. Z reformo se do 30. junija 2023 zaključi tudi uvrstitev vsaj 15 % delnic podjetja Hidroelectrica na seznam.

### Reforma 3. Priprava zelenega proračuna

Romunija trenutno ne uporablja zelenih proračunskih praks. Cilj te reforme je omogočiti spremljanje zelenih proračunskih odhodkov ter oceno vpliva fiskalne politike na okolje in podnebje. V okviru te reforme ministrstvo za finance razvije in uporablja metodologijo za ocenjevanje učinka posameznih proračunskih vrstic na okoljske cilje v skladu s taksonomijo EU za trajnostne dejavnosti in tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Reforma bo povečala zmogljivost lokalnih javnih organov za izvajanje zelenih proračunskih praks.

Metodologija se sprejme, objavi in izvede do 30. septembra 2023.

F.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore Naslednje;

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                       | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|---|---|---|-----------|-------|--|------|--|
|              |  |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrtletje                             | Leto |  |
| 113          | Reforma 1. trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov | Tarča       | Razgradnja zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz premoga |   | Megavati (MW)                                 | 0         | 1 695 | Q4                                     | 2021 | Razgrajeno je bilo 1 695 MW nameščene zmogljivosti za proizvodnjo električne energije na premog.         |
| 114          | Reforma 1. trga električne energije, nadomestitev  | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona o razogljičenju, s katerim je bil          | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta |   |           |       | Q2                                     | 2022 | Do drugega četrtertletja 2022 začne veljati zakon o razogljičenju (in morebitna sekundarna zakonodaja) s |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|---|
|              |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              | premoška mešanica energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov |             | sprejet časovni raspored postopnega opuščanja premoga/lignita |                                   |   |           |       |  |      | časovnim rasporedom do leta 2032 za:<br>- Razgradnja skupne inštalirane zmogljivosti za proizvodnjo električne energije na premog/lignit (tj. 4 590 MW).<br>- Ukrepi v zvezi s sanacijo rudnikov, ki jih je treba zapreti (npr. reševanje tal na območjih, kjer se ruda, kot sta vrhnja plast in obnova vegetacije, odlaganje odpadkov, raba zemljišč po zaprtju za obliko tal).<br>- Ukrepi za izpopolnjevanje (poklicna preusmeritev in preusposabljanje) in drugi ukrepi s socialno-ekonomskim učinkom na prizadete skupnosti. |
| 115          | Reforma 1. Reforma trga električne energije,  | Tarča       | Razgradnja zmogljivosti za proizvodnjo električne             |                                   | Megavati (MW)                                 | 1 695     | 2 355 | Q4                                     | 2022 | Inštalirana zmogljivost za proizvodnjo električne energije iz premoga in lignita se ustavi za skupno  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                        | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |  |
|              | nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov |             | energije na lignit                             |  |   |           |      |  |      | 2 355 MW, od tega se razgradi 2 025 MW, 330 MW pa se ustavi. Začasno ustavljena zmogljivost se razgradi do leta 2025 ter se aktivira in poziva k proizvodnji le v posebnih okoliščinah iz člena 4 zakona o razogljičenju in popolnoma v skladu z ustreznim pravom EU, vključno s pravili o državni pomoči. |
| 116          | Reforma 1. Reforma trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu  | Mejnik      | Začetek veljavnosti novega energetskega zakona | Določba zakona o začetku veljavnosti energetskega zakona |   |           |      | Q2                                     | 2023 | Začetek veljavnosti novega energetskega zakona (in katere koli zahtevane sekundarne zakonodaje), ki: — Izvajanje pogodb na razliko; - Vzpostavitev pogodb o nakupu električne energije iz obnovljivih virov;   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |   |
|              | in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov |             |   |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Poenostaviti postopke za izdajo dovoljenj in izdajo dovoljenj za naložbe v obnovljive vire energije, kratke in zavezujoče upravne odzivne čase ter postopke odgovornosti za nepotrebne zamude, zmanjšati potrebno dokumentacijo in postopke ter uvesti nov namenski okvir za obrate za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov na morju;</li> <li>- izvajanje odziva na strani povpraševanja na izravnalnem trgu.</li> </ul> |
| 117          | Reforma 1. trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter        | Mejnik      | Podpis pogodb na razliko za obnovljive vire | Podpis vseh pogodb                |   |           |      | Q4                                     | 2023 | Podpis pogodb po prvem krogu razpisnih postopkov za dodelitev pogodb na razliko za spodbujanje proizvodnje električne energije (vsaj 1 500 MW inštalirane zmogljivosti) iz obnovljivih virov v skladu s tehničnimi smernicami, da   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |  |
|              | podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov   |             |   |                                   |   |           |      |  |      | se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), ki se financirajo iz drugih skladov EU.  |
| 118          | 1. Reforma trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo | Mejnik      | Podpis pogodb na razliko za obnovljive vire | Podpis oddaje vseh pogodb         |   |           |      | Q2                                     | 2025 | Podpis pogodb po drugem krogu razpisnih postopkov za dodelitev pogodb na razliko za spodbujanje proizvodnje električne energije (vsaj 2 000 MW dodatne inštalirane zmogljivosti) iz obnovljivih virov v skladu s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), ki se financirajo iz drugih skladov EU. |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|--|
|              |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrtletje                             | Leto |  |
|              | električne energije iz obnovljivih virov   |             |   |                                   |   |           |       |  |      |  |
| 119          | 1. Reforma trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov | Tarča       | Razgradnja zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz lignita |                                   | Megavati (MW)                                 | 2 025     | 3 780 | Q4                                     | 2025 | Skupna inštalirana zmogljivost za proizvodnjo električne energije iz premoga in lignita je bila razgrajena in delno nadomeščena s 1 300 MW prožne in učinkovite plinske proizvodnje električne energije ali kombinirane toplote in električne energije na plin, ki se bo financirala iz drugih skladov EU, je bila deaktivirana in delno nadomeščena s 1 300 MW. |
| 120          | 1. Reforma trga električne   | Tarča       | Naročene dodatne zmogljivosti   |                                   | Megavati (MW)                                 | 4 408     | 7 408 | Q2                                     | 2026 | V primerjavi z obstoječo inštalirano zmogljivostjo (vetrna in sončna energija)   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|---|
|              |   |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              | energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov |             | za obnovljive vire energije   |   |   |           |      |  |      | je bilo naročenih in priključenih na omrežje vsaj 3 000 MW dodatne zmogljivosti za obnovljive vire energije (veter in sončna energija), ki naj bi se delno financirala iz drugih skladov EU.                                    |
| 121          | Reforma 2. Izboljšanje korporativnega upravljanja podjetij v državni lasti v energetskega sektorja  | Mejnik      | Izboljšanje korporativnega upravljanja podjetij v državni lasti v energetskega sektorja | Izbor in imenovanje upravnih odborov sta zaključena |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Izbor in imenovanje članov upravnega in/ali nadzornega sveta vseh nacionalnih podjetij v državni lasti, ki so v pristojnosti ministrstva za energijo (npr. Hidroelectrica, Romgaz, Nuclearelectrica), na podlagi preglednega in |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|--|------|--|
|              |  |             |   |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |  |
|              |  |             |   |  |   |           |      |  |      | konkurenčnega postopka z mandatom štirih let ter sheme nadomestil, ki temelji na kvantitativnih in kvalitativnih ciljih, povezanih s finančnimi (kot so prihodki in donos, vključitev državnega proračuna) in uspešnostjo storitev (na primer na podlagi reprezentativne ankete o zadovoljstvu strank, ki jo izvede neodvisen organ) podjetja. |
| 122          | Reforma 2. Izboljšanje korporativnega upravljanja podjetij v državni lasti v energetske sektorju | Mejnik      | Kotacija vsaj 15 % delnic dokončanega podjetja Hidroelectrica | Dokončanje začetne javne ponudbe                 |   |           |      | Q2                                     | 2023 | Po objavi prospekta za kotacijo se na borzi po prvi javni ponudbi trguje z vsaj 15-odstotnim deležem podjetja Hidroelectrica.  |
| 123          | Reforma 3. Priprava zelenega proračuna   | Mejnik      | Dokončanje in uporaba metodologije za zeleno                  | Razvoj in začetek uporabe metodologije za zeleno |   |           |      | Q3                                     | 2023 | Ministrstvo za finance dokonča in uporabi metodologijo za ocenjevanje učinka posameznih proračunskih   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime                     | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-------------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |                                      |             |                         |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |   |
|              |                                      |             | proračunsko načrtovanje | proračunsko načrtovanje           |   |           |      |  |      | <p>vrstic na okoljske cilje v skladu s taksonomijo EU za trajnostne dejavnosti in tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).</p> <p>Metodologija se sprejme, objavi in začne uporabljati ter omogoča spremljanje odhodkov zelenega proračuna ter oceno vpliva fiskalne politike na okolje in podnebje.</p> |

### F.3. Opis reform in naložb za posojilo

#### Reforma 4. Razvoj ugodnega zakonodajnega in regulativnega okvira za prihodnje tehnologije, zlasti za vodik in rešitve za shranjevanje

Cilj reforme je spremeniti obstoječi zakonodajni in regulativni okvir, da se uvedejo ukrepi za podporo in olajšanje uvajanja obnovljivega vodika, s poudarkom na prometnem in energetske (plinu in elektroenergetskem) sektorju. Z reformo se zlasti razvijeta nacionalna strategija za vodik in strateški akcijski načrt, ki določata časovni raspored za izvajanje ukrepov iz strategije. Reforma bo odpravila vse zakonodajne in upravne ovire za razvoj tehnologije obnovljivega vodika ter prispevala k doseganju prihodnjih nacionalnih in evropskih ciljev za proizvodnjo, shranjevanje, prenos in uporabo obnovljivega vodika do leta 2030.

S predpisi so naprave, pripravljene na vodik (kot so kotli), in oprema obvezne od 1. januarja 2026 za vse nove naprave.

Romunija je v skladu s členom 7(2) uredbe o okrepanju in odpornosti zaprosila za tehnično podporo prek instrumenta za tehnično pomoč za razvoj nacionalne strategije za vodik, vključno z opredelitvijo sklopa politik za usmerjanje, usklajevanje in mobilizacijo javnih in zasebnih naložb na področju proizvodnje, skladiščenja, prevoza in porabe/uporabe vodika (obnovljivi plini), vključno z revizijo zakonodajnega okvira, ki je potrebna za spodbujanje tega področja. Spremembe zakonodajnega in regulativnega okvira na podlagi nacionalne strategije za vodik in ustreznega akcijskega načrta se zaključijo do 31. marca 2023.

#### Reforma 5. Zmanjšanje energetske intenzivnosti gospodarstva z razvojem trajnostnega mehanizma za povečanje energetske učinkovitosti v industriji

Cilj reforme je olajšati naložbe v energijsko učinkovitost v industriji in povečati odpornost industrijskega sektorja.

Reforma: I) odpravijo ovire za pogodbeno zagotavljanje prihranka energije; II) uvesti nadzor trga za energijsko učinkovitost, da se zagotovi skladnost izdelkov s standardi za okoljsko primerno zasnovane izdelke, (iii) izboljšati ozaveščenost MSP o ukrepih, programih in koristih za energetske učinkovitost; IV) vzpostaviti sistem spremljanja za izvajanje priporočil iz energetskih pregledov v sektorjih, vključenih v sistem trgovanja z emisijami; v) uvedba novih standardov za zelene finančne instrumente.

Reforma se izvede do 31. decembra 2022.

#### Reforma 6. Povečanje konkurenčnosti in razogljičenja sektorja ogrevanja in hlajenja

Cilj reforme je prispevati k razogljičenju sektorja ogrevanja in hlajenja.

Reforma: I) pojasniti okvir odgovornosti med centralnimi in lokalnimi organi za upravljanje sektorja ogrevanja in hlajenja ter razširiti uporabo zakona o upravljanju podjetij na dobavitelje daljinskega ogrevanja; II) zagotoviti trajnost in sledljivost biomase, da se prepreči kakršen koli negativen vpliv uporabe bioenergije na biotsko raznovrstnost in gozdove ter diverzificira mešanica energijskih virov pri ogrevanju in hlajenju zunaj gozdne biomase; omogočiti stanovanjskim blokom in njihovim združenjem najemnikov, da proizvajajo in prodajajo odvečno sončno energijo in po možnosti vetrno energijo v prožnejših oblikah, in sicer z oblikovanjem neto merilnih sistemov, poenostavitvijo postopkov priključitve in uvedbo spodbud.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2023.

#### Naložba 2: Zmožljivosti za proizvodnjo zelenega vodika za uporabo kot shranjevanje električne energije in/ali za razogljičenje industrije

Cilj te naložbe je prispevati k uvedbi zelenega vodika v skladu s strategijo EU za vodik z namestitvijo zmogljivosti za proizvodnjo zelenega vodika vsaj 60 MW H<sub>2</sub> v elektrolizatorjih, ki proizvajajo vsaj 10000 ton vodika iz obnovljivih virov.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

### Naložba 3: Razvoj prožne in visoko učinkovite proizvodnje električne energije in toplote na plin pri daljinskem ogrevanju, da bi dosegli poglobljeno razogljčenje

Cilj naložbe je prispevati k reševanju izzivov Romunije pri prehodu z virov energije iz premoga in lignita. Naložbe zlasti zagotavljajo oskrbo odjemalcev s toploto v okviru postopnega opuščanja proizvodnje električne energije in toplote na premog.

Naložba vodi v namestitev vsaj 300 MWe zmogljivosti za proizvodnjo električne energije, ki bo kos izzivom prihodnosti, prilagodljiva in visoko učinkovita plinska kombinirana toplota in moč, ki omogoča uporabo obnovljivih in nizkoogljičnih plinov.

Pričakuje se, da ta ukrep ne bo bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852, ob upoštevanju opisa ukrepa in blažilnih ukrepov iz načrta za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). To se zagotavlja z naslednjimi spremljevalnimi ukrepi:

- Reforma 4 komponente 6 v kombinaciji z naložbo 2 v komponento 6 vključuje verodostojne načrte za povečanje uporabe obnovljivih in nizkoogljičnih plinov s sprejetjem in izvajanjem nacionalne strategije in akcijskega načrta za vodik ter namestitvijo zmogljivosti za proizvodnjo obnovljivega vodika; in
- Posledica reforme 1 v komponenti 6 je zaprtje obratov za proizvodnjo električne energije in toplote iz premoga in lignita, ki je bistveno bolj ogljično intenzivna od visoko učinkovite plinske kombinirane toplote in električne energije v okviru te naložbe. Skupna količina 3 780 MW zmogljivosti na premog/lignit se bo zaprla do 31. decembra 2025, zmogljivost pa je znatno večja od 300 MW kombinirane toplote in električne energije na plin, ki bo nameščena v okviru te naložbe, in 1 300 MW plinske zmogljivosti, ki naj bi bila nameščena kot zamenjava; in
- Z reformo 1 komponente 6 se do leta 2026 namesti vsaj 3 000 MW dodatne zmogljivosti za obnovljive vire energije, kar kaže, da ima Romunija verodostojno usmeritev za povečanje deleža obnovljivih virov energije v smeri cilja glede obnovljivih virov energije do leta 2030, določenega v nacionalnem energetske in podnebnem načrtu. Ker namerava Romunija ta cilj povečati, se do 30. junija 2025 začne drugi krog dražb za oddajo naročil na razliko za obnovljive vire energije, da se dokaže verodostojna usmeritev za povečanje deleža obnovljivih virov energije v smeri povečanega cilja; in
- Reforma 1 v komponenti 6 vključuje konkretne reforme in naložbe za povečanje deleža obnovljivih virov energije, kot so izvajanje pogodb na razliko, sklenitev pogodb o nakupu električne energije iz obnovljivih virov, poenostavitev postopkov izdajanja dovoljenj in izdajanja dovoljenj za naložbe v obnovljive vire energije, kratek in zavezujoč upravni odzivni čas in postopki odgovornosti za nepotrebne zamude, zmanjšanje potrebne dokumentacije in postopkov ter uvedba novega namenskega okvira za obrate za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov na morju.

Poleg tega se nacionalni program nadzora nad onesnaževanjem zraka (NAPCP), ki bi moral biti Komisiji predložen do aprila 2019 kot pravna zahteva EU na podlagi Direktive (EU) 2016/2284, odobri do 30. junija 2022 (glej opombo 1 v reformi 1 komponente trajnostnega prometa).

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

Naložba 4. Industrijska veriga proizvodnje in/ali sestavljanja in/ali recikliranja baterij, celic in fotonapetostnih panelov (vključno s pomožno opremo) ter nove zmogljivosti za shranjevanje električne energije

Cilj naložbe je povečati prožnost elektroenergetskega omrežja in prispevati k vključevanju dodatnih zmogljivosti za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov.

Naložba ima tri podnaložbe:

- S prvo podnaložbo v vrednostno verigo baterij (proizvodnja, montaža in recikliranje) se doseže skupna letna zmogljivost proizvodnje in montaže baterij vsaj 2 GW do 30. junija 2026 na podlagi razpisa za projekte z izbirnimi merili, ki zagotavljajo skladnost s tehničnimi smernicami o načelu, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Ta merila zlasti izključujejo dejavnosti v zvezi z odlagališči odpadkov, sežigalnicami<sup>2</sup> in obrati za mehansko-biološko obdelavo<sup>3</sup> iz podpore v okviru tega ukrepa ter dejavnosti, povezane z rudarjenjem surovin.
- Druga podnaložba v vrednostno verigo fotonapetostnih celic in panelov (proizvodnja, sestavljanje in recikliranje) doseže skupno letno zmogljivost vsaj 200 MW fotonapetostnih celic in panelov do 30. junija 2026 na podlagi razpisa za projekte z izbirnimi merili, ki zagotavljajo skladnost s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Ta merila zlasti izključujejo dejavnosti v zvezi z odlagališči odpadkov, sežigalnicami<sup>4</sup> in obrati za mehansko-biološko obdelavo<sup>5</sup> iz podpore v okviru tega ukrepa ter dejavnosti, povezane z rudarjenjem surovin.
- Cilj tretje podnaložbe je do 30. junija 2026 namestiti skupno zmogljivost shranjevanja električne energije vsaj 240 MW (ali 480 MWh) na podlagi razpisa za projekte z izbirnimi merili, ki zagotavljajo skladnost s tehničnimi smernicami o načelu, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

Naložba 5. Zagotavljanje energetske učinkovitosti v industrijskem sektorju.

---

<sup>2</sup> Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa v obratih, namenjenih izključno za obdelavo nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe obrate, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energijske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za skladiščenje ali uporabo ali predelavi materialov iz pepela, ki ga ni mogoče reciklirati, če takšni ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe naprav; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>3</sup> Ta izključitev se ne uporablja za dejavnosti v okviru tega ukrepa v obstoječih obratih za mehansko-biološko obdelavo, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadnemu opremljanju postopkov recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno razgradnjo bioloških odpadkov, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>4</sup> Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa v obratih, namenjenih izključno za obdelavo nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe obrate, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energijske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za skladiščenje ali uporabo ali predelavi materialov iz pepela, ki ga ni mogoče reciklirati, če takšni ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe naprav; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>5</sup> Ta izključitev se ne uporablja za dejavnosti v okviru tega ukrepa v obstoječih obratih za mehansko-biološko obdelavo, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadnemu opremljanju postopkov recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno razgradnjo bioloških odpadkov, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

Cilj naložbe je povečati energetska učinkovitost industrije, kot so zmanjšanje porabe energije, razvoj sistemov za digitalizacijo merjenja porabe energije ter povečanje lastne porabe energije in toplote.

Naložba doseže vsaj 30-odstotno zmanjšanje neposrednih in posrednih emisij toplogrednih plinov v primerjavi s predhodnimi emisijami za vsaj 30 projektov, ki se spremlja prek informacijske platforme za centralizacijo in analizo nacionalne porabe energije.

Da se zagotovi skladnost ukrepa s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), merila za upravičenost iz projektne naloge za prihodnje razpise za projekte ne vključujejo naslednjega seznama dejavnosti: (I) dejavnosti, povezane s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo<sup>6</sup>; (II) dejavnosti v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosežajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso nižje od ustreznih referenčnih vrednosti<sup>7</sup>; (III) dejavnosti, povezane z odlagališči odpadkov, sežigalnicami<sup>8</sup> in napravami za mehansko-biološko obdelavo<sup>9</sup>; ter (iv) dejavnosti, pri katerih lahko dolgotrajno odstranjevanje odpadkov dolgoročno škoduje okolju. Poleg tega se zahteva, da se lahko izberejo samo dejavnosti, ki so skladne z ustrezno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

---

<sup>6</sup> Razen projektov v okviru tega ukrepa na področju proizvodnje električne energije in/ali toplote ter povezane infrastrukture za prenos in distribucijo z uporabo zemeljskega plina, ki so skladni s pogoji iz Priloge III k tehničnim smernicam za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

<sup>7</sup> Kadar se s podprto dejavnostjo dosežejo projekcije emisij toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se pojasnijo razlogi, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>8</sup> Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa v obratih, namenjenih izključno za obdelavo nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe obrate, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energijske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za skladiščenje ali uporabo ali predelavi materialov iz pepela, ki ga ni mogoče reciklirati, če takšni ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe naprav; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>9</sup> Ta izključitev se ne uporablja za dejavnosti v okviru tega ukrepa v obstoječih obratih za mehansko-biološko obdelavo, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadnemu opremljanju postopkov recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno razgradnjo bioloških odpadkov, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

**F.4. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje posojila**

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                           | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
| 126          | Reforma 4. Razvoj ugodnega zakonodajnega in regulativnega okvira za prihodnje tehnologije, zlasti za vodik in rešitve za shranjevanje | Mejnik      | Začetek veljavnosti sprememb zakonodajnega okvira za izvajanje nacionalne strategije za vodik | Določba o začetku veljavnosti sprememb zakonodajnega okvira |   |           |      | ČETRTLETJE 1                           | 2023 | Začetek veljavnosti sprememb regulativnega okvira na podlagi nacionalne strategije za vodik in ustreznega akcijskega načrta. S spremembami se odpravijo vse zakonodajne in upravne ovire za razvoj tehnologije obnovljivega vodika ter izvedejo ukrepi, potrebni za razvoj celotne vrednostne verige vodika iz obnovljivih virov, vključno z obvezno uporabo naprav in opreme, pripravljenih na vodik, s strani končnih uporabnikov do 1. januarja 2026. |
| 127          | Reforma 5. Zmanjšanje energetske intenzivnosti gospodarstva z razvojem trajnostnega mehanizma za povečanje                            | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira, ki uvaja ukrepe za spodbujanje naložb v energetske  | Določba o začetku veljavnosti zakonodajnega akta            |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira, ki uvaja ukrepe za spodbujanje naložb v energetske učinkovitost v industriji. Reforma: I) odpravijo ovire za pogodbeno zagotavljanje prihranka energije; (II) uvesti nadzor trga in uporabo  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                       | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|---|
|              |   |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              | energetske učinkovitosti v industriji.  |             | učinkovitost v industriji   |   |   |           |      |  |      | standardov za energetske učinkovitost, da se zagotovi skladnost izdelkov s standardi za okoljsko primerno zasnovano, (iii) izboljšati ozaveščenost MSP o energetske učinkovitosti; IV) vzpostaviti sistem spremljanja za izvajanje priporočil iz energetskih pregledov v sektorjih, vključenih v sistem trgovanja z emisijami; v) uvedba novih standardov za zelene finančne instrumente. |
| 128          | Reforma 6. Povečanje konkurenčnosti in razogljičenja sektorja ogrevanja in hlajenja | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira, ki uvaja ukrepe za razogljičenje sektorja ogrevanja in hlajenja | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta |   |           |      | Q4                                     | 2023 | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira, ki uvaja ukrepe za razogljičenje sektorja ogrevanja in hlajenja. Reforma: I) pojasniti okvir odgovornosti med centralnimi in lokalnimi organi za upravljanje sektorja ogrevanja in hlajenja ter razširiti uporabo zakona o upravljanju podjetij na ponudnike daljinskega ogrevanja; vključuje pregled okvira za zagotovitev trajnosti in        |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              |  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | sledljivosti biomase, da se preprečijo negativni učinki uporabe bioenergije na biotsko raznovrstnost in gozdove; III) diverzificirati mešanico energijskih virov pri ogrevanju in hlajenju stran od gozdne biomase; povečanje vloge proizvajalcev-odjemalcev pri proizvodnji energije iz obnovljivih virov, vključno s kvantitativnim nadomestilom. |
| 129          | Zmogljivosti za proizvodnjo zelenega vodika za uporabo kot shranjevanje električne energije in za razogljičenje industrije | Mejnik      | Podpis pogodb za gradnjo vsaj 60 <sub>MW</sub> H2 novih elektrolizatorjev | Podpis pogodb                     |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Podpis pogodb za izgradnjo zmogljivosti novih elektrolizatorjev z močjo najmanj 60 <sub>MW</sub> H2 s pričakovano količino proizvedenega vsaj 10000 ton obnovljivega vodika.  |
| 131          | Naložba 2. N<br>Zmogljivosti za proizvodnjo zelenega vodika za shranjevanje električne                                     | Tarča       | Proizvodnja zelenega vodika   |                                   | Megavati (MW <sub>H2</sub> )                  | 0         | 60   | Q4                                     | 2025 | Naročena je bila zmogljivost elektrolizatorjev vsaj 60 MW H2s, pričakovano količino proizvedenega vsaj 10000 ton obnovljivega vodika.   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              | energije in razogljičenje industrije   |             |  |                                   |   |           |      |  |      |  |
| 133          | Naložba 3. Razvoj prožne in visoko učinkovite plinske soproizvodnje toplote in električne energije pri daljinskem ogrevanju, da bi dosegli poglobljeno razogljičenje | Mejnik      | Podpis pogodb za projekte soproizvodnje z visokim izkoristkom in daljinskega ogrevanja | Podpis pogodb                     |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Podpis pogodb za gradnjo ali naknadno opremljanje plinske soproizvodnje z visokim izkoristkom v daljinskem ogrevanju, kot je opredeljeno v Direktivi 2010/31/EU. Merila za izbor zagotavljajo skladnost s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), zlasti s pogoji iz Priloge III. Naložbe nadomestijo vsaj enako zmogljivost bistveno bolj ogljično intenzivnih elektrarn in/ali obratov za proizvodnjo toplote (kot so premog, lignit ali nafta), kar vodi v zmanjšanje emisij toplogrednih plinov. |
| 134          | Naložba 3. Razvoj prožne in visoko učinkovite plinske  | Tarča       | Naprave za soproizvodnjo z visokim izkoristkom in                                      |                                   | Megavati (MWe)                                | 0         | 300  | Q2                                     | 2026 | Zagon visoko učinkovite soproizvodnje toplote in električne energije pri daljinskem ogrevanju v skladu s tehničnimi  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              | soproizvodnje toplote in električne energije pri daljinskem ogrevanju, da bi dosegli poglobljeno razogljčenje  |             | daljinsko ogrevanje   |                                   |   |           |      |  |      | smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), zlasti s pogoji iz Priloge III v skladu z mejnikom 133.   |
| 135          | Naložba 4. Industrijska veriga proizvodnje in/ali sestavljanja in/ali recikliranja baterij, celic in fotonapetostnih panelov (vključno s pomožno opremo) ter nove zmogljivosti za shranjevanje električne energije | Mejnik      | Podpis pogodb o naložbah v vrednostne verige baterij in fotovoltaičnih sistemov | Podpis pogodb                     |   |           |      | Q2                                     | 2024 | Podpis pogodb za naložbe v vrednostno verigo baterij ter fotonapetostne celice in panele (proizvodnja – sestavljanje – recikliranje). Merila za izbor zagotavljajo skladnost s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), zlasti z uporabo izključitev na področjih ravnanja z odpadki in rudarjenja surovin. |
| 136          | Naložba 4. Industrijska veriga   | Mejnik      | Podpis pogodb v okviru programa   | Podpis pogodb                     |   |           |      | Q2                                     | 2024 | Podpis pogodb za razvoj zmogljivosti shranjevanja baterij z močjo najmanj  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              | proizvodnje in/ali sestavljanja in/ali recikliranja baterij, celic in fotonapetostnih panelov (vključno s pomožno opremo) ter nove zmogljivosti za shranjevanje električne energije            |             | podpore za shranjevanje baterij  |                                   |   |           |      |  |      | 240 MW. Merila za izbor zagotavljajo skladnost s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), zlasti z uporabo izključitev na področju ravnanja z odpadki in rudarjenja surovin. |
| 137          | Naložba 4. Industrijska veriga proizvodnje in/ali sestavljanja in/ali recikliranja baterij, celic in fotonapetostnih panelov (vključno s pomožno opremo) ter nove zmogljivosti za shranjevanje | Tarča       | Naročeni obrati za proizvodnjo in/ali sestavljanje in/ali recikliranje baterij |                                   | Gigavati (GW)                                 | 0         | 2    | Q2                                     | 2026 | Zagon obratov za proizvodnjo in montažo baterij s skupno zmogljivostjo vsaj 2 GW na leto.   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              | električne energije  |             |   |                                   |   |           |      |  |      |  |
| 138          | Naložba 4. Industrijska veriga proizvodnje in/ali sestavljanja in/ali recikliranja baterij, celic in fotonapetostnih panelov (vključno s pomožno opremo) ter nove zmogljivosti za shranjevanje električne energije | Tarča       | Naročena zmogljivost fotonapetostnih celic in panelov |                                   | Megavati (MW)                                 | 0         | 200  | Q2                                     | 2026 | Zagon proizvodnje fotonapetostnih celic in panelov s skupno zmogljivostjo vsaj 200 MW na leto.   |
| 139          | Naložba 4. Industrijska veriga proizvodnje in/ali sestavljanja in/ali recikliranja baterij, celic in fotonapetostnih panelov (vključno s   | Tarča       | Nameščena skladiščna zmogljivost električne energije  |                                   | Megavati (MW)                                 | 0         | 240  | Q2                                     | 2026 | Začetek obratovanja vsaj 240 MW zmogljivosti za shranjevanje električne energije v skladu s pogoji, da se ne škoduje bistveno, določenimi v tehničnih smernicah, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01) in v mejniku 136. |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                       | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              | pomožno opremo) ter nove zmogljivosti za shranjevanje električne energije  |             |   |                                   |   |           |      |  |      |   |
| 140          | Naložba 5. Zagotavljanje energetske učinkovitosti v industrijskem sektorju | Mejnik      | Objava javnega razpisa za naložbe v energetske učinkovitost za industrijo | Objava razpisnih pogojev          |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Objava razpisa za izbor projektov energetske učinkovitosti v industriji. Merila za izbor zahtevajo: doseganje vsaj 30-odstotnega zmanjšanja posrednih in neposrednih emisij toplogrednih plinov v primerjavi s predhodnimi emisijami, ki se spremlja prek informacijske platforme za centralizacijo in analizo nacionalne porabe energije; — skladnost s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), z uporabo seznama za izključitev in zahtevo po skladnosti z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo. |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                       | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
| 141          | Naložba 5. Zagotavljanje energetske učinkovitosti v industrijskem sektorju | Tarča       | Zaključeni projekti za energetske učinkovitost |                                   | Število                                       | 0         | 30   | Q4                                     | 2025 | Zaključek vsaj 30 projektov za energijsko učinkovitost v industriji, s katerimi se doseže vsaj 30-odstotno zmanjšanje posrednih in neposrednih emisij toplogrednih plinov v primerjavi s predhodnimi emisijami, ki se spremljajo prek informacijske platforme za centralizacijo in analizo nacionalne porabe energije v skladu s pogoji za skladnost s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), kot je določeno v mejniku 140. |

## G. KOMPONENTA 7: DIGITALNA PREOBRAZBA

Ta sestavni del načrta za okrevanje in odpornost obravnava izzive digitalizacije, povezane z javno upravo, kot so razdrobljenost, interoperabilnost kot velika ovira pri razvoju digitalnih storitev, osredotočenih na končne uporabnike, birokratske ovire za pridobitev gradbenih dovoljenj, potrebnih za gradnjo omrežij, nizka osnovna in napredna digitalna znanja in spretnosti ter izpostavljenost kibernetiskim tveganjem. Glede na navedeno je cilj te komponente obravnavati vse te izzive ter doseči skladno in integrirano digitalno infrastrukturo v korist državljanov in podjetij, hkrati pa zagotoviti potrebna orodja (kot so povezljivost, razvoj znanj in spretnosti ali kibernetiska varnost) za prehod na digitalizirano gospodarstvo in družbo. Komponenta vključuje zlasti reforme, potrebne za vzpostavitev vladnega oblaka in zagotovitev interoperabilnosti, izboljšanje povezljivosti, povečanje zaščite in kibernetiske varnosti javnih in zasebnih subjektov ter povečanje digitalnih kompetenc za javni sektor. Naložbe, na katerih temeljijo reforme, segajo od razvoja vladnega oblaka do digitalizacije zdravja, sodstva, okolja, zaposlovanja in socialne zaščite, javnih naročil, nevladnih organizacij, povezljivosti za bela lisa, zagotavljanja kibernetiske varnosti za različne strukture ter povečanja znanj in spretnosti na področju kibernetiske varnosti ter za javne uslužbenke in prebivalstvo na splošno. Ena od ključnih naložb se nanaša na uvedbo elektronske osebne izkaznice za romunske državljanke.

Komponenta je strukturirana v štirih reformah in 19 naložbah.

Te naložbe in reforme prispevajo k izvajanju priporočil Romunije za posamezne države iz zadnjih dveh let glede „izboljšanja znanj in spretnosti, vključno z digitalnimi“ (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2019) ter k „krepitvi znanj in spretnosti ter digitalnega učenja“ in „usmerjenju naložb v zeleni in digitalni prehod, [...], infrastrukturo za digitalne storitve“ (priporočili za posamezne države št. 2 in 3, 2020).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

### G.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

#### Reforma 1. Razvoj enotnega okvira za opredelitev arhitekture vladnega sistema oblaka

Cilj te reforme je posodobiti javno upravo s sprejetjem naprednih tehnologij in osredotočanjem na potrebe državljanov in podjetij, hkrati pa zagotoviti predpogoje za razvoj politike, ki temelji na podatkih, in povečati interoperabilnost obstoječih digitalnih tehnologij. Poleg tega reforma podpira razvoj integrirane arhitekture javnih digitalnih storitev.

Izvajanje te reforme je sestavljeno iz dveh področij ukrepanja. Prvič, z začetkom veljavnosti zakona o interoperabilnosti informacijskih sistemov naj bi bil podrobno opredeljen enoten sklop standardov in pravil, ki jih bodo javni subjekti uporabljali za razvoj aplikacij v varnem in trajnostnem okolju, hkrati pa bo usklajen z evropskim okvirom interoperabilnosti. Drugič, začetek veljavnosti zakona o vladnem oblaku naj bi določil odgovornosti in naloge v zvezi z zasnovo, izvajanjem, razvojem in upravljanjem infrastrukture, tehnologij in storitev v oblaku. Kibernetiska varnost se zagotovi za zunanjo in notranjo zaščito oblaka z uporabo najnaprednejših in ekonomsko najučinkovitejših razpoložljivih rešitev za kibernetisko varnost.

Začasna projektna skupina, ki jo bodo sestavljali strokovnjaki, naj bi bila ustanovljena za spremljanje in izvajanje vseh digitalnih ukrepov iz romunskega načrta za okrevanje in odpornost.

Reforma se izvede do 30. junija 2022.

## Reforma 2. Prehod na cilje EU glede povezljivosti do leta 2025 in spodbujanje zasebnih naložb za uvedbo zelo visokozmogljivih omrežij

Cilj te reforme je pospešiti nacionalno uvajanje omrežij 5G v skladu z varnostnimi predpisi in zagotoviti širokopasovno pokritost belih območij (majhne podeželske občine, izolirane kraje, prikrajšana poseljena območja), odpraviti digitalni razkorak med podeželjem in mesti, zmanjšati upravno breme ter racionalizirati postopke in pristojbine ter ustvariti predpogoje za enak dostop do digitalnih storitev in dostopa do interneta.

Reforma vključuje več ukrepov:

- Izvajanje romunskega časovnega načrta z uporabo nabora orodij za povezljivost<sup>10</sup>. Pričakuje se, da bo Romunija izvedla 12 od 39 priporočil, vključenih v nabor orodij na ravni EU.
- Začetek veljavnosti zakona o varnosti omrežja 5G, ki določa, da lahko ponudniki komunikacij uporabljajo tehnologije, opremo in programsko opremo v omrežjih 5G samo od proizvajalcev, ki jih je predsednik vlade predhodno pooblastil na podlagi mnenja vrhovnega sveta za nacionalno obrambo. Vsak proizvajalec opreme in programske opreme 5G mora zaprositi za to dovoljenje, ki se predloži ministrstvu, pristojnemu za komunikacije.
- (Dražba za) podelitev t. i. „licenc 5G“ (tj. v pasovih 700 MHz, 1 500 MHz in 3,4–3,8 GHz). Dolgoročne licence so predvidene v skladu z merili Evropskega zakonika o elektronskih komunikacijah za učinkovito spodbujanje 5G, spodbujanje konkurence in pravic končnih uporabnikov.

Reforma se izvede do 30. septembra 2022.

## Reforma 3. Zagotavljanje kibernetске varnosti javnih in zasebnih subjektov, ki imajo v lasti infrastrukturo s kritično vrednostjo

Cilj te reforme je nadaljevati proces krepitve odpornosti javnih in zasebnih subjektov, ki imajo v lasti kritično infrastrukturo, proti kibernetским tveganjem.

Z izvajanjem te reforme se z dokončanjem in začetkom veljavnosti zakona o obrambi in kibernetски varnosti vzpostavi pravni in institucionalni okvir za organizacijo in izvajanje dejavnosti na področjih kibernetске varnosti in kibernetске obrambe, mehanizmi sodelovanja in odgovornosti institucij na teh področjih. Poleg tega nacionalni center za kibernetско varnost usklajuje pripravo nacionalne strategije za kibernetско varnost za obdobje 2021–2026, ki vključuje določbe o rednih ocenah in posodobitvah regulativnega in institucionalnega okvira za kibernetско varnost, katerih namen je okrepiti javno-zasebno-akademsko partnerstvo za povečanje kibernetске odpornosti družbe kot celote, razviti zmogljivosti za odzivanje na kibernetске napade ter odpornost sistemov, omrežij in storitev ter utrditi vlogo Romunije v arhitekturi kibernetске varnosti na mednarodni ravni.

Reforma se izvede do 31. decembra 2022.

## Reforma 4. Povečanje digitalne kompetence državljanov za javne storitve in digitalno izobraževanje skozi vse življenje

Cilj te reforme je podpreti digitalizacijo gospodarstva in prehod na industrijo 4.0 ter trg dela uskladiti z najnovejšim razvojem v tem sektorju.

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti spremembe zakonika o klasifikacijah poklicev, vključno z opredelitvijo novih digitalnih poklicev, ki so enakovredni drugim državam EU. Izvede se analiza ter posvetovanja z univerzami in drugimi ustreznimi zainteresiranimi stranmi.

Reforma se izvede do 30. septembra 2022.

<sup>10</sup> [https://ec.europa.eu/newsroom/dae/document.cfm?doc\\_id=75185](https://ec.europa.eu/newsroom/dae/document.cfm?doc_id=75185)

## Naložba 1. Vzpostavitev vladne infrastrukture v oblaku

Cilj te naložbe je uvedba vladne infrastrukture v oblaku z uporabo varnih in energetske učinkovitih tehnologij za zagotovitev varnega, interoperabilnega in standardnega značaja javnih podatkov.

Izvajanje te naložbe vključuje: I) zasnovo podatkovnih centrov stopnje IV za dva glavna podatkovna centra in vgrajene stopnje III za sekundarne, ii) zagotavljanje posebne komunikacijske infrastrukture in infrastrukture informacijske tehnologije, iii) razvoj in razširitev podporne infrastrukture (električna energija, ukrepi fizičnega varovanja), iv) vzpostavitev nadgradljive in visoko razpoložljive infrastrukture IT in C v vsakem podatkovnem centru. Podatkovni centri so skladni z „Evropskim kodeksom ravnanja za energijsko učinkovitost podatkovnih centrov“.<sup>11</sup>

Izvajanje te naložbe je podprto z oceno, ki jo opravi zunanji svetovalec, ki naj bi zagotovil strateške in tehnološke možnosti ter zakonodajni in regulativni sveženj za določitev doseganja vladnega oblaka, možnosti za izgradnjo, dobavo, namestitev in delovanje civilne in tehnološke infrastrukture v skladu z roki, določenimi v načrtu, evidentiranje javnih digitalnih aplikacij/storitev, ki jih trenutno ponujajo državni organi, načrtovanje procesov in postopkov, ki se izvajajo v fazi proizvodnje in/ali v fazi izvajanja, ter načrt razvoja oblaka/migracije kartiranih aplikacij.

Vsaj 30 javnih ustanov je povezanih in uporablja vladni oblak.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

---

<sup>11</sup> Na voljo na spletnem naslovu: <https://e3p.jrc.ec.europa.eu/publications/2021-best-practice-guidelines-eu-code-conduct-data-centre-energy-efficiency>.

## Naložba 2. Razvoj oblaka in migracije

Cilj te naložbe je nadgraditi tehnologije, ki se uporabljajo v javnih institucijah, da bodo pripravljene na računalništvo v oblaku, hkrati pa razviti nove aplikacije v oblaku za migracijo v oblaku.

Pričakuje se, da bo izvajanje te naložbe privedlo do minimalnega števila aplikacij, pripravljenih v oblaku/virtualiziranih, za migracijo v oblaku, in sicer na podlagi analize, ki jo bo pripravil zunanji svetovalec za podporo vladi pri uvajanju vladnega oblaka. Pričakuje se, da bo vsaj 30 vladnih aplikacij za digitalne storitve v oblaku prehajalo v platformo kot storitev (PaaS) ali infrastrukturo kot storitev (IaaS).

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

## Naložba 3. Razvoj sistema e-zdravja in telemedicine

Cilj te naložbe je skrajšati delovni čas izvajalcev zdravstvenih storitev, nacionalnih zavodov za zdravstveno zavarovanje in zaposlenih v zavodu za zdravstveno zavarovanje, hkrati pa zagotoviti kibernetiko varnost informacijske platforme za zdravstveno zavarovanje (PIA). Zmogljivosti centralnih, regionalnih in lokalnih zdravstvenih ustanov se dodatno okrepijo za digitalno upravljanje zdravstvenih podatkov, poveča pa se tudi uporaba rešitev telemedicine.

Cilj naložbe je tudi spodbujati povezovanje zdravstvenih ustanov prek digitalne infrastrukture, olajšati dostop do podatkov ministrstvu za zdravje in drugim deležnikom (kot so direktorati za javno zdravje), zmanjšati razdrobljenost in povečati kakovost zdravstvenih podatkov.

Cilj naložbe je tudi povečati dostop podeželskih območij, majhnih mestnih območij in ranljivih skupin do specializiranih posvetovanj, hkrati pa z uporabo telemedicine skrajšati čakalno dobo. Telemedicina je namenjena tudi povečanju dostopa do informacij in izobraževanja za preprečevanje nenačrtovanih nosečnosti in načrtovanja družine.

V fazi izvajanja te naložbe se izvede več korakov. Prvič, izvede se ocena potreb za sedanji PIA, kartiranje razpoložljive infrastrukture in obstoječih vrzeli. Drugič, z rešitvijo programske opreme se preoblikuje iz modularnega in razdrobljenega sistema v sistem, ki je interoperabilen, uporabniku prijazen in optimiziran pretok podatkov, elektronsko spremljanje ciljev, dejavnosti in kazalnikov uspešnosti izvajalcev zdravstvenega varstva ter z novimi funkcijami (kot je digitalizacija medicinskih dokumentov). Vloga ocene učinka javnega zdravja se razširi prek nacionalne ustanove za zdravstveno zavarovanje z razvojem dodatnih modulov za vse institucije, vključene v zdravstvene politike na nacionalni ravni, za registre modularnih bolezni ter vmesnik za telemedicino in spremljanje pacientov. Komunikacija med pacienti in zdravniki ter med zdravniki naj bi bila podprta s posebnim poudarkom na ranljivih skupinah ali regijah. Naložba temelji na usposabljanju in nakupu opreme. Poleg tega se razvijajo novi računalniški moduli in aplikacije ter novi digitalni registracijski in upravni sistemi, ki temeljijo na interoperabilnih in centraliziranih podatkih. Sistem telemedicine je zasnovan tako, da pacientom na podeželskih in majhnih mestnih območjih zagotavlja dostop do specializiranih posvetovanj v realnem času in asinhroni obliki.

Naložba se izvede do 30. septembra 2025.

#### Naložba 4. Digitalizacija sodstva

Cilj te naložbe je podpreti pripravo in prehod romunskega pravosodnega sistema na centraliziran elektronski sistem vodenja zadev. Romunija z uporabo drugih sredstev EU že razvija sistem ECRIS (elektronski sistem vodenja zadev) ter načrt za okrevanje in odpornost, ki dopolnjuje prizadevanja v zvezi s tem.

Naložba je sestavljena iz naslednjih ukrepov:

- tehnični prehod z lokalnih na skupne centralne strežnike – optimizira upravljanje in uporabo tehničnih virov (centralni strežniki, podatkovni centri, virtualizacijski strežniki).
- nadgradnja in dokončanje tehnične infrastrukture za delo na daljavo in digitalizacijo dokumentov, da bi povečali odpornost pravosodnega sistema.
- izboljšanje zmogljivosti na področju kibernetске varnosti (z zagotavljanjem opreme in usposabljanja) na centralni in lokalni ravni (zlasti na sodiščih, pa tudi pri tožilstvih).
- izvajanje novega sistema, ki omogoča varne videokonference za sodelovanje sodnikov v spletnih dejavnostih na ravni vrhovnega kasacijskega sodišča.
- podpora dokončanju sistema ECRIS V, ki je osrednji element digitalne preobrazbe sodstva v Romuniji. Razvoj sistema, del javnega naročanja povezane programske opreme in podporne strojne opreme ter usposabljanje uporabnikov se financirajo iz upravne zmogljivosti operativnega programa. V okviru načrta za okrevanje in odpornost se financirajo dopolnilni ukrepi (kot so: nabava dela podporne opreme v okviru projekta virtualizacije, ki bo olajšal prehod s sistema ECRIS IV na ECRIS V, vzpostavitev podatkovnega centra za sodstvo, ki bo gostil tudi sistem ECRIS V, javno naročanje osebnih računalnikov in druge opreme za končne uporabnike).

Ta naložba podpira strategijo za razvoj sodstva za obdobje 2022–2025, ki vključuje posebne ukrepe za zagotovitev digitalne interakcije stranke v sporu in vseh zainteresiranih subjektov s sodstvom, elektronskega podpisa in elektronskega žiga, razpoložljivost izboljšane podatkovne komunikacije za e-spise (ki je možnost, da stranke v postopku elektronsko dostopajo do sodnih spisov), pripravo medsektorske strategije za digitalizacijo fizičnega arhiva (mejnica 421).

Nove stavbe izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### Naložba 5. Digitalizacija na področju okolja

Cilj te naložbe je izvajanje integriranega informacijskega sistema za podporo trajnostnemu razvoju, izboljšanje infrastrukture in kakovosti okolja, varstvo narave in ohranjanje biotske raznovrstnosti.

Naložba je sestavljena iz dveh glavnih ukrepov:

- razvoj potrebne infrastrukture za nadzor, kontrolo in zagotavljanje celovitosti gozdov in prevoza lesa. Ta sistem se izvaja v dveh fazah (vgradnja in konfiguracija informacijskega sistema ter izvajanje varnostnih rešitev za zaupnost, usposabljanje, operacionalizacija platforme za preiskave in razpise ukrepov). Sistem je vključen v SUMAL 2.0 (romunski sistem za sledenjelesa) in spremlja pravne obveznosti v zvezi s pridobivanjem in predelavo lesa, pravočasnim obnavljanjem gozdov, zdravjem gozdov, stanjem ohranjenosti gozdnih habitatov (kot sta izguba gozdne odeje in priraščanje gozdnih površin). Gozdna zemljiška knjiga, kot jo določa nacionalni sistem eTerra3 (podatkovna zbirka o lastništvu zemljišč), se vključi v SUMAL 2.0 prek vmesnika za aplikacijsko programiranje (API), da se pridobi celoten nabor

podatkov o lastništvu in upravnih pravicah. Sistem ima tri glavne sestavne dele: (I) primerjava satelitskih posnetkov (samodejna in na zahtevo) za odkrivanje sprememb v gozdni krošnji; (II) spremljanje prevoza lesa z uporabo video nadzornih kamer s pomočjo umetnega obveščanja; (III) digitalni model gozda, pridobljen z zračnim in kopenskim skeniranjem LiDAR (visoka gostota – več kot 30 točk/sqm). Podatkovni centri sistema so v skladu z „Evropskim kodeksom ravnanja za energijsko učinkovitost podatkovnih centrov“.

- the digitalisation of 32 environmental public services (such as transmission of data and information necessary for the calculation and reporting of emission inventories, Natura 2000 reporting, nature Conservation - service on derogations and by-catches of strictly protected species, the management of the national register of zoo gardens, public aquariums and rehabilitation centres, ecosystem management service, the management plans of protected natural areas, the management of the register of authorisations issued by the county environmental agencies for the activities of harvesting / capturing and / or commercialization of the species of wild flora and fauna carried out by individuals and legal entities, the management of notification and authorization procedures in the field of GMMs (genetically modified micro-organisms) and GMOs (genetically modified organisms), public service notifications SEVESO - service for accident / incident notifications sent by economic operators, as well as classification notifications within the meaning of Directive 2012/18/ EU (SEVESO III), with interoperability with IGSU, EMAS registration service - manages organizations that adhere to a community eco-management and audit scheme, EPRTR application for reporting purposes of the economic operators, Service for Industrial Emissions, Service for issuing permits, agreements, authorizations and integrated environmental permits integrated with the document management system, Soil-Underground public service (management of data on potentially contaminated, contaminated and remedy sites), laboratory analysis public service in the field of waste, noise, radioactivity, waste generation and management reporting services, reporting services on the generation and management of waste packaging, end-of-life vehicle reporting service, service on the approval / rejection of cross border waste shipments, service for the registration of producers of batteries and accumulators, service for the registration of manufacturers of electrical and electronic equipment and for reporting data on the generation and management of electrical and electronic equipment waste, chemical reporting service in accordance with art. 36 of Regulation 1907/2006 - REACH and art. 46 and 49 of Regulation 1272/2008 – CLP, safety reports for high level sites, major accident prevention policy for low level sites, emergency plan, domino effect between installations, according to the implementation of the EU SEVESO III Directive, service to request the ecological label for legal entities, service for presenting the cases of environmental damage registered in Romania, monitoring emissions from medium combustion plants, public greenhouse gas emission permit service, registration service for economic operators that are not subject to environmental authorization in order to meet the requirements established by EU Directive 2008/98, service for issuing approvals and evaluation reports (for biocidal products, plant protection products and fertilisers), data reporting service for selective waste collection in public institutions).

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

## Naložba 6. Digitalizacija na področju zaposlovanja in socialne zaščite

Cilj te naložbe je povečati stopnjo digitalizacije za več storitev na področju dela in socialne zaščite, podprto z nakupi opreme in usposabljanjem osebja.

Naložba je sestavljena iz več ukrepov:

- digitalizacija storitev, ki jih ponuja ANOFM (nacionalna agencija za zaposlovanje) (kot so spletna predložitev dokumentov za registracijo upravičencev in dodelitev nadomestil, možnost prijave in udeležbe na spletnih usposabljanjih ter ocenjevanje poklicnih kompetenc, spletna svetovalna srečanja) in nadgradnja infrastrukture IT.
- digitalizacija teritorialnega inšpektorata za delo (ITM), usmerjena v nadzorno dejavnost na področju delovnih razmerij ter varnosti in zdravja pri delu (informacijski sistem, elektronski podpisi, poenostavitev postopka uradnega obveščanja). Poleg tega naj bi bil projekt REGES-ONLINE namenjen digitalizaciji razmerja med teritorialnimi inšpektorati za delo in delodajalci, kar bi olajšalo prenos podatkov o zaposlenih in njihovih individualnih pogodbah o zaposlitvi.
- digitalizacija prejemkov socialne pomoči, ki jih upravlja nacionalna agencija za plačila in socialno inšpekcijo – ANPIS (vključno s funkcionalnimi informacijskimi sistemi, ki služijo upravičencem do minimalnega dohodka za vključevanje). Za ANPIS je predviden razvoj orodij za upravljanje dokumentov in informacij, komunikacijskih kanalov v realnem času z državljani, digitalizacije in orodij za obdelavo, ob hkratnem zagotavljanju varnosti podatkov. Poleg tega se v sinergiji z reformo, vključeno v komponento 13 (socialne reforme) načrta za okrevanje in odpornost, pričakuje operacionalizacija digitalne platforme za izvajanje minimalnega dohodka za vključevanje.
- usposabljanja o digitalnih znanjih in spretnostih za zaposlene v ANOFM, ANPIS in ITM.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

## Naložba 7. Izvajanje elektronskih obrazcev e-obrazcev na področju javnih naročil

Cilj te naložbe je operacionalizacija standardnih elektronskih obrazcev, ki se uporabljajo za objavo obvestil o javnem naročanju, s čimer se racionalizirajo prakse javnega naročanja na nacionalni in evropski ravni v skladu z Izvedbeno uredbo (EU) 2019/1780 o standardnih obrazcih za objavo obvestil na področju javnega naročanja in razveljavitvi Izvedbene uredbe (EU) 2015/1986.

Naložba vključuje analizo pravnih zahtev na ravni EU in primerjavo s prejšnjimi obrazci ter nadaljuje s shemami, seznami kod, poslovnimi in validacijskimi pravili in oznakami, oceni zahtevano integracijo sistema, prilagodi e-obrazce, opredeli in izvaja podatkovni model e-obrazcev, elektronske obrazce in obvestila. Poleg tega se e-obrazci povežejo z drugimi orodji in storitvami (kot je sistem poslovnih obveščevalnih podatkov nacionalnega sistema javnih naročil), uporabnikom pa se zagotovijo usposabljanja.

Naložba se izvede do 30. junija 2023.

### Naložba 8. Elektronska osebna izkaznica in digitalni podpis

Cilj te naložbe je podpreti prehod in sprejetje elektronske osebne izkaznice (e-osebne izkaznice) s strani romunskih državljanov. Naložba je ključna za olajšanje digitalne interakcije med javnimi/zasebnimi subjekti in državljani.

Naložbo sestavljajo:

- dostava 5 milijonov elektronskih osebnih izkaznic med izvajanjem nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost. Elektronska osebna izkaznica vsebuje dva digitalna potrdila: I) eno, ki omogoča avtentikacijo za uporabo spletnih storitev javne uprave, ki se lahko uporablja od trenutka izdaje elektronske osebne izkaznice, in ii) neobvezno za kvalificirani elektronski podpis, ki ga izdajo ponudniki kvalificiranih overiteljev, ki ga lahko kupijo državljani;
- razvoj in izvajanje 11 spletnih javnih storitev z vsaj ravno „3“ izpopolnjenosti, ki so dostopne z uporabo elektronske osebne izkaznice. Te spletne javne storitve vključujejo naslednje elemente: Infrastrukturo IT & C za razvoj, zagotavljanje in večjo kontinuiteto storitev, do katerih se dostopa z elektronsko osebno izkaznico, rešitve za virtualizacijo za izboljšanje razpoložljivosti infrastrukture, da se zagotovi dostop do elektronskih storitev, razširitev sedanje „podporne opreme in ponovne vzpostavitve delovanja po nesreči“ z modularnimi rešitvami;
- razvoj sistema zgodnjega opozarjanja v zvezi z varnostnimi tveganji (vključno s kibernetскими tveganji);
- izvajanje kampanje ozaveščanja, ki spodbuja široko uporabo elektronske osebne izkaznice in posredno povezanih elektronskih javnih storitev.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

### Naložba 9. Digitalizacija sektorja nevladnih organizacij

Cilj te naložbe je podpreti digitalno preobrazbo nevladnih organizacij (NVO) in povečati raven digitalne pismenosti med zaposlenimi.

Naložba je sestavljena iz razpisa za projekte in z njo se nevladnim organizacijam dodeli 200 nepovratnih sredstev (največ 70 000 EUR za obdobje izvajanja, ki ne presega 30 mesecev) za naložbe v digitalno infrastrukturo, digitalna znanja in spretnosti osebja in prostovoljcev, razvoj platform za upravljanje odnosov s strankami in nakup opreme. Poleg tega se v okviru te naložbe ustanovi center za vire za digitalno preobrazbo nevladnih organizacij. Center podpira razvoj storitev IT in odprtokodnih programskih rešitev ter tehnične pomoči pri izvajanju strategij digitalne preobrazbe s centralizacijo obstoječih digitalnih virov v odprti digitalni knjigarni, ki omogoča lažji dostop, pomoč, e-učenje in usposabljanje, izkustvene skupnosti in prilagojeno podporo v procesih digitalne preobrazbe.

Naložba se izvede do 30. junija 2025.

### Naložba 10. Digitalna preobrazba pri upravljanju javne uprave

Cilj te naložbe je izboljšati javno upravo z zmanjšanjem birokracije in povečanjem kakovosti javnih storitev z dobro usposobljeno in strokovno javno upravo. Ta naložba je povezana s komponento 14 (dobro upravljanje).

Naložba zajema operacionalizacijo dveh interoperabilnih platform:

- e-ANFP – razvoj in razširitev platforme za upravljanje javne uprave (centralna, ozemeljska in lokalna raven) za vse poklicne procese (zaposlovanje, ocenjevanje, napredovanje, izstop iz javnega sistema na podlagi standardiziranega okvira kompetenc in opisov delovnih mest) ter povezovanje s sodelujočimi institucijami.

- SIMRU (integrirani sistem upravljanja človeških virov) – razvoj platforme za notranje upravljanje za javne organe za postopke človeških virov (upravljanje podatkov o človeških virih, organizacijsko upravljanje, upravljanje časa, določanje ciljev in poročanje).

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

#### Naložba 11. Izvajanje sheme za podporo uporabi komunikacijskih storitev prek različnih vrst instrumentov za upravičence, s poudarkom na belih lisah

Cilj te naložbe je zagotoviti pokritost z zelo hitrim internetnim dostopom do območij, kjer trg ne more sam zagotoviti teh storitev (naselja, vključno z območji z omejenimi možnostmi). Najmanjša hitrost mora biti nadgradljiva vsaj 100 Mb/s, omrežja pa morajo biti FTTB/H in/ali 5G.

Naložba je sestavljena iz dveh prednostnih področij: I) absolutna prednostna naloga, ki je namenjena popolnoma belim podeželskim občinam, ki niso imele fiksnih omrežij, ampak imajo prikrito povpraševanje ali socialno-ekonomske spodbujevalce, in ii) osnovno prednostno nalogo, katere cilj so fiksna omrežja, pri katerih je treba izboljšati hitrost, trg pa teh potreb ne zadovoljuje. Z naložbo se financirajo pasivna infrastruktura in aktivni omrežni elementi, zaledni odsek in segment dostopa, vzpostavitev novih ali nadgradnja obstoječih omrežij.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

#### Naložba 12. Zagotavljanje kibernetске varnosti za javno in zasebno infrastrukturo IT & C s kritično vrednostjo za nacionalno varnost z uporabo pametnih tehnologij

Cilj te naložbe je okrepiti zmogljivost nacionalnega centra Cyberint in zagotoviti varnost infrastruktur najmanj 101 institucij in subjektov s kritično infrastrukturo IKT na nacionalni ravni (ministrstva, agencije, dobavitelji/distributerji energije, zdravje, promet, oskrba z vodo).

Naložba je sestavljena iz več področij ukrepanja:

- Zagotavljanje rešitev, opreme in usposabljanja na področju kibernetске varnosti za subjekte, izbrane na podlagi stopnje ranljivosti za kibernetске napade, morebitnega vpliva kibernetskega napada na zagotovljene storitve, verjetnosti, da bodo tarča večjih kibernetских napadov, nacionalne/regionalne pokritosti in števila prejemnikov storitev, ki jih zagotavljajo subjekti.
- Razvoj zmogljivosti nacionalnega centra Cyberint z operacionalizacijo platforme za varnost in usmerjanje podatkov za prenos med mrežami različnih stopenj zaupanja ter povečanjem preiskovalne zmogljivosti centra.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

#### Naložba 13. Razvoj varnostnih sistemov za zaščito vladnega spektra

Cilj te naložbe je zagotoviti brezžične komunikacije v osrednjih in lokalnih javnih institucijah in organih. Cilj naložbe je zlasti uvedba brezžičnih mehanizmov za preprečevanje ranljivosti v komunikacijskih sistemih, razvoj brezžičnih rešitev za odkrivanje ranljivosti v komunikacijskih sistemih in vzpostavitev enotnega brezžičnega sistema za upravljanje ranljivosti v komunikacijskih sistemih.

Naložba se izvede z vzpostavitvijo novega omrežja senzorjev, porazdeljenih na nacionalni ravni, nameščenih na namenskih sprejemnih mestih za samodejno odkrivanje in opozarjanje v primeru motenj v radijskem vladnem spektru.

Naložba se izvede do 31. marca 2026.

#### Naložba 14. Povečanje odpornosti in kibernetске varnosti infrastrukturnih storitev ponudnikov internetnih storitev, ki se zagotavljajo javnim organom v Romuniji

Cilj te naložbe je povečati odpornost infrastrukture ponudnika internetnih storitev za javne organe, hkrati pa zagotoviti njihovo kibernetško varnost.

Naložba zajema posodobitev in razširitev gigabitnega internetnega dostopovnega omrežja za javno upravo, nadgradnjo zmogljivosti za kibernetško varnost, zaščito storitev internetnih storitev (DNS, splet, e-pošta, gostovanje). Vsako okrožje Romunije je priključeno na nacionalno internetno distribucijsko omrežje.

Naložba se izvede do 31. decembra 2024.

#### Naložba 15. Ustvarjanje novih znanj in spretnosti na področju kibernetške varnosti za družbo in gospodarstvo

Cilj te naložbe je podpreti razvoj znanj in spretnosti na področju kibernetške varnosti za študente ter javne in zasebne akterje.

Naložba je sestavljena iz dveh glavnih ukrepov:

- izvajanje usposabljanj na področju kibernetške varnosti za 5000 učiteljev (na preduniverzitetni in univerzitetni ravni), ki bodo svoje novo pridobljeno znanje prenesli na študente po vsej Romuniji. Ta del naložbe ozavešča o kibernetški varnosti in prispeva k dolgoročnemu učinku na gospodarstvo in družbo.
- nabor orodij za povečanje zrelosti na področju kibernetške varnosti za 1000 akterjev se razvije na podlagi začetne ocene, ki se osredotoča na operativne in tehnološke spretnosti ter znanja in spretnosti ciljne skupine.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### Naložba 16. Program usposabljanja na področju digitalnih znanj in spretnosti za javne uslužbence

Cilj te naložbe je povečati napredna digitalna znanja in spretnosti javnih uslužbencev, da bi podprli digitalizacijo javnih storitev z izboljšanjem razpoložljivosti kvalificirane delovne sile za notranje operacije IT in C.

Naložba zajema usposabljanja za napredna digitalna znanja in spretnosti (upravljanje podatkovnih zbirk, upravljanje sistemov, poslovna analiza, analiza podatkov, programiranje) za 32500 javnih uslužbencev (od tega 2500 javnih uslužbencev v višjih poklicnih kategorijah). Predhodno se izvede analiza potreb po usposabljanju.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### Naložba 17. Sheme financiranja za knjižnice, ki bodo postale vozlišča digitalnih znanj in spretnosti

Cilj te naložbe je izboljšati osnovna digitalna znanja in spretnosti skupnosti z omejenim dostopom do digitalnega usposabljanja in marginaliziranih skupin. Naložbe vključujejo preoblikovanje 105 knjižnic v vozlišča za razvoj digitalnih znanj in spretnosti, podprto z dodatnimi sredstvi za 1030 knjižnic za spremembo/nadgradnja njihove opreme IT. V okviru te naložbe se pričakuje, da se bodo za 100000 državljanov iz prikrajšanih skupnosti razvila osnovna znanja in spretnosti, kot so digitalna pismenost, komunikacija, medijska pismenost, ustvarjalec digitalnih vsebin, digitalna varnost in digitalno podjetniško izobraževanje.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

**G.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore Naslednje;**

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                                       | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |  |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
| 142                | Reforma 1. Razvoj enotnega okvira za opredelitev arhitekture vladnega sistema oblaka | Mejnik      | Projektna skupina za izvajanje in spremljanje reform in naložb digitalne preobrazbe, ki so bile vzpostavljene in operativne | Začetek veljavnosti ministrskega odloka o ustanovitvi projektne skupine |   |           |      | Q4                                     | 2021 | Operacionalizacijo začasne projektne skupine za digitalno preobrazbo, ki bo v obdobju izvajanja načrta za okrevanje in odpornost zaposlovala 17 visoko specializiranih pogodbenih delovnih mest na področju digitalnih tehnologij in strokovnjakov za vodenje projektov. Glavne naloge te enote so:<br>- razvoj in izvajanje sektorskih komponent nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost;<br>- spremljanje izvajanja digitalnih reform in naložb v okviru nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost s poudarkom na ključnih projektih ter predlaga takojšnje popravne ukrepe za kritične bloke v tesnem sodelovanju z drugimi udeleženi institucijami; |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- razvoj sistemov za upravljanje uspešnosti projektov, ki zajemajo specifične cilje digitalnega stebra;</li> <li>- razvoj in ureditev regulativnega, metodološkega okvira ter funkcionalnih, operativnih in finančnih postopkov na njegovem področju dejavnosti;</li> <li>- razvoj orodij za izvajanje digitalnih politik;</li> <li>- vodenje projektov in poročanje o vseh fazah doseganja ciljev, določenih v okviru ukrepov, povezanih z digitalno tehnologijo, v nacionalnem načrtu za okrevanje in odpornost;</li> <li>- izpolnjevanje vseh drugih atributov, potrebnih za kritje izvajanja reform in naložb nacionalnih načrtov za okrevanje in odpornost,</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                     | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |  |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |  |             |   |   |   |           |      |  |      | povezanih z digitalno tehnologijo.<br>Projektno skupino usklajuje direktor, ki je podrejen ministru, ki je pristojen za področje digitalizacije.   |
| 143                | Reforma 1. Razvoj enotnega okvira za opredelitev arhitekture vladnega sistema oblaka | Mejnik      | Dokončana analiza možnosti za vladno arhitekturo oblaka | Poročilo o učinku predloženimi ocenami in priporočili |   |           |      | ČETRTLETJE 1                           | 2022 | Analiza mora vsebovati:<br>- strateške in tehnološke možnosti ter zakonodajni in regulativni sveženj za določitev doseganja vladnega oblaka, vključno s pravili o interoperabilnosti in vladnim modelom upravljanja podatkov;<br>- možnosti za gradnjo, dobavo, namestitev in delovanje civilne in tehnološke infrastrukture v skladu z roki, določenimi v načrtu;<br>- kartiranje javnih digitalnih aplikacij/storitev, ki jih trenutno ponujajo državni organi, načrtovanje procesov in postopkov, ki se |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |  |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |  |             |  |   |   |           |      |  |      | izvajajo v fazah proizvodnje in/ali izvajanja;<br>- načrt za razvoj oblaka/migracijo kartiranih aplikacij.  |
| 144                | Reforma 1. Razvoj enotnega okvira za opredelitev arhitekture vladnega sistema oblaka | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona o upravljanju storitev v oblaku za vladno območje | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o upravljanju storitev v oblaku |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Novi zakon vzpostavlja splošni okvir za razvoj in upravljanje infrastrukture v oblaku, ki je sestavljen iz sklopa virov in storitev informacijske tehnologije, komunikacij in kibernetске varnosti, ki si jih deli javni sektor v skladu z evropsko strategijo za računalništvo v oblaku in je usklajen z nacionalnim okvirom interoperabilnosti. |
| 145                | Reforma 1. Razvoj enotnega okvira za opredelitev arhitekture vladnega sistema oblaka | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona o interoperabilnosti                              | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o interoperabilnosti            |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Novi zakon:<br>- so usklajeni z določbami evropskega okvira interoperabilnosti <sup>12</sup> ;<br>- vzpostaviti okvir/upravljanje za podporo izboru ustreznih standardov in pravil za   |

<sup>12</sup> [https://ec.europa.eu/isa2/sites/default/files/eif\\_brochure\\_final.pdf](https://ec.europa.eu/isa2/sites/default/files/eif_brochure_final.pdf)

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime                 | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|---------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |                     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |                                      |             |                     |                                   |   |           |      |  |      | <p>razvoj aplikacij in storitev v javnem sektorju v varnem in trajnostnem okolju;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- operacionalizirati migracijo in vključevanje podatkov v obstoječe podatkovne strukture, hkrati pa zagotoviti interoperabilnost;</li> <li>- zagotoviti, da izvajanje funkcij vključuje uskladitev nacionalne infrastrukture za identifikacijo in izdajo dovoljenj z državami članicami EU v nadnacionalnem sistemu v skladu z evropskimi pravili iz Uredbe (EU) 2014/910 o elektronski identifikaciji in storitvah zaupanja za elektronske transakcije na notranjem trgu;</li> <li>- upoštevati načelo „samo enkrat“, vključeno v Uredbo (EU) 2018/1724 o enotnem digitalnem portalu.</li> </ul> |
| 146                | Reforma 2.                           | Mejnik      | Začetek veljavnosti | Določba zakona o                  |   |           |      | Q2                                     | 2021 | Začetek veljavnosti zakona o varnosti omrežja 5G. Glavne   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)             | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |   |
|                    | Prehod na cilje EU glede povezljivosti do leta 2025 in spodbujanje zasebnih naložb za vzpostavitev zelo visokozmogljivih omrežij      |             | zakona o varnosti omrežja 5G   | začetku veljavnosti zakona o varnosti 5G      |   |           |      |  |      | določbe so namenjene ponudnikom komunikacij, ki lahko tehnologije, opremo in programsko opremo v omrežjih 5G uporabljajo le od proizvajalcev, ki jih je predsednik vlade na podlagi mnenja vrhovnega sveta za nacionalno obrambo pooblastil vnaprej s sklepom. Vsak proizvajalec opreme in programske opreme 5G mora zaprositi za to dovoljenje, ki se predloži ministrstvu, pristojnemu za komunikacije. |
| 147                | Reforma 2. Prehod na cilje EU glede povezljivosti do leta 2025 in spodbujanje zasebnih naložb za uvedbo zelo visokozmogljivih omrežij | Mejnik      | Objava javnega razpisa za odobritev telekomunikacijskim operaterjem za podelitev licenc 5G | Javni razpis je objavljen na spletišču ANCOM. |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Objava in organizacija konkurenčnega izbirnega postopka (dražbe) za podelitev t. i. „licenc 5G“ (tj. v pasovih 700 MHz, 1 500 MHz in 3,4–3,8 GHz). Dolgoročne licence so predvidene v skladu z merili Evropskega zakonika o elektronskih komunikacijah za učinkovito spodbujanje 5G,  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |   |             |   |                                   |   |           |      |  |      | spodbujanje konkurence in pravic končnih uporabnikov. Postopek dražbe temelji na izkušnjah s preteklimi dražbami spektra v Romuniji (2012 in 2015) in s podobnimi nedavnimi postopki v EU ter vključuje konkurenčne zaščitne ukrepe, mehanizme za oblikovanje trga in pogoje, povezane z licencami, ki ustrezajo posebnostim in dinamiki romunskega trga. |
| 148                | Reforma 2. Prehod na cilje EU glede povezljivosti do leta 2025 in spodbujanje zasebnih naložb za vzpostavitev zelo visokozmogljivih omrežij | Mejnik      | Izvajajo se priporočila iz nabora orodij EU za povezljivost |                                   |   |           |      | Q3                                     | 2022 | Izvajanje romunskega časovnega načrta pri uporabi nabora orodij za povezljivost 13 je skupno prizadevanje več deležnikov. V skladu z osnutkom časovnega načrta, ki ga trenutno preučujejo ustrezna ministrstva, Romunija izvede 12 od 39 priporočil: 24 – Spodbujanje ustreznih rezervnih cen   |

<sup>13</sup> [https://ec.europa.eu/newsroom/dae/document.cfm?doc\\_id=75185](https://ec.europa.eu/newsroom/dae/document.cfm?doc_id=75185)

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>25 – Časovna razpoložljivost usklajenih pasov 5G</p> <p>28 – Ureditev posamične odobritve za frekvenčni pas 24,25–27,5 GHz</p> <p>31 – Struktura periodičnih pristojbin za spekter za spodbujanje uvajanja</p> <p>38 – Usklajeno in ciljno usmerjeno komuniciranje za obveščanje in izobraževanje o izvajanju 5G</p> <p>39 – Obvestiti javnost o skladnosti naprav radijskih baznih postaj z veljavnimi mejnimi vrednostmi za elektromagnetna polja.</p> <p>Pričakuje se, da bodo vsa ta priporočila dokončana do leta 2021,</p> <p>2 – Zagotoviti vzorčne predpise o postavitvi elektronskih komunikacijskih omrežij</p> <p>3 – Zagotavljati informativno gradivo in delavnice za občine in druge pristojne organe</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |   |
|                    |   |             |   |                                   |   |           |      |  |      | <p>11 – Zagotavljanje razpoložljivosti informacij iz različnih virov in povečanje preglednosti načrtovanih gradbenih del</p> <p>26 – Redno pregledovanje nacionalnih načrtov spektra</p> <p>32 – Uporabljati finančno pomoč kot dopolnilo za spodbujanje naložb</p> <p>35 – Uporaba usklajenih tehničnih pogojev, ki jih je razvila Evropska konferenca poštne in telekomunikacijskih uprav (CEPT)/Odbor za elektronske komunikacije (ECC), če so potrebna skupna namenska frekvenčna območja</p> <p>Vsi se zaključijo leta 2022.</p> |
| 149                | Reforma 2. Prehod na cilje EU glede povezljivosti do leta 2025 in spodbujanje zasebnih naložb | Mejnik      | Dodelitev pravic do uporabe radiofrekvenčnega spektra | Dodeljene pravice uporabe         |   |           |      | Q3                                     | 2022 | Licence za radijske frekvence „5G“ se dodelijo na podlagi rezultatov konkurenčnega izbirnega postopka/dražbe iz mejnika 147.  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|---|--|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |   |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    | za vzpostavitev zelo visokozmogljivih omrežij   |             |   |  |   |           |      |  |      |   |
| 150                | Reforma 3. Zagotavljanje kibernetske varnosti javnih in zasebnih subjektov, ki imajo v lasti infrastrukturo s kritično vrednostjo | Mejnik      | Sprejetje nacionalne strategije za kibernetsko varnost za obdobje 2021–2026 | Sprejetje nacionalne strategije za kibernetsko varnost za obdobje 2021–2026 s strani vlade |   |           |      | Q4                                     | 2021 | Sprejme se nacionalna strategija za kibernetsko varnost za obdobje 2021–2026, ki vključuje določbe o: <ul style="list-style-type: none"> <li>- redne ocene in posodobitve regulativnega in institucionalnega okvira za kibernetsko varnost,</li> <li>- krepitev javno-zasebnega in akademskega partnerstva za povečanje kibernetske odpornosti družbe kot celote,</li> <li>- razvoj zmogljivosti za odzivanje na kibernetske napade ter odpornost sistemov, omrežij in storitev</li> <li>- utrditev vloge Romunije v arhitekturi kibernetske varnosti na mednarodni ravni.</li> </ul> |
| 151                | Reforma 3. Zagotavljanje  | Mejnik      | Začetek veljavnosti   | Določba zakona o   |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Z zakonom Romunije o obrambi in kibernetski varnosti  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |  |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |  |
|                    | kibernetske varnosti javnih in zasebnih subjektov, ki imajo v lasti infrastrukturo s kritično vrednostjo               |             | romunskega zakona o obrambi kibernetiki varnosti   | začetku veljavnosti romunskega zakona o obrambi kibernetiki in varnostni varnosti  |   |           |      |  |      | se vzpostavi pravni in institucionalni okvir za organizacijo in izvajanje dejavnosti na področjih kibernetike varnosti in kibernetike obrambe, mehanizmov sodelovanja in odzivov institucij na zadevnih področjih.   |
| 152                | Reforma 4. Povečanje digitalne kompetence državljanov za javne storitve in digitalno izobraževanje skozi vse življenje | Mejnik      | Začetek veljavnosti ministrskega odloka ministra za delo in predsednika nacionalnega statističnega inštituta za opredelitev novih digitalnih poklicev v klasifikaciji poklicev (COR) | Določba v odloku ministra za delo in predsednika nacionalnega statističnega inštituta o začetku veljavnosti spremembe, ki opredeljuje nove digitalne poklice v OR. |   |           |      | Q3                                     | 2022 | V ministrskem odloku ministra za delo in predsednika nacionalnega statističnega inštituta se opredelijo novi digitalni poklici na ravni romunske klasifikacije poklicev (COR), ki so enakovredni tistim, ki obstajajo v državah Evropske unije z dobrimi praksami na področju digitalizacije. Izvede se diagnostična študija/analiza, da se zagotovi napoved potreb po delovni sili za naslednjih pet let v okviru digitalne preobrazbe gospodarstva in prehoda na industrijo 4.0, vključno s priporočili za |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |  |             |  |                                   |   |           |      |  |      | opredelitev novih digitalnih poklicev v uradni klasifikaciji poklicev.   |
| 153                | Naložba 1. Vzpostavitev vladne infrastrukture v oblaku | Mejnik      | Podpis pogodbe za izvedbo naložbe na podlagi postopka javnega razpisa za izvedbo naložbe | Podpis pogodbe                    |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Podpis pogodbe za vzpostavitev vladne infrastrukture v oblaku. Instituciji, odgovorni za javni razpis in izvedbo te naložbe, sta posebne telekomunikacijske storitve in organ za digitalizacijo Romunije. Izvajanje vladnega oblaka vključuje vsaj naslednje faze: <ul style="list-style-type: none"> <li>- izgradnja stopnje IV s projektiranimi podatkovnimi centri za dva glavna središča in stopnje III po zasnovi sekundarnih centrov;</li> <li>- zagotavljanje posebne komunikacijske infrastrukture in informacijske tehnologije (kable iz optičnih vlaken in visoko zmogljive komunikacijske opreme);</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- razvoj/širitev omrežja za oskrbo z električno energijo za vsak podatkovni center, da se zagotovi presežnost in povpraševanje po električni energiji;</li> <li>- vzpostavitev nadgradljive in odvečne klimatske infrastrukture, ki je energijsko učinkovita za vsak podatkovni center;</li> <li>- namestitev sistema za odkrivanje in gašenje požara z inertnim plinom, da se zagotovi zaščita celotne infrastrukture vsakega podatkovnega centra;</li> <li>- izvajanje sistema fizične varnosti (nadzor dostopa, spremljanje videoposnetkov, boj proti tatvini) za razvito infrastrukturo;</li> <li>- izvajanje omrežja za spremljanje in upravljanje infrastrukture v okviru realiziranega objekta;</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |  |
|                    |  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- vzpostavitev nadgradljive in visoko razpoložljive infrastrukture IT in C (oprema za obdelavo, shranjevanje, komunikacije, virtualizacijska programska oprema) v vsakem podatkovnem centru;</li> <li>- pridobitev potrebnih licenc in specializirane opreme za kibernetsko varnost perimetra.</li> <li>- Varnost zagotavlja vladni upravljavec infrastrukture v oblaku.</li> </ul> |
| 154                | Naložba 1. Vzpostavitev vladne infrastrukture v oblaku | Tarča       | Javne institucije, povezane prek vladnega oblaka                  |                                   | Število                                       | 0         | 30   | Q4                                     | 2024 | <p>Vsaj 30 javnih institucij, ki so povezane in v celoti uporabljajo vladni oblak v skladu z določbami iz mejnika 153.</p> <p>Javne institucije si izmenjujejo podatke prek vladne infrastrukture v oblaku.</p>  |
| 155                | Naložba 1. Vzpostavitev vladne                         | Tarča       | Podatkovni centri stopenj III in IV po zasnovi, infrastrukturi in |                                   | Število                                       | 0         | 4    | Q4                                     | 2025 | Dva podatkovna centra stopnje III in dva razreda IV glede na zasnovo, strojno in programsko opremo   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---------------------------------------|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                       |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    | infrastrukture v oblaku               |             | tehnologijah za storitve v oblaku   |                                   |   |           |      |  |      | (infrastruktura kot storitev – IaaS/platforma kot storitev – PaaS/programska oprema kot storitev – SaaS) delujeta v skladu z določbami iz mejnika 153.<br>Podatkovni centri ravnajo v skladu z „Evropskim kodeksom ravnanja za energijsko učinkovitost podatkovnih centrov“.   |
| 156                | Naložba 2. Razvoj oblaka in migracije | Tarča       | Vladne digitalne storitve prehajajo v infrastrukturo kot storitev – IaaS/platforma kot storitev – PaaS/ |                                   | Število                                       | 0         | 5    | Q2                                     | 2025 | Število vladnih aplikacij za digitalne storitve v oblaku v PaaS in migracija obstoječih oblakov, pripravljenih/virtualiziranih v IaaS, na podlagi analize, razvite v okviru mejnika 143. Aplikacije/storitve se razvijejo za javne organe/institucije, da se jim pomaga zagotavljati javne storitve, za katere so odgovorni, in se ne uporabljajo za gospodarske dejavnosti. |
| 157                | Naložba 2. Razvoj oblaka in migracije | Tarča       | Vladne digitalne storitve prehajajo v infrastrukturo  |                                   | Število                                       | 5         | 30   | Q2                                     | 2026 | Število vladnih aplikacij za digitalne storitve v oblaku v PaaS in migracija obstoječih  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)             | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |  |             | kot storitev – IaaS/platforma<br>kot storitev – PaaS |                                   |   |           |      |  |      | oblačkov, pripravljenih/virtualiziranih v IaaS, na podlagi analize, razvite v okviru mejnika 143. Aplikacije/storitve se razvijejo za javne organe/institucije, da se jim pomaga zagotavljati javne storitve, za katere so odgovorni, in se ne uporabljajo za gospodarske dejavnosti.  |
| 158                | Naložba Razvoj sistema e-zdravja in telemedicine | 3. Tarča    | Digitalizirane javne zdravstvene ustanove            |                                   | Število                                       | 0         | 60   | Q2                                     | 2023 | Digitaliziranih je vsaj 60 javnozdravstvenih ustanov. Ustanove s pristojnostmi na področju zdravja vključujejo: direktorati za javno zdravje, zavodi za javno zdravje, nacionalna agencija za zdravila, nacionalna šola za javno zdravje in upravljanje ter Ministrstvo za zdravje. Proces digitalizacije vključuje: 1. Naložbe v informacijske sisteme in digitalno infrastrukturo (oprema IT, licence, programska oprema IT, komunikacijski sistemi) za naslednje institucije: |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | Ministrstvo za zdravje, okrožni organi za javno zdravje (statistika na področju zdravja, zdravstvena uprava (načrtovanje zdravja) in podpora pri odločanju (pregled v teku, nacionalni zdravstveni računi, upravljanje človeških virov, človeški viri – register, podpora pri odločanju); Okrožne storitve reševalnih vozil (vključno s službo za reševanje v Bukarešti – Ilfov), nacionalni inštitut za javno zdravje, nacionalni inštitut za športno medicino, Nacionalni inštitut za transfuzijsko hematologijo „Prof. dr. CT Nicolau“, Nacionalna agencija za presajanje, Centralni urad za skladiščenje posebnih razmer, nacionalni register prostovoljnih darovalcev hematopoetskih stelnih celic, nacionalna agencija za zdravila in medicinske pripomočke, forenzični inštituti, Nacionalni |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime                         | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |                             |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |                                      |             |                             |                                   |   |           |      |  |      | center za duševno zdravje in nadzor drog v Bukarešti, nacionalna šola za javno zdravje, upravljanje in usposabljanje v Bukarešti. Sistem spremljanja nalezljivih bolezni, zdravstveni statistični podatki, podpora pri odločanju, registri za presaditev matičnih celic).<br>2. Tehnična pomoč za razvoj in vključevanje digitalnih zdravstvenih rešitev v zdravstveni sistem.<br>3. Usposabljanje osebja, da se nauči, kako upravljati aplikacije IT. Usposabljanje se podpre iz nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost za 2970 zaposlenih. Prednost imajo izvajalci zdravstvenih storitev na oddaljenih ali revnih območjih. |
| 159                | Naložba 3. Razvoj sistema e-         | Mejnik      | Uvedeni sistem telemedicine |                                   |   |           |      | Q4                                     | 2024 | Sistem telemedicine je dostopen širokemu krogu ustreznih izvajalcev   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    | zdravja in telemedicine              |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>zdravstvenega varstva, z možnostjo široke uporabe po vsej državi, s poudarkom na podeželskih območjih in majhnih mestnih območjih. Podeželska območja in majhna mestna območja, na katerih se bo uporabljal sistem telemedicine, se izberejo na podlagi več dejavnikov, vključno z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- trenutni dostop do zdravstvenega varstva (merjen glede na število splošnih zdravnikov ali družinskih zdravnikov/populacije) z dajanjem prednosti območjem z manjšim dostopom do zdravstvenega varstva.</li> <li>- manj razvite regije (po klasifikaciji EU, merjen z BDP/glavnim mestom), pri čemer imajo prednost območja zunaj Bukarešte in okrožja Ilfov.</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                                   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |   |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |   |             |   |   |   |           |      |  |      | Sistem zagotavlja posvetovanja na daljavo v realnem času prek videokonference in prenos podatkov v živo ali asinhrono povezave.<br>Z uvedbo sistema telemedicine se zagotovi, da se v zadnjem letu izvajanja načrta za okrepanje in odpornost zagotovi vsaj 200000 posvetovanj na daljavo (Q3/2025-Q2/2026). |
| 160                | Naložba 3. Razvoj sistema e-zdravja in telemedicine | Mejnik      | Deluje nova platforma IT za zdravstveno zavarovanje | PIA (operativna informacijska platforma za zdravstveno zavarovanje) |   |           |      | Q2                                     | 2025 | Pričakuje se, da bo nova platforma IT za zdravstveno zavarovanje:<br>- zagotoviti uporabniku prijazno in dostopno okolje za uporabnike, vključno z invalidi;<br>- izboljšanje medsebojne povezanosti in interoperabilnosti;<br>- omogočanje novih funkcij (npr. digitalizacija medicinskih dokumentov);      |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>- optimizacija pretoka podatkov, elektronskega spremljanja splošnih ciljev, posebnih ciljev, dejavnosti in kazalnikov uspešnosti, predvidenih na ravni nacionalne zavarovalnice/ponudnika zdravstvenega varstva.</p> <p>Platforma ima naslednje značilnosti: Posodobitev enotnega integriranega informacijskega sistema (SIUI), sistema nacionalne kartice zdravstvenega zavarovanja (CEAS) in nacionalnega sistema za elektronsko predpisovanje receptov (SIPE). Namen posodobitve je nadomestiti strežnike, prepisati njihove aplikacije v sodobno tehnologijo, pripravljeno v oblaku, ter nadomestiti druge informacijske in komunikacijske naprave. SIUI vsebuje module za</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |   |             |  |                                   |   |           |      |  |      | spletno potrjevanje storitev, ki se zagotavljajo za poravnavo za vsako vrsto ponudnika (specialistične ambulantne bolnišnice, zdravniki specialisti, družinski zdravniki, lekarne, izvajalci medicinskih pripomočkov).   |
| 161                | Naložba 3. Razvoj sistema e-zdravja in telemedicine | Tarča       | Digitalizacija 200 javnozdravstvenih ustanov |                                   | Število                                       | 0         | 200  | Q2                                     | 2025 | 200 javnozdravstvenih ustanov ima koristi od:<br>- Informacijski sistemi in digitalna infrastruktura javnozdravstvenih enot. Informacijski sistemi bolnišnic vključujejo upravljanje zdravstvenih zapisov pacientov, sprejem in raztovarjanje, lekarne, upravljanje skladišč, upravljanje objektov, skupino, povezano z diagnostiko (DRG), podporo za kodiranje in kodiranje DRG, zdravstveno statistiko, finančno poslovanje, stroškovno računovodstvo, |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>upravljanje kakovosti, upravljanje plač in človeških virov, finančna poročila za finančno agencijo, podpora pri odločanju in ambulantni informacijski sistem;</p> <p>- Krepitev telemedicine in mobilnih sistemov za spremljanje pacientov. Informacijski sistemi bolnišnic bi morali biti interoperabilni s sistemi telemedicine (modul za spremljanje in modul za ambulantno specialistično svetovanje), specialisti iz bolnišničnih ambulatorij pa bi morali imeti možnost, da zagotavljajo posvetovanja na daljavo ter spremljajo ambulante in kronične bolnike s podporo izvajalcev oskrbe na domu ali družinskih zdravnikov/splošnih zdravnikov;</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|--|--|---|-----------|--------|--|------|--|
|                    |   |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj   | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |   |             |  |  |   |           |        |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tehnična pomoč za razvoj in vključevanje digitalnih zdravstvenih rešitev v zdravstveni sistem.</li> <li>- Usposabljanje osebja, da se nauči, kako upravljati aplikacije IT. Usposabljanje se podpre iz mehanizma za okrevanje in odpornost za 3000 zdravnikov.</li> </ul> |
| 162                | Naložba 3. Razvoj sistema e-zdravja in telemedicine | Tarča       | Izvajalci zdravstvenega varstva, povezani z novo platformo PIA |  | Število                                       | 0         | 25 000 | Q3                                     | 2025 | Na novo platformo PIA je povezanih 25000 izvajalcev zdravstvenega varstva (bolnišnica, ambulant, ambulant, laboratoriji, družinski zdravniki, lekarne, izvajalci medicinskih pripomočkov, oskrba na domu).   |
| 163                | Naložba 4. Digitalizacija sodstva                   | Mejnik      | Operacionalizacija in centralizacija poslovnih aplikacij       | Upravljanje nacionalnih (centraliziranih) elektronskih datotek (e-spisov), |   |           |        | Q2                                     | 2023 | Da bi zmanjšali operativno tveganje obstoječega sistema vodenja zadev (tj. elektronskega informacijskega sistema sodnih evidenc, različica ECRIS IV) in uvedli sodobno alternativo za  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |                                      |             |     | virtualizirano na manj lokacijah  |   |           |      |  |      | <p>elektronski dostop do spisov zadev („e-datoteka“), ta naložba:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uporaba „virtualizacije“ za zmanjšanje števila strežnikov s približno 270 lokacij na 60 lokacij (ne popolna centralizacija zaradi omejitve sporočanja podatkov za kratkoročno in staro tehnologijo za sistem ECRIS IV);</li> <li>- „centralizira“ štiri obstoječe razširitve e-spisa v enem samem nacionalnem „e-spisu“, prek katerega lahko stranke v postopku enostavno in varno dostopajo do dokumentov iz sodnih spisov.</li> </ul> <p>Poleg tega je glavni strateški cilj pospešiti in zagotoviti enostaven prehod na naslednjo različico sistema ECRIS (ECRIS V).</p> <p>Konkretni cilj „virtualizacije in centralizacije“, predlaganih v</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>nacionalnem načrtu za okrevanje in odpornost, je torej tehnološka nadgradnja informacijske infrastrukture sodstva z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- povečanje zmogljivosti prenosa podatkov v WAN (povečanje pasovne širine), ki je potrebna za pravilno delovanje elektronskega sistema vodenja zadev v centralizirani konfiguraciji;</li> <li>- zagotavljanje ustreznih zmogljivosti za obdelavo in shranjevanje na ravni sodišč in pritožbenih sodišč, da bi centralizirali pravosodne aplikacije in dosegli učinkovito upravljanje virov IT na sodiščih;</li> <li>- povečanje varnosti in razpoložljivosti storitev, ki so na voljo širši javnosti, z izvajanjem nacionalne elektronske datoteke (e-datoteka).</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
| 164                | Naložba Digitalizacija sodstva       | 4. Mejnik   | Dokončana operacionalizacija sistema ECRIS V (elektronski zapisi primerov in informacijski sistem) | Delujoč in funkcionalen sistem ECRIS V   |   |           |      | Q4                                     | 2025 | Osrednji element digitalne preobrazbe sodstva je izvajanje novega sistema vodenja zadev (ECRIS V), ki bo omogočal digitalno interakcijo stranke v sporu in vseh zainteresiranih subjektov s sodstvom na eni strani ter boljše in razširjeno digitalno interakcijo med institucijami na ravni pravosodnega sistema ter med njimi in drugimi sosednjimi institucijami na drugi strani. |
| 165                | Naložba Digitalizacija sodstva       | 4. Mejnik   | Osrednji javni organi na pravosodnem področju digitalizirani                                       | Zmogljivost prenosa podatkov v mreži WAN osrednjih javnih organov na pravosodnem področju se je povečala |   |           |      | Q2                                     | 2026 | Za izboljšanje e-uprave in pospešitev digitalne preobrazbe v pravosodnem sektorju imajo javni organi na področju centralnega pravosodja koristi od naslednjih tehnoloških posodobitev, ki vključujejo:<br>- Sporočila LAN in WAN. To bo omogočilo boljše videokonference v skladu z najnovejšo zakonodajo,   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime                      | Kakovostni kazalniki (za mejnike)             | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|--------------------------|---|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |                          |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |                                      |             |                          |   |   |           |      |  |      | <p>sprejeto med pandemijo COVID-19;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Oprema za informacijsko varnost in rešitve za kibernetško zaščito;</li> <li>- Terminali/obrobnice IT</li> <li>- nadgradnja in povečanje števila videokonferenčnih sistemov s 400 na 600;</li> <li>- specializirana oprema – za zapletene pravne preiskave, kot so avdio in videonadzor, specializirana oprema za kritične postopke (digitalni mikroskopi za forenzično strokovno znanje).</li> </ul> |
| 166                | Naložba Digitalizacija sodstva       | 4. Mejnik   | Podatkovni center deluje | Vzpostavitev in delovanje podatkovnega centra |   |           |      | Q2                                     | 2026 | Za uporabo ministrstva za pravosodje, javnega ministrstva in podrejenih institucij je operacionaliziran nov podatkovni center, ki je interoperabilen z vladnim oblakom, razvitim v okviru nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost. Nove stavbe izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)         | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                                   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |  |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |  |             |  |   |   |           |      |  |      | energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.  |
| 167                | Naložba 5. Digitalizacija na področju okolja | Mejnik      | Večja zmogljivost za nadzor, nadzor in spremljanje gozdov prek integriranega informacijskega sistema | Vzpostavljen in operativen je sistem za boj proti nezakoniti sečnji |   |           |      | Q4                                     | 2024 | Sistem za boj proti nezakoniti sečnji se vzpostavi in deluje. Vključen je v SUMAL 2.0 (romunski sistem za omejevanje lesa) in spremlja pravne obveznosti v zvezi s sečnjo lesa, pravočasnim obnavljanjem gozdov, zdravjem gozdov, stanjem ohranjenosti gozdnih habitatov (kot sta izguba gozdne odeje in pridobivanje gozdne odeje). Gozdna zemljiška knjiga, kot jo določa nacionalni sistem eTerra3 (podatkovna zbirka o lastništvu zemljišč), se vključi v SUMAL 2.0 prek vmesnika za aplikacijsko programiranje (API), da se pridobi celoten nabor podatkov o lastništvu in upravnih pravicah. Sistem ima |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)         | Mejnik/cilj | Ime                                    | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |  |             |  |                                   |   |           |      |  |      | tri glavne sestavne dele: (I) primerjava satelitskih posnetkov (samodejna in na zahtevo) za odkrivanje sprememb v gozdni krošnji; (II) spremljanje prevoza lesa z uporabo video nadzornih kamer s pomočjo umetnega obveščanja; (III) digitalni model gozda, pridobljen z zračnim in kopenskim skeniranjem LiDAR (visoka gostota – več kot 30 točk/sqm). Podatkovni centri sistema so v skladu z „Evropskim kodeksom ravnanja za energijsko učinkovitost podatkovnih centrov“. |
| 168                | Naložba 5. Digitalizacija na področju okolja | Tarča       | Digitalizirane javne okoljske storitve |                                   | Število                                       | 0         | 32   | Q2                                     | 2026 | Vsaj 32 javnih storitev, povezanih z okoljem, se digitalizira in izvaja na spletu, da vključujejo:<br>- Posredovanje podatkov in informacij za popise emisij.   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                   | Mejnik/cilj | Ime                                       | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Poročanje o omrežju Natura 2000 in storitve ohranjanja narave</li> <li>- Upravljanje okoljskih registrov, postopki obveščanja in odobritve ter dovoljenj za racionalizacijo storitev na področju ravnanja z odpadki za državljane in podjetja.</li> </ul>  |
| 169                | Naložba 6. Digitalizacija na področju zaposlovanja in socialne zaščite | Mejnik      | Začetek delovanja spletnega sistema REGES | Delovanje spletnega sistema       |   |           |      | Q4                                     | 2024 | <p>Informacijski sistem REGES-ONLINE se izvaja in interoperabilno zagotavlja dostop javnih organov in institucij do registracije podatkov na ravni vmesnika za aplikacijsko programiranje (API).</p> <p>Cilj projekta REGES-ONLINE je digitalizirati razmerje med teritorialnimi inšpektorati za delo in delodajalci ter olajšati prenos podatkov o zaposlenih in njihovih individualnih pogodbah o zaposlitvi.</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
| 170                | Naložba 6. Digitalizacija na področju zaposlovanja in socialne zaščite | Tarča       | Izvajanje digitalnih storitev na področju zaposlovanja in socialne zaščite |                                   | Število                                       | 0         | 3    | Q4                                     | 2025 | <p>Začetek delovanja digitalnih storitev e-uprave na področju dela in socialne zaščite:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Digitalizacija storitev, ki jih ponuja javna služba za zaposlovanje (ANOFM), da bi se učinkovito odzvali na nove potrebe trga dela z optimizacijo operacij v korist državljanov in usposabljanjem digitalnih znanj in spretnosti za upravljanje posebnih dejavnosti (kot so spletna predložitve dokumentov za registracijo upravičencev in dodelitev nadomestil, možnost registracije in udeležbe na spletnih usposabljanjih ter ocenjevanje poklicnih kompetenc, spletna svetovalna srečanja) ter nadgradnja infrastrukture IT.</li> <li>- digitalizacija nadzorne dejavnosti na področju</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>delovnih razmerij ter varnosti in zdravja pri delu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- digitalizacija prejemkov socialne pomoči, ki jih upravlja nacionalna agencija za plačila in socialno inšpekcijo – ANPIS (vključno s funkcionalnimi informacijskimi sistemi, ki služijo upravičencem do minimalnega dohodka za vključevanje).</li> </ul> <p>Operacionalizacija digitalne platforme za izvajanje minimalnega dohodka za vključevanje – VMI – med drugim omogoča:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o izvajanje vseh dejavnosti, povezanih z izvajanjem MII, z moduli, ki omogočajo pristop k obravnavi posameznih primerov, vključno z aktivacijskimi ukrepi, na</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|---|
|                    |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |  |             |   |                                   |   |           |       |  |      | intuitivni/uporabniku prijazen način <ul style="list-style-type: none"> <li>o interoperabilnost z drugimi ustreznimi podatkovnimi zbirkami, npr. ministrstva za finance, ministrstva za delo, ministrstva za izobraževanje, javne službe za zaposlovanje.</li> </ul>  |
| 171                | Naložba 6. Digitalizacija na področju zaposlovanja in socialne zaščite | Tarča       | Število zaposlenih, ki so se udeležili usposabljanj o digitalnih znanjih in spretnostih |                                   | Število                                       | 0         | 4 777 | Q2                                     | 2026 | Število zaposlenih, ki so se udeležili usposabljanj o digitalnih znanjih in spretnostih: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nacionalni zavod za zaposlovanje: 1200 zaposlenih</li> <li>- Nacionalna agencija za plačila in socialno inšpekcijo: 1595 zaposlenih.</li> <li>- Inšpekcija za delo in teritorialni inšpektorati za delo: 1982 zaposlenih</li> </ul> |
| 172                | Naložba 7. Izvajanje e-obrazcev  | Mejnik      | Izvajanje elektronskih nacionalnih  | Elektronski standardni obrazci za |   |           |       | Q2                                     | 2023 | Naložba zagotavlja izvajanje Izvedbene uredbe (EU) 2019/1780 (e-obrazci) v  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                        | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |           | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|-----------|--|------|---|
|                    |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj      | Četrletje                              | Leto |   |
|                    | obrazcev pri javnem naročanju                               |             | obrazcev v postopkih javnega naročanja v delujejo skladu z zakonodajo EU | postopke javnega naročanja        |   |           |           |  |      | romunski službi za javno naročanje SEAP. Pričakuje se, da uvedba e-obrazcev ne bo vplivala na končnega uporabnika, saj se spremembe izvedejo v zalednem delu. Namen naložbe je zagotoviti pridobivanje in inkapsulacijo podatkov posebej za nove tehnološke zahteve na ravni direktive.   |
| 173                | Naložba 8. Elektronska osebna izkaznica in digitalni podpis | Tarča       | Državljeni, ki jim je bila izdana elektronska osebna izkaznica           |                                   | Število                                       | 0         | 5 000 000 | Q2                                     | 2026 | Osebna izkaznica je skladna z zahtevami Evropske komisije glede varnosti dokumentov v skladu s cilji iz Uredbe (EU) št. 1157/2019. Elektronska osebna izkaznica vsebuje dva digitalna potrdila:<br>- obvezen za napredni elektronski podpis, registriran na vseh elektronskih osebnih izkaznicah, ki velja v Romuniji in se uporablja po izdaji elektronske osebne izkaznice. |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                        | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |   |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |   |             |  |  |   |           |      |  |      | - neobvezno potrdilo za kvalificirani elektronski podpis, ki ga izdajo ponudniki kvalificiranih overiteljev (domači/nenacionalni), veljavno tudi za storitve tretjih oseb, veljavno v Romuniji in EU, ki ga lahko kupijo državljani.   |
| 174                | Naložba 8. Elektronska osebna izkaznica in digitalni podpis | Mejnik      | Podporni ukrepi za uvedbo elektronske osebne izkaznice | Uvedene spletne javne storitve, razvit sistem zgodnjega opozarjanja, izvedena kampanja ozaveščanja |   |           |      | Q2                                     | 2026 | 11 spletnih javnih storitev z ravno izpopolnjenosti vsaj „3“ so dostopne z uporabo elektronske osebne izkaznice. Te spletne javne storitve vključujejo naslednje elemente: Infrastruktura IT & C za razvoj, zagotavljanje in večjo kontinuiteto storitev, do katerih se dostopa z elektronsko osebno izkaznico, rešitve za virtualizacijo za izboljšanje razpoložljivosti infrastrukture, da se zagotovi dostop do elektronskih storitev, razširitev sedanje |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |  |
|                    |   |             |   |                                   |   |           |      |  |      | <p>„podporne opreme in ponovne vzpostavitve delovanja po nesreči“ z modularnimi rešitvami.</p> <p>Dokončati je treba razvoj sistema zgodnjega opozarjanja v zvezi z varnostnimi tveganji (vključno s kibernetскими tveganji).</p> <p>Zaključi se izvajanje kampanje ozaveščanja, ki spodbuja široko uporabo elektronske osebne izkaznice in implicitno povezanih elektronskih javnih storitev.</p> |
| 175                | Naložba Digitalizacija sektorja nevladnih organizacij | 9. Tarča    | Zaključeni projekti za digitalizacijo nevladnih organizacij |                                   | Število                                       | 0         | 200  | Q4                                     | 2024 | <p>Uspešno zaključeni projekti na področju digitalizacije in digitalne preobrazbe nevladnih organizacij.</p> <p>Izbrani projekti podpirajo nevladne organizacije pri digitalizaciji njihovih dejavnosti z vlaganjem v digitalno infrastrukturo, povečanjem digitalne</p>   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>usposobljenosti osebja in prostovoljcev pri zagotavljanju storitev na daljavo upravičencem, razvojem platform in rešitev za upravljanje odnosov s strankami.</p> <p>Izbirni postopek temelji na naslednjih merilih: pomembnost projekta za digitalno preobrazbo in skladnost; metodologijo in izvedljivost projekta; trajnost; predlagani proračun: predvideni stroški so ekonomski, upravičeni in povezani z dejavnostmi, predlaganimi za digitalizacijo. Prijavitelj in predlagana projektna skupina imata izkušnje, strokovno znanje, motivacijo in zmogljivost za izvajanje projekta.</p> <p>Podpora znaša do 70 000 EUR na projekt za obdobje izvajanja največ 30 mesecev.</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                          | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)     | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|---|---------------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |   |             |   |                                       | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
| 176                | Naložba 9. Digitalizacija nevladnih organizacij               | Mejnik      | Center virov za digitalno preobrazbo nevladnih organizacij  | Center virov je ustanovljen in deluje |   |           |      | Q2                                     | 2025 | Center za vire za digitalizacijo nevladnih organizacij zagotavlja: <ul style="list-style-type: none"> <li>- razvoj storitev IT in odprtokodnih programskih rešitev ter tehnična pomoč pri izvajanju strategij digitalne preobrazbe</li> <li>- centralizacija obstoječih digitalnih virov v odprti digitalni knjigarni</li> <li>- omogočanje lažjega dostopa pomoč, e-učenje in usposabljanje</li> <li>- izkustvene skupnosti prilagojena podpora v procesih digitalne preobrazbe.</li> </ul> |
| 177                | Naložba 10. Digitalna preobrazba pri upravljanju javne uprave | Mejnik      | Vzpostavijo in operacionalizirajo se interaktivne in sodelovalne platforme za standardizirano upravljanje človeških virov v | Operacionalizirane platforme          |   |           |      | Q4                                     | 2025 | Sodelovalne platforme zajemajo vse postopke od vstopa in zaposlovanja do ocenjevanja, promocije in izstopa iz javnega sistema na podlagi modela okvirov kompetenc in standardiziranih opisov delovnih mest.  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |   |             | osrednji javni upravi.                                     |                                   |   |           |      |  |      |  |
| 178                | Naložba 11. Izvajanje sheme za podporo uporabi komunikacijskih storitev prek različnih vrst instrumentov za upravičence, s poudarkom na belih lisah | Tarča       | Vasi na belih območjih, povezanih z zelo hitrim internetom |                                   | Število                                       | 0         | 945  | Q4                                     | 2025 | 945 vasi v belih lisah je povezanih z zelo hitrimi internetnimi dostopnimi storitvami na fiksni lokaciji, kjer trg ne more zagotavljati storitev. Vasi se prednostno razvrstijo, kot sledi:<br>—absolutna prednost za podeželske ali oddaljene občine, ki nimajo fiksnih omrežij.<br>prednost imajo podeželske in oddaljene lokalne skupnosti, ki so premalo pokrite s fiksnimi omrežji.<br>Najmanjša hitrost mora biti nadgradljiva vsaj 100 Mb/s, omrežja pa morajo biti FTTB/H in/ali 5G. |
| 179                | Naložba 12. Zagotavljanje kibernetске varnosti javnih in zasebnih infrastruktur   | Tarča       | Subjekti z zavarovanimi infrastrukturami IT in C           |                                   | Število                                       | 0         | 101  | Q3                                     | 2025 | Zagotavljanje infrastrukture 101 javnih in zasebnih subjektov, ki imajo infrastrukturo IT in C kritične vrednosti za nacionalno varnost: subjekti na vladnem   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |   |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    | ITC, ki imajo ključno vrednost za nacionalno varnost, z uporabo pametnih tehnologij |             |     |                                   |   |           |      |  |      | področju, na področju energetike (kot so dobavitelji/distributerji plina ali električne energije), oskrbe z vodo in kanalizacije, osnovnih storitev, zdravstva in prometa (kot so letališča, pristanišča). Med njimi je 59 subjektov vključenih v nacionalni sistem kibernetске varnosti, da bi povečali raven varnosti z dodajanjem novih tehnologij in rešitev, 42 pa je upravičencev, ki jih je treba opredeliti v skladu s spodaj navedenimi merili. Poleg tega bo 9 subjektov od 101, ki imajo infrastrukturo OT, imelo koristi od rešitev kibernetске varnosti za industrijski nadzor. Infrastrukturo izberejo: <ul style="list-style-type: none"> <li>- ob upoštevanju verjetnosti, da bodo kibernetски napadi APT (napredna trajna grožnja) tarča kibernetских napadov,</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- število uporabnikov in vpliv, ki bi ga tak napad imel na infrastrukturo ter implicitno na gospodarsko in socialno okolje. Za vsak nov subjekt se izvede anketa na kraju samem, ki zagotavlja izčrpen pregled potreb omrežij IT in/ali OT na področju kibernetске varnosti.</li> <li>- zapletenost upravljanih omrežij OT,</li> <li>- stopnja ranljivosti za kibernetске napade (npr. daljinsko upravljanje industrijskih sistemov/podsistemov),</li> <li>- število upravičencev do storitev, ki jih zagotavljajo ti subjekti.</li> </ul> <p>Za 101 subjekte se operacionalizirajo vsaj naslednji elementi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- napredni sistem za odkrivanje ranljivosti v informacijskih sistemih in</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | <p>komunikacijski opremi (programska in strojna oprema);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- integriran sistem za prepoznavanje TTP, povezanih s kibernetскими napadi na omrežja in informacijske sisteme (programske rešitve in strojna oprema);</li> <li>- kompleksna varnostna platforma za avtomatsko analizo in obdelavo kibernetских incidentov (programska in strojna programska oprema).</li> </ul> |
| 180                | Naložba 12. Zagotavljanje kibernetiske varnosti javnih in zasebnih infrastruktur ITC, ki imajo ključno vrednost za nacionalno varnost, z uporabo | Mejnik      | Okrepljeni nacionalni centri za boj proti kibernetски kriminaliteti | Dodatne zmogljivosti              |   |           |      | Q4                                     | 2025 | <p>Struktura nacionalnih centrov Cyberint razvije zmogljivost za integrirano kibernetisko zaščito infrastruktur IT in OT na področju IKT. Poleg tega ima center koristi od:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Razvoj tehnične infrastrukture za prepoznavanje, spremljanje, upravljanje in odzivanje na kibernetiske incidente,</li> </ul>  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    | pametnih tehnologij                  |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>namenjene zaščiti infrastruktur IKT kritične vrednosti za nacionalno varnost, ki niso ali niso več deležne zaščite, ki jo zagotavlja nacionalni sistem za zaščito infrastruktur IKT nacionalnega interesa pred grožnjami iz kibernetnega prostora, z dopolnilno vlogo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vzpostavitev nacionalne platforme za oceno in upravljanje tveganj za kibernetno varnost za nove tehnologije.</li> <li>- Vzpostavitev infrastrukture za varnost radijskih komunikacij, ki bo povečala raven zaščite in razpoložljivost komunikacijskih storitev za javne organe, ki državljanom zagotavljajo digitalne storitve.</li> <li>- platforma za varnost in prenos podatkov za prenos</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                               | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | <p>med omrežji z različnimi stopnjami zaupanja;</p> <p>- Povečati preiskovalno zmogljivost nacionalnega koordinacijskega centra (rešitve programske in strojne opreme).</p> <p>Poleg tega se operacionalizira nacionalni program za pripravo gospodarskih subjektov in pristojnih organov na kibernetске in hibridne krizne razmere z organizacijo vaj ter pripravijo načrti kriznega upravljanja.</p> |
| 181                | Naložba 13. Razvoj varnostnih sistemov za zaščito vladnega spektra | Tarča       | Sprejemna mesta, operativna na nacionalni ravni |                                   | Število                                       | 0         | 65   | ČETRT LETJE 1                          | 2026 | Sprejemna mesta, operativna na nacionalni ravni: STS (posebna telekomunikacijska storitev) razvije novo mrežo senzorjev, porazdeljenih na nacionalni ravni, nameščenih na namenskih sprejemnih mestih za samodejno odkrivanje in opozarjanje v primeru motenj v radijskem vladnem spektru. Zagotovi se razpoložljivost vladnega  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |   |             |  |                                   |   |           |      |  |      | spektra in neprekinjenost radijskih vladnih storitev državljanom in javnim subjektom na podlagi modela G2G/G2B/G2C.  |
| 182                | Naložba 14. Povečanje odpornosti in kibernetne varnosti infrastrukturnih storitev ponudnikov internetnih storitev, ki se zagotavljajo javnim organom v Romuniji | Tarča       | Vozlišča, ki centralnim in lokalnim institucijam in subjektom javnega interesa omogočajo dostop do storitev ponudnika internetnih storitev |                                   | Število                                       | 0         | 41   | Q4                                     | 2024 | Vsaki od 41 okrožij v Romuniji se dodeli eno vozlišče. Število visoko zmogljivih varnih vozlišč, povezanih z nacionalnim internetnim distribucijskim omrežjem, z več dobavitelji I. stopnje in povezanimi varnostnimi mehanizmi, ki centralnim in lokalnim javnim organom zagotavljajo dostop do interneta in z internetom povezanih storitev. Varnostne storitve, ki se zagotavljajo: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zaščita pred odmerkom (zavrnitev storitve) pri večkratnikih 10 Gb/s</li> <li>- Povezane storitve skupine za odzivanje na računalniške grožnje</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|---|
|                    |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |   |             |   |                                   |   |           |       |  |      | <p>(CERT) (varnostne skupine, spremljanje varnostnih dogodkov v celotnem omrežju, odzivanje na varnostne incidente)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Povezane storitve centrov za varnostne operacije (mehanizmi obveščanja in stopnjevanja za upravičence)</li> <li>- Ugled in mehanizmi filtriranja za zlonamerni promet na podlagi ugleda in zlonamernega prebivališča na ravni storitev sistema domenskih imen, ki se zagotavljajo upravičencem</li> <li>- Analiza peskovnikov za opravljene storitve.</li> </ul> |
| 183                | Naložba<br>Ustvarjanje novih znanj in spretnosti na področju kibernetike varnosti | 15. Tarča   | Vodje usposabljanja, ki sodelujejo v usposabljanju na področju kibernetike varnosti |                                   | Število                                       | 0         | 5 000 | Q2                                     | 2026 | Zaključeno usposabljanje vodij usposabljanja na področju kibernetike varnosti, ki se uporablja na prednostnih področjih gospodarstva in družbe ter je namenjeno diplomantom in študentom (orodja, ki so brezplačno na   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|---|
|                    |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                              | Leto |   |
|                    | družbo in gospodarstvo   |             |  |                                   |   |           |       |  |      | voljo podjetjem in javni upravi za tečaje kibernetike varnosti, strožji nadzor nad varstvom podatkov ter varnost uporabe novih tehnologij in v okolju).   |
| 184                | Naložba 15. Ustvarjanje novih znanj in spretnosti na področju kibernetike varnosti za družbo in gospodarstvo | Tarča       | Subjekti, ki prejmejo vladni nabor orodij in storitev za povečanje zrelosti kibernetike varnosti |                                   | Število                                       | 0         | 1 000 | Q2                                     | 2026 | Ta naložba ima naslednje cilje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Razvoj nacionalnega programa za analizo, pregled in dokumentiranje potreb po kibernetičkih znanjih in spretnostih ter njihovih posledic na prednostnih področjih gospodarstva in družbe.</li> <li>- Ocenjevanje, dokumentiranje in spremljanje ravni zrelosti kibernetike varnosti (operativna, tehnološka, znanja in spretnosti) za 1000 ključnih gospodarskih akterjev in akterjev javne uprave (vključno s podjetji, MSP, šolami, bolnišnicami, centralnimi in lokalnimi vladnimi organi).</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>Oblikovanje in zagotavljanje „zbirke vladnih orodij in storitev“ za povečanje stopnje zrelosti na področju kibernetске varnosti 1000 opredeljenih ključnih akterjev. Ključni akterji se izberejo na podlagi naslednjih dveh meril:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- akterji, izbrani za reprezentativnost za področja, določena v direktivi o varnosti omrežij in informacijskih sistemov in prenosu direktive o varnosti omrežij in informacij v romunsko zakonodajo (tj. zakon 362/2018)</li> <li>- akterji, izbrani na podlagi ocene zrelosti kibernetске varnosti, ki jo je že izvedel romunski pristojni organ na področju kibernetске varnosti (tj. CERT-RO) na podlagi raziskave, ki vključuje samooceno zrelosti.</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|--------|--|------|--|
|                    |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj   | Četrtoletje                            | Leto |  |
| 185                | Naložba 16. Program usposabljanja na področju digitalnih znanj in spretnosti za javne uslužbence     | Tarča       | Digitalno usposobljeni javni uslužbenci     |                                   | Število                                       | 0         | 32 500 | Q2                                     | 2026 | 30000 javnih uslužbencev, usposobljenih za pridobivanje naprednih digitalnih znanj in spretnosti (npr. administrator podatkovnih zbirk (SQL, MySQL); upravljevec sistema; poslovni analitiki; podatkovni analitik; programerji na različnih platformah) in 2500 javnih uslužbencev v višjih poklicnih kategorijah z usposabljanjem za vodenje in upravljanjem talentov |
| 186                | Naložba 17. Sheme financiranja za knjižnice, ki bodo postale vozlišča digitalnih znanj in spretnosti | Tarča       | Knjižnice, pretvorjene v digitalna vozlišča |                                   | Število                                       | 0         | 1 135  | Q4                                     | 2025 | Digitaliziranih je vsaj 1135 knjižnic:<br>- 105 knjižnic, ki vključujejo 5 centralnih okrožnih knjižnic in 100 podeželskih ali občinskih knjižnic se prenovijo in opremijo z računalniki in tehnično opremo. Prenova se izvede v skladu s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |         | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|---------|--|------|--|
|                    |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj    | Četrtnje                               | Leto |  |
|                    |  |             |   |                                   |   |           |         |  |      | - 1030 knjižnic imajo koristi od nove ali nadgrajene opreme IT.  |
| 187                | Naložba 17. Sheme financiranja za knjižnice, ki bodo postale vozlišča digitalnih znanj in spretnosti | Tarča       | Državljeni, ki so se udeležili usposabljanja za razvoj digitalnih kompetenc |                                   | Število                                       | 0         | 100 000 | Q2                                     | 2026 | Državljeni iz prikrajsanih skupnosti, ki so se udeležili usposabljanja za razvoj osnovnih digitalnih znanj in spretnosti v knjižnicah, pretvorjenih v digitalna vozlišča. Osnovna digitalna znanja in spretnosti vključujejo digitalno pismenost, komunikacijo, medijsko pismenost, ustvarjalce digitalnih vsebin, digitalno varnost in digitalno podjetniško izobraževanje. |

### **G.3. Opis reform in naložb za posojilo**

#### Naložba 18. Digitalna preobrazba in avtomatizacija procesov robotike v javni upravi

Cilj te naložbe je podpreti digitalno preobrazbo, povečati produktivnost in odpornost, zmanjšati napake in skrajšati čas za obdelavo (državljanov) od javne uprave s sprejetjem rešitev robotske avtomatizacije procesov (avtomatizacija zapletenih, ponavljajočih se in na pravilih temelječih nalog).

Naložba zajema uvajanje naprednih tehnologij, ponovno opredelitev preoblikovanja poslovnih procesov in izboljšanje postopkov odločanja v javnem sektorju. Najprej svetovalec analizira obstoječe delovne postopke v javnih institucijah in predlaga ustrezne tehnološke rešitve RPA. Naslednji korak je objava razpisa za institucije, ki želijo izkoristiti rešitve RPA.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

#### Naložba 19. Sheme za izpopolnjevanje/preusposabljanje zaposlenih v podjetjih

Cilj te naložbe je podpreti digitalno preobrazbo malih in srednjih podjetij s povečanjem digitalnih znanj in spretnosti njihovih zaposlenih.

Naložba se izvede v več fazah. Najprej se pripravi učni načrt za izpopolnjevanje delovne sile. Poudarek je na nastajajočih tehnologijah (kot so internet stvari, velepodatki, strojno učenje, umetna inteligenca, robotska avtomatizacija procesov, blokovna veriga). V drugi fazi svetovalec upravi pomaga pri določanju strukture usposabljanja, nato pa se razredi izvedejo za zaposlene v MSP, ki so se prijaviili za sodelovanje v programu.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

**G.4. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje posojila**

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
| 188                | Naložba 18. Digitalna preobrazba in avtomatizacija procesov robotike v javni upravi | Tarča       | Robotska avtomatizacija procesov in spodbujanje umetne inteligence, ki se izvaja v javni upravi |                                   | Število                                       | 0         | 18   | Q4                                     | 2025 | S to naložbo se izvajajo rešitve za podporo robotski avtomatizaciji procesov in umetni inteligenci za 18 javnih institucij osrednje uprave.  |
| 189                | Naložba 19. Sheme za izpopolnjevanje/preusposabljanje zaposlenih v podjetjih        | Mejnik      | Objava razpisa za „povratno podporo za digitalna  | Objava razpisa                    |   |           |      | ČETRTL ETJE 1                          | 2022 | Razpis za nepovratna sredstva za podporo MSP pri usposabljanju za digitalna znanja in spretnosti, kot so digitalna orodja in oprema, krepitev digitalnih znanj in spretnosti, vključno s spretnostmi, povezanimi s tehnologijami v oblaku, ter |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|--|
|                    |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrtnete                              | Leto |  |
|                    |  |             | znanja in spretnosti“   |                                   |   |           |       |  |      | tehnologije, specifične za industrijo 4.0;   |
| 190                | Naložba 19. Sheme za izpopolnjevanje/preusposabljanje zaposlenih v podjetjih | Tarča       | MSP, ki se financirajo za usposabljanje svojega osebja na področju digitalnih znanj in spretnosti |                                   | Število                                       | 0         | 2 000 | Q4                                     | 2025 | Število MSP, financiranih za podporo zaposlenim pri usposabljanju za digitalna znanja in spretnosti v skladu z mejnikom 189. |

## H. KOMPONENTA 8: DAVČNE IN POKOJNINSKE REFORME

Ta komponenta vključuje sklop reform in naložb za reševanje ključnih izzivov v davčni upravi, davčnem sistemu, državnem proračunskem okviru, pokojninskem sistemu in državni podpori podjetjem:

- i. Reforma davčne uprave in pregled davčnega okvira za okrepitev davčnega sistema in povečanje prihodkov, ki jih zbere davčna uprava, za vsaj 3 odstotne točke BDP (2,5 odstotne točke od reforme davčne uprave in 0,5 odstotne točke iz pregleda davčnega okvira) ter zmanjšanje vrzeli pri pobiranju DDV za vsaj 5 odstotnih točk v primerjavi z letom 2019.
- ii. Reforma javnega pokojninskega sistema z novim zakonodajnim okvirom za zagotovitev fiskalne vzdržnosti v okolju staranja prebivalstva, odpravo neenakosti, zagotovitev vzdržnosti in predvidljivosti sistema ter spoštovanje načela plačevanja prispevkov v zvezi z upravičenci do pokojninskih pravic. Njegov cilj je tudi posodobitev pokojninskega sistema z digitalnimi aplikacijami in storitvami. Cilj javne pokojninske reforme je obravnavati ustrezna priporočila za posamezne države (priporočili za posamezne države 2.2 in 2.3, 2019) ter zlasti zagotoviti fiskalno vzdržnost, izenačitev upokojitvene starosti in finančno stabilnost drugega pokojninskega stebra.
- iii. Povečanje učinkovitosti javne porabe s povečanjem preglednosti proračunskega postopka, izboljšanjem sistema spremljanja in poročanja o proračunskih programih, dajanjem prednosti velikim naložbenim projektom, izvajanjem pregledov porabe v vseh javnih sektorjih in krepitev vloga fiskalnega sveta. Pričakuje se, da bo digitalizacija proračunskih postopkov podprla te cilje.
- iv. Izboljšanje institucionalne zmogljivosti za napovedovanje odhodkov za pokojnine z uporabo zapletenih orodij za ekonomsko modeliranje. Glavni cilj reforme je razvoj zmogljivosti za oceno učinka strukturnih reform pokojninskega sistema na srednji in dolgi rok, in sicer z znatnim izboljšanjem točnosti napovedi in s tem oceno posledic za vzdržnost pokojninskega sistema.
- v. Povečanje konkurenčnosti, inovacijske zmogljivosti, produktivnosti in internacionalizacije podjetij (zlasti MSP) z zagotavljanjem alternativnih virov financiranja z ustanovitvijo in operacionalizacijo nacionalne razvojne banke.

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrepanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

### H.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

#### Reforma 1. Reforma nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo

Ta reforma obravnava nujno potrebo po posodobitvi in digitalizaciji davčne uprave ANAF, da bi bilo pobiranje davkov učinkovitejše, da bi povečali delež prihodkov v BDP (za 2,5 odstotne točke do četrtega četrletja 2025 v primerjavi z letom 2019) in zmanjšali vrzel pri pobiranju DDV (za 5 odstotnih točk do drugega četrletja 2026 v primerjavi z letom 2019). Cilj reforme je vzpostaviti postopkovni in podporni okvir za izvajanje in uporabo integriranega obvladovanja tveganja na ravni davčne uprave s strani vseh funkcij uprave, da se vzpostavi sistem za opredelitev, načrtovanje, ocenjevanje in prilagajanje dejavnosti v postopku davčne uprave v skladu z ugotovljenimi (stalno posodobljenimi) davčnimi tveganji.

Reforma zajema zlasti naslednje elemente:

- začetek veljavnosti pravnega okvira za obvezen vpis davčnih zavezancev pravnih oseb v namensko družbo (Virtual Private Space). Ta akt spreminja zakonik o davčnem postopku in uvaja obveznost za pravne osebe, da se vpišejo v namenski subjekt.
- začetek veljavnosti pravnega okvira, ki opredeljuje merila tveganja za razvrstitev davkoplačevalcev z odredbo predsednika ANAF. To je prvi korak k popolni operacionalizaciji in razvoju integriranega sistema za obvladovanje davčnega tveganja, vključno z operacionalizacijo centralizirane analize tveganja in centraliziranega elektronskega registra tveganj. Merila tveganja se opredelijo v skladu z glavnimi kategorijami tveganj neizpolnjevanja davčnih obveznosti, tj.: tveganja, povezana z davčno registracijo, predložitvijo napovedi, stopnjo prijave in plačilom ter upoštevanje mednarodnih standardov. Nova merila tveganja se vključijo v sistem davčne uprave, ki temelji na tveganju, v katerem se ukrepi in kontrole davčne uprave prilagodijo davčnemu tveganju vsake kategorije davkoplačevalcev.
- začetek veljavnosti spremenjenega pravnega okvira na področju dejavnosti organov davčnega nadzora, katerega cilj je okrepiti zmogljivost in učinkovitost struktur davčnega nadzora za preprečevanje nacionalnih in čezmejnih davčnih goljufij in davčnih utaj z zgodnjim in ciljno usmerjenim odkrivanjem večjih davčnih tveganj. Del sprememb pravnega okvira je bil izveden leta 2020. S tem so določena pooblastila davčnih organov (organov za davčni nadzor, organov za nadzor boja proti goljufijam in organov, odgovornih za preverjanje osebnega davčnega položaja) za izvajanje dokumentacijskih pregledov. ANAF bo izvedla analizo institucionalnega in pravnega okvira dejavnosti nadzornih struktur. Ob upoštevanju ugotovitev in rezultatov te analize se revizija pravnega okvira davčnih nadzornih organov zaključí. S to reformo se bo okrepilo tudi sodelovanje z inšpektorati za delo ter drugimi institucijami na področju socialne zaščite in zaščite delavcev, da se prepreči in omeji pojav davčnih utaj sivega/črnega dela.

Ta reforma bo privedla tudi do povezave vsaj 600000 blagajn s sistemom davčne uprave ANAF, povečanja deleža revizij dokumentacije v primerjavi z revizijami na kraju samem in večjega števila davčnih inšpekcijskih pregledov.

Reforma se izvede do 30. junija 2026 in je podprta s tremi naložbami.

### Reforma 2. Posodobitev carinskega sistema in izvajanje elektronskega carinjenja

Reforma bo izboljšala delovanje carinske uprave s spodbujanjem sprememb obstoječega pravnega okvira, spreminjanjem pristojnosti in notranjih postopkov ter z vlaganjem v opremo, potrebno za dejavnosti nadzora na nacionalnem ozemlju in na zunanji meji EU.

Cilj te reforme je izboljšati upravno in operativno zmogljivost carinske uprave ter usmeriti dejavnosti carinjenja v popolnoma elektronsko okolje. Izmenjava informacij med gospodarskimi subjekti in carinskimi organi ter med carinskimi organi v državah članicah poteka izključno s tehnikami elektronske obdelave in razširjanja podatkov.

Izvedejo se zlasti naslednji ukrepi:

- operacionalizacija carinske uprave,
- razvoj carinskih informacijskih sistemov v skladu z zahtevami carinskega zakonika Unije;
- osredotočanje carinjenja na elektronsko okolje in zmanjšanje birokratskih ovir;
- poenostavitev carinskih formalnosti.

Reforma se izvede do 31. decembra 2025 in je podprta z eno naložbo.

### Reforma 3. Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja

Ta reforma se izvede z začetkom veljavnosti spremenjenega regulativnega okvira, ki:

- zagotoviti večletno proračunsko načrtovanje,
- povečati učinkovitost prednostnega razvrščanja javnih naložb,
- uvedba sistematičnih pregledov porabe, usklajenih s proračunskim ciklom in jasnim izvedbenim načrtom ugotovitev v poznejših proračunih, ki so predmet neodvisnih naknadnih ocen.

Eden od ciljev te reforme je izboljšati mehanizem proračunskega načrtovanja in posodobiti informacijski sistem za razvoj in upravljanje nacionalnega proračuna z obsežno uporabo podatkov in informacij, ki najbolje odražajo proračunske odhodke, na ravni politike in programa (analiza proračunskih postopkov, racionalizacija časa za pripravo poročil in oblika priprave poročil), kar vpliva na:

- povečanje preglednosti proračunskega postopka z objavljanjem analiz in poročil, ki poenostavljajo postopek porabe za posamezne programe;
- izboljšanje sistema za spremljanje proračunskih programov in poročanje o njih.

Reforma se izvede do 30. junija 2024 in je podprta z eno naložbo.

#### Reforma 4. Pregled davčnega okvira

Pregled davčnega sistema bi moral Romuniji omogočiti, da izboljša konkurenčnost, hkrati pa podpreti fiskalno vzdržnost in okoljske cilje. Prav tako bi moral prinesiti pravičnejši, učinkovitejši, enostavnejši in preglednejši davčni sistem, ki bo lahko bolje podpiral gospodarstvo in olajšal izpolnjevanje davčnih obveznosti s strani davkoplačevalcev.

Pri celovitem pregledu davčnega sistema v načrtu se opredelijo izkrivljanja in področja, na katerih bi bilo treba prilagoditi ustrezno davčno zakonodajo, zlasti za davek od dohodkov pravnih oseb, davek na dohodek in prispevke za socialno varnost ter obdavčitev premoženja, da bi se oblikovale odločitve za postopno odpravo pretiranih davčnih spodbud. Cilj pregleda davčnega okvira je tudi razširitev zelene obdavčitve, tudi kot spremljevalni ukrep za elementa trajnostnega prometa in energije.

Pri izvajanju te reforme bo romunska davčna zakonodaja predmet temeljite analize s podporo tehnične pomoči, ki jo zagotavlja neodvisna institucija, zlasti na področju davkov in socialnih prispevkov od dohodka fizičnih oseb, davka od dohodkov pravnih oseb (vključno s posebnimi shemami, ki so lahko upravičene do izjem), davkov na nepremičnine (ki so lokalni davki) in zelenih davkov. Tej sistematični analizi sledi izvajanje priporočil, ki izhajajo iz nje, da se zagotovi, da davčni sistem bolje spodbuja trajnostno gospodarsko rast.

V zvezi z davki na nepremičnine reforma obravnava morebitno arbitražo med obema davčnima sistemoma, ki se uporabljata za fizične in pravne osebe, ki ustvarjajo dohodek od nepremičnin, ter samodejno določi obdavčljivo vrednost nepremičnin, ki so predmet lokalnega davka, s čimer se preneha uporabljati davčna osnova, ki ni povezana s tržno vrednostjo.

Posebni cilji te reforme so:

- izboljšati strukturo davčnih prihodkov;
- do leta 2025 povečati delež davčnih prihodkov v BDP za 0,5 odstotne točke v primerjavi z letom 2019;
- odpraviti izkrivljanja in vrzeli v davčnem sistemu, ki davkoplačevalcem omogočajo, da čim bolj zmanjšajo davke (slabšajo pravičnost sistema), zlasti dohodnino in socialne prispevke;
- poenostaviti davčna pravila, da se olajša skladnost in upravljanje ter odpravijo preferencialne oprostitve in obravnave;
- doseči učinkovitejši davčni sistem in pravičnejšo porazdelitev davčnega bremena;

- spremeniti obdavčitev nepremičnin, vključno zlasti s spodbujanjem lokalnih organov k brezplačni uvedbi olajšav v centralno opredeljenih razponih in oceno davčne osnove čim bližje tržni vrednosti nepremičnine.

Reforma se izvede do 31. marca 2025 in je podprta z eno naložbo.

#### Reforma 5. Ustanovitev in operacionalizacija Nacionalne razvojne banke

Cilj reforme je operacionalizacija nacionalne razvojne banke (BND), da bi neposredno odpravili nedelovanje finančnega trga, in sicer z zagotavljanjem financiranja projektov upravičenih upravičencev z visokim profilom tveganja, vendar z velikim potencialom za ustvarjanje dodane vrednosti in delovnih mest, za katere zasebni sektor nima veliko zanimanja za zagotovitev financiranja. Reforma sledi projektu, ki se financira v okviru programa za podporo strukturnim reformam.

Nacionalna razvojna banka se ustanovi kot kreditna institucija v 100-odstotni državni lasti, ki deluje pod nadzorom Narodne banke Romunije ter v skladu z veljavno lokalno zakonodajo in zakonodajo EU. Osnovni kapital nacionalne razvojne banke znaša 3 milijarde RON (približno 600 milijonov EUR).

Operacionalizacija BND vključuje tudi nakup informacijskega sistema, nakupe licenc za programsko opremo in strojne opreme ter storitve IT.

Za zagotovitev, da je ukrep skladen s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), naložbena in posojilna strategija nacionalne razvojne banke:

- zahteva uporabo tehničnih smernic Komisije o preverjanju trajnostnosti za sklad InvestEU; in
- naslednji seznam dejavnosti in sredstev izključi iz upravičenosti s seznama za izključitev: (I) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo; 14 (II) dejavnosti in sredstva v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosegajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso nižje od ustreznih referenčnih vrednosti; 15 (III) dejavnosti in sredstva, povezana z odlagališči odpadkov, sežigalnicami 16 in napravami za mehansko-biološko obdelavo 17; ter (iv) dejavnosti in sredstva, pri katerih lahko dolgoročno odstranjevanje odpadkov škoduje okolju; in
- zahteva, da nacionalna razvojna banka preveri pravno skladnost z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo za vse transakcije, vključno s tistimi, ki so izvzete iz preverjanja trajnostnosti; in

<sup>14</sup> Razen projektov na področju proizvodnje električne energije in/ali toplote ter povezane infrastrukture za prenos in distribucijo, pri katerih se uporablja zemeljski plin, ki so skladni s pogoji iz Priloge III k tehničnim smernicam, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

<sup>15</sup> Kadar se s podprto dejavnostjo dosežejo projekcije emisij toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se pojasnijo razlogi, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>16</sup> Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v obratih, ki so namenjeni izključno obdelavi nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe obrate, kadar so ukrepi namenjeni povečanju energetske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za shranjevanje ali uporabo ali pridobivanju materialov iz pepela za sežiganje, če taki ukrepi ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>17</sup> Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v obstoječih obratih za mehansko-biološko obdelavo, kadar so ukrepi namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadnemu opremljanju postopkov recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno razgradnjo bioloških odpadkov, če ti ukrepi ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

- od upravičencev do podpore za lastniški kapital in podjetniškega financiranja za splošne namene, ki so v predhodnem poslovnem letu pridobili več kot 50 % svojih prihodkov iz dejavnosti in/ali sredstev s seznama za izključitev, zahtevajo, da sprejmejo in objavijo načrte za zeleni prehod.

Ta reforma temelji na naložbi, njeno izvajanje pa se zaključi do 30. junija 2026.

### Reforma 6. Reforma javnega pokojninskega sistema

Reforma vključuje sprejetje novega zakona o javnem pokojninskem sistemu s prispevkom tehnične pomoči, ki bo nadomestil zakon št. 127/2019. Nova zakonodaja bo vsebovala skupne javne odhodke za pokojnine (vključno z vsemi obstoječimi javnimi pokojninskimi sistemi) v srednjeročnem in dolgoročnem obdobju (2024–2070) na ravni, ki zagotavlja fiskalno vzdržnost pokojninskega sistema. Zakon vključuje samodejni zavorni mehanizem za zagotovitev tega cilja.

Nova zakonodaja:

- uvedba nove formule za izračun novih pokojnin in pokojnin, ki se izplačujejo. Parametri formule se izberejo v skladu s ciljem zagotavljanja fiskalne vzdržnosti. Poleg tega ne dovoljujejo ad hoc zvišanja ravni pokojnin, razen če jih spremljajo ukrepi, ki izravnajo fiskalni učinek;
- uvesti novo pravilo o indeksaciji pokojnin in mehanizem proti ad hoc zvišanju pokojnin (tj. kakršno koli povečanje, ki presega zakonsko določena pravila o indeksaciji);
- znatno zmanjšati možnosti za predčasno upokožitev, uvesti spodbude za podaljšanje poklicnega življenja in prostovoljno zvišati standardno upokožitveno starost na 70 let v skladu s podaljšanjem pričakovane življenjske dobe ter izenačiti zakonsko določeno upokožitveno starost za moške in ženske pri 65 letih do leta 2035;
- uvedba spodbud za odlog upokožitve;
- pregledati posebne pokojnine, da bi jih uskladili z načelom plačevanja prispevkov;
- okrepiti načelo prispevanja k sistemu;
- povečajo ustreznost minimalnih in nižjih pokojnin, zlasti za tiste, ki ne dosegajo praga revščine;
- zagotoviti finančno vzdržnost stebra II pokojninskega sistema s povečanjem prispevkov v ta pokojninski steber.

Vlada prosi za tehnično pomoč pri pripravi osnutka zakona, o čemer se je treba posvetovati tudi s socialnimi partnerji. V okviru priprave zakona se opravi predhodna ocena učinka novega pokojninskega sistema, zlasti na fiskalno vzdržnost, ki se upošteva v procesu reform.

Izvajalec tehnične pomoči opravi tudi naknadno analizo sprejete zakonodaje, ki po tem, ko vlada sprejme reformo, določi izhodiščne/referenčne projekcije za skupne odhodke za pokojnine (kot delež BDP) in fiskalno vzdržnost sistema v srednjeročnem in dolgoročnem obdobju (2024–2070). Te analize in projekcije se objavijo.

Vsako spremembo zakona, ki povečuje stroške reforme in povzroči odstopanje od zgoraj navedenih referenčnih napovedi, spremljajo izravnalni ukrepi za ohranitev odhodkov za pokojnine v skladu z referenčnim potekom, določenim po sprejetju reforme s strani vlade. Ponovni izračun pokojnin je v skladu z novim pravnim okvirom in vsebuje skupne javne odhodke za pokojnine na ravni, ki zagotavlja fiskalno vzdržnost pokojninskega sistema.

Analiza posebnih pokojnin se izvede tudi z namenom, da se opredelijo konkretne rešitve za racionalizacijo posebnih pokojnin in popravijo neenakosti med upravičenci iz teh pokojninskih kategorij in upravičenci iz javnega pokojninskega sistema z vidika prispevkov, pri čemer se upošteva tudi sodna praksa ustavnega sodišča.

Predvidena je tehnična pomoč (na podlagi javnega razpisa) za pripravo predhodne analize pokojninske reforme, pripravo zakonodaje o reformi ter naknadno analizo in oceno učinka.

Reforma se izvede do 30. marca 2023.

#### Naložba 1. Olajšanje izpolnjevanja obveznosti davkoplačevalcev z razvojem digitalnih storitev

Cilji te naložbe so:

- zmanjšanje osebnega sodelovanja z davkoplačevalci zaradi širjenja digitalnih storitev in zagotavljanja storitev davkoplačevalcem v prostorih davčnih enot kot prednostno nalogo v samopostrežnem sistemu; zagotavljanje digitalne vključenosti davkoplačevalcev;
- razvoj sedanjih storitev na daljavo (elektronskih ali telefonskih) z novimi funkcijami in/ali ustvarjanjem novih storitev;
- poenostavitev obrazcev, njihov elektronski prenos in uvedba predhodno izpolnjenih obrazcev/odprava obveznosti poročanja, kadar je to mogoče;
- izboljšanje komunikacije z davkoplačevalci in uvedba svetovalnega mehanizma o storitvah, ki so na voljo davkoplačevalcem, kar bo omogočilo sodelovanje nekaterih kategorij davčnih zavezancev od trenutka vzpostavitve novih storitev, tako da bodo potrebe, pričakovanja, možnosti in znanja davkoplačevalcev znani že v fazi zasnove in zasnove.

Naložba je sestavljena iz naslednjih ukrepov:

- preoblikovanje in optimizacija informacijskega sistema – VIES\_RO (sistem za izmenjavo informacij o davku na dodano vrednost);
- izvajanje informacijskega sistema „vse na enem mestu“ (OSS\_RO) v skladu s carinskimi zahtevami znotraj Skupnosti, nacionalnimi in posebnimi carinskimi zahtevami;
- razvoj klicnih centrov;
- razvoj sedanjih storitev na daljavo (elektronskih ali telefonskih) z novimi funkcijami in/ali ustvarjanjem novih storitev;
- izvajanje možnosti za sodelovanje z davkoplačevalci v prostorih davčnih enot;
- izvajanje sklopa rešitev za poznavanje davkoplačevalcev/strank;
- vzpostavitev spletnega dražbenega sistema za vrednotenje nepremičnin in mobilnih sredstev pomembne vrednosti.

Sklepanje pogodb za storitve tehnične pomoči je predvideno za pripravo in dokončanje dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila, ki se izvede v okviru projektov, ter za njihovo izvajanje.

Naložba se izvede do 31. decembra 2024.

#### Naložba 2. Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja

Cilji te naložbe so:

- popolno operacionalizacijo in razvoj integriranega sistema za obvladovanje davčnega tveganja, vključno z operacionalizacijo centralizirane analize tveganja in registra;
- ugotavljanje in zmanjševanje davčnih neskladnosti in davčnih vrzeli s pametno uporabo podatkov in informacij za opredelitev področij z visokim fiskalnim tveganjem (tudi na področju neprijavljene/prenizko prijavljene dela);
- uvedba prostovoljnih programov za zagotavljanje skladnosti;

- sprejetje pristopa, ki temelji na tveganju, vključno z obravnavo shem davčne optimizacije, pri upravljanju velikih davkoplačevalcev;
- krepitev institucionalne zmogljivosti struktur davčnega nadzora za preprečevanje nacionalnih in čezmejnih davčnih goljufij in davčnih utaj z zgodnjim in ciljno usmerjenim prepoznavanjem večjih davčnih tveganj;
- reorganizacija človeških virov v okviru postopne digitalizacije poslovnih procesov.

Pričakuje se, da bo naložba vplivala na povečanje ravni izpolnjevanja davčnih obveznosti, zagotavljanje konkurenčnega tržnega okolja z zmanjšanjem izogibanja davkom in davčnih utaj ter na doseganje načrtovanih proračunskih prihodkov s povečanjem učinkovitosti pobiranja.

Naložba je sestavljena iz naslednjih ukrepov:

- centralizacija sistema za upravljanje davkoplačevalcev
- vzpostavitev platforme za izkoriščanje podatkov in informacij;
- izvajanje sistema e-izdajanja računov;
- izvajanje elektronskega sistema davčnega označevanja;
- izboljšanje in razširitev platforme, ki se uporablja za mednarodno izmenjavo informacij;
- centralizacija informacijskega sistema državne zakladnice (TREZOR).

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

Naložba 3. Zagotavljanje zmogljivosti za odzivanje na sedanje in prihodnje informacijske izzive, tudi v okviru pandemije, z digitalno preobrazbo ministrstva za finance/nacionalne agencije za fiskalno upravo

Cilji te naložbe so:

- vzpostavitev finančnega vozlišča za zbiranje, upravljanje in dajanje na voljo vsem deležnikom zanesljivih, potrjenih in aktualnih informacij finančne narave ali v zvezi z javnim denarjem;
- zagotavljanje interoperabilnosti informacijskih sistemov na ravni ministrstva za finance (MF) in nacionalne agencije za davčno upravo (ANAF) ter s sistemi drugih institucij;
- standardizacija aplikacij in enotno upravljanje podatkov;
- upravljanje kibernetске varnosti in odpornost podatkov, vključno z varno izmenjavo podatkov v realnem času in s točnimi/posodobljenimi podatki;
- posodobitev in prilagoditev nacionalnega centra za finančne informacije (NCFI) novim zahtevam, notranja digitalna preobrazba, vključno z dematerializacijo notranjih delovnih postopkov na ravni MF/ANAF, zagotavljanjem prožnosti pri urah in delovnih mestih, povečanjem ravni znanj in spretnosti, vključno z digitalnimi znanji in spretnostmi zaposlenih;
- posodobitev celotnega informacijskega sistema ministrstva za finance/ANAF s tehnološko nadgradnjo, ki se izvede s preходом strojne in programske infrastrukture na nove tehnologije, povečanjem števila opreme IT, ki se uporablja v upravi, v povezavi z avtomatiziranimi postopki in razvojem potrebne podporne infrastrukture za podporo stalnemu tehnološkemu razvoju na ravni podatkovnih centrov ministrstva za finance.

Naložba je sestavljena iz naslednjih ukrepov:

- posodobitev strojne programske opreme in komunikacijske infrastrukture sistema IT;
- krepitev kibernetске varnosti informacijskega sistema ministrstva za finance;

- izvajanje/nadgradnja osnovne fizične infrastrukture (elektroenergija, klimatizacija, alarm in gašenje požara, fizična varnost, upravljanje in spremljanje) v glavnem obstoječem podatkovnem centru
- notranja digitalna preobrazba, vključno s posodobitvijo nacionalnega centra za finančne informacije (NCFI), med drugim digitalizacijo spremljanja projektov javno-zasebnega partnerstva/koncesije in upravljanja s tem povezanih davčnih tveganj ter javnega in zasebnega informacijskega sistema o dediščini države – Patrim.

Naložba se izvede do 30. junija 2023.

#### Naložba 4. Izvajanje elektronskega carinjenja

Za posodobitev carinskega sistema in izvajanje elektronskega carinjenja vlada vlaga:

- o operacionalizaciji carinskega organa.
- opremiti mejne carinske urade s skenerji.
- o infrastrukturi programske strojne opreme za povečanje zmogljivosti obdelave in shranjevanja za aplikacije, ki jo je vzpostavil GD TAXUD.
- o nadgradnji in licenciranju virtualizirane infrastrukture ter izvajanju platforme za virtualizacijo, vključno z upravo in avtomatizacijo.
- o varnostni rešitvi za infrastrukturo IT integriranega carinskega informacijskega sistema, vključno s podpornimi storitvami, licencami in naročninami
- o dovoljenjih za podatkovne zbirke, potrebne za delovanje komponent integriranega carinskega informacijskega sistema
- o rešitvah za centralizirano upravljanje uporabnikov, delovnih postaj in storitev posodabljanja operativnih sistemov za integriran carinski informacijski sistem
- o izvajanju informacijskega sistema za carinsko deklaracijo z zmanjšanim naborom podatkov za pošiljke majhne vrednosti po začetku veljavnosti novih zakonodajnih določb za izvajanje svežnja o DDV pri e-trgovanju 1. julija 2021, da bi olajšali čezmejno trgovino in se borili proti goljufijam na področju DDV.
- o sistemu ICS2 – faze 1, 2 in 3
- o izvajanju faze 5 NCTS\_RO in AES\_RO
- o uskladitvi sistema EMCS\_RO s fazo 4 EMCS
- o posodobitvi nacionalnega sistema uvoza v okviru carinskega zakonika Unije
- o enotnem upravljanju uporabnikov in digitalnem podpisu
- o sistemu za spremljanje carinskega nadzora in kontrole
- o zahtevku za odobritev in upravljanje dejavnosti v prosti coni
- o zahtevku za upravljanje nacionalnih odločb (dovoljenja)

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

#### Naložba 5. Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja

Cilj te naložbe je oceniti, posodobiti in posodobiti informacijski sistem (BUGET\_NG) za razvoj in upravljanje nacionalnega proračuna z obsežno uporabo podatkov in informacij, ki najboljše odražajo proračunske odhodke. Naložba skrajša čas za pripravo poročil in optimizira obliko, v kateri se poročila pripravijo. S tem se bo povečala tudi preglednost proračunskega postopka z objavljanjem

analiz in poročil, ki poenostavljajo postopek porabe za posamezne programe. Naložba bo izboljšala tudi sistem za spremljanje proračunskih programov in poročanje o njih.

Naložba se izvede do 31. decembra 2023.

#### Naložba 6. Instrument za ekonomsko modeliranje (Skup orodij za reformo pokojninskega sistema) za izboljšanje institucionalne zmogljivosti za napovedovanje odhodkov za pokojnine

Cilj te naložbe je razviti zmogljivost za oceno učinka strukturnih reform pokojninskega sistema na srednji in dolgi rok, in sicer z znatnim izboljšanjem izdelanih napovedi in analizo vzdržnosti pokojninskega sistema. Cilj te naložbe je zlasti optimizacija delovanja modela, razvoj in povečanje zmogljivosti za njegovo uporabo, analiza doseženih rezultatov in priprava informacij, ki se posredujejo Evropski komisiji. Izvajanje tega ukrepa zahteva, da Ministrstvo za finance svojo ekipo razširi z 1 na 8 strokovnjakov (že obstoječe osebje) in tehnično pomoč za posodabljanje/razvoj modela, usposabljanje osebja za uporabo orodja in izboljšanje prenosa informacij Evropski komisiji in Eurostatu.

Naložba vključuje tehnično pomoč Svetovne banke za:

- posodobiti/razviti model simulacijske zbirke orodij za pokojninsko reformo v skladu z značilnostmi romunskega pokojninskega sistema.
- prilagoditi model, da se ustvarijo rezultati, združljivi s poročilom o staranju prebivalstva in izračunom odgovornosti na podlagi nastanka poslovnega dogodka (ADL), ki ga redno zahteva Evropska komisija.
- Udeležite se usposabljanj/delavnic
- Uresničitev/razlago predhodnega učinka reform pokojninskega sistema
- Pripravlja analitična poročila, vključno s predlogi za izboljšanje vzdržnosti pokojninskega sistema.

Naložba se izvede do 31. decembra 2023.

#### Naložba 7. Tehnična podpora za revizijo okvira obdavčitve

Eden od ciljev revizije načel davka na nepremičnine je samodejno vrednotenje nepremičnin, ki so predmet lokalnega davka za davčne namene. Ta ukrep se izvaja s pomočjo svetovalne službe (tehnična pomoč, potrebna za pripravo nalog in nalog svetovalnega podjetja, ki razvije informacijsko orodje) z vzpostavitvijo informacijskega sistema za avtomatizacijo cenitve nepremičnin za namene določitve davčne osnove z uporabo informacij, ki so na voljo v sistemih drugih institucij (npr. zemljiške in katastrske agencije, lokalnih organov) in javnih informacij (npr. obvestila o nepremičninah, katalogi, ki jih uporabljajo strokovnjaki za vrednotenje, statistični podatki).

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

#### Naložba 8. Operacionalizacija nacionalne razvojne banke

Za doseganje ciljev s tem povezane reforme so potrebne naložbe v nakup programske opreme (licenc) in strojne opreme (prenosnih računalnikov), storitve IT za osebje, ki je bilo sprva ocenjeno na približno 165 oseb, usposabljanje osebja Nacionalne razvojne banke za izvajanje operacij in osebja ministrstva za finance, ki sodeluje pri ocenjevanju dejavnosti in uspešnosti banke.

Usposabljanje osebja nacionalne razvojne banke je namenjeno izboljšanju znanja, strokovnih znanj in spretnosti ter krepitvi tehničnih kompetenc osebja za izvajanje treh novih finančnih produktov iz naslednjih kategorij: dolg, jamstvo in lastniški kapital. Svetovalec predlaga strukturo/oblikovanje izdelkov, osnutke sporazumov/pogodb z upravičenci, opredeli ciljne upravičence, distribucijske kanale, postopek, politike, komunikacijski načrt in smernice za nove proizvode. Osebje ministrstva

je usposobljeno za razvoj potrebnih sposobnosti za analizo, spremljanje in ocenjevanje uspešnosti razvojne banke.

Naložba se izvede do 31. decembra 2024.

#### Naložba 9. Podpora postopku ocenjevanja pokojninskih dosjejev

Cilj te naložbe je podpreti digitalizacijo približno 5 milijonov pokojninskih spisov, ki so trenutno v različnih arhivih in formatih v eni sami zbirki podatkov. Digitalne datoteke se uporabljajo za oceno obstoječih pokojninskih spisov in razmislek o ponovnem izračunu nekaterih pokojnin na podlagi nove zakonodaje. Nova podatkovna zbirka se uporablja tudi za zagotavljanje digitalnih storitev državljanom, podjetjem in državnim institucijam ter za oceno ustreznih politik.

Naložba se podpre z javnim naročanjem opreme IT in opreme, ki ni IT, ter zaposlitvijo začasnega osebja za največ 18 mesecev za zbiranje in obdelavo podatkov.

Naložba se izvede do 31. decembra 2023.

#### Naložba 10. Operativna učinkovitost in napredne e-storitve z digitalizacijo pokojninskega sistema

Cilj naložbe je vzpostaviti in nadgraditi elektronske sisteme in platforme nacionalne hiše za javne pokojnine (CNPP), ki je nacionalna javna agencija za pokojninsko zavarovanje. Ti sistemi omogočajo notranjo digitalizacijo organa in zagotavljanje prilagojenih javnih storitev zunanjim akterjem (državljanom, institucijam, vladi) na podlagi digitalne identitete in dostopa na daljavo. Sistem podpira tudi odločanje vlade z izvajanjem kompleksnih sistemov in rešitev za analizo preteklih podatkov ter zagotavlja interoperabilnost in kibernetško varnost. Ta naložba bo omogočila tudi nadgradnjo digitalnih znanj in spretnosti osebja CNPP.

Naložba se izvede z izvajanjem postopkov javnega naročanja za sklepanje pogodb za storitve prepisovanja in ponovnega izdajanja dovoljenj za sisteme Obzorje, Diafix in Domino, da se podprejo zakonodajne reforme, zagotavljanje infrastrukture strojne opreme za stranke (komisarji, večfunkcionalno omrežje), komunikacijske in varnostne komponente na teritorialnih pokojninskih skladih (CTP) in na centralni ravni ter razvoj storitev „CNPP virtualnih zasebnih prostorov za vse državljanse“.

Za zagotovitev interoperabilnosti naložbe vključujejo razvoj sodobnih in varnih mehanizmov za medsebojno povezovanje informacijskih sistemov prek registrskih tehnologij, vozlišča za interoperabilnost in arhitekture, ki temelji na storitvah, za izmenjavo podatkov.

Naložba se izvede do 31. decembra 2024.

H.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore Naslednje;

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |           | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|---|--|---|-----------|-----------|--|------|--|
|              |   |             |   |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj      | Četrtoletje                            | Leto |  |
| 191          | Reforma 1. Reforma nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo | Mejnik      | Začetek veljavnosti pravnega okvira za obvezen vpis davčnih zavezancev pravnih oseb v namensko družbo (Virtual Private Space) | Določba zakona o začetku veljavnosti obveznega vpisa davčnih zavezancev pravnih oseb v namensko družbo |   |           |           | ČETRTL ETJE 1                          | 2022 | Začetek veljavnosti pravnega okvira za obvezno registracijo v virtualnem zasebnem prostoru (SPV) za vse pravne osebe, ki so davčni zavežanci. Ta akt spreminja zakonik o davčnem postopku in uvaja obveznost za pravno osebo, da se vpišejo v namenski subjekt.  |
| 192          | Reforma 1. Reforma nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo | Tarča       | Dodatne pravne osebe, vpisane v namenski subjekt  |  | Število                                       | 509 679   | 1 009 679 | Q4                                     | 2022 | V namenske družbe je bilo dodatno vpisanih vsaj 500000 davčnih zavezancev za pravne osebe, v začetku aprila 2021 pa jih je bilo 509679. Namenska družba s temi dodatnimi 500000 davčnimi zavezanci pokriva 90 % skupnega števila velikih davčnih zavezancev (v skladu z novo opredelitvijo, ki bo na voljo takoj, ko bo odobrena sprememba zadevnega |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                      | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |   |             |   |   |   |           |      |  |      | pravnega okvira), ki predstavljajo vsaj 90 % davčne osnove velikega davčnega zavezanca. V tej fazi je od približno 1500000 pravnih oseb približno 400000 v postopku zaradi insolventnosti ali neaktivnih. Cilj ukrepa so torej skoraj vsi registrirani pravni subjekti za uporabo namenske družbe. Spremljanje števila novih davkoplačevalcev, vpisanih v namenski subjekt, se izvaja s posebnimi poročili, ki izhajajo iz poizvedb v podatkovnih zbirkah nacionalnega centra za finančne informacije. |
| 193          | Reforma 1. nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo | Mejnik      | Začetek veljavnosti veljavnega pravnega okvira, ki opredeljuje merila tveganja za razvrstitev | Začetek veljavnosti odloka predsednika ANAF, ki opredeljuje merila tveganja |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Merila tveganja se opredelijo v skladu z glavnimi kategorijami tveganj neizpolnjevanja davčnih obveznosti: tveganja, povezana z davčno registracijo; predložitev deklaracij; raven deklaracije; plačilo. Te opredelitve se   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                                  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |   |             | davčnih zavezancev. Pravni okvir se odobri z odlokom predsednika ANAF. |  |   |           |      |  |      | <p>uporabljajo v sistemu upravljanja davčnih tveganj na podlagi razredov davčnega tveganja, v katerem se ukrepi in kontrole davčne uprave prilagodijo davčnemu tveganju vsake skupine davčnih zavezancev.</p> <p>Merila tveganja upoštevajo naslednje mednarodne standarde:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— OECD ISO 31000:2018 KOM – Navodila za obvladovanje tveganja v zvezi s skladnostjo za davčne uprave 2010</li> <li>— Smernice o prostotrgovinskih sporazumih za oceno učinkovitosti strategij za obravnavo tveganja skladnosti</li> </ul> |
| 194          | Reforma 1. Reforma nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo | Mejnik      | Začetek veljavnosti spremenjene pravnega okvira na področju dejavnosti | Določba zakona o začetku veljavnosti pravnega okvira, ki vpliva na |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Novi zakon določa/ponovno obravnava pristojnosti davčnih organov, organov za davčni nadzor, organov za boj proti goljufijam in organov, odgovornih za preverjanje osebnega davčnega položaja,  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |   |             | organov davčnega nadzora   | obseg dejavnosti organov davčnega nadzora   |   |           |      |  |      | da bi okrepili institucionalno zmogljivost struktur za davčni nadzor ter preprečili nacionalne in čezmejne davčne goljufije in davčne utaje z zgodnjim in ciljno usmerjenim prepoznavanjem večjih davčnih tveganj. ANAF pregleda institucionalni in pravni okvir dejavnosti, ki jih izvajajo nadzorne strukture. Ob upoštevanju ugotovitev in rezultatov analize se revizija pravnega okvira davčnih nadzornih organov zaključi. |
| 195          | Reforma 1. Reforma nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo | Mejnik      | Operacionalizacija/odobritev skupnega akcijskega načrta nacionalne agencije za davčno upravo in inšpekcijo dela za preprečevanje | Sprejetje skupnega akcijskega načrta nacionalne agencije za davčno upravo in inšpekcijo dela o ukrepih, ki jih je treba sprejeti za preprečevanje |   |           |      | ČETRTL ETJE 1                          | 2022 | Po protokolu o sodelovanju z inšpekcijo dela se pripravi skupni akcijski načrt, ki bo vključeval gospodarske subjekte z visokim fiskalnim tveganjem in tveganjem z vidika uporabe nezadostnega prijavljenega/neprijavljenega dela. Razčleni se po vrstah sezonskih dejavnosti, za katere je znano, da je   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                      | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)      | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |   |             | in omejevanje utaje sivega/črnega dela   | in omejevanje utaje sivega/črnega dela |   |           |      |  |      | pojavnost navedenih tveganj visoka. Vodstvo vključenih struktur (Generalni direktorat za boj proti goljufijam in inšpekcija dela) redno analizira dobljene rezultate ter možnosti in možnosti za posodobitev načrta, odvisno od ugotovljenih rezultatov. |
| 196          | Reforma 1. nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo | Tarča       | Povečanje deleža prihodkov, ki jih zbere davčna uprava, za vsaj 2,5 odstotne točke BDP |  | Odstotne točke BDP                            |           | 2,5  | Q4                                     | 2025 | Delež davčnih prihodkov se v primerjavi z ravno iz leta 2019 poveča za vsaj 2,5 odstotne točke BDP.  |
| 197          | Reforma 1. nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo | Tarča       | Zmanjšanje vrzeli pri pobiranju DDV za 5 odstotnih točk                                |  | Odstotne točke                                |           | 5    | Q2                                     | 2026 | Vrzel pri pobiranju DDV se v primerjavi z ravno iz leta 2019 zmanjša za 5 odstotnih točk.  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|---|--|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |   |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
| 198          | Reforma 2. Posodobitev carinskega sistema in izvajanje elektronskega carinjenja | Mejnik      | Začetek veljavnosti sprememb obstoječega pravnega okvira za izboljšanje delovanja carinske uprave | Določba zakona o začetku veljavnosti sprememb obstoječega pravnega okvira za izboljšanje delovanja carinske uprave |   |           |      | Q4                                     | 2025 | Cilj reforme je izboljšati upravno in operativno zmogljivost carinske uprave ter usmeriti dejavnosti carinjenja v popolnoma elektronsko okolje. Reforma operacionalizira tudi elektronski carinski sistem po uvedbi ustreznih informacijskih sistemov. Izvedejo se zlasti naslednji ukrepi:<br>- razvoj carinskih informacijskih sistemov v skladu z zahtevami carinskega zakonika Unije;<br>- osredotočanje carinjenja na elektronsko okolje in zmanjšanje birokratskih ovir;<br>- poenostavitev carinskih formalnosti. |
| 199          | Reforma 3. Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja                      | Mejnik      | Začetek veljavnosti spremenjenega regulativnega okvira za   | Določba zakona o začetku veljavnosti sprememb za zagotovitev   |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Novi regulativni okvir spreminja:<br>— Zakon št. 500/2002 o javnih financah, kakor je bil spremenjen, za določitev meril in pogojev za   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                                       | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--------------------------------------|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                      |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |                                      |             | zagotovitev večletnega proračunskega načrtovanja za pomembne projekte javnih naložb in naknadno oceno pregledov odhodkov s strani fiskalnega sveta | večletnega proračunskega načrtovanja za pomembne projekte javnih naložb |   |           |      |  |      | oblikovanje proračuna večletnih pomembnih javnih investicijskih projektov, zlasti izdatkov za pomembne naložbene projekte, da se zagotovi financiranje do njihovega zaključka. Izredni odlok vlade št. 88/2013 o sprejetju nekaterih fiskalnih in proračunskih ukrepov za izpolnitev zavez, dogovorjenih z mednarodnimi organi, ter spremembi in dopolnitvi nekaterih zakonodajnih aktov, kakor je bil spremenjen, s katerim se posodobijo načela, na katerih temelji prednostna razvrstitev pomembnih, novih in tekočih javnih naložbenih projektov v smislu finančne dostopnosti in vzdržnosti ter gospodarske in socialne upravičenosti; časovni razpored postopka prednostnega razvrščanja pomembnih javnih naložb se posodobi, tako da je povezan s časovnim razporedom letne |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                       | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                         | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|---|
|              |  |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|              |  |             |   |   |   |           |      |  |      | in večletne priprave proračuna; določijo se pogoji/sankcije za vodilne odredbodajalce, ki ne upoštevajo časovnega okvira in pravil prednostnega razvrščanja pomembnih naložb;<br>— Sklep vlade št. 225/2014 o odobritvi metodoloških pravil o prednostni razvrstitvi javnih investicijskih projektov, kakor je bil spremenjen, s katerim se spremenijo merila za prednostno razvrščanje, ki se uporabljajo za pomembne nove in tekoče javne naložbene projekte, in pozneje, tako da je priprava proračuna prednostno usmerjena v dokončanje velikih naložbenih projektov v naprednih fazah izvajanja. |
| 200          | Reforma 3. Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja | Mejnik      | Začetek veljavnosti vladnega sklepa o odobritvi | Določba v sklepu vlade o začetku veljavnosti zakonodajneg |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Z odločbo vlade se:<br>—zagotoviti pripravo in spremljanje proračunskih programov ter poročanje o njih  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                       | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|--|
|              |  |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|              |  |             | metodologije za pripravo in spremljanje proračunskih programov ter poročanje o njih | a akta za odobritev metodologije za pripravo in spremljanje proračunskih programov ter poročanje o njih |   |           |      |  |      | izboljšati proračunsko načrtovanje na podlagi uspešnosti in povečati usmerjenost v rezultate, — jasno opredeliti cilje, rezultate ukrepov, učinek politik in kazalnikov, ki omogočajo tako stroge predhodne razprave o javnih politikah, ki jih je treba financirati, kot tudi pregledno in utemeljeno oceno, kako so programi, predvideni v proračunu, dosegli cilje javne politike. Ta odločitev vlade je povezana s spremembo vloge za proračun NG. |
| 201          | Reforma 3. Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja | Mejnik      | Zaključek pregleda porabe v zdravstvenem in izobraževalnem sektorju                 | Objava analize porabe na področju izobraževanja in zdravja  |   |           |      | Q2                                     | 2023 | Pregled porabe v zdravstvenem in izobraževalnem sektorju se izvede v treh glavnih korakih:<br>1. Memorandum vlade o pregledu porabe za zdravje in izobraževanje<br>2. Ustanovitev tematskih delovnih skupin s predstavniki ministrstva   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                       | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|---|
|              |  |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|              |  |             |  |   |   |           |      |  |      | za finance, ministrstva za zdravje, nacionalne ustanove za zdravstveno zavarovanje/ministrstva za izobraževanje<br>3. Zbiranje podatkov, dokončanje analiz in predstavitev rezultatov.  |
| 202          | Reforma 3. Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja | Mejnik      | Sprejetje večletne strategije in časovnega razporeda za sistematičen pregled odhodkov v vseh sektorjih | Memorandum, ki ga je odobrila vlada in je bil objavljen                                   |   |           |      | Q2                                     | 2023 | Ministrstvo za finance sestavi memorandum v odobritev vladi, v katerem so določena področja/programi/ukrepi, ki bodo predmet prihodnjih pregledov izdatkov, časovni raspored izvajanja, pristojne institucije in ustanovitev delovnih skupin za vsako obravnavano področje. |
| 203          | Reforma 3. Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja | Mejnik      | Osnutek proračunskega zakona za leto 2024 vključuje priporočila za preglede porabe (zdravje in         | Predlog proračuna vključuje rezultate analiz porabe na področju zdravja in izobraževanja. |   |           |      | Q4                                     | 2023 | Predlog proračuna za leto 2024 odraža ukrepe in predloge, ki izhajajo iz pregledov porabe za zdravje in izobraževanje.  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                       | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|---|
|              |  |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              |  |             | izobraževanje)  |   |   |           |      |  |      |   |
| 204          | Reforma 3. Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona o pooblastitvi fiskalnega sveta za redno oceno učinka pregledov porabe in pripravo poročila o izvajanju      | Določba zakona o začetku veljavnosti mandata neodvisne institucije  |   |           |      | Q2                                     | 2024 | Z zakonom se davčnemu svetu podeli mandat za izdajo mnenja o rezultatih analize odhodkov, začeni s proračunom za leto 2024, čemur sledi letno poročanje. Ta redni pregled temelji na mandatu fiskalnega sveta, ki se sprejme skupaj s spremembami fiskalnega zakona (mejnik 199).             |
| 205          | Reforma 4. Pregled davčnega okvira                         | Mejnik      | Analiza romunskega davčnega sistema z namenom priprave priporočil za zagotovitev, da davčni sistem prispeva k spodbujanju in ohranjanju | Končana analiza, objava poročila z analizo in priporočili, ki so jih potrdile neodvisne institucije, ki zagotavljajo tehnično pomoč/soavtor | JIH NI  | JIH NI    |      | Q4                                     | 2022 | Ministrstvo za finance ob podpori tehnične pomoči, svetovanja in svetovanja opravi analizo o tem, kako izboljšati strukturo romunskega davčnega sistema/davčne zakonodaje za zagotovitev, da davčni sistem prispeva k spodbujanju in ohranjanju trajnostne gospodarske rasti. Poudarek je na: |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                               | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--------------------------------------|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                      |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |                                      |             | trajnostne gospodarske rasti   |   |   |           |      |  |      | o postopni odpravi davčnih spodbud in vrzeli v davku od dohodkov pravnih oseb (vključno s posebnimi shemami, ki so lahko upravičene do izjem),<br>— na socialne prispevke in davek na nepremičnine (tj. lokalni davki) ter<br>— o preusmeritvi obdavčitve na zelene davke ob upoštevanju distribucijskih učinkov.<br>Analizo in priporočila objavi ministrstvo za finance. |
| 206          | Reforma 4. Pregled davčnega okvira   | Mejnik      | Začetek veljavnosti sprememb davčnega zakonika, s katerimi se postopno zmanjšuje področje uporabe posebne davčne ureditve za | Določba zakona o začetku veljavnosti sprememb davčnega zakonika |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Novi zakon spreminja davčni zakonik z namenom postopnega zmanjševanja področja uporabe posebne davčne ureditve za mikropodjetja. Zmanjšanje posebnih določb se začne v prvem četrtoletju 2023 in konča do četrtega četrtoletja 2024.   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|               |                                      |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                              | Leto |  |
|               |                                      |             | mikropodjetja  |  |   |           |      |  |      |  |
| 207           | Reforma 4. Pregled davčnega okvira   | Mejnik      | Začetek veljavnosti — spremembe davčnega zakonika (zakon št. 227/2015) za zmanjšanje in/ali odpravo drugih davčnih spodbud, da bi poenostavili davčni sistem ter povečali njegovo učinkovitost, preglednost in pravičnost do leta 2024<br><br>Zakonodaja za razširitev | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega okvira za zmanjšanje in/ali odpravo davčnih spodbud in razširitev zelene obdavčitve |   |           |      | ČETRTLETJE 1                           | 2023 | Novi zakon bo spremenil fiskalni zakonik z izvajanjem priporočil iz pregleda davčnega sistema (glej mejnik 205), da se zagotovi, da davčni sistem prispeva k spodbujanju in ohranjanju trajnostne gospodarske rasti. Te spremembe se postopoma uvedejo do januarja 2024. |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|--|------|---|
|               |  |             |   |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |   |
|               |  |             | zelene obdavčitve   |  |   |           |      |  |      |   |
| 208           | Reforma 4. Pregled davčnega okvira                                     | Mejnik      | Začetek veljavnosti sprememb davčnega zakonika (Zakon št. 227/2015), s katerimi se postopno zmanjšujejo davčne spodbude za osebje, zaposleno v gradbenem sektorju | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega okvira, ki postopno zmanjšuje davčne spodbude za osebje, zaposleno v gradbenem sektorju |   |           |      | ČETRTLETJE 1                           | 2025 | Novi zakon spreminja davčni zakonik za postopno zmanjšanje davčnih spodbud za osebje, zaposleno v gradbenem sektorju. Postopno zmanjševanje davčnih spodbud za osebje, zaposleno v gradbenem sektorju, se začne leta 2025 in konča do konca leta 2028.                |
| 209           | Reforma 5. Ustanovitev in operacionalizacija Nacionalne razvojne banke | Mejnik      | Operacionalizacija nacionalne razvojne banke  | Vpis nacionalne razvojne banke v poslovni register   |   |           |      | Q4                                     | 2024 | Nacionalna razvojna banka je vpisana v poslovni register in izvzeta iz uporabe Direktive 2013/36/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 26. junija 2013. Je v celoti operativen in ima usposobljeno osebje (ki zajema kritične funkcije v sprejemnem uradu, zalednem |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)       | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)          | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|              |  |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |  |             |  |  |   |           |      |  |      | <p>uradu in podporne funkcije), ki lahko zagotovi prve finančne instrumente v skladu z najboljšo prakso na tem področju. Novoustanovljena banka premosti vrzel v financiranju, zagotovi boljši dostop do financiranja za upravičene upravičence in strokovno znanje za razvoj novih produktov.</p> <p>Naložbena in posojilna strategija nacionalne razvojne banke zagotavlja skladnost s tehničnimi smernicami „da se ne škoduje bistveno“ (2021/C58/01) podprtih transakcij v okviru tega ukrepa z uporabo preverjanja trajnostnosti, seznama izključitev in zahteve po skladnosti z ustrezno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.</p> |
| 210          | Reforma 5. Ustanovitev in operacionalizaci | Mejnik      | Zaključek ocene stebra nacionalne razvojne | Zaključek ocene stebra nacionalne razvojne |   |           |      | Q2                                     | 2026 | Dokončanje stebrne ocene z neodvisno zunanjo revizijo na podlagi ustreznega mandata (Sklep Komisije C(2019)  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)     | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                              | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|--|------|---|
|              |  |             |   |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|              | ja Nacionalne razvojne banke             |             | banke za izvrševanje sredstev EU  | banke za izvrševanje sredstev EU, ki jih prejme Evropska unija |   |           |      |  |      | 2882 z dne 17. aprila 2019). Takšna ocena je korak v postopku, ki bo nacionalni razvojni banki omogočil, da postane izvajalski partner za sredstva Unije na podlagi člena 154 finančne uredbe EU.   |
| 211          | Reforma 6. javnega pokojninskega sistema | Mejnik      | Pogodba o tehnični pomoči, ki jo zagotovi subjekt, ki se izbere v skladu z nacionalno zakonodajo o javnih naročilih | Podpis pogodbe   |   |           |      | Q4                                     | 2021 | Podpis pogodbe o tehnični pomoči z izbranim subjektom za pripravo analize in predlogov za reformo pokojninskega sistema – splošne ureditve in posebnih sistemov – v skladu z načeli iz nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost. Nova zakonodaja:<br>- uvedba nove formule za izračun novih pokojnin in pokojnin, ki se izplačujejo. Parametri formule se skrbno izberejo v skladu s ciljem za skupne bruto javne odhodke za pokojnine kot odstotek BDP (dolgoročno 9,4 % BDP, tj. |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>v obdobju 2022–2070). Poleg tega ne omogočajo ad hoc zvišanja ravni pokojnin;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uvedba novega pravila o indeksaciji pokojnin v skladu z odhodki za pokojnine kot ciljnim deležem BDP in mehanizmi proti ad hoc indeksaciji;</li> <li>- znatno zmanjšati možnosti za predčasno upokožitev, uvesti spodbude za podaljšanje poklicnega življenja in prostovoljno zvišati standardno upokožitveno starost na 70 let v skladu s podaljšanjem pričakovane življenjske dobe ter izenačiti zakonsko določeno upokožitveno starost za moške in ženske pri 65 letih do leta 2035;</li> <li>- uvedba spodbud za odlog upokožitve;</li> <li>- pregledati posebne pokojnine, da bi jih</li> </ul> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                                   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                              | Leto |  |
|              |   |             |  |   |   |           |      |  |      | <p>uskladili z načelom plačevanja prispevkov;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- okrepiti načelo prispevanja k sistemu;</li> <li>- povečajo ustreznost minimalnih in nižjih pokojnin, zlasti za tiste, ki ne dosegajo praga revščine;</li> <li>- zagotoviti finančno vzdržnost stebra II pokojninskega sistema s povečanjem prispevkov v ta pokojninski steber.</li> </ul> <p>Tehnična pomoč vključuje oceno učinka različnih predlaganih reformnih možnosti (dolgoročne napovedi).</p> <p>Izvajalec tehnične pomoči podpira pripravo pokojninske reforme.</p> |
| 212          | Reforma 6.<br>Reforma javnega pokojninskega sistema | Mejnik      | Začetek veljavnosti odloka ministra o ustanovitvi nadzornega odbora, | Določba v skupnem ministrskem odloku o začetku veljavnosti skupnega |   |           |      | Q4                                     | 2021 | Nadzorni odbor se ustanovi s skupno ministrsko odredbo (ministrstvo za finance ter ministrstvo za delo in socialno zaščito), sestavljajo pa ga strokovnjaki z ministrstva za delo in socialno zaščito,   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                                       | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---------------------------------------|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                       |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |                                       |             | pristojnega za pregled pokojninskega sistema in političnih posegov v pokojninski sistem s podporo izvajalca tehnične pomoči | ministrskega odloka   |   |           |      |  |      | nacionalne hiše javnih pokojnin in ministrstva za finance. K sodelovanju so povabljeni tudi strokovnjaki iz fiskalnega sveta. Tesno sodeluje z izvajalcem tehnične pomoči.   |
| 213          | Reforma javnega pokojninskega sistema | 6. Mejnik   | Začetek veljavnosti sprememb regulativnega okvira za zagotovitev vzdržnosti pokojnin drugega stebra                         | Določba v regulativnem okviru, ki določa začetek veljavnosti zakonodaje |   |           |      | ČETRTOLETJE 1                          | 2022 | Novi zakonodajni okvir:<br>— Zagotoviti fiskalno vzdržnost drugega stebra s povečanjem prispevkov v skladu z določbami proračunske fiskalne strategije;<br>Digitalizacija delovanja zasebnega pokojninskega sistema<br>— Diverzifikacija naložb v pokojninske sklade v okviru drugega stebra.<br>Kar zadeva pokojninske naložbe drugega stebra, vlada: |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>preučiti možnost, da bi bila regulativna ureditev, ki bi se uporabljala za naložbe zasebnih pokojninskih skladov, prožnejša, in sicer z zmanjšanjem količinskih omejitev naložb in zmanjšanjem tveganja proračunskih omejitev, ki se uporabljajo za zasebno upravljane pokojninske sklade;</p> <p>— Ohraniti neodvisnost upravljavcev pokojnin pri določanju njihove naložbene strategije</p> <p>Urediti prihodnje prilagoditve sistema naložb zasebnih pokojninskih skladov, ki prispevajo k prožni ureditvi, ki upravljavce pokojninskih skladov spodbuja k ustrezni diverzifikaciji portfeljev, da bi dosegli pravičen in tveganju prilagojen donos.</p> <p>Povečati dostop podjetij do kapitalskega trga, olajšati kotiranje novih izdajateljev in</p> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)             | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                                  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|---|
|              |  |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                              | Leto |   |
|              |  |             |  |  |   |           |      |  |      | večjo uporabo zasebnih virov financiranja, vključno s sredstvi pokojninskih skladov. To bi privedlo do boljšega naložbenega ekosistema za upravljavce pokojninskih skladov in večjih priložnosti za ustrezno diverzifikacijo portfeljev pokojninskih skladov.   |
| 214          | Reforma 6. Reforma javnega pokojninskega sistema | Mejnik      | Začetek veljavnosti novega zakona o pokojninskem sistemu, ki nadomešča določbe zakona št. 127/2019 | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o pokojninskem sistemu |   |           |      | ČETRTL ETJE 1                          | 2023 | Novi pokojninski zakon zagotavlja fiskalno vzdržnost pokojninskega sistema, enakost, spoštovanje načela plačevanja prispevkov, ustreznost nizkih/minimalnih/socialnih pokojnin in nadomestitev določb zakona št. 127/2019 (vključno s tistimi, ki se nanašajo na fiksno obdobje plačevanja prispevkov 25 let). Vsako spremembo zakona, ki bi povzročila odstopanje od referenčnih napovedi, določenih po sprejetju reforme s strani vlade, spremljajo izravnalni ukrepi |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>za ohranitev odhodkov za pokojnine (kot delež BDP) v skladu z referenčno usmeritvijo.</p> <p>Reforma, ki temelji na tehnični pomoči (mejnik 211), vsebuje vsaj naslednje elemente:</p> <p>1) Uvedba nove formule za izračun novih pokojnin in pokojnin, ki se izplačujejo. Parametri formule se izberejo za zagotovitev fiskalne vzdržnosti gibanja odhodkov za pokojnine in pokojninskega sistema na splošno na srednji in dolgi rok (do leta 2070). Poleg tega ne omogočajo ad hoc zvišanja ravni pokojnin. Podrobna formula a priori odpravi korekcijski indeks, temelji na številu točk, ki jih doseže vsak upravičenec v skladu z načelom plačevanja</p> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>prispevkov, in uporablja mehanizem indeksacije pokojnin, ki ne omogoča več ad hoc povečanja.</p> <p>Podrobna formula za izračun pokojnin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- za obstoječe in prihodnje upokojence določi več točk na podlagi prispevkov, vplačanih v sistem med poklicnim življenjem;</li> <li>- Določiti zakonsko določeno upokojitveno starost 65 let za moške in od 1. januarja 2035 za ženske;</li> <li>- Določi minimalno prispevno obdobje 15 let za ženske in moške;</li> <li>- Določitev celotnega prispevnega obdobja 35 let za ženske in moške do leta 2030;</li> </ul> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Določi, da se minimalno prispevno obdobje, celotno prispevno obdobje in zakonsko določena upokojitvena starost spremenijo glede na razvoj pričakovane življenjske dobe v Romuniji;</li> <li>- Začetna referenčna vrednost ob začetku veljavnosti reforme znaša največ 81 lejev.</li> </ul> <p>V prehodnem obdobju upokojencem, za katere bi nova formula privedla do teoretično nižje pokojnine (glede na čas neposredno pred začetkom veljavnosti reforme), se pokojninske dajatve (v nominalnem smislu) zamrznejo, dokler teoretična</p> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>dajatev po reformi (s pravili indeksacije) ne doseže zneska, ki je enak zamrznjeni nominalni pokojnini.</p> <p>2) Zakon spreminja pravila o indeksaciji pokojnin. Še zlasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zakon vključuje mehanizem indeksacije pokojnin, ki ne omogoča ad hoc povečanja;</li> <li>- Stopnja indeksacije je enaka inflaciji plus 50 % realne rasti plač v letu t-1. Zanja veljata zgornja in spodnja meja;</li> <li>- Stopnja indeksacije ni nižja od inflacije (podno);</li> <li>- Če je stopnja indeksacije, ki jo določa pravilo, višja od inflacije in stopnje rasti skupnih</li> </ul> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |  |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>prihodkov pokojninskega sistema, se stopnja indeksacije omeji na slednje (omejitev);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vsako leto junija fiskalni svet pripravi poročilo, v katerem preveri, ali so bila pravila o indeksaciji v celoti uporabljena. V primeru kakršnega koli odstopanja od pravil indeksacije se v poročilu količinsko opredeli fiskalni učinek. To poročilo se objavi;</li> <li>- Če se v poročilu ugotovijo odstopanja od zakonsko določenih pravil o indeksaciji, mora vlada z zakonom sprejeti izravnalne ukrepe (spremembe parametrov ali povečanja</li> </ul> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                              | Leto |   |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>prispevkov), da bi nevtralizirala fiskalni učinek morebitnega ad hoc povečanja pokojnin v smislu neto sedanje vrednosti. Privzeto se bodo povečali socialni prispevki, da se izravna fiskalni učinek morebitnega ad hoc povečanja pokojnin v smislu neto sedanje vrednosti (tj. vsako povečanje, ki presega pravila o indeksaciji).</p> <p>3) Zakon predvideva postopno približevanje zakonsko določene upokojitvene starosti žensk in moških (trenutno 65 let). Ta konvergenca se začne leta 2024, nadaljuje linearno in se zaključi do leta 2035.</p> <p>4) Zakon vključuje spodbude za daljšo delovno dobo do</p> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>zakonsko določene upokojitvene starosti in do 70 let. Še zlasti: dodatne točke se dodelijo za vsako leto, ko obdobje plačevanja prispevkov presega 25 let: 0,50 točke za vsako leto v 25 letih; 0,75 točke za vsako leto v 30 letih; ena točka za vsako leto v 35 letih.</p> <p>5) Z zakonom se pregledajo pogoji za predčasno upokožitev zaradi dela v „posebnih“ ali „posebnih“ pogojih:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Največje znižanje standardne upokojitvene starosti za dejavnosti, ki se izvajajo pod posebnimi pogoji, se zmanjša na 10 let, največje znižanje standardne upokojitvene starosti</li> </ul> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>za dejavnosti pod posebnimi pogoji pa na 7 let.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dodatki za dajatve, ki se dodelijo za leta dela, opravljenega v posebnih delovnih pogojih, se določijo na določeno število točk, in sicer 0,25 in 0,50 točke za vsako leto, dopolnjeno pod posebnimi delovnimi pogoji.</li> <li>- Seznam enot z dejavnostmi, ki omogočajo uporabo statusa „posebnih pogojev“, bi bilo treba zmanjšati za več kot polovico.</li> </ul> <p>6) Fiskalno vzdržnost sistema podpira tudi „zavorni mehanizem“, ki je vključen v zakon. Še zlasti:</p> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ta mehanizem zagotavlja redne preglede (vsakih treh let) razvoja in projekcij pokojninskih in sistemskih bilanc, ki jih izvaja fiskalni svet na podlagi napovedi delovne skupine za staranje prebivalstva. Ministrstvo za delo in ministrstvo za finance pravočasno posredujeta vse potrebne podatke. Ta pregled se objavi.</li> <li>- Če se pri pregledu ugotovijo odstopanja glede na „referenčno pot“, ki jo je določil izvajalec tehnične pomoči ob sprejetju reforme s strani vlade, mora vlada sprejeti ukrepe (spremembe parametrov), s katerimi se odhodki za</li> </ul> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                              | Leto |   |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>pokojnine (kot delež BDP) ponovno uskladijo z referenčno potjo. Privzeto se bodo povečali socialni prispevki, da se izravna fiskalni učinek morebitnega odstopanja od referenčnega poteka odhodkov za pokojnine v smislu neto sedanje vrednosti.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prvi pregled se opravi leta 2027.</li> </ul> <p>7) Z reformo se uvedejo določbe, ki zagotavljajo, da se ključni parametri sistema redno prilagajajo tako, da odražajo spremembe v pričakovani življenjski dobi. Še zlasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Najnižja prispevna doba, prispevna doba za polno pokojnino, zakonsko določena upokojitvena starost in</li> </ul> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>vsi drugi parametri, ki vključujejo čas, se spreminjajo za del (50 odstotnih točk) kakršne koli opazovane spremembe pričakovane življenjske dobe (ob upokojitvi).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ko bodo na voljo nove napovedi AWG, fiskalni svet vsaka tri leta pripravi poročilo, v katerem preuči, ali so bili parametri pokojninskega sistema prilagojeni v skladu z zakonom in spremembami pričakovane življenjske dobe ob upokojitvi. To poročilo bo objavljeno.</li> <li>- Če so v poročilu ugotovljena odstopanja od pravila,</li> </ul> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |   |             |  |  |   |           |      |  |      | <p>mora vlada po zakonu prilagoditi systemske parametre.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prvi pregled se opravi leta 2027.</li> </ul> <p>8) Zakon poveča ustreznost minimalnih in nižjih pokojnin, zlasti za tiste, ki ne dosegajo praga revščine;</p> <p>9) Zakon zagotavlja finančno vzdržnost stebra II pokojninskega sistema s povečanjem prispevkov v ta pokojninski steber.</p> <p>10) Sveženj lahko vključuje ločene zakone v zvezi s splošno ureditvijo in posebnimi pokojninami.</p> |
| 215          | Reforma 6.<br>Reforma javnega pokojninskega sistema | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira za zmanjšanje odhodkov za posebne pokojnine | Določba o začetku veljavnosti zakonodajnega okvira za zmanjšanje odhodkov za |   |           |      | Q4                                     | 2022 | <p>Novi zakonodajni okvir bo pregledal posebne pokojnine in jih uskladal z načelom plačevanja prispevkov.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nove kategorije posebnih pokojnin se ne oblikujejo in sedanje kategorije se racionalizirajo.</li> </ul>   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime                            | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--------------------------------------|-------------|--------------------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |                                      |             |                                |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              |                                      |             |                                | posebne pokojnine                 |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tekoče posebne pokojnine se izračunajo na podlagi načela plačevanja prispevkov, delovne dobe v poklicu in prilagoditve odstotka, povezanega s pridobljenim dohodkom. Minimalno prispevno obdobje je podobno tistemu, ki se uporablja v javnem pokojninskem skladu.</li> <li>- Zaščita odločb ustavnega sodišča se nanaša le na pokojnine mirovnih sodnikov in ne na druge kategorije ter se nanaša le na meje, ki so izrecno navedene v utemeljitvah sodišča.</li> </ul> <p>Nobena posebna pokojnina ne sme presegati dohodkov, pridobljenih v prispevnem obdobju.</p> |
| 216          | Naložba 1. Olajšanje izpolnjevanja   | Mejnik      | Digitalne storitve in kritični | Digitalne storitve in elektronski |   |           |      | Q4                                     | 2023 | Naslednje digitalne storitve in elektronski sistemi se  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                        | Mejnik/cilj | Ime                          | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|---|-------------|------------------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |   |             |                              |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              | obveznosti davkoplačevalce v z razvojem digitalnih storitev |             | elektronski sistemi delujejo | sistemi delujejo                  |   |           |      |  |      | <p>vzpostavijo/razširijo in operacionalizirajo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Virtualni zasebni prostor (SPV), ki izboljšuje digitalno interakcijo med davčno upravo in davkoplačevalci (z ustvarjanjem možnosti za plačevanje prek SPV/ghiseul.ro, ustvarjanjem možnosti za komunikacijo z davkoplačevalci prek namenske družbe v zvezi z video interakcijo, razvojem obstoječega kontaktnega obrazca v namenski družbi in razširitvijo spletne programske storitve, ki je na voljo v namenski družbi).</li> <li>- Klicni center v celoti deluje za zagotavljanje elektronskih in telefonskih storitev davkoplačevalcem. Zagotavlja zmogljivosti</li> </ul> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                              | Leto |  |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>elektronske pošte, SMS in klepet prek uporabniškega vmesnika, vhodne/izhodno govorne obdelave z integriranimi telefonskimi zmogljivostmi prek uporabniškega vmesnika; samodejno usmerjanje klicev v skladu z zmožnostmi; delati v čakalnih vrstah.</p> <p>- Sistem „vse na enem mestu“ – „vse na enem mestu“ (vse na enem mestu), ki bo izboljšal opravljanje storitev in znižal transakcijske stroške za davkoplačevalce, zmanjšal upravno breme za podjetja s poenostavitvijo postopka obračuna davka na dodano vrednost (DDV) in plačila med podjetji in potrošniki (B2C), olajšal čezmejno trgovino in se boril proti goljufijam na</p> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |   |             |  |                                   |   |           |      |  |      | področju DDV. Podjetjem olajšuje elektronsko prijavo in plačilo DDV, povezanega z nekaterimi kategorijami blaga in storitev med podjetji in potrošniki.<br>- Sistem izmenjave informacij o davku na dodano vrednost se prilagodi najnovejšim nacionalnim zakonodajnim spremembam in zakonodajnim spremembam znotraj Skupnosti, da se zmanjša upravno breme za davkoplačevalce. |
| 217          | Naložba 1. Olajšanje izpolnjevanja obveznosti davkoplačevalcev z razvojem digitalnih storitev | Tarča       | Storitve za davkoplačevalce pravnih oseb, ki so na voljo na spletu |                                   | Odstotek (%)                                  | 45        | 60   | Q4                                     | 2024 | 60 % vseh storitev za davkoplačevalce pravnih oseb, ki so na voljo konec leta 2024, je dostopnih na spletu prek spletnega mesta nacionalne agencije za davčno upravo ali prek namenske   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)    | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|---|-------------|---|--------------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |   |             |   |                                      | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              |   |             |   |                                      |   |           |      |  |      | družbe. Od leta 2021 je le 45 % teh storitev na voljo na spletu. Davčna uprava ANAF davčnim zavezancem ponuja 65 storitev, tako elektronsko kot v pisarni davčnih enot. Razpoložljive storitve vključujejo možnosti za interakcijo z davkoplačevalci v prostorih davčnih enot in nabor rešitev za poznavanje davčnih zavezancev/strank.   |
| 218          | Naložba 1. Olajšanje izpolnjevanja obveznosti davkoplačevalcev z razvojem digitalnih storitev | Mejnik      | Operacionalizirana spletna platforma za dražbo nepremičnin in mobilnih nepremičnin pomembne vrednosti (glede na vrsto sredstva) | Operacionalizirana spletna platforma |   |           |      | Q2                                     | 2024 | Operacionalizira se spletna platforma za organizacijo dražb za prodajo premoženja v državni lasti in tistih, zaseženih v postopku izvršbe. Če se romunski javni organi odločijo prodati nepremičninska sredstva, premično premoženje ter redke in dragocene predmete, kot so plemenite kovine, umetniški deli, avtomobili, letala, plovila, ki so v njihovi lasti, se sredstva ponudijo v |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |         | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|---------|--|------|--|
|              |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj    | Četrletje                              | Leto |  |
|              |   |             |  |                                   |   |           |         |  |      | prodajo prek novega dražbenega sistema (z uporabo podatkov iz podatkovnih zbirk nacionalnega centra za finančne informacije (NCFI) in informacij, ki jih zagotovi nacionalna agencija za davčno upravo). |
| 219          | Naložba 2. Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja | Tarča       | Usposabljanje osebja o sistemu obvladovanja tveganja                                   |                                   | Število                                       | 0         | 40      | Q2                                     | 2023 | 40 zaposlenih, ki delajo na področju obvladovanja tveganj Ministrstva za finance, je usposobljenih za sistem obvladovanja tveganj.   |
| 220          | Naložba 2. Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega                       | Tarča       | Število blagajniških knjig, povezanih z informacijskim sistemom nacionalne agencije za |                                   | Število                                       | 0         | 15 0000 | Q4                                     | 2021 | Vsaj 150000 blagajn, povezanih z elektronskim sistemom nacionalne agencije za davčno upravo. Popolna povezava registrskih blagajn obravnava zlasti goljufije na področju trgovine. Ta naložba prispeva   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |         | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|---------|--|------|--|
|              |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj    | Četrletje                              | Leto |  |
|              | obvladovanja tveganja   |             | davčno upravo  |                                   |   |           |         |  |      | k zmanjšanju vrzeli pri pobiranju DDV.   |
| 221          | Naložba 2. Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja | Tarča       | Število blagajniških knjig, povezanih z informacijskim sistemom nacionalne agencije za davčno upravo |                                   | Število                                       | 150 000   | 600 000 | Q4                                     | 2022 | Vsaj 600000 blagajn je povezanih z elektronskim sistemom nacionalne agencije za davčno upravo. Popolna povezava registrskih blagajn obravnava zlasti goljufije na področju trgovine. Ta naložba prispeva k zmanjšanju vrzeli pri pobiranju DDV.  |
| 222          | Naložba 2. Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja | Tarča       | Delež sporočenih revizij dokumentacije o skupnih revizijah, ki jih je opravila davčna uprava – 30 %  |                                   | Odstotek (%)                                  | 0         | 30      | Q4                                     | 2022 | Delež revizij dokumentacije v vseh opravljenih revizijah se do četrtega četrletja 2022 poveča na 30 % (z današnje nič). Ta cilj je del reforme za prenos inšpekcijskih ukrepov s fizičnih na digitalne nadzorne strukture. Izvajajo se naslednji ukrepi:<br>- določitev pooblastil davčnih organov za izvajanje dokumentacijskih pregledov, ki jih izvajajo davčni inšpekcijski organi, nadzorni organi za boj proti goljufijam in organi, |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              |   |             |   |                                   |   |           |      |  |      | odgovornimi za preverjanje osebnih davčnih položajev.<br>- vzorec in vsebina obrazcev in dokumentov, ki se uporabljajo pri pisarniški reviziji, sta bila odobrena.  |
| 223          | Naložba 2. Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja | Tarča       | Delež sporočenih revizij dokumentacije o skupnih revizijah, ki jih je opravila davčna uprava – 60 % |                                   | Odstotek (%)                                  | 30        | 60   | Q4                                     | 2025 | Delež revizij dokumentacije pri vseh opravljenih revizijah se do četrtega četrletja leta 2025 poveča na 60 %.<br>Ta cilj je del reforme za prenos inšpekcijskih ukrepov s fizičnih na digitalne nadzorne strukture.<br>Izvajajo se naslednji ukrepi:<br>- določitev pooblastil davčnih organov za izvajanje dokumentacijskih pregledov, ki jih izvajajo davčni inšpekcijski organi, nadzorni organi za boj proti goljufijam in organi, odgovornimi za preverjanje osebnih davčnih položajev.<br>- vzorec in vsebina obrazcev in dokumentov, ki se uporabljajo pri pisarniški reviziji, sta bila odobrena. |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|--|--|---|-----------|--------|--|------|--|
|              |   |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj   | Četrletje                              | Leto |  |
| 224          | Naložba 2. Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja | Tarča       | Povečanje števila revizij za 10 %              |  | Število                                       | 25 000    | 27 500 | Q4                                     | 2025 | Povečati število fiskalnih inšpekcijskih pregledov za 10 % v primerjavi z dejanskim številom inšpekcijskih pregledov do četrtega četrletja leta 2025.  |
| 225          | Naložba 2. Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja | Mejnik      | Popolnoma delujoč elektronski register tveganj | Elektronski register tveganj deluje in vsebuje merila, kazalnike in profile tveganja; prvo poročilo po suhem poteku ali po začetku delovanja |   |           |        | Q4                                     | 2025 | Operacionalizacija elektronskega registra tveganj: <ul style="list-style-type: none"> <li>- popolnoma delujoč in razvit integriran sistem za obvladovanje davčnega tveganja, ki vsebuje centralizirano analizo tveganja;</li> <li>- ugotavljanje in zmanjševanje davčnih neskladnosti in davčnih vrzeli z uporabo podatkov in informacij za opredelitev področij z visokim davčnim tveganjem (tudi na področju dela na črno/prenizko prijavljenega dela);</li> </ul> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|---|--|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |   |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |   |             |   |  |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- uvedba programov za zagotavljanje skladnosti;</li> <li>- uporaba pristopa, ki temelji na tveganju, vključno z obravnavo shem davčne optimizacije, pri upravljanju velikih davkoplačevalcev;</li> <li>- krepitev institucionalne zmogljivosti struktur davčnega nadzora za preprečevanje nacionalnih in čezmejnih davčnih goljufij in davčnih utaj z zgodnjim in ciljno usmerjenim prepoznavanjem večjih davčnih tveganj;</li> <li>- prerazporeditev človeških virov v okviru postopne digitalizacije poslovnih procesov.</li> </ul> |
| 226          | Naložba 2. Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem | Mejnik      | Vzpostavitev in delovanje platforme za velepodatke/analitično analizo | Operacionalizacija rešitve – platforma masovnih podatkov in izdaja prvega poročila |   |           |      | Q4                                     | 2025 | Operacionalizacija platforme za velepodatke za natančno in pravočasno analizo velikih količin podatkov za standardizacijo, interoperabilnost, varnost, zasebnost ter strokovno   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime                                       | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|              | integriranega obvladovanja tveganja   |             |   |                                   |   |           |      |  |      | <p>znanje in financiranje za razvoj infrastrukture in vključevanje že razpoložljivih naborov podatkov. Platforma je:</p> <p>Popolno – vsi ustrezni viri informacij (vključno z notranjimi in zunanjimi)</p> <p>Potrjena celovitost podatkov: Podatki so popolni in dosledni</p> <p>Analizirani – podatki so lahko „naročeni“ in zagotavljajo informacije (ozadje); Postopki se ponavljajo. Rezultati – povezani podatki za zagotavljanje informacij o smotrnosti.</p> |
| 226a         | Naložba 2. Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja | Mejnik      | Operacionalizacija sistemov davčne uprave | Sistemi davčne uprave delujejo    |   |           |      | Q4                                     | 2025 | <p>Delovati morajo naslednji sistemi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>sistem elektronskega izdajanja računov;</li> <li>sistem, ki upravlja davkoplačevalce;</li> <li>centralizirani informacijski sistem državne zakladnice (TREZOR); in</li> </ul>  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|--|------|--|
|              |  |             |   |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|              |  |             |   |  |   |           |      |  |      | razširjena in izboljšana platforma, ki se uporablja za mednarodno izmenjavo informacij (AEOI).   |
| 227          | Naložba 3. Zagotavljanje zmogljivosti za odzivanje na sedanje in prihodnje informacijske izzive, tudi v okviru pandemije, z digitalno preobrazbo ministrstva za finance/nacionalne agencije za fiskalno upravo | Mejnik      | Posodobitev strojne in programske infrastrukture ter podporne infrastrukture za zagotavljanje elektronskih storitev davčni zavezanci. | Prenovljena infrastruktura strojne in programske opreme ter posodobljena podporna infrastruktura |   |           |      | Q2                                     | 2023 | Posodobitev infrastrukture strojne in programske opreme ter podporna infrastruktura za zagotavljanje elektronskih storitev davkoplačevalcem. Obravnavajo se naslednja vprašanja:<br>— vzdrževanje delovanja in nadgradnje infrastrukture strojne programske opreme informacijskega sistema Ministrstva za finance/Državne agencije za davčno upravo ter izvajanje novih tehnologij;<br>—z vzdrževanjem delovanja in nadgradnjo podporne infrastrukture podatkovnih centrov (oskrba z električno energijo; klimatizacija; alarm in gašenje požarov; fizično varnost; upravljanje in spremljanje); |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                       | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)              | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|              |  |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |  |             |  |  |   |           |      |  |      | <p>izboljšanje informacijske funkcije ministrstva za finance;</p> <p>— prejemanje in zagotavljanje podatkov v realnem času;</p> <p>upravljanje podatkov in zagotavljanje optimalnih tokov;</p> <p>— zagotavljanje trajnostnega razvoja podatkovnih zbirk, da se zagotovi interoperabilnost informacijskih sistemov;</p> <p>upravljanje postopkov IT za zagotavljanje skladnosti z ustreznimi mednarodnimi standardi (za preglednost, merjenje in sledljivost);</p> <p>notranja digitalna preobrazba Ministrstva za finance/nacionalne agencije za davčno upravo.</p> |
| 228          | Naložba 3. Zagotavljanje zmogljivosti za odzivanje na sedanje in prihodnje | Mejnik      | Večja kibernetična varnost računalniškega sistema ministrstva za | Operacionaliziran sistem kibernetične varnosti |   |           |      | Q2                                     | 2023 | Varnost na ravni informacijskega sistema Ministrstva za finance/Državne agencije za davčno upravo v zvezi z internetnim omrežjem se  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime                 | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|---|-------------|---------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |   |             |                     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                              | Leto |   |
|              | informacijske izzive, tudi v okviru pandemije, z digitalno preobrazbo ministrstva za finance/nacionalne agencije za fiskalno upravo |             | finance in ANAF     |                                   |   |           |      |  |      | okrepi. V tem smislu se šteje pridobitev komponent požarnega zidu spletne aplikacije, upravljavca aplikacij, centra za varnostne operacije, zaznavanje in odzivanje omrežja, opreme za požarni zid – OSI LAYER 3 z vključenimi storitvami IPS IDS, nadgradnjo obstoječe infrastrukture Active Directory za centralizirano upravljanje uporabnikov, strojno opremo in programsko opremo za samodejno posodabljanje varnostnih popravkov uporabljenih aplikacij. Obravnavajo se naslednja vprašanja: upravljanje kibernetске varnosti in odpornosti platform IT; upravljanje zasebnosti in varnosti podatkov in informacij; |
| 229          | Naložba 3. Zagotavljanje  | Tarča       | 80 % infrastrukture |                                   | Odstotek (%)                                  | 30,67     | 80   | Q2                                     | 2023 | Posodobitev infrastrukture strojne in programske opreme   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                              | Leto |  |
|              | zmogljivosti za odzivanje na sedanje in prihodnje informacijske izzive, tudi v okviru pandemije, z digitalno preobrazbo ministrstva za finance/nacionalne agencije za fiskalno upravo |             | strojne in programske opreme IT ni starih več kot 4 leta |                                   |   |           |      |  |      | ter podporna infrastruktura za zagotavljanje elektronskih storitev davkoplačevalcem. Nadgradnja infrastrukture se odraža v popisu osnovnih sredstev javnega sektorja, kjer sta programska in strojna oprema registrirani kot osnovna sredstva v skladu z nacionalno zakonodajo.  |
| 230          | Naložba 4. Izvajanje elektronskega carinjenja   | Tarča       | Nadgrajena infrastruktura strojne in programske opreme   |                                   | Odstotek (%)                                  | 0         | 100  | Q4                                     | 2022 | Nadgrajena infrastruktura strojne programske opreme. Ti projekti se nanašajo na infrastrukturo IT prek naložb v strojno opremo, ki zagotavljajo potrebno podporo za splošno delovanje carinskega informacijskega sistema. Ta cilj se torej uporablja za določitev stopnje nadgradnje infrastrukture (mehke in trde) in vključuje naložbe v: programska omrežna rešitev, nadgradnja |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)          | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                              | Leto |   |
|              |   |             |  |                                   |   |           |      |  |      | programske kode VMware in licence, vključno s podporo/naročilom, infrastrukturna varnostna rešitev Carinski integrirani informacijski sistem IT, vključno s podpornimi storitvami, licencami in naročninami, Podjetniška izdaja v zbirki podatkov Oracle za podatkovne zbirke, potrebne za delovanje komponent integriranega carinskega informacijskega sistema, rešitev za centralizirano upravljanje uporabnikov, delovne postaje in storitve posodabljanja operacijskega sistema sistemov za integriran carinski informacijski sistem. |
| 231          | Naložba 4. Izvajanje elektronskega carinjenja | Mejnik      | Oddaja javnih naročil za nove sisteme IT za carino | Podpis pogodbe                    |   |           |      | Q4                                     | 2023 | Sklepanje pogodb s službami za razvoj novih sistemov IT za carino:<br>1. Izvajanje informacijskega sistema za carinsko deklaracijo z zmanjšanim   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>naborom podatkov za pošiljke majhne vrednosti</p> <p>2. Uskladitev s sistemom ICS2 (sistem kontrole uvoza) – faza 1 oziroma povezava nacionalnega sistema za analizo tveganja RMF (okvir za obvladovanje tveganj) RO z vseevropskim sistemom ICS2, da se izvede popolna analiza tveganja za varnost in varovanje blaga, ki ga po zraku prevažajo izvajalci poštne storitve in prevozniki.</p> <p>3. Uskladitev sistema EMCS_RO (sistem za nadzor gibanja trošarin) s četrto fazo EMCS oziroma uskladitev s sedanjimi različicami sistema EMCS (sistem za nadzor gibanja trošarin)</p> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                              | Leto |  |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>4. Izvajanje faze 5 NCTS_RO (nacionalni skupni tranzitni sistem) in AES_RO</p> <p>5. Posodobitev nacionalnega sistema uvoza v okviru carinskega zakonika Unije, posodobitev nacionalnega sistema uvoza in implicitno posodobitev povezanih zahtevkov.</p> <p>6. Naložbe v enotno upravljanje uporabnikov in digitalnega podpisa enotnega upravljanja uporabnikov in digitalnega podpisa, in sicer razvoj in izvajanje sistema enotnega upravljanja uporabnikov in digitalnega podpisa (UUM &amp; DS)</p> <p>7. Uskladitev s sistemom ICS2 – faza 2 in uskladitev s sistemom ICS2 – faza 3</p> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)          | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              |   |             |  |                                   |   |           |      |  |      | 8. Sistem spremljanja dejavnosti carinskega nadzora in kontrole<br>9. Zahtevek za odobritev in upravljanje dejavnosti v prosti coni<br>10. Zahtevek za upravljanje nacionalnih odločb (dovoljenj).  |
| 232          | Naložba 4. Izvajanje elektronskega carinjenja | Tarča       | Operacionalizirani sistemi IT za carino  |                                   | Število                                       | 0         | 9    | Q4                                     | 2025 | Devet kupljenih informacijskih sistemov je operativnih in funkcionalnih.  |
| 233          | Naložba 4. Izvajanje elektronskega carinjenja | Tarča       | Odstotek dejavnosti carinjenja, izmenjava informacij med gospodarskimi subjekti in carinskimi organi, izmenjava informacij |                                   | Odstotek (%)                                  | 80        | 100  | Q4                                     | 2024 | Trenutna dejavnost carinjenja, izmenjava informacij med gospodarskimi subjekti in carinskimi organi ter izmenjave med carinskimi organi v državah članicah, ki se izvajajo elektronsko, znašajo 80 %.<br>Ta naložba poveča odstotek na 100 %.<br>Operacionalizaciji carinskega organa in izvajanju enotnega |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                       | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|              |  |             | med carinskimi organi v državah članicah v elektronski obliki |                                   |   |           |      |  |      | organizacijskega in funkcionalnega okvira carinske uprave, da se zagotovi celovito usklajevanje vseh njenih struktur, da se povečata učinkovitost in operativna zmogljivost v boju proti carinskim in davčnim goljufijam; Posodobitev informacijskega sistema ministrstva za finance – Nacionalne agencije za davčno upravo na področju carine, ki obravnava vprašanja informacijske infrastrukture, pa tudi tistih, ki jih dopolnjujejo, potrebna za pravilno delovanje sistemov, skupaj s poenostavljenimi carinskimi postopki. |
| 234          | Naložba 5. Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja | Mejnik      | Posodobitev aplikacije IT BUDGET_NG                           | Vloga za proračun_NG posodobljena |   |           |      | Q4                                     | 2023 | Posodobitev in posodobitev informacijskega sistema za razvoj in upravljanje nacionalnega proračuna za naslednje namene: upravljanje podatkov in informacij, ki najboljše  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|              |  |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                              | Leto |  |
|              |  |             |  |  |   |           |      |  |      | odražajo proračunske odhodke, na ravni politike in programa (analiza proračunskih postopkov, racionalizacija časa za pripravo poročil in oblika priprave poročil), Povečanje preglednosti proračunskega postopka z objavo analiz in poročil za poenostavitev postopka porabe za posamezne programe. izboljšanje sistema za spremljanje proračunskih programov in poročanje o njih. |
| 235          | Naložba 6. Instrument za ekonomsko modeliranje (Skup orodij za reformo pokojninskega sistema) za izboljšanje institucionalne zmogljivosti za | Mejnik      | Orodje za ekonomsko modeliranje (model simulacijske zbirke orodij za reformo pokojnin) | Orodje za ekonomsko modeliranje (model simulacijske zbirke orodij za reformo pokojnin) |   |           |      | Q4                                     | 2023 | Orodje za ekonomsko modeliranje (model simulacijske zbirke orodij za reformo pokojninskega sistema) se uporablja za izboljšanje zmogljivosti za (predhodno) oceno srednjedolgoročnega učinka strukturnih pokojninskih reform, in sicer z znatnim izboljšanjem izdelanih  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|              | napovedovanje odhodkov za pokojnine  |             |  |                                   |   |           |      |  |      | napovedi in analizo vzdržnosti pokojninskega sistema. Pridobitev tehnične pomoči za razvoj simulacijskega modela orodij za pokojninske reforme in krepitev njegove uporabnosti (vključno z razširitvijo skupine) znatno prispevata k izboljšanju pokojninskih napovedi in analiz vzdržnosti.   |
| 236          | Naložba 6. Instrument za ekonomsko modeliranje (Skup orodij za reformo pokojninskega sistema) za izboljšanje institucionalne zmogljivosti za napovedovanje odhodkov za pokojnine | Tarča       | Razširitev skupine z enega na osem strokovnjakov ter izboljšanje zmogljivosti srednje- in dolgoročne strukturne pokojninske reforme z zagotavljanjem usposabljanja | Usposobljeno osebje               |   | 1         | 8    | Q4                                     | 2023 | Povečati ustrezno strokovno znanje o pokojninski reformi na ministrstvu za finance z usposabljanjem odgovornega osebja za uporabo novega nabora orodij. Cilj je, da se v nacionalni načrt za okrevanje in odpornost vključi skupina do 8 strokovnjakov (že obstoječe osebje, brez potrebe po zaposlovanju novih strokovnjakov) za obravnavanje pokojninskih reform. Trenutno je sedanja zmogljivost ministrstva za finance za modeliranje zelo |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                      | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|              |   |             | 8 ljudem za uporabo modela orodij za simulacije možnosti za pokojninske reforme               |                                   |   |           |      |  |      | omejena, saj ima le en namenski strokovnjak, ki dela z modelom simulacijske zbirke orodij za pokojninske reforme (predstavnik AWG), ki se ni udeležil nobenega strokovnega usposabljanja na to temo. Po usposabljanju so strokovnjaki ministrstva za finance v celoti odgovorni za to orodje, da lahko hitro ocenijo posledice reform. |
| 237          | Naložba 7. Tehnična podpora za revizijo okvira obdavčitve | Mejnik      | Informacijski sistem, ki omogoča izvajanje modela samodejnega vrednotenja nepremičnin, deluje | Delovanje informacijskega sistema |   |           |      | Q4                                     | 2025 | Informacijski sistem je bil razvit in operativen za ocenjevanje nepremičnin, za katere se plačujejo davki na nepremičnine. Te vrednosti se uporabijo za določitev davčne osnove za obdavčitev nepremičnin, kadar je ta pristop na voljo (kot je na primer dovolj transakcij, ki so na voljo za model avtomatiziranega vrednotenja).    |
| 238          | Naložba 8. Operacionalizac                                | Mejnik      | Nakup programske opreme   | Podpisane kupoprodajne pogodbe    |   |           |      | Q4                                     | 2024 | Sklepanje pogodb za nakup:   |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                          | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)        | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|---|-------------|---|--|---|-----------|------|--|------|--|
|              |   |             |   |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|              | ija nacionalne razvojne banke                                 |             | (licenc) in strojne opreme (prenosnih računalnikov), storitve IT za osebje, usposabljanje osebja Nacionalne razvojne banke in osebja ministrstva za finance |  |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- programska oprema (licence) in strojna oprema (prenosni računalniki),</li> <li>- Storitve IT za osebje, ki so bile prvotno ocenjene na približno 165 ljudi,</li> <li>- storitev usposabljanja za osebje Nacionalne razvojne banke za izvajanje operacij in za osebje ministrstva za finance, ki sodeluje pri ocenjevanju uspešnosti banke.</li> </ul> |
| 239          | Naložba 9. Podpora postopku ocenjevanja pokojninskih dosjejev | Mejnik      | Ponovno izračunani vsi pokojninski spisi  | Ponovno izračunani vsi pokojninski spisi |   |           |      | Q4                                     | 2023 | <p>Vsi pokojninski spisi, preračunani na podlagi novega pokojninskega zakona, so začeli veljati 1. aprila 2023 (Milestone 214). Vlada pošlje vsem državljanom po pošti odločitev o rezultatu ponovnega izračuna do datuma izpolnitve cilja. Začasno osebje je zaposleno za obdobje 18 mesecev, da se podpre izvajanje te reforme.</p>  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              |   |             |  |                                   |   |           |      |  |      | Osebjem, ki sodeluje pri ponovnem izračunu/vrednotenju pokojnin, je plačano v skladu z določbami Zakona št. 113/2017 o osebnih prejemkih osebja, izplačanega iz javnih sredstev, kakor je bil spremenjen – Priloga VIII – Plače osebja v teritorialnih enotah.  |
| 240          | Naložba 10. Operativna učinkovitost in napredne e-storitve z digitalizacijo pokojninskega sistema | Mejnik      | Informacijski sistem v nacionalni agenciji za javne pokojnine deluje | Operativni informacijski sistem   |   |           |      | Q4                                     | 2024 | Izvajanje informacijskega sistema v nacionalni agenciji za javne pokojnine (CNPP) Novi informacijski sistem je sestavljen iz sklopa sestavnih delov, ki delujejo na integriran in centraliziran način, kot sledi:<br>- Portal – Komunikacijska komponenta z javnimi osebami, ki zagotavlja sedanji sklop elektronskih storitev in nov sklop funkcij:<br>- Elektronske storitve na področju pokojnin in drugih |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |  |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | pravic socialnega zavarovanja;<br>- Elektronska storitev za izpolnjevanje vloge za vozovnice za zdravljenje in elektronske storitve na območju evidence davčnih zavezancev<br>- Elektronske storitve na področju nesreč pri delu in poklicnih boleznih<br>- aplikacija „e-Talon“<br>- ki samodejno ustvari mesečni pokojninski kupon v elektronski in tiskani obliki za vse aktivne upokojene. |

## I. KOMPONENTA 9: PODPORA PODJETJEM, RAZISKAVE, RAZVOJ IN INOVACIJE

Ta komponenta vključuje sklop reform in naložb za krepitev poslovnega okolja v Romuniji, vključno s sektorjem raziskav, razvoja in inovacij.

Cilj te komponente je podpreti podjetja v Romuniji, zlasti mala in srednja podjetja ter javne organizacije, ki izvajajo raziskave, razvoj in inovacije. Reforme, ki podpirajo naložbe, vključujejo regulativne spremembe za zmanjšanje upravnega bremena za podjetja s poenostavitvijo zakonodaje/zagonskih/izstopnih postopkov ter pridobivanjem dovoljenj. Reforme obravnavajo tudi nejasno upravljanje, razdrobljenost in učinkovitost sistema za razvoj raziskav in inovacije ter spodbujajo njegovo sodelovanje z zasebnim sektorjem. Naložbe so povezane z vzpostavitvijo digitalne platforme za zagotavljanje poenostavljenih javnih storitev za podjetja, vključno s pridobivanjem licenc, dostopom do financiranja za mala in srednja podjetja ter podjetja prek finančnih instrumentov in nepovratnih sredstev. Dopolnilne naložbe se nanašajo na financiranje raziskovalnih kompetenčnih centrov in raziskovalnih projektov, ki jih vodijo mednarodno priznani raziskovalci.

Reforme in naložbe prispevajo k izvajanju priporočila za posamezno državo, ki je bilo Romuniji posredovano v letih 2019 in 2020, v zvezi s potrebo po izboljšanju kakovosti in predvidljivosti postopka odločanja (priporočilo za posamezno državo št. 5, 2019); ter dati prednost zrelim javnim naložbenim projektom, ki spodbujajo konkurenčnost gospodarstva, kot so podpiranje raziskovalnih in razvojnih dejavnosti ter vključevanje lokalnih ponudnikov v strateške vrednostne verige EU (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2020).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

### I.1. Opis reform in naložb za posojila

#### Reforma 1. Zakonodajna preglednost, debirokratizacija in poenostavitev postopkov za podjetja

Cilj te reforme je zmanjšati upravno breme za poslovno okolje s poenostavitvijo in povečanjem preglednosti regulativnih postopkov za podjetja.

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti treh različnih skupin zakonodajnih pobud/sprememb: prvič, začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb za racionalizacijo, poenostavitev in popolno digitalizacijo poslovnih regulativnih zahtev, zlasti za ustanovitev podjetja, izstop s trga/zaprtje podjetja ter za regulativne zahteve za poročanje o obveznostih na trgu dela za podjetja; drugič, začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb v zvezi s *testom MSP* (predhodna ocena gospodarskega, socialnega in okoljskega učinka zakonodajnih predlogov na mala in srednja podjetja); tretjič, začetek veljavnosti zakona o izvajanju enotnega sistema industrijskega licenciranja, s katerim se med drugim učinkovito izvršuje tiha odobritev (tiha privolitev) za določene vrste licenc po njihovi registraciji na elektronski platformi, sprejetje načela „samo enkrat“, ki podjetjem omogoča, da enake informacije ali dokumente predložijo javnim institucijam samo enkrat, in sprejetje potrebnih zakonodajnih sprememb za popolno izvajanje elektronske enotne kontaktne točke, vključno z opredelitvijo njenih glavnih značilnosti.

Reforma se izvede do 31. decembra 2025. Zakonodajne spremembe za racionalizacijo, poenostavitev in popolno digitalizacijo poslovnih postopkov ter „enotno industrijsko dovoljenje“ začnejo veljati 30. septembra 2022 oziroma 31. decembra 2022.

Naložba 1 – digitalne platforme o zakonodajni preglednosti, debirokratizaciji in poenostavitvi postopkov za podjetja.

Cilj te naložbe je zagotoviti popoln digitalni dostop in možnost opravljanja dejavnosti, povezanih s posebnimi regulativnimi zahtevami za podjetja.

Naložba vključuje vzpostavitev in vzpostavitve v celoti delujočih javnih digitalnih platform za zagotavljanje javnih storitev za podjetja. Digitalne platforme so povezane z uvedbo točke „vse na enem mestu“ za licence/dovoljenja/certificiranja in s spodbujanjem konkurenčnosti poslovnega okolja.

Naložba se izvede do 30. junija 2025.

## Naložba 2 – Finančni instrumenti za zasebni sektor

### *Podnaložba 2.1: Portfeljsko jamstvo za odpornost*

Cilj te podnaložbe je odpraviti finančne ovire, s katerimi se soočajo romunska podjetja pri dostopu do financiranja, in sicer: višji stroški financiranja, pomanjkanje zavarovanja in oslabljeni kreditni kanali. Podnaložba je usmerjena zlasti v likvidnostne izzive/solventnost romunskih podjetij, ki so posledica znatnega in začasnega zmanjšanja njihovih prihodkov zaradi krize zaradi COVID-19. V tem okviru je instrument zasnovan tako, da se izboljša dostop do financiranja in oživijo blokirani posojilni kanali med krizo zaradi COVID-19 in po njej s podpiranjem naložb ali potreb podjetij po obratnem kapitalu. Podnaložba ima obliko portfeljskega jamstva, ki se izvaja kot prispevek k InvestEU s strani Evropskega investicijskega sklada (EIS).

Za zagotovitev, da je podnaložba skladna s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se v sporazumu o prispevku med Evropsko komisijo in romunsko vlado zahteva uporaba tehničnih smernic Komisije o preverjanju trajnostnosti za sklad InvestEU. Sporazum o jamstvu med Evropsko komisijo in EIS poleg tega izključuje naslednji seznam dejavnosti in sredstev iz upravičenosti: (i) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo, 18 ter (ii) dejavnostmi in sredstvi v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosegajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso nižje od ustreznih referenčnih vrednosti.<sup>19</sup>

Izvajanje podnaložbe se zaključi do 30. junija 2024, ko naložbeni odbor InvestEU odobri operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo 100 % skupnega zneska ciljnega financiranja ali naložb.

### *Podnaložba 2.2: Jamstvo portfelja podnebnih ukrepov*

Cilj te podnaložbe je zagotoviti finančna sredstva in naložbe MSP (do 249 zaposlenih), podjetjem z do 500 zaposlenimi in posameznikom z obratnim kapitalom, kreditnimi linijami, investicijskimi posojili ali zakupom, ki so namenjeni naložbam in financiranju za izboljšanje energetske učinkovitosti v podjetjih ter stanovanjskem in stavbnem sektorju. Namen instrumenta je obravnavati trenutne izzive Romunije pri podpiranju naložb v sektorja energetske učinkovitosti in obnovljivih virov energije. Podnaložba ima obliko portfeljskega jamstva, ki se izvaja kot prispevek k InvestEU s strani Evropskega investicijskega sklada (EIS). Specifični cilji in ambicije glede energijske učinkovitosti instrumenta ter struktura in merila za upravičenost so v celoti usklajeni in ustrezajo tistim iz instrumenta InvestEU za EU, ki se trenutno razvija.

---

<sup>18</sup> Razen projektov na področju proizvodnje električne energije in/ali toplote ter povezane infrastrukture za prenos in distribucijo, pri katerih se uporablja zemeljski plin, ki so skladni s pogoji iz Priloge III k tehničnim smernicam, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

<sup>19</sup> Kadar se s podprto dejavnostjo dosežejo projekcije emisij toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se pojasnijo razlogi, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

Za zagotovitev, da je podnaložba skladna s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se v sporazumu o prispevku med Evropsko komisijo in romunsko vlado zahteva uporaba tehničnih smernic Komisije o preverjanju trajnostnosti za sklad InvestEU. Sporazum o jamstvu med Evropsko komisijo in EIS poleg tega izključuje naslednji seznam dejavnosti in sredstev iz upravičenosti: (I) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo,<sup>20</sup> ter (ii) dejavnostmi in sredstvi v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosegajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso nižje od ustreznih referenčnih vrednosti.<sup>21</sup>

Izvajanje podnaložbe se zaključi do 30. junija 2024, ko naložbeni odbor InvestEU odobri operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo 100 % skupnega zneska ciljnega financiranja ali naložb.

*Podnaložba 2.3 za MSP in podjetja s srednje veliko tržno kapitalizacijo: Sklad tveganega kapitala za okrevanje*

Cilj te podnaložbe je zagotoviti kapitalsko podporo MSP, podjetjem s srednje veliko tržno kapitalizacijo, vključno z zagonskimi podjetji, podjetjem v zgodnji in napredni fazi rasti ter infrastrukturnim projektom, osredotočenim na energijo iz obnovljivih virov in energijsko učinkovitost. Podpora se zagotavlja prek skladov tveganega kapitala in infrastrukturnih skladov v okviru sklada tveganega kapitala, ki ga upravlja Evropski investicijski sklad (EIS).

Za zagotovitev, da je podnaložba skladna s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se sporazum o financiranju med romunsko vlado in EIS ter naknadna naložbena politika finančnega instrumenta

- zahteva uporabo tehničnih smernic Komisije o preverjanju trajnostnosti za sklad InvestEU; in
- izupravičenosti izključi naslednji seznam dejavnosti in sredstev: (I) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo<sup>22</sup>; (II) dejavnosti in sredstva v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosegajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso nižje od ustreznih referenčnih vrednosti<sup>23</sup>; (III) dejavnosti in sredstva, povezana z odlagališči odpadkov, sežigalnicami<sup>24</sup> in napravami za mehansko-biološko

---

<sup>20</sup> Razen projektov na področju proizvodnje električne energije in/ali toplote ter povezane infrastrukture za prenos in distribucijo, pri katerih se uporablja zemeljski plin, ki so skladni s pogoji iz Priloge III k tehničnim smernicam, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

<sup>21</sup> Kadar se s podprto dejavnostjo dosežejo projekcije emisij toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se pojasnijo razlogi, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>22</sup> Razen projektov v okviru tega ukrepa na področju proizvodnje električne energije in/ali toplote ter povezane infrastrukture za prenos in distribucijo z uporabo zemeljskega plina, ki so skladni s pogoji iz Priloge III k tehničnim smernicam za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

<sup>23</sup> Kadar se s podprto dejavnostjo dosežejo projekcije emisij toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se pojasnijo razlogi, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>24</sup> Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa v obratih, namenjenih izključno za obdelavo nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe obrate, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energijske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za skladiščenje ali uporabo ali predelavi materialov iz pepela, ki ga ni mogoče reciklirati, če takšni ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe naprav; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

obdelavo<sup>25</sup>; ter (iv) dejavnosti in sredstva, pri katerih lahko dolgoročno odstranjevanje odpadkov škoduje okolju; in

- zahteva, da podjetja, ki so več kot 50 % svojih prihodkov v predhodnem poslovnem letu ustvarila z dejavnostmi in/ali sredstvi, zajetimi na seznamu izključitev, sprejmejo in objavijo načrte za zeleni prehod; in
- zahteva, da EIS preveri pravno skladnost z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo upravičenca za vse transakcije, vključno s tistimi, ki so izvzete iz preverjanja trajnostnosti.

Podnaložba se izvede do 30. junija 2026.

#### *Podukrep 2.4: Sklad skladov za digitalizacijo, podnebne ukrepe in druga interesna področja*

Cilj podnaložbe je zagotoviti podporo velikim podjetjem (z več kot 500 zaposlenimi in/ali letnim prometom, ki presega 50 milijonov EUR, letna bilančna vsota pa presega 43 milijonov EUR), javnim subjektom in subjektom za posebne namene z naložbami, ki prispevajo k nizkoogljičnemu gospodarstvu, ter naložbami v digitalizacijo in osnovna sredstva prek sklada skladov. To bo spodbujalo več naložb ciljnih podjetij k podnebnim in digitalnim ciljem ter spodbudilo rast in širitev podjetij, s čimer se ustvarjajo nove zaposlitvene možnosti in podpira širše gospodarsko okrevanje. Podpora ima obliko sklada skladov, katerega upravljanje se zaupa Evropski investicijski banki (v nadaljnjem besedilu: EIB).

Za zagotovitev, da je podnaložba skladna s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), sporazum o financiranju med romunsko vlado in EIB ter poznejša naložbena politika finančnega instrumenta:

- zahteva uporabo tehničnih smernic Komisije o preverjanju trajnostnosti za sklad InvestEU; in
- iz upravičenosti izključi naslednji seznam dejavnosti in sredstev: (I) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo<sup>26</sup>; (II) dejavnosti in sredstva v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosežajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso nižje od ustreznih referenčnih vrednosti<sup>27</sup>; (III) dejavnosti in sredstva, povezana z odlagališči odpadkov, sežigalnicami<sup>28</sup> in napravami za mehansko-biološko obdelavo<sup>29</sup>; ter (iv) dejavnosti in sredstva, pri katerih lahko dolgoročno odstranjevanje odpadkov škoduje okolju; in

<sup>25</sup> Ta izključitev se ne uporablja za dejavnosti v okviru tega ukrepa v obstoječih obratih za mehansko-biološko obdelavo, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadnemu opremljanju postopkov recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno razgradnjo bioloških odpadkov, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>26</sup> Razen projektov v okviru tega ukrepa na področju proizvodnje električne energije in/ali toplote ter povezane infrastrukture za prenos in distribucijo z uporabo zemeljskega plina, ki so skladni s pogoji iz Priloge III k tehničnim smernicam za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

<sup>27</sup> Kadar se s podprto dejavnostjo dosežejo projekcije emisij toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se pojasnijo razlogi, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>28</sup> Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa v obratih, namenjenih izključno za obdelavo nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe obrate, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energijske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za skladiščenje ali uporabo ali predelavi materialov iz pepela, ki ga ni mogoče reciklirati, če takšni ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe naprav; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>29</sup> Ta izključitev se ne uporablja za dejavnosti v okviru tega ukrepa v obstoječih obratih za mehansko-biološko obdelavo, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadnemu opremljanju

- zahteva, da EIB preveri pravno skladnost z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo upravičenca za vse transakcije, vključno s tistimi, ki so izvzete iz preverjanja trajnostnosti.

Podnaložba se izvede do 30. junija 2026.

#### *Podnaložba 2.5: Naložbe v energijsko učinkovitost v stanovanjskem in stavbnem sektorju*

Finančni instrument ima obliko portfeljskega jamstva, ki ga izvaja Evropska banka za obnovo in razvoj (EBRD).

Cilj te podnaložbe je zagotoviti finančna sredstva in naložbe v energijsko učinkovitost in energijo iz obnovljivih virov v stanovanjskem in stavbnem sektorju. Podnaložba ima obliko portfeljskega jamstva, ki ga kot prispevek k InvestEU izvaja Evropska banka za obnovo in razvoj (EBRD).

Za zagotovitev, da je podnaložba skladna s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se v sporazumu o prispevku med Evropsko komisijo in romunsko vlado zahteva uporaba tehničnih smernic Komisije o preverjanju trajnostnosti za sklad InvestEU. Sporazum o jamstvu med Evropsko komisijo in EBRD poleg tega izključuje naslednji seznam dejavnosti in sredstev iz upravičenosti: (i) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo,<sup>30</sup> ter (ii) dejavnostmi in sredstvi v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosegajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso nižje od ustreznih referenčnih vrednosti.<sup>31</sup>

Izvajanje podnaložbe se zaključi do 30. junija 2024, ko naložbeni odbor InvestEU odobri operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo 100 % skupnega zneska ciljnega financiranja ali naložb.

### Naložba 3. Sheme pomoči zasebnemu sektorju

#### *Podnaložbe 1 – Shema pomoči za digitalizacijo MSP*

Cilj te podnaložbe je podpreti digitalizacijo malih in srednjih podjetij (MSP), ki bi nato lahko prispevala k večji konkurenčnosti, omogočila inovacije teh podjetij in olajšala nove delovne vzorce. Ta podnaložba mora obravnavati enega od ključnih izzivov MSP: pritisk, da svoje poslovne modele prilagodijo digitalni realnosti.

Podnaložba je sestavljena iz dveh instrumentov: I) shemo nepovratnih sredstev za podporo podjetnikom pri razvoju naprednih digitalnih tehnologij (kot so umetna inteligenca, podatki in računalništvo v oblaku, blokovna veriga, visokozmogljivostno računalništvo in kvantno računalništvo, internet stvari, kibernetika, varnost) in ii) shemo nepovratnih sredstev v višini do 100 000 EUR na podjetje za podporo MSP, ki sprejemajo digitalne tehnologije (kot so nakupi strojne opreme IKT, razvoj in/ali prilagoditev programskih aplikacij/licenc, vključno z rešitvami za avtomatizacijo programske opreme za avtomatizacijo robotskih procesov), nakup tehnologij blokovne verige, javno naročanje sistemov umetne inteligence, strojno učenje, razširjena resničnost, virtualna resničnost, nakup predstavitvenega spletnega mesta, nakup storitev v oblaku in interneta stvari, usposabljanje osebja, ki uporablja opremo IT, svetovanje/analiza za opredelitev tehničnih

---

postopkov recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno razgradnjo bioloških odpadkov, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obrata; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>30</sup> Razen projektov na področju proizvodnje električne energije in/ali toplote ter povezane infrastrukture za prenos in distribucijo, pri katerih se uporablja zemeljski plin, ki so skladni s pogoji iz Priloge III k tehničnim smernicam, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

<sup>31</sup> Kadar se s podprto dejavnostjo dosežejo projekcije emisij toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se pojasnijo razlogi, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

rešitev, ki jih MSP potrebujejo). Vse naložbe izpolnjujejo merila za izbor naslednjih področij intervencije iz Priloge VII k Uredbi (EU) 2021/241: 021c (130 milijonov EUR), 021 quinquies (dodelitev v višini 20 milijonov EUR), 010 (dodelitev v višini 315 milijonov EUR), 012 (dodelitev v višini 35 milijonov EUR). Za izvajanje ministrstvo za naložbe in evropske projekte objavi smernice za razpise za projekte in prenese spremljanje projektov na upravitelja na podlagi delegiranega akta. Ministrstvo zagotovi, da se na ravni upravljavca izvaja učinkovit sistem upravljanja in nadzora ter da lahko po potrebi sprejme popravne ukrepe, vključno z izvajanjem vzorčnih pregledov na ravni MSP, upravljavec pa spremlja in redno poroča o napredku pri izvajanju projekta v skladu z vsemi zadevnimi pogoji.

Za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), vložniki predstavljajo vsa morebitna tveganja za okolje, ki izhajajo iz njihovih dejavnosti in metod za zmanjševanje teh tveganj. Skladnost s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), potrdi neodvisni revizor ob koncu naložbenega obdobja.

Podnaložba se izvede do 30. junija 2024.

*Podnaložbe 2 – shema de minimis za pomoč romunskim podjetjem pri kotiranju na borzi*

Cilj te podnaložbe je podpreti podjetja pri povečanju dostopa do financiranja s posebnimi instrumenti, in sicer z izdajo novih delnic.

Podnaložba zajema financiranje *sheme de minimis* za podjetja s sedežem v Romuniji, ki so pripravljena izvesti izdajo delnic, predhodno usposobljene za kotacijo, v skladu s pogoji borze v Bukarešti, po načelu „kdor prej pride, prej melje“. Ob upoštevanju sedanje strukture gospodarskih subjektov, dejavnih v Romuniji, in najbolj dinamičnih segmentov gospodarstva se pričakuje, da bodo glavni upravičenci te naložbe podjetja v kategoriji malih in srednjih podjetij ter tista, ki so dejavna v sektorjih z visoko rastjo in znatnimi potrebami po financiranju, kot sta IT in energetika.

Da se zagotovi skladnost podnaložbe s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), morajo podjetja, ki so več kot 50 % svojih prihodkov v predhodnem poslovnem letu pridobila z dejavnostmi in/ali sredstvi, zajetimi na seznamu izključitev, sprejeti in objaviti načrte za zeleni prehod. Naslednji seznam dejavnosti in sredstev se izključuje: (I) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo<sup>32</sup>; (II) dejavnosti in sredstva v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosegajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso nižje od ustreznih referenčnih vrednosti<sup>33</sup>; (III) dejavnosti in sredstva, povezana z odlagališči odpadkov, sežigalnicami<sup>34</sup> in napravami za mehansko-biološko obdelavo<sup>35</sup>; ter (iv) dejavnosti in sredstva, pri katerih lahko dolgoročno odlaganje odpadkov škoduje okolju.

---

<sup>32</sup> Razen projektov v okviru tega ukrepa na področju proizvodnje električne energije in/ali toplote ter povezane infrastrukture za prenos in distribucijo z uporabo zemeljskega plina, ki so skladni s pogoji iz Priloge III k tehničnim smernicam za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

<sup>33</sup> Kadar se s podprto dejavnostjo dosežejo projekcije emisij toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se pojasnijo razlogi, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>34</sup> Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa v obratih, namenjenih izključno za obdelavo nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe obrate, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energijske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za skladičenje ali uporabo ali predelavi materialov iz pepela, ki ga ni mogoče reciklirati, če takšni ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe naprav; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>35</sup> Ta izključitev se ne uporablja za dejavnosti v okviru tega ukrepa v obstoječih obratih za mehansko-biološko obdelavo, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadnemu opremljanju postopkov recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno razgradnjo bioloških odpadkov, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

Podnaložba se izvede do 30. junija 2025.

#### Naložba 4. Čezmejni in večdržavni projekti – procesorji z majhno močjo in polprevodniški čipi

Cilj te naložbe je podpreti razvoj področja mikroelektronike v Romuniji, obravnavati enega od obstoječih izzivov na ravni EU in podpreti digitalni prehod.

Naložba zajema ukrepe za: I) strukturirati in razvijati spretnosti za oblikovanje, proizvodnjo in uporabo mikroelektronskih komponent in sistemov v skladnem nacionalnem ekosistemu; II) zagotoviti intelektualno lastnino in pospešiti uporabo naprednih tehnologij na ključnih področjih nacionalnega gospodarstva, kot so avtomobilska industrija, zdravje ali precizno kmetovanje, vesolje, obramba, aeronavtika; III) usklajevanje z zmogljivostmi in potrebami na evropski ravni, tudi s sodelovanjem ali združevanjem vsaj desetih članov nacionalnega ekosistema v večdržavnem projektu, ki naj bi se izvajal predvsem kot pomemben projekt skupnega evropskega interesa (IPCEI). V zvezi s tem se pričakuje, da se bodo na razpise za projekte Skupnega podjetja za ključne digitalne tehnologije odzvali vsaj trije romunski subjekti v konzorcijih.

Naložba se izvede do 30. junija 2024.

#### Reforma 2. Racionalizacija upravljanja raziskav, razvoja in inovacij

Cilj te reforme je pojasniti in racionalizirati upravljanje sistema raziskav, razvoja in inovacij v Romuniji.

Reforma se izvede z operacionalizacijo enote za reformo mehanizma za podporo politikam v okviru ministrstva za raziskave in inovacije ter digitalizacijo, katere naloga je izvajanje in spremljanje priporočil mehanizma za podporo politikam, ki se odražajo v reformah nacionalnega raziskovalnega, razvojnega in inovacijskega ekosistema. Enota deluje v obdobju 2021–2026 in si z ustreznimi javnimi organi prizadeva za preoblikovanje arhitekture in funkcij raziskovalnega, razvojnega in inovacijskega sistema v Romuniji, da bi se izboljšala kakovost naložb. Ta reforma bo utrla pot začetku veljavnosti stalnega sistema, ki bo zagotavljal usklajeno zasnovo in izvajanje, spremljanje in ocenjevanje politike na področju raziskav, razvoja in inovacij med ministrstvi in agencijami, ki presega časovni okvir mehanizma za okrevanje in odpornost. Z reformo se ustanovi tudi en sam organ, ki zagotavlja medresorsko usklajevanje na vladni ravni, tudi na podlagi usklajevanja z organizacijami zasebnega sektorja.

Reforma se izvede do 30. junija 2026. Enota za reformo mehanizma za podporo politikam ima jasen mandat in začne delovati do 31. decembra 2021.

#### Reforma 3. Reforma raziskovalne poklicne poti

Cilj te reforme je povečati privlačnost raziskovalne poklicne poti in uspešnost raziskovalcev.

Reforma se izvede s sprejetjem zakonodajnih sprememb, ki podrobno opredeljujejo ključne kazalnike uspešnosti in ukrepe ravnanja v znanstvenih raziskavah, v skladu s katerimi raziskovalci dobijo dostop do financiranja in štipendij. Te specifikacije so enako usklajene z najboljšimi evropskimi praksami, tudi za napredovanje v raziskovalni karieri na podlagi načel, ki temeljijo na dosežkih, zaposlovanje po preglednih, odprtih in konkurenčnih postopkih ter dobrimi praksami na področju etike in integritete v znanstvenih raziskavah. Nova zakonodaja vključuje tudi okvir za finančne in nefinančne spodbude za spodbujanje izvajanja Evropske listine za raziskovalce in Kodeksa za zaposlovanje raziskovalcev v romunskih raziskovalnih ustanovah.

Reforma se izvede do 31. decembra 2025.

#### Reforma 4. Okrepljeno sodelovanje med podjetji in raziskavami

Cilj reforme je okrepiti sodelovanje med podjetji in javnimi raziskovalnimi organizacijami za raziskave, razvoj in inovacije ter ustvariti ugodno okolje za javne in zasebne naložbe v sektorju.

Reforma se izvede s sprejetjem zakonodajnih sprememb za poenostavitev in digitalizacijo sklepanja pogodb, financiranja, spremljanja in ocenjevanja raziskovalnih projektov. Poleg tega zagotovijo odprt dostop do rezultatov pomembnih in neobčutljivih javno financiranih projektov ter njihovo oceno s strani mednarodno priznanih raziskovalcev, preden jih odobri javni naročnik, in v celotni življenjski dobi projektov. Spremembe poleg tega zagotavljajo razpoložljivost stabilnih in predvidljivih virov financiranja raziskav na lokalni in nacionalni ravni ter njihovo centralizacijo v enotno elektronsko kontaktno točko. Ministrstvo za raziskave, inovacije in digitalizacijo zakonodajne spremembe izvaja skupaj z ustreznimi javnimi organi, vključno s predstavniki ministrstva za izobraževanje in njegovih podrejenih agencij, ministrstva za finance in ministrstva za gospodarstvo, ter upošteva priporočila instrumenta za podporo politikam programa Obzorje Evropa za obdobje 2021–2022.

Reforma se izvede do 30. junija 2026.

## Reforma 5. Podpora vključevanju raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih organizacij v Romuniji v evropski raziskovalni prostor

Cilj te reforme je povečati uspešnost in utrditev javnih raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih organizacij v Romuniji ter njihovo vključevanje v Evropski raziskovalni prostor.

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti zakonodaje, ki spodbuja, olajšuje in ureja prostovoljno in funkcionalno povezovanje in združevanje raziskovalnih ustanov. Zakonodajni okvir upošteva priporočila mehanizma za podporo politikam v okviru programa Obzorje Evropa za obdobje 2021–2022 in določa vsaj: redno zunanje ocenjevanje uspešnosti vseh raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih organizacij v Romuniji ter njihove zmožnosti dodajanja vrednosti mednarodni znanstveni skupnosti ter ustvarjanja družbenega in gospodarskega učinka. Z rednim ocenjevanjem se opredelijo sinergije in morebitne združitve med raziskovalnimi inštituti, dostop do finančne in nefinančne podpore za raziskovalne organizacije pa je odvisen od rezultatov teh rednih ocenjevanj.

Reforma se izvede do 30. junija 2026.

## Naložba 5. Ustanovitev in operacionalizacija kompetenčnih centrov

Cilj naložbe je odpraviti tematsko razdrobljenost raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih organizacij s podpiranjem izvajanja misij programa Obzorje Evropa na nacionalni ravni.

Namen naložbe je vzpostavitev petih „kompetenčnih centrov“ za izvajanje raziskovalnih dejavnosti v skladu z romunskimi in evropskimi strateškimi raziskovalnimi prednostnimi nalogami. Centri se ustanovijo na podlagi konkurenčnega razpisa kot konzorciji javnih in zasebnih raziskovalnih inštitutov, ki vključuje sodelovanje malih in srednjih podjetij, partnerji v konzorcijih pa skupaj izvajajo strateški načrt za raziskave in inovacije v okviru korespondenčne misije programa Obzorje Evropa ter krepijo sodelovanje med akademskim in poslovnim svetom na družbeno pomembnih raziskovalnih področjih. Projekti prispevajo k zagotavljanju rešitev za izboljšanje življenja državljanov, zadovoljevanje lokalnih potreb in povečanje učinka rezultatov raziskav na ravni Skupnosti. Pet centrov kompetenc uporablja tudi vire za nadgradnjo skupne raziskovalne opreme in infrastrukture ter razširjanje rezultatov raziskav.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

## Naložba 6. Razvoj programov mentorstva v okviru programa Obzorje Evropa

Cilj te naložbe je povečati stopnjo uspešnosti aplikacij za program Obzorje Evropa.

Z naložbo se dodeli 500 bonov raziskovalcem, ki so se prijavili za program Obzorje Evropa in so presegli fazo upravičenosti. Namen bonov je pisno podpreti prijavitelje pri predlogu projekta, izmenjavi osebja v organizacijah, ki so na vrhu v smislu pridobivanja projektov v okviru programa Obzorje, ali z izkušnjami pri pisanju uspešnih predlogov v okviru programa Obzorje 2020, sodelovanju na posredniških dogodkih in dostopu do ekstremne svetlobne infrastrukture – jedrska fizika.

Za zagotovitev, da je ukrep skladen s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se projekti in raziskave, ki se nanašajo na naslednji seznam dejavnosti in sredstev, izključijo iz upravičenosti: (I) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo<sup>36</sup>; (II) dejavnosti in sredstva v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosegajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso nižje od ustreznih referenčnih

---

<sup>36</sup> Razen projektov v zvezi s proizvodnjo električne energije in/ali toplote ter s tem povezane infrastrukture za prenos in distribucijo, pri katerih se uporablja zemeljski plin, ki so skladni s pogoji iz Priloge III k tehničnim smernicam, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

vrednosti<sup>37</sup>; (III) dejavnosti in sredstva, povezana z odlagališči odpadkov, sežigalnicami<sup>38</sup> in napravami za mehansko-biološko obdelavo<sup>39</sup>; ter (iv) dejavnosti in sredstva, pri katerih lahko dolgoročno odlaganje odpadkov škoduje okolju.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### Naložba 7. Krepitev odličnosti in podpora sodelovanju Romunije v partnerstvih in misijah v okviru programa Obzorje Evropa

Cilj te naložbe je povečati stopnjo uspešnosti aplikacij za program Obzorje Evropa. Z naložbo se odobri dopolnilno financiranje raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih projektov v okviru evropskih partnerstev in misij EU, pri čemer se daje prednost zelenim ali digitalnim projektom. Predvideni ukrepi so: (I) sofinancira raziskovalne projekte, priporočene za financiranje v okviru evropskih partnerstev in misij EU. Najvišji proračun v višini 300 000 EUR za vsakega romunskega partnerja, ki sodeluje v evropskih partnerstvih in misijah EU, bo dodeljen v skladu s posebnimi pravili razpisa. Z romunskimi udeleženci v evropskih partnerstvih in misijah EU se podpiše najmanj 35 pogodb. (II) dopolnjujočih se projektov z namenom povečanja učinka projektov Obzorje Evropa in programa Obzorje 2020, ki se že financirajo (v teku ali so bili nedavno zaključeni). Do 10 dopolnilnih raziskovalnih projektov se financira z najvišjim proračunom 1 000 000 EUR na projekt; (III) projekti za krepitev zmogljivosti človeških virov v sinergiji z nacionalnimi programi/POCIDIF. Do 10 projektov se financira z najvišjim proračunom 500 000 EUR na projekt.

Za zagotovitev, da je ukrep skladen s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se iz upravičenosti izključijo raziskave v zvezi z naslednjim seznamom dejavnosti in sredstev: (I) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo<sup>40</sup>; (II) dejavnosti in sredstva v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosegajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso nižje od ustreznih referenčnih vrednosti<sup>41</sup>; (III) dejavnosti in sredstva, povezana z odlagališči odpadkov, sežigalnicami<sup>42</sup> in napravami za mehansko-

---

<sup>37</sup> Kadar se s podprto dejavnostjo dosežejo projekcije emisij toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se pojasnijo razlogi, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>38</sup> Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa, povezane z napravami, namenjenimi izključno obdelavi nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe naprave, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za shranjevanje ali uporabo ali pridobivanju materialov iz pepela za sežiganje, če se s takimi ukrepi v okviru tega ukrepa ne povečajo zmogljivosti obratov za predelavo odpadkov ali podaljša življenjska doba naprav; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>39</sup> Ta izključitev se ne uporablja za dejavnosti v okviru tega ukrepa v obstoječih obratih za mehansko-biološko obdelavo, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadnemu opremljanju postopkov recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno razgradnjo bioloških odpadkov, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>40</sup> Razen projektov v zvezi s proizvodnjo električne energije in/ali toplote ter s tem povezane infrastrukture za prenos in distribucijo, pri katerih se uporablja zemeljski plin, ki so skladni s pogoji iz Priloge III k tehničnim smernicam, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

<sup>41</sup> Kadar se s podprto dejavnostjo dosežejo projekcije emisij toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se pojasnijo razlogi, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>42</sup> Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa, povezane z napravami, namenjenimi izključno obdelavi nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe naprave, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za shranjevanje ali uporabo ali pridobivanju materialov iz pepela za sežiganje, če se s takimi ukrepi v okviru tega ukrepa ne povečajo zmogljivosti obratov za predelavo odpadkov ali podaljša življenjska doba naprav; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

biološko obdelavo<sup>43</sup>; ter (iv) dejavnosti in sredstva, pri katerih lahko dolgoročno odlaganje odpadkov škoduje okolju.

Naložba se izvede do 30. junija 2024.

#### Naložba 8. Razvoj programa za privabljanje visoko specializiranih človeških virov iz tujine v raziskovalne, razvojne in inovacijske dejavnosti

Cilj te naložbe je povečati raziskovalno zmogljivost raziskovalne organizacije za razvoj in inovacije.

Z naložbo se dodeli financiranje 100 raziskovalnim projektom, ki jih vodijo vrhunski mednarodni raziskovalci, izbrani na podlagi številnih meril kakovosti. Kandidati so izbrani na konkurenčni osnovi in povezani z raziskovalnimi ustanovami gostiteljicami v Romuniji ter prispevajo k povečanju raziskovalne zmogljivosti gostiteljske organizacije. So diplomanti doktorskega študija, ki so v preteklih treh letih opravljali raziskave zunaj Romunije. Sposobni so neodvisno pridobiti finančna sredstva za svoje raziskovalne skupine, usklajevati nepovratna sredstva in sredstva za projekte ter sprejemati odločitve o dodelitvi sredstev. Pri tem dejavnosti mednarodnih raziskovalcev koristijo uspešnosti raziskovalnih inštitutov gostiteljev.

Za zagotovitev, da je ukrep skladen s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se raziskovalni projekti, ki se nanašajo na naslednji seznam dejavnosti in sredstev, izključijo iz upravičenosti: (I) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo<sup>44</sup>; (II) dejavnosti in sredstva v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosegajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso nižje od ustreznih referenčnih vrednosti<sup>45</sup>; (III) dejavnosti in sredstva, povezana z odlagališči odpadkov, sežigalnicami<sup>46</sup> in napravami za mehansko-biološko obdelavo<sup>47</sup>; ter (iv) dejavnosti in sredstva, pri katerih lahko dolgoročno odlaganje odpadkov škoduje okolju.

Naložba se izvede do 31. decembra 2023.

#### Naložba 9 – Podpora imetnikom potrdil o odličnosti, prejetih v okviru individualne štipendije Marie Sklodowske Curie

Cilj te naložbe je povečati privlačnost raziskovalne poklicne poti in podpreti potrjene raziskave pri izvajanju njihovih raziskovalnih projektov.

---

<sup>43</sup> Ta izključitev se ne uporablja za dejavnosti v okviru tega ukrepa v obstoječih obratih za mehansko-biološko obdelavo, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadnemu opremljanju postopkov recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno razgradnjo bioloških odpadkov, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>44</sup> Razen projektov v zvezi s proizvodnjo električne energije in/ali toplote ter s tem povezane infrastrukture za prenos in distribucijo, pri katerih se uporablja zemeljski plin, ki so skladni s pogoji iz Priloge III k tehničnim smernicam, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

<sup>45</sup> Kadar se s podprto dejavnostjo dosežejo projekcije emisij toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se pojasnijo razlogi, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>46</sup> Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa, povezane z napravami, namenjenimi izključno obdelavi nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe naprave, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za shranjevanje ali uporabo ali pridobivanju materialov iz pepela za sežiganje, če se s takimi ukrepi v okviru tega ukrepa ne povečajo zmogljivosti obratov za predelavo odpadkov ali podaljša življenjska doba naprav; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>47</sup> Ta izključitev se ne uporablja za dejavnosti v okviru tega ukrepa v obstoječih obratih za mehansko-biološko obdelavo, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadnemu opremljanju postopkov recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno razgradnjo bioloških odpadkov, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

Namen naložbe je nagraditi vsaj 10 odličnih raziskovalcev, ki bodo do 31. decembra 2023 prejeli individualni pečat odličnosti Marie Skłodowske Curie.

Za zagotovitev, da je ukrep skladen s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se raziskovalni projekti, ki se nanašajo na naslednji seznam dejavnosti in sredstev, izključijo iz upravičenosti: (I) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo; (II) dejavnosti in sredstva v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosegajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso nižje od ustreznih referenčnih vrednosti; (III) dejavnosti in sredstva, povezana z odlagališči odpadkov, sežigalnicami in napravami za mehansko-biološko obdelavo; ter (iv) dejavnosti in sredstva, pri katerih lahko dolgoročno odlaganje odpadkov škoduje okolju.

Naložba se izvede do 31. decembra 2023.

#### Naložbe 10 – Vzpostavitev in finančna podpora nacionalni mreži osmih regionalnih centrov za poklicno usmerjanje v okviru platforme za talente v Evropskem raziskovalnem prostoru

Cilj te naložbe je spodbujanje raziskovalne poklicne poti ter privabljanje učencev in študentov za izvajanje raziskovalnih dejavnosti in razvoj zanimanja državljanov za raziskave.

Naložba je namenjena vzpostavitvi in vzpostavitvi operativnih osmih centrov za usmerjanje raziskovalcev, ki zagotavljajo poklicno svetovanje raziskovalcem, spodbujajo raziskovalni poklic in zagotavljajo neposredne sinergije z naložbo 4.4. Osem centrov deluje tudi kot mreža in postane enotna vstopna točka za raziskovalno poklicno pot ter povezuje raziskovalne dejavnosti poklicnega usmerjanja z izobraževalnim programom, osredotočenim na znanost z družbo in za njo, hkrati pa spodbuja rezultate romunskih raziskav in ozavešča o koristih znanosti v družbi.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

## I.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje posojila

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|---|-------------|--|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                 |   |             |  |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
| 241             | Reforma 1. Zakonodajna preglednost, debirokratizacija in poenostavitvev postopkov za podjetja | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb za racionalizacijo, poenostavitvev in popolno digitalizacijo poslovnih postopkov | Določba zakona o začetku veljavnosti i) zakona št. 31/1990 – pravo družb, ii) zakona št. 26/1990, ponovno objavljenega, o poslovnem registru, iii) zakonskega odloka št. 122/1990 o odobritvi in delovanju predstavnikov tujih družb in gospodarskih organizacij v Romuniji ter iv) zakona št. 53/2003 – zakonik o |   |           |      | Q3                                  | 2022 | Zakonodajne spremembe zmanjšajo upravno breme poslovnega okolja s poenostavitvijo zakonodaje/zagonskih/izstopnih postopkov za podjetja, zlasti naslednjih postopkov:<br>(a) ustanovitev podjetja, izstop s trga/zaprte podjetja;<br>b) racionalizacija, poenostavitvev in digitalizacija postopkov za izdajo dovoljenj in delovanje tujih predstavništev v Romuniji;<br>C) poročanje o obveznostih podjetij na trgu dela in drugo obvezno poročanje<br>Zakonodajne spremembe se izvedejo v zvezi z naslednjimi normativnimi akti:<br>Pravo družb št. 31/1990, ki ga je sprožilo ministrstvo za pravosodje;<br>Zakon št. 26/1990, ponovno objavljen, o poslovnem registru;<br>Zakonski odlok št. 122/1990 o pooblastitvi in delovanju predstavnikov tujih podjetij in gospodarskih organizacij v Romuniji, |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                |  |             |   |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                           | Leto |  |
|                |  |             |   | delovnih razmerjih   |   |           |      |                                     |      | ki ga je ustanovilo ministrstvo za gospodarstvo, podjetništvo in turizem; — Zakon št. 53/2003 o delovnem zakoniku, ki ga je vložilo ministrstvo za delo in socialno zaščito  |
| 242            | Reforma 1. Zakonodajna preglednost, debirokratizacija in poenostavitev postopkov za podjetja | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb za poenostavitev in zagotovitev preglednosti in uporabe testa MSP | Določba zakona o začetku veljavnosti Zakona št. 346/2004 o spodbujanju ustanavljanja in razvoja malih in srednjih podjetij |   |           |      | Q3                                  | 2022 | Zakonodajne spremembe so povezane s testom MSP (predhodna ocena gospodarskega, socialnega in okoljskega učinka zakonodajnih predlogov na MSP). Spremembe zagotavljajo, da: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Opravljeno je posvetovanje z večjim in reprezentativnim vzorcem MSP.</li> <li>- rezultati testa MSP za vsak zakonodajni predlog se objavijo v 30 dneh.</li> <li>- rezultati testa MSP so vključeni v zakonodajni predlog/spremembe, povezane z MSP.</li> </ul> |
| 243            | Reforma 1. Zakonodajna preglednost, debirokratizacija in poenostavitev                       | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona o enotnem industrijskem dovoljenju   | Določba zakona o začetku veljavnosti enotnega industrijskega dovoljenja  |   |           |      | Q4                                  | 2022 | Pravo enotnega industrijskega dovoljenja zagotavlja: <ul style="list-style-type: none"> <li>i. reorganizacijo postopkov, potrebnih za pridobitev dovoljenj, povezanih z industrijo,</li> </ul>   |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |   |
|                | postopkov za podjetja                |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>ii. vključitev obstoječih sektorskih dovoljenj v en sam poenostavljen postopek,</li> <li>iii. preoblikovanje postopkov prijave, ustanovitev usklajevalnega organa, medresorske delovne skupine za usklajevanje teh postopkov,</li> <li>iv. odprava dvojnega nadzora in nepotrebnih zahtev za podaljšanje dovoljenj,</li> <li>v. Oblikovanje taksonomije vrst dovoljenj v skladu z njihovimi glavnimi značilnostmi in značilnostmi</li> <li>vi. sprememba zakona iz leta 2003, ki uvaja politiko „tihega je privolitev“ – izredni odlok vlade št. 27/2003 – katere namen je zagotoviti čas za tiho odobritev (tiha privolitev), ki začne veljati, ko elektronska platforma evidentira zahtevek za izdajo dovoljenja. Zahtevek za izdajo dovoljenja se izda samodejno, če/ko pride do tihe odobritve;</li> </ul> |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                 |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
|                 |  |             |   |                                     |   |           |      |                                     |      | vii. Sprejetje načela „samo enkrat“ v romunski zakonodaji, ki omogoča, da se od vlagateljev zahteva, da iste informacije ali dokumente predložijo samo enkrat;<br>viii. Sprejetje potrebnih zakonodajnih sprememb za popolno vzpostavitev elektronske enotne kontaktne točke, vključno z opredelitvijo njenih glavnih značilnosti.  |
| 244             | Reforma 1. Zakonodajna preglednost, debirokratizacija in poenostavitev postopkov za podjetja | Tarča       | Skrajšanje povprečnega časa, potrebnega za izvajanje regulativnih zahtev, povezanih s poslovnim okoljem |                                     | Odstotek (%)                                  | 0         | 50   | Q4                                  | 2025 | Skrajšanje časa za 50 % za:<br>1. vzpostavitev/prodor trga za podjetja,<br>2. odobritev tujih predstavništev v Romuniji; proizvodni sektor<br>3. Pridobivanje licenc/dovoljenj, povezanih z industrijo<br>Izhodišče, ki ga je treba uporabiti:<br>- 20 dni – ustanovitev podjetja v letu 2020<br>- 30 dni – pooblastitev tujega zastopnika v letu 2020<br>- povprečno 217 dni – pridobitev licenc/dovoljenj, povezanih z industrijo, v letu 2020 (primer: 147 |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)             | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |             |       | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|---|---|---|-------------|-------|-------------------------------------|------|---|
|                |  |             |   |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče   | Cilj  | Četrtoletje                         | Leto |   |
|                |  |             |   |   |   |             |       |                                     |      | dni – obravnava gradbenih dovoljenj))   |
| 245            | Reforma 1: preglednost zakonodaje, debirokratizacija in poenostavitev postopkov za podjetja                        | Tarča       | Zakonodajni akti/spremembe v zvezi z MSP, za katere je bil uporabljen preskus     |   | Odstotek (%)                                  | 50 % [2020] | 100 % | Q4                                  | 2025 | 100 % zakonodajnih aktov/spremembe se je nanašalo na MSP, za katera je bil uporabljen preskus.  |
| 246            | Naložba 1. Digitalne platforme zakonodajni preglednosti, debirokratizaciji in poenostavitvi postopkov za podjetja. | Mejnik      | Vzpostavitev digitalnih platform, povezanih z vladnim oblakom, ki v celoti deluje | Vzpostavljene in operativne digitalne platforme |   |             |       | Q2                                  | 2025 | Vzpostavitev vsaj dveh operativnih javnih digitalnih platform, ki sta povezani z vladnim oblakom in v celoti delujeta ter temeljita na sedanjih ustreznih digitalnih podatkovnih zbirkah, kot sledi:<br>uvedba točke „vse na enem mestu“ za dovoljenja/potrdila<br>spodbujanje konkurenčnosti poslovnega okolja, da se zagotovijo preglednost zakonodaje, debirokratizacija in poenostavitev postopkov. |
| 247            | Naložba 2.1 Finančni instrumenti za zasebni sektor –   | Mejnik      | Podpis sporazuma o prispevku med Evropsko   | Sporazum podpisan                               |   |             |       | Q4                                  | 2021 | Podpis sporazuma o prispevku med Evropsko komisijo in romunsko vlado, ki vključuje:   |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime                         | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------------|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                 |                                      |             |                             |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|                 | portfeljsko jamstvo za odpornost     |             | komisijo in romunsko vlado. |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>Skladnost s tehničnimi smernicami „da se ne škoduje bistveno“ (2021/C58/01) podprtih transakcij v okviru tega ukrepa z uporabo preverjanja trajnostnosti in seznama izključitev.</p> <p>Merila za zagotovitev, da je finančni instrument v skladu s smernicami Komisije z dne 22. januarja 2021 (SWD(2021) 12 final) v zvezi s finančnimi instrumenti.</p> <p>Glede na to, da se predlagani instrument izvaja kot prispevek k InvestEU (oddelek za države članice ali dopolnitev obstoječega produkta v okviru oddelka EU), se zgoraj navedeni točki (a) in (b) zagotovita z uporabo določb InvestEU ter posojilno politiko izbranega izvajalskega partnerja in merili za izključitev. Dodatne izključitve, potrebne za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se določijo v sporazumu o jamstvu med Evropsko komisijo in Evropskim investicijskim skladom (EIS).</p> |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                 |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |   |
|                 |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>Finančni instrument ima obliko portfeljskega jamstva, ki ga izvaja EIS, ter zagotavlja finančna sredstva in naložbe MSP z do 249 zaposlenimi, podjetjem z do 500 zaposlenimi in posameznikom (v nadaljnjem besedilu: upravičenci) z obratnim kapitalom, kreditnimi linijami, investicijskimi posojili ali zakupom. Finančni instrument bo obravnaval trenutne ovire, s katerimi se soočajo romunska podjetja pri dostopu do financiranja, in sicer: višji stroški financiranja, pomanjkanje zavarovanja in oslabljeni kreditni kanali. Instrument je usmerjen zlasti v likvidnostne izzive/solventnost, s katerimi se podjetja soočajo, ker zaradi krize zaradi COVID-19 ne morejo izpolniti svojih finančnih obveznosti, ki so posledica znatnega in začasnega zmanjšanja njihovih prihodkov. V tem okviru je instrument zasnovan tako, da se izboljša dostop do financiranja in oživijo blokirani posojilni kanali med krizo zaradi COVID-19 in po njej s podpiranjem naložb ali potreb podjetij</p> |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |   | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|---|---|
|                |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                           | Leto  |   |
|                |  |             |   |                                     |   |           |      |                                     |   | po obratnem kapitalu. Pričakuje se, da bo v okviru instrumenta prejelo podporo vsaj 1500 upravičencev. Struktura instrumenta omogoča pritegnitev zasebnih sredstev. Vsi donosi v finančni instrument, tudi iz vračil, in dobički, pridobljeni z uporabo sredstev mehanizma za okrevanje in odpornost, zmanjšani za plačilo upravitelja sklada in finančnih posrednikov, se uporabijo za iste cilje politike, tudi po letu 2026. |
| 248            | Naložba 2.1<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – portfeljsko jamstvo za odpornost | Tarča       | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo vsaj 50 % skupnega zneska sredstev, dodeljenih instrumentu, ki ga je odobril naložbeni odbor InvestEU. | Odstotek (%)                        | 0   | 50        | Q2   | 2023                                | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo vsaj 50 % skupnega zneska sredstev, dodeljenih instrumentu, v skladu z zahtevami iz mejnika 247, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU. |   |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |  |
| 249            | Naložba 2.1<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – portfeljsko jamstvo za odpornost     | Tarča       | Operacije financiranja ali naložbene operacije v višini 100 % sredstev, dodeljenih instrumentu, ki ga je odobril naložbeni odbor InvestEU. |                                     | Odstotek (%)                                  | 50        | 100  | Q2                                  | 2024 | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo 100 % skupnega zneska sredstev, dodeljenih instrumentu, v skladu z zahtevami iz mejnika 247, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU.  |
| 250            | Naložba 2.2<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – jamstvo portfelja za podnebne ukrepe | Mejnik      | Podpis sporazuma o prispevku med Evropsko komisijo in romunsko vlado.  | Sporazum podpisan                   |   |           |      | Q4                                  | 2021 | Podpis sporazuma o prispevku med Evropsko komisijo in romunsko vlado, ki vključuje:<br>a. merila za izbor za skladnost s tehničnimi smernicami „da se ne škoduje bistveno“ (2021/C58/01) podprtih transakcij v okviru tega ukrepa z uporabo preverjanja trajnostnosti in seznama izključitev.<br>b. Merila za zagotovitev, da je finančni instrument v skladu s smernicami Komisije z dne 22. januarja 2021 (SWD(2021) 12 final) v zvezi s finančnimi instrumenti. |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                 |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                           | Leto |   |
|                 |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>Glede na to, da se predlagani instrument izvaja kot prispevek k InvestEU (morebitni dodatek obstoječega produkta v okviru oddelka EU), se zgoraj navedeni točki (a) in (b) zagotovita z uporabo določb InvestEU in posojilne politike izbranega izvajalskega partnerja ter meril za izključitev. Dodatne izključitve, potrebne za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se določijo v sporazumu o jamstvu med Evropsko komisijo in Evropskim investicijskim skladom (EIS).</p> <p>Finančni instrument ima obliko portfeljskega jamstva, ki ga izvaja EIS, ter zagotavlja finančna sredstva in naložbe MSP z do 249 zaposlenimi, podjetjem z do 500 zaposlenimi in posameznikom (v nadaljnjem besedilu: upravičenci) z obratnim kapitalom, kreditnimi linijami, investicijskimi posojili ali zakupom, namenjenih naložbam in financiranju za izboljšanje energetske učinkovitosti v podjetjih ter stanovanjskem in</p> |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                      | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                 |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |   |
|                 |   |             |   |                                     |   |           |      |                                     |      | stavbnem sektorju. Pričakuje se, da bo v okviru instrumenta prejelo podporo vsaj 250 upravičencev. Namen instrumenta je obravnavati trenutne izzive Romunije pri podpiranju naložb v sektorja energetske učinkovitosti in obnovljivih virov energije. Specifični cilji in ambicije glede energijske učinkovitosti instrumenta ter struktura in merila za upravičenost so v celoti usklajeni in ustrezajo tistim iz instrumenta InvestEU za EU, ki se trenutno razvija. Struktura instrumenta omogoča pritegnitev zasebnih sredstev. Vsi donosi v finančni instrument, tudi iz vračil, in dobički, pridobljeni z uporabo sredstev mehanizma za okrevanje in odpornost, zmanjšani za plačilo upravitelja sklada in finančnih posrednikov, se uporabijo za iste cilje politike, tudi po letu 2026. |
| 251             | Naložba 2.2<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – jamstvo portfelja | Tarča       | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo vsaj |                                     | Odstotek (%)                                  | 0         | 50   | Q2                                  | 2023 | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo vsaj 50 % skupnega zneska sredstev, dodeljenih instrumentu, v skladu z zahtevami iz  |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
|                | za podnebne ukrepe   |             | 50 % skupnega zneska sredstev, dodeljenih instrumentu, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU.   |                                     |   |           |      |                                     |      | mejnika 250, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU   |
| 252            | Naložba 2.2<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – jamstvo portfelja za podnebne ukrepe | Tarča       | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo 100 % skupnega zneska sredstev, dodeljenih instrumentu, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU. |                                     | Odstotek (%)                                  | 50        | 100  | Q2                                  | 2024 | Operacije financiranja ali naložbene operacije v višini 100 % skupnega zneska sredstev, dodeljenih instrumentu, v skladu z zahtevami iz mejnika 250, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU |
| 253            | Naložba 2.3<br>Finančni instrumenti za   | Mejnik      | Podpis sporazuma o financiranju  | Sporazum podpisan                   |   |           |      | Q4                                  | 2021 | Podpis sporazuma o financiranju med Evropskim investicijskim skladom in   |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
|                | zasebni sektor – Sklad tveganega kapitala za okrevanje |             | med Evropskim investicijskim skladom in romunsko vlado za ustanovitev sklada tveganega kapitala za okrevanje (v nadaljnjem besedilu: sklad) in sprejetje naložbene politike sklada. |                                     |   |           |      |                                     |      | romunsko vlado ter sprejetje naložbene politike sklada. Slednji: sprejeti s strani upravnih organov finančnega instrumenta; —v skladu s smernicami Komisije z dne 22. januarja 2021 (SWD(2021) 12 final) v zvezi s finančnimi instrumenti; — vključuje izbirna merila za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami „da se ne škoduje bistveno“ (2021/C58/01) podprtih transakcij v okviru tega ukrepa z uporabo preverjanja trajnostnosti, seznama izključitev in zahteve po skladnosti z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo; — vključi zahtevo, da upravičenci, ki so več kot 50 % svojih prihodkov v predhodnem poslovnem letu pridobili iz dejavnosti ali sredstev na seznamu za izključitev, sprejmejo in objavijo načrte za zeleni prehod. Sklad zagotavlja finančno podporo (lastniški kapital) za MSP, podjetja s srednje veliko tržno kapitalizacijo, vključno z zagonskimi podjetji, |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                 |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |  |
|                 |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>podjetja v zgodnji in napredni fazi rasti ter infrastrukturne projekte, osredotočene na energijo iz obnovljivih virov in energijsko učinkovitost. Podpora se zagotavlja prek skladov tveganega kapitala in infrastrukturnih skladov. Ciljno število upravičencev je 100.</p> <p>Upravljanje sklada se zaupa Evropskemu investicijskemu skladu (EIS). Ustanovi se investicijski odbor, ki je odgovoren za odobritev operacij s posredniki, kot jih predlaga upravitelj sklada (EIS), na podlagi tržnih potreb ter na odprt in tržno skladen način. Provizije za upravljanje EIS vključujejo element uspešnosti.</p> <p>Struktura sklada omogoča pritegnitev zasebnih sredstev.</p> <p>Vsi donosi v sklad ali finančne instrumente, tudi iz vračil, in dobički, pridobljeni z uporabo sredstev mehanizma za okrevanje in odpornost, zmanjšani za plačilo upravitelja sklada in finančnih posrednikov, se uporabijo za iste cilje politike, tudi po letu 2026.</p> |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |   |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
| 254            | Naložba 2.3<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – Sklad tveganega kapitala za okrevanje | Tarča       | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo 50 % skupnega zneska financiranja ali naložb, ki jih je odobril naložbeni odbor.  | Naložbeni odbor odobri vsaj 50 % skupnega zneska ciljnih finančnih sredstev ali naložb. | Odstotek (%)                                  | 0         | 50   | Q4                                  | 2024 | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo 50 % skupnega zneska ciljnega financiranja ali naložb, ki jih je odobril naložbeni odbor, v skladu z zahtevami iz mejnika 253.           |
| 255            | Naložba 2.3<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – Sklad tveganega kapitala za okrevanje | Tarča       | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo 100 % skupnega zneska financiranja ali naložb, ki jih je odobril naložbeni odbor. | Naložbeni odbor odobri 100 % skupnega zneska ciljnih finančnih sredstev ali naložb.     | Odstotek (%)                                  | 50        | 100  | Q2                                  | 2026 | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo 100 % skupnega zneska financiranja ali naložb, ki jih je naložbeni odbor odobril do 30. junija 2026 v skladu z zahtevami iz mejnika 253. |
| 256            | Naložba 2.4<br>Finančni instrumenti za  | Mejnik      | Vzpostavitev finančnega instrumenta (v   |   |   |           |      | ČETRTLETJE 1                        | 2022 | Podpis sporazuma o financiranju med Evropsko investicijsko banko in   |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|---|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |   |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
|                | zasebni sektor – Sklad za digitalizacijo, podnebne ukrepe in druga interesna področja |             | nadaljnem besedilu: sklad) in sprejetje naložbene politike sklada. |                                     |   |           |      |                                     |      | romunsko vlado ter sprejetje naložbene politike sklada. Slednji: sprejeti s strani upravnih organov finančnega instrumenta; —v skladu s smernicami Komisije z dne 22. januarja 2021 (SWD(2021) 12 final) v zvezi s finančnimi instrumenti; — vključuje izbirna merila za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami „da se ne škoduje bistveno“ (2021/C58/01) podprtih transakcij v okviru tega ukrepa z uporabo preverjanja trajnostnosti, seznama izključitev in zahteve po skladnosti z ustrezno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo; — vključuje zavezo, da se vsaj 33 % sredstev vložijo v podporo podnebnemu prehodu in 16 % sredstev v podporo digitalnemu prehodu z uporabo metodologije iz prilog VI in VII k uredbi o mehanizmu za okrevalje in odpornost. Sklad zagotavlja podporo iz finančnih instrumentov (dolžniškimi) vsaj 25 velikim podjetjem (z več kot 500 |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                 |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |  |
|                 |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | zaposlenimi in/ali letnim prometom, ki presega 50 milijonov EUR in letno bilančno vsoto, ki presega 43 milijonov EUR), javnim subjektom in subjektom s posebnim namenom, in sicer z naložbami, ki prispevajo k nizkoogljičnemu gospodarstvu, ter naložbami v digitalizacijo in osnovna sredstva, da bi ciljna podjetja spodbudila večji obseg naložb, ki prispevajo k podnebnim in digitalnim ciljem, ter spodbudila rast in širitev podjetij, s tem pa ustvarila nove zaposlitvene priložnosti in podprla širše gospodarsko okrevanje. Znesek, dodeljen področjem ukrepanja, povezanim s podnebjem, v skladu s Prilogo VI k uredbi o mehanizmu za okrevanje in odpornost znaša 100 milijonov EUR. Znesek, dodeljen področjem ukrepanja, povezanim z digitalizacijo, v skladu s Prilogo VII k uredbi o mehanizmu za okrevanje in odpornost znaša 50 milijonov EUR. Sklad lahko vključuje tudi dodatne odhodke, povezane s podnebjem in digitalizacijo. |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                 |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |   |
|                 |  |             |  |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>Upravljanje sklada se zaupa Evropski investicijski banki (EIB). Ustanovi se naložbeni odbor, ki vključuje neodvisne strokovnjake in je odgovoren za odobritev komponent projektov končnih prejemnikov (vlagateljev), povezanih z nepovratnimi sredstvi, kot jih predlaga upravitelj sklada (EIB), na podlagi tržnih potreb ter na odprt in tržno skladen način.</p> <p>Struktura sklada omogoča pritegnitev zasebnih sredstev.</p> <p>Vsi donosi v sklad ali finančne instrumente, tudi iz vračil, in dobički, pridobljeni z uporabo sredstev mehanizma za okrevanje in odpornost, zmanjšani za plačilo upravitelja sklada in finančnih posrednikov, se uporabijo za iste cilje politike, tudi po letu 2026.</p> |
| 257             | Naložba 2.4<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – Sklad za digitalizacijo, podnebne ukrepe | Tarča       | Vsaj 30 % ciljnih upravičencev, ki so prejeli podporo. |                                     | Odstotek (%)                                  | 0         | 30   | Q4                                  | 2024 | Vsaj 30 % ciljnih upravičencev, ki so prejeli podporo, kot je določeno v mejniku 256, v skladu z naložbeno politiko in zahtevami iz mejnika 256.  |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                           | Leto |  |
|                | in druga interesna področja  |             |   |                                     |   |           |      |                                     |      |  |
| 258            | Naložba 2.4<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – Sklad za digitalizacijo, podnebne ukrepe in druga interesna področja   | Tarča       | 100 % ciljnih upravičencev, ki so prejeli podporo.                    |                                     | Odstotek (%)                                  | 30        | 100  | Q2                                  | 2026 | 100 % ciljnih upravičencev, ki so prejeli podporo, kot je določeno v mejniku 256, v skladu z zahtevami iz mejnika 256, do 30. junija 2026.   |
| 259            | Naložba 2.5<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – naložbe v energetsko učinkovitost v stanovanjskem in stavbnem sektorju | Mejnik      | Podpis sporazuma o prispevku med Evropsko komisijo in romunsko vlado. |                                     |   |           |      | Q4                                  | 2021 | Podpis sporazuma o prispevku med Evropsko komisijo in romunsko vlado, ki vključuje:<br>a) Merila za izbor za skladnost s tehničnimi smernicami „da se ne škoduje bistveno“ (2021/C58/01) podprte transakcije v okviru tega ukrepa z uporabo preverjanja trajnostnosti in seznama izključitev.<br>b) Merila za zagotovitev, da je finančni instrument v skladu s smernicami Komisije z dne 22. januarja 2021 (SWD(2021) 12 final) v zvezi s finančnimi instrumenti. |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                 |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                           | Leto |  |
|                 |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>c) Glede na to, da se predlagani instrument izvaja kot prispevek k InvestEU, se zgoraj navedeni točki (a) in (b) zagotovita z uporabo določb InvestEU ter posojilne politike izbranega izvajalskega partnerja in meril za izključitev. Dodatne izključitve, potrebne za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se določijo v sporazumu o jamstvu med Evropsko komisijo in Evropsko banko za obnovo in razvoj (EBRD).</p> <p>Finančni instrument ima obliko portfeljskega jamstva, ki ga izvaja Evropska banka za obnovo in razvoj (EBRD), ter MSP (do 249 zaposlenih), podjetjem z do 500 zaposlenimi in posameznikom (v nadaljnjem besedilu: upravičenci) zagotavlja finančna sredstva in naložbe za energetske učinkovitost in obnovljive vire energije v stanovanjskem in stavbnem sektorju. Pričakuje se, da bo</p> |

| Zap. št. N. U. M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |   | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|-------------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|---|--|
|                   |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto  |  |
|                   |  |             |  |                                     |   |           |      |                                     |   | v okviru instrumenta prejelo podporo vsaj 100 upravičencev. Struktura instrumenta omogoča pritegnitev zasebnih sredstev. Vsi donosi v finančni instrument, tudi iz vračil, in dobički, pridobljeni z uporabo sredstev mehanizma za okrevanje in odpornost, zmanjšani za plačilo upravitelja sklada in finančnih posrednikov, se uporabijo za iste cilje politike, tudi po letu 2026. |
| 260               | Naložba 2.5<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – naložbe v energetske učinkovitost v stanovanjskem in stavbnem sektorju | Tarča       | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo vsaj 50 % skupnega zneska ciljnega financiranja ali naložb, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU. | Odstotek (%)                        | 0   | 50        | Q2   | 2023                                | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo vsaj 50 % skupnega zneska ciljnih naložb v skladu z zahtevami iz mejnika 259, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU |  |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                           | Leto |  |
| 261            | Naložba 2.5<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – naložbe v energetsko učinkovitost v stanovanjskem in stavbnem sektorju | Tarča       | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo 100 % skupnega zneska ciljnega financiranja ali naložb, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU. |                                     | Odstotek (%)                                  | 50        | 100  | Q2                                  | 2024 | Operacije financiranja ali naložbene operacije v višini 100 % skupnega zneska ciljnih naložb v skladu z zahtevami iz mejnika 259, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU   |
| 262            | Naložbe 3.1<br>Sheme pomoči za zasebni sektor – Shema pomoči za digitalizacijo MSP   | Mejnik      | Izbira upravljavca sheme   | Obveščanje o izboru                 |   |           |      | ČETRTLETJE 1                        | 2022 | Izbira vodje sistema, ki bo izvajal shemo de minimis (objava razpisa, ocenjevanje sklepanja pogodb in spremljanje projektov).<br>Merila za izbiro projektov zagotavljajo:<br>- zaveza, da se 100 % sredstev vloži v podporo digitalnemu prehodu v skladu s področji intervencije 010, 012, 021c in 021quinquies iz Priloge VII k uredbi o mehanizmu za okrevanje in odpornost. |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime                                      | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|---|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                 |   |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |   |
|                 |   |             |  |                                     |   |           |      |                                     |      | - skladnost s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Ob predložitvi vloge za sporazum o financiranju poslovni načrt predstavi morebitna tveganja za okolje in metode za njihovo obravnavo.   |
| 263             | Naložbe 3.1 Sheme pomoči za zasebni sektor – Shema pomoči za digitalizacijo MSP | Tarča       | Število podpisanih pogodb o financiranju |                                     | Število                                       | 0         | 5492 | Q2                                  | 2024 | Število pogodb o financiranju, podpisanih s podjetji, ki podpirajo uvajanje digitalnih tehnologij/rešitev, kot so umetna inteligenca, podatki, oblak, platforme, blokovna veriga in digitalna preobrazba poslovnih procesov (npr. uporaba digitalnih tehnologij za avtomatizacijo poslovnih procesov, uporaba podatkov za dinamično upravljanje sredstev in napovedno/prekriptivno vodstvo, uporaba/razvoj lokalnih platform za prodajo izdelkov/storitev, razvoj novih digitalnih storitev) v skladu z zahtevami iz mejnika 262.<br>Ob koncu naložbenega projekta se pošlje tehnično poročilo, ki ga pripravi neodvisni revizor in ki potrjuje skladnost s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime                       | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|---------------------------|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                |  |             |                           |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |  |
| 264            | Naložbe 3.2 Sheme pomoči zasebnemu sektorju – shema de minimis za pomoč romunskim podjetjem pri kotiranju na borzi | Mejnik      | Izbira upravljavca sheme  | Obveščanje o izboru                 |   |           |      | Q3                                  | 2022 | Izbira vodje sistema, ki bo izvajal shemo de minimis (objava razpisa, ocenjevanje sklepanja pogodb in spremljanje projektov)<br>Nepovratna sredstva se zagotovijo podjetjem, ki so pripravljena izvesti izdajo delnic, predhodno usposobljene za kotacijo, v skladu s pogoji borze v Bukarešti, po načelu „kdor prej pride, prej melje“.<br>Cilj je pripraviti tiste družbe, ki spoštujejo pravila borzne borze v Bukarešti, na uspešno financiranje na kapitalskem trgu v katerem koli od tržnih segmentov, ki so na voljo.<br>Za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami o načelu, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), morajo podjetja, ki so v predhodnem poslovnem letu več kot 50 % svojih prihodkov pridobila iz dejavnosti ali sredstev s seznama za izključitev, sprejeti in objaviti načrte za zeleni prehod. |
| 265            | Naložbe 3.2 Sheme pomoči zasebnemu   | Tarča       | Število podpisanih pogodb |                                     | Število                                       | 0         | 280  | Q2                                  | 2025 | Število pogodb o financiranju, ki jih je upravljavec pomoči podpisal s podjetji, ki omogočajo kotiranje na   |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|---|--------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |  |             |   |                                      | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                           | Leto |   |
|                | sektorju – shema de minimis za pomoč romunskim podjetjem pri kotiranju na borzi          |             | financiranju, ki omogočajo kotiranje na borzi v Bukarešti   |                                      |   |           |      |                                     |      | borzi v Bukarešti v skladu s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in zahtevami iz mejnika 264. Ta podpora neposredno vpliva na motivacijo podjetij za dostop do kapitalskega trga in spodbuja ustvarjanje likvidnosti na trgu.   |
| 266            | Naložba 4. Čezmejni primeri in več držav – procesorji nizke moči in Polprevodniških Čipi | Mejnik      | Začetek veljavnosti sklepa vlade o dodelitvi potrebnih sredstev v višini 500 milijonov EUR za podporo širitvi nacionalnih zmogljivosti do prvega industrijskega razvoja in sodelovanja pri večdržavnem projektu | Določba zakona o začetku veljavnosti |   |           |      | Q2                                  | 2022 | S sklepom vlade se določi regulativni okvir, v katerem so navedeni postopki in roki za predložitev projektov ter merila za upravičenost in zahteve za morebitne upravičence, pri čemer se določi tudi dodelitev proračunskih sredstev v višini 500 milijonov EUR. Dodatne informacije se določijo v skladu z drugimi sodelujočimi državami članicami pri teh projektih. Večdržavni projekt nizkoenergijski procesorji in polprevodniški čipi naj bi se izvajal predvsem s sodelovanjem ali povezovanjem v načrtovani pomembni projekt skupnega evropskega interesa. |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                            | Leto |   |
| 267            | Naložba 4. Čezmejni primeri in več držav – procesorji nizke moči in Polprevodniških Čipi | Tarča       | Subjekti, izbrani za sodelovanje ali povezovanje v projektu   |                                     | Število                                       | 0         | 10   | Q4                                  | 2023 | Najmanj deset subjektov se izbere za sodelovanje ali povezovanje v večdržavnem projektu procesorjev z majhno porabo in polprevodniških čipov. Večdržavni projekt naj bi se izvajal predvsem s sodelovanjem ali pridružitvijo načrtovanemu pomembnemu projektu skupnega evropskega interesa.   |
| 268            | Naložba 4. Čezmejni primeri in več držav – procesorji nizke moči in Polprevodniških Čipi | Tarča       | Subjekti v konzorcijih, ki sodelujejo pri razpisih za projekte Skupnega podjetja za bistvene digitalne tehnologije (KDT JU) |                                     | Število                                       | 0         | 3    | Q4                                  | 2022 | Na razpisih za projekte Skupnega podjetja za bistvene digitalne tehnologije (v nadaljnjem besedilu: Skupno podjetje KDT) sodelujejo vsaj trije subjekti v konzorcijih. Udeleženci večdržavnega projekta o procesorjih z nizko porabo energije in Polprevodniški čipi v večnacionalnem okviru prispevajo k vzpostavitvi zmogljivosti na področju, na katerem Skupno podjetje KDT objavlja razpise za zbiranje predlogov projektov. Dejavnosti obeh mehanizmov se dopolnjujejo. |
| 269            | Naložba 4. Čezmejni primeri in več držav   | Tarča       | Sredstva, dodeljena   |                                     | V milijonih EUR                               | 0         | 360  | Q2                                  | 2024 | Najmanj 360 milijonov EUR dodeljenih sredstev se dodeli s podpisom pogodb z izbranimi subjekti.   |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                 | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |  |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                           | Leto |   |
|                | projekti – procesorji nizke moči in Polprevodniških Čipi             |             | izbranim subjektom   |   |   |           |      |                                     |      |   |
| 270            | Reforma 2. Racionalizacija upravljanja raziskav, razvoja in inovacij | Mejnik      | Ustanovljena in operativna enota za izvajanje reform v okviru mehanizma za podporo politikam | Sprejetje normativnega akta za operacionalizacij enote za izvajanje reform mehanizma za podporo politikam |   |           |      | Q4                                  | 2021 | Operacionalizacija začasne enote za reformo mehanizma za podporo politikam z mandatom za izvajanje in spremljanje priporočil iz mehanizma za podporo politikam, ki se odražajo v reformah nacionalnega raziskovalnega, razvojnega in inovacijskega ekosistema. Nova enota ob podpori instrumenta za podporo politikam na usklajen način z ustreznimi javnimi organi preoblikuje arhitekturo in funkcije raziskovalnega, razvojnega in inovacijskega sistema, da bi izboljšala kakovost naložb v raziskave in inovacije za odporen in zmogljiv sistem. V ta namen se mandat enote med drugim osredotoča na pet prednostnih nalog:<br>a) upravljanje sistema raziskav, razvoja in inovacij; |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                 | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)                     | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|-----------------|--|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                 |  |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                         | Leto |  |
|                 |  |             |  |   |   |           |      |                                     |      | b) okvirni pogoji za javne raziskave, človeške vire za raziskave in inovacije;<br>c) Internacionalizacija raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih organizacij;<br>d) javno-zasebna partnerstva na področju raziskav, razvoja in inovacij;<br>e) vpliv strukturnih skladov na sistem raziskav, razvoja in inovacij.<br>Enota deluje v obdobju 2021–2026 in jo sestavlja 17 uslužbencev v ekvivalentu polnega delovnega časa. |
| 271             | Reforma 2. Racionalizacija upravljanja raziskav, razvoja in inovacij | Tarča       | Delež priporočil v okviru mehanizma za podporo politikam, sprejetih do konca leta 2026 |   | Odstotek (%)                                  | 0         | 80   | Q2                                  | 2026 | Romunija izvede priporočila, ki so podrobno opisana v prihodnjem medsebojnem strokovnem pregledu instrumenta za podporo politikam, pri čemer upošteva zaporedje in prednostno razvrstitev, ki ju predlaga instrument za podporo politikam, vzpostavljen v okviru mejnika 270.  |
| 272             | Reforma 2. Racionalizacija upravljanja                               | Mejnik      | Začetek veljavnosti stalnega sistema za  | Zakonodajni akt o začetku veljavnosti stalnega sistema, |   |           |      | Q2                                  | 2026 | Romunija na podlagi priporočil mehanizma za podporo politikam za obdobje 2021–2022 vzpostavi stalen sistem, ki zagotavlja usklajeno  |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                 | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |  |             |   |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrteletje                         | Leto |   |
|                | raziskav, razvoja in inovacij  |             | oblikovanje, izvajanje, spremljanje in ocenjevanje politike na področju raziskav, razvoja in inovacij   | ki oblikuje, izvaja, spremlja in ocenjuje politiko na področju raziskav, razvoja in inovacij |   |           |      |                                     |      | zasnovo in izvajanje, spremljanje in ocenjevanje politike na področju raziskav, razvoja in inovacij med ministrstvi in agencijami, ki presega časovni okvir mehanizma za okrevanje in odpornost.  |
| 273            | Reforma 2. Racionalizacija upravljanja raziskav, razvoja in inovacij | Mejnik      | Začetek veljavnosti vladne uredbe o ustanovitvi enotnega organa, ki vključuje obstoječe svete, zagotavlja medresorsko usklajevanje in povezuje zasebni sektor | Določba v odloku vlade o začetku veljavnosti zakonodaje za ustanovitev enotnega organa       |   |           |      | Q2                                  | 2023 | Regulativne spremembe (tj. v vladnem odloku št. 57/2002) omogočajo ustanovitev novega organa z vlogo odločanja s poudarkom na politikah na področju raziskav, razvoja in inovacij ter pametne specializacije na vladni ravni s pristojnimi ministrstvi. Ta organ zajema usklajevanje raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih dejavnosti (vključno z inovacijami in podjetništvom, ki temeljijo na raziskavah) na nacionalni ravni in je zasnovan v skladu s priporočili mehanizma za podporo politikam na področju raziskav, razvoja in inovacij za obdobje 2021–2022. |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)          | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |   |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |   |
|                |   |             |  |   |   |           |      |                                     |      | Sekretariat tega organa zagotavlja ministrstvo za raziskave, inovacije in digitalizacijo.   |
| 274            | Reforma 3. Reforma raziskovalne poklicne poti | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodaje o poklicni poti in statusu raziskovalca | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodaje o poklicni poti in statusu raziskovalca |   |           |      | Q4                                  | 2023 | <p>Spremenjeni zakon 319/2003 podrobno določa ključne kazalnike uspešnosti (na podlagi mednarodnih raziskovalnih standardov), ki se uporabljajo za ocenjevanje uspešnosti raziskovalcev, spremenjeni zakon 206/204 pa določa standarde za „dobro izvajanje znanstvenih raziskav“ in s tem dostop do financiranja in štipendij. Cilj nove zakonodaje je usklajevanje z najboljšimi evropskimi praksami, vključno z:</p> <p>a) napredovanje v raziskovalni karieri na podlagi načel, ki temeljijo na dosežkih,</p> <p>b) zaposlovanje na podlagi preglednih, odprtih in konkurenčnih postopkov</p> <p>c) dobre prakse na področju etike in integritete v znanstvenih raziskavah.</p> <p>Nova zakonodaja prav tako vključuje okvir finančnih in nefinančnih spodbud za spodbujanje izvajanja</p> |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)          | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                 |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |   |
|                 |   |             |   |                                     |   |           |      |                                     |      | Evropske listine za raziskovalce in Kodeksa za zaposlovanje raziskovalcev v raziskovalnih ustanovah. To se vzpostavi zlasti v okviru zahtev za upravičenost do konkurenčnih razpisov, meril za ocenjevanje organizacij, institucionalnega financiranja ter v zvezi z mejnikoma 280 in 283. Pri teh novih zakonodajnih postopkih se upoštevajo tudi priporočila iz okvirnega programa Obzorje Evropa za obdobje 2021–2022.       |
| 275             | Reforma 3. Reforma raziskovalne poklicne poti | Tarča       | Institucije, ki so pristopile k Evropski listini za raziskovalce in Kodeksu za zaposlovanje raziskovalcev, so začele postopek oblikovanja, izvajanja in ocenjevanja |                                     | Število                                       | 5         | 16   | Q4                                  | 2025 | Poleg že petih obstoječih institucij, 9 drugih institucij, ki so pristopile k Evropski listini za raziskovalce in Kodeksu za zaposlovanje raziskovalcev, začne postopek oblikovanja, izvajanja in ocenjevanja akcijskih načrtov na podlagi orodja Evropske komisije „Strategija človeških virov za raziskovalce“ (HRS4R), ki delodajalcem in financerjem pomaga pri izvajanju načel Listine in kodeksa v njihovih institucijah. |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                     | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                |  |             |   |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |  |
|                |  |             | akcijskih načrtov.  |  |   |           |      |                                     |      | Do septembra 2021 je 16 romunskih institucij pristopilo k Evropski listini za raziskovalce in Kodeksu za zaposlovanje raziskovalcev, le pet institucij pa je začelo postopek oblikovanja, izvajanja in ocenjevanja akcijskih načrtov.  |
| 276            | Reforma Krepitev sodelovanja med podjetji in raziskavami | 4. Mejnik   | Začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb za ugodno okolje za javne in zasebne naložbe v raziskave, razvoj in inovacije | Določba zakona o začetku veljavnosti sprememb za poenostavitev naložb v raziskave, razvoj in inovacije |   |           |      | ČETRTLETJE 1                        | 2024 | Začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb za ustvarjanje ugodnega okolja za javne in zasebne naložbe v raziskave, razvoj in inovacije. Spremembe: <ul style="list-style-type: none"> <li>- poenostavitev in poenostavitev nacionalne zakonodaje v zvezi s sklepanjem pogodb, financiranjem, spremljanjem in ocenjevanjem programov v raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih projektih</li> <li>- zagotoviti digitalizacijo vseh postopkov v zvezi s sklepanjem pogodb, financiranjem, spremljanjem in ocenjevanjem programov na področju raziskav, razvoja in inovacij;</li> <li>- zagotoviti popolno objavo vseh rezultatov javno financiranih</li> </ul> |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                 |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
|                 |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>projektov, razen projektov, povezanih z varnostjo in obrambo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zagotoviti, da mednarodno priznani raziskovalci pred odobritvijo javnega naročnika ocenijo vse raziskovalne, razvojne in inovacijske projekte v vrednosti nad 500 000 EUR, s čimer se prepreči navzkrižje interesov.</li> <li>- zagotoviti, da mednarodno priznani raziskovalci (kot del usmerjevalnih odborov za projekte) kritično pregledajo končne rezultate izbranih raziskovalnih projektov, katerih vrednost presega 500 000 EUR, preden jih odobri javni naročnik, s čimer se prepreči navzkrižje interesov. Organizirajo se javne predstavitve za vmesno oceno raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih projektov. Pregledi vrednotenja se pošljejo konzorciju projektov v skladu s praksami programa Obzorje Evropa.</li> <li>- Nova strategija za raziskave, inovacije in pametno specializacijo bo zagotovila večjo udeležbo</li> </ul> |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                        | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                 |   |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
|                 |   |             |  |   |   |           |      |                                     |      | podjetij v javno financiranih raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih projektih, da bi podprla vključevanje romunskega poslovnega sektorja v strateške evropske vrednostne verige, in sicer z dajanjem prednosti vključevanju MSP in zagonskih podjetij na teh področjih, kot je določeno v „romunski strategiji za podjetništvo“ (ki jo bo sprejelo ministrstvo za gospodarstvo). |
| 277             | Reforma 4. Krepitev sodelovanja med podjetji in raziskavami | Tarča       | V 40 % javno financiranih raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih projektov je kot partner vključen vsaj en poslovni subjekt. | Delež projektov z vsaj enim partnerjem iz poslovnega sektorja, ki jih financirajo ministrstvo za raziskave, digitalizacijo in inovacije ter njegove agencije. | Odstotek (%)                                  |           |      | Q2                                  | 2026 | 40 % javno financiranih raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih projektov ima vsaj en poslovni subjekt, vključno z MSP in zagonskimi podjetji, kot partner v projektih, ki jih financirajo ministrstvo za raziskave, digitalizacijo in inovacije ter njegove agencije.   |
| 278             | Reforma 5. Podpora vključevanju raziskovalnih,              | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona spodbuja,   | Določba zakona, ki določa začetek veljavnosti zakona za   |   |           |      | Q4                                  | 2022 | Zakon začne veljati za odpravo velike razdrobljenosti raziskovalnega sistema v Romuniji. To spodbuja, olajšuje in ureja povezovanje raziskovalnih   |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                |  |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                           | Leto |  |
|                | razvojnih in inovacijskih organizacij v Romuniji evropski raziskovalni prostor |             | olajšuje in ureja prostovoljno in funkcionalno povezovanje in združevanje raziskovalnih ustanov v Romuniji | spodbujanje, olajševanje in urejanje prostovoljnega in funkcionalnega povezovanja in združevanja raziskovalnih ustanov v Romuniji |   |           |      |                                     |      | <p>ustanov. Zakonodajni okvir upošteva priporočila mehanizma za podporo politikam v okviru programa Obzorje Evropa za obdobje 2021–2022 in določa vsaj:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- redno zunanje ocenjevanje (tj. vsakih pet let) vseh raziskovalnih in razvojnih inštitutov v Romuniji, vključno s tistimi na univerzitetni ravni, na podlagi mednarodnih standardov, ki spodbujajo znanstveno odličnost in socialno-ekonomski učinek, da bi odpravili veliko razdrobljenost raziskovalnega in razvojnega sistema ter njihovo vključitev v Evropski raziskovalni prostor. Eno od meril, ki jih je treba vključiti v oceno, je, v kolikšni meri si raziskovalne organizacije delijo raziskovalne zmogljivosti.</li> <li>- dostop do finančne in nefinančne podpore za raziskovalne organizacije, ki je povezana z rezultati navedenega rednega ocenjevanja.</li> </ul> |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)       | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                |  |             |   |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                           | Leto |  |
| 279            | Reforma Podpora vključevanju raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih organizacij v Romuniji evropski raziskovalni prostor | 5. Tarča    | Odstotek raziskovalnih organizacij, ki si delijo raziskovalno infrastrukturo in objekte |   | Odstotek (%)                                  | 0         | 25 % | Q2                                  | 2026 | 25 % raziskovalnih organizacij si deli raziskovalno infrastrukturo in infrastrukturo. Romunija letno poroča o deležu vseh raziskovalnih organizacij (kot so navedene v sistemu evropske raziskovalne infrastrukture), ki si delijo raziskovalno infrastrukturo in objekte.   |
| 280            | Naložba Ustanovitev in operacionalizacija kompetenčnih centrov   | 5. Mejnik   | Ustanovitev petih kompetenčnih centrov  | Ustanovljenih je pet kompetenčnih centrov |   |           |      | Q4                                  | 2022 | Za odpravo tematske razdrobljenosti raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih organizacij se organizira konkurenčni razpis za izbor petih kompleksnih raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih projektov. Shema financiranja se imenuje „kompetenčni center“. Na podlagi predloženih predlogov projektov na podlagi konkurenčnega, odprtega in preglednega razpisa, ki ga organizira ministrstvo za raziskave, digitalizacijo in inovacije, se ustanovi pet kompetenčnih centrov, in sicer po en za vsako misijo programa Obzorje. Namen je usklajeno izvajati misije |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                 |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|                 |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>programa Obzorje Evropa na nacionalni ravni in odpraviti tematsko razdrobljenost.</p> <p>Strokovni centri se izberejo na podlagi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompleksni in uporabni raziskovalni, razvojni in inovacijski projekti, ki jih predlagajo konzorciji javnih in zasebnih organizacij za raziskave, razvoj in inovacije, vključno z malimi in srednjimi podjetji, ki skupaj izvajajo strateški načrt za raziskave in inovacije v okviru ustreznega poslanstva programa Obzorje Evropa ter lokalnim skupnostim zagotavljajo rešitve na področju raziskav, razvoja in inovacij.</li> <li>- Znanstvena prednost projekta, njegova raven odličnosti in skladnost predlaganega raziskovalnega programa s strateškim raziskovalnim programom misij Obzorja Evropa so glavna merila za ocenjevanje za izbiro financiranih predlogov – eno za vsako misijo v programu Obzorje Evropa.</li> </ul> |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                 |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|                 |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Med postopkom ocenjevanja projekta, ki ga izvajajo mednarodni strokovnjaki, se ocenijo tudi upravna zmogljivost, izkušnje in kakovost načrta upravljanja projekta. Merila, ki jih je treba uporabiti v izbirnem postopku, so tudi dopolnjevanje med člani konzorcija in pretekle izkušnje s sodelovanjem.</li> <li>- Upravičene dejavnosti so raziskovalne in inovacijske dejavnosti, nadgrajena raziskovalna oprema, dejavnosti razširjanja in podporne dejavnosti (študije v zvezi z izvajanjem vsake misije v Romuniji), stroški, povezani s pravicami intelektualne lastnine.</li> <li>- kartiranje virov za raziskave, razvoj in inovacije, vključno z opremo in infrastrukturo, povezanih s tematskimi področji misij, ki ga bodo prosilci prav tako nadgradili in uporabljali skupaj.</li> <li>- Upravičeni proračun v višini največ 5 milijonov EUR na projekt in z najmanj petimi partnerji (5 javnih</li> </ul> |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                 |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
|                 |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>organizacij za raziskave, razvoj in inovacije +5 zasebnih organizacij za raziskave, razvoj in inovacije). Proračun za MSP znaša največ 200 000 EUR, proračun za javno organizacijo na področju raziskav, razvoja in inovacij pa 500 000 EUR. MSP sofinancirajo raziskovalne in inovacijske dejavnosti s 25 %.</p> <p>- Sodelovanje z javnimi organi na različnih ravneh upravljanja in civilno družbo za izvajanje rešitev na področju raziskav, razvoja in inovacij, povezanih z misijami programa Obzorje Evropa. Javni organi so kot taki vključeni kot tretje osebe, ne da bi bili neposredno povezani z raziskovalnim konzorcijem strokovnega centra, in so med prejemniki nekaterih proizvodov/storitev/rešitev, ki jih raziskovalec opredeli iz strokovnih centrov.</p> |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                    | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |  |
|                |   |             |   |                                     |   |           |      |                                     |      | Cilj vsakega izbranega strokovnega centra je do leta 2026 podpreti vsaj tri vloge nad pragom za program Obzorje Evropa.  |
| 281            | Naložba 5. Ustanovitev in operacionalizacija kompetenčnih centrov       | Tarča       | Sredstva, ki so jih strokovni centri pritegnili iz projektov zasebnega sektorja na področju raziskav, razvoja in inovacij |                                     | V milijonih EUR                               | 0         | 1,25 | Q4                                  | 2025 | Iz zasebnega sektorja se privabi 1,25 milijona EUR za sofinanciranje raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih dejavnosti prek kompetenčnih centrov (vsako MSP vложи 25 % prejetega proračuna kot del lastnega prispevka); Do sodelovanja v strokovnih centrih so upravičena tudi velika podjetja.  |
| 282            | Naložba 6. Razvoj programov mentorstva v okviru programa Obzorje Evropa | Tarča       | Kuponi, dodeljeni v okviru programa mentorstva v okviru programa Obzorje Evropa   |                                     | Število                                       | 0         | 500  | Q2                                  | 2026 | Ministrstvo za raziskave, digitalizacijo in inovacije prosilcem, ki predložijo predlog projekta v razpisih za prijavo v okviru programa Obzorje Evropa, dodeli 500 bonov, ki so prestali fazo upravičenosti (in nad pragom za eno merilo za ocenjevanje v višini 10 000 EUR) za:<br>- pisanje predlogov projektov,<br>- izmenjave osebja |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |  | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|--|---|
|                 |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto   |   |
|                 |   |             |   |                                     |   |           |      |                                     |  | - sodelovanje na posredniških prireditvah<br>- uporaba ekstremne svetlobne infrastrukture – jedrska fizika<br>Za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), raziskovalne dejavnosti, povezane z dejavnostmi/sredstvi s seznama za izključitev, niso upravičene. |
| 283             | Naložba 7. Krepitev odličnosti in podpora sodelovanju Romunije v partnerstvih in misijah v okviru programa Obzorje Evropa | Tarča       | Število podpisanih pogodb o financiranju raziskav | Število                             | 0   | 55        | Q2   | 2024                                | Podpisanih je najmanj 55 pogodb o financiranju raziskav:<br>(i) najmanj 35 pogodb o sofinanciranju raziskovalnih projektov, priporočenih za financiranje v okviru evropskih partnerstev in misij EU, z najvišjim proračunom 300 000 EUR za vsakega romunskega partnerja;<br>(ii) do 10 pogodb, s katerimi se financirajo dopolnilni projekti z namenom povečanja učinka projektov Obzorje Evropa in programa Obzorje 2020, ki se že financirajo, z najvišjim |   |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                 |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |   |
|                 |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>proračunom 1 000 000 EUR na projekt; in</p> <p>(iii) do 10 pogodb se financirajo projekti za krepitev zmogljivosti človeških virov v sinergiji z nacionalnimi programi/POCIDIF z najvišjim proračunom 500 000 EUR na projekt.</p> <p>Z vsemi pogodbami se odobri dopolnilno financiranje za raziskovalne, razvojne in inovacijske projekte v okviru projektov na področju razvoja raziskav in inovacij, ki so bili priporočeni za financiranje v okviru evropskih partnerstev in misij EU ter so bili ocenjeni na svetovni ravni na podlagi pravil programa Obzorje 2020 in programa Obzorje Evropa, pri čemer se daje prednost zelenim ali digitalnim.</p> <p>Pogodbe o financiranju raziskav se podpišejo ločeno z vsakim romunskim partnerjem, ki sodeluje v konzorcijih partnerstev EU ali misiji EU, da bi povečali uspešno sodelovanje v partnerstvih za raziskave, razvoj in inovacije v programu Obzorje Evropa.</p> |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |   | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|-----------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|---|--|
|                 |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto  |  |
|                 |  |             |  |                                     |   |           |      |                                     |   | <p>Vrste upravičenih dejavnosti, ki se financirajo za vse vrste projektov, so:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Temeljne raziskave;</li> <li>- Industrijske raziskave;</li> <li>- Eksperimentalni razvoj;</li> <li>- Študije izvedljivosti;</li> <li>- Inovacijske dejavnosti;</li> </ul> <p>Za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se raziskovalne, razvojne in inovacijske dejavnosti, povezane z dejavnostmi/sredstvi s seznama za izključitev, izključijo iz upravičenosti.</p> |
| 284             | Naložba 8. Razvoj programa za privabljanje visoko specializiranih človeških virov iz tujine v raziskovalne, razvojne in inovacijske dejavnosti | Tarča       | Projekti, ki jih vodijo mednarodni raziskovalci, ki se financirajo |                                     | 0   | 100       | Q4   | 2023                                | <p>100 projektov, ki jih vodijo vrhunski mednarodni raziskovalci, se financira iz sheme financiranja. Javni razpis za zbiranje kandidatur bo objavljen leta 2022, kandidati pa bodo izbrani na podlagi več meril kakovosti. Izbrani raziskovalci povečajo raziskovalno zmogljivost organizacije za raziskave, razvoj in inovacije ter povečajo institucionalno uspešnost gostiteljske organizacije.</p> <p>Merila za izbor raziskovalnih projektov vključujejo:</p> |  |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                 |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|                 |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>a) raziskovalec s sedežem zunaj Romunije, ki je vsaj zadnja tri leta opravljal raziskave zunaj Romunije;</p> <p>b) z doktoratom, pridobljenim vsaj tri leta pred datumom vloge za nepovratna sredstva;</p> <p>c) ima dokazano sposobnost, da neodvisno pridobi konkurenčno financiranje iz svojih usklajevalnih raziskovalnih skupin, vključno s študenti doktorskega študija (posebni pogoji za upravičenost do najvišjega raziskovalca se določijo v opisni dokumentaciji);</p> <p>d) usklajuje nepovratna sredstva in sredstva za projekt ter sprejema odločitve o dodelitvi sredstev; Objavlja neodvisno kot prvi avtor in/ali avtor korespondenta;</p> <p>e) graditi in nadzirati delo ekipe, vključno s kandidati za doktorski študij in podoktorski raziskovalci;</p> <p>f) ima dostop do drugih območij in objektov za izvajanje raziskav. Najvišji raziskovalec je dejaven v</p> |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|-----------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                 |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|                 |  |             |   |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>instituciji gostiteljici vsaj 75 % obdobja, ki ga zajema nepovratna sredstva, in je zaposlen v instituciji gostiteljici za čas trajanja projekta.“</p> <p>Za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se raziskovalne, razvojne in inovacijske dejavnosti, povezane z dejavnostmi/sredstvi s seznama za izključitev, izključijo iz upravičenosti.</p>   |
| 285             | Naložba 9. Podpora imetnikom potrdilo o odličnosti, prejetih v okviru individualne štipendije Marie Sklodowske Curie | Tarča       | Prejemnice pečata odličnosti Marie Sklodowske Curie |                                     | Število                                       | 0         | 10   | Q4                                  | 2023 | <p>Najmanj 10 prejemnikov pečata odličnosti Marie Sklodowske Curie za odlične individualne štipendije prejme nepovratna sredstva za izvajanje raziskovalnih projektov Obzorje 2020 in Obzorje Evropa.</p> <p>Ker so bili projekti že ocenjeni in so prejeli potrdilo o pečatu odličnosti (ki je merilo za upravičenost), se nepovratna sredstva izberejo po načelu „kdor prej pride/kdor prej melje“ po odprtem in preglednem razpisu za prijavo interesa.</p> <p>Za zagotovitev skladnosti s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno</p> |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|---|-------------|---|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |   |             |   |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                           | Leto |   |
|                |   |             |   |  |   |           |      |                                     |      | (2021/C58/01), se raziskovalne, razvojne in inovacijske dejavnosti, povezane z dejavnostmi/sredstvi s seznama za izključitev, izključijo iz upravičenosti.  |
| 286            | Naložba 10. Vzpostavitev in finančna podpora nacionalni mreži osmih regionalnih centrov za poklicno usmerjanje v okviru platforme za talente v Evropskem raziskovalnem prostoru | Mejnik      | Mreža javnih univerz, ki zagotavljajo delovanje 8 centrov za poklicno usmerjanje na področju raziskav | Oddaja naročila javnim univerzam, ki želijo gostiti in usposobiti osem centrov za poklicno usmerjanje na področju raziskav |   |           |      | Q2                                  | 2023 | Ministrstvo za raziskave, digitalizacijo in inovacije objavi konkurenčni razpis za izbiro mreže osmih javnih univerz, ki želijo gostiti in usposobiti osem centrov za raziskovalno poklicno usmerjanje. Centri bodo obravnavali potrebe znanstvene skupnosti iz vseh romunskih regij (centri gostijo univerze, storitve pa so na voljo regionalnim skupnostim). Regionalni centri za usmerjanje raziskovalcev imajo naslednje naloge:<br>- Raziskovalcem zagotavlja poklicno svetovanje in 90 % prejemnikov takih storitev je zadovoljnih s prejetimi storitvami;<br>- prizadevanja za spodbujanje nacionalnega sistema za raziskave, razvoj in inovacije, vključno z ustvarjanjem neposrednih sinergij z naložbo 4.4 in 100 nepovratnimi |

| Zap. št. N U M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|-----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                 |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtrletje                         | Leto |  |
|                 |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>sredstvi, ki jih bodo financirali in vodili najvišji mednarodni raziskovalci</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- deluje kot mreža in postane enotna vstopna točka za raziskovalno kariero. To je instrument za izvajanje reform poklicne poti v raziskavah (npr. spremljanje števila raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih organizacij, ki so potrdile listino in kodeks raziskovalcev, ter pomagajo organizacijam, ki so pripravljene začeti postopek za HRS4R).</li> <li>- Delo v zvezi z integriranim svežnjem z velikim poudarkom na znanosti z družbo in za njo (8 komponent se osredotoča na različne ciljne skupine, od mladih učencev do študentov in lokalnih skupnosti), ki je povezan s poklicno usmeritvijo v raziskave, hkrati pa spodbuja rezultate romunskih raziskav v družbi, ozavešča o koristih znanosti in</li> </ul> |

| Zap. št. NU M. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|---|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                |   |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                           | Leto |   |
|                |   |             |  |                                     |   |           |      |                                     |      | privablja mlade k raziskovalnim karieram.   |
| 287            | Naložba 10. Vzpostavitev in finančna podpora nacionalni mreži osmih regionalnih centrov za poklicno usmerjanje v okviru platforme za talente v Evropskem raziskovalnem prostoru | Tarča       | Raziskovalci, ki so imeli koristi od storitev centrov za poklicno usmerjanje |                                     | Število                                       | 0         | 450  | Q2                                  | 2026 | 450 raziskovalcev ima koristi od storitev centrov za poklicno usmerjanje. Ministrstvo za raziskave, digitalizacijo in inovacije objavi konkurenčni razpis za izbiro mreže osmih javnih univerz, ki želijo gostiti in usposobiti osem centrov za raziskovalno poklicno usmerjanje. |

## J. KOMPONENTA 10: LOKALNI SKLAD

Ta komponenta načrta za okrevanje in odpornost obravnava izzive, povezane s teritorialnimi in socialnimi razlikami na mestnih in podeželskih območjih ter mobilnostjo v mestih.

Cilj te komponente je podpreti preobrazbo mest in podeželja z uporabo zelenih in digitalnih rešitev. Reforme, ki podpirajo naložbe, vključujejo regulativne spremembe za podporo pristopu funkcionalnih mestnih in podeželskih območij z izvajanjem metropolitanskih območij in upravnih konzorcijev za povečanje dostopa do lokalnih javnih socialnih storitev, izobraževanja, zdravstvenega varstva, stanovanj in boljšega prostorskega načrtovanja. Ta komponenta vključuje tudi reforme za trajnostno mobilnost v mestih in jo je treba obravnavati v povezavi s komponento „trajnostni promet“. Naložbe, podprte s temi reformami, se nanašajo na gradnjo stanovanjskih objektov za ranljive mlade, zdravstvene in izobraževalne delavce, obnovo voznega parka javnega prevoza, infrastrukturo za okolju prijaznejši in varnejši promet, posodobitev lokalnih javnih stavb ter pripravo/posodobitev dokumentov prostorskega načrtovanja in urbanističnega načrtovanja v digitalni obliki.

Reforme in naložbe prispevajo k izvajanju priporočil za posamezne države (v nadaljnjem besedilu: priporočila za posamezne države), ki so bila Romuniji posredovana v letih 2019 in 2020, v zvezi s potrebo po: (I) „usmerjene naložbe v zeleni in digitalni prehod, zlasti na trajnostni promet in infrastrukturo za digitalne storitve“ (priporočilo za posamezne države št. 3 iz leta 2020) ob upoštevanju regionalnih razlik (priporočilo za posamezno državo št. 4, 2019); (II) „zagotoviti ustrezne rešitve za nadomestitev dohodka ter razširiti ukrepe socialne zaščite in dostop do osnovnih storitev za vse“ (priporočilo za posamezne države št. 2 iz leta 2020) ter povečati pokritost in kakovost socialnih storitev (priporočilo za posamezno državo št. 3, 2019); (III) „izboljšati kakovost in učinkovitost javne uprave ter predvidljivost odločanja“ (priporočilo za posamezno državo št. 4, 2020).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

### J.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

#### Reforma 1. Oblikovanje okvira za trajnostno mobilnost v mestih

Cilj reforme je izboljšati pogoje za mobilnost v mestih in na podeželju, zmanjšati emisije toplogrednih plinov iz prometa ter povečati varnost v cestnem prometu na mestnih območjih z digitalnimi in zelenimi rešitvami za prevoz.

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti zakonodaje o trajnostni mobilnosti v mestih in izvajanjem načrtov za trajnostno mobilnost v mestih na podnacionalni ravni. Zakonodaja vključuje ukrepe za spodbujanje obnove voznega parka javnega prevoza s čistimi vozili, povečanje varnosti v cestnem prometu in zagotavljanje minimalnih nacionalnih standardov kakovosti. Mestne občine zavezuje k boju proti onesnaževanju zraka na ravni mest in funkcionalnih območij s sprejetjem vrste prometnih politik, kot so vzpostavitev območij z nizkimi emisijami in spodbude za uporabo alternativnih prevoznih sredstev. Določa tudi smernice, ki jih morajo mestne občine upoštevati pri pripravi načrtov za trajnostno mobilnost v mestih, in nalaga ad hoc nacionalnemu organu v okviru ministrstva za razvoj, lokalna dela in upravo, ki po potrebi zagotavlja podporo.

Reforma se izvede do 30. junija 2026. Zakonodaja in nacionalni organ, ki podpira pripravo načrtov za trajnostno mobilnost v mestih, začeta veljati do 31. decembra 2022.

#### Naložba 1 Trajnostna mobilnost v mestih

Cilj te naložbe je povečati dostop do trajnostnih in varnih rešitev za mobilnost v mestih in na podeželju.

Naložba bo nadgradila prometno infrastrukturo, zagotovila njeno okoljsko trajnostnost z novimi brezemisijскими vozili javnega prevoza in zgradila dodatnih 5600 polnilnih mest za električna vozila na lokalni/metropolitanski ravni. Naložbe zajemajo tudi inteligentne prometne sisteme in drugo infrastrukturo IKT za povečanje varnosti v cestnem prometu, skrajšanje potovalnega časa in prometnih zastojev. Naložbe prispevajo k povečanju deleža potovanj z uporabo lokalnega javnega prevoza z brezemisijскими vozili (avtobusi, trolejbusi z brezemisijским motorjem ali baterijo, tramvaji) na 60 % leta 2025 v primerjavi s 45,4 % leta 2019. Prav tako bi imela Romunija po izvedbi naložb v polnilna mesta za električna vozila skupno vsaj 22415 polnilnih mest, financiranih iz različnih virov, vključno z nacionalnim načrtom za okrevanje in odpornost. Naložbe prav tako temeljijo na obvezni uskladitvi z načrtom za trajnostno mobilnost v mestih/celostnim trajnostnim razvojem/splošnim načrtom za mesta, ki je bil odobren ali se še razvija, zagotavljanje pokritosti s storitvami mobilnosti na funkcionalnem in primestnim območju, prednostni razvrstitvi in spodbujanju javnega prevoza v lokalnem prometu z načrtovanjem prednostnih poti in pasov za avtobuse na najpogostejših/preobremenjenih arterijah ter sklenitev pogodbe o izvajanju javne službe z gospodarskimi subjekti v skladu z določbami Uredbe (ES) št. 1370/2007.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

**J.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore Naslednje;**

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                           | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|--|------|---|
|              |  |             |   |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
| 288          | Reforma 1. Oblikovanje okvira za trajnostno mobilnost v mestih | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodaje na področju trajnostne mobilnosti v mestih | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta o trajnostni mobilnosti v mestih |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Zakonodaja o trajnostni mobilnosti v mestih vključuje:<br>- ukrepe za spodbujanje obnove voznega parka javnega prevoza s čistimi vozili ter zagotovitev minimalnih nacionalnih standardov kakovosti in dostopa do javnega prevoza;<br>- vzpostavitev vodnika za pripravo načrtov za trajnostno mobilnost v mestih v skladu s strategijo za trajnostno in pametno mobilnost C(2020) 789/2020 (sporočilo Komisije) ter ocenjevanje in preverjanje kakovosti načrtov za trajnostno mobilnost v mestih<br>- določbe, ki mestne občine zavezujejo k vzpostavitvi območij z nizkimi emisijami, prednostnih poti |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | (vključno s voznimi pasovi za avtobuse) za čisti javni prevoz;<br>- ukrepe za zmanjšanje tveganja za varnost v cestnem prometu v mestih in ukrepe, ki omogočajo omejitev prostora za osebna vozila, ter izvajanje in spremljanje politik parkiranja na lokalni ravni;<br>- ukrepe, ki omogočajo razvoj infrastrukture za spodbujanje varne in zanesljive uporabe javnega prevoza, koles in hoje;<br>- ukrepi, ki omogočajo izvajanje intermodalnih vozlišč za olajšanje prevoza na funkcionalnem mestnem območju/metropolitanskem območju.<br>Zakonodaja se pripravi v skladu z:<br>- določbe Evropske uredbe št. 1370/2007, tj. evropske uredbe o splošni varnosti |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                              | Leto |   |
|                |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>(2019/2144), ki začne veljati 6. julija 2022;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mestna politika Romunije, ki vključuje določbe o gostoti prebivalstva (zagotavljanje učinkovitosti storitve javnega prevoza) in dostopnosti prebivalstva do prevoznih storitev (odstotek prebivalstva, ki je manj kot 0,5 km oddaljen od linije javnega prevoza, kjer je največja pogostost 20 minut);</li> <li>- minimalni standardi za storitve kolektivnega javnega prevoza se dosežejo s spremembami/dopolnitvami k Zakonu št. 92/2007 o storitvah javnega potniškega prevoza v upravnih in teritorialnih enotah;</li> <li>- reforme na področju varnosti v cestnem prometu ter regionalne in mestne</li> </ul> |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                           | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|--|
|                |  |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |  |
|                |  |             |  |   |   |           |      |  |      | mobilitati v okviru komponente trajnostnega prometa (mejniki 65–68).   |
| 289            | Reforma 1. Oblikovanje okvira za trajnostno mobilnost v mestih | Mejnik      | Začetek veljavnosti ministrskega odloka o vzpostavitvi strukture za zagotavljanje tehnične pomoči za razvoj vzpostavljenih in operativnih načrtov za trajnostno mobilnost v mestih | Določba ministrskega odloka o začetku veljavnosti strukture za zagotavljanje tehnične pomoči za razvoj načrtov za trajnostno mobilnost v mestih |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Nacionalni organ se ustanovi pod nadzorom ministrstva za razvoj, javna dela in upravo ter v sodelovanju z resornimi ministri, kot sta ministrstvo za promet in ministrstvo za okolje, odgovoren pa je tudi za podporo mestom pri pripravi načrtov za trajnostno mobilnost v mestih ter ocenjevanju in preverjanju kakovosti načrtov za trajnostno mobilnost v mestih. Osrednja javna uprava podpira mesta pri pripravi/posodabljanju načrtov za trajnostno mobilnost v mestih z organizacijo rednih srečanj nacionalne skupine za optimizacijo načrtov za trajnostno mobilnost v mestih v Romuniji, ki jih |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                           | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |         | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|---------|--|------|---|
|                |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj    | Četrtletje                             | Leto |   |
|                |  |             |  |                                   |   |           |         |  |      | organizira ministrstvo za razvoj, javna dela in upravo, ki združuje ustrezne akterje (predstavnike osrednje, lokalne javne uprave, akademske kroge, zasebno okolje, nevladne organizacije). Sekretariat nacionalne skupine zagotavlja Ministrstvo za razvoj, javna dela in upravo.  |
| 290            | Reforma 1. Oblikovanje okvira za trajnostno mobilnost v mestih | Mejnik      | Podpis vseh pogodb o izvajanju javne službe prevoza, ki potečejo med letoma 2021 in 2026 za 40 okrožij | Podpis pogodb                     |   |           |         | Q2                                     | 2026 | Podpis vseh pogodb o izvajanju javne službe prevoza, ki potečejo v obdobju 2021–2026 po odprtih razpisnih postopkih na ravni okrožij, ob upoštevanju minimalnih standardov storitev za kolektivni javni prevoz na nacionalni ravni, tako da bo v drugem četrtletju leta 2026 vseh 40 glavnih mest še naprej imelo pogodbe o javnem prevozu. |
| 291            | Reforma 1. Oblikovanje   | Tarča       | Zmanjšanje emisij  |                                   | kt CO <sub>2</sub> eq (izhodiščen             | 266 371   | 159 823 | Q2                                     | 2026 | Cilj količinsko opredeli zmanjšanje onesnaževal   |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)    | Mejnik/cilj | Ime               | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|---|-------------|-------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                |   |             |                   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |  |
|                | okvira za trajnostno mobilnost v mestih |             | onesnaževal zraka |                                   | o leto 1990)                                  |           |      |  |      | zraka, kot je načrtovano v nacionalnem programu nadzora nad onesnaževanjem zraka. Na ravni nacionalne agencije za varstvo okolja (NEPA) se nacionalni popis emisij toplogrednih plinov upravlja kot sestavni del mehanizma EU za spremljanje emisij toplogrednih plinov. Parameter v zvezi s preteklo ravno emisij toplogrednih plinov, ki se uporablja, so emisije toplogrednih plinov iz cestnega prometa. Predlagani cilj za zmanjšanje emisij toplogrednih plinov je nacionalni cilj za zmanjšanje emisij do leta 2030 oziroma zmanjšanje skupnih emisij toplogrednih plinov za 40 %. K skupnim nacionalnim emisijam toplogrednih plinov na ravni iz leta 2019 domači prometni sektor prispeva približno 17 %. |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                           | Mejnik/c ilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |               |           | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|--------------|--|-----------------------------------|---|---------------|-----------|--|------|---|
|                |  |              |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče     | Cilj      | Četrletje                              | Leto |   |
|                |  |              |  |                                   |   |               |           |  |      | Cilj se določi tudi na podlagi mreže fiksnih točk za spremljanje kakovosti zraka v mestih, ki jo je razvilo ministrstvo za okolje.  |
| 292            | Reforma 1. Oblikovanje okvira za trajnostno mobilnost v mestih | Tarča        | 25-odstotno zmanjšanje števila smrtnih žrtev ali hudih poškodb zaradi prometnih nesreč v mestnih občinah v primerjavi z referenčnim letom 2019 |                                   | Odstotek (%)                                  | 100 %         | 75 %      | ČETRTL ETJE 1                          | 2026 | Cilj je količinsko opredeliti ukrepe za izboljšanje prometne varnosti v mestnem okolju. Cilj je leta 2025 zmanjšati število smrtnih žrtev ali hudih poškodb v prometnih nesrečah v mestnih občinah za 25 % v primerjavi z izhodiščnim stanjem leta 2019. Cilj je v skladu s ciljem iz osnutka posodobitve nacionalne strategije za varnost v cestnem prometu, ki predvideva 50-odstotno zmanjšanje števila hudo poškodovanih ali smrtnih žrtev prometnih nesreč do leta 2030. |
| 293            | Reforma 1. Oblikovanje   | Tarča        | Povečanje skupnega   |                                   | Število potnikov,                             | 1 763 000 000 | 2 115 600 | Q2                                     | 2026 | Cilj se nanaša na 20-odstotno povečanje števila potnikov,   |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)     | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |   |
|                | okvira za trajnostno mobilnost v mestih  |             | letnega števila potnikov, ki uporabljajo lokalni javni prevoz, za 20 % v letu 2026 v primerjavi z letom 2019 |                                   | ki uporabljajo lokalni javni prevoz           |           |      |  |      | ki uporabljajo lokalni javni prevoz, v letu 2025 v primerjavi z letom 2019. To bi bilo posledica povečanja števila vozil, namenjenih javnemu prevozu na lokalni ravni, v povezavi z ukrepi za odvratanje od uporabe osebnih vozil,  |
| 294            | Naložba 1. Trajnostna mobilnost v mestih | Mejnik      | Podpis pogodb za obnovo voznega parka javnega prevoza (naročilo čistih vozil)                                | Podpis pogodb                     |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Shema financiranja določa merila in pogoje, ki jih je treba izpolniti za financiranje upravičencev, ki se izberejo z odprtim in preglednim razpisom za zbiranje predlogov, ki med drugim vključuje naslednje specifikacije:<br>- Obvezna uskladitev naložb z načrtom za trajnostno mobilnost v mestih/integriranim trajnostnim razvojem/splošnim načrtom za mesta, ki je bil odobren ali se še razvija; |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/c ilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--------------------------------------|--------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                |                                      |              |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                |                                      |              |     |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zagotavljanje pokritosti s storitvami mobilnosti na funkcionalnem in primestnih območjih. Zagotavljanje prednostnega razvrščanja in spodbujanja javnega prevoza v lokalnem prometu z načrtovanjem prednostnih poti in voznih pasov za avtobuse na najpogostejših/zasedenih arterijah;</li> <li>- Pogodba o izvajanju javne službe z gospodarskimi subjekti v skladu z določbami Uredbe (ES) št. 1370/2007;</li> <li>- Obvezna klasifikacija kupljenih vozil v skladu z določbami evropske uredbe o splošni varnosti – uredba o splošni varnosti (2019/2144), ki začne veljati 6. julija 2022.</li> <li>- Merila za financiranje izključno brezemisijevih vozil: avtobusi, trolejbusi z</li> </ul> |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)     | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|---|
|                |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                              | Leto |   |
|                |  |             |  |                                   |   |           |       |  |      | brezemisijskim motorjem ali baterijo, tramvaji in minibusi.<br>Prednost imajo naložbe, ki se izvajajo na funkcionalnih mestnih ali podeželskih območjih.  |
| 296            | Naložba 1. Trajnostna mobilnost v mestih | Tarča       | Dodatna brezemisijska vozila (avtobusi, trolejbusi z brezemisijskim motorjem ali baterijo, tramvaji in minibusi) (število vozil) |                                   | Število                                       | 1 618     | 2 753 | Q2                                     | 2026 | Cilj se nanaša na število dodatnih brezemisijskih vozil, ki obratujejo na mestnih območjih (vključno z minibusi, ki bi jih bilo mogoče kupiti tudi za podeželska območja): število avtobusov, tramvajev, trolejbusov z brezemisijskim motorjem ali baterijo in minibusov – 1135 novih čistih vozil brez emisij izpušnih plinov (200 avtobusov. Električni avtobusi/vodik 12–18 m, 515 Električni avtobusi/vodik 10 m, 50 Trams, 50 kosov. Trolejbusi 12–18 m, 320 električnih/vodikovih minibusov). |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)     | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |               |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|---------------|------|--|------|---|
|                |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče     | Cilj | Četrtletje                             | Leto |   |
| 297            | Naložba 1. Trajnostna mobilnost v mestih | Tarča       | Povečanje deleža potovanj v upravnih teritorialnih enotah s storitvami lokalnega javnega prevoza z brezemisijami vozili (avtobusi, trolejbusi z brezemisijami motorjem ali baterijo, tramvaji) v primerjavi z letom 2019 |                                   | Odstotek (%)                                  | 45,4 % [2019] | 60 % | Q2                                     | 2026 | Cilj se nanaša na delež potovanj z brezemisijami javnim prevozom na lokalni ravni glede na skupno število potovanj z lokalnim javnim prevozom (60 % leta 2025 v primerjavi s 45,4 % leta 2019). |
| 298            | Naložba 1. Trajnostna mobilnost v mestih | Mejnik      | Podpis pogodbo zagotavljanju inteligentnih prometnih sistemov/dr   | Podpis pogodb                     |   |               |      | Q4                                     | 2022 | Shema določa merila in pogoje, ki jih je treba izpolniti za financiranje upravičencev, ki se izberejo z odprtim in preglednim razpisom za zbiranje predlogov, ki med drugim                     |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime                    | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--------------------------------------|-------------|------------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |                                      |             |                        |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnete                              | Leto |   |
|                |                                      |             | uge infrastrukture IKT |                                   |   |           |      |  |      | <p> vključuje naslednje specifikacije:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obvezna uskladitev naložb z odobrenim načrtom za trajnostno mobilnost v mestih/celostnim trajnostnim razvojem/splošnim načrtom za mesta;</li> <li>- Zagotavljanje pokritosti s storitvami mobilnosti na funkcionalnem in primestnih območjih. Zagotavljanje prednostnega razvrščanja in spodbujanja javnega prevoza v lokalnem prometu z načrtovanjem prednostnih poti in vozniških pasov za avtobuse na najpogostejših/zasedenih arterijah;</li> </ul> <p>V okviru inteligentnih prometnih sistemov (v skladu s področjem intervencije 076 – Digitalizacija mestnega</p> |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>prometa) so upravičeni naslednji ukrepi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pametno upravljanje prometa</li> <li>- Rešitve za polnjenje</li> <li>- Integrirane rešitve za pametno parkiranje</li> <li>- Centri za nadzor prometa</li> <li>- Opozorilni sistemi za prilagajanje hitrosti</li> <li>- Varnostni sistemi za delovno območje</li> <li>- Medsebojno povezan sistem semaforja</li> <li>- Spremljanje potovalnih časov in hitrosti</li> <li>- Sistemi za tehtanje v gibanju</li> <li>- Prednostni signal za uporabo reševalnih vozil</li> <li>- Dinamični znaki sporočil</li> <li>- Načrtovalec potovanj za javni prevoz.</li> <li>- Integrirani informacijski sistemi za potnike</li> </ul> <p>Druge vrste infrastruktur IKT (v mestih in občinah) –</p> |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>koncept pametnih mest/pametnih vasi so prav tako upravičene v zvezi s tehnološkim razvojem (v skladu s področjem intervencije 021b Razvoj visoko specializiranih podpornih storitev in objektov za javne uprave in podjetja), kot so:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Uporaba brezpilotnih zrakoplovov za inšpekcijske preglede območij ali tveganih razmer (gorska območja).</li> <li>- Center za spremljanje razmer v realnem času v mestu</li> <li>- Pametni sistemi upravljanja za zelene vesoljske sisteme.</li> <li>- Razširitev sistema WiFi na javnih mestih.</li> <li>- Pametno mestno pohištvo.</li> <li>- Sistem za spremljanje in varnost javnega prostora.</li> </ul> |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/c ilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--------------------------------------|--------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |                                      |              |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                |                                      |              |     |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vrednotenje ciljev dediščine z digitalno digitalizacijo ali obnovo</li> <li>- Točka „vse na enem mestu“ za podjetja.</li> <li>- Platforma za privabljanje naložb.</li> <li>- Platforma za komuniciranje z državljani in oblikovanje pobud skupnosti</li> <li>- Inovacijska vozlišča lokalnih skupnosti</li> <li>- Razvoj ali posodobitev infrastrukture za poklicno izobraževanje in usposabljanje.</li> <li>- Digitalizacija izobraževalnega sistema.</li> <li>- Podatkovne zbirke GIS metropolitanskih območij.</li> <li>- Platforma odprtih podatkov</li> <li>- Virtualni javni uslužbenec.</li> <li>- Storitve v oblaku</li> <li>- Platforma za digitalne javne storitve.</li> </ul> |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sistemi za registracijo in izdajo dokumentov</li> <li>- Mestni podatkovni center in spremljanje stanja mesta v realnem času.</li> <li>- Mestna aplikacija (prijava za obveščanje državljanov in opredelitev težav na lokalni ravni).</li> <li>- Spletno plačevanje davkov.</li> <li>- Spletni sistem načrtovanja – spletišče, ki državljanom omogoča, da se prek spleta kodirajo v različnih pisarnah APL.</li> <li>- Kiosi za obveščanje javnih služb.</li> <li>- Spletna platforma in/ali mobilna aplikacija za kartiranje porabe energije na ravni soseske ali mesta.</li> <li>- Pametno električno omrežje, ki se lahko vzpostavi na različnih območjih kolektivnih stanovanj (pametno omrežje).</li> </ul> |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)     | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Avtomatizacija namakalnih sistemov za zeleni prostor</li> <li>- „Pametna“ sanitarna infrastruktura.</li> <li>- Spremljanje stanja tehnične in občinske infrastrukture ter porabe v realnem času.</li> </ul> |
| 299          | Naložba 1. Trajnostna mobilnost v mestih | Tarča       | Upravne teritorialne enote z razvitimi/razširjenimi sistemi, delujočimi – inteligentni prometni sistemi in izdajanje elektronskih vozovnic/druga infrastruktura IKT |                                   | Število                                       | 0         | 246  | Q4                                     | 2024 | Število upravnih teritorialnih enot z razvitimi/razširjenimi sistemi, ki delujejo – inteligentni prometni sistemi in izdajanje elektronskih vozovnic/druga infrastruktura IKT v skladu z zahtevami iz mejnika 298.                                   |
| 300          | Naložba 1. Trajnostna                    | Tarča       | Upravne teritorialne enote z  |                                   | Število                                       | 246       | 491  | Q2                                     | 2026 | Število upravnih teritorialnih enot z razvitimi/razširjenimi sistemi, ki delujejo –  |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)     | Mejnik/c ilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--|--------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |  |              |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |   |
|                | mobilnost v mestih                       |              | razvitimi/ra zširjenimi sistemi – inteligentni prometni sistemi in izdajanje elektronskih vozovnic/dr uge infrastruktu re IKT) |                                   |   |           |      |  |      | inteligentni prometni sistemi in izdajanje elektronskih vozovnic/druge infrastrukture IKT v skladu z zahtevami iz mejnika 298.  |
| 301            | Naložba 1. Trajnostna mobilnost v mestih | Mejnik       | Podpis pogodb za gradnjo polnilnih mest za električna vozila   | Podpis pogodb                     |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Shema določa merila in pogoje, ki jih je treba izpolniti za financiranje upravičencev, ki se izberejo z odprtim in preglednim razpisom za zbiranje predlogov, ki med drugim vključuje naslednje specifikacije:<br>- Obvezna uskladitev naložb z načrtom za trajnostno mobilnost v mestih/integriranim trajnostnim razvojem/splošnim |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|----------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>načrtom za mesta, ki je bil odobren ali se še razvija;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zagotavljanje pokritosti s storitvami mobilnosti na funkcionalnem in primestnih območjih. Zagotavljanje prednostnega razvrtičanja in spodbujanja javnega prevoza v lokalnem prometu z načrtovanjem prednostnih poti in voznih pasov za avtobuse na najpogostejših/zasedenih arterijah;</li> <li>- Pogodba o izvajanju javne službe z gospodarskimi subjekti v skladu z določbami Uredbe (ES) št. 1370/2007.</li> </ul> <p>Do leta 2026 mesta okrajnih sedežev (vključno z vsakim sektorjem v Bukarešti) zagotovijo razvoj najmanj 40 polnilnih mest za električna vozila, ki so dostopna</p> |

| Zap. št. NUM . | Povezani ukrep (reforma ali naložba)     | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja                             |
|----------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|---|
|                |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrtletje                             | Leto |   |
|                |  |             |   |                                   |   |           |       |  |      | javni/upravni teritorialni enoti.                         |
| 303            | Naložba 1. Trajnostna mobilnost v mestih | Tarča       | Dodatno število polnilnih mest za električna vozila |                                   | Število                                       | 0         | 5 600 | Q2                                     | 2026 | Število polnilnih mest za električna vozila, ki delujejo. |

### **J.3. Opis reform in naložb za posojilo**

#### Reforma 2: Oblikovanje okvira politike za trajnostno preobrazbo mest

Cilj reforme je ljudem, ki živijo na mestnih območjih, vključno s tistimi iz obrobni/obrobni skupnosti, omogočiti boljši dostop do kakovostnih storitev, kot so mobilnost, stanovanja in druge javne storitve, ki se izvajajo na lokalni ravni.

Reforma opredeljuje okvir, prek katerega se bodo mestna središča in primestna območja usklajevala, da bi se povečala njihova zmogljivost zagotavljanja kakovostnih in integriranih storitev ter izboljšal življenjski standard svojih državljanov. Glavna stebra reforme sta zakon o metropolitanskih območjih in romunski okvir mestne politike. Zakon opredeljuje funkcionalna urbana območja in njihove glavne odgovornosti (tj. mobilnost, stanovanja in prostorsko načrtovanje); ustanavlja organe za usmerjanje in usklajevanje političnih pobud in naložb na ravni funkcionalnih mest; zagotavljajo svojo fiskalno zmogljivost s preglednimi in predvidljivimi proračunskimi viri; in omogoča skupno javno naročanje za zagotavljanje blaga in storitev na funkcionalni urbani ravni. Okvir podpira vzpostavitev funkcionalnih mestnih območij in nadalje opredeljuje izključne pristojnosti na lokalni ravni ter pristojnosti, ki si jih deli s centralno ravno.

Reforma se izvede do 30. junija 2026. Zakon o metropolitanskih območjih in romunski okvir mestne politike se odobrita in začneta veljati do 30. junija 2022 oziroma 31. decembra 2022.

#### Reforma 3: Oblikovanje okvira politike za trajnostno preobrazbo podeželja: ustanovitev upravnih konzorcijev na funkcionalnih podeželskih območjih

Cilj reforme je ljudem, ki živijo na podeželju, vključno s tistimi iz obrobni/obrobni skupnosti, omogočiti boljši dostop do kakovostnih storitev, kot so mobilnost, stanovanja in druge javne storitve, ki se zagotavljajo na lokalni ravni.

Cilj reforme je povezati politiko in zagotavljanje storitev v vseh podeželskih upravnih teritorialnih enotah, da bi se povečala blaginja na manj poseljenih območjih<sup>48</sup>. Spremembe upravnega zakonika zlasti omogočajo ustanovitev upravnih konzorcijev na funkcionalnih podeželskih območjih, ki so sosednje podeželske upravne enote, ki so gospodarsko in socialno povezane ter se soočajo s podobnimi izzivi in priložnostmi za njihov razvoj (kot so bližina skupnih naravnih virov, izpostavljenost enakim strukturnim šokom). Poleg tega se v predlogih sprememb opredelijo funkcionalna sodna ureditev in odgovornosti podeželskih območij; ustanovi organe za usmerjanje in usklajevanje političnih pobud in naložb na ravni funkcionalnega podeželskega območja; zagotovijo svojo fiskalno zmogljivost s preglednimi in predvidljivimi proračunskimi viri; ter omogočiti popolno digitalno integracijo javnih storitev, ki jih zagotavljajo upravne enote, vključno z uporabo skupnega javnega naročanja za zagotavljanje blaga in storitev, na ravni funkcionalnih podeželskih območij.

Reforma se izvede do 30. junija 2026. Spremembe upravnega zakonika, ki omogočajo ustanovitev upravnih konzorcijev na funkcionalnih podeželskih območjih, začnejo veljati 31. decembra 2022.

#### Reforma 4: Izboljšanje kakovosti stanovanj

Cilj te reforme je zmanjšati hudo stanovanjsko prikrajšanost ranljivih kategorij in skupin, zlasti oseb v marginaliziranih skupnostih v mestih in na podeželju.

---

<sup>48</sup>Teritorialne upravne enote so opredeljene kot „podeželske“ v skladu z „Methodological Manual on territorial typologies – izdaja 2018“ (znano tudi kot metodologija DEGURBA) ali z izboljšano klasifikacijo majhnih regij s strani OECD (Fadic, M., et al. (2019), Classifying small (TL3) regions based on metropolitan population, low density and remoteness (Classifying small (TL3) regions based on metropolitan population, low density and remoteness (Classifying small (TL3) regions based on metropolitan population, low density and remoteness (Classifying small Development Working Papers), OECD Regional Development Working Papers, št. 2019/06, OECD Publishing, Pariz, <https://doi.org/10.1787/b902cc00-en>).

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti zakonodajnega akta za zagotovitev izvajanja nacionalne stanovanjske strategije in njenega akcijskega načrta, vključno z uporabo mehanizmov, kot so metropolitanska območja in upravni konzorciji. Te dokumente spremlja tudi kartiranje potreb po stanovanjih, zlasti v marginaliziranih skupnostih in skupinah, vključno z neformalnimi naselbinami v mestih in na podeželju. Reforma zagotavlja dopolnjevanje z obstoječimi ali prihodnjimi naložbami integriranih centrov Skupnosti (tj. zagotavljanje izobraževalnih, socialnih in osnovnih zdravstvenih storitev), ki se financirajo v okviru ESS+ in prihodnje kohezijske politike, ter ne vodi v socialno segregacijo.

Reforma se izvede do 30. junija 2026. Zakonodajni akt za zagotovitev izvajanja nacionalne stanovanjske strategije in akcijskega načrta se sprejme in začne veljati do 30. junija 2022.

#### Reforma 5: Razvoj sistema načrtovanja – Kodeks prostorskega načrtovanja, urbanizma in gradbeništva

Cilj reforme je izboljšati splošno prostorsko načrtovanje s poenostavljenimi in digitaliziranimi dokumenti in postopki prostorskega načrtovanja, boljšim dostopom in preglednostjo dokumentov prostorskega in teritorialnega načrtovanja ter povečanjem uporabe energetsko učinkovitih in trajnostnih rešitev v gradbeništvu.

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti zakonika o prostorskem načrtovanju urbanističnega načrtovanja. Kodeks izvaja poenostavitev in uskladitev načina poročanja, posodabljanja in prenosa prostorskih in splošnih urbanih načrtov v geografske informacijske sisteme ter ukrepe za povečanje energijske učinkovitosti in izboljšanje kakovosti zraka z zavezujočimi gradbenimi standardi v vseh upravnih teritorialnih enotah ter na funkcionalnih mestnih in podeželskih območjih. Kodeks prav tako vključuje določbe v posodobljenih dokumentih urbanističnega načrtovanja, katerih cilj je skrajšati čas vožnje na delo in skrajšati razdaljo za prebivalstvo na funkcionalnih mestnih in podeželskih območjih. Nova podatkovna platforma v okviru teritorialnega observatorija centralizira standardizirane in digitalizirane zemljevide in strateške dokumente, na katerih temelji postopek urbanističnega načrtovanja, ter zagotavlja javni dostop do vseh načrtov ter najnovejših dokumentov prostorskega in teritorialnega načrtovanja.

Reforma se izvede do 30. junija 2026. Kodeks o prostorskem načrtovanju, urbanističnem načrtovanju in gradnji začne veljati 31. marca 2023, operativna podatkovna platforma, ki kot del teritorialnega observatorija omogoča popoln digitalni dostop do dokumentov prostorskega in teritorialnega načrtovanja, pa začne delovati do 30. junija 2023.

#### Naložba 2 Gradnja stanovanj za mlade in strokovnjake na področju zdravja in izobraževanja

Cilj te naložbe je povečati dostop do kakovostnih stanovanj za mlade v stiski in strokovnjake v zdravstvu in izobraževanju, ki zagotavljajo take storitve v marginaliziranih skupnostih in marginaliziranih skupinah.

Naložba zajema gradnjo novih stanovanjskih enot za mlade iz ranljivih skupnosti in skupin v skladu z določbami nacionalne stanovanjske strategije in akcijskega načrta, spremljajo pa jih ukrepi za spodbujanje socialnega in gospodarskega vključevanja ciljnih skupin. Hiše so zgrajene tudi za zdravstvene in izobraževalne delavce na mestnih in podeželskih območjih, kjer živijo marginalizirane skupnosti in skupine ter kjer je bilo že prej ugotovljeno pomanjkanje pri zagotavljanju zdravstvenih in izobraževalnih storitev. Novozgrajene hiše izpolnjujejo cilj doseganja povpraševanja po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižji od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

### Naložba 3 Zmerna sanacija javnih stavb za izboljšanje izvajanja javnih storitev s strani upravnih teritorialnih enot

Cilj te naložbe je izboljšati zagotavljanje lokalnih javnih storitev. Z naložbami se financira zmerna prenova javnih stavb na lokalni ravni. Nanaša se le na tiste javne stavbe v mestih in občinah, ki so namenjene zagotavljanju javnih storitev državljanom (npr. stavbe mestne hiše, stavbe za socialne storitve). Naložba zajema obnovo 1015481 kvadratnih metrov površine v upravičenih javnih stavbah. Prenova naj bi privedla do 30-odstotnega zmanjšanja povpraševanja po primarni energiji, kar dokazujejo energetske izkaznice.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

### Naložba 4 Razvoj/posodobitev dokumentov prostorskega načrtovanja in urbanističnega načrtovanja v obliki GIS

Cilj te naložbe je povečati digitalni dostop do prostorskih in urbanističnih dokumentov.

Z naložbo se financira razvoj ali posodobitev dokumentov prostorskega načrtovanja in urbanističnega načrtovanja, vključno z načrti za trajnostno mobilnost v mestih. Vsa dokumentacija se pripravi v digitalni obliki v skladu z zakonikom o prostorskem načrtovanju, urbanizmu in gradbeništvu, potrди pa jo nacionalni podporni organ. Dokumentacija se naloži na platformo teritorialnega observatorija.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

**J.4. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje posojila**

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                                       | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|---|
|               |   |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
| 307           | Reforma 2. Oblikovanje okvira politike za trajnostno preobrazbo mest – mestna politika Romunije | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona o metropolitanskih območjih | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o metropolitanskih območjih |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Zakon o metropolitanskih območjih:<br>- opredelitev meril za razmejitve metropolitanskih območij in njihovih političnih pristojnosti, in sicer: mobilnost, prostorsko načrtovanje, razvoj mest, stanovanja in druge javne storitve, ki se izvajajo na lokalni ravni in med drugim obravnavajo težave obrobni/obrobni skupnosti, vključno z neformalnimi naselji;<br>- ustanoviti usklajevalni organ na ravni metropolitanskega območja, ki bo usmerjal in nadziral izvajanje politik in naložb v upravne teritorialne enote, ki pripadajo metropolitanskemu območju, da bi izboljšali povezljivost, prostorsko načrtovanje, razvoj zelene infrastrukture in dostop do |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | zaposlitve, zdravstvenih storitev in izobraževanja, tudi za ljudi na prikrajsanih območjih/obrobju, ter zagotovili večje gospodarske priložnosti za naselja v primestnih območjih okoli osrednjega mestnega jedra, - zagotoviti pregleden in predvidljiv okvir (vključno z merili, metodologijo) za oblikovanje proračuna za vsako metropolitansko območje na podlagi prispevkov upravnih enot, ki sestavljajo funkcionalno mestno območje, in po potrebi iz transferjev osrednje vlade iz nacionalnih razvojnih programov, ki se letno financirajo iz državnega proračuna, na podlagi meril uspešnosti, povezanih s cilji politike na ravni vsakega metropolitanskega območja, |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                 | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|--|------|---|
|               |  |             |   |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |   |
|               |  |             |   |  |   |           |      |  |      | omogočiti skupna javna naročila za zagotavljanje blaga in storitev na ravni funkcionalnega območja.   |
| 308           | Reforma 2. Oblikovanje okvira politike za trajnostno preobrazbo mest | Mejnik      | Začetek veljavnosti sklepa vlade o vzpostavitvi romunskega okvira mestne politike | Določba v sklepu vlade o začetku veljavnosti romunskega okvira mestne politike |   |           |      | Q4                                     | 2022 | S sklepom vlade se: <ul style="list-style-type: none"> <li>- opredeliti vloge in odgovornosti javnih organov na nacionalni in lokalni ravni za izvajanje romunske mestne politike</li> <li>- vključitev načel trajnostnega razvoja, vključno z uveljavljanjem sonaravnih rešitev, v dokumente urbanističnega načrtovanja;</li> <li>- operacionalizacija ključnih kazalnikov uspešnosti, ki izhajajo iz prednostnih ciljev romunske mestne politike (tj. izboljšana mobilnost, boljše prostorsko načrtovanje, boljši stanovanjski pogoji, lokalne javne storitve za marginalizirane/obrobne skupnosti in dostop do javnega prevoza)</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                 | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- vzpostavitev stabilnega in predvidljivega mehanizma financiranja za izvajanje mestne politike</li> <li>- spodbujanje lokalnega sodelovanja s spodbujanjem projektov trajnostnega razvoja mest, predlaganih na ravni funkcionalnih mestnih območij in usklajenih z načrti trajnostnega celostnega razvoja mest.</li> </ul>                                 |
| 309           | Reforma 2. Oblikovanje okvira politike za trajnostno preobrazbo mest | Tarča       | Izboljšanje kakovosti življenja na mestnih območjih |                                   | Odstotek (%)                                  | 30,7 %    | 40 % | Q2                                     | 2026 | Cilj se nanaša na večjo kakovost življenja na mestnih območjih z 10 odstotnimi točkami (tj. povečanje deleža oseb, ki se pozitivno odzovejo na izjavo „Zadovoljna sem, da živim v mestu: skupno soglasje), od drugega četrletja leta 2020 (kot izhodišče) do drugega četrletja 2026, merjeno z metodologijo, podobno tisti, ki se uporablja za raziskavo o kakovosti življenja v evropskih mestih. |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                       | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|--|
|               |   |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |   |             |   |   |   |           |      |  |      | Raziskava se izvede pri zunanjem ponudniku.  |
| 310           | Reforma 3. Oblikovanje okvira politike za trajnostno preobrazbo podeželja: ustanovitev upravnih konzorcijev na funkcionalnih podeželskih območjih |             | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o spremembi upravnega zakonika in ustanovitvi upravnih konzorcijev v sosednjih podeželskih ali pretežno podeželskih upravnih teritorialnih enotah, ki obstajajo kot funkcionalna podeželska območja. | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta |   |           |      | Q4                                     | 2022 | S spremembami upravnega zakonika se ustanovijo upravni konzorciji na funkcionalnih podeželskih območjih (kot so opredeljena v skladu z metodologijo stopnje urbanizacije (DEGURBA)), ki kažejo določeno stopnjo gospodarskega in socialnega povezovanja in/ali se soočajo s podobnimi izzivi in priložnostmi za njihov razvoj (npr. bližina skupnih naravnih virov, izpostavljenost enakim strukturnim pretresom).<br>Zakonodajne spremembe:<br>- Opredeliti pravno ureditev in odgovornosti upravnih konzorcijev, ustanovljenih na podlagi funkcionalnega pristopa podeželskih območij, da bi se izboljšala učinkovitost javnih socialnih, izobraževalnih in zdravstvenih storitev, pa tudi |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>podpora samozaposlenim v kmetijstvu (kot sta dostop do trgov in okrepljeno sodelovanje), ter učinkovitost izvajanja naložb, kar bo privedlo do izboljšanja teritorialne kohezije, povezovanja podeželskih območij ter trajnostne kapitalizacije naravne in kulturne dediščine.</p> <p>- Ustanovi organ, ki ustreza vsakemu upravnemu konzorciju, ki izvaja dejavnosti, specifične za več lokalnih javnih organov, in prispeva k izvajanju strateških ciljev vključenih javnih organov. Organ upravlja naslednje vrste javnih storitev: teritorialno in urbanistično načrtovanje; javna naročila; naložbe, upravljanje javne in zasebne domene; finančna in računovodska dejavnost;</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>pravni; socialna pomoč; kmetijski register; matični register; kataster.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zagotoviti pregleden in predvidljiv proračun, sestavljen iz prispevkov upravnih enot, ki sestavljajo upravne konzorcije, in prenosov iz centralne države na podlagi preglednih meril uspešnosti, povezanih s cilji politike na ravni funkcionalnega podeželskega območja</li> <li>- Omogočiti popolno digitalno integracijo javnih storitev, ki jih zagotavljajo upravne enote, konzorcijev, da bi državljanom in podjetnikom zagotovili javne storitve v krajšem času, vključno s skupnimi javnimi naročili za zagotavljanje blaga in storitev, na ravni funkcionalnega podeželskega območja.</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|--|---|-----------|------|--|------|--|
|               |   |             |   |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |  |
| 311           | Reforma 3. Oblikovanje okvira politike za trajnostno preobrazbo podeželja: ustanovitev upravnih konzorcijev na funkcionalnih podeželskih območjih | Tarča       | Zmanjšanje revščine in socialne izključenosti na podeželskih območjih   |  | Delež   | 45,4 %    | 38 % | Q2                                     | 2026 | Zmanjšanje stopnje revščine in socialne izključenosti na podeželskih območjih za vsaj 7,4 odstotne točke v skladu s kazalnikom Eurostata (ILC_PEPS13), pri čemer se uporabi izhodiščna vrednost za leto 2020 v višini 45,4 %.  |
| 312           | Reforma 4. Izboljšanje kakovosti stanovanj  | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta za izvajanje nacionalne stanovanjske strategije in akcijskega načrta za zmanjšanje hude stanovanjske | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta za izvajanje nacionalne stanovanjske strategije in akcijskega načrta za zmanjšanje hude stanovanjske |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Zakonodajni akt zagotavlja izvajanje nacionalne stanovanjske strategije in akcijskega načrta za izboljšanje kakovosti stanovanj za ranljive kategorije in skupine, ki zmanjšujejo hudo stanovanjsko prikrajšanost, zlasti za osebe v marginaliziranih skupnostih na mestnih in podeželskih območjih. Strategija in akcijski načrt: |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime            | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|----------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |                                      |             |                |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                             | Leto |   |
|               |                                      |             | prikrajšanosti | prikrajšanosti                    |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- mora biti dopolnjeno s kartiranjem potreb po stanovanjih, zlasti v marginaliziranih skupnostih in skupinah, vključno z neformalnimi naselji, na mestnih in podeželskih območjih (v skladu s posodobljeno različico atlasa marginaliziranih skupnosti).</li> <li>- zagotoviti pristop, ki zagotavlja dopolnjevanje/dopolnjuje obstoječe ali prihodnje naložbe integriranih centrov Skupnosti (tj. zagotavljanje izobraževalnih, socialnih in osnovnih zdravstvenih storitev), ki se financirajo iz ESS+ in prihodnjih skladov kohezijske politike.</li> <li>- zagotavljanje dopolnilnega dostopa do izobraževanja in zdravstvenih storitev v marginaliziranih skupnostih (kot je opredeljeno v</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)       | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |  |             |  |                                   |   |           |      |  |      | posodobljeni različici atlasa marginaliziranih skupnosti)<br>- ne povzroča socialne segregacije<br>- zagotoviti možnost uporabe metropolitanskih območij, upravnih konzorcijev in združenj za razvoj med skupnostmi za izvajanje naložb.                     |
| 313           | Reforma 4. Izboljšanje kakovosti stanovanj | Tarča       | Zmanjšan odstotek prenatrpanosti stanovanj                   |                                   | Delež   | 45,1 %    | 39 % | Q2                                     | 2026 | Zmanjšana stopnja prenaseljenosti stanovanj za 6,1 odstotne točke v skladu s kazalnikom Eurostata (ILC_LVHO05A) z uporabo izhodiščne vrednosti za leto 2020 v višini 45,1 %.   |
| 314           | Reforma 4. Izboljšanje kakovosti stanovanj | Tarča       | Manjši odstotek prebivalstva, ki živi v neformalnih naseljih |                                   | Delež   | 0         | 20 % | Q2                                     | 2026 | Cilj je zmanjšati delež prebivalstva, ki živi v neformalnih naseljih na funkcionalnih mestnih območjih, in povečati njihovo vključevanje v skupnosti. Število oseb, ki živijo v neformalnih naseljih s slabimi ali pomanjkljivimi stanovanjskimi objekti, se |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|--|
|               |  |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |  |             |  |   |   |           |      |  |      | določi po postopku kartiranja, pripravljenem v skladu z zakonom o prostorskem in urbanističnem načrtovanju.  |
| 315           | Reforma 5. Razvoj sistema načrtovanja – Kodeks prostorskega načrtovanja, urbanizma in gradbeništva | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonika o prostorskem načrtovanju, urbanističnem načrtovanju in gradnji | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonika o prostorskem načrtovanju, urbanističnem načrtovanju in gradnji |   |           |      | ČETRTL ETJE 1                          | 2023 | Zakonik o prostorskem načrtovanju, urbanističnem načrtovanju in gradnji med drugim izvaja: <ul style="list-style-type: none"> <li>- zmanjšanje upravnega bremena, skrajšanje rokov za izdajo upravnih aktov ter uvedba novih mehanizmov za zagotovitev učinkovitejših, digitaliziranih in kakovostnejših upravnih postopkov v gradbeništvu, vključno z načrtovanjem struktur na ravni funkcionalnih mestnih območij;</li> <li>- posodobitev in prenos vseh prostorskih in splošnih urbanističnih načrtov v geografske informacijske sisteme (GIS) ter uskladitev z novimi načeli romunske</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>mestne politike (spodbujanje trajnostnega prometa in izboljšanje varnosti v cestnem prometu, uporaba sonaravnih rešitev/zelene in modre infrastrukture), tudi na ravni funkcionalnih mestnih in podeželskih območij;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ukrepi za povečanje energetske učinkovitosti in izboljšanje kakovosti zraka z zavezujočimi gradbenimi standardi v vseh upravnih teritorialnih enotah ter funkcionalnih mestnih in podeželskih območjih</li> <li>- Konkretno določbe v posodobljenih dokumentih urbanističnega načrtovanja, katerih cilj je skrajšati čas prevoza na delo in skrajšati razdaljo za prebivalstvo funkcionalnih mestnih in podeželskih območij (izvajanje koncepta „15-minutnega mesta“, tj.:</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|               |  |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |  |             |  |  |   |           |      |  |      | poudarek na večjem dostopu do ustreznih objektov). Priprava in sprejetje vodilnega dokumenta/priročnika za lažje izvajanje novih določb kodeksa.   |
| 316           | Reforma 5. Razvoj sistema načrtovanja – Kodeks prostorskega načrtovanja, urbanizma in gradbeništva | Mejnik      | Začetek delovanja interoperabilne platforme za digitalne podatke v mestih (kot del teritorialnega observatorija) | Začetek delovanja digitalne platforme (kot del teritorialnega observatorija) |   |           |      | Q2                                     | 2023 | V okviru teritorialnega observatorija se operacionalizira standardizirana podatkovna platforma, ki omogoča:<br>- Javni dostop do najnovjših dokumentov prostorskega in teritorialnega načrtovanja, ki ustrezajo vsem teritorialnim upravnim enotam v državi<br>- možnost, da lokalni javni organi izdajajo potrdila o urbanističnem načrtovanju in gradbena dovoljenja na interoperabilen način z zbirkami podatkov vseh ustreznih javnih organov (npr. davčna uprava) in z uporabo infrastrukture, ki je na voljo za vladni oblak |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- posredovanje podatkov v realnem času (kot so podatki o urbanističnih predpisih, vseh omejitvah in dovoljeni uporabi zemljišč) vsem zainteresiranim stranem, vključno s splošno javnostjo, da se zagotovi preglednost izdajanja potrdil o načrtovanju in gradbenih dovoljenj.</li> <li>- dinamično upravljanje urbanističnega načrtovanja (neprekinjeno posodabljanje podatkov ob upoštevanju sprememb, na primer sprememb splošnih kazalnikov urbanističnega načrta v območnih urbanih načrtih), ki upravnim enotam, tudi na funkcionalnih mestnih in podeželskih območjih, omogoča usklajevanje izvajanja politik, kot so energetika, okolje,</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               |  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | stanovanja in promet, na lokalni ravni.   |
| 317           | Naložba 2. Gradnja stanovanj za mlade in strokovnjake na področju zdravja in izobraževanja | Mejnik      | Podpis vseh pogodb o financiranju gradnje stanovanj za mlade iz ranljivih skupnosti in skupin ter za zdravstvene in izobraževalne delavce na mestnih ali podeželskih območjih | Podpis pogodb                     |   |           |      | Q4                                     | 2022 | <p>Shema financiranja z nepovratnimi sredstvi se pripravi na podlagi določb nacionalne stanovanjske strategije in akcijskega načrta, ki je usklajen s specifikacijami mejnika 312.</p> <p>Shema financiranja je na voljo vsem upravnim teritorialnim enotam/Metropolitanskim območjem/upravnim konzorcijem in je v skladu z naslednjimi obveznimi specifikacijami:</p> <p>A) Nastanitev za mlade se dodeli upravnim teritorialnim enotam/upravnim konzorcijem/metropolitanskim območjem na podlagi celostnega akcijskega načrta za izboljšanje življenjskih razmer mladih v ranljivih skupnostih in</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>skupinah ter njihovih gospodinjstev, vključno z ukrepi za spodbujanje socialnega in gospodarskega vključevanja ciljnih skupin. Mladi, ki prejemajo pomoč, kumulativno izpolnjujejo pogoj, da prihajajo iz ranljive skupnosti/skupine, starih od 18 do 35 let, z dohodkom na družinskega člana, ki je nižji od povprečne mesečne plače na gospodarstvo, nimajo v lasti hiše, ki trenutno živi v prenaseljenih/slažnih stanovanjskih razmerah. Merila bi upoštevala tudi, ali imajo mladi enega ali več otrok v gospodinjstvu.</p> <p>B) Stanovanjske enote za zdravstvene in izobraževalne delavce se</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | dodelijo upravnim teritorialnim enotam/upravnim konzorcijem/metropolitanskim območjem na podlagi celostnega akcijskega načrta za izboljšanje zdravstvenih ali izobraževalnih storitev za ranljive skupnosti in skupine, kot so opredeljene z evidentiranjem potreb, zlasti v marginaliziranih skupnostih in skupinah. Prav tako se naložbe izvedejo v povezavi z naložbami v izobraževanje, zdravje (npr. razvoj predbolnišnične zdravstvene infrastrukture za povečanje dostopa do osnovnih zdravstvenih storitev) in komponente vala prenove iz nacionalnega načrta za |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|---|
|               |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                              | Leto |   |
|               |  |             |   |                                   |   |           |       |  |      | okrevanje in odpornost, pa tudi z naložbo 3 sedanje komponente (zmerna prenova javnih stavb), operativnimi programi (2014–2020 in 2021–2027) ali drugimi programi.  |
| 318           | Naložba 2. Gradnja stanovanj za mlade in strokovnjake na področju zdravja in izobraževanja | Tarča       | Stanovanjske enote, zgrajene za mlade iz ranljivih skupnosti/skupin |                                   | Število                                       | 0         | 3 490 | Q2                                     | 2026 | Število stanovanjskih enot za mlade iz ranljivih skupnosti/skupin, podprtih z dopolnilnimi ukrepi, kot so socialni/izobraževalni ukrepi/ukrepi na trgu dela za vse predhodno opredeljene mlade, v skladu z zahtevami iz mejnika 317. Nove stavbe izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami. |
| 319           | Naložba 2. Gradnja stanovanj   | Tarča       | Stanovanjske enote,   |                                   | Število                                       | 0         | 873   | Q2                                     | 2026 | Število stanovanjskih enot, zgrajenih za strokovnjake na  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               | za mlade in strokovnjake na področju zdravja in izobraževanja   |             | zgrajene za strokovnjake na področju zdravstva in izobraževanja |                                   |   |           |      |  |      | področju zdravstva in izobraževanja, v mestih ali na podeželju, kjer dostop do izobraževanja in zdravstvenega varstva ni zadosten zaradi pomanjkanja strokovnjakov, kot je opredeljeno v mejniku 317. Nove stavbe izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetske izkaznicami. |
| 320           | Naložba 3. Zmerna sanacija javnih stavb za izboljšanje izvajanja javnih storitev s strani upravnih teritorialnih enot | Mejnik      | Podpis pogodb za zmerno prenovo javnih stavb                    | Podpis pogodb                     |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Shema določa merila in pogoje, ki jih je treba izpolniti za zmerno prenovo javnih stavb, ki med drugim vključuje naslednje pogoje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Upravičena so samo mesta in občine</li> <li>- Upravičene so samo javne stavbe, katerih namen je zagotavljanje lokalnih javnih storitev (npr. stavbe mestnih</li> </ul>   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |           | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|-----------|--|------|--|
|               |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj      | Četrletje                              | Leto |  |
|               |   |             |   |                                   |   |           |           |  |      | hiš, stavbe za socialne storitve).<br>- Zmerni projekti naknadnega opremljanja vodijo k 30-odstotnemu zmanjšanju povpraševanja po primarni energiji, kar se dokaže z energetske izkaznicami.<br>Pri naložbah za zmerno prenovo javnih stavb stroški sistema za neenergetsko učinkovitost ne presegajo 10 % skupnih stroškov. |
| 322           | Naložba 3. Zmerna sanacija javnih stavb za izboljšanje izvajanja javnih storitev s strani upravnih teritorialnih enot | Tarča       | Površina obnovljenih javnih stavb v kvadratnih metrih |                                   | Število sqm                                   | 0         | 1 015 481 | Q2                                     | 2026 | Cilj zajema celotno pozidano območje, ki ga je treba zmerno prenoviti, izraženo v kvadratnih metrih in dokazano s 30-odstotnim zmanjšanjem povpraševanja po primarni energiji z energijskimi izkaznicami.  |
| 323           | Naložba 4. Razvoj/posodobitev dokumentov prostorskega načrtovanja in urbanističnega                                   | Mejnik      | Podpis pogodb za razvoj/posodobitev dokumentacije     | Podpis pogodb                     |   |           |           | Q4                                     | 2022 | Program določa merila in pogoje, ki jih je treba izpolniti za financiranje razvoja/posodobitve prostorskega načrtovanja, urbanističnega načrtovanja in   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               | načrtovanja v obliki GIS  |             | prostorskem načrtovanju, urbanističnem načrtovanju in načrtih za trajnostno mobilnost v mestih. |                                   |   |           |      |  |      | načrtov za trajnostno mobilnost v mestih.<br><br>Priprava/posodabljanje dokumentacije se pripravi v digitalni obliki v skladu z določbami mejnika 288 in mejnika 315. Načrt za trajnostno mobilnost v mestih potrjuje nacionalna skupina za optimizacijo načrtov za trajnostno mobilnost v mestih, vzpostavljena v skladu z določbami iz mejnika 289, dokumentacija o prostorskem načrtovanju in urbanističnem načrtovanju pa se naloži teritorialnemu observatoriju. Zagotovi se povezovanje z digitalno platformo, opisano v mejniku 316. |
| 325           | Naložba 4. Razvoj/posodobitev dokumentov prostorskega načrtovanja in urbanističnega | Tarča       | Prostorsko načrtovanje, urbanistično načrtovanje in načrti za trajnostno                        |                                   | Število                                       | 0         | 298  | Q2                                     | 2026 | Digitalno se pripravi in sprejme vsaj 298 načrtov prostorskega načrtovanja, urbanističnega načrtovanja in mobilnosti v mestih.  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |                                      |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               | načrtovanja v obliki GIS             |             | mobilnost v mestih dokončani in prevzeti na platformi Teritorialnega observatorija |                                   |   |           |      |  |      | Pripravi se 206 dokumentov o splošnih urbanističnih načrtih (142 za občine, 39 za mesta, 17 za mesta in 8 za okrajna sedežna mesta (vključno z Bukarešto); 4 Teritorialno prostorsko načrtovanje za okrožja; 1 dokumentacija o teritorialnem prostorskem načrtovanju; 47 Dokumentacija območnih načrtov za mesta; in 40 načrtov za trajnostno mobilnost v mestih. Vsa dokumentacija se objavi na platformi Teritorialnega observatorija. Naložba se izvede v skladu z zahtevami iz mejnika 323. |

## K. KOMPONENTA 11: TURIZEM IN KULTURA

Cilj komponente turizem in kultura je povečati socialno, ekonomsko in teritorialno kohezijo ter ustvariti nova delovna mesta, zlasti na podeželju, in sicer:

- (1) spodbujanje trajnostnega socialno-ekonomskega preoblikovanja podeželskih in prikrajsanih območij z razvojem mreže regionalnih organizacij za upravljanje destinacij in podpiranjem lokalnih naložb v turizem;
- (2) podpiranje trajnostne mobilnosti z vzpostavitvijo nacionalnega omrežja Velo, vključno s potmi Eurovelo; in
- (3) zmanjšanje vrzeli pri dostopu do kulture med podeželskimi in velikimi mestnimi območji.

Reforme in naložbe prispevajo k izvajanju priporočil za posamezne države, ki so bila Romuniji posredovana v letih 2019 in 2020, v zvezi s potrebo po „usmerjenju naložb v zeleni in digitalni prehod, zlasti na trajnostni promet in infrastrukturo za digitalne storitve“ (priporočilo za posamezno državo št. 3, 2020) ob upoštevanju regionalnih razlik (priporočilo za posamezno državo 4, 2019).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

### K.1. Opis reform in naložb za posojilo

#### Reforma 1. Operacionalizacija organizacij za upravljanje namembnih krajev

Cilj te reforme je povečati konkurenčnost romunskega turističnega sektorja in spodbujati trajnostno socialno-ekonomsko preobrazbo podeželskih in prikrajsanih območij s sprejetjem potrebnega okvira za operacionalizacijo organizacij za upravljanje destinacij.

Izvajanje te reforme vključuje sprejetje zakonodajnega okvira, potrebnega za delovanje organizacij za upravljanje destinacij, in razvoj akcijskega načrta za vrednotenje kulturne dediščine, da se poveča konkurenčnost romunskega turističnega sektorja.

Ustanovitev in operacionalizacija organizacij za upravljanje destinacij temeljita na priporočilih Organizacije za gospodarsko sodelovanje in razvoj (OECD), vključenih v študijo „Operacionalizacija organizacij za upravljanje destinacij“.

Zakonodajni okvir, potreben za delovanje organizacij za upravljanje destinacij, vključuje tudi podroben opis mehanizma financiranja in jasen model upravljanja. Akcijski načrt se izvaja v skladu s sklopom ukrepov, predlaganih v strategiji razvoja organizacije za upravljanje destinacij, in z rezultati dejavnosti kartiranja.

Organizacija za upravljanje destinacij je pravna oseba, ki izvaja politiko turističnega razvoja vsake posamezne destinacije, vključno s politiko trženja destinacije, v skladu z veljavnimi pravnimi določbami, in združuje številne druge organizacije, kot so: nosilci dejavnosti, institucije javnega sektorja, poklicna združenja in združenja delodajalcev ter regulativni organi. Regionalne organizacije za upravljanje destinacij so oblikovane tako, da oblikujejo učinkovito mrežo, ki se osredotoča na lokalne konkurenčne prednosti, in sodelujejo z nacionalnim turističnim organom.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2023.

#### Naložba 1. Promocija 12 turističnih/kulturnih poti

Cilj te naložbe je povečati privlačnost izbranih turističnih destinacij z razvojem 12 tematskih turističnih poti na prikrajšanih podeželskih območjih Romunije in ustvariti nova delovna mesta v turistični industriji.

Izvajanje te naložbe vključuje finančno podporo za promocijo 12 turističnih poti in posodobitev/rehabilitacijo turističnih znamenitosti z nacionalnim in mednarodnim vplivom, ki so vključene v 12 poti, opredeljene na optimalnih območjih destinacij. 12 tematskih poti je: Pot gradov, pot Curia, pot „Cula“, pot tradicionalne romunske gastronomije, poti utrjenih cerkva, poti lesenih cerkva, poti moldavskih samostanov, poti Saint Ladislaua, poti rimskega kastruma, Fortresseve poti, obnove kulturne krajine v delti Donave, poti vasi s tradicionalno arhitekturo.

Posebni turistični spomeniki se izberejo vsaj 225 in se izberejo na podlagi kartiranja optimalnih destinacij za vsako organizacijo za upravljanje destinacij, in sicer na podlagi njihove zmogljivosti, da privabijo mednarodne in nacionalne turiste ter spodbujajo trajnostno/okoljsko usmerjeno socialno-ekonomsko preobrazbo na podeželskih in prikrajšanih območjih.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### Naložba 2. Posodobitev/ustvarjanje muzejev in spomenikov

Cilj te naložbe je povečati kulturni turizem z razvojem muzejev in spomenikov, namenjenih zatiranju in konfliktom.

Izvajanje te naložbe vključuje posodobitev in gradnjo naslednjih muzejev in spomenikov: Nacionalni muzej judovske zgodovine in holokavsta (Bukarešta), Memorial 89 revolucije (Timișoara), Memorial žrtev (Sighet), zapor zaradi molka (Râmnicu Sărat), Memorial zaradi prisilnega razseljevanja ljudi in prekomerne industrializacije (Satu Mare), muzej grozodejstev komunizma (Sfântu Gheorghe), Zgodovinska galerija Transilvanije, reka ropov – Viktims Gorge (Aiud).

Nove stavbe izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### Reforma 2. Okvir za operacionalizacijo kolesarskih poti na nacionalni ravni

Cilj te reforme je prispevati h gospodarskemu razvoju majhnih mest in podeželskih območij s sprejetjem zakonodajnega, institucionalnega in naložbenega okvira za kolesarske poti in trajnostne oblike turizma.

Izvajanje te reforme je sestavljeno iz regulativne reforme za vzpostavitev ustreznih subjektov, meril za kolesarske poti in spodbud za spodbujanje kolesarskega turizma.

Reforma se izvede do 31. marca 2022.

### Naložba 3. Ustanovitev in operacionalizacija nacionalnega koordinacijskega centra Velo

Cilj te naložbe je prispevati k trajnostni mobilnosti s spodbujanjem kolesarjenja prek novega nacionalnega koordinacijskega centra Velo.

Izvajanje te naložbe vključuje študijo o kolesarskih turističnih poteh na nacionalni ravni, ki bo podlaga za digitalizacijo vzletno-pristajalnih stez in poti Velo ter razvoj nacionalne platforme eVelo z integrirano digitalno aplikacijo za vse kolesarske turistične poti in namenskim spletiščem.

Naložba se izvede do 30. septembra 2022.

### Naložba 4. Izvedba 2 404 km kolesarskih poti

Cilj te naložbe je razvoj trajnostnega prometa z razvojem infrastrukture kolesarskih poti.

Izvajanje te naložbe vključuje razvoj 2 404 km novih nacionalnih kolesarskih poti po vsej Romuniji. Lokacija poti je prednostna naloga vzdolž glavnih turističnih poti.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

### Reforma 3. Reforma sistema financiranja kulturnega sektorja

Cilj te reforme je ustvariti stabilen, predvidljiv in dolgoročen trajnosten pravni in upravni okvir za nejavni (zasebni/neodvisni) kulturni sektor in kulturne delavce z oblikovanjem orodij za zbiranje podatkov za prihodnje javne politike ter začeti proces, ki bo prispeval k družbeno-izobraževalnemu in kulturnemu razvoju majhnih podeželskih in mestnih območij.

Izvajanje te reforme vključuje začetek veljavnosti zakonodaje o sistemu financiranja kulturnih projektov in podpori delavcem v kulturnih sektorjih.

Reforma se izvede do 31. marca 2023.

### Naložba 5. Povečanje dostopa do kulture na območjih, ki so prikrajšana za kulturo

Cilj te naložbe je povečati dostop do kulture v kulturno prikrajšanih občinah.

Izvajanje te naložbe vključuje pilotni program financiranja v partnerstvu z lokalnimi organi za podporo letnim ali večletnim kulturnim programom, ki se izvajajo na lokalni ravni, in pilotni program za financiranje projektov kulturnega izobraževanja, katerega upravičenci bodo izobraževalne ustanove na podeželju in v majhnih mestih.

Naložba se izvede do 30. junija 2024.

### Naložba 6. Razvoj digitalnega sistema za procese financiranja kulture

Cilj te naložbe je razviti digitalni sistem za dodeljevanje javnih sredstev v kulturnih sektorjih.

Izvajanje te naložbe vključuje razvoj digitalnega sistema, ki nacionalnim kulturnim izvajalcem omogoča lažji dostop do financiranja s poenostavljenimi in digitaliziranimi aplikacijami; evidentira vse že dodeljene javne kulturne subvencije, da se prepreči dvojno financiranje, in zbira podatke o izdatkih za kulturo na ravni občin, da se omogoči sprejetje z dokazi podprte odločitve na področju kulturne politike, hkrati pa omogoči pregleden dostop do nezaupnih informacij o kulturnih projektih.

Naložba se izvede do 30. junija 2024.

### Naložba 7. Pospeševanje digitalizacije filmske produkcije in distribucije

Cilj te naložbe je okrepiti zmogljivost mikro, malih in srednjih podjetij na področju filmske produkcije ter pospešiti digitalni prehod filmskih producentov in distributerjev v Romuniji s

povečanjem zmogljivosti digitalne produkcije, distribucije, trženja in promocije, vključno s tehnologijami digitalnega arhiviranja.

Izvajanje te naložbe vključuje razvoj vsebin in povečanje poslovne zmogljivosti filmskih producentov in distributerjev, pri čemer se kombinira projektno financiranje in financiranje subjekta.

Naložba se izvede do 31. marca 2025.

**K.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje posojila**

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                      | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|---|
|               |   |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |   |
| 326           | Reforma 1. Operacionalizacija organizacij za upravljanje namembnih krajev | Mejnik      | Kartiranje vseh optimalnih namembnih območij za regionalne organizacije za upravljanje namembnih krajev v Romuniji | Objava vseh optimalnih namembnih območij za regionalne organizacije za upravljanje destinacij v Romuniji |   |           |      | ČETRT LETJE 1                          | 2022 | Optimalna namembna območja določijo organizacije za upravljanje namembnih krajev na podlagi naslednjih meril: sposobnost privabljanja mednarodnih turistov spodbujanje socialno-ekonomskega trajnostnega/okolju prijaznega preoblikovanja podeželskih in prikrajsanih območij v dopolnjevanju s komponento lokalnega sklada (npr. v zvezi s funkcionalnimi podeželskimi območji); potencial za ustvarjanje novih delovnih mest. |
| 327           | Reforma 1. Operacionalizacija organizacij za upravljanje namembnih krajev | Mejnik      | Akcijski načrt za uporabo kulturne dediščine za povečanje konkurenčnosti romunskega                                | Sprejetje akcijskega načrta za uporabo kulturne dediščine za povečanje konkurenčnosti romunskega         |   |           |      | ČETRT LETJE 1                          | 2022 | Akcijski načrt je skladen z več turističnimi paketi organizacije za upravljanje destinacij. Akcijski načrt zajema obdobje 2022–2026 ter vključuje posebne letne in večletne cilje ter naslednje glavne ukrepe: a) določitev vrst spomenikov z nacionalnim in mednarodnim vplivom, ki se uporabljajo za promocijo turizma v  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                      | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|--|
|               |   |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |   |             | turističnega sektorja  | turističnega sektorja   |   |           |      |  |      | Romuniji in prispevajo k spodbujanju socialno-ekonomskega, trajnostnega/okolju prijaznega preoblikovanja na podeželskih območjih in območjih z omejenimi možnostmi; in b) vzpostavitev kulturnih poti, ki so rezultat kartiranja. V njem so podrobno navedeni tudi glavni akterji, njihove vloge in odgovornosti ter pričakovani rezultati.  |
| 328           | Reforma 1. Operacionalizacija organizacij za upravljanje namembnih krajev | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira z izrednim odlokom vlade, ki vključuje jasen opis mehanizma financiranja v podporo razvoju mreže organizacij za | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o ustanovitvi organizacij za upravljanje destinacij |   |           |      | Q3                                     | 2022 | Zakonodaja vključuje jasen opis mehanizma financiranja za podporo razvoju mreže regionalnih in lokalnih organizacij za upravljanje destinacij (organizacij za upravljanje destinacij) in trdnega modela upravljanja. Ključni elementi pravnega okvira so:<br>- Cilj zakonodaje, opredelitev organizacij za upravljanje destinacij na različnih teritorialnih ravneh in imenovanih organizacij za upravljanje destinacij;<br>- Identifikacijo članov; |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |                                      |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |                                      |             | upravljanje destinacij in jasen model upravljanja |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Minimalna merila za upravičenost namembnega kraja do ustanovitve organizacije za upravljanje destinacij, ki predstavlja namembni kraj;</li> <li>- Oblika organizacije – organizacija za upravljanje destinacij ima generalno skupščino, upravni odbor in osebje, ki zastopa izvršni del. Organizacije za upravljanje destinacij se registrirajo z zakonskimi določbami, imajo strategijo in akcijski načrt ter razpolagajo s sredstvi za izvajanje strategije. Kar zadeva člane, je organizacija za upravljanje destinacij predstavniški organ gospodarskih subjektov na področju turizma v destinaciji, turističnih združenj in drugih ustreznih zainteresiranih strani ter javnih organov na lokalni ali okrajni ravni.</li> <li>- Opis nalog upravnega odbora in generalne skupščine;</li> <li>- Sistem glasovanja in postopek odločanja;</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                      | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |   |             |   |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mehanizem financiranja;</li> <li>- Cilji organizacij za upravljanje destinacij in spremljanje rezultatov s posebno odgovornostjo.</li> </ul> <p>Organizacija za upravljanje destinacij se ustanovi ob upoštevanju geografskih enot (okrožij, občin) z namenom spodbujanja lokalnega ali regionalnega turizma.</p>   |
| 329           | Reforma 1. Operacionalizacija organizacij za upravljanje namembnih krajev | Tarča       | Ustanovljene organizacije za upravljanje destinacij |                                   | Število                                       | 0         | 8    | Q4                                     | 2023 | <p>8 Organizacije za upravljanje destinacij določi vlada (v skladu z mejnikom 328), vključno z vsemi ustreznimi subjekti, dejavnimi na področju turizma in kulture na določenem območju, ki jih upravlja izvršni odbor organizacije za upravljanje destinacij. Odgovornost za rezultate organizacij za upravljanje destinacij si delita Ministrstvo za gospodarstvo, podjetništvo in turizem ter izvršni odbor organizacij za upravljanje destinacij.</p> <p>Ustanovitev in operacionalizacija organizacij za upravljanje destinacij temeljita na priporočilih</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                      | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |   |
|               |   |             |  |                                   |   |           |      |  |      | Organizacije za gospodarsko sodelovanje in razvoj (OECD), vključenih v študijo „Operacionalizacija organizacij za upravljanje destinacij“.  |
| 330           | Reforma 1. Operacionalizacija organizacij za upravljanje namembnih krajev | Tarča       | Povečan delež tujih turistov iz okrožij, ki so del regionalnih organizacij za upravljanje destinacij |                                   | Odstotek (%)                                  | 0         | 5 %  | ČETRT LETJE 1                          | 2026 | Število tujih turistov se do konca leta 2025 poveča za vsaj 5 % v primerjavi z letom 2019 v okrožjih, ki so del regionalnih organizacij za upravljanje destinacij, na podlagi uradnih podatkov nacionalnega statističnega inštituta in podatkov, ki jih je zbralo ministrstvo za gospodarstvo, podjetništvo in turizem.   |
| 331           | Naložba 1. Promocija 12 turističnih/kulturnih poti                        | Tarča       | Spomeniška območja, ki se vključijo v kulturne poti  |                                   | Število                                       | 0         | 225  | ČETRT LETJE 1                          | 2022 | V kulturne poti se vključi vsaj 225 območij, ki se izberejo na podlagi kartiranja in so predvsem na podeželskih in prikrajsanih območjih, da bi privabili turiste in ustvarili nova delovna mesta v turistični industriji. „Spomeniška območja“ so točke turistične privlačnosti (kot so gradovi, utrdbe, samostani, tradicionalne hiše), ki se vključijo v 12 kulturnih poti in jih izbere odbor |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>ter temeljijo na postopku posvetovanja.</p> <p>Minimalna izbirna merila so: a) ozemeljska, gospodarska in socialna merila, vključno z rastjo in delovnimi mesti s poudarkom na manj razvitih regijah; b) zmogljivost projekta, da vpliva na privlačnost turizma in povečanje kulturnega udejstvovanja, edinstven značaj na nacionalni ravni, primerjalne in konkurenčne prednosti; c) vključitev spomenikov, povezanih s temo poti, ki so se prej financirale, v regionalni operativni program in nacionalni program za razvoj podeželja, d) vključitev spomenikov na Unescov seznam svetovne dediščine ali na začasni ali okvirni seznam, e) vključitev spomenikov v kategorijo zgodovinskih stavb, ki se ne štejejo za zgodovinske spomenike.</p> <p>V kulturne poti se vključijo samo območja, ki trenutno zagotavljajo dostop turistom.</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)               | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)              | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|               |  |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
| 332           | Naložba 1. Promocija 12 turističnih/kulturnih poti | Mejnik      | Podpis pogodb za promocijo 12 prog   | Podpis pogodb                                  |   |           |      | Q3                                     | 2022 | Podpis pogodb za turistični razvoj na vseh kulturnih poteh. Vključijo se naslednje dejavnosti:<br>Digitalizacija lokacij, vključenih v pot<br>Vzpostavitev aplikacije za obiskovalce<br>Označevanje in signalizacija poti/lokacij, vključenih v pot;<br>Oblikovanje skupne kulturne ponudbe      |
| 333           | Naložba 1. Promocija 12 turističnih/kulturnih poti | Mejnik      | Odprtje 12 kulturnih poti  | Odprtje 12 kulturnih poti, dostopnih turistom. |   |           |      | ČETRTLETJE 1                           | 2024 | Območja se odprejo za javnost, poti pa postanejo delujoče v skladu s pogodbami iz mejnika 331. Območja, na katerih se izvajajo obnovitvena dela, so odprta le delno, dokler obnova ni končana.   |
| 334           | Naložba 1. Promocija 12 turističnih/kulturnih poti | Mejnik      | Podpis pogodb za obnovitvena/obnova območij, vključenih na 12 kulturnih poti | Podpis pogodb                                  |   |           |      | Q2                                     | 2026 | Podpis pogodb o financiranju za obnovitvena dela na stavbah (kastih, cerkvah, vgradih), ki so vključene v 12 kulturnih poti. Za znamenitost, ki je del 12 obnovitvenih del kulturnih poti, se vključi naslednje:<br>- obnova stavb, po potrebi vzpostavitev dovozne ceste, sprejem obiskovalcev. |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>- postavitve dovoznih cest je minimalna intervencija, ki omogoča vsaj dostop pešcev. Asfaltska dela niso vključena. Izbrani projekti bi morali imeti dokončane vsaj predhodne študije izvedljivosti ter študijo izvedljivosti in vse ustrezne dokumente, dokončane pred podpisom pogodb o financiranju.</p> <p>Za muzejsko in spominsko verigo, namenjeno zatiranju in konfliktnim pogodbam, vključuje obnovitvena dela za stavbe, centre za obiskovalce in digitalizacijo. Pogodbe vključujejo minimalno zahtevo glede zmanjšanja porabe energije za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije pred prenovo stavbe, kar pomeni 30-odstotno povečanje prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo in zagotavljanje skladnosti s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Pogodbe bodo temeljile na odprtih razpisnih postopkih in bodo vsebovale naslednje elemente:</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)               | Mejnik/cilj | Ime                               | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |  |             |                                   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |  |
|               |  |             |                                   |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- seznam dejavnosti, ki jih je treba izvesti v zvezi z gradnjo lokacije (obnova, dostop do obiskovalcev in vse dejavnosti, opisane v glavnem dokumentu)</li> <li>- roki za dokončanje del</li> <li>- —jasen mehanizem financiranja</li> <li>- tehnične zahteve in standardi</li> </ul> <p>Seznam dejavnosti in vsi elementi vsake pogodbe o izvedbi gradenj bodo pripravljene na podlagi opisa ukrepov (predstavljenih v glavnem dokumentu) v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila, odvisno od posebnosti gradenj. Ti elementi bodo opisani v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila.</p> |
| 335           | Naložba 1. Promocija 12 turističnih/kulturnih poti | Tarča       | Odprije novih spomeniških območij |                                   | Število                                       | 0         | 225  | Q2                                     | 2026 | <p>Turistom se odpre 225 saniranih območij.</p> <p>Z 12 kulturnimi potmi se obnovijo naslednji spomeniški kraji (kar jim omogoči, da so v celoti dostopni turistom in javnosti):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 gradov</li> <li>- 5 curia</li> <li>- 10 lesenih cerkva</li> </ul>  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                     | Mejnik/cilj | Ime                                    | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               |  |             |  |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 „cula“ (romunska plemenska stanovanja)</li> <li>- 5 moldavski samostani</li> <li>- 5 cerkva/krajev na poti Saint Ladislausa</li> <li>- 5 rimska kasta</li> <li>- 5 trdnjavnic</li> <li>- 8 tradicionalnih hiš v delti Donave</li> <li>- 172 tradicionalnih podeželskih hiš</li> </ul>  |
| 336           | Naložba 2. Posodobitev/ustvarjanje muzejev in spomenikov | Mejnik      | Podpis pogodb za gradbena dela muzejev | Podpis pogodb                     |   |           |      | ČETRTLETJE 1                           | 2023 | Podpis pogodb za gradbena dela novih muzejev, namenjenih zatiranju in konfliktom. Spomeniki se izberejo na podlagi njihove simbolične vrednosti in povezanosti s totalitarnimi režimi (kraji, ki so mejniki medetničnih konfliktov in razvoja dobrih medkulturnih odnosov). Oddaja naročil se izvede na podlagi odprtega in konkurenčnega razpisnega postopka, pri čemer se upoštevajo postopki za gradnjo stavb s skoraj ničelno porabo energije. Nove stavbe izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.</p> <p>Novi muzeji so naslednji:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zgodovinska galerija Transilvanije (prej Mutra – muzej transilvanskih identitet in konfliktov), ki bo zgrajena na obrobju Cluj-Napoce. Del razvoja sta digitalizacija vseh vrednot in nabava muzejske opreme.</li> <li>2. Rapa Robilor, spominsko mesto za ljudi, zaprte v okrožju Aiud v okrožju Alba. V okviru tega projekta se na lokaciji zgradi tudi center za obiskovalce.</li> <li>3. Spomin na prisilno razseljevanje ljudi in prekomerno industrializacijo, Satu Mare.</li> </ol> <p>Za muzeje in spomenike, namenjene zatiranju in konfliktom, pogodbe vključujejo obnovitvena dela za stavbe, centre za obiskovalce in digitalizacijo.</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|--|
|               |   |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |   |             |  |   |   |           |      |  |      | Vključeni so naslednji muzeji in spomeniki: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Nacionalni muzej judovske zgodovine in holokavsta v Bukarešti</li> <li>– Spomin na 89. revolucijo, Temišvar</li> <li>– Spomin žrtev, Sighet</li> <li>– Zapor zaradi molka, Râmnicu Sărat</li> <li>– Muzej grozodejstva komunizma, Sfântu Gheorghe.</li> </ul> |
| 337           | Naložba 2. Posodobitev/ustvarjanje muzejev in spomenikov                    | Tarča       | Odprti novozgrajeni in prenovljeni muzeji                      |   | Število                                       | 0         | 8    | Q2                                     | 2026 | 8 novozgrajenih ali obnovljenih muzejev in spomenikov se odpre za javnost: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 muzeji – nova gradnja</li> <li>- 5 muzejev – obnova, prenova, posodobitev.</li> </ul>  |
| 338           | Reforma 2. Okvir za operacionalizacijo kolesarskih poti na nacionalni ravni | Mejnik      | Začetek veljavnosti regulativnega okvira za kolesarski turizem | Določba zakona o začetku veljavnosti regulativnega okvira za kolesarski turizem |   |           |      | ČETRTO LETJE 1                         | 2022 | Regulativni okvir (vladni sklepi) za operacionalizacijo kolesarskih poti vključuje naslednje elemente: <ul style="list-style-type: none"> <li>— ustanovitev institucij, odgovornih za operacionalizacijo in spremljanje infrastrukture za kolesarski turizem (vključno z</li> </ul>  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|--|---|-----------|------|--|------|--|
|               |   |             |   |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |  |
|               |   |             |   |  |   |           |      |  |      | nacionalnim koordinacijskim centrom za kolesarske poti) določitev tipologij in značilnosti kolesarskih poti; regulativne spodbude za uporabo kolesarskega turizma.   |
| 339           | Reforma 2. Okvir za operacionalizacijo kolesarskih poti na nacionalni ravni | Mejnik      | Vzpostavljen in operativni nacionalni koordinacijski center Velo          | Sprejetje sklepa vlade o ustanovitvi Nacionalnega koordinacijskega centra za kolesarske poti |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Nacionalni koordinacijski center (NCC) za poti Velo se ustanovi na Ministrstvu za razvoj, javna dela in upravo. Nacionalni koordinacijski center začne delovati ter začne pripravljati študijo in aplikacijo eVelo.  |
| 340           | Reforma 2. Okvir za operacionalizacijo kolesarskih poti na nacionalni ravni | Mejnik      | Celovita študija o teritorialni porazdelitvi nacionalnih kolesarskih poti | Objavljena študija   |   |           |      | Q3                                     | 2022 | V poglobljeni študiji se določi teritorialna porazdelitev kolesarskih turističnih poti (2 404 km kolesarskih poti) na podlagi ključnih meril (npr. zmanjšanje zastojev, spodbujanje ekološkega turizma) opredelijo ustrezni akterji in vključijo obstoječe pobude za krepitev naravne in kulturne dediščine v skladu z zahtevami iz mejnika 338. Na podlagi rezultatov študije se začne postopek javnega naročanja za vzpostavitev kolesarskih poti. |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)        | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|--|---|-----------|-------|--|------|--|
|               |  |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                              | Leto |  |
| 341           | Naložba 3. Ustanovitev in operacionalizacija nacionalnega koordinacijskega centra Velo | Mejnik      | Integrirana nacionalna platforma eVelo in aplikacija za pametne telefone | Razvoj in objava platforme in aplikacije |   |           |       | Q3                                     | 2022 | Razvoj in objava integrirane digitalne aplikacije za zagotavljanje tematskih informacij v zvezi s kolesarskim turizmom. Integrirana aplikacija vključuje vzpostavitev nacionalne platforme eVelo (spletišča za nacionalne kolesarske poti) in tematske aplikacije za pametne telefone v skladu z zahtevami iz mejnika 340.   |
| 342           | Naložba 4. Izvedba 2 404 km kolesarskih poti   | Mejnik      | Podpis pogodb o kolesarskih poteh  | Podpis pogodb                            |   |           |       | Q4                                     | 2022 | Podpis pogodb o financiranju gradnje 2 404 km novih kolesarskih poti po odprtem in konkurenčnem razpisnem postopku. Razpisni postopek se začne z objavo sheme financiranja, ki določa upravičenost, merila in pogoje za oddajo naročil. Finančno shemo razvije nacionalni koordinacijski center za poti Velo. Po zaključku razpisnega postopka se bodo dela začela na 2 404 km kolesarskih poti. |
| 343           | Naložba 4. Izvedba 2 404 km kolesarskih poti   | Tarča       | Kilometri kolesarskih poti, zgrajenih in                                 |  | Kilometri (km)                                | 0         | 2 404 | Q2                                     | 2026 | Vsaj 2 404 km novozgrajenih in dostopnih kolesarskih poti na lokacijah, opredeljenih na podlagi rezultatov študije.  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                        | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|--|
|               |   |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |  |
|               |   |             | dostopnih za kolesarjenje   |   |   |           |      |  |      |  |
| 344           | Reforma 3. Reforma sistema financiranja kulturnega sektorja | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona o sistemu financiranja kulturnega sektorja | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega okvira za financiranje kulturnega sektorja |   |           |      | Q3                                     | 2022 | Mejnik se osredotoča na zagotavljanje stabilnega sistema financiranja kulturnih projektov. Posodobljeni zakon določa stabilen mehanizem financiranja iz državnega proračuna za kulturni sektor, ki se osredotoča na: zmanjšanje vrzeli pri dostopu do kulture med podeželskimi območji/majhnimi mesti in velikimi mestnimi območji, podpiranje kulturne raznolikosti in socialne vključenosti ter enakosti spolov, podpiranje ustvarjalnih industrij in povečanje gospodarskega potenciala kulturnega sektorja. Zakoni, ki se odobrijo in začnejo veljati, so:<br>Zakonodajni okvir o nepovratnem financiranju na področju kulture (Odlok vlade 51/1998);<br>— Financiranje na avdiovizualnem področju v skladu s smernicami Skupnosti.<br>Zakonodajne spremembe bodo med drugim temeljile na rezultatih |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                        | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|---|
|               |   |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |   |
|               |   |             |   |   |   |           |      |  |      | popisa javnih in zasebnih ponudb kulturnih storitev na nacionalni in lokalni ravni, opredelitvi in zagotavljanju dodatnih predvidljivih in preglednih virov financiranja ter mehanizmu upravljanja z jasnimi odgovornostmi, dodeljenimi javnim organom na nacionalni in lokalni ravni; mehanizem za izplačilo financiranja, ki je pogojen z doseganjem ključnih kazalnikov uspešnosti, povezanih s cilji politike.                              |
| 345           | Reforma 3. Reforma sistema financiranja kulturnega sektorja | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona o kulturnih delavcev | Določba zakona, ki določa začetek veljavnosti zakonodajnega okvira za statut kulturnih delavcev |   |           |      | ČETRT LETJE 1                          | 2023 | Veljati bo začel nov zakonodajni okvir o statutu kulturnih delavcev, ki bo vključeval najrazličnejše politike in predlagal konkretne ukrepe, ki obravnavajo posebne izzive, s katerimi se soočajo umetniki, in so namenjeni zaščiti umetnikov, kot so: <ul style="list-style-type: none"> <li>- jasno opredelitev zaposlovanja v „umetniškem delu“ in „kulturnem delu“, kot je opredeljeno v vseh državah članicah in dokumentih EU;</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                    | Mejnik/cilj | Ime                           | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|-------------------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |   |             |                               |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|               |   |             |                               |                                   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- minimalne standarde in zahteve v okviru zakonodajnega okvira in okvira socialne zaščite (npr. delovni pogoji, obdavčitev in dostop do socialne varnosti in drugih prejemkov, pravično plačilo);</li> <li>- določbe v sistemih socialne zaščite, ki kulturnim delavcem omogočajo dostop do nadomestil, kot so brezposelnost, zdravstveno varstvo, bančna posojila, financiranje, pokojnine.</li> <li>- orodja za (pravno) identifikacijo samostojnega kulturnega umetnika (umetnikov in z njimi povezanih poklicev) in za vzpostavitev mehanizmov vključevanja v sistem socialne zaščite.</li> <li>- druge metode za izboljšanje socialno-poklicnega statusa in pogojev kulturnega delavca.</li> </ul> |
| 346           | Naložba 5. Povečanje dostopa do kulture na območjih, ki | Mejnik      | Podpis pogodbo o financiranju | Podpis pogodb                     |   |           |      | ČETRTLETJE 1                           | 2023 | Pogodbe morajo podpisati kulturni izvajalci in javni organ za financiranje, da se določi pravni okvir za porabo podpore za dostop do kulture na podeželskih in   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime                                       | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               | so prikrajsana za kulturo   |             |   |                                   |   |           |      |  |      | majhnih mestnih območjih z malo ali nič javnih kulturnih storitev prek kulturnih projektov.<br>Javna naročila odda uprava nacionalnega kulturnega sklada na podlagi odprtega in konkurenčnega razpisnega postopka.<br>Merila za izbor za oddajo naročil: Število/vrste upravičencev/udeležencev, kratko-, srednje- in dolgoročne koristi izobraževanja, izobraževalni cilji (zgodovina, geografija, logika itd.), umetniška merila/merila ustvarjalnosti, okoljska merila/biotska raznovrstnost/narava/okoljska merila, merila za vključevanje. |
| 347           | Naložba 5. Povečanje dostopa do kulture na območjih, ki so prikrajsana za kulturo | Tarča       | Majhni kraji z večjim dostopom do kulture |                                   | Število                                       | 0         | 50   | Q2                                     | 2024 | 50 krajev z manj kot 50000 prebivalci je upravičenih do izvajanja dveh pilotnih programov financiranja, v okviru katerih se bodo razvijali projekti kulturnega in/ali kulturnega izobraževanja.   |
| 348           | Naložba 6. Razvoj digitalnega   | Mejnik      | Operacionaliziran                         | Operacionalizirane platforme      |   |           |      | Q3                                     | 2023 | Ta mejnik se nanaša na razvoj digitalnih sistemov, ki:  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)           | Mejnik/cilj | Ime                          | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|------------------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |  |             |                              |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               | sistema za procese financiranja kulture        |             | digitalni sistem             | in digitalni sistemi              |   |           |      |  |      | olajšati dostop do financiranja za nacionalne kulturne izvajalce s poenostavljenimi in digitaliziranimi vlogami za financiranje, oceno projektov, sklepanjem pogodb, spremljanjem in vrednotenjem, izplačilom sredstev, naknadnim ocenjevanjem; registrirajo vsa javna nepovratna sredstva za kulturo, ki so že bila dodeljena, da se prepreči dvojno financiranje; se uporablja kot instrument za zbiranje podatkov, povezan s porabo za kulturo na ravni vseh in vseh krajev in regij, o stroških kulture glede na vrsto projektov in omogoča odločanje na podlagi dokazov na področju kulturne politike; omogočiti pregleden dostop do nezaupnih projektov, informacij za nosilce projektov in širšo javnost. |
| 349           | Naložba 7. Pospeševanje digitalizacije filmske | Mejnik      | Podpis pogodb o financiranju | Podpis pogodb                     |   |           |      | Q3                                     | 2023 | Pogodbe se podpišejo s filmskimi producenti in distributerji na podlagi razpisa za projekte z upravnim nadzorom, vključno s  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                      | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                               | Leto |   |
|               | produkcije in distribucije  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | pogoji za dodelitev pomoči de minimis.<br>Financiranje je pogojeno s privabljanjem/ohranitvijo minimalnega števila zaposlenih, specializiranih za digitalna področja. Upravičene dejavnosti vključujejo razvoj zmogljivosti za urejanje/poprodukcijo digitalnih izdelkov, ustvarjanje mikroplatform VoD, trženje in digitalizacijo (naročanje opreme IT – urejanje videoposnetkov, digitalno podnaslavljanje, digitalno arhiviranje), razvoj in distribucijo avdiovizualnih kulturnih vsebin ter usposabljanje osebja za pridobitev digitalnih znanj in spretnosti. Naložbe, ki jih je treba podpreti, vključujejo tudi podporo za proizvodnjo in distribucijo digitalnih vsebin. |
| 350           | Naložba 7. Pospeševanje digitalizacije filmske produkcije in distribucije | Tarča       | Filmski producenti in distributerji z večjo digitalno |                                   | Število                                       | 0         | 40   | ČETRT LETJE 1                          | 2025 | 40 mikro, malih in srednjih podjetij ter drugih pravnih oseb (vključno z nevladnimi organizacijami in velikimi podjetji), ki se ukvarjajo s produkcijo in distribucijo filmov, vključno s kinematografskimi filmi,  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime               | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |                                      |             |                   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |                                      |             | usposobljeno stjo |                                   |   |           |      |  |      | ki so razvili digitalno vsebino, pridobili digitalne spretnosti za urejanje in postprodukcijo digitalnih izdelkov. |

## **L. KOMPONENTA 12: ZDRAVSTVENO VARSTVO**

Komponenta zdravstvenega varstva v načrtu za okrevanje in odpornost je sestavljena iz treh reform in dveh naložb, ki obravnavata ključne izzive v zdravstvenem sistemu. Glavne so zmanjšanje stopnje umrljivosti, ki se ji je mogoče izogniti, zmanjšanje regionalnih, socialnih in medeželskih razlik pri dostopu do osnovnih zdravstvenih storitev, povečanje dostopa do kakovostnih zdravstvenih storitev, izboljšanje bolnišnične in predbolnišnične infrastrukture ter optimizacija izdatkov za zdravstveno oskrbo in upravljanje virov.

Komponenta prispeva k obravnavi priporočila Romunije za posamezne države o izboljšanju dostopa do zdravstvenega varstva in njegove stroškovne učinkovitosti, vključno s preходом na ambulantno oskrbo (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2019). Obravnava tudi priporočilo o krepitvi odpornosti zdravstvenega sistema, tudi na področju zdravstvenih delavcev in medicinskih izdelkov, ter izboljšanju dostopa do zdravstvenih storitev (priporočilo za posamezno državo št. 1, 2020).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

### **L.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo**

#### Reforma 1. Večja zmogljivost za upravljanje sredstev za javno zdravje

Cilj te reforme je povečati učinkovitost porabe za javno zdravje z izvajanjem vrste zakonodajnih sprememb in pilotnim izvajanjem sheme nepovratnih sredstev za nagrajevanje najuspešnejših izvajalcev zdravstvenega varstva na podlagi objektivnih in merljivih meril.

Ta reforma je sestavljena iz dveh delov. Prvi se izvaja z izvajanjem pilotnega programa, namenjenega spodbujanju izboljšanja kakovosti in stroškovne učinkovitosti zdravstvenih storitev z oblikovanjem, pilotnim izvajanjem in izvajanjem finančnih mehanizmov, ki nagrajujejo uspešnost izvajalcev zdravstvenega varstva (prek „Sklada za kakovost zdravstvenih storitev“). V ta namen ministrstvo za zdravje v sodelovanju z nacionalnimi agencijami in organi ter ob uporabi zunanjega strokovnega znanja razvije kazalnike kakovosti zdravstvenih storitev, plačilne modele na podlagi uspešnosti in digitalna orodja za zbiranje in spremljanje kazalnikov, vzpostavi potreben zakonodajni okvir, oceni poročila o kakovosti ter izvede plačila v skladu z razvitimi modeli in rezultati ocen. Da bi povečali kakovost zdravstvenih storitev, se plačila (nadomestila), izplačana iz sklada za kakovost zdravstvenih storitev, odobrijo izvajalcem z najvišjimi kazalniki kakovosti. Sistem v prvi fazi zajema bolnišnice in se nato razširi na druge ravni zdravstvenega sistema: ambulate in izvajalce primarnega zdravstvenega varstva, da bi ga po koncu pilotnega programa razširili na vse vrste izvajalcev zdravstvenega varstva. Druga podreforma je sestavljena iz razvoja nove vzorčne okvirne pogodbe, ki ureja pogoje za zagotavljanje zdravstvenega varstva in njenih izvedbenih pravil. Pričakovani učinek te reforme je zmanjšanje skupnega deleža prebivalstva, ki poroča o neizpoljenih zdravstvenih potrebah.

Ta reforma je namenjena tudi informacijskim in oglaševalskim storitvam, vključno s kampanjami ozaveščanja, ki so povezane s sporočili za javnost, objavljenimi v pisnem in spletnem tisku, informativnim in oglaševalskim gradivom o pridobljenih dejavnostih in rezultatih, spletno promocijo (na spletnem mestu in kanalih družbenih medijev). Posredovano gradivo se pripravi in spodbuja med celotnim izvajanjem reforme, poročanje o procesu, med drugim tudi o sprejetju zakonodajnega okvira, glavnih rezultatih pilotnega projekta, uvedbi sheme za javne bolnišnice ter razširitvi programa na ambulate in izvajalce

primarnega zdravstvenega varstva. Javno poročanje je uveljavljena metoda za spodbujanje modela zagotavljanja zdravstvenega varstva, ki temelji na kakovosti.

Reforma se izvede do 30. junija 2026.

### Reforma 2. Večja zmogljivost za naložbe v zdravstveno infrastrukturo

Cilj reforme je povečati upravno zmogljivost centralnih in lokalnih organov za učinkovito upravljanje projektov zdravstvene infrastrukture z ustanovitvijo in začetkom delovanja Nacionalne agencije za razvoj zdravstvene infrastrukture (ANDIS) kot javne institucije s statusom pravne osebe, ki je podrejena ministrstvu za zdravje. INIS je s polno institucionalno zmogljivostjo sposoben upravljati večje projekte javne zdravstvene infrastrukture in zagotavljati tehnično strokovno znanje na zahtevo lokalnih organov.

Izvajanje reforme zajema vzpostavitev INIS, njegov sedež in osebje (vključno z imenovanjem predsednika in upravnega odbora), dejavnosti usposabljanja osebja ter svetovanje in tehnično pomoč za projekte, ki spadajo v portfelj ANDIS.

Reforma se izvede do 30. junija 2022.

### Reforma 3. Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja

Reforma zajema tri podreforme.

#### *R.3.1 Reforma upravljanja zdravstvenih storitev*

Cilj te podreforme je izboljšati znanje, spretnosti in kompetence človeških virov pri upravljanju zdravstvenih storitev na vseh ravneh romunskega zdravstvenega sistema.

Podreforma se izvaja z zakonodajno spremembo glavnega zakona, ki ureja zdravstveni sektor (Zakon št. 95 iz leta 2006). Za potrditev sprememb tega zakona se sprejme več sklepov vlade. Nato postane center odličnosti na področju upravljanja zdravstvenih storitev operativni in akreditirani programi usposabljanja za zadevne človeške vire na področju upravljanja (ki vključujejo člane usmerjevalnih odborov bolnišnic, vodje strokovnih skupin, vodje laboratorijev v zdravstvenih ustanovah, izvršne direktorje, glavne zdravnike, vodstvene delavce) se izvajajo v sodelovanju s tistimi akademskimi ustanovami z vodilnim portfeljem na področju usposabljanja in razvoja človeških virov, odgovornih za upravljanje zdravstvenih storitev. Pričakuje se, da bo Ministrstvo za zdravje v celotnem obdobju izvajanja reforme deležno tehnične pomoči in svetovanja strokovnjakov.

Podreforma se izvede do 30. junija 2025.

#### *R.3.2 Razvoj človeških virov na področju zdravstvenega varstva*

Cilj te podreforme je okrepiti zmogljivost romunskega zdravstvenega sistema za izobraževanje, zaposlovanje, ohranjanje in motiviranje delovne sile, ki se je pripravljena odzvati na sedanje in prihodnje zdravstvene potrebe prebivalstva.

Podreforma zajema razvoj novega strateškega okvira in prilagoditev zakonodaje, ki ureja razvoj človeških virov na področju zdravja, ter različno priznavanje poklicnih zaslug in nagrad zdravstvenih delavcev. Ista reforma vključuje gradnjo in opremo dveh centrov za razvoj sposobnosti in dejavnosti, povezanih z usposabljanjem 1000 zaposlenih v javnih zdravstvenih ustanovah, ki zagotavljajo osnovno, izvenbolnišnično in ambulantno oskrbo, bolnišnicah in drugih javnih zdravstvenih ustanovah. Po letu 2026 se usposabljanje zdravstvenih delavcev še naprej financira iz državnega proračuna.

Podreforma se izvede do 30. junija 2025.

### *R.3.3 Povečanje integritete, zmanjšanje ranljivosti in tveganja korupcije v zdravstvenem sistemu*

Cilj te podreforme je izboljšati opredelitev in ureditev navzkrižja interesov v romunskem zdravstvenem sistemu ter usposobiti osebe za preprečevanje okoliščin, ki bi lahko privedle do korupcije in/ali navzkrižja interesov.

Podreforma zajema izvajanje novega mehanizma za prednostno razvrščanje proračunskih sredstev ministrstva za zdravje in nacionalne zavode za zdravstveno zavarovanje (CNAS) ter zagotavljanje usposabljanja o integriteti 3000 zaposlenim na področjih, povezanih z zdravjem, v centralni upravi, decentraliziranih ustanovah, upravljanju zdravstvenih enot in osebju, ki zagotavlja neposredno oskrbo pacientov.

Ta reforma je namenjena tudi informacijskim in oglaševalskim storitvam, vključno s kampanjami ozaveščanja, ki so povezane s sporočili za javnost, objavljenimi v pisnem in spletnem tisku, informativnim in oglaševalskim gradivom o pridobljenih dejavnostih in rezultatih, spletno promocijo (na spletnem mestu in kanalih družbenih medijev). Sporočeno gradivo se pripravlja in spodbuja med celotnim izvajanjem reforme, pri čemer se poroča o procesu in o glavnem doseženem napredku, kot so sprejetje zakonodajnega okvira, dokončanje in operacionalizacija centra odličnosti, uvedba programov usposabljanja, gradnja in oprema dveh centrov za razvoj sposobnosti.

Podreforma se izvede do 30. junija 2025.

#### Naložba 1. Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično

Cilj te naložbe je izboljšati dostop ljudi na podeželskih prikrajsanih in marginaliziranih območjih do osnovnega zdravstvenega varstva, vključno s preventivnimi storitvami ter storitvami zgodnjega diagnosticiranja in zdravljenja, ter povečati kompleksnost zdravstvenih storitev v primarni, ambulantni in skupnostni oskrbi. Naložba vključuje naslednjih pet podnaložb. Marginalizirane regije/občine so tiste, ki nimajo ali imajo omejen dostop do osnovnega zdravstvenega varstva. Razvrstitev marginaliziranih regij ali občin je izvedla skupina Svetovne banke na podlagi analize stopnje prikrajsanosti v smislu človeškega kapitala, formalne zaposlitve in neustreznih življenjskih pogojev, tveganja revščine in socialne izključenosti ter zmanjšanega dostopa do storitev, zdravja in zagotavljanja drugih temeljnih pravic, do katerih je dostop omejen ali ni.

Merila marginalizacije in stopnja marginalizacije so določena na regionalni ravni v skladu z metodologijami za izračun lokalnega indeksa človekovega razvoja in indeksa razvoja, predstavljenim v Atlasu marginaliziranih podeželskih območij in lokalnega človekovega razvoja v Romuniji, atlasu marginaliziranih mestnih območij v Romuniji in v vsebinski študiji za nacionalno strategijo o socialni vključenosti in zmanjševanju revščine – po podatkih Svetovne banke.

##### *I.1.1 Praksa družinskih zdravnikov ali združenj osnovnih zdravstvenih storitev*

Podnaložba zajema obnovo ali opremljanje vsaj 2000 združenj za prakse ali prakse družinskih zdravnikov. To se izvede na podlagi odprtega razpisa in prek centraliziranega sistema javnega naročanja.

Podnaložba se izvede do 30. junija 2023.

##### *I.1.2 Premične medicinske enote*

Podnaložba zajema nakup 10 medicinskih prikolic, opremljenih z medicinskimi pripomočki, ki omogočajo izvajanje presejalnih pregledov za odkrivanje raka dojke in materničnega vratu na področjih z omejenim dostopom do specializiranih zdravstvenih storitev. Pričakuje se, da

ta ukrep ne bo bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852, ob upoštevanju opisa ukrepa in blažilnih ukrepov iz načrta za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Najboljša razpoložljiva tehnologija z okoljskega vidika so zlasti bivalne prikolice, ki jih je treba kupiti.

Podnaložba se izvede do 30. junija 2023.

#### *1.1.3 Enote za ambulantno oskrbo*

Naložba zajema sanacijo, posodobitev, razširitev (vključno z gradnjo novih stavb) vsaj 30 enot za ambulantno oskrbo. Pri izbiri se upošteva tudi seznam projektov, ki so na rezervnem seznamu razpisa za projekte v regionalnem operativnem programu (2014–2020) in drugih projektov glede na njihovo stopnjo zrelosti. Vsaj 20 enot za ambulantno oskrbo se nahaja v manj razvitih regijah ali občinah (opredeljenih kot regije/občine, v katerih je BDP/prebivalca in 75 % povprečja EU-27).

Podnaložba se izvede do 31. decembra 2024.

#### *1.1.4 Celostna skupnostna središča*

Podnaložba je sestavljena iz gradnje/obnove 200 integriranih skupnostnih centrov (integrirani skupnostni centri so del telesa skupnostnih programov zdravstvenega varstva, ki jih vodi ministrstvo za zdravje, njihov glavni cilj pa je povečati dostop do kakovostnih zdravstvenih storitev za prebivalstvo in zlasti za ranljive skupine) ter jih v celoti opremiti v skladu z minimalnimi zahtevami iz sklepa vlade št. 324/2019. Infrastruktura in/ali stavbe izpolnjujejo merila energetske učinkovitosti. Nove stavbe izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe (NZEB) v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.

Podnaložba se izvede do 30. junija 2025.

#### *1.1.5 Uradi za načrtovanje družine*

Naložba zajema rehabilitacijo ali opremo 79 praks načrtovanja družine s točkami za diagnostiko na spolno prenosljivih boleznih, ultrazvočni bralnik z ultraprenosnimi ginekološkimi sondami, mikroskopom, opremo IT, hladilnikom, transportnimi vozili (električnimi ali kolesi). Naložba krije tudi stroške usposabljanja zdravstvenega osebja, ki dela v omarah za načrtovanje družine.

Podnaložba se izvede do 31. decembra 2025.

### Naložba 2. Razvoj javne bolnišnične infrastrukture

Cilj te naložbe je povečati varnost pacientov v zdravstvenih ustanovah z ukrepi, ki zagotavljajo požarno, strukturno in potresno varnost, pa tudi izboljšati energetske učinkovitost in preprečiti okužbe, povezane z zdravstveno oskrbo. Naložba vključuje naslednje štiri podnaložbe in vsaj 42,51 milijona EUR te naložbe se dodeli opremi IT.

#### *1.2.1 Nova javna bolnišnična infrastruktura*

Podnaložba zajema delno financiranje gradnje 19 novih bolnišnic ali bolnišničnih enot. Od 19 novih bolnišnic ali bolnišničnih enot mora 15 stavb izpolnjevati zahtevo po skoraj nič-energijski stavbi (NZEB) v skladu z nacionalnimi smernicami, 4 pa morajo izpolnjevati cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe (NZEB) v skladu z nacionalnimi smernicami, ki se zagotovi z energetskimi izkaznicami.

Podnaložba se izvede do 30. junija 2026.

### *I.2.2 Medicinska oprema in pripomočki*

Podnaložba obsega opremljanje novozgrajenih bolnišnic ali bolnišničnih enot z medicinskimi pripomočki (kot so oprema za posebne in splošne oddelke za kirurgijo, sobe za zdravljenje, sobe za osamitev, tudi za nalezljive bolezni in zažgane enote, sobe za bolnike, postaje za bolnišnično nego, prostore za medicinsko osebje, prostore za čisto pripravo, prostore za osamitev enote za kirurške posege, prostore za rehabilitacijo, ravnanje z odpadki in skladiščenjem, zmogljivosti za nujne primere in oživljanje) ter medicinsko opremo (kot so: postelje, enote za dekontaminacijo, oprema IT, vozički za nesreče, defibrilatorji, infuzijske črpalke, fiziološki sistemi spremljanja, vključno s centralno konzolo, fiziološkimi sistemi za spremljanje akutne nege, ventilatorji za enote za intenzivno nego, sistemi za pregledovanje splošnih namenov).

Podnaložba se izvede do 30. junija 2026.

### *I.2.3 Intenzivno varstvo novorojenčkov*

Podnaložba zajema posodobitev, razširitev in zagotavljanje nove opreme za 25 enot za intenzivno nego novorojenčkov za bolnika, ki je kritičen za zgodnje diagnosticiranje, predporodno, neonatalno in poporodno zdravljenje. Natančneje, podnaložba zajema razširitev zmogljivosti bolnišnične infrastrukture, namenjene neonatalnim kritičnim pacientom s 124 dodatnimi posteljami (vključno s povezano infrastrukturo in opremo), opremo 90 obstoječih postelj z ustreznimi medicinskimi pripomočki ter izboljšanje presejalnega programa z opremljanjem obstoječe infrastrukture z ustreznimi medicinskimi pripomočki, nakupom 12 mobilnih enot za intenzivno nego novorojenčkov ter gradnjo in opremljanjem osmih regionalnih centrov za usposabljanje za kritične neonatalne paciente.

Podnaložba se izvede do 31. decembra 2024.

### *I.2.4 Oprema in materiali za zmanjšanje tveganja bolnišničnih okužb*

Podnaložba je sestavljena iz opremljanja vsaj 25 javnih bolnišnic z opremo za mikrobiološki nadzor zraka v delujočih blokkih in enotah za intenzivno nego prek posebnih klimatskih naprav ter z napravami za razkuževanje zdravstvenega osebja.

Podnaložba se izvede do 30. junija 2024.

L.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore Naslednje;

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                               | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|---|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |   |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
| 351           | Reforma Večja zmogljivost za upravljanje sredstev za javno zdravje | 1. Mejnik   | Začetek veljavnosti ministrskega odloka za uporabo kazalnikov uspešnosti in kakovosti pri izbiri zdravstvenih enot, ki prejemajo sredstva iz sklada za kakovost zdravstva | Določba ministrskega odloka o začetku veljavnosti ministrskega odloka o sprejetju sklopa kazalnikov kakovosti oskrbe in potrebne metodologije za izbiro upravičenih zdravstvenih ustanov |   |           |      | Q4                                  | 2022 | Ministrstvo za zdravje pripravi in sprejme sklop procesnih kazalnikov, kazalnikov izidov in kazalnikov za posameznega pacienta, ki se uporabljajo za ocenjevanje izvajalcev zdravstvenega varstva, ter metodologijo za izbiro ustanov prejemnic na podlagi uspešnosti. Sklop kazalnikov vključuje kazalnike, kot so: delež bolnikov z neželenimi dogodki, izboljšanje lestvice bolečin (ocena navideznih analoga), stopnja bolnišničnih okužb, informacije o kakovosti, ki so na voljo bolnikom. |
| 352           | Reforma Večja zmogljivost za upravljanje sredstev za javno zdravje | 1. Mejnik   | Začetek veljavnosti sklepa vlade o novi vzorčni okvirni pogodbi, ki ureja pogoje za odobritev zdravstvene pomoči, zdravil in medicinskih pripomočkov, podpornih           | Določba v sklepu vlade o začetku veljavnosti sklepa vlade in Skupnega odloka ministrstva za zdravje in nacionalnega zdravstvenega zavarovanja  |   |           |      | Q2                                  | 2023 | Cilj nove okvirne pogodbe je:<br><ul style="list-style-type: none"> <li>- Izboljšanje upravljanja nacionalnega sklada za zdravstveno zavarovanje</li> <li>- Povečanje storitev ambulantne oskrbe za zmanjšanje pritiska na bolnišnični sistem</li> <li>- Spodbujanje zagotavljanja preventivnih storitev in storitev zgodnjega diagnosticiranja, zlasti</li> </ul>   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |                                      |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |                                      |             | pripomočkov in tehnologij v okviru sistema zdravstvenega zavarovanja |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>na ravni primarnega zdravstvenega varstva</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Olajšanje storitev na daljavo s strani ponudnikov zdravstvenih storitev</li> <li>- Zmanjšati razkorak med podeželjem in mesti v smislu dostopa do zdravstvene oskrbe z ustvarjanjem spodbud za družinske/specialistične zdravnike za zagotavljanje storitev na oddaljenih in slabo pokritih območjih.</li> <li>- Razširitev obsega storitev primarne in specializirane oskrbe ter oskrbe v skupnosti, da se vključijo storitve preprečevanja in zgodnjega diagnosticiranja</li> </ul> <p>Glavne spremembe se nanašajo na postopke in pogoje za sklepanje pogodb s ponudniki storitev, mehanizme financiranja in svežnje storitev za zavarovane in nezavarovane osebe.</p> |
| 353           | Reforma Večja                        | 1. Mejnik   | Začetek veljavnosti zakonodajne                                      | V proračunskem postopku se          |   |           |      | ČETRTL<br>ETJE 1                    | 2024 | Ministrstvo za zdravje v svojem proračunskem postopku izvaja  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                               | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtletje                          | Leto |   |
|               | zmogljivost za upravljanje sredstev za javno zdravje               |             | spremembe, ki je potrebna za vključitev rezultatov pregleda porabe proračuna v proračunski postopek                       | upoštevajo rezultati pregleda porabe na področju zdravja, ki ga je leta 2023 zaključilo ministrstvo za finance. |   |           |      |                                     |      | rezultate pregleda porabe na področju zdravja, ki ga opravi ministrstvo za finance. To se začne z letom po zaključku pregleda porabe.   |
| 354           | Reforma Večja zmogljivost za upravljanje sredstev za javno zdravje | 1. Tarča    | Izboljšanje dostopnosti zdravstvenega varstva z zmanjšanjem deleža oseb, ki poročajo o neizpoljenih zdravstvenih potrebah |   | Delež   | 4,9       | 4,2  | Q2                                  | 2026 | Neizpoljena potreba po zdravniškem pregledu in oskrbi je lahko posledica (1) finančnih razlogov, (2) čakalnih seznamov in (3) potrebe po potovanju predaleč. Eurostatov kazalnik, ki ocenjuje raven dostopnosti do zdravstvenih storitev, upošteva vse tri razloge. Zdravstvena oskrba pomeni individualne zdravstvene storitve (zdravstveni pregled ali zdravljenje z izjemo zobozdravstva), ki jih opravljajo zdravniki ali enakovredni poklici ali se opravljajo pod njihovim neposrednim nadzorom v skladu z nacionalnimi zdravstvenimi sistemi. Podatki so zbrani iz statistike Evropske unije o dohodkih in življenjskih pogojih ter se |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                              | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |   |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |   |             |   |   |   |           |      |                                     |      | nanašajo na take potrebe v zadnjih 12 mesecih.<br>Z izboljšanjem dostopa do zdravstvenega varstva naj bi se delež oseb, ki poročajo o neizpoljenih zdravstvenih potrebah, zmanjšal s 4,9 % v letu 2019 (izhodišče) na 4,2 % v drugem četrletju leta 2026.   |
| 355           | Reforma Večja zmogljivost za naložbe v zdravstveno infrastrukturo | 2. Mejnik   | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira o ustanovitvi nacionalne agencije za razvoj infrastrukture na področju zdravja (ANDIS) | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira o ustanovitvi nacionalne agencije za razvoj infrastrukture na področju zdravja (ANDIS) |   |           |      | Q2                                  | 2022 | Zakonodajni okvir za Agencijo določa naslednje naloge:<br>Pravočasno pripravo in izvajanje prednostnih naložbenih projektov v javno zdravstveno infrastrukturo v skladu s specifikacijami in v okviru odobrenega proračuna;<br>Izdajanje navodil, priporočil in veljavnih metodoloških standardov za pripravo, izvajanje in dokončanje naložbenih projektov v javno zdravstveno infrastrukturo;<br>- Zagotavljanje specializirane pomoči ministrstvu, javnim bolnišnicam ali drugim javnim organom na področju naložbenih projektov na področju javne zdravstvene infrastrukture; |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)        | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)                             | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |   |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |   |             |   |   |   |           |      |                                     |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vzpostavitev in izvajanje večletnega programa prednostnih naložbenih projektov v javno-zdravstveno infrastrukturo;</li> <li>- Spremljanje izvajanja naložbenih projektov v javno zdravstveno infrastrukturo;</li> <li>- Vzpostavitev centra odličnosti za upravljanje naložbenih projektov na področju javne zdravstvene infrastrukture;</li> <li>- Vzpostavljane partnerstev in sklepanje sporazumov o financiranju za naložbene projekte na področju infrastrukture na področju javnega zdravja.</li> </ul> <p>Imenuje se predsednik ANDIS, zaposlitev osebja za 15 ključnih vlog v zaključeni organizacijski shemi ANDIS pa se zaključi do začetka delovanja agencije.</p> |
| 356           | Reforma 3. Večja zmogljivost za upravljanje | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira za povečanje zmogljivosti za | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira za reformo upravljanja |   |           |      | Q2                                  | 2022 | Spremembe se nanašajo na glavni zakon, ki ureja zdravstveni sektor (Zakon št. 95 iz leta 2006, kakor je bil spremenjen). Poleg tega začne  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)         | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)      | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |  |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               | zdravja in človeške vire na področju zdravja |             | upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja | zdravstvenih storitev in človeških virov |   |           |      |                                     |      | veljati več vladnih sklepov, da bi se spremembe tega zakona udeležile. Glavne določbe na novo uvedenih zakonodajnih aktov: prilagoditi merila usposobljenosti za vpis na natečaje za vodstvene položaje v zdravstvu; prilagoditi merila kakovosti za programe usposabljanja za upravljanje zdravstvenih služb; posodobiti zahteve za stalni strokovni razvoj zdravstvenih delavcev; razviti in okrepiti skupino strokovnjakov za upravljanje zdravstvenih storitev; razvoj revizij in vrednotenja programov usposabljanja za upravljanje zdravstvenih služb. Novo sprejeta zakonodaja pomaga profesionalizirati upravljanje zdravstvenih storitev z oblikovanjem meril usposobljenosti za specializirano osebje. |
| 357           | Reforma Večja                                | 3. Mejnik   | Začetek veljavnosti zakonodaje za                        | Začetek veljavnosti zakonodaje o         |   |           |      | Q2                                  | 2022 | Zakon določa nov strateški okvir za razvoj človeških virov v zdravstvu v   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |   |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               | zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja               |             | strateški okvir za razvoj človeških virov v zdravstvu | strateškem okviru za razvoj človeških virov v zdravstvu s sklepom vlade                                     |   |           |      |                                     |      | skladu s splošnimi cilji zdravstvenega sistema. Ključni elementi strateškega okvira so:<br>(I) človeški viri na področju zdravja – pridobivanje<br>(II) upravljanje človeških virov na področju zdravja,<br>(III) upravljanje motivacije za človeške vire<br>(IV) Upravljanje delovne sile v zdravstvu  |
| 358           | Reforma Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja | 3. Mejnik   | Razvoj človeških virov na področju zdravja            | Sprejetje sektorskih akcijskih načrtov za razvoj človeških virov v zdravstvu po odredbi ministra za zdravje |   |           |      | Q4                                  | 2022 | Sektorski akcijski načrti za razvoj človeških virov na področju primarnega in skupnostnega zdravstvenega varstva, ambulantne in bolnišnične oskrbe ter javnega zdravja operacionalizirajo strateški okvir za preoblikovanje ravni znanja, spretnosti in kompetenc človeških virov na področju zdravja. Pripravi se pet individualiziranih akcijskih načrtov, med zajetimi področji pa so začetno usposabljanje, stalni strokovni razvoj, kombinacija znanj in |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |   |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |   |             |   |   |   |           |      |                                     |      | spretnosti, delitev nalog, prenos nalog.<br>Pričakuje se, da bodo akcijski načrti v skladu s kazalniki uspešnosti, določenimi za upravljanje sredstev za javno zdravje, določenimi v reformi 1.<br>Zdravstveno osebje vključuje zdravnike, medicinske sestre, farmacevte, zobozdravnike, babice in skupnostne medicinske sestre ter druge kategorije zdravstvenih delavcev. |
| 359           | Reforma Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja | 3. Mejnik   | Začetek veljavnosti odloka ministra za zdravje o vzpostavitvi okvira za diferencirano priznavanje poklicnih odlik in nagrad zdravstvenih delavcev | Določba odloka ministra za zdravje o začetku veljavnosti okvira za diferencirano priznavanje poklicnih zaslug in nagrad zdravstvenih delavcev |   |           |      | Q4                                  | 2023 | Ministrski odlok zagotavlja razvoj in izvajanje skladnega okvira za diferencirano priznavanje poklicnih zaslug in njihovih nagrad, ki temelji na kazalnikih uspešnosti, ki med drugim vključujejo stopnje zapletov, umrljivosti in ravni zadovoljstva pacientov.<br>Zajete kategorije vključujejo zdravstveno osebje v bolnišnicah in ambulantno oskrbo.                    |
| 360           | Reforma Večja   | 3. Tarča    | Vzpostavitev in popolna   |   |   | 0         | 2    | Q2                                  | 2024 | Dva novozgrajena in popolnoma opremljena centra za razvoj znanj in  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|-------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                           | Leto |   |
|               | zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja               |             | opremljanje dveh novih centrov za razvoj znanj in spretnosti za javno zdravstveno osebje |                                     |   |           |       |                                     |      | spretnosti, namenjena osebju, ki dela v javnih zdravstvenih ustanovah, bosta začela delovati.   |
| 361           | Reforma Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja | 3. Tarča    | Osebe, ki so se udeležile usposabljanja o upravljanju zdravstvenih storitev              |                                     | Število                                       | 0         | 1 000 | Q2                                  | 2025 | 1000 članov bolnišničnega osebja (na primer: vodstveni delavci, člani upravnih odborov, vodje strokovnih skupin/laboratorij/farmacevtstva, vodje okrožnih direktoratsv za javno zdravje in okrožnih uradov za zdravstveno zavarovanje, družinski zdravniki, ki upravljajo individualne/skupinske prakse) se udeležijo usposabljanja. Prednost imajo strokovnjaki, ki delajo na oddaljenih in podeželskih območjih. Usposabljanja med drugim vključujejo upravljanje zdravstvenih storitev, organizacijo in financiranje zdravstvenih sistemov, zdravstvene politike, kadrovske politike, obveščanje o zdravju, upravljanje kakovosti zdravstvenih storitev, zdravstveno zakonodajo, |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|-------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                           | Leto |   |
|               |  |             |  |                                     |   |           |       |                                     |      | digitalizacijo in inovacije na področju zdravja. Usposabljanja se izvajajo v dveh novozgrajenih centrih za razvoj znanj in spretnosti.  |
| 362           | Reforma 3. Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja | Tarča       | Osebe, ki so sodelovale na usposabljanjih o upravljanju človeških virov zdravstvene ustanove |                                     | Število                                       | 0         | 1 000 | Q2                                  | 2025 | Zadevne kategorije vključujejo osebje iz kadrovskih struktur bolnišnic, okrožnih direktorats za javno zdravje in drugih zdravstvenih zavodov. Usposabljanja med drugim vključujejo zaposlovanje in izbiro človeških virov, finančne in nefinančne mehanizme za spodbujanje zdravstvenega osebja ter motivacijo zdravstvenega osebja.                      |
| 363           | Reforma 3. Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja | Tarča       | Zdravstveni delavci, ki so sodelovali v programih usposabljanja o integriteti                |                                     | Število                                       | 150       | 3 000 | Q2                                  | 2025 | 3000 zaposlenih na področjih, povezanih z zdravjem, v centralni upravi, decentraliziranih ustanovah, vodstvu zdravstvenih enot in osebju, ki pacientom zagotavlja neposredno oskrbo, se usposablja na različnih področjih, povezanih z integriteto (kot so: preprečevanje korupcije in obravnavanje navzkrižja interesov v sistemu zdravstvenega varstva, |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |   |             |  |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |   |             |  |   |   |           |      |                                     |      | zaščita žvižgačev, preglednost pri javnem naročanju zdravstvenega varstva).<br>Program usposabljanja bi bilo treba razviti v skladu s kazalniki uspešnosti, določenimi za upravljanje sredstev za javno zdravje, določenimi v reformi 1.  |
| 364           | Reforma Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja | 3. Mejnik   | Začetek veljavnosti skupnega odloka ministrstva za zdravje in nacionalne ustanove za zdravstveno zavarovanje (CNAS) o mehanizmu za prednostno razvrščanje proračunskih sredstev ministrstva za zdravje in nacionalnega zdravstvenega | Določba v skupnem odloku ministrstva za zdravje in nacionalne zavode za zdravstveno zavarovanje (CNAS), ki navaja začetek veljavnosti o mehanizmu za proračunske prednostne razvrstitve |   |           |      | Q4                                  | 2023 | Začetek veljavnosti mehanizma za prednostno razvrščanje proračuna, ki vključuje:<br>utemeljitev in razvoj meril za določanje prednostnih nalog mehanizmi sodelovanja med ministrstvom za zdravje in nacionalnimi zavodi za zdravstveno zavarovanje (CNAS) za izvajanje mehanizma mehanizme, s katerimi se merila za prednostno razvrščanje proračuna upoštevajo pri političnih odločitvah, ocenjevanju politik in stalnem prilagajanju meril. |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |   |             |   |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |   |             | zavarovanja (CNAS)  |   |   |           |      |                                     |      |  |
| 365           | Reforma Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja | 3. Mejnik   | Operacionalizacija portala transparenta.ms.ro o uporabi javnih sredstev | Objava podatkov o uporabi javnih sredstev v zdravstvu na portalu transparenta.ms.ro |   |           |      | Q4                                  | 2024 | Uporaba javnih sredstev je preglednejša s centraliziranim združevanjem podatkov na portalu transparenta.ms.ro. Vključeni podatki se nanašajo na uporabo virov na ravni centralnih in lokalnih institucij ter na ravni bolnišnic. Natančneje, podatki, ki jih je treba objaviti, vključujejo seznam podjetij, ki jim je bilo oddano javno naročilo, naročnike in zemljevid oddanih naročil. |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                         | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |   | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
| 366           | Naložba 1. Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično | Mejnik      | Sprejetje meril za prednostno razvrščanje naložb v integrirane centre skupnosti | Sprejetje priročnika integriranih centrov Skupnosti, vključno s smernicami za prednostno razvrščanje naložb v integrirane centre skupnosti na podlagi odloka ministra za zdravje. |   |           |      | Q4                                  | 2021 | Integrirani centri Skupnosti imajo koristi od naložb, ki temeljijo na metodoloških prednostnih smernicah, ki jih pripravi ministrstvo za zdravje v posvetovanju s predstavniki lokalnih javnih organov. Te prednostne smernice so sestavni del Priročnika integriranih centrov Skupnosti. Pri prednostni razvrstitvi upravnih teritorialnih enot se upoštevajo: <ul style="list-style-type: none"> <li>— število ranljivih oseb na skupnost (najmanj 500 zdravstveno, socialno ali ekonomsko ranljivih oseb)</li> <li>— razpoložljivost povezave z drugimi ranljivimi kraji</li> <li>— obstoj skupnostne medicinske sestre in socialnega delavca/tehnika za socialno pomoč</li> <li>— upravne ozemeljske enote brez družinskega zdravnika ali z nezadostnim številom družinskih zdravnikov glede na prebivalstvo</li> <li>— obstoj sklepa občinskega sveta o ustanovitvi celostnih skupnostnih centrov</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                         | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|-------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                           | Leto |  |
|               |  |             |   |                                     |   |           |       |                                     |      | — opredelitev kraja kot obrobnege podeželskega območja   |
| 367           | Naložba 1. Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično | Tarča       | Prakse družinskih zdravnikov ali združenj osnovnih zdravstvenih praks, opremljenih ali prenovljenih, pri čemer je treba dati prednost praksam v marginaliziranih regijah in občinah |                                     | Število                                       | 0         | 2 000 | Q2                                  | 2023 | Na podlagi javnega razpisa je opremljenih ali obnovljenih vsaj 2000 združenj zdravnikov družinskih zdravnikov. To se izvede s centralno nabavljeno medicinsko opremo (prek osrednje nabavne enote ministrstva za zdravje ali nacionalnega urada za centralizirano javno naročanje). Vsaj 75 % vseh pogodb, podpisanih z združenji zdravnikov/družinskimi zdravniki, se nahaja v marginaliziranih regijah ali občinah (kot je opredeljeno v opisu naložbe).<br>Merila za izbiro območij, ki niso zdravstveno pokrita, so: I) značilnosti prebivalstva, ii) pokritost prebivalstva z zdravstvenim zavarovanjem, iii) razpoložljivost potrebnih človeških virov, iv) razpoložljivost ustrezne fizične infrastrukture, v) geografska dostopnost. |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                         | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
| 368           | Naložba 1. Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično | 1. Tarča    | Mobilne medicinske enote, opremljene za presejanje raka dojke in materničnega vratu |                                     | Število                                       | 0         | 10   | Q2                                  | 2023 | 10 mobilnih medicinskih enot je opremljenih z opremo za presejanje raka dojke in materničnega vratu. Bivalne prikolice izvajajo presejalne dejavnosti za odkrivanje raka dojke in materničnega vratu na območjih z omejenim dostopom do specializiranih zdravstvenih storitev, vključno z območji z omejenimi možnostmi z večino romskega prebivalstva ali romskih skupnosti. Pregledi bivalnih prikolic (mobilnih enot) se dodelijo regionalnim centrom, ki trenutno izvajajo dejavnosti pregleda materničnega vratu in že imajo strokovno znanje o teh dejavnostih. Bivalne prikolice, ki jih je treba kupiti, so najboljša razpoložljiva tehnologija z okoljskega vidika, da se zagotovi skladnost s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). |
| 369           | Naložba 1. Razvoj zdravstvene                                | 1. Tarča    | Novo zgrajeni/prenovljeni in opremljeni   |                                     | Število                                       | 0         | 30   | Q4                                  | 2024 | Vsaj 30 enot za ambulantno oskrbo se posodobi, sanira, podaljša   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               | infrastrukture predbolnišnično       |             | objekti, ki zagotavljajo ambulantno oskrbo |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>(vključno z gradnjo novih stavb) in opremi.</p> <p>Pri izbiri se upošteva tudi seznam projektov, ki so na rezervnem seznamu razpisa za projekte v regionalnem operativnem programu (2014–2020) in drugih projektov glede na njihovo stopnjo zrelosti.</p> <p>Vsaj 20 enot za ambulantno oskrbo se nahaja v manj razvitih regijah ali občinah.</p> <p>Naslednje regije/občine se štejejo za manj razvite: regije/občine, v katerih je BDP na glavo in star 75 % povprečja EU-27 (v skladu z opredelitvijo EU).</p> <p>Naložbe sestavljajo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>rehabilitacija/posodobitev/razširitev /opremljanje obstoječe ambulantne infrastrukture;</li> <li>izboljšanje dostopnosti veselja za zdravstvene storitve in dovozne ceste;</li> <li>— zagotavljanje/posodobitev splošnih in posebnih komunalnih storitev (vključno s povezovanjem s</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                         | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |  |             |  |                                     |   |           |      |                                     |      | komunalnimi podjetji na lokaciji naložbenega cilja); nakup opreme za ambulantno infrastrukturo.   |
| 370           | Naložba 1. Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično | Tarča       | Novo zgrajeni/prenovljeni in opremljeni integrirani centri skupnosti, vključno z ustreznim osebjem |                                     | Število                                       | 0         | 200  | Q2                                  | 2025 | 200 novozgrajenih ali obnovljenih integriranih centrov skupnosti. Funkcionalnost integriranih centrov skupnosti vključuje prostore za zagotavljanje zdravstvenih storitev v skladu z določbami posebne zakonodaje in problematiko opredeljenih ranljivih skupin z medicinsko-socialno-ekonomskega vidika. Ponavljajoči se stroški, kot so stroški za osebje, se ne vključijo. Infrastruktura in/ali stavbe izpolnjujejo merila energetske učinkovitosti. Vse novo zgrajene stavbe izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami. Ocenjuje se, da je 70 % stroškov za uporabo te naložbe |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>povezanih z gradnjo (ki se izvede z izpolnjevanjem standarda SNPE+). Vsaj 100 integriranih centrov skupnosti se nahaja v marginaliziranih regijah in občinah. Objekti so opremljeni z naslednjo glavno opremo:</p> <p>I. Pisarniška funkcionalna oprema: mize, pisarniški stoli, tudi za bolnike, omare za datoteke, omare za datoteke, večnamenski tiskalnik (s skenerjem), računalniki/prenosni računalniki z dostopom do interneta, skuter/bicikel/ATV/električni avtomobil, odvisno od posebnosti lokalne skupnosti in infrastrukture – vsaj eno prevozno sredstvo na center skupnosti, 24-urna funkcionalna internetna struktura za zagotavljanje posegov v telemedicino. Navedena prevozna sredstva se uporabljajo samo za zagotavljanje zdravstvenih storitev na oddaljenih območjih.</p> <p>II. Oprema za posvetovanje: svetovalna kafa, ginekološko miza ali kavča za posvetovanje, ki vsebuje</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                         | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |  |             |  |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>nosilce za porodniško in ginekološko preiskavo, spremljanje krvnega tlaka, stetoskop, kompletni komplet za mikrokirurgijo, hladilnik za organske proizvode, oprema za medicinske analize.</p> <p>III. Komplet za zdravstveno pomoč (kot so: stetoskopski sfigmomanometer, stetoskop za plod, pulzni oksimeter, termometer za otroke in odrasle, kirurški komplet za enkratno uporabo, tehtnice za dojenčke in odrasle, ledvični pladnji, mini odpadna posoda, hitri test na pretrg fetalne membrane, PH papir, univerzalni vratni ovrtnik, medicinska oprema;</p> |
| 371           | Naložba 1. Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično | Tarča       | Premalo pokrite skupnosti, vključno z Romi, imajo dostop do skupnostnega zdravstvenega varstva |                                     | Število                                       | 0         | 300  | Q2                                  | 2025 | <p>Vsaj 300 marginaliziranih skupnosti (kot so opredeljene v opisu naložbe), vključno s skupnostmi z večino romskega prebivalstva ali romskimi skupnostmi, ima dostop do zdravstvenih storitev prek integriranih centrov skupnosti. Od 300 krajev, ki bodo imeli dostop do skupnostnega zdravstvenega</p>  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                         | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |  |             |   |                                     |   |           |      |                                     |      | varstva, jih je 250 podeželskih in 50 krajev iz mestnih območij.   |
| 372           | Naložba 1. Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično | Tarča       | Omare za načrtovanje družine, opremljene ali opremljene in prenovljene          |                                     | Število                                       | 0         | 79   | Q4                                  | 2025 | Opremljenih in/ali saniranih je 79 omar za načrtovanje družine. Omare za načrtovanje družine so vključene v rehabilitacijo in obnovo ter imajo medicinske laboratorije in opremo za slikanje.<br>Zdravstvene enote, ki upravljajo urade za načrtovanje družine, imajo dostop do financiranja in izvajajo projekt. Objekti morajo biti opremljeni tudi z opremo (kot so: točka oskrbe in analizator – za spolno prenosljive okužbe, ultrazvočni skener z ultraprenosnimi ginekološkimi sondami, mikroskop, oprema IT, hladilnik, transportna vozila (električna ali kolesa)). |
| 373           | Naložba 1. Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično | Tarča       | Zmanjšanje števila podeželskih skupnosti, ki jih ne oskrbuje družinski zdravnik |                                     | Število                                       | 168       | 109  | Q2                                  | 2025 | Zmanjšanje števila podeželskih skupnosti, ki jih družinski zdravnik ne oskrbuje, za 35 % (s 168 na 109) v primerjavi s februarjem 2021. Te skupnosti po možnosti vključujejo skupnosti z romskim prebivalstvom.  |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                         | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |           | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|-----------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj      | Četrletje                           | Leto |   |
|               |  |             |  |                                     |   |           |           |                                     |      | Naložbe, usmerjene v predbolnišnično medicinsko infrastrukturo, naj bi zajemale 2000 omaric splošnih zdravnikov in 200 integriranih centrov skupnosti, kar skupaj predstavlja približno 35 % števila aktivnih splošnih zdravnikov v Romuniji (v povezavi s ciljem 35-odstotnega zmanjšanja v skupnostih brez zdravnika splošne medicine).   |
| 374           | Naložba 1. Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično | Tarča       | Povečanje števila preventivnih posvetovanj |                                     | Število                                       | 1 100 000 | 1 265 000 | Q2                                  | 2024 | Povečanje števila preventivnih posvetovanj za 15 %, začeni s koledarskim letom, ki sledi ocenjenemu obdobju za dokončanje predlaganih naložb v medicinske prakse in združenja družinskih zdravstvenih praks (tj. od 30. junija 2024).<br>Skupno število preventivnih posvetovanj, ki bodo izvedena med 1. julijem 2023 in 30. junijem 2024, bi se moralo v primerjavi s podatki za leto 2019 povečati za 15 %.<br>Cilj 15 % je bil določen s sklicevanjem na posvetovanja o preventivnem zdravstvenem |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)               | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |  |             |   |                                     |   |           |      |                                     |      | varstvu, opravljena leta 2019 (približno 1100000). Odstotek povečanja je bil določen kot približno polovica deleža splošnih zdravnikov in integriranih centrov skupnosti, ki se bodo prenovili. Natančneje, vsaj 35 % kabinetov predbolnišničnih delavcev je upravičenih do podpore v okviru mehanizma za okrevanje in odpornost, kar je povezano s 15-odstotnim povečanjem števila storitev. |
| 375           | Naložba 2. Razvoj javne bolnišnične infrastrukture | Tarča       | Javne bolnišnice, ki uporabljajo opremo in materiale za zmanjšanje tveganja okužb |                                     | Število                                       | 0         | 25   | Q2                                  | 2024 | Najmanj 25 javnih bolnišnic ima koristi od opreme in materialov, ki pomagajo zmanjšati tveganje za bolnišnično pridobljene okužbe, kot je oprema za mikrobiološki nadzor zraka v delovnih blokih in enotah za intenzivno nego prek posebnih klimatskih naprav ter naprav za razkuževanje zdravstvenega osebja (kot so: oprema za dekontaminacijo okolja, sterilizacija, posode za odpadke).   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)               | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
| 376           | Naložba 2. Razvoj javne bolnišnične infrastrukture | Tarča       | Novorojenčki za intenzivno nego, opremljeni z novorojenčki, vključno z novorojenimi reševalnimi vozili (za regionalne centre) |                                     | Število                                       | 0         | 25   | Q4                                  | 2024 | 25 enot za intenzivno nego ima koristi od naložb v infrastrukturo pacientov, ki je ključna za novorojenčke, za zgodnje diagnosticiranje, predporodno/neonatalno in poporodno zdravljenje. Naložbo sestavljajo: — razširitev zmogljivosti bolnišnične infrastrukture, namenjene neonatalnim kritičnim pacientom (i) s 124 dodatnimi posteljami, vključno s povezano infrastrukturo in opremo; (II) opremljanje 90 obstoječih postelj z ustrezno medicinsko opremo izboljšanje programa presejalnih pregledov z opremljanjem obstoječe infrastrukture z: mešalnik zraka in kisika za dostavo sobo in za paskopski del, monitor SN, monitor SOC, ventilator za transport z 21–100-odstotnim nastavljivim fiO2, transportnim inkubatorjem, lasersko napravo, avtobusni prevoz, posredni oftalmoskop, vključno z instrumenti |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>— pridobitev 12 mobilnih enot za intenzivno nego novorojenčkov (raven 3)</p> <p>— izgradnja in opremljanje 8 regionalnih centrov za usposabljanje (vsak po 100 kvadratnih metrov) za kritične neonatalne bolnike.</p> <p>Opremo centrov za usposabljanje sestavljajo:</p> <p>— moški in didaktični simulatorji, ki se zahtevajo v programih usposabljanja, kot je kompleksni simulator, z več moduli za scenarije mehanskega prezračevanja, srčni ultrazvočni simulator, virtualni haptični simulator za endoskopijo in kolonoskopijo;</p> <p>simulator za bronhoskopijo na podlagi virtualne resničnosti, simulator ECMO;</p> <p>napredni simulator za nujne primere in model oživljanja za novorojene prirojene anomalije;</p> <p>— mehanski prezračevalni manekvin.</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)               | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |  |             |   |                                     |   |           |      |                                     |      | To bo izboljšalo delež novorojenčkov s kritičnimi boleznimi, ki imajo dostop do ustrezne zdravstvene oskrbe, s 64 % na 83 % (ocenjeno izboljšanje za 30 % v primerjavi s sedanjim stanjem).  |
| 377           | Naložba 2. Razvoj javne bolnišnične infrastrukture | Tarča       | Gradnja in/ali opremljanje novih javnozdravstvenih enot/bolnišnic |                                     | Število                                       | 0         | 19   | Q2                                  | 2026 | Vsaj 19 javnozdravstvenih enot/bolnišnic je zgrajenih in/ali opremljenih z delnim financiranjem v okviru mehanizma za okrevanje in odpornost. Od 19 javnozdravstvenih enot/bolnišnic se vsaj trije projekti zaključijo prek novoustanovljene nacionalne agencije za razvoj infrastrukture v zdravstvu (ANDIS), ustanovljene v okviru reforme 2.<br>Naložbe sestavljajo:<br>— Naložbe v novo javno bolnišnično infrastrukturo za: (I) zagotavljanje novih zdravstvenih storitev; (II) izboljšanje kakovosti obstoječih zdravstvenih storitev<br>— Naložbe v medicinsko opremo in naprave za novo zgrajeno zdravstveno infrastrukturo, kot so: |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>postelje, enote za dekontaminacijo, oprema IT (vsaj 42,51 milijona EUR), trki, defibrilatorji, infuzijske črpalke, fiziološki sistemi spremljanja (vključno s centralno konzolo), fiziološki sistemi za spremljanje akutne nege, ventilatorji za enote za intenzivno nego, sistemi za pregledovanje splošnih namenov. Vsaj 346 milijonov EUR dodeljenih sredstev v višini 661.41 milijonov EUR ali novozgrajene stavbe izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe (NZEB) v skladu z nacionalnimi smernicami, ki se zagotovi z energetskimi izkaznicami.</p> <p>Ta zahteva se ne uporablja za projekte, pri katerih naložba vključuje le nakup nove opreme. Da bi zagotovili skladnost z informacijami o stroških za to naložbo in dopolnili že navedena</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>merila, bi bilo treba doseči tudi naslednje cilje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• vsaj 900 postelj v stavbah SNPE</li> <li>• vsaj 780 postelj v stavbah s skoraj ničelno porabo energije (stavbe, ki dosegajo vsaj 20 % manjšo porabo primarne energije od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe)</li> <li>• vsaj 3300 postelj, ki jih je treba opremiti</li> <li>• vsaj 3300 postelj z novo opremo IT</li> </ul> <p>19 bolnišnic in bolnišničnih enot se izbere z naslednjega seznama (vključno s tremi projekti, ki bodo zaključeni prek novoustanovljene nacionalne agencije za razvoj infrastrukture v zdravstvu (ANDIS) – ustanovljene v okviru reforme 2):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nujna bolnišnica okrožja Alba Iulia – premestitev in posodobitev dejavnosti oddelka za onkologijo ter vzpostavitev interventnega kardiološkega oddelka</li> <li>2. Nujna bolnišnica okrožja Alba Iulia – Gradnja in opremljanje oddelka za nalezljive bolezni</li> </ol> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | 3. Laboratorij za radioterapijo za nujne primere v okrožju Pitești<br>4. Klinična občinska bolnišnica „Dr. G. Curteanu“ Oradea – Gradnja in opremljanje oddelkov za nalezljive bolezni in pulmonologijo<br>5. Nujna bolnišnica okrožja Bistrița – razširitev bolnišničnega paviljona z gradnjo nove stavbe<br>6. Nujni inštitut za bolezni srca in ožilja“ Prof dr. CC Iliescu, Bukarešta – gradnja novih prostorov<br>7. Porodniški in ginekološki bolnišnici „Filantropia“ Bukarešta – razširitev bolnišnice<br>8. Klinična bolnišnica psihiatrije „Prof. dr. Alexandru Obregia“ Bukarešta – gradnja pediatričnega psihiatričnega centra<br>9. Klinska bolnišnica „Sfânta Maria“ v Bukarešti – gradnja večorganskega transplantacijskega centra |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>10. Klinška bolnišnica za pulmonologijo, Constanța – paviljon gradbene klinike za pulmonologijo</p> <p>11. Nujna bolnišnica okrožja Sibiu – nova bolnišnica</p> <p>12. Mestna urgentna bolnišnica v Temišvaru – gradnja in opremljanje novega materinstva</p> <p>13. Urgentna bolnišnica za otroke „Louis Turcanu“, Temišvar – opremljanje nove bolnišnice z medicinsko opremo</p> <p>14. Bolnišnica št. 2, Vaslui – Izgradnja novih oddelkov za nalezljive bolezni, psihiatrijo, kronične bolezni</p> <p>15. Bolnišnica okrožja za izredne razmere, Focsani-Vrancea – nova bolnišnica</p> <p>16. Bolnišnica okrožja Clinic, Cluj – nova bolnišnica</p> <p>17. Porodniška genekologija bolnišnice, Buftea – razširitev in opremljanje; razstavljanje obstoječih stavb</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | 18. Nov paviljon multitrauma, Braşov<br>19. Nov paviljon multitrauma, Craiova<br>20. Nova travmatična kirurška paviljon, Pitesti<br>21. Nov paviljon multitrauma, Sibiu<br>22. Nujna bolnišnica okrožja Alba Iulia – Gradnja in opremljanje odseka kronične psihiatrije<br>23. Klinična bolnišnica za nalezljive bolezni in fiziologijo, Braşov – novo telo stavbe<br>24. Transplantacijski center z več organi, Cluj – nova bolnišnica<br>25. Regionalni onkološki inštitut, Temišvar – nova bolnišnica<br>26. Občinska policlinska bolnišnica, specializirana za kardiologijo in onkologijo, Constanţa – nova bolnišnica<br>27. Gradnja oddelkov za porodništvo in ginekologijo, neonatologijo, otroško kirurgijo in pediatrijo, Arad – nove enote |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>28. Inštitut za izredne razmere „Niculae Stăncioiu“ za bolezni srca in ožilja Cluj-Napoca – nov oddelek</p> <p>29. Nujna bolnišnica okrožja Miercurea Ciuc – gradnja nove stavbe za pulmonologijo in nalezljive bolezni</p> <p>30. Regionalna urgentna bolnišnica v Braşovu – nova bolnišnica</p> <p>31. Univerzitetna bolnišnica v Bukarešti – posodobitev, gradnja, sanacija infrastrukture</p> <p>32. Bolnišnica „Prof. Dr. Agrippa Ionescu“, Baloteşti – posodobitev infrastrukture</p> <p>33. „Prof. dr. Dimitre Gerota“, urgentna bolnišnica v Bukarešti – nova bolnišnica</p> <p>34. Mestna bolnišnica Teodor Andrei, Lugoj – nova bolnišnica</p> <p>35. Zdravstveni paviljon, Constanţa – nova enota</p> <p>36. Regionalni inštitut za kardiovaskularno medicino, Miroslava – nova bolnišnica</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | 37. Nujna bolnišnica okrožja Piatra Neamț – nova bolnišnica<br>38. Center za diagnostiko in zdravljenje tuberkuloze Zerlendi, Bukarešta – nova bolnišnica<br>39. „Dr. Victor Gomoiu“ otroška bolnišnica, Bukarešta – nov center odličnosti v onkopediji<br>40. Pediatrična Monoblocna bolnišnica, Cluj – nova bolnišnica<br>41. Nujna bolnišnica okrožja Târgu Mures – nova bolnišnična enota<br>42. Urgentna bolnišnica okrožja Arad – rehabilitacija bolnišničnih storitev v kardiovaskularni medicini<br>43. Nujna bolnišnica okrožja Arad – nov oddelek za radioterapijo<br>44. „SF. Apostol Andrei „nujna bolnišnica okrožja Constanța – razširitev zunanjega dela za pediatrijo in otroško neonatologijo<br>45. Nujna bolnišnica Ilfov, Ilfov – operativni bloki in nevrokirurgija ter večnamenski splošni kirurški blok<br>46. Nujna bolnišnica okrožja Giurgiu – nova bolnišnica, prva faza |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|               |                                      |             |     |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                     |   |           |      |                                     |      | <p>(oddelki za onkologijo in nevrologijo)</p> <p>47. Center za nujno medicinsko pomoč, Voluntari – nova enota</p> <p>48. Inštitut za nujne primere za bolezni srca in ožilja in transplant, Târgu Mures – nova enota</p> <p>49. Nujna občinska in okrajna bolnišnica, Bacău – dokončanje in vključevanje</p> <p>Končni seznam bolnišnic in bolnišničnih enot je odvisen tudi od metodologije za prednostno razvrščanje naložb v infrastrukturo.</p> |

## M. KOMPONENTA 13: SOCIALNE REFORME

Ta komponenta vključuje sklop reform in naložb za okrepitev socialne varnosti v Romuniji.

Cilj komponente je podpreti najranljivejše, vključno z delavci, otroki, invalidi, neaktivnimi in starejšimi, s povečanjem dostopa do socialnih storitev. Reforme, ki podpirajo naložbe, vključujejo regulativne spremembe za preprečevanje ločevanja otrok od njihovih družin, obravnavo procesa deinstucionalizacije invalidov, začetek izvajanja minimalnega dohodka za vključevanje, zmanjšanje neprijavljenega dela in omogočanje, da neaktivne osebe najdejo zaposlitev. Ukrepi prav tako podpirajo reformo storitev dolgotrajne oskrbe starejših in vzpostavitev objektivnega mehanizma za določanje minimalne plače. Dopolnilne naložbe se nanašajo na vzpostavitev mreže dnevnihih centrov za otroke, ki jim grozi ločitev, rehabilitacija in obnova socialnih storitev invalidov, vzpostavitev digitalne platforme za izvajanje sistema bonov za delavce v gospodinjstvu ter vzpostavitev centrov za dnevno oskrbo in rehabilitacijo starejših.

Te naložbe in reforme prispevajo k izvajanju priporočil Romunije za posamezne države iz zadnjih dveh let, da bi se „povečala pokritost in kakovost socialnih storitev ter zaključila reforma minimalnega dohodka za vključevanje“ (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2019), „zagotovila določitev minimalne plače na podlagi objektivnih meril, skladnih z ustvarjanjem delovnih mest in konkurenčnostjo“ (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2019) ter „razširili ukrepe socialne zaščite in dostop do osnovnih storitev za vse“ (priporočilo za posamezno državo št. 2, 2020).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

### M.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

#### Reforma 1. Oblikovanje novega pravnega okvira za preprečevanje ločevanja otrok od njihovih družin

Cilj te reforme je preprečiti ločitev otrok od njihovih družin, zlasti v ranljivih družinah. Reforma se izvede z začetkom veljavnosti novega zakonodajnega akta, ki bo ustvaril okvir za izvajanje ukrepov (vključno na primer s svetovanjem in podporo staršem in otrokom, dnevnimi centri za otroke, ki jim grozi ločitev od staršev, dnevnimi centri za invalidne otroke) za učinkovito preprečevanje ločitve otroka od družine ter podporo družini pri vzgoji in skrbi za otroka, ki mu grozi ločitev. Zakonodajni akt vključuje: opredeljeni stabilni vir financiranja ukrepov, mehanizem upravljanja z jasnimi odgovornostmi, dodeljenimi javnim organom na nacionalni in lokalni ravni, ter mehanizem za izplačilo financiranja, ki je odvisen od doseganja ključnih kazalnikov uspešnosti, povezanih s cilji politike.

Reforma se izvede do 30. junija 2026.

#### Reforma 2. Reforma sistema varstva za odrasle invalide

Cilj te reforme je pospešiti proces deinstucionalizacije invalidov in preprečiti njihovo institucionalizacijo.

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti zakonodajnega akta za odobritev vodnika za pospešitev procesa deinstucionalizacije vseh invalidov, ki so trenutno institucionalizirani, tako da se za vsako osebo določi „neodvisna pot življenja“. Zakonodajni akt vključuje opredeljen stabilen vir financiranja za ukrepe, načrtovane v smernici, skupaj z mehanizmom izplačil, ki je pogojen z doseganjem ključnih kazalnikov uspešnosti, povezanih s cilji politike, in strukturo upravljanja z jasnimi odgovornostmi, dodeljenimi javnim organom na nacionalni in lokalni ravni. Zakonodajni akt temelji tudi na celovitem pregledu individualnega položaja vseh invalidnih oseb, ki so trenutno institucionalizirane v Romuniji,

da se opredeli „neodvisno življenje“ za vsako osebo, ki jo v skladu z načeli vodenja zadev izvede neodvisni organ/subjekt.

Reforma preprečevanja institucionalizacije invalidov se izvede z začetkom veljavnosti zakonodajnega akta, s katerim se izvršujejo sprejeta nacionalna strategija za preprečevanje institucionalizacije, in ukrepi za „neodvisno življenje“ za čim večjo večino vseh invalidov.

Reforma se izvede do 30. junija 2026.

### Reforma 3. Izvajanje minimalnega dohodka za vključevanje (VMI)

Cilj te reforme je izboljšati socialno pomoč in zmanjšati revščino za najranljivejše, hkrati pa zmanjšati upravno breme za nacionalno plačilno in socialno inšpekcijo, lokalne javne uprave in upravičence.

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti zakonodaje, ki določa metodološka pravila za izvajanje zakona o VMI, pri čemer se ohrani vsaj enaka raven ustreznosti dajatev in pogojev za upravičenost, kot je predvideno v zakonu 196/2016, veljavni zakonodaji, da bi zmanjšali revščino, spodbudili zaposlovanje z aktivacijskimi ukrepi in povečali stopnjo izobrazbe. Plačilo minimalnega dohodka za vključitev se financira iz romunskega državnega proračuna. Digitalna platforma za podporo tej reformi se razvije v okviru komponente 7. stebra. Digitalna preobrazba.

Reforma se izvede do 30. junija 2025.

### Reforma 4. Uvedba delovnih kartic in formalizacija dela pri delavcih v gospodinjstvu

Cilj te reforme je zmanjšati neprijavljeno delo, zagotoviti spodbude za formalizacijo dela in neaktivnim osebam omogočiti, da najdejo zaposlitev.

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti zakonodajnega akta o vzpostavitvi sistema bonov za delo za spodbujanje formalnega zaposlovanja. Ta sistem bonov bi moral ustvariti spodbude za ustvarjanje formalnih delovnih mest za delavce v gospodinjstvu, ki so trenutno evidentirani kot brezposelni ali neaktivni. Cilj reforme je vzpostaviti sistem plačevanja in registracije oseb, ki opravljajo domače dejavnosti na podlagi delovnih bonov, ki jih je prejemnik kupil in jih ponudnik gospodinjstva nato zamenjal za denar po odbitku s tem povezanih prispevkov, s čimer pridobi status zavarovane osebe v sistemu socialne varnosti in zdravstvenega zavarovanja.

Reforma se izvede do 30. marca 2026.

### Reforma 5. Zagotavljanje določanja minimalne plače

Cilj reforme je vzpostaviti mehanizem za določanje minimalne plače, ki temelji na objektivnih merilih ter je skladen z ustvarjanjem delovnih mest in konkurenčnostjo države.

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti zakonodajnega akta, ki vzpostavlja nov mehanizem in formulo za objektivno sistematično določanje ravni minimalne plače v posvetovanju s socialnimi partnerji in ob upoštevanju ukrepov Unije.

Reforma se izvede do 30. marca 2024.

### Naložba 1. Vzpostavitev mreže dnevnihih centrov za otroke, ki jim grozi ločitev

Cilj te naložbe je preprečiti ločitev otrok od njihove družine. Pred naložbo se potrebe otrok in družin opredelijo z razpoložljivimi storitvami in infrastrukturo za otroke, ki jim grozi ločitev od družin, zlasti v ranljivih skupnostih. Naložba vključuje začetek delovanja mreže 150 centrov za dnevno oskrbo, vsaj 10 % v skupnostih z velikim deležem romskega prebivalstva, da se prepreči ločitev otrok od njihovih družin. 145 od 150 centrov za dnevno uporabo izpolnjuje zahtevo glede skoraj nič-energijskih stavb v skladu z nacionalnimi smernicami. 5 izpolnjuje cilj doseganja potrebe po primarni

energiji, ki je vsaj 20 % nižji od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.

Naložba se izvede do 31. decembra 2024.

### Naložba 2. Rehabilitacija, obnova in razvoj socialne infrastrukture za invalide

Cilj te naložbe je izboljšati socialne storitve za invalide v podporo njihovi deinstitucionalizaciji. Naložbe omogočajo začetek delovanja 55 novih skupnostnih storitev za invalide (dnevni centri, službe za pomoč in podporo ter centri za nevro-motorično okrevanje pacientov), ki v štirih letih zagotavljajo dejavnosti za najmanj 4870 invalidov, da se zagotovi neodvisno življenje. Od 55 novih javnih storitev jih bo 45 novih stavb s skoraj ničelno porabo energije v skladu z nacionalnimi smernicami. 10 mora izpolnjevati cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižji od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami. Prav tako bo naložba omogočila posodobitev dodatnih 50 centrov skupnosti (dnevni centri in nevro-motorični centri za okrevanje invalidov) z nacionalnim programom za financiranje naložb, kot so rehabilitacija, konsolidacija, posodobitev in zagotavljanje storitev v skupnosti. Nato začne 25 dnevni centri in 25 centrov za pomoč pri ambulantni nevro-mobilnosti delovati z odprtim razpisom za javne socialne storitve, ki izpolnjujejo merila za upravičenost do teh naložb, vključno s pogojem, da se vsako leto sprejme vsaj 1000 invalidov.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

### Naložba 3. Operacionalizacija uvedbe delovnih kartic za delo v gospodinjstvu

Cilj te naložbe je operacionalizacija sistema bonov za delo z zagotavljanjem enostavnega in digitalnega dostopa za vse uporabnike: delavci in upravičenci do storitev.

Naložba bo romunski nacionalni agenciji za zaposlovanje (ANOFM) omogočila, da zagotovi in upravlja funkcionalno digitalno platformo za bone za delavce v gospodinjstvu, ki naj bi med drugim omogočila: digitalno izvajati vse transakcije, povezane z boni (kot so nakup, kodiranje delovnega časa), vnašati podatke o dejavnosti delavcev v gospodinjstvu (kot so število ur, vrsta izvedene domače dejavnosti) in zagotoviti interoperabilnost z drugimi ustreznimi podatkovnimi zbirkami (kot so ministrstvo za finance, ministrstvo za delo in socialno varstvo, podatkovne zbirke javnih zavodov za zaposlovanje).

Naložba se izvede do 31. decembra 2023.

**M.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore Naslednje;**

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|---|
|               |   |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
| 378           | Reforma 1. Oblikovanje novega pravnega okvira za preprečevanje ločevanja otrok od njihovih družin | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta, potrebnega za preprečevanje ločevanja otrok od družine in podpore ranljivim družinam | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta, potrebnega za preprečevanje ločitve otrok od družine in podpore ranljivim družinam |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Novi zakon bo ustvaril okvir za izvajanje ukrepov (vključno z na primer svetovanjem in podporo staršem in otrokom, dnevnimi centri za otroke, ki jim grozi ločitev od staršev, dnevnimi centri za invalidne otroke) za učinkovito preprečevanje ločitve otroka od družine ter podporo družini pri vzgoji in skrbi za otroka, ki mu grozi ločitev. Zakonodajni akt vključuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- opredeljeni stabilni vir financiranja za ukrepe</li> <li>- mehanizem upravljanja z jasnimi odgovornostmi, dodeljenimi javnim organom na nacionalni in lokalni ravni;</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                       | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---|---|---|-----------|-------|--|------|--|
|               |   |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                              | Leto |  |
|               |   |             |   |   |   |           |       |  |      | - mehanizem za izplačilo financiranja, ki je odvisen od doseganja ključnih kazalnikov uspešnosti, povezanih s cilji politike.  |
| 379           | Reforma 1. Oblikovanje novega pravnega okvira za preprečevanje ločevanja otrok od njihovih družin | Tarča       | Zmanjšanje števila otrok, ločenih od družine in vključenih v sistem socialne zaščite                              |   | Število                                       | 12 139    | 6 100 | Q2                                     | 2026 | Zmanjšanje števila otrok, ločenih od družine in vključenih v sistem socialne zaščite, v primerjavi z 31. decembrom 2020.   |
| 380           | Reforma 2. Reforma sistema varstva za odrasle invalide  | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona o izvajanju in operacionalizaciji vodnika za pospešitev procesa deinstitutionalizacije | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta |   |           |       | Q4                                     | 2022 | Začetek veljavnosti zakona o izvajanju in operacionalizaciji priročnika za pospešitev procesa deinstitutionalizacije za vse invalide, ki so trenutno institucionalizirani, tako da je za vsako osebo opredeljena „neodvisna pot življenja“, ki temelji na pristopu k upravljanju primerov. Vodnik za |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|               |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>pospešitev procesa deinstucionalizacije bo priloga k nacionalni strategiji, obe pa bosta odobreni s sklepom vlade.</p> <p>Zakonodajni akt vključuje tudi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- opredeljeni stabilni vir financiranja za ukrepe, načrtovane v smernici</li> <li>- mehanizem upravljanja z jasnimi odgovornostmi, dodeljenimi javnim organom na nacionalni in lokalni ravni;</li> <li>- mehanizem za izplačilo financiranja, ki je pogojen z doseganjem ključnih kazalnikov uspešnosti, povezanih s cilji politike.</li> </ul> <p>Zakonodajni akt temelji na celovitem pregledu individualnega položaja vseh invalidnih oseb, ki so trenutno</p> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|--|
|               |  |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|               |  |             |   |   |   |           |      |  |      | institucionalizirane v Romuniji.   |
| 381           | Reforma 2. Reforma sistema varstva za odrasle invalide | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona v podporo izvajanju sprejete nacionalne strategije za preprečevanje institucionalizacije | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta za podporo izvajanju sprejete nacionalne strategije za preprečevanje institucionalizacije |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Začetek veljavnosti zakona v podporo izvajanju sprejete nacionalne strategije za preprečevanje institucionalizacije, ki določa ukrepe za „neodvisno življenje“ za večino invalidov, ki so trenutno institucionalizirani. Zakonodajni akt vključuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- opredeljeni stabilni vir financiranja načrtovanih ukrepov;</li> <li>- mehanizem upravljanja z jasnimi odgovornostmi, dodeljenimi javnim organom na nacionalni in lokalni ravni;</li> <li>- mehanizem za izplačilo financiranja, ki je pogojen z doseganjem ključnih kazalnikov</li> </ul> |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)         | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|---|---|-----------|--------|--|------|--|
|               |  |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj   | Četrtletje                             | Leto |  |
|               |  |             |  |   |   |           |        |  |      | uspešnosti, povezanih s cilji politike.  |
| 382           | Reforma 2. Reforma sistema varstva za odrasle invalide | Tarča       | Institucionalizirani invalidi, ki prejemajo individualno podporo za deinstitutionalizacijo in izvajanje njihove „neodvisne življenjske poti“ |   | Število                                       | 0         | 8 455  | Q2                                     | 2026 | Vsaj 8455 (50 % števila v decembru 2020) je bilo institucionaliziranih invalidov, ki so prejeli podporo zaradi deinstitutionalizacije in izvajanja svoje „neodvisne življenjske poti“. |
| 383           | Reforma 2. Reforma sistema varstva za odrasle invalide | Tarča       | Zmanjšanje skupnega števila institucionaliziranih invalidov (v primerjavi s podatki z dne 31. decembra 2020)                                 |   | Število                                       | 16 911    | 11 500 | Q2                                     | 2026 | Zmanjšanje števila institucionaliziranih invalidov po prejemu ustrezne podpore na podlagi pristopa k upravljanju primerov za napredovanje na „neodvisno življenje“ na 11500 od 16911.  |
| 384           | Reforma 3. Izvajanje minimalnega dohodka za            | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodaje o odobritvi   | Določba v zakonodaji, ki navaja izvedbena |   |           |        | Q3                                     | 2022 | Z zakonodajo se določijo metodološka pravila za izvajanje zakona o VMI, pri čemer se ohrani vsaj   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                           | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |         | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|---------|--|------|--|
|               |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj    | Četrtoletje                            | Leto |  |
|               | vključevanje (VMI)   |             | izvedbenih pravil za uporabo VMI                                     | pravila za uporabo VMI            |   |           |         |  |      | enaka raven ustreznosti dajatev in pogojev za upravičenost, kot je predvideno v veljavnem zakonu (Zakon 196/2016), da bi zmanjšali revščino, spodbudili zaposlovanje z aktivacijskimi ukrepi in večjo izobrazbo.   |
| 385           | Reforma 3. Izvajanje minimalnega dohodka za vključevanje (VMI) | Tarča       | Število dodatnih upravičenih družinskih prejemnikov izboljšane sheme |                                   | Število                                       | 189 000   | 245 700 | Q2                                     | 2024 | Dodatne upravičene družine, ki prejemajo izboljšano shemo (izračunano na podlagi ocene števila družinskih upravičencev v skladu s posodobljenim zakonom), poleg sedanjih upravičenih prejemnikov zajamčenega minimalnega dohodka, tj. 189000 družin na dan 31. decembra 2020. Izplačilo minimalnega dohodka/družinske podpore se financira iz državnega proračuna. |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                    | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|---|---|-----------|--------|--|------|---|
|               |   |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj   | Četrtoletje                            | Leto |   |
| 386           | Reforma 3. Izvajanje minimalnega dohodka za vključevanje (VMI)          | Tarča       | Prejemnik minimalnega dohodka za vključitev prejme vsaj en ukrep aktivacije                             |   | % (odstotek)                                  | 0         | 60 %   | Q2                                     | 2025 | Vsaj 60 % prejemnikov minimalnega dohodka za vključevanje v zadnjih 12 mesecih prejme vsaj en aktivacijski ukrep. Ukrep aktivacije je sestavljen iz: predlogi za delovna mesta, dejavnosti usposabljanja v skladu s potrebami, opredeljenimi na podlagi načel vodenja primerov (v skladu s projektom INTESPO, ki ga financira ESS), |
| 387           | Reforma 4. Uvedba delovnih kartic in formalizacija dela v gospodinjstvu | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodaje in njenih izvedbenih pravil za sistem kuponov za delavce v gospodinjstvu | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o izvajanju sistema bonov za delo |   |           |        | ČETRTL ETJE 1                          | 2022 | Začetek veljavnosti zakona o vzpostavitvi sistema bonov za delo za spodbujanje formalnega zaposlovanja delavcev v gospodinjstvu, ki so trenutno evidentirani kot brezposelni ali neaktivni.   |
| 388           | Reforma 4. Uvedba delovnih kartic in formalizacija                      | Tarča       | Upravičenci (zaposlitev delavcev v  |   | Število                                       | 0         | 10 000 | Q4                                     | 2024 | Vsaj 10000 upravičencev najame delavce v gospodinjstvu prek   |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                    | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|--------|--|------|---|
|               |   |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj   | Četrtoletje                            | Leto |   |
|               | dela v gospodinjstvu  |             | gospodinjstvu)   |                                   |   |           |        |  |      | sistema bonov.  |
| 389           | Reforma 4. Uvedba delovnih kartic in formalizacija dela v gospodinjstvu | Tarča       | Upravičenci (zaposlitev delavcev v gospodinjstvu)  |                                   | Število                                       | 10 000    | 30 000 | ČETRTL ETJE 1                          | 2026 | Vsaj 30000 upravičencev najame delavce v gospodinjstvu prek sistema bonov.  |
| 390           | Reforma 4. Uvedba delovnih kartic in formalizacija dela v gospodinjstvu | Tarča       | Delavci/ponudniki v gospodinjstvu, ki so bili prej evidentirani kot brezposelni ali neaktivni, opravljajo storitve z delovnimi karticami |                                   | Število                                       | 0         | 20 000 | Q4                                     | 2024 | Vsaj 20000 delavcev/ponudnikov v gospodinjstvu, ki so bili prej evidentirani kot brezposelni ali neaktivni izvajalci storitev z delovnimi karticami |
| 391           | Reforma 4. Uvedba delovnih kartic in formalizacija dela v gospodinjstvu | Tarča       | Delavci/ponudniki v gospodinjstvu, ki so bili prej evidentirani kot brezposelni ali neaktivni,   |                                   | Število                                       | 20 000    | 60 000 | ČETRTL ETJE 1                          | 2026 | Vsaj 60000 delavcev/ponudnikov v gospodinjstvu, ki so bili prej evidentirani kot brezposelni ali neaktivni izvajalci storitev z delovnimi karticami |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|--|
|               |   |             |  |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |   |             | opravljajo storitve z delovnimi karticami  |   |   |           |      |  |      |  |
| 392           | Reforma 5. Zagotavljanje določanja minimalne plače                              | Mejnik      | Začetek veljavnosti uredbe, ki ureja nov sistem določanja minimalne plače  | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta                                   |   |           |      | ČETRTL ETJE 1                          | 2024 | Z zakonodajnim aktom se vzpostavi nov mehanizem in formula za sistematično objektivno določanje ravni minimalne plače v posvetovanju s socialnimi partnerji in ob upoštevanju ukrepov Unije.   |
| 393           | Naložba 1. Vzpostavitev mreže dnevnihih centrov za otroke, ki jim grozi ločitev | Mejnik      | Zagotavljanje kartiranja potreb, razpoložljivih storitev in infrastrukture za otroke, ki jim grozi ločitev od družin, zlasti v ranljivih skupnostih. | Kartiranje potreb, razpoložljivih storitev in zagotovljenih infrastrukturnih zmogljivosti |   |           |      | Q2                                     | 2023 | Izvede se kartiranje razpoložljivih storitev in infrastrukture za otroke, ki jim grozi ločitev od družin, zlasti v ranljivih skupnostih. Dnevni centri se gradijo na podlagi rezultatov tega kartiranja, da bi se odzvali na ugotovljene potrebe, zlasti ranljivih skupnosti (kot so osebe z nizkimi dohodki, invalidi, ljudje iz marginaliziranih |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |  |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               |  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | skupnosti, vključno z Romi, osebe z migrantskim ozadjem). Pri kartiranju se opredelijo tudi prikrajšane/ločene soseske, da bi se odzvali na potrebe ranljivih/marginaliziranih skupnosti (kot so nizka raven dohodka, visoka stopnja brezposelnosti, nizka stopnja izobrazbe).  |
| 394           | Naložba 1. Vzpostavitev mreže dnevni centrov za otroke, ki jim grozi ločitev | Tarča       | Dnevni centri za preprečevanje ločitve otrok od družine |                                   | Število                                       | 0         | 150  | Q4                                     | 2024 | Začetek delovanja mreže 150 centrov za dnevno oskrbo v skupnostih z velikim deležem romskega prebivalstva, da se prepreči ločitev otrok od družin.<br>145 novo zgrajenih stavb izpolnjuje zahtevo po skoraj nič-energijski stavbi (NZEB) v skladu z nacionalnimi smernicami. 5 od novo zgrajenih stavb izpolnjuje cilj doseganja potrebe po |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |   |             |   |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               |   |             |   |                                   |   |           |      |  |      | primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe (NZEB) v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.  |
| 395           | Naložba 2. Rehabilitacija, obnova in razvoj socialne infrastrukture za invalide | Tarča       | Posodobljene storitve v skupnosti za invalide |                                   | Število                                       | 0         | 50   | Q4                                     | 2024 | Število posodobljenih storitev skupnosti (dnevni centri in nevro-motorni centri za okrevanje invalidov) v okviru nacionalnega programa za financiranje naložb, kot so rehabilitacija, konsolidacija, posodobitev in zagotavljanje storitev v skupnosti. Nato začne 25 dnevni centrov in 25 centrov za pomoč pri ambulantni nevro-mobilnosti delovati z odprtim razpisom za javne socialne storitve, ki izpolnjujejo merila za upravičenost do teh |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime                             | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|---------------|---|-------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|               |   |             |                                 |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|               |   |             |                                 |                                   |   |           |      |  |      | naložb, vključno s pogojem, da se vsako leto sprejme vsaj 1000 invalidov.  |
| 396           | Naložba 2. Rehabilitacija, obnova in razvoj socialne infrastrukture za invalide | Tarča       | Nove javne storitve za invalide |                                   | Število                                       | 0         | 55   | Q4                                     | 2025 | Začetek delovanja 55 novih storitev skupnosti (45 novih skoraj nič-energijskih stavb in 10 skoraj nič-energijskih stavb +) za invalide (dnevni centri, storitve za pomoč in podporo ter centri za nevromotorično okrevanje pacientov), ki v štirih letih zagotavljajo dejavnosti za vsaj 4870 invalidov zaradi samostojnega življenja. 10 novih stavb s skoraj ničelnimi emisijami + izpolnjuje cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se |

| Zap. št. NUM. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|---------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|               |  |             |  |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|               |  |             |  |                                   |   |           |      |  |      | zagotovi z energetskimi izkaznicami.  |
| 397           | Naložba 3. Operacionalizacija uvedbe delovnih kartic za delo v gospodinjstvu | Mejnik      | Začetek delovanja delujoče digitalne platforme za uporabo kuponov za delavce v gospodinjstvu | Digitalna platforma deluje        |   |           |      | Q4                                     | 2023 | Zagotavljanje funkcionalne digitalne platforme za bone za delavce v gospodinjstvu, ki naj bi med drugim omogočila <ul style="list-style-type: none"> <li>- Digitalno izvajanje vseh transakcij, povezanih z vavčerjem (nakup, kodiranje delovnega časa)</li> <li>- Digitalno kodiranje podatkov o dejavnosti delavcev v gospodinjstvu (število ur, vrsta izvajane domače dejavnosti), digitalna interoperabilnost z drugimi ustreznimi podatkovnimi zbirkami (kot so ministrstvo za finance, ministrstvo za delo in socialno varstvo, podatkovne</li> </ul> |

| Zap. št.<br>NUM. | Povezani ukrep<br>(reforma ali<br>naložba) | Mejnik/ci<br>lj | Ime | Kakovostni<br>kazalniki<br>(za mejnike) | Kvantitativni kazalniki<br>(za ciljne vrednosti) |               |      | Okvirni časovni<br>razpored za<br>dokončanje |      | Opis vsakega mejnika<br>in cilja           |
|------------------|--|-----------------|-----|---|--|---------------|------|--|------|--|
|                  |  |                 |     |   | Merska<br>enota                                  | Izhodišč<br>e | Cilj | Četrletje                                    | Leto |  |
|                  |  |                 |     |   |  |               |      |  |      | zbirke javnih zavodov<br>za zaposlovanje). |

### **M.3. Opis reform in naložb za posojilo**

#### Reforma 6. Izboljšanje zakonodaje o socialni ekonomiji

Cilj te reforme je v večji meri izkoristiti potencial podjetij socialnega gospodarstva za inovacije in prispevanje k socialnim in okoljskim izzivom.

Reforma se izvede s spremembo zakona št. 219/2015 o socialni ekonomiji in izvedbenih pravil, da se poenostavi postopek registracije socialnih podjetij, zagotovi njihovo učinkovito vključevanje v politike zaposlovanja, pa tudi ukrepi za aktivno zaposlovanje, vključno z ukrepi za izboljšanje vzdržnosti struktur socialnega gospodarstva, na primer s preferencialnimi režimi javnih naročil za blago in storitve, ki jih zagotavljajo podjetja socialne ekonomije.

Reforma se izvede do 30. junija 2022.

#### Reforma 7. Reforma storitev dolgotrajne oskrbe starejših

Cilj te reforme je izboljšati kakovost storitev dolgotrajne oskrbe starejših.

Reforma se izvede z zakonodajnim aktom strategije, vključno s politikami aktivnega staranja, dolgotrajno oskrbo in storitvami za starejše v skupnosti. Zakonodajni akt med drugim vključuje: opredeljeni stabilni vir financiranja ukrepov, mehanizem upravljanja z jasnimi odgovornostmi, dodeljenimi javnim organom na nacionalni in lokalni ravni, mehanizem za izplačilo financiranja, ki je pogojen z doseganjem ključnih kazalnikov uspešnosti, povezanih s cilji politike, in revizijo minimalnih standardov kakovosti storitev dolgotrajne oskrbe. Zakonodajni akt temelji tudi na celovitem pregledu potencialno odvisnega starejšega prebivalstva ali ogroženega starejšega prebivalstva na ravni skupnosti (na ravni skupnosti/mesta/okraja/okraja) (npr. revščina, zdravje, visoka stopnja odvisnosti brez spremstva), da se določi vrsta potrebnih storitev dolgotrajne oskrbe.

Reforma se izvede do 31. decembra 2024.

#### Naložba 4. Vzpostavitev mreže centrov za dnevno oskrbo in sanacijo starejših

Cilj naložbe je omogočiti dostop do kakovostnih storitev dolgotrajne oskrbe starejših prek mreže centrov za dnevno oskrbo in rehabilitacijo. Naložba omogoča začetek delovanja mreže 71 centrov za dnevno oskrbo. Centri zagotavljajo storitve socialne pomoči in rehabilitacije, vsak pa ima vsaj mobilno skupino ponudnikov storitev za starejše, ki ne morejo priti v center. To temelji na kartiranju, ki se izvede v skladu z nacionalno strategijo za dolgoročno oskrbo.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

M.4. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje posojila

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                     | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|---|
|              |  |             |  |  | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
| 398          | Reforma 6. Izboljšanje zakonodaje socialni ekonomiji     | Mejnik      | Začetek veljavnosti spremembe zakona št. 219/2015 o socialni ekonomiji in izvedbenih pravil    | Določba zakona o začetku veljavnosti spremembe zakona št. 219/2015 o socialni ekonomiji in izvedbenih pravil |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Regulativne spremembe vključujejo:<br>- Poenostavljen postopek registracije socialnih podjetij<br>- Boljša usmerjenost v gospodarske dejavnosti in uporabo delovne sile, da bi bolje obravnavala potrebe ranljivih skupin in marginaliziranih skupnosti<br>- Opredeljeni ukrepi za izboljšanje vzdržnosti struktur socialnega gospodarstva, npr. preferencialni režimi javnih naročil za blago in storitve. |
| 399          | Reforma 7. Reforma storitev dolgotrajne oskrbe starejših | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona o sprejetju in izvajanju nacionalne strategije za dolgoročno oskrbo | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta v podporo izvajanju sprejete                         |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Zakon o sprejeti strategiji, vključno z ukrepi aktivnega staranja ter ukrepi za kritje potreb po dolgotrajni oskrbi in storitev za starejše v skupnosti. Zakon vsebuje:<br>- opredeljeni stabilni vir financiranja za ukrepe  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|              |  |             |  |                                     | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|              |  |             |  | nacionalne strategije za daljši čas |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- mehanizem upravljanja z jasnimi odgovornostmi, dodeljenimi javnim organom na nacionalni in lokalni ravni;</li> <li>- mehanizem za izplačilo financiranja, ki je pogojen z doseganjem ključnih kazalnikov uspešnosti, povezanih s cilji politike</li> <li>- revizijo minimalnih standardov kakovosti, Zakonodajni akt temelji na celovitem pregledu potencialno odvisnega starejšega prebivalstva ali ogroženega starejšega prebivalstva na ravni skupnosti (na ravni skupnosti/mesta/okraja/okraja) (npr. revščina, zdravje, visoka stopnja odvisnosti brez spremstva).</li> </ul> |
| 400          | Naložba 4. Vzpostavitev mreže centrov za dnevno oskrbo in sanacijo starejših | Tarča       | Operacionalizacija dnevnega varstva in rehabilitacijskih centrov za starejše |                                     | Število                                       | 0         | 71   | Q2                                     | 2026 | Začetek delovanja mreže 71 centrov za dnevno oskrbo. Centri zagotavljajo storitve socialne pomoči in rehabilitacije, vsak pa ima vsaj mobilno skupino ponudnikov  |

| Zap. št. NUM | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|              |                                      |             |     |                                   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|              |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | storitev za starejše osebe, ki ne morejo priti v center. To temelji na kartiranju, ki se izvede v skladu z mejnikom 399 – začetek veljavnosti zakonodaje za sprejetje in izvajanje nacionalne strategije za dolgoročno oskrbo. |

## N. KOMPONENTA 14: DOBRO UPRAVLJANJE

Cilji komponente so s širokim naborom reform in naložb (i) izboljšati upravljanje s predvidljivim, informiranim in participativnim sistemom odločanja, (ii) zagotoviti kakovostne javne storitve s strani nabora strokovnih in dobro usposobljenih javnih uslužbencev, ki se ustrezno odzivajo na izzive, potrebe in pričakovanja državljanov in podjetij. To bo okrepilo odpornost in zmogljivost za prilagajanje zelenemu in digitalnemu prehodu.

Posebni cilji komponente so:

1. Boljše usklajevanje, oblikovanje in izvajanje vladnih politik, večja preglednost in zaupanje v javni sektor.
2. Učinkovito upravljanje človeških virov v javnem sektorju.
3. Skladno plačno politiko v javnem sektorju, povezano z uspešnostjo in dolgoročno vzdržno (pravična enotna plača).
4. Krepitev neodvisnosti sodstva, izboljšanje dostopa do pravnega varstva in povečanje učinkovitosti sodstva.
5. Učinkovitejši nacionalni sistem javnih naročil, vključno s krepitvijo upravne zmogljivosti naročnikov, znotraj prožnega in skladnega pravnega okvira.
6. Izboljšanje postopkov javne politike/odločanja s posvetovanjem z zainteresiranimi stranmi.
7. Večja odpornost podjetij v državni lasti zaradi operacionalizacije načel upravljanja podjetij.

Komponenta je sestavljena iz devetih reform in petih naložb.

Pričakuje se, da bodo ukrepi, vključeni v komponento, obravnavali vrsto izzivov, izpostavljenih v priporočilu za posamezno državo, da bi povečali učinkovitost javnega naročanja ter zagotovili celovito in trajnostno izvajanje nacionalne strategije javnega naročanja; izboljšati kakovost in predvidljivost odločanja, vključno z ustreznimi posvetovanji z deležniki, učinkovitimi ocenami učinka in racionaliziranimi upravnimi postopki ter ustreznim vključevanjem socialnih partnerjev (priporočilo za posamezno državo 3, priporočilo za posamezno državo 4, priporočilo za posamezno državo št. 5 2019 in priporočilo za posamezno državo 4, 2020).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

### N.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma 1.1 Izboljšanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave

Cilj reforme je izboljšati kratko- in srednjeročno načrtovanje vladnih politik (z razvojem institucionalnih mehanizmov strateškega načrtovanja in njihovim povezovanjem s proračunskim načrtovanjem), okrepiti sistem predhodne analize regulativnega učinka (s postopkovnimi in institucionalnimi prilagoditvami), izboljšati zmogljivosti za načrtovanje in oblikovanje javnih politik (z novimi mehanizmi za upravljanje vladnih strategij, usposabljanjem ali izmenjavo izkušenj ter z uvedbo koncepta inovativnega upravljanja) ter okrepiti usklajevanje politik močne horizontalne narave v vladnem centru, ki vključuje veliko število zainteresiranih strani (kot je zeleni dogovor).

V okviru te reforme se izvedejo naslednji posebni ukrepi:

(1) Sprejetje in začetek veljavnosti metodologij in postopkov za izboljšanje utemeljitve javne politike ter načrtovanja in upravne poenostavitve (do 31. marca 2022). Na podlagi tega se vsaj 50 % predlaganih zakonodajnih pobud, vključenih v vladni letni delovni načrt, odobri v načrtovanem roku do 31. marca 2026, 25 % predstavitev in motivacijskih orodij (tj. obrazložiteni memorandumi/temeljne opombe, ki spremljajo osnutke predpisov) pa mora do 31. decembra 2024 izpolnjevati določena merila kakovosti (tj. so ocenjena na odlični ali zadovoljivi ravni) v skladu z vladno metodologijo, sprejeto v prvem letnem poročilu o oceni regulativnega učinka (sprejetem leta 2019).

(2) Vzpostavitev in operacionalizacija novega sistema strateškega upravljanja in strateškega načrtovanja v vseh ministrstvih, medtem ko se strategije in strateški načrti, razviti na ministrski ravni, upoštevajo določbe metodologij, sprejetih v okviru ukrepa (1) zgoraj, in se naložijo na platformo za spremljanje institucionalnih strateških načrtov, kot je razširjena na vsa ministrstva (do 30. junija 2023). Na podlagi tega morajo vsa resorna ministrstva do 30. junija 2025 načrtovati svoj proračun za vsak program, vsaj tri ministrstva pa so tudi izvršila/izvršila proračun na program.

(3) Sprejetje in začetek veljavnosti zakonodajnega akta o operacionalizaciji strukture za zagotovitev izvajanja učinkovitega regulativnega mehanizma za nadzor kakovosti do 31. marca 2022.

(4) Vzpostavitev obstoječega izhodišča za inovacije na centralni vladni ravni (območna ministrstva in generalni sekretariat vlade) ter dokončanje akcijskega načrta za uvedbo inovacijskih mehanizmov in vzpostavitev regulativnega okolja, ki bo javni upravi omogočilo inovacije (31. december 2022).

(5) Izboljšanje kakovosti javnih posvetovanj in razvoj vključevanja civilne družbe v postopek odločanja s krepitvijo zakonodajnega in postopkovnega okvira za usklajevanje in učinkovito izvajanje odprtih vladnih pobud (pobuda odprte vlade). To se doseže z:

(I) Posodobitve pravnega okvira, razširitev platforme IT, krepitev zmogljivosti za javne uslužbenke, sprejetje strategije odprte vlade. Zaradi tega se bo do 30. junija 2026 število osnutkov zakonodajnih aktov, ki so predmet javnega posvetovanja in sodelovanja deležnikov na centralni ravni, povečalo za 20 %.

jajčežerke Usposabljanja, organizirana za organizacije civilne družbe, da bi povečale svoje zmogljivosti in spretnosti za učinkovito sodelovanje v postopkih javnega posvetovanja. Na podlagi tega ukrepa se do 31. decembra 2025 usposablja 800 predstavnikov organizacij civilne družbe.

(6) Sprejetje in začetek veljavnosti smernic za ustrezno uporabo in izvrševanje enotnega registra za preglednost interesov (RUTI), namenjenih pravilnemu izvajanju javnega registra (do 30. septembra 2022).

(7) Sprejetje in začetek veljavnosti metodologije za uporabo izrednih odlokov, ki določa okoliščine, v katerih se lahko ta navodila uporabijo, in način ocenjevanja njihovega učinka (naknadno, predhodno) ter s tem povezani postopki za njihovo pripravo in odobritev (do 30. septembra 2022).

(8) Sprejetje in začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb zakona 24/2000 o zakonodajni tehniki, da se zagotovi objava celotnega besedila zakonov po njihovi spremembi, kar se trenutno ne izvaja sistematično (do 30. septembra 2022).

Reforma 2 Krepitev usklajevanja v središču vlade s celostnim in skladnim pristopom k pobudam na področju podnebnih sprememb in trajnostnega razvoja

Cilji reforme so naslednji: (I) zagotoviti učinkovitost in uspešnost zelenih ukrepov in politik z operacionalizacijo mehanizma za usklajevanje in izvajanje evropskega zelenega dogovora v Romuniji; ter (ii) reformo javne uprave s spodbujanjem in usklajevanjem skladne javne politike za trajnostni razvoj na vseh ravneh in v vseh sektorjih države s poudarkom na digitalni preobrazbi in povečanju pomena/uporabe znanstvenega pristopa v javnih politikah trajnostnega razvoja.

To se doseže z ustanovitvijo in operacionalizacijo medinstitucionalnega odbora za podnebje, katerega naloga je dati prednost podnebnim ukrepom in letno spremljati napredek do 30. junija 2022. Na podlagi tega ukrepa se 90 % prednostnih nalog, ki jih je določil Medinstitucionalni odbor za podnebne spremembe za leto 2025 v skladu s cilji iz celovitega energetskega in podnebnega načrta, doseže do 31. marca 2026, 2000 javnih uslužbencev pa se do 30. septembra 2025 opredeli kot „strokovnjak za trajnostni razvoj“ v javnih institucijah na centralni in lokalni ravni.

### Reforma 3. Razvoj učinkovitega upravljanja človeških virov v javnem sektorju

Cilj reforme je posodobiti upravljanje javne uprave s spodbujanjem novega preglednega in vključujočega sistema zaposlovanja z uporabo okvira kompetenc, ki ustreza dejanskemu stanju javnega sektorja in je neposredno povezan z institucionalnimi potrebami ter potrebami državljanov in poslovne skupnosti, ki jim služijo. Ti reformni ukrepi so tesno povezani z močno digitalizacijo javnega sektorja in pridobivanjem digitalnih znanj in spretnosti med javnimi uslužbenci.

V okviru te reforme se izvedejo naslednji posebni ukrepi:

- (1) Izvedba naknadne analize (pilotnega) nacionalnega natečaja za izbor dveh kategorij javnih uslužbencev v centralni upravi (do 30. junija 2023).
- (2) Uspešnost vsaj dveh nacionalnih natečajev za zaposlovanje javnih uslužbencev za najmanj tri kategorije/razrede javnih uslužbencev (do 31. decembra 2023).
- (3) Sprejetje in začetek veljavnosti dveh zakonodajnih aktov o upravljanju človeških virov: (I) z enim, ki uvaja spremembe pri vodenju kariere javnih uslužbencev, da bi temeljil na meritokraciji, in (ii) drugo o vodenju pogodbenih uslužbencev v javni upravi (do 31. decembra 2024).
- (4) Operacionalizacija okvirov kompetenc v osrednji javni upravi, ki vključuje pripravo in sprejetje zakonodajnega akta ter njegovo učinkovito izvajanje (do 31. decembra 2025).

### Reforma 4. Razvoj pravičnega enotnega plačnega sistema v javnem sektorju

Cilj reforme je zagotoviti pravično in fiskalno vzdržno plačno politiko z odpravo sedanjih razlik v plačah v proračunskem sistemu, ponovno vzpostavitev hierarhije funkcij na področjih dejavnosti in med njimi, pregledom sistema bonusov in vzpostavitev sistema spodbud za uspešnost.

V okviru te reforme se izvedejo naslednji posebni ukrepi:

- (1) Izvedba splošne ocene učinka zakona o plačah v javnem sektorju, vključno z oceno fiskalnega učinka novega zakona (do 31. marca 2022);
- (2) Sprejetje in začetek veljavnosti novega pravnega okvira o plačah javnih uslužbencev (do 30. junija 2023).

### Reforma 5. Zagotavljanje neodvisnosti sodstva ter izboljšanje njegove kakovosti in učinkovitosti

Cilj reforme je okrepiti neodvisnost sodnikov in povečati učinkovitost delovanja pravosodnih institucij v skladu z ustrežno sodno prakso Sodišča Evropske unije in ob upoštevanju priporočil iz poročil v okviru MeSP, poročil skupine GRECO, mnenj Beneške komisije in poročil o stanju pravne države.

V okviru te reforme se izvedejo naslednji posebni ukrepi:

(1) Sprejetje in začetek veljavnosti vladnega sklepa o odobritvi strategije za razvoj sodstva za obdobje 2022–2025 (do 31. marca 2022). Strategija je sestavljena iz dveh stebrov: (I) politike za krepitev neodvisnosti sodstva in pravne države; ter (ii) politike za krepitev institucionalnih zmogljivosti v zvezi z viri, procesi in upravljanjem ter politike o kakovosti in učinkovitosti storitev v sodstvu.

(2) Sprejetje in začetek veljavnosti zakona o spremembi pooblastil nacionalne agencije za upravljanje zaseženih sredstev (do 31. marca 2022).

(3) Sprejetje in začetek veljavnosti „pravosodnih zakonov“ (zakonov o statusu sodnikov, organizaciji sodstva, vrhovnem sodnem svetu) (do 30. junija 2023). Nova pravosodna zakonodaja med drugim določa: (I) krepitev neodvisnosti sodnikov in tožilcev; (II) dostop do poklica in napredovanje iz meritokratskih razlogov v povezavi s krepitvijo vloge nacionalnega sodnega inštituta pri organizaciji in izvajanju izpitov in natečajev; (III) učinkovito delovanje sodišč, vrhovnega sodnega sveta in državnega tožilstva; (IV) učinkovito odgovornost sodnikov, pa tudi njihovo zaščito pred kakršnim koli vmešavanjem in zlorabo; (v) povečati učinkovitost sodne inšpekcije ter zagotoviti večja jamstva neodvisnosti in nepristranskosti.

(4) Sprejetje in začetek veljavnosti spremembe kazenskega zakonika in zakonika o kazenskem postopku, da bi ju uskladili z romunsko ustavo na podlagi odločb ustavnega sodišča (do 31. decembra 2022).

(5) Usposabljanja (skupaj 300), organizirana za sodnike, tožilce in sodne uradnike za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti pravosodnega sistema (do 31. decembra 2025).

#### Reforma 6. Okrepitev boja proti korupciji

Cilj reforme je okrepiti boj proti korupciji s sprejetjem nacionalnega strateškega okvira za njeno preprečevanje in zatiranje, s krepitvijo zmogljivosti institucije, pristojne za boj proti korupciji, in sicer DNA, z izterjavo škode in premoženjske koristi, pridobljene s kaznivimi dejanji, okrepiti integriteto v javni upravi in zagotoviti učinkovit sistem za prijavo premoženja in interesov ob hkratnem razvoju in izvajanju nove protikorupcijske strategije.

V okviru te reforme se izvedejo naslednji posebni ukrepi:

(1) Sprejetje in začetek veljavnosti zakonodajnega akta o odobritvi nove nacionalne protikorupcijske strategije (do 31. decembra 2021). Na podlagi tega se do 31. decembra 2025 izvede vsaj 70 % ukrepov, predvidenih v novi protikorupcijski strategiji, in doseže 50-odstotno povečanje vrednosti zaseženega premoženja, ki ga upravlja nacionalna agencija za upravljanje zaseženih sredstev.

(2) Stopnja zasedenosti (do 30. junija 2023) je bila dosežena 85-odstotna stopnja zasedenosti tožilcev v nacionalnem direktoratu za boj proti korupciji.

(3) Sprejetje in začetek veljavnosti zakona o prenosu direktive o zaščiti žvižgačev (do 31. marca 2022).

#### Reforma 7. Ocena in posodobitev zakonodaje o okviru za integriteto

Cilj te reforme je okrepiti integriteto v javni upravi ter povečati učinkovitost digitalizacije in preglednosti z zagotavljanjem potrebnih sredstev za predložitev izjav o premoženju in interesih v digitalni obliki s certificiranim elektronskim podpisom.

V okviru te reforme se izvedejo naslednji posebni ukrepi:

(1) Sprejetje in začetek veljavnosti prečiščenih zakonov o integriteti (do 31. decembra 2024).

(2) Pregled etičnega kodeksa in ravnanja za vlado, poleg obstoječih pravil za javno upravo ter sprejetje in izvajanje izvršilnih ukrepov (do 31. decembra 2024).

## Reforma 8. Reforma nacionalnega sistema javnih naročil

Cilj te reforme je izboljšati učinkovitost sistema javnih naročil ter zagotoviti celovito in trajnostno izvajanje nacionalne strategije za javna naročila, kot je bila potrjena s sklepom vlade št. 901/2015.

V okviru te reforme se izvedejo naslednji ukrepi:

- (1) Sprejetje in začetek veljavnosti spremembe nacionalne zakonodaje o pravnih sredstvih (zakon št. 101/2016) za poenostavitev postopka oddaje (do 31. marca 2022).
- (2) Sprejetje in začetek veljavnosti posodobljene nacionalne strategije za javno naročanje, vključno s horizontalnimi ukrepi za podporo izvajanju nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost (do 30. junija 2023).
- (3) Operacionalizacija centraliziranih organov za javna naročila za lokalne organe (do 31. decembra 2025).
- (4) Specializirano usposabljanje na področju javnega naročanja se zagotovi vsaj 350 osebam (javnim in pogodbenim uslužbencem) (do 31. decembra 2023).
- (5) Medsebojno povezovanje in interoperabilnost z drugimi podatkovnimi zbirkami elektronskega sistema za javna naročila (SEAP) (do 31. decembra 2023).
- (6) Operacionalizacija sistema e-javnih naročil, vključno z e-obrazci, avtomatiziranim ocenjevanjem kvalifikacij, e-katalogi, e-izdajanjem računov in e-plačili (do 31. marca 2025).

## Reforma 9: Izboljšanje postopkovnega okvira za izvajanje načel korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti

Cilj te reforme je izboljšati korporativno upravljanje vseh podjetij v državni lasti v Romuniji z uveljavljanjem standardov OECD.

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti sprememb zakona št. 111/2016, ki odpravljajo vse izjeme glede skladnosti s standardi korporativnega upravljanja, tudi za podjetja v državni lasti na lokalni ravni. S temi spremembami se zagotovi ločevanje med regulativno in lastniško funkcijo, odpravijo vse neposredne ali posredne prednosti, ki bi lahko izhajale iz državnega lastništva, bodisi v smislu tržnih pravil/uredb, financiranja, obdavčitve ali javnih naročil, ter zagotovijo, da si vsako podjetje v državni lasti prizadeva za doseganje donosnosti.

Z reformo se ustanovi in operacionalizira tudi projektna skupina v vladnem centru, da se zagotovi spremljanje uporabe standardov upravljanja podjetij, ki ima končno odgovornost za zagotavljanje preglednega in konkurenčnega izbirnega postopka za odobritev imenovanja članov upravnega odbora, spremljanja ter ocenjevanja in nadzora. Projektna skupina objavlja redno poročanje o kazalnikih uspešnosti in izvršuje sankcije za podjetja v državni lasti, ki ne izpolnjujejo ključnih kazalnikov uspešnosti. Razvije se preglednica spremljanja s finančnimi in nefinančnimi cilji ter kazalniki uspešnosti za vse kategorije javnih podjetij (vključno s ključnimi sektorji, kot so promet, energetika, javne službe), ki se vsako leto objavi in uporablja za poročanje in spremljanje napredka pri doseganju uspešnosti za vse kategorije podjetij v državni lasti.

Romunija je v skladu s členom 7(2) uredbe o okrevanju in odpornosti zaprosila za tehnično podporo prek instrumenta za tehnično pomoč za izvajanje reforme za izboljšanje okvira za upravljanje podjetij v državni lasti. Potrebna je tehnična pomoč za spremembo ustrezne zakonodaje (zakon št. 111/2016 in sklep vlade št. 722/2016) in državne delniške politike (vključno s posvetovanjem z vsemi zainteresiranimi stranmi) ter za vzpostavitev ustreznega institucionalnega okvira za centralizacijo funkcije delničarja države v eni strukturi/instituciji. Tehnična pomoč je potrebna tudi za razvoj institucionalnih zmogljivosti na področju upravljanja podjetij v državni lasti (povečanje strokovnega

znanja oddelkov za upravljanje podjetij na ministrstvih, ki upravljajo podjetja v državni lasti) ter zmogljivosti za usklajevanje in spremljanje nove projektne skupine, ustanovljene v središču vlade.

Reforma se izvede do 30. junija 2026. Posodobljena zakonodaja za podjetja v državni lasti (vključno s tistimi na lokalni ravni) začne veljati 31. decembra 2022. Stalna projektna skupina za zagotavljanje spremljanja in izvrševanja uporabe standardov upravljanja podjetij začne delovati do 31. decembra 2022. Nadzorna plošča spremljanja začne delovati do 30. junija 2023.

#### Naložba 1 Optimizacija pravosodne infrastrukture za zagotavljanje dostopa do pravnega varstva in kakovosti storitev

Cilj te naložbe je izboljšati učinkovitost pravosodnega sistema in dostop do pravnega varstva.

To se doseže z gradnjo treh novih sodnih stavb, ki izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe (NZEB) v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami. Dostop do stavb se prilagodi invalidom, to prilagoditev pa spremlja skladnost s protipožarnimi standardi in standardi tehnične zaščite, vključno s potresno odpornostjo. Prednost imajo lokacije pravosodnih organov v gospodarsko manj razvitih delih Romunije.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### Naložba 2 Razvoj logistične (ne-IT) infrastrukture, potrebne za boj proti korupciji ter izterjavo premoženjske koristi in škode, nastale zaradi kriminala, vključno z usposabljanjem na teh področjih

Cilj te naložbe je povečati skladiščne zmogljivosti ANABI z gradnjo/razvojem vsaj treh novih skladišč za skladiščenje zaseženega premoženja, ki izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve po skoraj nič-energijski stavbi (NZEB) v skladu z nacionalnimi smernicami, ki se zagotovi z energetskimi izkaznicami.

Naložba se izvede do 30. septembra 2025.

#### Naložba 3 Vzpostavitev lokalnih partnerskih struktur med lokalnimi vladami in civilno družbo

Cilj naložbe je izboljšati stabilnost, predvidljivost in podporo partnerstvu pri oblikovanju javne politike, po eni strani spodbujati stalna delovna partnerstva med javno upravo in civilno družbo, po drugi strani pa izboljšati udeležbo in dejavno udeležbo državljanov v postopku odločanja, hkrati pa povečati digitalizacijo sektorja nevladnih organizacij kot predpogoja za izboljšanje kakovosti in predvidljivosti odločanja s pozitivnim učinkom na kakovost javnih storitev, ki so na voljo državljanom in podjetjem.

Zato se vzpostavi in izvaja vsaj 50 partnerstev med lokalnimi organi javne uprave (LPA) in nevladnimi organizacijami, začne pa se izvajati vsaj 15 funkcionalnih skupnih pobud nevladnega sektorja.

Naložba se izvede do 31. marca 2026.

#### Naložba 4. Povečanje zmogljivosti organizacij civilne družbe za spodbujanje aktivnega državljanstva, strokovno sodelovanje pri načrtovanju in izvajanju javnih politik o socialnih pravicah, ki jih obravnava nacionalni načrt za okrevanje in odpornost, ter spremljanje s tem povezanih reform

Povečanje zmogljivosti organizacij civilne družbe za spodbujanje aktivnega državljanstva, strokovno sodelovanje pri načrtovanju in izvajanju javnih politik o socialnih pravicah, ki jih obravnava nacionalni načrt za razvoj podeželja, ter spremljanje s tem povezanih reform.

Na podlagi te naložbe se vzpostavi vsaj 15 funkcionalnih pobud za sodelovanje nevladnih sektorjev (mreže, koalicije, platforme, skupine organizacij, vključno z možganskimi trusti, analitične in

raziskovalne strukture), da se zagotovi kontinuiteta postopkov javnega posvetovanja, tj. spremljanje izvajanja vsaj 15 javnih politik/nacionalnih reform na področjih s socialno funkcijo.

Naložba se izvede do 31. marca 2026.

#### Naložba 5. Spremljanje in izvajanje načrta

Cilj te naložbe je vzpostaviti in operacionalizirati integrirani informacijski sistem, ki je del vladnega oblaka ter povezan z drugimi nacionalnimi sistemi in sistemi EU, ki se uporabljajo za izvajanje načrta za okrevanje in odpornost.

Naložba je sestavljena iz dveh faz:

- v prvi fazi se razvije sistem, ki omogoča zbiranje podatkov za namene poročanja (kot je predvideno v preglednicah kazalnikov mehanizma za okrevanje in odpornost), spremljanje napredka pri doseganju mejnikov in ciljev, pripravo izjav o upravljanju, revizijskih povzetkov in zahtevkov za plačila, sporočanje zahtev za deležnike, spremljanje dopolnjevanja z drugimi viri financiranja, izvajanje predhodne ocene, da se prepreči tveganje dvojnega financiranja, zagotavljanje predhodnega in naknadnega preverjanja postopkov javnega naročanja, ki jih izvajajo upravičenci iz nacionalnih načrtov za okrevanje in odpornost, ter zagotavljanje pravočasnega odkrivanja in odprave nepravilnosti, goljufij in nasprotij interesov.
- v drugi fazi se pripravi in operacionalizira povezovanje z drugimi sistemi upravljanja in nadzora evropskih sredstev ter iz nacionalnega proračuna in povezovanje z vladnim oblakom.

Naložba se izvede do 31. decembra 2021, preden se prvi zahtevek za plačilo predloži Evropski komisiji.

**N.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore Naslednje;**

| Zap. št. Št. | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|              |  |             |   |   | Merska enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtnje                            | Leto |  |
| 401          | Reforma 1. Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | Mejnik      | Začetek veljavnosti metodologij in postopkov za izboljšanje utemeljitve javne politike ter načrtovanja in upravne poenostavitve | Določba v zakonih in vladnih sklepih o začetku veljavnosti zakonov oziroma vladnih odločitev za izboljšanje utemeljitve javne politike ter načrtovanja in upravne poenostavitve |   |           |      | ČETRTLETJE 1                        | 2022 | Začetek veljavnosti naslednjih zakonodajnih aktov:<br>(1) Sklep vlade o določitvi postopkov za razvoj, izvajanje, spremljanje, ocenjevanje in posodabljanje vladnih strategij;<br>(2) Sklep vlade o določitvi postopkov za strateško načrtovanje in proračunsko načrtovanje, da se zagotovi ustrezna povezava med prednostnimi nalogami politike in oblikovanjem proračuna. Z ministrskimi proračunskimi programi se izvajajo priporočila za preglede porabe (ki so uvedena v oddelku o davčni in pokojninski reformi v tem dokumentu) in v skladu z metodologijo, razvito v sodelovanju z ministrstvom za finance (MoF).<br>(3) Skleplade o posodobitvi metodologije za predhodno |

|     |   |        |  |  |  |  |  |    |      |   |
|-----|---|--------|--|--|--|--|--|----|------|---|
|     |   |        |  |  |  |  |  |    |      | <p>oceno učinka osnutka uredbe. Posodobljena metodologija se osredotoča na uvedbo načel inovativnosti in privzete digitalne tehnologije ter posebnih postopkov za okrepljeno izvajanje in letno poročanje.</p> <p>(4) Sklep vlade o odobritvi metodologije „za enega sprejetega se eden odpravi“, katerega cilj je zmanjšati upravno breme.</p> <p>(5) Sklep vlade o postopkovnem in metodološkem okviru za naknadno oceno predpisov.</p> |
| 402 | <p>Reforma 1. Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave;</p> | Mejnik | <p>V vseh ministrstvih deluje nov sistem strateškega upravljanja in strateškega načrtovanja.</p> | <p>Novi sistem deluje v vseh resornih ministrstvih</p> |  |  |  | Q2 | 2023 | <p>Strategije in strateški načrti, pripravljene na ministrski ravni, upoštevajo določbe metodologij iz mejnika 401 in se naložijo na platformo za spremljanje institucionalnih strateških načrtov, kot je razširjena na vsa ministrstva.</p>  |

|     |  |        |   |  |         |   |   |               |      |  |
|-----|--|--------|---|--|---------|---|---|---------------|------|--|
| 403 | Reforma 1. Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | Tarča  | Načrtovani in izvedeni proračuni vsaj treh ministrstev na program   |  | Število | 0 | 3 | Q2            | 2025 | Vsaj tri ministrstva so načrtovala in izvajala proračune za vsak program z uporabo metodologije institucionalnega strateškega načrtovanja ob podpori generalnega sekretariata vlade (GSG) in ministrstva za finance (MoF). Cilj je dopolniti načrtovanje proračuna programa z dejanskim izvrševanjem ministrskega proračuna na podlagi programa. Z ministrskimi proračunskimi programi se izvajajo priporočila za preglede porabe (ki so uvedena v oddelku o davčni in pokojninski reformi v tem dokumentu). |
| 404 | Reforma 1. Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in koordinacijskih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti   | Mejnik | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o operacionalizaciji strukture za zagotovitev izvajanja učinkovitega regulativnega mehanizma | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o operacionalizaciji regulativne strukture za nadzor kakovosti |         |   |   | ČETRT LETJE 1 | 2022 | Zakonodajni akt temelji na študiji, ki jo opravi generalni sekretariat vlade o vzpostavitvi mehanizma za nadzor kakovosti v vladnem centru. Nova struktura izvaja regulativni nadzor kakovosti ocen učinka in vrednotenj. Sestavlja ga odbor strokovnjakov, ki ga podpira tehnični sekretariat, podoben Odboru za regulativni nadzor, ki je trenutno dejaven na ravni  |

|     |  |        |  |                                   |         |   |     |    |      |  |
|-----|--|--------|--|-----------------------------------|---------|---|-----|----|------|--|
|     | javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave.  |        | za nadzor kakovosti  |                                   |         |   |     |    |      | Evropske komisije. Zakonodajni akt določa:<br>(1) izbirni postopek za strokovnjake odbora;<br>(2) pravila in postopke za upravni odbor in tehnični sekretariat (vključno z opisi delovnih mest);<br>(3) smernice za ocenjevanje kakovosti dokumentov;<br>Komunikacijska strategija znotraj in zunaj vlade;<br>(5) usposabljanja. |
| 405 | Reforma 1. Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | Mejnik | Operativna platforma IT za spremljanje inovacij v javni upravi | Platforma IT je razvita in deluje |         |   |     | Q4 | 2024 | Platforma IT za spremljanje inovacij v javni upravi se razvije in začne delovati. Platforma IT samodejno pripravlja letna poročila o spremljanju napredka, ki so ga romunske institucije zabeležile v smislu inovativnih rezultatov in inovacijskih zmogljivosti.  |
| 406 | Reforma 1. Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo   | Tarča  | 800 predstavnikov v organizacij civilne družbe,                | Usposobljeni predstavniki         | Število | 0 | 800 | Q4 | 2025 | Generalni sekretariat vlade organizira letna usposabljanja za osebje organizacij civilne družbe, da bi povečal njihovo zmogljivost in usposobljenost   |

|     |  |       |   |  |              |          |    |    |      |  |
|-----|--|-------|---|--|--------------|----------|----|----|------|--|
|     | zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave;  |       | usposobljenih za povečanje upravne zmogljivosti in digitalizacije njihovih struktur   |  |              |          |    |    |      | za učinkovito sodelovanje v postopkih javnega posvetovanja. Namen usposabljanj je uporaba digitalne platforme e-consultare.gov.ro ter drugih mehanizmov/postopkov, ki jih zagotavlja pravni okvir.   |
| 407 | Reforma 1. Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | Tarča | Postopek javnega posvetovanja in vključevanja zainteresiranih strani se je izboljšal z 20-odstotnim povečanjem števila osnutkov zakonodajnih aktov, ki so predmet javnega posvetovanja in sodelovanja zainteresiranih strani na |  | Odstotek (%) | 0 [2020] | 20 | Q2 | 2026 | Da bi se povečala kakovost postopka posvetovanja, se poleg usposabljanj za predstavnike organizacij civilne družbe (na podlagi cilja 406) izvaja tudi vrsta dejavnosti, kot sledi:<br>- Sprejme se posodobljen pravni okvir za standardizacijo izvajanja predpisov na področju javnih posvetovanj in prostega dostopa do informacij javnega interesa.<br>- Obstoječa platforma IT www.e-consultare.gov.ro se razširi kot informacijski portal „vse na enem mestu“ na vladni ravni za državljane o možnostih sodelovanja ter kot orodje za spremljanje in ocenjevanje letnega napredka. |

|     |   |       |                      |  |              |    |    |    |      |   |
|-----|---|-------|----------------------|--|--------------|----|----|----|------|---|
|     |   |       | centralni ravni      |  |              |    |    |    |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Oblikujejo in zagotovijo se programi usposabljanja/metodološka podpora za racionalizacijo izvajanja predpisov na področju javnih posvetovanj in prost dostop do informacij javnega interesa za javne uslužbence centralnih (ministrstva) in lokalnih organov (okrožni sveti in občine).</li> <li>- Sprejme se strategija odprte vlade.</li> <li>- Oblikujejo in zagotavljajo se programi usposabljanja/metodološka podpora za izvajanje načel odprte vlade za javne uslužbence centralnih (ministrstva) in lokalnih organov (državnih svetov in občin).</li> <li>- Objavijo se letna poročila o napredku z dodatnimi smernicami in priporočili.</li> </ul> <p>Doseganje tega cilja temelji na kazalnikih, določenih na nadzorni plošči (del letne ocene napredka).</p> |
| 408 | Reforma 1. Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti | Tarča | 25 % predstavitev in |  | Odstotek (%) | 10 | 25 | Q4 | 2024 | Kakovost zakonodaje se oceni na podlagi meril, določenih v prvem letnem poročilu  |

|     |  |       |  |  |              |    |    |               |      |  |
|-----|--|-------|--|--|--------------|----|----|---------------|------|--|
|     | postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave;   |       | motivacijskih orodij izpolnjuje določena merila kakovosti (tj. so ocenjena na odlični ali zadovoljivi ravni) v skladu z vladno metodologijo. |  |              |    |    |               |      | generalnega sekretariata vlade o oceni regulativnega učinka, sprejete leta 2019. Izhodišče za leto 2019 je bilo 10 %, tj. število predstavitvenih in motivacijskih orodij izpolnjuje določena merila kakovosti (tj. so ocenjena na odlični ali zadovoljivi ravni).<br>Obstajajo štiri ravni kakovosti: odlična, zadovoljiva, delno zadovoljiva in neizpolnjena. Srednjeročno to opravi nadzorni odbor (kot je navedeno v mejniku 404).                           |
| 409 | Reforma 1. Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | Tarča | Vsaj 50 % predlaganih zakonodajnih pobud, vključenih v vladni letni delovni načrt, ki je bil odobren v določenem roku.                       |  | Odstotek (%) | 35 | 50 | ČETRT LETJE 1 | 2026 | Vsaj 50 % predlaganih zakonodajnih pobud, vključenih v vladni letni delovni načrt, se odobri v roku, določenem za to pobudo v splošnem delovnem programu. V splošnem delovnem programu je določen zakonodajni program vlade (tj. predlagani zakonodajni ukrepi za leto po vsej vladi). Cilj tega cilja je dvojen: I) podpreti usklajeno in izvedljivo zakonodajno načrtovanje ter ii) povečati zmogljivost vlade za izvajanje, da se bodo zakonodajne prednostne |

|     |  |        |   |   |  |  |  |    |      |  |
|-----|--|--------|---|---|--|--|--|----|------|--|
|     |  |        |   |   |  |  |  |    |      | naloge upoštevale in odobrile, kot je bilo prvotno načrtovano. Ocena tega cilja se opravi glede na izhodišče 35 % (tj. raven odobritve pobud iz leta 2020 v določenem roku).   |
| 410 | Reforma 1. Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | Mejnik | Začetek veljavnosti smernic za ustrezno uporabo in izvrševanje enotnega registra obresti (RUTI) | Določba v smernicah o začetku veljavnosti smernic za uporabo in izvrševanje RUTI      |  |  |  | Q3 | 2022 | Smernice in z njimi povezani postopki ustrezno izvajajo javni register, ki ga je vlada vzpostavila leta 2016 in v katerem so navedena srečanja (vladnih) nosilcev odločanja z zastopniki interesov, služi pa tudi kot prostovoljni register za interesne skupine.                                      |
| 411 | Reforma 1. Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s  | Mejnik | Začetek veljavnosti metodologije za uporabo izrednih odlokov                                    | Določba v sklepu vlade o začetku veljavnosti metodologije za uporabo izrednih odlokov |  |  |  | Q3 | 2022 | V sklepu vlade o metodologiji za uporabo izrednih odlokov (Eos) se določijo okoliščine, v katerih se lahko ta navodila uporabijo, in način ocenjevanja njihovega učinka (naknadno, predhodno) ter s tem povezani postopki za njihovo pripravo in odobritev ter vloga generalnega sekretariata vlade in |

|     |  |        |  |   |  |  |  |    |      |  |
|-----|--|--------|--|---|--|--|--|----|------|--|
|     | krepitevijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave;  |        |  |   |  |  |  |    |      | ministrstva za pravosodje pri zagotavljanju nadzora in splošnega nadzora kakovosti.  |
| 412 | Reforma 1. Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitevijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitevijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | Mejnik | Začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb za zagotovitev objave celotnega besedila zakonov po spremembah | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o objavi celotnega besedila zakonov po spremembah |  |  |  | Q3 | 2022 | S spremembami zakona 24/2000 o zakonodajni tehniki se zagotovi objava celotnega besedila zakona po spremembah zakona, ki se trenutno ne izvajajo sistematično.   |
| 413 | Reforma 2. Krepitev usklajevanja v središču vlade s celostnim in skladnim pristopom k pobudam na področju podnebnih sprememb in trajnostnega razvoja   | Mejnik | Operacionalizacija medinstitucionalnega odbora za podnebje   | Operacionaliziran medinstitucionalni odbor za podnebje  |  |  |  | Q2 | 2022 | Odbor za podnebne spremembe se v skladu s svojim predlaganim mandatom osredotoči na (i) določitev letnih prednostnih politik na področju podnebnih sprememb v skladu s cilji evropskega zelenega dogovora in časovnim razporedom, ki ga je Romunija predvidela v okviru nacionalnega celovitega načrta na področju |

|     |  |       |  |  |              |   |    |               |      |   |
|-----|--|-------|--|--|--------------|---|----|---------------|------|---|
|     |  |       |  |  |              |   |    |               |      | energije in podnebnih sprememb (PNIESC), (ii) usklajevanje, spremljanje in ocenjevanje organov, pristojnih za izvajanje politik in ukrepov v okviru dejavnosti PNIESC, (iii) odobritev kazalnikov za merjenje podnebnih zavez Romunije. Prednostne naloge Odbora se določijo in določijo na njegovih sejah, ki so lahko zakonodajne, finančne ali fiskalne narave, povezane z razvojem javnih politik za zelene naložbe ali določijo metodološkega ali upravnega okvira. Vlada vsako leto uradno potrdi prednostne naloge, sprejme pa se tudi akcijski načrt o korakih za doseg vsake predlagane prednostne naloge, z jasnimi roki za izvedbo za vsak korak in pristojne institucije. |
| 414 | Reforma 2. Krepitev usklajevanja v središču vlade s celostnim in skladnim pristopom k pobudam na področju podnebnih sprememb in trajnostnega razvoja | Tarča | Uresničitev 90 % prednostnih nalog, ki jih je določil Medinstitucionalni odbor za podnebne |  | Odstotek (%) | 0 | 90 | ČETRT LETJE 1 | 2026 | Doseže se 90 % prednostnih nalog, ki jih je določil Medinstitucionalni odbor za podnebne spremembe za leto 2025. Prednostne naloge se potrjujejo v Medinstitucionalnem odboru   |

|     |  |        | spremembe za leto 2025   |  |         |   |       |    |      | za podnebne spremembe (CISC) decembra 2024.  |
|-----|--|--------|--|--|---------|---|-------|----|------|--|
| 415 | Reforma 2. Krepitev usklajevanja v središču vlade s celostnim in skladnim pristopom k pobudam na področju podnebnih sprememb in trajnostnega razvoja | Tarča  | Javni uslužbenci, usposobljeni za „strokovnjak za trajnostni razvoj“ v javnih institucijah na centralni in lokalni ravni |  | Število | 0 | 2 000 | Q3 | 2025 | Cilj se doseže z naslednjimi koraki:<br>(1) Pripravi se poročilo, v katerem se ocenijo potrebe in raven znanj in spretnosti na področju trajnostnega razvoja med javnimi uslužbenci na centralni in lokalni ravni;<br>(2) Sprejmejo in začnejo veljati zakonodajne spremembe za dopolnitev Priloge 5 k upravnemu zakoniku s funkcijo „strokovnjaka za trajnostni razvoj“;<br>(3) Program usposabljanja razvijajo in izvajajo javne, zasebne in akademske ustanove. |
| 416 | Reforma 3. Razvoj učinkovitega upravljanja človeških virov v javnem sektorju   | Mejnik | Naknadna analiza (pilotnega) nacionalnega natečaja za izbor dveh kategorij javnih uslužbencev v centralni upravi         | Objavljeno poročilo o naknadni analizi |         |   |       | Q2 | 2023 | Nacionalni (pilotni) natečaj za izbor dveh kategorij javnih uslužbencev v centralni upravi se organizira in zaključi v skladu s postopki, ki jih odobri vlada.<br>Po izvedbi pilotnega projekta se opravi naknadna analiza rezultatov in doseženega učinka, ki bo služila prilagoditvi širšega nacionalnega natečaja za zaposlovanje.  |

|     |   |        |  |   |  |  |  |    |      |   |
|-----|---|--------|--|---|--|--|--|----|------|---|
| 417 | Reforma 3. Razvoj učinkovitega upravljanja človeških virov v javnem sektorju  | Mejnik | Zaključek vsaj dveh nacionalnih natečajev za zaposlovanje javnih uslužbencev za najmanj tri kategorije/ra zrede javnih uslužbencev na leto | Zaključek dveh nacionalnih natečajev za zaposlovanje javnih uslužbencev     |  |  |  | Q4 | 2023 | Izvede se naslednje:<br>(1) V skladu z veljavno zakonodajo je vlada odobrila postopek organizacije in izvedbe nacionalnega natečaja, ki se je razširil na druge kategorije javnih uslužbencev v javni upravi (poleg tistih, za katere se izvaja poskusno delo).<br>Analize, opravljene na podlagi zbiranja podatkov, študij, raziskav, načrtov zaposlovanja, da se ugotovi, kako operacionalizirati nacionalni natečaj, izveden pred pripravo osnutka zakonodajnega akta. Organizacija in zaključek dveh nacionalnih natečajev. |
| 418 | Reforma 3. Razvoj učinkovitega upravljanja človeških virov v javnem sektorju. | Mejnik | Začetek veljavnosti dveh zakonodajnih aktov o upravljanju človeških virov  | Določba zakonov o začetku veljavnosti zakonov o upravljanju človeških virov |  |  |  | Q4 | 2024 | Sprejmejo in začnejo veljati naslednji zakonodajni akti:<br>(1) uvedba sprememb pri vodenju poklicne poti javnih uslužbencev na podlagi meritokracije ter zlasti razvoj horizontalne/rotacijske politike mobilnosti in strukturiranja poklicne poti za bolj ciljne uradnike, ki delajo v službi.<br>(2) upravljanje pogodbenih uslužbencev v javni upravi.  |

|     |   |        |   |                               |  |  |  |  |    |      |  |
|-----|---|--------|---|-------------------------------|--|--|--|--|----|------|--|
| 419 | Reforma 3. Razvoj učinkovitega upravljanja človeških virov v javnem sektorju. | Mejnik | Okviri kompetenc v osrednji javni upravi operativni | Okvir kompetenc je operativen |  |  |  |  | Q4 | 2025 | <p>Mejnik vključuje začetek veljavnosti zakonodajnega akta in njegovo učinkovito izvajanje.</p> <p>Pri izvajanju pilotnega projekta se uporablja osnutek zakonodajnega akta o okvirih splošnih kompetenc za javne uslužbenke.</p> <p>Zakonodajni predlog je usmerjen v postopno izvajanje okvirov kompetenc v javnih institucijah in temelji na modelu/oblikovanju, razvitem v okviru projekta SIPOCA 136. Poročilo o ukrepih zaposlovanja in izbora v javni upravi potrjuje uporabo novih postopkov.</p> <p>Po zaključku pilotnega projekta se za prilagoditev in ponovno umerjanje normativnega akta na podlagi naknadne analize uporabi tehnična podpora, zahtevana v nacionalnem načrtu za okrevanje in odpornost.</p> <p>Izvajanje se doseže z naslednjimi koraki:</p> <p>(1) Pojasnitev vlog, specifičnih za posamezna</p> |
|-----|---|--------|---|-------------------------------|--|--|--|--|----|------|--|

|     |  |        |  |  |  |  |  |  |    |  |   |
|-----|--|--------|--|--|--|--|--|--|----|--|---|
|     |  |        |  |  |  |  |  |  |    | delovna mesta, in priprava na uvedbo okvira kompetenc.<br>(2) Poenostavitev klasifikacije delovnih mest in korelacija infrastrukture IKT s procesi upravljanja človeških virov.<br>(3) Ocenjevanje strokovne uspešnosti na podlagi kompetenc.<br>Izvajanje okvira se redno posodablja. |   |
| 420 | Reforma 4. Razvoj pravičnega enotnega plačnega sistema v javnem sektorju | Mejnik | Začetek veljavnosti novega pravnega okvira o plačah javnih uslužbencev | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o plačah uradnikov |  |  |  |  | Q2 | 2023   | Novi zakon o plačah javnih uslužbencev (zakon o plačah v javnem sektorju) določa enotno metodologijo izračunavanja za povečanje pravičnosti plač v proračunskem sektorju (uporaba načela enakega plačila za enako delo), nediskriminatorno obravnavanje pri določanju bonusov in povezovanje uspešnosti z izplačano plačo. Predlagana metodologija za ponovni izračun plač je fiskalno vzdržna in temelji na:<br>- revizija koeficientov razvrščanja za vsako družino funkcij poklicnega proračuna;<br>- ponovna uvedba plačilnih lestvic za lokalno upravo, ki |

|     |  |        |   |  |  |  |  |               |      |   |
|-----|--|--------|---|--|--|--|--|---------------|------|---|
|     |  |        |   |  |  |  |  |               |      | ustrezajo javnim in pogodbenim funkcijam;<br>- revizija sistema bonusov in omejitev zneska bonusov na 20 % osnovne plače na ravni glavnega odredbodajalca/organa za sprostitev v dobro.<br>Novi pravni okvir se izvaja hkrati za vse poklicne kategorije, da bi preprečili nastanek novih neravnovesij v plačnem sistemu v javnem sektorju.   |
| 421 | Reforma 5. Zagotavljanje neodvisnosti sodstva ter izboljšanje njegove kakovosti in učinkovitosti | Mejnik | Začetek veljavnosti vladnega sklepa o odobritvi strategije za razvoj sodstva za obdobje 2022–2025 | Določba v sklepu vlade, ki navaja sprejetje strategije za razvoj sodstva |  |  |  | ČETRT LETJE 1 | 2022 | Ministrstvo za pravosodje pripravi novo strategijo na podlagi notranjih analiz in predlogov, prejetih med postopkom javnega posvetovanja, po katerem se strategija potrdi in začne veljati.<br>Strategija je sestavljena iz dveh stebrov:<br>(1) prvi steber se nanaša na politike za krepitev neodvisnosti sodstva in pravne države. Rezultati politik za krepitev pravne države se objektivno ocenijo z namenskimi kazalniki dosežkov, ki se razvijejo v okviru strategije. Ukrepi in |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | <p>kazalniki se pripravijo ob upoštevanju ugotovitev iz Poročila o stanju pravne države.</p> <p>(2) drugi steber vključuje politike za krepitev institucionalnih zmogljivosti v zvezi z viri, postopki in upravljanjem ter politike o kakovosti in učinkovitosti storitev v sodstvu, kot so: a) učinkovita uporaba človeških virov (npr. delovna obremenitev); b) politiko optimizacije sodne infrastrukture, vključno s fizično infrastrukturo; C) digitalna preobrazba – z naslednjimi ukrepi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- digitalna interakcija stranke v sporu in vseh zainteresiranih subjektov s sodstvom,</li> <li>- elektronski podpis in elektronski žig.</li> <li>- razpoložljivost izboljšane sporočanja podatkov za e-spise (kar je možnost, da stranke v postopku elektronsko dostopajo do sodnih spisov).</li> </ul> |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|

|     |  |        |   |  |  |  |  |    |      |   |
|-----|--|--------|---|--|--|--|--|----|------|---|
|     |  |        |   |  |  |  |  |    |      | <p>- priprava midsodne sektorske strategije za digitalizacijo fizičnega arhiva.</p> <p>Napredek pri izvajanju strategije se spremlja in ocenjuje z uporabo niza kazalnikov, oblikovanih na podlagi objektivnih virov, kot sta pregled stanja na področju pravosodja v EU in Poročilo ES o stanju pravne države.</p> |
| 422 | Reforma 5. Zagotavljanje neodvisnosti sodstva ter izboljšanje njegove kakovosti in učinkovitosti | Mejnik | Začetek veljavnosti zakona o spremembi pooblastil nacionalne agencije za upravljanje zaseženih sredstev | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o spremembi pooblastil Nacionalne agencije za upravljanje zaseženih sredstev |  |  |  | Q2 | 2022 | <p>Z zakonodajnim aktom se prenese Direktiva (EU) 2019/1153 in uvede več sprememb v zvezi s podaljšanjem institucionalnega mandata, ki obravnavajo vprašanja, kot so: upravljanje in vrednotenje zaseženega premoženja ter sodelovanje z drugimi ustreznimi organi v postopku izterjave škode.</p>                  |
| 423 | Reforma 5. Zagotavljanje neodvisnosti sodstva ter izboljšanje njegove kakovosti in učinkovitosti | Mejnik | Začetek veljavnosti „pravosodnih zakonov“ (zakoni o statusu sodnikov, organizaciji sodstva,             | Določba zakona o začetku veljavnosti pravosodne zakonodaje   |  |  |  | Q2 | 2023 | <p>Nova pravosodna zakonodaja določa:</p> <p>(1) krepitev neodvisnosti sodnikov in tožilcev;</p> <p>(2) sprejem v poklic in napredovanje iz meritokratskih razlogov v povezavi s krepitvijo vloge nacionalnega sodnega inštituta</p>  |

|     |  |        |  |   |         |   |       |    |      |   |
|-----|--|--------|--|---|---------|---|-------|----|------|---|
|     |  |        | vrhovnem sodnem svetu)   |   |         |   |       |    |      | pri organizaciji in izvajanju izpitov in natečajev;<br>(3) učinkovito delovanje sodišč, vrhovnega sodnega sveta in državnega tožilstva;<br>(4) učinkovito odgovornost sodnikov, pa tudi njihovo zaščito pred kakršnim koli vmešavanjem in zlorabo;<br>(5) povečati učinkovitost sodne inšpekcije ter zagotoviti večja jamstva neodvisnosti in nepristranskosti.                                 |
| 424 | Reforma 5. Zagotavljanje neodvisnosti sodstva ter izboljšanje njegove kakovosti in učinkovitosti | Mejnik | Sprememba kazenskega zakonika in zakonika o kazenskem postopku | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona |         |   |       | Q4 | 2022 | Potrebne spremembe kazenskega zakonika in zakonika o kazenskem postopku se sprejmejo in začnejo veljati, da se določbe kazenskega zakonika in zakonika o kazenskem postopku, ki sta začela veljati leta 2014, uskladijo z ustavnimi določbami v skladu z ustreznimi odločbami nacionalnega ustavnega sodišča o vidikih ustavnosti nedavnih sprememb kazenskega zakonika in kazenskega postopka. |
| 425 | Reforma 5. Zagotavljanje neodvisnosti sodstva ter izboljšanje njegove                            | Tarča  | Vsaj 6000 sodnih uslužbencev (kot so                           |   | Število | 0 | 6 000 | Q4 | 2025 | Organizirajo se usposabljanja za sodnike in sodne uradnike, da se izboljša kakovost pravosodnega sistema in   |

|     |   |        |   |  |  |  |  |    |      |  |
|-----|---|--------|---|--|--|--|--|----|------|--|
|     | kakovosti in učinkovitosti                |        | sodniki, tožilci in sodni uradniki), ki so se udeležili usposabljanj za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti pravosodnega sistema |  |  |  |  |    |      | poveča njegova učinkovitost. Organizirajo se naslednja usposabljanja:<br>(1) poenotenje sodne prakse v zvezi z novimi zakoniki (civilni zakonik, zakonik o civilnem postopku, kazenski zakonik in zakonik o kazenskem postopku),<br>(2) javna naročila, upravno pravo, davčni postopek,<br>(3) mednarodno pravosodno sodelovanje v civilnih in kazenskih zadevah, sodna praksa Sodišča Evropske unije o temeljnih pravicah,<br>(4) vodenje dela sodnih uradnikov,<br>(5) sodna praksa Evropskega sodišča za človekove pravice,<br>(6) izvrševanje kazenskih sodb.<br>300 usposabljanj je namenjenih približno 6000 sodnikom, tožilcem in sodnim uradnikom. |
| 426 | Reforma 6. Okrepitev boja proti korupciji | Mejnik | Začetek veljavnosti vladnega sklepa o odobritvi nove nacionalne   | Določba v sklepu vlade o sprejetju protikorupcijske strategije |  |  |  | Q4 | 2021 | Splošni cilji nove protikorupcijske strategije so:<br>(1) Zmanjšanje vpliva korupcije na državljane;<br>(2) Krepitev upravljanja integritete in upravne zmogljivosti za preprečevanje  |

|  |  |  |                             |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  | protikorupcijske strategije |  |  |  |  |  |  | <p>korupcije in boj proti njej;<br/> (3) krepitev integritete na prednostnih področjih;<br/> (4) izboljšanje uspešnosti boja proti korupciji s kazenskimi in upravnimi sredstvi;<br/> (5) Povečati izvajanje protikorupcijskih ukrepov.</p> <p>Posebni cilji nove protikorupcijske strategije so:<br/> (1) usposabljanje strokovnih delavcev, ki sodelujejo pri preprečevanju okoljske kriminalitete in boju proti njej;<br/> (2) dodeljevanje potrebnih sredstev za optimalno delovanje nacionalnega protikorupcijskega direktorata, podporne strukture Evropskega javnega tožilstva, tehnične službe in okrepitev pravosodnih policistov;<br/> (3) spodbujanje poenotenja sodne prakse na področju korupcije. V zvezi s tem NAD opravi analizo sodne prakse v zvezi s primeri korupcije. Nova strategija določa nova prednostna področja: okoljska korupcija, povezava med korupcijo in organiziranim kriminalom ter integriteta pri</p> |
|--|--|--|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|

|     |   |       |  |  |              |   |    |    |      |   |
|-----|---|-------|--|--|--------------|---|----|----|------|---|
|     |   |       |  |  |              |   |    |    |      | zaščiti kulturnih dobrin. Prav tako pregleda zakonodajo o integriteti, zato so možne izboljšave v zvezi s posebno zakonodajo, ki se nanaša na: —navzkrižij interesov, nezdružljivosti; prijava premoženja; vrtljiva vrata (pantouflage); svetovalec za etiko; — splošni standard za objavo informacij javnega interesa po uradni dolžnosti na ravni osrednjih in lokalnih javnih organov (da se zagotovi doslednost pri uporabi).             |
| 427 | Reforma 6. Okrepitev boja proti korupciji | Tarča | Povečanje vrednosti zaseženega premoženja, ki ga upravlja Nacionalna agencija za upravljanje zaseženega premoženja |  | Odstotek (%) | 0 | 50 | Q4 | 2025 | Povečanje vrednosti zaseženega premoženja, ki ga upravlja Nacionalna agencija za upravljanje zaseženega premoženja, se doseže po zakonodajnih spremembah v zvezi s konsolidacijo pravnega mandata Nacionalne agencije za upravljanje zaseženih sredstev (ANABI) (mejnica 422) in gradnjo skladišč (cilj 446) za skladiščenje zaseženega premoženja. Izhodišče za ta cilj je vrednost zaseženih sredstev, ki jih je Agencija upravljala junija |

|     |   |       |  |  |              |   |    |    |      |  |
|-----|---|-------|--|--|--------------|---|----|----|------|--|
|     |   |       |  |  |              |   |    |    |      | 2021 (približno 45 milijonov EUR).   |
| 428 | Reforma 6. Okrepitev boja proti korupciji | Tarča | Dokončanje vsaj 70 % ukrepov, predvidenih v novi protikorupcijski strategiji |  | Odstotek (%) | 0 | 70 | Q4 | 2025 | <p>V strategiji je predvideno izvajanje celovitega mehanizma spremljanja, podobnega tistemu, ki se je uspešno uporabljal v ciklu 2016–2020. Vključuje redno poročanje, misije za ugotavljanje skladnosti v javnih institucijah, letna ocenjevalna poročila, ki jih potrdijo ter izvajajo javni in zasebni strokovnjaki.</p> <p>Mehanizem za ocenjevanje skladnosti strategije vključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— misije medsebojnih strokovnih pregledov, ki jih v javnih institucijah izvajajo skupine strokovnjakov iz neodvisnih organov, protikorupcijskih institucij, javne uprave, poslovnega okolja in civilne družbe (to orodje delno povzema mednarodne izkušnje, npr. GRECO).</li> <li>— izvajanje vmesnih in končnih zunanjih revizij v zvezi z izvajanjem strategije. Zunanje ocene analizirajo cilje strategije, njen učinek, učinkovitost in uspešnost</li> </ul> |

|     |  |        |  |   |              |   |    |               |      |  |
|-----|--|--------|--|---|--------------|---|----|---------------|------|--|
|     |  |        |  |   |              |   |    |               |      | izvedbenih ukrepov ter trajnost njenih rezultatov.   |
| 429 | Reforma 6. Okrepitev boja proti korupciji                          | Tarča  | Stopnja zasedenosti v višini 85 % doseženih tožilskih mest nacionalnega direktorata za boj proti korupciji |   | Odstotek (%) | 0 | 85 | Q2            | 2023 | Dosežena je stopnja zasedenosti v višini 85 % tožilskih mest nacionalnega direktorata za boj proti korupciji.  |
| 430 | Reforma 6. Okrepitev boja proti korupciji                          | Mejnik | Začetek veljavnosti zakona o zaščiti žvižgačev   | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona               |              |   |    | ČETRT LETJE 1 | 2022 | Začetek veljavnosti zakona o zaščiti žvižgačev. Zakon prenaša Direktivo (EU) 2019/1937 o zaščiti oseb, ki prijavijo kršitve prava Unije, in vključuje dodatne določbe, specifične za nacionalni okvir, da se učinkovito obravnavajo vprašanja politike integritete.            |
| 431 | Reforma 7. Ocena in posodobitev zakonodaje o okviru za integriteto | Mejnik | Začetek veljavnosti konsolidiranih zakonov o integriteti   | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o integriteti |              |   |    | Q4            | 2024 | Veljati začnejo konsolidirani zakoni o integriteti. Posodobitev zakonodaje o integriteti se izvede na podlagi predhodne ocene in analize zakonov o integriteti, skupaj z začetnim združevanjem normativnih aktov.<br><br>V drugi fazi projekta se obstoječi zakoni združijo in |

|     |  |        |  |   |  |  |  |    |      |  |
|-----|--|--------|--|---|--|--|--|----|------|--|
|     |  |        |  |   |  |  |  |    |      | posodobijo ali pa se predlagajo novi normativni akti.  |
| 432 | Reforma 7. Ocena in posodobitev zakonodaje o okviru za integriteto | Mejnik | Odobril revidirano različico etičnega kodeksa in kodeksa ravnanja za vlado, poleg obstoječih za javno upravo ter sprejetje in izvajanje izvršilnih ukrepov | Določba zakona o začetku veljavnosti revidirane različice etičnega kodeksa in ravnanja za vlado |  |  |  | Q4 | 2024 | <p>Pregled etičnega kodeksa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pojasniti posledice sedanjih določb o navzkrižju interesov za člane vlade, ne glede na to, ali bi se takšno navzkrižje lahko razkrilo tudi z izjavami o premoženju in interesih;</li> <li>- razširitev opredelitve prek osebnih finančnih interesov</li> <li>- uvesti zahtevo po ad hoc razkritju, kadar se lahko pojavi navzkrižje med posebnimi zasebnimi interesi posameznega člana vlade v zvezi z zadevo, obravnavano v vladnih postopkih ali pri drugem delu, povezanem z njegovim mandatom;</li> <li>- vzpostaviti trden sklop omejitev v zvezi z darili, gostoljubnostjo, prednostmi in drugimi ugodnostmi za člane ter zagotoviti, da bo prihodnji sistem ustrezno razumljen in izvršljiv.</li> <li>- uvedba pravil o tem, kako člani vlade sodelujejo z lobisti in drugimi tretjimi</li> </ul> |

|     |   |        |   |   |  |  |  |               |      |  |
|-----|---|--------|---|---|--|--|--|---------------|------|--|
|     |   |        |   |   |  |  |  |               |      | stranmi, ki želijo vplivati na zakonodajni postopek  |
| 433 | Reforma 8. Reforma nacionalnega sistema javnih naročil  | Mejnik | Začetek veljavnosti spremembe nacionalne zakonodaje o pravnih sredstvih (zakon št. 101/2016)  | Določba o začetku veljavnosti zakona o pravnih sredstvih                  |  |  |  | ČETRT LETJE 1 | 2022 | Z zakonodajno spremembo nacionalne zakonodaje o pravnih sredstvih (Zakon št. 101/2016) se uvede obveznost, da se pogodba podpiše z izbranim ponudnikom takoj po sprejetju odločbe nacionalnega sveta za reševanje sporov (CNSC) pred sodno rešitvijo v primeru pritožbe zoper sklep Sveta.   |
| 434 | Reforma 8. Reforma nacionalnega sistema javnih naročil. | Mejnik | Začetek veljavnosti strategije za javna naročila, vključno s horizontalnimi ukrepi za podporo izvajanju nacionalnega načrta za okrepanje in odpornost | Določba v sklepu vlade o začetku veljavnosti strategije za javna naročila |  |  |  | Q2            | 2023 | Cilji prihodnje strategije so v skladu s strateškimi prednostnimi nalogami, opredeljenimi v strategiji Evropske komisije za javna naročila. Zato se ukrepi, ki jih je treba vključiti v akcijski načrt prihodnje strategije, osredotočijo na šest strateških političnih prednostnih nalog strategije Komisije, katerih cilj je s sodelovanjem z drugimi javnimi organi in drugimi zainteresiranimi stranmi izboljšati prakse javnega naročanja. Medresorski odbor za javna naročila se dogovori o strategiji in njenih natančnih |

|     |  |       |  |  |   |          |     |    |      |  |
|-----|--|-------|--|--|---|----------|-----|----|------|--|
|     |  |       |  |  |   |          |     |    |      | ukrepih, skupaj s povezanim časovnim načrtom izvajanja in dodelitvijo odgovornosti.  |
| 435 | Reforma 8. Reforma nacionalnega sistema javnih naročil | Tarča | Operativni centralizirani organi za javna naročila za lokalne organe |  | Število operativnih centraliziranih organov za javna naročila | 3 [2021] | 7   | Q4 | 2025 | 4 dodatni lokalni centralni nabavni organi so konfigurirani in opremljeni z operativnimi instrumenti ter strokovnim znanjem in izkušnjami.<br>Natančne kategorije blaga/storitev/gradenj, ki so predmet centraliziranega javnega naročanja, se določijo na podlagi analize potreb upravičencev vsakega osrednjega nabavnega organa, vendar lahko vključujejo naslednje:<br>I) pisarniške potrebščine,<br>II) gorivo,<br>III) oprema IT,<br>IV) komunikacijske storitve<br>v) storitve upravljanja objektov<br>storitve mobilnosti. |
| 436 | Reforma 8. Reforma nacionalnega sistema javnih naročil | Tarča | Specializirano usposabljanje na področju javnih naročil              |  | Število   | 0        | 350 | Q4 | 2023 | Specializirano usposabljanje na področju javnih naročil se zagotovi za najmanj 350 oseb (tako za javne uslužbenke kot pogodbeno osebje), zlasti za zaposlene v podjetjih v državni lasti.  |

|     |  |        |   |   |  |  |  |              |      |   |
|-----|--|--------|---|---|--|--|--|--------------|------|---|
|     |  |        |   |   |  |  |  |              |      | Specializirano usposabljanje prispeva k povečanju upravne zmogljivosti „velikih kupcev“ in drugih javnih naročnikov, ki izvajajo naložbene projekte, financirane iz mehanizma za okrevanje in odpornost, zato je poudarek na podjetjih v državni lasti.   |
| 437 | Reforma 8. Reforma nacionalnega sistema javnih naročil | Mejnik | Elektronski sistem za javna naročila (SEAP) je medsebojno povezan in interoperabilen z drugimi podatkovnimi zbirkami. | Medsebojno povezan in interoperabilen sistem SEAP |  |  |  | Q4           | 2023 | Elektronski sistem za javna naročila (SEAP) je medsebojno povezan in interoperabilen z drugimi podatkovnimi zbirkami: Nacionalni urad poslovnega registra, nacionalna agencija za integriteto, nacionalna agencija za davčno upravo, nacionalna agencija za javna naročila, nacionalni odbor za pritožbe, ministrstvo za notranje zadeve, ministrstvo za pravosodje, uporaba informacij ter poenostavitev postopkov javnega naročanja in pregledov v korist udeležencev v postopku. |
| 438 | Reforma 8. Reforma nacionalnega sistema javnih naročil | Mejnik | Delujoč sistem e-javnih naročil   | Delujoč sistem e-javnega naročanja                |  |  |  | ČETRTLETJE 1 | 2025 | V okviru SEAP (sistem e-javnega naročanja) se dokonča in deluje naslednje:<br>(1) razvoj in izvajanje novih obrazcev (e-obrazcev) iz Izvedbene uredbe Komisije  |

|     |   |        |   |   |  |  |  |    |      |  |
|-----|---|--------|---|---|--|--|--|----|------|--|
|     |   |        |   |   |  |  |  |    |      | (EU) 2019/1780 z dne 23. septembra 2019 o standardnih obrazcih za objavo obvestil na področju javnega naročanja in razveljavitvi Izvedbene uredbe (EU) 2015/1986; (2) razvoj in izvajanje elektronskih obrazcev pri ocenjevanju ponudb v postopkih javnega naročanja; (3) razširitev funkcij dinamičnega sistema javnega naročanja (SAD), ki je začel delovati marca 2021, z zmogljivostmi, ki omogočajo avtomatizirano ocenjevanje kvalifikacij, in vključitvijo elektronskega kataloga; (4) e-pogodbe, e-izdajanje računov, e-plaćila in orodja za upravljanje pogodb (dodateki, poročila o sprejetju, plačila). |
| 439 | Reforma 9. Izboljšanje postopkovnega okvira za izvajanje načel korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti | Mejnik | Začetek veljavnosti posodobljene zakonodaje za podjetja v državni lasti | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o podjetjih v državni lasti |  |  |  | Q4 | 2022 | Začetek veljavnosti spremenjenega zakona št. 111/2016, ki odpravlja vse izjeme, tudi za podjetja v državni lasti na lokalni ravni. Te spremembe (i) ločijo regulativne in lastniške funkcije (ii) odpravijo vse neposredne ali posredne prednosti, ki bi lahko izhajale iz državnega lastništva, bodisi  |

|     |   |        |  |   |  |  |  |    |      |  |
|-----|---|--------|--|---|--|--|--|----|------|--|
|     |   |        |  |   |  |  |  |    |      | v smislu tržnih pravil/uredb, financiranja, obdavčitve ali javnih naročil, (iii) zagotovijo, da si vsako podjetje v državni lasti prizadeva za doseganje donosnosti.   |
| 440 | Reforma 9. Izboljšanje postopkovnega okvira za izvajanje načel korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti | Mejnik | Operacionalizacija projektne skupine v Centru vlade za usklajevanje in spremljanje politike upravljanja podjetij | Določba v sklepu predsednika vlade o začetku veljavnosti sklepa predsednika vlade o organizaciji in delovanju projektne skupine v generalnem sekretariatu vlade |  |  |  | Q4 | 2022 | Na podlagi priporočil neodvisne skupine strokovnjakov se ustanovi stalna projektna skupina v skladu s standardi korporativnega upravljanja OECD, ki začne delovati (tj. zakonsko pooblaščen in financirana), da se zagotovi spremljanje uporabe standardov upravljanja podjetij, ima končno odgovornost za zagotavljanje preglednega in konkurenčnega izbirnega postopka za odobritev imenovanja članov upravnega odbora, spremljanje, ocenjevanje in nadzor ter objavlja redno poročanje o kazalnikih uspešnosti in izvrševanje sankcij za podjetja v državni lasti, ki ne izpolnjujejo ključnih kazalnikov uspešnosti. |

|     |   |        |   |   |  |  |  |    |      |   |
|-----|---|--------|---|---|--|--|--|----|------|---|
| 441 | Reforma. 9.<br>Izboljšanje postopkovnega okvira za izvajanje načel korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti | Mejnik | Objava nadzorne plošče s finančnimi in nefinančnimi cilji ter kazalniki uspešnosti za vse kategorije javnih podjetij (vključno s ključnimi sektorji, kot so promet, energetika, javne službe) | Nadzorna plošča spremljanja, objavljena z ustreznimi podatki o dinamiki kazalnikov uspešnosti |  |  |  | Q2 | 2023 | <p>Preglednica spremljanja se razvije, vsako leto objavi in uporablja centralno za poročanje in spremljanje napredka pri doseganju kazalnikov uspešnosti (finančnih in nefinančnih) za vse kategorije podjetij v državni lasti.</p> <p>Prednost si je treba prizadevati za vsa podjetja v ključnih sektorjih, kot so promet, energetika in javne službe.</p> <p>V ta namen se izvedejo naslednji koraki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ocenijo vsa podjetja v državni lasti s priporočili za prodajo ali uvrstitev premoženja podjetij v državni lasti na seznam;</li> <li>- Opredeli finančne in nefunkcionalne cilje ter preglednico za spremljanje finančnih in nefinančnih ključnih kazalnikov uspešnosti za vse kategorije podjetij v državni lasti, vključno s tistimi v sektorjih, kot so prevoz energije, javne službe, ki jih lahko upravlja delovna skupina;</li> <li>- Projektna skupina odobri vse finančne in nefinančne cilje</li> </ul> |
|-----|---|--------|---|---|--|--|--|----|------|---|

|     |   |       |   |  |              |   |    |    |      |  |
|-----|---|-------|---|--|--------------|---|----|----|------|--|
|     |   |       |   |  |              |   |    |    |      | ter ključne kazalnike uspešnosti za vsa podjetja v državni lasti, vključno s tistimi v energetske in prometnem sektorju.   |
| 442 | Reforma 9. Izboljšanje postopkovnega okvira za izvajanje načel korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti | Tarča | Zmanjšanje začasnih/začasnih upravnih odborov za 50 % za podjetja v državni lasti na centralni ravni                |  | Odstotek (%) | 0 | 50 | Q4 | 2023 | Zmanjšanje števila začasnih imenovanj v vodstvo podjetij v državni lasti na centralni ravni se izračuna glede na izhodiščno raven, ki se določi v analizi, opravljeni leta 2022.   |
| 443 | Reforma 9. Izboljšanje postopkovnega okvira za izvajanje načel korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti | Tarča | Osrednja podjetja v državni lasti, ki kotirajo na borzi/zakupijo/prestrukturirajo na področju energetike in prometa |  | Število      | 0 | 3  | Q2 | 2026 | Vsaj tri osrednja podjetja v državni lasti, ki kotirajo na borzi/zakupijo/prestrukturirajo na področju energetike in prometa, poleg vsaj 15-odstotnih delnic podjetja Hidroelectrica, ki ga obravnava cilj 122 v oddelku o energetske komponenti tega dokumenta. |
| 444 | Reforma 9. Izboljšanje postopkovnega okvira za izvajanje načel korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti | Tarča | Zmanjšanje začasnih/začasnih upravnih odborov za 10 % za podjetja v državni lasti                                   |  | Odstotek (%) | 0 | 10 | Q4 | 2023 | Zmanjšanje števila začasnih imenovanj v vodstvo podjetij v državni lasti na lokalni ravni se izračuna glede na izhodiščno raven (2020), ki se določi v analizi, opravljeni leta 2022.  |

|     |   |       |  |  |         |   |   |    |      |  |
|-----|---|-------|--|--|---------|---|---|----|------|--|
|     |   |       | na lokalni ravni   |  |         |   |   |    |      |  |
| 445 | Naložba 1. Optimizacija pravosodne infrastrukture za zagotavljanje dostopa do pravnega varstva in kakovosti storitev  | Tarča | Prostori sodišč, zgrajeni v skladu z zelenimi standardi                |  | Število | 0 | 3 | Q2 | 2026 | Naložba se nanaša na gradnjo treh novih sodnih stavb, ki morajo biti v skladu s ciljem doseganja potrebe po primarni energiji za vsaj 20 % nižje od zahteve za stavbe s skoraj ničelno porabo energije v skladu z nacionalnimi smernicami, ki se zagotovi z energetskimi izkaznicami. Dostop do stavb se prilagodi invalidom, to prilagoditev pa spremlja skladnost s protipožarnimi standardi in standardi tehnične zaščite, vključno s potresno odpornostjo. Prednost imajo lokacije pravosodnih organov v gospodarsko manj razvitih delih Romunije. |
| 446 | Naložba 2. Razvoj logistične (neIT) infrastrukture, potrebne za boj proti korupciji ter izterjavo premoženjske koristi in škode, nastale zaradi kriminala, vključno z usposabljanjem na teh področjih | Tarča | Skladišča za skladiščenje zaseženega premoženja, ki so začela delovati |  | Število | 0 | 3 | Q3 | 2025 | Dokončanje sanacijskih/gradbenih del za vsaj 3 skladišča zaseženih sredstev, ki izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve po skoraj nič-energijski stavbi (NZEB) v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.  |

|     |   |       |   |  |         |   |    |               |      |  |
|-----|---|-------|---|--|---------|---|----|---------------|------|--|
| 447 | Naložba 3<br>Vzpostavitev lokalnih partnerskih struktur med lokalnimi vladami in civilno družbo | Tarča | Vzpostavljen a in operativna partnerstva med lokalnimi organi javne uprave (LPA) in nevladnimi organizacijami |  | Število | 0 | 50 | ČETRT LETJE 1 | 2026 | Med nevladnimi organizacijami in lokalnimi organi javne uprave se sklene 50 novih partnerstev za razvoj projektov, ki podpirajo razvoj lokalnih skupnosti. Konkretni načrti ukrepanja, ki vključujejo partnerstva, se opredelijo na ravni vsake skupnosti in prednostno obravnavajo področja, kot so boj proti diskriminaciji, participativno upravljanje in priprava proračuna, za ranljive skupnosti (kot so Romi, brezdomci), boj proti revščini in zeleni prehod. Intervencijski načrti vključujejo s tem povezane cilje, kratkoročne in dolgoročne cilje, proračune in zavezanost rednim, preglednim in vključujočim postopkom posvetovanja, ki zagotavljajo jasno dodelitev vlog vpletenim stranem. V intervencijskih načrtih so predvideni tudi delovni instrumenti, namenjeni razvoju notranje zmogljivosti uprave, vključene v partnerstvo, za pomoč njenim državljanom. Prednostna |
|-----|---|-------|---|--|---------|---|----|---------------|------|--|

|     |  |       |   |  |         |   |    |               |      |   |
|-----|--|-------|---|--|---------|---|----|---------------|------|---|
|     |  |       |   |  |         |   |    |               |      | razvrstitev intervencijskih načrtov je predmet sodelovalnega in javnega posvetovanja. Izvajanje vsakega intervencijskega načrta se spremlja vsaj dve leti po zaključku vsakega načrta. Sodelovanje med stranmi in pravilnost/učinkovitost postopka posvetovanja se dokumentirata v celotnem naložbenem obdobju.   |
| 448 | Naložba 4. Povečanje zmogljivosti organizacij civilne družbe za spodbujanje aktivnega državljanstva, strokovno sodelovanje pri načrtovanju in izvajanju javnih politik o socialnih pravicah, ki jih obravnava nacionalni načrt za okrevanje in odpornost, ter spremljanje s tem povezanih reform | Tarča | Delujoče delujoče sodelovalne nevladne sektorske pobude |  | Število | 0 | 15 | ČETRT LETJE 1 | 2026 | Vzpostavi se vsaj 15 funkcionalnih pobud za sodelovanje nevladnih sektorjev (mreže, koalicije, platforme, skupine organizacij, vključno z možganskimi trusti, analitične in raziskovalne strukture), da se zagotovi sodelovanje in učinkovit prispevek nevladnih organizacij v postopkih javnega posvetovanja. Cilj teh pobud je spremljati oblikovanje, sprejetje in izvajanje vsaj 15 javnih politik/nacionalnih reform, pomembnih za nacionalni načrt za okrevanje in odpornost ter na področjih socialnega pomena (kot so |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | <p>zdravje, izobraževanje, zeleni prehod).</p> <p>Mehanizmi sodelovanja se vzpostavijo in začnejo izvajati s sporazumi o partnerstvu, s katerimi se vzpostavi opredeljena strategija ukrepanja s konkretnimi in opredeljenimi rezultati in roki, osredotočenimi na zagotavljanje dejavne udeležbe v postopkih posvetovanja in spremljanje izvajanja posebne nacionalne javne politike. Spremljanje takih pobud se izvaja z najmanj 15 zunanjimi poročili o spremljanju, ki se redno pripravljajo za vsako pobudo. Zagotovljena podpora krije odhodke za tehnično in finančno izvajanje projekta, neposredne in posredne operativne stroške, povezane z ukrepi, predvidenimi v projektu (tj. organiziranje posvetovanj, dejavnosti komuniciranja in razširjanja, zbiranje in obdelava podatkov, strokovno znanje na različnih področjih).</p> |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

|     |  |        |  |   |  |  |  |    |      |   |
|-----|--|--------|--|---|--|--|--|----|------|---|
| 449 | Naložba 4. Povečanje zmogljivosti organizacij civilne družbe za spodbujanje aktivnega državljanstva, strokovno sodelovanje pri načrtovanju in izvajanju javnih politik o socialnih pravicah, ki jih obravnava nacionalni načrt za okrevanje in odpornost, ter spremljanje s tem povezanih reform | Mejnik | Začetek veljavnosti zakonodaje o socialnem dialogu, ki zagotavlja smiseln in pravočasen socialni dialog in kolektivna pogajanja v skladu s priporočili Mednarodne organizacije dela. | Določba zakona o začetku veljavnosti zakona o socialnem dialogu |  |  |  | Q4 | 2022 | Začetek veljavnosti novega zakona o socialnem dialogu, o katerem se pogajajo s socialnimi partnerji. Zakon odpravlja pomanjkljivosti v procesu socialnega dialoga, kot so poudarjene v ustreznem priporočilu za posamezno državo, in je v skladu s priporočili Mednarodne organizacije dela, izdanimi aprila 2018 in navedenimi v uvodni izjavi 25 priporočil za posamezne države za leto 2020. Zakon predvideva tudi revizijo opredelitve gospodarskih sektorjev kot podlago za kolektivno pogodbo na sektorski ravni. |
| 450 | Naložba 5. Spremljanje in izvajanje načrta   | Mejnik | Revizija in nadzor: informacije za spremljanje izvajanja načrta za okrevanje in odpornost  | Revizijsko poročilo, ki potrjuje funkcije sistema repozitorija  |  |  |  | Q4 | 2021 | Sistem repozitorija za spremljanje izvajanja načrta za okrevanje in odpornost je vzpostavljen in deluje pred prvim zahtevkom za plačilo (razen za predfinanciranje). Sistem vključuje najmanj naslednje funkcije:<br>(a) zbiranje podatkov in spremljanje doseganja mejnikov in ciljev;<br>(b) zbiranje, shranjevanje in zagotavljanje dostopa do   |

|     |  |          |        |  |   |  |  |  |    |  |   |
|-----|--|----------|--------|--|---|--|--|--|----|--|---|
|     |  |          |        |  |   |  |  |  |    | podatkov, ki se zahtevajo v skladu s členom 22(2)(d)(i) do (iii) uredbe o mehanizmu za okrevanje in odpornost. |   |
| 451 | Naložba<br>Spremljanje<br>izvajanje načrta | 5.<br>in | Mejnik | Začetek<br>veljavnosti<br>vladnega<br>odloka o<br>izvajanju<br>zakonskega<br>mandata<br>Ministrstva<br>za naložbe in<br>evropski<br>projekt<br>(MIPE),<br>ministrstva<br>za finance<br>(MoF) in<br>revizijskega<br>organa (AA) | Določba<br>zakona o<br>začetku<br>veljavnosti<br>izrednega<br>odloka vlade<br>o finančnem,<br>izvedbenem,<br>nadzornem in<br>revizijskem<br>mehanizmu,<br>vključno z<br>jasnim<br>mandatom<br>treh institucij |  |  |  | Q4 | 2021   | Začetek veljavnosti vladnega odloka o uzakonitvi institucionalnega okvira za nacionalni načrt za okrevanje in odpornost ter dejavnosti, ki jih izvajajo institucije v sestavi, s katerim je bil pooblaščen in pooblaščen za izvajanje vseh nalog spremljanja, preverjanja, nadzora in izterjave, priprave in podpisa zahtevkov za plačilo, predloženih Evropski komisiji, izjave o upravljanju in revizijskega povzetka. Isti okvir ministrstvu za finance poveri tudi dolžnosti v zvezi s podpisom posojilne pogodbe in sporazuma o financiranju skupaj z MIPE ter opredeli dejavnosti, ki jih revizijski organ izvaja v okviru svojega mandata za nacionalni načrt za okrevanje in odpornost. |

## O. KOMPONENTA 15: IZOBRAŽEVANJE

Ta komponenta romunskega načrta za okrevanje in odpornost je sestavljena iz šestih podkomponent, ki obravnavajo ključne izzive v izobraževalnem sistemu. Podkomponente izhajajo iz projekta „Educated Romania“, ki je krovna strategija za reformo izobraževalnega sistema v Romuniji. Podkomponente so naslednje:

- i. Predšolska vzgoja in varstvo: razvoj enotnega, vključujočega in kakovostnega sistema predšolske vzgoje in varstva, ki bo izboljšal dostop in udeležbo oseb, starih od 0 do 6 let, na podlagi učinkovitega medinstitucionalnega sodelovanja in medsektorskega usklajevalnega mehanizma;
- ii. Zgodnjega opuščanja šolanja: reformo obveznega izobraževanja s povečanjem avtonomije šol za preprečevanje in zmanjševanje zgodnjega opuščanja šolanja s programi socialnega vključevanja in zagotavljanjem enakih možnosti;
- iii. Poklicno izobraževanje in usposabljanje ter dualno izobraževanje: vzpostavitev polne poklicne poti za visokošolsko tehnično izobraževanje;
- iv. Digitalizacija izobraževanja: digitalizacijo izobraževalnega procesa, tudi s spremembami pravnega okvira, da se omogočijo celostni pristopi in izboljšajo digitalna znanja in spretnosti za učence in učitelje;
- v. Infrastruktura – cilji: nadgradnja infrastrukture šol in univerz na mestnih in podeželskih območjih, vključno s spremembo in racionalizacijo regulativnega okvira, da se zagotovijo okolju prijazni varnostni in kakovostni standardi;
- vi. Upravljanje šol: reformo upravljanja preduniverzitetnega izobraževanja in profesionalizacijo njegovega upravljanja z večjo samostojnostjo šol, da se zagotovijo stabilnost, doslednost in usposobljenost.

Ta komponenta vključuje šest reform in 18 naložb ter krovno reformo za sprejetje zakonodaje o izvajanju projekta „Educated Romania“.

Komponenta prispeva k obravnavi priporočila za posamezno državo, naslovljenega na Romunijo, o izboljšanju kakovosti in vključenosti izobraževanja, zlasti za Rome in druge prikrajsane skupine, ter o izboljšanju znanj in spretnosti, vključno z digitalnimi, zlasti s povečanjem ustreznosti poklicnega izobraževanja in usposabljanja ter visokošolskega izobraževanja za potrebe trga dela (priporočilo za državo št. 3 iz leta 2019). Obravnava tudi priporočilo o krepitvi znanj in spretnosti ter digitalnega učenja in zagotavljanju enakega dostopa do izobraževanja (priporočilo za posamezno državo št. 2 iz leta 2020).

Glede na opis ukrepov in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), noben ukrep v tej komponenti naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

### O.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

#### Reforma 1. Priprava in sprejetje zakonodajnega svežnja za izvajanje projekta „Educated Romania“

Cilj te reforme je sprejetje in začetek veljavnosti zakonodajnega svežnja za izvajanje projekta „Educated Romania“, ki je krovna strategija za reformo izobraževalnega sistema Romunije. Vse nadaljnje reforme in naložbe so sestavni del te strategije.

Reforma je sestavljena iz naslednjih korakov, ki vodijo do sprejetja in začetka veljavnosti zakonodajnega svežnja za izvajanje programa „Educated Romania“ (Educated Romania): ustanovitev

medresorske delovne skupine, ki jo usklajuje predsednik vlade in ki spremlja izvajanje projekta; ministrski odlok o odobritvi akcijskega načrta za izvajanje; ter pripravo zakonodajnega svežnja v tesnem posvetovanju s ključnimi zainteresiranimi stranmi.

Reforma se izvede do 30. septembra 2023.

i. Predšolska vzgoja in varstvo:

#### Reforma 2. Enotni, vključujoč in kakovosten sistem predšolske vzgoje

Cilj reforme je izboljšati dostop do predšolske vzgoje in varstva za otroke od rojstva do začetka osnovnega izobraževanja, s posebnim poudarkom na otrocih iz socialno-ekonomsko prikrajšanih skupin.

Reforma vključuje sprejetje medsektorskega okvirnega programa za razvoj enotnih, vključujočih in kakovostnih storitev predšolske vzgoje z jasnimi odgovornostmi za zadevna ministrstva (ministrstvo za izobraževanje, ministrstvo za delo in socialno zaščito, ministrstvo za zdravje in ministrstvo za razvoj, javna dela in administracijo) ter letne operativne izvedbene načrte. Medsektorski okvirni program se sprejme z ministrskim odlokom in začne veljati 31. decembra 2022.

Reforma vključuje tudi sprejetje posodobljenega zakonodajnega okvira za vzpostavitev, organizacijo in delovanje dopolnilnih storitev predšolske vzgoje.

Pričakuje se, da se bo s to reformo stopnja udeležbe 0–3-letnikov v storitvah predšolske vzgoje do 31. decembra 2025 povečala na 19 %. Poleg tega naj bi se stopnja udeležbe oseb, starih od 3 do 6 let, v izobraževalnih storitvah do 31. decembra 2025 povečala na 91 %.

Reforma se izvede do 31. decembra 2025.

To reformo dopolnjujejo tri povezane naložbe:

#### Naložba 1. Gradnja, opremljanje in operacionalizacija 110 jasli

Cilj te naložbe je povečati zmogljivost sistema predšolske vzgoje z zagotavljanjem jasli za izboljšanje dostopa in udeležbe v standardnih storitvah predšolske vzgoje in varstva. Naložbe vključujejo gradnjo, opremo in operacionalizacijo 110 energetsko učinkovitih jasli na nacionalni ravni, ki zagotavljajo standardno storitev predšolske vzgoje na 5000 do 10000 prebivalcev za do 4500 otrok.

110 jasli z zmogljivostjo od 40 do 110 mest v majhnih, srednjih in velikih jaslih gradijo lokalni javni organi. Novozgrajene stavbe izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižji od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.

Te naložbe se dosežejo z dodelitvijo nepovratnih sredstev lokalnim javnim organom z ozemeljsko porazdelitvijo za jasli, predšolsko vzgojo in varstvo.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

#### Naložba 2. Vzpostavitev, opremljanje in operacionalizacija 90 dopolnilnih storitev za prikrajšane skupine

Cilj te naložbe je povečati zmogljivost sistema predšolske vzgoje in njegove kakovosti, izboljšati stopnjo udeležbe na predšolski in predšolski ravni, in sicer s pomočjo približno 4500 otrok iz prikrajšanih okolij.

Naložba vključuje naslednje ukrepe:

1. Razvoj metodologije za dodelitev nepovratnih sredstev javnim in zasebnim izvajalcem za vzpostavitev in opremo 90 dopolnilnih storitev;
  2. Dodelitev nepovratnih sredstev javnim in zasebnim izvajalcem za vzpostavitev, opremo in operacionalizacijo 90 dopolnilnih storitev;
  3. Dokončanje vzpostavitve, opreme in operacionalizacije 90 dopolnilnih storitev.
- Naložba se izvede do 31. marca 2024.

### Naložba 3. Razvoj okvirnega programa za stalno usposabljanje strokovnjakov na področju predšolske vzgoje

Cilj te naložbe je profesionalizacija osebja, ki dela v storitvah predšolske vzgoje, v skladu s pristopi, ki jih spodbuja učni načrt za predšolsko vzgojo, sprejet leta 2019, ter profesionalizacija osebja, ki je v službi za spremljanje kakovosti storitev predšolske vzgoje za otroke, mlajše od treh let.

Naložbo sestavljajo:

1. Oblikovanje, dodelitev in izvajanje pogodbe o tehnični pomoči za pripravo, akreditacijo, izvajanje in nadaljnje spremljanje dveh programov stalnega usposabljanja, in sicer:
  - en program usposabljanja za vodje usposabljanja v predšolski vzgoji: izvajanje posebnega učnega načrta z moduli za pedagoško in neučno osebje, vključno z modulom za digitalno izobraževanje;
  - en program usposabljanja za izvajalce usposabljanja (iz treh sektorjev: socialne, izobraževalne in zdravstvene), za spremljanje kakovosti storitev predšolske vzgoje;
2. Razvoj metodologije za dodelitev 42 nepovratnih sredstev izvajalcem usposabljanja za izvajanje programov usposabljanja z uporabo inštruktorjev, usposobljenih na podlagi pogodbe o tehnični pomoči;
3. Dodelitev 42 nepovratnih sredstev za usposabljanje 19950 uslužbencev (poučevalcev in neučiteljev, 475 na okrožje), ki delajo na področju storitev standardne in dopolnilne predšolske vzgoje, pri čemer imajo prednost tisti v novoustanovljenih službah.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

ii. Zgodnjega opuščanja šolanja:

### Reforma 3. Reforma sistema obveznega izobraževanja za preprečevanje in zmanjševanje osipa

Cilji te reforme so (a) izvajanje mehanizma zgodnjega opozarjanja v izobraževanju, da bi zmanjšali odsotnost z dela, izboljšali rezultate ocenjevanja, dosegli višjo stopnjo udeležbe v nacionalnih izpitih in višji odstotek učencev, ki zaključijo obvezno izobraževanje, in sicer z uporabo decentraliziranega pristopa in povečanjem samostojnosti šol pri uporabi virov; in (b) prek mehanizma zgodnjega opozarjanja v informacijskem orodju za izobraževanje spremljati učence, pri katerih obstaja tveganje zgodnjega opuščanja šolanja, in podpirati šole pri zbiranju ustreznih podatkov, pri čemer izvajajo individualizirane delovne načrte in usposabljanje.

Ti cilji se dosežejo z začetkom veljavnosti sklepa vlade o izvajanju nacionalnega programa za zgodnje opuščanje šolanja do 31. decembra 2021 in z razširitvijo mehanizma zgodnjega opozarjanja v informacijskem orodju za izobraževanje na nacionalni ravni, in sicer z ministrsko odredbo, ki začne veljati 31. decembra 2022.

Reforma se izvede do 31. decembra 2022.

To reformo dopolnjujeta dve povezani naložbi:

### Naložba 4. Podpora izobraževalnim ustanovam s srednjim in visokim tveganjem osipa

Cilj te naložbe je zmanjšati osip z uporabo mehanizma zgodnjega opozarjanja v okviru metodologije izobraževanja in orodja IT, da se šolam dodelijo finančna sredstva za podporo učencem pri prehodu iz nižjega v višje sekundarno izobraževanje. Končni cilj je zmanjšanje zgodnjega opuščanja šolanja.

Naložba se izvede z naslednjimi koraki:

1. Dodelitev 2- do triletnih nepovratnih sredstev v dveh sklopih v letih 2022 in 2024 najmanj 2500 šolam. Dodelitev temelji na ožjem izboru ustanov, pri katerih obstaja tveganje osipa, ki jo pripravi ministrstvo za izobraževanje, in se zaključi do 31. marca 2024.
2. Spremljanje izvajanja z dvema končnima ciljema, ki predvidevata 25-odstotno zmanjšanje šol z visoko prioriteto na podlagi sestavljenega indeksa ranljivosti za zgodnje opuščanje šolanja ob koncu dve- do triletnih nepovratnih sredstev (30. junij 2026) in digitalizacijo 2500 šol, vključenih v program osipa (30. september 2024).

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### Naložba 5. Usposabljanja za uporabnike romunskega integriranega izobraževalnega informacijskega sistema (SIIR) in informacijskega orodja mehanizma za zgodnje opozarjanje (MATE) ter sistemski ukrepi za zmanjšanje osipa

Cilj te naložbe je razviti in izvesti usposabljanje za uporabnike romunskega integriranega izobraževalnega informacijskega sistema (SIIR) in informacijskega orodja mehanizma za zgodnje opozarjanje (orodje MATE IT) v šolah. Moduli usposabljanja so prilagojeni potrebam in spretnostim študentov (vključujoče izobraževanje), pristopom poučevanja, osredotočenim na študente, izboljšanju pogojev poučevanja; zagotavljanje usposabljanja za uporabo računalniškega modula MATE; razvoj in izvajanje kampanj za ozaveščanje učencev in učiteljev; izboljšanje socialno-čustvenih spretnosti učencev za dokončanje obveznega izobraževanja.

Do marca 2023 bo posebno usposabljanje zaključilo 45000 učiteljev.

Naložba se izvede do 31. marca 2023.

- iii. Poklicno izobraževanje in usposabljanje (dvostopenjski sistem):

#### Reforma 4. Vzpostavitev polne poklicne poti za visokošolsko tehnično izobraževanje

Cilj te reforme je razviti dualno izobraževanje, osredotočeno na potrebe študentov in usklajeno s potrebami trga dela, tako s povečanjem števila področij, kvalifikacij in diplomantov kot z zagotavljanjem popolne izobraževalne poti za študente, registrirane v okviru dualnega sekundarnega izobraževanja, tako da se lahko vključijo v programe tretjega izobraževanja (kvalifikacija 3–7).

Reformo sestavljajo:

- Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira z metodologijo za organizacijo popolne dvojne poti, ki traja štiri leta, z dostopom do terciarnega izobraževanja, ki se začne s šolskim letom 2023–2024.
- Razvoj ureditve za novo maturo, vključno z diplomanti dualnega izobraževanja. Diplomanti lahko po napredovanju dostopajo do univerzitetnih študijskih programov. Enotna matura se v Romuniji uporablja od zasedanja junija 2027.

Zakonodajni okvir za organizacijo celotnega dualnega izobraževanja začne veljati 30. septembra 2022. Izvajanje reforme se spremlja s povečanjem deleža učencev, vpisanih na poklicno pot, glede na skupno število srednješolcev, in sicer s 17 % na 40 % do 30. junija 2026.

Reforma se izvede do 30. junija 2026.

Ta reforma se dopolni s štirimi povezanimi naložbami<sup>49</sup>:

<sup>49</sup> Naložbi 13 in 14 sta vključeni v oddelek O.3.

## Naložba 6. Razvoj 10 regionalnih konzorcijev ter razvoj in opremljanje 10 poklicnih kampusov

Cilj te naložbe je zagotoviti enak dostop do kakovostnega začetnega poklicnega izobraževanja in usposabljanja z razvojem partnerstev z gospodarskimi subjekti ali drugimi ustreznimi partnerji za prilagoditev poklicnega izobraževanja in usposabljanja potrebam trga dela.

Naložba zajema ustanovitev 10 regionalnih konzorcijev, od katerih je vsak sestavljen iz vsaj naslednjih vrst subjektov: lokalni javni organi, lokalna podjetja, strokovne in tehnične šole, tehnične univerze, da bi podprli delodajalce pri dejavnem sodelovanju na področju poklicnega usposabljanja učencev in študentov; ter izgradnja 10 integriranih, srednješolskih in univerzitetnih poklicnih kampusov za poklicno izobraževanje in usposabljanje v okviru navedenih regionalnih konzorcijev.

Rezultati naložb so:

- 10 integriranih in operativnih konzorcijev dualnega izobraževanja, povezanih z zahtevami gospodarskih subjektov na zadevnem območju. Izbirni postopek temelji na enotni metodologiji, ki jo razvije ministrstvo za izobraževanje in se uporablja na nacionalni ravni za opredelitev najustreznejših in najučinkovitejših regionalnih partnerskih struktur. Po možnosti se vsaka partnerska struktura nahaja v eni ločeni razvojni regiji, da se zagotovi enaka geografska porazdelitev na nacionalni ravni. 10 izbranih regionalnih strokovnih konzorcijev se podpre s shemo nepovratnih sredstev, da se zagotovijo optimalni pogoji usposabljanja za študente in finančna podpora za obdobje štirih let. Prednost imajo srednješolci iz prikrajšanih okolij, vključno z Romi.
- 10 mešanih integriranih poklicnih kampusov (visokošole in tehnične univerze), da se zagotovi sodobna fizična infrastruktura za mešana integrirana poklicna stanovanja, regionalne partnerske strukture/konzorcije. Izvajanje poteka na lokalni ravni, mesta in občine pa naj bi sodelovali pri razpisih za izvedbo infrastrukturnih projektov na svojem ozemlju.

Novozgrajene stavbe morajo izpolnjevati cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižji od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.

Da se zagotovi skladnost ukrepa s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), merila za upravičenost iz projektne naloge za prihodnje razpise za projekte ne vključujejo naslednjega seznama dejavnosti: (I) dejavnosti, povezane s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo<sup>50</sup>; (II) dejavnosti v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosegajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso nižje od ustreznih referenčnih vrednosti<sup>51</sup>; (III) dejavnosti, povezane z odlagališči odpadkov, sežigalnicami<sup>52</sup> in napravami za mehansko-biološko obdelavo<sup>53</sup>; ter (iv) dejavnosti, pri katerih lahko dolgotrajno odstranjevanje

---

<sup>50</sup> Razen projektov v okviru tega ukrepa na področju proizvodnje električne energije in/ali toplote ter povezane infrastrukture za prenos in distribucijo z uporabo zemeljskega plina, ki so skladni s pogoji iz Priloge III k tehničnim smernicam za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

<sup>51</sup> Kadar se s podprto dejavnostjo dosežejo projekcije emisij toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se pojasnijo razlogi, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>52</sup> Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa v obratih, namenjenih izključno za obdelavo nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe obrate, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energijske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za skladičenje ali uporabo ali predelavi materialov iz pepela, ki ga ni mogoče reciklirati, če takšni ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe naprav; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

<sup>53</sup> Ta izključitev se ne uporablja za dejavnosti v okviru tega ukrepa v obstoječih obratih za mehansko-biološko obdelavo, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadnemu opremljanju postopkov recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno razgradnjo bioloških odpadkov, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obrata za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov; za katere se predložijo dokazi na ravni obrata.

odpadkov dolgoročno škoduje okolju. Poleg tega se zahteva, da se lahko izberejo samo dejavnosti, ki so skladne z ustrezno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.

Poklicni kampusi bodo zgrajeni do 30. septembra 2025, konzorciji za dualno izobraževanje pa bodo delovali s polno zmogljivostjo do 31. marca 2026. Spremljanje izvajanja zagotovijo študenti, vpisani na popolnoma dvojno pot, in sicer z izhodiščnega števila 1847 leta 2020 na 3000 študentov junija 2026. Vzdržnost programov financiranja po letu 2026 se zagotovi prek državnega proračuna.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### Naložba 7. Preoblikovanje kmetijskih srednjih šol v centre za profesionalizacijo

Cilj te naložbe je podpreti 57 kmetijskih šol, ki bodo organizirane v 5 regionalnih središčih, ki ustrezajo petim kmetijskim univerzam s sedežem v Romuniji. Shema financiranja kmetijskih kolegijev z zgornjo mejo največ 5 let zajema vsaj naslednje vrste dejavnosti:

- Posodobiti, prenoviti in razširiti šolske laboratorije, delavnice in laboratorije IT, menze, nastanitve za učence.
- Nakup biološkega materiala, kmetijske opreme in strojev za opravljanje kmetijskih del.
- Usposabljanje učiteljev na podlagi posebnih učnih načrtov, povezanih s kmetijstvom, ki sta jih razvila ministrstvo za kmetijstvo in ministrstvo za izobraževanje.

Vsaka kmetijska šola je opremljena z laboratorijem IT, ki vključuje simulatorje in programsko opremo, potrebno za teoretično in praktično poučevanje/učenje.

V zvezi s prenovo pogodbe vključujejo minimalno zahtevo glede zmanjšanja porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo stavbe, kar pomeni 30-odstotno povečanje prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo. V tem okviru se vsaj 90 % stroškov, povezanih s prenovo, nanaša na izboljšanje energijske učinkovitosti.

V pogodbah se zahteva tudi, da morajo novozgrajene stavbe izpolnjevati cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.

Naložba se izvede do 30. septembra 2025.

iv. Digitalizacija izobraževanja:

#### Reforma 5. Sprejetje zakonodajnega okvira za digitalizacijo izobraževanja

Cilj reforme je zagotoviti potreben pravni okvir za razvoj digitalnih kompetenc za učence z opredelitvijo profila kompetenc za izobraževalne strokovnjake, revizijo obveznega šolskega učnega načrta in okvirnega načrta za discipline IKT za vse ravni šol.

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti zakonodajnega okvira za digitalizacijo izobraževalnih procesov in vsebin ter za izvajanje spletnih ocen. Poleg tega se s to reformo določijo minimalni in optimalni standardi za zagotavljanje kakovosti spletnih izobraževalnih dejavnosti. Pričakuje se, da se bo z reformo izobraževalni sistem uskladi z evropskim okvirom za digitalne kompetence učencev, vključno s posodobitvijo učnega načrta in razvojem digitalnega učnega gradiva. Reforma bo tudi operacionalizirala povezave med profilom usposobljenosti učitelja in učnim načrtom za začetno poklicno in nadaljevalno poklicno usposabljanje ter učnim načrtom za usposabljanje na področju znanj in spretnosti.

Reforma se izvede do 30. junija 2024.

Ta reforma se dopolni s štirimi povezanimi naložbami<sup>54</sup>:

#### Naložba 8. Program usposabljanja učiteljskega osebja na delovnem mestu

Cilj te naložbe je razviti digitalne pedagoške spretnosti učiteljev, vključno s tistimi, ki so povezane z zbiranjem in učinkovito uporabo razpoložljivih orodij in virov. Naložbe so usmerjene v vse posebne dejavnosti, od poučevanja, ocenjevanja, komunikacije s starši, ustvarjanja in izmenjave digitalnih vsebin in virov.

Naložba se izvaja z razvojem tematskih tečajev usposabljanja za razvoj digitalne pismenosti in digitalnih pedagoških kompetenc, zlasti za učitelje na podeželskih območjih in v drugih prikrajsanih okoljih. Pri oblikovanju programa usposabljanja se upoštevajo evropski okvir za digitalne kompetence in mednarodno priznani standardi digitalnih znanj in spretnosti (ECDL). Pričakuje se, da bo v programih usposabljanja sodelovalo 100000 učiteljev. Usposabljanje na področju digitalnih znanj in spretnosti se dopolni s platformo za zbiranje multimedijskih spoznanj, ki bo služila kot model dobre prakse za vsako področje učnega načrta/učno disciplino za različne ravni izobraževanja. 50000 učiteljev bo imelo koristi od izmenjave prek namenske platforme. Vzpostavi se okvir za spremljanje in ocenjevanje praktične uporabe pridobljenih znanj in spretnosti, da se zagotovi ocena digitalnih znanj in spretnosti ter uvedejo popravni ukrepi, da se zagotovi dolgotrajen učinek programa usposabljanja.

Naložba se izvede do 30. septembra 2025.

#### Naložba 9. Zagotavljanje opreme in virov za digitalno tehnologijo za šole

Cilj te naložbe je zagotoviti potrebno infrastrukturo in tehnološke vire za preduniverzitetne šole s poudarkom na prikrajsanih območjih (zlasti na podeželju), da se učencem omogoči dostop do tehnologije prek laboratorijev IT in namenske opreme.

Naložbe so sestavljene iz nepovratnih sredstev za posodobitev vsaj 4300 laboratorijev za informatiko, razvoj več kot 1100 tehnoloških vozlišč (kot pametnih laboratorijev) ter za zagotavljanje infrastrukture in digitalne opreme za več kot 3600 šol, ki niso zajete v nobenem drugem programu financiranja. Pametni laboratoriji omogočajo digitalno in tehnološko pismenost učencev, izobraževanje učiteljev za osnovna in napredna digitalna znanja in spretnosti ter kompetence, potrebne na trgu dela, hkrati pa uporabljajo nove tehnologije 4.0 in razvijajo uporabno ustvarjalnost s tridimenzionalno tiskanjem in 3D-programsko opremo za oblikovanje.

Naložba se izvede do 31. marca 2025.

v. Infrastruktura<sup>55</sup>:

#### Reforma 6. Posodobljen regulativni okvir za zagotovitev okolju prijaznih standardov zasnove, gradnje in financiranja v preduniverzitetnem izobraževalnem sistemu

Cilji te reforme so (a) povečati kakovost in varnost učnih okolij, vključno s predpisi o učnem gradivu, pohištvu in opremi laboratorijske opreme ter tehnoloških delavnicah; ter (b) razvoj in sprejetje pravnega okvira za spodbujanje prehoda na zelene stavbe v šolah.

Romunski organi v okviru prehoda na zelene in pametne stavbe posodobijo zakonodajo o zasnovi, dogradnji in delovanju šol, vključno s predpisi o učnem gradivu, pohištvu in opremi laboratorijskih in znanstvenih laboratorijev, ter razvijejo metodologijo za delovanje in organizacijo zelenih šol.

Reforma se izvede do 30. junija 2022.

<sup>54</sup> Naložbi 12 in 13 sta vključeni v oddelek O.3.

<sup>55</sup> Naložba 17 je vključena v oddelek O.3.

To reformo spremljajo tri naložbe v šolsko infrastrukturo:

#### Naložba 10. Razvoj mreže zelenih šol in nakup zelenih minibusov

Cilj te naložbe je zagotoviti trajnost preduniverzitetnih šol s preходом na zelene šole in zeleno mobilnostjo (električni minibusi). Za zagotovitev prehoda na trajnostni izobraževalni sistem ministrstvo za izobraževanje začne razvijati mrežo trajnostnih in okolju prijaznih šol. 238 905 m<sup>2</sup> šolskega območja bo imelo koristi od strukturnih sprememb, da se zagotovi trajnost (toplotna izolacija, sončni paneli, načrtovanje zelenih površin, ločeno zbiranje), 36 951 m<sup>2</sup> pa se bo gradilo novo<sup>zeleno</sup> preduniverzitetno šolsko območje. Pri metodologiji za izbiro zelenih šol se lahko upoštevajo merila, kot so: razpoložljivost šole; število učencev; pravična geografska porazdelitev nagrad; pravična porazdelitev nagrad med mesti in podeželjem; raven onesnaženosti območja; predhodne izkušnje z izvajanjem projektov in izvajanjem okoljskih projektov/dejavnosti.

Novozgrajene stavbe morajo izpolnjevati cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.

Pri prenovitvenih del pogodbe vključujejo minimalno zahtevo glede zmanjšanja porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo stavbe, s čimer se zagotovi 30-odstotno povečanje prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo. V tem okviru se vsaj 90 % stroškov nanaša na izboljšanje energetske učinkovitosti.

Minibusi v šolah 1218 so namenjeni prevozu učencev iz odročnih krajev na podeželju. Ministrstvo za šolstvo v sodelovanju z lokalnimi javnimi organi izvede analizo na nacionalni ravni, da bi ugotovilo, v katerih primerih je potreben prevoz učencev v šole v drugih krajih. Ta naložba dopolnjuje tudi reformo 2 o preprečevanju zgodnjega opuščanja šolanja, in sicer z zagotavljanjem sredstev za mobilnost učencev na območjih z nizko populacijo in olajšanjem njihovega dostopa do kakovostnega izobraževanja.

Električni minibusi se kupijo in začnejo uporabljati do 31. decembra 2024, zelene stavbe pa se dokončajo do 31. decembra 2025.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

#### Naložba 11. Zagotavljanje zmogljivosti za preduniverzitetne razrede in šolske znanstvene laboratorije/šolske omarice

Cilj te naložbe je zagotoviti potrebne zmogljivosti za izpolnjevanje standardov kakovosti v učilnicah in šolskih znanstvenih laboratorijih/šolskih omaricah, vključno z zagotavljanjem posebnih učnih zmogljivosti in opreme za prikrajšane učence in učence s posebnimi učnimi potrebami.

Zagotavljanje potrebnih prostorov za učilnice in šolske znanstvene laboratorije/šolske omare se izvaja decentralizirano na ravni šol, okrožnih šolskih inšpektoratov in lokalnih javnih organov. Opremljenih je 75000 učilnic in 10000 šolskih znanstvenih laboratorijev/šolskih omaric.

Prednost imajo naložbe za tiste izobraževalne ustanove, ki v zadnjih petih letih niso vlagale v učilnico in laboratorijsko opremo.

Naložba se izvede do 30. junija 2024.

#### Naložba 12. Podpora podeželskim šolskim konzorcijem

Te naložbe so namenjene študentom iz vasi in majhnih občin, da bi izboljšali njihov dostop do kakovostnega izobraževanja v sodobnih podeželskih šolskih kampusih.

Ustanovijo se 3 podeželski šolski konzorciji za krepitev podeželskega izobraževalnega okolja z zagotavljanjem optimalnih pogojev poučevanja in spoštovanjem načela socialne pravičnosti.

Trije konzorciji se financirajo s shemo nepovratnih sredstev, ki jo upravlja ministrstvo za naložbe in evropske projekte, ki izbere tri lokalne akcijske skupine ali združenja lokalnih akcijskih skupin, ki izpolnjujejo vsaj dve merili: (a) izkazuje demografski upad mikroregije v obdobju najmanj 7 let; (b) lahko za projekt podeželskega šolskega kampusa predloži trdno soglasje lokalnih javnih organov.

Nato se razvijejo trije sodobni kampusi z zmogljivostjo 300–1 500 mest. Kampusom je treba zagotoviti sodobne izobraževalne ustanove, delavnice in laboratorije, poučne prostore, športne dvorane in igrišča, prostore za neformalne dejavnosti, kuhinjske in nastanitvene prostore za učence in učitelje ter prostore za učitelje. Kampusi morajo imeti tudi vozni park, ki učencem omogoča vsakodnevne prevoze in šolske izlete.

Novozgrajene stavbe morajo izpolnjevati cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

vi. Upravljanje šol:

Reforma 7. Reforma upravljanja preduniverzitetnega izobraževalnega sistema in profesionalizacija upravljanja

Cilj te reforme je, da bi šole imele koristi od učinkovitejšega upravljanja in večje avtonomije. Z reformo upravljanja se poveča zmogljivost na šolski ravni za izvajanje vseh reform, predlaganih za izobraževanje.

Ministrstvo za šolstvo podpiše pogodbo o tehnični pomoči za izvedbo analize upravljanja v preduniverzitetnem izobraževalnem sistemu, vključno s priporočili in načrtom za prestrukturiranje upravljanja sistema v okviru večje avtonomije šol.

V načrtu se določi tudi pilotni načrt, ki se osredotoča na okvire arhitekture učnih načrtov v 60 šolah, da se pred njihovo razširitvijo preizkusi učinek sistemskih sprememb, da bi jih prilagodili, popravili in prilagodili potrebam.

Reforma se izvede do 30. septembra 2024.

To reformo dopolnjuje ena naložba<sup>56</sup>.

---

<sup>56</sup> Naložba 18 je vključena v oddelek O.3.

O.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore Naslednje;

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |   |             |  |  | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
| 452                | Reforma Priprava sprejetje zakonodajnega svežnja za izvajanje projekta „Educated Romania“ | 1. Mejnik   | Začetek veljavnosti zakonodajnega svežnja za izvajanje projekta „Educated Romania“ | Določba v zakonodajnem svežnju o začetku veljavnosti projekta „Educated Romania“ |   |           |      | Q3                                     | 2023 | Zakonodajni sveženj vključuje:<br>- Ustanovitev medresorske delovne skupine, ki jo usklajuje predsednik vlade in ki bo spremljala projekt „Izobražena Romunija“. Poročila o nadaljnjem spremljanju se objavijo.<br>- Sprejetje ministrskega odloka, ki določa roke in odgovornosti za izvajanje projekta „Educated Romania“;<br>- Zakonodajni ukrepi za zagotovitev izvajanja projekta „Educated Romania“. |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                           | Mejnik/cilj  | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|--------------|---|--|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |  |              |   |  | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |  |              |   |  |   |           |      |  |      | Za pripravo zakonodajnega svežnja se organizirajo posvetovanja s socialnimi partnerji, predstavniki združenj staršev, poslovnimi in nevladnimi organizacijami, lokalnimi skupnostmi, drugimi javnimi organi/subjekti, učenci, študenti, učitelji, strokovnjaki. |
| 453                | Reforma Enotni, vključujoč kakovosten sistem predšolske vzgoje | 2. Mejnik in | — Začetek veljavnosti ministrskega odloka o sprejetju medsektorskega okvirnega programa | — Določba iz MO, ki navaja začetek veljavnosti medsektorskega okvirnega programa |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Ministrska odredba, ki jo podpišejo minister za šolstvo, minister za delo in socialno zaščito, minister za zdravje in minister za razvoj, javna dela in upravo, v prvem letu programa sprejme in operacionalizira medsektorski okvirni program za razvoj        |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |  |  | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |                                      |             | organizacijo in delovanje dopolnilnih storitev predšolske vzgoje | vzpostavitvi, organizaciji in delovanju dopolnilnih storitev predšolske vzgoje |   |           |      |  |      | <p>enotnih, vključujočih in kakovostnih storitev predšolske vzgoje. Sklep ministrskega odloka vsebuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Medsektorski okvirni program (ISFP) s pristojnostmi vsakega ministrstva.</li> <li>- Letni operativni izvedbeni načrti (AOIP) za izvajanje ISFP. V teh letnih načrtih so opredeljeni roki in odgovornosti ter pojasnjeni vidiki sodelovanja pri spremljanju izvajanja teh ukrepov.</li> </ul> <p>Naslednji korak je sprejetje ministrskega odloka, ki ureja vzpostavitev, organizacijo in</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |  |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | delovanje dopolnilnih storitev predšolske vzgoje do 31. decembra 2022, da se pripravi začetek izvajanja sheme nepovratnih sredstev.   |
| 454                | Reforma 2. Enoten, vključujoč in kakovosten sistem predšolske vzgoje za otroke | Tarča       | Stopnja udeležbe 0–3-letnikov v predšolski vzgoji |                                   | Odstotek (%)                                  | 14,1      | 19   | Q4                                     | 2025 | Stopnja udeležbe 0–3 let v storitvah predšolske vzgoje se poveča za 4,9 odstotne točke. Kazalnik „udeležba v formalnem otroškem varstvu 0–3“ se črpa iz raziskave EU-SILC. Do 31. decembra 2025 je bilo na novo zgrajenih/vzpostavljenih mest za standardne in dopolnilne storitve približno 15000. |
| 455                | Reforma 2. Enoten, vključujoč in kakovosten sistem                             | Tarča       | Stopnja udeležbe oseb, starih od 3 do 6 let, v    |                                   | Odstotek (%)                                  | 88        | 91   | Q4                                     | 2025 | Stopnja udeležbe 3–6 let v storitvah predšolske vzgoje se poveča za 3 odstotne točke.   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                            | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    | predšolske vzgoje za otroke                                     |             | predšolski vzgoji   |                                   |   |           |      |  |      | Izračun stopnje udeležbe vsako leto pripravi nacionalni statistični inštitut (INS) na podlagi informacij, ki jih zagotovijo ustanove za predšolsko vzgojo.  |
| 456                | Naložba 1. Gradnja, opremljanje in operacionalizacija 110 jasli | Mejnik      | Podpis pogodb z javnimi izvajalci (občinami) za gradnjo, opremo in operacionalizacijo 110 jasli | Podpis pogodb                     |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Podpis pogodb s teritorialno porazdelitvijo za storitve predšolske vzgoje, predšolske vzgoje in varstva. Shema nepovratnih sredstev temelji na naslednjih merilih: (I) obstoj lokalne strategije za razvoj teh storitev; (II) število otrok, starih do 3 let, glede na zmogljivost pokritja obstoječih storitev na območju s polmerom največ 2/3 km; (III) število nerešenih zahtev |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                            | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |   |             |   |                                   |   |           |      |  |      | staršev za te storitve (vsaj 50); (IV) analizo potreb ob upoštevanju posebnih potreb marginaliziranih skupnosti; (v) novo zgrajene stavbe izpolnjujejo cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe (NZEB) v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami. |
| 457                | Naložba 1. Gradnja, opremljanje in operacionalizacija 110 jasli | Tarča       | Novo zgrajene, opremljene in operacionalizirane jasli |                                   | Število                                       | 0         | 110  | Q4                                     | 2025 | 110 jasli se zgradi po uvedbi sheme nepovratnih sredstev za njihovo gradnjo (in opremo) v skladu z zahtevami iz mejnika 453.  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                      | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |   |             |   |                                   |   |           |      |  |      | 110 jasli z zmogljivostjo od 40 do 110 mest gradijo lokalni javni organi. Novozgrajene stavbe morajo izpolnjevati cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami. Novozgrajene jasli morajo zagotavljati izobraževalno podporo za največ 4500 otrok. Predvidena je gradnja velikih, srednjih in majhnih jasli |
| 458                | Naložba 2. Vzpostavitev, opremljanje in operacionalizacij | Mejnik      | Podpis pogodb za vzpostavitev, opremljanje in | Podpis pogodb                     |   |           |      | ČETRTLET JE 1                          | 2023 | Ministrstvo za izobraževanje je odgovorno za pripravo in objavo vloge za  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)            | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    | a 90 dopolnilnih storitev za prikrašane skupine |             | operacionalizacija dopolnilnih storitev za prikrašane skupine |                                   |   |           |      |  |      | shema nepovratnih sredstev ter za svetovanje in spremljanje upravičencev pri vzpostavljanju, opremljanju in operacionalizaciji dopolnilnih storitev za prikrašane skupine. Dopolnilne storitve se vzpostavijo, opremijo in operacionalizirajo kot rezultat postopnega izvajanja sheme nepovratnih sredstev. Pričakuje se, da bodo te storitve vzpostavljene v prostorih, ki jih zagotavljajo skupnost/različna javna in zasebna izobraževalna vozila, iz oddaljenih/prikrašanih krajev, kjer je izobraževalna |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>ustanova preveč oddaljena od otrokovega stalnega prebivališča in je število otrok od 0 do 6 let zelo nizko, zaradi česar gradnja vrtca ni upravičena, da se otrokom zagotovi pravica do izobraževanja od rojstva do 6 let čim bližje njihovu domu.</p> <p>Dopolnilne storitve so lahko ludote, igralni center, večnamenski center itd. in so opremljene z otroškimi mizami in stoli; otroški vložki; izobraževalno gradivo in oprema, vključno z digitalno opremo (prenosni računalniki, pametni tablični računalniki, digitalni fotoaparati in videoposnetki,</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | digitalne preproge za izobraževalne dejavnosti, kompleti za digitalno pisanje in risanje itd.); omare za material in igrače ter knjižnične police; pohištvo za kopanje, vključno s pleničnim pohištvom; pohištvo za upravne prostore (pisarne, sedeži, omare); kuhinjsko pohištvo in oprema. Vsaka dopolnilna storitev ima dve učilnici/skupini, ki ju je treba vzpostaviti in opremiti. Zato bodo dopolnilne storitve lahko zagotavljale izobraževalno podporo za do 50 otrok, starih od rojstva do 6 let na službo, za največ 4500 otrok. |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |  |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
| 459                | Naložba 2. Vzpostavitev, opremljanje in operacionalizacija 90 dopolnilnih storitev za prikrajšane skupine | Tarča       | Vzpostavljene, opremljene in operativne dopolnilne storitve                |                                   | Število                                       | 0         | 90   | ČETRTLETJE 1                           | 2024 | Vsaj 90 dopolnilnih storitev, vzpostavljenih, opremljenih in operacionaliziranih v skladu z določbami iz mejnika 458.   |
| 460                | Naložba 3. Razvoj okvirnega programa za stalno usposabljanje strokovnjakov na področju predšolske vzgoje  | Tarča       | Usposabljanje vodij usposabljanja na področju učnega načrta in spremljanja |                                   | Število                                       | 0         | 420  | Q2                                     | 2024 | 420 izvajalcev usposabljanja (168 inštruktorjev učnih načrtov in 252 vodij usposabljanja za spremljanje storitev predšolske vzgoje) se usposablja in ocenjuje v okviru dveh programov ter prejme posebna potrdila. Izvajata se dva programa stalnega usposabljanja:<br>- en program usposabljanja za vodje usposabljanja v predšolski vzgoji: izvajanje posebnega |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                    | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|--------|--|------|--|
|                    |   |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj   | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |   |             |   |                                   |   |           |        |  |      | učnega načrta z moduli za pedagoško in neučno osebje, vključno z modulom za digitalno izobraževanje;<br>- en program usposabljanja za izvajalce usposabljanja (iz treh sektorjev: socialna, izobraževalna in zdravstvena), za spremljanje kakovosti storitev predšolske vzgoje. Prednost imajo tisti, ki delajo v novoustanovljenih službah. |
| 461                | Naložba Razvoj okvirnega programa za stalno usposabljanje strokovnjakov | 3. Tarča    | Usposobljeno osebje, ki dela na področju storitev standardne in dopolnilne predšolske |                                   | Število                                       | 0         | 19 950 | Q4                                     | 2025 | Usposablja se 19950 oseb, ki delajo v storitvah standardne in dopolnilne predšolske vzgoje (učno in neučno osebje), pri čemer imajo prednost osebe v   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |  |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    | na področju storitev predšolske vzgoje |             | vzgoje, pri čemer ima prednost osebje v novoustanovljenih službah |                                   |   |           |      |  |      | <p>novo ustanovljenih službah. Prednost imajo tisti, ki delajo v novoustanovljenih službah (če so operacionalizirane). Poleg tega bi zaključek programa usposabljanja 1 lahko pomenil prednost za tiste, ki bodo zaposleni v teh novih službah. Prejemniki teh usposabljanj (475 učiteljev in neučiteljev na nepovratna sredstva na okrožje) zaključijo programe usposabljanja, vnaprej določene s tehnično pomočjo, ki jih je treba zagotoviti vnaprej, ter se ocenijo in prejmejo posebna spričevala.</p> |
| 462                | Reforma 3. Reforma sistema             | Mejnik      | Začetek veljavnosti   | Določba sklepa Vlade o začetku    |   |           |      | Q4                                     | 2021 | Veljati začne sklep vlade o izvajanju   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|--|---|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |   |             |  |   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    | obveznega izobraževanja za preprečevanje in zmanjševanje osipa                    |             | sklepa Vlade o izvajanju nacionalnega programa za zmanjšanje osipa | veljavnosti nacionalnega programa za zmanjšanje osipa   |   |           |      |  |      | nacionalnega programa za zmanjšanje osipa, vključno z izvajanjem mehanizma zgodnjega opozarjanja v izobraževanju v šolah, vključenih v program, s časovno določenimi, na dokazih temelječimi in stroškovno učinkovitimi cilji. Nacionalni program za izvajanje mehanizma zgodnjega opozarjanja v izobraževanju omogoča celosten in sistemski pristop na lokalni, regionalni in nacionalni ravni. |
| 463                | Reforma 3. sistema obveznega izobraževanja za preprečevanje in zmanjševanje osipa | Mejnik      | Začetek veljavnosti ministrske odredbe za uporabo orodja MATE      | Določba v MO, ki navaja začetek veljavnosti orodja MATE na nacionalni ravni v vseh šolah v osnovnošolskem |   |           |      | Q4                                     | 2022 | Ministrska odredba določa uporabo informacijskega modula MATE na nacionalni ravni. Modul IT opredeljuje tveganja, medtem ko  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |   |                                     | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |   |             | na nacionalni ravni   | in nižjem sekundarnem izobraževanju |   |           |      |  |      | nacionalni program vključuje izobraževalne enote z visoko stopnjo tveganja osipa (stopnja mladih, ki niso zaključili nižje srednje šole in se ne izobražujejo ali usposablajo), tiste, ki prejemajo nepovratna sredstva.                                    |
| 464                | Naložba 4. Podpora izobraževalnim ustanovam s srednjim in visokim tveganjem osipa | Mejnik      | Javni razpis za projekte za podporo študentom pri prehodu iz nižjega v višje sekundarno izobraževanje na podlagi petih kazalnikov, opredeljenih v mehanizmu zgodnjega | Objava razpisa                      |   |           |      | Q4                                     | 2021 | Razpis za projekte za dodelitev nepovratnih sredstev izobraževalnim ustanovam za podporo študentom pri prehodu iz nižjega v višje sekundarno izobraževanje na podlagi petih kazalnikov, opredeljenih v mehanizmu zgodnjega opozarjanja v izobraževanju. Vsi |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime                         | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----------------------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |                             |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |                                      |             | opozarjanja v izobraževanju |                                   |   |           |      |  |      | <p>kazalniki se izračunajo na podlagi uteži, ki analizira količino, tj. število učencev in učiteljev ali kakovost, tj. ocene, pridobljene pri nacionalnem ocenjevanju.</p> <p>Na podlagi indeksa ranljivosti za zgodnje opuščanje šolanja so bile šole MATE razvrščene v tri kategorije, odvisno od prednostne naloge ukrepa: visoka, srednja in nizka. Za izobraževalne enote z visoko prioriteto, ki potrebujejo takojšnje ukrepanje, se štejejo tiste, ki prejmejo skupno oceno med 3,5 in 5 in imajo več elementov ranljivosti, kot so veliko število nadomestnih učiteljev,</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>visoka stopnja osipa, nizka stopnja udeležbe in slabi rezultati nacionalnih ocen. Te šole imajo prednost pri financiranju.</p> <p>Upravičene dejavnosti vključujejo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pedagoške in podporne dejavnosti</li> <li>- zunajšolske dejavnosti</li> <li>- manjša dela in nakupi blaga,</li> <li>- štipendije za učence iz ranljivih skupin, da se zagotovi prehod iz nižje sekundarnega v višje sekundarno izobraževanje za dokončanje obveznega izobraževanja,</li> <li>- partnerstva z nevladnimi organizacijami za</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |   |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |   |             |   |                                   |   |           |      |  |      | podporo in/ali zunajšolske dejavnosti. Šole postanejo odgovorne za rezultate učencev in redno posodabljanje doseženega napredka s prenosom teh informacij v sistem zbiranja podatkov MATE.   |
| 465                | Naložba 4. Podpora izobraževalnim ustanovam s srednjim in visokim tveganjem osipa | Tarča       | Izobraževalne ustanove, ki jim je bila dodeljena shema nepovratnih sredstev (sklop 1) |                                   | Število                                       | 0         | 750  | ČETRLETJE 1                            | 2022 | 750 izobraževalnih ustanov prejme nepovratna sredstva za podporo študentom pri prehodu iz nižjega v višje sekundarno izobraževanje na podlagi petih kazalnikov, opredeljenih v mehanizmu zgodnjega opozarjanja v izobraževanju. Vsi kazalniki se izračunajo na podlagi uteži, ki |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>analizira količino, tj. število učencev in učiteljev ali kakovost, tj. ocene, pridobljene pri nacionalnem ocenjevanju.</p> <p>Na podlagi indeksa ranljivosti za zgodnje opuščanje šolanja so bile šole MATE razvrščene v tri kategorije, odvisno od prednostne naloge ukrepa: visoka, srednja in nizka. Za izobraževalne enote z visoko prioriteto, ki potrebujejo takojšnje ukrepanje, se štejejo tiste, ki prejmejo skupno oceno med 3,5 in 5 in imajo več elementov ranljivosti, kot so veliko število nadomestnih učiteljev, visoka stopnja osipa, nizka stopnja udeležbe</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>in slabi rezultati nacionalnih ocen. Te šole imajo prednost pri financiranju.</p> <p>Upravičene dejavnosti vključujejo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pedagoške in podporne dejavnosti</li> <li>- zunajšolske dejavnosti</li> <li>- manjša dela in nakupi blaga,</li> <li>- štipendije za učence iz ranljivih skupin, da se zagotovi prehod iz nižje sekundarnega v višje sekundarno izobraževanje za dokončanje obveznega izobraževanja,</li> <li>- partnerstva z nevladnimi organizacijami za podporo in/ali</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|--|
|                    |   |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |   |             |   |                                   |   |           |       |  |      | zunajšolske dejavnosti. Šole postanejo odgovorne za rezultate učencev in redno posodabljanje doseženega napredka s prenosom teh informacij v sistem zbiranja podatkov MATE.  |
| 466                | Naložba 4. Podpora izobraževalnim ustanovam s srednjim in visokim tveganjem osipa | Tarča       | Izobraževalne ustanove, ki jim je bila dodeljena shema nepovratnih sredstev (sklop 2) |                                   | Število                                       | 750       | 1 750 | ČETRTLETJE 1                           | 2024 | 1000 dodatnih izobraževalnih ustanov prejme nepovratna sredstva za podporo študentom pri prehodu iz nižjega v višje sekundarno izobraževanje na podlagi petih kazalnikov, opredeljenih v mehanizmu zgodnjega opozarjanja v izobraževanju. Vsi kazalniki se izračunajo na podlagi uteži, ki |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>analizira količino, tj. število učencev in učiteljev ali kakovost, tj. ocene, pridobljene pri nacionalnem ocenjevanju.</p> <p>Na podlagi indeksa ranljivosti na osipu so bile šole MATE razvrščene v tri kategorije, odvisno od prednostne naloge ukrepa: visoka, srednja in nizka. Za izobraževalne enote z visoko prioriteto, ki potrebujejo takojšnje ukrepanje, se štejejo tiste, ki prejmejo skupno oceno med 3,5 in 5 in imajo več elementov ranljivosti, kot so veliko število nadomestnih učiteljev, visoka stopnja osipa, nizka stopnja udeležbe in slabi rezultati</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | nacionalnih ocen. Te šole imajo prednost pri financiranju. Upravičene dejavnosti vključujejo: <ul style="list-style-type: none"> <li>- pedagoške in podporne dejavnosti</li> <li>- zunajšolske dejavnosti</li> <li>- manjša dela in nakupi blaga,</li> <li>- štipendije za učence iz ranljivih skupin, da se zagotovi prehod iz nižje sekundarnega v višje sekundarno izobraževanje za dokončanje obveznega izobraževanja,</li> <li>- partnerstva z nevladnimi organizacijami za podporo in/ali zunajšolske dejavnosti.</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|--|
|                    |  |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |  |             |   |                                   |   |           |       |  |      | Šole postanejo odgovorne za rezultate učencev in redno posodabljanje doseženega napredka s prenosom teh informacij v sistem zbiranja podatkov MATE.                      |
| 467                | Naložba Podpora izobraževalnim ustanovam s srednjim in visokim tveganjem osipa | 4. Tarča    | Izobraževalne ustanove, vključene v program osipa, z digitaliziranimi razredi |                                   | Število                                       | 0         | 2 500 | Q3                                     | 2024 | 2500 izobraževalnih ustanov, vključenih v program osipa, se v celoti digitalizira s pridobitvijo potrebne opreme (tabličnih računalnikov, tiskalnikov, usmerjevalnikov). |
| 468                | Naložba Podpora izobraževalnim ustanovam s srednjim in visokim tveganjem osipa | 4. Tarča    | Zmanjšanje števila šol s srednjim in visokim tveganjem osipa                  |                                   | Število                                       | 2 500     | 1 875 | Q2                                     | 2026 | Število šol s srednjim in visokim tveganjem osipa se zmanjša za 625. Indeks ranljivosti se uporabi za potrditev 25-odstotnega zmanjšanja v skupini z visoko prednostno   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|--------|--|------|--|
|                    |   |             |  |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj   | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |   |             |  |                                   |   |           |        |  |      | nalogo posredovanja z izhodiščem v drugem četrletju leta 2022, tik preden se dodeli sklop 1 nepovratnih sredstev.  |
| 469                | Naložba 5. Usposabljanja za uporabnike romunskega integriranega izobraževalnega informacijskega sistema (SIIR) in informacijskega orodja mehanizma za zgodnje opozarjanje (MATE) ter sistemski ukrepi za zmanjšanje osipa | Tarča       | Uporabniki romunskega integriranega izobraževalnega informacijskega sistema (SIIR) in orodja IT MATE |                                   | Število                                       | 0         | 45 000 | ČETRLETJE 1                            | 2023 | Vsaj 45000 uporabnikov je usposobljenih za uporabo informacijskega orodja SIIR in MATE. Moduli tečaja usposabljanja so prilagojeni:<br>- potrebe in spretnosti študentov (vključujoče izobraževanje), pristopi poučevanja, osredotočeni na študente, medkulturne kompetence in formativno ocenjevanje;<br>- izboljšanje učnih pogojev; |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |  |             |   |   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |  |             |   |   |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- zagotavljanje usposabljanja za uporabo računalniškega modula MATE;</li> <li>- razvoj in izvajanje kampanj za ozaveščanje učencev in učiteljev, ki bi jih lahko prilagodili učencem iz prikrajsanih skupin.</li> <li>- izboljšanje socialno-čustvenih spretnosti učencev za dokončanje obveznega izobraževanja.</li> </ul> |
| 470                | Reforma 4. Vzpostavitev polne poklicne poti za visokošolsko tehnično izobraževanje | Mejnik      | Začetek veljavnosti sklepa vlade o odobritvi metodologije za organizacijo popolne dvojne poti in izhajajo | Določba v sklepu vlade o začetku veljavnosti metodologije za organizacijo popolne dvojne poti in novih kvalifikacij, ki izhajajo iz |   |           |      | Q3                                     | 2022 | <p>Nova metodologija:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- si prizadeva za izboljšanje rezultatov izobraževanja na področju poklicnega usposabljanja in izobraževanja;</li> </ul>  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |  |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |                                      |             | novih kvalifikacij, ki izhajajo iz popolne dvojne poti | popolne dvojne poti               |   |           |      |  |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>- zagotoviti popolno izobraževalno pot za študente, registrirane v okviru dualnih srednješolskih in visokošolskih programov (kvalifikacija 3–7).</li> <li>- zagotoviti skladnost med ravni nacionalnega ogrodja kvalifikacij, akti o izobraževanju/kvalifikaciji, ki jih je treba izdati, vrsto programov poklicnega izobraževanja in usposabljanja v Romuniji, s katerimi se lahko dosežejo ravni kvalifikacij, referenčnimi ravni evropskega ogrodja kvalifikacij ter pogoji za dostop, ki</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |  |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |  |             |   |                                   |   |           |      |  |      | ustrezajo vsaki stopnji kvalifikacije.   |
| 471                | Reforma 4. Vzpostavitev polne poklicne poti za visokošolsko tehnično izobraževanje | Tarča       | Delež študentov, vpisanih v poklicno pot, glede na študentsko populacijo, vpisano v srednješolsko izobraževanje |                                   | Odstotek (%)                                  | 17 %      | 40 % | Q2                                     | 2026 | Povečanje deleža študentov, vpisanih v poklicno pot, za 23 % glede na študentsko populacijo, vpisano v srednješolsko izobraževanje. Po podatkih SIIR je bilo v šolskem letu 2020–2021 na triletno poklicno pot vpisanih 98430 učencev, kar je približno 17 % skupnega števila srednješolcev. Glede na pojav popolne dvojne poti se ocenjuje, da se bo privlačnost poklicne poti povečala, da bi se v šolskem letu 2025–2026 prijavilo do 40-odstotno povečanje števila učencev, vpisanih na poklicno |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj    | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|----------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |   |                |  |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |   |                |  |                                   |   |           |      |  |      | pot (študenti iz IPT, tehnološke visoke šole, vključno s popolno dvojno potjo), v primerjavi s skupnim številom srednješolcev.   |
| 472                | Naložba Razvoj regionalnih konzorcijev ter razvoj in opremljanje poklicnih kampusov | 6. Tarča<br>10 | 10 novozgrajenih integriranih poklicnih kampusov |                                   | Število                                       | 0         | 10   | Q3                                     | 2025 | Zgrajenih je 10 integriranih kampusov za poklicno izobraževanje in usposabljanje. Vsak konzorcij prejme nepovratna sredstva za razvoj infrastrukture kampusov. Kampusi pripadajo dualnim izobraževalnim centrom. Novozgrajene stavbe morajo izpolnjevati cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                         | Mejnik/cilj                       | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-----------------------------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |  |                                   |  |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |  |                                   |  |                                   |   |           |      |  |      | smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami. Vsak integrirani poklicni kampus je opremljen za digitalne delavnice, ki temeljijo na konceptu digitalizacije, prilagojenem profilu tehnoloških srednjih šol in univerz. Zato lahko univerze in visoke tehnološke šole, ki bodo vključene v partnersko strukturo, povezano z dualnimi izobraževalnimi centri, izkoristijo namenska nepovratna sredstva. |
| 473                | Naložba Razvoj regionalnih konzorcijev razvoj in opremljanje | 6. Tarča<br>10<br>ter<br>in<br>10 | Integrirani, dokončani in operativni konzorciji za dualno izobraževanje, |                                   | Število                                       | 0         | 10   | ČETRTLETJE 1                           | 2026 | 10 konzorcijev dualnega izobraževanja, od katerih je vsak sestavljen iz vsaj naslednjih vrst  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    | poklicnih kampusov                   |             | povezani z zahtevami gospodarskih subjektov na zadevnem območju |                                   |   |           |      |  |      | subjektov: lokalni javni organi, lokalna podjetja, strokovne in tehnične šole, tehnične univerze za podporo delodajalcem pri dejavnem sodelovanju pri usposabljanju študentov. Izbirni postopek temelji na enotni metodologiji, ki jo razvije ministrstvo za izobraževanje in se uporablja na nacionalni ravni za opredelitev najustrežnejših in najučinkovitejših regionalnih partnerskih struktur. Izbirna merila so naslednja:<br>- Vsaka partnerska struktura, na kateri temelji ustanovitev konzorcija dualnega |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>izobraževanja, je sestavljena iz naslednjih vrst subjektov: enote za poklicno in tehnično izobraževanje, vključno z dualnimi, tehnološkimi univerzami, gospodarskimi subjekti in lokalnimi javnimi organi ter drugimi ustreznimi nacionalnimi/evropskimi partnerji, ki lahko konzorciju dodajo dodano vrednost;</p> <p>- Konzorciji za dualno izobraževanje sodelujejo kot funkcionalne strukture na podlagi sporazuma o sodelovanju, dogovorjenega pred predložitvijo</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>ponudbe za sodelovanje;</p> <p>- Gospodarski in demografski potencial, ki ga ponuja območje, na katerem deluje konzorcij za dualno izobraževanje;</p> <p>- Po možnosti se vsaka partnerska struktura nahaja v eni/vsaki razvojni regiji, da se zagotovi enaka geografska porazdelitev na nacionalni ravni.</p> <p>- Da se zagotovi skladnost s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), merila za upravičenost, vsebovana v formalnih pogojih za</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj                | Ime                                   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|----------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|--|
|                    |   |                            |                                       |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |   |                            |                                       |                                   |   |           |       |  |      | prihodnje razpise za projekte, vsebujejo seznam izključitev.   |
| 474                | Naložba Razvoj regionalnih konzorcijev ter razvoj in opremljanje poklicnih kampusov | 6. Tarča<br>10<br>in<br>10 | Dijaki, vpisani na celotno dvojno pot |                                   | Število                                       | 1 847     | 3 000 | Q2                                     | 2026 | Vsaj 60-odstotno povečanje števila učencev, ki so vpisani na celotno dvojno pot. Leta 2020 je diplomiralo 1847 učencev. Ocenjuje se, da bo po ukrepih za podporo dualnim izobraževalnim centrom 3000 dijakov dokončalo celotno dvojno pot. Vsak integrirani poklicni kampus je opremljen za digitalne delavnice, ki temeljijo na konceptu digitalizacije, prilagojenem profilu tehnoloških srednjih šol in univerz. Zato je treba zagotoviti digitalno preobrazbo. |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |  |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
| 475                | Naložba 7. Preoblikovanje kmetijskih srednjih šol v centre za profesionalizacijo | Tarča       | 57 kmetijskih šol, podprtih z nepovratnimi sredstvi |                                   | Število                                       | 0         | 57   | Q3                                     | 2025 | 57 kmetijskih šol prejema podporo za: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Posodobiti, prenoviti in razširiti šolske laboratorije, delavnice in laboratorije IT, menze, nastanitev za učence.</li> <li>- Nakup biološkega materiala, kmetijske opreme in strojev za opravljanje kmetijskih del.</li> <li>- Usposabljanje učiteljev na podlagi posebnih učnih načrtov, povezanih s kmetijstvom, ki sta jih skupaj razvila ministrstvo za kmetijstvo in ministrstvo za izobraževanje</li> </ul> Vsaka kmetijska šola je opremljena z laboratorijem IT, ki |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p> vključuje simulatorje in programsko opremo, potrebno za teoretične in praktične dejavnosti poučevanja/učenja. Ministrstvo za šolstvo in Ministrstvo za kmetijstvo sta pristojna za zagotavljanje nepovratnih sredstev in materialnih izdatkov za izboljšanje kakovosti kmetijskega srednješolskega izobraževanja, s čimer se poveča privlačnost izobraževalnih ponudb. Pogodbe vključujejo minimalno zahtevo glede zmanjšanja porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>prenovo stavbe, kar pomeni 30-odstotno povečanje prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo. V tem okviru se vsaj 90 % stroškov, povezanih s prenovo, nanaša na izboljšanje energijske učinkovitosti.</p> <p>Novozgrajene stavbe morajo izpolnjevati cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.</p> <p>Vrste del, potrebnih za izboljšanje energetske učinkovitosti novih in starih stavb:</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|--------|--|------|---|
|                    |  |             |  |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj   | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |  |             |  |                                   |   |           |        |  |      | priključitev na omrežje zemeljskega plina in namestitve kotlov na plin in/ali nadomestitev obstoječih kotlov na premog in plin, odvisno od primera, v primeru starih stavb;<br>- namestitve ogrevalnih kotlov v primeru novih stavb;<br>- namestitve fotonapetostnih panelov za nove stavbe, ki imajo na voljo zemljišča za uporabo tega ogrevalnega sistema. |
| 476                | Naložba 7. Preoblikovanje kmetijskih srednjih šol v centre za profesionalizacijo | Tarča       | Število dijakov, registriranih v kmetijskih srednjih šolah |                                   | Število                                       | 18 000    | 20 000 | Q3                                     | 2025 | Število učencev, registriranih v 57 srednjih tehnoloških šolah s pretežno kmetijskim profilom v šolskem letu 2025–2026, se v primerjavi s šolskim letom 2020–   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                      | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |  |  | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |   |             |  |  |   |           |      |  |      | 2021 poveča za 11,1 %.  |
| 477                | Reforma 5. Sprejetje zakonodajnega okvira za digitalizacijo izobraževanja | Mejnik      | Začetek veljavnosti ministrske odredbe za zagotovitev standardov za opremljanje šol s tehnološko opremo in viri za izobraževalne namene na spletu ter trajnostni učinek predlaganih naložb | Določba v UO, ki navaja začetek veljavnosti zakonodajnega okvira za standarde za opremo              |   |           |      | ČETRLETJE 1                            | 2022 | Nova ministrska odredba določa minimalne standarde tehnične opreme za šole, da se zagotovi kakovost izobraževalnih dejavnosti, ki se izvajajo v virtualnem okolju in z virtualno tehnologijo. |
| 478                | Reforma 5. Sprejetje zakonodajnega okvira za digitalizacijo izobraževanja | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakona, ki določa profil bodočega učitelja o digitalni   | Določba zakona o začetku veljavnosti zakonodajnega akta, ki določa profil bodočega učitelja v smislu |   |           |      | Q2                                     | 2022 | Novi zakon, ki določa profil bodočega učitelja o digitalni kompetenci in kako oceniti digitalno kompetenco na šolskih izpitih:  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                        | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |  |  | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |                                      |             | kompetenci in kako oceniti digitalno kompetenco na šolskih izpitih | digitalnih kompetenc in ocenjevanja digitalnih kompetenc |   |           |      |  |      | <p>- Določi profil digitalnih znanj in spretnosti strokovnjaka v izobraževanju ter mehanizem za potrjevanje digitalnih kompetenc učiteljev v šolskih izpitih v skladu z evropskim okvirom digitalnih kompetenc<sup>57</sup>.</p> <p>- V okvirni izobraževalni načrt vključiti module programov psihopedagoškega in magistrskega usposabljanja za razvoj digitalnih znanj in spretnosti bodočih učiteljev ter za seznanjanje in uporabo sodobnih metod in tehnik</p> |

<sup>57</sup> <https://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/handle/JRC107466>

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                      | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |   |   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |   |             |   |   |   |           |      |  |      | <p>poučevanja v okviru DigCompEdu.</p> <p>- Vzpostavitev okvira za šolske inšpekcijske preglede (spremljanje in ocenjevanje virtualnih aktivnosti poučevanja)</p> <p>Vzpostaviti metodologije ocenjevanja za spletno okolje in uspešnost učencev, vključno z razvojem platforme za varno ocenjevanje kompetenc učencev.</p> |
| 479                | Reforma 5. Sprejetje zakonodajnega okvira za digitalizacijo izobraževanja | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodaje o nacionalnem referenčnem okviru za digitalna znanja in spretnosti | Določba v zakonodaji o začetku veljavnosti nacionalnega referenčnega okvira za digitalna znanja in spretnosti |   |           |      | Q2                                     | 2024 | Začetek veljavnosti zakonodaje, ki določa nacionalni referenčni okvir za izboljšanje digitalnih znanj in spretnosti preduniverzitetnih učencev v skladu z DigComp: Evropski   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |         | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|---------|--|------|--|
|                    |  |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj    | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |  |             | preduniverzitetno izobraževanje   |                                   |   |           |         |  |      | okvir digitalnih kompetenc za državljane <sup>58</sup> .   |
| 480                | Naložba 8. Program usposabljanja učiteljskega osebja na delovnem mestu | Tarča       | Učitelji, usposobljeni za spletno poučevanje z izboljšanjem posebnih digitalnih pedagoških spretnosti |                                   | Število                                       | 0         | 100 000 | Q3                                     | 2025 | Vsaj 100000 učiteljev se usposablja na področju integriranega digitalnega izobraževanja in digitalnega prehoda.  |
| 481                | Naložba 8. Program usposabljanja učiteljskega osebja na delovnem mestu | Tarča       | Učitelji objavljajo odprto izobraževalno gradivo na platformi edu.cred za izmenjavo praks             |                                   | Število                                       | 0         | 50 000  | Q3                                     | 2025 | Vsaj 50000 učiteljev, ki sodelujejo v usposabljanju v okviru mejnika 480, pripravi odprto izobraževalno gradivo, objavljeno na platformi, ki vsebuje zbirko multimedijskih poukov, ki bodo služili kot modeli dobre prakse za vsako področje učnega načrta/učno disciplino |

<sup>58</sup> <https://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/handle/JRC106281>

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                      | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                         | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|--|---|---|-----------|-------|--|------|---|
|                    |   |             |  |   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |   |             |  |   |   |           |       |  |      | za različne ravni izobraževanja.  |
| 482                | Naložba 9. Zagotavljanje opreme in virov za digitalno tehnologijo za šole | Tarča       | Šole z novimi tehnološkimi viri za opremljanje laboratorijev IT                      |   | Število                                       | 0         | 4 300 | Q3                                     | 2024 | Vsaj 4300 šol z novimi tehnološkimi viri za laboratorije IT v skladu z zahtevami iz mejnika 477.  |
| 483                | Naložba 9. Zagotavljanje opreme in virov za digitalno tehnologijo za šole | Tarča       | Šole s tehnološko infrastrukturo in opremo   |   | Število                                       | 0         | 3 600 | Q4                                     | 2024 | Vsaj 3600 šol z novo tehnološko infrastrukturo in opremo v skladu z zahtevami iz 477.             |
| 484                | Naložba 9. Zagotavljanje opreme in virov za digitalno tehnologijo za šole | Tarča       | Pametni laboratoriji, kupljeni za srednješolske in srednješolske izobraževalne enote |   | Število                                       | 0         | 1 100 | ČETRLETJE 1                            | 2025 | Vsaj 1100 pametnih laboratorijev, pridobljenih v skladu z zahtevami iz mejnika 477.               |
| 485                | Reforma 6. Posodobljen regulativni okvir za zagotovitev okolju prijaznih  | Mejnik      | Začetek veljavnosti sprememb zakonodajnega okvira za                                 | Določba zakona o začetku veljavnosti novega zakonodajnega |   |           |       | Q2                                     | 2022 | V okviru prehoda na zelene in pametne stavbe je treba reformirati regulativni okvir za zasnovano, |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime                                | Kakovostni kazalniki (za mejnike)            | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|------------------------------------|--|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |                                    |  | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    | standardov oblikovanja, gradnje in financiranja v preduniverzitetnem izobraževalnem sistemu |             | izboljšanje kakovosti učnih okolij | okvira za izboljšanje kakovosti učnih okolij |   |           |      |  |      | financiranje in delovanje šol. Novi zakon vključuje:<br>- Pravilnik o zasnovi in delovanju stavb za šole in srednje šole (Normative 010/1997);<br>- Posodobitev/oblikovanje minimalnih dotacij s posodobitvijo naslednjih zakonodajnih aktov: Minimalna dotacija za razrede V do VIII, odobrena z Ministrskim odlokom 3486/2006, Minimalna pravila o dotaciji za osnovnošolsko izobraževanje z ministrskim odlokom 3263/2006, standardi in predpisi za predšolsko |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime                  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |       | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|----------------------|-----------------------------------|---|-----------|-------|--|------|--|
|                    |                                      |             |                      |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |                                      |             |                      |                                   |   |           |       |  |      | vzgojo, Priloga 1 Standardi za učno gradivo in 0 Priloga 2 o minimalnih standardih opreme, odobrena z ministrskim odlokom 3850/2010. Regulativni okvir za izvajanje naložb v prehod na zelene stavbe se dopolni s predpisi o delovanju zelenih šol ter z metodologijami za delovanje in organizacijo zelenih šol, vključno s prilagojenim učnim načrtom, s katerimi se določijo mejniki poučevanja za spodbujanje vedenja učencev, ki spoštujejo naravno okolje. |
| 486                | Naložba 10. Razvoj mreže             | Tarča       | Električni minibusi, |                                   | Število                                       | 0         | 1 218 | Q4                                     | 2024 | 1218 električnih minibusov se kupi in  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime                      | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |         | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|--------------------------|-----------------------------------|---|-----------|---------|--|------|--|
|                    |  |             |                          |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj    | Četrletje                              | Leto |  |
|                    | zelenih šol in nakup zelenih minibusov |             | kupljeni in v uporabi    |                                   |   |           |         |  |      | <p>uporablja za prevoz študentov, ki se nanašajo na izolirane kraje, zlasti na podeželju.</p> <p>Merila, ki se upoštevajo pri izbiri upravičencev, vključujejo število učencev, ki se vozijo na delo, razdaljo med vožnjo, enako geografsko porazdelitev, električno povezavo šol ali pripravljenost za namestitev polnilne postaje.</p> <p>Postopek javnega plačila za električne minibusov se začne prek ISJ/UAT (okrožni šolski inšpektorati/upravne-teritorialne enote).</p> |
| 487                | Naložba 10. Razvoj mreže               | Tarča       | Preduniverzitetno šolsko |                                   | Število m <sup>2</sup>                        | 0         | 238 905 | Q4                                     | 2025 | Ministrstvo za izobraževanje razvije   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |  |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    | zelenih šol in nakup zelenih minibusov |             | območje je bilo obnovljeno, da bi postalo zelene šole |                                   |   |           |      |  |      | <p>mrežo trajnostnih, okolju prijaznih šol z učnim načrtom, ki v veliki meri temelji na okoljskem izobraževanju.</p> <p>238 905 m<sup>2</sup> imelo koristi od obnovitvenih del (toplotna izolacija, sončni paneli, laboratoriji naravoslovnih znanosti, zelene površine, objekti za ločeno zbiranje odpadkov).</p> <p>Cilj izbora zelenih šol je zagotoviti nacionalno pokritost, tako na podeželju kot v mestih.</p> <p>Za preнове pogodbe vključujejo minimalno zahtevo glede zmanjšanja porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                            | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|--------|--|------|--|
|                    |   |             |  |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj   | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |   |             |  |                                   |   |           |        |  |      | primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo stavbe, kar pomeni 30-odstotno povečanje prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo.  |
| 488                | Naložba 10. Razvoj mreže zelenih šol in nakup zelenih minibusov | Tarča       | Novo območje zelenih šol, zgrajeno in operativno |                                   | Število m <sup>2</sup>                        | 0         | 36 951 | Q4                                     | 2025 | Specializirane gradbene družbe na opredeljenih območjih rasti prebivalstva gradijo 36 951 m <sup>2</sup> zelenih šol. Zelene šole so šole z visoko energijsko učinkovitostjo, ki se gradijo z večjo naravno svetlobo, boljšim prezračevanjem in zelenimi gradbenimi materiali, kot so preproge in barve iz naravnih materialov, ki jih je mogoče reciklirati. Operativni |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                              | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |  |             |  |  | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |  |             |  |  |   |           |      |  |      | stroški za energijo in vodo v zeleni šoli se lahko zmanjšajo za 20 % do 40 %. Z vrsto gradnje in obstoječimi objekti zelene šole znatno zmanjšajo emisije ogljikovega dioksida in porabo vode za do 32 %.<br>Novozgrajene stavbe morajo izpolnjevati cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami. |
| 489                | Naložba 11. Zagotavljanje zmogljivosti za preduniverzitetne razrede in | Mejnik      | Podpis pogodb o financiranju za opremljanje učilnic s pohištvo | Podpis pogodb o financiranju za opremljanje učilnic s pohištvo |   |           |      | Q3                                     | 2022 | Podpis pogodb o financiranju za opremljanje učilnic preduniverzitetnih šol, okrožnih centrov za  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                       | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                   | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|---|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |  |             |   |   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |  |
|                    | šolske znanstvene laboratorije/šolske omarice              |             |   |   |   |           |      |  |      | vire in izobraževalno pomoč ter zunajšolskih izobraževalnih enot iz šolske mreže na podlagi minimalnih standardov za opremljanje učilnic/laboratorijev/šolskih delavnic. Za zagotovitev njihove skladnosti ministrstvo za izobraževanje upravičencem daje priporočila glede tehničnih specifikacij, ki jih je treba vključiti v specifikacije. Prednost imajo izobraževalne ustanove, ki v zadnjih petih letih niso imele koristi od tovrstne naložbe. |
| 490                | Naložba 11. Zagotavljanje zmogljivosti za preduniverzitetn | Mejnik      | Podpis pogodb o financiranju za opremljanje šolskih | Podpis pogodb o financiranju za opremljanje šolskih |   |           |      | Q3                                     | 2022 | Podpis pogodb o financiranju za opremljanje znanstvenih  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                       | Mejnik/cilj | Ime                                      | Kakovostni kazalniki (za mejnike)        | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |  |             |  |  | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    | e razrede in šolske znanstvene laboratorije/šolske omarice |             | znanstvenih laboratorijev/šolskih omaric | znanstvenih laboratorijev/šolskih omaric |   |           |      |  |      | laboratorijev/šolskih omaric preduniverzitetnih šol, okrožnih centrov za vire in izobraževalno pomoč ter zunajšolskih izobraževalnih enot iz šolske mreže na podlagi minimalnih standardov za opremljanje učilnic/laboratorijev/šolskih omaric. Za zagotovitev njihove skladnosti ministrstvo za izobraževanje upravičencem daje priporočila glede tehničnih specifikacij, ki jih je treba vključiti v specifikacije. Vse šolske omare in znanstveni laboratoriji, razen laboratorijev ITC, so opremljeni s pohištvom, materiali in opremo za didaktično |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|--------|--|------|---|
|                    |  |             |  |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj   | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    |  |             |  |                                   |   |           |        |  |      | uporabo, in sicer na podlagi standardov financiranja, odobrenih v okviru reforme 6. Prednost imajo izobraževalne ustanove, ki v zadnjih petih letih niso imele koristi od tovrstne naložbe in se nahajajo na podeželskih območjih.                                  |
| 491                | Naložba 11. Zagotavljanje zmogljivosti za preduniverzitetne razrede in šolske znanstvene laboratorije/šolske omarice | Tarča       | Preduniverzitetne učilnice, opremljene s pohištvom |                                   | Število                                       | 0         | 75 000 | Q2                                     | 2024 | 75000 preduniverzitetnih učilnic, okrožnih centrov za vire in izobraževalno pomoč ter zunajšolskih izobraževalnih enot iz šolske mreže je opremljenih v skladu s specifikacijami iz mejnika 489. Dotacija v učilnicah, laboratorijih in šolskih omarah se izvede na |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|-----------------------------------|---|-----------|--------|--|------|--|
|                    |  |             |   |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj   | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |  |             |   |                                   |   |           |        |  |      | podlagi standardov dotacij, odobrenih v okviru reforme R6. Prednost imajo šole s poškodovanim pohištvo in šole, v katerih se pohištvo v zadnjih petih letih ni spremenilo. |
| 492                | Naložba 11. Zagotavljanje zmogljivosti za preduniverzitetne razrede in šolske znanstvene laboratorije/šolske omarice | Tarča       | Opremljeni znanstveni laboratoriji/šolske omare                       |                                   | Število                                       | 0         | 10 000 | Q2                                     | 2024 | 10000 znanstvenih laboratorijev in šolskih omar je opremljenih v skladu s specifikacijami iz mejnika 490.  |
| 493                | Naložba 12. Shema nepovratnih sredstev za podeželske šolske konzorcije   | Tarča       | Zaključek gradbenih del in dotacij na podeželskih šolskih konzorcijih |                                   | Število                                       | 0         | 3      | Q2                                     | 2026 | Ustanovijo se trije podeželski šolski konzorciji za krepitev podeželskega izobraževalnega okolja z zagotavljanjem optimalnih pogojev za poučevanje ob                      |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>spoštovanju socialne pravičnosti. Konzorciji se izberejo na podlagi vsaj dveh meril: I) če dokažejo demografski upad v zadnjih sedmih letih v mikroregiji, ki so jim namenjeni, in ii) dokažejo pisno zavezo lokalnih javnih organov, pristojnih za ciljno območje. Vsak konzorcij zgradi potrebno infrastrukturo za zagotavljanje kakovosti izobraževalnega procesa, ki vključuje vzpostavitev sodobnega kampusa z zmogljivostjo 300–1 500 mest, vključno z zagotavljanjem poučnih prostorov, športnih prostorov in</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime            | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|----------------|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |                                      |             |                |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |                                      |             |                |                                   |   |           |      |  |      | igrišč, objektov za praktične delavnice, laboratorijev, prostorov za neformalne dejavnosti, kuhinjskih in nastanitvenih prostorov za učence in učitelje.<br>Novozgrajene stavbe morajo izpolnjevati cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami.<br>Izbira šol daje prednost šolam na podeželskih, oddaljenih in manj razvitih območjih. |
| 494                | Reforma<br>Reforma                   | 7. Mejnik   | Podpis pogodbe | Podpis pogodbe                    |   |           |      | ČETRTLETJE 1                           | 2022 | Reforma upravljanja temelji na funkcionalni   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|--|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |   |             |  |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                            | Leto |   |
|                    | upravljanja preduniverzitetnega izobraževalnega sistema in profesionalizacija upravljanja |             | tehnični pomoči za razvoj akcijskega načrta za reformo upravljanja, vključno s programom usposabljanja in mentorstva za vodstvene delavce in inšpektorje |                                   |   |           |      |  |      | analizi sistema poklicnega izobraževanja in usposabljanja ter se izvaja na dveh ravneh: I Reforma upravljanja in II. Decentralizacija Ministrstvo za šolstvo najame zunanjo tehnično pomoč za: <ul style="list-style-type: none"> <li>- analizo sedanjega upravljanja preduniverzitetnega izobraževalnega sistema;</li> <li>- zagotavljanje priporočil in načrta za izboljšanje upravljanja šol s pilotnim programom;</li> <li>- zagotavljanje smernic za oblikovanje programa</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kakovostni kazalniki (za mejnike)                  | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni razpored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|--|--|---|-----------|------|--|------|---|
|                    |  |             |  |  | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |   |
|                    |  |             |  |  |   |           |      |  |      | usposabljanja in mentorstva.<br>Za povečanje zmogljivosti sistema upravljanja preduniverzitetnega izobraževanja in povečanje samostojnosti šol se pripravi načrt ukrepov.   |
| 495                | Reforma 7. Reforma upravljanja preduniverzitetnega izobraževalnega sistema in profesionalizacija upravljanja | Mejnik      | Objava in izvajanje akcijskega načrta za reformo upravljanja, vključno s programom usposabljanja in mentorstva za vodstvene delavce in inšpektorje | Sprejetje akcijskega načrta za reformo upravljanja |   |           |      | Q3                                     | 2024 | Z akcijskim načrtom za upravljanje se reformirajo kadrovske politike/zaposlovanje vodstvenih delavcev v izobraževanju, postopno pa se uvaja:<br>- Pregled metodologije za konkurenco direktorja, da bi jo povezali z metodologijo za ocenjevanje vodstvenih delavcev v preduniverzitetnem |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | <p>izobraževanju in pomagali povečati privlačnost funkcije direktorja med strokovnjaki.</p> <p>- Prenos pristojnosti z okrožnih šolskih inšpektoratov na okrožne direktorate za zagotavljanje kakovosti in podrejeni šolski inšpekcijski pregled ARACIP.</p> <p>- Shema nepovratnih sredstev za podporo šolam pri poskusnem izvajanju pristopa na podlagi vloge, ki jo ocenijo strokovnjaki z ministrstva za izobraževanje.</p> <p>Šole, ki sodelujejo v pilotnem programu, se najprej posvetujejo z</p> |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba) | Mejnik/cilj | Ime | Kakovostni kazalniki (za mejnike) | Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni raspored za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--------------------------------------|-------------|-----|-----------------------------------|---|-----------|------|--|------|--|
|                    |                                      |             |     |                                   | Enota ukrepa                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje                              | Leto |  |
|                    |                                      |             |     |                                   |   |           |      |  |      | odborom učencev in staršev.<br>Pilotni program, ki vključuje 60 šol, upošteva šolske učne načrte, vodenje in vodenje ter opredeli področja, na katerih je mogoče izboljšati vodenje in kakovost poučevanja/učenja. |

### **O.3. Opis reform in naložb za posojilo**

vii. Poklicno izobraževanje in usposabljanje (dvostopenjski sistem):

#### Naložba 13. Opremljanje laboratorijev IT v šolah poklicnega izobraževanja in usposabljanja (PIU)

Cilj naložbe je podpreti digitalno preobrazbo šol, ki so del mreže PIU, in olajšati e-učenje. Vključuje naložbe v digitalno infrastrukturo za poučevanje in digitalna orodja za poučevanje za 909 šol za poklicno izobraževanje in usposabljanje.

Naložba vključuje tudi nakup opreme IT v učilnicah in zajema osnovno infrastrukturno opremo, potrebno za uporabo digitalne učne opreme. Naložbe se izvajajo prek okrožnega šolskega inšpektorata ali lokalnih organov ali šol, za katere se pričakuje, da bodo objavile razpise za zagotavljanje opreme IT in laboratorijev v izobraževalnih enotah PIU.

Naložba se izvede do 30. septembra 2023.

#### Naložba 14. Opremljanje praktičnih delavnic v šolah poklicnega izobraževanja in usposabljanja

Cilj te naložbe je opremljanje šolskih delavnic v izobraževalnih enotah PIU, vključno z enotami dualnega usposabljanja (in razen tistih s kmetijskim profilom, ki so predmet naložbe 7).

Vsaka od 909 šol za poklicno izobraževanje in usposabljanje je prek sheme financiranja upravičena do nepovratnih sredstev v višini največ 100 000 EUR, da se pripravijo praktične delavnice v skladu z njihovo specializacijo in konkretnimi potrebami. Tretjina naložbe je namenjena opremljanju delavnic z digitalno opremo.

Javna naročila se izvedejo prek okrožnih šolskih inšpektoratov ali upravnih teritorialnih enot/šol.

Naložba se izvede do 30. septembra 2023.

viii. Digitalizacija izobraževanja:

#### Naložba 15. Spletna šola: Platforma za ocenjevanje in razvoj vsebin

Cilj te naložbe je zagotoviti celosten pristop k dejavnostim poučevanja na spletu ali v posebnih razmerah z zagotavljanjem dopolnjevanja spletnih ur s platformami za učenje, digitalnimi priročniki in podpornim gradivom, potrebnim za celovit in zapleten proces. Zato se vzpostavi digitalni ekosistem za razvoj digitalnih znanj in spretnosti na šolski ravni ter okvir za ocenjevanje in preskušanje na daljavo.

Naložba se izvaja s konkurenčnim razpisom za projekte za razvoj prosto dostopnih izobraževalnih virov. Z naložbo se financirajo: I) razširitev sedanje digitalne platforme za učbenike z dodajanjem podpore pri poučevanju za vse discipline in vse razrede srednješolskega izobraževanja, ii) ustvarjanje digitalnih izobraževalnih vsebin za tri različne ravni poglobljanja znanja (remediacija, dostopnost, uspešnost), iii) razvoj vključujočih izobraževalnih virov za invalidne učence, športnike, hospitalizirane učence in iv) razvoj platforme za ocenjevanje na podlagi evropskih najboljših praks.

Naložba se izvede do 30. septembra 2025.

## Naložba 16. Digitalizacija univerz in njihova priprava na digitalne poklice prihodnosti

Cilj te naložbe je izboljšati komunikacijo med univerzami in študenti ter ustvariti pogoje za skupinsko delo v digitalnem okolju, avtomatizirati notranje upravne postopke na univerzah, izboljšati upravljanje sistema izobraževalnih vsebin in vzpostaviti infrastrukturo za raziskave, razvoj in inovacije za obravnavanje naprednih tehnologij.

Naložba se izvede z dodelitvijo nepovratnih sredstev 60 univerzam za več vrst naložb:

- operacionalizacija univerzitetnih digitalnih centrov
- programi usposabljanja o digitalnih kompetencah
- razvoj podjetniških znanj in spretnosti učencev za digitalni sektor
- programi poklicnega usmerjanja za študente z namenom izbire novih poklicev na področju IKT
- programi usposabljanja za nove spretnosti poučevanja/ocenjevanja v hibridnem sistemu
- razvoj naprednih digitalnih znanj in spretnosti za 1000 dodiplomskih in magistrskih študentov
- usposabljanje za razvoj strokovnih in digitalnih spretnosti dodiplomskih, magistrskih in doktorskih študentov s sodelovanjem v programih usposabljanja, povezanih z evropskim okvirom digitalnih kompetenc; razvoj digitalnih spretnosti učnega in raziskovalnega osebja s sodelovanjem v raziskovalnih in praktičnih projektih, povezanih z evropskim okvirom za digitalne kompetence učiteljev; razvoj naprednih digitalnih znanj in spretnosti strokovnjakov na področju informacijske tehnologije za nastajajoče tehnologije – kvantno računalništvo, umetna inteligenca, blokovna veriga, internet stvari; izvajanje programov usposabljanja za izpopolnjevanje prek vozlišč za digitalne inovacije.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

ix. Infrastruktura – cilji:

## Naložba 17. Zagotavljanje univerzitetne infrastrukture (domov, menz, rekreacijskih objektov)

Cilj te naložbe je izgradnja/nadgradnja treh vrst infrastrukture v univerzitetnih kampusih v skladu s standardi varnosti in kakovosti, da se zagotovi socialna/vključujoča razsežnost visokošolskega izobraževanja.

Naložba zajema:

- Gradnja 3998 in razširitev/posodobitev 11547 mest za rekreacijo in branje v univerzitetnih kampusih, ki naj bi bila dokončana do 30. septembra 2025;
- Gradnja 2787 in razširitev/posodobitev 2488 menz v univerzitetnih kampusih, ki naj bi bila dokončana do 30. septembra 2025;
- Gradnja 3749 in razširitev/posodobitev 11571 nastanitvenih mest v univerzitetnih kampusih za študente iz prikrajšanih socialno-ekonomskih okolij, invalide, nekatere etnične manjšine ali enostarševske družine itd., ki imajo prednost pri iskanju mesta na novo zgrajenih univerzitetnih kampusih. Dela se zaključijo do 31. decembra 2025.

Končni cilj določa, da se do 31. marca 2026 vsaj 40 % novih in posodobljenih objektov nameni študentom iz prikrajšanih okolij.

Novozgrajene stavbe morajo izpolnjevati cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskega izkaznicami.

V zvezi s prenovo pogodbe vključujejo minimalno zahtevo glede zmanjšanja porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo stavbe, kar

pomeni 30-odstotno povečanje prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo. V tem okviru se vsaj 90 % stroškov nanaša na izboljšanje energetske učinkovitosti.

Naložba se izvede do 31. marca 2026.

x. Upravljanje šol:

#### Naložba 18. Program usposabljanja in mentorstva za vodstvene delavce in inšpektorje šol

Cilj te naložbe je razviti posodobljen program usposabljanja in usposabljanja za vodstvene delavce in inšpektorje za profesionalizacijo upravljanja izobraževanja. Program usposabljanja se oblikuje na podlagi priporočil strokovnjakov, ki izvajajo funkcionalno analizo upravljanja izobraževalnega sistema in najboljših evropskih praks.

Usposabljanje 10000 vodstvenih delavcev šol in šolskih inšpektorjev za obdobje enega leta in pol z namenom spodbujanja vodenja in vodenja institucij, financ in človeških virov, upravljanja, upravljanja in zakonodaje, da bi prispevali k razvoju zmogljivosti njihovih izobraževalnih ustanov za povečanje uspešnosti učencev. Program usposabljanja in mentorstva s funkcijami mentorstva in nadzora je posebej namenjen pridobivanju znanj in spretnosti, potrebnih za upravljanje izobraževalnega sistema v decentraliziranem okolju prek akreditiranih ponudnikov usposabljanja s strokovnjaki s področja človeških virov.

Naložba se izvede do 31. marca 2026.

#### O.4. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje posojila

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                    |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
| 496                | Naložba 13. Opremljanje laboratorijev IT v šolah poklicnega izobraževanja in usposabljanja (PIU) | Tarča       | Šole za izobraževanje v poklicnem izobraževanju in usposabljanju, opremljene z računalniškimi laboratoriji |                                     | Število                                       | 0         | 909  | Q3                                  | 2023 | 909 šol za poklicno izobraževanje in usposabljanje je opremljenih z digitalno infrastrukturo in orodji za poučevanje.<br>Naložba vključuje nakup opreme v učilnicah (kot so projektorji, sistemi za snemanje videoposnetkov, zvočni sistemi, kamere in avdio oprema za snemanje učnih ur, programska oprema za arhiviranje učnih digitalnih virov) in zajema osnovno infrastrukturno opremo (kot so elektronaprave, omrežja LAN in omrežja Wi-fi), ki je potrebna za uporabo digitalne učne opreme. |
| 497                | Naložba 14. Opremljanje praktičnih delavnic v šolah poklicnega izobraževanja in usposabljanja    | Tarča       | Izobraževalne enote PIU, opremljene z laboratoriji za funkcionalno prakso                                  |                                     | Število                                       | 0         | 909  | Q3                                  | 2023 | 909 izobraževalnih enot PIU, opremljenih z laboratoriji za funkcionalno prakso.<br>Lokalni organi prek okrožnih svetov in mestnih hiš uvedejo podpirne programe za opremljanje šolskih delavnic v izobraževalnih enotah PIU, vključno z enotami za  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                      | Mejnik/cilj     | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike)  | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-----------------|---|--|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                    |   |                 |   |  | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrtoletje                         | Leto |  |
|                    |   |                 |   |  |   |           |      |                                     |      | dualno usposabljanje, razen tistih s kmetijskim profilom. Vsaka šola za poklicno izobraževanje in usposabljanje prek sheme financiranja prejme nepovratna sredstva v višini do 100 000 EUR za opremljanje praktičnih delavnic v skladu z njihovo specializacijo in konkretnimi potrebami. 30 milijonov EUR naložb bo namenjenih opremljanju delavnic z digitalno opremo (simulatorji).   |
| 498                | Naložba Spletna Platforma za ocenjevanje in razvoj vsebin | 15. šola: Mejni | Spletna platforma za ocenjevanje učencev deluje | e-platforma za varno ocenjevanje znanj in spretnosti učencev je operativna in se uporablja za ocenjevanje vseh dijakov (razen dijakov v poklicnem izobraževanju) |   |           |      | Q3                                  | 2025 | Spletna platforma za ocenjevanje učencev začne delovati. Pri razvoju platforme se upošteva povprečno število predmetov v katerem koli tematskem razredu, znanstveni proizvod (kjer je treba zahtevati psihometrične spretnosti) in programska oprema (izdelana v skladu z znanstveno analizo potreb in znanstveno shemo, ki so jo razvili strokovnjaki na tem področju (usposabljanje, znanje in spretnosti). Programska oprema vključuje tudi mobilno aplikacijo za odjemalca (za učence in |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)                                | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|--------|-------------------------------------|------|--|
|                    |   |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj   | Četrletje                           | Leto |  |
|                    |   |             |  | u in usposabljanju).                |   |           |        |                                     |      | učitelje) ter funkcije spletnega nadzora.  |
| 499                | Naložba 15. Spletna šola: Platforma za ocenjevanje in razvoj vsebin | Tarča       | Razviti prosto dostopni učni viri (učno gradivo) |                                     | Število                                       | 0         | 67 000 | ČETRTLETJE 1                        | 2025 | 67000 Dovoljeni prosto dostopni učni viri (učno gradivo). Razvoj prosto dostopnih učnih virov se osredotoča na: I) razširitev sedanje digitalne platforme za učbenike z dodajanjem podpore pri poučevanju za vse discipline in vse razrede srednješolskega izobraževanja; II) ustvarjanje digitalnih izobraževalnih vsebin za tri različne ravni poglobljanja znanja (popravek, dostopnost, uspešnost); III) razvoj vključujočih izobraževalnih virov za invalidne učence, športnike in hospitalizirane učence. Prosto dostopne učne vire, povezane s to naložbo, razvijejo izkušeni strokovnjaki, tisti v okviru naložbe I8 pa so eksperimentalni in so del končnega ocenjevanja učiteljev, ki sodelujejo v programu. |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|--|
|                    |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |  |
| 500                | Naložba Digitalizacija univerz in priprava na digitalne poklice prihodnosti | 16. Mejnik  | Podpis pogodb za nepovratna sredstva za inovativne tehnološke centre na univerzah | Podpis pogodb                       |   |           |      | Q2                                  | 2022 | Podpis pogodb za nepovratna sredstva 60 univerzam za financiranje celostnih ukrepov za izboljšanje digitalne infrastrukture in razvoj kompetenc študentov in univerzitetnega učiteljskega osebja: <ul style="list-style-type: none"> <li>- operacionalizacija univerzitetnih digitalnih centrov,</li> <li>- programi usposabljanja o digitalnih kompetencah,</li> <li>- razvoj podjetniških znanj in spretnosti študentov za digitalni sektor,</li> <li>- programe poklicnega usmerjanja za študente z namenom izbire novih poklicev na področju IKT,</li> <li>- programi usposabljanja za nove spretnosti poučevanja/ocenjevanja v hibridnem sistemu,</li> </ul> razvoj naprednih digitalnih znanj in spretnosti za 1000 dodiplomskih in magistrskih študentov. |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|--------|-------------------------------------|------|---|
|                    |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj   | Četrletje                           | Leto |   |
| 502                | Naložba 16. Digitalizacija univerz in priprava na digitalne poklice prihodnosti                | Tarča       | Univerze, ki jih podpirajo novi inovativni tehnološki centri za ustvarjanje novih znanj in spretnosti prihodnosti |                                     | Število                                       | 0         | 60     | Q4                                  | 2025 | Univerze, ki jih podpirajo novi inovativni tehnološki centri za ustvarjanje novih znanj in spretnosti prihodnosti s stalnimi inovacijami v študijskih programih v skladu z zahtevami iz mejnika 500.  |
| 503                | Naložba 17. Zagotavljanje univerzitetne infrastrukture (domov, menz, rekreacijskih objektov)   | Tarča       | Mesta za rekreacijo in branje, zgrajena ali nadgrajena in v uporabi   |                                     | Število                                       | 0         | 15 545 | Q3                                  | 2025 | Gradnja 3998 in razširitev/posodobitev 11547 mest za rekreacijo in branje v univerzitetnih kampusih, zlasti za prikrajšane študente. V tem okviru se vsaj 90 % stroškov, povezanih s prenovo, nanaša na izboljšanje energijske učinkovitosti.   |
| 504                | Naložba 17. Zagotavljanje univerzitetne infrastrukture (domov, menz in rekreacijskih objektov) | Tarča       | Zgrajene ali nadgrajene menze in v uporabi  |                                     | Število                                       | 0         | 5 275  | Q3                                  | 2025 | Gradnja 2787 in razširitev/posodobitev 2488 menz na univerzitetnih kampusih. Pogodbe vključujejo minimalno zahtevo glede zmanjšanja porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo stavbe, kar pomeni 30-odstotno povečanje prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|--------|-------------------------------------|------|--|
|                    |  |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj   | Četrletje                           | Leto |  |
|                    |  |             |   |                                     |   |           |        |                                     |      | pred prenovo. V tem okviru se vsaj 90 % stroškov, povezanih s prenovo, nanaša na izboljšanje energijske učinkovitosti. Novozgrajene stavbe morajo izpolnjevati cilj doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetske izkaznicami.   |
| 505                | Naložba 17. Zagotavljanje univerzitetne infrastrukture (domov, menz in rekreacijskih objektov) | Tarča       | Novo ustvarjena ali nadgrajena nastanitvena mesta med uporabo |                                     | Število                                       | 0         | 15 320 | Q4                                  | 2025 | Gradnja 3749 in razširitev/posodobitev 11571 nastanitvenih mest na univerzitetnih kampusih za študente iz prikrajšanih socialno-ekonomskih okolij, invalidne študente, nekatere etnične manjšine ali enostarševske družine, ki imajo prednost pri pridobivanju mesta na novo zgrajenih univerzitetnih kampusih. Pogodbe vključujejo minimalno zahtevo glede zmanjšanja porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |      | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|-------------|--|-------------------------------------|---|-----------|------|-------------------------------------|------|---|
|                    |  |             |  |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj | Četrletje                           | Leto |   |
|                    |  |             |  |                                     |   |           |      |                                     |      | energije za ogrevanje pred prenovo stavbe, kar pomeni 30-odstotno povečanje prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo. V tem okviru se vsaj 90 % stroškov, povezanih s prenovo, nanaša na izboljšanje energijske učinkovitosti.<br>Na novo zgrajena mesta morajo biti v skladu s ciljem doseganja potrebe po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj ničelno porabo energije v skladu z nacionalnimi smernicami, kar se zagotovi z energetskimi izkaznicami. |
| 506                | Naložba 17. Zagotavljanje univerzitetne infrastrukture (domov, menz in rekreacijskih objektov) | Tarča       | Vsaj 40 % novih in posodobljenih objektov, namenjenih študentom iz prikrajšanih okolij |                                     | Odstotek (%)                                  | 0         | 40 % | ČETRTLETJE 1                        | 2026 | Najmanj 40 % od 15545 prostorov za rekreacijo, 5276 mest za menze in 15320 nastanitvenih mest je namenjenih študentom iz prikrajšanih okolij.<br>Študenti, ki so upravičeni do socialne štipendije, imajo prednost pri iskanju mest v posodobljeni univerzitetni infrastrukturi. Ta pogoj je kot obvezen za javne univerze določen v navodilih za   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   | Kvalitativne kazalniki (za mejnike) | Kvantitativne kazalniki (za ciljne vrednosti) |           |        | Okvirni časovni načrt za dokončanje |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|-------------|---|-------------------------------------|---|-----------|--------|-------------------------------------|------|---|
|                    |   |             |   |                                     | Enota z dne ukrep                             | Izhodišče | Cilj   | Četrletje                           | Leto |   |
|                    |   |             |   |                                     |   |           |        |                                     |      | financiranje razpisa za projekte za posodobitev univerzitetne infrastrukture. Univerze ministrstvu za izobraževanje pošljejo letna poročila o uporabi posodobljene infrastrukture.  |
| 507                | Naložba Program usposabljanja in mentorstva za vodstvene delavce in inšpektorje šol | 18. Tarča   | Direktorji, namestniki direktorjev in inšpektorji z zaključenim programom usposabljanja in mentorstva |                                     | Število                                       | 0         | 10 000 | ČETRTLETJE 1                        | 2026 | V programu usposabljanja bo sodelovalo približno 10000 direktorjev, namestnikov direktorjev in inšpektorjev z vodstvenimi funkcijami. Program usposabljanja vključuje institucionalno, finančno in kadrovsko vodenje in upravljanje, administracijo in zakonodajo ter pomaga pri razvoju zmogljivosti njihovih izobraževalnih ustanov za povečanje uspešnosti učencev. Program usposabljanja se oblikuje na podlagi priporočil strokovnjakov, ki izvajajo funkcionalno analizo upravljanja izobraževalnega sistema in najboljših evropskih praks. |

## **P. KOMPONENTA 16: NAČRT REPOWEREU**

Cilj poglavja REPowerEU je prispevati k zmanjšanju odvisnosti od fosilnih goriv v Romuniji s podpiranjem uvajanja obnovljivih virov energije in prenove za energijsko učinkovitost, zlasti z osredotočanjem na najranljivejše odjemalce, in povečanjem zmogljivosti omrežja za prenos električne energije za vključitev obnovljivih virov energije.

Komponenta obravnava specifična priporočila za državo za zmanjšanje splošne odvisnosti od fosilnih goriv, naslovljena na Romunijo v letih 2022 in 2023. Zlasti pomaga pospešiti prehod na čisto energijo, zlasti s hitrejšim uvajanjem energije iz obnovljivih virov in izboljšanjem zmogljivosti omrežja, da se omogoči delovanje novozgrajene zmogljivosti na trgu. Prispeva tudi k povečanju hitrosti in ambicioznosti energijske prenove za izboljšanje energijske učinkovitosti stavbnega fonda, tudi z zagotavljanjem boljšega dostopa do informacij in možnosti trajnostnega financiranja. Nazadnje prispeva k zagotavljanju in pridobivanju znanj, spretnosti in kompetenc, potrebnih za zeleni prehod (priporočili za posamezne države št. 3 2022 in 3 2023).

Pričakuje se, da noben ukrep v tej komponenti ne bo bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852, ob upoštevanju opisa ukrepov in blažilnih ukrepov iz načrta za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (C(2023) 6454 final).

### **P.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo**

#### Reforma 1: Vzpostavitev pravnega okvira za uporabo državnih zemljišč kot območij za pospeševanje naložb v energijo iz obnovljivih virov

Cilj te reforme je vzpostaviti namenska območja za pospešeno uvajanje obnovljivih virov energije s posebno kratkimi in enostavnimi postopki izdaje dovoljenj, ki za nove zmogljivosti ne smejo trajati dlje kot šest mesecev, z izjemo projektov, za katere so potrebni celoviti postopki presoje vplivov na okolje. Z reformo se določijo ustrezna orodja in nabori podatkov za opredelitev teh območij za hitro uvedbo novih obratov za proizvodnjo energije iz vetrne in sončne energije, pri čemer se zagotovi skladnost z načelom, da se ne škoduje bistveno. Enaki konkurenčni pogoji za javne in zasebne vlagatelje se zagotovijo z rednimi konkurenčnimi javnimi razpisi za koncesije.

Reforma se izvede do 31. decembra 2025.

#### Naložba 1: Usposabljanje za znanja in spretnosti na področju zelene energije

Cilj tega ukrepa je dopolniti naložbe v proizvodnjo energije iz obnovljivih virov s krepitvijo potrebnih znanj in spretnosti ter zmogljivosti delovne sile v energetskega sektorja, kar je potrebno za potreben prehod na uvajanje energije iz obnovljivih virov.

Programi usposabljanja so sestavljeni iz tečajev za izboljšanje znanj in spretnosti delovne sile na področju proizvodnje energije iz obnovljivih virov. Ta naložba bo usposobila vsaj 4000 strokovnjakov za čiste tehnologije, ki uporabljajo energijo iz obnovljivih virov ali trajnostno energijo. Poleg tega se na podlagi kartiranja potreb po usposabljanju opredeli ali posodobi devet poklicnih standardov na področju proizvodnje energije iz obnovljivih virov za strokovnjake in kvalifikacije gradbenih delavcev za romunsko klasifikacijo poklicev.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### Naložba 2: Nove zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov

Cilj naložbe je namestitev novih zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov s konkurenčnim javnim razpisom. Z naložbo se doseže namestitev nove zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov z močjo 950 MW s tehnološko nevtralnimi konkurenčnimi

javnim razpisom za različne tehnologije (vetrna in sončna energija), kot je bilo prej vključeno v naložbo 1 komponente C6 – energija.

Naložba je skladna z ustreznimi prilogami k Delegirani uredbi Komisije (EU) (C(2021) 2800/3) na podlagi uredbe o taksonomiji (2020/852).

Naložba se izvede do 31. decembra 2024.

#### Naložba 3: Povečanje energijske učinkovitosti javnih stavb

Cilj tega ukrepa je povečati os 2 – naložbe v javne stavbe za zeleni in odporen prehod – naložbe 1 – vzpostavitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda v okviru komponente 5 – Val prenove. Povečanje ukrepa poveča površino obnovljenih javnih stavb za namene energijske učinkovitosti za 466 510 m<sup>2</sup> glede<sup>na</sup> izhodišče 1 797 841 m<sup>2</sup> v okviru<sup>zgoraj</sup> navedene naložbe v komponento 5.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

#### Naložba 4: Shema kuponov za pospešitev uvajanja energije iz obnovljivih virov v gospodinjstvih

Cilj te naložbe je povečati uvajanje in uporabo energije iz obnovljivih virov, tako da se lastnikom stanovanj zagotovi finančna podpora v obliki bonov za namestitev novih sistemov sončnih panelov (z neto zmogljivostjo vsaj 3 kW) ali sistemov za shranjevanje električne energije (z uporabno zmogljivostjo shranjevanja električne energije vsaj 5 kWh), vsak v vrednosti 5 000 EUR. Samostojni sistemi za shranjevanje električne energije (z uporabno zmogljivostjo shranjevanja električne energije najmanj 5 kW) so upravičeni do podpore le, če imajo lastniki stanovanj že v lasti sistem sončnih panelov (z neto zmogljivostjo najmanj 3 kW).

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

#### Naložba 5: Digitalizacija, učinkovitost in posodobitev nacionalnega omrežja za prenos električne energije

Cilj naložbe je povečati prožnost in odpraviti ozka grla v elektroenergetskem omrežju, da bi pospešili vključevanje dodatnih zmogljivosti za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov in povečali odpornost omrežja, hkrati pa okrepili kibernetsko varnost z boljšo zmogljivostjo za odzivanje na kibernetske napade.

Naložba je sestavljena iz treh podnaložb:

- a) Cilj prve podnaložbe je doseči vsaj 50-odstotno zmanjšanje lastne porabe električne energije podjetja Transelectrica v 29 elektronapajalnih postajah v primerjavi z letom 2022 z uvedbo sistemov sončnih panelov zunaj omrežja, ki so povezani s shranjevanjem električne energije v elektronapajalnih postajah v celotnem omrežju sistema za prenos električne energije. Ta podnaložba se izvede do 30. junija 2026.
- b) Druga podnaložba zagotavlja nove digitalne rešitve in opremo za zmanjšanje povprečnega števila intervencijskih ur na prenosnem elektroenergetskem omrežju za 50 % v primerjavi z letom 2022 in olajšanje priključitve novih obratov za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov na omrežje. Ta podnaložba se izvede do 31. decembra 2025.
- c) Cilj tretje podnaložbe je doseči kibernetsko odpornost omrežja za prenos električne energije z nadgradnjo upravljanja varnosti omrežja (oprema in programska oprema). Ta podnaložba se izvede do 31. marca 2026.

**P.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore Naslednje;**

| Zaporedna številka | Ukrep   | Mejnik /Ciljni cilj | Ime  | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas         |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|---------------------|--|------------------------------------|--|-----------|------|-------------|------|--|
|                    |   |                     |  |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje   | Leto |  |
| 508                | Reforma 1. Vzpostavitev pravnega okvira za uporabo državnih zemljišč kot območij za pospeševanje naložb v energijo iz obnovljivih virov | Mejnik              | Krepitev zmogljivosti agencije za državne domene (ADS) | Dostavljena oprema                 |  |           |      | ČETRLETJE 1 | 2024 | V sistem ADS se dostavi naslednja oprema:<br>1. vsaj dva strežnika, ki podpirata nov delujoč digitalni sistem, in štirje prenosni računalniki, opremljeni z zahtevano programsko opremo (npr. Self-CAD, TopoLT, DIGI I Terra);<br>2. vsaj štiri drone s prenosnimi postajami RTK;<br>3. vsaj štiri brezemisijaska terenska vozila. |
| 509                | Reforma 1. Vzpostavitev pravnega okvira za uporabo državnih zemljišč kot  | Mejnik              | Začetek veljavnosti pravnega okvira                    | Določba o začetku veljavnosti      |  |           |      | Q4          | 2024 | Spremembe ustrezne primarne ali sekundarne zakonodaje, vključno z akti nacionalnega regulatorja, začnejo veljati in uvajajo  |

| Zaporedna številka | Ukrep  | Mejnik /Ciljni cilj | Ime | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas       |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|---------------------|-----|------------------------------------|--|-----------|------|-----------|------|--|
|                    |  |                     |     |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje | Leto |  |
|                    | območij za pospeševanje naložb v energijo iz obnovljivih virov |                     |     |                                    |  |           |      |           |      | <p>poseben regulativni in podporni okvir za razvoj in uporabo državnih zemljišč pod upravo Agencije za državne domene (ADS) kot področja pospeševanja naložb v obnovljive vire energije, ki med drugim vključujejo:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>določitev območij za pospešeno uvajanje obnovljivih virov energije na degradiranih zemljiščih, ki se ne uporabljajo za kmetijstvo, vključno z razpoložljivimi zmogljivostmi za namestitve obnovljivih virov energije;</li> <li>zmanjšane pravne zahteve in krajši, poenostavljeni postopki</li> </ol> |

| Zaporedna številka | Ukrep   | Mejnik /Ciljni cilj | Ime  | Kvalitativni kazalnik (za mejnike)                       | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas       |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|---------------------|--|--|--|-----------|------|-----------|------|---|
|                    |   |                     |  |  | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje | Leto |   |
|                    |   |                     |  |  |  |           |      |           |      | izdaje dovoljenj, da se nove zmogljivosti lahko odobrijo v šestih mesecih;<br>3. digitalizacija izdajanja dovoljenj.  |
| 510                | Reforma 1. Vzpostavitev pravnega okvira za uporabo državnih zemljišč kot območij za pospeševanje naložb v energijo iz obnovljivih virov | Mejnik              | Vzpostavitev enotnega nacionalnega registra zemljišč v državni lasti | Vzpostavitev in delovanje enotnega nacionalnega registra |  |           |      | Q4        | 2024 | Vzpostavi se enoten nacionalni register za zemljišče v državni lasti, v katerem so navedeni ustrezni podatki. Zemljišča se razvrstijo na podlagi jasnih meril za razvrstitev in opredelitev kategorij rabe zemljišč, vključno s 84000 hektarji zemljišč (ki so predhodno opredeljena kot degradirana/neproizvodna), ki so določena kot območja za pospeševanje obnovljivih virov energije, razen če neodvisne |

| Zaporedna številka | Ukrep   | Mejnik /Ciljni cilj | Ime   | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas       |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|---------------------|---|------------------------------------|--|-----------|------|-----------|------|--|
|                    |   |                     |   |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje | Leto |  |
|                    |   |                     |   |                                    |  |           |      |           |      | pedološke študije potrdijo neprimernost.   |
| 511                | Reforma 1. Vzpostavitev pravnega okvira za uporabo državnih zemljišč kot območij za pospeševanje naložb v energijo iz obnovljivih virov | Mejnik              | Podpis koncesijskih pogodb na območjih pospeševanja             | Podpis pogodb                      |  |           |      | Q4        | 2025 | Po prvem krogu razpisnih postopkov se podpišejo koncesijske pogodbe za uporabo novih proizvodnih zmogljivosti iz obnovljivih virov na območjih pospeševanja. |
| 512                | Naložba 1. Usposabljanje za znanja in spretnosti na področju zelene energije  | Tarča               | Odobreni poklicni standardi na področju proizvodnje energije iz |                                    | Poklicni standardi                     |           | 9    | Q4        | 2024 | Določi se vsaj sedem novih poklicnih standardov in pregledata vsaj dva že odobrena poklicna standarda na podlagi kartiranja potreb po usposabljanju.         |

| Zaporedna številka | Ukrep  | Mejnik /Ciljni cilj | Ime   | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |       | Čas          |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|---------------------|---|------------------------------------|--|-----------|-------|--------------|------|--|
|                    |  |                     |   |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj  | Četrletje    | Leto |  |
|                    |  |                     | obnovljivih virov   |                                    |  |           |       |              |      |  |
| 513                | Naložba 1. Usposabljanje za znanja in spretnosti na področju zelene energije         | Tarča               | Vsaj 4000 delavcev, ki so zaključili tečaje usposabljanja na področju proizvodnje energije iz obnovljivih virov |                                    | Število                                | 0         | 4 000 | Q2           | 2026 | Najmanj 4000 delavcem se potrди, da so zaključili tečaje usposabljanja na področju proizvodnje energije iz obnovljivih virov.  |
| 124                | Naložba 2. Nove zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov | Mejnik              | Objava javnega razpisa za projekte za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov (vetrna in sončna energija)     |                                    |  |           |       | ČETRTLETJE 1 | 2022 | Objavljen je javni razpis za izbor projektov za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov (vetrna in sončna energija). Merila za izbor zagotavljajo skladnost s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (C(2023) 6454 final). |

| Zaporedna številka | Ukrep  | Mejnik /Ciljni cilj | Ime   | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |           | Čas       |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|---------------------|---|------------------------------------|--|-----------|-----------|-----------|------|--|
|                    |  |                     |   |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj      | Četrletje | Leto |  |
|                    |  |                     |   |                                    |  |           |           |           |      | Razpis je odprt za MSP in velike vlagatelje.   |
| 125                | Naložba 2. Nove zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov           | Tarča               | Zmogljivost, nameščena iz obnovljivih virov (vetrna in sončna energija) |                                    | Megavati (MW)                          | 0         | 950       | Q4        | 2024 | Vsaj 950 MW zmogljivosti iz obnovljivih virov (veter in sončna energija) se naroči in priključi na omrežje v skladu s pogoji iz mejnika 124.   |
| 514                | Naložba 3. Povečanje energijske učinkovitosti javnih stavb                                     | Tarča               | Dokončana energetska prenova javnih stavb                               |                                    | Število (m <sup>2</sup> )              | 1 797 841 | 2 264 351 | Q2        | 2026 | Vsaj 2 264 351 m <sup>2</sup> javnih stavb se prenovi v skladu z zahtevami iz mejnikov 96 in 98.   |
| 515                | Naložba 4. Shema kuponov za pospešitev uvajanja energije iz obnovljivih virov v gospodinjstvih | Mejnik              | Objava razpisov za projekte   | Objava razpisnih pogojev           |  |           |           | Q2        | 2024 | Razpisi za projekte za uporabo kuponov za namestitev sončnih panelov in sistemov za shranjevanje električne energije so objavljeni na spletu.<br><br>Za kupone veljajo merila za izbor, ki določajo, da mora |

| Zaporedna številka | Ukrep   | Mejnik /Ciljni cilj | Ime   | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |         | Čas       |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|---------------------|---|------------------------------------|--|-----------|---------|-----------|------|---|
|                    |   |                     |   |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj    | Četrletje | Leto |   |
|                    |   |                     |   |                                    |  |           |         |           |      | vsak kupon doseči namestitve novih sistemov sončnih panelov (z neto zmogljivostjo najmanj 3 kW) ali sistemov za shranjevanje električne energije (z uporabno zmogljivostjo shranjevanja električne energije vsaj 5 kWh). Samostojni sistemi za shranjevanje električne energije so upravičeni do podpore le, če imajo lastniki stanovanj že v lasti sistem sončnih panelov (z neto zmogljivostjo najmanj 3 kW). |
| 516                | Naložba 4. Shema kuponov za pospešitev uvajanja energije iz obnovljivih | Tarča               | Proizvodna zmogljivost gospodinjstev iz solarnih obnovljivih virov in |                                    | Število                                | 0         | 122 000 | Q4        | 2025 | Za sončne panele in/ali sisteme za shranjevanje električne energije se izplača 122000 kuponov.  |

| Zaporedna številka | Ukrep  | Mejnik /Ciljni cilj | Ime  | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas       |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|---------------------|--|------------------------------------|--|-----------|------|-----------|------|---|
|                    |  |                     |  |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje | Leto |   |
|                    | virov v gospodinjstvih   |                     | sistemov za shranjevanje električne energije |                                    |  |           |      |           |      |   |
| 517                | Naložba 5a. Namestitev sončnih panelov in objektov za shranjevanje električne energije v elektrarnah Transelectrica                | Mejnik              | Podpis pogodb                                | Podpisane pogodbe                  |  |           |      | Q2        | 2025 | Podpisane so pogodbe za naprave z zmogljivostjo najmanj 11,25 MW inštaliranih sončnih panelov in 5 MW skladiščenja v 29 elektronapajalnih postajah. |
| 518                | Naložba 5a. Namestitev sončnih panelov in objektov za shranjevanje električne energije v elektronapajalnih postajah Transelectrica | Tarča               | Zmanjšanje letne porabe električne energije  | Letna poraba električne energije   | GWh                                    | 18        | 9    | Q2        | 2026 | Letna poraba električne energije 29 elektronapajalnih postaj družbe Transelectrica se zmanjša z 18 GWh v letu 2022 na 9 GWh.                        |

| Zaporedna številka | Ukrep   | Mejnik /Ciljni cilj | Ime  | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas       |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|---|---------------------|--|------------------------------------|--|-----------|------|-----------|------|--|
|                    |   |                     |  |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje | Leto |  |
| 519                | Naložba 5b. Nadomestitev stare zmogljivosti z novo SMART SA | Mejnik              | Podpis dobavnih pogodb                                     | Podpisane pogodbe                  |  |           |      | Q4        | 2023 | Podpisane so pogodbe za dobavo v SMART in namestitve (i) opreme za vzdrževanje prenosnih vodov in razdelilnih postaj (kot so merilne in krmilne naprave električnih vodov, transformatorji, izolacije, električne ozemljitvene in mobilne dvignjene delovne ploščadi in žerjavi) ter (ii) programske opreme za digitalizacijo storitev vzdrževanja (kot je SCADA).<br><br>Vsa vozila so brezemisijska. |
| 520                | Naložba 5b. Nadomestitev stare zmogljivosti z novo SMART SA | Tarča               | Povprečna dolžina posegov v omrežje systemskega operaterja |                                    | Odstotek (%)                           | 100 %     | 50 % | Q4        | 2024 | Povprečni čas posegov v omrežju Transelectrica se v primerjavi z letom 2022 skrajša za vsaj 50 %.  |

| Zaporedna številka | Ukrep  | Mejnik /Ciljni cilj | Ime                    | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas       |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|---------------------|------------------------|------------------------------------|--|-----------|------|-----------|------|---|
|                    |  |                     |                        |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje | Leto |   |
|                    |  |                     | prenosnega omrežja     |                                    |  |           |      |           |      |   |
| 521                | Naložba 5c. Optimizacija komunikacijskega omrežja in vzpostavitev podatkovnega centra – Teletrans SA | Mejnik              | Podpis dobavnih pogodb | Podpisane pogodbe                  |  |           |      | Q4        | 2024 | Pogodbe za dobavo opreme in programske opreme Teletrans družbi Teletrans za vzpostavitev novega podatkovnega centra (kot so strežniki, usmerjevalniki, požarni zidovi, električni zabojniki), analizo omrežnega prometa (kot je analizator prometa L2-7; 4 pristanišča SFP; podpišeta se večfazni SFP in enofazni SFP-oddajniki-sprejemniki) ter varnost omrežja (kot so požarni zidovi, stikala PoE, distribucijski usmerjevalniki). |

| Zaporedna številka | Ukrep  | Mejnik /Ciljni cilj | Ime                            | Kvalitativni kazalnik (za mejnike)            | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas          |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|--|---------------------|--------------------------------|---|--|-----------|------|--------------|------|---|
|                    |  |                     |                                |   | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje    | Leto |   |
| 522                | Naložba 5c. Optimizacija komunikacijskega omrežja in vzpostavitev podatkovnega centra – Teletrans SA | Mejnik              | Dokončanje podatkovnega centra | Vzpostavitev in delovanje podatkovnega centra |  |           |      | ČETRTLETJE 1 | 2026 | Podatkovni center Teletrans v celoti deluje. Podatkovni center ravna v skladu z „Evropskim kodeksom ravnanja za energijsko učinkovitost podatkovnih centrov“. |

### **P.3. Opis reform in naložb za posojilo**

#### Reforma 2: Vzpostavitev točk „vse na enem mestu“ za zagotavljanje svetovalnih storitev na področju energije za energetske učinkovite preнове in proizvodnjo energije iz obnovljivih virov za proizvajalce-odjemalce

Cilj te reforme je vzpostaviti namenske pisarne, ki bi delovale kot točke „vse na enem mestu“ (vse na enem mestu), ki bi zagotavljale storitve energetskega svetovanja za prenovu energetske učinkovitosti in uvedbo novih obratov za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov energije. Cilj reforme je povečati ozaveščenost lastnikov stanovanj o koristih prenove za energetske učinkovitost in namestitve obnovljivih virov energije, zagotoviti splošne informacije o praktičnih vidikih in priložnosti za podporo ter tako olajšati obnovitvena dela za energetske učinkovitost in namestitve obnovljivih virov energije. Z reformo se vzpostavi tudi spletna kontaktna točka, ki bo služila kot enotna točka za usmerjanje priprave potrebne dokumentacije za prenovu energetske učinkovitosti in uvajanje obnovljivih virov energije, zlasti za energijsko revne in ranljive odjemalce energije.

Reforma se izvede do 31. marca 2024.

#### Naložba 6: Pilotni projekt za namestitvev 20 MW plavajočih sončnih panelov na namakalnih kanalih

Cilj naložbe je namestitvev in priključitev na električno omrežje 20 MW plavajočih sončnih panelov na že obnovljenih namakalnih kanalih (tj. omrežju namakalnih kanalov Gălățui – Călărași), ki so v lasti države. Naložbo izvede nacionalna agencija za izboljšanje zemljišč.

Naložba se izvede do 31. decembra 2025.

#### Naložba 7: Shema kuponov za izboljšanje energetske učinkovitosti gospodinjstev

Cilj te naložbe je zmanjšati povpraševanje po primarni energiji, tako da se lastnikom stanovanj zagotovi finančna podpora v obliki bonov za izboljšanje energetske učinkovitosti v njihovih domovih. Z vsako prenovo se doseže vsaj 30-odstotni prihranek primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovno. Stanovanja, razvrščena v razreda potresnega tveganja RsI in RsII, se izključijo iz financiranja ukrepov za energijsko učinkovitost. Upravičene so samo stavbe v kategorijah energetske učinkovitosti G, F, E ali D.

Naložba se izvede na dveh oseh:

- a. Os I – kombinirana prenova za energijsko učinkovitost in namestitvev sončnih panelov na enodružinske stanovanjske stavbe samo za energijsko revna gospodinjstva in ranljive odjemalce energije. Vsaka prenova energetske učinkovitosti se dopolni z namestitvijo sončnih panelov z neto zmogljivostjo vsaj 3 kW, ki so priključeni na omrežje. Kuponi so omejeni na najvišji finančni prispevek v višini 14 000 EUR za izboljšanje energetske učinkovitosti, 5 000 EUR za namestitvev sončnih panelov in 1 200 EUR za energetske izkaznice in energetske preglede.
- b. Os II – Prenova energetske učinkovitosti enodružinskih stanovanjskih stavb. Kuponi so omejeni na najvišji finančni prispevek v višini 14 000 EUR za izboljšanje energetske učinkovitosti in 100 EUR za energetske izkaznice.

Razpisi za os II se objavijo po razpisih v okviru osi I. Vsaj 50 % proračuna ukrepa se dodeli osi I.

Naložba se izvede do 31. avgusta 2026.

**P.4. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni raspored za spremljanje in izvajanje posojila**

| Zaporedna številka | Ukrep   | Mejnik /Ciljni cilj | Ime   | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas         |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|---------------------|---|------------------------------------|--|-----------|------|-------------|------|---|
|                    |   |                     |   |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje   | Leto |   |
| 523                | Reforma 2. Vzpostavitev točk „vse na enem mestu“ za zagotavljanje svetovalnih storitev na področju energije za energetske učinkovite prenove in proizvodnjo energije iz obnovljivih virov za proizvajalce-odjemalce | Mejnik              | Začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb za vzpostavitev in razvoj pisarn „vse na enem mestu“ za zagotavljanje svetovalnih storitev na področju energije | Določba o začetku veljavnosti      |  |           |      | ČETRLETJE 1 | 2024 | Zakonodaja, ki zagotavlja pravni okvir za ustanovitev in razvoj pisarn VEM, ki lastnikom stanovanj zagotavljajo svetovalne storitve na področju energije, začne veljati. Vsebuje določbe, ki določajo naloge, upravljanje in strukturo financiranja pisarn vse na enem mestu. |
| 524                | Reforma 2. Vzpostavitev točk „vse na enem mestu“ za zagotavljanje svetovalnih storitev na področju energije za energetske   | Tarča               | Ukrepi za krepitev zmogljivosti   |                                    | Število                                | 0         | 84   | ČETRLETJE 1 | 2024 | 84 članov osebja VEM je bilo deležnih usposabljanja za opravljanje različnih vlog v pisarnah VEM.   |

| Zaporedna številka | Ukrep   | Mejnik /Ciljni cilj | Ime   | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas         |      | Opis vsakega mejnika in cilja                                 |
|--------------------|---|---------------------|---|------------------------------------|--|-----------|------|-------------|------|---|
|                    |   |                     |   |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje   | Leto |   |
|                    | učinkovite prenove in proizvodnjo energije iz obnovljivih virov za proizvajalce-odjemalce   |                     |   |                                    |  |           |      |             |      |   |
| 525                | Reforma 2. Vzpostavitev točk „vse na enem mestu“ za zagotavljanje svetovalnih storitev na področju energije za energetske učinkovite prenove in proizvodnjo energije iz obnovljivih virov za proizvajalce-odjemalce | Tarča               | Odprtje fizičnih pisarn „vse na enem mestu“ |                                    | Število                                | 0         | 42   | ČETRLETJE 1 | 2024 | 42 fizičnih pisarn VEM deluje in je odprtih za državljane.    |
| 526                | Naložba 6. Pilotni projekt za namestitve 20 MW plavajočih   | Mejnik              | Podpis pogodbe/pogodb                       | Podpisana(-e) pogodba(-e)          |  |           |      | Q2          | 2024 | Pogodbe o namestitvi vsaj 20 MW plavajočih sončnih panelov na |

| Zaporedna številka | Ukrep   | Mejnik /Ciljni cilj | Ime   | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas       |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|---|---------------------|---|------------------------------------|--|-----------|------|-----------|------|---|
|                    |   |                     |   |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje | Leto |   |
|                    | sončnih panelov na namakalnih kanalih   |                     |   |                                    |  |           |      |           |      | že obnovljene namakalne kanale morajo biti podpisane.   |
| 527                | Naložba 6. Pilotni projekt za namestitev 20 MW plavajočih sončnih panelov na namakalnih kanalih | Tarča               | 20 MW inštalirane zmogljivosti plavajočih sončnih panelov, naročenih in priključenih na omrežje |                                    | Megavat (MW)                           | 0         | 20   | Q4        | 2025 | Zmogljivost sončnih plavajočih panelov na obnovljenih namakalnih kanalih znaša vsaj 20 MW, ki je priključena na električno omrežje.   |
| 528                | Naložba 7. Shema kuponov za izboljšanje energetske učinkovitosti gospodinjstev                  | Mejnik              | Objava razpisov za projekte   | Objava razpisnih pogojev           |  |           |      | Q2        | 2024 | Razpisi za projekte za uporabo vavčerjev za energijsko učinkovito prenovo stanovanj so objavljeni na spletu.<br>Za bone veljajo izbirna merila, ki določajo, da mora vsaka prenova doseči vsaj 30-odstotni prihranek primarne |

| Zaporedna številka | Ukrep | Mejnik /Ciljni cilj | Ime | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas       |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|-------|---------------------|-----|------------------------------------|--|-----------|------|-----------|------|--|
|                    |       |                     |     |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje | Leto |  |
|                    |       |                     |     |                                    |  |           |      |           |      | <p>energije v primerjavi s stanjem pred prenovo. Upravičene so samo stavbe v kategorijah energijske učinkovitosti G, F, E ali D.</p> <p>Naložba se izvede na dveh oseh:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Os I – do katere so upravičena samo energijsko revna gospodinjstva in ranljivi odjemalci energije. V okviru te osi naložba lastnikom stanovanj zagotavlja nepovratna</li> </ul> |

| Zaporedna številka | Ukrep | Mejnik /Ciljni cilj | Ime | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas       |      | Opis vsakega mejnika in cilja   |
|--------------------|-------|---------------------|-----|------------------------------------|--|-----------|------|-----------|------|---|
|                    |       |                     |     |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje | Leto |   |
|                    |       |                     |     |                                    |  |           |      |           |      | <p>sredstva v obliki bonov za skupno prenovno energetske učinkovitosti in namestitve sončnih panelov na enodružinskih stanovanjskih stavbah.</p> <p>V okviru osi I se vsaka prenova energijske učinkovitosti dopolni z namestitvijo sončnih panelov z neto zmogljivostjo vsaj 3 kW.</p> <p>- Os II: na voljo vsem gospodinjstvom. V okviru te osi naložba lastnikom</p> |

| Zaporedna številka | Ukrep | Mejnik /Ciljni cilj | Ime | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |      | Čas       |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|-------|---------------------|-----|------------------------------------|--|-----------|------|-----------|------|--|
|                    |       |                     |     |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj | Četrletje | Leto |  |
|                    |       |                     |     |                                    |  |           |      |           |      | <p>stanovanj zagotavlja nepovratna sredstva v obliki bonov za izvedbo prenove za energijsko učinkovitost enodružinskih stanovanjskih stavb.</p> <p>Razpisi v okviru osi II se objavijo za razpisi v okviru osi I. Najmanj 50 % proračuna ukrepa se dodeli osi I. Stanovanja, razvrščena v razreda potresnega tveganja RsI in RsII, se izključijo iz financiranja ukrepov za energijsko učinkovitost.</p> |

| Zaporedna številka | Ukrep  | Mejnik /Ciljni cilj | Ime                                    | Kvalitativni kazalnik (za mejnike) | Količinski kazalnik za ciljno vrednost |           |        | Čas       |      | Opis vsakega mejnika in cilja  |
|--------------------|--|---------------------|--|------------------------------------|--|-----------|--------|-----------|------|--|
|                    |  |                     |  |                                    | Enota                                  | Izhodišče | Cilj   | Četrletje | Leto |  |
| 529                | Naložba 7. Shema kuponov za izboljšanje energetske učinkovitosti gospodinjstev | Tarča               | Dokončana energetska prenova stanovanj |                                    | Število (stanovanja)                   | 0         | 33 000 | Q3        | 2026 | Najmanj 33000 stanovanj je bilo obnovljenih v skladu z zahtevami iz mejnika 528. |

## 1.2. Ocenjeni skupni stroški načrta za okrevanje in odpornost

Ocenjeni skupni stroški revidiranega načrta za okrevanje in odpornost Romunije znašajo 28 511 575 217 EUR.

## 2. ODDELEK 2: FINANČNA PODPORA

### 2.1. Finančni prispevek

Obroki iz člena 2(2) se razporedijo na naslednji način:

#### 2.1.1. Prva namestitvev (nepovratna podpora):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
| 146                | C7.R2<br>Prehod na cilje povezljivosti EU-2025 in spodbujanje zasebnih naložb za vzpostavitev zelo visokozmogljivih omrežij  | M           | Začetek veljavnosti zakona o varnosti omrežja 5G  |
| 69                 | C4.R1<br>Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Razvoj železniške infrastrukture in upravljanje železniškega prometa  | M           | Sprejetje strategije za razvoj železniške infrastrukture za obdobje 2021–2025 in uporaba akcijskega načrta                      |
| 113                | C6.R1<br>Reforma trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov | T           | Razgradnja zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz premoga   |
| 142                | C7.R1<br>Razvoj enotnega okvira za opredelitev arhitekture vladnega sistema oblaka   | M           | Projektna skupina za izvajanje in spremljanje reform in naložb digitalne preobrazbe, ki so bile vzpostavljene in operativne     |
| 150                | C7.R3<br>Zagotavljanje kibernetске varnosti javnih in zasebnih subjektov, ki imajo v lasti infrastrukturo s kritično vrednostjo  | M           | Sprejetje nacionalne strategije za kibernetско varnost za obdobje 2021–2026   |
| 211                | C8.R6<br>Reforma javnega pokojninskega sistema   | M           | Pogodba o tehnični pomoči, ki jo zagotovi subjekt, ki se izbere v skladu z nacionalno zakonodajo o javnih naročilih             |
| 212                | C8.R6<br>Reforma javnega pokojninskega sistema   | M           | Začetek veljavnosti odloka ministra o ustanovitvi nadzornega odbora, pristojnega za pregled pokojninskega sistema in političnih |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj   | Ime   |
|--------------------|---|---------------|---|
|                    |   |               | posegov v pokojninski sistem s podporo izvajalca tehnične pomoči  |
| 220                | C8.I2<br>Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja | T             | Število blagajniških knjig, povezanih z informacijskim sistemom nacionalne agencije za davčno upravo  |
| 366                | C12.I1<br>Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično   | M             | Sprejetje meril za prednostno razvrščanje naložb v integrirane centre skupnosti   |
| 426                | C14.R6<br>Okrepitev boja proti korupciji  | M             | Začetek veljavnosti sklepa o upravljanju, s katerim se odobri nova nacionalna protikorupcijska strategija   |
| 450                | C14.I5<br>Spremljanje in izvajanje načrta   | M             | Revizija in nadzor: informacije za spremljanje izvajanja načrta za okrevanje in odpornost   |
| 451                | C14.I5<br>Spremljanje in izvajanje načrta   | M             | Začetek veljavnosti vladnega odloka o izvajanju zakonskega mandata Ministrstva za naložbe in evropski projekt (MIPE), ministrstva za finance (MoF) in revizijskega organa (AA)                    |
| 462                | C15.R3<br>Reforma sistema obveznega izobraževanja za preprečevanje in zmanjševanje osipa                          | M             | Začetek veljavnosti sklepa Vlade o izvajanju nacionalnega programa za zmanjšanje osipa  |
| 464                | C15.I4<br>Podpora izobraževalnim ustanovam z visokim tveganjem osipa  | M             | Javni razpis za projekte za podporo študentom pri prehodu iz nižjega v višje sekundarno izobraževanje na podlagi petih kazalnikov, opredeljenih v mehanizmu zgodnjega opozarjanja v izobraževanju |
|                    |   | Znesek obroka | 2 037 146 414 EUR   |

2.1.2. *Drugi obrok (nepovratna podpora):*

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|---|-------------|---|
| 124                | C6.I1<br>Nove zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov  | M           | Objava javnega razpisa za projekte za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov (vetrna in sončna energija)   |
| 143                | C7.R1<br>Razvoj enotnega okvira za opredelitev arhitekture vladnega sistema oblaka  | M           | Dokončana analiza možnosti za vladno arhitekturo oblaka   |
| 191                | C8.R1<br>Reforma nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo   | M           | Začetek veljavnosti pravnega okvira za obvezen vpis davčnih zavezancev v namensko družbo (virtualni zasebni prostor)  |
| 195                | C8.R1<br>Reforma nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo   | M           | Operacionalizacija/odobritev skupnega akcijskega načrta nacionalne agencije za davčno upravo in inšpekcijo dela za preprečevanje in omejevanje utaje sivega/črnega dela |
| 213                | C8.R6<br>Reforma javnega pokojninskega sistema  | M           | Začetek veljavnosti sprememb regulativnega okvira za zagotovitev vzdržnosti pokojnin drugega stebra   |
| 387                | C13.R4<br>Uvedba delovnih kartic in formalizacija dela pri delavcih v gospodinjstvu   | M           | Začetek veljavnosti zakonodaje in njenih izvedbenih pravil za sistem kuponov za delavce v gospodinjstvu   |
| 401                | C14.R1<br>Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | M           | Začetek veljavnosti metodologij in postopkov za izboljšanje utemeljitve javne politike ter načrtovanja in upravne poenostavitve   |
| 404                | C14.R1<br>Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o operacionalizaciji strukture za zagotovitev izvajanja učinkovitega regulativnega mehanizma za nadzor kakovosti                 |
| 421                | C14.R5  | M           | Začetek veljavnosti sklepa o upravljanju, s katerim je bila   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|--|-------------|--|
|                    | Zagotavljanje neodvisnosti sodstva ter izboljšanje njegove kakovosti in učinkovitosti  |             | odobrena strategija za razvoj sodstva za obdobje 2022–2025   |
| 430                | C14.R6<br>Okrepitev boja proti korupciji   | M           | Začetek veljavnosti zakona o prenosu direktive o zaščiti žvižgačev   |
| 433                | C14.R8<br>Reforma nacionalnega sistema javnih naročil  | M           | Začetek veljavnosti spremembe nacionalne zakonodaje o pravnih sredstvih (zakon št. 101/2016)   |
| 465                | C15.I4<br>Podpora izobraževalnim ustanovam z visokim tveganjem osipa   | T           | Izobraževalne ustanove, ki jim je bila dodeljena shema nepovratnih sredstev (sklop 1)  |
| 477                | C15.R5<br>Sprejetje zakonodajnega okvira za digitalizacijo izobraževanja   | M           | Začetek veljavnosti ministrske odredbe za zagotovitev standardov za opremljanje šol s tehnološko opremo in viri za izobraževalne namene na spletu ter trajnostni učinek predlaganih naložb |
| 494                | C15.R7<br>Reforma upravljanja preduniverzitetnega izobraževalnega sistema in profesionalizacija upravljanja  | M           | Podpis pogodbe o tehnični pomoči za razvoj akcijskega načrta za reformo upravljanja, vključno s programom usposabljanja in mentorstva za vodstvene delavce in inšpektorje                  |
| 65                 | C4.R1<br>Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/varnost v cestnem prometu   | M           | Sprejetje nacionalne strategije za varnost v cestnem prometu   |
| 114                | C6.R1<br>Reforma trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov | M           | Začetek veljavnosti zakona o razogljičenju, s katerim je bil sprejet časovni raspored postopnega opuščanja premoga/lignita   |
| 144                | C7.R1<br>Razvoj enotnega okvira za opredelitev arhitekture vladnega sistema oblaka   | M           | Začetek veljavnosti zakona o upravljanju storitev v oblaku za vladno območje   |
| 145                | C7.R1<br>Razvoj enotnega okvira za opredelitev arhitekture vladnega sistema oblaka   | M           | Začetek veljavnosti zakona o interoperabilnosti  |
| 153                | C7.I1<br>Vzpostavitev vladne infrastrukture v oblaku   | M           | Podpis pogodbe za izvedbo naložbe na podlagi postopka javnega razpisa za izvedbo naložbe   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|---|-------------|---|
| 147                | C7.R2<br>Prehod na cilje EU glede povezljivosti do leta 2025 in spodbujanje zasebnih naložb za uvedbo zelo visokozmogljivih omrežij                                 | M           | Objava javnega razpisa za odobritev telekomunikacijskim operaterjem za podelitev licenc 5G  |
| 200                | C8.R3<br>Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja  | M           | Začetek veljavnosti vladnega sklepa o odobritvi metodologije za pripravo in spremljanje proračunskih programov ter poročanje o njih           |
| 355                | C12.R2<br>Večja zmogljivost za naložbe v zdravstveno infrastrukturo   | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira o ustanovitvi nacionalne agencije za razvoj infrastrukture na področju zdravja (ANDIS)               |
| 356                | C12.R3<br>Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja   | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira za povečano zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja                  |
| 357                | C12.R3<br>Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja   | M           | Začetek veljavnosti zakonodaje za strateški okvir za razvoj človeških virov v zdravstvu   |
| 413                | C14.R2<br>Krepitev usklajevanja v središču vlade s celostnim in skladnim pristopom k pobudam na področju podnebnih sprememb in trajnostnega razvoja                 | M           | Operacionalizacija medinstitucionalnega odbora za podnebje  |
| 422                | C14.R5<br>Zagotavljanje neodvisnosti sodstva ter izboljšanje njegove kakovosti in učinkovitosti   | M           | Začetek veljavnosti zakona o spremembi pooblastil nacionalne agencije za upravljanje zaseženih sredstev                                       |
| 456                | C15-I1<br>Gradnja, opremljanje in operacionalizacija 110 jasli  | M           | Podpis pogodb z javnimi izvajalci (občinami) za gradnjo, opremo in operacionalizacijo 110 jasli   |
| 478                | C15.R5<br>Sprejetje zakonodajnega okvira za digitalizacijo izobraževanja  | M           | Začetek veljavnosti zakona, ki določa profil bodočega učitelja o digitalni kompetenci in kako oceniti digitalno kompetenco na šolskih izpitih |
| 485                | C15.R6<br>Posodobljen regulativni okvir za zagotovitev okolju prijaznih standardov oblikovanja, gradnje in financiranja v preduniverzitetnem izobraževalnem sistemu | M           | Začetek veljavnosti sprememb zakonodajnega okvira za izboljšanje kakovosti učnih okolij   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba) | Mejnik/cilj   | Ime               |
|--------------------|--------------------------------------|---------------|-------------------|
|                    |                                      | Znesek obroka | 2 147 491 242 EUR |

2.1.3. Tretji obrok (nepovratna podpora):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|--|-------------|--|
| 22                 | C2.R1<br>Reforma sistemov gospodarjenja z gozdovi in upravljanja z gozdovi z razvojem nove nacionalne strategije za gozdove in poznejše zakonodaje | M           | Sprejetje nacionalne strategije za gozdove za obdobje 2020–2030  |
| 23                 | C2.R1<br>Reforma sistemov gospodarjenja z gozdovi in upravljanja z gozdovi z razvojem nove nacionalne strategije za gozdove in poznejše zakonodaje | M           | Začetek veljavnosti spremenjenih ministrskih odlokov o določitvi zavezujočih pravil za pogozdovanje in ponovno pogozdovanje, predvidenih v nacionalni strategiji za gozdove za obdobje 2020–2030 |
| 148                | C7.R2<br>Prehod na cilje povezljivosti EU-2025 in spodbujanje zasebnih naložb za vzpostavitev zelo visokozmogljivih omrežij                        | M           | Izvajajo se priporočila iz nabora orodij EU za povezljivost  |
| 149                | C7.R2<br>Prehod na cilje EU glede povezljivosti do leta 2025 in spodbujanje zasebnih naložb za vzpostavitev zelo visokozmogljivih omrežij          | M           | Dodelitev pravic do uporabe radiofrekvenčnega spektra  |
| 152                | C7.R4<br>Povečanje digitalne kompetence državljanov za javne storitve in digitalno izobraževanje skozi vse življenje                               | M           | Začetek veljavnosti ministrskega odloka ministra za delo in predsednika nacionalnega statističnega inštituta za opredelitev novih digitalnih poklicev v klasifikaciji poklicev (COR)             |
| 384                | C13.R3<br>Izvajanje minimalnega dohodka za vključevanje (VMI)  | M           | Začetek veljavnosti zakona o odobritvi izvedbenih pravil za uporabo VMI  |
| 410                | C14.R1<br>Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka       | M           | Začetek veljavnosti smernic za ustrezno uporabo in izvrševanje enotnega registra obresti (RUTI)  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|---|-------------|---|
|                    | na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave;  |             |   |
| 411                | C14.R1<br>Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | M           | Začetek veljavnosti metodologije za uporabo izrednih odlokov  |
| 412                | C14.R1<br>Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb za zagotovitev objave celotnega besedila zakonov po spremembah  |
| 470                | C15.R4<br>Vzpostavitev polne poklicne poti za visokošolsko tehnično izobraževanje   | M           | Začetek veljavnosti sklepa vlade o odobritvi metodologije za organizacijo popolne dvojne poti in novih kvalifikacij, ki izhajajo iz popolne dvojne poti     |
| 489                | C15.I11<br>Zagotavljanje zmogljivosti za preduniverzitetne razrede in šolske laboratorije/delavnice   | M           | Objava javnega razpisa za opremljanje učilnic s pohištvom   |
| 490                | C15.I11<br>Zagotavljanje zmogljivosti za preduniverzitetne razrede in šolske laboratorije/delavnice   | M           | Objava javnega razpisa za opremljanje znanstvenih laboratorijev/kabinet   |
| 66                 | C4.R1.<br>Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/varnost v cestnem prometu   | M           | Začetek veljavnosti zakona o varnosti v cestnem prometu – zakonodaja o spremljanju, pregonu in sankcijah za prekrške na področju varnosti v cestnem prometu |
| 72                 | C4.II.<br>Posodobitev in obnova železniške infrastrukture   | M           | Podpis pogodb za 50 % del, povezanih z modernizacijo, nadgradnjo in obnovo železniške infrastrukture  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|--|-------------|--|
| 115                | C6.R1<br>Reforma trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov | T           | Razgradnja zmogljivosti za proizvodnjo električne energije na lignit   |
| 121                | C6.R3<br>Izboljšanje korporativnega upravljanja podjetij v državni lasti v sektorju  | M           | Izboljšanje korporativnega upravljanja podjetij v državni lasti v energetskega sektorju  |
| 151                | C7.R3<br>Zagotavljanje kibernetске varnosti javnih in zasebnih subjektov, ki imajo v lasti infrastrukturo s kritično vrednostjo  | M           | Začetek veljavnosti romunskega zakona o obrambi in kibernetски varnosti  |
| 192                | C8.R1<br>Reforma nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo  | T           | Dodatne pravne osebe, vpisane v namenske družbe  |
| 193                | C8.R1<br>Reforma nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo  | M           | Začetek veljavnosti veljavnega pravnega okvira, ki opredeljuje merila tveganja za razvrstitev davčnih zavezancev. Pravni okvir se odobri z odredbo predsednika ANAF.   |
| 194                | C8.R1<br>Reforma nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo  | M           | Začetek veljavnosti spremenjenega pravnega okvira na področju dejavnosti organov davčnega nadzora  |
| 199                | C8.R3<br>Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja   | M           | Začetek veljavnosti spremenjenega regulativnega okvira za zagotovitev večletnega proračunskega načrtovanja za pomembne projekte javnih naložb in naknadno oceno pregledov odhodkov s strani fiskalnega sveta |
| 205                | C8.R4<br>Pregled davčnega okvira   | M           | Analiza romunskega davčnega sistema z namenom priprave priporočil za zagotovitev, da davčni sistem prispeva k spodbujanju in ohranjanju trajnostne gospodarske rasti   |
| 206                | C8.R4<br>Pregled davčnega okvira   | M           | Začetek veljavnosti sprememb davčnega zakonika, s katerimi se  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|---|-------------|--|
|                    |   |             | postopno zmanjšuje področje uporabe posebne davčne ureditve za mikropodjetja   |
| 215                | C8.R6<br>Reforma javnega pokojninskega sistema  | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira za zmanjšanje odhodkov za posebne pokojnine   |
| 221                | C8.I2<br>Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja | T           | Število blagajniških knjig, povezanih z informacijskim sistemom nacionalne agencije za davčno upravo   |
| 222                | C8.I2<br>Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja | T           | Delež sporočenih revizij dokumentacije o skupnih revizijah, ki jih je opravila davčna uprava – 30 %  |
| 230                | C8.I4<br>Izvajanje elektronskega carinjenja   | T           | Nadgrajena infrastruktura strojne in programske opreme   |
| 288                | C10.R1<br>Oblikovanje okvira za trajnostno mobilnost v mestih   | M           | Začetek veljavnosti zakonodaje na področju trajnostne mobilnosti v mestih  |
| 289                | C10.R1<br>Oblikovanje okvira za trajnostno mobilnost v mestih   | M           | Začetek veljavnosti ministrskega odloka o vzpostavitvi strukture za zagotavljanje tehnične pomoči za razvoj vzpostavljenih in operativnih načrtov za trajnostno mobilnost v mestih |
| 294                | C10.I1<br>Trajnostna mobilnost v mestih   | M           | Podpis pogodb za obnovo voznega parka javnega prevoza (naročilo čistih vozil)  |
| 298                | C10.I1<br>Trajnostna mobilnost v mestih   | M           | Podpis pogodb o zagotavljanju inteligentnih prometnih sistemov/druge infrastrukture IKT  |
| 301                | C10.I1<br>Trajnostna mobilnost v mestih   | M           | Podpis pogodb za gradnjo polnilnih mest za električna vozila   |
| 351                | C12.R1<br>Večja zmogljivost za upravljanje sredstev za javno zdravje  | M           | Začetek veljavnosti ministrskega odloka za uporabo kazalnikov uspešnosti in kakovosti pri izbiri zdravstvenih enot, ki prejemajo sredstva iz sklada za kakovost zdravstva          |
| 358                | C12.R3<br>Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja                           | M           | Razvoj človeških virov na področju zdravja   |
| 378                | C13. R1   | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta, potrebnega za preprečevanje  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj   | Ime   |
|--------------------|---|---------------|---|
|                    | Oblikovanje novega pravnega okvira za preprečevanje ločevanja otrok od njihovih družin  |               | ločevanja otrok od družine in podpore ranljivim družinam  |
| 380                | C13.R2<br>Reforma sistema varstva za odrasle invalide   | M             | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta za izvajanje in operacionalizacijo vodnika za pospešitev procesa deinstitucionalizacije  |
| 381                | C13.R2<br>Reforma sistema varstva za odrasle invalide   | M             | Začetek veljavnosti zakonodaje v podporo izvajanju sprejete nacionalne strategije za preprečevanje institucionalizacije   |
| 424                | C14.R5<br>Zagotavljanje neodvisnosti sodstva ter izboljšanje njegove kakovosti in učinkovitosti   | M             | Sprememba kazenskega zakonika in zakonika o kazenskem postopku  |
| 439                | C14.R9<br>Izboljšanje postopkovnega okvira za izvajanje načel korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti  | M             | Začetek veljavnosti posodobljene zakonodaje za podjetja v državni lasti   |
| 440                | C14.R9<br>Izboljšanje postopkovnega okvira za izvajanje načel korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti  | M             | Operacionalizacija projektne skupine v Centru vlade za usklajevanje in spremljanje politike upravljanja podjetij  |
| 449                | C14.I4<br>Povečanje zmogljivosti organizacij civilne družbe za spodbujanje aktivnega državljanstva, strokovno sodelovanje pri načrtovanju in izvajanju javnih politik o socialnih pravicah, ki jih obravnava nacionalni načrt za okrevanje in odpornost, ter spremljanje s tem povezanih reform | M             | Začetek veljavnosti zakonodaje o socialnem dialogu, ki zagotavlja smiseln in pravočasen socialni dialog in kolektivna pogajanja v skladu s priporočili Mednarodne organizacije dela.                        |
| 453                | C15.R2<br>Enotni, vključujoč in kakovosten sistem predšolske vzgoje   | M             | — Začetek veljavnosti ministrskega odloka o sprejetju medsektorskega okvirnega programa<br>—Začetek veljavnosti MO, ki ureja vzpostavitev, organizacijo in delovanje dopolnilnih storitev predšolske vzgoje |
| 463                | C15.R3<br>Reforma sistema obveznega izobraževanja za preprečevanje in zmanjševanje osipa  | M             | Začetek veljavnosti ministrske odredbe za uporabo orodja MATE na nacionalni ravni   |
|                    |   | Znesek obroka | 1 858 678 580 EUR   |



2.1.4. Četrty obrok (nepovratna podpora):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
| 207                | C8.R4<br>Pregled davčnega okvira   | M           | Začetek veljavnosti<br>- Spremembe davčnega zakonika (Zakon št. 227/2015) za zmanjšanje in/ali odpravo drugih davčnih spodbud, da bi poenostavili davčni sistem ter povečali njegovo učinkovitost, preglednost in pravičnost do leta 2024<br>- Zakonodaja za razširitev zelene obdavčitve   |
| 214                | C8.R6<br>Reforma javnega pokojninskega sistema   | M           | Začetek veljavnosti novega zakona o pokojninskem sistemu, ki nadomešča določbe zakona št. 127/2019  |
| 458                | C15.I2<br>Vzpostavitev, opremljanje in operacionalizacija 412 dopolnilnih storitev za prikrajšane skupine  | M           | Podpis pogodb za vzpostavitev, opremljanje in operacionalizacijo dopolnilnih storitev za prikrajšane skupine  |
| 469                | C15.I5<br>Usposabljanja za uporabnike romunskega integriranega izobraževalnega informacijskega sistema (SIIR) in informacijskega orodja mehanizma za zgodnje opozarjanje (MATE) ter sistemski ukrepi za zmanjšanje osipa | T           | Uporabniki romunskega integriranega izobraževalnega informacijskega sistema (SIIR) in orodja IT MATE  |
| 24                 | C2.R1<br>Reforma sistemov gospodarjenja z gozdovi in upravljanja z gozdovi z razvojem nove nacionalne strategije za gozdove in poznejše zakonodaje   | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnih aktov o spremembi in dopolnitvi obstoječe zakonodaje o gozdovih  |
| 122                | C6.R2<br>Izboljšanje korporativnega upravljanja podjetij v državni lasti v energetskega sektorju   | M           | Kotacija vsaj 15 % delnic dokončanega podjetja Hidroelectrica   |
| 59                 | C4.R1<br>Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Razogljičenje cest v skladu z načelom „onesnaževalec plača“   | M           | Začetek veljavnosti zakona o izvajanju novega sistema zaračunavanja pristojbin na podlagi prevožene razdalje za težka vozila (tovornjaki) in višjih davkov na lastništvo za potniška vozila, ki najbolj onesnažujejo okolje (avtomobili/avtobusi/obala), ki temeljijo na načelu „onesnaževalec plača“ in načelu zelene obdavčitve |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|--|-------------|--|
| 71                 | C4.R1<br>Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/strategija za izpuščanje  | M           | Sprejetje strategije za pomorski promet  |
| 76                 | C4.I2<br>Železniški vozni park   | M           | Podpis pogodb na podlagi odprtih in konkurenčnih razpisov  |
| 116                | C6.R1<br>Reforma trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov | M           | Začetek veljavnosti novega energetskega zakona   |
| 158                | C7.I3<br>Razvoj sistema e-zdravja in telemedicine  | T           | Digitalizirane javne zdravstvene ustanove  |
| 163                | C7.I4<br>Digitalizacija sodstva  | M           | Operacionalizacija in centralizacija poslovnih aplikacij   |
| 172                | C7. I7<br>Izvajanje elektronskih obrazcev e-obrazcev pri javnem naročanju  | M           | Izvajanje elektronskih nacionalnih obrazcev v postopkih javnega naročanja v skladu z zakonodajo EU                                   |
| 201                | C8.R3<br>Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja   | M           | Zaključek pregleda porabe v zdravstvenem in izobraževalnem sektorju  |
| 202                | C8.R3<br>Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja   | M           | Sprejetje večletne strategije in časovnega razporeda za sistematičen pregled odhodkov v vseh sektorjih                               |
| 219                | C8.I2<br>Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja  | T           | Usposabljanje osebja o sistemu obvladovanja tveganja   |
| 227                | C8.I3<br>Zagotavljanje zmogljivosti za odzivanje na sedanje in prihodnje informacijske izzive, tudi v okviru pandemije, z digitalno preobrazbo ministrstva za finance/nacionalne agencije za fiskalno upravo             | M           | Posodobitev strojne in programske infrastrukture ter podporne infrastrukture za zagotavljanje elektronskih storitev davkoplačevalcem |
| 228                | C8.I3<br>Zagotavljanje zmogljivosti za odzivanje na sedanje in prihodnje informacijske izzive, tudi v okviru pandemije, z digitalno preobrazbo ministrstva za finance/nacionalne agencije za fiskalno upravo             | M           | Večja kibernetična varnost računalniškega sistema ministrstva za finance in ANAF   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|---|-------------|--|
| 229                | C8.I3<br>Zagotavljanje zmogljivosti za odzivanje na sedanje in prihodnje informacijske izzive, tudi v okviru pandemije, z digitalno preobrazbo ministrstva za finance/nacionalne agencije za fiskalno upravo  | T           | 80 % infrastrukture strojne in programske opreme IT ni starih več kot 4 leta   |
| 352                | C12.R1<br>Večja zmogljivost za upravljanje sredstev za javno zdravje  | M           | Začetek veljavnosti sklepa vlade o novi vzorčni okvirni pogodbi, ki ureja pogoje za odobritev zdravstvene pomoči, zdravil in medicinskih pripomočkov, podpornih pripomočkov in tehnologij v okviru sistema zdravstvenega zavarovanja |
| 367                | C12.I1<br>Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično   | T           | Prakse družinskih zdravnikov ali združenj osnovnih zdravstvenih praks, opremljenih ali prenovljenih, pri čemer je treba dati prednost praksam v marginaliziranih regijah in občinah  |
| 368                | C12.I1<br>Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično   | T           | Mobilne medicinske enote, opremljene za presejanje raka dojk in materničnega vratu   |
| 393                | C13. I1<br>Vzpostavitev mreže dnevnihi centrov za otroke, ki jim grozi ločitev  | M           | Pregled potreb, razpoložljivih storitev in infrastrukture za otroke, ki jim grozi ločitev od družin, zlasti v ranljivih skupnostih   |
| 402                | C14.R1<br>Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | M           | V vseh ministrstvih deluje nov sistem strateškega upravljanja in strateškega načrtovanja.  |
| 416                | C14.R3<br>Razvoj učinkovitega upravljanja človeških virov v javnem sektorju   | M           | Naknadna analiza (pilotnega) nacionalnega natečaja za izbor dveh kategorij javnih uslužbencev v centralni upravi   |
| 420                | C14.R4<br>Razvoj pravičnega enotnega plačnega sistema v javnem sektorju   | M           | Začetek veljavnosti novega pravnega okvira o plačah javnih uslužbencev   |
| 423                | C14.R5  | M           | Začetek veljavnosti „pravosodnih zakonov“ (zakoni o statusu  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj   | Ime   |
|--------------------|--|---------------|---|
|                    | Zagotavljanje neodvisnosti sodstva ter izboljšanje njegove kakovosti in učinkovitosti                                |               | sodnikov, organizaciji sodstva, vrhovnem sodnem svetu)  |
| 429                | C14.R6<br>Okrepitev boja proti korupciji   | T             | Stopnja zasedenosti v višini 85 % doseženih tožilskih mest nacionalnega direktorata za boj proti korupciji  |
| 434                | C14.R8<br>Reforma nacionalnega sistema javnih naročil  | M             | Začetek veljavnosti strategije za javna naročila, vključno s horizontalnimi ukrepi za podporo izvajanju nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost   |
| 441                | C14.R9<br>Izboljšanje postopkovnega okvira za izvajanje načel korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti | M             | Objava nadzorne plošče s finančnimi in nefinančnimi cilji ter kazalniki uspešnosti za vse kategorije javnih podjetij (vključno s ključnimi sektorji, kot so promet, energetika, javne službe) |
|                    |  | Znesek obroka | 1 003 031 904 EUR   |

2.1.5. Peta namestitev (nepovratna podpora):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
| 123                | C6.R3<br>Priprava zelenega proračuna   | M           | Dokončanje in uporaba metodologije za zeleno proračunsko načrtovanje                                  |
| 452                | C15.R1<br>Priprava in sprejetje zakonodajnega svežnja za izvajanje projekta „Potrjena Romunija“  | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnega svežnja za izvajanje projekta „Educated Romania“                    |
| 25                 | C2.I1<br>Nacionalna kampanja za pogozdovanje in ponovno pogozdovanje, vključno z mestnimi gozdovi  | T           | Nova območja pogozdenih ali ponovno pogozdenih zemljišč   |
| 27                 | C2.I1<br>Nacionalna kampanja za pogozdovanje in ponovno pogozdovanje, vključno z mestnimi gozdovi  | T           | Ustvarjena nova območja mestnih gozdov  |
| 73                 | C4.I1<br>Posodobitev in obnova železniške infrastrukture   | M           | Podpis pogodb za 100 % del, povezanih z modernizacijo, nadgradnjo in obnovo železniške infrastrukture |
| 117                | C6.R1<br>Reforma trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov | M           | Podpis pogodb na razliko za obnovljive vire   |
| 203                | C8.R3<br>Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja   | M           | Predlog proračuna vključuje rezultate analiz porabe na področju zdravja in izobraževanja.             |
| 216                | C8.I1<br>Olajšanje izpolnjevanja obveznosti davkoplačevalcev z razvojem digitalnih storitev  | M           | Digitalne storitve in kritični elektronski sistemi delujejo   |
| 231                | C8.I4<br>Izvajanje elektronskega carinjenja  | M           | Oddaja javnih naročil za nove sisteme IT za carino  |
| 234                | C8.I5<br>Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja   | M           | Posodobitev aplikacije IT BUDGET_NG.  |
| 235                | C8.I6<br>Instrument za ekonomsko modeliranje (Skup orodij za reformo   | M           | Orodje za ekonomsko modeliranje (model simulacijske zbirke orodij za reformo pokojnin)                |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
|                    | pokojninskega sistema) za izboljšanje institucionalne zmogljivosti za napovedovanje odhodkov za pokojnine  |             |   |
| 236                | C8.I6<br>Instrument za ekonomsko modeliranje (Skup orodij za reformo pokojninskega sistema) za izboljšanje institucionalne zmogljivosti za napovedovanje odhodkov za pokojnine | T           | Razširitev skupine z enega na osem strokovnjakov ter izboljšanje zmogljivosti srednje- in dolgoročne strukturne pokojninske reforme z zagotavljanjem usposabljanja 8 ljudem za uporabo modela orodij za simulacije možnosti za pokojninske reforme      |
| 239                | C8.I9<br>Podpora postopku ocenjevanja pokojninskih dosjejev  | M           | Ponovno izračunani vsi pokojninski spisi  |
| 359                | C12.R3<br>Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja  | M           | Začetek veljavnosti odloka ministra za zdravje o vzpostavitvi okvira za diferencirano priznavanje poklicnih odlik in nagrad zdravstvenih delavcev   |
| 364                | C12.R3<br>Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja  | M           | Začetek veljavnosti skupnega odloka ministrstva za zdravje in nacionalne ustanove za zdravstveno zavarovanje (CNAS) o mehanizmu za prednostno razvrščanje proračunskih sredstev ministrstva za zdravje in nacionalnega zdravstvenega zavarovanja (CNAS) |
| 397                | C13.I3<br>Operacionalizacija uvedbe delovnih kartic za delavce v gospodinjstvu   | M           | Začetek delovanja delujoče digitalne platforme za uporabo kuponov za delavce v gospodinjstvu  |
| 417                | C14.R3<br>Razvoj učinkovitega upravljanja človeških virov v javnem sektorju  | M           | Zaključek vsaj dveh nacionalnih natečajev za zaposlovanje javnih uslužbencev za najmanj tri kategorije/razrede javnih uslužbencev na leto   |
| 436                | C14.R8<br>Reforma nacionalnega sistema javnih naročil  | T           | Specializirano usposabljanje na področju javnih naročil   |
| 437                | C14.R8<br>Reforma nacionalnega sistema javnih naročil  | M           | Elektronski sistem za javna naročila (SEAP) je medsebojno povezan in interoperabilen z drugimi podatkovnimi zbirkami.   |
| 442                | C14.R9   | T           | Zmanjšanje začasnih/začasnih upravnih odborov za 50 % za  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
|                    | Izboljšanje postopkovnega okvira za izvajanje načel korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti                             |             | podjetja v državni lasti na centralni ravni   |
| 444                | C14.R9<br>Izboljšanje postopkovnega okvira za izvajanje načel korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti                   | T           | Zmanjšanje začasnih/začasnih upravnih odborov za 10 % za podjetja v državni lasti na lokalni ravni  |
| 508                | C16.R1<br>Vzpostavitev pravnega okvira za uporabo državnih zemljišč kot območij za pospeševanje naložb v energijo iz obnovljivih virov | M           | Krepitev zmogljivosti agencije za državne domene (ADS)  |
| 519                | C16.I5b<br>Nadomestitev stare zmogljivosti z novo SMART SA   | M           | Podpis dobavnih pogodb  |
| 353                | C12.R1<br>Večja zmogljivost za upravljanje sredstev za javno zdravje   | Mejnik      | Začetek veljavnosti zakonodajne spremembe, ki je potrebna za vključitev rezultatov pregleda porabe proračuna v proračunski postopek                                   |
| 459                | C15.I2<br>Vzpostavitev, opremljanje in operacionalizacija 412 dopolnilnih storitev za prikrajšane skupine                              | T           | Vzpostavljene, opremljene in operativne dopolnilne storitve   |
| 60                 | C4.R1<br>Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Razogljičenje cest v skladu z načelom „onesnaževalec plača“ | M           | Začetek veljavnosti zakona za spodbujanje uporabe čistih vozil in programov za obnovo voznega parka s strani domačih uporabnikov, zasebnih podjetij in javnih ustanov |
| 392                | C13.R5<br>Zagotavljanje določanja minimalne plače  | M           | Začetek veljavnosti uredbe, ki ureja nov sistem določanja minimalne plače   |
| 360                | C12.R3<br>Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja  | T           | Vzpostavitev in popolna opremljanje dveh novih centrov za razvoj znanj in spretnosti za javno zdravstveno osebo   |
| 385                | C13.R3<br>Izvajanje minimalnega dohodka za vključevanje (VMI)  | T           | Število dodatnih upravičenih družinskih prejemnikov izboljšane sheme  |
| 374                | C12.I1<br>Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično  | T           | Povečanje števila preventivnih posvetovanj  |
| 375                | C12.I2<br>Razvoj javne bolnišnične infrastrukture  | T           | Javne bolnišnice, ki uporabljajo opremo in materiale za zmanjšanje tveganja okužb   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj   | Ime  |
|--------------------|---|---------------|--|
| 460                | C15.I3<br>Razvoj okvirnega programa za stalno usposabljanje strokovnjakov na področju predšolske vzgoje | T             | Usposabljanje vodij usposabljanja na področju učnega načrta in spremljanja   |
| 479                | C15.R5<br>Sprejetje zakonodajnega okvira za digitalizacijo izobraževanja                                | M             | Začetek veljavnosti zakona o nacionalnem referenčnem okviru za digitalna znanja in spretnosti za preduniverzitetno izobraževanje   |
| 491                | C15.I11<br>Zagotavljanje zmogljivosti za preduniverzitetne razrede in šolske laboratorije/delavnice     | T             | Preduniverzitetne učilnice, opremljene s pohištvo  |
| 492                | C15.I11<br>Zagotavljanje zmogljivosti za preduniverzitetne razrede in šolske laboratorije/delavnice     | T             | Opremljeni laboratoriji/kabine   |
| 204                | C8.R3<br>Izboljšanje mehanizma proračunskega načrtovanja  | M             | Začetek veljavnosti zakona o pooblastitvi fiskalnega sveta za redno oceno učinka pregledov porabe in pripravo poročila o izvajanju |
| 218                | C8.I1<br>Olajšanje izpolnjevanja obveznosti davkoplačevalcev z razvojem digitalnih storitev             | M             | Operacionalizirana spletna platforma za dražbo nepremičnin in mobilnih nepremičnin pomembne vrednosti (glede na vrsto sredstva)    |
| 466                | C15.I4<br>Podpora izobraževalnim ustanovam z visokim tveganjem osipa                                    | T             | Izobraževalne ustanove, ki jim je bila dodeljena shema nepovratnih sredstev (sklop 2)  |
| 515                | C16.I4<br>Shema kuponov za pospešitev uvajanja energije iz obnovljivih virov v gospodinjstvih           | M             | Objava razpisov za projekte  |
|                    |   | Znesek obroka | 1 351 912 566 EUR  |

2.1.6. Šesta namestitvev (nepovratna podpora):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|--|-------------|--|
| 29                 | C2.I2<br>Razvoj sodobnih proizvodnih zmogljivosti materiala za razmnoževanje gozdov  | T           | Delujoče nove in prenovljene drevesnice (vzpostavljene ali obnovljene)   |
| 482                | C15.I9<br>Zagotavljanje opreme in virov za digitalno tehnologijo za šole   | T           | Šole z novimi tehnološkimi viri za opremljanje laboratorijev IT  |
| 67                 | C4.R1<br>Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/varnost v cestnem prometu   | T           | Vgrajena in funkcionalna oprema za povečanje hitrosti in skladnosti s predpisi o varnosti v cestnem prometu                                |
| 74                 | C4.I1<br>Posodobitev in obnova železniške infrastrukture   | T           | Dokončanje del za vsaj 50 % vseh naložb v železniško infrastrukturo  |
| 154                | C7.I1<br>Vzpostavitev vladne infrastrukture v oblaku   | T           | Javne institucije, povezane prek vladnega oblaka   |
| 159                | C7.I3<br>Razvoj sistema e-zdravja in telemedicine  | M           | Uvedeni sistem telemedicine  |
| 167                | C7.I5<br>Digitalizacija na področju okolja   | M           | Večja zmogljivost za nadzor, nadzor in spremljanje gozdov prek integriranega informacijskega sistema                                       |
| 169                | C7. I6<br>Digitalizacija na področju zaposlovanja in socialne zaščite  | M           | Začetek delovanja spletnega sistema REGES  |
| 175                | C7.I9<br>Digitalizacija sektorja nevladnih organizacij   | T           | Zaključeni projekti za digitalizacijo nevladnih organizacij  |
| 182                | C7.I14<br>Povečanje odpornosti in kibernetске varnosti infrastrukturnih storitev ponudnikov internetnih storitev, ki se zagotavljajo javnim organom v Romuniji | T           | Vozlišča, ki centralnim in lokalnim institucijam in subjektom javnega interesa omogočajo dostop do storitev ponudnika internetnih storitev |
| 209                | C8.R5<br>Ustanovitev in operacionalizacija Nacionalne razvojne banke   | M           | Operacionalizacija nacionalne razvojne banke   |
| 217                | C8.I1<br>Olajšanje izpolnjevanja obveznosti davkoplačevalcev z razvojem digitalnih storitev  | T           | Storitve za davkoplačevalce pravnih oseb, ki so na voljo na spletu   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|---|-------------|---|
| 233                | C8.I4<br>Izvajanje elektronskega carinjenja   | T           | Odstotek dejavnosti carinjenja, izmenjava informacij med gospodarskimi subjekti in carinskimi organi, izmenjava informacij med carinskimi organi v državah članicah izvaja se elektronsko |
| 238                | C8.I8<br>Operacionalizacija nacionalne razvojne banke   | M           | Nakup programske opreme (licenc) in strojne opreme (prenosnih računalnikov), storitve IT za osebje, usposabljanje osebja Nacionalne razvojne banke in osebja ministrstva za finance       |
| 240                | C8.I10<br>Operativna učinkovitost in napredne e-storitve z digitalizacijo pokojninskega sistema | M           | Informacijski sistem v nacionalni agenciji za javne pokojnine deluje  |
| 299                | C10.I1<br>Trajnostna mobilnost v mestih   | T           | Upravne teritorialne enote z razvitimi/razširjenimi sistemi, delujočimi – inteligentni prometni sistemi in izdajanje elektronskih vozovnic/druga infrastruktura IKT                       |
| 365                | C12.R3<br>Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja         | M           | Operacionalizacija portala transparenta.ms.ro o uporabi javnih sredstev   |
| 369                | C12.I1<br>Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično                                     | T           | Novo zgrajeni/prenovljeni in opremljeni objekti, ki zagotavljajo ambulantno oskrbo  |
| 376                | C12.I2<br>Razvoj javne bolnišnične infrastrukture   | T           | Novorojenčki za intenzivno nego, opremljeni z novorojenčki, vključno z novorojenimi reševalnimi vozili (za regionalne centre)   |
| 388                | C13.R4<br>Uvedba delovnih kartic in formalizacija dela pri delavcih v gospodinjstvu             | T           | Upravičenci (zaposlitev delavcev v gospodinjstvu)   |
| 390                | C13.R4<br>Uvedba delovnih kartic in formalizacija dela pri delavcih v gospodinjstvu             | T           | Delavci/ponudniki v gospodinjstvu, ki so bili prej evidentirani kot brezposelni ali neaktivni, opravljajo storitve z delovnimi karticami  |
| 394                | C13.I1<br>Vzpostavitev mreže dnevnihi centrov za otroke, ki jim grozi ločitev                   | T           | Dnevni centri za preprečevanje ločitve otrok od družine   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|---|-------------|--|
| 395                | C13.I2<br>Rehabilitacija, obnova in razvoj socialne infrastrukture za invalide  | T           | Posodobljene storitve v skupnosti za invalide  |
| 405                | C14.R1<br>Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | M           | Operativna platforma IT za spremljanje inovacij v javni upravi   |
| 408                | C14.R1<br>Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | T           | 25 % predstavitvenih in motivacijskih orodij izpolnjuje določena merila kakovosti (tj. so ocenjena na odlični ali zadovoljivi ravni) v skladu z vladno metodologijo. |
| 418                | C14.R3<br>Razvoj učinkovitega upravljanja človeških virov v javnem sektorju   | M           | Začetek veljavnosti dveh zakonodajnih aktov o upravljanju človeških virov  |
| 431                | C14.R7<br>Ocena in posodobitev zakonodaje o okviru za integriteto   | M           | Začetek veljavnosti konsolidiranih zakonov o integriteti   |
| 432                | C14.R7<br>Ocena in posodobitev zakonodaje o okviru za integriteto   | M           | Odobril revidirano različico etičnega kodeksa in kodeksa ravnanja za vlado, poleg obstoječih za javno upravo ter sprejetje in izvajanje izvršilnih ukrepov           |
| 483                | C15.I9<br>Zagotavljanje opreme in virov za digitalno tehnologijo za šole  | T           | Šole s tehnološko infrastrukturo in opremo   |
| 125                | C6.I1<br>Nove zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov  | T           | Dodatna zmogljivost, nameščena iz obnovljivih virov (vetrna in sončna energija)  |
| 467                | C15.I4<br>Podpora izobraževalnim ustanovam z visokim tveganjem osipa  | T           | Izobraževalne ustanove, vključene v program osipa, z digitaliziranimi razredi  |
| 486                | C15.I10<br>Razvoj mreže zelenih šol in nakup zelenih minibusov  | T           | Električni minibusi, kupljeni in v uporabi   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
| 495                | C15.R7<br>Reforma upravljanja preduniverzitetnega izobraževalnega sistema in profesionalizacija upravljanja  | M           | Objava in izvajanje akcijskega načrta za reformo upravljanja, vključno s programom usposabljanja in mentorstva za vodstvene delavce in inšpektorje                |
| 509                | C16.R1<br>Vzpostavitev pravnega okvira za uporabo državnih zemljišč kot območij za pospeševanje naložb v energijo iz obnovljivih virov   | M           | Začetek veljavnosti pravnega okvira   |
| 510                | C16.R1<br>Vzpostavitev pravnega okvira za uporabo državnih zemljišč kot območij za pospeševanje naložb v energijo iz obnovljivih virov   | M           | Vzpostavitev enotnega nacionalnega registra zemljišč v državni lasti  |
| 512                | C16.II<br>Usposabljanje za znanja in spretnosti na področju zelene energije  | T           | Odobreni poklicni standardi na področju proizvodnje energije iz obnovljivih virov   |
| 521                | C16.I5c<br>Optimizacija komunikacijskega omrežja in vzpostavitev podatkovnega centra – Teletrans SA  | M           | Podpis dobavnih pogodb  |
| 208                | C8.R4<br>Pregled davčnega okvira   | M           | Začetek veljavnosti sprememb davčnega zakonika (Zakon št. 227/2015), s katerimi se postopno zmanjšujejo davčne spodbude za osebje, zaposleno v gradbenem sektorju |
| 438                | C14.R8<br>Reforma nacionalnega sistema javnih naročil  | M           | Delujoč sistem e-javnih naročil   |
| 484                | C15.I9<br>Zagotavljanje opreme in virov za digitalno tehnologijo za šole   | T           | Pametni laboratoriji, kupljeni za srednješolske in srednješolske izobraževalne enote  |
| 118                | C6.R1<br>Reforma trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov | M           | Podpis pogodb na razliko za obnovljive vire   |
| 156                | C7.I2<br>Razvoj oblaka in migracije  | T           | Vladne digitalne storitve prehajajo v infrastrukturo kot storitev – IaaS/platforma kot storitev – PaaS/   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|---|-------------|--|
| 160                | C7.I3<br>Razvoj sistema e-zdravja in telemedicine   | M           | Deluje nova platforma IT za zdravstveno zavarovanje  |
| 161                | C7.I3<br>Razvoj sistema e-zdravja in telemedicine   | T           | Digitalizacija 200 javnozdravstvenih ustanov   |
| 176                | C7.I9<br>Digitalizacija sektorja nevladnih organizacij  | M           | Center virov za digitalno preobrazbo nevladnih organizacij   |
| 361                | C12.R3<br>Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja   | T           | Osebe, ki so se udeležile usposabljanja o upravljanju zdravstvenih storitev                        |
| 362                | C12.R3<br>Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja   | T           | Osebe, ki so se udeležile usposabljanj o upravljanju človeških virov v zdravstvenih ustanovah      |
| 363                | C12.R3<br>Večja zmogljivost za upravljanje zdravja in človeške vire na področju zdravja   | T           | Zdravstveni delavci, ki so sodelovali v programih usposabljanja o integriteti                      |
| 370                | C12.I1<br>Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično   | T           | Novo zgrajeni/prenovljeni in opremljeni integrirani centri skupnosti, vključno z ustreznim osebjem |
| 371                | C12.I1<br>Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično   | T           | Premalo pokrite skupnosti, vključno z Romi, imajo dostop do skupnostnega zdravstvenega varstva     |
| 373                | C12.I1<br>Razvoj zdravstvene infrastrukture predbolnišnično   | T           | Povečanje dostopa do primarnega zdravstvenega varstva  |
| 386                | C13.R3<br>Izvajanje minimalnega dohodka za vključevanje (VMI)   | T           | Prejemnik minimalnega dohodka za vključitev prejme vsaj en ukrep aktivacije                        |
| 403                | C14.R1<br>Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | T           | Načrtovani in izvedeni proračuni vsaj treh ministrstev na program                                  |
| 517                | C16.I5a   | M           | Podpis pogodb  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj   | Ime   |
|--------------------|---|---------------|---|
|                    | Namestitev sončnih panelov in objektov za shranjevanje električne energije v elektrarnah Transelectrica |               |   |
| 520                | C16.I5b<br>Nadomestitev stare zmogljivosti z novo SMART SA  | T             | Povprečna dolžina posegov v omrežje systemskega operaterja prenosnega omrežja |
|                    |   | Znesek obroka | 1 809 818 435 EUR   |

2.1.7. Sedma namestitev (nepovratna podpora):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|--|-------------|--|
| 162                | C7.I3<br>Razvoj sistema e-zdravja in telemedicine  | T           | Izvajalci zdravstvenega varstva, povezani z novo platformo PIA   |
| 179                | C7.I12<br>Zagotavljanje kibernetске varnosti javnih in zasebnih infrastruktur ITC, ki imajo ključno vrednost za nacionalno varnost, z uporabo pametnih tehnologij                                    | T           | Subjekti z zavarovanimi infrastrukturami IT in C   |
| 415                | C14.R2<br>Krepitev usklajevanja v središču vlade s celostnim in skladnim pristopom k pobudam na področju podnebnih sprememb in trajnostnega razvoja  | T           | Javni uslužbenci, usposobljeni za „strokovnjak za trajnostni razvoj“ v javnih institucijah na centralni in lokalni ravni |
| 446                | C14.I2<br>Razvoj logistične (neIT) infrastrukture, potrebne za boj proti korupciji ter izterjavo premoženjske koristi in škode, nastale zaradi kriminala, vključno z usposabljanjem na teh področjih | T           | Skladišča za skladiščenje zaseženega premoženja, ki so začela delovati   |
| 472                | C15.I6<br>Razvoj 10 regionalnih konzorcijev ter razvoj in opremljanje 10 poklicnih kampusov  | T           | 10 novozgrajenih integriranih poklicnih kampusov   |
| 475                | C15.I7<br>Preoblikovanje kmetijskih srednjih šol v centre za profesionalizacijo  | T           | 57 kmetijskih šol, podprtih z nepovratnimi sredstvi  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|--|-------------|--|
| 476                | C15.I7<br>Preoblikovanje kmetijskih srednjih šol v centre za profesionalizacijo  | T           | Število dijakov, registriranih v kmetijskih srednjih šolah   |
| 480                | C15.I8<br>Program usposabljanja učiteljskega osebja na delovnem mestu  | T           | Učitelji, usposobljeni za spletno poučevanje z izboljšanjem posebnih digitalnih pedagoških spretnosti  |
| 481                | C15.I8<br>Program usposabljanja učiteljskega osebja na delovnem mestu  | T           | Učitelji objavljajo odprto izobraževalno gradivo na platformi edu.cred za izmenjavo praks  |
| 61                 | C4.R1<br>Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Razogljičenje cest v skladu z načelom „onesnaževalec plača“   | T           | Nova čista vozila, ki jih naročajo javni subjekti, vsaj 3 % nad pragovi iz direktive o čistih vozilih  |
| 70                 | C4.R1<br>Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Razvoj železniške infrastrukture in upravljanje železniškega prometa  | M           | Objava in izvajanje nacionalnega akcijskega načrta evropskega sistema za upravljanje železniškega prometa (ERTMS)                                  |
| 119                | C6.R1<br>Reforma trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov | T           | Razgradnja zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz lignita  |
| 155                | C7.I1<br>Vzpostavitev vladne infrastrukture v oblaku   | T           | Podatkovni centri stopenj III in IV po zasnovi, infrastrukturi in tehnologijah za storitve v oblaku  |
| 164                | C7.I4<br>Digitalizacija sodstva  | M           | Dokončana operacionalizacija sistema ECRIS V (elektronski zapisi primerov in informacijski sistem)   |
| 170                | C7.I6<br>Digitalizacija na področju zaposlovanja in socialne zaščite   | T           | Izvajanje digitalnih storitev na področju zaposlovanja in socialne zaščite   |
| 177                | C7.I10<br>Digitalna preobrazba pri upravljanju javne uprave  | M           | Vzpostavijo in operacionalizirajo se interaktivne in sodelovalne platforme za standardizirano upravljanje človeških virov v osrednji javni upravi. |
| 178                | C7.I11<br>Izvajanje sheme za podporo uporabi komunikacijskih storitev prek različnih vrst instrumentov za  | T           | Vasi na belih območjih, povezanih z zelo hitrim internetom   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|---|-------------|---|
|                    | upravičence, s poudarkom na belih lisah   |             |   |
| 180                | C7.I12<br>Zagotavljanje kibernetске varnosti javnih in zasebnih infrastruktur ITC, ki imajo ključno vrednost za nacionalno varnost, z uporabo pametnih tehnologij | M           | Okrepitev nacionalnega centra Cyberint  |
| 186                | C7.I17<br>Sheme financiranja za knjižnice, ki bodo postale vozlišča digitalnih znanj in spretnosti  | T           | Knjižnice, pretvorjene v digitalna vozlišča   |
| 196                | C8.R1<br>Reforma nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo   | T           | Povečanje deleža prihodkov, ki jih zbere davčna uprava, za vsaj 2,5 odstotne točke BDP              |
| 198                | C8.R2<br>Posodobitev carinskega sistema in izvajanje elektronskega carinjenja   | M           | Začetek veljavnosti sprememb obstoječega pravnega okvira za izboljšanje delovanja carinske uprave   |
| 223                | C8.I2<br>Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja   | T           | Delež sporočenih revizij dokumentacije o skupnih revizijah, ki jih je opravila davčna uprava – 60 % |
| 224                | C8.I2<br>Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja   | T           | Povečanje števila revizij za 10 %   |
| 225                | C8.I2<br>Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja   | M           | Popolnoma delujoč elektronski register tveganj  |
| 226                | C8.I2<br>Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja   | M           | Vzpostavitev in delovanje platforme za velepodatke/analitično analizo                               |
| 232                | C8.I4<br>Izvajanje elektronskega carinjenja   | T           | Operacionalizirani sistemi IT za carino   |
| 237                | C8.I7<br>Tehnična podpora za revizijo okvira obdavčitve   | M           | Informacijski sistem, ki omogoča izvajanje modela samodejnega vrednotenja nepremičnin, deluje       |
| 372                | C12.I1 Razvoj predbolnišnične zdravstvene infrastrukture  | T           | Omare za načrtovanje družine, opremljene ali opremljene in prenovljene                              |
| 396                | C13.I2  | T           | Nove javne storitve za invalide   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|---|-------------|--|
|                    | Rehabilitacija, obnova in razvoj socialne infrastrukture za invalide  |             |  |
| 406                | C14.R1<br>Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | T           | 800 predstavnikov organizacij civilne družbe, usposobljenih za povečanje upravne zmogljivosti in digitalizacije njihovih struktur  |
| 419                | C14.R3. Razvoj učinkovitega upravljanja človeških virov v javnem sektorju   | M           | Okviri kompetenc v osrednji javni upravi operativni  |
| 425                | C14.R5. Zagotavljanje neodvisnosti sodstva ter izboljšanje njegove kakovosti in učinkovitosti   | T           | Vsaj 6000 sodnih uslužbencev (kot so sodniki, tožilci in sodni uradniki), ki so se udeležili usposabljanj za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti pravosodnega sistema |
| 427                | C14.R6.<br>Okrepitev boja proti korupciji   | T           | Povečanje vrednosti zaseženega premoženja, ki ga upravlja Nacionalna agencija za upravljanje zaseženega premoženja   |
| 428                | C14.R6.<br>Okrepitev boja proti korupciji   | T           | Dokončanje vsaj 70 % ukrepov, predvidenih v novi protikorupcijski strategiji   |
| 435                | C14.R8.<br>Reforma nacionalnega sistema javnih naročil  | T           | Operativni centralizirani organi za javna naročila za lokalne organe   |
| 454                | C15.2.<br>Enotni, vključujoč in kakovosten sistem predšolske vzgoje   | T           | Stopnja udeležbe 0–3-letnikov v predšolski vzgoji  |
| 455                | C15.R2.<br>Enotni, vključujoč in kakovosten sistem predšolske vzgoje  | T           | Stopnja udeležbe oseb, starih od 3 do 6 let, v predšolski vzgoji   |
| 457                | C15.I1.<br>Gradnja, opremljanje in operacionalizacija 110 jasli   | T           | Novo zgrajene, opremljene in operacionalizirane jasli  |
| 461                | C15.I3.<br>Razvoj okvirnega programa za stalno usposabljanje strokovnjakov na področju storitev predšolske vzgoje   | T           | Usposobljeno osebje, ki dela na področju storitev standardne in dopolnilne predšolske vzgoje, pri čemer ima prednost osebje v novoustanovljenih službah                  |
| 487                | C15.I10.<br>Razvoj mreže zelenih šol in nakup zelenih minibusov   | T           | Preduniverzitetno šolsko območje je bilo obnovljeno, da bi postalo zelene šole   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj   | Ime   |
|--------------------|--|---------------|---|
| 488                | C15.II0.<br>Razvoj mreže zelenih šol in nakup zelenih minibusov  | T             | Novo območje zelenih šol, zgrajeno in operativno                                      |
| 226a               | C8.I2<br>Izboljšanje postopkov davčne in davčne uprave, vključno z izvajanjem integriranega obvladovanja tveganja                      | M             | Operacionalizacija sistemov davčne uprave   |
| 511                | C16.R1<br>Vzpostavitev pravnega okvira za uporabo državnih zemljišč kot območij za pospeševanje naložb v energijo iz obnovljivih virov | M             | Podpis koncesijskih pogodb na območjih pospeševanja                                   |
| 516                | C16.I4<br>Shema kuponov za pospešitev uvajanja energije iz obnovljivih virov v gospodinjstvih  | T             | Inštalirana proizvodna zmogljivost gospodinjstev iz obnovljivih virov sončne energije |
|                    |  | Znesek obroka | 1 548 157 938 EUR   |

2.1.8. Osmo namestitev (nepovratna podpora):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|---|-------------|--|
| 63                 | C4.R1<br>Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Razogljičenje cest v skladu z načelom „onesnaževalec plača“  | T           | Povečanje števila brezemisijških vozil   |
| 68                 | C4.R1<br>Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Cestna varnost   | T           | Zmanjšanje števila žrtev prometnih nesreč (hudo poškodovanih in umrlih) za 25 % v primerjavi z izhodiščnim stanjem iz leta 2019                |
| 181                | C7.I13<br>Razvoj varnostnih sistemov za zaščito vladnega spektra  | T           | Sprejemna mesta, operativna na nacionalni ravni  |
| 292                | C10.R1<br>Oblikovanje okvira za trajnostno mobilnost v mestih   | T           | 25-odstotno zmanjšanje števila smrtnih žrtev ali hudih poškodb zaradi prometnih nesreč v mestnih občinah v primerjavi z referenčnim letom 2019 |
| 391                | C13.R4<br>Uvedba delovnih kartic in formalizacija dela pri delavcih v gospodinjstvu   | T           | Delavci/ponudniki v gospodinjstvu, ki so bili prej evidentirani kot brezposelni ali neaktivni, opravljajo storitve z delovnimi karticami       |
| 409                | C14.R1<br>Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s krepitvijo zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitvijo orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; | T           | Vsaj 50 % predlaganih zakonodajnih pobud, vključenih v vladni letni delovni načrt, ki je bil odobren v določenem roku.                         |
| 414                | C14.R2<br>Krepitev usklajevanja v središču vlade s celostnim in skladnim pristopom k pobudam na področju podnebnih sprememb in trajnostnega razvoja   | T           | Uresničitev 90 % prednostnih nalog, ki jih je določil Medinstitucionalni odbor za podnebne spremembe za leto 2025                              |
| 447                | C14.I3<br>Vzpostavitev lokalnih partnerskih struktur med lokalnimi vladami in civilno družbo  | T           | Vzpostavljena in operativna partnerstva med lokalnimi organi javne uprave (LPA) in nevladnimi organizacijami                                   |
| 448                | C14.I4<br>Povečanje zmogljivosti organizacij civilne družbe za spodbujanje aktivnega državljanstva, strokovno sodelovanje pri načrtovanju in  | T           | Delujoče delujoče sodelovalne nevladne sektorske pobude  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|--|-------------|--|
|                    | izvajanju javnih politik o socialnih pravicah, ki jih obravnava nacionalni načrt za okrevanje in odpornost, ter spremljanje s tem povezanih reform   |             |  |
| 473                | C15.I6<br>Razvoj 10 regionalnih konzorcijev ter razvoj in opremljanje 10 poklicnih kampusov  | T           | Integrirani, dokončani in operativni konzorciji za dualno izobraževanje, povezani z zahtevami gospodarskih subjektov na zadevnem območju |
| 26                 | C2.I1<br>Nacionalna kampanja za pogozdovanje in ponovno pogozdovanje, vključno z mestnimi gozdovi  | T           | Nova območja pogozdenih ali ponovno pogozdenih zemljišč  |
| 28                 | C2.I1<br>Nacionalna kampanja za pogozdovanje in ponovno pogozdovanje, vključno z mestnimi gozdovi  | T           | Ustvarjena nova območja mestnih gozdov   |
| 62                 | C4.R1<br>Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Razogljičenje cest v skladu z načelom „onesnaževalec plača“   | T           | Razrezana motorna vozila, ki onesnažujejo okolje (3 EUR ali manj)  |
| 64                 | C4.R1<br>Trajnostni promet, razogljičenje in varnost v cestnem prometu/<br>Razogljičenje cest v skladu z načelom „onesnaževalec plača“   | T           | Električna polnilna mesta, nameščena na nacionalni ravni   |
| 75                 | C4.I1<br>Posodobitev in obnova železniške infrastrukture   | T           | Kilometri nove/nadgrajene operativne železniške infrastrukture   |
| 77                 | C4.I2<br>Železniški vozni park   | T           | Novi električni železniški vozni park v obratovanju  |
| 120                | C6.R1<br>Reforma trga električne energije, nadomestitev premoga v mešanici energijskih virov ter podpora zakonodajnemu in regulativnemu okviru za zasebne naložbe v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov | T           | Naročene dodatne zmogljivosti za obnovljive vire energije  |
| 157                | C7.I2<br>Razvoj oblaka in migracije  | T           | Vladne digitalne storitve prehajajo v infrastrukturo kot storitev – IaaS/platforma kot storitev – PaaS                                   |
| 165                | C7.I4<br>Digitalizacija sodstva  | M           | Osrednji javni organi na pravosodnem področju digitalizirani   |
| 166                | C7.I4  | M           | Podatkovni center deluje   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
|                    | Digitalizacija sodstva   |             |   |
| 168                | C7.I5<br>Digitalizacija na področju okolja   | T           | Digitalizirane javne okoljske storitve  |
| 171                | C7.I6<br>Digitalizacija na področju zaposlovanja in socialne zaščite                                       | T           | Število zaposlenih, ki so se udeležili usposabljanj o digitalnih znanjih in spretnostih   |
| 174                | C7. I8<br>Kvalificirana elektronska osebna izkaznica in digitalni podpis                                   | T           | Državljeni, ki jim je bila izdana elektronska osebna izkaznica  |
| 183                | C7.I15<br>Ustvarjanje novih znanj in spretnosti na področju kibernetike varnosti za družbo in gospodarstvo | T           | Vodje usposabljanja, ki sodelujejo v usposabljanju na področju kibernetike varnosti   |
| 184                | C7.I15<br>Ustvarjanje novih znanj in spretnosti na področju kibernetike varnosti za družbo in gospodarstvo | T           | Subjekti, ki prejmejo vladni nabor orodij in storitev za povečanje zrelosti kibernetike varnosti                                |
| 185                | C7.I16<br>Program usposabljanja na področju digitalnih znanj in spretnosti za javne uslužbenke             | T           | Digitalno usposobljeni javni uslužbenki   |
| 187                | C7.I17<br>Sheme financiranja za knjižnice, ki bodo postale vozlišča digitalnih znanj in spretnosti         | T           | Državljeni, ki so se udeležili usposabljanja za razvoj digitalnih kompetenc   |
| 197                | C8.R1<br>Reforma nacionalne agencije za fiskalno upravo (ANAF) z digitalizacijo                            | T           | Zmanjšanje vrzeli pri pobiranju DDV za 5 odstotnih točk   |
| 210                | C8.R5<br>Ustanovitev in operacionalizacija Nacionalne razvojne banke                                       | M           | Obvestilo Evropski komisiji o zaključku ocene stebra nacionalne razvojne banke za izvrševanje sredstev EU                       |
| 290                | C10.R1<br>Oblikovanje okvira za trajnostno mobilnost v mestih  | M           | Podpis vseh pogodb o izvajanju javne službe prevoza, ki potečejo med letoma 2021 in 2026 za 40 okrožij                          |
| 291                | C10.R1<br>Oblikovanje okvira za trajnostno mobilnost v mestih  | T           | Zmanjševanje emisij onesnaževal zraka   |
| 293                | C.10.R1<br>Oblikovanje okvira za trajnostno mobilnost v mestih   | T           | Povečanje skupnega letnega števila potnikov, ki uporabljajo lokalni javni prevoz, za 20 % v letu 2026 v primerjavi z letom 2019 |
| 296                | C10.II<br>Trajnostna mobilnost v mestih  | T           | Dodatna brezemisijaska vozila (avtobusi, trolejbusi z brezemisijaskim motorjem ali  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
|                    |  |             | baterijo, tramvaji in minibusi) (število vozil)   |
| 297                | C10.I1<br>Trajnostna mobilnost v mestih  | T           | Povečanje deleža potovanj v upravnih teritorialnih enotah s storitvami lokalnega javnega prevoza z brezemisijskimi vozili (avtobusi, trolejbusi z brezemisijskim motorjem ali baterijo, tramvaji) v primerjavi z letom 2019 |
| 300                | C10.I1<br>Trajnostna mobilnost v mestih  | T           | Upravne teritorialne enote z razvitimi/razširjenimi sistemi – inteligentni prometni sistemi in izdajanje elektronskih vozovnic/druge infrastrukture IKT)  |
| 303                | C10.I1<br>Trajnostna mobilnost v mestih  | T           | Dodatno število polnilnih mest za električna vozila   |
| 354                | C12.R1<br>Večja zmogljivost za upravljanje sredstev za javno zdravje   | T           | Izboljšanje dostopnosti zdravstvenega varstva z zmanjšanjem deleža oseb, ki poročajo o neizpoljenih zdravstvenih potrebah   |
| 377                | C12.I2<br>Razvoj javne bolnišnične infrastrukture  | T           | Gradnja in/ali opremljanje novih javnozdravstvenih enot/bolnišnic   |
| 379                | C13.R1<br>Oblikovanje novega pravnega okvira za zagotavljanje ustreznih rešitev za podporo družinam, ki živijo v revščini, z vzdrževanimi otroki, da bi jih lahko obdržali v družini | T           | Zmanjšanje števila otrok, ločenih od družine in vključenih v sistem socialne zaščite  |
| 382                | C13.R2<br>Reforma sistema varstva za odrasle invalide  | T           | Institucionalizirani invalidi, ki prejemajo individualno podporo za deinstitucionalizacijo in izvajanje njihove „neodvisne življenjske poti“  |
| 383                | C13.R2<br>Reforma sistema varstva za odrasle invalide  | T           | Zmanjšanje skupnega števila institucionaliziranih invalidov (v primerjavi s podatki z dne 31. decembra 2020)  |
| 389                | C13.R4<br>Uvedba delovnih kartic in formalizacija dela pri delavcih v gospodinjstvu  | T           | Upravičenci (zaposlitev delavcev v gospodinjstvu)   |
| 407                | C14.R1<br>Povečanje predvidljivosti in učinkovitosti postopkov odločanja s   | T           | Postopek javnega posvetovanja in vključevanja zainteresiranih strani se je izboljšal z 20-odstotnim   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
|                    | krepitev zmogljivosti za usklajevanje politik in analizo učinka na ravni vlade in usklajevalnih ministrstev ter s krepitev orodij za povečanje kakovosti javnih posvetovanj na vseh ravneh uprave; |             | povečanjem števila osnutkov zakonodajnih aktov, ki so predmet javnega posvetovanja in sodelovanja zainteresiranih strani na centralni ravni |
| 443                | C14.R9<br>Izboljšanje postopkovnega okvira za izvajanje načel korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti   | T           | Osrednja podjetja v državni lasti, ki kotirajo na borzi/zakupijo/prestrukturirajo na področju energetike in prometa                         |
| 445                | C14.I1<br>Optimizacija pravosodne infrastrukture za zagotavljanje dostopa do pravnega varstva in kakovosti storitev  | T           | Prostori sodišč, zgrajeni v skladu z zelenimi standardi   |
| 468                | C15.I4<br>Podpora izobraževalnim ustanovam z visokim tveganjem osipa   | T           | Zmanjšanje števila šol z visokim tveganjem osipa  |
| 471                | C15.R4<br>Vzpostavitev polne poklicne poti za visokošolsko tehnično izobraževanje  | T           | Delež študentov, vpisanih v poklicno pot, glede na populacijo študentov, vpisanih v srednješolsko izobraževanje                             |
| 474                | C15.I6<br>Razvoj 10 regionalnih konzorcijev ter razvoj in opremljanje 10 poklicnih kampusov  | T           | Študenti, vpisani na celotno dvojno pot   |
| 493                | C15.I12<br>Podpora podeželskim šolskim konzorcijem   | T           | Zaključek gradbenih del in dotacij na podeželskih šolskih konzorcijih   |
| 173                | C7.I8<br>Kvalificirana elektronska osebna izkaznica in digitalni podpis  | T           | Državljeni, ki jim je bila izdana elektronska osebna izkaznica  |
| 513                | C16.I1<br>Usposabljanje za znanja in spretnosti na področju zelene energije  | T           | Vsaj 4000 strokovnjakov in delavcev, ki so zaključili tečaje usposabljanja na področju proizvodnje energije iz obnovljivih virov            |
| 514                | C16.I3<br>Povečanje energijske učinkovitosti javnih stavb  | T           | Dokončana energetska prenova javnih stavb   |
| 518                | C16.5a<br>Namestitev sončnih panelov in objektov za shranjevanje električne energije v elektronapajalnih postajah Transelectrica   | T           | Zmanjšanje letne porabe električne energije   |
| 522                | C16.I5c  | T           | Dokončanje podatkovnega centra  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj   | Ime               |
|--------------------|--|---------------|-------------------|
|                    | Optimizacija komunikacijskega omrežja in vzpostavitev podatkovnega centra – Teletrans SA |               |                   |
|                    |  | Znesek obroka | 1 809 818 435 EUR |

## 2.2. Posojilo

Obroki iz člena 3(2) se organizirajo na naslednji način:

### 2.2.1. Prva namestitvev (podpora za posojila):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj   | Ime   |
|--------------------|---|---------------|---|
| 78                 | C4.R2<br>Upravljanje kakovosti v prometu, ki temelji na uspešnosti – izboljšanje institucionalne zmogljivosti in korporativnega upravljanja   | M             | Začetek veljavnosti zakona št. 50/2021 za odobritev izrednega odloka št. 55/2016 o reorganizaciji nacionalne družbe za ceste in nacionalne ceste v Romuniji – S.A. (C.N.A.I.R.) in ustanovitvi nacionalne družbe za naložbe v ceste – S.A. (C.N.I.R.) |
| 1                  | C1.R1<br>Krepitev regulativnega okvira za trajnostno upravljanje vodnega sektorja in sektorja odpadnih voda ter pospešitev dostopa javnosti do kakovostnih storitev v skladu z evropskimi direktivami | M             | Začetek veljavnosti sprememb zakona št. 241/2006 o oskrbi z vodo in kanalizaciji  |
| 247                | C9.I2.1<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – portfeljsko jamstvo za odpornost  | M             | Podpis sporazuma o prispevku med Evropsko komisijo in romunsko vlado  |
| 250                | C9.I2.2<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – jamstvo portfelja podnebnih ukrepov   | M             | Podpis sporazuma o prispevku med Evropsko komisijo in romunsko vlado  |
| 253                | C9.I2.3<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – Sklad tveganega kapitala za okrevanje   | M             | Podpis sporazuma o financiranju med Evropskim investicijskim skladom in romunsko vlado za ustanovitev sklada tveganega kapitala za okrevanje (v nadaljnjem besedilu: sklad) in sprejetje naložbene politike sklada                                    |
| 259                | C9.I2.5<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – naložbe v energetske učinkovitost v stanovanjskem in stavbnem sektorju  | M             | Podpis sporazuma o prispevku med Evropsko komisijo in romunsko vlado  |
| 270                | C9.R2<br>Racionalizacija upravljanja raziskav, razvoja in inovacij  | M             | Ustanovljena in operativna enota za izvajanje reform v okviru mehanizma za podporo politikam  |
|                    |   | Znesek obroka | 907 669 494 EUR   |

2.2.2. *Druga namestitvev (podpora za posojila):*

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
| 2                  | C1.R1<br>Krepitev regulativnega okvira za trajnostno gospodarjenje z vodo in sektorjem odpadne vode ter pospeševanje dostopa ljudi do kakovostnih storitev v skladu z evropskimi direktivami | M           | Začetek veljavnosti zakona o odobritvi nacionalnega programa Prva povezava z vodo in sanitarnimi storitvami   |
| 95                 | C5.I1<br>Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje obstoječega stavbnega fonda  | M           | Vzpostavitev nacionalnega programa podpore za energetske učinkovite prenove in celovite prenove (seizmična konsolidacija in energijska učinkovitost) večstanovanjskih stanovanjskih stavb |
| 96                 | C5.I1<br>Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje obstoječega stavbnega fonda  | M           | Vzpostavitev nacionalnega programa podpore za energetske učinkovite prenove in celovite prenove (seizmična konsolidacija in energijska učinkovitost) za javne stavbe)                     |
| 189                | C7.I19<br>Sheme za izpopolnjevanje/preusposabljanje zaposlenih v podjetjih   | M           | Objava razpisa za „povratno podporo za digitalna znanja in spretnosti“  |
| 256                | C9.I2.4<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – Sklad za digitalizacijo, podnebne ukrepe in druga interesna področja   | M           | Vzpostavitev finančnega instrumenta (v nadaljnjem besedilu: sklad) in sprejetje naložbene politike sklada   |
| 262                | C9.I3.1<br>Sheme pomoči zasebnemu sektorju – shema pomoči za digitalizacijo MSP  | M           | Izbira upravljavca sheme  |
| 326                | C11.R1<br>Operacionalizacija organizacij za upravljanje namembnih krajev   | M           | Kartiranje vseh optimalnih namembnih območij za regionalne organizacije za upravljanje namembnih krajev v Romuniji  |
| 327                | C11.R1<br>Operacionalizacija organizacij za upravljanje namembnih krajev   | M           | Akcijski načrt za uporabo kulturne dediščine za povečanje konkurenčnosti romunskega turističnega sektorja   |
| 331                | C11.I1   | T           | Spomeniška območja, ki se vključijo v kulturne poti   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|---|-------------|---|
|                    | Promocija 12 turističnih/kulturnih poti   |             |   |
| 338                | C11.R2<br>Okvir za operacionalizacijo kolesarskih poti na nacionalni ravni  | M           | Začetek veljavnosti regulativnega okvira za kolesarski turizem  |
| 30                 | C2.R2<br>Reforma sistema upravljanja zaščitene naravnih območij s skladnim in učinkovitim izvajanjem evropske strategije za biotsko raznovrstnost   | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o ustanovitvi medinstitucionalnega odbora za analizo pravnega okvira, ki se uporablja za sektorje, ki vplivajo na biotsko raznovrstnost                                |
| 97                 | C5.I1<br>Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje obstoječega stavbnega fonda   | M           | Razpisi za zbiranje predlogov za energetske učinkovite prenove in celovito prenovo (seizmična konsolidacija in energetska učinkovitost) stanovanjskih stavb   |
| 98                 | C5.I1<br>Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje obstoječega stavbnega fonda   | M           | Razpis za zbiranje predlogov za energetske učinkovite prenove in celovito prenovo (seizmična konsolidacija in energijska učinkovitost) (javne stavbe)   |
| 129                | C6.I2<br>Infrastruktura za distribucijo obnovljivih plinov (z uporabo zemeljskega plina v kombinaciji z zelenim vodikom kot prehodnim ukrepom) ter zmogljivosti za proizvodnjo zelenega vodika in/ali njegovo uporabo za shranjevanje električne energije | M           | Podpis pogodb za izgradnjo vsaj 100 MW zmogljivosti novih elektrolizatorjev   |
| 133                | C6.I3<br>Razvoj prožne in visoko učinkovite plinske soproizvodnje toplote in električne energije pri daljinskem ogrevanju, da bi dosegli poglobljeno razogljičenje  | M           | Podpis pogodb za projekte soproizvodnje z visokim izkoristkom in daljinskega ogrevanja  |
| 140                | C6.I5<br>Zagotavljanje energetske učinkovitosti v industrijskem sektorju  | M           | Objava javnega razpisa za naložbe v energetske učinkovitost za industrijo   |
| 266                | C9.I4<br>Čezmejni in večdržavni projekti – procesorji z nizko porabo energije polprevodniški čipi   | M           | Začetek veljavnosti sklepa vlade o dodelitvi potrebnih sredstev v višini 500 milijonov EUR za podporo širitvi nacionalnih zmogljivosti do prvega industrijskega razvoja in sodelovanja v večdržavnem projektu |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj   | Ime  |
|--------------------|--|---------------|--|
| 307                | C10.R2<br>Oblikovanje okvira politike za trajnostno preobrazbo mest – mestna politika Romunije | M             | Začetek veljavnosti zakona o metropolitanskih območjih   |
| 312                | C10.R4<br>Izboljšanje kakovosti stanovanj  | M             | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta za izvajanje nacionalne stanovanjske strategije in akcijskega načrta za zmanjšanje hude stanovanjske prikrajšanosti |
| 339                | C11.R2<br>Okvir za operacionalizacijo kolesarskih poti na nacionalni ravni                     | M             | Vzpostavljeni in operativni nacionalni koordinacijski center Velo  |
| 398                | C13.R6<br>Izboljšanje zakonodaje o socialni ekonomiji  | M             | Začetek veljavnosti spremembe zakona št. 219/2015 o socialni ekonomiji in izvedbenih pravil  |
| 500                | C15.II6.<br>Digitalizacija univerz in priprava na digitalne poklice prihodnosti                | M             | Podpis pogodb za nepovratna sredstva za inovativne tehnološke centre na univerzah  |
|                    |  | Znesek obroka | 1 080 198 230 EUR  |

2.2.3. Tretja namestitvev (podpora za posojila):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
| 43                 | C3.R1<br>Izboljšanje upravljanja ravnanja z odpadki za pospešitev prehoda na krožno gospodarstvo   | M           | Sprejetje nacionalne strategije za krožno gospodarstvo  |
| 46                 | C3.R1<br>Izboljšanje upravljanja ravnanja z odpadki za pospešitev prehoda na krožno gospodarstvo   | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnih aktov, potrebnih za operacionalizacijo enotnega ravnanja z odpadki v skladu z nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki |
| 127                | C6.R5<br>Zmanjšanje energetske intenzivnosti gospodarstva z razvojem trajnostnega mehanizma za povečanje energetske učinkovitosti v industriji | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira, ki uvaja ukrepe za spodbujanje naložb v energetske učinkovitost v industriji                                |
| 241                | C9.R1  | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb za racionalizacijo,   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|---|-------------|--|
|                    | Zakonodajna preglednost, debirokratizacija in poenostavitev postopkov za podjetja   |             | poenostavitev in popolno digitalizacijo poslovnih postopkov  |
| 242                | C9.R1<br>Zakonodajna preglednost, debirokratizacija in poenostavitev postopkov za podjetja  | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb za poenostavitev in zagotovitev preglednosti in uporabe testa MSP  |
| 328                | C11.R1<br>Operacionalizacija organizacij za upravljanje namembnih krajev  | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira s sklepom vlade, ki vključuje jasen opis mehanizma financiranja v podporo razvoju mreže organizacij za upravljanje destinacij in jasen model upravljanja. |
| 332                | C11.I1<br>Promocija 12 turističnih/kulturnih poti   | M           | Podpis pogodb za promocijo 12 prog   |
| 340                | C11.R2<br>Okvir za operacionalizacijo kolesarskih poti na nacionalni ravni  | M           | Celovita študija o teritorialni porazdelitvi nacionalnih kolesarskih poti  |
| 341                | C11.I3<br>Ustanovitev in operacionalizacija nacionalnega koordinacijskega centra Velo   | M           | Integrirana nacionalna platforma eVelo in aplikacija za pametne telefone   |
| 344                | C11.R3<br>Reforma sistema financiranja kulturnega sektorja  | M           | Začetek veljavnosti zakona o sistemu financiranja kulturnega sektorja  |
| 3                  | C1.R1<br>Krepitev regulativnega okvira za trajnostno upravljanje vodnega sektorja in sektorja odpadne vode ter pospešitev dostopa ljudi do kakovostnih storitev v skladu z evropskimi direktivami | M           | Izvedbeni sporazumi, podpisani z lokalnimi organi, ki sodelujejo v prvem programu za povezavo z vodo in sanitarno oskrbo   |
| 79                 | C4.R2<br>Upravljanje kakovosti v prometu, ki temelji na uspešnosti – izboljšanje institucionalne zmogljivosti in korporativnega upravljanja   | M           | Izbor in imenovanje članov upravnega odbora družb C.N.A.I.R., C.N.I.R., C.F.R., Metrorex, C.F.R. Călători.   |
| 86                 | C4.I4<br>Razvoj podzemnega prometnega omrežja v občinah Bukarešta in Cluj-Napoca  | M           | Podpis pogodb za 50 % del na podlagi odprtih in konkurenčnih razpisov ter pridobljenih ustreznih dovoljenj   |
| 90                 | C5.R1<br>Poenostavljen in posodobljen regulativni okvir za podporo izvajanju  | M           | Začetek veljavnosti sprememb obstoječega zakonodajnega okvira o večletnem nacionalnem programu za izboljšanje energetske   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|---|-------------|---|
|                    | naložb v prehod na zelene in odporne stavbe   |             | učinkovitosti stanovanjskih stavb (izredni odlok vlade št. 18/2009)   |
| 91                 | C5.R1<br>Poenostavljen in posodobljen regulativni okvir za podporo izvajanju naložb v prehod na zelene in odporne stavbe      | M           | Tehnični regulativni okvir za naložbe za prehod na zelene in digitalne stavbe je operativen.  |
| 93                 | C5.R2<br>Strateški, zakonodajni in postopkovni okvir za podporo potresni odpornosti stavbnega fonda                           | M           | Sprejetje in izvajanje nacionalne strategije za zmanjšanje potresnega tveganja za potresno naknadno opremljanje obstoječega stavbnega fonda         |
| 94                 | C5.R2<br>Strateški, zakonodajni in postopkovni okvir za podporo potresni odpornosti stavbnega fonda                           | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira za zmanjšanje potresnega tveganja stavb  |
| 99                 | C5.I1<br>Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje obstoječega stavbnega fonda                     | M           | Podpis pogodb za energetske učinkovite prenove in celovite prenove (seizmična konsolidacija in energijska učinkovitost) stanovanjskih stavb         |
| 100                | C5.I1<br>Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje obstoječega stavbnega fonda                     | M           | Podpis pogodb za energetske učinkovite prenove in celovite prenove (seizmična konsolidacija in energijska učinkovitost) za javne stavbe             |
| 243                | C9.R1<br>Zakonodajna preglednost, debirokratizacija in poenostavitev postopkov za podjetja                                    | M           | Začetek veljavnosti zakona o enotnem industrijskem dovoljenju   |
| 264                | C9.I3.2<br>Shema pomoči zasebnemu sektorju – shema de minimis za pomoč romunskim podjetjem pri kotiranju na borzi             | M           | Izbira upravljavca sheme  |
| 268                | C9.I4<br>Čezmejni in večdržavni projekti – procesorji z nizko porabo energije polprevodniški čipi                             | T           | Subjekti v konzorcijih, ki sodelujejo pri razpisih za projekte Skupnega podjetja za bistvene digitalne tehnologije (KDT JU)                         |
| 278                | C9.R5<br>Podpora vključevanju raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih organizacij v Romuniji v evropski raziskovalni prostor | M           | Začetek veljavnosti zakona, ki spodbuja, olajšuje in ureja prostovoljno in funkcionalno povezovanje in združevanje raziskovalnih ustanov v Romuniji |
| 280                | C9.I5   | M           | Ustanovitev petih kompetenčnih centrov  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj   | Ime  |
|--------------------|--|---------------|--|
|                    | Ustanovitev in operacionalizacija kompetenčnih centrov   |               |  |
| 308                | C10.R2<br>Oblikovanje okvira politike za trajnostno preobrazbo mest  | M             | Začetek veljavnosti sklepa vlade o vzpostavitvi romunskega okvira mestne politike  |
| 310                | C10.R3<br>Oblikovanje okvira politike za trajnostno preobrazbo podeželja: ustanovitev upravnih konzorcijev na funkcionalnih podeželskih območjih | M             | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o spremembi upravnega zakonika in ustanovitvi upravnih konzorcijev v sosednjih podeželskih ali pretežno podeželskih upravnih teritorialnih enotah, ki obstajajo kot funkcionalna podeželska območja |
| 317                | C10.I2<br>Gradnja stanovanj za mlade in strokovnjake na področju zdravja in izobraževanja  | M             | Podpis vseh javnih naročil za gradnjo stanovanj za mlade iz ranljivih skupnosti in skupin, nujna stanovanja ter zdravstvene in izobraževalne delavce na mestnih ali podeželskih območjih   |
| 320                | C10.I3<br>Zmerna sanacija javnih stavb za izboljšanje izvajanja javnih storitev s strani upravnih teritorialnih enot                             | M             | Podpis pogodb za zmerno prenovo javnih stavb   |
| 323                | C10.I4<br>Razvoj/posodobitev dokumentov prostorskega načrtovanja in urbanističnega načrtovanja v obliki GIS                                      | M             | Podpis pogodb za razvoj/posodobitev dokumentacije o prostorskem načrtovanju, urbanističnem načrtovanju in načrtih za trajnostno mobilnost v mestih   |
| 342                | C11.I4<br>Vzpostavitev 3 000 km kolesarskih poti   | M             | Podpis pogodb o kolesarskih poteh  |
| 399                | C13.R7<br>Reforma storitev dolgotrajne oskrbe starejših  | M             | Začetek veljavnosti zakona o sprejetju in izvajanju nacionalne strategije za dolgoročno oskrbo   |
|                    |  | Znesek obroka | 811 026 482 EUR  |

2.2.4. Četrta namestitvev (podpora za posojila):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|---|-------------|--|
| 41                 | C2.I5<br>Naložbe v integrirane sisteme za zmanjšanje tveganja zaradi hudih nenadnih poplav v gozdnih bazenih, izpostavljenih takim pojavom          | M           | Sprejetje projektnih načrtov   |
| 108                | C5.I3<br>Krepitev strokovne usposobljenosti strokovnjakov in delavcev v sektorju prenove z razvojem usposabljanj o energetske učinkovitosti gradnje | T           | Vzpostavitev sistemov certificiranja na področju energetske učinkovitosti stavb  |
| 126                | C6.R4<br>Razvoj ugodnega zakonodajnega in regulativnega okvira za prihodnje tehnologije, zlasti za vodik in rešitve za shranjevanje                 | M           | Začetek veljavnosti sprememb zakonodajnega okvira za izvajanje nacionalne strategije za vodik  |
| 334                | C11.I1<br>Promocija 12 turističnih/kulturnih poti   | M           | Podpis pogodb za obnovitvena/obnova območij, vključenih na 12 kulturnih poti   |
| 336                | C11.I2<br>Posodobitev/ustvarjanje muzejev in spomenikov   | M           | Podpis pogodb za gradbena dela muzejev   |
| 345                | C11.R3<br>Reforma sistema financiranja kulturnega sektorja  | M           | Začetek veljavnosti zakona o statutu kulturnih delavcev  |
| 346                | C11.I5<br>Povečanje dostopa do kulture na območjih, ki so prikrajšana za kulturo  | M           | Podpis pogodb o financiranju   |
| 16                 | C1.I4.2<br>Rehabilitacija obstoječih akumulacij, ki zahtevajo nujno posredovanje za varno delovanje   | M           | Sprejetje zasnove projekta s sklepom vlade/ministrskim odlokom, kot je ustrezno  |
| 80                 | C4.R2<br>Upravljanje kakovosti v prometu, ki temelji na uspešnosti – izboljšanje institucionalne zmogljivosti in korporativnega upravljanja         | M           | Izvajanje glavnih priporočil za povečanje finančne in operativne uspešnosti C.N.A.I.R., C.N.I.R., C.F.R., C.F.R. Calatori in Metrorex                            |
| 248                | C9.I2.1<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – portfeljsko jamstvo za odpornost  | T           | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo vsaj 50 % skupnega zneska sredstev, dodeljenih instrumentu, ki ga je odobril naložbeni odbor InvestEU |
| 251                | C9.I2.2   | T           | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo vsaj 50 % skupnega zneska sredstev,   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj   | Ime  |
|--------------------|---|---------------|--|
|                    | Finančni instrumenti za zasebni sektor – jamstvo portfelja podnebnih ukrepov  |               | dodeljenih instrumentu, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU   |
| 260                | C9.I2.5<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – naložbe v energetske učinkovitost v stanovanjskem in stavbnem sektorju  | T             | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo vsaj 50 % skupnega zneska ciljnega financiranja ali naložb, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU                          |
| 273                | C9.R2<br>Racionalizacija upravljanja raziskav, razvoja in inovacij  | M             | Začetek veljavnosti vladne uredbe o ustanovitvi enotnega organa, ki zajema obstoječe svete, zagotavlja medresorsko usklajevanje ter povezuje zasebni sektor, ustanovljen in operativen |
| 286                | C9.I10<br>Vzpostavitev in finančna podpora nacionalni mreži osmih regionalnih centrov za poklicno usmerjanje v okviru platforme za talente v Evropskem raziskovalnem prostoru | M             | Mreža javnih univerz, ki gostijo in zagotavljajo delovanje 8 centrov za poklicno usmerjanje na področju raziskav   |
| 315                | C10.R5<br>Razvoj sistema načrtovanja – Kodeks prostorskega načrtovanja, urbanizma in gradbeništva   | M             | Začetek veljavnosti zakonika o prostorskem načrtovanju, urbanističnem načrtovanju in gradnji   |
| 316                | C10.R5<br>Razvoj sistema načrtovanja – Kodeks prostorskega načrtovanja, urbanizma in gradbeništva   | M             | Začetek delovanja interoperabilne platforme za digitalne podatke v mestih (kot del teritorialnega observatorija)   |
|                    |   | Znesek obroka | 1 677 245 690 EUR  |

2.2.5. Peta namestitev (podpora za posojila):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
| 44                 | C3.R1<br>Izboljšanje upravljanja ravnanja z odpadki za pospešitev prehoda na krožno gospodarstvo   | M           | Sprejetje akcijskega načrta za nacionalno strategijo za krožno gospodarstvo   |
| 348                | C11.I6<br>Razvoj digitalnega sistema za procese financiranja kulture   | M           | Operacionalizirani platforme in digitalni sistemi   |
| 349                | C11.I7<br>Pospeševanje digitalizacije filmske produkcije in distribucije   | M           | Podpis pogodb o financiranju  |
| 496                | C15.I13<br>Opremljanje laboratorijev IT v šolah poklicnega izobraževanja in usposabljanja (PIU)  | T           | Šole za izobraževanje v poklicnem izobraževanju in usposabljanju, opremljene z računalniškimi laboratoriji  |
| 497                | C15.I14<br>Opremljanje praktičnih delavnic v šolah poklicnega izobraževanja in usposabljanja   | T           | Izobraževalne enote PIU, opremljene z laboratoriji za funkcionalno prakso   |
| 9                  | C1.I2<br>Zbiranje odpadne vode v aglomeracijah z manj kot 2000 prebivalci, ki preprečujejo doseganje dobrega stanja vodnih teles in/ali vplivajo na zavarovana naravna območja | T           | Posamezni ali drugi ustrezni sistemi, zgrajeni in delujoči v aglomeracijah s populacijskimi ekvivalenti manj kot 2000   |
| 34                 | C2.I3.2<br>Opredelitev potencialnih območij za strogo varstvo naravnih kopenskih in morskih habitatov za izvajanje strategije EU za biotsko raznovrstnost do leta 2030         | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o določitvi strogo zavarovanih območij (opredeljenih na zavarovanih območjih Natura 2000 z obstoječimi načrti upravljanja ali vključno s prvotnimi in staroraslimi gozdovi)  |
| 82                 | C4.I3<br>Razvoj trajnostne cestne infrastrukture v omrežju TEN-T, zaračunavanje cestnih pristojbin, upravljanje prometa in varnost v cestnem prometu                           | M           | Podpis pogodb za 100 % del na podlagi odprtih in konkurenčnih razpisov ter pridobljenih ustreznih dovoljenj, pri čemer so bila izdana in vključena mnenja o presoji vplivov na okolje (presoja vplivov na okolje) in ustrezni presoji (del direktive o habitatih) |
| 87                 | C4.I4<br>Razvoj podzemnega prometnega omrežja v občinah Bukarešta in Cluj-Napoca   | M           | Podpis pogodb za 100 % del na podlagi odprtih in konkurenčnih razpisov ter pridobljenih ustreznih dovoljenj   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
| 109                | C5.I3<br>Krepitev strokovne usposobljenosti strokovnjakov in delavcev v sektorju prenove z razvojem usposabljanj o energetske učinkovitosti gradnje  | T           | Vsaj 8000 specialistov in delavcev s certifikatom za zaključek usposabljanj v zvezi z energetske učinkovitostjo |
| 128                | C6.R6<br>Povečanje konkurenčnosti in razogljičenja sektorja ogrevanja in hlajenja  | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira, ki uvaja ukrepe za razogljičenje sektorja ogrevanja in hlajenja       |
| 274                | C9.R3<br>Reforma raziskovalne poklicne poti  | M           | Začetek veljavnosti zakonodaje o poklicni poti in statusu raziskovalca  |
| 284                | C9.I8<br>Razvoj programa za privabljanje visoko specializiranih človeških virov iz tujine v raziskovalne, razvojne in inovacijske dejavnosti   | T           | Projekti, ki jih vodijo mednarodni raziskovalci, ki se financirajo  |
| 285                | C9.I9<br>Podpora imetnikom potrdil o odličnosti, prejetih v okviru individualne štipendije Marie Sklodowske Curie  | T           | Prejemnice pečata odličnosti Marie Sklodowske Curie   |
| 329                | C11.R1<br>Operacionalizacija organizacij za upravljanje namembnih krajev   | T           | Ustanovljene organizacije za upravljanje destinacij   |
| 135                | C6.I4<br>Industrijska veriga proizvodnje in/ali sestavljanja in/ali recikliranja baterij, celic in fotonapetostnih panelov (vključno s pomožno opremo), proizvodnja surovin, ki se uporabljajo v povezani industriji, in nove zmogljivosti za shranjevanje električne energije | M           | Podpis pogodb za naložbe v proizvodne verige baterij in fotovoltaične proizvodnje                               |
| 136                | C6.I4<br>Industrijska veriga proizvodnje in/ali sestavljanja in/ali recikliranja baterij, celic in fotonapetostnih panelov (vključno s pomožno opremo), proizvodnja surovin, ki se uporabljajo v povezani industriji, in nove zmogljivosti za shranjevanje električne energije | M           | Podpis pogodb v okviru programa podpore za shranjevanje baterij   |
| 267                | C9.I4<br>Čezmejni in večdržavni projekti – procesorji z nizko porabo energije polprevodniški čipi  | T           | Subjekti, izbrani za sodelovanje v projektu   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|--|-------------|--|
| 526                | C16.I6.<br>Pilotni projekt za namestitev 20 MW plavajočih sončnih panelov na namakalnih kanalih  | M           | Podpis pogodbe/pogodb  |
| 276                | C9.R4<br>Okrepljeno sodelovanje med podjetji in raziskavami  | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb za ugodno okolje za javne in zasebne naložbe v raziskave, razvoj in inovacije                                    |
| 333                | C11.I1<br>Promocija 12 turističnih/kulturnih poti  | M           | Odprtje 12 kulturnih poti  |
| 11                 | C1.I2<br>Zbiranje odpadne vode v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom manj kot 2000, ki preprečujejo doseganje dobrega stanja vodnih teles in/ali vplivajo na naravna zavarovana območja | T           | Zgrajeno in delujočo kanalizacijsko omrežje v aglomeracijah s populacijskimi ekvivalenti pod 2000  |
| 249                | C9.I2.1<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – portfeljsko jamstvo za odpornost   | T           | Operacije financiranja ali naložbene operacije v višini 100 % sredstev, dodeljenih instrumentu, ki ga je odobril naložbeni odbor InvestEU.                 |
| 252                | C9.I2.2<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – jamstvo portfelja podnebnih ukrepov  | T           | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo 100 % skupnega zneska sredstev, dodeljenih instrumentu, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU. |
| 261                | C9.I2.5<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – naložbe v energetska učinkovitost v stanovanjskem in stavbnem sektorju   | T           | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo 100 % skupnega zneska ciljnega financiranja ali naložb, ki jih odobri naložbeni odbor InvestEU. |
| 263                | C9.I3.1<br>Sheme pomoči zasebnemu sektorju – shema pomoči za digitalizacijo MSP  | T           | Število podpisanih pogodb o financiranju   |
| 347                | C11.I5<br>Povečanje dostopa do kulture na območjih, ki so prikrajsana za kulturo   | T           | Majhni kraji z večjim dostopom do kulture  |
| 269                | C9.I4<br>Čezmejni in večdržavni projekti – procesorji z nizko porabo energije polprevodniški čipi  | T           | Sredstva, dodeljena izbranim subjektom   |
| 283                | C9.I7  | T           | Število podpisanih pogodb o financiranju raziskav  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj   | Ime   |
|--------------------|---|---------------|---|
|                    | Krepitev odličnosti in podpora sodelovanju Romunije v partnerstvih in misijah v okviru programa Obzorje Evropa  |               |   |
| 523                | C16.R2 Vzpostavitev točk „vse na enem mestu“ za zagotavljanje svetovalnih storitev na področju energije za energetske učinkovite prenove in proizvodnjo energije iz obnovljivih virov | M             | Začetek veljavnosti zakonodajnih sprememb za vzpostavitev in razvoj pisarn „vse na enem mestu“ za zagotavljanje svetovalnih storitev na področju energije |
| 524                | C16.R2 Vzpostavitev točk „vse na enem mestu“ za zagotavljanje svetovalnih storitev na področju energije za energetske učinkovite prenove in proizvodnjo energije iz obnovljivih virov | T             | Ukrepi za krepitev zmogljivosti   |
| 525                | C16.R2 Vzpostavitev točk „vse na enem mestu“ za zagotavljanje svetovalnih storitev na področju energije za energetske učinkovite prenove in proizvodnjo energije iz obnovljivih virov | T             | Odprtje fizičnih pisarn „vse na enem mestu“   |
| 528                | C16.I7 Shema kuponov za izboljšanje energetske učinkovitosti gospodinjstev  | M             | Objava razpisov za projekte   |
|                    |   | Znesek obroka | 3 287 401 552 EUR   |

2.2.6. Šesta namestitvev (podpora za posojila):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|---|-------------|---|
| 4                  | C1.R2<br>Preoblikovanje sedanjega gospodarskega mehanizma ANAR za zagotovitev posodobitve in vzdrževanja nacionalnega sistema gospodarjenja z vodami ter ustreznega izvajanja okvirne direktive o vodah in direktive o poplavah | M           | Začetek veljavnosti zakona o spremembah zakona o vodah št. 107/1996   |
| 5                  | C1.I1<br>Razširitev vodnih in kanalizacijskih sistemov v strnjenih naseljih s populacijskimi ekvivalenti z več kot 2000 prednostnimi nalogami v pospešenem načrtu za skladnost z evropskimi direktivami                         | T           | Zgrajena in upravljana vodovodna distribucijska omrežja   |
| 7                  | C1.I1<br>Razširitev vodnih in kanalizacijskih sistemov v strnjenih naseljih s populacijskimi ekvivalenti z več kot 2000 prednostnimi nalogami v pospešenem načrtu za skladnost z evropskimi direktivami                         | T           | Zgrajena in operativna kanalizacijska omrežja   |
| 48                 | C3.I1a<br>Ustanovitev prostovoljnih zbirnih centrov   | T           | Vzpostavljeni in operativni centri za prostovoljno zbiranje   |
| 50                 | C3.I1b<br>Gradnja digitaliziranih ekoloških otokov za ločeno zbiranje odpadkov na lokalni ravni   | T           | Vzpostavljeni in operativni digitalizirani ekološki otoki za ločeno zbiranje odpadkov   |
| 14                 | C1.I4.1<br>Sanacija obstoječih obrambnih linij v skladu z direktivo o poplavah in nacionalno strategijo za obvladovanje poplavne ogroženosti  | T           | Obnovljene linije za zaščito pred poplavami v skladu z direktivo o poplavah in nacionalno strategijo za obvladovanje poplavne ogroženosti |
| 52                 | C3.I1c<br>Integrirana središča za mestne aglomeracije v zvezi z ločenim zbiranjem   | T           | Integrirana središča za zbiranje odpadkov, ki so vzpostavljena in delujejo v strnjenih naseljih   |
| 56                 | C3.I3a<br>Oprema za spremljanje in nadzor za nacionalno okoljsko varnost  | T           | Komisarji nacionalne okoljske garde, opremljeni z digitalno opremo za dejavnosti spremljanja in nadzora ravnanja z odpadki                |
| 83                 | C4.I3   | M           | Gradnja novih cest, 50 % končanih del   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|---|-------------|--|
|                    | Razvoj trajnostne cestne infrastrukture v omrežju TEN-T, zaračunavanje cestnih pristojbin, upravljanje prometa in varnost v cestnem prometu |             |  |
| 88                 | C4.I4<br>Razvoj podzemnega prometnega omrežja v občinah Bukarešta in Cluj-Napoca  | M           | Gradnja 50 % naložb v proge podzemne železnice v Bukarešti in Cluj-Napoci  |
| 107                | C5.I2<br>Izvajanje nacionalnega registra stavb  | M           | Vzpostavljen in operativen nacionalni register digitalnih stavb  |
| 110                | C5.I4<br>Krožno gospodarstvo in večja energijska učinkovitost zgodovinskih stavb  | M           | Laboratorij za preskušanje novih materialov in tehnoloških rešitev za zgodovinske stavbe deluje.   |
| 111                | C5.I4<br>Krožno gospodarstvo in večja energijska učinkovitost zgodovinskih stavb  | M           | V okviru Nacionalnega inštituta za dediščino deluje pilotni center za zbiranje in ponovno uporabo zgodovinskih gradbenih materialov.   |
| 254                | C9.I2.3<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – Sklad tveganega kapitala za okrevanje   | T           | Operacije financiranja ali naložbene operacije v višini 50 % skupnega zneska financiranja ali naložb, ki jih je odobril naložbeni odbor  |
| 257                | C9.I2.4<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – Sklad za digitalizacijo, podnebne ukrepe in druga interesna področja                    | T           | Vsaj 30 % ciljnih upravičencev, ki so prejeli podporo  |
| 18                 | C1.I5<br>Ustrezna sredstva uprav povodij za spremljanje poplav, preprečevanje poplav in odzivanje na izredne razmere                        | T           | Uprave povodij, opremljene s stroji za grobo dostopnost in posredovanje, amfibijski dostop in prevoz mobilnih torb/dik na težko dostopnih območjih, brezpilotni zrakoplovi, opremljeni s senzorji LIDAR/Flir/fotogrametrija, geoelektroresivne/georadarske tehnologije nasipov ter infrastrukturo strojne in programske opreme |
| 246                | C9.I1<br>Digitalne platforme o zakonodajni preglednosti, debirokratizaciji in poenostavitvi postopkov za podjetja.                          | M           | Vzpostavitev digitalnih platform, povezanih z enotno elektronsko kontaktno točko in popolnoma delujočih  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj   | Ime   |
|--------------------|---|---------------|---|
| 32                 | C2.I3.1<br>Posodobitev odobrenih načrtov upravljanja  | T             | Naravovarstvena območja z začetkom veljavnosti posodobljenih načrtov upravljanja  |
| 350                | C11.I7<br>Pospeševanje digitalizacije filmske produkcije in distribucije  | T             | Filmski producenti in distributerji z večjo digitalno usposobljenostjo  |
| 499                | C15.I15<br>Spletna šola: Platforma za ocenjevanje in razvoj vsebin  | T             | Razviti prosto dostopni učni viri (učno gradivo)  |
| 31                 | C2.R2<br>Reforma sistema upravljanja zaščitene naravnih območij s skladnim in učinkovitim izvajanjem evropske strategije za biotsko raznovrstnost | M             | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o spremembi pravnega okvira, ki se uporablja za sektorje, ki vplivajo na biotsko raznovrstnost |
| 58                 | C3.I3b<br>Oprema za spremljanje kakovosti zraka, radioaktivnosti in hrupa za nacionalno agencijo za varstvo okolja                                | T             | Operacionalizacija opreme za spremljanje kakovosti zraka, radioaktivnosti in hrupa  |
| 92                 | C5.R1<br>Poenostavljen in posodobljen regulativni okvir za podporo izvajanju naložb v prehod na zelene in odporne stavbe                          | T             | Skrajšanje časovnega okvira za izdajo gradbenih dovoljenj   |
| 265                | C9.I3.2<br>Shema pomoči zasebnemu sektorju – shema de minimis za pomoč romunskim podjetjem pri kotiranju na borzi                                 | T             | Število podpisanih pogodb o financiranju, ki omogočajo kotiranje na borzi v Bukarešti   |
|                    |   | Znesek obroka | 1 744 335 517 EUR   |

2.2.7. Sedma namestitvev (podpora za posojila):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)                               | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
| 19                 | C1.I6<br>Izvajanje vodnega katastra                                | M           | Razviti in operacionaliziran vodni kataster |
| 20                 | C1.I7<br>Razširitev nacionalnega opazovalnega omrežja nacionalnega | T           | Kupljene in operativne meteorološke postaje |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|---|-------------|--|
|                    | integriranega meteorološkega sistema (SIMIN)  |             |  |
| 35                 | C2.I3.2<br>Opredelitev potencialnih območij za strogo varstvo naravnih kopenskih in morskih habitatov za izvajanje strategije EU za biotsko raznovrstnost do leta 2030  | M           | Začetek veljavnosti zakonodajnega akta o določitvi strogo zavarovanih območij (opredeljenih na zavarovanih območjih Natura 2000 brez obstoječih načrtov upravljanja in na drugih območjih) |
| 57                 | C3.I3a<br>Oprema za spremljanje in nadzor za nacionalno okoljsko varnost  | T           | 400 nadzornih misij z uporabo opreme za spremljanje in nadzor  |
| 81                 | C4.R2<br>Upravljanje kakovosti v prometu, ki temelji na uspešnosti – izboljšanje institucionalne zmogljivosti in korporativnega upravljanja   | T           | Večja učinkovitost železnic v smislu točnosti vlakov   |
| 112                | C5.I4<br>Krožno gospodarstvo in večja energijska učinkovitost zgodovinskih stavb  | T           | Vsaj 200 strokovnjakov s potrdilom o zaključku usposabljanja o intervencijah in energetske učinkovitosti zgodovinskih stavb  |
| 131                | C6.I2<br>Infrastruktura za distribucijo obnovljivih plinov (z uporabo zemeljskega plina v kombinaciji z zelenim vodikom kot prehodnim ukrepom) ter zmogljivosti za proizvodnjo zelenega vodika in/ali njegovo uporabo za shranjevanje električne energije | T           | Proizvodnja zelenega vodika  |
| 141                | C6.I5<br>Vzpostavitev sistema spodbud za energijsko učinkovitost v industriji in povečanje odpornosti industrije  | T           | Zaključen projekt za energetske učinkovitost   |
| 188                | C7.I18<br>Digitalna preobrazba in avtomatizacija procesov robotike v javni upravi   | T           | Robotska avtomatizacija procesov in spodbujanje umetne inteligence, ki se izvaja v javni upravi  |
| 190                | C7.I19<br>Sheme za izpopolnjevanje/preusposabljanje zaposlenih v podjetjih  | T           | MSP, ki se financirajo za usposabljanje svojega osebja na področju digitalnih znanj in spretnosti  |
| 244                | C9.R1<br>Zakonodajna preglednost, debirokratizacija in poenostavitev postopkov za podjetja  | T           | Skrajšanje povprečnega časa, potrebnega za izvajanje regulativnih zahtev, povezanih s poslovnim okoljem  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|--|-------------|--|
| 245                | C9.R1<br>Zakonodajna preglednost, debirokratizacija in poenostavitev postopkov za podjetja   | T           | Zakonodajni akti/spremembe v zvezi z MSP, za katere je bil uporabljen preskus  |
| 275                | C9.R3<br>Reforma raziskovalne poklicne poti  | T           | Institucije, ki so pristopile k Evropski listini za raziskovalce in Kodeksu za zaposlovanje raziskovalcev, so začele postopek oblikovanja, izvajanja in ocenjevanja akcijskih načrtov. |
| 281                | C9.I5<br>Ustanovitev in operacionalizacija kompetenčnih centrov  | T           | Sredstva, ki so jih strokovni centri pritegnili iz projektov zasebnega sektorja na področju raziskav, razvoja in inovacij  |
| 502                | C15.II6<br>Digitalizacija univerz in priprava na digitalne poklice prihodnosti   | T           | Univerze, ki jih podpirajo novi inovativni tehnološki centri za ustvarjanje novih znanj in spretnosti prihodnosti  |
| 498                | C15.II5<br>Spletna šola: Platforma za ocenjevanje in razvoj vsebin   | M           | Spletna platforma za ocenjevanje učencev deluje  |
| 503                | C15.II7<br>Zagotavljanje univerzitetne infrastrukture (domov, menz, rekreacijskih objektov)  | T           | Mesta za rekreacijo in branje, zgrajena ali nadgrajena in v uporabi  |
| 504                | C15.II7<br>Zagotavljanje univerzitetne infrastrukture (domov, menz in rekreacijskih objektov)                                      | T           | Zgrajene ali nadgrajene menze in v uporabi   |
| 39                 | C2.I4.4<br>Izvajanje sistema spremljanja divjih jesetrov vzdolž spodnje Donave   | M           | Delovanje omrežja za spremljanje, sporočanje in prenos podatkov o divjih jesetrovkah   |
| 101                | C5.II<br>Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda | T           | Dokončana energetska prenova večstanovanjskih stanovanjskih stavb  |
| 104                | C5.II<br>Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda | T           | Dokončana energetska prenova javnih stavb  |
| 505                | C15.II7  | T           | Novo ustvarjena ali nadgrajena nastanitvena mesta med uporabo  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj   | Ime   |
|--------------------|---|---------------|---|
|                    | Zagotavljanje univerzitetne infrastrukture (domov, menz in rekreacijskih objektov)            |               |   |
| 527                | C16.I6. Pilotni projekt za namestitvev 20 MW plavajočih sončnih panelov na namakalnih kanalih | T             | 20 MW inštalirane zmogljivosti naročenih plavajočih sončnih panelov |
|                    |   | Znesek obroka | 1 610 155 862 EUR   |

2.2.8. Osmo namestitev (podpora za posojila):

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|---|-------------|---|
| 15                 | C1.I4.1<br>Sanacija obstoječih obrambnih linij v skladu z direktivo o poplavah in nacionalno strategijo za obvladovanje poplavne ogroženosti  | T           | Obnovljene linije za zaščito pred poplavami v skladu z direktivo o poplavah in nacionalno strategijo za obvladovanje poplavne ogroženosti |
| 17                 | C1.I4.2<br>Rehabilitacija obstoječih akumulacij, ki zahtevajo nujno posredovanje za varno delovanje   | T           | Sanirani obstoječi jezovi   |
| 45                 | C3.R1<br>Izboljšanje upravljanja ravnanja z odpadki za pospešitev prehoda na krožno gospodarstvo  | M           | Izvajanje ukrepov nacionalne strategije za krožno gospodarstvo in akcijskega načrta, dodeljenih javnim organom                            |
| 330                | C11.R1<br>Operacionalizacija organizacij za upravljanje namembnih krajev  | T           | Povečan delež tujih turistov iz okrožij, ki so del regionalnih organizacij za upravljanje destinacij                                      |
| 507                | C15.II8<br>Program usposabljanja in mentorstva za vodstvene delavce in inšpektorje šol  | T           | Direktorji, namestniki direktorjev in inšpektorji z zaključenim programom usposabljanja in mentorstva                                     |
| 6                  | C1.II<br>Razširitev vodnih in kanalizacijskih sistemov v strnjenih naseljih s populacijskimi ekvivalenti z več kot 2000 prednostnimi nalogami v pospešenem načrtu za skladnost z evropskimi direktivami | T           | Zgrajena in upravljana vodovodna distribucijska omrežja   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|---|-------------|---|
| 8                  | C1.I1<br>Razširitev vodnih in kanalizacijskih sistemov v strnjenih naseljih s populacijskim ekvivalentom več kot 2000 prednostnih nalog v skladu s pospešenim načrtom za skladnost z evropskimi direktivami | T           | Zgrajena in delujoča kanalizacijska omrežja, zgrajena in delujoča v strnjenih naseljih, ki so v skladu s pospešenim načrtom za skladnost z evropskimi direktivami prednostno obravnavana. |
| 10                 | C1.I2<br>Zbiranje odpadne vode v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom manj kot 2000, ki preprečujejo doseganje dobrega stanja vodnih teles in/ali vplivajo na zavarovana naravna območja              | T           | Posamezni ali drugi ustrezni sistemi, zgrajeni in delujoči v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom manj kot 2000   |
| 12                 | C1.I2<br>Zbiranje odpadne vode v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom manj kot 2000, ki preprečujejo doseganje dobrega stanja vodnih teles in/ali vplivajo na zavarovana naravna območja              | T           | Zgrajena in operativna kanalizacijska omrežja v aglomeracijah s populacijskim ekvivalentom pod 2000   |
| 13                 | C1.I3<br>Podpora priključitvi prebivalstva z nizkimi dohodki na obstoječa vodovodna in kanalizacijska omrežja   | T           | Gospodinjstva, priključena na vodovodna in kanalizacijska omrežja prek nacionalnega programa Prva povezava z vodo in sanitarnimi storitvami   |
| 21                 | C1.I7<br>Razširitev nacionalnega opazovalnega omrežja nacionalnega integriranega meteorološkega sistema (SIMIN)   | M           | Operativni sistem informacijske in komunikacijske tehnologije za integracijo dodatnih meteoroloških in agrometeoroloških postaj v nacionalni integrirani meteorološki sistem (SIMIN)      |
| 33                 | C2.I3.1<br>Posodobitev odobrenih načrtov upravljanja  | T           | Naravovarstvena območja z začetkom veljavnosti posodobljenih načrtov upravljanja  |
| 36                 | C2.I4.1<br>Odstranitev ovir v vodotokih, da se olajša obnova povezljivosti odvisnih habitatov in vrst   | T           | Obrežni habitati z obnovljeno povezljivostjo  |
| 37                 | C2.I4.2<br>Obnova travniških habitatov na zavarovanih naravnih območjih   | T           | Ekološko obnovljeni travniški habitati  |
| 38                 | C2.I4.3<br>Razbarvanje jezer delte Donave v delti Donave za zmanjšanje evtrofikacije in ohranjanje biotske raznovrstnosti   | T           | Območja jezer, ki so imela koristi od odstranitve vodnih rastlin  |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|---|-------------|---|
| 40                 | C2.I4.5<br>Preoblikovanje infrastrukture za dostop javnosti in obiske delte Donave, da bi zmanjšali pritisk turizma na habitate in vrste              | T           | Gostujoči centri, zgrajeni za zmanjšanje pritiska turizma na habitate                                       |
| 42                 | C2.I5<br>Integrirani sistemi za zmanjševanje poplavne ogroženosti v gozdnih povodjih  | M           | Zaključek posodobitvenih del za varstvo pred poplavami  |
| 47                 | C3.R1<br>Izboljšanje upravljanja ravnanja z odpadki za pospešitev prehoda na krožno gospodarstvo  | T           | Prispevek 4,5 % k nacionalnemu cilju 50-odstotnega recikliranja in priprave za ponovno uporabo do leta 2025 |
| 49                 | C3.I1a<br>Ustanovitev prostovoljnih zbirnih centrov   | T           | Vzpostavljeni in operativni centri za prostovoljno zbiranje   |
| 51                 | C3.I1.b<br>Gradnja digitaliziranih ekoloških otokov za ločeno zbiranje odpadkov na lokalni ravni  | T           | Vzpostavljeni in operativni digitalizirani ekološki otoki za ločeno zbiranje odpadkov                       |
| 53                 | C3.I1c<br>Integrirana središča za mestne aglomeracije v zvezi z ločenim zbiranjem   | T           | Integrirana središča za zbiranje odpadkov, ki so vzpostavljena in delujejo v strnjenih naseljih             |
| 54                 | C3.I1d<br>Gradnja obratov za recikliranje odpadkov za doseganje ciljev recikliranja iz svežnja o krožnem gospodarstvu                                 | T           | Zgrajeni in delujoči obrati za recikliranje odpadkov  |
| 55                 | C3.I2<br>Razvoj infrastrukture za ravnanje z gnojem in drugimi kmetijskimi odpadki, ki jih je mogoče kompostirati                                     | T           | Vzpostavljeni in operativni integrirani sistemi za zbiranje kmetijskih odpadkov, primernih za kompostiranje |
| 84                 | C4.I3.<br>Razvoj trajnostne cestne infrastrukture v omrežju TEN-T, zaračunavanje cestnih pristojbin, upravljanje prometa in varnost v cestnem prometu | T           | Dokončana gradnja novih cest (s standardi TEN-T)  |
| 85                 | C4.I3<br>Razvoj trajnostne cestne infrastrukture v omrežju TEN-T, zaračunavanje cestnih pristojbin,   | T           | Odstranjene črne/vroče točke varnosti v cestnem prometu   |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|--|-------------|---|
|                    | upravljanje prometa in varnost v cestnem prometu   |             |   |
| 89                 | C4.I4<br>Razvoj podzemnega prometnega omrežja v občinah Bukarešta in Cluj-Napoca   | T           | Dokončani kilometri novih prog podzemne železnice v Bukarešti in Cluj-Napoci  |
| 103                | C5.I1<br>Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda                                 | T           | Dokončana energetska prenova večstanovanjskih stanovanjskih stavb   |
| 106                | C5.I1<br>Ustanovitev sklada za val prenove za financiranje del za izboljšanje energijske učinkovitosti obstoječega stavbnega fonda                                 | T           | Dokončana energetska prenova javnih stavb   |
| 134                | C6.I3<br>Razvoj prožne in visoko učinkovite plinske soproizvodnje toplote in električne energije pri daljinskem ogrevanju, da bi dosegli poglobljeno razogljičenje | T           | Naprave za soproizvodnjo z visokim izkoristkom in daljinsko ogrevanje   |
| 255                | C9.I2.3<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – Sklad tveganega kapitala za okrevanje  | T           | Operacije financiranja ali naložbene operacije, ki znašajo 100 % skupnega zneska financiranja ali naložb, ki jih je odobril naložbeni odbor   |
| 258                | C9.I2.4<br>Finančni instrumenti za zasebni sektor – Sklad za digitalizacijo, podnebne ukrepe in druga interesna področja   | T           | 100 % ciljnih upravičencev, ki so prejeli podporo   |
| 271                | C9.R2<br>Racionalizacija upravljanja raziskav, razvoja in inovacij   | T           | Delež priporočil v okviru mehanizma za podporo politikam, sprejetih do konca leta 2026  |
| 272                | C9.R2<br>Racionalizacija upravljanja raziskav, razvoja in inovacij   | M           | Začetek veljavnosti stalnega sistema za oblikovanje, izvajanje, spremljanje in ocenjevanje politike na področju raziskav, razvoja in inovacij |
| 277                | C9.R4<br>Okrepljeno sodelovanje med podjetji in raziskavami  | M           | V 40 % javno financiranih raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih projektov je kot partner vključen vsaj en poslovni subjekt.                |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)  | Mejnik/cilj | Ime   |
|--------------------|---|-------------|---|
| 279                | C9.R5<br>Podpora vključevanju raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih organizacij v Romuniji v evropski raziskovalni prostor   | T           | Odstotek raziskovalnih organizacij, ki si delijo raziskovalno infrastrukturo in objekte   |
| 282                | C9.I6<br>Programi mentorstva v okviru programa Obzorje Evropa   | T           | Kuponi, dodeljeni v okviru programa mentorstva v okviru programa Obzorje Evropa   |
| 287                | C9.I10<br>Vzpostavitev in finančna podpora nacionalni mreži osmih regionalnih centrov za poklicno usmerjanje v okviru platforme za talente v Evropskem raziskovalnem prostoru | T           | Raziskovalci, ki so imeli koristi od storitev centrov za poklicno usmerjanje  |
| 309                | C10.R2<br>Oblikovanje okvira politike za trajnostno preobrazbo mest   | T           | Izboljšanje kakovosti življenja na mestnih območjih   |
| 311                | C10.R2<br>Oblikovanje okvira politike za trajnostno preobrazbo podeželja: ustanovitev upravnih konzorcijev na funkcionalnih podeželskih območjih                              | T           | Zmanjšanje revščine in socialne izključenosti na podeželskih območjih   |
| 313                | C10.R3<br>Izboljšanje kakovosti stanovanj za boljšo blaginjo  | T           | Zmanjšan odstotek prenatrpanosti stanovanj  |
| 314                | C10.R3<br>Izboljšanje kakovosti stanovanj za boljšo blaginjo  | T           | Manjši odstotek prebivalstva, ki živi v neformalnih naseljih  |
| 318                | C10.I1<br>Gradnja mladinskih stanovanj/stanovanjskih enot za zdravstvene in izobraževalne delavce   | T           | Stanovanjske enote, zgrajene za mlade iz ranljivih skupnosti/skupin   |
| 319                | C10.I1<br>Gradnja mladinskih stanovanj/stanovanjskih enot za zdravstvene in izobraževalne delavce   | T           | Stanovanjske enote, zgrajene za strokovnjake na področju zdravstva in izobraževanja   |
| 322                | C10.I3<br>Zmerna sanacija javnih stavb za izboljšanje izvajanja javnih storitev s strani upravnih teritorialnih enot  | T           | Površina obnovljenih javnih stavb v kvadratnih metrih   |
| 325                | C10.I4<br>Razvoj/posodobitev dokumentov prostorskega načrtovanja in urbanističnega načrtovanja v obliki GIS   | T           | Prostorsko načrtovanje, urbanistično načrtovanje in načrti za trajnostno mobilnost v mestih dokončani in prevzeti na platformi Teritorialnega observatorija |

| Zaporedna številka | Povezani ukrep (Reforma ali naložba)   | Mejnik/cilj | Ime  |
|--------------------|--|-------------|--|
| 335                | C11.I1<br>Promocija 12 turističnih/kulturnih poti  | T           | Odprtje novih spomeniških območij  |
| 337                | C11.I2. Posodobitev/ustvarjanje muzejev in spomenikov  | T           | Odpri novozgrajeni in prenovljeni muzeji   |
| 343                | C11.I4<br>Vzpostavitev 3 000 km kolesarskih poti   | T           | Kilometri kilometrov kolesarskih poti, zgrajenih in dostopnih za kolesarjenje          |
| 400                | C13.I4<br>Vzpostavitev mreže centrov za dnevno oskrbo in sanacijo starejših (brez stanovanjske komponente)   | T           | Operacionalizacija dnevnega varstva in rehabilitacijskih centrov za starejše           |
| 137                | C6.I4<br>Industrijska veriga proizvodnje in/ali sestavljanja in/ali recikliranja baterij, celic in fotonapetostnih panelov (vključno s pomožno opremo), proizvodnja surovin, ki se uporabljajo v povezani industriji, in nove zmogljivosti za shranjevanje električne energije | T           | Naročeni obrati za proizvodnjo in/ali sestavljanje in/ali recikliranje baterij         |
| 138                | C6.I4<br>Industrijska veriga proizvodnje in/ali sestavljanja in/ali recikliranja baterij, celic in fotonapetostnih panelov (vključno s pomožno opremo), proizvodnja surovin, ki se uporabljajo v povezani industriji, in nove zmogljivosti za shranjevanje električne energije | T           | Naročena zmogljivost fotonapetostnih celic in panelov                                  |
| 139                | C6.I4<br>Industrijska veriga proizvodnje in/ali sestavljanja in/ali recikliranja baterij, celic in fotonapetostnih panelov (vključno s pomožno opremo), proizvodnja surovin, ki se uporabljajo v povezani industriji, in nove zmogljivosti za shranjevanje električne energije | T           | Nameščena skladiščna zmogljivost električne energije                                   |
| 506                | C15.I17<br>Zagotavljanje univerzitetne infrastrukture (domov, menz in rekreacijskih objektov)  | T           | Vsaj 40 % novih in posodobljenih objektov, namenjenih študentom iz prikrajsanih okolij |
| 529                | C16. I7 Naložba 7. Shema kuponov za izboljšanje energetske učinkovitosti gospodinjstev   | T           | Dokončana energetska prenova enodružinskih stanovanjskih stavb                         |

| <b>Zaporedna številka</b> | <b>Povezani ukrep (Reforma ali naložba)</b> | <b>Mejnik/cilj</b> | <b>Ime</b>        |
|---------------------------|---|--------------------|-------------------|
|                           |   | Znesek obroka      | 3 824 120 173 EUR |

### **3. ODDELEK 3: DODATNA UREDITEV**

#### **3.1. Ureditve za spremljanje in izvajanje načrta za okrevanje in odpornost**

Spremljanje in izvajanje načrta za okrevanje in odpornost Romunije poteka v skladu z naslednjimi ureditvami:

- Na centralni ravni usklajevanje zagotavlja medresorski odbor za usklajevanje načrta, pristojen za preučitev napredka pri izvajanju načrta, v tesnem sodelovanju z Ministrstvom za naložbe in evropske projekte (MIPE). MIPE je bil imenovan za nacionalnega koordinatorja za pripravo, pogajanja in odobritev načrta, pri čemer mu je pomagalo ministrstvo za finance (za naloge, povezane s podpisom posojilne pogodbe in sporazuma o financiranju), z ustanovitvijo specializirane strukture.
- MIPE je pristojen tudi za nadzor in spremljanje načrta, vključno s spremljanjem doseganja mejnikov in ciljev ter zagotavljanjem preprečevanja, odkrivanja in odpravljanja resnih nepravilnosti. Poleg tega je isto ministrstvo pristojno tudi za pripravo in podpisovanje zahtevkov za plačilo in izjav o upravljanju.
- Izvajanje načrta zagotavljajo resorna ministrstva in njihove podrejene strukture s sklenitvijo sporazumov o financiranju z MIPE.

#### **3.2. Ureditve za zagotavljanje popolnega dostopa Komisije do osnovnih podatkov**

Da se Komisiji zagotovi popoln dostop do ustreznih osnovnih podatkov, ima Romunija naslednje ureditve:

MIPE je kot nacionalni koordinator načrta odgovoren za splošno usklajevanje, nadzor in spremljanje načrta. Deluje zlasti kot usklajevalni organ za spremljanje napredka pri mejnikih in ciljih, revizije pa so v pristojnosti revizijskega organa. MIPE usklajuje poročanje o mejnikih in ciljih, vseh ustreznih kazalnikih, pa tudi kvalitativnih finančnih informacijah in drugih podatkih, na primer o končnih prejemnikih. Kodiranje podatkov poteka v informacijskem sistemu MIPE.

V skladu s členom 24(2) Uredbe (EU) 2021/241 Romunija po izpolnitvi ustreznih dogovorjenih mejnikov in ciljev iz oddelka 2.1 te priloge Komisiji predloži ustrezno utemeljen zahtevek za plačilo finančnega prispevka in po potrebi posojila. Romunija zagotovi, da ima Komisija na zahtevo popoln dostop do ustreznih osnovnih podatkov, ki podpirajo ustrezno utemeljitev zahtevek za plačilo, tako za oceno zahtevka za plačilo v skladu s členom 24(3) Uredbe (EU) 2021/241 kot za namene revizije in kontrole.