

Bruselj, 29. november 2023
(OR. en)

**Medinstitucionalna zadeva:
2023/0425 (NLE)**

15834/23
ADD 1 REV 1

ECOFIN 1255
FIN 1215
UEM 404

DOPIS

Pošiljatelj:	Generalni sekretariat Sveta
Prejemnik:	delegacije
Zadeva:	Revidirana PRILOGA k predlogu IZVEDBENEGA SKLEPA SVETA o spremembi Izvedbenega sklepa (EU) z dne 28. julija 2021 o odobritvi načrta za okrevanje in odpornost za Hrvaško

V prilogi vam pošiljamo navedeno revidirano prilogo k izvedbenemu sklepu Sveta o spremembi, ki temelji na predlogu Komisije COM (2023) 744 final.

REVIDIRANA PRILOGA

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

1. Opis reform in naložb

A. KOMPONENTA 1.1: ODPORNO, ZELENO IN DIGITALNO GOSPODARSTVO

Ta komponenta hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost temelji na širokem horizontalnem pristopu k odpravljanju nekaterih strukturnih pomanjkljivosti hrvaškega gospodarstva. Gospodarsko rast in konvergenco Hrvaške s preostalo Unijo ovirajo nizka produktivnost, razmeroma nizke naložbe zasebnega sektorja, omejen dostop najbolj inovativnih podjetij do financiranja in na splošno poslovno okolje, za katero sta značilna razmeroma veliko upravno in parafiskalno breme ter pretirana regulacija poklicev. Poleg tega je delež industrijske proizvodnje najmanjši med osrednjimi in vzhodnimi državami članicami, Hrvaška pa zaostaja tudi pri ravni naložb v inovacije, izdelke višje tehnološke ravni ter zeleni in digitalni prehod.

Cilji komponente so trije:

- Izboljšanje poslovnega okolja z nadaljevanjem reform za zmanjšanje upravnih in parafiskalnih bremen ter nadaljnjo liberalizacijo reguliranih poklicev.
- Doseganje boljše razporeditve kapitalskih virov v gospodarstvu z oblikovanjem sprememb regulativnega okvira za spodbujanje naložb zasebnega sektorja; podpiranje produktivnih naložb podjetij z nepovratnimi sredstvi in ugodnimi finančnimi instrumenti, zlasti za uvajanje zelenih tehnologij; ter izboljšanje dostopa do alternativnih ali inovativnih načinov financiranja.
- Podpiranje podjetij pri prilagajanju njihovih dejavnosti novemu digitalnemu okolju s posebnim poudarkom na kulturnih in ustvarjalnih sektorjih, ki so jih ukrepi omejitve gibanja, ki omejujejo osebne storitve, še posebej prizadeli.

Komponenta obravnava priporočilo za posamezno državo z zagotavljanjem likvidnosti malim in srednjim podjetjem, zmanjšanjem davkom podobnih dajatev in omejitev pri ureditvi trga blaga in storitev, spodbujanjem zasebnih naložb in osredotočanjem naložb na zeleni in digitalni prehod (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2020). Prispeva tudi k obravnavi priporočila za zmanjšanje najbolj obremenjujočih davkom podobnih dajatev ter pretirane ureditve trga proizvodov in storitev (priporočilo za posamezno državo št. 4 iz leta 2019).

Komponenta je razdeljena na dve podkomponenti, C1.1.1 (Krepitev konkurenčnosti in zelenega prehoda gospodarstva) in C.1.1.2 (Spodbujanje inovacij in digitalizacija gospodarstva).

A.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Podkomponenta C1.1.1 Krepitev konkurenčnosti in zelenega prehoda gospodarstva

Cilj te podkomponente je spodbujati gospodarsko dejavnost, konkurenčnost in naložbe z nadaljnjim zmanjševanjem upravnega in parafiskalnega bremena za podjetja, nadaljnjo liberalizacijo reguliranih poklicev, povečanjem dostopa do posojil z nepovratnimi sredstvi, ugodnimi posojili in kapitalskimi instrumenti, privabljanjem neposrednih tujih naložb ter podpiranjem kulturnih in ustvarjalnih sektorjev pri njihovem digitalnem prehodu.

Reforma C1.1.1 R1 Nadaljnja reforma poslovnega in regulativnega okolja.

Cilj te reforme je dodatno izboljšati poslovno okolje Hrvaške z:

- digitalizacija storitev, ki jih podjetjem zagotavljajo državne in javne uprave, in
- izboljšanje regulativnih pogojev za podjetja ter nadaljevanje razbremenitve upravnih in davčnih bremen.
- sprejetje strategije in akcijskega načrta za izboljšanje ocene gospodarskega učinka

Reforma vključuje sprejetje petega akcijskega načrta za zmanjšanje upravnega bremena ter davkom podobnih in nedavčnih dajatev, vzpostavitev informacijskega sistema za spremljanje izvajanja ukrepov ter posodobitev in digitalizacijo registra nedavčnih dajatev.

Sprejetje strategije in akcijskega načrta za izboljšanje postopkov za oceno gospodarskega učinka, ki se uporabljajo v javni upravi za boljšo podporo inovacijam in sprejetje novih poslovnih modelov. V zvezi s tem se preskus ocene učinka na MSP prenese na digitalno platformo, da se olajša sodelovanje javnih administratorjev ter podpreta spletno usposabljanje in komuniciranje. Del naložbe je stalno usposabljanje javnih uslužbencev na posebnih področjih. Ukrepi v okviru naložbe vključujejo izvajanje regulativnega peskovnika, ki omogoča nadzorovano testiranje novih poslovnih modelov.

Ta reforma se zaključi do 31. decembra 2024.

Reforma C1.1.1 R2 Nadaljnja reforma reguliranih poklicev

Cilj reforme je povečati produktivnost hrvaškega gospodarstva z nadaljnjo liberalizacijo trgov storitev. Reforma vključuje poenostavitev ali popolno odpravo vsaj 50 regulativnih zahtev za poklicne storitve na podlagi izvajanja drugega in tretjega akcijskega načrta o liberalizaciji trgov storitev, vključno s poklici odvetnikov, notarjev, davčnih svetovalcev, revizorjev, farmacevtov in lekarn, fizioterapevtov, arhitektov, inženirjev in turističnih vodnikov, ter ob upoštevanju priporočil Svetovne banke glede stroškov registracije in članstva v poklicnih zbornicah, razdrobljenih izključnih pravic v posameznih poklicih (kot so arhitekti in inženirji), zagotavljanja podiplomskega strokovnega izpita (na primer za arhitekto in inženirje) ter omejitev lastništva in upravljanja za davčne svetovalce.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2024.

Reforma C1.1.1 R3 Spodbujanje strateškega okvira za spodbujanje zasebnih naložb

Cilj reforme je zagotoviti, da bo Hrvaška postala privlačna destinacija za naložbe z razvojem in sprejetjem strateškega okvira za spodbujanje in spodbujanje neposrednih tujih naložb. Reforma vključuje tri analitične študije: zagotavljanje i) pregleda institucionalnega okolja, (ii) ocene učinka neposrednih tujih naložb in (iii) priporočil za regulativne in institucionalne spremembe ter oblikovanje davčnih spodbud; sprejetje strateškega okvira, vključno z akcijskim načrtom, in vzpostavitev digitalne platforme za lažje izvajanje. Strateški okvir naj bi zagotovil skladnost in usklajevanje politik med različnimi ministrstvi in institucijami, ki se ukvarjajo s spodbujanjem in

olajševanjem naložb, čim bolj povečal učinek naložb na produktivnost, ustvarjanje delovnih mest in regionalni razvoj ter podprl digitalni in podnebni prehod Hrvaške.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2024.

Reforma C1.1.1 R6 Razvoj odpornih kulturnih in ustvarjalnih sektorjev

Reforma vključuje začetek veljavnosti sprememb zakona o elektronskih medijih ter avtorskih in sorodnih pravicah, ki vzpostavlja učinkovito pravno varstvo avtorjev ustvarjalnih, kulturnih in medijskih vsebin na internetu, ob upoštevanju potrebe po odpravi ovir za uspešno komercializacijo zaščitenih vsebin na internetu. Pričakuje se, da bo novi pravni okvir spodbudil podjetnike, da svoje poslovne procese prilagodijo industrijskim standardom na enotnem digitalnem trgu z razvojem novih in inovativnih spletnih poslovnih modelov ter novih in inovativnih proizvodov in storitev.

Pričakuje se, da bo prenovljeni okvir za avtorske pravice spodbudil kulturno in ustvarjalno industrijo z zagotavljanjem stabilnega pravnega okvira za ustvarjanje spletnih platform in aplikacij, olajšanjem spletnega licenciranja ustvarjalnih, kulturnih in medijskih vsebin ter s tem spodbujanjem kulturne, jezikovne in medijske raznolikosti. Pričakuje se, da bodo spremembe pravnega okvira za medije in avtorske pravice olajšale čezmejno distribucijo televizijskih in radijskih programov z določitvijo jasnih pravil o tako imenovanem neposrednem kroženju signalov ter olajšale ponovno uporabo javnih vsebin za ustvarjanje novih inovativnih proizvodov in storitev na enotnem digitalnem trgu. Poleg tega se z zakonodajno reformo zagotovi preglednost pri objavi lastniških struktur, povezanih z registrom dejanskih lastnikov, in objavljanju teh informacij na spletnem mestu ponudnika, večja preglednost pa se uvede tudi v zvezi z informacijami o zneskih in virih financiranja.

Reforma se zaključi do 30. junija 2022.

Naložba C1.1.1 R1–I1 Digitalizacija storitev javne uprave in storitev javne uprave, ki se zagotavljajo poslovnemu sektorju (G2B)

Cilj naložbe je izboljšati dostopnost, preglednost in učinkovitost javnih storitev, ki se zagotavljajo podjetjem z digitalizacijo na izbranih prednostnih področjih, kot sta registracija podjetij in licenciranje. To naj bi omogočilo nadaljnje povezovanje informacij o vstopu na trg in naložbah na Hrvaškem ter s tem izboljšalo točnost in dostopnost podatkov ter posledično oblikovanje in izvajanje politik na različnih ravneh državne uprave. Cilj je tudi izboljšati izmenjavo informacij in konsolidacijo podatkov v vladnih upravah z namenom izvajanja načela „samo enkrat“.

Naložba vključuje naslednje ukrepe:

- Prvi ukrep vključuje naložbe, ki temeljijo na obstoječi digitalni platformi, imenovani START, za ustanovitev družb z omejeno odgovornostjo in omogočanje uporabnikom, da registrirajo nove družbe na spletu. S tem ukrepom se razširijo funkcionalnosti platforme START, da se poveča obseg storitev, izboljšata dostop do sistema in njegova razpoložljivost ter zagotovi, da so vsi novi poslovni podatki vključeni v eno zbirko podatkov. V okviru tega ukrepa se izvedejo trije naložbeni projekti. Prvič, za povečanje uporabe platforme START in boljše povezovanje postopkov, ki so se začeli prek digitalnih in fizičnih platform, se v različnih vejah finančne agencije vzpostavi, opremi in zagotovi delovanje 20 novih fizičnih točk dostopa do platforme START. Drugič, na platformo START se uvedejo nove funkcije z njeno nadgradnjo in povezovanjem z različnimi podatkovnimi zbirkami poslovnega registra, da se omogoči dostop do upravnega postopka z digitalno avtentikacijo. Tretjič, vzpostavi se digitalna platforma za izdajanje dovoljenj (START Plus), da se povečata preglednost pogojev za vstop na trg in preglednost poslovnih predpisov.
- Drugi ukrep vključuje konsolidacijo plačil obveznih stroškov podjetij in je eden od predpogojev za pristop Hrvaške k evropskemu mehanizmu deviznih tečajev II (ERM II) in

bančni uniji. Z ukrepom se vzpostavi enotna digitalna platforma za pristojbine, ki omogoča spletno plačilo sedmih najpogostejših in stroškovno najintenzivnejših obveznih pristojbin za podjetja ter prispeva k optimizaciji obstoječega upravnega postopka z zagotavljanjem naslednjih funkcij: seznam pristojbin, ki jih mora plačati poslovni subjekt, ii) vodenje časovnega zaporeda plačil z roki za poravnavo, iii) zagotavljanje možnosti izpolnjevanja zahtevanih obrazcev in njihove predložitve pristojnim nosilcem v elektronski obliki, iv) zagotavljanje možnosti neposrednega spletnega plačila pristojbin in v) pregled plačanih pristojbin.

- Tretji ukrep poenostavlja in digitalizira postopke, povezane z zakonom o strateških naložbenih projektih, zakonom o spodbujanju naložb in zakonom o državni pomoči za raziskovalne in razvojne projekte; ter nadalje razvijati in nadgrajevati elektronsko zbirko podatkov o podjetjih, vzpostavljeno v skladu z Zakonom o izboljšanju podjetniške infrastrukture. Za digitalizacijo zgoraj navedenih postopkov je treba vzpostaviti digitalno platformo za predložitev vlog in dostop do njih.

Prvi in tretji ukrep se zaključita do 31. decembra 2024, drugi pa do 30. junija 2022.

Naložba C1.1.1 R1–I2 Nadaljnja upravna in davčna olajšava

Ta naložba je sestavni del sedanje reforme poslovnega okolja, katere cilj je nadaljnje zmanjšanje upravnega in davčnega bremena za podjetja, in vključuje ukrepe za izvajanje štirih akcijskih načrtov, ki naj bi znatno izboljšali poslovno okolje na Hrvaškem.

Ta naložba je razdeljena na dva podsklopa ukrepov, ki vključujeta:

- Izvajanje akcijskih načrtov za leta 2017, 2018, 2019 in 2020 za zmanjšanje upravnega bremena na področju ribištva, fitosanitarnega in veterinarskega nadzora, turizma in gostinstva, ravnanja z odpadki, socialnega varstva, znanstvenih dejavnosti in sodnih postopkov z optimizacijo in digitalizacijo najbolj obremenjujočih upravnih postopkov. Ta podnaložba podpira tudi celovito izvajanje akcijskega načrta za zmanjšanje davkom podobnih dajatev na področju energetskih dejavnosti, kmetijstva in zemljiškega katastra.
- Izvajanje 5. akcijskega načrta za zmanjšanje upravnega bremena za dodatnih 265 445 617 EUR (2 000 000 000 HRK), zmanjšanje davkom podobnih in nedavčnih dajatev za 132 722 808 EUR (1 000 000 000 HRK) ter vzpostavitev informacijskega sistema za spremljanje izvajanja ukrepov ter posodobitev in digitalizacijo registra nedavčnih dajatev.

Prvi podsklop ukrepov se zaključi do 31. decembra 2022. Drugi del ukrepov se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C1.1.1 R4-I1 Podpora podjetjem za prehod na gospodarstvo, gospodarno z energijo in viri

Z naložbami se prek nepovratnih sredstev financirajo produktivne naložbe malih in srednjih podjetij ter podjetij s srednje veliko tržno kapitalizacijo v zelene tehnologije, ki prispevajo k energetsko in z viri gospodarnemu gospodarstvu v energetsko intenzivnih panogah, vključno s kovinskopredelovalno, tekstilno, živilsko, kemično, gradbeniško in lesnopredelovalno industrijo. V teh energetsko intenzivnih panogah je zaposlenih veliko ljudi, za proces razogljčenja pa so potrebne znatne naložbe. Nepovratna sredstva se finančno sposobnim podjetjem iz zgoraj navedenih upravičenih sektorjev dodelijo le, če dokažejo, da načrtovane naložbe prispevajo k enemu ali več od naslednjih ciljev:

- spodbujanje krožnega gospodarstva z uvedbo učinkovite rabe virov v proizvodnem ciklu in življenjskem ciklu proizvodov, vključno s trajnostno oskrbo s primarnimi in sekundarnimi surovinami;

- razogljičenje in zmanjšanje emisij v energetske intenzivnih panogah, vključno s predstavitvijo in uporabo inovativnih tehnologij z nizkimi emisijami.

Prispevek k navedenim ciljem se dokaže s sklicevanjem na področja intervencije iz Priloge VI in Priloge VII k Uredbi (EU) 2021/241. Pričakovani učinek naložb, financiranih s tem ukrepom, je zmanjšanje škodljivih emisij za vsaj 20 % v primerjavi z naložbami, ki niso namenjene energetski učinkovitosti in uporabi obnovljivih virov energije, uporaba recikliranih materialov in materialov, ki jih je mogoče reciklirati, v skupni količini materialov v proizvodnji pa je vsaj 20 %.

Za zagotovitev, da je ukrep skladen s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se merila za upravičenost iz opisa prihodnjih razpisov za projekte

- zahteva uporabo tehničnih smernic Komisije o preverjanju trajnostnosti za sklad InvestEU1; in
- iz upravičenosti izključi naslednji seznam dejavnosti in sredstev: (I) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo2; (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 vrednosti3; (III) dejavnosti in sredstva, povezana z odlagališči odpadkov, sežigalnicami4 in napravami za mehansko-biološko obdelavo5; ter (iv) dejavnosti in sredstva, pri katerih lahko dolgoročno odstranjevanje odpadkov škoduje okolju; in
- zahtevajo preverjanje pravne skladnosti projektov z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo za vse transakcije, vključno s tistimi, ki so izvzeti iz preverjanja trajnostnosti.

Naložba se zaključi do 30. septembra 2025.

Naložba C1.1.1 R4-I2 Finančni instrument za mikro, mala in srednja podjetja

Cilj naložbe je nadalje spodbujati naložbene dejavnosti na hrvaškem trgu z zagotavljanjem ugodnejših pogojev financiranja za MSP v fazi rasti in razvoja (subjekti z dostopom do financiranja) ter podpiranjem dostopa do financiranja za posebne ciljne skupine, ki običajno nimajo takega dostopa (kot so mikropodjetniki, zagonška podjetja, mladi podjetniki, naložbe v raziskave, razvoj in inovacije, gospodarski subjekti, ki vlagajo v manj razvita območja). Finančni instrumenti, za katere se pričakuje, da se bodo uporabljali v okviru te naložbe, so i) neposredna posojila hrvaške agencije za MSP, inovacije in naložbe (HAMAG BICRO) ter hrvaške banke za obnovo in razvoj (HBOR) mikro, malim in srednjim podjetjem, ki imajo zaradi svoje velikosti, pomanjkanja poslovne zgodovine in na splošno večjih tveganj financiranja težaven dostop do bančnih posojil ali

¹ C(2021) 2632 final

² 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).

³ 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.

⁴ 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.

⁵ 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.

pa ga nimajo; ter ii) subvencionirane obrestne mere mikro, malim in srednjim podjetjem v fazi rasti in razvoja, ki jih odobrita HAMAG BICRO in HBOR prek svojih rednih programov jamstev in posojil ter se izvajajo v sodelovanju s finančnimi posredniki ali z neposrednimi posojili iz HBOR.

Naložba vključuje naslednje finančne instrumente:

- HAMAG BICRO mikropodjetjem neposredno zagotavlja mikrokredite v višini do 100 000 EUR mikropodjetjem, ki imajo zaradi svoje velikosti in obsega kredita običajno težji dostop do financiranja, in sicer za obdobje do deset let s ugodnimi obrestnimi merami in nižjimi zahtevami glede zavarovanja s posojili. Ta finančni instrument naj bi zagotovil financiranje v višini 39 816 843 EUR (300 000 000 HRK). Najmanj 7 608 756 EUR (57 328 173 HRK) se nameni podpora okolju prijaznih proizvodnih procesov in izboljšanju učinkovite rabe virov v MSP, 6 327 139 EUR (47 671 827 HRK) se uporabi za pomoč MSP pri digitalizaciji njihovih dejavnosti, preostalih 25 880 948 EUR (195 000 000 HRK) pa se nameni naložbam, namenjenim krepitvi konkurenčnosti in odpornosti. Ta finančni instrument se upravlja ločeno od drugih instrumentov HAMAG BICRO, da se zagotovi, da se vsa neporabljen sredstva ali vrnjena sredstva iz tega instrumenta prek povračila kapitala uporabijo za podobne namene in pod enakimi pogoji za upravičenost v zvezi z vplivom na okolje.
- Banka HBOR neposredno zagotavlja posojila v višini več kot 100 000 EUR mikro, malim in srednjim podjetjem, ki imajo zaradi višje stopnje tveganja težji dostop do financiranja, z ugodnimi obrestnimi merami in nižjimi zahtevami glede zavarovanja s posojili. Ukrep naj bi bil usmerjen predvsem v financiranje projektov zagonskih podjetij, mladih podjetnikov, podjetnic, naložb v raziskave, razvoj in inovacije ter naložb na gospodarsko manj razvitih območjih. Ta finančni instrument naj bi zagotovil financiranje v višini 66 361 404 EUR (500 000 000 HRK). Najmanj 12 681 260 EUR (95 546 955 HRK) se nameni podpora okolju prijaznih proizvodnih procesov in izboljšanju učinkovite rabe virov v MSP, 10 545 231 EUR (79 453 045 HRK) se uporabi za pomoč MSP pri digitalizaciji njihovih dejavnosti, preostalih 43 134 913 EUR (325 000 000 HRK) pa se nameni naložbam, namenjenim krepitvi konkurenčnosti in odpornosti. Ta finančni instrument se upravlja ločeno od drugih instrumentov HBOR, da se zagotovi, da se vsa neporabljen sredstva ali vrnjena sredstva iz tega instrumenta prek povračila kapitala uporabijo za podobne namene in pod enakimi pogoji za upravičenost glede vpliva na okolje in vpliva na okolje.
- Vzpostavitev sklada za subvencioniranje obresti za omilitev posojilnih pogojev za bančna posojila, odobrena v okviru obstoječih jamstvenih shem HAMAG BICRO za mikro, mala in srednja podjetja. Ta finančni instrument naj bi zagotovil financiranje v višini 13 272 281 EUR (100 000 000 HRK). Najmanj 2 536 252 EUR (19 109 391 HRK) se nameni podpora okolju prijaznih proizvodnih procesov in izboljšanju učinkovite rabe virov v MSP, 2 109 046 EUR (15 890 609 HRK) se uporabi za pomoč MSP pri digitalizaciji njihovih dejavnosti, preostalih 8 626 983 EUR (65 000 000 HRK) pa se nameni naložbam, namenjenim krepitvi konkurenčnosti in odpornosti.
- Ustanovitev sklada za subvencioniranje obresti za omilitev posojilnih pogojev za bančna posojila, odobrena v okviru obstoječih kreditnih instrumentov banke HBOR za mikro, mala in srednja podjetja. Ta finančni instrument naj bi zagotovil 26544562 milijona EUR (200 000 000 HRK) financiranja. Najmanj 5 072 504 EUR (38 218 782 HRK) se nameni podpora okolju prijaznih proizvodnih procesov in izboljšanju učinkovite rabe virov v MSP, 4218093 milijonov EUR (31 781 218 HRK) se uporabi za pomoč MSP pri digitalizaciji njihovih dejavnosti, preostalih 17253965 milijonov EUR (130 000 000 HRK) pa se nameni naložbam, namenjenim krepitvi konkurenčnosti in odpornosti.

Za zagotovitev, da je ukrep skladen s tehničnimi smernicami „da se ne škoduje bistveno“ (2021/C58/01), pravni sporazum med ministrstvom za gospodarstvo in trajnostni razvoj ter hrvaško agencijo za MSP, inovacije in naložbe (HAMAG BICRO) ali hrvaško banko za obnovu in razvoj (HBOR) ter poznejšo naložbeno politiko finančnega instrumenta

- i. zahteva uporabo tehničnih smernic Komisije o preverjanju trajnostnosti za sklad InvestEU; in
- ii. iz upravičenosti izključi naslednji seznam dejavnosti in sredstev: (I) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo⁶; (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 vrednosti⁷; (III) dejavnosti in sredstva, povezana z odlagališči odpadkov, sežigalnicami⁸ in napravami za mehansko-biološko obdelavo⁹; ter (iv) dejavnosti in sredstva, pri katerih lahko dolgoročno odstranjevanje odpadkov škoduje okolju; in
- iii. zahtevajo, da HAMAG BICRO, HBOR ali finančni posredniki preverijo pravno skladnost projektov z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo za vse transakcije, vključno s tistimi, ki so izvzeti iz preverjanja trajnostnosti.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C1.1.1 R4-I3 Finančni instrument za podjetja s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velika podjetja

Cilj naložbe je spodbujati konkurenčnost ter zeleni in digitalni prehod podjetij s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velikih podjetij z zagotavljanjem ugodnejših virov financiranja kot ključnega pogoja za kratkoročno in srednjeročno rast naložb. Finančni instrumenti, za katere se pričakuje, da se bodo uporabljali v okviru te naložbe, so:

- Nov krovni jamstveni sklad, namenjen izdajanju posameznih ali portfeljskih jamstev za investicijska posojila in posojila za obratni kapital podjetjem s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velikim podjetjem z načrtovano dodelitvijo 79 633 685 EUR (600 000 000 HRK). Vsa neporabljena sredstva ali vrnjena sredstva iz tega instrumenta prek povračila kapitala se uporabijo za podobne namene in pod enakimi pogoji za upravičenost v zvezi z vplivom na okolje;
- In sklad za subvencioniranje obresti za zmanjšanje stroškov financiranja (kot so plačila obresti, provizije in premije) posojil podjetjem s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velikim subjektom z načrtovano dodelitvijo v višini 26 544 562 EUR (200 000 000 HRK).

⁶ 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).

⁷ 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.

⁸ 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.

⁹ 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.

Finančni instrumenti se uporabljajo za naložbe v nove, posodobljene in napredne tehnologije (stroji in oprema), širitev in krepitev poslovnih zmogljivosti (širitev proizvodnih in storitvenih obratov in zmogljivosti), pri čemer imajo prednost projekti na področju energije iz obnovljivih virov, energijske učinkovitosti, krožnega gospodarstva, varstva okolja, digitalizacije proizvodnje, javnega naročanja in prodajnih postopkov.

Za zagotovitev skladnosti ukrepa s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), pravni sporazum med ministrstvom za gospodarstvo in trajnostni razvoj ter Hrvaško banko za obnovo in razvoj (HBOR) ter poznejšo naložbeno politiko finančnega instrumenta:

- i. zahteva uporabo tehničnih smernic Komisije o preverjanju trajnostnosti za sklad InvestEU; in
- ii. iz upravičenosti izključi naslednji seznam dejavnosti in sredstev: (I) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo¹⁰; (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 vrednosti¹¹; (III) dejavnosti in sredstva, povezana z odlagališči odpadkov, sežigalnicami¹² in napravami za mehansko-biološko obdelavo¹³; ter (iv) dejavnosti in sredstva, pri katerih lahko dolgoročno odstranjevanje odpadkov škoduje okolju; in
- iii. zahtevajo, da HBOR ali finančni posredniki preverijo pravno skladnost projektov z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo za vse transakcije, vključno s tistimi, ki so izvzeti iz preverjanja trajnostnosti.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C1.1.1 R4-I4 Finančni instrument za subjekte javnega sektorja

Cilj naložbe je javnim subjektom zagotoviti ugodno financiranje za projekte na področju gospodarske, občinske, prometne in socialne infrastrukture ter tehnološke projekte, ki prispevajo k zelenemu in digitalnemu prehodu javnega sektorja z načrtovano dodelitvijo 26 544 562 EUR (200 000 000 HRK). Pričakuje se, da bo najmanj 30 % proračuna oziroma 7 963 368 EUR (60 000 000 HRK) v okviru te naložbe podprlo okolju prijazne proizvodne procese in učinkovito rabo virov v javnem sektorju.

Za zagotovitev, da je ukrep skladen s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), pravni sporazum med ministrstvom za gospodarstvo in trajnostni razvoj ter Hrvaško banko za obnovo in razvoj (HBOR) ter poznejšo naložbeno politiko finančnega instrumenta

¹⁰Razen 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).

¹¹Kadar 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.

¹²Ta 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.

¹³Ta 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.

- i. zahteva uporabo tehničnih smernic Komisije o preverjanju trajnostnosti za sklad InvestEU; in
- ii. iz upravičenosti izključi naslednji seznam dejavnosti in sredstev: (I) dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo¹⁴; (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 vrednosti¹⁵; (III) dejavnosti in sredstva, povezana z odlagališči odpadkov, sežigalnicami¹⁶ in napravami za mehansko-biološko obdelavo¹⁷; ter (iv) dejavnosti in sredstva, pri katerih lahko dolgoročno odstranjevanje odpadkov škoduje okolju; in
- iii. zahtevajo, da HBOR ali finančni posredniki preverijo pravno skladnost projektov z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo za vse transakcije, vključno s tistimi, ki so izvzeti iz preverjanja trajnostnosti.

Naložba se zaključuje do 30. junija 2026.

Naložba C1.1.1 R5-I1 Naložbe v lastniške in navidezne lastniške finančne instrumente

Cilj naložbe je zagotoviti hitrejši razvoj zasebnih podjetij, ki ne morejo pridobiti financiranja od tradicionalnih finančnih institucij z načrtovano dodelitvijo 29 862 632 EUR (225 000 000 HRK). Naložba vključuje naložbe ali sovlaganje v i) aktivne ali prihodnje sklade tveganega kapitala in v (ii) sklade zasebnega kapitala s posebnim poudarkom na financiranju zagonske faze in faze rasti inovativnih MSP in MSP v razširitveni fazi. Skladi v okviru te naložbe vključujejo udeležbo profesionalnih zasebnih vlagateljev v višini vsaj 30 % pričakovane velikosti posameznega sklada in naj bi bili razviti v sodelovanju z Evropskim investicijskim skladom. Skladi uporabljajo sistem okoljskega in socialnega upravljanja, da se zagotovi njihova uporaba samo za projekte, ki so v skladu z načelom, da se ne škoduje bistveno. Vsa neporabljena sredstva ali vrnjena sredstva iz tega instrumenta prek povračila kapitala se uporabijo za podoben namen in pod enakimi pogoji za upravičenost v zvezi z vplivom na okolje.

Naložba se zaključuje do 30. junija 2026.

Naložba C1.1.1 R6-I1 Preoblikovanje in krepitev konkurenčnosti kulturnih in ustvarjalnih industrij

Z naložbo se z nepovratnimi sredstvi zagotovi financiranje za krepitev zmogljivosti mikro, malih in srednjih podjetij ter drugih pravnih in fizičnih oseb, dejavnih na področju kulturnih in ustvarjalnih sektorjev (kot so arhitektura, avdiovizualne dejavnosti, mediji, dediščina, oblikovanje, uprizoritvene

¹⁴ 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).

¹⁵ 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.

¹⁶ 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.

¹⁷ 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.

umetnosti, knjige in založništvo ter uporabne in vizualne umetnosti), da se prilagodijo novemu regulativnemu in zakonodajnemu okviru enotnega digitalnega trga.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C1.1.1 R6-I2 Vzpostavitev sistema za preverjanje medijskih dejstev in javno razkritje

Naložba podpira vzpostavitev sistema za preverjanje dejstev v medijih, ki ga izvaja Agencija za elektronske medije, vključno z razvojem postopkov in pravil, vzpostavitvijo registra dejanskih lastnikov in krepitevijo digitalnih kompetenc preverjevalcev dejstev, pa tudi razvoj tehnoloških programov, platform in medijskih komunikacijskih sistemov ter vzpostavitev podatkovne zbirke. Naložba vključuje:

- Nepovratna sredstva za Agencijo za elektronske medije za vzpostavitev sistema za krepitev zmogljivosti za preverjanje dejstev, vključno z razvojem postopkov in pravil, registrov in podatkovnih zbirk za namene preverjanja dejstev ter razvojem tehnoloških programov in platform ter medijskih komunikacijskih sistemov, s čimer se bo okrepila zmogljivost preverjevalcev dejstev na področju digitalnih kompetenc.
- Nepovratna sredstva za oblikovanje podatkovne zbirke in vzpostavitev sistema za objavo lastniških podatkov in virov financiranja.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Podkomponenta C.1.1.2 Spodbujanje inovacij in digitalizacija gospodarstva

Cilj te podkomponente je izboljšati položaj hrvaškega gospodarstva v vrednostni verigi s spodbujanjem inovacij in digitalizacije v zasebnem sektorju. Ukrepi te podkomponente vključujejo sprejetje naložbam prijaznejšega zakonodajnega okvira, ki mladim in inovativnim podjetjem zagotavlja upravno in finančno podporo za spodbujanje razvoja in trženja inovativnih proizvodov ter podporo podjetjem pri njihovem digitalnem prehodu.

Reforma C1.1.2 R1 Reforma sistema spodbud za raziskave in razvoj

Cilj reforme je povečati število podjetij, ki vlagajo, in obseg naložb v raziskave in razvoj. Reforma je sestavljena iz analize obstoječe sheme davčnih spodbud za raziskave in razvoj ter spremembe in dopolnitve pravnega okvira za davčne spodbude za raziskave in razvoj, da bi zasebni sektor spodbudili k povečanju intenzivnosti svojih naložb v raziskave in razvoj, povečanju števila upravičencev do davčnih spodbud za raziskave in razvoj, poenostavitvi postopkov in zmanjšanju upravnih bremen ob hkratnem izboljšanju preglednosti in dostopnosti. Spremembe Zakona o državni pomoči za raziskovalne in razvojne projekte temeljijo na analizi ustreznosti in učinkovitosti sedanjega sistema davčnih olajšav.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2024.

Naložba C1.1.2 R2-I2 Vlaganje v upravljavske zmogljivosti malih in srednjih podjetij

Cilj naložbe je pomagati podjetjem pri širitvi njihovih dejavnosti, povečanju produktivnosti in ustvarjanju delovnih mest z zagotavljanjem podpore MSP za poslovno svetovanje, da bi se povečala njihova zmogljivost upravljanja. Podpora naj bi vključevala i) oceno poslovnega modela in pripravo akcijskega načrta, ii) skupinsko usposabljanje za zaposlene in vodstvene delavce, iii) posebno svetovalno podporo ter iv) v rezultate usmerjeno mentorstvo in mentorstvo.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C1.1.2 R2-I3 – nepovratna sredstva za zagon podjetij

Cilj te naložbe je spodbuditi rast zagonskih podjetij v visokotehnoloških in na znanju temelječih sektorjih v predkomercialni fazi s podporo razvoju proizvodov, večji proizvodni zmogljivosti in pripravljenosti za naložbe.

Naložba zagotavlja nepovratna sredstva za pripravljenost za naložbe za zagonska podjetja za projekte, ki so zreli zunaj faze potrditve koncepta, vendar še niso pripravljeni na trg. To vključuje nadgradnjo, zasnovo, potrjevanje učinkovitosti, tržno potrjevanje, preskušanje, razvoj pilotnih linij, varstvo intelektualne lastnine in zunanje storitve, namenjene razvoju inovativne zamisli, ter usposabljanje o blaženju in oceni tveganja potreb po financiranju. Financirane dejavnosti lahko vključujejo tudi del stroškov dostopa do globalnih poslovnih omrežij ali grozdov, sprejetja novih orodij trženja in dostopa do novih trgov.

Upravičeni upravičenci vključujejo inovativna MSP do pet let po registraciji, ki niso ustvarjena z združitvijo in spadajo v opredelitev inovativnega MSP v skladu z uredbo o splošnih skupinskih izjemah.

Naložba se zaključi do 30. junija 2025.

Naložba C1.1.2 R2-I4 Krepitev dejavnosti pospeševanja

Naložba zagotovi finančno podporo za obdobje štirih let za vzpostavitev programa za pospeševanje na Hrvaškem. Program pospeševanja zagotavlja mentorstvo, podporo za pripravljenost za naložbe in dostop do mrež vlagateljev za skupine do 120 zagonskih podjetij v obdobju najmanj treh mesecev. Pričakuje se, da bo podpora za pripravljenost na naložbe vključevala dostop do mentorstva in svetovanja za vodje podjetij in podjetnike, svetovanje o strategijah razvoja podjetij in izdelkov, dostop do tehnoloških strokovnjakov, strokovnjakov za intelektualne pravice, dobaviteljev tehnologije, dostop do potencialnih strank, smernice o začetnih naložbenih dejavnostih.

Pričakuje se, da bodo upravičenci naložbe vključevali i) zagonska podjetja v zgodnji fazi, ki potrebujejo podporo pri razvoju proizvodov, in ii) zrelejša zagonska podjetja, ki so boljše pripravljena na naložbe. Upravičenci v prvi skupini so deležni osnovnega usposabljanja o pripravljenosti za naložbe, ki se osredotoča na prvo predstavitev, razumevanje potreb strank; upravičenci iz druge skupine pa bodo deležni naprednejšega usposabljanja, osredotočenega na pogajanja in iskanje strank.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C1.1.2 R2-I5 Komercializacija inovacijskih projektov

Cilj naložbe je spodbujati komercializacijo inovacijskih projektov za zrele projekte blizu vstopa na trg in povečati izvoz inovativnih proizvodov, storitev ali tehnologij s strani MSP s podpiranjem oblikovanja prodajnih in distribucijskih kanalov na tujih trgih ter s krepitvijo povezav med znanstvenimi ustanovami in industrijo, pa tudi med malimi in srednjimi podjetji ter večjimi podjetji. Pričakuje se, da bo naložba MSP zagotovila priložnosti za vstop v vrednostno verigo v večjem obsegu.

Naložba podpira prilagoditev razvitega izdelka ali storitve in pripravo na njihovo uvedbo na trg. Upravičene dejavnosti za prilagoditev razvitega izdelka vključujejo dodatno preskušanje in vključevanje rezultatov preskusov v končni proizvod, svetovalne storitve, krepitev zmogljivosti, revizije študij izvedljivosti, zasnovo izdelkov in varstvo pravic intelektualne lastnine. Upravičene dejavnosti za pripravo dajanja proizvodov na trg vključujejo pripravo ali revizijo poslovnega načrta ali načrta trženja, tržne raziskave in preskušanje, preskušanje proizvodov s potencialnimi strankami, pripravo proizvodnje in naložbe v proizvode brez serije ter operativne dejavnosti trženja.

Naložba podpira MSP z zreli inovacijskimi projekti, ki so blizu uvedbi na trg, in naj bi dajala prednost predlogom, ki prispevajo k zelenemu prehodu.

Naložba se zaključuje do 31. decembra 2024.

Naložba C1.1.2 R3-I2 boni za digitalizacijo

Cilj naložbe je podpreti MSP pri razvoju digitalnega poslovnega modela, krepitvi njihove zmogljivosti za digitalizacijo ali izboljšanje njihove kibernetične varnosti z uvedbo sistema bonov. Sistem bonov naj bi zajemal usposabljanje in storitve za izboljšanje digitalnih znanj in spretnosti, vključno s spretnostmi, povezanimi s tehnologijami v oblaku, prilagajanje poslovnih modelov digitalni preobrazbi, digitalno trženje, kibernetično odpornost ter uvajanje kompleksnih digitalnih izdelkov in storitev.

Naložba se zaključuje do 30. junija 2026.

Naložba C1.1.2 R3-I3 Nepovratna sredstva za digitalizacijo

Cilj naložbe je podpreti digitalno preobrazbo hrvaških podjetij z zagotavljanjem finančne podpore za uvajanje digitalnih rešitev pri njihovih poslovnih dejavnostih. Ta naložba zagotavlja nepovratna sredstva za nakup digitalnih orodij in opreme ter za krepitev digitalnih znanj in spretnosti, vključno s spretnostmi, povezanimi s tehnologijami v oblaku, za razvoj in uvedbo novih proizvodov, storitev in postopkov.

Upravičene dejavnosti v okviru naložbe vključujejo uvedbo novega poslovnega modela ali vidne izboljšave v smislu novih proizvodnih zmogljivosti ali možnosti dobave ali poslovnih praks. Nepovratna sredstva se dodelijo samo finančno uspešnim podjetjem, ki dokažejo, da so načrtovane naložbe skladne z načelom, da se ne škoduje bistveno.

Naložba se zaključuje do 30. junija 2026.

Naložba C1.1.2 R4-I1 Podpora vozliščem za digitalne inovacije

Naložba zagotavlja finančno podporo za vzpostavitev in delovanje evropskih vozlišč za digitalne inovacije. Naložba vključuje:

- Financiranje tehnične pomoči za razvoj nacionalnega okvira za vzpostavitev in spremljanje sistemov za vozlišča za digitalne inovacije na Hrvaškem;
- Nacionalno sofinanciranje za vzpostavitev in delovanje vsaj treh nacionalnih evropskih vozlišč za digitalne inovacije za tri leta ter
- Vzpostavitev nacionalne kontaktne točke v okviru Evropskega centra za inovacije, napredne tehnologije in razvoj znanj in spretnosti ter vzpostavitev mehanizma za razvoj in spremljanje ekosistema nacionalnega vozlišča za digitalne inovacije.

Dejavnosti evropskih vozlišč za digitalne inovacije naj bi vključevale testiranje pred naložbami, razvoj znanj in spretnosti ter usposabljanje, dostop do financiranja in razvoj inovacijske mreže.

Naložba se zaključuje do 31. decembra 2025.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
1	C1.1.1. R1	M	Sprejetje strategije za oceno gospodarskih učinkov uredbe na sektor MSP s strani hrvaške vlade in spremljajočega akcijskega načrta	Sprejetje strategije in akcijskega načrta				Q4	2022	MINGOR, ki se osredotoča predvsem na gospodarski učinek ureditve na sektor MSP, sprejme zavezujočo strategijo regulativne politike za ministrstva, ki jasno določa upravljavske in operativne odgovornosti v fazah izvajanja obveznega testa MSP med regulativnim postopkom. Na podlagi strategije regulativne politike se sprejme akcijski načrt za organizacijo, načrtovanje, usklajevanje in spremljanje, kako resorna ministrstva izvajajo ustrezna orodja in metodologije (predvsem za test MSP in druge ekonomske analize regulacije, če se ugotovi znaten gospodarski vpliv).
2	C1.1.1. R1-I1	M	Operativna digitalna platforma za plačilo pristojbin	Delujoča digitalna platforma za plačilo pristojbin				Q2	2022	Vzpostavi se enotna plačilna platforma za obvezne pristojbine kot nova digitalna javna storitev, da se optimizira obstoječi upravni postopek in zagotovijo naslednje funkcije: (1) Seznam pristojbin, ki jih plača nosilec dejavnosti (2) Časovni raspored plačil z roki za njihovo poravnavo (3) Možnost neposrednega spletnega plačila pristojbin (4) Pregled plačanih obveznosti.
3	C1.1.1. R1-I1	M	Nadgradnja sistemov START	Začetek platforme z nadgrajenimi dodatnimi storitvami				Q4	2024	Digitalna platforma za ustanavljanje družb z omejeno odgovornostjo, imenovana platforma START, se nadgradi z digitalizacijo dodatnih storitev za namene registracije in poročanja ter integracije obstoječih zagonskih sistemov;
4	C1.1.1.	T	Vzpostavitev fizičnih točk dostopa do		Število	0	20	Q4	2024	Vzpostavijo se fizične točke dostopa do platforme

	R1-I1		platforme START							START.
5	C1.1.1. R1-I1	M	Digitalizacija ciljno usmerjenih procesov MINGOR v skladu z zakonom o strateških naložbenih projektih Republike Hrvaške, zakonom o spodbujanju naložb in zakonom o državni pomoči za raziskovalne in razvojne projekte ter nadaljnja digitalizacija in mreženje sistema JRPI	Digitalizacija ciljno usmerjenih procesov MINGOR				Q4	2024	Digitalizacija postopkov za izvajanje hrvaškega zakona o strateških naložbenih projektih, zakona o spodbujanju naložb in zakona o državni pomoči za raziskovalne in razvojne projekte ter nadaljnja digitalizacija in mreženje enotnega registra podjetniške infrastrukture (JRPI)
6	C1.1.1. R1-I2	T	Izvajanje akcijskega načrta za zmanjšanje nedavčnih in davkom podobnih dajatev za leto 2020		% (odstotek)	0	100	ČETRTLETJE 1	2022	Izvajanje akcijskega načrta za zmanjšanje nedavčnih in davkom podobnih dajatev 2020, ki ga je hrvaška vlada sprejela maja 2020 in vsebuje 33 ukrepov za zmanjšanje nedavčnih in davkom podobnih dajatev ter 17 ukrepov za znižanje pristojbin za strokovne preglede, bo zasebnemu sektorju prineslo neposredno razbremenitev stroškov.
7	C1.1.1. R1-I2	T	Izvajanje ukrepov iz akcijskih načrtov za zmanjšanje upravnega bremena za gospodarstvo 2018, 2019, 2020		% (odstotek)	61,02	95	Q4	2022	Izvajanje ukrepov za zmanjšanje upravnega bremena, opredeljenih v akcijskih načrtih za leta 2018, 2019 in 2020, ki znašajo vsaj 95 % predvidenega zmanjšanja stroškov. Akcijski načrti za razbremenitev upravnega bremena optimizirajo in digitalizirajo upravne postopke, ki so opredeljeni kot najbolj obremenjujoči za zasebni sektor. Vsi ukrepi za razbremenitev se določijo v sodelovanju s predstavniki poslovne skupnosti, zbornicami in poklicnimi združenji.
8	C1.1.1.	M	Digitalizacija preskusa ocene učinka za MSP z	Delujoča digitalna				Q4	2023	Z uporabo svetovalnih storitev IT se razvije in vzpostavi digitalna platforma za izvajanje testa MSP.

	R1-I2		razvojem digitalne platforme za sodelovanje koordinatorjev, spletno usposabljanje in medsebojno komuniciranje	platforma						Platforma je sestavljena iz informacijske podatkovne zbirke testov MSP, podatkovne zbirke standardiziranih vrednosti, ki se uporabljajo za izračun ocene učinka, ter omogoča sistematično spremljanje in spremljanje izračunanih učinkov, analitičnih poročil in simulacij učinka. Sestavni del platforme poleg podatkovne zbirke tvori portal, namenjen medsebojni komunikaciji in izmenjavi izkušenj med nacionalnimi strokovnjaki, ki tvorijo mrežo za boljše pravno urejanje. Vse dejavnosti se izvajajo s projekti tehnične pomoči.
9	C1.1.1. R1-I2	T	Izvajanje ukrepov novega akcijskega načrta za zmanjšanje nedavčnih in davkom podobnih dajatev		Število (v EUR)	0	132 722 808	Q4	2023	Pomemben element pri ocenjevanju poslovnega okolja so različne dajatve v obliki davkom podobnih dajatev in upravnih dajatev. Vse pristojbine, ki izhajajo iz določb o javnih predpisih in jih podjetja plačajo centralnim vladnim organom, lokalnim in regionalnim organom ali drugim organom z javnimi pooblastili, se analizirajo in preučijo. Izvajanje ukrepov za zmanjšanje bremena podjetij zaradi davkom podobnih in nedavčnih dajatev v novem/drugem akcijskem načrtu za zmanjšanje davkom podobnih in parafiskalnih dajatev bo povzročilo neposredno razbremenitev stroškov v višini najmanj 132 722 808 EUR.
10	C1.1.1. R1-I2	T	Izvajanje prvega sklopa ukrepov iz novega/petega akcijskega načrta za zmanjšanje upravnega bremena za podjetnike		Število (v EUR)	0	132 722 808	Q4	2024	Z razvojem novega/petega akcijskega načrta za razbremenitev upravnega bremena se nadaljujeta optimizacija in digitalizacija upravnih postopkov, ki so bili opredeljeni kot najbolj obremenjujoči za zasebni sektor. Zagotavlja ugodnejše pravno in upravno okolje za podjetja z nadaljnjim izvajanjem ukrepov za zmanjšanje bremen, poenostavitvev in cenejše poslovanje. Izvajanje ukrepov iz novega/petega akcijskega načrta

										za zmanjšanje upravnega bremena v gospodarstvu bo zmanjšalo breme za podjetnike za vsaj 132 722 808 EUR. Izvajanje ukrepov se zagotovi s sodelovanjem med ministrstvom za gospodarstvo in trajnostni razvoj ter osrednjim državnim uradom za razvoj digitalne družbe.
11	C1.1.1. R1-I2	T	Izvajanje drugega sklopa ukrepov iz novega/petega akcijskega načrta za nadaljnje zmanjšanje upravnega bremena za podjetnike		Število (v EUR)	132 722 808	265 445 617	Q4	2025	Z izvajanjem ukrepov iz novega/petega akcijskega načrta za zmanjšanje upravnega bremena v gospodarstvu se bo zmanjšalo breme za podjetnike za vsaj 132 722 808 EUR v primerjavi s ciljem, določenim do 4. četrletja 2024. To zmanjšanje bremena se doseže z optimizacijo in digitalizacijo upravnih postopkov, ki so z merjenjem in analizo opredeljeni kot najbolj obremenjujoči za zasebni sektor. Izvajanje ukrepov se zagotovi s sodelovanjem med ministrstvom za gospodarstvo in trajnostni razvoj ter osrednjim državnim uradom za razvoj digitalne družbe.
12	C1.1.1. R2	T	Poenostavitev ali odprava vsaj 50 regulativnih zahtev za strokovne storitve		Število	250	300	Q4	2024	Izvajanje akcijskih načrtov za liberalizacijo trgov storitev za leti 2019 in 2020, ob upoštevanju priporočil projekta tehnične pomoči v sodelovanju s Svetovno banko ter priporočil glede: Stroški registracije in članstva v poklicnih zbornicah; Razdrobljene izključne pravice v posameznih poklicih (npr. arhitekti in inženirji); — Izvajanje podiplomskega strokovnega izpita (npr. arhitektov in inženirjev); Omejitve za davčne svetovalce glede lastništva in upravljavskih deležev ali glasovalnih pravic.
13	C1.1.1. R3	M	Vzpostavitev strateškega okvira za spodbujanje zasebnih naložb	Sprejetje akcijskega načrta za spodbujanje naložb in začetek				Q4	2024	Na podlagi analize in priporočil se vzpostavi strateški okvir za spodbujanje zasebnih naložb, ki ga sestavljajo sprejetje in objava nacionalnega načrta za spodbujanje naložb za obdobje 2023–2030, akcijskega

				uporabe digitalne platforme za usklajevanje in zagotavljanje učinkovitega mednarodnega, nacionalnega in regionalnega spodbujanja in podpiranja naložb.						načrta za spodbujanje naložb za obdobje 2023–2028, začetek veljavnosti novega zakona o spodbujanju naložb ter začetek delovanja operativne digitalne platforme za usklajevanje ter učinkovito spodbujanje in podpiranje naložb na mednarodni, nacionalni in regionalni ravni.
14	C1.1.1. R4-I1	M	Objava razpisov za financiranje naložb, usmerjenih v okolju prijazne dejavnosti, z uveljavljenimi merili za upravičenost za prijavitelje in projekte (vključno z merili za skladnost z načelom, da se ne škoduje bistveno)	Objava obvestila o razpisu za zbiranje predlogov za nepovratna sredstva				Q2	2022	Objava razpisov za zbiranje predlogov za nepovratna sredstva v podporo zelenemu prehodu MSP in podjetij s srednje veliko tržno kapitalizacijo na energetsko učinkovito gospodarstvo. Nepovratna sredstva podpirajo razvoj in uporabo zelenih tehnologij v poslovnih procesih podjetij za zmanjšanje negativnih vplivov na podnebje in okolje, spodbujanje trajnostne proizvodnje, povečanje zaposlovanja na bolj trajnostnih delovnih mestih ter krepitev lokalne in regionalne konkurenčnosti (v skladu s taksonomijo EU). Merila za izbor/upravičenost odražajo zahteve veljavnih področij intervencije iz prilog VI in VII k uredbi o mehanizmu za okrevanje in odpornost ter zagotavljajo, da so podprti projekti skladni s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), z uporabo seznama za izključitev in zahtevo po skladnosti z ustrezno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo. Ta ukrep ne podpira naložb v obrate, ki spadajo na področje uporabe sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS). Nepovratna sredstva podpirajo naložbe podjetij zasebnega sektorja, katerih cilj je: Projekte, osredotočene na krožno gospodarstvo z

										<p> vključevanjem vidikov učinkovite rabe virov v proizvodnjo in življenjski cikel proizvodov, vključno s trajnostno oskrbo s primarnimi in sekundarnimi surovinami, in/ali</p> <p> Dekarbonizacija energetske intenzivnih panog in znatno zmanjšanje emisij v teh panogah, vključno s predstavitvijo inovativnih tehnologij z nizkimi emisijami.</p>
15	C1.1.1. R4-I1	T	Dodelitev sredstev MSP in podjetjem s srednje veliko tržno kapitalizacijo za naložbe, usmerjene v okolju prijazne dejavnosti		Število	0	290	Q3	2025	<p> Podpora je prejelo vsaj 250 MSP in vsaj 40 podjetij s srednje veliko tržno kapitalizacijo v skladu z merili za upravičenost/izbiro iz mejnika št. #14.</p> <p> Okvirna razčlenitev razdelitve nepovratnih sredstev: 40 % za MSP in 60 % za podjetja s srednje veliko tržno kapitalizacijo.</p> <p> Najvišji znesek nepovratnih sredstev EU za posamezna MSP znaša do 1 000 000 EUR, za posamezna podjetja s srednje veliko tržno kapitalizacijo pa do 4 700 000 EUR. Najvišje ravni podpore se določijo na podlagi izkušenj, pridobljenih pri izvajanju kohezijske politike.</p>
16	C1.1.1. R4-I2	M	Vzpostavitev finančnega instrumenta za podporo naložbam mikro, malih in srednjih podjetij	Sporazumi, objavljeni med (i) ustreznim ministrstvom (MINGOR ali MINFIN) in HAMAG BICRO ter (ii) ustreznim ministrstvom (MINGOR ali MINFIN) in HBOR, da se zagotovijo ugodni pogoji financiranja za				ČETRTLETJE 1	2022	<p> Ukrep spodbuja naložbe mikro, malih in srednjih podjetij v nove tehnologije, nakup sodobnih strojev in opreme ter povečanje proizvodnih in storitvenih zmogljivosti ter ukrepe za zeleni prehod (kot so sprejetje zelenih tehnologij, uvedba poslovnih modelov, ki temeljijo na krožnem gospodarstvu, obnovljivi viri energije, energijska učinkovitost).</p> <p> Ta ukrep ne podpira naložb v obrate, ki spadajo na področje uporabe sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS).</p> <p> Ukrep zajema štiri finančne instrumente:</p> <p> 1) Neposredna mikroposojila hrvaške agencije za MSP, inovacije in naložbe (HAMAG BICRO) v višini do 100 000 EUR za podjetja, ki imajo težave pri dostopu</p>

naložbe in sredstva za obratna sredstva, potrebna za izvedbo naložb in/ali povečanje obsega poslovanja gospodarskih subjektov.

do posojil poslovnih bank. Ta finančni instrument se upravlja ločeno od drugih instrumentov HAMAG BICRO, da se zagotovi, da se vsa neporabljen sredstva ali vrnjena sredstva iz tega instrumenta prek povračila kapitala uporabijo za podobne namene in pod enakimi pogoji za upravičenost v zvezi z vplivom na okolje.

2) Neposredna posojila hrvaške banke za obnovo in razvoj (HBOR) nad 100 000 EUR posebnim ciljnim skupinam, kot so zagonska podjetja, mladi podjetniki, podjetnice, naložbe na prikrajsanih območjih ter raziskave, razvoj in inovacije, ki zaradi večje stopnje tveganja nimajo dostopa do bančnega financiranja. Ta finančni instrument se upravlja ločeno od drugih instrumentov HBOR, da se zagotovi, da se vsa neporabljen sredstva ali vrnjena sredstva iz tega instrumenta prek povračila kapitala uporabijo za podobne namene in pod enakimi pogoji za upravičenost v zvezi z vplivom na okolje.

3 Subvencija obrestne mere HAMAG BICRO za posojila mikro, malim in srednjim podjetjem, ki uporabljajo obstoječe jamstvene instrumente HAMAG BICRO

4) Subvencije obrestne mere iz HBOR za posojila mikro, malim in srednjim podjetjem, ki uporabljajo obstoječe programe posojil HBOR

Za projekte, ki prispevajo k zelenemu prehodu, so predvideni ugodnejši posojilni pogoji kot za projekte, ki se ne osredotočajo na zeleni prehod. Združevanje teh finančnih instrumentov s financiranjem iz drugih virov EU ali nacionalnih virov je dovoljeno pod pogojem, da ni dvojnega financiranja naložbe.

Naložbena politika vseh štirih finančnih instrumentov zagotavlja skladnost s tehničnimi smernicami „da se

										ne škoduje bistveno“ (2021/C58/01) podprtih transakcij v okviru tega ukrepa z uporabo preverjanja trajnosti, seznama izključitev in zahteve po skladnosti z ustrezno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo. Od skupnega zneska ukrepa: (I) za podporo okolju prijaznim proizvodnim procesom in učinkoviti rabi virov v MSP se dodeli najmanj 27 898 772 EUR, pri čemer se pričakuje, da bo za zmanjšanje toplogrednih plinov namenjenih vsaj 11 128 934 EUR; (II) za pomoč MSP pri digitalizaciji operacij se nameni 23 199 509 EUR; (III) 94 896 808 EUR se nameni za naložbe, namenjene krepitvi konkurenčnosti in odpornosti.
17	C1.1.1. R4-I2	T	Posojila/subvencionirane obrestne mere, odobrene mikro, malim in srednjim podjetjem		Število	0	800	Q2	2026	Zagotavljanje 800 posojil/subvencioniranih obrestnih mer s strani HAMAG BICRO mikro, malim in srednjim podjetjem v skladu z naložbeno politiko in merili za upravičenost, opredeljenimi v mejniku št. #16.
18	C1.1.1. R4-I2	T	Posojila/subvencionirane obrestne mere, odobrene mikro, malim in srednjim podjetjem		Število	0	500	Q2	2026	Zagotavljanje 500 posojil/subvencioniranih obrestnih mer s strani banke HBOR mikro, malim in srednjim podjetjem v skladu z naložbeno politiko in merili za upravičenost, opredeljenimi v mejniku št. #16.
19	C1.1.1. R4-I3	M	Vzpostavitev finančnega instrumenta za podporo naložbam podjetij s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velikih podjetij	Dogovor med pristojnim ministrstvom (MINGOR ali MINFIN) in banko HBOR o zagotovitvi ugodnih				ČETRTLETJE 1	2022	Vzpostavi se nov krovni jamstveni sklad, namenjen podjetjem s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velikim podjetjem, za izdajanje jamstev za investicijska posojila in posojila za obratni kapital, ki so potrebna za izvajanje naložb ter rast podjetij s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velikih subjektov. Skupna dodeljena sredstva za krovni jamstveni sklad znašajo 79 633 685 EUR.

				(spodbujevalnih) pogojev financiranja in jamstev za naložbe in obratni kapital, ki so potrebni za izvedbo naložb in/ali povečanje obsega gospodarske dejavnosti.						<p>Vsa neporabljena sredstva ali vrnjena sredstva iz tega instrumenta prek povračila kapitala se uporabijo za podoben namen in pod enakimi pogoji za upravičenost v zvezi z vplivom na okolje.</p> <p>Ustanovi se sklad subvencioniranih obrestnih mer za odobrena posojila in provizije/premije, izdane podjetjem s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velikim subjektom, s skupno dodelitvijo 26 544 562 EUR za spodbujanje novih naložb in rasti podjetij.</p> <p>Predlagani ukrepi vključujejo sodelovanje s finančnimi posredniki (bankami in lizinškimi družbami), da bi dosegli učinek „zasedenosti v zasebnem sektorju“.</p> <p>Oba finančna instrumenta zagotavljata 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 ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.</p> <p>Ta ukrep ne podpira naložb v obrate, ki spadajo na področje uporabe sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS).</p> <p>Upravičenci, ki so več kot 10 % svojih prihodkov v predhodnem poslovnem letu pridobili z dejavnostmi ali sredstvi s seznama izključitev, sprejmejo in objavijo načrte za zeleni prehod.</p> <p>Od skupnega zneska ukrepa:</p> <p>(I) najmanj 26 544 562 EUR se dodeli za podpiranje okolju prijaznih proizvodnih procesov in učinkovite rabe virov v podjetjih s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velikih podjetjih, pri čemer se pričakuje, da bo za zmanjšanje toplogrednih plinov namenjenih vsaj 10 617 824 EUR;</p> <p>(II) 79 633 685 EUR se nameni za naložbe, namenjene krepitvi konkurenčnosti in odpornosti.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

20	C1.1.1. R4-I3	T	Število odobrenih projektov za podjetja s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velika podjetja		Število	0	150	Q2	2026	Vsaj 150 projektov (v skupni vrednosti vsaj 331 807 021 EUR) podjetij s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velikih subjektov, podprtih z jamstvi/subvencijami iz mehanizma za okrevanje in odpornost iz jamstvenega sklada za naložbe in delovne sklade za projekte v skladu z naložbeno politiko in merili za upravičenost v okviru ustreznega mejnika
21	C1.1.1. R4-I4	M	Vzpostavitev finančnega instrumenta za ugodnejše financiranje javnih subjektov	Sporazum med pristojnim ministrstvom (MINGOR ali MINFIN) in HBOR, ki vsebuje merila upravičenosti in združljivosti za dejavnosti in upravičence ukrepov				Q2	2022	<p>Finančna podpora podjetjem in institucijam v lasti države ali lokalnih, regionalnih in regionalnih vladnih enot z ugodnimi pogoji za spodbujanje naložb v (i) potrebno gospodarsko, občinsko, prometno in socialno infrastrukturo ter (ii) naložbe v nove tehnologije in sisteme, potrebne za povečanje učinkovitosti subjektov javnega sektorja, da se izboljša kakovost javnih storitev in zmanjšajo stroški financiranja javnega sektorja.</p> <p>Ukrep vključuje tudi naložbe v projekte zelenega prehoda v javnem sektorju, kot so sprejetje zelenih tehnologij, uvedba poslovnih modelov krožnega gospodarstva, obnovljivi viri energije in energijska učinkovitost.</p> <p>Finančni instrumenti zagotavljajo skladnost s tehničnimi smernicami „da se ne škoduje bistveno“ (2021/C58/01) upravičencev, ki prejemajo podporo v okviru tega ukrepa, in sicer z uporabo preverjanja trajnostnosti, zahtevo po skladnosti z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo ter zahtevo, da upravičenci, ki so več kot 10 % svojih prihodkov v predhodnem proračunskem letu pridobili iz dejavnosti ali sredstev na seznamu izključitev, sprejmejo in objavijo načrte za zeleni prehod.</p> <p>Ta ukrep ne podpira naložb v obrate, ki spadajo na področje uporabe sistema EU za trgovanje z emisijami</p>

										(ETS). Od skupnega zneska ukrepa: (I) najmanj 7 963 368 EUR je namenjenih podpori okolju prijaznih projektov, pri čemer se pričakuje, da bo za zmanjšanje toplogrednih plinov namenjenih vsaj 3 185 347 EUR; (II) za naložbe, namenjene povečanju trajnosti in kakovosti infrastrukture, se nameni 18 581 193 EUR. Ta razdelitev sredstev se opredeli tako v pogodbi HBOR kot tudi v pogodbah s finančnimi posredniki (bankami in liziškimi družbami).
22	C1.1.1. R4-I4	T	Kredit, odobreni za projekte javnega sektorja		Število	0	132 722 808	Q2	2026	Zagotovitev najmanj 132 722 808 EUR subvencioniranih posojil s strani HBOR za projekte javnega sektorja v skladu z naložbeno politiko in merili za upravičenost v okviru mejnika št. #21.
23	C1.1.1. R5-I1	M	Oblikovanje instrumenta za financiranje lastniškega kapitala in navideznega lastniškega kapitala (PE)	sporazum, objavljen med pristojnim ministrstvom (MINGOR ali MINFIN) in HBOR za naložbe v sklade tveganega kapitala, povečanje obstoječih zasebnih skladov, razvitih v sodelovanju z EIS, in/ali razvoj novih skladov in/ali sovlaganja				Q4	2022	HBOR v okviru obstoječega sodelovanja z Evropskim investicijskim skladom (EIS) vzpostavi finančni instrument, namenjen povečanju ali doseganju največjega možnega obsega skladov zasebnega kapitala in tveganega kapitala, ki so dejavni na hrvaškem trgu, ter vzpostavitvi novih skladov in/ali sovlaganja. Skladi zasebnega kapitala in tveganega kapitala se ustanovijo s 30-odstotno udeležbo zasebnih vlagateljev glede na ciljno velikost posameznega sklada. Finančni instrumenti zagotavljajo skladnost s tehničnimi smernicami „da se ne škoduje bistveno“ (2021/C58/01) upravičencev, ki prejemajo podporo v okviru tega ukrepa, in sicer z uporabo preverjanja trajnosti, zahtevo po skladnosti z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo ter zahtevo, da upravičenci, ki so več kot 10 % svojih prihodkov v predhodnem proračunskem

										<p>letu pridobili iz dejavnosti ali sredstev na seznamu izključitev, sprejmejo in objavijo načrt za zeleni prehod.</p> <p>Ta ukrep ne podpira naložb v obrate, ki spadajo na področje uporabe sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS).</p> <p>Vse dejavnosti so usmerjene v „finančno vzdržne“ projekte, katerih finančno vzdržnost določijo družbe za upravljanje skladov v skladu z naložbenimi politikami, ki sta jih določila EIS in HBOR. Pri izvajanju naložbe HBOR zagotovi, da se sredstva uporabljajo v skladu z omejitvami, opisanimi v opisu ukrepa in seznamu „izključitev“ iz finančnih instrumentov za MSP, subjekte s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velike subjekte.</p>
24	C1.1.1. R5-I1	T	Naložbe v instrumente lastniškega kapitala in navideznega lastniškega kapitala		Število	0	29 862 632	Q2	2026	Naložba v lastniški kapital in/ali navidezni lastniški kapital in sklade tveganega kapitala v višini 29 862 632 EUR ali sovlaganje s skladi, vse v skladu z naložbeno politiko in merili za upravičenost, opredeljenimi v ustreznem mejniku št. #23.
25	C1.1.1. R6	M	Spremembe pravnega okvira	Začetek veljavnosti zakona o elektronskih medijih ter zakona o avtorskih in sorodnih pravicah				Q2	2022	Spremembe zakona o elektronskih medijih ter zakona o avtorskih in sorodnih pravicah podpirajo podjetja na področju kulturnih in ustvarjalnih sektorjev pri prilagajanju njihovih podjetij enotnemu digitalnemu trgu ter novemu regulativnemu okviru EU in Hrvaške, krepitvi zmogljivosti za prilagajanje novim poslovnim pogojem in njihovemu hitremu preoblikovanju vanje, doseganju konkurenčnosti in izkoriščanju potenciala trga.
26	C1.1.1. R6-I1	T	Naložbe v preobrazbo in konkurenčnost kulturnih in ustvarjalnih industrij		Število	0	100	Q2	2026	Vsaj 100 podpornih ukrepov, odobrenih mikro, malim in srednjim podjetjem ter drugim pravnim in fizičnim osebam (na področju kulturne in ustvarjalne industrije, ki zajema arhitekturo, avdiovizualne

										dejavnosti, vključno z videoigami, medije, dediščino, oblikovanje, uprizoritvene umetnosti, knjige in založništvo, uporabne in vizualne umetnosti), da bi se okrepile njihove zmogljivosti za prilagajanje novemu regulativnemu in zakonodajnemu okviru enotnega digitalnega trga ter za ustvarjanje, spodbujanje in distribucijo novih inovativnih proizvodov in storitev.
27	C1.1.1. R6-I2	M	Vzpostavitev sistema za preverjanje dejstev	Vzpostavljen sistem preverjanja dejstev				Q2	2026	Za pomoč v boju proti dezinformacijam Agencija za elektronske medije vzpostavi sistem preverjanja dejstev v medijih, vključno z razvojem postopkov in pravil, vzpostavitvijo registrov in krepitevijo digitalnih kompetenc preverjevalcev dejstev, razvojem tehnoloških programov, platform in medijskih komunikacijskih sistemov ter vzpostavitvijo podatkovne zbirke. Agencija za elektronske medije vzpostavi podatkovno zbirko in sistem razkritja lastniških struktur in virov financiranja, vključno z vzpostavitvijo registra pooblaščenih subjektov in zagotavljanjem vseh potrebnih tehničnih predpogojev, da se vsem medijem omogoči enostavno in učinkovito izpolnjevanje njihovih obveznosti.
28	C1.1.2 R1	M	Sprememba in dopolnitev pravnega okvira za davčne spodbude za raziskave in razvoj	Začetek veljavnosti Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o državni pomoči za raziskovalne in razvojne projekte				Q4	2024	Za povečanje števila podjetij, ki vlagajo v raziskave in razvoj ter povečanje zasebnih naložb v R & R, začnejo veljati spremembe pravnega okvira za davčne spodbude za raziskave in razvoj. Spremembe Zakona o državni pomoči se izvedejo na podlagi rezultatov analize ustreznosti in učinkovitosti sedanjega sistema davčnih spodbud ter vključujejo ustrezne zainteresirane strani, zlasti MFIN in davčno upravo. MINGOR pripravi pravne predloge sprememb in jih predloži v parlamentarni postopek.

29	C1.1.2 R2-I2	T	Podpora MSP pri nadgradnji zmogljivosti upravljanja		Število	0	150	Q4	2025	Vsaj 150 malih in srednjih podjetij prejme podporo za poslovno svetovanje za izboljšanje svojih poslovnih načrtov, upravljavskih zmogljivosti ali individualnega poslovnega mentorstva in mentorstva v okviru programa „Vlaganje v sposobnost upravljanja MSP“, da bi se izboljšala zmogljivost upravljanja MSP.
30	C1.1.2 R2-I3	T	Dodelitev podpore za spodbujanje rasti zagonskih podjetij v sektorjih visoke tehnologije in znanja		Število	0	141	Q2	2025	Dodelitev pomoči po ocenah predlogov projektov v okviru razpisa za „nepovratno zagonsko pomoč“ z namenom spodbujanja rasti zagonskih podjetij v predkomercialni fazi v sektorjih visoke tehnologije in znanja s podporo razvoju proizvodov, povečanjem proizvodne zmogljivosti in pripravljenosti za naložbe z najmanj 141 zagonskimi podjetji, ki prejemajo dodeljeno pomoč.
31	C1.1.2 R2-I4	T	Podpora rasti zagonskih podjetij z vzpostavitvijo pospeševalnega programa.		Število	0	120	Q2	2026	Program Pospeševalec povečuje pripravljenost za naložbe in podpira rast zagonskih podjetij. Cilj programa je doseči triletno stopnjo preživetja nad 70 % med udeleženci, ki zaključijo cikel pospeševanja. Pomoč bi bilo treba dodeliti vsaj 120 zagonskim podjetjem v okviru programa pospeševalnika.
32	C1.1.2 R2-I5	T	Podpora projektom za komercializacijo inovacij		Število	0	95	Q4	2024	Dodelitev pomoči vsaj 95 malim in srednjim podjetjem z zreli inovacijskimi projekti (raven 7 ali višje tehnološke pripravljenosti) za trženje in internacionalizacijo njihovih dejavnosti trženja, prodaje in distribucije, povezanih z inovativnim proizvodom, danim na domači trg. Cilj naložbe je spodbujati komercializacijo inovacijskih projektov za zrele projekte blizu vstopa na trg; povečati izvoz inovativnih proizvodov, storitev ali tehnologij s strani MSP s podpiranjem oblikovanja prodajnih in distribucijskih kanalov na tujih trgih.

33	C1.1.2 R3-I2	T	Podpora v obliki nepovratnih sredstev v obliki bonov		Število	0	9 954 211	Q2	2026	Vsaj 500 MSP, ki prejema 9 954 211 EUR (75 000 000 HRK) podpore za digitalizacijo. Kuponi se zagotovijo po oceni predlogov projektov v okviru razpisa za digitalne kupone in se lahko uporabijo za pomoč zaposlenim pri izboljšanju digitalnih znanj in spretnosti, vključno s spretnostmi, povezanimi s tehnologijami v oblaku, preskušanje trajnosti zamisli in strategij oblikovanja za morebitno digitalno preobrazbo, poizvedovanje o storitvah digitalnega trženja, povečanje kibernetne varnosti z uvedbo varnostnih pregledov sistema ali za razvoj ali uvedbo kompleksnih digitalnih izdelkov in storitev.
34	C1.1.2 R3-I3	T	Nepovratna sredstva za digitalno preobrazbo hrvaških MSP		Število	0	27 340 899	Q2	2026	Podpora v obliki nepovratnih sredstev po oceni predlogov projektov v okviru razpisa za nepovratna sredstva za digitalizacijo, da bi podprli digitalno preobrazbo hrvaških MSP z zagotavljanjem finančne podpore za uvajanje digitalnih rešitev, do dodeljene podpore pa bi imelo koristi vsaj 160 MSP. Upravičeni projekt digitalizacije podjetij vključuje naslednje: (i) uvedbo novega načina poslovanja; in (ii) preverljivo izboljšanje v smislu novih proizvodnih zmogljivosti ali možnosti dobave ali poslovnih praks. Projekt mora vključevati element inovacij in tveganja ter se ne sme osredotočati na rutinske operativne spremembe ali poslovne prilagoditve zaradi sprememb predpisov. Upravičenci do podpore dokažejo, da podprti projekti ne povečujejo emisij toplogrednih plinov, če je naložba povezana s povečanjem strežniških zmogljivosti ali katere koli druge vrste opreme, ki porabi več energije kot obstoječa oprema. To je mogoče dokazati z načrti za nakup energije iz obnovljivih virov, emisijskimi dobropisi ali drugimi sredstvi.

35	C1.1.2 R4-I1	T	Vzpostavitev evropskih vozlišč za digitalne inovacije (EDIH)		Število	0	3	Q4	2025	Vsaj tri evropska vozlišča za digitalne inovacije (EDIH), ki MSP zagotavljajo storitve na področjih (i) preizkušanja pred naložbami, (ii) razvoja znanj in spretnosti ter usposabljanja, (iii) dostopa do financiranja ter (iv) mreženja in razvoja inovativnih ekosistemov.
----	-----------------	---	--	--	---------	---	---	----	------	--

X.3. Opis reform in naložb za posojilo

Reforma C1.1.1 R5 Diverzifikacija kapitalskih trgov in izboljšanje dostopa do alternativnega financiranja

Cilj tega ukrepa je oblikovati strateški okvir in ukrepe za razvoj nacionalnega kapitalskega trga. Reforma vključuje sprejetje strategije, ki ji sledita dva akcijska načrta.

Strategija (strateški okvir za razvoj kapitalskega trga na Hrvaškem) vsebuje analizo stanja na hrvaškem kapitalskem trgu, pri čemer se opredelijo ključne ovire za njegovo delovanje kot alternativni vir financiranja in priložnosti za njegovo diverzifikacijo in razvoj. Obravnavajo se vsaj naslednji elementi:

- i. Vloga velikih institucionalnih vlagateljev na kapitalskem trgu, vključno z institucijami drugega stebra (zlasti obveznimi pokojninskimi skladi in pokojninskimi zavarovalnicami) in zavarovalnicami;
- ii. Razširitev možnosti in poenostavitev postopkov za kotiranje na borzi ob upoštevanju podjetij v državni lasti, MSP in podjetij s srednje veliko tržno kapitalizacijo;
- iii. Povečanje likvidnosti, diverzifikacije in prometa na kapitalskem trgu, vključno s spodbujanjem dejavnosti vzdrževanja trga;
- iv. Spodbujanje globljega trga za finančne instrumente, kot so podjetniške obveznice in državne obveznice ter izvedeni finančni instrumenti na blago in listinjenja;
- v. Razvoj obstoječih infrastruktur finančnega trga, vključno z možnostmi za izboljšanje poslovnega modela centralne nasprotne stranke;
- vi. Prilagoditev regulativnega okvira za boljši odziv na cilj razvoja kapitalskega trga;
- vii. Krepitev finančne pismenosti vlagateljev;
- viii. Krepitev okvira za trajnostno financiranje.

Vlada na podlagi strateškega okvira sprejme dva akcijska načrta s kratkoročnimi in srednjeročnimi ukrepi ter roki za izvajanje posameznih ukrepov. Prvi akcijski načrt sprejme vlada do četrtega četrletja 2024, temu pa sledi drugi akcijski načrt, ki ga mora vlada sprejeti do prvega četrletja 2026.

Reforma se zaključi do 31. marca 2026.

Reforma C1.1.1. R7 Vzpostavitev foruma za podporo financiranju trajnostne rasti

Cilj reforme je okrepiti prispevek finančnega sektorja k zelenemu prehodu in ga podpreti pri izvajanju regulativnih zahtev na področju trajnostnega financiranja.

Vzpostavi se skupna platforma, imenovana Forum za podporo financiranju trajnostne rasti, katere cilj je izmenjava informacij in povezovanje finančnega sektorja (bančnega in nebančnega) z resornimi ministrstvi, nadzorniki, strokovnjaki in drugimi deležniki. Ministrstvo za finance po ustanovitvi foruma za podporo trajnostnemu financiranju pripravi prvi akcijski načrt, ki vsebuje ukrepe in roke za izvajanje posameznih ukrepov, ki podpirajo cilje reforme.

Reforma se zaključi do 31. marca 2025.

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

Zaporedno števil	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Merska enota	Izhodišče	Cilj	Četrtletje	Leto	
373	C1.1.1. R5	M	Sprejetje strateškega okvira za razvoj kapitalskega trga na Hrvaškem in prvega spremljajočega akcijskega načrta	Strateški okvir in prvi akcijski načrt za podporo razvoju nacionalnega kapitalskega trga, ki ju je sprejela hrvaška vlada				Q4	2024	Ministrstvo za finance v sodelovanju z ustreznimi zainteresiranimi stranmi pripravi strateški okvir za razvoj kapitalskega trga v Republiki Hrvaški in prvi spremljajoči akcijski načrt, ki ga sprejme hrvaška vlada. Ukrepi v akcijskih načrtih temeljijo na analizi in priporočilih iz strateškega okvira ter vključujejo roke za izvajanje posameznih dejavnosti.
374	C1.1.1. R5	M	Sprejetje drugega akcijskega načrta za razvoj kapitalskega trga na Hrvaškem	Drugi akcijski načrt za podporo razvoju nacionalnega kapitalskega trga, ki ga je sprejela hrvaška vlada				ČETRTLET JE 1	2026	Drugi akcijski načrt za razvoj kapitalskega trga v Republiki Hrvaški sprejme hrvaška vlada v sodelovanju z ustreznimi zainteresiranimi stranmi. Ukrepi iz akcijskega načrta temeljijo na analizi in priporočilih iz strateškega okvira ter vključujejo roke za izvajanje posameznih dejavnosti.
375	C1.1.1. R7	M	Sprejetje prvega akcijskega načrta v podporo	Sprejeti prvi akcijski načrt z ukrepi v podporo ciljem trajnostnega financiranja, v				ČETRTLET JE 1	2025	Ministrstvo za finance pripravi prvi akcijski načrt z ukrepi in roki za izvajanje posameznih dejavnosti, ki podpirajo finančni sektor v interesu zelenega prehoda ter omogočajo pravočasno

			ciljem trajnostnega financiranja	katerem so določeni roki za izvajanje							<p>prilagojeno na nove regulativne zahteve in druge pobude na področju trajnostnega financiranja. Prvi akcijski načrt se sprejme na podlagi dela foruma za podporo financiranju trajnostne rasti, skupne platforme, ki se vzpostavi za spodbujanje trajnosti na Hrvaškem prek finančnega sektorja.</p>
--	--	--	----------------------------------	---------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

B. KOMPONENTA 1.2: ENERGETSKI PREHOD ZA TRAJNOSTNO GOSPODARSTVO

Cilj te komponente hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost je olajšati razogljičenje energetskega in prometnega sektorja, vključno z razvojem inovativnih tehnologij, ter prispevati k doseganju cilja 36,6-odstotnega deleža obnovljivih virov energije do leta 2030, ki je bil določen v hrvaškem nacionalnem energetske in podnebnem načrtu, ter izpolniti prispevek Hrvaške k cilju EU glede energijske učinkovitosti v višini 32,5 % do leta 2030. Njegov cilj je tudi prispevati k povečanemu cilju 14-odstotnega deleža obnovljivih virov energije v prometu do leta 2030. Reforme komponente zajemajo zakonodajne pobude za (i) odpravo ovir in upravnih postopkov, ki omejujejo uporabo obnovljivih virov energije; (II) dokončati certificiranje operaterja prenosnega sistema za plin; ter (iii) spodbujanje uporabe alternativnih goriv v prometu, vključno z vodikom in naprednimi biogorivi.

Pričakuje se, da bodo reforme in naložbe komponente prispevale k zelenemu prehodu in doseganju podnebnega cilja z zmanjšanjem emisij toplogrednih plinov v energetske in prometnem sektorju v skladu z nacionalnim energetske in podnebnim načrtom.

Te naložbe in reforme prispevajo k obravnavi priporočil za posamezne države, naslovljenih na Hrvaško, v zvezi s potrebo po „usmerjenju naložbene politike na [...] energijsko učinkovitost, obnovljive vire energije“ (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2019) in k „usmerjenju naložb v zeleni [...] prehod, zlasti na [...] čisto in učinkovito proizvodnjo in uporabo energije“ (priporočilo za posamezno državo št. 3, 2020).

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

Reforma C.1.2.R1 Dekarbonizacija energetskega sektorja

Cilj reforme je olajšati razogljičenje energetskega in prometnega sektorja ter podpreti nacionalni prispevek k cilju Unije glede energije iz obnovljivih virov. Reforma vključuje:

- Zakonodajne spremembe zakona o trgu z električno energijo in zakona o soproizvodnji z visoko učinkovitostjo za ublažitev regulativnih in upravnih ovir, ki omejujejo razvoj projektov na področju energije iz obnovljivih virov, na podlagi rezultatov temeljite analize obstoječega ozkega grla in po javnih posvetovanjih ter uvedbe sistema, ki temelji na premijah, za podporo naložbam v obnovljive vire energije.
- Odločitev o izdaji certifikata sistemskemu operaterju prenosnega omrežja Plinacro, ki jo je sprejel hrvaški nacionalni energetski regulator (HERA), ki bo dokončal ločevanje dejavnosti prenosa na trgu s plinom in ločil nadzor operaterja prenosnega sistema zemeljskega plina v državni lasti od dejavnosti dobave in proizvodnje v državni lasti.
- Sprejetje novega zakona o alternativnih gorivih v prometu za oblikovanje zakonodajnega okvira za uporabo alternativnih goriv v prometnem sektorju ter spodbujanje proizvodnje in uporabe naprednih biogoriv in vodika v prometu. Pripravi se strategija za razvoj vodika, v kateri so opredeljeni cilji za leto 2030 za proizvodnjo zelenega vodika na Hrvaškem.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2023.

Naložba C1.2.R1–II Oživitvev, gradnja in digitalizacija energetskega sistema ter podporna infrastruktura za razogljičenje energetskega sektorja

Cilj te naložbe je podpreti elektrifikacijo in razogljičenje energetskega sektorja z nadgradnjo in digitalizacijo hrvaškega prenosnega in distribucijskega električnega omrežja. Pričakuje se, da bo to omogočilo vzpostavitev novih zmogljivosti za obnovljive vire energije, boljšo povezavo jugo-severnega omrežja ter povezavo šestih otokov s celinskim omrežjem, da se odpre njihov potencial

za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov in zagotovi pretok električne energije, proizvedene iz obnovljivih virov, z juga Hrvaške, kjer se lahko uporabi večina obnovljivih virov energije, na sever, kjer se porabi največ električne energije. Ta naložba naj bi neposredno prispevala k izvajanju desetletnega načrta za razvoj omrežja s strani operaterja prenosnega sistema Hrvatski operater prijenosnog sustava d.o.o. (HOPS), pri čemer se bo osredotočila na najpomembnejše elemente za zagotovitev stabilnosti sistema in ustvarjanje predpogojev za razvoj zmogljivosti za obnovljive vire energije. Naložba vključuje naslednje dejavnosti:

- Posodobitev 550 km visokonapetostnega omrežja (220/110 kV) omogoča priključitev 1 500 MW zmogljivosti oskrbe z energijo iz obnovljivih virov na omrežje.
- Nadgradnja podmorskih kablov, ki povezujejo šest glavnih otokov s celino (Krk, Cres, Lošinj, Brač, Hvar in Korčula).
- Posodobitev distribucijskega sistema, vključno z nakupom in uvedbo 100000 pametnih števecov ter razvojem „pametnega omrežja“.
- gradnja novega shranjevanja energije (100 MWh).

Te naložbe izvajata hrvaški operater prenosnega sistema električne energije (HOPS) in operater distribucijskega sistema električne energije (HEP-ODS).

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C1.2.R1-I2 Spodbujanje energijske učinkovitosti, toplote in energije iz obnovljivih virov

za razogljichenje energetskega sektorja Cilj te naložbe je razogljichenje sistemov daljinskega ogrevanja in povečanje energijske učinkovitosti v industrijskih proizvodnih procesih ter povečanje uporabe obnovljivih virov energije. Ta naložba vključuje dva podukrepa:

- Geotermalna energija za daljinsko ogrevanje – ta podukrep vključuje pripravo projektne dokumentacije in raziskovalno vrtnanje za uporabo geotermalne energije za daljinsko ogrevanje v šestih občinah. Ta ukrep ne predvideva podpore za sisteme daljinskega ogrevanja, ki uporabljajo fosilne vire energije, niti za naložbe v obrate, ki spadajo na področje uporabe sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS).
- Uvedba podporne sheme za dodelitev podpore za naložbe malim in srednjim ter velikim podjetjem za povečanje energetske učinkovitosti v industrijskih proizvodnih procesih energetske intenzivne predelovalne industrije. Pričakuje se, da bo ta podpora koristila več kot 50 podjetjem.

Da se zagotovi skladnost ukrepa s tehničnimi smernicami „da se ne škoduje bistveno“ (2021/C58/01), merila za upravičenost iz opisa prihodnjih razpisov za projekte izključujejo dejavnosti v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se dosegajo predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti. Mandat zahteva tudi, da se lahko izberejo samo dejavnosti, ki so skladne z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo, pri čemer se je treba osredotočiti na podporo okolju prijaznim proizvodnim procesom in učinkoviti rabi virov v MSP (in velikih podjetjih).

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C1.2.R1-I3 Uporaba vodika in nove tehnologije

Cilj te naložbe je izboljšati uporabo vodika in novih tehnologij na Hrvaškem, da bi zmanjšali emisije toplogrednih plinov v prometnem sektorju in industriji, in sicer s sprejetjem zakona o alternativnih gorivih za prevoz in strategije za razvoj vodika.

Ta naložba se zaključi do 31. marca 2022.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)		Čas			Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
36	C1.2. R1	M	Objava ocenjevalnega dokumenta s priporočili za odpravo ovir in upravnih postopkov, ki omejujejo večjo uporabo obnovljivih virov energije	Objava ocenjevalnega dokumenta ministrstva za gospodarstvo in trajnostni razvoj				Q2	2022	Dokument vsebuje oceno in priporočila o ukrepih politike, katerih cilj je odpraviti ovire in upravne postopke, ki omejujejo večjo uporabo obnovljivih virov energije. Analiza in priporočila vključujejo tudi ukrepe za spodbujanje samooskrbe z energijo iz obnovljivih virov in skupnosti na področju energije iz obnovljivih virov.
37	C1.2. R1	M	Začetek veljavnosti zakonodaje in/ali ureditve za izboljšanje uporabe obnovljivih virov energije, vključno z uvedbo sistema, ki temelji na premijah, za podporo obnovljivim virom energije.	Začetek veljavnosti zakonodaje in/ali uredbe				Q4	2022	Revidirani zakon o trgu električne energije in zakon o sproizvodnji z visoko učinkovitostjo odpravljata ovire in upravne postopke, ki omejujejo večjo uporabo obnovljivih virov energije, vključno z ukrepi za spodbujanje samooskrbe z energijo iz obnovljivih virov in skupnosti na področju energije iz obnovljivih virov. Sistem podpore obnovljivim virom energije, ki temelji na premijah, bo v celoti deloval.
38	C1.2. R1	M	Certificiranje Plinacro s strani hrvaškega nacionalnega energetskega	Sklep o izdaji certifikata, ki ga je sprejel hrvaški nacionalni energetski				Q4	2023	Popolna ločitev upravljanja operaterja prenosnega sistema zemeljskega plina (Plinacro) od dejavnosti dobave in proizvodnje države ter certificiranje s

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)		Čas			Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			regulatorja (HERA)	regulator (HERA)						strani hrvaškega nacionalnega energetskega regulatorja (HERA).
39	C1.2. R1-I1	M	Gradbeno dovoljenje, izdano za nadgradnjo visokonapetostnega omrežja	Gradbeno dovoljenje, ki ga izda Ministrstvo za prostorsko načrtovanje, gradnjo in državno premoženje				Q2	2023	Gradbeno dovoljenje, izdano po predhodni preveritvi in/ali ustrezni presoji v skladu s členom 6(3) direktive o habitatih, opravljeni glede na posebne cilje ohranjanja območja v skladu z zahtevami Direktive. Predložijo se dokazi, da projekt nima pomembnega vpliva na celovitost zadevnih območij Natura 2000.
40	C1.2. R1-I1	T	Dokončana nadgradnja podzemnih kablov, ki povezujejo 6 otokov s celinskim omrežjem		Število	0	6	Q2	2024	Vsaj šest otokov ima nadgrajeno električno omrežje s celino (načrtovani otoki so Krk, Cres, Lošinj, Brač, Hvar in Korčula). Naložba bo vključevala zamenjavo starih podmorskih kablov z novimi, okolju prijaznimi kabli.
41	C1.2. R1-I1	T	Dokončana nadgradnja visokonapetostnega omrežja (220/110 kV)	Dokončanje nadgradnje visokonapetostnega in srednjenapetostnega omrežja (220/110 kV)	kilometri	0	300	Q3	2024	Nadgrajeno vsaj 300 km visokonapetostnega električnega voda, kar bo okrepilo povezave v omrežje in ustvarilo predpogoje za stabilizacijo sistema in sprostitvev potenciala energije iz obnovljivih virov na jugu Hrvaške.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)		Čas			Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										Pričakuje se, da ta ukrep 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 (2021/C58/01).
42	C1.2. R1-I1	T	Dodatnih 1 500 MW zmogljivosti OVE, priključenih na omrežje.		Število	0	1 500	Q4	2024	Vsaj 1 500 MW nove inštalirane zmogljivosti OVE, priključene na omrežje, do konca leta 2024.
43	C1.2. R1-I1	T	Število novih odjemalcev, priključenih na pametno omrežje		Število	0	40 000	Q4	2024	Nameščenih je bilo vsaj 40000 pametnih števecv električne energije, na pametno omrežje pa so priključeni novi odjemalci.
376	C1.2. R1-I1	T	Število novih odjemalcev, priključenih na pametno omrežje		Število	40 000	100 000	Q2	2026	Nameščenih je bilo vsaj 60000 pametnih števecv električne energije, na pametno omrežje pa so priključeni novi odjemalci.
44	C1.2. R1-I1	T	Dokončana nadgradnja visokonapetostnega omrežja (220/110 kV)	Dokončanje nadgradnje visokonapetostnega in srednjenapetostnega	kilometri	0	550	Q2	2026	Nadgrajeno vsaj 550 km visokonapetostnega električnega voda, kar bo okrepilo povezave v omrežje in ustvarilo predpogoje za stabilizacijo

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)		Čas			Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
				omrežja (220/110 kV)						sistema in sprostitvev potenciala energije iz obnovljivih virov na jugu Hrvaške. Pričakuje se, da ta ukrep 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 (2021/C58/01).
377	C1.2. R1-I1	T	Zmogljivost shranjevanja novih energetskega akumulacij		Število	0	100 MWh	Q2	2026	Novi projekti shranjevanja energije z baterijami se zaključijo s skupno zmogljivostjo 100 MWh.
45	C1.2. R1-I2	M	Sprejetje programa za energetske učinkovitost za razogljičenje energetskega sektorja s strani vlade	Začetek veljavnosti programa za energetske učinkovitost za razogljičenje energetskega sektorja, ki ga je razvilo ministrstvo za gospodarstvo in trajnostni razvoj				Q3	2021	V programu za energetske učinkovitost so opredeljena področja naložb v energetske učinkovitost in sisteme daljinskega ogrevanja, vključno s prednostnimi naložbami do leta 2030. Načrtovanje naložb vključuje posodobitev sistemov daljinskega ogrevanja in energetske intenzivnih panog s poudarkom na energetske učinkovitosti in potencialu obnovljivih virov energije.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)		Čas			Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										Program bo usklajen z načrtovano posodobitvijo nacionalnega energetskega in podnebne načrta, v katerem bo določen višji cilj za delež obnovljivih virov energije v sektorju ogrevanja in hlajenja, vključno s posebnimi ukrepi.
46	C1.2. R1-I2	T	Število podjetij, ki prejemajo podporo za energetska učinkovitost in uporabo energije iz obnovljivih virov v industriji		Število	0	50	Q4	2021	50 naročil, dodeljenih upravičenim podjetjem na podlagi javnega razpisa za podporo obnovljivim virom energije in ukrepom za energetska učinkovitost v malih, srednjih in velikih podjetjih. Pogodbe vključujejo ukrepe za izboljšanje proizvodnih procesov v proizvodnih industrijah, ki ustrezajo področjem ukrepanja za spremljanje podnebnih ukrepov [024 – Energetska učinkovitost in predstavitveni projekti v MSP ter podporni ukrepi in 024a – Energetska učinkovitost in predstavitveni projekti v velikih podjetjih ter podporni ukrepi] iz Priloge VI/VII] in upoštevajo tehnične smernice za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Zlasti izvajanje ukrepov za energetska učinkovitost in/ali obnovljive vire

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)		Čas			Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										<p>energije vodi k najmanj 20-odstotnemu zmanjšanju porabe energije v proizvodnih obratih. Pri energetske prenovi stavb, ki spremljajo proizvodni obrat in so izključno povezane z industrijskimi ali proizvodnimi procesi, izvajanje ukrepov privede do najmanj 40-odstotnega zmanjšanja porabe energije.</p> <p>Da se zagotovi skladnost ukrepa s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), se seznam dejavnosti izključi iz ukrepov, določenih v pogodbah: (I) dejavnosti, povezane s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo[1]; (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[2]; (III) dejavnosti, povezane z odlagališči odpadkov, sežigalnicami[3] in napravami za mehansko-biološko obdelavo[4]; ter (iv) dejavnosti, pri katerih lahko dolgotrajno odstranjevanje odpadkov dolgoročno škoduje okolju. V mandatu se poleg</p>

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)		Čas			Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										tega zahteva, da se lahko v pogodbah določijo samo dejavnosti, ki so skladne z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.
47	C1.2. R1-I2	T	Podpisane pogodbe za raziskovanje geotermalnega potenciala pri daljinskem ogrevanju		Število	0	8	Q4	2024	Na podlagi javnega razpisa bo podpisanih vsaj osem pogodb o gradbenih delih za raziskovanje geotermalnega potenciala daljinskega ogrevanja. Na podlagi začetne presoje devetih lokacij, ki jih pripravi hrvaška agencija za ogljikovodike, Ministrstvo za gospodarstvo in trajnostni razvoj objavi javni razpis za šest lokacij za raziskovanje geotermalnih voda za daljinsko ogrevanje. Razpis bo vključeval šest pripravljalnih del za izvedbo šestih geotermalnih projektov, vključno z analizami območja, na katerem se nahajajo geotermalni potenciali, razen območij s potencialom nafte, in njihovo vključitev v prostorske načrte, pripravo strateške študije vplivov geotermalnih dejavnosti v hrvaškem delu panonske kotline na okolje, geotermalne dejavnosti, katerih cilj je oceniti potencial razmejenega

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)		Čas			Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										<p>območja z geofizikalno raziskavo. Podpisani bosta dodatni dve pogodbi za vrtalna dela v geotermalnih vdolbinah (vrtanje ene geotermalne vrtnice za raziskovanje na vsaki od dveh od šestih izbranih lokacij).</p> <p>Pričakuje se, da ta ukrep 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 (2021/C58/01). Vse dejavnosti morajo biti skladne z zahtevami zakonodaje EU o vodah, kot so vključene v hrvaško zakonodajo. Projekt ne bo vključeval raziskovanja ali črpanja nafte ali plina. Oprema, kupljena ali uporabljena v te namene, se ne sme nahajati.</p> <p>Zagotovi se, da ni izpustov metana. Zagotovi se tudi, da geotermalno vrtanje ne bo škodljivo vplivalo na pomanjkanje vode in kakovost vode. Ta ukrep ne predvideva podpore sistemom daljinskega ogrevanja, ki</p>

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)		Čas			Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										uporabljajo fosilne vire energije, niti naložb v obrate, ki spadajo na področje uporabe sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS).
48	C1.2. R1-I2	M	Javno dostopni rezultati geotermalnega potenciala za daljinsko ogrevanje	Rezultati, objavljeni na spletni strani hrvaške agencije za ogljikovodike				Q4	2025	Rezultati raziskovalnih dejavnosti se objavijo na spletni strani Agencije za ogljikovodike. Vsa ustrezna dokumentacija in analize bodo posredovane občinam upravičenkam.
49	C1.2. R1-I3	M	Začetek veljavnosti zakona o alternativnih gorivih za prevoz	Začetek veljavnosti zakona o alternativnih gorivih za prevoz				Q3	2021	Do 3. četrtertletja 2021 je začel veljati zakon o alternativnih gorivih za prevoz v skladu s pravnim redom EU. Zakon spodbuja proizvodnjo in uporabo naprednih biogoriv/vodika v prometu.
50	C1.2. R1-I3	M	Sprejetje strategije za razvoj vodika	Začetek veljavnosti strategije za vodik za Hrvaško				ČETRTLETJE 1	2022	Strategija za razvoj vodika vključuje količinsko opredeljene cilje glede proizvodnega potenciala zelenega vodika do leta 2030 na podlagi elektrolize. V strategiji se zlasti obravnava potencialna vloga zelenega vodika pri razogljčenju prometnega sektorja.

C. KOMPONENTA 1.3: IZBOLJŠANJE GOSPODARJENJA Z VODAMI IN RAVNANJA Z ODPADKI

Cilj te komponente hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost je prispevati k ohranjanju okolja, ohranjanju biotske raznovrstnosti in prilagajanju podnebnim spremembam ter tako ustvariti pogoje za krepitev ekološke, socialne in gospodarske odpornosti.

Načrtovane naložbe v okviru komponente 1.3 so namenjene zmanjšanju naložbene vrzeli v vodnem sektorju in sektorju ravnanja z odpadki, ki je ocenjena na skoraj 7 % hrvaškega BDP v letu 2019. Naložbe se podprejo z reformami za konsolidacijo vodnega sektorja in izboljšanje upravljanja voda na Hrvaškem. Poleg tega se sprejmejo nova zakonodaja o odpadkih in načrti ravnanja z odpadki za spodbujanje krožnega gospodarstva v skladu z novim akcijskim načrtom EU za krožno gospodarstvo.

Te naložbe in reforme prispevajo k izvajanju priporočil za posamezne države, naslovljenih na Hrvaško v letih 2019 in 2020, v zvezi s potrebo po „usmerjenju naložbene politike na [...] okoljsko infrastrukturo ob upoštevanju regionalnih razlik“ (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2019) in k „usmerjenju naložb v zeleni [...] prehod, zlasti na okoljsko infrastrukturo“ (priporočilo za posamezno državo št. 3, 2020).

C.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C1.3 R1 – Izvajanje programa upravljanja voda

Cilj te reforme je odpraviti razdrobljenost javnih ponudnikov vode na Hrvaškem. Njegov cilj je utrditi in zmanjšati število ponudnikov vode, da bi se izboljšala njihova učinkovitost in upravljanje. S to reformo se uvede primerjalni sistem za spremljanje in poročanje o operativni in finančni uspešnosti ponudnikov storitev oskrbe z vodo ter prispeva k izboljšanju dolgoročne trajnosti naložb v infrastrukturo.

Ta reforma se izvede z začetkom veljavnosti sprememb štirih podzakonskih aktov:

- uredba o področjih storitev,
- uredba o oceni učinkovitosti upravljavcev vode, vključno z vzpostavitvijo sistema primerjalnih analiz
- Uredbe o metodologiji za določanje cen storitev za rabo vode in
- uredba o posebnih pogojih za zagotavljanje storitev za rabo vode.

Reforma vključuje razvoj večletnega naložbenega programa za vodno infrastrukturo in infrastrukturo za odpadne vode, da se zagotovi usklajeno izvajanje naložb C1.3 R1-I1 in C1.3 R1-I2 ter dopolnjevanje z drugimi sredstvi EU.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2024.

Naložba C.1.3 R1-I1 – Program razvoja javnih odplak

Cilj te naložbe je obnova in sanacija 775 km javnih kanalizacijskih omrežij; ter izgradnjo in začetek obratovanja 12 čistilnih naprav za odpadne vode, da se zagotovi dostop do ustreznega čiščenja odpadnih voda za dodatnih 200.000 prebivalcev.

Z naložbo se financirata naslednja podukrepa:

- Izboljšanje javne kanalizacijske infrastrukture, vključno z nakupom opreme, vzpostavitvijo nadzornih sistemov za upravljanje in geografskimi informacijskimi sistemi ter nadzorom del. Financiranje se zagotovi iz mehanizma za okrevanje in odpornost skupaj z upravičenci projekta, resornim ministrstvom in nacionalnim podjetjem za vodo, hrvaškimi vodami.
- Nadgradnje ciljnih delov kanalizacijskega sistema, vključno z razširitvijo in obnovo delov kanalizacijskega omrežja. Del sredstev se nameni posebej za razvoj podeželskih območij, kjer kakovost zagotavljanja storitev za rabo vode zaostaja za nacionalnim povprečjem. Financiranje se zagotovi iz mehanizma za okrevanje in odpornost skupaj z upravičenko in hrvaškimi vodami.

Ta naložba se izvaja z nepovratnimi sredstvi občinam, pri čemer se daje prednost zrelim projektom. Naložbeni program za razvoj infrastrukture za vodo in odpadno vodo (reforma C1.3 R1) določa prednostno razvrstitev projektov in uporabo vseh drugih sredstev, tudi iz programov Unije.

Ta naložba se zaključí do 30. junija 2026.

Naložba C.1.3 R1-I2 – Program razvoja javne oskrbe z vodo

Cilj te naložbe je doseči obnovo in sanacijo 956 km javnih vodovodnih omrežij na Hrvaškem, da bi izboljšali oskrbo s pitno vodo in zmanjšali izgube vode. Naložba vključuje opremljanje 526 mest odvzema vode s potrebno opremo za zagotovitev sledenja in racionalne rabe vodnih virov. Namen te naložbe je zagotoviti dostop do pitne vode prek izboljšanih javnih sistemov oskrbe z vodo za približno 45000 ljudi, hkrati pa zmanjšati izgube vode v javnih sistemih oskrbe z vodo, ki jih podpira mehanizem za okrevanje in odpornost, za 25 %. Na nacionalni ravni se izgube vode zmanjšajo za 7 %.

Ta naložba je sestavljena iz dveh podukrepov:

- Nakup in namestitve merilnih naprav za odvzem vode. Financiranje se zagotovi iz mehanizma za okrevanje in odpornost skupaj s hrvaškimi vodami.
- Razvoj oskrbe z vodo na Hrvaškem, vključno s sanacijo omrežij za oskrbo z vodo na podeželskih, gorskih in demografsko prikrajšanih območjih. Financiranje se zagotovi iz mehanizma za okrevanje in odpornost skupaj z upravičenko in hrvaškimi vodami.

Ta naložba se izvaja z nepovratnimi sredstvi občinam. Naložbeni program za razvoj vodne infrastrukture in infrastrukture za odpadne vode, opredeljen v reformi C1.3 R1, določa prednostno razvrstitev projektov in uporabo vseh drugih sredstev, tudi iz programov Unije.

Naložba zajema gradnjo sistemov za oskrbo s pitno vodo s povprečno porabo energije $\leq 0,5$ kWh ali infrastrukturnim indeksom uhajanja (ILI) $\leq 1,5$ in obnovo obstoječih sistemov oskrbe s pitno vodo, da se povprečna poraba energije zmanjša za več kot 20 % ali zmanjša uhajanje za več kot 20 %.

Ta naložba se zaključí do 30. junija 2026.

Naložba C.1.3 R1-I3 – Program za zmanjševanje tveganja nesreč

Cilj te naložbe je izboljšati ukrepe za varstvo pred poplavami za 20000 prebivalcev Hrvaške, pri čemer je treba dati prednost rešitvam, ki temeljijo na naravi, in sicer z oživitvijo vodotokov, povezovanjem zapuščenih rokavov in ustvarjanjem sekundarnih mokrišč ter odstranitvijo invazivnih vrst.

Ta naložba vključuje dva podukrepa:

- Program za zmanjšanje poplavne ogroženosti se bo osredotočil na zmanjšanje poplavne ogroženosti največjih hrvaških rek v povodju Donave, Jadranskega bazena in manjših hudih porečij na mestnih, polmestnih in podeželskih območjih. Ukrepi za varstvo pred poplavami

bodo vključevali obrambne nasipe s širokimi poplavnimi območji vzdolž vodotokov v skladu z naravnimi rešitvami in načelom zagotavljanja prostora rekam,

- Oživitev sladkovodnih sistemov, vključno z obnovo in zaščito območja reke Mirna, Vranskega jezera in Trakoskanskega jezera, ter odstranitev invazivnih vrst v zaščiteni delti Neretva.

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Reforma C1.3 R2. Izvajanje trajnostnega ravnanja z odpadki.

Cilj te reforme je oblikovati nov pravni okvir za lažje preprečevanje nastajanja odpadkov, njihovo ponovno uporabo in recikliranje, da bi pospešili prehod na krožno gospodarstvo. Reforma vključuje začetek veljavnosti novega zakona o ravnanju z odpadki z namenom zmanjšanja deleža mešanih komunalnih odpadkov in uvedbo pristopa ekološke modulacije za sheme razširjene odgovornosti proizvajalca (EPR).

Ta reforma vključuje sprejetje dveh načrtov ravnanja z odpadki za obdobji 2017–2022 in 2023–2029.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2022.

Naložba C1.3 R2-I1 – Program za zmanjšanje odlaganja odpadkov

Cilj te naložbe je zagotoviti potrebno infrastrukturo za zmanjšanje odlaganja odpadkov na odlagališčih in spodbujati recikliranje, vključno z gradnjo in opremljanjem obratov za sortiranje ločeno zbranih komunalnih odpadkov, obratov za ločeno zbrane biološke odpadke, zbirnih centrov in obratov za recikliranje gradbenih odpadkov ter vzpostavitev centrov za ponovno uporabo. Ta naložba naj bi do 31. decembra 2025 zmanjšala delež komunalnih odpadkov, poslanih na odlagališča, na 45 %.

Ta naložba se izvaja z nepovratnimi sredstvi za občine in podjetja na podlagi javnega razpisa in z dajanjem prednosti zrelim projektom. V naložbenem programu za infrastrukturo za ločeno zbiranje in recikliranje, opredeljene v reformi C1.3 R2, se določi uporaba vseh drugih sredstev, tudi iz programov Unije.

Do 31. decembra 2025 se dostavi in začne obratovati vsaj 30 kosov opreme za recikliranje in/ali ponovno uporabo.

Izvajajo se informativne in izobraževalne dejavnosti v zvezi z biološkimi odpadki, namenjene državljanom.

Razpis bo upravljalo ministrstvo za gospodarstvo in trajnostni razvoj ter sklad za varstvo okolja in energijsko učinkovitost, financiranje pa bo zagotovljeno iz mehanizma za okrevanje in odpornost skupaj z občinami upravičenkami.

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C.1.3 R2-I2 – Program sanacije zaprtih odlagališč in območij, onesnaženih z nevarnimi odpadki

Cilj te naložbe je sanacija desetih zaprtih odlagališč v okrožju Istria, Lika-Senj, Šibenik-Knin in Koprivnica-Križevačka, da se prepreči nadaljnje onesnaževanje zraka, tal in vode. Program sanacije vključuje ukrepe za odstranjevanje in obdelavo odpadkov ter sanacijo tal ter sanacijo območij, onesnaženih z nevarnimi odpadki, v skladu z merili iz Direktive 1999/31/ES.

Ta naložba se izvaja z nepovratnimi sredstvi občinam, ki so odgovorne za upravljanje in spremljanje odlagališč na podlagi javnega razpisa. Razpis bo upravljalo ministrstvo za gospodarstvo in trajnostni razvoj ter sklad za varstvo okolja in energijsko učinkovitost, financiranje pa bo zagotovljeno iz mehanizma za okrevanje in odpornost skupaj z občinami upravičenkami.

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

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

Številno	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
59	C1.3. R1	M	Sprejetje večletnega gradbenega programa za čiščenje voda in komunalne odpadne vode	Objava večletnega programa gradnje voda in odpadnih voda				Q4	2021	Vlada Republike Hrvaške sprejme večletni program gradnje vode in odpadnih voda, ki zajema potrebne naložbe, vključno s prednostno razvrstitvijo, za izpolnjevanje zahtev direktive o čiščenju komunalne odpadne vode. Načrt vključuje tudi oceno tveganj in ukrepe za zmanjšanje tveganja.
60	C1.3. R1	M	Spremembe pravnega okvira v vodnem sektorju	Začetek veljavnosti štirih pravnih sprememb: I) uredba o področjih storitev; II) Uredba o ocenjevanju učinkovitosti upravljavcev vode; III) Uredba o metodologijo za določanje cen storitev za rabo vode; IV) uredba o posebnih pogojih za zagotavljanje storitev za rabo vode, ki bo reformirala javne vodne upravljavce;				Q4	2022	Uredba o območjih storitev, uredba o oceni uspešnosti upravljavcev vode, uredba o metodologiji za določanje cen storitev za rabo vode in uredba o posebnih pogojih za zagotavljanje storitev za rabo vode se spremenijo, da se ustvari pravni predpogoj za konsolidacijo vodnih upravljavcev. Uredba o oceni učinkovitosti upravljavcev vode vključuje tudi pravno podlago za vzpostavitev obveznega primerjalnega sistema gospodarskih javnih služb, ki je javno dostopen, in za zagotavljanje, da so vsaj povzetki letnih revidiranih poročil komunalnih podjetij javno dostopni.

61	C1.3. R1	T	Vključevanje ponudnikov storitev oskrbe z vodo		Število	200	40	Q4	2024	Vključitev obstoječih 200 javnih dobaviteljev v 40 v skladu z načelom enega dobavitelja vode na območje storitve.
62	C1.3. R1	T	Zmanjšanje izgub v javnih sistemih oskrbe z vodo		% (odstotek)	44	37	Q2	2026	Zmanjšanje izgub za vsaj 7 % na nacionalni ravni se nanaša na odstotek zmanjšanja izgub v javnih sistemih oskrbe z vodo, podprtih z naložbami v okviru mehanizma za okrevanje in odpornost.
63	C1.3. R1-11	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno kanalizacijsko omrežje		Število	0	115	Q2	2022	Vsaj 115 km zgrajenega ali obnovljenega javnega kanalizacijskega omrežja Naložba zagotavlja skladnost z direktivo o čiščenju komunalne odpadne vode na tematskih področjih v skladu z večletnim programom gradnje voda in odpadne vode.
64	C1.3. R1-11	T	Sklenjene pogodbe o gradbenih delih za projekte infrastrukture za odpadne vode		Število	0	60	Q4	2023	Za projekte infrastrukture za odpadne vode, povezane s pogodbami, ki bodo oddane do konca leta 2023, se podpiše vsaj 60 naročil gradenj. Presoja vplivov na okolje se izvede v skladu s postopki za izdajo dovoljenj v okviru presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU ter s preverjanjem in/ali ustrezno presojo v skladu s členom 6(3) direktive o habitatih. Predložijo se dokazi, da projekt nima pomembnega vpliva na celovitost zadevnih območij Natura 2000.
65	C1.3. R1-11	T	Zgrajene in delujoče čistilne naprave za		Število	0	12	Q4	2025	Nadgrajenih ali zgrajenih in obratujočih se vsaj 12 čistilnih naprav za odpadne vode.

	I1		odpadne vode							Naložba bo zagotovila skladnost z direktivo o čiščenju komunalne odpadne vode na tematskih področjih v skladu z večletnim programom gradnje voda in odpadne vode.
66	C1.3. R1-I1	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno kanalizacijsko omrežje		Število	0	775	Q4	2025	Vsaj 775 km zgrajenega ali obnovljenega javnega kanalizacijskega omrežja Naložba zagotavlja skladnost z direktivo o čiščenju komunalne odpadne vode na tematskih področjih v skladu z večletnim načrtovanjem vode in gradnjo odpadnih voda.
67	C1.3. R1-I1	T	Prebivalstvo, ki ima koristi od boljšega dostopa do izboljšane sistema za čiščenje odpadnih voda		Število	0	200 000	Q2	2026	Število prebivalcev, katerih odpadne vode se dovajajo v čistilno napravo za odpadne vode prek vodnih stavb zaradi povečanja zmogljivosti (razširitve) sistema za zbiranje in čiščenje odpadnih voda, ki je bil zgrajen/očiščen s projektom. To se nanaša na populacijo, ki prej ni bila priključena na javni drenažni sistem ali katere odpadne vode niso bile obdelane na ustrezni ravni. Vključuje tudi povečanje stopnje čiščenja odpadnih voda. Kazalnik se nanaša na populacijo, ki je dejansko (in ne potencialno) priključena na sistem čiščenja odpadnih voda.
68	C1.3. R1-I2	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno vodovodno omrežje		Število	0	226	Q2	2022	Zgrajeno ali rekonstruirano vsaj 226 km javnega vodovodnega omrežja. Naložba zajema gradnjo sistemov za oskrbo s pitno vodo s povprečno porabo energije

										≤ 0,5 kWh ali infrastrukturnim indeksom uhajanja (ILI) ≤ 1,5 in obnovo obstoječih sistemov oskrbe s pitno vodo, da se povprečna poraba energije zmanjša za več kot 20 % ali zmanjša uhajanje za več kot 20 %.
69	C1.3. R1-I2	T	Merilne naprave za vodo, nameščene na mestih odvzema vode		Število	0	526	Q4	2022	Vsaj 526 merilnih naprav, nameščenih na mestih odvzema vode, za merjenje količin vode
70	C1.3. R1-I2	T	Naročila gradenj, sklenjena za projekte oskrbe z vodo		Število	0	100	Q4	2023	Število podpisanih naročil gradenj za vodne projekte se nanaša na naročila, ki bodo oddana do konca leta 2023. Presoja vplivov na okolje se izvede v skladu s postopki za izdajo dovoljenj v okviru presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU ter s preverjanjem in/ali ustrezno presojo v skladu s členom 6(3) direktive o habitatih. Predložijo se dokazi, da projekt nima pomembnega vpliva na celovitost zadevnih območij Natura 2000.
71	C1.3. R1-I2	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno vodovodno omrežje		Število	0	517	Q4	2023	Zgrajenih ali obnovljenih vsaj 517 km javnega vodovodnega omrežja. Naložba zajema gradnjo sistemov za oskrbo s pitno vodo s povprečno porabo energije ≤ 0,5 kWh ali infrastrukturnim indeksom uhajanja (ILI) ≤ 1,5 in obnovo obstoječih sistemov oskrbe s pitno vodo, da se povprečna poraba energije zmanjša za več kot 20 % ali zmanjša uhajanje za več kot

										20 %.
72	C1.3. R1-12	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno vodovodno omrežje		Število	0	956	Q4	2025	Zgrajenih ali obnovljenih vsaj 956 km javnega vodovodnega omrežja. Naložba zajema gradnjo sistemov za oskrbo s pitno vodo s povprečno porabo energije ≤ 0,5 kWh ali infrastrukturnim indeksom uhajanja (ILI) ≤ 1,5 in obnovo obstoječih sistemov oskrbe s pitno vodo, da se povprečna poraba energije zmanjša za več kot 20 % ali zmanjša uhajanje za več kot 20 %.
73	C1.3. R1-12	T	Prebivalstvo z izboljšanim dostopom do oskrbe z vodo		Število	0	45 000	Q2	2026	Vsaj 45000 prebivalcev je treba oskrbovati s pitno vodo prek javne oskrbe z vodo zaradi posodobitev in razširitev vodovodnega omrežja. To se nanaša na prebivalstvo, ki prej ni bilo priključeno na javni sistem oskrbe z vodo ali ni imelo neustrezne kakovosti vode. Vključuje tudi prebivalce z izboljšano kakovostjo pitne vode. Kazalnik se nanaša na populacijo, ki je dejansko (in ne potencialno) povezana z javno oskrbo z vodo. To vključuje projekte obnove, ne vključuje pa projektov, povezanih z gradnjo/izboljšanjem namakalnih sistemov.
74	C1.3. R1-13	T	Naročila gradenj, sklenjena za projekte varstva pred poplavami		Število	0	20	Q4	2022	Vsaj 20 naročil gradenj, sklenjenih za projekte v sektorju varstva pred poplavami, povezanih z naročili, ki bodo oddana do konca leta 2022.

										<p>Razpisna merila se osredotočajo na ukrepe za rešitve, ki temeljijo na naravi, in zeleno infrastrukturo. Pogodbe zagotavljajo, da se bodo projekti izvajali v skladu s pravnim redom EU in okoljskimi predpisi ter prilogami k Delegirani uredbi Komisije (C(2021) 2800 final) o dopolnitvi Uredbe (EU) 2020/852.</p> <p>Pričakuje se, da ta ukrep 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 (2021/C58/01). Vse dejavnosti morajo biti skladne z zahtevami zakonodaje EU o vodah, kot so vključene v hrvaško zakonodajo. Presoja vplivov na okolje se izvede v skladu s postopki za izdajo dovoljenj v okviru presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU ter s preverjanjem in/ali ustrezno presojo v skladu s členom 6(3) direktive o habitatih. Predložijo se dokazi, da projekt nima pomembnega vpliva na celovitost zadevnih območij Natura 2000.</p>
75	C1.3. R1-13	T	Zgrajene strukture za zaščito pred poplavami		Število	0	13	Q4	2022	Najmanj 13 km objektov za zaščito pred poplavami, zgrajenih za zaščito pred škodljivimi vplivi vode;

76	C1.3. R1-I3	T	Oživljani vodotoki		Število	0	2	Q4	2022	Vsaj 2 km obnovljenih vodotokov, vključno z oživitvijo zapuščenih rokavov, stalnim stikom z rekami in rokavi ter naložbami v povezano infrastrukturo
77	C1.3. R1-I3	T	Zgrajene strukture za zaščito pred poplavami		Število	0	65	Q2	2024	Najmanj 65 km objektov za zaščito pred poplavami, zgrajenih za zaščito pred škodljivimi vplivi vode.
78	C1.3. R1-I3	T	Oživljani vodotoki		Število	0	16	Q2	2025	Vsaj 16 km obnovljenih vodotokov, vključno z oživitvijo zapuščenih rokavov, stalnim stikom z rekami in rokavi ter naložbami v povezano infrastrukturo
79	C1.3. R1-I3	T	Zgrajene strukture za zaščito pred poplavami		Število	0	77	Q4	2025	Najmanj 77 km objektov za zaščito pred poplavami, zgrajenih za zaščito pred škodljivimi vplivi vode.
80	C1.3. R1-I3	T	Prebivalci, za katere veljajo izboljšani ukrepi za varstvo pred poplavami		Število	0	20 000	Q2	2026	Najmanj 20000 prebivalcev, ki imajo koristi od izboljšanih ukrepov za varstvo pred poplavami
81	C1.3. R2	M	Sprejetje Zakona o ravnanju z odpadki	Začetek veljavnosti Zakona o ravnanju z odpadki				Q3	2021	Novi zakon o ravnanju z odpadki ureja preprečevanje nastajanja odpadkov, pripravo za ponovno uporabo in recikliranje v skladu s konceptom krožnega gospodarstva in evropskim zelenim dogovorom. Akt bo vključeval posebne ukrepe za podporo krožnemu gospodarstvu, tj. razvoj načrta za krožno gospodarstvo, shem razširjene odgovornosti proizvajalca in shem „plačaj glede na odvrženje“. Akt bo

										obravnava vsa priporočila Komisije iz poročila o zgodnjem opozarjanju za Hrvaško iz leta 2018.
82	C1.3. R2	M	Revizija načrta Republike Hrvaške za ravnanje z odpadki za obdobje 2017–2022	Objava sprememb načrta Republike Hrvaške za ravnanje z odpadki za obdobje 2017–2022 v Uradnem listu Republike Hrvaške				Q4	2021	Sprejetje in objava revidiranega hrvaškega načrta ravnanja z odpadki za obdobje 2017–2022 v skladu z novim akcijskim načrtom za krožno gospodarstvo po javnih posvetovanjih. Revidirani načrt določa cilj 50 % za recikliranje, sortiranje, ponovno uporabo in popravilo odpadkov do leta 2022 ter ločen cilj za zbiranje in recikliranje bioloških odpadkov. Vključuje tudi posebne ukrepe za spodbujanje ambicij lokalnih in regionalnih enot, kot so komunikacijski ukrepi za zagotovitev učinkovitega ločenega zbiranja pri viru ali digitalni vidiki. Načrt vključuje oceno trenutnega stanja, obstoječe sisteme zbiranja in oceno naložbene vrzeli za zaprtje odlagališč. Vsebuje prednostni seznam za načrtovane naložbe v odpadke, zmogljivost prihodnjih obratov za obdelavo odpadkov ter informacije o tem, kako bodo določene prihodnje lokacije lokacije. V načrtu se upošteva tudi podpora za krepitev zmogljivosti za izvajanje infrastrukturnih projektov.
83	C1.3. R2	M	Sprejetje načrta Republike Hrvaške za ravnanje z odpadki za obdobje 2023–	Objava hrvaškega načrta ravnanja z odpadki za obdobje				Q4	2022	Sprejetje in objava hrvaškega načrta ravnanja z odpadki za obdobje 2023–2029 v povezavi z novimi cilji iz zakona o ravnanju z

			2029	2023–2029 v Uradnem listu Republike Hrvaške						odpadki in akcijskega načrta za krožno gospodarstvo po javnih posvetovanjih. V načrtu se določita cilj vsaj 55 % za recikliranje, sortiranje, ponovno uporabo in popravilo odpadkov do leta 2025 ter cilj zbiranja in recikliranja bioloških odpadkov.
84	C1.3. R2-11	T	Zmanjšanje deleža komunalnih odpadkov, poslanih v odstranjevanje (49 %)		% (odstotek)	66	49	Q4	2022	Delež komunalnih odpadkov, namenjenih za odstranjevanje, se zmanjša na 49 % zaradi naložb v infrastrukturo za zmanjšanje odlaganja odpadkov na odlagališčih, vključno z vzpostavitvijo centrov za ponovno uporabo, gradnjo obratov za sortiranje ločeno zbranih komunalnih odpadkov, gradnjo objektov za biološko obdelavo ločeno zbranih bioloških odpadkov, gradnjo in opremo zbirnih mest in obratov za recikliranje gradbenih odpadkov, nakupom opreme za ločeno zbiranje uporabnih frakcij komunalnih odpadkov.
85	C1.3. R2-11	T	Zmanjšanje deleža komunalnih odpadkov, poslanih v odstranjevanje (51 %)		% (odstotek)	56	51	Q4	2024	Delež komunalnih odpadkov, poslanih v odstranjevanje, se zmanjša na 51 % glede na izhodiščno vrednost 56 %, sporočeno leta 2022, in sicer zaradi naložb v infrastrukturo za zmanjšanje odlaganja na odlagališčih, vključno z vzpostavitvijo centrov za ponovno uporabo, gradnjo obratov za sortiranje ločeno zbranih komunalnih odpadkov, gradnjo objektov za biološko obdelavo ločeno zbranih bioloških odpadkov, gradnjo in opremo zbirnih mest in obratov za

										recikliranje gradbenih odpadkov, nakupom opreme za ločeno zbiranje uporabnih frakcij komunalnih odpadkov. Delež komunalnih odpadkov, poslanih v odstranjevanje, se izračuna v skladu z metodologijo izračuna, kot je določena v Izvedbenem sklepu 2019/1004 – Pravila za izračun, preverjanje in sporočanje podatkov o odpadkih v skladu z Direktivo 2008/98/ES.
86	C1.3. R2-11	T	Zgrajeni obrati za sortiranje		Število	0	6	Q4	2025	Vsaj šest objektov za sortiranje, zgrajenih in delujočih v sistemu ravnanja s komunalnimi odpadki. Predložijo se dokazi o skladnosti s postopki za izdajo dovoljenja v okviru presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU.
87	C1.3. R2-11	T	Zgrajeni objekti za obdelavo ločeno zbranih bioloških odpadkov		Število	0	3	Q4	2025	Vsaj trije objekti, zgrajeni in delujoči za obdelavo ločeno zbranih bioloških odpadkov. Predložijo se dokazi o skladnosti s postopki odobritve v okviru presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU.
88	C1.3. R2-11	T	Funkcionalno nepremično/mobilno mesto za sortiranje odpadkov		Število	0	20	Q3	2025	Kupljenih in delujočih vsaj 20 fiksnih/mobilnih obratov za sortiranje odpadkov, predvsem v obalnih in otoških občinah. Predložijo se dokazi o skladnosti s postopki za izdajo dovoljenja v okviru presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU.

89	C1.3. R2-11	T	Zmanjšanje deleža komunalnih odpadkov, poslanih v odstranjevanje (45 %)		% (odstotek)	56	45	Q4	2025	Delež komunalnih odpadkov, poslanih v odstranjevanje, se zmanjša na 45 % glede na izhodiščno vrednost 56 %, sporočeno leta 2022, zaradi naložb v infrastrukturo za zmanjšanje odlaganja odpadkov na odlagališčih, vključno z vzpostavitvijo centrov za ponovno uporabo, gradnjo obratov za sortiranje ločeno zbranih komunalnih odpadkov, gradnjo objektov za biološko obdelavo ločeno zbranih bioloških odpadkov, gradnjo in opremo zbirnih mest in obratov za recikliranje gradbenih odpadkov, nakupom opreme za ločeno zbiranje uporabnih frakcij komunalnih odpadkov. Delež komunalnih odpadkov, poslanih v odstranjevanje, se izračuna v skladu z metodologijo izračuna, kot je določena v Izvedbenem sklepu 2019/1004 – Pravila za izračun, preverjanje in sporočanje podatkov o odpadkih v skladu z Direktivo 2008/98/ES.
90	C1.3. R2-12	T	Sanacija zaprtih odlagališč		Število	0	10	Q2	2026	Očiščenih vsaj 10 odlagališč/lokacij. Naložbe zajemajo sanacijo zaprtih odlagališč, ki jih je treba sanirati tako, da ta območja izpolnjujejo merila iz Direktive 1999/31/ES, ter sanacijo območij, onesnaženih z nevarnimi odpadki, med drugim vključno z dejavnostmi za odstranjevanje in obdelavo odpadkov ter sanacijo tal.

378	C1.3. R2-11	M	Začetek veljavnosti uredbe o davku na odlaganje odpadkov	Določba uredbe o davku na odlaganje odpadkov z navedbo začetka njene veljavnosti				Q4	2024	<p>Uredba o dajatvi za odlaganje odpadkov na odlagališčih začne veljati in določa pristojbino na enoto, ki omogoča izračun dajatve za odlaganje odpadkov na odlagališčih v skladu z Zakonom o ravnanju z odpadki.</p> <p>Uredba vsebuje določbe o postopnem zviševanju davka na odlagališča, da se postopno odpravi odlaganje odpadkov, ki jih je mogoče reciklirati in predelati, ter da se prihodki uporabijo v skladu z Zakonom o ravnanju z odpadki.</p>
379	C1.3. R2-11	M	Izboljšanje sistema obdelave in zbiranja bioloških odpadkov	Sprejetje in objava akcijskega načrta za krožno gospodarstvo za biološke odpadke				Q4	2025	Po javnih posvetovanjih se sprejme akcijski načrt za krožno gospodarstvo za biološke odpadke v skladu z akcijskim načrtom za krožno gospodarstvo. Načrt vključuje deležnike v izvajanje akcijskega načrta za krožno gospodarstvo za biološke odpadke.
380	C1.3. R2-11	T	Oprema za obdelavo bioloških odpadkov		Število	0	20	Q4	2025	Po razpisu za zbiranje predlogov se dostavi vsaj 20 kosov opreme za obdelavo bioloških odpadkov (kot so kompostatorji ali biostabilizatorji), ki bodo delovali.
381	C1.3. R2-11	T	Gradnja postaj za pretovarjanje odpadkov		Število	0	15	ČETR TLETJ E 1	2026	Zgrajenih je najmanj 15 postaj za pretovarjanje odpadkov, ki obratujejo.

C.3. Opis reform in naložb za posojilo

Reforma C1.3 R3 – Nadaljnje izvajanje programa upravljanja voda

Ta reforma nadalje obravnava ključne izzive velikih izgub vode na Hrvaškem. Reforma vključuje pripravo in sprejetje nacionalnega načrta za zmanjšanje izgub vode v javnih sistemih oskrbe z vodo, ki mu sledita priprava in sprejetje posameznih načrtov za zmanjšanje izgub vode na ravni upravljavcev vode. Ustanovi se nacionalni organ za spremljanje izgub vode. Poleg tega reforma izboljšuje tudi zmogljivost in preglednost vodnega regulatorja z začetkom veljavnosti uredbe o Svetu za vodne storitve.

Reforma se izvede do 31. decembra 2025.

Naložba C.1.3 R3-I1 – Nadaljnje naložbe v program razvoja javnih odplak

Glede na veliko naložbeno vrzel v vodnem sektorju ta ukrep vključuje dodatne naložbe v razvoj kanalizacijskih omrežij in čistilnih naprav za odpadne vode.

Cilj tega ukrepa je izvesti dodatne naložbe v program razvoja javnih odplak. Ta ukrep vključuje obnovo in sanacijo dodatnih 76 km javnega kanalizacijskega omrežja ter izgradnjo in začetek obratovanja dodatnih 19 čistilnih naprav za odpadne vode, ki zagotavljajo dostop do izboljšanih storitev za odpadne vode za dodatnih 20.000 prebivalcev.

Ta naložba se izvaja z nepovratnimi sredstvi za vodne upravljavce, pri čemer se daje prednost zrelem projektu. Financiranje se zagotovi iz mehanizma za okrevanje in odpornost skupaj z upravičencem in nacionalnim vodnim podjetjem, tj. hrvaškimi vodami.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

Naložba C.1.3 R3-I2 – Nadaljnje naložbe v program razvoja javne oskrbe z vodo

Glede na veliko naložbeno vrzel v vodnem sektorju ta ukrep vključuje dodatne naložbe v razvoj omrežij za oskrbo z vodo.

Cilj tega ukrepa je izvesti dodatne naložbe v program razvoja javne oskrbe z vodo. Ta ukrep vključuje izgradnjo in obnovo dodatnih 131 km javnih vodovodnih omrežij na Hrvaškem, s čimer se izboljša oskrba s pitno vodo in zmanjšajo izgube vode, kar bo zagotovilo boljši dostop do javnih storitev oskrbe z vodo za dodatnih 26.000 prebivalcev.

Ta naložba se izvaja z nepovratnimi sredstvi za vodne upravljavce, pri čemer se daje prednost zrelem projektu. Financiranje se zagotovi iz mehanizma za okrevanje in odpornost skupaj z upravičencem in nacionalnim vodnim podjetjem, tj. hrvaškimi vodami.

Naložba zajema gradnjo sistemov za oskrbo s pitno vodo s povprečno porabo energije $\leq 0,5$ kWh ali infrastrukturnim indeksom uhajanja (ILI) $\leq 1,5$ in obnovo obstoječih sistemov oskrbe s pitno vodo, da se povprečna poraba energije zmanjša za več kot 20 % ali zmanjša uhajanje za več kot 20 %.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

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

Število	Povezani ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
382	C1.3. R3	M	Sprejetje nacionalnega akcijskega načrta za zmanjšanje izgube vode	Nacionalni akcijski načrt za zmanjšanje izgub, ki so ga sprejele hrvaške vode				Q2	2024	Hrvaške vode sprejmejo nacionalni akcijski načrt za zmanjšanje izgub in ga objavijo na svoji spletni strani. Nacionalni akcijski načrt vključuje seznam načrtovanih dejavnosti za zmanjšanje izgub vode, vključno z ocenami naložb in viri financiranja. Načrt zajema obdobje 2024–2026 s perspektivo do leta 2030 v skladu z večletnim programom gradnje vode in čiščenja komunalne odpadne vode do leta 2030.
383	C1.3. R3	M	Ustanovljen nacionalni organ za spremljanje izgub vode					Q4	2024	Ustanovi se nacionalni organ za spremljanje izgub vode, ki je pristojen za nadzor nad izvajanjem ukrepov, predpisanih v nacionalnem akcijskem načrtu za zmanjšanje izgub vode, in za preverjanje akcijskih načrtov upravljavcev vode za zmanjšanje izgube vode.
384	C1.3. R3		Sprejetje akcijskih načrtov upravljavcev vode za zmanjšanje izgube vode		Število	0	40	Q4	2025	Sprejme se najmanj 40 posameznih akcijskih načrtov upravljavcev vode za zmanjšanje izgube vode. Vsak načrt vključuje organizacijske sheme in načrte za izobraževanje

Število	Povezani ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										zaposlenih ter druge ustrezne ukrepe, opredeljene v nacionalnem akcijskem načrtu za zmanjšanje izgub (ukrepi za izboljšanje sistemskih podatkov, ukrepi za optimizacijo sistema oskrbe z vodo, aktivni ukrepi za nadzor uhajanja, ukrepi za obravnavanje očitnih izgub, načrtovanje in ukrepi za nadomestitev glavnih virov).
385	C1.3. R3	M	Začetek veljavnosti uredbe o Svetu za vodne storitve	Določba v Uredbi o Svetu za vodne storitve, v kateri je naveden začetek njene veljavnosti				ČETRTLETJE 1	2024	Uredba o Svetu za vodne storitve začne veljati. Določa obvezno objavo sklepov sveta za oskrbo z vodo, obvezno objavo ustreznih razlag Zakona o oskrbi z vodo, zakona o financiranju upravljanja voda in podzakonskih aktov regulatorja, določa pa tudi obvezno strokovno usposabljanje osebja.
386	C1.3. R3	T	Krepitev zmogljivosti Sveta za vodne storitve		Število	0	7	Q4	2024	Svet za vodne storitve zaposli vsaj sedem zaposlenih s polnim delovnim časom, vključno z imenovanimi svetniki.
387	C1.3. R3	T	Usposabljanje osebja upravljavca vode		Število	0	12	Q4	2025	Po vsej državi je bilo zaključenih vsaj 12 usposabljanj za osebje vodnih operaterjev. Usposabljanja podpirajo pripravo in izvajanje akcijskih načrtov za zmanjšanje izgube vode, ki jih pripravijo upravljavci vode.
388	C1.3. R3-I1	T	Zgrajene in delujoče čistilne naprave za odpadne vode		Število	12	31	Q4	2025	Zgrajenih in delujočih je najmanj 19 dodatnih čistilnih naprav za odpadne vode.

Število	Povezani ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
389	C1.3. R3-I1	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno kanalizacijsko omrežje		Število	775	851	Q4	2025	Zgradi ali obnovi se vsaj dodatnih 76 km javnega kanalizacijskega omrežja.
390	C1.3. R3-I1	T	Prebivalstvo, ki ima koristi od boljšega dostopa do izboljšane sistema za čiščenje odpadnih voda		Število	200.000	220.000	Q2	2026	Vsaj 20.000 dodatnih prebivalcev, ki imajo koristi od izboljšanih storitev v zvezi z odpadno vodo.
391	C1.3. R3-I2	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno vodovodno omrežje		Število	956	1087	Q4	2025	Zgrajenih ali obnovljenih vsaj dodatnih 131 km javnega vodovodnega omrežja.
392	C1.3. R3-I2		Prebivalstvo, ki ima koristi od boljšega dostopa do oskrbe z vodo		Število	45 000	71.000	Q2	2026	Vsaj 26.000 dodatnih prebivalcev, ki imajo koristi od izboljšanih storitev oskrbe z vodo.

D. KOMPONENTA 1.4: RAZVOJ KONKURENČNEGA, ENERGETSKO TRAJNOSTNEGA IN UČINKOVITEGA PROMETNEGA SISTEMA

Prometni sektor je eden od glavnih povzročiteljev emisij toplogrednih plinov na Hrvaškem, ki je leta 2018 ustvaril 27 % vseh emisij, od tega je cestni potniški promet predstavljal 71,6 %, cestni tovorni promet 24,7 %, železniški promet 0,8 %, pomorski in rečni promet 2,4 %, notranji zračni promet pa 0,5 %. Posodobitev obstoječe prometne infrastrukture z naložbami v okoljsko trajnostne, učinkovite, inovativne in konkurenčne vrste prometa naj bi imela ključno vlogo pri učinkovitem izvajanju zelenega in digitalnega prehoda.

Cilj te komponente hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost je razviti enotno prometno omrežje z razvito infrastrukturo za železniški in javni prevoz ter intermodalnostjo med različnimi načini prevoza, povečati delež osebnih avtomobilov na alternativna goriva, zmanjšati emisije toplogrednih plinov in okoljski odtis prometnega sektorja ter spodbujati trajnostno mobilnost ljudi in blaga.

Ta komponenta vključuje reforme in naložbe v vse načine prevoza (železniški, cestni, pomorski, zračni, javni mestni promet in promet po celinskih plovni poteh) ter zajema vse regije Hrvaške.

Te naložbe in reforme prispevajo k obravnavi priporočil za posamezne države, naslovljenih na Hrvaško, „o potrebi po osredotočanju naložb v zeleni in digitalni prehod“ (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2020) ter „o trajnostnem mestnem in železniškem prometu“ (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 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.

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

Reforma C1.4 R1 – Reforma cestnega sektorja

Cilj reforme je zmanjšati operativne stroške podjetij, uskladiti finančne obveznosti z denarnimi tokovi, povečati varnost v cestnem prometu in tako zmanjšati smrtnost v cestnem prometu. Pričakuje se, da bo uvedba novega cestninskega sistema zmanjšala emisije toplogrednih plinov z odpravo ozkih grl in nevarnih krajev na cestah. V okviru te reforme se zakonodaja, ki ureja cestni sektor, posodobi z uveljavitvijo Spremembe Zakona o cestah.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C1.4 R1-I2 – Izboljšanje sistema uveljavljanja pravic invalidov na področju mobilnosti

Cilj naložbe je invalidom omogočiti hitrejše in lažje uveljavljanje njihovih pravic na področju mobilnosti z uvedbo enotnega dokumenta za invalide, ki jim bo omogočal uveljavljanje vseh pravic do mobilnosti, poenostaviti upravno okolje za končne uporabnike digitalnih javnih storitev na področju mobilnosti in izboljšati dostop do digitalnih javnih storitev za invalide. Cilj naložbe je tudi izboljšati varstvo osebnih podatkov uporabnikov in uskladiti prakse odločanja, ki vplivajo na pravice invalidov na področju mobilnosti. Pričakuje se, da bo naložba državnim institucijam omogočila lažje in celovitejše spremljanje pridobljenih pravic ter zagotovila učinkovit javni dostop do vseh podatkov. Pričakuje se, da bo naložba zmanjšala stroške dela zaposlenih v državnih in lokalnih službah za 15 % do 35 %.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2023.

Naložba C1.4 R1-I3 – Nacionalni sistem za elektronsko shranjevanje in izmenjavo podatkov v cestnem prometu (NSCP)

Cilj naložbe je vzpostaviti nacionalni sistem za elektronsko shranjevanje in izmenjavo podatkov v cestnem prometu (NSCP) ter izvajati Uredbo (EU) 2020/1056 o elektronskih informacijah o prevozu blaga (uredba eFTI), kar naj bi po pričakovanjih privedlo do znatnega zmanjšanja upravnih stroškov, izboljšanja zmogljivosti pristojnih organov za izvrševanje ter povečanja učinkovitosti in trajnosti prometa. V skladu z določbami uredbe eFTI bo NSCP ustrezno posodobljen, ko bodo sprejete tehnične specifikacije eFTI. Naložba naj bi prispevala k učinkovitejšemu spremljanju cestnega prometa in zmanjšanju prometnih zastojev s pozitivnim vplivom na okoljske dejavnike.

Naložba se zaključi do 31. maja 2026.

Naložba C1.4 R1-I4 – Sistem poročanja za cestni potniški in tovorni promet

Cilj naložbe je povečati varnost v cestnem prometu z vzpostavitvijo delujočega sistema za nadzor poročanja za cestni potniški in tovorni promet. Sistem za nadzor poročanja povezuje podatke iz centralnega sistema za obdelavo tahografov (SOTAH) ter nacionalne evidence tahografskih kartic in z njimi povezane zapise, za katere je odgovorno Ministrstvo za morje, promet in infrastrukturo Republike Hrvaške, ter prispeva k digitalizaciji hrvaškega prometnega sektorja.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2024.

Naložba C1.4 R1-I5 – Spremljanje prevoza nevarnega blaga po cesti (e-ADR)

Cilj naložbe je zagotoviti podlago za izboljšanje in razvoj sistema za prevoz nevarnega blaga po cesti (e-ADR) z digitalizacijo. Naložba vključuje vzpostavitev rešitve IT za spremljanje prevoza nevarnega blaga v realnem času z uvedbo elektronskih dovoljenj za prevoz in elektronskih tovornih listov ter uporabo tehnologije sledenja in sledenja. Naložba izpolnjuje vse zahteve ustrezne nacionalne zakonodaje in zakonodaje EU, zlasti Uredbe (EU) 2020/1056 o elektronskih informacijah o prevozu blaga (eFTI) ter njenih izvedbenih in delegiranih aktov, ter vključuje pravno, organizacijsko in semantično interoperabilnost v nacionalni zakonodajni okvir.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2024.

Reforma C1.4 R2 – Reforma železniškega sektorja

Cilj reforme je povečati konkurenčnost in učinkovitost železniškega sektorja, da bi strankam v potniškem in tovornem prometu zagotovili boljše storitve ter povečali gospodarsko konkurenčnost Hrvaške. V podporo reformi hrvaška vlada do 30. junija 2021 sprejme pismo o sektorski politiki za železniški sektor, v katerem predstavi nadaljnje korake na ključnih področjih, povezanih z reformo in posodobitvijo železniškega sektorja, ter pripravi izvedbene načrte za vlado in železniške družbe, vključno s podrobnimi ukrepi in dejavnostmi v zvezi z:

Upravljanje sektorja;

Vodenje železniških družb in poslovanje;

Sektorske naložbe in načrtovanje financiranja;

Razvoj znanja, tehnologij in spretnosti v železniškem sektorju.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C1.4 R2-I2 – Posodobitev železniške proge M604 Oštarije-Knin – Split

Cilj naložbe je obnova postaj in namestitev elektronskih signalnih varnostnih naprav na železniški progi Oštarije – Knin – Split, na odseku Knin (izključeno) – Split (vključeno), kar omogoča vzpostavitev tako imenovane medsebojne odvisnosti in osrednjega upravljanja prometa, kar bo povečalo zmogljivost in hitrost obratovanja. Proga je del celovitega omrežja TEN-T.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C1.4 R2-I3 – Odpravljanje ozkih grl na železniški infrastrukturi

Cilj naložbe je odpraviti ozka grla v hrvaškem železniškem omrežju, ki naj bi povečalo hitrost obratovanja, povečalo varnost na železnici in izboljšalo železniška omrežja. Ukrep zajema gradnjo, obnovo in obnovo mostov, viaduktov, izmetov in potaknjencev na hrvaškem železniškem omrežju. S tem se odpravijo ozka grla, ki jih predstavljajo objekti, stari od 50 do 77 let. Večina prog, ki jih zadeva ta naložba, je del celovitega omrežja TEN-T.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C1.4 R2-I4 – Posodobitev Zagreba Kustošija – Zagreb ZK – Zagreb GK

Cilj naložbe je posodobiti železniški odsek Zagreb Kustošija – Zagreb Zapadni Kolodvor- Zagreb Glavni Kolodvor, izboljšati kakovost in razpoložljivost lokalnega in regionalnega železniškega potniškega prometa, bolje vključiti železnice v sistem javnega prevoza mesta Zagreb ter povečati delež železniškega in lokalnega javnega prevoza na širšem območju mesta Zagreb. Projekt prispeva k doseganju cilja dokončanja jedrnega omrežja TEN-T do 31. decembra 2030.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C1.4 R2-I5 – Nadomestitev zavornih ploščic tovornih vagonov za zmanjšanje hrupa

Cilj naložbe je izboljšati obstoječi vozni park tovornih podjetij in lastnikov vagonov, ki uporabljajo hrvaško železniško omrežje, da bi zagotovili boljše storitve za končnega uporabnika in zmanjšali vpliv hrupa. Pričakuje se, da bo to prispevalo k hitrejšemu razvoju železniškega tovornega prometa in posredno k hitrejšemu prehodu s cestnega prometa na železnico. Naložba zagotavlja nakup in namestitev elementov za zmanjšanje hrupa, kot so sodobne kompozitne zavorne ploščice, stroški priprave na namestitev, vključno s stroški razgradnje in upravnimi stroški, povezanimi z naknadnim opremljanjem, kadar je to ustrezno.

Naložba se zaključi do 31. maja 2026.

Naložba C1.4 R2-I6 – Uporaba zelenih tehnologij v železniškem potniškem prometu

Cilj naložbe je naročilo dveh prototipnih vlakov (vlaka na električni pogon Battery (BEMV) in Battery Motor train (BMV)), s čimer bi se lahko izognili dragim naložbam v elektrifikacijo prog in vzdrževanje voznega voda. Razvoj prototipov omogoča organizacijo železniškega potniškega prometa na neelektrificiranih progah z uporabo sodobnih električnih vlakov, zmanjšanje stroškov dizelskih virov energije, zmanjšanje vplivov hrupa in onesnaževanja, varstvo okolja, znižanje stroškov obratovanja vozil ter izboljšanje dostopnosti v mestih in regijah.

Naložba vključuje razvoj, proizvodnjo, preskušanje tipa in pridobitev dovoljenja za upravljanje določenih prototipov BEMV in BMV ter šest stabilnih polnilnikov baterij na določenih postajah, ki so sestavni del naložbe. Pričakuje se, da bo uvedba novih akumulatorskih potniških vlakov na

neelektrificiranih progah lahko postopoma nadomestila 60 dizelskih večdelnih enot, starejših od 40 let, kar bo prispevalo k zmanjšanju škodljivih emisij.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C1.4 R2-I7 – Posodobitev informacijskega in prodajnega sistema

Namen naložbe je izboljšati kakovost železniške storitve z namestitvijo sistema WiFi na vlak, nadgradnjo železniškega voznega parka HŽ za potniški promet z namestitvijo sistema GPS, zagotavljanjem skladnosti s standardi obveščanja in kibernetске varnosti, nadgradnjo podatkovnega središča prodajnih sistemov in uvedbo novega sistema izdajanja vozovnic.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Reforma C1.4 R3 – Reforma pomorske plovbe in plovbe po celinskih plovnih poteh

Cilj reforme je razvoj trajnostnega in učinkovitega pomorskega prometa in prometa po celinskih plovnih poteh, ki bo prispeval k večji varnosti plovbe, zagotovil oživitev celinskih plovnih poti, izboljšal prometno povezljivost otokov in izboljšal pristaniško infrastrukturo, da bi zmanjšali negativni vpliv prometnega sektorja na okolje. V okviru te reforme začnejo veljati nov Zakon o rednem in sezonskem obalnem prometu, nov zakon o pomorskem domeni in pristaniščih ter novi Zakon o plovbi po celinskih plovnih poteh in pristaniščih.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2022.

Naložba C1.4 R3-I1 – Program posodobitve za pristanišča, odprta za javni promet

Cilj naložbe je posodobiti pristaniško infrastrukturo, ki bo povečala kakovost javnega pomorskega prevoza, sprejemne zmogljivosti za ladje v rednem obalnem pomorskem prometu, okrepila varnost potnikov, povečala mobilnost, izboljšala splošno kakovost življenja in zagotovila trajnostno mobilnost. Naložba se izvaja v skladu z nacionalnimi načrti, ki jih je pripravilo Ministrstvo za morje, promet in infrastrukturo za razvoj in posodobitev okrajnih in državnih pristanišč ter z načrtom rednega obalnega potniškega prometa. Projekti, predvideni v okviru te naložbe, so novi potniški terminal mestnega pristanišča Split in posodobitev pristanišča Bol – Brač.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C1.4 R3-I2 – Javna naročila/gradnja potniških ladij, ki se uporabljajo za redni obalni promet

Cilj naložbe je javno naročanje ali gradnja potniških ladij na alternativna goriva, da bi zagotovili kakovosten in trajnosten promet, izboljšali dostopnost otoških prebivalcev ter čim bolj zmanjšali negativne vplive na okolje. Ta naložba vključuje naročilo za skupno šest brezemisijskih ladij na alternativna goriva – tri potniške ladje in tri visokohitrostne potniške ladje (katamarani) z električnim solarnim pogonom.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C1.4 R3-I3 – Gradnja novega kabljskega trajekta „Križnica“, občina Pitomača

Cilj naložbe je zgraditi nov kabljski trajekt „Križnica“ čez reko Dravo v občini Pitomača, da bi zagotovili prometno povezljivost in spodbudili razvoj manj razvitih regij. Naložba vključuje nov električni kabljski trajekt na sončno energijo, ki bo povečal prevozne zmogljivosti in prispeval k okolju prijaznejšemu prometnemu sektorju.

Naložba se zaključi do 30. oktobra 2022.

Naložba C1.4 R3-I4 – Priprava pristanišč in pristanišč z infrastrukturo za ravnanje z odpadki

Cilji naložbe so povečati konkurenčnost pristanišč na celinskih plovnih poteh, vzpostaviti zelena pristanišča in zagotoviti okoljsko trajnost prometnega sistema na Hrvaškem z opremljanjem pristanišč na celinskih vodah mednarodnega pomena z napravami za predelavo zbranih odpadkov na ladjah. Naložba vključuje gradnjo postaj za sprejem odpadkov v pristaniščih Slavonski Brod, Osijek in Vukovar za ravnanje z odpadki iz komercialnih dejavnosti.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C1.4 R4-I1 – Naročanje vozil na alternativna goriva za javni mestni in primestni redni prevoz

Cilj naložbe je posodobiti javni mestni in primestni redni potniški prevoz z nakupom 70 novih vozil (električnih vozil in vozil na vodik), da se spodbudi uporaba brezemisijjskih in nizkoemisijjskih vozil. Naložba vključuje nakup vozil za redni mestni in primestni potniški promet ter prispeva k okolju prijaznejšemu voznemu parku (avtobusom) in pripadajoči infrastrukturi.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C1.4 R4-I2 – Posodobitev tramvajskega ladjevja

Cilj naložbe je posodobitev voznega parka tramvajev v mestih Osijek in Zagreb, da bi zagotovili boljše in hitrejše storitve javnega mestnega prevoza ter povečali število potnikov, ki uporabljajo mestni javni prevoz, kar bo prispevalo k zmanjšanju emisij CO₂ iz prometnega sektorja. Naložba vključuje posodobitev tramvajskega prometa z nakupom najmanj 30 sodobnih tramvajev nizke ali polnizke talne dolžine do 27 metrov v Zagrebu in Osijeku.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C1.4 R5-I1 – elektrifikacija in ekologizacija sistema zemeljske oskrbe in oskrbe z električno energijo na letališču Zadar

Cilj naložbe je zagotoviti okolju prijazen sistem zemeljske oskrbe zrakoplovov in oskrbe z električno energijo ter spodbujati uporabo obnovljivih virov energije. Naložba vključuje naslednje dejavnosti:

Vzpostavitev fiksnih povezav za oskrbo mirujočih zrakoplovov z električno energijo s potrebnimi konstrukcijskimi in varnostnimi prilagoditvami (brez povečanja zmogljivosti ploščadi);

Zamenjava premične opreme za zemeljsko oskrbo na dizelski pogon z električnim pogonom;

Gradnja fotovoltaične elektrarne 610 kW in njena povezava s fiksnim sistemom oskrbe z električno energijo in polnilnimi postajami za mobilno zemeljsko opremo na električni pogon.

Pričakuje se, da bodo naložbe prispevale k zmanjšanju toplogrednih plinov, onesnaževanja in hrupa ter povečanju varnosti in učinkovitosti dejavnosti.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C1.4 R5-I2 – Raziskave, razvoj in proizvodnja novih vozil za mobilnost ter podpora infrastruktura

Cilj naložbe je razvoj in izvajanje novega ekosistema mobilnosti v mestih. Naložba zagotavlja podporo za raziskovalni in razvojni del projekta, in sicer fazo, ki jo zaznamuje dokončanje začetnega prototipa popolnoma avtonomnega električnega vozila in začetek dela v zvezi z razvojem prototipov za preverjanje. Novi ekosistem mobilnosti v mestih vključuje tri ključne elemente: (i) popolnoma avtonomna električna vozila, ki lahko opravljajo vse dinamične funkcije vožnje brez pomoči voznika-oseba s pomočjo umetne inteligence, (ii) razvoj in izgradnjo specializirane infrastrukture za avtonomna in električna vozila, povezana z javnim mestnim prevozom, ter (iii) razvoj programske platforme za upravljanje celotnega sistema.

Pričakuje se, da bo izvajanje projekta v mestu Zagreb znatno povečalo varnost prometa, hkrati pa povečalo učinkovitost in zmanjšalo zastoje. Pričakuje se tudi, da bo projekt dosegel znaten pozitiven vpliv na okolje z zmanjšanjem skupnih emisij onesnaževal iz prometa motornih vozil, in sicer z raziskovalnimi in inovacijskimi procesi, prenosom tehnologije in sodelovanjem med podjetji z nizkimi emisijami ogljika. Projekt vključuje tudi vzpostavitev digitaliziranega sistema brezemisijskih vozil brez voznika in digitalizirane infrastrukture za polnjenje. V dogovoru z mestom Zagreb in izvajalcem javnega prevoza se invalidom in/ali osebam, ki imajo težave pri uporabi drugih javnih prevoznih sredstev, dodeli 50000 bonov za potovanja s popolnoma avtonomnimi vozili.

Naložba se zaključi do 31. marca 2026.

Naložba C1.4 R5-I3 – Program sofinanciranja za nakup novih vozil na alternativna goriva in razvoj infrastrukture za alternativna goriva v cestnem prometu

Cilj naložbe je povečati energijsko učinkovitost cestnega prometa z zmanjšanjem odvisnosti od fosilnih goriv. Dejavnosti v okviru te naložbe se osredotočajo na povečanje števila vozil na alternativna goriva (električnih vozil ali vozil na vodik), registriranih na Hrvaškem. Te dejavnosti prispevajo k zmanjšanju skupnih emisij CO₂ in drugih škodljivih plinov. Ukrep zajema sofinanciranje nakupa vsaj 2000 novih vozil na alternativna goriva.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
91	C1.4. R1	M	Spremembe zakona o cestah	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o cestah				Q3	2021	Spremembe zakona o cestah med drugim: Zagotoviti interoperabilnost elektronskih cestninskih sistemov na celotnem cestnem omrežju Unije, mestnih in medmestnih avtocestah, glavnih in sekundarnih cestah ter različnih strukturah, kot so predori ali mostovi, ter trajekti; Olajšati čezmejno izmenjavo podatkov iz registrov vozil v zvezi z vozili in lastniki ali imetniki vozil, za katera je bilo v Uniji ugotovljeno neplačilo katere koli vrste cestnine; —Vključuje določbe za spodbujanje povečanja infrastrukture, ki se uporablja za kolesarski promet in promet pešcev; Določiti merila in pogoje za kritje stroškov plačljive cestnine; Obravnavati izjeme od obveznosti plačila pristojbin za pravico do gradnje in pravico do služnosti na javni cesti, in sicer z odpravo teh izjem iz zakonodaje. To bo ustvarilo enake konkurenčne pogoje v zvezi s takimi pristojbinami za vse podjetnike.
92	C1.4. R1	M	Nacionalni program za varnost v cestnem prometu za obdobje 2021–	Nacionalni program za varnost v cestnem prometu za obdobje 2021–2030, ki ga je				Q3	2021	Cilj nacionalnega programa za varnost v cestnem prometu za obdobje 2021–2030, ki ga je pripravilo ministrstvo za notranje zadeve v sodelovanju z ministrstvom za morje, promet in

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			2030	sprejela hrvaška vlada						infrastrukturo ter drugimi resornimi ministrstvi, je izboljšati varnost v cestnem prometu na Hrvaškem.
94	C1.4. R1-I2	T	Vzpostavitev funkcionalnega sistema za uveljavljanje pravic invalidov na področju mobilnosti		% (odstotek)	0	50	Q4	2023	V okviru naložbe, s katero se vzpostavi funkcionalen sistem, ki bo invalidom olajšal uveljavljanje vseh pravic do mobilnosti na enem mestu in zagotavljal hitrejšo obravnavo vlog, se pripravi enoten dokument, ki bo invalidom omogočil uporabo funkcionalnega sistema in uveljavljanje enakih pravic na celotnem ozemlju Hrvaške (invalidska e-izkaznica), vsaj 50 % predvidenih izkaznic pa se izda invalidnim osebam, ki imajo pravice na področju mobilnosti.
95	C1.4. R1-I3	M	Vzpostavitev dobro delujočega nacionalnega sistema za elektronsko shranjevanje in izmenjavo podatkov v cestnem prometu	Vzpostavljen dobro delujoč nacionalni sistem za elektronsko shranjevanje in izmenjavo podatkov v cestnem prometu				Q2	2026	Vzpostavi se dobro delujoč nacionalni sistem za elektronsko shranjevanje in izmenjavo podatkov v cestnem prometu (NSCP) v skladu z Uredbo (EU) 2020/1056 o elektronskih informacijah o prevozu blaga (uredba eFTI). Poleg tega se NSCP ustrezno posodobi, ko se sprejmejo tehnične specifikacije eFTI. Naložba prispeva k učinkovitejšemu spremljanju cestnega prometa in zmanjšanju prometnih zastojev s pozitivnim vplivom na okoljske dejavnike.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
96	C1.4. R1-I4	M	Vzpostavitev dobro delujočega sistema za nadzor poročanja za cestni potniški in tovorni promet	Vzpostavljen dobro delujoč sistem za nadzor poročanja za cestni potniški in tovorni promet				Q4	2024	Vzpostavi se dobro delujoč sistem za nadzor poročanja za cestni potniški in tovorni promet, ki povezuje podatke iz centralnega sistema za obdelavo tahografov (SOTAH) ter nacionalne evidence tahografskih kartic in z njimi povezanih zapisov v pristojnosti Ministrstva za morje, promet in infrastrukturo.
97	C1.4. R1-I5	M	Razvoj sistema spremljanja cestnega prevoza nevarnega blaga (e-ADR)	Dobro delujoč sistem za spremljanje cestnega prevoza nevarnega blaga (e-ADR)				Q4	2024	Sistem zagotavlja rešitev za spremljanje cestnega prevoza nevarnega blaga z uvedbo elektronskih dovoljenj za prevoz in tovornih listov ter z uporabo tehnologije sledenja in sledenja. Sistem se vzpostavi v skladu z Uredbo (EU) 2020/1056 o elektronskih informacijah o prevozu blaga (uredba eFTI) ter njenimi izvedbenimi in delegiranimi akti ter drugo veljavno zakonodajo na področju cestnega prevoza nevarnega blaga. Poleg tega se sistem ustrezno posodobi po sprejetju tehničnih specifikacij eFTI.
98	C1.4. R2	M	Sprejetje pisma o sektorski politiki	Pismo o sektorski politiki za železniški sektor, ki ga je sprejela hrvaška vlada				Q2	2021	Sektorsko pismo o politiki vsebuje: (i) ključni cilji ii) pregled predvidenih izboljšav, kot so profesionalizacija, preglednost dejavnosti in dejavnosti upravljanja, ter (iii) izvedbeni načrt ukrepov in dejavnosti za reformo in posodobitev železniškega sektorja, kot so: sprejetje strateškega okvira za železniški sektor, nacionalnega načrta za razvoj železniške

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										infrastrukture in nacionalnega načrta upravljanja za železniško infrastrukturo in storitvene objekte; ter razvoj železniških prevoznih storitev.
99	C1.4. R2	M	Nacionalni načrt za razvoj železniške infrastrukture in nacionalni načrt upravljanja železniške infrastrukture in objektov za izvajanje železniških storitev	Nacionalni načrt za razvoj železniške infrastrukture in Nacionalni načrt upravljanja železniške infrastrukture in objektov za izvajanje železniških storitev, ki ju je sprejela hrvaška vlada				Q4	2022	Nacionalni načrt za razvoj železniške infrastrukture določa projekte in dejavnosti, potrebne za razvoj železniške infrastrukture. Nacionalni načrt upravljanja železniške infrastrukture in objektov za izvajanje železniških storitev določa projekte in dejavnosti za upravljanje, organizacijo urejanja železniškega prometa in razvoj prevoznih storitev v železniškem prometu.
100	C1.4. R2	M	Reorganizacija železniških podjetij in vodenje poslov	Reorganizacija upravljanja železniških podjetij ter dejavnosti, ki se izvajajo in zaključijo				Q4	2024	Reorganizacija upravljanja železniških družb in dejavnosti se izvede ob upoštevanju povečane odgovornosti za upravljanje na področju vzdrževanja, upravljanja prometa in upravljanja investicijskih infrastrukturnih projektov ter zaradi optimizacije stroškov in storitev potniškega prometa.
102	C1.4. R2-I2	T	Rekonstrukcija treh postaj na odseku Oštarije – Knin – Split		Število	0	3	Q4	2025	V okviru obnove železniške proge Oštarije – Knin – Split na odseku Knin (izključeno) – Split (vključeno) bo naložba rekonstrukcija postaj Drniš, Perković, Labin Dalmatinski. Predložijo se dokazi o skladnosti s postopki za

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										izdajo dovoljenja v okviru presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU.
103	C1.4. R2-I2	M	Signalne naprave na vozilu in operativne signalne naprave na odseku Oštarije – Knin – Split	Elektronske signalne varnostne naprave, nameščene in delujoče na progi Oštarije – Knin – Split				Q4	2025	V okviru posodobitve odseka Oštarije – Knin – Split železniške proge se namestijo elektronske signalizacijske varnostne naprave, ki omogočajo vzpostavitev tako imenovane soodvisnosti in osrednje upravljanje prometa.
104	C1.4. R2-I3	T	Pet ozkih grl na odsekih s trenutno omejitvijo hitrosti 60 km/h		Število	0	5	Q4	2025	Posledica naložbe je odprava petih ozkih grl na odsekih s trenutno omejitvijo hitrosti 60 km/h. Predložijo se dokazi o skladnosti s postopki za izdajo dovoljenja v okviru presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU.
105	C1.4. R2-I4	T	Dvotirna železniška proga pri Zagrebu Kustošija-ZG Zapadni Kolodvor- Zagreb Glavni Kolodvor za dolžino 3,4 km, obnovljena in nadgrajena		Število (km)	0	3,4	Q4	2025	Dvotirna železniška proga na odseku Zagreb Kustošija- Zagreb Zapadni Kolodvor- Zagreb Glavni Kolodvor za dolžino 3,4 km se obnovi in posodobi. Predložijo se dokazi o skladnosti s postopki za izdajo dovoljenja v okviru presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU.
106	C1.4. R2-I5	T	Zavorne ploščice, nadomeščene na 2000 tovornih vagonih, da se zmanjša hrup		Število	0	2 000	Q2	2026	Sofinanciranje naložb v naknadno opremljanje vagonov ima za posledico namestitvev 2000 zavornih ploščic v tovrne vagone, kar prispeva k zmanjšanju obremenitve s hrupom v sektorju železniškega prometa.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
107	C1.4. R2-I6	T	Proizvedeni prototipi akumulatorskih vlakov in začetek preskusov obratovanja		Število	0	2	Q4	2025	Izdelata se dva prototipa akumulatorskega električnega motornega vlaka (BEMV) in vagonkega motornega vlaka (BMV).
108	C1.4. R2-I7	M	Novi sistemi izdajanja vozovnic	Delovanje novega sistema za izdajanje vozovnic				Q2	2026	Vzpostavi se nov sistem izdajanja vozovnic, ki ga sestavljajo spletna prodaja vozovnic (aplikacija za prodajo vozovnic prek spleta in mobilne telefonije), prodaja prek mobilnih plačilnih terminalov (HHT) na vlakih, prodaja prek zunanjih samopostrežnih terminalov kiosk (TVM) in prodaja prek registrskih blagajn POS.
109	C1.4. R3	M	Novi zakon o rednem in sezonskem obalnem prometu	Začetek veljavnosti novega zakona o rednem in sezonskem obalnem prometu				Q3	2021	Novi zakon o rednem in sezonskem pomorskem prometu bo poenostavil sedanje upravne postopke in ustvaril boljše predpogoje za učinkovitejše delovanje javnega obalnega pomorskega prometa, in sicer z urejanjem določb v zvezi z dejavnostjo Agencije za redni obalni pomorski promet, zlasti v oddelku o izdaji dovoljenj za državne proge, ter boljši uporabi in nadzoru informacijskih sistemov javnega prevoza (sistem SEOP).
110	C1.4. R3	M	Novi zakon o plovbi po celinskih plovnih poteh in pristaniščih	Začetek veljavnosti novega zakona o plovbi po celinskih plovnih poteh in				Q3	2021	Novi zakon o plovbi po celinskih plovnih poteh in pristaniščih omogoča, kadar je to potrebno za zagotovitev varnosti plovbe, opredelitev posebnih tveganj v (delih) hrvaškega sektorja

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
				pristaniščih						celinskih plovnih poti.
111	C1.4. R3	M	Novi zakon o pomorskem domeni in pristaniščih	Začetek veljavnosti novega zakona o pomorskem domeni in pristaniščih				Q4	2022	Z novim Zakonom o pomorskem domeni in pristaniščih se reorganizacija strukture pristaniškega sistema, odprtega za javni promet, da se zagotovi enotnost pri izvajanju zakonskih obveznosti upravljanja javnih pristanišč in racionalizirajo stroški upravljanja.
112	C1.4. R3-I1	T	Posodobljena/prenovljena 2 morski pristanišči, odprti za javni promet		Število	0	2	Q4	2025	Rezultat bosta dve posodobljeni/prenovljeni morski pristanišči, odprti za javni promet, ki bosta povečali kakovost javnega pomorskega prevoza, sprejemne zmogljivosti za ladje v rednem obalnem pomorskem prometu, okrepili varnost potnikov, povečali mobilnost, izboljšali splošno kakovost življenja in zagotovili trajnostno mobilnost. Predložijo se dokazi o skladnosti s postopki za izdajo dovoljenja v okviru presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU.
113	C1.4. R3-I2	T	Ladje na alternativna goriva, ki uporabljajo električni solarni pogon		Število	0	6	Q2	2026	Naložba bo posodobila floto s tremi potniškimi ladjami in tremi visokohitrostnimi potniškimi ladjami (katamaran) z električnim solarnim pogonom, da bi se izboljšala kakovost storitev javnega potniškega prevoza in povezali otoki ob uporabi brezemisjskih plovil. Javno naročilo temelji na razpisu za nakup/izgradnjo ladij, ki se izvede na podlagi „načrtovanja in gradnje“.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										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 potniške ladje in katamarani se napajajo z električnim solarnim pogonom.
114	C1.4. R3-I3	T	Nov kabelski trajekt „Križnica“, ki deluje čez reko Dravo v občini Pitomača		Število	0	1	Q4	2022	Posledica te naložbe je gradnja električnega kabelskega trajekta na sončno energijo, ki povezuje celino z otokom Križnica, ki obratuje z dovoljenjem hrvaškega ladijskega registra.
115	C1.4. R3-I4	T	Trije občinski privezi, zgrajeni za sprejem odpadkov s plovil		Število	0	3	Q2	2026	Tri pristanišča mednarodnega pomena so opremljena s komunalnimi privezi za predelavo odpadkov, zbranih na krovu ladij. Na vsaki vodni poti bo en objekt – za Savo v pristanišču Slavonski Brod, za Dravo v pristanišču Osijek in za Donavo v pristanišču Vukovar. Predložijo se dokazi o skladnosti s postopki za izdajo dovoljenja v okviru presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU.
116	C1.4. R4-I1	T	70 avtobusov na alternativna goriva (električnih in vodikovih), nabavljenih in danih v		Število	0	70	Q2	2026	Naložba bo posodobila avtobusni vozni park, da bi se izboljšala kakovost zagotavljanja storitev javnega prevoza, in sicer z nakupom 70 novih vozil na alternativni pogon (električnih vozil ali

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			uporabo							vozil na vodik), da se spodbudi uporaba brezemisijških vozil in zmanjšajo emisije CO2 iz obstoječih vozniških parkov.
117	C1.4. R4-I2	T	30 tramvajev, naročenih za javni prevoz		Število	0	30	Q4	2025	Ta naložba bo posodobila tramvajski voznik park, da bi se povečala kakovost zagotavljanja storitev javnega prevoza.
118	C1.4. R5-I1	T	Izvajanje popolnoma elektrificiranega in okolju prijaznega sistema zemeljske oskrbe na letališču Zadar		Število	0	1	Q4	2025	Izvajanje popolnoma elektrificiranega in okolju prijaznega sistema zemeljske oskrbe zrakoplovov, ki vključuje: (I) vzpostavitev fiksnih povezav za oskrbo mirujočih zrakoplovov z električno energijo s potrebnimi konstrukcijskimi in varnostnimi prilagoditvami (brez povečanja zmogljivosti ploščadi); (II) zamenjava premične opreme za zemeljsko oskrbo na dizelski pogon z električnim pogonom; in (iii) izgradnjo fotovoltaične elektrarne 610 kW. 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). Projekt se izvaja zlasti brez povečanja zmogljivosti ploščadi, vsa mobilna oprema za zemeljsko oskrbo na dizelski pogon pa se nadomesti z enotami na električni pogon.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										Predložijo se dokazi, da projekt nima pomembnega vpliva na celovitost zadevnih območij Natura 2000.
119	C1.4. R5-I2	T	Prototipi za preverjanje popolnoma avtonomnih in električnih vozil ter ustrezno preskušanje		Število	0	60	ČETRTLETJE 1	2025	Zaključni izdelava prototipov za preverjanje, vključno z razvojem zahtevane avtonomne platforme za električna vozila in akumulatorskih sistemov, preskušanje prototipov in preskušanje sistemov za avtonomno vožnjo.
120	C1.4. R5-I2	M	Nova zakonodaja o avtonomni vožnji	Začetek veljavnosti nove zakonodaje o avtonomni vožnji				Q2	2024	Nova zakonodaja o avtonomni vožnji med drugim zajema: Razvoj nacionalnega preskusnega postopka za avtonomno vožnjo; Prilagoditev nacionalne zakonodaje o varnosti v cestnem prometu, da se omogoči avtonomna vozila v prometu; Prilagoditev nacionalnih pravil o homologaciji vozil; Prilagoditev predpisov o varnosti potnikov v cestnem prometu, da se omogoči prevoz potnikov z avtonomnimi vozili; Prilagoditev nacionalne zakonodaje o zavarovanju, da se omogoči zavarovanje avtonomnih vozil in storitev.
121	C1.4. R5-I2	T	Dodelitev podpore za raziskave in razvoj novega		Število (v		179 499 215	Q4	2025	Podpora se dodeli izključno za raziskovalni in razvojni del projekta, in sicer za fazo, ki jo

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			ekosistema mobilnosti v mestih		EUR)					zaznamuje dokončanje začetnega prototipa popolnoma avtonomnega električnega vozila in začetek del za razvoj prototipov za preverjanje, ki imajo vse značilnosti končnega vozila. Zato se podpora nanaša na uporabne raziskave, zlasti industrijske raziskave in eksperimentalni razvoj.
122	C1.4. R5-I2	M	Popolnoma avtonomna in električna vozila, prilagojena potrebam invalidnih potnikov, in specializirana infrastruktura	Popolnoma avtonomna in električna vozila, prilagojena potrebam invalidnih potnikov, ter specializirana infrastruktura z vsemi nameščenimi funkcijami				Q4	2025	Specializirana infrastruktura za popolnoma avtonomna in električna vozila mora v celoti delovati z vsemi nameščenimi funkcijami, kar omogoča delovanje popolnoma avtonomnih novih električnih vozil, ki so čim bolj prilagojena potrebam invalidnih potnikov (velika drsna vrata omogočajo lažji vstop v vozilo, in prtljažnik, ki lahko omogoča invalidski voziček).
123	C1.4. R5-I2	T	50000 kuponov za potovanja s popolnoma avtonomnim vozilom, ki se brezplačno dodelijo invalidnim osebam in veljajo vsaj 5 let po izdaji		Število	0	50 000	ČETRTLETJE 1	2026	Po izgradnji novih popolnoma avtonomnih vozil se invalidom in/ali osebam, ki imajo težave pri uporabi drugih javnih prevoznih sredstev, v dogovoru z mestom Zagreb in izvajalcem javnega prevoza dodeli 50000 brezplačnih vavčerjev, ki veljajo vsaj pet let po izdaji.
124	C1.4. R5-I3	T	Sofinanciran nakup 2000 cestnih vozil na alternativni pogon (električnih ali vodikovih)		Število	0	2 000	Q2	2026	Po objavi in izvedbi sklepa o dodelitvi se sofinancira 2000 novih cestnih vozil z alternativnim pogonom (električnih ali vodikovih).

D.3. Opis reform in naložb za posojilo

Naložba C1.4 R1-I1 – Elektronski cestninski sistem

Cilj naložbe je uvedba novega elektronskega cestninskega sistema za izboljšanje cestninskega sistema za avtoceste, ki jih upravljajo Hrvaška avtocesta Ltd, Highway Zagreb-Macelj (AZM) in BINA Istra. Uporabniki lahko potujejo brez postanka na cestninskih postajah, kar naj bi pozitivno vplivalo na prometne zastoje, varstvo okolja in varnost v cestnem prometu. Naložba vključuje ukrepe za reševanje tehničnih težav, ki izhajajo iz zastarelosti današnjega cestninskega sistema, in za zagotovitev, da je novi cestninski sistem interoperabilen z obstoječimi elektronskimi cestninskimi sistemi v EU.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C1.4 R2-I1 – Obnova obstoječega in izgradnja drugega tira železniškega odseka Dugo Selo-Novska, pododdelek Kutina-Novska (faza D)

Cilj naložbe je nadgraditi in prenoviti obstoječi ter zgraditi drugi tir za skupno 22 km na železniškem odseku Dugo Selo-Novska, pododdelek Kutina-Novska, da bi zgradili dvotirno elektrificirano progo vzdolž celotnega nekdanjega vseevropskega koridorja X (RH1), ki se prav tako nahaja v osrednjem vseevropskem prometnem omrežju (TEN-T) in železniškem tovornem koridorju Alpe-Zahodni Balkan. Izvajanje te naložbe bo prispevalo k dvojnemu in elektrificiranemu celotnemu odseku koridorja RH1, ki prečka Hrvaško, v skladu s tehničnimi standardi za interoperabilnost železniškega sistema TEN-T.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
93	C1.4. R1- I1	M	Nov elektronski cestninski sistem	Nov elektronski cestninski sistem je vzpostavljen in deluje na celotnem avtocestnem omrežju na Hrvaškem				Q2	2026	Z naložbo se na avtocestah, ki jih upravljajo Hrvaška avtocesta Ltd, Highway Zagreb-Macelj (AZM) in BINA Istra, uvede nov sistem elektronskega cestninjenja, ki temelji na večpasovnih rešitvah prostega pretoka (MLFF), ne da bi se ustavila vozila z brezstičnimi plačilnimi metodami, ki bodo odstranile obstoječe cestninske postaje, obravnavale velike zastoje na cestninskih postajah v poletnem obdobju, povečale učinkovitost sistema z uporabo elektronskih (brezkontaktnih) plačilnih metod in zmanjšale čezmeren promet na alternativnih lokalnih cestah.
101	C1.4. R2- I1	T	Elektrificirani dvojni tiri, zgrajeni in obnovljeni na odseku Dugo Selo-Novska, pododdelek Kutina – Novska		Število (km)	0	22	Q2	2026	Naložba bo nadgradila in prenovila obstoječi ter zgradila drugi tir za skupno 22 km na železniškem odseku Dugo Selo-Novska, pododdelek Kutina-Novska, da bi se po celotnem nekdanjem vseevropskem koridorju X (RH1) zgradila dvotirna elektrificirana proga, ki se prav tako nahaja v jedrnem omrežju TEN-T in železniškem tovornem koridorju Alpe-Zahodni Balkan. Predložijo se dokazi o skladnosti s postopki za izdajo dovoljenja v okviru presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU.

E. KOMPONENTA 1.5: IZBOLJŠANJE RABE NARAVNIH VIROV IN KREPITEV VERIGE PRESKRBE S HRANO

Cilj te komponente hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost je povečati prehransko varnost in konkurenčnost hrvaškega agroživilskega sektorja.

Komponento sestavljajo: (I) vzpostavitev mreže logistične infrastrukture za krepitev proizvodne tržne verige v sektorju sadja in zelenjave; (II) vzpostavitev sistema za prestrukturiranje in konsolidacijo kmetijskih zemljišč; (III) razvoj digitalnih rešitev v kmetijskem sektorju; in (iv) izboljšanje sistemov darovanja hrane.

Komponenta prispeva k obravnavi priporočila za posamezno državo o „potrebi po sprejetju vseh potrebnih ukrepov in učinkovitem odzivu na pandemijo, ohranjanju gospodarstva in podpori okrevanju“ (priporočilo za posamezno državo št. 1, 2020); „o potrebi po povečanju dostopa do digitalnih storitev“ (priporočilo za posamezno državo št. 2 iz leta 2020) in o prednostnem razvrščanju izvajanja in financiranja javnih in potencialno javno-zasebnih naložbenih projektov v podporo okrevanju gospodarstva (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2020).

E.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C1.5. R1 – Vzpostavitev mreže logistične infrastrukture za krepitev proizvodne tržne verige v sektorju sadja in zelenjave

Cilj reforme je organizirati in povezati ponudbo malih kmetij prek organizacij proizvajalcev, da bi spodbudili združevanje, sodelovanje, izmenjavo izkušenj in znanja. Reforma naj bi izboljšala položaj kmetov v dobavnih verigah, zlasti v sektorju sadja in zelenjave, ter prispevala k razvoju proizvodov z večjo dodano vrednostjo. Reforma vključuje sprejetje operativnega programa za krepitev tržne zmogljivosti sektorja sadja in zelenjave za obdobje 2021–2026 s strani hrvaške vlade.

Reforma se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C1.5. R1-I1 – Gradnja in opremljanje logističnih in distribucijskih centrov za sadje in zelenjavo

Cilj naložbe je izboljšati konkurenco v sektorju z gradnjo in opremljanjem logistične in distribucijske infrastrukture za sadje in zelenjavo. Distribucijski center ima zmogljivost najmanj 3000 ton skladiščnega prostora in prilagojenega logističnega prostora ter največ 12000 ton skladiščnega prostora in prilagojenega logističnega prostora. Zgrajeni logistični distribucijski centri uporabljajo obnovljive vire energije in prispevajo k zmanjšanju izgub hrane in živilskih odpadkov.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložbe: C1.5. R1-I2 Krepitev položaja in prepoznavnosti proizvajalcev v verigi preskrbe s hrano

Cilj naložbe je izboljšati upravljanje in finančno vzdržnost organizacij proizvajalcev ter proizvajalcem omogočiti pomembnejšo vlogo v strukturi upravljanja in lastništva logističnih in distribucijskih centrov. Naložba vključuje izobraževanje in usposabljanje organizacij proizvajalcev na področju upravljanja in financiranja. Naložbe vključujejo tudi sistem označevanja sadja in zelenjave, da bi bolje prepoznali lokalne in regionalne proizvajalce ter izboljšali zagotavljanje kakovosti agroživilskih proizvodov.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Reforma C1.5. R2 – Izboljšanje sistemov prestrukturiranja in konsolidacije kmetijskih zemljišč

Cilj reforme je olajšati postopke konsolidacije in stalno spremljanje kmetijskih zemljišč, kar bo ustvarilo predpogoje za uporabo sodobnih načinov kmetovanja, gradnjo infrastrukture (kot je mreža

poljskih cest in melioracijskih kanalov) ter obravnavanje premoženjskih pravnih razmerij na kmetijskih zemljiščih. Reforma prispeva k učinkovitejši rabi kmetijskih zemljišč v kmetijstvu, povečanju produktivnosti in trajnosti kmetijske proizvodnje s poudarkom na ohranjanju okolja in izboljšanju življenja na podeželju. V okviru reforme začne veljati novi zakon o konsolidaciji kmetijskih zemljišč.

Reforma se zaključi do 31. marca 2026.

Naložba C1.5. R2-I1 – Komasacija kmetijskih zemljišč

Cilj naložbe je ustvariti predpogoje za uporabo sodobnih načinov kmetovanja s konsolidacijo kmetijskih zemljišč, kar bo omogočilo lažji in učinkovitejši dostop do zemljišč z gradnjo infrastrukture (kot je omrežje poljskih cest in melioracijskih kanalov).

Naložba prispeva k boljšemu upravljanju voda in ohranjanju vode, preprečevanju erozije in zakisljevanja tal, ohranjanju zraka, ureditvi in varstvu krajine ter povečanju zaposlovanja, kar neposredno in posredno vpliva na obnovo podeželja.

Naložba se zaključi do 31. marca 2026.

Naložba C1.5. R2-I2 – Program spremljanja kmetijskih zemljišč

Cilj naložbe je zagotoviti pogoje za učinkovito varstvo kmetijskih zemljišč, stalno razpoložljivost podatkov, potrebnih za oceno stanja tal, in izvajanje politike trajnostnega upravljanja z raziskavami na terenu in izvajanjem geografskega informacijskega sistema (GIS). Naložba vključuje vzpostavitev in izvajanje Programa za stalno spremljanje stanja kmetijskih zemljišč za podporo sistematičnemu in načrtovanemu upravljanju tega vira. Rezultati programa omogočajo tudi opredelitev kriznih območij, kjer so tla izpostavljena grožnjam, kot so opredeljene v tematski strategiji Komisije za varstvo tal, in služijo kot podlaga za učinkovitejšo politiko varstva tal ter trajnostno kmetijsko politiko in politiko razvoja podeželja.

Naložba se zaključi do 30. junija 2025.

Reforma C1.5. R3 – Digitalna preobrazba kmetijstva

Cilj reforme je kmetom zagotoviti večjo dostopnost javnih storitev v kmetijskem sektorju z digitalizacijo teh storitev, hkrati pa zmanjšati upravno breme. Reforma vključuje ustanovitev usklajevalne enote, ki načrtuje in spremlja izvajanje vseh naložb ter zagotavlja doseganje opredeljenih ciljev: digitalizirane javne storitve, operativna platforma pametnega kmetijstva in javno dostopen informacijski sistem za sledljivost.

Pričakuje se, da bo reforma prispevala k povečanju kmetijske proizvodnje, zagotavljanju kakovosti in sledljivosti kmetijskih proizvodov ter zagotavljanju uporabe kmetijskih praks, ki so dolgoročno trajnostne za podnebje in okolje.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C1.5. R3-I1 – uvajanje digitalnih javnih storitev

Cilj teh naložb je digitalna preobrazba vsaj 30 kmetijskih javnih storitev. Naložba med drugim vključuje pripravo akcijskega načrta za digitalno preobrazbo, ki bo podlaga za evidentiranje vseh kmetijskih storitev, ki jih je treba digitalizirati. Vsaj 30 javnih storitev, ki se registrirajo v akcijskem načrtu, se digitalizira in da na voljo upravičencem. Naložbe zmanjšujejo potrebo po storitvah v živo in prispevajo k ustvarjanju digitalnih javnih storitev za kmete.

Naložba se zaključi do 30. septembra 2025.

Naložba C1.5. R3-I2 – Pametno kmetijstvo

Cilj naložbe je podpreti digitalno preobrazbo hrvaškega kmetijskega sektorja z vzpostavitvijo sistema za upravljanje kmetijske proizvodnje. Platforma za pametno kmetijstvo je orodje za doseganje ciljev, določenih v prihodnji skupni kmetijski politiki, saj zagotavlja najnovejše, strukturirane in pravočasne informacije neposredno s področij in kmetij ter z ustrezno strokovno podporo in uporabo načela trajnostne proizvodnje. Naložbe uporabnikom omogočajo lažje in odpornejše delovanje, izboljšujejo dostopnost, prepoznavnost in preglednost programov in projektov, ki jih izvaja ministrstvo za kmetijstvo, ter kakovost javnih storitev in strokovne podpore, ki jo zagotavlja ministrstvo za kmetijstvo.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C1.5. R3-I3 – Sistem sledljivosti

Cilj naložbe je nadaljnje spodbujanje trajnostnega kmetovanja, zlasti pri malih lokalnih proizvajalcih, ter nadaljnje obveščanje potrošnikov o pomenu in razpoložljivosti proizvodov, pridobljenih na trajnosten način, na lokalni ravni po vsej Hrvaški. Pričakuje se, da bodo naložbe pozitivno vplivale na razvoj podeželja v številnih lokalnih skupnostih in prispevale k povečanju zaupanja potrošnikov v lokalno proizvedene in trajnostne živilske proizvode. Naložba vključuje vzpostavitev nacionalnega informacijskega sistema za sledljivost, ki je dostopen javnosti.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2024.

Reforma C1.5. R4 – Izboljšanje sistemov darovanja hrane

Cilj reforme je spodbujanje krožnega gospodarstva v agroživilskem sektorju, zmanjšanje živilskih odpadkov in povečanje prehranske varnosti za revnejše z izboljšanjem sistema darovanja hrane. Reforma vključuje ustanovitev banke hrane, krepitev infrastrukturnih zmogljivosti posrednikov v verigi darovanja hrane, vzpostavitev spletne platforme za preprečevanje nastajanja živilskih odpadkov, nadgradnjo informacijskega sistema za doniranje hrane, sklenitev prostovoljnih sporazumov o preprečevanju nastajanja živilskih odpadkov med ustreznimi organi in deležniki v verigi preskrbe s hrano, akademskimi krogi, znanstveno skupnostjo in organizacijami civilne družbe ter izvajanje informacijske in izobraževalne kampanje o preprečevanju nastajanja živilskih odpadkov in darovanju hrane.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2023.

Naložba C1.5. R4-I1 – Infrastrukturno opremljanje bank hrane in posrednikov v verigi darovanja hrane

Cilj naložbe je okrepiti infrastrukturne zmogljivosti posrednikov v verigi darovanja hrane in banki hrane, da se ustvarijo osnovni pogoji za povečanje količine darovane hrane, s čimer se prispeva k zmanjšanju živilskih odpadkov in povečanju prehranske varnosti za revnejše skupine prebivalstva. Naložba vključuje izvajanje programov podpore za infrastrukturo za opremljanje bank hrane in posrednikov v verigi darovanja hrane, ki jih je razvilo ministrstvo za kmetijstvo in sprejela hrvaška vlada.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2023.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
126	C1.5. R1	M	Operativni program za krepitev tržne zmogljivosti sektorja sadja in zelenjave za obdobje 2021–2026	Začetek veljavnosti sklepa hrvaške vlade o sprejetju operativnega programa za krepitev tržne zmogljivosti sektorja sadja in zelenjave za obdobje 2021–2026				Q4	2021	Za izvajanje ukrepa, namenjenega predvsem krepitevi vloge in sposobnosti upravljanja organizacij proizvajalcev v proizvodni in tržni verigi sadja in zelenjave, hrvaška vlada sprejme operativni program za krepitev tržne zmogljivosti sektorja sadja in zelenjave za obdobje 2021–2026. Vključuje izvajanje naslednjih ukrepov: (I) Gradnja in opremljanje logističnih distribucijskih centrov za sadje in zelenjavo ter (ii) krepitev možnosti in priznavanja proizvajalcev v dobavni verigi sadja in zelenjave.
127	C1.5. R1-I1	T	Zgrajen in operativen logistični distribucijski center		Število	0	1	Q4	2023	Zgrajeni logistični distribucijski center (LDC) vključuje obnovitveni del, namenjen sprejemu proizvoda, čiščenju, pranju, sortiranju in pakiranju, ter skladišni del ustrezne sprejemne in skladiščne zmogljivosti pod hlajenjem in dolgoročnim shranjevanjem ter določeno stopnjo predelave proizvoda. Primarna predelava sadja in zelenjave je načrtovana za uporabo proizvodov nestandardizirane kakovosti in s tem preprečevanje živilskih odpadkov (odpadkov). Skladiščna zmogljivost LDC je najmanj 3000 do največ

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										12000 ton. Ukrep se nanaša na gradnjo nove stavbe s potrebo po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od skoraj nič-energijske stavbe.
128	C1.5. R1-I1	T	Zgrajeni in operativni vsaj trije logistični distribucijski centri (LDC)		Število	0	3	ČETRTLETJE 1	2026	Tri zgrajeni logistični distribucijski center (LDC) vključuje obnovitveni del, namenjen sprejemu proizvoda, čiščenju, pranju, sortiranju in pakiranju, ter skladiščni del ustrezne sprejemne in skladiščne zmogljivosti pod hlajenjem in dolgoročnim shranjevanjem ter določeno stopnjo predelave proizvoda. Primarna predelava sadja in zelenjave je načrtovana za uporabo proizvodov nestandardizirane kakovosti in s tem preprečevanje živilskih odpadkov (odpadkov). Skladiščna zmogljivost vsake najmanj razvite države znaša najmanj 3000 do največ 12000 ton. Ukrep se nanaša na gradnjo nove stavbe s potrebo po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od skoraj nič-energijske stavbe.
129	C1.5. R1-I2	T	Usposabljanje za organizacije proizvajalcev		Število	0	3	Q2	2026	Za najmanj tri organizacije proizvajalcev, ki vključujejo najmanj 15 ljudi, se zaključi usposabljanje na področju upravljanja in financiranja organizacij proizvajalcev, povezanih z logističnim distribucijskim centrom. Izvaja se usposabljanje za

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										upravljanje in finančno usposabljanje, da se organizacijam proizvajalcev omogoči ključna vloga pri organizaciji proizvajalcev, izboljšanje njihovega položaja pri skupnem prodoru na trg ter za upravljanje in lastniško strukturo logističnih distribucijskih centrov.
130	C1.5. R1-I2	T	Sistem označevanja sadja in zelenjave		Število	0	1	Q2	2026	Sistem za oblikovanje prepoznavnih oznak na trgu sadja in zelenjave se razvije v sodelovanju z Ministrstvom za kmetijstvo in hrvaško agencijo za kmetijstvo in prehrano. Sistem je prostovoljen in dopolnjuje že obstoječo shemo kakovosti, ki jo je razvilo ministrstvo za kmetijstvo. Pričakuje se, da bo razvit sistem bolje prepoznal lokalne in regionalne proizvajalce ter izboljšal zagotavljanje kakovosti agroživilskih proizvodov.
131	C1.5. R2	M	Novi zakon o konsolidaciji kmetijskih zemljišč	Začetek veljavnosti novega zakona o konsolidaciji kmetijskih zemljišč				ČETRTLETJE 1	2022	Predvideni novi zakon o konsolidaciji kmetijskih zemljišč med drugim: <ul style="list-style-type: none"> • Uvesti pogoje za poenostavitev procesa konsolidacije, • Zmanjšati število sodelujočih organov, • Skrajšati čas, potreben za izvajanje dejavnosti v okviru dodeljenih sredstev, • Uporabljati informacijske tehnologije in se povezati z obstoječimi in novimi

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										podatkovnimi zbirkami različnih zainteresiranih strani, hkrati pa vzpostaviti podatkovno zbirko o kakovosti tal.
132	C1.5. R2-I1	T	18 000 ha prečiščenih kmetijskih zemljišč		Število	0	18 000	ČETRTLETJE 1	2026	Komasacija 18 000 ha kmetijskih zemljišč omogoča lažji in učinkovitejši dostop do zemljišč z gradnjo infrastrukture (kot je omrežje poljskih cest in melioracijskih kanalov), pri čemer se upoštevajo določbe člena 6(3) Direktive 92/43/EGS o habitatih in postopki za izdajo dovoljenj v okviru presoje vplivov na okolje v skladu z Direktivo 2011/92/EU. Prispeva tudi k boljšemu upravljanju voda in ohranjanju voda, preprečevanju erozije in zakisljevanja tal, ohranjanju zraka, ureditvi in varstvu krajine ter povečanju zaposlovanja, kar neposredno in posredno vpliva na obnovo podeželja.
133	C1.5. R2-I2	T	Nadgradnja operativnega informacijskega sistema za spremljanje kmetijskih zemljišč in vzpostavitev 90 stalnih postaj za spremljanje stanja kmetijskih zemljišč		Število	0	90	Q2	2025	Nadgradnja informacijskega sistema za spremljanje kmetijskih zemljišč omogoča pridobitev realističnih in primerljivih parametrov, ki služijo kot podlaga za sistematično in načrtovano upravljanje kmetijskih zemljišč. V okviru posodobljenega sistema za spremljanje stanja kmetijskih zemljišč se vzpostavi najmanj 90 postaj, ki se razporedijo po celotnem ozemlju Hrvaške

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										in zajemajo vse podregije, tako da v največji možni meri predstavljajo njihove agroekološke razmere.
134	C1.5. R3	M	Ustanovitev enote za izvajanje in vodenje projektov digitalne preobrazbe na Ministrstvu za kmetijstvo	Sklep ministra za kmetijstvo o ustanovitvi enote za izvajanje in upravljanje projektov digitalne preobrazbe na Ministrstvu za kmetijstvo				Q4	2021	Ustanovljena enota v sodelovanju z ustreznimi organi (plačilna agencija, hrvaška agencija za kmetijstvo in prehrano ter Centralni državni urad za razvoj digitalne družbe) načrtuje in spremlja izvajanje vseh naložb, da bi zagotovila: vsaj 30 digitaliziranih javnih storitev, delujoča platforma za pametno kmetijstvo in javno dostopen informacijski sistem za sledljivost.
135	C1.5. R3-I1	T	Digitalizacija vsaj 30 javnih storitev v kmetijstvu, navedenih v akcijskem načrtu za digitalno preobrazbo kmetijskih javnih storitev		Število	0	30	Q3	2025	Akcijski načrt za digitalno preobrazbo je podlaga za evidentiranje vseh kmetijskih storitev, ki jih je treba digitalizirati. Akcijski načrt vključuje model in proces preoblikovanja za vsako zabeleženo javno storitev. Vsaj 30 javnih storitev, ki se registrirajo v akcijskem načrtu in podpirajo v okviru hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost, se digitalizira in da na voljo upravičencem. V akcijskem načrtu so opredeljene posamezne javne storitve, ki jih je treba digitalizirati z izvajanjem projekta. Vsaj 30 storitev se digitalizira in

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										da na voljo upravičencem.
136	C1.5. R3-I2	M	Vzpostavitev platforme za pametno kmetijstvo	Popolnoma delujoča platforma za pametno kmetijstvo, vključno s centralizacijo infrastrukture, razpoložljivostjo vseh podatkov, povezanih s kmetijsko proizvodnjo, in dostopom do platform				Q4	2025	Platforma za pametno kmetijstvo je v celoti operativna in na voljo upravičencem. Platforma za pametno kmetijstvo s ponujanjem najnovejših, strukturiranih in pravočasnih informacij neposredno s področij in kmetij ter z ustrežno strokovno podporo in uporabo načela trajnosti zagotavlja podlago za učinkovit, dobičkonosni in trajnosten hrvaški kmetijski sektor. Platforma ima potencial za zmanjšanje ekološkega odtisa kmetovanja (npr. čim manjša uporaba vložkov, kot so gnojila in pesticidi, specifična za posamezno lokacijo, v sistemih preciznega kmetijstva blaži težave z izpiranjem/potencialnim onesnaževanjem in emisije toplogrednih plinov).
137	C1.5. R3-I3	M	Vzpostavitev informacijskega sistema za sledljivost	Informacijski sistem za sledljivost deluje in je dostopen javnosti				Q4	2024	Načrtovani informacijski sistem za sledljivost omogoča boljše obveščanje potrošnikov v obliki spremljanja sledljivosti kmetijskih in živilskih proizvodov. Sistem je prostovoljen in se uporablja za poenotenje in olajševanje sledenja informacij, olajšanje poslovanja in zagotavljanje informacij potrošnikom prek kode QR. Sistem je

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										zasnovan tako, da se poveže z drugimi e-sistemi in stalno posodablja informacije o sledljivosti. Sistem ima tudi možnost evidentiranja informacij o trgovcih in posrednikih, ki morda nikoli ne pridejo v fizični stik s proizvodom.
138	C1.5. R4	M	Spletna platforma za preprečevanje nastajanja živilskih odpadkov in nadgrajen informacijski sistem za darovanje hrane	Spletna platforma za preprečevanje nastajanja živilskih odpadkov in posodobitev tehnične rešitve za informacijski sistem za darovanje hrane deluje in je na voljo javnosti.				Q2	2022	Vzpostavi se spletna platforma za preprečevanje in zmanjševanje živilskih odpadkov za razširjanje najboljših praks, ozaveščanje in izobraževanje o vprašanju živilskih odpadkov in darovanja hrane. Informacijski sistem za darovanje hrane, ki že deluje, se nadgradi z novimi funkcijami, pri katerih sta poudarjena možnost regionalnega upravljanja sistema in statističnega prikazovanja podatkov.
139	C1.5. R4-I1	M	Program podpore za infrastrukturo za opremljanje bank hrane in posrednikov v verigi darovanja hrane	Izvedena shema podpore za infrastrukturo bank hrane in posrednikov v verigi darovanja hrane ter izplačana sredstva				Q4	2023	Program podpore se začne izvajati na podlagi javnega razpisa in sklenjenih pogodb z izplačilom sredstev, ki se uporabijo za gradnjo in obnovo skladiščnih prostorov, opreme za skladiščenje in pohištva, opreme za hlajenje in skladiščenje hrane, viličarjev, vozil hladilnikov, vozil in opreme IT.

F. KOMPONENTA 1.6: RAZVOJ TRAJNOSTNEGA, INOVATIVNEGA IN ODPORNEGA TURIZMA

Pandemija COVID-19 je zelo negativno vplivala na turistični sektor na svetovni ravni in na Hrvaškem. Turizem kot strateška dejavnost na Hrvaškem predstavlja 11,4 % neposrednega deleža BDP in je leta 2020 zabeležil 55-odstotno zmanjšanje števila nočitev v primerjavi s prejšnjim letom. Glede na te učinke krize in spreminjajoče se pričakovanje glede povpraševanja je cilj te komponente hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost preoblikovati in posodobiti turistični sektor ter hkrati povečati njegovo konkurenčnost, trajnostnost in odpornost z doseganjem naslednjih krovnih ciljev:

- Povečanje odpornosti in trajnostnosti turističnega sektorja s podpiranjem zelenega in digitalnega prehoda.
- Prispevati k okrevanju turističnega sektorja po krizi zaradi COVID-19 z izboljšanjem nastanitvenih zmogljivosti ter socialne in teritorialne kohezije.
- Povečanje krožnega gospodarstva v turizmu in spodbujanje odgovorne potrošnje ter povečanje posrednih učinkov turizma na povezane dejavnosti.

Komponenta podpira obravnavo priporočilo za posamezno državo za zmanjšanje najbolj obremenjujočih davkom podobnih dajatev (priporočilo za posamezno državo št. 4 iz leta 2019), sprejetje vseh potrebnih ukrepov za učinkovit odziv na pandemijo (priporočilo za posamezno državo št. 1, 2020) in prednostno obravnavo zrelih javnih naložbenih projektov ter spodbujanje zasebnih naložb za spodbujanje gospodarskega okrevanja (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2020).

Ta komponenta prispeva tudi k ciljem, določenim v drugih podkomponentah tega načrta, zlasti v C1.5. Izboljšanje rabe naravnih virov in krepitev verige preskrbe s hrano ter C2.3. Digitalna preobrazba družbe in javne uprave.

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

C1.6.R1 Krepitev odpornosti in trajnostnosti turističnega sektorja

Cilj reforme je vzpostaviti učinkovit organizacijski in pravni okvir za upravljanje razvoja trajnostnega turizma s pripravo zakona o turizmu, strategije za trajnostni razvoj turizma do leta 2030, nacionalnega načrta za trajnostni razvoj turizma do leta 2027 in strateške presoje vplivov na okolje.

Reforma vključuje:

- Dodatna upravna in parafiskalna olajšava za turistični sektor;
- Nadaljnja sprememba zakonodajnega okvira, ki bo omogočila boljše upravljanje razvoja turizma in hkrati spodbujala naložbe podjetij v inovacije;
- Razvoj novega modela turizma, ki ponuja bolj raznolike turistične proizvode, prispeva k zelenemu in digitalnemu prehodu turističnih podjetnikov ter zagotavlja spoštovanje načel krožnega gospodarstva;
- Zmanjšanje operativnih postopkov, ki bodo prispevali k lažjemu, hitrejšemu in cenejšemu zagonu turističnih dejavnosti.

Operacionalizacija reforme sistema upravljanja turizma je predvidena tudi z naložbo C.2.3.R3 I15 – Vzpostavitev rešitev za uporabo v turizmu za upravno razbremenitev podjetnikov in preoblikovanje turističnega modela v smeri trajnosti. Reforma se bo izvajala v skladu z načelom javnega posvetovanja, ki bo vključevalo širok nabor zainteresiranih strani v celotnem turističnem ekosistemu, vključno s podjetniki, panožnimi združenji in akademiki.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2023.

C1.6.R1-I1 Regionalna diverzifikacija in specializacija hrvaškega turizma z naložbami v razvoj turističnih proizvodov z visoko dodano vrednostjo

Te naložbe vključujejo finančno podporo v obliki nepovratnih sredstev za razvoj, prilagoditev in nadgradnjo javne turistične infrastrukture po vsej Hrvaški, da bi povečali energijsko učinkovitost in delež obnovljivih virov energije, podprli zeleni in digitalni prehod ter hkrati spodbujali turistične proizvode, ki lahko ustvarijo večjo dodano vrednost v skladu z načeli krožnega gospodarstva.

Nadaljnji cilj te naložbe je zmanjšanje prekomernega turizma na najbolj razvitih turističnih območjih s povečanjem privlačnosti manj razvitih turističnih destinacij, povečanjem kakovosti destinacij in omogočanjem daljših sezon, spodbujanjem trajnostnih oblik turizma in razvojem turistične infrastrukture.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

C1.6.R1-I2 Krepitev konkurenčnosti podjetnikov ter spodbujanje zelenega in digitalnega prehoda turističnega sektorja

Cilj te naložbe je prispevati k razvoju trajnostnega turizma z zelenim in digitalnim prehodom z izvajanjem zelenih projektov, kot so povečanje energijske učinkovitosti, uporaba obnovljivih virov in krožnega gospodarstva, uvajanje inovacij in digitalnih tehnologij ter razvoj okolju prijaznih turističnih proizvodov in učinkovite rabe virov.

Finančna sredstva se dodelijo na podlagi hrvaškega indeksa razvoja turizma, tako da imajo prednost naložbe v manj razvita turistična območja. Poleg tega naj bi te naložbe spodbudile socialno trajnost turizma s spodbujanjem zasebnih naložb, ki prispevajo k večji zaposlenosti v lokalnih skupnostih.

Naložba bo zaključena do 30. junija 2026.

C1.6.R1-I3 Krepitev zmogljivosti sistema za odporen in trajnosten turizem

Cilj naložbe je okrepiti odpornost človeškega kapitala v celotnem turističnem sektorju z izobraževalnimi programi, ki so posebej zasnovani za potrebe trga dela, s poudarkom na digitalnih, zelenih in upravljaljskih znanjih in spretnostih.

Glavne naložbene dejavnosti vključujejo oblikovanje izobraževalnih programov, ki ustrezajo potrebam trga dela, posebno usposabljanje za delodajalce, usposabljanje študentov in brezposelnih ter usposabljanje osebja v državni upravi in okrožnih turističnih odborih za boljše upravljanje trajnostnega turizma.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
140	C1.6. R1	M	Analiza scenarijev v okviru strategije za trajnostni razvoj turizma do leta 2030	Razvoj analize scenarija				Q4	2021	Analiza scenarijev, pripravljena v okviru procesa razvoja strategije, je podlaga za mobilizacijo naložb iz te podkomponente. Z analizo scenarijev se ob posvetovanju s ključnimi zainteresiranimi stranmi v sektorju razvije projekcija razvojne usmeritve na nacionalni in teritorialni ravni.
141	C1.6. R1	M	Sprejetje strategije vlade Republike Hrvaške za razvoj trajnostnega turizma do leta 2030	Določba o začetku veljavnosti strategije za razvoj trajnostnega turizma do leta 2030	↓	↓	↓	Q3	2022	V okviru te reforme se bo proces preoblikovanja modela razvoja turizma v trajnostnost izvajal z razvojem strategije za trajnostni razvoj turizma do leta 2030 z vidika socialno-ekonomske, okoljske in teritorialne trajnosti. Strategija bo kot dolgoročni akt strateškega načrtovanja nacionalnega pomena posebno pozornost namenila tudi dosedanjim vprašanjem rabe zemljišč, tj. prekomernemu turizmu v posameznih destinacijah, ki je eden ključnih problemov razvoja turizma. Strategija bo zagotovila tudi odziv na to, kako bolje spodbujati zmanjšanje neenakomernega regionalnega razvoja na Hrvaškem.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
142	C1.6. R1	M	O pripravi metodološkega okvira satelitskega računa za trajnostni turizem Republike Hrvaške	Določba o začetku veljavnosti metodološkega okvira satelitskega računa za trajnostni turizem				Q3	2023	Sistem satelitskih računov za turizem in trajnost ustvarja pogoje za upravljanje in spremljanje razvoja turizma z opredeljenimi kazalniki trajnosti turizma na nacionalni in regionalni ravni. Satelitski račun postane orodje za upravljanje javne politike. Zbiranje in urejanje podatkov bosta usklajena s sistemom kazalnikov evropskega turizma (ETIS) ter koncepti, opredelitvami, klasifikacijami in računovodskimi pravili sistema okoljsko-ekonomskega računovodstva (SEEA). Za izboljšanje učinkovitosti regionalne turistične politike bo vzpostavljen regionalni satelitski račun za turizem, ki bo vključeval posebne kazalnike turistične dejavnosti na ravni destinacije, prilagojene morebitnemu pojavu prekomernega turizma. Podatki in analize podpirajo tako javno kot zasebno strateško usmeritev načrtovanja in postanejo ustrezno orodje za upravljanje politike.
143	C1.6. R1	M	Zakon o turizmu, ki vzpostavlja okvir za spremljanje in razvoj turističnega sektorja	Začetek veljavnosti zakona o turizmu				Q4	2023	Zakon o turizmu zagotavlja okvir za spremljanje in razvoj turističnega sektorja z vzpostavitvijo sistema za spremljanje in analizo podatkov, sistema spodbud, spremljanja in analize naložb, opredelitve

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										vloge ključnih deležnikov pri razvoju turizma in sodelovanja med službami ter opredelitve kazalnikov in standardov za zagotavljanje trajnosti turizma (zlasti zelenih in digitalnih standardov).
144	C1.6. R1-I1	M	Objava javnih razpisov za zeleni in digitalni prehod obstoječe javne turistične infrastrukture ter razvoj javne turistične infrastrukture zunaj glavnih turističnih in obalnih območij	Objava razpisne dokumentacije za zeleni in digitalni prehod obstoječe javne turistične infrastrukture ter razvoj javne turistične infrastrukture zunaj glavnih turističnih in obalnih območij				Q3	2022	V razpisni dokumentaciji je navedeno, da se naložbe osredotočajo na projekte, ki lahko povečajo zeleno in digitalno kakovost turistične infrastrukture ter zmanjšajo vpliv na okolje in posledično koncentracijo gostov v sezoni. Na glavnih turističnih in obalnih območjih so v skladu z indeksom razvoja turizma upravičene le naložbe v zeleni in digitalni prehod obstoječe turistične infrastrukture ter do 29 623 731 EUR celotnega proračuna naložbe, ki prispevajo k trajnostnemu upravljanju destinacij in zmanjšanju vplivov na okolje v turistični sezoni. Merila za upravičenost vključujejo skladnost s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).
145	C1.6. R1-I1	T	Dokončanje izvajanja upravičenih projektov naložbe ali prerazporeditev neporabljenih sredstev za		Število (v EUR)	0	111 088 991	Q2	2026	Dokončanje izvajanja upravičenih projektov naložbe ali v postopku prerazporeditve neporabljenih sredstev iz nedokončanih projektov vsaj na raven ciljnega cilja za izgradnjo in prilagoditev

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			gradnjo in prilagoditev javne turistične infrastrukture v skladu z merili za upravičenost							javne turistične infrastrukture v skladu z merili za upravičenost/izbiro za zeleni in digitalni prehod obstoječe javne turistične infrastrukture in razvoj javne turistične infrastrukture zunaj glavnih turističnih in obalnih območij, vključno z merili za izbor/upravičenost, ki zagotavljajo skladnost s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), podprtih projektov in skladnost podprtih projektov z ustreznim okoljskim pravnim redom EU in nacionalnim okoljskim pravnim redom.
146	C1.6. R1-I2	M	Objava javnih razpisov za okrepitev trajnosti ter spodbujanje zelenega in digitalnega prehoda podjetnikov v turizmu, pri čemer vsaj 50 % vseh naložb podpira zeleni prehod	Objava razpisne dokumentacije za krepitev trajnosti ter spodbujanje zelenega in digitalnega prehoda podjetnikov v turizmu/2088;				Q3	2022	V razpisni dokumentaciji je navedeno, da bo vsaj 29 862 632 EUR skupnih naložb dodeljenih naložbam, osredotočenim na blažitev podnebnih sprememb ali prilagajanje nanje, digitalizacijo dejavnosti v skladu z merili za zmanjšanje emisij toplogrednih plinov ali energijsko učinkovitost in zmanjšanje odpadkov ter prehod na krožno gospodarstvo. Merila za izbor projektov prispevajo k zelenemu prehodu v skladu z NRS, Zeleno pogodbo za Evropo, kazalniki trajnosti, opredeljenimi v študiji izvedljivosti za vzpostavitev satelitskega računa Republike Hrvaške za trajnostni turizem, in smernicami za pripravo strategije za razvoj

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										<p>trajnostnega turizma do leta 2030. Vložniki v skladu z načeli tehničnih smernic za ne bistveno škodovanje dokažejo, kako bodo ublažili negativne vplive na okolje, ki jih je mogoče povezati s projektom, in kako bodo prispevali k pozitivnim vplivom med izvajanjem projekta.</p> <p>V razpisni dokumentaciji se za podporo zelenemu prehodu dodeli vsaj 29 862 632 EUR skupnih naložb, za te naložbe pa so določena merila za izbor/upravičenost, ki odražajo zahteve veljavnih področij intervencije [3–100] iz Priloge [VI/VII] in skladnost s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), ter skladnost podprtih projektov z ustreznim okoljskim pravnim redom EU in nacionalnim okoljskim pravnim redom.</p>
147	C1.6. R1-I2	T	Dokončanje izvajanja upravičenih projektov naložbe ali prerazporeditev neporabljenih sredstev za krepitev trajnostnosti ter spodbujanje zelenega in digitalnega prehoda		Število (v EUR)	0	149 313 160	Q2	2026	Dokončanje izvajanja upravičenih projektov naložbe ali v postopku prerazporeditve neporabljenih sredstev iz nedokončanih projektov vsaj na raven ciljnega cilja krepitev trajnostnosti ter spodbujanja zelenega in digitalnega prehoda podjetnikov v turizmu, z razpisi, ki vsebujejo merila za izbor/sprejemljivost, ki

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			podjetnikov v turizmu							odražajo zahteve veljavnih področij ukrepanja [3–100] iz Priloge [VI/VII] k uredbi o mehanizmu za okrevanje in odpornost ter skladnost podprtih projektov s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), ter skladnost podprtih projektov z ustreznim okoljskim pravnim redom EU in nacionalnim okoljskim pravnim redom.
148	C1.6. R1-I3	M	Izobraževalni programi za krepitev znanja in spretnosti na področju turizma	Objava izobraževalnega programa	Število	0	10	Q4	2024	Izobraževalni programi, razviti za krepitev znanja in spretnosti na področju turizma, vključno z digitalnimi znanji in spretnostmi za vladne in javne uslužbenke v turističnem sistemu, izobraževanje brezposelnih in delodajalcev Razviti izobraževalni programi bodo temeljili na analizah potreb trga dela in bodo podlaga za krepitev znanja in spretnosti v turizmu, vključno z digitalnimi znanji in spretnostmi vladnih uradnikov v turističnem sistemu in zaposlenih v sistemu turistične skupnosti, brezposelnih in izobraževanja pri delodajalcih. Merila za izbiro programov, ki bodo razviti, bodo prispevala k doseganju ciljev digitalnega in zelenega prehoda, in sicer k pridobivanju znanja in spretnosti, potrebnih za izvajanje projektov, financiranih z naložbami C1.6 I2

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										in 13 te podkomponente, kot so znanje, povezano z zeleno gradnjo, energijo iz obnovljivih virov, inovativnimi proizvodi, podjetniškimi znanji in spretnostmi ter trajnostnim upravljanjem destinacij.
149	C1.6. R1-I3	T	Izobraženi študente v izobraževalnih programih za krepitev znanja in spretnosti v turizmu, vključno z digitalnimi znanji in spretnostmi za vladne in javne uslužbence v turističnem sistemu ter izobraževanjem brezposelnih in delodajalcev.		Število	0	1 000	Q4	2025	Vsaj 1000 pripravnikov/zaposlenih v turizmu ali javnem sektorju, povezanih s turizmom, se je od leta 2022 udeležilo tečaja usposabljanja, povezanega s turizmom, ali doseglo izboljšanje kvalifikacij.

G. KOMPONENTA 2.1: KREPITEV ZMOGLJIVOSTI ZA OBLIKOVANJE IN IZVAJANJE JAVNIH POLITIK IN PROJEKTOV

Cilj komponente hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost je izboljšati kakovost oblikovanja javnih politik, povečati zmogljivost javne uprave za oblikovanje in izvajanje javnih politik ter odpraviti razdrobljenost javne uprave z izboljšanjem usklajevanja med ustreznimi ministrstvi in izboljšanjem izvajanja javnih politik in projektov. Komponenta vključuje ukrepe za:

- Z večjo uporabo digitalnih tehnologij olajšati oblikovanje in izvajanje javnih politik in projektov na centralni in lokalni ravni;
- Zagotavljanje pomoči upravičencem pri pripravi projektov in tehnične dokumentacije za projekte na področju zelenega in digitalnega prehoda ter
- Okrepiti mehanizme za usklajevanje in upravljanje javnih politik.

Komponenta prispeva k obravnavi priporočil za posamezne države o povečanju zmogljivosti uprave za oblikovanje in izvajanje javnih projektov in politik (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2019) ter h krepitvi zmogljivosti in učinkovitosti javne uprave za oblikovanje in izvajanje javnih projektov in politik na centralni in lokalni ravni (priporočilo za posamezno državo št. 4 iz leta 2020).

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

Reforma: C2.1.R1: Krepitev mehanizmov za vključevanje in upravljanje javnih politik s profesionalizacijo strateškega načrtovanja

Ta reforma bo okrepila mehanizme za usklajevanje in povezovanje javnih politik, povezala trenutno ločene procese in postopke, razširila področje uporabe in uporabo postopkov ocene učinka javne politike in zakonodaje ter profesionalizirala strateško načrtovanje in ocene učinka predpisov.

Reforma vključuje naslednje ključne elemente:

- Sprememba zakonodajnega okvira za sistem strateškega načrtovanja za izboljšanje učinkovitosti strateškega načrtovanja in profesionalizacije priprave strateških dokumentov.
- Evidentiranje poslovnih procesov na področju strateškega načrtovanja in ocene regulativnega učinka;
- Poenotenje in standardizacija postopkov strateškega načrtovanja in upravljanja politik z oblikovanjem pisnih navodil;
- Pripravo opisov delovnih mest in kataloga kompetenc, povezanih s strateškim načrtovanjem in upravljanjem javnih politik;
- Vzpostavitev skupnega usklajevanja za stalno ocenjevanje in stalno izboljševanje javnih politik;
- Vzpostavitev partnerstev z javnimi znanstvenimi inštituti in akademskimi ustanovami za izvajanje neodvisnih postopkov ocenjevanja javne politike.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2025.

Reforma: C2.1.R2: Krepitev zmogljivosti za pripravo in izvajanje projektov EU

Z namenom povečanja črpanja sredstev Unije se s to reformo poveča zmogljivost za pripravo in izvajanje ~ skladov Unije. Poleg tega se v vladnem sklepu o organih v sistemu izvajanja načrta za okrevanje in odpornost opredelijo pristojni organi in odgovornosti za izvajanje nalog pri izvajanju, ustanovi osrednji usklajevalni organ v okviru ministrstva za finance za izvajanje in spremljanje

nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost ter pooblasti odbor za izvajanje, da zagotovi doslednost in skladnost pri uporabi sredstev Unije. Pripravi se analiza delovne obremenitve za krepitev upravne zmogljivosti v vseh operativnih programih. Statut Agencije za revizijo sistema izvajanja programov Evropske unije (ARPA) se prilagodi, da se uskladi z Uredbo (EU) 2021/241 in določi pravni mandat za izvajanje revizij v okviru nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost. Informacijski sistem, ki se uporablja za evropske strukturne in investicijske sklade, se nadgradi, da se omogoči zbiranje, shranjevanje in spremljanje podatkov o mejnikih in ciljih, tudi na ravni končnih prejemnikov.

Ta reforma se zaključi do 31. januarja 2022 in pred predložitvijo prvega zahtevka za plačilo Komisiji.

Naložbe: C2.1.R1-I1: Optimizacija, standardizacija in digitalizacija postopkov za strateško načrtovanje in oceno učinka javnih politik

S to naložbo se vzpostavi informacijski sistem za strateško načrtovanje, da se omogoči spremljanje priprave strateških dokumentov, izvajanje in ocenjevanje javnih politik, digitalizira postopek ocene učinka in splošni javnosti zagotovi pregledno predstavitev izvajanja javne politike.

Ta naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložbe: C2.1.R2-I1: Zagotavljanje pomoči upravičencem pri pripravi tehničnega razpisnega projekta – tehnična dokumentacija

Ta naložba upravičencem zagotavlja podporo zunanjih strokovnjakov s posebnim znanjem in potrebnimi pooblastili za pripravo projektne in tehnične dokumentacije, ki jih nacionalna uprava ne more zagotoviti. Pričakuje se, da bodo naložbe privedle do oblikovanja nabora pripravljenih projektov na področju zelenega in digitalnega prehoda. Na ta način ukrep upravičencem zagotavlja pomoč za pravočasno in popolno pripravo vseh potrebnih prijavnih dokumentov za financiranje in naložbe.

Ta naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
150	C2.1. R1	M	Spremembe Zakona o sistemu strateškega načrtovanja in upravljanja razvoja Republike Hrvaške ter podzakonski akti	Začetek veljavnosti zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o sistemu strateškega načrtovanja in upravljanja za razvoj Republike Hrvaške ter spremljajočih podzakonskih aktov				Q4	2022	Spremembe Zakona o sistemu strateškega načrtovanja in upravljanja razvoja Republike Hrvaške in spremljajoče podzakonske akte izboljšujejo učinkovitost strateškega načrtovanja in profesionalizacijo priprave strateških dokumentov. Vključuje tudi podlago za opise delovnih mest in pristojnosti javnih uslužbencev, povezanih s strateškim načrtovanjem;
151	C2.1. R1	M	Spremembe zakona o oceni učinka predpisov	Začetek veljavnosti zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o presoji vplivov predpisov				Q4	2023	S spremembami zakona o oceni regulativnega učinka se poenostavijo procesi naknadne regulativne ocene učinka, vključno z metodologijo in postopki, na podlagi priporočil iz Instrumenta za tehnično podporo projekta, povezanih z naknadno oceno regulativnega učinka. Spremembe vključujejo tudi spremembe opisov delovnih mest in kompetenc javnih uslužbencev v zvezi z oceno učinka, da se zagotovi profesionalizacija usklajevanja, priprave in spremljanja učinkov predpisov v javni upravi.
152	C2.1. R1	T	Zmanjšanje upravnega bremena, ki neposredno vpliva na državljane, z		% (odstotek)	0	20	Q4	2025	Zmanjšanje upravnega bremena za 20 % v primerjavi z 31. decembrom 2019 za državljane z uporabo metodologije modela standardnih stroškov,

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			digitalizacijo in poenostavitvijo postopkov							povezanega z upravnimi postopki, ki neposredno vplivajo na državljane, opredeljene z analizo, izvedeno v skladu s C1.1.1 R1–I2, z digitalizacijo in/ali poenostavitvijo postopkov.
153	C2.1. R1-I1	T	Digitalizacija vzporejanja vseh poslovnih procesov na področju strateškega načrtovanja in ocene regulativnega učinka		% (odstotek)	0	100	Q4	2025	Vsi poslovni procesi na področju strateškega načrtovanja in ocene regulativnega učinka, ki so razporejeni v javno upravo, se digitalizirajo in uporabljajo na informacijski platformi. Izvajajo se za spremljanje priprave strateških dokumentov, izvajanja in vrednotenja javnih politik ter ocene učinka predpisov. Informacijski sistem vključuje tudi nadzorno ploščo, ki zagotavlja pregled rezultatov izvajanja javnih politik ter omogoča pregledno spremljanje in komunikacijo z javnostjo v realnem času.
156	C2.1. R2	M	Sprememba statuta ARPA za ponovno opredelitev njegovega mandata	Začetek veljavnosti sprememb statuta ARPA				Q3	2021	Spremembe statuta Agencije za revizijo sistema izvajanja programov Evropske unije (ARPA) opredeljujejo mandat agencije ARPA za vzpostavitev in izvajanje revizij in kontrol sistemov v zvezi z nacionalnim načrtom za okrevanje in odpornost.
157	C2.1. R2	M	Vzpostavitev sistema izvajanja ter revizije in nadzora za načrt za	Začetek veljavnosti sklepa hrvaške vlade o organih v sistemu				Q4	2021	V sklepu o organih v sistemu načrta za okrevanje in odpornost se opredelijo pristojni organi in odgovornosti za

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			okrevanje in odpornost	izvajanja nacionalnega načrta za okrevanje in odpornost, ustanovitev usklajevalnega organa v okviru ministrstva za finance in posodobitev postopkov, ki jih uporabljajo izvajalski organi.						izvajanje nalog pri izvajanju načrta za okrevanje in odpornost, vključno z osrednjim usklajevalnim organom v okviru ministrstva za finance, da se zagotovi izvajanje in spremljanje ukrepov mehanizma za okrevanje in odpornost, vključno z reformami, medtem ko bo odbor za izvajanje zagotovil doslednost in skladnost pri uporabi sredstev EU. Usklajevalni organ za načrt za okrevanje in odpornost se ustanovi in v celoti deluje v okviru ministrstva za finance. Vsi postopki, ki jih uporabljajo izvajalski organi za načrt za okrevanje in odpornost, se posodobijo in vzpostavijo.
158	C2.1. R2	M	Sprejetje zakona o institucionalnem okviru za sklade EU	Začetek veljavnosti zakona o institucionalnem okviru za sklade EU				Q4	2021	Poleg vzpostavitve institucionalnega okvira in organov za imenovanje v zakonu zakon določa tudi okvir za vzpostavitev dejavnosti krepitve zmogljivosti, ki naj bi se nadalje razvijale s časovnim načrtom za krepitev upravnih zmogljivosti. Ta časovni načrt se pripravlja v okviru načrtovanja programov skladov ESI. Zakon priznava potrebo po nadaljnji krepitvi zmogljivosti upravičencev za pripravo, uporabo in izvajanje projektov, ki se izvajajo prek (operativnih) programov, ki jih financira EU.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
159	C2.1. R2	M	Ocena upravne zmogljivosti	Objavljena je analiza delovne obremenitve.				Q4	2021	Za institucije, vključene v zadevne sisteme upravljanja in nadzora, se izvedejo analize delovne obremenitve, pri čemer se upošteva tudi breme, ki izhaja iz mehanizma za okrevanje in odpornost. Analiza zagotovi ustrezne informacije o potrebah po upravni zmogljivosti, da bi jih pravočasno dosegli, vključno z oblikovanjem sklopa priporočil za odpravo nezadostnih zmogljivosti, kadar je to potrebno. Na podlagi analize in priporočil se udeležnim institucijam dodelijo potrebna sredstva.
160	C2.1. R2	M	Nadgradnja informacijskega sistema eFondovi: Sistem arhivov za revizijo in nadzor: informacije za spremljanje izvajanja mehanizma za okrevanje in odpornost	Revizijsko poročilo, ki potrjuje funkcije sistema repozitorija				ČET RTL ETJ E 1	2022	Vzpostavljen je sistem arhivov za spremljanje izvajanja mehanizma za okrevanje in odpornost, ki tudi deluje. Sistem vključuje najmanj naslednje funkcije: (a) zbiranje podatkov in spremljanje doseganja mejnikov in ciljev; (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.
161	C2.1. R2-11	T	Priprava projektne tehnične dokumentacije za projekte zelenega in		Število (znesek)	0	6 370 695	Q4	2022	6 370 695 EUR se dodeli s sklepi o financiranju za razvoj projektne tehnične dokumentacije, ki jo pripravijo ministrstva, nacionalne agencije ter

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			digitalnega prehoda							lokalne in regionalne oblasti v podporo zelenemu in digitalnemu prehodu.
162	C2.1. R2-11	T	Priprava projektne tehnične dokumentacije za projekte zelenega in digitalnega prehoda		Število	0	100	Q4	2025	Vsaj 100 projektov, ki jih pripravijo ministrstva, nacionalne agencije ter lokalne in regionalne oblasti v podporo zelenemu in digitalnemu prehodu, je prejelo podporo za pripravo projektne tehnične dokumentacije.

H.3. Opis reform in naložb za posojilo

Naložbe: C2.1.R1-I3: Krepitev zmogljivosti za strateško načrtovanje in boljše pravno urejanje

S to naložbo se razvijejo izobraževalni moduli in organizacija usposabljanj, da se izboljša izvajanje nalog strateškega načrtovanja v vladnih organih. Naložba vključuje stalno krepitev zmogljivosti z usposabljanji, ki naj bi vodstvenim delavcem in uradnikom omogočila razvoj ustreznega znanja in spretnosti. Pričakuje se, da bo naložba prispevala k zagotavljanju trajnosti sistema strateškega načrtovanja ter izboljšala kakovost priprave in izvajanja javnih politik na Hrvaškem.

Ta naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
154	C2.1. R1-I2	T	Moduli usposabljanja za strateško načrtovanje in oceno regulativnega učinka na nacionalni, regionalni in lokalni ravni		Število	0	10	Q4	2024	Razvije se 10 modulov izobraževanja/usposabljanja za strateško načrtovanje in boljše pravno urejanje, da se zagotovi profesionalizacija dela, vključno s spremljevalkami za e-učenje s tehnično podporo nacionalne šole za javno upravo (NSPA). Moduli se razvijejo do konca leta 2024.
155	C2.1. R1-I2	T	Usposabljanje uradnikov, povezano s sistemom strateškega načrtovanja in izvajanja regulativnih učinkov na nacionalni in regionalni ravni		Število	0	900	Q4	2025	900 uradnikov v sistemu strateškega načrtovanja in izvajanja regulativnih učinkov na nacionalni in regionalni ravni se usposablja na podlagi razvitih modulov usposabljanja.

H. KOMPONENTA 2.2: NADALJNJE IZBOLJŠANJE UČINKOVITOSTI JAVNE UPRAVE

Cilj komponente je posodobiti hrvaško javno upravo in jo narediti bolj osredotočeno na uporabnika, in sicer s spodbujanjem dejanskih in funkcionalnih združenj lokalnih upravnih enot, povečanjem digitalizacije, interoperabilnosti, povečanjem učinkovitosti pri dodeljevanju sredstev na lokalni ravni ter reformo sistema prejemkov in upravljanja človeških virov.

Glavni cilji so izboljšati sposobnost privabljanja in zadrževanja visokokakovostnih in nadarjenih zaposlenih v javni upravi ter izboljšati kakovost javnih storitev v lokalnih in regionalnih upravnih enotah, ki jih ovirajo šibka upravna in fiskalna zmogljivost ter pomanjkanje preglednosti.

Komponenta vključuje večje reforme s povezanimi naložbami:

- Izboljšanje postopka zaposlovanja v javni upravi s krepitvijo sistema za sprejem v javno upravo in nadaljnjim izboljšanjem usposobljenosti javnih uslužbencev,
- Uvedba novih modelov plač in dela v javni upravi, vključno z reformo plačnega sistema v javnem sektorju, nadgradnjo sistema upravljanja človeških virov ter spodbujanjem vertikalne in horizontalne mobilnosti,
- Digitalno preobrazbo ohranjevalnih baz in arhivskih zapisov,
- Zagotavljanje funkcionalne in trajnostne lokalne uprave z nadaljnjo optimizacijo in decentralizacijo lokalnih upravnih enot s spodbujanjem podpore funkcionalnim in dejanskim združitvam.

Komponenta prispeva k obravnavi priporočil za posamezne države glede potrebe po okrepitvi učinkovitosti javne uprave (priporočilo za posamezno državo št. 1 iz leta 2019) ter k izboljšanju zagotavljanja in kakovosti storitev v manjših lokalnih upravnih enotah (priporočilo za posamezno državo 4, 2020).

Ta komponenta vključuje štiri reforme in sedem naložb.

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

Reforma C2.2 R1 – Izboljšanje zaposlovanja v javni upravi

Cilj te reforme je izboljšati sistem zaposlovanja v javni upravi, da se zagotovi zaposlovanje visoko usposobljenih uradnikov, ki prispevajo k izboljšanju učinkovitosti javne uprave in omogočajo preusmeritev javne uprave v potrebe državljanov. Reforma vključuje spremembe zakonodajnega okvira. Poleg reforme nameravajo organi razviti orodja informacijske tehnologije, metodologije in potrebno vsebino za preverjanje usposobljenosti ter ukrepe za krepitev zmogljivosti.

Uvede se centraliziran sistem izbora javnih uslužbencev, ki temelji na vnaprej določenih načrtih, analizi delovne obremenitve in dejanskih potrebah javnih organov, da se zaposli poseben profil uradnikov. V postopku zaposlovanja se kandidati testirajo prek spleta, s čimer se zagotovi pregleden in bolj objektivni izbor kandidatov.

Ukrep se zaključi do 30. junija 2023.

Naložba C2.2 R1-I1 – centralizirani izbirni sistem

Cilj te naložbe je vzpostaviti bolj objektivni in pregleden sistem zaposlovanja, ki bo temeljil na dejanskih ugotovljenih potrebah in finančnih sredstvih. Zagotavlja zaposlovanje najboljših in najbolj usposobljenih kandidatov, s čimer prispeva k izboljšanju učinkovitosti javne uprave.

Naložba vključuje naslednje dejavnosti:

- Razvoj primerjalne analize zasnove centraliziranih sistemov zaposlovanja v državah članicah EU in priprava predloga za nov zaposlitveni model;
- Spremembe zakonodajnega okvira, vključno z Zakonom o javni upravi, postopkov zaposlovanja javnih uslužbencev v organih državne uprave, strokovnih službah in vladnih uradih;
- Razvoj standardiziranih preizkusov in usposabljanja;
- Razvoj platforme IT;
- Preskušanje in izvajanje informacijske platforme.

Ukrep se zaključí do 31. decembra 2024.

Naložba C2.2 R1-I2 – E-državni izpit

Cilj te naložbe je vzpostaviti nov sistem za opravljanje državnega izpita z elektronskimi sredstvi, ki bo zagotavljal bolj objektivni, ustrezen in tehten način ocenjevanja znanja kandidatov s standardiziranim pisnim izpitom.

Naložba vključuje razvoj programske aplikacije, s katero se zagotovijo postopki za razvoj testnega gradiva za državni pregled, vloga za pregled, organizacija, izvedba in opravljanje državnega izpita. Potrdilo o pregledu je na voljo v elektronski obliki. Sistem vzpostavi podatkovno zbirko o testnih nalogah in gradivu ter podatkovno zbirko kandidatov in zagotavlja pripravo poročil v zvezi z izvajanjem in rezultati testov. Tak sistem omogoča stalno spremljanje in izboljševanje vseh postopkov za razvoj in izvajanje državnih izpitov. Testne sobe v štirih testnih centrih v Zagrebu, Splitu, Reki in Osijeku so opremljene in na voljo e-izkumu in centraliziranemu izbirnemu sistemu (Naložba C2.2.R1-I1).

Ukrep se zaključí do 31. decembra 2022.

Reforma C2.2 R2 – Novi modeli plač in dela v javnih in javnih službah

Cilj te reforme je uvedba pravičnega, preglednega, doslednega in finančno vzdržnega plačnega sistema v državni upravi in javnih službah, skupaj s standardiziranim, digitaliziranim in uporabniško usmerjenim sistemom upravljanja človeških virov. Za obravnavo nove realnosti dela se uvede pametni delovni model, ki uradnikom zagotavlja potrebna orodja in spretnosti za opravljanje nalog na daljavo.

Na podlagi analize stanja in primerjave plač v državni upravi in javni upravi se vzpostavi nov plačilni sistem ter sprejme nov Zakon o plačah v javni upravi in nov zakon o plačah v javnih službah. Novi zakoni vključujejo določbe za ocenjevanje delovnih mest v skladu z uveljavljenimi merili in za zagotovitev uskladitve plač v državni upravi in javnih službah. Z novim plačnim modelom se vzpostavi sistem nagrajevanja, ki temelji na uspešnosti (delovna uspešnost). Spremenijo se predpisi v zvezi z ocenjevanjem in napredovanjem javnih uslužbencev. Ocena uspešnosti in učinkovitosti je podlaga za poklicno napredovanje in napredovanje.

Ukrep se zaključí do 30. junija 2023.

Naložba C2.2 R2-I1 – Izboljšanje sistema prejemkov v državni upravi in javnih službah

S to naložbo se vzpostavi nov sistem prejemkov v državni upravi in javnih službah, ki podpira reformo na istem področju. Z vidika javnih uslužbencev zagotavlja pravičnejši sistem, postane bolj konkurenčen in fiskalno vzdržen v smislu ohranjanja skupne teže plač v državnem proračunu in njegove racionalnejše porazdelitve.

Ustanovi se en vladni usklajevalni organ, pristojen za medinstitucionalno usklajevanje vseh dejavnosti, ki ga spremljajo skupine strokovnjakov, vključno s predstavniki socialnih partnerjev.

Analizirata se sedanji plačni sistem in pravni okvir ter razvije primerjalna analiza s primerljivimi državami članicami. Na podlagi analiz se pripravi nov predlog za nov plačilni sistem in pravni okvir, v informacijski sistem za upravljanje človeških virov se vključi devet novih funkcij, pripravi in izvaja pa se tudi komunikacijska strategija.

Ukrep se zaključi do 30. junija 2024.

Naložba C2.2 R2-I2 – Uvedba hibridnega modela dostopa do delovnega mesta – pametno delo

Namen te naložbe je uvesti model, ki bo javnim uslužbencem omogočil delo na daljavo, da bi zagotovili stalno in visokokakovostno javno storitev, dostopno vsem, ter povečali motivacijo uradnikov. Vzpostavi se inovativen potek dela, ki temelji na elementu prožnosti delovnega časa in kraja dela v skladu s potrebami postopkov in načrtov javne uprave. Zakonodajna ureditev javnih uslužbencev in delovnih razmerij za uvedbo hibridnega modela dela v javni upravi in sodstvu (zakonik o delovnih razmerjih, zakon o javnih uslužbencih, zakon o varstvu delavcev in podzakonski predpisi) se spremeni tako, da se delavcem omogoči nemoteno in neprekinjeno delo.

Za doseganje zgoraj navedenih ciljev ukrep predvideva naslednje dejavnosti:

- Sodelovanje zunanjih strokovnjakov za opredelitev trenutnega stanja na področju dela na daljavo ter pripravo in izvajanje usposabljanja vodstva.
- Razvoj predloga modela in načrta za hibridni dostop do delovnega mesta s popolno normativno rešitvijo za njegovo izvajanje s strani zunanjih strokovnjakov.
- Spremembe zakonodajnega okvira in delovnih metodologij.
- Nakup informacijske tehnologije (prenosnih računalnikov, tabličnih računalnikov in pametnih telefonov ter potrebne programske opreme), pridobljene s preglednimi postopki javnega naročanja.
- Usposabljanja osebja.

Ukrep se zaključi do 30. septembra 2023.

Reforma C2.2 R3 – Digitalna preobrazba ohranjevalnih baz in arhivskih zapisov

Cilj te reforme je izboljšati upravljanje dokumentacije s strani javnih organov za izboljšanje poslovnih procesov. Pričakuje se, da bo ukrep omogočil učinkovitejše zagotavljanje storitev javne uprave z uporabo uvedenih rešitev IKT, ki zagotavljajo interoperabilnost in souporabo podatkov, zmanjšanje stroškov, preglednost poslovanja in varstvo pravic državljanov.

Poleg tega nameravajo organi razviti in vzpostaviti digitalno javno storitev, da se zagotovi dostop do digitalnih osnov za ohranjanje, zgrajenih za kulturne in zgodovinske znamenitosti. Poleg tega bo razvoj potrebnih standardov in meril izboljšal splošno učinkovitost javne uprave v tem okviru. Za izboljšanje digitalnih javnih storitev s hitrejšim dostopom do dokumentacije in boljšim uveljavljanjem pravic uporabnikov in vseh zainteresiranih državljanov so predvideni razvoj nacionalnega arhivskega informacijskega sistema, krepitev infrastrukture in človeških zmogljivosti v državnih arhivih ter krepitev zmogljivosti za digitalizacijo analognih papirnih zapisov s strani ustvarjalcev in lastnikov dokumentov.

Ukrep se zaključi do 30. junija 2024.

Naložba C2.2 R3-I1 – Uvedba digitalna infrastruktura in storitve javne uprave z razvojem sistema osnove za ohranjanje

Cilj te naložbe je vzpostaviti novo digitalno javno storitev (osnov za e-ohranjevanje), povezano z obstoječimi digitalnimi javnimi storitvami (kot so e-državljeni, informacijski sistem fizičnega načrtovanja), da bi se zmanjšale upravne ovire v postopku izdaje dovoljenj v skladu z zakonom o

varstvu in ohranjanju kulturnih dobrin ter spodbudila hitra izdaja gradbenih dovoljenj ter zagotovila preglednost in enoten postopek za pridobitev ustreznih dokumentov po vsej državi. Uradnikom omogoča hitrejšo obravnavo primerov in učinkovitejšo javno upravo, hkrati pa vlagatelje obvešča o zahtevah, povezanih s kulturno dediščino. Pričakuje se, da bo naložba povečala pravno varnost v zvezi z ohranjanjem kulturnih dobrin in širši javnosti zagotovila vpogled v ohranitvene zahteve.

Te naložbe vključujejo razvoj digitalnih javnih storitev informacijskega sistema in razvoj digitalnih osnov za ohranjanje. Opredelijo se standardi, merila in metodologija za razvoj osnov za ohranjanje. Objavijo se digitalizirane osnove za ohranjanje, vključno s popolno analizo stanja, valorizacije in varstvenih ukrepov kulturnih znamenitosti.

Ukrep se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C2.2 R3-I2 – Izboljšanje infrastrukture in storitev digitalnega javnega sektorja z razvojem nacionalnega arhivskega informacijskega sistema in krepitevijo nacionalnega arhivskega omrežja

Cilj te naložbe je izboljšati upravljanje in arhiviranje dokumentov, ki so jih ustvarili javni organi in pravosodni sistem, in sicer s povezovanjem obstoječih storitev in zagotavljanjem dostopa vsem zadevnim javnim organom, hkrati pa zagotoviti varstvo pravic državljanov. Načrtovane naložbe prispevajo k zmanjšanju stroškov prostorov, opreme in človeških virov za institucije, ki pripravljajo dokumente, ter krepitevi njihove zmogljivosti za upravljanje digitalne dokumentacije. Hrvaška izrecno opredeli morebitna tveganja in s tem povezane posebne ukrepe za zmanjšanje varnosti podatkov, vključno s tem, kdaj in ali je predvidena uporaba ponudnikov storitev v oblaku iz tretjih držav, za katere velja zakonodaja o ekstrateritorialnosti.

Naložba vključuje razvoj nacionalnega arhivskega informacijskega sistema in vzpostavitev nove e-arhivne storitve v okviru državne informacijske infrastrukture, povezane z obstoječimi e-storitvami. Izvajanje vključuje naslednje dejavnosti:

- Razvoj informacijskih sistemov, vključno s preskušanjem in migracijo podatkov,
- Razvoj odložišča za shranjevanje digitaliziranih zapisov,
- Razvoj digitalnih javnih storitev za dostop do digitaliziranih zapisov in njihovo uporabo,
- Krepitev skladiščnih zmogljivosti v osmih arhivih regionalne vlade za prenos trajnih papirnih zapisov,
- Krepitev človeških zmogljivosti z usposabljanjem osebja v 19 državnih arhivih in 120 pravosodnih organih za izboljšanje upravljanja dokumentov v digitalnem okolju,
- Urejanje in izbira dokumentacije v papirni obliki pri pravosodnih organih,
- Razpolaganje z evidencami s strani pravosodnih organov, ki so pretekli obdobje hrambe in se ne uporabljajo več za redne poslovne procese,
- Digitalizacija izbranih papirnih zapisov, ki ostanejo v sodnih organih v skladu s strokovnimi smernicami za digitalizacijo arhivov in veljavno zakonodajo.

Ukrep se zaključi do 30. junija 2026.

Reforma C2.2 R4 – Funkcionalna in trajnostna lokalna uprava

Cilj te reforme je vzpostaviti visoko kakovosten in učinkovit sistem lokalne in regionalne uprave s spodbujanjem funkcionalnega in dejanskega povezovanja lokalnih upravnih enot. Pričakuje se, da bo reforma prispevala k boljšemu, učinkovitemu in preglednemu zagotavljanju javnih storitev

državljanom ter jim zagotovila enake možnosti za zadovoljitev njihovih potreb in interesov, ne glede na kraj njihovega prebivališča.

Ustrezna zakonodaja, tj. zakon o izvrševanju državnega proračuna Republike Hrvaške za leto 2022, se spremeni in vzpostavi se mehanizem finančne podpore za spodbujanje funkcionalnih in dejanskih združitvev. V državnem proračunu se zagotovijo zadostna sredstva za finančno spodbujanje dejanske združitve vsaj 20 % lokalnih skupnosti in funkcionalne združitve vsaj 40 % lokalnih skupnosti. V fazi zasnove mehanizma se opredelijo številni možni modeli financiranja za skupno izvajanje, pri čemer se upošteva obseg storitev, ki jih morajo lokalne in regionalne enote države zagotoviti v skladu z zakonom, in sporočene potrebe enot za izvajanje skupnih nalog. Uspešen zaključek postopka dejanskih ali funkcionalnih združitvev je predpogoj za dodelitev dodatnih sredstev ali sofinanciranje iz nacionalnega proračuna. Odločitev hrvaške vlade določi merila in raven spodbud z večjimi davčnimi spodbudami za dejanske združitve, medtem ko so spodbude za funkcionalne združitve odvisne od števila in vrste funkcij, predvidenih za združitve.

Spremembe uredb v zvezi z mehanizmom finančne podpore za lokalne in regionalne oblasti, ki omogočajo izplačilo finančnih spodbud za združitve.

Reforma se zaključi do 31. marca 2022.

Naložba C2.2 R4-I1 – Nadaljnja optimizacija in decentralizacija lokalnih in regionalnih vladnih enot s podporo funkcionalnim in dejanskim združitvam

Ta naložba vključuje nadgradnjo informacijskega sistema v podporo spremljajoči reformi (C2.2 R4) in vzpostavitev visokokakovostnega sistema za spodbujanje funkcionalnih in dejanskih združitvev lokalnih upravnih enot. Ti zagotavljajo storitve državljanom na bolj človeka osredotočen in pregleden način ter krepijo njihovo upravno zmogljivost, da bodo učinkoviteje opravljali svoje naloge. Enote se spodbujajo k skupnemu izvajanju nalog (funkcionalna združitve) ali k dejanskemu združevanju z drugimi lokalnimi samoupravnimi enotami, tako da jim zagotovijo ustrezno strokovno znanje in vzpostavijo sistem finančnih spodbud.

Zgoraj navedeni informacijski sistem, ki je bil razvit v okviru projekta Evropskega socialnega sklada „Optimizacija sistema lokalne in regionalne samouprave“, se nadgradi in da na voljo lokalnim vladnim enotam. Informacijski sistem enotam omogoča, da jasneje ugotovijo, katere naloge bi bilo učinkoviteje izvajati skupaj z drugimi enotami lokalne samouprave in katere enote so primerni partnerji za skupno izvajanje nalog. Podatki, zbrani prek sistema, se uporabljajo tudi kot podlaga za dejanske združitve enot premoženja, ki izražajo interes za take združitve.

Lokalni organi pripravijo in izpolnijo vprašalnik za samoocenjevanje, ki dopolnjuje razpoložljive podatke. Smernice in priporočila za združitve se pripravijo na podlagi zgoraj navedenih podatkov. Sistem omogoča celovit pregled nad tem, katera naloga bi se lahko izvajala skupaj, in predlaga modele za združitve, kot je ustanovitev skupnega upravnega organa ali skupnih institucij. V primeru dejanskih združitvev sistem vsebuje navedbe potrebnih korakov in izbiro ustreznih partnerskih enot.

Ukrep se zaključi do 30. junija 2025.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
163	C2.2. R1	M	Spremenjeni zakonodajni okvir za centraliziran sistem izbora v državni upravi, ki opredeljuje potrebne kvalifikacije javnih uslužbencev in vzpostavlja sodoben sistem zaposlovanja	Začetek veljavnosti spremenjenega zakonodajnega okvira za centralizirani sistem za izbor javnih uslužbencev,				Q2	2023	Revidirana zakonodaja vključuje vsaj naslednje ukrepe: opredelitev profilov delovnih mest, značilnih za nacionalno upravo, da bi pritegnili potrebne kompetence in spretnosti; Vzpostavitev enotne platforme za zaposlovanje za centralizacijo postopkov zaposlovanja v okviru enotne platforme za vse nacionalne uprave; Prilagoditi postopek zaposlovanja za: I) prehod s sistema, ki temelji izključno na znanju, na sistem, ki temelji predvsem na kompetencah in ustreznih spretnostih; II) ocenjevanje kompetenc za uspešnost javnih uslužbencev; III) razlikovanje med zaposlovanjem na začetni ravni, ki bi moralo temeljiti izključno na kompetencah, in zaposlovanjem specializiranih profilov, ki bi morali združevati kompetence z ustreznimi delovnimi izkušnjami in omogočiti dostop do poklicne poti na višji ravni; Okrepiti zavezanost uravnovešeni zastopanosti spolov in zagotoviti enakost spolov pri zaposlovanju ter napredovanje žensk na višje vodstvene položaje.
164	C2.2. R1-11	T	100 % vseh na novo zaposlenih stalnih javnih uslužbencev v vladnih		% (odstotek)	0	100	Q4	2024	Centraliziran sistem izbora javnih uslužbencev se uvede in izvaja na podlagi vnaprej določenih načrtov za sprejem, ki temeljijo na analizah delovne

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			organih je zaposlenih izključno prek novega centraliziranega, digitaliziranega in standardiziranega sistema za izbor in zaposlovanje, ki je na voljo prek novo razvite platforme IT.							obremenitve in dejanskih potrebah javnih organov za zaposlitev določenega profila uradnikov. Sistem zagotavlja, da se kandidati v postopku zaposlovanja testirajo prek spleta, da se zagotovi preglednejši in objektivnejši izbor kandidatov.
165	C2.2. R1- I2	T	100 % uradnikov vseh javnih institucij, ki morajo opraviti državni izpit, digitalno opraviti državni izpit na podlagi novega modela izpita.		% (odstotek)	0	100	Q4	2022	100 % uradnikov vseh javnih institucij, ki morajo opraviti državni izpit, opravi izpit po popolnoma digitaliziranem modelu. Postopek opravljanja državnega izpita je digitaliziran, da bi sistem izpitov postal preglednejši, dostopnejši (na več lokacijah po vsej državi) in učinkovitejši.
166	C2.2. R2	M	Začetek veljavnosti zakonov o plačah v državni upravi in javnih službah ter predpisov o mobilnosti	Začetek veljavnosti zakonov o plačah v državni upravi in javnih službah ter predpisov o vertikalni in horizontalni mobilnosti javnih uslužbencev v javni upravi				Q2	2023	Nova zakonodaja o plačah v državni upravi in javnih službah omogoča pravično in pregledno oceno delovnih mest v skladu z uveljavljenimi merili, zagotavlja uskladitev razredov in bonusov v javni upravi in javni upravi, določitev koeficientov na poklicni ravni v posvetovanju s socialnimi partnerji in vzpostavitev sistema nagrajevanja, ki temelji na uspešnosti (delovna uspešnost). Vzpostavi se nov plačilni sistem, novi zakoni o plačah javnih uslužbencev in plačah v javnih službah pa vsebujejo

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										<p>določbe o pravičnem in preglednem ocenjevanju delovnih mest v skladu z uveljavljenimi merili in zagotavljanju usklajenosti plač v javni upravi in javnih službah ter vzpostavitvi sistema nagrajevanja, ki temelji na delovni uspešnosti.</p> <p>Zakonodajni okvir (Zakon o javni upravi in podzakonski akti) za vertikalno in horizontalno mobilnost se spremeni. To vključuje karierni načrt, ki vključuje možnost dostopa do srednjih in višjih vodstvenih položajev ter krepitev povezave med poklicnim napredovanjem in ocenjevanjem uspešnosti. Poleg tega določitev pogojev za učinkovit trg dela v javni upravi, vključno z (a) vzpostavitvijo preglednega in enotnega sistema oglaševanja za vsa prosta delovna mesta v javni upravi, (b) možnostjo prijave na katero koli razpoložljivo delovno mesto kjer koli v javni upravi.</p>
167	C2.2. R2-11	T	Sistem upravljanja človeških virov, register javnih uslužbencev in centralizirani plačilni sistem (RegZap – Cop) je dopolnjen z devetimi novimi funkcijami, ki digitalizirajo vse		Število	0	9	Q2	2024	V RegZap-COP se razvije in izvaja devet novih funkcij (in sicer: priprava aktov o pravicah in obveznostih osebja, ocenjevanju, delovnih evidencah, načrtovanju in razvoju poklicne poti, notranjem trgu dela in prilagojenem pristopu uradnikov k sistemu, službenih potovanj) v podporo izvajanju predlaganih sprememb plačnega sistema.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			povezane postopke, ki poenostavljajo in pospešujejo spremembo plačnega sistema.							
168	C2.2. R2-I2	T	Vsaj 20 % javnih uslužbencev dela po modelu pametnega dela		% (odstotek)	0	20	Q3	2023	20 % javnih uslužbencev že dela po modelu pametnega dela, kar jim omogoča delo na daljavo, da bi zagotovili stalno in visokokakovostno javno storitev, dostopno vsem, ter povečali motivacijo uradnikov.
169	C2.2. R2-I2	T	Vsaj 60 % javnih uslužbencev se je usposabljal na področju pametnega dela		% (odstotek)	0	60	Q3	2023	60 % javnih uslužbencev je usposobljenih za model pametnega dela in ima potrebna znanja in spretnosti za delo na daljavo, da bi zagotovili stalno in visokokakovostno javno storitev, dostopno vsem, ter povečali motivacijo uradnikov.
170	C2.2. R3	M	Ustanovitev službe za e-ohranjanje	V celoti delujoča in dostopna digitalna javna storitev e-ohranjanja				Q4	2023	Z vzpostavitvijo digitalne infrastrukture in storitev javne uprave razvoj sistema baz za shranjevanje krepil upravljanje dokumentacije s strani javnih organov in drugih ustvarjalcev dokumentov kot bistvenih podpornih funkcij za vse poslovne procese. Sistem e-ohranjanja omogoča učinkovitejše zagotavljanje storitev javne uprave z uporabo uvedenih rešitev IKT, ki zagotavljajo interoperabilnost in souporabo podatkov, zmanjšanje stroškov, preglednost poslovanja in varstvo pravic državljanov.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										Vzpostavi se digitalna javna storitev (e-ohranitev), povezana z obstoječimi digitalnimi javnimi storitvami, s čimer se odpravijo upravne ovire v postopku izdaje dovoljenj v skladu z zakonom o varstvu in ohranjanju kulturnih dobrin.
171	C2.2. R3	M	Vzpostavitev nacionalnega arhivskega informacijskega sistema	Nacionalni arhivski informacijski sistem v celoti deluje in je dostopen				Q2	2024	Vzpostavi se nacionalni arhivski informacijski sistem za izboljšanje upravljanja dokumentacije s strani javnih organov in drugih ustvarjalcev dokumentov kot bistvena podporna funkcija za vse poslovne procese.
172	C2.2. R3-11	T	Vzpostavitev sklopa 60 javno dostopnih konservatorijev za najkompleksnejše kulturne in zgodovinske znamenitosti z visoko vrednostjo spomenikov		Število	0	60	Q2	2026	Vzpostavljenih je bilo 60 baz za e-ohranjanje, ki so bile objavljene. E-ohranjanje je digitalna strokovna dokumentacija, ki vsebuje grafični in besedilni del ter zajema opredelitev, analizo razmer, valorizacijo in ohranitvene ukrepe za kulturne in zgodovinske vrednote na opredeljenem geografskem območju. Prostorski dokumenti, odvisno od vrste in območja, morajo vsebovati podatke iz ohranjevalne osnove, vključno z ukrepi za varstvo nepremičnih predmetov kulturne dediščine na območju. Vzpostavi se e-konservatorij za vsako najbolj kompleksno kulturno zgodovinsko območje z visoko vrednostjo spomenika, ki izpolnjuje merila ogroženosti in nujnosti dokončanja glede na

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										načrtovane gradbene dejavnosti.
173	C2.2. R3- I2	T	600 ustvarjalcev dokumentov uporablja arhivski informacijski sistem		Število	0	600	Q2	2026	Najmanj 600 ustvarjalcev, ki uporabljajo nacionalni informacijski sistem za upravljanje in shranjevanje dokumentacije. Podatke o številu posameznih ustvarjalcev, ki dostopajo do sistema, analizira in sporoči ministrstvo. Sistem omogoča učinkovitejše zagotavljanje storitev javne uprave z uporabo uveljavljenih rešitev IKT, ki zagotavljajo interoperabilnost in souporabo podatkov, zmanjšanje stroškov, preglednost poslovanja in varstvo pravic državljanov.
174	C2.2. R4	M	Sprememba zakonodajnih okvirov za spodbujanje prostovoljne funkcionalne ali dejanske združitve lokalnih skupnosti (LGU) in sprejetje sklepa hrvaške vlade o merilih za dodelitev davčnih spodbud za prostovoljne funkcionalne ali dejanske združitve	Začetek veljavnosti zakonodajnega okvira				ČETRTLETJE 1	2022	Spremenjeni zakonodajni okvir in mehanizem finančne podpore spodbujata funkcionalno in učinkovito združitev lokalnih upravnih enot, hkrati pa zagotavljata zadostna sredstva v državnem proračunu za finančno spodbujanje dejanske združitve vsaj 20 % lokalnih skupnosti, tj. najmanj 40 % lokalnih skupnosti v obdobju do leta 2026. Pri tem funkcionalno združene usklajevalne enote obdržijo enaka proračunska sredstva, ki so jim bila na voljo pred združitvijo, za obdobje najmanj dveh let, spodbude pa krijejo tudi enkratne stroške kombiniranja in zagotavljajo dodatna sredstva na podlagi prihrankov, doseženih v naslednjih petih letih. Poleg tega spodbude za dejanske združitve LGU

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										<p> vključujejo enkratne prenose kapitala za obdobje petih let, ki jih bo LGU uporabila za infrastrukturne projekte. Odločitev hrvaške vlade določi merila in raven spodbud z večjimi davčnimi spodbudami za dejanske združitve, medtem ko so spodbude za funkcionalne združitve odvisne od števila in vrste funkcij, predvidenih za združitve. Po sprejetju sklepa vlade Republike Hrvaške se v uradnem listu objavi javni poziv LGU za prijavo interesa za prostovoljno funkcionalno ali dejansko združitve.</p>
175	C2.2. R4-11	M	Podporni mehanizem za prostovoljne funkcionalne in dejanske povezave ter vzpostavitev celovitega podpornega sistema za funkcionalno in učinkovito povezovanje enot	Vzpostavljen je celovit podporni mehanizem za funkcionalne/dejanske združitve lokalnih upravnih enot.				Q2	2025	<p>Podpora nadaljnjemu procesu funkcionalne optimizacije delovnih mest v pristojnosti lokalnih enot je zaključena in izvedene so bile naslednje naloge in podporni ukrepi:</p> <p>(Samo)ocenjevanje zmogljivosti enot za izvajanje nalog v okviru njihovega obsega ter prikaz potrebe in interesa za skupno izvajanje nalog, tj. dejanske združitve, v vseh lokalnih skupnostih;</p> <p>Opredelitev operacij, primernih za skupno delovanje posameznih enot</p> <p>Izvajanje sistema podpore IT za funkcionalno povezovanje nalog enot lokalne samouprave</p> <p>Zaključeno je izobraževanje 50 uradnikov državne uprave za podporo enotam lokalne uprave v smislu funkcionalnih povezav in dejanskih združitve.</p> <p>Zaključeno je izobraževanje 100 uradnikov lokalne</p>

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										skupnosti za izvajanje skupnih nalog v okviru funkcionalne povezave.

H.3. Opis reform in naložb za posojilo

Reforma C2.2. R5 – Novi modeli plač in dela v javnih službah – povečanje ambicij reforme z določitvijo dodatnih posebnih zahtev glede vsebine podzakonskih aktov

Cilj te reforme je povečati ambicioznost izvajanja reforme R2 Novi modeli plač in dela v javnih in javnih službah, in sicer z dodajanjem posebnih zahtev glede vsebine podzakonskih aktov, priloženih zakonu o plačah v javnih in javnih službah, sprejetem v okviru R2.

Z vladnimi uredbami, ki podpirajo zakon o plačah v javnih službah in javnih službah, se podrobno določijo razponi koeficientov in plačnih razredov v okviru enotne plačne lestvice za državne organe in javne službe.

Poleg tega vladna uredba določa nazive delovnih mest, pogoje za razporeditev na določeno delovno mesto, razvrstitev delovnih mest, zadevni plačni razred in koeficiente za izračun plač znotraj tega razreda.

Koeficienti za izračun plač se določijo na podlagi vrednotenja delovnega mesta, pri čemer se upoštevajo standardna merila vrednotenja in razvrstitve delovnih mest, kot so opredeljena v zakonu o plačah v civilnih in javnih službah (kot so zapletenost delovnega mesta, zahtevane poklicne izkušnje, samostojnost dela ter zahtevane dodatne kompetence in licence). Način uporabe standardnih meril v postopku ocenjevanja in razvrstitve delovnih mest bo določen z vladnimi predpisi,

Cilj primerjalne analize delovnih mest je zagotoviti izvajanje načela enakega plačila za enako delo ali delo enake vrednosti z uporabo enotnih standardnih meril in odpraviti dosedanja prakso, da se delovna mesta z enakimi ali podobnimi delovnimi mesti, vendar v različnih državnih organih ali javnih službah, plačujejo različno.

Nazadnje, namen statotov je zagotoviti, da se isti razred razvrsti kot delovna mesta enake ali podobne vrednosti v smislu zapletenosti delovnih mest, odgovornosti, samostojnosti pri delu in drugih standardnih meril.

Ukrep se zaključi do 30. junija 2024.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
393	C2.2.R5	M	Začetek veljavnosti podzakonskih aktov, ki urejajo nove modele plač in centraliziran sistem izbire v civilnih in javnih službah	Začetek veljavnosti vladnih predpisov, ki določajo merila za urejanje novih modelov plač v civilnih in javnih službah				Q2	2024	Začetek veljavnosti šestih podzakonskih aktov, ki podrobno določajo plačni sistem plačnih razredov in koeficientov za zaposlene v javnih službah ter postopek, merila in način ocenjevanja uspešnosti javnih uslužbencev in uslužbencev v državnih organih in javnih službah. Predpisi po potrebi upoštevajo analizo, ki jo je Svetovna banka izvedla v okviru naložbe C2.2.R2-I1. Poslovniki določajo: način uporabe standardnih meril, določenih z Zakonom o plačah v javnih službah, v postopku ocenjevanja in razvrstitve delovnih mest v državnih organih in javnih službah (strokovne skupine državne uprave in javne službe bodo ocenjevale delovna mesta in v sodelovanju z Ministrstvom za pravosodje in upravo ali Ministrstvom za delo, pokojninski sistem, družino in socialno politiko opravile analizo, ki jo je treba upoštevati pri določanju koeficientov plač); nazive delovnih mest, pogoje za izbor na delovna mesta, razvrstitev delovnih mest in zadevne plačne razrede ter koeficiente plač v javni upravi (po konsolidaciji ali zmanjšanju števila delovnih mest); nazive delovnih mest, pogoje za izbor na delovna mesta, razvrstitev delovnih mest in zadevne plačne razrede ter plačne koeficiente v javni upravi (po

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										<p>konsolidaciji ali zmanjšanju števila delovnih mest); razponi koeficientov v plačnih razredih enotne plačilne lestvice za javne in javne službe; postopek, merila in način ocenjevanja uspešnosti uradnikov (vključno s tistimi na vodstvenih položajih) in zaposlenih v javni upravi. — postopek, merila in način ocenjevanja uspešnosti uradnikov (vključno s tistimi na vodstvenih položajih) in uslužbencev v javni upravi.</p>

I. KOMPONENTA 2.3: DIGITALNI PREHOD DRUŽBE IN JAVNE UPRAVE

Hrvaška se je leta 2020 po indeksu digitalnega gospodarstva in družbe (DESI) uvrstila na 20.^{mesto}, s precejšnjim potencialom za izboljšanje spletne dostopnosti javnih storitev. Nizka digitalna povezljivost Hrvaške ovira tudi nadaljnji razvoj digitalnega gospodarstva države in prispeva k digitalnemu razkoraku med mestnimi in podeželskimi območji.

Cilj te komponente je podpreti digitalni prehod hrvaškega gospodarstva in družbe. Vključuje reforme in naložbe za digitalizacijo javne uprave, povečanje zagotavljanja spletnih javnih storitev in zagotavljanje dostopa do omrežij gigabitne povezljivosti na območjih, ki jih je prizadelo nedelovanje trga, vključno s podeželskimi območji.

Ta komponenta prispeva k obravnavi priporočil za posamezne države v zvezi s potrebo po „konsolidaciji socialnih prejemkov in izboljšanju njihove zmogljivosti za zmanjšanje revščine“ (priporočilo za posamezno državo št. 2 iz leta 2019), „povečanje dostopa do digitalne infrastrukture in storitev“ (priporočilo za posamezne države št. 2, 2020) ter k „usmerjenju naložb v zeleni in digitalni prehod, zlasti na visokohitrostne širokopasovne povezave“ (priporočilo za posamezno državo št. 3, 2020).

Ta komponenta vključuje štiri reforme in dvajset naložb.

I.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C2.3.R1: Strategija za digitalno Hrvaško ter krepitev medinstitucionalnega sodelovanja in usklajevanja za uspešen digitalni prehod družbe in gospodarstva

Cilj te reforme je usmerjati digitalno preobrazbo hrvaške družbe in gospodarstva v naslednjem desetletju. Zagotavlja strateški okvir „digitalna strategija Hrvaške do leta 2030“, ki določa okvir za naložbe v digitalni prehod in opredeljuje strateške cilje na naslednjih področjih: (I) digitalni prehod gospodarstva, (ii) digitalizacija javne uprave in pravosodja, (iii) digitalna povezljivost/razvoj širokopasovnih elektronskih komunikacijskih omrežij ter (iv) razvoj digitalnih znanj in spretnosti ter digitalnih delovnih mest.

Z reformo se vzpostavi tudi mehanizem za usklajevanje priprave in izvajanja projektov, ki podpirajo digitalno preobrazbo družbe in gospodarstva na nacionalni, regionalni in lokalni ravni, s smernicami za jasna merila za prednostno razvrščanje in ocenjevanje naložb.

Reforma C2.3.R2: Izboljšanje interoperabilnosti informacijskih sistemov

Cilj te reforme je podpreti zagotavljanje digitalnih javnih storitev in olajšati interakcijo med državljanji/podjetji in javno upravo. Cilj reforme je tudi uvedba napredne podatkovne analitike v nacionalni upravi, da bi podprli odločanje na podlagi podatkov na vseh ravneh uprave.

Medtem ko javni organi na Hrvaškem trenutno uporabljajo na stotine različnih registrov in podatkovnih zbirk, naj bi reforma ustvarila predpogoje za vzpostavitev centralnega registra (centralni interoperabilni sistem), ki bo povezoval ključne registre (naložbe C2.3.R2.I1), ter za vzpostavitev centralne podatkovne zbirke, ki bo pristojnim organom omogočala uporabo napredne podatkovne analitike (naložbe C2.3.R2.I2).

Pričakuje se, da bo reforma prinesla systemske spremembe v smeri razvoja interoperabilnih sistemov na nacionalni ravni in sprejemanja odločitev na podlagi podatkov. Pričakuje se tudi, da bo izboljšal spletno zagotavljanje kakovostnih javnih storitev za podjetja in državljane.

Z ukrepom se opredeli organizacijska in upravljavska struktura za upravljanje centralnega sistema interoperabilnosti ter katalog e-storitev, ki jih je treba povezati s centralnim interoperabilnostnim sistemom. Razvija tudi ekosistem za zbiranje, obdelavo, analizo, prikazovanje in izmenjavo

podatkov z namenom uvedbe podatkovne analitike v nacionalni upravi kot novega načina dela na vseh ravneh odločanja.

Ta reforma se zaključi do 31. decembra 2024.

Naložba C2.3.R2-I1: Vzpostavitev centralnega sistema interoperabilnosti

Cilj te naložbe je vzpostaviti centralni register za javne organe, da bi odpravili sedanjo razdrobljenost (kjer javni organi uporabljajo na stotine registrov) z vzpostavitvijo centralnega interoperabilnega sistema, ki povezuje osnovne registre, v skladu z evropskim okvirom interoperabilnosti (EIF).

Naložba vključuje vzpostavitev osrednjega nacionalnega portala, ki združuje in povezuje vsaj osem obstoječih osrednjih javnih registrov (kot so registri rojstev, prebivališča, vojnih veteranov) v interoperabilni centralni register. Centralni register zagotavlja, da so informacije iz različnih registrov združene v en interoperabilni register in na voljo javnim upravam, državljanom in podjetjem.

Centralni register omogoča tudi spletno izvajanje 21 upravnih postopkov iz Priloge II k Uredbi (EU) 2018/1724 (uredba o enotnem digitalnem portalu).

Ta naložba se zaključi do 30. septembra 2024.

Naložba C2.3.R2-I2: Vzpostavitev centralnega repozitorija podatkov in sistema poslovne analitike

Cilj te naložbe je vzpostaviti osrednje podatkovno skladišče (DWH) za državne organe, ki naj bi izboljšalo sistem upravljanja podatkov, in sicer z olajšanjem zbiranja podatkov v standardiziranih oblikah, obdelavo, analizo in izmenjavo podatkov med javnimi organi (kot so državne in lokalne upravne enote). Platforma omogoča analizo podatkov v realnem času in zagotavlja orodja za napredno analizo podatkov (kot so vnaprej določeni poslovni kazalniki, preglednice in dnevna poročila), ki naj bi znatno izboljšala odločanje na podlagi podatkov na vseh ravneh nacionalne uprave.

Del podatkovnega skladišča je dostopen tudi državljanom in podjetjem, da se zasebnemu sektorju omogoči vzpostavitev in razvoj storitev z dodano vrednostjo na podlagi podatkov in analitičnih orodij, ki so jim na voljo.

Ta naložba se zaključi do 31. decembra 2024.

Naložba C2.3.R3-I1: Nadgradnja centra skupnih storitev

Cilj te naložbe je povečati zmogljivost državnega centra za storitve v oblaku (CDU), da se omogoči veliko povečanje števila uporabnikov in ga nadgradi z razvojem novih funkcij, ki vključujejo:

- Platforma za razvoj, izvajanje in preskušanje aplikacij za uporabnike,
- Platforma za podporo IKT,
- Osrednji sistem za spremljanje informacijske varnosti za upravljanje morebitnih varnostnih dogodkov na informacijski in komunikacijski infrastrukturi,
- Platforma za biometrično avtentikacijo, ki vzpostavlja storitev za biometrično identifikacijo, vključeno v obstoječi osrednji sistem za upravljanje pravic uporabnikov in identitete,
- Platforma za enostavno ustvarjanje in upravljanje digitalnih vsebin spletišč uporabnikov z značilnostmi za intuitivno indeksacijo, iskanje in pridobivanje vsebin, obliko, pregled, objavo in forume za razpravo,
- Platforma za razvoj tehnologij blokovnih verig za državni oblak v skladu z evropsko infrastrukturo za storitve blokovnih verig.

Platforma centra skupnih storitev (CDU) se vključi v skupne evropske podatkovne prostore, da se omogoči varno gostovanje, dostop do podatkov in storitev ter njihovo spreminjanje na ravni EU.

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C2.3.R3-I2: Krepitev zmogljivosti policije za boj proti kibernetiski kriminaliteti

Cilj naložbe je okrepiti zmogljivost ministrstva za notranje zadeve za boj proti kibernetiski kriminaliteti.

Naložba vključuje nakup specializirane opreme za policijo za analizo digitalnih dokazov, specializirano usposabljanje policistov za odkrivanje kibernetiskih napadov in boj proti njim ter izvajanje javne preventivne kampanje, namenjene podjetjem in državljanom, za ozaveščanje o kibernetiski kriminaliteti.

Ta naložba se zaključi do 31. decembra 2024.

Naložba C2.3.R3-I3: Vzpostavitev točke „vse na enem mestu“ za vse storitve e-javne službe za pomoč uporabnikom

Cilj naložbe je vzpostaviti točko „vse na enem mestu“, ki bo uskladila in centralizirala sistem službe za pomoč uporabnikom vseh spletnih storitev javnih uprav. Pričakuje se, da bo točka „vse na enem mestu“ državljanom in podjetjem zagotovila novo, izboljšano storitev za komuniciranje z javnimi upravami in uporabnikom omogočila enostavno iskanje zahtevanih informacij. Sistem „vse na enem mestu“ ima tudi funkcije, ki uporabnikom omogočajo pošiljanje povratnih informacij, oceno kakovosti interakcije z javnimi uslužbenci in po ocenjevanju, kar naj bi spremenilo interakcijo med hrvaško javno upravo in njenimi uporabniki.

Ta naložba se zaključi do 31. decembra 2023.

Naložba C2.3.R3-I4: Konsolidacija sistemov zdravstvene informacijske infrastrukture CEZIH

Cilj naložbe je nadgraditi centralni zdravstveni sistem Republike Hrvaške (CEZIH), ki ga uporabljajo vsi akterji v zdravstvenem sistemu (kot so bolnišnice, zdravstveno osebje, zdravstvene šole, javne zdravstvene ustanove, lekarne, laboratoriji).

Naložba zlasti prenese sistem v državni oblak (center skupnih storitev) in vzpostavi rešitve za ponovno vzpostavitev delovanja po nesreči, da se zagotovi neprekinjeno poslovanje ter stalen, zanesljiv in varen način delovanja centralnega zdravstvenega informacijskega sistema.

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2024.

Naložba C2.3.R3-I5: Projekt uvedbe digitalne osebne izkaznice

Cilj naložbe je spodbujati uporabo elektronskih podpisov v interakciji državljanov z javno upravo. Pričakuje se, da bo ukrep uporabnikom e-identifikacij omogočil podpis dokumentov na mobilnih platformah z uporabo mobilne aplikacije Certilia.

Vzpostavi sistem za upravljanje digitalne identitete (IDP) in mobilni sistem podpisovanja za izdajanje potrdil na daljavo za kvalificirani elektronski podpis na daljavo. Izdaja takega potrdila je predpogoj za elektronsko podpisovanje dokumentov na mobilnih platformah ali v aplikacijah za mobilni podpis.

Ta naložba se zaključi do 31. decembra 2024.

Naložba C2.3.R3-I6: Naložbe v omrežja državne informacijske infrastrukture

Cilj te naložbe je posodobiti in razširiti zmogljivost omrežja nacionalne informacijske infrastrukture (omrežje DII), ki ga javni organi na Hrvaškem uporabljajo za zagotavljanje spletnih storitev državljanom in podjetjem.

Naložba vključuje zasnovano nove varne omrežne arhitekture, ki izpolnjuje potrebe organov in povezuje vse uporabnike z enim samim omrežjem. Novo omrežje zlasti zagotavlja širokopasovni dostop do zelo visokozmogljivega omrežja (10 Gb/s) za vse javne organe. Da se zagotovi stalna povezljivost vseh institucij v sistemu, se z naložbo posodobi center za spremljanje omrežja (NOC) in vzpostavi sistem, ki je na voljo 24 ur na dan in 7 dni na teden, za zagotavljanje inženirskega odpravljanja težav in pomoči uporabnikom.

Ta naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C2.3.R3-I7: Izboljšanje sistema prostorskega načrtovanja, gradnje in državnih sredstev z digitalizacijo

Cilj te naložbe je nadgraditi informacijski sistem za prostorsko načrtovanje in državno lastnino (ISPU), da se vzpostavi celovit informacijski sistem prostorskega načrtovanja in omogoči digitalizacija postopkov, povezanih s pripravo in izvajanjem posameznih projektov, od opredelitve lokalizacije projekta do pridobitve potrebnih dovoljenj.

Ukrep bo omogočil tudi pridobivanje satelitskih posnetkov na območju visoke ločljivosti Hrvaške in razvoj digitalnih prostorskih načrtov.

Ta naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C2.3.R3-I8: Vzpostavitev digitalne mobilne platforme

Cilj te naložbe je vzpostaviti mobilno platformo za digitalne javne storitve, ki bo državljanom omogočila enostavno uporabo spletnih javnih storitev na njihovih pametnih telefonih. Obstoječe „storitve eCitizens“ so bile razvite za osebne računalnike in trenutno niso prilagojene mobilnim napravam, zato je potrebna platforma, prilagojena mobilnim aplikacijam.

S to naložbo se z uporabo najsodobnejših tehnologij in standardov vzpostavi platforma, ki zagotavlja standardiziran način ponujanja javnih storitev na mobilnih platformah (kot so zahteva za dokazilo o rojstnem listu, zahteva za dokazilo o prebivališču, prijava spremembe naslova; registracija motornega vozila). Vse povezane registre in podatkovne zbirke poveže z osrednjim sistemom izmenjave podatkov (GSB). Naložba bo omogočila tudi nadgradnjo nacionalnega identifikacijskega sistema za avtentikacijo (NIAS) v skladu z najnovejšimi trendi avtentikacije mobilnih platform z uvedbo sodobnih metod biometričnih aplikacij.

Ta naložba se zaključuje do 31. decembra 2025.

Naložba C2.3.R3-I9: O vzpostavitvi nove platforme za elektronski bilten o javnih naročilih Republike Hrvaške

Cilj te naložbe je vzpostaviti novo informacijsko platformo za sistem e-javnega naročanja, da bi podprli digitalizacijo postopka javnega naročanja in uvedli nove standardne obrazce za objavo obvestil na področju javnega naročanja iz Izvedbene uredbe Komisije (EU) 2019/1780 (e-obrazci).

Naložba bo posodobila informacijsko platformo hrvaškega elektronskega oglaševanja javnih naročil (EOJN), ki trenutno temelji na zastareli tehnologiji in ne podpira ustrezno učinkovitega izvajanja postopkov javnega naročanja. Ukrep zlasti omogoča povezavo vseh postopkov javnega naročanja (od načrta javnega naročanja do izvedbe postopka do podatkov o plačilih na podlagi sklenjenih pogodb) ter uvede spletne pritožbe (e-pritožbe) kot obvezne in možnost spletnega plačila pristojbin. Z naložbo se vzpostavi tudi okvir za spremljanje skladnosti z nekaterimi minimalnimi obveznimi merili in cilji (kot so strateška, zelena ali inovativna javna naročila).

Ta naložba se zaključuje do 31. decembra 2023.

Naložba C2.3.R3-I10: Digitalizacija in informatizacija CES (eHZZ)

Cilj te naložbe je digitalizacija hrvaškega zavoda za zaposlovanje (CES – HZZ), ki trenutno zagotavlja večino dokumentacije v papirni obliki brez avtomatiziranega sistema za digitalno shranjevanje dokumentacije. Pričakuje se, da bo naložba vzpostavila digitalni sistem upravljanja identitete, sistem upravljanja človeških virov in digitalizirala arhive CES.

Naložba v celoti avtomatizira in digitalizira poslovne procese CES z novimi informacijskimi rešitvami za pospešitev in avtomatizacijo dela CES, s čimer se poveča raven varnosti vseh poslovnih podatkov ter omogočita kroženje in osrednja obdelava elektronskih dokumentov ter digitalnih in biometričnih podpisov.

Ta naložba se zaključuje do 30. junija 2026.

Naložba C2.3.R3-I11: Podpora IKT za posodobitev HZMO (eHZMO)

Cilj te naložbe je posodobiti zastareli informacijski sistem hrvaškega zavoda za pokojninsko zavarovanje (HZMO) in digitalizirati njegove osnovne poslovne procese. Pričakuje se, da bo ukrep povečal učinkovitost HZMO in podprl njeno zagotavljanje kakovostnih storitev.

Z naložbo se vzpostavi nov informacijski sistem za podporo temeljnim procesom, ki vključuje module za upravljanje:

- izračuni za pokojnine in otroške dodatke,
- evidence o prispevkih in plačilih,
- podatke o upravičencu,
- pritožbe, revizijski postopki in spori,
- digitalna dokumentacija in arhivi,
- analitični in računovodski podatki,
- finančne operacije,
- postopki javnega naročanja, sklepanja pogodb in naročil,
- dolg in obveznost (kupci/dobavitelji),
- upravljanje sredstev.

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C2.3.R3-I12 Digitalizacija arhivov HZMO (eArhiva)

Cilj te naložbe je digitalizacija arhivov hrvaškega zavoda za pokojninsko zavarovanje (HZMO). Pričakuje se, da bo ukrep znatno izboljšal splošno uspešnost dela HZMO in stroškovno učinkovitost upravljanja arhivov, ki trenutno v veliki meri temelji na ročnem iskanju. Naložba vzpostavi digitalni sistem za upravljanje arhivov in enotno mesto za stalno hrambo arhivov. Naložba je namenjena digitalizaciji obstoječega gradiva, pa tudi vzpostavitvi centralnega sistema, ki bo omogočal digitalizacijo vseh novo ustvarjenih predmetov, ki jih je mogoče snemati in shraniti v digitalnem arhivskem sistemu.

HZMO ima trenutno na voljo približno 4,5 milijona datotek. Naložba je namenjena digitalizaciji 1.000.000 aktivnih datotek (približno 50.000.000 strani).

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C2.3.R3-I13: Digitalna preobrazba davčne uprave

Cilj te naložbe je posodobiti informacijski sistem davčnih uprav, da bi razvili uporabniku prijazno informacijsko platformo z dostopom za davkoplačevalce in uradnike davčne uprave ter tako povečali učinkovitost davčne uprave.

Naložba bo nadgradila infrastrukturo IKT davčne uprave in razvila platformo, ki omogoča avtomatizacijo poslovnih procesov davčne uprave. Platforma zagotavlja tudi podatkovno analitiko in podpira prihodnje potrebe davčne uprave, povečuje varnost infrastrukture IKT in zagotavlja neprekinjeno poslovanje v primeru kriznih razmer.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C2.3.R3-I14: Izvajanje sistema negotovinskih plačil v gospodarstvu prek e-računov z integriranimi e-arhivi in aktivnim davčnim računovodstvom

Cilj te naložbe je vzpostaviti spletni davčni računovodski sistem, da bi se zmanjšalo upravno breme za davkoplačevalce.

Z naložbo se vzpostavi nov informacijski sistem za registracijo elektronskih računov (e-računov), ki jih izdajo javni organi za negotovinska plačila v informacijskem sistemu davčne uprave. Z naložbo se vzpostavi tudi napredni spletni računovodski sistem za DDV,

Pričakuje se, da bo naložba prispevala k poenostavitvi davčnih napovedi z zmanjšanjem števila zahtevanih obrazcev in podpiranjem izpolnjevanja davčnih obveznosti.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2024.

Naložba C2.3.R3-I15: Vzpostavitev rešitev za uporabo v turizmu s ciljem upravne razbremenitve podjetnikov in preoblikovanja turističnega modela v trajnostnost

Cilj te naložbe je razviti nova orodja informacijske tehnologije za turistični javni informacijski sistem (*e-turizem*), ki bodo pomagala pri učinkovitem upravljanju razvoja turizma in podpirala trajnost sektorja.

Z naložbami se nadaljuje digitalizacija hrvaškega sistema opazovalne skupine za trajnostni turizem (CROSTO), in sicer z razvojem digitalnega „sistema za spremljanje razvoja destinacij“ za spremljanje trajnosti destinacij v skladu s sistemom kazalnikov evropskega turizma za trajnostno upravljanje destinacij (ETIS).

Naložba prispeva tudi k izboljšanju poslovnih informacij v turizmu z uporabo podatkov, pridobljenih iz različnih virov, kot so „centralni register turizma“, „sistem e-Visitor“ ali sistem CROSTO.

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C2.3.R3-I16: Digitalizacija procesov v športu in rekreaciji na lokalni in regionalni ravni

Cilj te naložbe je nadgraditi informacijski sistem v športu (ISS), tj. informacijski sistem, ki ga uporablja ministrstvo za turizem in šport, da bi vsem zadevnim zainteresiranim stranem, zlasti na lokalni in regionalni ravni, olajšali dostop do sistema. Namenjen je tudi podpori razvoja elektronskih postopkov in e-storitev za državljanke in deležnike, dejavne v športnem sektorju.

Naložba:

- Vzpostavi modul aplikacije za zagotavljanje neposrednega dostopa športnim klubom do osnovnih registrov in evidenc informacijskega sistema v športu z možnostjo vnosa ustreznih podatkov, kot so evidence o športu in zdravstveni pregledi športnikov;
- Vzpostavitev digitalnih orodij in digitalnih postopkov za spremljanje javnega financiranja športnih programov na nacionalni, regionalni in lokalni ravni, da bi uskladili, poenostavili in povečali preglednost tega procesa, tudi na lokalni in regionalni ravni;
- Vzpostavitev aplikacijskega modula za zbiranje podatkov o športnih in zdravstveno usmerjenih telesnih vadbah, vključno z vzpostavitvijo osnovnega registra na področju telesne vadbe, usmerjene v zdravje (na primer z informacijami o obstoječih programih in strokovnem osebju).

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Reforma C2.3.R4: Krepitev povezljivosti kot temelja digitalnega prehoda družbe in gospodarstva

Cilj te reforme je utreti pot zagotavljanju razpoložljivosti elektronskih komunikacijskih omrežij, ki gospodinjstvom in spodbujevalcem socialno-ekonomskega razvoja zagotavljajo gigabitno povezljivost, v skladu s cilji evropske gigabitne družbe.

Cilj te reforme je zagotoviti pravočasno in celovito izvajanje regulativnega in strateškega okvira na področju elektronskih komunikacij s sprejetjem zakona o elektronskih komunikacijah v skladu z določbami Direktive (EU) 2018/1972 o Evropskem zakoniku o elektronskih komunikacijah ter izvajanjem ciljev nacionalnega načrta za širokopasovne povezave na Hrvaškem za obdobje 2021–2027.

Reforma naj bi opredelila in odpravila upravno breme in regulativne ovire, povezane z gradnjo omrežij gigabitne povezljivosti, vključno z omrežji 5G, da bi spodbudili naložbe v uvajanje omrežij 5G.

Ta reforma dopolnjuje naložbe v digitalno povezljivost prek širokopasovnih povezav v fiksnih in naprednih brezžičnih in mobilnih omrežjih, vključno z uporabo tehnologij 5G.

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C2.3.R4-I1: Izvajanje projektov v okviru nacionalnega okvirnega programa za razvoj širokopasovne infrastrukture na področjih, kjer ni zadostnega komercialnega interesa za naložbe

Cilj te naložbe je zmanjšati digitalni razkorak na Hrvaškem s povečanjem nacionalne širokopasovne pokritosti z gigabitno povezljivostjo na območjih, kjer ni zadostnega komercialnega interesa, v skladu z nacionalnim okvirnim programom za razvoj infrastrukture za širokopasovni dostop. Pričakuje se, da se bodo nadaljnje naložbe v povezljivost financirale iz drugih nacionalnih skladov ali skladov EU, da bi dosegli cilje EU glede gigabitnih ciljev.

Cilj naložbe je zagotoviti, da imajo gospodinjstva in glavni spodbujevalci socialno-ekonomskega razvoja na območjih, kjer ni zadostnega komercialnega interesa (bele lise NNGA), dostop do omrežij gigabitne povezljivosti. Naložba naj bi vključevala približno 20 projektov lokalnih upravnih enot, ki pokrivajo približno 700000 prebivalcev, in približno 124000 gospodinjstev. Točno število projektov in pokritost naj bi se opredelila po izvedbi razpisov za projekte in izbiri projektov.

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C2.3.R4-I2: Gradnja pasivne elektronske komunikacijske infrastrukture

Cilj te naložbe je povečati razpoložljivost gigabitnih omrežij (zagotavljanje povezljivosti 5G) na podeželskih in redko poseljenih območjih, kjer ni komercialnega interesa za izgradnjo teh omrežij.

Vključuje izgradnjo pasivne elektronske komunikacijske infrastrukture, kot je gradnja samostojnih antenskih polov, zagotavljanje zmogljivosti prenosa optičnih ali mikrovalovnih za povezavo mobilnega elektronskega komunikacijskega omrežja z baznimi postajami. Omogoča razvoj omrežij 5G na pokritih območjih in je na voljo za uporabo za vse pod enakimi pogoji.

Naložba je namenjena podeželskim območjem v okrožjih z najnižjimi socialno-ekonomskimi kazalniki (nizke demografske, socialne in gospodarske razmere v primerjavi z nacionalnim povprečjem).

Upravljanje infrastrukture, ki se bo gradila z naložbo, se izvaja izključno na nepridobitni osnovi, da se zagotovi, da prihodki od najema infrastrukture krijejo vse stroške obratovanja in vzdrževanja infrastrukture. Če prihodki od najemnin presegajo stroške, se presežek usmeri v širitev ali izgradnjo novih infrastrukturnih zmogljivosti.

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
176	C2.3. R1	M	Strategija za digitalno Hrvaško	Začetek veljavnosti strategije za digitalno Hrvaško				Q4	2022	V „digitalni strategiji za Hrvaško do leta 2030“ so jasno opredeljeni strateški cilji in prednostne naloge, ki bodo podlaga za opredelitev ukrepov na naslednjih področjih: digitalizacija javne uprave in sodstva; razvoj širokopasovnih elektronskih komunikacijskih omrežij; razvoj digitalnih kompetenc in digitalnih delovnih mest.
177	C2.3. R2 C2.3. R2.12	M	Vzpostavitev platform za osrednji sistem interoperabilnosti	Poročilo osrednjega urada za razvoj digitalne družbe (SDURDD), da platforme delujejo in se preskušajo za uporabo				Q4	2022	Osrednji nacionalni portal interoperabilnosti zagotavlja katalog vseh razpoložljivih storitev, podatkovno skladišče (DWH) pa deluje za uporabo.
178	C2.3. R2- I1	M	Vzpostavitev centralnega sistema interoperabilnosti	Poročilo osrednjega urada za razvoj digitalne družbe (SDURDD), da je sistem operativen in preskušen za uporabo				Q3	2024	Centralni interoperabilni sistem deluje za uporabo, vključno s spletnim zagotavljanjem 21 upravnih postopkov iz Priloge II k uredbi o enotnem digitalnem portalu.
179	C2.3. R3- I1	T	Nadgradnja državnega oblaka	Poročilo osrednjega urada za razvoj digitalne družbe (SDURDD)	Število	0	6	Q4	2022	Za uporabo v državnem oblaku (CDU) deluje šest novih funkcij, ki so dostopne uporabnikom: Platforma za razvoj, izvajanje in preskušanje aplikacij za uporabnike,

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										Platforma za podporo IKT, Osrednji sistem za spremljanje informacijske varnosti za upravljanje morebitnih varnostnih dogodkov, Platforma za biometrično avtentikacijo, Platforma za upravljanje digitalnih vsebin spletišč, Platforma za razvoj tehnologij blokovnih verig za državni oblak.
180	C2.3. R3-I1	T	Povečanje števila uporabnikov v centru za skupne storitve		Število	0	450	Q2	2026	450 novih uporabnikov se vključi v center za skupne storitve.
181	C2.3. R3-I2	M	Pilotni projekt o kibernetiki varnosti	Poročilo Ministrstva za notranje zadeve				Q4	2023	Izvede se pilotni projekt za stresni test sistema – s simulacijo „kibernetike odvisnosti“ in „kibernetiko omogočenih“ kaznivih dejanj. Sistem je opremljen s posebnimi komponentami programske in strojne opreme za preiskovanje kibernetike kriminalitete, odprtokodno iskanje po internetu in digitalni forenziki ter nabori analiz za analizo digitalnih dokazov. Izvajanje projekta izpolnjuje potrebne predpogoje za nadgradnjo forenzičnih orodij in sistemov ter sistemov tajnega nadzora za elektronska komunikacijska omrežja in storitve, ki so potrebni za povečanje ravni kibernetike varnosti na Hrvaškem in v EU. Ko je oprema pridobljena in v celoti operativna,

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										se izvede pilotni projekt za simulacijo raziskav kibernetike kriminalitete v obliki namizne vaje, da se oceni prispevek opreme k doseganju ukrepov in ciljev projekta kibernetikega izvrševanja.
182	C2.3. R3-12	M	Javna kampanja za preprečevanje kibernetike varnosti	Poročilo Ministrstva za notranje zadeve				ČETRTLETJE 1	2024	Izvaja se javna kampanja za preprečevanje pojava kibernetike kriminalitete in ukrepov za preprečevanje kibernetike kriminalitete, ki se spremlja z naslednjimi kazalniki: število preventivnih dejavnosti ozaveščanja in izobraževanja, ki jih izvajajo različne ciljne skupine o ukrepih samozaščitnega vedenja v zvezi s tveganji kibernetike kriminalitete — število udeležencev v aktivnostih — število razdeljenega preventivnega gradiva — število medijskih objav (vključuje vse medije) število odzivov ciljnih skupin v družbenih medijih število in obdelani rezultati spletnih raziskav, izvedenih prek družbenih omrežij — število vrednotenih ciljnih skupin, izvedenih z uporabo kvantitativnih metod
183	C2.3. R3-13	M	Vzpostavitev točke „vse na enem mestu“	Poročilo osrednjega urada za razvoj digitalne družbe (SDURDD) o vzpostavitvi in delovanju točke „vse				Q4	2023	Za uporabo se vzpostavi in deluje platforma „vse na enem mestu“, ki državljanom in podjetjem zagotavlja informacije in podporo strankam na enotni centralizirani lokaciji.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
				na enem mestu“ za uporabo						
184	C2.3. R3-14	M	Informacijski sistem CEZIH	Poročilo Ministrstva za zdravje				Q2	2024	Osrednji zdravstveni informacijski sistem Hrvaške deluje za uporabo v državnem oblaku (CDU).
185	C2.3. R3-15	T	E-podpis digitalne osebne izkaznice	Poročilo Agencije za digitalno varnost (AKD)	Število	0	300 000	Q4	2024	Mobilna aplikacija Certilia se 300000-krat prenese prek Google Play Store in App Store. Poleg tega se izda 100000 potrdil za kvalificirani elektronski podpis na daljavo. Mobilna aplikacija Certilia in osebne mobilne poverilnice omogočajo vsaj 50000 edinstvenim uporabnikom, da vsaj 700000-krat izvedejo postopek avtentikacije.
186	C2.3. R3-16	M	Vzpostavitev omrežja državne informacijske infrastrukture (DII)	Poročilo osrednjega urada za razvoj digitalne družbe (SDURDD)				Q4	2024	Nadgrajeno omrežje državne informacijske infrastrukture (DII) z izboljšanimi značilnostmi v smislu razpoložljivosti, zanesljivosti in varnosti deluje za uporabo.
187	C2.3. R3-16	T	Novi uporabniki omrežja državne informacijske infrastrukture (DII)	Poročilo SDURDD	Število	36	136	Q4	2025	Vsaj 100 novih uporabnikov je priključenih na omrežje državne informacijske infrastrukture na vsaki lokaciji, kjer uporabljajo omrežna sredstva, in sicer z zagotavljanjem optične infrastrukture na vsaki lokaciji in terminalske opreme.
188	C2.3. R3-17	T	Digitalni prostorski načrti	Poročilo MZGO	Število	0	570	Q4	2025	Oblikovanje 570 prostorskih načrtov naslednje generacije (prostorski načrti v digitalni obliki)

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
189	C2.3. R3-17	M	Nadgradnja informacijskega sistema prostorskih načrtov	Poročilo MZGO				Q4	2025	Elektronski moduli se vzpostavijo za digitalizacijo postopkov na področju prostorskega načrtovanja, gradnje in državnih sredstev v okviru informacijskega sistema za prostorsko načrtovanje.
190	C2.3. R3-18	T	Digitalne e-javne storitve, vključene v novo mobilno platformo	Poročilo SDURDD, da je 20 e-storitev integriranih in delujočih za uporabo	Število	0	20	Q4	2024	Vsaj 20 e-storitev je vključenih v mobilno platformo in delujočih za uporabo, vključno z: Zahtevki za dokazilo o rojstnem listu; Zahteva dokazilo o prebivališču; Zaposilje za financiranje terciarnega izobraževanja; Predložitev prve vloge za sprejem v javno visokošolsko ustanovo; Zahteva za akademsko priznavanje diplom, spričeval ali drugih dokazil o študiju ali tečajih; Obveščanje o spremembah osebnih ali poklicnih okoliščin osebe, ki prejema dajatve socialne varnosti v zvezi s takimi dajatvami; Zahtevki za evropsko kartico zdravstvenega zavarovanja; Predložitev napovedi za odmero dohodnine; Vpis spremembe naslova; Registracijo motornega vozila, ki izvira iz države članice ali je že registrirano v državi članici, po standardnih postopkih; Pridobitev oznak za uporabo državne cestne infrastrukture: časovne pristojbine (vinjeta), pristojbine na podlagi razdalje (cestnine), ki jih izda javni organ ali institucija; Pridobitev oznak za emisije, ki jih izda javni organ ali institucija; Zahtevanje pokojninskih prejemkov in pokojninskih prejemkov iz obveznih sistemov;

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										Zahtevo po informacijah o pokojninah iz obveznih sistemov; Obvestilo o poslovni dejavnosti, dovoljenju za opravljanje dejavnosti, spremembi poslovne dejavnosti in prenehanju poslovne dejavnosti, ki ne vključuje stečajnega postopka ali postopka prenehanja, razen začetnega vpisa poslovne dejavnosti v poslovni register in razen ustavnih postopkov ali kakršnih koli naknadnih zahtevkov družb ali podjetij; Registracijo delodajalca (fizične osebe) v sistemih obveznega pokojninskega zavarovanja in zavarovanja; Registracijo zaposlenih v sistemih obveznega pokojninskega zavarovanja in zavarovanja; Predložitev napovedi za odmero dohodnine; Predložitev napovedi za odmero dohodnine; Obvestilo o sistemu socialne varnosti o prenehanju pogodbe o zaposlitvi delavca, razen postopkov za kolektivno odpoved pogodbe o zaposlitvi delavca; Plačilo socialnih prispevkov za zaposlene; Potovanje s pravico do dokazila.
191	C2.3. R3-19	M	Vzpostavitev nove platforme za javna naročila in mobilne aplikacije	Prvi postopek javnega naročanja, ki se je začel na novi platformi za e-javni razpis				Q3	2023	Nova platforma za izvajanje postopkov javnega naročanja in mobilna aplikacija delujeta, postopek javnega naročanja pa se začne na novi platformi za elektronsko javno naročanje.
192	C2.3. R3-	M	Sistemi CES za digitalno identiteto in upravljanje	Poročilo CES/HZZ				Q4	2023	Sistem upravljanja digitalne identitete CES in digitalni sistem upravljanja človeških virov sta

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
	I10		človeških virov							vzpostavljena in delujeta.
193	C2.3. R3-I10	M	Dokončanje digitalizacije CES	Poročilo CES/HZZ				Q2	2026	Digitalizacija CES je končana: vzpostavita se sistem za upravljanje varnostnih incidentov in dogodkov ter sistem za podporo jedrnemu postopku, sistem e_Advisor, dokonča se projekt digitalizacije arhivskega gradiva, vzpostavi pa se tudi sistem za obračunavanje in dokončanje projekta upravljanja digitalnih dokumentov.
194	C2.3. R3-I11	M	Nadgrajeni informacijski sistem hrvaškega zavoda za pokojninsko zavarovanje (HZMO)	Poročilo organizacije HZMO				Q2	2026	Novi informacijski sistem in temeljni poslovni procesi hrvaškega zavoda za pokojninsko zavarovanje (HZMO) bodo operativni.
195	C2.3. R3-I12	M	Digitalni arhiv hrvaškega zavoda za pokojninsko zavarovanje (HZMO)	Zapisnik HZMO o predaji operacijskega sistema za upravljanje digitalnih arhivov				Q4	2022	Sistem za upravljanje digitalnih arhivov (sistem za upravljanje digitalnih arhivov) deluje.
196	C2.3. R3-I12	T	Število strani v novem digitalnem arhivu	Posnetek družbe HZMO o predajah strani, ki so bile skenirane in indeksirane digitalno	Število	0	50 000 000	Q2	2026	50000000 strani nacionalnih arhivov se skenira in indeksira v novem digitalnem arhivu.
197	C2.3. R3-I13	M	Novi informacijski sistem davčne uprave	Poročilo o izvajanju Ministrstva za finance – Davčna uprava, v				Q2	2026	Nov davčni informacijski sistem bo deloval z novimi funkcijami (vključno z novo platformo za podatkovno analitiko, novo uporabniško izkušnjo

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
				katerem je navedeno, da novi informacijski sistem davčne uprave deluje						za davkoplačevalce in davčne uradnike z nadgrajeno infrastrukturo IKT, digitalizacijo vseh postopkov, povezanih s temi funkcijami, da se proces poenostavi in pospeši, varno neprekinjeno poslovanje v kriznih razmerah, izboljšana raven varnosti infrastrukture IKT ter konsolidirana in optimizirana infrastruktura za komunikacijo informacij in komunikacij).
198	C2.3. R3-113	T	Odstotek postopkov določanja in pobiranja davkov, ki se digitalno izvajajo prek novega sistema	Poročilo Ministrstva za finance – Davčna uprava	% (odstotek)	0	80	Q2	2026	80 % obstoječih postopkov določanja in pobiranja davkov se izvaja digitalno prek novega posodobljenega davčnega informacijskega sistema.
199	C2.3. R3-114	M	Sistem za e-račune in spletno računovodstvo DDV	Poročilo Ministrstva za finance – Davčna uprava				Q4	2024	Novi sistem za registracijo elektronskih računov v davčni upravi za vse uporabnike (model B2B in davčni zavezanci za javna naročila) in napredno spletno računovodstvo DDV delujeta in sta pripravljena za uporabo.
200	C2.3. R3-115	T	Nova orodja v sistemu IT za turizem	Poročilo Ministrstva za turizem in šport (MINTS)	Število	0	4	Q2	2026	Nova orodja bodo operativna: 1- za integrirane upravne in neupravne postopke za olajšanje poslovnih dejavnosti in komunikacije z javno upravo Upravljanje destinacij in vzpostavitev vrednostnih verig, vključno z rešitvijo za upravljanje turističnih tokov 3 – Podjetniške informacije v turizmu za podporo

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										podjetnikom pri sprejemanju poslovnih odločitev in odločanju v javnem sektorju pri oblikovanju javnih politik 4 – Nadaljnja digitalizacija sistema CROSTO
201	C2.3. R3- I16	T	Novi moduli aplikacije za informacijski sistem za šport	Poročilo Ministrstva za turizem in šport (MINTS)	Število	0	3	Q2	2026	V nadgrajeni športni informacijski sistem (ISS) se vključijo trije novi moduli aplikacije: 1 – modul aplikacije za zagotavljanje neposrednega dostopa športnih klubov do osnovnih registrov in registrov informacijskega sistema v športu; 2 – modul za uporabo za financiranje javnih športnih potreb lokalnih in regionalnih vladnih enot; 3 – modul aplikacije za zbiranje podatkov o športu in telesni vadbi, usmerjeni v zdravje
202	C2.3. R4	M	Optimizacija postopka izdaje dovoljenj za naložbe v povezljivost	Začetek veljavnosti revidiranega pravnega okvira				Q2	2022	Revidirani pravni okvir podpira optimizacijo postopka izdaje dovoljenj in omogoča predstavitev elektronske komunikacijske infrastrukture v prostorskih načrtih. Novi okvir obravnava upravno breme in regulativne ovire, povezane z gradnjo zelo visokozmogljivih omrežij, vključno z omrežji 5G.
203	C2.3. R4- I1	M	Sporazumi o dodelitvi nepovratnih sredstev, podpisani za izvajanje projektov na podlagi	Poročilo Ministrstva za morje, promet in infrastrukturo (MSTI)				Q3	2023	Sporazumi o dodelitvi nepovratnih sredstev za 20 projektov v okviru ONP se podpišejo na podlagi izbirnega postopka.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			nacionalnega okvira za razvoj infrastrukture za širokopasovni dostop (ONP)							
204	C2.3. R4-I1	T	Širokopasovni dostop za gospodinjstva na belih območjih NGA	Poročilo Ministrstva za morje, promet in infrastrukturo (MSTI)	Število	386 000	486 000	Q2	2026	Vsaj 100000 dodatnih gospodinjstev na belih območjih dostopovnih omrežij naslednje generacije, pokritih s širokopasovnim dostopom vsaj 100 MBit/s (ki jih je mogoče nadgraditi na 1 giga) v smeri do uporabnika (prenos)
205	C2.3. R4-I2	M	Podpisan sporazum o dodelitvi nepovratnih sredstev za izgradnjo pasivne infrastrukture za elektronske komunikacije	Poročilo Ministrstva za morje, promet in infrastrukturo (MSTI)				ČETRTLETJE 1	2023	Podpis sporazuma o dodelitvi nepovratnih sredstev in začetek izvajanja projekta za izgradnjo pasivne elektronske komunikacijske infrastrukture
206	C2.3. R4-I2	T	Prebivalstvo z dostopom do 5G	Poročilo Ministrstva za morje, promet in infrastrukturo (MSTI)	% (odstotek)	0	80	Q2	2026	Mobilni signal 5G pokriva vsaj 80 % podeželskega in redko poseljenega območja (kjer je povprečno prebivalstvo manjše od 20/km ²) v okviru projekta.

I.3. Opis reform in naložb za posojilo

Naložba C2.3.R3-I17: Vzpostavitev registra prebivalstva, družine in gospodinjestev

Cilj te naložbe je vzpostaviti register prebivalstva, družine in gospodinjestev (Hrvaško: Registar stanovništva, obitelji i kućanstva; v nadaljevanju: Sok), ki zagotavlja podatke o dohodkih in sredstvih prebivalstva, družin in gospodinjestev s pridobivanjem podatkov iz različnih registrov in informacijskih sistemov.

V primerljivi časovni in prostorski razsežnosti poenoti postopke in opredelitve, ki se uporabljajo za ocenjevanje pravic in obveznosti, ki so odvisne od dohodka ali premoženja posameznikov, družin ali gospodinjestev. Cilj naložbe je zagotoviti točne in posodobljene statistične podatke, ki so bistveni za delo vseh javnih organov, vključno z davčno upravo.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

I.4. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje posojila

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
394	C2.3 R3– I17	M	Register prebivalstva, družine in gospodinjstev (SOK)	Poročilo ministrstva za finance (MFIN)				Q3	2025	Register prebivalstva, družine in gospodinjstev (SOK) deluje in je dostopen za uporabo.
395	C2.3 R3– I17	M	Register prebivalstva, družine in gospodinjstev (SOK), povezan s sistemom eTax	Poročilo ministrstva za finance (MFIN)				Q2	2026	Register prebivalstva, družine in gospodinjstev (SOK) je povezan s sistemom eTax.

J. KOMPONENTA 2.4: IZBOLJŠANJE UPRAVLJANJA DRŽAVNEGA PREMOŽENJA

Podjetja v državni lasti ustvarijo približno 7 % dodane vrednosti celotnega gospodarstva in predstavljajo 4 % vseh delovnih mest. Glede na njihovo pomembno vlogo v hrvaškem gospodarstvu lahko izboljšanje korporativnega upravljanja podjetij v državni lasti in nadaljnje zmanjševanje portfelja državnih sredstev privedeta do izrazitega povečanja skupne produktivnosti.

Cilj komponente hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost je spodbujati gospodarski razvoj in povečati splošno učinkovitost podjetij v državni lasti z naslednjimi ukrepi:

- Nadaljnje zmanjšanje števila podjetij v državni lasti.
- Izboljšanje upravljanja državnih nepremičnin.
- Prilagoditev nacionalnega regulativnega okvira za upravljanje podjetij mednarodnim najboljšim praksam na podlagi priporočil OECD.
- Izboljšanje upravljanja podjetij v državni lasti, ki so v posebnem interesu Republike Hrvaške, in podjetij v večinski lasti centralne vlade ter izboljšanje usklajevanja med pristojnimi nacionalnimi organi.
- Krepitev človeških zmogljivosti za spremljanje korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti.

Komponenta podpira obravnavanje priporočil za posamezne države o izboljšanju korporativnega upravljanja podjetij v državni lasti ter okrepitvi prodaje podjetij v državni lasti in neproizvodnih sredstev (priporočilo za posamezno državo št. 4 iz leta 2019). Komponenta prispeva tudi k zavezam po pristopu k OPP II za okrepitev upravljanja podjetij v državni lasti.

J.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C2.4 R1 – Revizija seznama podjetij v državni lasti, ki so v posebnem interesu Hrvaške

Cilj te reforme je racionalizirati državno lastništvo s sprejetjem nove lastniške politike, ki določa merila za strateška sredstva, in posodobitvijo seznama podjetij v državni lasti, ki imajo poseben interes za Hrvaško, ter objavo obrazložitve, ki upravičuje odločitev o ohranitvi podjetja na tem seznamu.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2021.

Reforma C2.4 R2 – Izboljšanje korporativnega upravljanja v podjetjih v državni lasti, ki so v posebnem interesu Republike Hrvaške, in v podjetjih v večinski lasti centralne ravni države.

Glede na pomen podjetij v državni lasti za hrvaško gospodarstvo je cilj te reforme izboljšati korporativno upravljanje podjetij v državni lasti.

Reforma vključuje sprejetje novega enotnega zakona o podjetjih v državni lasti za izvajanje priporočil OECD, zlasti: (I) uskladitev regulativnega okvira za korporativno upravljanje podjetij v državni lasti; (II) ustanovi osrednjo enoto za usklajevanje izvajanja politike lastništva v srednjeročnem obdobju; ter (iii) krepitev samostojnosti in neodvisnosti odbora podjetij v državni lasti.

Reforma se zaključi do 31. marca 2024.

Reforma C2.4 R3 – Krepitev človeških zmogljivosti za spremljanje upravljanja podjetij v državni lasti

Cilj reforme je izboljšati človeške zmogljivosti centralne vlade z usposabljanjem, da bi določili finančne in operativne cilje podjetij v državni lasti ter izboljšali usklajevanje med pristojnimi nacionalnimi organi.

Reforma vključuje ukrepe za krepitev institucionalne zmogljivosti z usposabljanjem javnih uslužbencev s posebnimi pristojnostmi glede na gospodarski sektor, v katerem delujejo podjetja v državni lasti.

Reforma se zaključi do 30. junija 2026.

Reforma C2.4 R4 – Nadaljnje zmanjševanje števila podjetij v državni lasti, ki za Hrvaško niso posebnega pomena

Cilj te reforme je še naprej zmanjševati število podjetij v državni lasti, ki za Hrvaško niso posebnega pomena, s prodajo prek javnih razpisov, potem ko je to potrebno, po odpravi obstoječih ovir za odsvojitve delnic teh družb.

Reforma se zaključi do 30. junija 2026.

Reforma C2.4 R5 – Optimizacija upravljanja državnih nepremičnin

Glavni cilj reforme je povečati komercializacijo, racionalizacijo in donose državne lastnine z razvojem upravnega informacijskega sistema za upravljanje državnega nepremičninskega portfelja. Pričakuje se, da bo reforma omogočila hitrejšo aktivacijo in učinkovitejšo uporabo neuporabljenih državnih sredstev.

Reforma se zaključi do 30. junija 2026.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
207	C2.4. R1	M	Novi sklep hrvaške vlade o podjetjih v državni lasti, ki so v posebnem interesu Hrvaške	Objava revidiranega seznama podjetij v državni lasti, ki so v posebnem interesu Hrvaške, v skladu z uveljavljenimi merili				Q4	2021	Vlada sprejme in objavi nov sklep o določitvi novega seznama podjetij v državni lasti, ki so posebnega interesa za Hrvaško. Odločitev vključuje obrazložitev, zakaj se podjetje ohrani na tem seznamu. Družbe, ki kotirajo na borzi in za katere javni interes ni dokazan, se prenesejo v portfelj Centra za prestrukturiranje in prodajo (CERP) z namenom monetizacije sredstev. . Na ta način bo portfelj finančnih sredstev Hrvaške jasno ločen na del, ki je v posebnem interesu in bo zato ostal v državni lasti, in del, ki za Hrvaško ni posebnega pomena in bo zato monetiziran.
208	C2.4. R2	M	Nov pravni okvir za podjetja v državni lasti, ki vključuje priporočila OECD.	Določba o začetku veljavnosti zakona o podjetjih v državni lasti ter ustrezni sklep in določbe				ČETRTLETJE 1	2024	Novi pravni okvir za upravljanje podjetij v državni lasti vključuje: Nov zakon, ki vključuje določbe za uskladitev s smernicami OECD o korporativnem upravljanju podjetij v državni lasti, tj. z uradnimi priporočili OECD o korporativnem upravljanju podjetij v državni lasti na Hrvaškem, in vzpostavlja enoten regulativni okvir na področju korporativnega upravljanja podjetij v državni lasti na Hrvaškem. Novi regulativni okvir določa tudi ustanovitev osrednje koordinacijske enote za učinkovitejše izvajanje lastniške politike v srednjeročnem obdobju, tj. horizontalno usklajevanje med pristojnimi organi, odgovornimi za izvajanje nalog

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										<p>lastniških pooblastil.</p> <p>Novi zakon vključuje tudi pravne določbe, ki krepijo avtonomijo in neodvisnost upravnih odborov ter določajo, da mora država imenovati/imenovanje članov nadzornega sveta podjetij v državni lasti v treh mesecih po izpraznitvi mesta in b) da resorno ministrstvo vladi predlaga kandidata na podlagi priporočila osrednje koordinacijske enote.</p> <p>(II) vladni sklep o ustanovitvi osrednjega subjekta za usklajevanje lastništva z ustreznimi pooblastili in viri, potrebnimi za učinkovito opravljanje njegove usklajevalne vloge. Subjekt razvije standarde za korporativno upravljanje podjetij v državni lasti in spremlja skladnost s temi standardi; spremljanje uspešnosti podjetij v državni lasti in redno javno poročanje.</p> <p>(III) lastninsko politiko, ki jasno določa razloge in cilje za državno lastništvo vseh podjetij v državni lasti, ki so v celoti ali v večinski lasti na nacionalni ravni, in nefinančnih nepremičnin, opisuje vse zahteve glede upravljanja in razkritja, ki veljajo za podjetja v državni lasti, ter določa obveznost in pogostost revizije seznama podjetij v državni lasti, ki so v posebnem interesu Hrvaške.</p>
209	C2.4. R3	T	Načrt usposabljanja resornih ministrstev in osrednjih enot za usklajevanje dejavnosti		Število	0	40	Q2	2026	Usposabljanje se zagotovi zadnjemu 40 zaposlenim in zajema: novi regulativni okvir za upravljanje podjetij; finančno in računovodsko izobraževanje ter seznanjanje z novim sistemom

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			korporativnega upravljanja							poročanja; spremljanje tehnoloških sprememb v posameznih sektorjih in panogah ter sprememb predpisov in uporabe različnih statističnih orodij, modeliranje in avtomatizacija dela v podatkovnih zbirkah. Glavni cilj teh usposabljanj je spodbujanje dobrega upravljanja lastništva.
210	C2.4. R4	T	Realizacija prodaje 90 podjetij v državni lasti, ki niso posebnega pomena za Republiko Hrvaško in jih upravlja CERP		Število	0	90	Q2	2026	Za del podjetij v državni lasti, ki niso v posebnem interesu Hrvaške in so upravičena do prodaje in ki ne predvidevajo postopka prestrukturiranja, se izvede oglaševanje za prodajo z javno ponudbo, neposredna ponudba delničarjem v primeru predkupne pravice in ponudbe delnic na reguliranem kapitalskem trgu. Do konca 2.Q/2026 se objavi prodaja za najmanj 185 podjetij v državni lasti, ki jih upravlja Center za prestrukturiranje in prodajo (CERP), in ki niso posebnega pomena za Hrvaško, od katerih jih je bilo prodanih vsaj 90.
211	C2.4. R4	T	Realizacija prodaje 20 podjetij v državni lasti v portfelju CERP, ki trenutno niso na voljo za prodajo.		Število	0	20	Q2	2026	Za preostala podjetja v državni lasti, ki niso v posebnem interesu Hrvaške in katerih delnice/enote trenutno niso na voljo za prodajo, se bodo izvajale vse dejavnosti za odpravo obstoječih določb, ki preprečujejo odtujitev delnic/enot teh podjetij. Poleg tega se po preklicu rezervacije deležev zadevnih družb delnice, ki so predmet pridržka, ne dodelijo nekdanjim lastnikom, takoj odsvojijo v skladu s pravili, ki jih določa zakon.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
212	C2.4. R5	M	Razvoj informacijskega sistema in metodologije za zmanjšanje portfelja nepremičnin v državni lasti ter hitrejšo in učinkovito aktivacijo neuporabljenih državnih sredstev	Razviti in izvajati informacijski sistem in metodologija				Q4	2024	Zaključiti se razvoj informacijskega sistema za upravljanje in upravljanje nepremičninskega portfelja v državni lasti. Razviti metodologijo, ki bo določila način za učinkovito upravljanje razpolaganja z nepremičninami v državni lasti za vse oblike premoženja, ki se pojavljajo pri upravljanju ministrstva za prostorsko načrtovanje, gradnjo in državno lastnino (MPGI). Informacijski sistem skupaj z metodologijo omogoča zmanjšanje portfelja nepremičnin v državni lasti ter hitrejšo in učinkovito aktivacijo neuporabljenih državnih sredstev. Informacijski sistem vzpostavi elektronsko povezavo s podatkovnimi zbirkami drugih vladnih uprav in institucij, s čimer se izboljšajo obstoječe notranje evidence o nepremičninskem portfelju ciljne skupine v državni lasti.
213	C2.4. R5	T	Povečanje komercializacije, racionalizacije in aktivacije državne lastnine		Število	0	4 500	Q2	2026	Upravljanje državnih nepremičnin se izvaja v podporo zmanjšanju nestrategskega nepremičninskega portfelja v državni lasti na Hrvaškem ter za hitrejšo in učinkovitejšo mobilizacijo neuporabljenega državnega premoženja, s čimer se povečajo njihovi poslovni ali socialni rezultati/donosi. Do konca drugega četrtertletja 2026 se sklene 4500 pogodb o nepremičninah (pogodbe z nadomestilom v korist državnega proračuna in brezplačne pogodbe) za povečanje davčnih

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										prihodkov, zmanjšanje javnega dolga in aktivacijo nepremičninskega portfelja v državni lasti. To bo doseženo s pogostejšimi javnimi razpisi za odprodajo nestrategične državne lastnine na Hrvaškem, ustvarjanjem pogojev za objavo mednarodnih javnih razpisov za naložbene projekte in nadaljnjim izboljšanjem odnosov z lokalnimi in regionalnimi vladnimi enotami (JLPRS), da bi aktivirali obstoječi portfelj nepremičnin v državni lasti in izvedli razvojne projekte (infrastrukture, kulturne, socialne, gospodarske, demografske) v korist skupnosti.

K. KOMPONENTA 2.5: SODOBNO PRAVOSODJE, PRIPRAVLJENO NA PRIHODNJE IZZIVE

Eden od glavnih strateških ciljev iz hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost je doseči učinkovit in uspešen pravosodni sistem, ki bo prispeval k razvoju gospodarstva in se odzival na pričakovanja državljanov glede nadaljnje krepitve pravne države. Sestavni del vključuje eno glavno reformo, ki bo prispevala k zmanjšanju zaostankov in skrajšanju sodnih postopkov.

Komponenta podpira obravnavanje priporočila za posamezne države v zvezi z nadaljnjo potrebo po skrajšanju sodnih postopkov in izboljšanju elektronske komunikacije na sodiščih (priporočilo za posamezno državo 4, 2019 in priporočilo za posamezno državo št. 4 iz leta 2020).

Komponenta vključuje eno reformo in šest naložb.

K.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma: C2.5.R1: Povečanje učinkovitosti pravosodnega sistema za povečanje zaupanja državljanov.

Cilj reforme je vzpostaviti pravni, organizacijski in tehnološki okvir, ki bo prispeval k zmanjšanju zaostankov in skrajšanju sodnih postopkov ter se osredotočil na pregledno in učinkovito delovanje pravosodnega sistema.

Reforma vključuje naslednje zakonodajne in postopkovne spremembe:

- Spremembe zakona o stečaju in zakona o insolventnosti potrošnikov, da se zagotovi večja učinkovitost postopkov v primeru insolventnosti, izboljša sistem imenovanja stečajnih upraviteljev in nadzor nad opravljanjem storitve, izvaja Direktiva (EU) 2019/1023 in spremeni člen 212 zakona o stečaju v zvezi s postopki za izpodbijanje pravnih dejanj.
- Sprememba zakonodajnega okvira na področju pravosodja s poudarkom na:
 - o Spremembe zakonika o pravnem postopku in zakona o upravnem sporu, da bi se sodni postopki skrajšali, pospešili reševanje upravnih sporov, zmanjšali pretok zadev in znižali stroški;
 - o Odobritev novega zakona o nepravdnem postopku, da bi državljanom olajšali dostop do sodišč, zagotovili kakovostna in pregledna pravna sredstva ter odpravili pravno negotovost;
 - o Sprememba zakona o notariatu z namenom posodobitve notarske dejavnosti z rešitvami IKT;
 - o Dopolnitev zakona o zemljiški knjigi za elektronsko obravnavo zadev, da se omogoči učinkovitejša prerazporeditev zadev na sodiščih;
 - o Sprememba Zakona o sodiščih in zakona o območjih in sedežih sodišč, ki omogoča specializacijo sodnikov in ustanovitev specializiranih družinskih enot na občinskih sodiščih, da se zagotovi učinkovitejša raven sodnega varstva za najranjlivejše družbene skupine, otroke, in ki spreminja pogoje za zagotavljanje strokovnega znanja in tolmačenja, pri čemer bo pomemben element sistem obveznega poklicnega usposabljanja. Pristojnost za odločanje o vprašanih statusa se prenese s sodišč na ministrstvo za pravosodje in javno upravo, sistem nadzora in odgovornosti pa se okrepi.
- Sprejetje novih okvirnih meril za delo sodnikov, ki določajo večje število zadev, ki jih je treba rešiti, da bi spodbudili obravnavo več zadev, zlasti starih. Poleg tega uvedba uporabe

orodja za aktivno vodenje zadev na izbranih sodiščih, vključno z občinskim civilnim sodiščem v Zagrebu, da bi dosegli večjo učinkovitost. Oblikuje kontrolne sezname, vključno z označevanjem in orodji za samoocenjevanje, ki temeljijo na mednarodnem okviru pravosodne odličnosti.

Reforma vključuje naslednje organizacijske spremembe:

- Ustanovitev štirih centrov za mediacijo na gospodarskih sodiščih v Zagrebu, Splitu, Osijeku in Reki ter sprememba Zakona o mediaciji, da bi prispevali k nadaljnjemu spodbujanju prostovoljne mediacije v pravnih zadevah in upravnih sporih ter skrajšali trajanje in stroške zadev.
- Uvedba novih programov usposabljanja v okviru programa usposabljanja na področju pravosodja za pravosodne uradnike in uradnike pravosodnih organov v Pravosodni akademiji, ki se osredotočajo na:
 - o Razvoj različnih znanj in spretnosti (upravljanje in vodenje za predsednike sodišč, vodenje sodišč za vodje sodne uprave in komunikacijske sposobnosti sodnega osebja – trije programi).
 - o Spodbujanje pravne države in temeljnih pravic z visokokakovostnim izobraževanjem v hrvaškem sodstvu.
 - o Specializirani programi usposabljanja za sodnike v primeru insolventnosti in tečajji usposabljanja za sodnike na področju družinskega prava.

Reforma vključuje naslednje tehnološke spremembe, ki jih podpirajo naložbe C2.5 R1-I1, C2.5 R1-I2 in C2.5 R1-I3.

- Sprememba zakonika o kazenskem postopku, da se omogoči uporaba IKT v kazenskih postopkih, vključno z uvedbo obravnave na daljavo, razširitvijo možnosti spletnega pričanja za žrtve kaznivih dejanj, možnostjo komunikacije z odvetniki prek varne video povezave in pripravo zaslišanj obdolžencev v priporu pred sojenjem ter uvedbo elektronske komunikacije.
- Zagotavljanje elektronskih orodij in ustreznih upravnih zmogljivosti za državni sodni svet (Državno sodbeno vijeće, DSV) in državni pravobranilski svet (Državnoodvetniško vijeće, DOV), da se izboljša kakovost dela obeh svetov. Povečanje njihovih človeških virov za 50 % (z zaposlovanjem vsaj 4 oseb) ter povezovanje DSV in DOV s skupnim katastrom (ZIS) in informacijskim sistemom davčne uprave se izvaja, da se vzpostavi učinkovit mehanizem za preverjanje prijav premoženjskega stanja državnih uradnikov.

Ta reforma se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C2.5.R1-I1 – Izboljšanje sistema za vodenje zadev Sodišča (eSpis).

Cilj naložbe je nadaljnja nadgradnja sistema eSpis (skupaj z vsemi moduli, zlasti z e-komunikacijo, da se omogoči elektronska komunikacija za vse stranke, udeležene v sodnih postopkih) in prehod na centralizirano strojno in programsko rešitev, da bi v prihodnosti omogočili boljše in cenejše posodobitve in trajnost razvoja, pa tudi stabilnost, delovanje in varnost sistema eSpis.

Naložba vključuje dodajanje novih funkcij v sistem eSpis, da se izboljša digitalizacija pravosodnega sistema:

- Popolna elektronska dostava dokumentov e-državljanom z uporabniškim poštnim predalom in informacije o elektronski dostavi v primeru prenosa dokumentov s fizično dostavo,
- Izboljšane uporabniške izkušnje z izvajanjem akcijskega načrta, ki vsebuje priporočila o tehničnih vidikih in vidikih upravljanja IT (priporočila o upravnih in poslovnih procesih ter tehnična priporočila),
- Nova integrirana arhitektura v centru za skupne storitve (državni oblak) za zmanjšanje sistemskih ozkih grl, povečanje stabilnosti in omogočanje interoperabilnosti z drugimi sistemi.

Ta naložba se zaključi do 31. decembra 2024.

Naložba C2.5.R1-I2 – Izboljšanje informacijskega sistema zemljiške knjige in katastra.

Cilj je povečati obseg in kakovost povezanih podatkov med katastrskimi podatki in podatki iz katastra v podatkovni zbirki podatkov o zemljiščih (BZP) s sedanjih 3,86 % na 60 %, povečati učinkovitost dela v postopkih zemljiške knjige z uvedbo modula programske opreme (virtualni asistent) na podlagi umetne inteligence ter državljanom in podjetjem zagotoviti podporo uporabnikom in spodbude za ureditev zemljiške knjige in katastrskega statusa. Naložba bo izvedena s splošnim ciljem 100-odstotne stopnje dokončanja (60 % do leta 2026).

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C2.5.R1-I3 – Razviti zbirko orodij za javno objavo in iskanje sodnih odločb.

Cilj naložbe je vzpostaviti sistem za objavo vseh sodnih odločb s samodejno predhodno anonimizacijo s posebno programsko opremo in njihovo objavo na enotnem javno dostopnem portalu z izčrpnimi možnostmi iskanja ob upoštevanju pravil o varstvu osebnih podatkov.

Ta naložba se zaključi do 31. decembra 2024.

Naložba C2.5.R1-I4 – Oblikovanje in izvajanje projekta o pravosodnem trgu Zagreba za izboljšanje dostopa do pravnega varstva ter učinkovitosti poslovnih postopkov in upravnih sporov.

Cilj naložbe je posodobiti fizično infrastrukturo in zagotoviti ustrezne delovne pogoje za gospodarska in upravna sodišča s sedežem v Zagrebu s premestitvijo upravnih in gospodarskih sodišč s sedežem v Zagrebu na osrednjo lokacijo. Poleg tega je treba za izvajanje reformnega ukrepa za okrepitev mediacije zagotoviti ustrezne infrastrukturne zahteve za delovanje centra za mediacijo, ki naj bi bil prav tako uvrščen na trg pravosodja.

Naložba vključuje gradnjo 50 000 m² podzemne garaže in 24 000 m² stavbe.

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložbe: C2.5.R1-I5: Izvajanje ukrepov za energetska učinkovitost za prenavo zastarelih objektov pravosodnih organov.

Cilj naložbe je posodobiti in povečati učinkovitost dela nekaterih pravosodnih in kazenskih organov na hrvaškem ozemlju z izvajanjem ukrepov za energijsko učinkovitost, ki bodo prispevali k

zelenemu prehodu. 20 stavb v pravosodnem sistemu mora izpolnjevati standarde racionalne rabe energije in toplotne zaščite. Naložba v povprečju zadeva vsaj srednje temeljito prenovo, kot je opredeljena v Priporočilu Komisije o prenovi stavb (EU) 2019/786, s čimer se doseže vsaj 30-odstotno zmanjšanje povpraševanja po primarni energiji; ali bo v povprečju dosegla vsaj 30-odstotno zmanjšanje neposrednih in posrednih emisij toplogrednih plinov v primerjavi s predhodnimi emisijami. Poleg tega se dostop do stavb prilagodi invalidom. Pri tej naložbi imajo prednost lokacije pravosodnih organov v gospodarsko manj razvitih delih Hrvaške.

Ta naložba se zaključi do 30. junija 2024.

Naložbe: C2.5.R1-I6: Stabilna in odporna infrastruktura IT za pravosodni informacijski sistem.

Cilj te naložbe je nadaljnja posodobitev in konsolidacija obstoječih aplikacij v državnem oblaku (center skupnih storitev) ter nadaljnji razvoj infrastrukture informacijskih sistemov v sodstvu, da se zagotovi celovito izvajanje akcijskih načrtov na nacionalni ravni in ravni EU. Vzpostavi se nova omrežna arhitektura in namesti nova omrežna oprema, da se poveča varnost informacijskih sistemov in podprejo potrebne omrežne zmogljivosti (zlasti zaradi migracije informacijskih sistemov v državni oblak in večje stabilnosti aplikacij). Vsa sodišča prve stopnje so opremljena in izpolnjujejo pogoje za obravnave na daljavo.

Ta naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
214	C2.5. R1	M	Zagotovljena elektronska orodja in ustrezne upravne zmogljivosti za državni sodni svet (Državno sodbeno vijeće, DSV) in svet državnega tožilca (Državnoodvjetničko vijeće, DOV)	Elektronska orodja in ustrezne upravne zmogljivosti, zagotovljene državnemu sodnemu svetu (Državno sodbeno vijeće, DSV) in državnemu tožilstvu (Državnoodvjetničko vijeće, DOV)				ČETRTLETJ E 1	2022	Za državni sodni svet (Državno sodbeno vijeće, DSV) in državni pravobranilski svet (Državnoodvjetničko vijeće, DOV) se uporabljajo elektronska orodja in ustrezne upravne zmogljivosti, da se izboljša kakovost dela obeh svetov. Njihovi človeški viri se povečajo za 50 % v primerjavi z izhodiščnim stanjem iz leta 2021 (z zaposlitvijo vsaj 4 osebe), s povezovanjem DSV in DOV s skupnim informacijskim sistemom za zemljiško knjigo in kataster (ZIS) ter davčno upravo pa se vzpostavi učinkovit mehanizem za preverjanje prijav premoženjskega stanja državnih uradnikov.
215	C2.5. R1	M	Sprejete spremembe zakona o stečaju in zakona o insolventnosti potrošnikov	Začetek veljavnosti zakona o stečaju in zakona o stečaju potrošnikov				Q2	2022	Spremembe zakona o stečaju in zakona o plačilni nesposobnosti potrošnikov (objava v Uradnem listu), ki zagotavljajo večjo učinkovitost postopkov v primeru insolventnosti, izboljšujejo sistem organizacije in imenovanja stečajnih upraviteljev ter nadzor nad izvajanjem storitve, odvrtačo od morebitnega povečanja števila zadev zaradi pandemije COVID-19, ter spremembo člena 212 zakona o stečaju v zvezi s postopki za izpodbijanje

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										pravnih dejanj.
216	C2.5. R1	M	Sprejete spremembe zakonika o kazenskem postopku	Začetek veljavnosti sprememb zakonika o kazenskem postopku				Q2	2022	Spremembe zakona o kazenskem postopku, ki omogočajo uporabo IKT v kazenskih postopkih, vključno z uvedbo obravnave na daljavo, razširitev možnosti spletnega pričanja za žrtve kaznivih dejanj, možnostjo komunikacije z odvetniki prek varne video povezave in pripravo zaslišanj obdolžencev v priporu pred sojenjem ter uvedbo elektronskih komunikacij.
217	C2.5. R1	T	Novi programi usposabljanja, uvedeni v okviru programa usposabljanja na področju pravosodja		Število	0	6	ČETRTLETJE 1	2023	V okviru programa usposabljanja na področju pravosodja za pravosodne uradnike in uradnike pravosodnih organov v Pravosodni akademiji se zaključijo šest novih programov usposabljanja: Razvoj različnih znanj in spretnosti (sposobnosti vodenja in vodenja za predsednike sodišč, vodenje sodišč za vodje sodne uprave in komunikacijske sposobnosti sodnega osebja – trije programi). Spodbujanje pravne države in temeljnih pravic z visokokakovostnim izobraževanjem v hrvaškem sodstvu. Posebni programi usposabljanja za sodnike v primeru insolventnosti in tečaji usposabljanja za sodnike na področju

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										družinskega prava.
218	C2.5. R1	M	Sprejetje sprememb zakonodajnega okvira na področju pravosodja z novim zakonom o nepravdnem postopku.	Začetek veljavnosti sprememb zakonika o pravdnem postopku, zakona o upravnem sporu, zakona o zemljiški knjigi, zakona o sodiščih, zakona o območju in sedežu sodišč, notarskega zakona in novega zakona o nepravdnem postopku.				Q2	2023	Spremembe zakonika o pravdnem postopku in zakona o upravnem sporu, ki pomagajo skrajšati sodne postopke, pospešiti reševanje upravnih sporov, zmanjšati pretok zadev in zmanjšati stroške; II) novi zakon o nepravdnem postopku, ki državljanom olajšuje dostop do sodišč, zagotavlja kakovostna in pregledna pravna sredstva ter odpravlja pravno negotovost; Spremembe zakona o notariatu za posodobitev notarske dejavnosti z rešitvami IKT; IV) Zakon o spremembah in dopolnitvah Zakona o zemljiški knjigi za elektronsko obravnavo zadev in omogočanje učinkovitejše prerazporejanja zadev na sodiščih; V) Zakon o spremembah in dopolnitvah Zakona o sodiščih ter zakona o območjih in sedežih sodišč, ki omogoča specializacijo sodnikov in ustanovitev specializiranih družinskih enot na občinskih sodiščih, da se zagotovi učinkovitejša raven sodnega varstva za najranljivejše družbene skupine, otroke, in ki spreminja pogoje za

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										zagotavljanje strokovnega znanja in tolmačenja, pri čemer bo pomemben element sistem obveznega poklicnega usposabljanja. Pristojnost za odločanje o vprašanih statusa se prenese s sodišč na ministrstvo za pravosodje in javno upravo, sistem nadzora in odgovornosti pa se okrepi.
219	C2.5. R1	T	Ustanovitev štirih centrov za mediacijo na gospodarskih sodiščih v Zagrebu, Splitu, Osijeku in Reki ter sprejetje sprememb Zakona o mediaciji		Število	0	4	Q2	2023	Spremembe zakona o mediaciji, ki dodatno spodbujajo prostovoljno mediacijo v pravnih zadevah in upravnih sporih ter zmanjšujejo trajanje zadev in stroške. V Zagrebu, Splitu, Osijeku in Reki se ustanovijo in začnejo delovati štirje centri za mediacijo, kjer se usposablja mediatorji in vodijo postopki mediacije. Osrednji center v Zagrebu in regionalni centri v Splitu, Osijeku in Reki so v istem kraju kot gospodarska sodišča, Visoki gospodarski sodišče Republike Hrvaške, strankam pa je mogoče zagotoviti potrebno strokovno podporo.
220	C2.5. R1	M	Sprejeta nova okvirna merila za delo sodnikov in uvedeno aktivno orodje za	Sprejeta okvirna merila uspešnosti za delo sodnikov, uvedeno je bilo aktivno orodje za vodenje				Q3	2023	Okvirna merila uspešnosti za delo sodnikov, ki določajo večje število zadev, ki jih je treba rešiti, da bi spodbudili obravnavo več zadev, zlasti starih. Uporaba orodja za aktivno upravljanje sodnih zadev na izbranih

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			vodenje sodnih zadev	zadev						sodiščih, vključno z občinskim civilnim sodiščem v Zagrebu, bo privedla do večje učinkovitosti (oblikovanje kontrolnih seznamov, zlasti označevanja, orodij za samoocenjevanje, ki temeljijo na mednarodnem okviru za odličnost pravosodja).
221	C2.5. R1	T	Skrajšanje trajanja pravnih in gospodarskih zadev		Število	655	455	Q2	2026	V primerjavi z letom 2020: Skrajšanje trajanja pravnih in gospodarskih zadev, kot je opredeljeno v metodologiji pregleda stanja na področju pravosodja v EU, za vsaj 200 dni.
222	C2.5. R1	T	Zmanjšanje skupnega števila vseh nerešenih zadev		Število	464 770	302 100	Q2	2026	V primerjavi z letom 2020: Zmanjšanje skupnega števila nerešenih zadev za vsaj 35 %.
223	C2.5. R1	T	Zmanjšanje deleža zadev, starejših od treh let, v skupnih zaostankih		% (odstotek)	16	8	Q2	2026	V primerjavi z letom 2020: Zmanjšati delež zadev v treh letih skupnega zaostanka na največ 8 %.
224	C2.5. R1-I1	M	Nadgrajen sistem eSpis z novimi funkcijami in novo arhitekturo, vključno v center	Izvajajo se nove digitalne rešitve za pospešitev digitalizacije pravosodnega sistema, vključno z nadgrajenim sistemom				Q4	2024	Uvedejo se nove funkcije za izboljšanje digitalizacije pravosodnega sistema: Popolna elektronska dostava dokumentov e-državljanom z uporabniškim poštnim predalom in informacije o elektronski

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			skupnih storitev (CDU)	eSpis in novo arhitekturo, vključeno v CDU.						dostavi v primeru prenosa dokumentov s fizično dostavo, Izboljšati uporabniško izkušnjo z izvajanjem akcijskega načrta, ki vsebuje priporočila o tehničnih vidikih in upravljanju IT (priporočila za upravne in poslovne procese ter tehnična priporočila). Nova integrirana arhitektura v centru za skupne storitve za zmanjšanje sistemskih ozkih grl, povečanje stabilnosti in omogočanje interoperabilnosti z drugimi sistemi.
225	C2.5. R1-I2	T	60 % podatkov o vpisu v zemljiško knjigo in katastrskih podatkov, dopoljenih s končnim ciljem dokončanja do 100 %		% (odstotek)	3,86	60	Q2	2026	60 % podatkov o vpisu v zemljiško knjigo in katastrskih podatkov je bilo dokončanih do leta 2026, končni cilj pa je dokončanje do 100 %.
226	C2.5. R1-I3	M	Vse nove odločbe sodišč prve in druge stopnje, s katerimi se končajo postopki, se anonimizirajo in objavijo na portalu.	Deluje sistem za javno objavo in iskanje sodnih odločb.				Q4	2024	Nove funkcije vključujejo objavo vseh sodb prve in druge stopnje na internetu z izčrpnimi možnostmi iskanja in metodami avtomatizirane anonimizacije, ki spoštujejo pravila o varstvu osebnih podatkov.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
227	C2.5. R1-I4	T	Pridobil dovoljenje za uporabo novozgrajene stavbe na pravosodnem trgu v Zagrebu kot predpogoj za premestitev gospodarskih in upravnih sodišč, centra za mediacijo in pravosodne akademije		Število	0	1	Q2	2026	Pridobijo se konceptualni, glavni in izvedbeni projekti ter iz tega izhajajoča dovoljenja za izgradnjo trga pravosodja v Zagrebu, na podlagi katerih se objavijo javni razpisi za izvedbo gradbenih del, strokovni nadzor in projektni vodja. Po zaključku gradnje je bilo za eno novo zgrajeno stavbo na pravosodnem trgu pridobljeno dovoljenje za uporabo. Naložba zadeva gradnjo nove stavbe s potrebo po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od skoraj nič-energijske stavbe.
228	C2.5. R1-I5	T	Na novo prenovljene sodne stavbe v skladu s tehničnim predpisom o racionalni rabi energije in toplotni zaščiti v stavbah		Število	0	20	Q2	2024	Obnova 20 sodnih stavb se zaključi. Na novo prenovljene stavbe morajo izpolnjevati standarde racionalne rabe energije in toplotne zaščite. Naložba v povprečju zadeva vsaj srednje temeljito prenovo, kot je opredeljena v Priporočilu Komisije o prenovi stavb (EU) 2019/786, s čimer se doseže vsaj 30-odstotno zmanjšanje povpraševanja po primarni energiji; ali v povprečju doseže vsaj 30-odstotno zmanjšanje neposrednih in posrednih emisij toplogrednih plinov v primerjavi s predhodnimi emisijami. Poleg tega se dostop do stavb prilagodi invalidom, tej

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										prilagoditvi pa se priloži skladnost s protipožarnimi in tehničnimi varnostnimi standardi ter funkcionalna zasnova notranjosti. V tem naložbenem ciklu imajo prednost lokacije pravosodnih organov v gospodarsko manj razvitih delih Hrvaške.
229	C2.5. R1-I6	M	Vsa sodišča prve stopnje so opremljena in izpolnjujejo pogoje za obravnavo na daljavo.	Izvedba obravnav na daljavo na vseh sodiščih prve stopnje				Q4	2022	Predpogoji za obravnave na daljavo na vseh sodiščih prve stopnje so operativni.
230	C2.5. R1-I6	M	Nadgradnja in optimizacija infrastruktur IKT v vseh pravosodnih organih	Nadgrajena in optimizirana infrastruktura IKT v vseh pravosodnih organih				Q4	2025	Nadgrajena infrastruktura IKT z višjo stopnjo interoperabilnosti znotraj pravosodnih organov, ki omogoča varno in stalno stabilno delovanje celotnega komunikacijskega sistema, ki povezuje 218 lokacij pravosodnih in kazenskih organov ter več kot 10000 uporabnikov s komunikacijskim omrežjem;

L. KOMPONENTA 2.6: PREPREČEVANJE KORUPCIJE IN BOJ PROTI NJEJ

Cilj komponente hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost je okrepiti okvir za preprečevanje in sankcioniranje korupcije z ukrepi za (i) povečanje učinkovitosti, skladnosti in odprtosti organov v boju proti korupciji, ii) izboljšanje izvajanja zakona o pravici do dostopa do informacij, (iii) okrepitev upravljanja podjetij v večinski lasti lokalnih in regionalnih vladnih enot ter (iv) okrepitev zmogljivosti pravnih sredstev v postopkih javnega naročanja.

Komponenta podpira obravnavanje priporočila za posamezno državo o nadaljnji potrebi po okrepitvi okvira za preprečevanje in sankcioniranje korupcije, da bi zagotovili zakonito, pregledno in učinkovito uporabo javnih sredstev (priporočilo za posamezno državo št. 4 iz leta 2019).

L.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma: C2.6.R1: Povečanje učinkovitosti, skladnosti in odprtosti organov v boju proti korupciji z digitalizacijo, povečanje preglednosti in izboljšanje usklajevanja.

Reforma bo izboljšala usklajevanje in sodelovanje organov, vključenih v izvajanje nacionalnih dokumentov o protikorupcijski politiki, z uporabo informacijske tehnologije. Razvije tudi informacijsko platformo za jasno obveščanje državljanov o obstoječem zakonodajnem okviru na področju preprečevanja korupcije in razpoložljivih orodjih. Pričakuje se, da bo reforma povečala učinkovitost splošnega okvira protikorupcijske politike.

Reforma vključuje:

- Novo protikorupcijsko strategijo za obdobje 2021–2030 za okrepitev institucionalnega in normativnega okvira za boj proti korupciji, povečanje preglednosti in odprtosti dela javnih organov, okrepitev sistemov za upravljanje integritete in navzkrižja interesov, povečanje protikorupcijskega potenciala v sistemu javnega naročanja ter ozaveščanje javnosti o škodljivosti korupcije, potrebi po poročanju o nepravilnostih in povečanju preglednosti. S spremembami zakona o preprečevanju navzkrižja interesov se področje uporabe zakona razširi na podjetja, ki so v lasti lokalnih in regionalnih vladnih enot, ter podjetja, ki so v njihovi lasti, uvede obveznost prijave premoženjskega stanja in odpravi morebitno navzkrižje interesov.
- O spremembah in dopolnitvah Zakona o zaščiti oseb, ki poročajo o nepravilnostih, z namenom izboljšanja določb zakona in njegove uskladitve s pravnim redom EU.
- Sprejetje etičnega kodeksa za poslance in etičnega kodeksa za vladne uradnike, da se zagotovijo smernice o navzkrižju interesov in drugih vprašanih integritete.
- Vzpostavitev informacijskih mehanizmov za izvajanje in spremljanje izvajanja nacionalnih protikorupcijskih ukrepov.
- Povečanje človeških in tehnoloških zmogljivosti protikorupcijskih organov v pravosodnem sistemu, da bi skrajšali povprečno trajanje sodnih postopkov v zvezi s kaznivimi dejanji korupcije in organiziranega kriminala za 200 dni.

Reforma se v celoti izvede do 30. junija 2026.

Naložbe: C2.6.R1-I1: Vključevanje širše javnosti v boj proti korupciji z ozaveščanjem javnosti o škodljivosti korupcije, potrebi po preprečevanju in pravni zaščiti prijaviteljev.

Cilj naložbe je povečati ozaveščenost splošne javnosti, uradnikov in uradnikov javne uprave o škodljivosti korupcije, potrebi po njenem preprečevanju in boju proti njej ter o obstoječih kanalih in mehanizmih za prijavo za zaščito žvižgačev. Ta naložba vključuje nacionalno informacijsko

kampanjo, da bi državljane spodbudili k poročanju o nepravilnostih. Informacijska kampanja vključuje vsebine, ki se zavzemajo za odgovornost in preglednejše delo javne uprave, ter obveščanje o pričakovanih delovnih standardih institucij, komunikacijskih mehanizmih z institucijami, protikorupcijskih ukrepov, sprejetih za ustvarjanje kulture neustrpnosti proti korupciji, in delovanju protikorupcijskih mehanizmov.

Z informacijsko kampanjo bodo obstoječe protikorupcijske rešitve prepoznavne in prepoznavne za večino hrvaških državljanov, da obstaja pravni okvir za preprečevanje korupcije in zaščito, ki jo zagotavlja ta pravni okvir. Uporablja različne komunikacijske kanale, kot so medijske kampanje, konference in drugi dogodki, okrogle mize za vladne uradnike in nevladne organizacije, delavnice za novinarje in šolsko izobraževanje.

Naložba se v celoti izvede do 31. decembra 2024.

Naložbe: C2.6.R1-I2: Digitalizacija etičnega sistema javnih uslužbencev.

Naložba vključuje razvoj in začetek delovanja elektronskega sistema upravljanja infrastrukture za etiko za posodobitev in izboljšanje dela komisarjev za etiko, komisije za etiko in uradnikov, zaposlenih v službi za etiko in integriteto.

Naložba se v celoti izvede do 31. decembra 2025.

Naložbe: C2.6.R1-I3: Izboljšanje informacijskega sistema za prijavo premoženjskega stanja državnih uradnikov.

Cilj naložbe je dodatno okrepiti postopek za vložitev in obdelavo prijav premoženjskega stanja uradnikov z avtomatizacijo nekaterih postopkov v obstoječem informacijskem sistemu za predložitev izkaza premoženjskega stanja uradnika.

Naložba se zaključi do 30. junija 2024.

Naložbe: C2.6.R1-I4: Podpiranje učinkovitosti v boju proti korupciji in organiziranemu kriminalu.

Cilj naložbe je povečati učinkovitost boja proti korupciji in organiziranemu kriminalu s krepitevijo človeških in infrastrukturnih zmogljivosti Nacionalnega policijskega urada za boj proti korupciji in organiziranemu kriminalu (PNUSKOK). Naložba vključuje prenovo in opremo s pametno tehnologijo štirih regionalnih centrov Nacionalnega policijskega urada za boj proti korupciji in organiziranemu kriminalu (PN USKOK). S prenovo starih in izrabljenih nastanitvenih zmogljivosti objektov v Zagrebu in Splitu se ustvarijo predpogoji za delovanje vseh centrov v sistemu regionalnih centrov za boj proti organiziranemu kriminalu in hudim kaznivim dejanjem ter gospodarskemu kriminalu in korupciji. Usposabljanje, mentorstvo in izmenjava najboljših praks bi potekali v novo ustanovljenih prostorih kot enem od sestavnih delov PNUSKOK ter z usposabljanjem in mentorstvom kriminalistov iz vseh policijskih direktorats, s čimer bi se s preventivnim in kaznovalnim vidikom ustvarila nova raven pristopa v boju proti organiziranemu kriminalu.

Naložba se zaključi do 30. junija 2025.

Reforma: C2.6.R2: Izboljšanje izvajanja zakona o pravici dostopa do informacij.

Zakon o pravici dostopa do informacij je glavni instrument za izvajanje ustavno zagotovljene pravice državljanov do dostopa do informacij, ki jih hranijo javni organi, da se zagotovita preglednost in odprtost vlade ter v boju proti korupciji. Reforma vključuje poglobljeno oceno zakona in njegovih učinkov na uveljavljanje pravice do obveščeniosti, tako z vidika uporabnikov kot javnih organov, čemur sledi sprejetje sprememb zakona o pravici do dostopa, ki odražajo priporočilo ocene.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2023.

Reforma: C2.6.R3: Izboljšanje korporativnega upravljanja v podjetjih v večinski lasti lokalnih in regionalnih vladnih enot.

Cilj reforme je izboljšati učinkovitost, preglednost in odgovornost podjetij v lasti lokalne uprave z izvajanjem priporočil OECD o korporativnem upravljanju, izdanih Hrvaški, ter oceniti učinke izvajanja protikorupcijskega programa za obdobje 2021–2022 za podjetja v večinski lasti lokalnih in regionalnih vladnih enot.

Ta reforma vključuje:

- Priprava priročnika za izvajanje priporočil OECD o upravljanju podjetij v podjetjih, ki so v večinski lasti lokalnih in regionalnih vladnih enot.
- Okrepitev nadzora nad izpolnjevanjem obstoječih pravnih obveznosti, da se zagotovi višja raven preglednosti dela lokalnih in regionalnih vladnih enot, podjetij v večinski lasti lokalnih in regionalnih upravnih enot ter uvedba in izvajanje funkcije zagotavljanja skladnosti s predpisi v vseh pravnih subjektih, ki so jo dolžni ustanoviti.
- Usposabljanje podjetij o pomenu izvajanja protikorupcijskih politik, uvedbi etičnega kodeksa in boljše uveljavljene funkcije skladnosti, saj to potrjuje, da podjetje skrbno izvaja preprečevanje neetičnega vedenja ter organizacijsko kulturo, ki spodbuja etično ravnanje in skladnost.

Reforma se zaključi do 30. junija 2026.

Reforma: C2.6.R4: Krepitev zmogljivosti sodnega varstva v postopkih javnega naročanja.

Cilj reforme je okrepiti sodno varstvo v postopkih javnega naročanja z izobraževalnimi delavnicami za sodnike, ki naj bi povečale njihovo znanje in ozaveščenost o obvladovanju tveganja korupcije in pravnih sredstvih v postopkih javnega naročanja. Delavnice organizira pravosodna akademija v okviru vseživljenjskega strokovnega razvoja sodnih uradnikov.

Reforma se izvede do 30. junija 2024.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
231	C2.6. R1	M	Sprejetje nove protikorupcijske strategije za obdobje 2021–2030	Nova protikorupcijska strategija za obdobje 2021–2030, ki jo je sprejel parlament in je objavljena v Uradnem listu				Q3	2021	Strategija vključuje ukrepe za obvladovanje korupcijskih tveganj na prednostnih področjih in za doseganje naslednjih petih ciljev: <ul style="list-style-type: none"> •Krepitev institucionalnega in normativnega okvira za boj proti korupciji. •Izboljšanje preglednosti in odprtosti dela javnih organov. •Krepitev sistemov za obvladovanje integritete in navzkrižja interesov. •Krepitev protikorupcijskega potenciala v sistemu javnih naročil. •Ozaveščanje javnosti o škodljivosti korupcije, potrebi po poročanju o nepravilnostih in povečanju preglednosti.
232	C2.6. R1	M	Sprejetje novega zakona o preprečevanju navzkrižja interesov	Začetek veljavnosti zakona o spremembi zakona o preprečevanju navzkrižja interesov				Q4	2021	Zakon o preprečevanju navzkrižij interesov se spremeni tako, da se (i) razširi področje uporabe zakona v smislu naslovnikov, vključno s podjetji, ki so v lasti lokalnih in regionalnih vladnih enot, in podjetji, ki so v njihovi lasti, ii) da nekatere kategorije naslovnikov zakona zavežejo, da vsako leto izpolnijo prijave premoženja in podajo prijave v določenih rokih, (iii) odpravijo morebitno navzkrižje interesov, iv) uredijo

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										možnost boljšega določanja kazni za kršitve z vključitvijo načela sorazmernosti v zakon, ter urediti nekatere vidike obdobja mirovanja, vključno s predlogi Odbora za reševanje navzkrižja interesov o tem, kako izboljšati zakonodajo v praksi, in v) zagotoviti pravno podlago za pripravo vzorčnega etičnega kodeksa za člane predstavniških organov lokalnih in regionalnih vladnih enot, za sprejetje, izvajanje in nadzor katerih bi bili odgovorni predstavniški organi.
233	C2.6. R1	M	Sprejetje sprememb Zakona o zaščiti oseb, ki prijavijo nepravilnosti	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o zaščiti oseb, ki poročajo o nepravilnostih				Q4	2022	Zakon o zaščiti oseb, ki poročajo o nepravilnostih, se spremeni tako, da se (i) izboljšajo določbe zakona, (ii) pojasni pojem zaupne osebe in (iii) zagotovi izdaja prejetega potrdila o prijavi.
234	C2.6. R1	M	Sprejetje etičnega kodeksa za poslance in etičnega kodeksa za uradnike izvršilne veje oblasti	Začetek veljavnosti sprejetega etičnega kodeksa za poslance in etičnega kodeksa za uradnike izvršilne veje oblasti				Q4	2023	Etični kodeks za poslance in uradnike izvršilne veje oblasti bo zagotovil smernice o navzkrižju interesov in drugih vprašanjih integritete.
235	C2.6. R1	T	Povečati kadrovske proračun za zaposlene v		Število	100	110	Q2	2024	Povečanje proračuna za 10 odstotkov v primerjavi z letom 2020 (vključno z zaposlovanjem in mobilnostjo v

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			protikorupcijskih organih v pravosodnem sistemu.							pravosodnem sistemu).
236	C2.6. R1	T	Povečanje proračuna za nakup orodij in opreme IT s strani pravosodnih organov za preiskovanje kaznivih dejanj korupcije in organiziranega kriminala		Število	100	120	Q2	2024	20-odstotno povečanje proračuna za računalniške storitve in opremo IT za protikorupcijske organe v pravosodnem sistemu v primerjavi z letom 2020.
237	C2.6. R1	M	Vzpostavitev informacijskega sistema za spremljanje izvajanja nacionalnih protikorupcijskih ukrepov	Nov informacijski sistem za spremljanje izvajanja nacionalnih protikorupcijskih ukrepov				Q4	2025	Vzpostavitev novega informacijskega sistema/platforme za spremljanje različnih področij preprečevanja korupcije: (1) zaščita žvižgačev, (2) pravica do dostopa do informacij, (3) lobiranje, (4) navzkrižje interesov, (5) mreženje in usklajevanje nacionalnih organov za pripravo, izvajanje in spremljanje izvajanja nacionalnih strateških in izvedbenih dokumentov, (6) vodenje, posodabljanje in objavljanje seznamov podjetij v državni lasti in podjetij v lasti lokalnih in regionalnih vlad, (7) poročanje uradu varuha človekovih pravic, omogočanje

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										hitrejše komunikacije, izmenjave podatkov in boljše usklajevanje med organi, vključenimi v oblikovanje, izvajanje in spremljanje izvajanja nacionalnih protikorupcijskih ukrepov, ter obveščanje državljanov o obstoječem zakonodajnem okviru na področju preprečevanja korupcije.
238	C2.6. R1	T	Skrajšanje povprečnega trajanja sodnih postopkov v zvezi s kaznivimi dejanji korupcije in organiziranega kriminala		Število	999	799	Q2	2026	Skrajšanje povprečnega trajanja sodnih postopkov za kazniva dejanja korupcije in organiziranega kriminala za 200 dni v primerjavi z 1 četrtletjem 2021 (999 dni).
239	C2.6. R1-I1	M	Ocena učinkov nacionalne informacijske kampanje proti korupciji	Objava poročila o oceni učinka ministrstva za pravosodje in javno upravo				Q2	2025	Objavljena študija s priporočili v zvezi z oceno učinkov nacionalne medijske kampanje. Izvaja se s posebnim poudarkom na ozaveščanju javnosti o škodljivosti korupcije in delovanju obstoječih protikorupcijskih mehanizmov, da bi okrepili vlogo državljanov v sinergijskih protikorupcijskih ukrepih.
240	C2.6. R1-I2	M	Vzpostavitev informacijskega	Informacijski sistem je bil v celoti razvit in je začel				Q4	2025	Elektronski sistem za upravljanje etične infrastrukture se razvije in vzpostavi z

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			sistema za upravljanje etične infrastrukture javnih uslužbencev	delovati						namenom posodobitve in izboljšanja dela komisarjev za etiko, komisije za etiko in uradnikov, ki delajo v službi za etiko in integriteto, ki vključuje funkcije za obdelavo vsaj naslednjih kategorij pritožb: <ul style="list-style-type: none"> — Pritožbe o tem, kako uradniki obravnavajo državljane — Pritožbe glede vedenja v javnih nastopih. — Pritožbe v zvezi s pridobitvijo materialnih ali drugih koristi. — Pritožbe zaradi navzkrižja interesov. — Pritožbe javnih uslužbencev v zvezi z drugimi javnimi uslužbenci, vključno z vedenjem nadrejenih.
241	C2.6. R1-I3	M	Izboljšani informacijski sistemi za prijavo premoženjskega stanja za državne uradnike in pravosodne uradnike	Informacijski sistemi so bili nadgrajeni in izvedeni				Q2	2024	Sedanji sistem za predložitev izkaza premoženjskega stanja uradnikov se izboljša z omogočanjem samodejnega vnašanja podatkov iz razpoložljivih javnih virov in izboljšanjem predpogojev za preverjanje informacij v izkazu premoženjskega stanja državnih uradnikov in sodnih uradnikov.
242	C2.6. R1-I4	T	Nadgradnja in pametna digitalizacija štirih regionalnih centrov Nacionalnega policijskega urada za		Število	0	4	Q2	2025	Regionalni centri PN USKOK v Zagrebu, Splitu, Reki in Osijeku se prenovijo, v celoti digitalizirajo in opremijo s pametno tehnologijo in posodobljeno funkcionalno opremo, s čimer se zagotovijo funkcionalni

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			boj proti korupciji in organiziranemu kriminalu (PN USKOK)							pogoji za delo in nastanitev uradnikov. Prenova vključuje tudi energetska prenova stavb, vendar zahteva po doseganju najmanj 30-odstotnega prihranka energije ni obvezna. Oprema IT v vseh štirih regionalnih centrih se nadomesti z novo sodobno opremo za uporabo sodobnih programskih orodij in rešitev ter pametnih tehnologij. V centrih Split in Zagreb se ustanovijo tudi novi laboratoriji, ki bodo opremljeni s popolno tehnično opremo in programsko opremo z digitalnimi forenzičnimi licencami. Za posodobitev in pospešitev postopka shranjevanja dokazov so vsi štirje regionalni centri opremljeni s strežniki za shranjevanje digitalnih dokazov, za katere se pričakuje, da bodo prispevali k sistematizaciji dokazov in racionalizaciji stroškov, in sicer z zagotavljanjem shranjevanja in uporabe digitalnih dokazov z ene lokacije.
243	C2.6. R2	M	Ocena učinkov zakona o pravici do dostopa do informacij	Objava poročila o oceni zakona o pravici dostopa do informacij				Q4	2023	Objavljena študija s priporočili v zvezi z oceno učinkov zakona o pravici do dostopa do informacij in njegovega vpliva na ustavno zajamčeni segment izvajanja z vidika uporabnikov in javnih organov. Priporočila bodo upoštevana v okviru prihodnjih

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										sprememb zakona o pravici do dostopa.
244	C2.6. R3	M	Uporaba priporočil OECD o korporativnem upravljanju v zvezi z večinskimi lastništvom lokalnih in regionalnih enot	Objava priročnika za uporabo priporočil OECD o upravljanju podjetij v večinskih lokalnih in regionalnih enotah				ČETRTLETJ E 1	2024	Objavljen priročnik o: Uporaba priporočil OECD o korporativnem upravljanju v večinski lasti s strani lokalnih in regionalnih vladnih enot. Uvedba in izvajanje funkcije zagotavljanja skladnosti s predpisi v vseh pravnih subjektih, ki so jo dolžni vzpostaviti. Pomen izvajanja protikorupcijskih politik, uvedbe etičnega kodeksa in boljše uveljavljene funkcije skladnosti, da se potrdi, da podjetje skrbno izvaja preprečevanje neetičnega vedenja, ter organizacijske kulture, ki spodbuja etično ravnanje in skladnost.
245	C2.6. R3	M	Ocena učinkov izvajanja protikorupcijskega programa za obdobje 2021–2022 za podjetja v večinski lasti lokalne uprave in enot regionalne uprave	Objava poročila o oceni učinka ministrstva za pravosodje in javno upravo				Q2	2026	Metodologija, razvita v poročilu, omogoča oceno učinkov izvajanja protikorupcijskega programa na podjetja v lasti lokalnih in regionalnih vladnih enot in prihodnjih takih dokumentov. Na podlagi rezultatov ocene učinka izvedenega programa in priporočil bodo v poročilu opredeljene tudi prednostne naloge in ukrepi prihodnjih protikorupcijskih dokumentov na tem področju.
246	C2.6. R4	T	Usposabljanje sodnikov o		Število	0	20	Q2	2024	20 sodnikov višjega upravnega sodišča Hrvaške se usposablja na področju

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			obvladovanju korupcijskih tveganj pri javnih naročilih in sodnem varstvu v postopkih javnega naročanja							obvladovanja korupcijskih tveganj na področju javnih naročil in pravnih sredstev v postopkih javnega naročanja. V ta namen pravosodna akademija organizira dve delavnici v okviru vseživljenjskega strokovnega razvoja sodnih uradnikov v obliki klasičnega/rednega usposabljanja in učenja na daljavo, odvisno od okoliščin, da se dodatno okrepi sodno varstvo v postopkih javnega naročanja.

M. KOMPONENTA 2.7: OKREPITEV FISKALNEGA OKVIRA

Cilj te komponente je nadaljnja krepitev fiskalnega okvira in fiskalne discipline z novim zakonom o proračunu, da se izboljšajo proračunski postopki, izboljša finančno poročanje in razvije model makroekonomske projekcije.

Okrepitev fiskalnega okvira je eden od ključnih elementov za izboljšanje vzdržnosti javnih financ, kar prispeva k makroekonomski stabilnosti in ustvarja predpogoje za povečanje potencialne stopnje rasti ter gospodarsko okrevanje in odpornost.

Komponenta obravnava priporočila za posamezne države o krepitvi fiskalnega okvira (priporočilo za posamezno državo št. 1 2019) in izvajanju fiskalnih politik, namenjenih doseganju preudarnih srednjeročnih fiskalnih položajev (priporočilo za posamezno državo št. 1 2020).

M.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma 1 (C2.7.R1) Izboljšanje fiskalnega načrtovanja in poročanje vg

Cilj te reforme je spremeniti Zakon o proračunu, da se izboljšajo proračunski postopki in z njimi povezani proračunski dokumenti ter finančno poročanje, s čimer se zagotovi razvoj učinkovitega in vzdržnega sistema upravljanja javnih financ.

Reforma vključuje:

- Priprava in sprejetje novega zakona o proračunu.
- Zagotavljanje polnega delovanja komisije za fiskalno politiko z imenovanjem novega predsednika na podlagi javnega poziva.

Reforma se zaključi do 31. marca 2022.

Reforma 2 (C2.7.R2) Razvoj strukturnega makroekonomskega modela hrvaškega gospodarstva

Cilj reforme je razviti strukturni makroekonomski model hrvaškega gospodarstva, ki je primeren za pripravo srednjeročnih makroekonomskih napovedi, simulacijo učinkov ekonomskih politik in ocen učinka pretresov, ter nazadnje okrepiti zmogljivost ministrstva za finance za pripravo proračunskih napovedi.

Reforma se zaključi do 30. septembra 2022.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
247	C2.7. R1	M	Krepitev fiskalnega okvira s sprejetjem zakona o proračunu za izboljšanje proračunskih postopkov	Začetek veljavnosti novega zakona o proračunu				Q4	2021	Novi zakon o proračunu določa postopek in ključne dokumente za pripravo, sprejetje in izvrševanje državnega proračuna, proračuna lokalnih in regionalnih vladnih enot in njihovih zunajproračunskih uporabnikov, okvir za zadolževanja lokalnih in regionalnih upravnih enot, spremljanje porabe lastnih in namenskih prihodkov, napovedovanje in nadzor prihodnje porabe, vključno z večletnimi obveznostmi, kar omogoča tudi večjo prožnost pri izvajanju projektov EU in zagotavlja skladnost z Direktivo Sveta 2011/85, da se vzpostavi učinkovitejši sistem finančnega in statističnega poročanja.
248	C2.7. R1	M	Zagotavljanje polnega delovanja Komisije za fiskalno politiko.	Imenovanje novega predsednika komisije za fiskalno politiko s strani Parlamenta,				Q4	2021	Imenovanje novega predsednika komisije za fiskalno politiko zagotavlja polno delovanje Komisije in izvajanje zakona o fiskalni odgovornosti (OG 111/2018).
249	C2.7. R2	M	Razvoj strukturnega makroekonomskega modela hrvaškega gospodarstva za pripravo srednjeročnih	Razvoj in uporaba popolnoma funkcionalnega modela strukturne makroekonomske				Q3	2022	Razvije se strukturni makroekonomski model hrvaškega gospodarstva za pripravo srednjeročnih makroekonomskih napovedi, simuliranje učinkov gospodarskih politik in učinkov pretresov ter nazadnje krepitev zmogljivosti ministrstva za

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			makroekonomskih napovedi, proračunsko načrtovanje in analize ekonomske politike	projekcije hrvaškega gospodarstva za pripravo napovedi, na katerih temelji letni proračun.						finance za pripravo proračunskih napovedi. Začetni model se razvije do konca leta 2021 in bo v celoti operativen do sredine leta 2022, kar bo omogočilo pripravo napovedi, na katerih temelji proračun za leto 2023. Rezultati modela se uporabijo za pripravo proračunskih dokumentov, s čimer se izboljša kakovost srednjeročnih proračunskih napovedi in s tem vzdržnost javnih financ.

N. KOMPONENTA 2.8: KREPITEV OKVIRA ZA PREPREČEVANJE PRANJA DENARJA

Cilj te komponente je okrepiti sposobnost hrvaških organov (nadzornih organov, Urada za preprečevanje pranja denarja, organov kazenskega pregona) za boj proti pranju denarja in financiranju terorizma, izboljšati njihovo usklajevanje in sodelovanje ter nadalje ozaveščati vse zainteresirane strani.

Ta reforma je v skladu z akcijskim načrtom Hrvaške za sodelovanje v evropskem mehanizmu deviznih tečajev II (ERM II).

N.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C2.8.R1 – Ozaveščanje o potrebi po preprečevanju pranja denarja

Cilj te reforme je ohraniti učinkovitost finančnega sistema v skladu z mednarodnimi standardi in hkrati preprečiti nezakonite finančne tokove z ozaveščanjem vseh institucij in organov, pristojnih za izvajanje ukrepov za preprečevanje pranja denarja, z vzpostavitvijo okvira za redno usposabljanje.

Izvajanje naj bi se zaključilo do 31. decembra 2020.

Reforma C2.8.R2 – Krepitev sodelovanja med Uradom za preprečevanje pranja denarja in nadzornimi organi

Cilj te reforme je okrepiti sodelovanje med Uradom za preprečevanje pranja denarja in nadzornimi organi. To se doseže z revizijo memoranduma o soglasju med finančnimi nadzornimi organi in Uradom za preprečevanje pranja denarja ter vrsto rednih sestankov v okviru medinstitucionalne delovne skupine za nadzor na področju AML/CFT (MIRS), katerih cilj je izboljšati izmenjavo informacij in najboljših praks v boju proti pranju denarja in financiranju terorizma.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2024.

Reforma C2.8.R3 – Dokončno izvajanje akcijskega načrta za zmanjšanje ugotovljenih tveganj pranja denarja in financiranja terorizma

Splošni cilj te reforme je izvajanje akcijskega načrta za zmanjšanje tveganj, ugotovljenih v nacionalni oceni tveganja pranja denarja in financiranja terorizma na Hrvaškem, ki ga je sprejela vlada. Akcijski načrt vsebuje ukrepe, katerih cilj je na primer okrepiti upravno zmogljivost Urada za preprečevanje pranja denarja, finančnega inšpektorata in nadzornih organov, povečati število nadzornih dejavnosti, izboljšati infrastrukturo IT in zagotoviti usposabljanje uradnikov vseh pooblaščenih subjektov, da bi okrepili sodelovanje in upravno usposobljenost.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2021.

Reforma C2.8. R4 – Izboljšanje nadzora na področju preprečevanja pranja denarja in financiranja terorizma na podlagi ocene tveganja v finančnem sektorju na Hrvaškem

Splošni cilj te reforme je okrepiti institucionalno in upravno zmogljivost z izvajanjem priporočil v okviru projekta instrumenta za tehnično podporo o razvoju pristopa k preprečevanju pranja denarja in nadzoru financiranja terorizma, ki temelji na tveganju.

Reforma prispeva k splošnemu izboljšanju okvira za preprečevanje pranja denarja in financiranja terorizma na Hrvaškem, hkrati pa olajšuje izpolnjevanje obveznosti v skladu z akcijskim načrtom za sodelovanje v evropskem mehanizmu deviznih tečajev II.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2025.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Okvirni časovni razpored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
250	C2.8. R1	M	Ozaveščanje vseh odgovornih strani z rednim usposabljanjem	Vzpostavljen okvir za stalno usposabljanje osebja, ki mora poročati o preprečevanju pranja denarja in financiranja terorizma				Q4	2020	Vzpostavljen okvir za stalno usposabljanje s strani nadzornih organov in Urada za preprečevanje pranja denarja za osebje vseh institucij in organov, ki poročajo, vključno z uradniki za zagotavljanje skladnosti s predpisi za preprečevanje pranja denarja in vodstvom kreditnih institucij. Izobraževalne pobude, predvidene v okviru, se osredotočajo na ozaveščanje o pristopu, ki temelji na tveganju, k izvajanju ukrepov skrbnega preverjanja strank in na obveznost poročanja o sumljivih dejavnostih. Nadzorni organi in Urad za preprečevanje pranja denarja kot del okvira institucijam in organom redno zagotavljajo najnovejše informacije o dogajanju na področju pranja denarja.
251	C2.8. R2	M	Nadaljevanje sodelovanja med Uradom za preprečevanje pranja denarja in nadzornimi organi	Urad za preprečevanje pranja denarja in nadzorni organi podpišejo posodobljen sporazum o sodelovanju na področju izmenjave informacij in sodelovanja.				Q4	2020	Posodobljeni sporazum o sodelovanju med Uradom za preprečevanje pranja denarja in nadzornimi organi o izmenjavi informacij in sodelovanju, ki vključuje: I) izmenjavo podatkov in informacij, potrebnih za nadzorne postopke, II) izmenjavo informacij o nepravilnostih, ugotovljenih pri subjektih, ki poročajo,

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										III) izmenjavo informacij o najnovejših tipologijah, ki so jih ugotovili Urad za preprečevanje pranja denarja in nadzorni organi, povečanje nadzornih dejavnosti na podlagi ugotovljenih tveganj pranja denarja in financiranja terorizma ter v) izmenjavo statističnih podatkov za namene nacionalne ocene tveganja pranja denarja in financiranja terorizma ter oceno učinkovitosti sistemskih prizadevanj pri preprečevanju in odkrivanju pranja denarja in financiranja terorizma.
252	C2.8. R2	T	Okrepiti nadzor z rednimi sestanki medinstitucionalne delovne skupine za nadzor		Število	0	12	Q4	2024	Za uskladitev nadzornih praks, izboljšanje izmenjave izkušenj in znanja med nadzornimi organi ter izmenjavo informacij se medinstitucionalna delovna skupina za nadzor (MIRS) med koncem leta 2020 in koncem leta 2024 sestane vsaj 12 sestankov. Medinstitucionalna delovna skupina za nadzor krepi sodelovanje med vsemi nadzornimi organi, odgovornimi za nadzor izvajanja ukrepov in dejavnosti Zakona o preprečevanju pranja denarja in financiranja terorizma. Medinstitucionalna delovna skupina za nadzor zlasti spremlja: I) učinkovito

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										izmenjavo statističnih podatkov o opravljenem nadzoru, ii) izmenjavo izkušenj z nadzorom („najboljše prakse“), (iii) izmenjavo informacij o ugotovljenih nepravilnostih pri uporabi zakona, (iv) krepitev in usklajevanje nadzornih dejavnosti ter (v) izmenjavo informacij o načrtih nadzora.
253	C2.8. R3	M	Dokončati izvajanje novega akcijskega načrta za ublažitev ugotovljenih tveganj pranja denarja in financiranja terorizma na podlagi posodobljene nacionalne ocene tveganja.	Dokončanje izvajanja novega akcijskega načrta za ublažitev ugotovljenih tveganj pranja denarja in financiranja terorizma z nadaljnjo krepitvijo sodelovanja in izmenjave informacij				Q4	2021	Na podlagi nacionalne ocene tveganja pranja denarja in financiranja terorizma v Republiki Hrvaški se do 31. decembra 2021 v celoti izvede akcijski načrt za ublažitev ugotovljenih tveganj pranja denarja in financiranja terorizma. Akcijski načrt vsebuje ukrepe za zmanjšanje ugotovljenih tveganj, javno pravo in druge organe, ki jih določijo imetniki za izvajanje posameznih ukrepov, ter rok za izvedbo ukrepov. Načrt upošteva tveganja, ki so jih ugotovili nadzorniki (Hrvaška nacionalna banka, finančni inšpektorat, hrvaška agencija za nadzor finančnih storitev), Urad za preprečevanje pranja denarja, državno pravobranilstvo Republike Hrvaške in pravni pooblaščen subjekti (banke in drugi). Nadalje krepitve sodelovanje in izmenjavo informacij med vsemi pristojnimi institucijami in organi.

Število	Ukrepi	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Okvirni časovni raspored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
254	C2.8. R4	M	Okrepitev nadzora nad finančnim sektorjem na podlagi ocene tveganja na področju AML/CFT	Celovito izvajanje okrepljenih postopkov in metodologij za nadzor na podlagi tveganja, razvitih v okviru projekta instrumenta za tehnično podporo „Nadzor na področju preprečevanja pranja denarja in financiranja terorizma na podlagi tveganja v finančnem sektorju na Hrvaškem“, da bi učinkovito ublažili ugotovljena tveganja pranja denarja in financiranja terorizma				Q4	2023	Organi sprejmejo ukrepe, po potrebi s sprejetjem zakonodaje, za okrepitev nadzora finančnega sektorja na podlagi ocene tveganja, ki jo opravita hrvaška narodna banka in hrvaška agencija za nadzor finančnih storitev, ter z uporabo pristopa, ki temelji na tveganju in je bil razvit v skladu z rezultati tehnične pomoči, zagotovljene v okviru Instrumenta za tehnično podporo. Ukrepi krepijo institucionalno in upravno zmogljivost ter prispevajo k izboljšanju učinkovitosti celotnega sistema za preprečevanje pranja denarja in financiranja terorizma na Hrvaškem ter navsezadnje k izboljšanju splošnega okvira za preprečevanje pranja denarja na Hrvaškem.
255	C2.8. R4	T	Povečanje nadzornih dejavnosti na kraju samem na podlagi ugotovljenih tveganj pranja denarja in financiranja terorizma.		% (odstotek)	0	25	Q4	2025	Nadzorni organi v okviru močnejšega pristopa, ki temelji na tveganju, pri preprečevanju in nadzoru preprečevanja pranja denarja in financiranja terorizma v primerjavi z letom 2019 za 25 % povečajo svoje nadzorne dejavnosti na kraju samem na podlagi ugotovljenih tveganj pranja denarja in financiranja terorizma.

O. KOMPONENTA 2.9: KREPITEV OKVIRA ZA JAVNA NAROČILA

Za okrepitev okvira javnega naročanja in njegovo uskladitev z najboljšimi praksami EU ta komponenta hrvaškega načrta za okrepanje in odpornost vključuje ukrepe za izboljšanje sistema usposabljanja za javna naročila, okrepitev sistema pregleda z uvedbo obveznih e-pritožb in spodbujanje uporabe inovativnih javnih naročil. Izboljšani sistem javnih naročil *med drugim* prispeva k boju proti korupciji in vodi k boljšemu črpanju sredstev EU, kar naj bi privedlo do boljšega poslovnega okolja, povečanja zasebnih naložb, produktivnosti in ustvarjanja novih delovnih mest.

Komponenta vključuje tri reforme in eno naložbo, katere cilj je povečati preglednost in učinkovitost sistema javnih naročil na Hrvaškem. Ti prispevajo tudi k boljšemu preprečevanju korupcije, zlasti na lokalni ravni (priporočilo za leto 2019), ter izboljšujejo zmogljivost in učinkovitost hrvaške javne uprave (priporočilo za leto 2020).

O.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma: C2.9.R1: Stalno zagotavljanje usposabljanja na področju javnih naročil

Cilj reforme je izboljšati sistem usposabljanja na področju javnih naročil z razvojem novih orodij za pridobivanje teoretičnega in praktičnega znanja, strokovnih spretnosti in kompetenc za strokovno, stroškovno učinkovito, uspešno in uspešno izvajanje postopkov javnega naročanja na vseh ravneh. Temelji na celovitem pristopu h krepitvi konkurenčnosti zainteresiranih strani v sistemu javnih naročil z vključitvijo rezultatov analize delovne obremenitve v okviru naložbenega ukrepa C2.9.R1-II. V analizi se zlasti opredelijo potrebe po stalnem in načrtovanem usposabljanju ključnih zaposlenih na področju javnega naročanja na podlagi matrike kompetenc, v kateri je opredeljenih 30 kompetenc in spretnosti.

Poleg tega se do 31. decembra 2023 v hrvaški sistem usposabljanja uvede evropski okvir kompetenc za strokovnjake na področju javnega naročanja ProcurCompEU, ki služi kot skupni referenčni okvir za strokovnjake na področju javnega naročanja. Prvič, okvir posameznikom olajšuje identifikacijo ter oblikovanje osebnih in poklicnih kompetenc. Drugič, naročniki ga uporabijo za oceno in izboljšanje učinkovitosti javnega naročanja v svoji organizaciji. Izvajalci usposabljanja na področju javnega naročanja lahko uporabijo okvir ProcurCompEU za razvoj celovitih programov učenja in usposabljanja.

Tretjič, splošni programi usposabljanja, ki so odprti tudi za ponudnike, dvignejo raven znanja in spretnosti ponudnikov pri izvajanju postopkov javnega naročanja, s čimer se izboljšata raven sodelovanja in uspeha MSP pri javnih naročilih.

Ta reforma se zaključi do 31. decembra 2023.

Naložbe: C2.9.R1-II: Analiza delovne obremenitve zaposlenih v ključnih institucijah v sistemu javnega naročanja

S to naložbo se opravi analiza delovne obremenitve, da se določijo število akterjev, zahtevane kompetence osebja in potrebne izboljšave sistema nadomestil. Pričakuje se, da bo izvajanje priporočila analize doseglo in ohranilo optimalno število visoko usposobljenega in motiviranega osebja, ki bo ustrezalo potrebam ključnih institucij za javno naročanje.

Pobuda vključuje:

- analizo delovne obremenitve v organih za javna naročila, ki je vključena v upravljanje sredstev EU;
- opis nalog, ki jih opravljajo;
- opredelitev zahtevanih kompetenc.

Analiza delovne obremenitve temelji na preteklih podatkih o delovni obremenitvi, pri čemer se upoštevajo tudi pričakovani trendi delovne obremenitve, vključno s potrebami po stalnem in načrtovanem usposabljanju osebja o posebnih temah, povezanih z javnim naročanjem, kot so strateško, družbeno odgovorno, trajnostno javno naročanje, javno naročanje inovativnih rešitev in dostop MSP do tega trga javnih naročil.

Rezultati analize se uporabijo za opredelitev stalnih in načrtovanih potreb po usposabljanju osebja ključnih institucij v sistemu javnih naročil (MINGOR – Ministrstvo za gospodarstvo in trajnostni razvoj, SAFU – Centralna agencija za finance in sklepanje pogodb ter DKOM – Državna komisija za nadzor javnih naročil).

Ta ukrep se zaključi do 30. septembra 2022.

Reforma: C2.9.R2: Krepitev sistema pregleda na področju javnih naročil

Cilj reforme je prispevati k zmanjšanju upravnega bremena, povezanega s sistemom pregleda, in pomagati v boju proti korupciji s skrajšanjem povprečnega roka za pritožbe ter nadgradnjo in nadaljnjo razširitvijo funkcij sedanjega sistema javnih naročil.

Reforma vključuje spremembe zakonodajnega okvira za javna naročila, da se e-pritožba uvede kot obvezno orodje v sistemu javnega naročanja in da se skrajšajo povprečni roki za obravnavo pritožb. Ukrep v okviru te komponente bo izboljšal delovanje e-pritožbenega sistema s standardizacijo podatkov in nadaljnjim razvojem obstoječe platforme IT.

Ta ukrep se zaključi do 30. junija 2026.

Reforma: C2.9.R3: Naročanje inovativnih rešitev

Cilj reforme je spodbuditi uporabo inovativnih proizvodov in storitev javnega naročanja, kar bo prispevalo k večji preglednosti postopkov javnega naročanja, privabilo več zasebnih zainteresiranih strani ter končno ustvarilo pravičnejši in konkurenčnejši sistem javnih naročil na Hrvaškem.

V okviru te reforme ministrstvo za gospodarstvo in HAMAG BICRO (Hrvaška agencija za mala podjetja, inovacije in naložbe):

- sprejme načrt inovativnega javnega naročanja, ki bo naročnikom zagotovil časovni načrt o tem, kako z načrtovanimi javnimi naročili izvajati inovativne zahteve;
- vzpostavitev sistema spremljanja in vrednotenja inovativnih javnih naročil;
- sprejme priročnik za naročnike s smernicami o tem, kako izvajati postopke javnega naročanja v zvezi z inovacijami;
- krepitev zmogljivosti hrvaških naročnikov v postopkih javnega naročanja, povezanih z inovacijami, z zagotavljanjem usposabljanja;
- povečati ozaveščenost zainteresiranih deležnikov iz zasebnega sektorja o postopkih javnega naročanja, povezanih z inovacijami.

Ta ukrep se zaključi do 31. decembra 2025.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
256	C2.9. R1	M	Smernice za izboljšanje sodelovanja MSP v postopkih javnega naročanja in njihovega združevanja	Objava smernic na portalu javnih naročil				Q3	2022	Za nadaljnje spodbujanje vključevanja MSP v postopke javnega naročanja se oblikujejo in objavijo smernice za naročnike in ponudnike, da se spodbudi sodelovanje MSP na trgu javnih naročil. Smernice vključujejo tudi najpomembnejše določbe Zakona o javnih naročilih, katerih namen je olajšati sodelovanje MSP pri javnih naročilih. Sodelovanje s poslovnimi združenji pri zagotavljanju ciljno usmerjenega usposabljanja ponudnikom v postopkih javnega naročanja se nadaljuje. Smernice bodo pripravljene na podlagi rezultatov projekta programa za podporo strukturnim reformam.
257	C2.9. R1	M	Sprememba Pravilnika o usposabljanju na področju javnih naročil	Začetek veljavnosti sprememb Pravilnika o usposabljanju na področju javnega naročanja				ČETRTLETJE 1	2023	Spremembe zakonodajnega okvira za izboljšanje usposabljanja na področju javnih naročil vključujejo i) vzpostavitev učnega načrta za programe izpopolnjevanja, opredelitev kompetenc in učnih ciljev, (ii) vključitev ProcurCompEU v obvezno shemo usposabljanja in certificiranja za javna naročila; (III) zahtevo za izvedbo kvalitativne ocene usposabljanj. Spremembe naj bi zagotovile celovit pristop, potreben za okrepitev upravne zmogljivosti osebja v ključnih institucijah za javno naročanje, tudi na podlagi priporočil iz analize delovne obremenitve (R1-I1). Na podlagi rezultatov organizacijske ocene in strateških prednostnih nalog imajo prednost usposabljanja, ki lahko zagotovijo največji učinek na

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										doseganje ciljev, kot so vprašanja integritete in preglednosti, ustrezno načrtovanje postopkov, poštene in odprte tehnične specifikacije, jasna merila za izbor in ocenjevanje ponudb, upravljanje pogodb in spremembe.
258	C2.9. R1	M	Vključitev prilagojenega okvira za stalno usposabljanje uradnikov za javna naročila v okviru ProcurCompEU v obvezno shemo usposabljanja in certificiranja za javna naročila.	Začetek veljavnosti okvira za stalno usposabljanje uradnikov za javna naročila v skladu s ProcurCompEU;				Q4	2023	Orodje ProcurCompEU se prilagodi posebnostim Hrvaške in vključi v obstoječo obvezno shemo usposabljanja in certificiranja na področju javnih naročil. Na portalu javnih naročil bo ustvarjena podstran, kjer bodo na voljo orodja ProcurCompEU, ki jih bodo lahko uporabljale vse zainteresirane strani v sistemu javnega naročanja, pristojni organ za politiko javnega naročanja pa podpira njegovo praktično izvajanje in nadzor.
259	C2.9. R1-I1	M	Objava neodvisne analize in konkretnih priporočil za izboljšanje upravljanja bremena vsega osebja ključnih institucij v sistemu javnih naročil (MINGOR, SAFU, DKOM).	Objava analize delovne obremenitve zaposlenih v ključnih institucijah v sistemu javnih naročil (MINGOR, SAFU in DKOM), vključno z akcijskim načrtom za izvajanje priporočil in ukrepov v zvezi s človeškimi viri				Q3	2022	Neodvisni zunanji strokovnjaki izvedejo celovito analizo delovne obremenitve osebja ključnih institucij v sistemu javnega naročanja, vključenem v sredstva EU, vključno z opisom nalog, ki jih opravljajo, ter potrebnimi kompetencami in sistemom nadomestil. Objavljeno neodvisno poročilo bo temeljilo na celoviti analizi vlog v sistemu javnega naročanja in delovne obremenitve, pri čemer bo upoštevalo pretekle podatke o delovni obremenitvi in jih primerjalo s trendi vse večje delovne obremenitve, vključno s potrebami po usposabljanju o posebnih temah, kot sta trajnostno javno naročanje in dostop do MSP. Poročilo

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										vključuje akcijski načrt za izvajanje ukrepov in priporočil za izboljšanje, da se zagotovi zaposlovanje in zadržanje visoko usposobljenega osebja.
260	C2.9. R2	M	Sprememba zakonodajnega okvira na področju javnih naročil, s katero postane uporaba e-pritožbe obvezno sredstvo za vložitev pritožbe	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o javnem naročanju in podzakonskih aktov (odlok o pritožbah v postopkih javnega naročanja)				Q3	2022	Zakonodajni okvir za javna naročila (zakon o javnem naročanju in ustrezni podzakonski predpisi) se spremeni tako, da se e-pritožba uvede kot obvezno sredstvo za pridobitev odškodnine v sistemu javnih naročil.
261	C2.9. R2	T	Skrajšanje povprečnih rokov za obravnavo pritožb in odločb na 28 dni od datuma prejema pritožbe		Število	34	28	Q2	2026	Pričakuje se, da bo uvedba obvezne e-pritožbe skrajšala povprečne roke za obravnavo pritožb in postopkovnih zlorab s strani DKOM (državne komisije za nadzor nad javnimi naročili). Poenostavlja in pospešuje vročanje pisanj z neposredno elektronsko komunikacijo s strankami, s čimer ustvarja predpogoje za izboljšanje učinkovitosti in skrajšanje trajanja pritožbenih postopkov, ne da bi to vplivalo na kakovost odločitev DKOM (Državne komisije za nadzor nad javnimi naročili). Zato se število dni od datuma prejema pritožbe zmanjša za vsaj 6 dni od izhodiščnega obdobja 34 dni.
262	C2.9. R2	T	Skrajšanje povprečnih rokov na 14 dni od datuma vložitve		Število	16	14	Q2	2026	Pričakuje se, da bo uvedba obvezne e-pritožbe skrajšala povprečne roke za obravnavo pritožb in postopkovnih zlorab s strani DKOM (državne

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			pritožbenega spisa							komisije za nadzor nad javnimi naročili). Poenostavlja in pospešuje vročanje pisanj z neposredno elektronsko komunikacijo s strankami, s čimer ustvarja predpogoje za izboljšanje učinkovitosti in skrajšanje trajanja pritožbenih postopkov, ne da bi to vplivalo na kakovost odločb DKOM, s čimer bi se število dni od prejema pritožbe zmanjšalo za vsaj 6 dni.
263	C2.9. R3	M	Programi in dejavnosti za oblikovanje in upravljanje inovativnih javnih naročil	Vzpostavljen program za zagotavljanje strokovne pomoči in usposabljanja naročnikom na področju javnega naročanja inovativnih rešitev				ČETRLETJE 1	2024	Hrvaške institucije s tehnično pomočjo vzpostavijo programe za zagotavljanje strokovne pomoči naročnikom v postopkih javnega naročanja, povezanih z inovacijami. Okrepi se Konkurenčni center za inovativna javna naročila, ustanovljen v HAMAG-BICRO (Hrvaška agencija za mala podjetja, inovacije in naložbe), njegovo osebje pa se usposobi za samostojno usposabljanje o javnih naročilih na področju inovacij. Na enak način se okrepi tudi upravna zmogljivost MINGOR (ministrstva za gospodarstvo in trajnostni razvoj). Poročilo o napredku pri tej krepitvi zmogljivosti se pripravi do prvega četrletja 2024.
264	C2.9. R3	T	Usposabljanje uradnikov za javna naročila o inovativnih postopkih javnega naročanja		% (odstotek)	0	75	Q4	2025	HAMAG-BICRO (Hrvaška agencija za mala podjetja, inovacije in naložbe) v sodelovanju z MINGOR (ministrstvo za gospodarstvo in trajnostni razvoj) na podlagi pripravljenega gradiva za usposabljanje in usposabljanje zunanjih strokovnjakov v okviru mejnika 252 na podlagi izvedbenega načrta za usposabljanje za obdobje 2024–2025 usposablja vsaj

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										75 % uradnikov za javna naročila naročnikov, navedenih v načrtu.

P. KOMPONENTA 3.1: REFORMA IZOBRAŽEVALNEGA SISTEMA

Izobraževalni sistem na Hrvaškem se sooča s številnimi pomembnimi izzivi. Udeležba v formalnem otroškem varstvu ter udeležba v predšolski vzgoji in varstvu sta med najnižjimi v EU, večinoma zaradi pomanjkanja infrastrukture za predšolsko vzgojo in varstvo ter pomanjkanja učiteljev, pri čemer velike regionalne razlike povečujejo neenakosti. Obvezni šolski cikel (ki traja osem let) je eno leto krajši od standarda EU. Letni čas poučevanja v osnovnih šolah je prav tako krajši od povprečja EU, saj številne šole zaradi pomanjkanja infrastrukture delujejo v izmenah. Uspešnost učencev pri vseh osnovnih znanjih in spretnostih je pod povprečjem EU. Delež prebivalstva s terciarno izobrazbo je med najnižjimi v EU. Zelo nizka je tudi udeležba v izobraževanju odraslih.

Cilj te komponente je reševanje vseh teh izzivov. Vključuje celovito reformo izobraževalnega sistema, katere cilj je podpreti dostop do izobraževanja in njegovo kakovost na vseh ravneh izobraževanja. Vključuje tudi dopolnilne naložbe v infrastrukturo za predšolsko vzgojo in varstvo, šole in digitalno infrastrukturo visokošolskega izobraževanja.

Ta komponenta prispeva k obravnavi priporočil za posamezne države, naslovljenih na Hrvaško v zadnjih dveh letih, v zvezi s potrebo po „izvesti reformo izobraževanja in izboljšati dostop do izobraževanja in usposabljanja na vseh ravneh ter njuno kakovost in ustreznost za trg dela“ (priporočilo št. 2 2019) ter „spodbujati pridobivanje znanj in spretnosti“ (priporočilo št. 2 2020).

P.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C3.1 R1: Strukturna reforma izobraževalnega sistema

Cilj te reforme je podpreti dostop do izobraževanja in njegovo kakovost na vseh ravneh izobraževanja.

- **Predšolska vzgoja in varstvo**

Cilj reforme je izboljšati dostop do predšolske vzgoje in varstva za otroke od tretjega leta do začetka osnovnega izobraževanja. Cilj je zagotoviti, da se lahko vsi otroci, zlasti tisti iz socialno-ekonomsko 18 prikrajšanih skupin, vključijo v predšolsko vzgojo.

Namen reforme je zagotoviti dodatne učitelje za predšolsko vzgojo in varstvo, ki so posebej usposobljeni za predšolsko vzgojo in varstvo, ter prispevati k zagotavljanju ustreznega števila učiteljev v srednjeročnem obdobju. Reforma vključuje tudi nov model financiranja za zagotovitev dolgoročne vzdržnosti financiranja predšolske vzgoje in varstva z večjim prispevkom države k financiranju predšolske vzgoje in varstva, ob upoštevanju finančnih zmogljivosti lokalnih občin, kar naj bi pozitivno vplivalo tudi na cenovno dostopnost predšolske vzgoje in varstva.

Pričakuje se, da bo reforma povečala število ur programov predšolske vzgoje za otroke, stare eno leto pred začetkom osnovnega izobraževanja, ter uvedla pravico do zagotovljenega mesta v predšolski vzgoji in varstvu za otroke od četrtega leta do starosti osnovne šole.

- **Osnovna šola**

Cilj reforme je povečati kakovost poučevanja in učnih rezultatov, zlasti za otroke iz socialno-ekonomskih okolij z izvajanjem ene same izmene, celodnevnega poučevanja v osnovnih šolah in povečanjem števila obveznih ur poučevanja. Cilj reforme je tudi podpora stalnemu razvoju učiteljev in sistematičnemu zunanjemu ocenjevanju učnih rezultatov v osnovnih šolah.

¹⁸ Zlasti romski otroci, invalidni otroci, otroci, ki živijo v najmanj razvitih hrvaških regijah, otroci iz družin z nižjim socialno-ekonomskim statusom in druge ranljive skupine otrok.

Z reformo se spremeni zakon o izobraževanju, da se uvede nov model celodnevnega poučevanja v osnovnih šolah, s čimer se spremeni minimalno število obveznih ur poučevanja in učni načrt za osnovne šole, spremljajo pa jo sistematični programi za razvoj učiteljev.

Ta podsklop ukrepov reforme se zaključi do 31. decembra 2023.

- Srednja šola

Cilj reforme je povečati ustreznost srednješolskega izobraževanja s povečanjem vpisa študentov v splošno sekundarno izobraževanje (programi „gimnazija“), hkrati pa zmanjšati delež poklicnega izobraževanja in usposabljanja ter izboljšati ustreznost poklicnih programov za trg dela.

Reforma prispeva h konsolidaciji številnih obstoječih srednješolskih poklicnih programov z zmanjšanjem presežkov poklicnih programov in povečanjem ustreznosti programov za potrebe trga dela. Reforma uvaja nove učne načrte, ki temeljijo na kvalifikacijah in poklicnih standardih hrvaškega ogrodja kvalifikacij (CROQF), ki jih spremlja razvoj novega učnega gradiva in strokovnega usposabljanja učiteljev poklicnega izobraževanja.

Ta podsklop ukrepov reforme se zaključi do 31. decembra 2023.

- Storitve izobraževanja odraslih

Cilj reforme je povečati kakovost in ustreznost izobraževanja odraslih. Novi zakon o izobraževanju odraslih usklajuje programe izobraževanja odraslih s kvalifikacijskimi standardi hrvaškega ogrodja kvalifikacij (CROQF), ki naj bi olajšalo priznavanje pridobljenega znanja in spretnosti. Reforma predvideva tudi uvedbo individualnih izobraževalnih računov, da se vsaki osebi omogoči udeležba v vseživljenjskem učenju. Z reformo se uvede tudi sistem ocenjevanja izvajalcev izobraževanja odraslih.

Ta podsklop ukrepov reforme se zaključi do 31. decembra 2023.

To reformo podpirajo tri naložbe (C3.1 R1-I1, C3.1 R1-I2 in C3.1 R1-I3).

Naložba C3.1 R1-I1: Gradnja, nadgradnja, obnova in opremljanje objektov za predšolsko vzgojo in varstvo

Cilj te naložbe je podpreti dostop do predšolske vzgoje in varstva na Hrvaškem. Vključuje gradnjo novih objektov za predšolsko vzgojo in varstvo ter obnovo obstoječih, da bi ustvarili 22500 novih mest v predšolski vzgoji in varstvu. Pričakuje se, da bodo naložbe zmanjšale regionalne neenakosti pri razpoložljivosti predšolske vzgoje in varstva.

Gradnja in obnova objektov za predšolsko vzgojo in varstvo temeljita na rezultatih analize potreb, ob upoštevanju obstoječih infrastrukturnih zmogljivosti in demografskega razvoja, s podrobnim pregledom obstoječe mreže ustanov za predšolsko vzgojo in varstvo ter projekcijo prihodnjih potreb.

Naložbe se izvajajo na lokalni ravni, mesta in občine pa naj bi sodelovali pri razpisih za izvedbo infrastrukturnih projektov na svojem ozemlju.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C3.1 R1-I2: Gradnja, nadgradnja, obnova in opremljanje osnovnih šol za enodnevno poučevanje

Cilj tega ukrepa je podpreti prehod na celodnevno poučevanje osnovnih šol na Hrvaškem. Vključuje izgradnjo novih osnovnih šol in nadgradnjo obstoječih šol s ciljem, da se vsem osnovnošolcem omogoči celodnevno poučevanje.

Gradnja in obnova osnovnih šol temeljita na oceni potreb po naložbah v infrastrukturo, pri čemer se upoštevajo zmogljivosti šol in demografski razvoj. Te naložbe se izvajajo na lokalni ravni, mesta in občine pa naj bi sodelovali pri razpisih za izvedbo infrastrukturnih projektov na svojem ozemlju.

Naložba se zaključuje do 30. junija 2026.

Naložba C3.1 R1-I3: Gradnja, nadgradnja, obnova in opremljanje srednjih šol

Cilj tega ukrepa je povečati vpis študentov v splošno srednješolsko izobraževanje (programi „gimnazija“) s povečanjem zmogljivosti fizične infrastrukture. Vključuje izgradnjo novih srednjih šol in nadgradnjo obstoječih šol, vključno s športno infrastrukturo šol, da bi se podprl cilj, da se splošno srednješolsko izobraževanje udeleži 9000 dodatnih učencev.

Gradnja in obnova šol, ki izvajajo srednješolske izobraževalne programe, temeljita na oceni obstoječih zmogljivosti in potreb po dodatni fizični infrastrukturi.

Naložba se zaključuje do 30. junija 2026.

Reforma C3.1 R2: Posodobitev visokega šolstva

Cilj te reforme je izboljšati razpoložljivost, kakovost in ustreznost visokošolskega izobraževanja za trg dela ter povečati delež visokošolskih diplomantov, zlasti iz ranljivih in premalo zastopanih skupin.

Reforma vključuje sprejetje novega zakona o znanosti in visokem šolstvu ter novega zakona o zagotavljanju kakovosti v znanosti in visokem šolstvu, da se vzpostavi nov učinkovit model financiranja za javne univerze in druge javne visokošolske ustanove. Novi model financiranja temelji na preglednih merilih in kazalnikih uspešnosti, povezanih z razvojnimi cilji institucije. Uvedba novega modela financiranja naj bi se izvajala s sporazumi o programih, ki zajemajo znanstvenoraziskovalne in izobraževalne dejavnosti univerze/institucije za obdobje dveh let.

Cilj reforme je tudi boljše usklajevanje izobraževanja s potrebami trga dela. Še naprej vzpostavlja standarde kvalifikacij za vse visokošolske kvalifikacije in jih vključuje v register hrvaškega ogrodja kvalifikacij (CROQF), ki naj bi visokošolske kvalifikacije boljše uskladi s potrebami trga dela. Z reformo se vzpostavi tudi digitalni register diplom, kar je korak k razvoju sistema spremljanja diplomantov, ki bo omogočal spremljanje zaposljivosti diplomantov.

Reforma podpira tudi tesnejše povezave med dejavnostmi poučevanja in znanstvenega raziskovanja, internacionalizacijo in udeležbo hrvaških univerz v zavezništvi evropskih univerz prihodnosti ter podpira digitalno preobrazbo visokega šolstva.

Reforma se zaključuje do 31. decembra 2023.

Naložba C3.1 R2-II: Digitalna preobrazba visokošolskega izobraževanja

Cilj naložbe je podpreti digitalno preobrazbo visokošolskega izobraževanja in olajšati e-učenje. Vključuje naložbe v digitalno infrastrukturo za poučevanje in digitalna orodja za poučevanje.

Naložba vključuje tudi 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, omrežno omrežje LAN, omrežje wifi), ki je potrebna za uporabo digitalne učne opreme.

Naložba se zaključuje do 30. junija 2026.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
265	C3.1. R1	M	Sprejetje revidiranega pravnega okvira za izobraževanje odraslih	Začetek veljavnosti revidiranega pravnega okvira, ki ureja izobraževanje odraslih				Q4	2021	Revidirani pravni okvir, ki ureja izobraževanje odraslih, podpira boljše usklajevanje ponudbe programov s potrebami trga dela, in sicer z uskladitvijo programov izobraževanja odraslih z vsebino standardov kvalifikacij hrvaškega ogrodja kvalifikacij (CROQF) ter omogočanjem priznavanja priložnostnega in neformalnega učenja.
266	C3.1. R1	M	Celovita analiza potreb po srednješkem izobraževanju	Objava rezultatov celovite analize potreb po srednješkem izobraževanju na spletni strani Ministrstva za znanost in izobraževanje				ČETRTLETJ E 1	2022	Izvede se celovita analiza potreb po srednješkem izobraževanju, da se podprejo ukrepi za povečanje deleža študentov, vpisanih v programe splošnega srednješolskega izobraževanja, da se zmanjša delež študentov, vpisanih v presežke poklicnih programov, in da se poklicni programi uskladijo s potrebami trga dela.
267	C3.1. R1	M	Sprejetje modela za financiranje predšolske vzgoje in varstva	Začetek veljavnosti modela financiranja predšolske vzgoje in varstva				ČETRTLETJ E 1	2023	Hrvaška vlada sprejme model za financiranje operativnih stroškov ustanov za predšolsko vzgojo in varstvo za občine/lokalne vladne enote z manjšo finančno zmogljivostjo, da se zagotovi

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										trajnost naložbe po prenovi obstoječih ali gradnji novih objektov za predšolsko vzgojo in varstvo.
268	C3.1. R1	M	Sprejetje predlogov sprememb za model celodnevnega poučevanja	Začetek veljavnosti sprejetih sprememb zakona, ki ureja osnovnošolsko in srednješolsko izobraževanje za celodnevno poučevanje				Q4	2023	Spremembe zakona, ki ureja osnovnošolsko in srednješolsko izobraževanje, določajo pogoje za uvedbo celodnevnega poučevanja.
269	C3.1. R1	T	Vključenost v predšolsko vzgojo in varstvo	Poročilo Ministrstva za znanost in izobraževanje (MZO)	% (odstotek)	76,3	90	Q2	2026	Povečanje pokritosti otrok, starih od treh let do šoloobveznosti, ki obiskujejo predšolsko vzgojo in varstvo, na 90 % (v primerjavi z letom 2018).
270	C3.1. R1-I1	T	Število mest, zgrajenih v predšolski vzgoji in varstvu	Objava poročil o infrastrukturnih projektih s strani Ministrstva za znanost in izobraževanje (MZO), vključno s povzetkom poročila s pregledom.	Število	0	22 500	Q2	2026	Vsaj 22500 novih mest v predšolski vzgoji in varstvu se ustvari zaradi infrastrukturnih naložb v gradnjo, nadgradnjo in obnovo ustanov za predšolsko vzgojo in varstvo, kar bo omogočilo znatno povečanje deleža otrok (s treh let na šolo), ki sodelujejo v predšolski vzgoji in varstvu.
271	C3.1. R1-I2	T	Odstotek učencev, ki obiskujejo	Objava podatkov Ministrstva za znanost in izobraževanje (MZO)	% (odstotek)	40	70	Q2	2026	Delež osnovnošolcev, ki obiskujejo eno izmensko šolo, se poveča na 70 %.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			osnovne enoizemske šole							
272	C3.1. R1-I3	T	Vpis v splošne srednješolske izobraževalne programe	Objava podatkov Ministrstva za znanost in izobraževanje (MZO)	% (odstotek)	30	35	Q2	2026	Odstotek srednješolcev, ki obiskujejo razred 1 splošnega srednješolskega izobraževanja (programi „gimnazija“), se poveča na 35 %.
273	C3.1. R2	M	Sprejetje novega zakona o znanstvenih dejavnostih in visokem šolstvu	Začetek veljavnosti novega zakona o znanosti in visokem šolstvu				Q3	2022	Novi okvir omogoča organizacijsko reformo javnih univerz in znanstvenih inštitutov ter uvaja model financiranja, ki temelji na uspešnosti.
274	C3.1. R2-I1	T	Delež javnih visokošolskih ustanov, opremljenih z digitalno infrastrukturo	Poročila o naložbah Ministrstva za znanost in izobraževanje (MZO), vključno s povzetkom poročila s pregledom.	% (odstotek)	0	90	Q2	2026	Vsaj 90 % višjih javnih ustanov izboljša svojo digitalno infrastrukturo in opremo z nakupom aktivne opreme (kot je oprema projektorjevih, računalnikov, zvočnih sistemov, sistemov za snemanje videoposnetkov) in izboljšanjem pasivnega omrežja (kot so elektromonte, plošče vezja, konektorji), ki podpira nove tehnologije in digitalne učne vire. Javne visokošolske ustanove, ki imajo koristi od teh izboljšav, vključujejo javne univerze, politehniko in visoke šole,

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										vključno s študentskimi kampusi.
396	C3.1. R1-I3	T	Število prenovljenih ali zgrajenih razredov srednješolskega izobraževanja		Število	0	165	Q2	2026	Prenovi ali zgradi vsaj 165 učilnic za programe splošnega srednješolskega izobraževanja.

P.3. Opis reform in naložb za posojilo

Naložba C3.1 R1-I4 – Gradbeništvo, posodobitev, obnova in opremljanje osnovnih šol za enodnevno poučevanje

Ta naložba zajema izgradnjo novih osnovnih šol in nadgradnjo obstoječih šol, vključno s športno infrastrukturo. Cilj naložbe je, da 100 % osnovnošolcev obiskuje šole z eno samo izmeno.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

P.4. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje posojila

Število	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
397	C3.1. R1-I4	T	Odstotek učencev, ki obiskujejo osnovne enoizemske šole		% (odstotek)	70	100	Q2	2026	Delež osnovnošolcev, ki obiskujejo eno izmensko šolo, se poveča na 100 %. Pri gradnji in obnovi učilnic in športnih dvoran se upoštevajo standardi, določeni v normativih iz leta 2022 o razsežnostih osnovne šole. Zgrajenih je najmanj 375 novih športnih dvoran.

Q. KOMPONENTA 3.2: KREPITEV RAZISKOVALNIH IN INOVACIJSKIH ZMOGLJIVOSTI

Hrvaško javno področje raziskav in inovacij je zelo razdrobljeno. Nezdostne naložbe v raziskave, razvoj in inovacije, zlasti v poslovnem sektorju, skupaj z nezadostnim financiranjem in organizacijskim modelom univerz in znanstvenih inštitutov ovirajo celoten potencial hrvaškega raziskovalnega sektorja. Zato so znanstvena produktivnost, učinkovitost in prenos znanja še vedno omejeni. Predpogoji za razvoj človeških virov na področjih znanosti, tehnološkega inženiringa in matematike (STEM) ter informacijske in komunikacijske tehnologije (IKT), ki bi omogočili povečanje pripravljenosti družbe na digitalni prehod, so premalo razviti. Razdrobljenost in neučinkovitost politik na področju raziskav, razvoja in inovacij ter pomanjkanje rezultatov naložb v raziskave, razvoj in inovacije so med glavnimi vzroki za ovirano rast produktivnosti in konkurenčnosti.

Namen te komponente je obravnavati te izzive z uresničevanjem naslednjih ciljev:

- Izboljšanje sistema institucionalnega financiranja univerz in znanstvenih inštitutov za spodbujanje znanstvene produktivnosti, učinkovitosti in prenosa znanja z neposrednimi naložbami in večjim financiranjem znanstvenih raziskav.
- Večje naložbe v raziskovalno infrastrukturo in organizacijske zmogljivosti univerz in znanstvenih inštitutov, kar bo omogočilo višjo kakovost znanstvenih raziskav in povečalo privlačnost raziskovalnih poklicnih poti na Hrvaškem.
- Uvedba novega omogočitevnega okvira za napredovanje in poklicni razvoj raziskovalcev v skladu s posebnostmi znanstvenih področij, privabljanje in ohranjanje mladih hrvaških znanstvenikov in visokokakovostnih tujih znanstvenikov.
- Uvedba učinkovitejšega institucionalnega in programskega okvira za sheme financiranja raziskav in razvoja.

Komponenta podpira obravnavanje priporočila za posamezno državo o gospodarski politiki na področju raziskav in inovacij, povezane z naložbami (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2019).

Q.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C3.2 R1 – Reforma in krepitev raziskovalnih in razvojnih zmogljivosti javnega raziskovalnega sektorja

Cilj te reforme je povečati kakovost in mednarodno prepoznavnost javnih raziskav, okrepiti usmerjene raziskave in vpliv znanosti na nadaljnji razvoj inovacij, gospodarstva in družbe z reorganizacijo javnega raziskovalnega sektorja. Reforma vključuje naslednje ukrepe:

- Sprejetje novega vzorca programskih sporazumov za financiranje javnega sistema znanstvenih raziskav,
- Povečanje proračuna znanstvenih ustanov za bolj učinkovite raziskave,

- Zmanjšanje razdrobljenosti sistema znanstvenih raziskav s povezovanjem znanstvenoraziskovalnih ustanov z namenom prehoda na učinkovitejšo organizacijo univerz in raziskovalnih inštitutov,
- Izboljšanje kakovosti znanstvenega raziskovalnega dela s spodbujanjem prehoda na sistem financiranja, ki temelji na uspešnosti.

Izvajanje reforme vključuje sprejetje novega zakona o znanstvenih dejavnostih in visokem šolstvu, ki zagotavlja pravni in finančni okvir za organizacijsko in funkcionalno povezovanje univerz in znanstvenih inštitutov, pa tudi dialog o institucionalnih ciljih in nov okvir financiranja, ki temelji na rezultatih. Pričakuje se, da bo novi pravni in finančni okvir privedel do bolj vplivnih publikacij, konkurenčnejših projektov, tesnejšega mednarodnega sodelovanja in večjega števila projektov v sodelovanju s podjetji.

Reforma se zaključí do 30. septembra 2022.

Naložba C3.2 R1-I1 – Razvoj sistema programskih sporazumov za financiranje univerz in raziskovalnih inštitutov s poudarkom na inovacijah, raziskavah in razvoju

Cilj te naložbe je izboljšati sistem financiranja znanstvenega dela univerz in znanstvenih inštitutov s ciljem doseganja višje kakovosti in večje ustreznosti rezultatov raziskav za razvoj gospodarstva in družbe.

Naložba vključuje nabavo svetovalne pomoči zunanjih strokovnjakov za pripravo predloga za nov okvir programskih sporazumov med ministrstvom za znanost ter univerzami in raziskovalnimi inštituti, ki omogoča prehod na sistem financiranja univerz in raziskovalnih inštitutov, usmerjen v rezultate, ter za pogajalski proces z zainteresiranimi stranmi. To vključuje analize sedanjega okvira, pregled ureditev v drugih državah, predloge za pripravo programskih sporazumov in obveščanje o njihovi uporabi ter pripravo pravnih sprememb in tehnične projektne dokumentacije.

Vzpostavi se program podpore za zagotavljanje institucionalnega financiranja univerz in raziskovalnih inštitutov, ki so podpisali programske sporazume, kar omogoča učinkovitejšo rabo virov in večjo uspešnost raziskav. V okviru reforme se izvajata dva cikla financiranja programskih sporazumov, ki ju spremlja nov sistem spremljanja prek letnega okvira smotrnosti. Sporazumi o programih se bodo po letu 2026 še naprej financirali iz nacionalnega proračuna, saj novi model financiranja omogoča velike dolgoročne prihranke.

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 uporabo¹⁹; (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 vrednosti²⁰; (III) dejavnosti, povezane z odlagališči odpadkov, sežigalnicami²¹ in napravami za

¹⁹ 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).

²⁰ 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.

²¹ 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.

mehansko-biološko obdelavo²²; 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 ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.

Naložba se zaključi do 30. junija 2025.

Naložba C3.2 R1-I2 – Krepitev institucionalne zmogljivosti univerz in raziskovalnih inštitutov za inovacije

Cilj te naložbe je prispevati k zmanjšanju razdrobljenosti znanstvenega sistema z izgradnjo infrastrukture, ki bo omogočila utrditev univerz in znanstvenih inštitutov. Financiranje znanstvenoraziskovalne infrastrukture se dodeli samo tistim ustanovam, ki uvedejo nove programske sporazume, kot je navedeno v naložbi C3.2 R1-I1.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Reforma C3.2 R2 – Vzpostavitev okvira za privabljanje študentov in raziskovalcev na področjih naravoslovja, tehnologije, inženirstva in matematike ter IKT

Cilj te reforme je uvesti nov omogočitveni okvir za napredovanje in poklicni razvoj raziskovalcev na področjih naravoslovja, tehnologije, inženirstva in matematike ter IKT, da bi povečali število in kakovost raziskovalcev in strokovnjakov v znanstvenem in poslovnem sektorju ter povečali potencial za inovacije. Pričakuje se, da bo reforma dolgoročno omogočila prelivanje človeškega kapitala iz znanstvenih institucij v gospodarstvo s prenosom specializiranega znanja, naprednih tehnologij, sodelovanja med akademskimi krogi in podjetji prek tehnoloških platform ter razvojem visokotehnoloških zagonskih in odcepljenih podjetij ter odprtih raziskovalnih in tehnoloških infrastruktur.

Znanstvene poklicne poti bodo postale privlačnejše z jasno, pregledno in na dosežkih temelječo politiko zaposlovanja na ključnih področjih znanstvenih raziskav. Poklicne poti na področju naravoslovja, tehnologije, inženirstva in matematike ter IKT se spodbujajo že na najzgodnejših ravneh izobraževanja. Zakonodajni okvir se spremeni, da se obravnava nekonkurenčni in upravno obremenjujoči model zaposlovanja in napredovanja v hrvaškem znanstvenoraziskovalnem sistemu.

Reforma se zaključi do 30. septembra 2022.

Naložba C3.2 R2-I1 – Razvoj omogočitvenega modela za poklicno napredovanje raziskovalcev in izvajanje vrhunskih znanstvenih raziskav na področjih naravoslovja, tehnologije, inženirstva in matematike ter IKT

Cilj te naložbe je razviti in uvesti nov okvir in sistem spodbud za razvoj poklicne poti raziskovalcev. Naložba vključuje:

- Vzpostavitev novega okvira za financiranje raziskovalnih programov za podporo napredovanju in poklicnemu razvoju raziskovalcev na podlagi podrobne analize in priporočil strokovne študije. Okvir se osredotoča na nagrajevanje raziskovalne odličnosti, sodelovanje z industrijo in mednarodno sodelovanje.

²² 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.

- Izvajanje novega okvira za financiranje raziskovalnih programov za krepitev, privabljanje in ohranjanje talentov na področju raziskav, za krepitev znanj in spretnosti na področju naravoslovja, tehnologije, inženirstva in matematike ter IKT, za spodbujanje mobilnosti v mednarodne institucije in iz njih, za spodbujanje zagonskih podjetij ter za vzpostavitev neodvisnih raziskovalnih karier za znanstvenike v mednarodno konkurenčnih in ciljno usmerjenih raziskavah na ravneh visoke tehnološke pripravljenosti. Okvir vključuje nepovratna sredstva za: (I) štipendije na področju naravoslovja, tehnologije, inženirstva in matematike ter IKT; (II) program za mlade raziskovalce; (III) program Tenure (Tenure track Programme); (IV) program mobilnosti; (v) Začetek/spinoff podjetij mladih raziskovalcev; in (vi) program pripravnštva za podjetništvo.

Trajnost programov financiranja po letu 2026 se zagotovi z državnim proračunom, pričakovanimi prihranki zaradi izvajanja programskih sporazumov za univerze in inštitute ter s pričakovanim povečanjem nepovratnih sredstev za raziskave, dodeljenih znanstveni skupnosti iz skladov EU.

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 uporabo²³; (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 vrednosti²⁴; (III) dejavnosti, povezane z odlagališči odpadkov, sežigalnici²⁵ in napravami za mehansko-biološko obdelavo²⁶; 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 30. marca 2025.

Naložba C3.2 R2-I2 – Vlaganje v raziskave – tehnološka infrastruktura na področjih naravoslovja, tehnologije, inženirstva in matematike ter IKT

Cilj te naložbe je podpreti digitalni prehod z naložbami v ključne infrastrukturne projekte za uporabne in ciljno usmerjene raziskave, da se mladim raziskovalcem omogoči razvoj poklicnih poti v sodelovanju s poslovnim sektorjem in izkušenim raziskovalcem zagotovi platforma za sodelovanje za inovacijske dejavnosti.

Ta ukrep vzpostavi in opremi znanstveno, tehnološko in inovacijsko infrastrukturo strateškega pomena z velikim raziskovalnim potencialom na področju naravoslovja, tehnologije, inženirstva in

²³ 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).

²⁴ 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.

²⁵ 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.

²⁶ 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.

matematike ter IKT, kar bo okrepilo človeške zmogljivosti za vrhunske znanstvene raziskave in sodelovanje s poslovnim sektorjem. Infrastruktura temelji na načelih odprtih inovacij in neposredno podpira področja čiste tehnologije ter zeleni in digitalni prehod.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Reforma C3.2 R3 – Izboljšanje učinkovitost javnih naložb v raziskave, razvoj in inovacije

Cilj te reforme je uvesti bolj funkcionalen in učinkovit model upravljanja za konkurenčne raziskave ter vzpostaviti razvojne in inovacijske sheme, ki omogočajo hitrejši izbirni postopek raziskovalnih projektov, ki temelji na dosežkih.

Reforma vključuje sprejetje novega zakona o hrvaški znanstveni fundaciji za krepitev zmogljivosti hrvaške znanstvene fundacije in zmanjšanje števila ustanov, ki trenutno sodelujejo pri upravljanju in izvajanju programov financiranja raziskav in inovacij. Ta novi pravni okvir omogoča preoblikovanje in krepitev zmogljivosti Fundacije v organ, ki poleg jasno dogovorjenih in opredeljenih pristojnosti v okviru medinstitucionalnega usklajevanja v nacionalnem svetu za inovacije zagotavlja poenostavljen in sistematičen pristop k upravljanju financiranja projektov.

Reforma se zaključi do 30. septembra 2022.

Naložba C3.2 R3-I1 – Vzpostavitev bolj funkcionalnega programskega okvira za financiranje projektov na področju raziskav, razvoja in inovacij

Cilj tega ukrepa je izboljšati obstoječi sistem financiranja raziskav, razvoja in inovacij ter podpreti razvoj vrhunskih raziskav in proizvodov. Naložba vključuje:

- Vzpostavitev novega okvira za izvajanje politik na področju raziskav, razvoja in inovacij z oblikovanjem novih programov financiranja za podporo raziskavam in razvoju ter izboljšanjem zmogljivosti hrvaške znanstvene fundacije na podlagi podrobnih analiz in študij zunanjih strokovnjakov.
- Izvajanje programov financiranja (projekti na področju raziskav in inovacij) prek novega okvira, ki predstavlja „pilotno fazo“ z dolgoročnim ciljem posnemanja nove miselnosti pri načrtovanju in izvajanju politik in programov na področju raziskav, razvoja in inovacij, ne glede na vir financiranja.

Trajnost novega programskega okvira po letu 2026 se zagotovi s financiranjem iz državnega proračuna, pri čemer se upošteva tudi dopolnjevanje s programi, ki se financirajo iz evropskih strukturnih in investicijskih skladov.

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 uporabo²⁷; (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 vrednosti²⁸; (III) dejavnosti, povezane z odlagališči odpadkov, sežigalnici²⁹ in napravami za

²⁷ 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).

²⁸ 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.

mehansko-biološko obdelavo³⁰; 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 ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

²⁹ 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.

³⁰ 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.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
275	C3.2. R1	M	Novi zakon o znanosti in visokem šolstvu	Začetek veljavnosti novega zakona o znanosti in visokem šolstvu				Q3	2022	Novi zakonodajni akt bo ustvaril pravne in finančne pogoje za organizacijsko in funkcionalno reformo javnih univerz in znanstvenih inštitutov ter financiranje, namenjeno doseganju institucionalnih razvojnih ciljev.
276	C3.2. R1- I1	T	Finančna sredstva, dodeljena raziskovalnim projektom na podlagi notranjih razpisov raziskovalnih organizacij v prvem dvoletnem ciklu izvajanja programskih sporazumov		Število (znesek)		17 619 079	ČETRTLETJE 1	2023	Za raziskovalne projekte, ki jih izvajajo univerze in raziskovalni inštituti, ki so podpisali sporazume o programu, se dodeli 17 619 079 EUR. Projekti podpirajo neposredne znanstvene in raziskovalne dejavnosti (raziskovalni projekti) ter temeljijo na objavljenih razpisnih zahtevah, vključno z merili za upravičenost, ki zagotavljajo, da so izbrani projekti skladni s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in sicer z uporabo seznama za izključitev in zahtevo po skladnosti z ustrezno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.
277	C3.2. R1- I1	T	Delež univerz ali raziskovalnih ustanov, ki so podpisale sporazume o programih		% (odstotek)	0	65	Q3	2024	Najmanj 65 % javnih univerz in znanstvenih inštitutov mora podpisati nove programske sporazume v skladu z določbami novega zakona o znanstvenih dejavnostih in visokem šolstvu, ki uvaja na uspešnosti temelječ sistem ciljev

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										financiranja za javne znanstvene organizacije.
278	C3.2. R1- I1	T	Dokončali raziskovalne projekte znanstvenih organizacij, ki so podpisale nove sporazume o programu, na področju „zelenih“		Število	0	4	ČETRTLETJE 1	2025	Vsaj štirje raziskovalni projekti, ki neposredno podpirajo zeleni prehod in jih izvajajo znanstvene organizacije, ki so podpisale nove sporazume o programih, se zaključijo na podlagi razpisa za projekte na podlagi objavljenih razpisnih pogojev, vključno z merili za upravičenost, ki zagotavljajo, da so izbrani projekti skladni s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in sicer z uporabo seznama za izključitev in zahtevo po skladnosti z ustrezno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.
279	C3.2. R1- I1	T	Finančna sredstva, dodeljena raziskovalnim projektom na podlagi notranjih razpisov raziskovalnih organizacij		Število (znesek)		58 730 264	Q2	2025	Za raziskovalne projekte, ki jih izvajajo univerze in raziskovalni inštituti, ki so podpisali sporazume o programu, se dodeli 58 730 264 EUR. Projekti podpirajo neposredne znanstvene in raziskovalne dejavnosti (raziskovalni projekti) ter temeljijo na objavljenih razpisnih zahtevah, vključno z merili za upravičenost, ki zagotavljajo, da so izbrani projekti skladni s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in sicer z uporabo seznama za izključitev in zahtevo po skladnosti z ustrezno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
280	C3.2. R1-12	T	Reorganizacije visokošolskih ustanov in znanstvenih inštitutov		Število	0	6	Q4	2025	Na podlagi modela za reorganizacijo visokošolskih ustanov in znanstvenih inštitutov, ki so ga razvili neodvisni zunanji strokovnjaki in ki ga je sprejelo ministrstvo za znanost in izobraževanje v dialogu z akademskimi krogi in socialnimi partnerji, se dokonča vsaj šest (6) reorganizacij visokošolskih ustanov in znanstvenih inštitutov, ki vključujejo najmanj dvanajst (12) znanstvenoraziskovalnih organizacij. Izvedba posebne reorganizacije lahko vključuje formalne združitve, funkcionalno integracijo in/ali institucionalno konsolidacijo (npr. utrditev več komponent univerze, vključevanje prej neodvisnih inštitutov v univerzo, združitve dveh ali več inštitutov). Za reorganizacijo se šteje, da vključuje spremembo statusa dveh ali več institucij, zato mora ta ukrep imeti za posledico vključitev/konsolidacijo vsaj 12 znanstvenoraziskovalnih organizacij.
281	C3.2. R2	M	Nov pravni okvir, ki ureja zahteve glede kakovosti za študijske programe, doktorske študije in delovne pogoje za znanstvene ustanove	Začetek veljavnosti novega pravnega okvira				Q3	2022	Novi pravni okvir zagotavlja podlago za nov sistem spodbujanja, ki temelji na odličnosti in boljši ureditvi razvoja poklicne poti, s čimer se omogočijo pogoji za privabljanje in ohranjanje kakovostnih raziskovalcev. Novi pravni okvir bo mladim znanstvenikom omogočil, da uspevajo na podlagi mednarodno priznanih znanstvenih meril kakovosti in z manj upravnimi ovirami. Vključuje prožne ureditve dela za spodbujanje

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										zaposlovanja raziskovalcev z obveznostmi oskrbe. Novi pravni okvir sestavljajo: 1) Novi zakon o zagotavljanju kakovosti v znanosti in visokem šolstvu 2) Odlok o pogojih za izbiro znanstvenih nazivov
282	C3.2. R2-11	T	Nepovratna sredstva, dodeljena v okviru načrtovanja programov za povečanje razpoložljivosti in zaposljivosti diplomantov na področjih naravoslovja, tehnologije, inženirstva in matematike/IKT ter izboljšanje njihove mobilnosti za nacionalno in mednarodno sodelovanje		Število	0	3 354	ČETRTLETJE 1	2025	Na podlagi svetovalnih storitev zunanjih strokovnjakov, ki se vključijo v pripravo novega okvira instrumentov za spodbujanje in poklicni razvoj raziskovalcev, se na podlagi novega okvira dodeli najmanj 3354 nepovratnih sredstev. Razpisi za projekte temeljijo na objavljenih razpisnih zahtevah, vključno z merili za upravičenost, ki zagotavljajo, da so izbrani projekti skladni s tehničnimi smernicami za načelo, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in sicer z uporabo seznama za izključitev in zahtevo po skladnosti z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.
283	C3.2. R2-12	T	Infrastrukturni projekti za uporabne in ciljno usmerjene raziskave		Število	0	4	Q2	2026	Dokončajo se štirje znanstveno-tehnološki infrastrukturni projekti za uporabne in ciljno usmerjene raziskave, da se mladim raziskovalcem omogoči razvoj poklicne poti v sodelovanju s poslovnim sektorjem in izkušenimi raziskovalci ter podpre proces digitalne preobrazbe.

Število	Ukrepi	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
284	C3.2. R3	M	Novi zakon o hrvaški znanstveni fundaciji	Začetek veljavnosti novega zakona o hrvaški znanstveni fundaciji.				Q3	2022	Novi zakon o hrvaški znanstveni fundaciji opredeljuje jasno nalogo Fundacije za izvajanje, usklajevanje, oblikovanje, spremljanje in vrednotenje programov in politik financiranja projektov R & R, s čimer se vzpostavi trden in neodvisen sistem za izvajanje izbora, financiranja in spremljanja učinkov projektov R & R.
285	C3.2. R3-I1	T	Nepovratna sredstva, dodeljena v okviru „pilotnega programa“, ki podpira vzpostavitev prenovljenega okvira za raziskave, razvoj in inovacije.		Število	0	300	Q4	2025	Na podlagi svetovalne pomoči zunanjih strokovnjakov, vključenih v vzpostavitev novega institucionalnega in programskega okvira R & R & I ter oblikovanje novih programov R & R, se dodeli vsaj 300 nepovratnih sredstev za projekte, usmerjene v sodelovanje med podjetji in raziskovalnimi organizacijami, ali za prenos znanja in tehnologije v okviru „pilotnega programa“, da se podpre vzpostavitev prenovljenega okvira za R & R & I. Ti projekti temeljijo na objavljenih razpisnih zahtevah, vključno z merili za upravičenost, ki zagotavljajo, da so izbrani projekti skladni s tehničnimi smernicami, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in sicer z uporabo seznama za izključitev in zahtevo po skladnosti z ustrežno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.

R. KOMPONENTA 4.1: IZBOLJŠANJE UKREPOV ZA ZAPOSLOVANJE IN PRAVNEGA OKVIRA ZA SODOBEN TRG DELA IN GOSPODARSTVO PRIHODNOSTI

Ta komponenta hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost obravnava vprašanja trga dela, in sicer s posodobitvijo ureditve trga dela in razvojem ciljno usmerjenih aktivnih politik trga dela. Glavni cilj reform in naložb v to komponento je prispevati k povečanju zaposlenosti na Hrvaškem, ki je kljub izboljšavam v zadnjih letih še vedno precej pod povprečjem EU.

Posebni cilji te komponente so:

- Razvoj in izvajanje novih aktivnih politik trga dela, ki podpirajo ustvarjanje delovnih mest na zelenih in digitalnih področjih
- Izboljšanje sistema vključevanja in spremljanja ranljivih skupin na trg dela
- Uvedba sistema bonov za izobraževanje in izpopolnjevanje odraslih, zlasti pridobivanje znanj in spretnosti, povezanih z zelenimi in digitalnimi tehnologijami
- Izboljšave delovnega prava

Ta komponenta obravnava priporočilo za posamezne države za okrepitev ukrepov in institucij na trgu dela ter njihovega usklajevanja s socialnimi službami (priporočilo za posamezno državo št. 2 iz leta 2019) ter priporočilo za posamezno državo za spodbujanje pridobivanja znanj in spretnosti (priporočilo za posamezno državo 2.4, 2020).

R.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C4.1 R1 – Razvoj in izvajanje novih ciljno usmerjenih aktivnih politik trga dela za zeleni in digitalni prehod na trgu dela

Cilj tega ukrepa je sprejeti nove aktivne politike trga dela za spodbujanje zaposlovanja in samozaposlovanja, povezanega z zelenim in digitalnim prehodom, ter povečanje konkurenčnosti in zaposljivosti delovne sile v skladu s potrebami trga dela in s posebnim poudarkom na aktivaciji dolgotrajno brezposelnih.

Z ukrepom se razvijejo in financirajo trije novi ukrepi aktivne politike trga dela, ki se osredotočajo na dvojni prehod, in sicer:

- Nepovratna sredstva za zaposlovanje na delovnih mestih, povezanih z zelenim in digitalnim prehodom
- Nepovratna sredstva za pripravništva, povezana z zelenim in digitalnim prehodom
- Nepovratna sredstva za samozaposlovanje, povezano z zelenim in digitalnim prehodom

V primeru podpore za zaposlovanje in pripravništva zaposlitve v zelenem in digitalnem prehodu opredeli hrvaški javni zavod za zaposlovanje v skladu z dobrimi praksami, kot je opredelitev zelenih delovnih mest, ki jo je pripravila Mednarodna organizacija dela.

V primeru samozaposlitve hrvaški javni zavod za zaposlovanje (JZZ) v skladu z najboljšimi praksami razvije merila za ocenjevanje skladnosti poslovnih načrtov prosilcev z zelenim in digitalnim prehodom, pri čemer bo znesek nepovratnih sredstev za podporo višji.

Da bi povečali obseg ukrepov aktivnih politik trga dela, zlasti v zvezi z ranljivimi skupinami močno prikrajšanih upravičencev na trgu dela, se trajanje nepovratnih sredstev za podporo zaposlovanju podaljša na dve leti za nove zaposlene.

Novi ukrepi za dolgotrajno brezposelne in manj zaposljive osebe iz ranljivih skupin se kombinirajo z uporabo bonov za znanja in spretnosti za zagotavljanje znanj in spretnosti, povezanih z zelenim in digitalnim prehodom.

Financiranje nepovratnih sredstev za podporo zaposlovanju na delovnih mestih, povezanih z zelenim prehodom, naj bi znašalo 50 % vseh dodeljenih sredstev, preostalih 50 % pa je predvidenih za financiranje nepovratnih sredstev za podporo zaposlovanju na delovnih mestih, povezanih z digitalnim prehodom.

Reforma se zaključí do 31. decembra 2025.

Reforma C.4.1 R2 – Krepitev sistema vključevanja in spremljanja ranljivih skupin na trg dela z izboljšanjem postopkov služb za zaposlovanje

Cilj tega ukrepa je okrepiti podporo brezposelnim in ranljivim skupinam z:

- Krepitev upravne zmogljivosti in znanja osebja za delo z ranljivimi skupinami
- Izboljšanje sistemov profiliranja in segmentacija ranljivih skupin
- Uvedba načrtov za vključevanje na trg dela in programov aktivacije za ranljive skupine
- Razvoj sistema spremljanja rezultatov vključevanja na trg dela z ukrepi aktivne politike zaposlovanja na ravni upravičencev
- Razširitev in reorganizacija obstoječe mreže centrov za poklicno usmerjanje CISOK s poudarkom na njihovi vlogi pri privabljanju mladih, ki niso zaposleni, se ne izobražujejo ali usposabljujejo;
- Povečanje zneska in trajanja nadomestila za brezposelnost v skladu z rezultati analize.

Reforma se zaključí do 31. decembra 2024.

Reforma C4.1 R3 – Vzpostavitev sistema bonov za izobraževanje, usposabljanje in izpopolnjevanje odraslih

Cilj te reforme je povečati zaposljivost delavcev ter bolje uskladiti ponudbo in povpraševanje na trgu dela s podpiranjem vseživljenjskega učenja in pridobivanja novih znanj in spretnosti, zlasti zelenih in digitalnih znanj in spretnosti.

Reforma vključuje:

- Sprejetje novega zakona o izobraževanju odraslih, katerega cilj je izboljšati kakovost izobraževanja odraslih z izboljšanjem akreditacije, spremljanja in ocenjevanja ustanov za izobraževanje odraslih, uvedbo bonov za izobraževanje odraslih in njihovo uskladitvijo s hrvaškim ogrodjem kvalifikacij v sistemu izobraževanja odraslih.
- Kartiranje znanj in spretnosti s poudarkom na prednostnih znanjih in spretnostih na trgu dela, vključno s pomanjkljivimi znanji in spretnostmi ter zelenimi in digitalnimi znanji in spretnostmi, ki se bodo uporabili za posodobitev kataloga znanj in spretnosti ter opredelitev znanj in spretnosti ter z njimi povezanih izobraževalnih programov, ki se bodo financirali z boni.
- Razvoj informacijskega orodja za celovito oceno znanj in spretnosti potencialnih upravičencev.

- Vzpostavljajte stikov z ranljivimi skupinami z uporabo usmerjanja in svetovanja za povečanje njihove udeležbe v pobudah za izpopolnjevanje, vključno z boni.
- Operacionalizacija vloge za uporabo kuponov s strani upravičencev, izvajalcev izobraževanja, svetovalcev in delodajalcev.

Reforma se izvede do 30. junija 2025.

Naložba C4.1 R3-II – Izvajanje bonov za izobraževanje, usposabljanje in izpopolnjevanje odraslih

Te naložbe vključujejo financiranje bonov za akreditirane programe izobraževanja, usposabljanja in izpopolnjevanja odraslih za pridobitev znanj in spretnosti, potrebnih na trgu dela, zlasti pri prehodu na zeleno in digitalno gospodarstvo. Financiranje programov, povezanih z znanji in spretnostmi, potrebnimi za zeleni prehod, naj bi znašalo 40 % skupne dodelitve naložb, preostalih 60 % pa je predvidenih za programe financiranja, povezane s pridobivanjem digitalnih znanj in spretnosti.

Naložba se izvaja neprekinjeno od 30. junija 2022 do 30. junija 2026.

Reforma C4.1 R4 – Izboljšave delovne zakonodaje

Cilj te reforme je oblikovati jasen in sodoben zakonodajni okvir za izboljšanje delovnih pogojev ter usklajevanja poklicnega in zasebnega življenja, boljšo ureditev novih oblik dela ter spodbujanje prehoda s pogodb o zaposlitvi za določen čas na pogodbe o zaposlitvi za nedoločen čas in z neprijavljenega dela na prijavljeno delo.

Reforma vključuje spremembe zakona o delovnih razmerjih, in sicer:

- (1) Urejanje dela, ki se opravlja od doma, za zagotovitev pravne varnosti za stranke v delovnem razmerju v izjemnih in rednih okoliščinah.
- (2) Odvratanje od uporabe neupravičenih pogodb o zaposlitvi za določen čas, zlasti tistih, ki so izjemno kratkotrajne, omejevanje števila morebitnih zaporednih pogodb o zaposlitvi za določen čas in preprečevanje zlorab takih pogodb, zlasti pri zaposlovanju s strani povezanih delodajalcev, ter boljša opredelitev pojma „zaporednost“.
- (3) Krepitev pravice do dodatnega dela za druge delodajalce.
- (4) Oblikovanje pravnega okvira, ki bo urejal delo prek spletnih platform kot posebno obliko dela z določitvijo subjektivnih pravic in obveznosti, ki izhajajo iz tega posebnega pravnega razmerja – temeljnih pravic in obveznosti na podlagi dela, obveznega zavarovanja, varnosti in zaščite, počitka, prekinitve pogodb, soodločanja in združevanja ter pravic v kolektivnih delovnih razmerjih.
- (5) Revizija pravne določbe o samodejnem prenehanju delovnega razmerja ob nastopu upokojitvene starosti in revizija določbe o obvezni prekinitvi delovnega razmerja v primerih, ko zaposleni dosežejo upokojitveno starost, da bi spodbudili delavce, da ostanejo aktivni, hkrati pa preprečili nepotrebno breme za delodajalce.
- (6) Ustrezno opredelitev pojma plačila in vseh njegovih sestavnih delov, da bi ga bolje povezali z minimalno plačo ter olajšali uporabo delovnih predpisov in pravil o obdavčitvi dohodka iz zaposlitve.

- (7) Opredelitev obsega pravic iz kolektivnih pogodb z boljšo povezavo s članstvom, da bi povečali nizko udeležbo delavcev v sindikatih in kolektivnih pogajanjih ter tako okrepili socialni dialog.

Reforma spreminja zakon o obveznem zdravstvenem zavarovanju s prenosom stroškov bolniškega dopusta za aktivne delavce, ki so upravičeni do starostne upokojitve, na hrvaški zavod za zdravstveno zavarovanje.

Reforma vključuje spremembe obstoječih zakonov, ki urejajo delovna razmerja, in sprejetje novega zakona o ukrepanju proti neprijavljenemu delu ter nezakonodajne ukrepe za boj proti neprijavljenemu delu, in sicer:

- (1) Krepitev znanja in kompetenc deležnikov in institucij, ki jih nadzorujejo
- (2) Oblikovanje skupnih podatkovnih zbirk za učinkovito spremljanje izvrševanja
- (3) Ponovna opredelitev in boljša uskladitev kazni za neprijavljeno delo
- (4) Povečanje ozaveščenosti javnosti o koristih zakonitega dela in slabostih neprijavljenega dela, vključno s kampanjami, ki bodo oglaševale tudi možnosti uporabe aktivnih ukrepov na trgu dela, povezanih s samozaposlitvijo, ter usposabljanji o različnih načinih registracije poslovnih obrti, za katere se javne dajatve izplačujejo v enkratnih zneskih v skladu z davčnimi pravili.
- (5) Vzpostavitev elektronskih evidenc delavcev in delovnega časa v gradbenem sektorju ter nato postopno izvajanje drugih dejavnosti.
- (6) Širša ureditev odgovornosti za neplačilo plač v pogodbeni verigi v primeru oddaje naročil podizvajalcem.
- (7) Opredelitev neprijavljenega dela v vseh njegovih oblikah, okrepitev inšpekcijskih pregledov in kazni, ki se uporabljajo za kršitve določb, ter urejanje ukrepov organov, vključenih v boj proti neprijavljenemu delu.
- (8) Opredelitev postopka prehoda z neprijavljenega dela na prijavljeno delo, tako da se delodajalcem naloži, da delavca registrirajo retroaktivno od prvega delovnega dne (in najmanj treh mesecev) v treh dneh po odkritju neprijavljenega dela. Poleg tega bo kršitev sankcionirana v predpisanem znesku na neprijavljenega delavca in obveznost plačila plače ter prispevkov in dajatev delavca.

Reforma vključuje spremembe zakona o minimalni plači, in sicer:

- (1) Izključitev večine dodatkov k plači iz zneska minimalne plače in določitev minimalnih povišanj za nadurno delo, nočno delo in delo ob nedeljah in praznikih.
- (2) Izključitev možnosti odpovedi minimalni plači, da bi preprečili morebitne zlorabe s strani delodajalcev.
- (3) Okrepitev nadzora, ki ga izvajajo inšpekcijski organi, in ponovna opredelitev kazni za neplačilo minimalnih plač.
- (4) Krepitev vloge strokovne komisije za spremljanje in analizo razvoja minimalnih plač, tako da se ji zaupajo analize morebitnega učinka zvišanja minimalne plače na gospodarstvo,

zaposlovanje, življenjski standard in druge segmente življenja in dela ter v skladu s tem priporoča smernice.

Reforma se zaključi do 30. junija 2026.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
286	C4.1. R1	M	Dopolnitev aktivnih politik trga dela	Sprejeti trije novi ukrepi aktivne politike trga dela				ČETRTLETJE 1	2022	Hrvaški zavod za zaposlovanje sprejme tri nove ukrepe za podporo ustvarjanju delovnih mest v zelenem in digitalnem prehodu. Pogoji in merila za uporabo sredstev v okviru teh ukrepov ter dejavnosti hrvaškega javnega zavoda za zaposlovanje so oblikovani tako, da dajejo prednost ponovni aktivaciji in (samo)zaposlitvi neaktivnih, dolgotrajno brezposelnih in mladih, ki niso zaposleni, se ne izobražujejo ali usposablajo (NEET).
287	C4.1. R1	T	Število upravičencev novih aktivnih ukrepov politike trga dela		Število	0	13 000	Q4	2025	Vsaj 13000 mladih, ki niso zaposleni, se ne izobražujejo ali usposablajo, ima koristi od novih aktivnih politik trga dela, od katerih je vsaj 6000 dolgotrajno brezposelnih, neaktivnih in mladih, ki niso zaposleni, se ne izobražujejo ali usposablajo.
288	C4.1. R2	M	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o trgu dela	Začetek veljavnosti Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o trgu dela				Q3	2024	Začetek veljavnosti spremenjenega ali novega zakona o trgu dela, ki povečuje znesek in podaljšuje trajanje nadomestil za brezposelnost, omili zahteve za ranljive delavce in digitalizira postopek prijave za nadomestila za brezposelnost v skladu z izvedeno analizo.
289	C4.1. R2	M	Boljša kakovost podpore za ranljive skupine	Začetek veljavnosti delegiranega akta ali sprejetje internega pravilnika o okrepljenih postopkih za delo CES na				Q4	2024	Novi postopki hrvaškega javnega zavoda za zaposlovanje so operativni za oblikovanje profilov, segmentacijo, vključevanje in aktiviranje ranljivih skupin, razvoj orodij za usklajevanje brezposelnih s prostimi delovnimi mesti ter operacionalizacijo sistema spremljanja in vrednotenja aktivnih politik

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
				področju profiliranja, segmentacije, vključevanja in aktivacije ranljivih skupin						trga dela.
290	C4.1. R2	T	Boljša kakovost podpore za vsaj 5000 oseb iz ranljivih skupin		Število	0	5 000	Q2	2025	Dejavnosti ozaveščanja ranljivih skupin omogočajo vključitev 5000 novih uporabnikov.
291	C4.1. R3	M	Razvoj znanj in spretnosti v skladu s potrebami trga	Sistem bonov v uporabi				ČETRTLETJE 1	2022	Sistem bonov deluje in se uporablja za financiranje udeležbe izključno v izobraževalnih programih, razvitih na podlagi hrvaškega ogrodja kvalifikacij in izvedenih prek akreditiranih ustanov v skladu s sprejetim novim zakonom o izobraževanju odraslih. Vključenih je vsaj 25 izobraževalnih programov. Sistem vsebuje katalog znanj in spretnosti, ki prikazuje obstoječa in potrebna znanja in spretnosti na trgu dela, ter aplikacijo IT za upravljanje in dodeljevanje bonov. Sistem bonov koristil zaposlenim in brezposelnim osebam, s posebnim poudarkom na ranljivih skupinah (dolgotrajno brezposelni, neaktivni ali mladi, ki niso zaposleni, se ne izobražujejo ali usposablajo).
292	C4.1. R3-11	T	Uporaba bonov za izobraževanje		Število	0	40 000	Q2	2026	Kuponi, dodeljeni vsaj 40000 edinstvenim upravičencem, od tega vsaj 12000 dolgotrajno brezposelnih, neaktivnih ali mladih NEET.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
293	C4.1. R4	M	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o minimalni plači	Začetek veljavnosti zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o minimalni plači				Q4	2021	Novi zakon o minimalni plači izključuje različne dodatke k plači iz minimalne plače in minimalnih zvišanj mandata za nadurno delo, nočno delo, nedelje in državne praznike. Prav tako prepoveduje možnost odpovedi minimalni plači, da bi preprečili zlorabe, okrepili nadzor nad inšpekcijskimi organi in ponovno opredelili kazni za kršitelje.
294	C4.1. R4	M	Sprejetje zakona o boju proti neprijavljenemu delu in novega delovnega zakona	Začetek veljavnosti zakona o boju proti neprijavljenemu delu in zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o delu				Q4	2022	Spremenjeni ali novi zakon o delu ureja nadomestno delo in platformno delo, omejuje število zaporednih pogodb o zaposlitvi za določen čas, krepi pravico do dela za druge delodajalce in revidira 65-letno pokojninsko klavzulo, spreminja določbe o financiranju bolniškega dopusta in odpravnin za delavce ob upokojitveni starosti, spodbuja dodatno zaposlitev in zaposlitev s krajšim delovnim časom ter vključuje določbe, ki omogočajo prožnost delovnega časa in kraja dela ter zmanjšujejo razliko v plačilu med spoloma. Novi ali spremenjeni zakon o boju proti neprijavljenemu delu opredeljuje neprijavljeno delo in vse njegove izraze, krepi inšpekcijske preglede in določa določbe o prekrških, ureja postopek premestitve delavcev z neprijavljenega dela na prijavljeno delo.
295	C4.1. R4	T	Povečanje razmerja med minimalno plačo in		% (odstotek)	46,29	50	ČETRTLETJE 1	2025	V posvetovanju s socialnimi partnerji in v sodelovanju s skupino strokovnjakov za spremljanje in analizo

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			povprečno bruto plačo v letu 2024 na 50 % v letu 2024.							razvoja minimalnih plač se minimalna plača zviša na 50 % povprečne plače iz prejšnjega leta.
296	C4.1. R4	T	Zmanjšanje deleža pogodb o zaposlitvi za določen čas na 17 %		% (odstotek)	18,1	17	Q2	2026	S spremembami delovnega zakona se ustvarijo pogoji za zmanjšanje števila pogodb o zaposlitvi za določen čas, ki naj bi se z 18,1 % zmanjšalo na največ 17 %.

S. KOMPONENTA 4.2: IZBOLJŠANJE POKOJNINSKEGA SISTEMA S POVEČANJEM USTREZNOSTI POKOJNIN

Cilj te komponente hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost je nadaljnja krepitev vzdržnosti pokojninskega sistema, in sicer s spodbujanjem daljše delovne dobe, krepitev drugega pokojninskega stebra in zvišanjem najnižjih pokojnin. Glavni cilj reforme te komponente je izboljšati ustreznost in vzdržnost pokojnin.

S.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C4.2 R1 – Povečanje ustreznosti pokojnin z nadaljnjo pokojninsko reformo

Cilj te reforme je trojen: I) izboljšanje ustreznosti pokojnin, zlasti za upravičence z najnižjimi dohodki, ii) izboljšanje vzdržnosti pokojninskega sistema s krepitevjo drugega pokojninskega stebra in iii) dolgoročno oživitvev reformnih prizadevanj na socialno vključujoč način z oblikovanjem delovne skupine, ki bi vključevala vse ključne deležnike in socialne partnerje.

Za izboljšanje ustreznosti pokojnin reforma vključuje:

- Realno povečanje minimalne pokojnine za najmanj 3 % (tj. nad redno indeksacijo);
- Spremembe izračuna družinske pokojnine, ki imajo za posledico povečanje skupnega dohodka iz pokojnine za vsaj 10 % za upravičence do družinske pokojnine in uvedbo možnosti, da se del družinske pokojnine uporabi poleg osebne pokojnine za upravičence do nižje pokojnine (starostnih in invalidskih pokojnin) pod pogoji, povezanimi s starostjo in dohodkom.

Za okrepitev drugega pokojninskega stebra reforma vključuje:

- Razširitev obsega upravičenih naložb za pokojninske sklade drugega stebra;
- Vlada sprejela sklep o poročilu o analizah stroškovne učinkovitosti naložb obveznih pokojninskih skladov v podjetja v državni lasti.

Za oživitvev prizadevanj za reforme pokojninskega sistema reforma vključuje:

- Ustanovitev delovne skupine za analizo stanja pokojninskega sistema, katere cilj je izboljšati ustreznost pokojnin in zagotoviti vzdržnost pokojninskega sistema.
- Izvajanje sklepov delovne skupine z zakonodajnimi spremembami.

Ukrepi te reforme se izvajajo s spremembami Zakona o pokojninskem zavarovanju.

Reforma se zaključi do 31. marca 2026.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
297	C4.2. R1	M	Sprejetje sprememb Zakona o pokojninskem zavarovanju	Začetek veljavnosti novega ali spremenjenega Zakona o pokojninskem zavarovanju.				ČETRLETJE E 1	2023	Spremembe Zakona o pokojninskem zavarovanju povečajo minimalno pokojnino in faktor pokojnine, ki se uporabljata za izračun zneska družinske pokojnine, da se omogoči uporaba dela družinske pokojnine poleg osebne pokojnine (stare/invalidske) pokojnine za upokojene z nižjim dohodkom pod pogoji, povezanimi s starostjo in dohodkom.
298	C4.2. R1	M	Sprejetje sklepov o sprejetju poročila o analizah stroškovne učinkovitosti naložb obveznih pokojninskih skladov v podjetja v državni lasti.	Sprejetje sklepa vlade o sprejetju poročila o analizi donosnosti obveznih naložb pokojninskih skladov v podjetja v državni lasti.				ČETRLETJE E 1	2025	Izvedejo se strokovne analize, ki jim sledi poročilo o opravljenih analizah, ki jih je izvedla in potrdila vlada, da se ugotovi, ali je za povečanje ustreznosti pokojnin v okviru drugega pokojninskega stebra potrebna sprememba zakonodajnega okvira v obliki kapitaliziranih prihrankov.
299	C4.2. R1	T	Povečanje skupnih pokojninskih prihodkov za upravičence do na novo opredeljene oblike družinske pokojnine za 10 % do 15 % (najmanj 10 %).		% (odstotek)	0	10–15	ČETRLETJE E 1	2025	S ponovno opredelitvijo modela družinske pokojnine se družinska pokojnina poveča za skupno 10 % do 15 % glede na ravni iz leta 2014.
300	C4.2. R1	M	Sprejetje sprememb Zakona o	Začetek veljavnosti novega ali				Q4	2025	Ustanovi se delovna skupina, ki bo analizirala stanje pokojninskega sistema in

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			pokojninskem zavarovanju	spremenjenega Zakona o pokojninskem zavarovanju, ki v skladu s sklepi delovne skupine za analizo stanja pokojninskega sistema vsebuje ukrepe za izboljšanje ustreznosti in vzdržnosti pokojnin pokojninskega sistema. (objavljeno v Uradnem listu)						razpravljala o nadaljnjih možnostih za izboljšanje njegove ustreznosti in vzdržnosti. Sestavljajo ga socialni partnerji, pokojninska združenja, akademski krogi, specializirani svetovalci in druge zainteresirane strani. Sklepi in priporočila delovne skupine se v največji možni meri upoštevajo pri spreminjanju zakonodajnega okvira, o katerem potekajo javna posvetovanja.
301	C4.2. R1	T	Povečanje minimalne pokojnine za 3 %		% (odstotek)	0	3	ČETRTLETJE 1	2026	Povečanje minimalne pokojnine za vsaj 3 % v realnem smislu (tj. več kot redna indeksacija) v primerjavi z letom 2020.

T. KOMPONENTA 4.3: IZBOLJŠANJE SISTEMA SOCIALNEGA VARSTVA

Ta komponenta hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost obravnava izzive v zvezi s sistemom socialnega varstva, tako v zvezi s socialnimi prejemki kot socialnimi storitvi. Glavni cilj reform in naložb v to komponento je zmanjšanje revščine, preprečevanje socialne izključenosti in razvoj socialnih storitev, prilagojenih ranljivim skupinam, s čimer se gradi odpornejša družba.

Komponenta vključuje naslednje ukrepe:

- Izboljšanje zakonodajnega okvira s sprejetjem novega zakona o socialnem varstvu in treh strateških dokumentov;
- Povečanje ustreznosti in kritja zajamčene minimalne dajatve, ki je glavni prejemek za zmanjšanje revščine na nacionalni ravni;
- Tehnična in funkcionalna konsolidacija socialnih prejemkov na nacionalni in lokalni ravni z uvedbo redne indeksacije in prilagajanja meril za upravičenost;
- Uskladitev cen socialnih storitev med različnimi obstoječimi ponudniki;
- Razvoj novih socialnih storitev (socialno mentorstvo in družinski pomočniki), da bi preprečili institucionalizacijo in socialno izključenost;
- Spodbujanje prehoda na dolgotrajno oskrbo starejših na domu in v skupnosti z razvojem neinstitucionalnih storitev ob hkratnem zagotavljanju zadostnih nastanitvenih zmogljivosti izključno za ljudi, ki potrebujejo dolgotrajno oskrbo brez izvedljive alternative na domu in v skupnosti.

Komponenta obravnava priporočilo za posamezno državo za konsolidacijo socialnih prejemkov in izboljšanje njihove zmogljivosti za zmanjšanje revščine (priporočilo za posamezno državo 2.2, 2019), o ustreznosti nadomestil za brezposelnost in izboljšanju shem minimalnega dohodka (priporočilo za posamezno državo 2.2, 2020) ter o prispevanju k povečanju dostopa do digitalne infrastrukture in storitev (priporočili za posamezno državo 2.3, 2020) in spodbujanju pridobivanja znanj in spretnosti (priporočilo za posamezno državo 2.4, 2020).

T.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C4.3 R1 – Preglednost in ustreznost socialnih prejemkov v sistemu socialne zaščite

Cilj tega ukrepa je povečati ustreznost glavnih socialnih prejemkov, namenjenih najranjlivejšim skupinam družbe, prispevati k zmanjšanju neenakosti in upravnega bremena ter povečati preglednost sistema. Poleg tega bo reforma omogočila hitrejše in učinkovitejše zagotavljanje dajatev z združitvijo obstoječih socialnih prejemkov v enotno dajatev. Cilj ukrepa reforme je doseči boljšo pokritost in pravičnost z izboljšanjem upravičenosti in ustreznosti pri uporabi dajatev. Nekateri vidiki te reforme naj bi se postopoma uvajali v daljšem obdobju, drugi pa bi se lahko začeli izvajati hitreje. Zato bo reforma zahtevala spremembe nekaterih zakonodajnih aktov v dveh trenutkih.

Reforma vključuje naslednje spremembe socialnih dajatev, ki bodo vključene v novi zakon o socialnem varstvu:

- Kombiniranje stanovanjskih stroškov in dodatkov za ogrevanje;
- Zvišanje osnovnega zneska zajamčene minimalne dajatve na 1 000 HRK in za 25 % za otroke ter omilitev najtežjih meril za upravičenost, vključno s povišanjem dohodkovnega praga za upravičenost na 1 000 HRK.

Reforma vključuje tudi sprejetje nacionalnega načrta za boj proti revščini in socialni izključenosti za obdobje 2021–2027, da se:

- Opredeli cilj zmanjšanja stopnje tveganja revščine na manj kot 15 % glede na izhodišče 18,3 % za leto 2019 in izvedbeni načrt;
- Zagotoviti pogoje za učinkovito zmanjšanje revščine in socialne izključenosti ter izboljšanje vsakdanjega življenja ljudi, ki jim grozi revščina, zlasti tistih, ki se soočajo s hudo materialno prikrajšanostjo.
- Opredelitev razvojnih prednostnih nalog za boj proti revščini in socialni izključenosti ter priznavanje posebnih sistemskih zahtev v zvezi z ranljivimi skupinami.

Reforma vključuje sprejetje Zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o socialnem varstvu ali zakona o vključujočem dodatku o integriranih socialnih dajatvah za:

- Spremeni zajamčeno minimalno dajatev s povečanjem osnovnega zneska na 160 EUR; sklep na podlagi izračuna zneska zajamčene minimalne dajatve in za vsaj 25 % za gospodinjstva z otroki ter zagotovi polno vključitev zajamčene minimalne dajatve v druge socialne prejemke, ki začne veljati 1. januarja 2025;
- Na podlagi rezultatov strokovne analize opredeliti obseg združevanja dajatev z enakimi funkcijami ter vključiti ukrepe za izboljšanje pokritosti, ustreznosti in ciljne usmerjenosti socialnih prejemkov, s posebnim poudarkom na ljudeh, ki trpijo zaradi trajne revščine.
- Vsebuje določbe o vrednotenju in spremljanju učinkovitosti in ustreznosti socialnih prejemkov;
- Uvesti indeksacijo kot standardno značilnost socialnih prejemkov.

Reforma se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C4.3 R1-I1 – Izboljšanje digitalizacije sistema socialnih prejemkov med nacionalno in lokalno ravno

Cilj te naložbe je nadaljnji razvoj funkcionalnega dostopa do vseh razpoložljivih podatkov o socialnih prejemkih za vsakega posameznega upravičenca. V sodelovanju z davčno upravo pridobivanje dohodka, ki je predmet davčnih evidenc in evidenc bruto dohodka (EDIP), ter razširitev poročila o bruto dohodku, dohodnini in dodatnih davkih ter obveznih prispevkih za zavarovanje (JOPPD) na del sistema socialne zaščite omogočata vpogled v podatke o socialnih prejemkih za vsakega posameznega upravičenca v vseh lokalnih in regionalnih enotah ter službah na nacionalni ravni.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C4.3 R1-I2 – razvoj spletne aplikacije o možnosti prejemanja socialnih prejemkov na nacionalni ravni

Cilj te naložbe je ustvariti spletno aplikacijo, dostopno državljanom, ki bo združevala socialne prejemke v sistemu socialne zaščite na nacionalni ravni in pogoje za njihovo zagotavljanje. V vlogi so na voljo pogoji za pridobitev 12 vrst socialnih prejemkov v sistemu socialne zaščite na nacionalni ravni.

Ukrep se zaključi do 31. decembra 2024.

Reforma C4.3 R2 – Razvoj storitve socialnega mentorstva

Cilj te reforme je zagotoviti zadostne človeške zmogljivosti za izvajanje socialnih storitev z boljšim sodelovanjem in izmenjavo podatkov za upravičence do zajamčenih minimalnih prejemkov in

prikrajšanim skupinam upravičencev. Z reformo se uvede nova storitev socialnega mentorstva, namenjena ogroženim posameznikom ali posameznikom, ki so že v marginaliziranem položaju v družbi, ki se vključi v novi zakon o socialnem varstvu.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C4.3 R2-I1 – Uvedba storitev socialnega mentorstva

Cilj te naložbe je zagotoviti, da bo nova storitev socialnega mentorstva na voljo vsem morebitnim upravičencem, zlasti upravičencem do zajamčene minimalne dajatve, invalidom, žrtvam nasilja, brezdomcem, migrantom, Romom in mladim, ki odhajajo iz sistema socialnega varstva, osebam, ki prestajajo zaporno kazen, in pripadnikom drugih socialno ranljivih skupin. Za učinkovitejši in učinkovitejši sistem socialnega mentorstva naložbe vključujejo pripravo protokola o sodelovanju in zavezah med centri za socialno varstvo in zaposlovanjem, s katerim se vzpostavi skupno upravljanje primerov in izmenjava podatkov.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2025.

Reforma C4.3 R3 – Razvoj storitev v skupnosti za preprečevanje institucionalizacije

Cilj te reforme je sprejeti nacionalni načrt za razvoj socialnih storitev za obdobje 2021–2027, ki bo:

- Opredelitev prednostnih nalog za razvoj socialnih storitev;
- Pregledajo potrebe po različnih oblikah socialnega varstva, tako neinstitucionalne kot institucionalne, s posebnim poudarkom na dolgotrajno brezposelnih, invalidih, upravičencih do zajamčenih minimalnih dajatev, žrtvah nasilja in trgovine z ljudmi, mladih brez oskrbe, brezdomcih, migrantih, Romih in osebah, ki prestajajo zaporno kazen;
- Določi sistematičen načrt dolgotrajne oskrbe, ki je prilagojen posebnim zahtevam upravičencev;
- Seznam ciljev in meril za razvoj storitev bivanja za uporabnike, ki so funkcionalno popolnoma odvisni od institucionalne oskrbe in katerih potreb ni mogoče zagotoviti z izveninstitucionalnimi storitvami, storitvami za pomoč v skupnosti in na domu ter drugimi storitvami, ki izboljšujejo kakovost življenja in uporabnikom omogočajo daljše bivanje v njihovih domovih in skupnostih;
- Prilagoditi storitve, da se osredotočijo na opolnomočenje posameznikov, da vplivajo na svoj socialni status, tako da preidejo od izključenosti k vključevanju in si prizadevajo za razširitev svojega družbenega omrežja;
- Razviti sistematično in celostno dolgotrajno oskrbo starejših, ki bo dala prednost prehodu z institucionalizirane oskrbe na oskrbo starejših na dom in v skupnosti;
- Podpora razvoju storitev na domu in storitev v skupnosti za dolgotrajno oskrbo;
- Zagotoviti razpoložljivost institucionalnih storitev samo za starejše osebe, ki so funkcionalno popolnoma odvisne od institucionalne oskrbe in katerih potreb ni mogoče zagotoviti z izveninstitucionalnimi storitvami;
- Načrt polstanovanjskih ali bivalnih časov oskrbe z veliko prednostjo storitvam oskrbe na domu ob upoštevanju razpoložljivosti storitev in potreb uporabnikov.

Poleg tega se v okviru reforme razvijejo standardi obravnave družinskih pomočnikov. Standardizacija poklicnih praks pri izvajanju ukrepov za zaščito družine prispeva k izboljšanju varstva otrok, odraslih invalidov in starejših, izenačitvi kakovosti zagotovljenih storitev in preprečevanju institucionalizacije z zagotavljanjem storitev neposredno na domu uporabnikov v sodelovanju z drugimi ustreznimi zainteresiranimi stranmi na lokalni ravni.

Reforma vključuje spremembe novega zakona o socialnem varstvu, da se:

- Dati prednost deinstitucionalizaciji dolgotrajne oskrbe, da bi spodbudili strukturne spremembe na tem področju socialne politike;
- Omogočanje in spodbujanje usklajevanja med socialnimi storitvami ter zagotavljanje usklajenega pristopa za širok nabor kakovostnih storitev, ki jih zagotavljajo.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2022.

Naložba C4.3 R3-I1 – Krepitev zmogljivosti strokovnjakov za javne storitve

Cilj tega ukrepa je izboljšati človeške zmogljivosti za zagotavljanje socialnih storitev z izobraževalnimi dejavnostmi in zaposlovanjem strokovnjakov. Z naložbo se financira usposabljanje in licenciranje 750 svetovalcev za pravne ukrepe za zaščito družine in 40 družinskih pomočnikov. Poleg tega se za zunajinstitucionalne storitve zaposli 400 poklicnih delavcev v ustanovah socialnega varstva. Naložba prispeva k razvoju in regionalni dostopnosti socialnih storitev v skupnosti ter krepí usposobljenost strokovnjakov za standardizirano obravnavo pri delu na področju družinskega in pravnega varstva, da se prepreči institucionalizacija otrok, mladih in drugih socialno ranljivih skupin.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2024.

Naložba C4.3 R3-I3 – Izboljšanje digitalizacije sistema socialnega varstva in izvajanje sistema metodologije za izračun cen socialnih storitev

Cilj tega ukrepa je razviti novo rešitev zaupravljanje podatkov za ponudnike socialnih storitev, ki se financirajo iz državnega proračuna. Glavna funkcionalnost razvite rešitve za upravljanje podatkov je avtomatizirano zbiranje podatkov, analiza kakovosti in izračun cen socialnih storitev. Z naložbo se financirajo potrebe po programski in strojni opremi ter izobraževanju, da se omogoči popolna funkcionalnost rešitve.

Ukrep se zaključi do 31. decembra 2023.

Naložba C4.3 R3-I4 – Gradnja in opremljanje centrov za oskrbo starejših (storitve na domu in skupnosti ter institucionalne storitve)

Cilj tega ukrepa je zgraditi osem centrov za starejše, v katerih je 800 starejših odraslih, ki so funkcionalno popolnoma odvisni od institucionalne oskrbe in katerih potreb ni mogoče zagotoviti z izveninstitucionalnimi storitvami. Poleg tega centri za starejše ustvarjajo pogoje za zagotavljanje skupnostne oskrbe in izveninstitucionalnih storitev starejšim, ki živijo doma. Lokacije centrov za oskrbo starejših se določijo z javnim razpisom, da se mestom in okrožjem omogoči sodelovanje pri gradnji in opremljanju centrov za starejše, merila za izbor pa temeljijo na sposobnosti zagotavljanja trajnosti naložb in regionalne razsežnosti za doseganje enakomerne pokritosti ozemeljskih zmogljivosti na podlagi analize kartiranja.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
302	C4.3. R1	M	Sprejetje nacionalnega načrta za boj proti revščini in socialni izključenosti za obdobje 2021–2027	Sprejetje nacionalnega načrta za boj proti revščini in socialni izključenosti za obdobje 2021–2027				Q4	2021	Nacionalni načrt za boj proti revščini in socialni izključenosti, sprejet za obdobje 2021–2027, ki: Opredeliti cilj zmanjšanja stopnje tveganja revščine na manj kot 15 % glede na izhodišče 18,3 % za leto 2019 in izvedbeni načrt; — Zagotoviti pogoje, ki učinkovito zmanjšujejo revščino in socialno izključenost ter izboljšujejo vsakdanje življenje ljudi, ki jim grozi revščina, in tistih, ki se soočajo s hudo materialno prikrajšanostjo. Opredeliti razvojne prednostne naloge za boj proti revščini in socialni izključenosti ter opredeliti potrebe v zvezi z ranljivimi skupinami v sistemih.
303	C4.3. R1	M	Sprejetje novega zakona o socialnem varstvu	Začetek veljavnosti novega zakona o socialnem varstvu				ČETRTLETJE 1	2022	Novi zakon o socialnem varstvu uvaja naslednje spremembe: Kombiniranje obstoječih stanovanjskih stroškov in dodatkov za ogrevanje v eno integrirano nadomestilo; — Določba o zajamčeni minimalni dajatvi se spremeni tako, da se osnovni znesek zviša na 1 000 HRK in poveča za vsaj 25 % za gospodinjstva z otroki, in sicer z omilitvijo najtežjih meril za upravičenost, vključno s povišanjem

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										dohodkovnega praga na 1 000 HRK; Uvedba nove storitve socialnega mentorstva; — Strukturne spremembe dolgotrajne oskrbe, ki zagotavljajo lažjo deinstitucionalizacijo in prehod na storitve na domu in v skupnosti; — Zagotovitev pooblastila za sodelovanje in redno izmenjavo informacij med institucijami, ki zagotavljajo socialne storitve in socialne prejemke, da se zagotovi usklajen pristop za vse vrste opravljenih storitev.
304	C4.3. R1	T	Upravičenci do zajamčene minimalne dajatve in nacionalnega nadomestila za starejše osebe		Število	56 905	68 000	ČETRTLETJE 1	2026	Skupno število upravičencev, ki prejemajo zajamčeno minimalno dajatev ali nacionalno nadomestilo za starejše osebe, se poveča na 68,000.
305	C4.3. R1	M	Sprejetje normativnega pravila o funkcionalno integriranih socialnih prejemkih	Začetek veljavnosti zakona o socialnem varstvu ali vključujočega dodatka				Q4	2024	Spremembe Zakona o socialnem varstvu ali vključujočega dodatka o integriranih socialnih prejemkih, ki: Spremeniti zajamčeno minimalno dajatev s povečanjem osnovnega zneska na 160 EUR s sklepom na podlagi izračuna zneska zajamčene minimalne dajatve in za vsaj 25 % za gospodinjstva z otroki ter zagotoviti popolno vključitev zajamčene minimalne dajatve v druge socialne prejemke. Opredelitev (funkcionalnega) vključevanja

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										socialnih prejemkov na podlagi strokovne analize; Okrepitev določb o upravičenosti do prejemanja socialnih prejemkov, med drugim z boljšo uporabo sredstev in preverjanjem dohodka; —Vključuje ukrepe in določbe za izboljšanje pokritosti s socialnimi prejemki, njihove ustreznosti in ciljne usmerjenosti, in sicer na podlagi strokovne analize in s posebnim poudarkom na ljudeh, ki trpijo zaradi trajne revščine; —Vsebuje določbe o postopku spremljanja in vključevanju ustreznih deležnikov med izvajanjem; —Uvedba indeksacije socialnih prejemkov.
398	C4.3. R1	M	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o socialnem varstvu in sprejetje sklepa o zajamčenih minimalnih prejemkih	Začetek veljavnosti spremenjenega Zakona o socialnem varstvu in sprejetje sklepa s strani vlade				Q4	2023	Spremembe Zakona o socialnem varstvu: Odpraviti pravne določbe, ki nalagajo vračilo izplačanih zneskov zajamčenega minimalnega prejemka (GMB) in uvedbo zastavnih pravic na nepremičnine, ki so v lasti upravičencev GMB, Zmanjšanje upravnega bremena upravičencev GMB z vzpostavitvijo zakonskega mehanizma za samodejno odpravo zastavnih pravic. Vlada sprejme odločbo o osnovi za izračun zneska zajamčene minimalne dajatve. Sklep začne veljati 1. januarja 2024, osnovni znesek pa zviša na 150 EUR.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
306	C4.3. R1	T	Zmanjšanje stopnje tveganja revščine		Delež	18.3 (2019)	16.5	Q2	2026	Stopnja tveganja revščine se zmanjša z 18,3 % na vsaj 16,5 %.
307	C4.3. R1- I1	T	Dostop lokalnih skupnosti do podatkov o socialnih prejemkih za vsakega posameznega upravičenca		Delež	0	1	Q4	2025	Vse lokalne in regionalne vladne enote imajo funkcionalen dostop do vseh razpoložljivih podatkov o socialnih prejemkih za vsakega posameznega upravičenca. V sodelovanju z davčno upravo pridobivanje dohodka, ki je predmet davčnih evidenc in evidenc bruto dohodka (EDIP), ter razširitev poročila o bruto dohodku, dohodnini in dodatnih davkih ter obveznih prispevkih za zavarovanje (JOPPD) na del sistema socialne zaščite omogočata vpogled v podatke o socialnih prejemkih za vsakega posameznega upravičenca vsem lokalnim in regionalnim enotam ter službam na nacionalni ravni;
308	C4.3. R1- I2	M	Digitalna dostopnost informacij o prejemkih socialne zaščite na nacionalni ravni	Razvita in funkcionalna spletna aplikacija za zagotavljanje informacij o socialnih prejemkih z izvedenimi merili in pogoji za pridobitev 12 vrst socialnih prejemkov v sistemu socialne zaščite				Q4	2024	Na podlagi projektne dokumentacije in tehnične specifikacije se razvije spletna aplikacija, ki je dostopna vsem državljanom. Vloga zagotavlja dostop do informacij o vseh obstoječih podatkih socialne varnosti v sistemu socialne zaščite in okvirno možnost njihove pridobitve na nacionalni ravni. V vlogi so na voljo merila in pogoji za pridobitev 12 vrst socialnih prejemkov v sistemu

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
				na nacionalni ravni						socialne zaščite na nacionalni ravni.
309	C4.3. R2	T	Usposabljanje strokovnjakov za socialno mentorstvo		Število	0	220	Q2	2022	Usposabljanje socialnih mentorjev se izvaja v obliki 15 modulov, konča pa ga 220 strokovnjakov. Ta storitev upošteva načela poklica socialnega dela in dopolnjuje že obstoječe dejavnosti centrov za socialno varstvo. Obravnava potrebo po sodelovanju z drugimi ponudniki socialnih storitev v skupnosti in potrebo po dejavnem vključevanju upravičencev do sistemov socialnega varstva v premagovanje njihove socialne izključenosti.
310	C4.3. R2	T	Zaposlovanje strokovnjakov za socialno mentorstvo		Število	0	220	Q4	2025	Zaposlitev 220 strokovnjakov za socialno mentorstvo, ki so zaključili usposabljanje na področju socialnega mentorstva, je predpogoj za vzpostavitev storitve socialnega mentorstva za prikrajšane in socialno izključene skupine upravičencev, ki bodo deležni individualiziranega pristopa in krepitev vloge v obliki razvoja znanj in spretnosti, potrebnih za dejavno vključevanje na trg dela in življenje v skupnosti.
311	C4.3. R2-11	T	Storitve socialnega mentorstva za upravičence		Število	0	30 000	Q4	2025	Uvedba storitve socialnega mentorstva prispeva k zaposlovanju dolgotrajno brezposelnih in drugih socialno izključenih skupin. S postopnim uvajanjem storitve socialnega mentorstva, ki bo na voljo v vseh 118 centrih za socialno varstvo,

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										vključno z njihovimi podružnicami, in nazadnje, da bo storitev aktivno koristila vsaj 30000 uporabnikom.
312	C4.3. R3	M	Sprejetje nacionalnega načrta za razvoj socialnih storitev za obdobje 2021–2027	Sprejetje nacionalnega načrta za razvoj socialnih storitev za obdobje 2021–2027				Q3	2021	<p>V nacionalnem načrtu za razvoj socialnih storitev za obdobje 2021–2027 bodo opredeljene prednostne naloge za razvoj socialnih storitev in opisane potrebe vseh skupin uporabnikov po različnih oblikah oskrbe, tako neinstitucionalnih kot institucionalnih, da bi dosegli sistematičen in celosten načrt oskrbe, prilagojen potrebam uporabnikov. V načrtu se opredelijo in določijo tudi merila, potrebna za razvoj storitev v zvezi s prebivanjem, storitev na domu in v skupnosti ter drugih storitev, ki izboljšujejo kakovost življenja in uporabnikom omogočajo, da dlje ostanejo v svojih domovih in skupnostih. V načrtu je opisana tudi uvedba storitve socialnega mentorstva ter prehod z institucionalnih storitev na storitve oskrbe starejših na storitve na dom in v skupnosti, ki:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Podpirati razvoj storitev na domu in storitev v skupnosti za dolgotrajno oskrbo; <p>Zagotavljanje razpoložljivosti institucionalnih storitev samo starejšim osebam, ki so funkcionalno popolnoma odvisne od institucionalne oskrbe in katerih potreb ni</p>

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										mogoče zagotoviti z izveninstitucionalnimi storitvami; —Uvedba načrtovanja polstanovanjske ali bivalne oskrbe z veliko prednostjo storitvam oskrbe na domu ob upoštevanju razpoložljivosti storitev in potreb uporabnikov.
313	C4.3. R3	M	Sprejetje standardov zdravljenja družinskih pomočnikov	Sprejetje standardov zdravljenja družinskih pomočnikov				Q4	2022	Razviti standardi za urejanje dejavnosti družinskih pomočnikov omogočajo usklajeno zagotavljanje storitev na kraju samem na domu upravičenca v sodelovanju z drugimi zainteresiranimi stranmi na ravni lokalne skupnosti.
314	C4.3. R3-11	T	Krepitev človeških zmogljivosti za zagotavljanje storitev v skupnosti		Število	0	400	Q4	2024	Preprečevanje institucionalizacije se doseže z zaposlovanjem novih strokovnjakov v socialnih službah, ki bodo zagotavljali zunajinstitucionalne storitve, ter z usposabljanjem in izdajanjem dovoljenj svetovalcem o pravnih ukrepih za zaščito družine. Zlasti se izvaja stalno in ciljno usmerjeno usposabljanje in izdajanje dovoljenj strokovnjakom v ustanovah socialnega varstva za izvajanje pravnih ukrepov za varstvo družine za otroke (izobraževanje in izdajanje dovoljenj za skupno 750 strokovnjakov iz socialnih služb – svetovalcev za pravno varstvo družine in usposabljanje 30 družinskih pomočnikov). 400 poklicnih delavcev se zaposli v ustanovah socialnega varstva in izvajalcih socialnih storitev.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
316	C4.3. R3- I3	M	Izračun cen za socialne storitve in ponudnike storitev v omrežju s sistemom IT	Razvit in funkcionalen informacijski sistem za izračun cen za vse socialne storitve in vse ponudnike storitev v omrežju	Število	0	1	Q2	2023	Informacijski sistem za upravljanje podatkov, razvit za samodejno zbiranje in analizo podatkov ter izračun cen za vse vrste zagotovljenih socialnih storitev in vse ponudnike socialnih storitev v omrežju. Z naložbo se financirajo potrebe po programski in strojni opreми ter izobraževanju, da se omogoči popolna funkcionalnost rešitve.
317	C4.3. R3- I4	T	Izgradnja ustanovnih centrov za starejše, oskrbo na domu in oskrbo v skupnosti		Število	0	8	Q2	2026	Z gradnjo in začetkom obratovanja centrov za starejše se ustvarijo pogoji za zagotavljanje celostne oskrbe. Na podlagi podatkov, pridobljenih iz analize, je predvidena namestitev osmih centrov za 800 upravičencev izključno za osebe, ki so funkcionalno popolnoma odvisne od institucionalne oskrbe in katerih potreb ni mogoče zagotoviti na domu ali ravni skupnosti. Lokacije centrov za oskrbo starejših se določijo z javnim razpisom, da se mestom in okrožjem omogoči sodelovanje pri gradnji in opremljanju centrov za starejše, merila za izbor pa temeljijo na sposobnosti zagotavljanja trajnosti naložb in regionalne razsežnosti za doseganje enakomerne pokritosti ozemelskih zmogljivosti na podlagi analize kartiranja. Vse nove gradnje morajo biti skoraj nič-energijske stavbe v skladu z direktivo o energetske učinkovitosti stavb, medtem ko bi

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										morala prenova obstoječih stavb v povprečju doseči vsaj srednje temeljito prenavo, kot je opredeljena v priporočilu Komisije o prenavi stavb, ali v povprečju doseči vsaj 30-odstotno zmanjšanje neposrednih in posrednih emisij toplogrednih plinov v primerjavi s predhodnimi emisijami. Pri vseh stavbah bi bilo treba posebno pozornost nameniti zagotavljanju zdravih notranjih klimatskih pogojev, požarne varnosti in tveganj, povezanih s povečano potresno dejavnostjo.

T.3. Opis reform in naložb za posojilo

Naložba C4.3 R3-I2 – Izboljšanje digitalizacije sistema socialnega varstva in povezovanje centrov socialnega varstva s ponudniki socialnih storitev

Cilj te naložbe je nadgraditi aplikacijo za socialno varstvo na domu, ki upravlja in evidentira postopke v zvezi s priznavanjem pravic do socialnih storitev s strani posameznih ponudnikov storitev. Naložba vključuje vključitev aplikacije v enotni informacijski sistem za socialno varstvo, ki zagotavlja enotno digitalno platformo za spremljanje in analizo podatkov o uporabnikih in socialnih storitvah.

Naložba se zaključi do 31. decembra 2024.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
315	C4.3. R3-12	T	Enotni informacijski sistem (informacijski sistem SocSkrb)		Delež	0	1	Q4	2024	Cilj te naložbe je nadgraditi aplikacijo za socialno varstvo, ki upravlja in evidentira postopke v zvezi s priznavanjem pravic do socialnih storitev, v en sam delujoč informacijski sistem, ki bo vključeval vse zainteresirane strani v proces priznavanja pravic in zagotavljanja storitev uporabniku, tako da bo omogočal spremljanje in analizo podatkov o uporabnikih in storitvah v sistemu socialnega varstva, kot so informacije o razpoložljivih mestih pri ponudnikih storitev in cenah njihovih storitev. Razvita programska rešitev se vključi v obstoječi informacijski sistem SocSkrb, ki ga uporabljajo centri za socialno varstvo. To bo omogočilo tudi povezavo vseh centrov za socialno varstvo s ponudniki socialnih storitev, ki se financirajo iz državnega proračuna.

U. KOMPONENTA 5.1: KREPITEV ODPORNOSTI SISTEMA ZDRAVSTVENEGA VARSTVA

Namen te komponente hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost je obravnavati izzive, ki jih je pandemija COVID-19 še poslabšala, v zvezi z odpornostjo in vzdržnostjo zdravstvenega sistema v povezavi s pričakovano življenjsko dobo, ki je nižja od povprečne življenjske dobe v EU, šibko preventivno, kronično in dolgotrajno oskrbo. Glavni cilj reform in naložb v to komponento je izboljšati učinkovitost, kakovost, dostopnost in finančno vzdržnost zdravstvenega sistema.

Komponenta vključuje naslednje ukrepe:

- Uvedba novih modelov oskrbe pacientov s posebnim poudarkom na preventivni in kronični oskrbi bolnikov z rakom;
- Funkcionalno povezovanje bolnišnic in krepitev dnevnih bolnišnic na sekundarni in terciarni ravni (horizontalna in vertikalna);
- Povečanje deleža družinskih specialistov v skupnem številu zdravnikov s pogodbo na splošno in družinskih ekip;
- Izboljšanje digitaliziranega sistema skupnega javnega naročanja, da se vključijo bolnišnice v okrajni lasti, da se zagotovijo znatni prihranki v sistemu in izboljša kakovost;
- Široka uporaba centralnega sistema priprave v 8 bolnišnicah in uvedba distribucijskega sistema enotne terapije v 40 bolnišnicah.

Komponenta prispeva k obravnavi priporočil za posamezne države o krepitvi odpornosti zdravstvenega sistema, uravnoteženi geografski porazdelitvi zdravstvenih delavcev in ustanov, tesnejšem sodelovanju med vsemi ravnmi uprave in naložbah v e-zdravje (priporočilo za posamezno državo 1.2, 2020) ter k povečanju dostopa do digitalne infrastrukture in storitev (priporočilo za posamezno državo 2.3, 2020) in spodbujanju pridobivanja znanj in spretnosti (priporočilo za posamezno državo 2.4, 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.

U.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C5.1 R1 – Izboljšanje učinkovitosti, kakovosti in dostopnosti zdravstvenega sistema

Cilj tega ukrepa je povečati enak dostop do primarnega zdravstvenega varstva, zlasti na podeželskih, oddaljenih in otoških območjih, z izboljšanjem obsega in kakovosti storitev na ravni družinskih zdravnikov (splošni zdravniki), s čimer bi se zmanjšalo breme bolnišnic. Za boljše spremljanje rezultatov na področju zdravja se vzpostavi okvir za oceno uspešnosti zdravstvenega sistema (HSPA), ki prispeva k oblikovanju ključnih kazalnikov uspešnosti v skladu z opredeljeno metodologijo z namenom povezovanja ukrepov s cilji, določenimi v nacionalnih strateških dokumentih in reformah, s čimer se izboljša pravočasnost zdravstvenih podatkov, ki so na voljo za strateško analizo in analizo politik.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2023.

Naložba C5.1 R1–I4 – Diagnostika digitalne slike kliničnega bolnišničnega centra „KBC Split“

Cilj tega ukrepa je nadgraditi digitalno diagnozo slike KBC Split in tako izboljšati zdravstveno varstvo na področju preprečevanja, zdravljenja in diagnosticiranja bolezni. Cilj naložbe je povečati kakovost in dostopnost zdravstvenega varstva za vse kategorije pacientov, izboljšati klinične rezultate ter zagotoviti zgodnejše in kakovostnejšo diagnostiko, zlasti pri pediatričnih in onkoloških bolnikih. Zlasti digitalizira zdravstvene storitve in postopke, zagotavlja preglednost pri zagotavljanju zdravstvenih storitev, optimizira uporabo virov bolnišničnega sistema in zagotavlja prihodnjo finančno stabilnost. Z naložbo se prilagodi prostor za namestitev na novo pridobljene medicinske opreme, vključno z opremo Magnetic resonance 3T, angio-sobo Neurointervention digital DSA, digitalni diaskopski RTG stroj in endoskopskim gastroenterološkim prostorom.

Ukrep se zaključi do 31. decembra 2022.

Naložba C5.1 R1–I5 – Gradnja in opremljanje glavnega operativnega bloka splošne bolnišnice „OB Varaždin“

Cilj tega ukrepa je zgraditi in opremiti osrednji delovni blok z enoto za intenzivno obdelavo (JIL), centralno sterilizacijo, diagnostiko RTG, transfuzijo in medicinsko-biokemičnimi laboratoriji ter zgraditi povezovalne koridorje z obstoječimi zdravstvenimi ustanovami. Ta naložba naj bi optimizirala vire sistema bolnišničnega zdravstvenega varstva, povečala varnost pacientov in zagotovila ustrezne pogoje za delo zdravstvenega osebja. Poleg tega se pričakuje, da bo z združevanjem sodobnih in funkcionalnih prostorov vseh pomožnih dejavnosti operativnega bloka povečala kakovost in varnost pacientov pri selitvi iz oddelka v enoto. Splošna bolnišnica (OB) Varaždin se iz bolnišnice tipa paviljon preoblikuje v eno samo funkcionalno povezano stavbo kot celoto, kar naj bi zagotovilo tudi finančno vzdržnost.

Ukrep se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C5.1 R1–I6 – Diagnostika digitalne slike Klinična bolnišnica „KB Dubrava“

Cilj tega ukrepa je nakup digitalne radiološke opreme za KB Dubrava Klinični inštitut za diagnostično in intervencijsko radiologijo, ki zagotavlja storitve več kot 350000 pacientom. Na splošno se pričakuje, da bodo te naložbe znatno izboljšale kakovost in dostopnost zdravstvenega varstva za vse kategorije pacientov, izboljšale diagnosticiranje, zdravljenje in spremljanje po zdravljenju ter s tem klinične rezultate za vse skupine pacientov, vključno s pacienti, ki potrebujejo najbolj kompleksno zdravljenje v klinikah in organizacijskih enotah bolnišnice. Posledično se pričakuje, da se bo skrajšalo trajanje hospitalizacije, zapletov, hospitalizacije v enotah za intenzivno nego, stroškov zdravljenja in čakalnih seznamov. Naložba vključuje nakup najsodobnejše opreme.

Ukrep se zaključi do 30. junija 2023.

Naložba C5.1 R1-I7 – Opremljanje novih zmogljivosti za dnevno bolnišnično in enodnevno kirurgijo ter integriran sprejem v nujno bolnišnico in prilagoditev klinike Neurosurgery v kliničnem bolnišničnem centru „KBC Sestre Milosrdnice“

Cilj tega ukrepa je povečati zmogljivost zdravljenja bolnikov za vsaj 22 % v primerjavi s številom bolnikov, ki se trenutno zdravijo. Pričakuje se, da bodo naložbe znatno izboljšale kakovost zdravstvenega varstva za približno 700000 bolnikov, ki jih zdravi KBC, od katerih jih približno 300000 predstavlja nujne primere, približno 40000 bolnikov pa se zdravi v dnevni bolnišnici in kirurgiji. Ukrep bo opremil nove objekte za dnevno bolnišnično in enodnevno kirurgijo ter integrirani nujni sprejem v bolnišnico in prilagodil klinik Neurosurgery v kliničnem bolnišničnem centru (KBC) Sestre Milosrdnice.

Ukrep se zaključi do 31. marca 2024.

Naložba C5.1 R1–I8 – Predoperativno zdravljenje in zdravljenje bolnikov s farmaocentriacijsko epilepsijo v splošni bolnišnici „KB Dubrava“

Cilj tega ukrepa je nadaljnji razvoj Inštituta za nevrologijo KB Dubrava ter predoperativne metode in zdravljenje epilepsije pri bolnikih, odpornih na farmako. Naložba vključuje nakup najsodobnejše opreme in prilagoditev prostorskih zmogljivosti.

Ukrep se zaključi do 30. junija 2023.

Naložba C5.1 R1–I9 – Razvoj kliničnega bolnišničnega centra „KBC Zagreb“, faza III – opremljanje z medicinsko in nemedicinsko opremo

Cilj tega ukrepa je zagotoviti, da so vzpostavljeni potrebni tehnični pogoji za optimizacijo izvajanja obstoječih oblik oskrbe in razvoj novih storitev, kar omogoča uporabo sodobnih tehnologij in poveča dostop do oskrbe na terciarni in kvartarni ravni zdravstvenega varstva. V okviru razvojnega projekta kliničnega bolnišničnega centra (KBC) Zagreb je treba z naložbo kupiti medicinsko in nemedicinsko opremo. Ukrep se zaključi do 31. marca 2026.

Reforma C5.1 R2 – Vzpostavitev novega modela oskrbe za ključne zdravstvene izzive

Cilj tega ukrepa je izboljšati in uskladiti kakovost zdravstvenih storitev z razvojem integriranih kliničnih e-smernic. Sistem ima dobro opredeljeno organizacijo zdravljenja prek nacionalne mreže, pa tudi ključne klinične smernice in sledenje pacientom, ki določajo konkretne korake pri zdravljenju in sprejemljive čakalne dobe.

Reforma se zaključi do 30. septembra 2025.

Naložba (C5.1 R2-I1) – Nakup opreme za preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje bolnikov z rakom

Cilj tega ukrepa je zagotoviti optimalno zdravljenje vseh onkoloških pacientov na Hrvaškem brez odlašanja z uporabo sodobnih tehnik radioterapije za optimizacijo uporabe opreme in nadzor kakovosti postopka radioterapije, s čimer bi se izboljšala kakovost storitev in izboljšali zdravstveni rezultati pri zdravljenju onkoloških bolnikov. Ukrep vključuje naslednje ukrepe, ki se izvajajo: Izgradnja osmih rezervoarjev za linearno umeščanje pospeševalnikov), oprema za radioterapijo, 17 linearnih pospeševalnikov VMAT, štirih linearnih pospeševalnikov SBRT, štirih braheterapije HDR, devetih simulatorjev CT, opreme za radioterapijo, opreme za dozimetrijo, opreme za pritrditev.

Ukrep se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba (C5.1 R2-I2) – Nakup in uporaba opreme za vzpostavitev nacionalnega onkološkega omrežja in nacionalne onkološke podatkovne zbirke

Cilj tega ukrepa je vzpostaviti nacionalno mrežo za nacionalno onkološko podatkovno zbirko, ki bo povezovala in beležila podatke iz bolnišničnih informacijskih sistemov in drugih sistemov z avtomatizmom, ki so združljivi in vzporedni z bolnišničnimi informacijskimi sistemi, kar dodatno obremenjuje zdravstvene delavce. Poleg tega vzpostavi enotno informacijsko platformo za povezovanje, spremljanje in optimalno zdravljenje onkoloških pacientov, omogoča načrtovanje organizacijskih in strukturnih sprememb ter opredeljuje tveganja in podlago za izvajanje nadaljnjih korakov strategije, vključno z vzpostavitvijo mreže za radioterapijo. V celoviti nacionalni mreži onkoloških podatkov na informacijski platformi so vsi pacienti deležni onkološke oskrbe v skladu s smernicami in enotno/dopolnilno podatkovno zbirko o kakovosti onkološke oskrbe.

Ukrep se zaključi do 31. decembra 2025.

Reforma C5.1 R3 – Vzpostavitev sistema strateškega upravljanja človeških virov v zdravstvu

Cilj te reforme je povečati dostop do zdravstvenega varstva za državljane, zlasti tiste na podeželskih in manj gosto poseljenih območjih, hkrati pa izboljšati učinkovitost nujne medicine ter zagotoviti visoko kakovost in učinkovitost zdravstvenega sistema. Za dosego tega cilja je treba zagotoviti

specialistično usposabljanje za zdravstvene delavce, zlasti zdravnike na primarni ravni zdravstvenega varstva, pa tudi za medicinske sestre in tehnike na področju nujne medicine, s čimer se doseže uravnotežena geografska porazdelitev zdravstvenih delavcev in zadosten poklic mreže javnih zdravstvenih služb. Poleg tega reforma predvideva sprejetje nacionalnega načrta za razvoj zdravja za obdobje 2021–2027, ki bo:

Opredelitev razvojnih potreb za doseganje prožnega, učinkovitega in celostnega upravljanja zdravstvenega sistema;

— Navedejo ukrepe za uspešno spodbujanje zdravja in preprečevanje bolezni;

— Uvedba usklajevanja izvajalcev zdravstvenega varstva ter preoblikovanja modelov zdravljenja in rehabilitacije v aktivno upravljanje postopkov oskrbe v vseh fazah in na vseh ravneh;

Opredelitev vključevanja zdravstvenih storitev in socialnega varstva ter razvoj modelov celostne dolgotrajne oskrbe;

— Uvedba ukrepov za nadzor in izboljšanje kakovosti zdravstvenega varstva in varnosti pacientov;

— Izboljšati določbe o upravljanju osebja.

Uvedba posebnih ciljev, ki posredno prispevajo k doseganju strateškega cilja iz nacionalne strategije reform do leta 2030. Podaljšanje pričakovane življenjske dobe zdravstvenih let prispevajo:

Spodbujanje zdravega načina življenja in preprečevanja bolezni, ki sta glavna težava na področju javnega zdravja;

Izboljšanje kakovosti zdravstvenega varstva z večjo učinkovitostjo, varnostjo, dostopnostjo in funkcionalno integracijo vseh ravni in delov zdravstvenega varstva;

Uvedba novega modela oskrbe za ključne zdravstvene izzive, kot so bolezni srca in ožilja, onkološke in redke bolezni ter sladkorna bolezen, za podaljšanje trajanja in izboljšanje kakovosti življenja

Zagotoviti, da bo zdravstveni sistem s strateškim upravljanjem postal zaželen kraj zaposlitve, s čimer bi zagotovili optimalno število in porazdelitev zaposlenih v zdravstvenem sistemu;

Izboljšanje modela financiranja in upravljanja zdravstvenega sistema.

Reforma se zaključi do 30. septembra 2021.

Naložba C5.1 R3-II – Osrednje financiranje za specializacije

Cilj tega ukrepa je zagotoviti, da so vse zdravstvene storitve ustrezno dostopne javnosti, tudi zaradi pomanjkanja zdravnikov zaradi upokojitve zdravnikov, pomanjkanja zanimanja za sprejetje delovnih mest v podeželskih in prikrajsanih okoljih, vključno z otoki, ter odhajanja mladih zdravnikov v tujino. Naložba zagotavlja specialistično usposabljanje za zdravstvene delavce, zdravnike na osnovni ravni zdravstvenega varstva in na področju javnega zdravja. Glavni cilj tega ukrepa je odpraviti pomanjkljivosti pri zdravnikih specialistih, zlasti na področju primarnega zdravstvenega varstva in javnega zdravja, da se izpolnijo zahteve mreže javnih zdravstvenih služb.

Ta sistem je zasnovan tako, da zagotavlja dodeljevanje in uporabo sredstev, vključno s povračilom sredstev, dodeljenih za nedokončane programe specialističnega medicinskega usposabljanja. Ta povrnjena sredstva se prerazporedijo za krovne cilje centralnega sistema financiranja

specialističnega medicinskega usposabljanja, ki je posebej namenjen odpravljanju pomanjkanja pomankljivih zdravnikov specialistov.

Ukrep se zaključi do 31. marca 2026.

Naložba C5.1 R3-I2 – specialistično usposabljanje medicinskih sester in tehnikov na področju nujne medicine

Cilj tega ukrepa je zagotoviti specialistično usposabljanje medicinskih sester in tehnikov na področju nujne medicine, ki jim omogoča neodvisno delo v nujnih zdravstvenih službah. Usposabljanje omogoča zagotavljanje širšega nabora zdravstvenih storitev za paciente v nujnih primerih, številni posegi pa ne bi zahtevali neposredne prisotnosti zdravnika. Poleg tega ukrep omogoča postopno opuščanje zdravnikov, ki delajo v urgentni ambulantni zdravstveni službi, s čimer se pokrije pomanjkanje zdravnikov v bolnišničnem sistemu, kar bo privedlo do boljše racionalizacije sistema nujne medicinske pomoči.

Ukrep se zaključi do 30. junija 2026.

Reforma C5.1 R4 – Zagotavljanje finančne vzdržnosti zdravstvenega sistema

Cilj tega ukrepa je obravnavati nevzdržno povečanje zaostalih plačil, nedosledne postopke in nabavo dragih zdravil v zdravstvenem sistemu, da bi dosegli finančno vzdržen sistem javnega zdravstva z izvajanjem enotnih standardov za pripravo, sklepanje pogodb in izvajanje postopkov, ki vplivajo na načine in možnosti zagotavljanja zdravstvenega varstva. Reforma vključuje revizijo zakonodajnega okvira, ki ga sestavljata zakon o zdravstvenem varstvu in zakon o obveznem zdravstvenem zavarovanju, z naslednjimi elementi:

- Izboljšanje organizacije dejavnosti na področju nujne medicine Inštituta za nujno medicinsko pomoč in izvajanje operativnih nalog prek določenih organizacijskih enot;
- Reorganizacija javne zdravstvene službe, da bi se povečala njena učinkovitost, s posebnim poudarkom na preprečevanju in zgodnjem diagnosticiranju, boljšem odzivanju v izrednih razmerah in posebnih okoliščinah (pandemije);
- Prenos pravic upravljanja bolnišnic iz okrožij in mesta Zagreb v Republiko Hrvaško, da se doseže učinkovita in uspešna uporaba obstoječih zmogljivosti, ter izboljšanje razpoložljivosti in kakovosti zdravstvenega varstva z reorganizacijo modela upravljanja bolnišnic;
- Skrajšanje čakalnih seznamov za posamezne zdravstvene storitve, optimizacija in boljša porazdelitev razpoložljivih sredstev za zdravstveno varstvo iz obveznega zdravstvenega zavarovanja, da bi dosegli dostopnejše zdravstvene storitve za zavarovance;
- Krepitev določb o finančnem poslovanju ob hkratnem zagotavljanju finančnega kapitala za doseganje finančne stabilnosti sistema javnega zdravstva;
- Zakonodajne spremembe za zagotovitev pravočasnega izpolnjevanja plačilnih obveznosti hrvaškega zavoda za zdravstveno zavarovanje (HZZO).

Reforma bo dosegla naslednje cilje:

- Zaključi se funkcionalna integracija vsaj osmih bolnišnic;
- Vsaj 85 % kategorij nakupov, ki predstavljajo vsaj 80 % skupne porabe bolnišnic, ki jih upravlja država, je bilo naročenih s skupnim postopkom javnega naročanja.

Reforma se zaključi do 31. decembra 2023.

Naložba C5.1 R4-I1 – Osrednja priprava parenteralnih pripravkov v 8 hrvaških bolnišnicah

Cilj tega ukrepa je uvesti centralni sistem priprave za vsaj 75 % parenteralnih pripravkov v osmih bolnišnicah, da se znižajo stroški in zagotovi najvišja raven varnosti pri uporabi parenteralnih zdravil, preprečijo napake pri zdravljenju, dodatni dnevi hospitalizacije in zmanjša breme za zdravnike in medicinske sestre v bolnišničnem oddelku. Z ukrepom se zagotovita sledljivost zdravila od zdravnika, ki predpisuje zdravilo, do pacienta in avtomatizacija pridobivanja podatkov o zdravljenju kot podlaga za spremljanje rezultatov zdravljenja.

Ukrep se zaključuje do 30. junija 2025.

Naložba C5.1 R4-I2 – Uvedba distribucijskega sistema za zdravljenje z enotami v 40 hrvaških bolnišnicah

Cilj tega ukrepa je prispevati k večji varnosti pacientov, preprečevanju napak pri zdravljenju, nadzoru nad zalogami zdravil in povečanju zagovornišva bolnikov, s čimer bi se izboljšali splošni rezultati zdravljenja. Z naložbo se uvede sistem enotne distribucije terapij v 40 bolnišnicah ter izboljšata kakovost in natančnost oskrbe, pri čemer se upoštevajo vse pomembnejši farmakoeekonomski rezultati, ki omogočajo ohranjanje in nadaljnje izboljšanje kakovosti distribucije terapij.

Ukrep se zaključuje do 31. decembra 2025.

Naložba C5.1 R4-I3 – Digitalizacija spremljanja zdravil prek zdravstvenih ustanov na sekundarni in terciarni ravni zdravstvenega varstva

Cilj tega ukrepa je digitalizacija poti do drog, da se hrvaškemu zdravstvenemu sistemu omogoči spremljanje uživanja zdravil. Ta naložba naj bi zmanjšala upravno in finančno breme sistema z odpravo potrebe po vseh papirnih dokumentih, priloženih zdravilu, zmanjšanjem upravnih stroškov in uporabe zdravil v oddelkih. Omogoča pridobivanje farmakološko-epidemioloških podatkov v podporo bolj sistematičnemu načrtovanju, spremljanju in vrednotenju vseh z zdravjem povezanih postopkov.

Ukrep se zaključuje do 30. junija 2026.

Naložba C5.1 R4-I4 – Razvoj sistema za spremljanje in preprečevanje pomanjkanja zdravil na Hrvaškem

Cilj tega ukrepa je uvesti ciljno usmerjeno upravljanje podatkov o zalogah zdravil, ki bo omogočilo večjo učinkovitost pri pridobivanju zdravil in zagotovilo razpoložljivost zdravil po najboljši razpoložljivi ceni. Poleg tega bo z ukrepom vzpostavljen natančen operativni sistem za spremljanje in analizo prometa z nekaterimi zdravili, ki bo Hrvaški zagotovil model in orodje za predvidevanje in preprečevanje pomanjkanja zdravil.

Ukrep se zaključuje do 30. junija 2025.

Naložba C5.1 R4-I5 – Vzpostavitev sistema za spremljanje izidov zdravljenja za ambulantno oskrbo s poudarkom na kroničnih bolnikih v javnih lekarnah

Cilj tega ukrepa je doseči bolj sistematično načrtovanje, spremljanje in vrednotenje stroškovne učinkovitosti naložb v farmakoterapijo nebolnišničnih bolnikov. Uvede se sistem za spremljanje izidov nebolnišničnih kroničnih bolnikov v javnih lekarnah. Model omogoča hrvaškemu zdravstvenemu sistemu, da v celoti in pregledno spremlja rezultate zdravljenja in izboljša razumevanje različnih izidov kupljenih zdravil. Poleg tega omogoča oblikovanje dragocenih farmakološko-epidemioloških zbirk podatkov.

Ukrep se zaključuje do 31. decembra 2025.

Reforma C5.1 R5 – e-zdravje

Cilj tega ukrepa je izboljšati zmogljivost upravljanja z učinkovitejšo uporabo podatkov in spodbujati inovativne zdravstvene rešitve za izboljšanje upravljanja zdravstvenih sistemov.

Reforma e-zdravja podpira prizadevanja, da se vsem ljudem zagotovi dovolj kakovosten dostop do potrebnih zdravstvenih storitev (vključno s preventivo, zdravljenjem, rehabilitacijo in paliacijsko oskrbo). Reforma vključuje sprejetje nacionalnega telemedicinskega okvira z namenom:

- Razširitev obsega telemedicinskih storitev ter zagotavljanje interoperabilnosti z nacionalnim zdravstvenim informacijskim sistemom in primernosti za prihodnjo čezmejno izmenjavo;
- Prenos ključnih parametrov pacienta iz zdravstvene službe za nujne primere na skupno urgentno bolnišnično službo (OHBP) in spremljanje ambulantov na daljavo.
- Vzpostavitev nadzora zdravstvene službe za nujne primere na daljavo ter akcijskega načrta za uvedbo nadzora in okvira za spremljanje izvajanja na podlagi dokumentov, analize razmer, nacionalnega okvira in akcijskega načrta, predloženih v okviru povezanega instrumenta za tehnično podporo.

Nacionalni sistem za upravljanje informacij o e-zdravju vključuje naslednje funkcije:

- Redno poročanje o zdravju prebivalstva kot podlaga za ciljno usmerjene dejavnosti preprečevanja in obvladovanja bolezni;
- Vzpostavitev nacionalnih zmogljivosti za analizo podatkov, vključno z vključevanjem izvajalcev zdravstvenega varstva in povezav pacientov z obstoječimi infrastrukturami in praksami;
- Krepitev nacionalnih zmogljivosti za uvajanje umetne inteligence in visokozmogljivostnega računalništva, dvig ravni kibernetске varnosti e-zdravja ter naprednih digitalnih znanj in spretnosti zdravstvenih delavcev in pacientov z naprednimi tehnologijami, zlasti umetno inteligenco;
- Omogočiti razvoj novih zdravstvenih storitev na podlagi anonimno zbranih podatkov, ki so na voljo v zdravstvenem sistemu.

Reformo podpira pet spremljajočih naložb (C5.1 R5-I1 do I5).

Reforma se zaključi do 31. decembra 2022.

Naložba C5.1 R5-I1 – Digitalno povezovanje operacijskih gledališč in robotske kirurgije pri KBC Split

Cilj tega ukrepa je omogočiti celovito zdravljenje bolnikov z malignimi boleznimi in vključiti ukrepe za optimizacijo zdravstvenega varstva. Na ta način se pričakuje, da bodo naložbe izboljšale zdravstvene rezultate z uvedbo novega modela oskrbe pacientov, zlasti novega najsodobnejšega kirurškega zdravljenja. Naložbe obravnavajo digitalizacijo operacijskih gledališč in nakup opreme za napredno zdravljenje raka v KBC Split.

Ukrep se zaključi do 30. junija 2024.

Naložba C5.1 R5-I2 – TELECORDIS

Cilj tega ukrepa je digitalizacija kardioloških storitev, ki omogočajo stalno spremljanje stanja bolnikov, zlasti tistih s kroničnimi srčnimi boleznimi. Hitre in dostopne kardiološke diagnostične storitve na ravni primarnega zdravstvenega varstva naj bi prispevale k pravočasnemu odkrivanju srčnih zdravstvenih težav pacientov, pravočasnemu in ustreznemu zdravljenju ter stalnemu spremljanju njihovega zdravstvenega stanja. Poleg tega bo zdravstvena služba na daljavo na daljavo pacientom na oddaljenih in podeželskih območjih zagotovila dostop do specialistične oskrbe, s čimer bo znatno povečala razpoložljivost specialističnih zdravstvenih storitev v lokalnih ambulantnih centrih, izboljšala učinkovitost specialistov, izboljšala rezultate pacientov, zmanjšala čakalne liste in stroške zagotavljanja zdravstvenih storitev. Naložba vključuje digitalizacijo diagnostičnih postopkov in omogoča izmenjavo podatkov z razpršenimi specializiranimi centri.

Ukrep se zaključí do 31. marca 2023.

Naložba C5.1 R5-I3 – Teletransfuzija

Cilj tega ukrepa je digitalizacija transfuzijske storitve in zagotovitev razpoložljivosti specialista za transfuzijo na zahtevo za vse bolnišnične zdravstvene ustanove s transfuzijskimi enotami, kar bo prispevalo k močnemu razvoju telemedicinske storitve z digitalnim prenosom zdravstvenih podatkov in okrepilo medsebojno povezanost vseh bolnišničnih ustanov z enotami za transfuzijo.

Ukrep se zaključí do 31. decembra 2022.

Naložba C5.1 R5-I4 – Digitalizacija in integracija operativnih prostorov, opremljenih z robotsko kirurgijo v kliničnem bolnišničnem centru „KBC Sestre Milosrdnice“

Cilj tega ukrepa je digitalizacija operacijskih gledališč in nakup napredne opreme za zdravljenje novih sodobnih kirurških posegov. Digitalizacija in integracija operativnih prostorov spreminjata načrtovanje, dokumentiranje, shranjevanje in izmenjavo podatkov o pacientih ter vrstah in metodah operativnega zdravljenja. Robotska kirurgija izboljšuje kakovost kirurškega zdravljenja, povečuje varnost pacientov, dosega večjo preglednost zdravljenja, boljši nadzor stroškov in zdravstvene rezultate, krepí in utrjuje bistvene vire zdravstvene informacijske infrastrukture, uvaja sistem zdravstvenih storitev brez papirja in prispeva k digitalnemu prehodu.

Ukrep se zaključí do 31. marca 2024.

Naložba C5.1 R5-I5 – Digitalizacija in opremljanje diagnostičnih enot klinične bolnišnice „KB Merkur“

Cilj tega ukrepa je digitalizirati in opremiti diagnostične enote, olajšati spremljanje diagnostičnih razvojnih postopkov in pacientom zagotoviti boljšo kakovost storitev. Naložba vključuje nakup najsodobnejših naprav.

Ukrep se zaključí do 31. marca 2023.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
318	C5.1. R1	M	Sprejetje okvira za ocenjevanje uspešnosti zdravstvenega sistema (HSPA)	Začetek veljavnosti okvira za oceno uspešnosti zdravstvenega sistema				Q3	2022	Ocena uspešnosti zdravstvenega sistema (HSPA) vzpostavi okvir za merjenje zdravstvene uspešnosti, določi ključne kazalnike uspešnosti v skladu z opredeljeno metodologijo ocenjevanja, povezane s postopkom povezovanja ukrepov s cilji, določenimi v nacionalnih strateških dokumentih in reformah, pravočasnostjo podatkov ter izboljšanim spremljanjem rezultatov na področju zdravja.
319	C5.1. R1	T	Optimizacija časa za diagnostično zdravljenje – čakalne liste		Število dni	400	270	Q4	2023	Čakalna doba za bolnike, ki se zdravijo z diagnostiko, se skrajša na 270 dni od trenutnega časovnega okvira čakalne liste 400 dni.
323	C5.1. R1- I4	M	Posodobitev zdravstvenih storitev v kliničnem bolnišničnem centru KBC Split	Kupljena oprema za Klinični inštitut za diagnostično in intervencijsko radikalizacijo KBC Split				Q4	2022	Namestitev opreme za Klinični inštitut za diagnostično in intervencijsko radiologijo ter na Inštitutu za klinično jedrsko medicino ter gradnja in oprema hibridne endoskopske sobe na inštitutu Gastroenterology Institute, da se omogoči uvedba novih diagnostičnih in terapevtskih postopkov v kliničnem bolnišničnem centru KBC Split. Nameščena oprema je vsaj magnetna resonanca 3T, Neurointervention digital DSA angio, digitalna

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										diaskopska rentgenska naprava, endoskopski gastroenterološki prostor.
324	C5.1. R1-15	T	Osrednji del operativnega bloka s spremljajočo vsebino splošne bolnišnice Varaždin		Število	0	1	Q4	2025	Gradnja in opremljanje stavbe osrednjega operativnega bloka (COB) z enotami za intenzivno nego (JIL), centralno sterilizacijo, diagnostiko RTG, transfuzijami in medicinsko-biokemičnimi laboratoriji ter gradnja povezovalnih koridorjev z obstoječimi zdravstvenimi ustanovami. Vse nove gradnje so stavbe s skoraj ničelno porabo energije v skladu z direktivo o energetski učinkovitosti stavb, obnova obstoječih stavb pa mora v povprečju doseči vsaj srednje temeljito prenovo, kot je opredeljena v priporočilu Komisije o prenovi stavb, ali v povprečju doseči vsaj 30-odstotno zmanjšanje neposrednih in posrednih emisij toplogrednih plinov v primerjavi s predhodnimi emisijami. Pri vseh gradnjah je treba posebno pozornost nameniti zagotavljanju zdravih notranjih klimatskih pogojev, požarne varnosti in tveganj, povezanih s povečano potresno dejavnostjo.
325	C5.1. R1-16	T	Diagnostični medicinski pripomočki v klinični		Število	0	8	Q2	2023	Nakup in namestitvev osmih diagnostičnih medicinskih pripomočkov in digitalne radiološke opreme za Klinični inštitut za

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			bolnišnici (KB) Dubrava							diagnostično in intervencijsko radikalizacijo. Načrtuje se, da bodo vse naprave postopoma nameščene, vse pa bodo začele delovati najpozneje do 30. junija 2023.
326	C5.1. R1-17	T	Novi objekti v kliničnem bolnišničnem centru (KBC) Sestre Milosrdnice		Število	0	2	ČETRTLETJE 1	2024	Klinični bolnišnični center (KBC) Sestre Milosrdnice je opremljen z integriranimi zmogljivostmi za sprejem v urgentno bolnišnico, dnevno bolnišnico in enodnevnimi kirurškimi objekti z medicinsko in nemedicinsko opremo ter pohištvo.
327	C5.1. R1-18	T	Medicinski pripomočki za operativno zdravljenje in zdravljenje bolnikov z epilepsijo, odporno na farmako, v klinični bolnišnici (KB) Dubrava		Število	0	10	Q2	2023	Za nadaljnji razvoj Inštituta za nevrologijo v klinični bolnišnici (KB) Dubrava se najpozneje do 30. junija 2023 namesti in usposobi deset medicinske opreme (naprave). Naložba vključuje nakup opreme, kot so naprave za snemanje kanala SEEG 256, digitalne EMNG in naprave EP 12 za preslikovanje kanalov. Termokoagulacijska naprava za radiofrekvenčno (RF) in prilagoditev ustrezne prostorske zmogljivosti.
328	C5.1. R1-19	T	Razvojni projekt kliničnega bolnišničnega centra (KBC) Zagreb		Število	0	1	ČETRTLETJE 1	2026	Dokončanje razvojnega projekta kliničnega bolnišničnega centra (KBC) Zagreb vključuje nakup nove medicinske in potrebne nemedicinske opreme (kot sta pohištvo in

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										kuhinjska oprema) za šest oddelkov in kliniko.
329	C5.1. R2	M	Izboljšanje in uskladitev kakovosti zdravstvenega varstva z razvojem kliničnih e-smernic	Klinične smernice, ki jih je Ministrstvo za zdravje (MIZ) razvilo in vključilo v e-smernice v hrvaškem zdravstvenem sistemu.				Q3	2025	Ministrstvo za zdravje (MIZ) na podlagi znanstvenih dokazov pripravi in vključi v hrvaški zdravstveni sistem klinične smernice in e-smernice za uskladitev kakovosti zdravstvenega varstva z namenom poenotenja zdravljenja pacientov in izboljšanja rezultatov zdravljenja. Izvajanje kliničnih smernic se vključi v hrvaški zdravstveni sistem in e-smernice v njem, zato je to koristno za kakovost zdravstvenega varstva in izboljšanje upravljanja sistema v korist pacientov, zdravstvenih delavcev in družbe kot celote.
330	C5.1. R2	T	Optimizacija časa za radiološko zdravljenje – čakalne liste		Število dni		30	Q2	2026	Čakalna doba za bolnike, ki se radiološko zdravijo, se skrajša na 30 dni od indikacije diagnoze.
331	C5.1. R2-I1	T	Izboljšanje kakovosti radioterapije onkologije		Število	0	6	Q4	2025	Šest bolnišnic je opremljenih z medicinskimi pripomočki za preprečevanje, diagnosticiranje in zdravljenje raka. Naložba vključuje nakup nove opreme in obnovo stare opreme.
332	C5.1. R2-I2	T	Enotna platforma IT za povezovanje, spremljanje in		Število	0	1	Q4	2025	Razvije in začne delovati enotna, enotna platforma IT za povezovanje, spremljanje in optimalno zdravljenje onkoloških pacientov.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			optimalno zdravljenje onkoloških bolnikov							Platforma IT omogoča zbiranje zdravstvenih podatkov, načrtovanje organizacijskih in strukturnih sprememb, opredelitev tveganj in podlage za izvajanje nadaljnjih korakov strategije, vključno z vzpostavitvijo mreže za radioterapijo. Vse onkološke ustanove na Hrvaškem se vključijo v nacionalno onkološko mrežo. V nacionalni onkološki mreži IT se namestijo tudi ustrezni algoritmi osnovnih diagnostičnih postopkov, ki so potrebni za začetek zdravljenja najpogostejših diagnoz, da se na Hrvaškem standardizira zdravljenje na vseh ravneh, od majhnih onkoloških ambulant do kliničnih bolnišničnih centrov.
333	C5.1. R3		Nacionalni načrt za razvoj zdravja za obdobje 2021–2027	Sprejetje nacionalnega načrta za razvoj zdravja za obdobje 2021–2027				Q3	2021	Nacionalni načrt za razvoj zdravja za obdobje 2021–2027 kot krovni akt sektorskega načrtovanja določa posebne cilje, ukrepe, projekte in dejavnosti, ki jih je treba izvajati pod okriljem Ministrstva za zdravje (MIZ), pri čemer je glavni cilj izboljšanje zdravstvenega sistema in zdravstvenih rezultatov. Nacionalni načrt za razvoj zdravja je skladen s programom reform hrvaške vlade in smernicami kohezijske politike Evropske komisije za obdobje 2021–2027. Nacionalni načrt za razvoj zdravja opredeljuje srednjeročne razvojne potrebe tako, da:

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										<p>Oprelitev razvojnih potreb za doseganje prožnega, učinkovitega in celostnega upravljanja zdravstvenega sistema;</p> <p>— Z navedbo ukrepov za uspešno spodbujanje zdravja in preprečevanje bolezni;</p> <p>— Uvedba usklajevanja izvajalcev zdravstvenega varstva in preoblikovanja modelov zdravljenja in rehabilitacije v aktivno upravljanje postopkov oskrbe v vseh fazah in na vseh ravneh;</p> <p>Oprelitev vključevanja zdravstvenih storitev in socialnega varstva ter razvoj modelov celostne dolgotrajne oskrbe;</p> <p>Uvedba ukrepov za nadzor in izboljšanje kakovosti zdravstvenega varstva in varnosti pacientov;</p> <p>Izboljšanje določb o upravljanju osebja.</p> <p>— Uvedba posebnih ciljev, ki posredno prispevajo k doseganju strateškega cilja iz nacionalne strategije reform do leta 2030.</p> <p>Podaljšanje pričakovane življenjske dobe zdravstvenih let prispevajo:</p> <p>Spodbujanje zdravega načina življenja in preprečevanja bolezni, ki sta glavna težava na področju javnega zdravja;</p> <p>Izboljšanje kakovosti zdravstvenega varstva z večjo učinkovitostjo, varnostjo, dostopnostjo in funkcionalno integracijo vseh ravni in delov</p>

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										<p>zdravstvenega varstva;</p> <p>Uvedba novega modela oskrbe za ključne zdravstvene izzive, kot so bolezni srca in ožilja, onkološke in redke bolezni ter sladkorna bolezen, za podaljšanje trajanja in izboljšanje kakovosti življenja</p> <p>Zagotoviti, da bo zdravstveni sistem s strateškim upravljanjem postal zaželen kraj zaposlitve, s čimer bi zagotovili optimalno število in porazdelitev zaposlenih v zdravstvenem sistemu;</p> <p>Izboljšanje modela financiranja in upravljanja zdravstvenega sistema.</p> <p>Za doseganje posebnih ciljev se opredelijo ukrepi in dejavnosti, ki jih je treba izvesti.</p> <p>Kazalniki rezultatov za vsakega od specifičnih ciljev in kazalnikov rezultatov se opredelijo za vsakega od ukrepov. Nacionalni načrt za razvoj zdravja vključuje rezultate kartiranja potreb po zdravstvenem in socialnem varstvu na področju dolgotrajne oskrbe. V samem dokumentu so uporabljeni prispevki iz drugih nacionalnih aktov in programov (nacionalni strateški okvir za boj proti raku do leta 2030, nacionalni načrt za razvoj kliničnih bolnišnic, kliničnih bolnišnic, kliničnih bolnišnic in splošnih bolnišnic na Hrvaškem, nacionalni rak, diabetes in redke bolezni) ter priporočila</p>

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										za Hrvaško za leti 2019 in 2020.
399	C5.1. R3-I1	M	Vzpostavitev centraliziranega sistema financiranja, namenjenega specialističnemu medicinskemu usposabljanju	Sprejetje sklepa s strani vlade				Q4	2023	Institucionalizacija finančne podpore za medicinske specializacije se izvede z vzpostavitvijo centraliziranega sistema financiranja, namenjenega specialističnemu medicinskemu usposabljanju, katerega glavni cilj je odpravljanje pomanjkljivosti v posebnih zdravstvenih specializacijah, med drugim tudi primarnega zdravstvenega varstva in javnega zdravja. Dodelitev finančnih sredstev v ta namen se določi izključno za izpolnjevanje zahtev mreže javnih zdravstvenih služb. Ta sistem je zasnovan tako, da zagotavlja pridobivanje sredstev iz nepopolnih programov specialističnega medicinskega usposabljanja in jih usmerja k vnaprej določenim ciljem centraliziranega sistema financiranja specialističnega medicinskega usposabljanja, s posebnim poudarkom na odpravljanju pomanjkanja pomanjkljivih zdravnikov specialistov.
334	C5.1. R3-I1	T	Specialistično medicinsko usposabljanje na osnovni osnovni ravni		Število	0	467	ČETRTLETJE 1	2026	Sklenejo se pogodbe za specialistično medicinsko usposabljanje, ki zajemajo vsaj 467 zdravstvenih delavcev, vključno z zdravniki, specializiranimi za primarno zdravstveno varstvo, nujno medicinsko pomoč

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			zdravstvenega varstva							in javno zdravje. Te pogodbe se financirajo s sredstvi, dodeljenimi iz centraliziranega sistema financiranja, vzpostavljenega za specialistično medicinsko usposabljanje.
335	C5.1. R3- I2	T	Dodiplomski študij specialistov za medicinsko sestre na področju nujne medicine		Število	0	375	Q2	2026	Skupno 375 bachelorjev medicinskih sester/medicinskih tehnikov se usposablja na enoletnem specialističnem usposabljanju na področju nujne medicinske pomoči, od tega 210 iz obstoječih skupin T2, ki že delajo na okrožnih inštitutih za izredne razmere, da se v obstoječi mreži za nujno medicinsko pomoč zagotovi, da ima vsaka ekipa T2 po en dodiplomski študij medicinske sestre s specialističnim usposabljanjem, preostalih 165 bachelors pa z zaključenim specialističnim programom, katerega cilj je okrepiti zdravstveni sistem, zlasti na področjih, kjer primanjkuje zdravnikov.
336	C5.1. R4	M	Sprememba Zakona o zdravstvenem varstvu in Zakona o obveznem zdravstvenem zavarovanju	Začetek veljavnosti zakonov o spremembah in dopolnitvah Zakona o zdravstvenem varstvu in Zakona o obveznem zdravstvenem				Q4	2022	Spremembe Zakona o zdravstvenem varstvu omogočajo, da je novi sklep o skupnem javnem naročanju zavezujoč tudi za tiste zdravstvene ustanove, katerih sodelovanje je bilo doslej prostovoljno, in posledično poveča število zainteresiranih strani, vključenih v skupno javno naročanje. Enotni urad za nujno medicino izboljšuje

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
				zavarovanju						<p>organizacijo dejavnosti nujne medicine in izvaja operativne naloge na celotnem ozemlju Republike Hrvaške prek nekaterih organizacijskih enot;</p> <p>Reorganizacija javne zdravstvene službe prispeva k večji učinkovitosti in krepitvi sistema javnega zdravstva s posebnim poudarkom na preprečevanju in zgodnjem odkrivanju, boljšem odzivanju v izrednih razmerah in posebnih okoliščinah (pandemije);</p> <p>Prenos upravljavskih pravic bolnišnic, ki jih trenutno upravljajo okrožja in mesto Zagreb, na Hrvaško, da bi dosegli racionalno in kakovostno uporabo obstoječih zmogljivosti ter izboljšali razpoložljivost in kakovost zdravstvenega varstva z reorganizacijo modela upravljanja bolnišnic.</p> <p>Spremembe Zakona o obveznem zdravstvenem zavarovanju določajo jasna in pregledna merila za določitev programa ukrepov zdravstvenega varstva v okviru obveznega zdravstvenega zavarovanja, organe, ki oblikujejo in sprejemajo program ukrepov in obseg zdravstvenega varstva, ki ga krije obvezno zdravstveno zavarovanje, in skladnost z drugo zakonodajo. Cilj zakona je:</p>

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										<p>— Bolj dostopno in pravočasno zdravstveno varstvo za zavarovance, kadar ga potrebujejo;</p> <p>Zmanjšanje čakalnih seznamov za posamezne zdravstvene storitve, optimizacija in s tem povezana boljša porazdelitev razpoložljivih sredstev za zdravstveno varstvo iz obveznega zdravstvenega zavarovanja</p> <p>Zagotoviti finančna sredstva za doseganje finančne stabilnosti in njene vzdržnosti ter v zvezi s tem izboljšati položaj zavarovancev pri izvajanju obveznega zdravstvenega zavarovanja;</p> <p>Vstaviti določbo, ki daje prednost naročnikom HZZO kot izvajalcem zdravstvenega varstva iz obveznega zdravstvenega zavarovanja, kar zadeva plačilo obveznosti HZZO do njih v zakonsko določenih rokih, da se zavarovancem zagotovi pravica do zdravstvenega varstva.</p>
337	C5.1. R4	T	Funkcionalna integracija bolnišnic		Število	12	20	Q4	2023	Zaključiti se funkcionalna integracija vsaj osmih bolnišnic, da se racionalizira bolnišnični sistem z zmanjšanjem/prerazporejanjem dejavnosti in zmanjšanjem akutnih stacionarnih zmogljivosti, s čimer se vsakodnevne bolnišnice okrepijo kot stroškovno učinkovitejše zdravljenje.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
338	C5.1. R4	T	Postopek skupnega javnega naročanja za zdravstvene ustanove		% (odstotek)	0	85	Q4	2023	Vsaj 85 % kategorij nakupov, ki predstavljajo vsaj 80 % skupne porabe bolnišnic, ki jih upravlja država, se naroči s skupnim postopkom javnega naročanja. Za doseg cilja na podlagi spremembe sklepa o obveznem skupnem vodenju določenega postopka oddaje javnega naročila za zdravstvene ustanove Ministrstvo za zdravje (MIZ): I) se odloči za izvedbo skupnega postopka za oddajo javnega naročila; (II) sklepanje sporazumov z zainteresiranimi stranmi na področju skupnega javnega naročanja; ustanovi strokovne odbore za pripravo tehničnih specifikacij za zadevne kategorije; in iv) izvajati kategorije javnih naročil iz sklepa o obveznem skupnem izvajanju posebnega postopka javnega naročanja za zdravstvene ustanove – po začetku veljavnosti tehničnih specifikacij. Postopki skupnega javnega naročanja se izvajajo v skladu z Zakonom o javnih naročilih in okvirnimi sporazumi/pogodbami.
339	C5.1. R4-I1	T	Glavno upravljanje parenteralnih pripravkov v 8 bolnišnicah		% (odstotek)	0	75	Q2	2025	Vsaj 75 % parenteralnih pripravkov v osmih hrvaških bolnišnicah se opravi s centralno pripravo zdravil. Z izvedbo centralnega pripravka zdravila laboratorij lekarne pripravi večino potrebne parenteralne terapije za

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										oddelke, razvite v skladu z najvišjimi varnostnimi standardi iz oddelka „pripravljeni za uporabo“. Pripravki se označijo z imenom bolnika, imenom zdravila in odmerkom, namen tega sistema označevanja pa je preprečiti morebitne napake pri zdravljenju.
340	C5.1. R4-I2	T	Sistem zdravljenja z enotami za trdne oblike zdravil v 40 hrvaških bolnišnicah		% (odstotek)	0	50	Q4	2025	Do 31. decembra 2025 se 50 % vseh zdravil v trdni obliki pripravi z uporabo sistema enotnega zdravljenja v 40 hrvaških bolnišnicah. Za vsako posamezno bolnišnico in pripomočke, ki imajo ustrezno zmogljivost za pakiranje zdravljenja z enoto za vsakodnevne potrebe bolnišnice, se organizira prostor za distribucijo zdravljenja z enoto. Vzpostavi se digitalni komunikacijski kanal od bolnišničnega oddelka do bolnišnične lekarne, ki zdravnikom omogoča, da naročijo potrebno zdravljenje pacienta in prejmejo povratne informacije o času dostave (vključitev nove rešitve v informacijski sistem bolnišnice).
341	C5.1. R4-I3	T	Spremljanje zdravila v bolnišničnem sistemu od lekarne do pacienta		Število	0	30	Q2	2026	Najmanj 30 bolnišnic ima funkcionalno integrirano informacijsko rešitev za popolno spremljanje zdravila v bolnišničnem sistemu od lekarne do pacienta. Pripravi se obrazec za poročanje hrvaškemu zavodu za zdravstveno zavarovanje (HZZO) in Agenciji za zdravila in

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										medicinske pripomočke Hrvaške (HALMED) o uživanju vseh zdravil, ki se loči od uživanja posebnih kategorij zdravil, kot so rezervni antibiotiki, posebej draga zdravila ali druge farmakoepidemiološke informacije, ki jih zahteva zdravstveni sistem. Programska rešitev za digitalizacijo poti zdravil v bolnišnicah se razvije in vključi v vsaj 30 bolnišnic v zadnji fazi.
342	C5.1. R4-I4	T	Sistem za spremljanje pomanjkanja zdravil na podlagi tehnologije blokovne verige		% (odstotek)	0	100	Q2	2025	Razvije se programska rešitev za spremljanje pomanjkanja zdravil na Hrvaškem in razvoj integriranega modela za predvidevanje in preprečevanje pomanjkanja zdravil. Da bi zaščitili posamezne uporabnike, se tehnologija „blokovne verige“ uporablja za zagotavljanje preglednosti podatkov, objavljenih javnosti, ob hkratnem varstvu podatkov, ki se štejejo za anonimne ali morda dostopne vladi. 100 % zdravil se spremlja za predvidevanje in preprečevanje pomanjkanja s programsko rešitvijo blokovne verige.
343	C5.1. R5-I5	T	Diagnostične enote Klinični bolnišnični center (KBC) Merkur		Število	0	4	ČETRTLETJE 1	2023	Za izboljšanje kakovosti storitve, povečanje števila zdravljenih bolnikov, pospešitev ter povečanje razpoložljivosti in kakovosti zdravstvenega varstva za vse kategorije pacientov se oprema namesti za vsaj štiri

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										<p>diagnostične enote v kliničnem bolnišničnem centru (KBC) Merkur. Nameščeno opremo sestavljajo:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aparati za transtorakno in transesogastrsko ehokardiografijo; — Trije monitorji za namene koronarne enote; — Sistem za telemetrijo pacientov na prostem; — Močnejši ultrazvok; — Spodnja moč ultrazvoka; — Magnetna resonanca MR 3T; — Mamografski skener; — Večplastna računalniška tomografija (MSCT); — Ultrazvok; — Ultrazvit s konveksno 3D/4D, 3D/4D vaginal, 2 D vaginal in 2D konveksno sondo in tiskalnikom; — Visokokakovostni Color Doppler.
344	C5.1. R4-I5	T	Spremljanje rezultatov zdravljenja kroničnih nebolnišničnih bolnikov v javnih lekarnah		% (odstotek)	0	20	Q4	2025	<p>20 % nebolnišničnih pacientov sodeluje v programu spremljanja rezultatov zdravljenja v javnih lekarnah.</p> <p>Projekt vključuje spremljanje pacientov in ustvarjanje strukturiranih podatkov, ki bodo na voljo prek centralnega zdravstvenega informacijskega sistema Republike Hrvaške (CEZIH) za nadaljnjo oceno izbranega družinskega zdravnika.</p>

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
346	C5.1. R5	M	Izboljšanje in razširitev telemedicinskih storitev	Začetek veljavnosti nacionalnega okvira za telemedicino, ki razširja področje uporabe telemedicinskih storitev				Q4	2022	Z reformo se uvedejo določbe za vzpostavitev funkcionalnega nacionalnega telemedicinskega okvira za prenos ključnih parametrov pacienta iz zdravstvenih služb za nujne primere na skupno službo za nujno medicinsko pomoč (OHBP) in spremljanje ambulantne nujne zdravstvene službe na daljavo. Projekt zagotavlja: I). Analiza razmer; II) nacionalni okvir za vzpostavitev spremljanja zdravstvenih služb na daljavo (HMS) in (iii) akcijski načrt za uvedbo nadzora in okvir za spremljanje izvajanja. Glede na omejena sredstva in trajanje tehnične pomoči je teleradiološka komponenta le uvodni element na ravni kartiranja najboljših praks.
347	C5.1. R5- I1	T	Digitalizirani, integrirani operacijski dvorani (Firule in Križine) in robotski sistem na lokaciji Firule, nameščen in funkcionalen		Število	0	4	Q2	2024	Projekt vključuje digitalizacijo in integracijo štirih operacijskih gledališč v Firule in Križine ter robotski sistem na lokaciji Firule. Digitalni prehod, integracija in robotska kirurgija spremenijo potek zdravljenja z izboljšanjem kakovosti kirurškega zdravljenja, izboljšanjem varnosti pacientov, doseganjem večje preglednosti zdravljenja, boljšim nadzorom stroškov in zdravstvenih rezultatov, krepitvijo in konsolidacijo ključnih virov infrastrukture za zdravstvene informacije ter posodobitvijo

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										zdravstvenih storitev brez papirja.
348	C5.1. R5-12	T	Telekardiološke storitve		Število	0	40	ČETRTLETJE 1	2023	Cilj projekta TeleCordis je na oddaljenih in podeželskih območjih namestiti medicinsko in računalniško opremo, ki je potrebna za delovanje elektrokardiografskega (ECG) holerja, tlačnega holerja in storitev elektrokardiogramov 12 kanalov (ECG), ki niso dovolj pokrita s temi storitvami, kot na primer, da nimajo na voljo specialista za kardiologijo. Oprema se kupi (paket na center) in namesti v najmanj 40 centrov za dostop do telemedicinske medicine. Program se poveže s specialističnimi centri za telemedicino in zagotavlja telekardiološko storitev.
349	C5.1. R5-13	T	Teletransfuzijske storitve		Število	0	35	Q4	2022	Projekt Teletransfuzije podpira obstoječo infrastrukturo digitalnega postopka zdravljenja, kadar uporablja podatke o pacientu, pridobljene iz e-receptov in e-Dossier, potrebnih za začetek zdravljenja v sekundarni ali terciarni zdravstveni ustanovi. Projekt bo povezal bolnišnične transfuzijske centre na ozemlju Hrvaške (najmanj 35 bolnišničnih transfuzijskih centrov) in bo storitev na voljo 24 ur na dan sedem dni v tednu. Oprema se kupi (paket na center) in

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										namesti v dostopne centre na daljavo, program se poveže s specialističnimi centri telemedicinske medicine in zagotavlja teletransfuzijsko storitev.
350	C5.1. R5- I4	T	Operacijski center za klinično bolnišnico (KBC) Sestre milosrdnice, opremljen z robotsko kirurgijo		Število	0	4	ČETRTLETJE 1	2024	Vsaj štiri novo opremljene delovne prostore z najsodobnejšo robotsko tehnologijo, Možna je naslednja funkcija: pridobivanje vseh podatkov o bolniku v realnem času na zaslonu monitorja v sami operacijski sobi med operacijo. Poleg tega mora biti ves material za slikanje bolnikov med operacijo na voljo na zaslonu monitorja, kar prispeva k varnejšim in učinkovitejšim postopkom. Vključitev omogoča tudi uporabo drugih diagnostičnih in terapevtskih pripomočkov v istem operacijskem gledališču, ki so prav tako vključeni v integrirani operacijski sobni sistem.

U.3. Opis reform in naložb za posojilo

Naložba C5.1 R1-I1 – Uvedba mobilnih lekarn v primarno zdravstveno varstvo

Cilj te naložbe je dobava zdravil na območjih, ki nimajo lekarn ali lekarn, z nakupom šestih mobilnih lekarn v obliki premičnih bivalnih prikolic in dveh lekarn v obliki čolnov. Pričakuje se, da bodo te naložbe pozitivno vplivale na demografijo in kakovost življenja na obrobni območjih. Ta ukrep se osredotoča na pokrivanje nekaterih oddaljenih območij, zlasti otokov in podeželskih celinskih območij, da se doseže popolna pokritost lekarniške dejavnosti na Hrvaškem. Poleg tega poveča razpoložljivost lekarniških storitev za prebivalce in turiste (med sezonskimi konicami), da se izboljša kakovost življenja in prispeva k rasti prebivalstva na podeželskih, oddaljenih in otoških območjih.

Ukrep se zaključi do 30. junija 2025.

Naložba C5.1 R1-I2 – mobilne enote za ambulantno oskrbo

Cilj tega ukrepa je vzpostaviti mobilni sistem primarne ambulantne oskrbe na podeželskih, oddaljenih in otoških območjih, ki ga upravlja ministrstvo za zdravje v sodelovanju z lokalno in regionalno vlado ter zdravstvenimi centri. Naložba vključuje kartiranje potrebnih zmogljivosti za doseg cilja 80-odstotne pokritosti z mobilnimi storitvami primarne ambulantne oskrbe na podeželskih, oddaljenih in otoških območjih. Poleg tega se vzpostavi pogodbeni model za zagotovitev dolgoročne finančne vzdržnosti storitve. Poleg tega se z naložbami razvijejo posebni zdravstveni standardi za podeželske, oddaljene in otoške posebnosti, pri čemer se upoštevajo potrebe vseh prebivalcev teh območij, vključno s starejšim in manj mobilnim prebivalstvom. Ministrstvo za zdravje izvaja usposabljanje za povečanje zmogljivosti mobilnih ekip za zagotavljanje ambulantnega primarnega zdravstvenega varstva.

Ukrep se zaključi do 31. decembra 2025.

Naložba C5.1 R1-I3 – Gradnja in opremljanje enot za klinično izolacijo (3, 4 in 1/5 stavb)

Cilj tega ukrepa je vzpostaviti sodobne zmogljivosti za kliniko za nalezljive bolezni „Dr Fran Mihaljević“, glavno institucijo, odgovorno za vodenje prizadevanj v boju proti pandemijam COVID-19 in katere stavbe so bile poškodovane med potresi leta 2020, od katerih bodo nekateri porušeni. Hkrati je cilj doseči zdravljenje nalezljivih bolezni z uporabo najnovejših in inovativnih tehnologij za skrajšanje časa in stroškov zdravljenja ter zagotavljanje visokokakovostne oskrbe pacientov. Da bi dosegli cilj ter povečali odpornost zdravstvenega sistema v okviru njegovih pristojnosti in potrebne funkcionalnosti, projekt vključuje potrebne ukrepe za zamenjavo opreme. Poleg tega bo nova stavba opremljena s sodobnimi orodji za diagnosticiranje.

Ukrep se zaključi do 31. marca 2026.

Naložba C5.1 R4-I6 – Ravnanje z odpadki v kliničnem bolnišničnem centru KBC Zagreb

Cilj tega ukrepa je znatno zmanjšati stroške odstranjevanja in prevoza medicinskih odpadkov, povečati higieno, izboljšati varnost osebja ter zmanjšati težo in količino obdelanih medicinskih odpadkov. Poleg tega prispeva k zmanjšanju škodljivega vpliva na okolje z zmanjšanjem emisij v okolje in zmanjševanjem tveganj, ki izhajajo iz prevoza nalezljivih odpadkov. Naložba v skladu z načelom, da se podnebni cilji ne škodujejo bistveno, gradijo sežigalnice in podporne naprave za odstranjevanje in obdelavo nevarnih medicinskih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, ki jih na kraju samem ustvari KBC Zagreb. Ta projekt zajema izgradnjo sodobnega objekta za ravnanje z medicinskimi odpadki, ki ga sestavljajo:

- Hlajeno skladiščenje nevarnih medicinskih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, v skladu z vsemi predpisi za skladiščenje tovrstnih odpadkov;
- Linij za ravnanje z nevarnimi medicinskimi odpadki, ki jih ni mogoče reciklirati;

- Linije za energetsko predelavo nevarnih medicinskih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, s sistemom za čiščenje dimnih plinov in sistemom stalnega spremljanja emisij;
- Sodobne avtomatske linije za pralne posode;

Pričakuje se, da ta ukrep 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 (2021/C58/01).

Ukrep se zaključi do 31. marca 2026.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
320	C5.1. R1-I1	T	Dostop do lekarniške oskrbe in zdravil		Število	0	8	Q2	2025	Dostop do zdravstvenega varstva se zagotovi vsem prebivalcem in turistom na celotnem ozemlju Republike Hrvaške, pri čemer se storitve med turistično sezono zagotavljajo tudi na krajih in na otokih, ki nimajo lekarn, niti v lekarniški remizi, ker ne izpolnjujejo pogojev glede oddaljenosti od druge lekarne ali števila prebivalcev, kot je pomanjkanje stroškovne učinkovitosti njihovega vsakodnevnega dela na območju. Za doseg tega cilja se nabavi vsaj šest premičnih lekarn s počitniškimi prikolicami in vsaj dve lekarni s čolni.
321	C5.1. R1-I2	T	Zagotavljanje mobilnega primarnega ambulantnega zdravstvenega varstva		Število	0	33	Q4	2025	Ministrstvo za zdravje (MIZ) na podlagi vzpostavljenega pravnega okvira v sodelovanju z okraji in zdravstvenimi domovi vzpostavi mobilni sistem klinike (33 ambulantnih vozil za osnovno zdravstveno varstvo) na 80 % podeželskih, oddaljenih in otoških območjih. V sodelovanju in usklajevanju z vodjo zdravstvenega centra zdravnik in medicinska sestra obiščeta majhna oddaljena območja zdravstvenih centrov, kjer storitev ni na voljo s potrebno medicinsko in tehnično opremo za družinsko medicinsko prakso, ter pregledata paciente, opravita terapijo, izdajata različne vrste receptov in opravita obiske na domu za nemobilne paciente. Število vozil se določi po kartiranju analiz

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										potrebne zmogljivosti za doseg cilja.
322	C5.1. R1-I3	T	Nova stavba v kompleksu klinika nalezljive bolezni dr. Fran Mihaljević		Število	0	1	ČETRTLETJE 1	2026	Projekt zajema rušenje obstoječih stavb (3, 4 in 1/5) in gradnjo nove stavbe kot dela kompleksa s kleti, pritličja in treh novih nadstropij. Vse nove gradnje so stavbe s skoraj ničelno porabo energije v skladu z direktivo o energetske učinkovitosti stavb, obnova obstoječih stavb pa mora v povprečju doseči vsaj srednje temeljito prenavo, kot je opredeljena v priporočilu Komisije o prenovi stavb, ali v povprečju doseči vsaj 30-odstotno zmanjšanje neposrednih in posrednih emisij toplogrednih plinov v primerjavi s predhodnimi emisijami. Pri vseh gradnjah je treba posebno pozornost nameniti zagotavljanju zdravih notranjih klimatskih pogojev, požarne varnosti in tveganj, povezanih s povečano potresno dejavnostjo.
345	C5.1. R4-I6	M	Obrat za ravnanje z medicinskimi odpadki v Kliničnem bolnišničnem centru (KBC) Zagreb		Število	0	1	ČETRTLETJE 1	2026	Dokonča se objekt za ravnanje z medicinskimi odpadki za sežiganje nevarnih medicinskih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati in ki nastanejo v Clinical Hospital Centre (KBC) Zagreb. Ta projekt zajema izgradnjo sodobnega objekta za ravnanje z medicinskimi odpadki, ki ga sestavljajo: Hlajeno skladiščenje nevarnih medicinskih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, v skladu z vsemi predpisi za skladiščenje tovrstnih odpadkov; Linij za ravnanje z nevarnimi medicinskimi odpadki,

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										ki jih ni mogoče reciklirati; Za energetske predelavo nevarnih medicinskih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, s sistemom za čiščenje dimnih plinov in sistemom stalnega spremljanja emisij; —Posodobljeni avtomatski vodi za pralne posode;

V. POBUDA 6.1: OBNOVA STAVB

Sedanji hrvaški stavbni fond je razmeroma star, stopnja energetske prenove stavb pa je v obdobju 2014–2020 znašala le 0,7 % letno. Stare in neučinkovite stavbe so odgovorne za 40 % porabe energije in 36 % emisij CO₂, kar 30 % stavb pa spada v kategorijo z najmanjšo učinkovitostjo. Večina najmanj učinkovitih stavb ne izpolnjuje minimalnih zahtev glede zaščite pred potresi, zaščite pred požari ali varovanja zdravja, zato je potrebna celovita prenova. Poleg tega sta marca in decembra 2020 Hrvaško prizadeli dve vrsti potresov, ki so povzročili veliko materialno škodo v Zagrebu, Zagrebški županiji, Krapinsko-zagorski županiji, Siško-moslavinski in Karlovaški županiji. Glede na hitro oceno potreb po škodi (vlada Republike Hrvaške, 2020) so bile skupne potrebe po obnovi in okrevanju v Zagrebu, Zagrebu in Krapinskem-zagorskem potresu ocenjene na približno 17 469 000 000 EUR. Ocena škode zaradi decembrskega potresa se še ocenjuje.

Ta pobuda v hrvaškem načrtu za okrevanje in odpornost zadeva naložbe in reforme, namenjene spodbujanju celovite prenove stavb, vključno z energijsko prenovo, strukturno okrepitvijo in prenovo po potresu. Prenova zajema večstanovanjske in javne stavbe, vključno z zdravstvenimi in izobraževalnimi ustanovami, ter stavbe s statusom predmeta kulturne dediščine.

Pobuda vključuje reforme, ki podpirajo proces prenove in razogljichenja stavb, hkrati pa odpravljajo ovire na gradbenem trgu in socialna vprašanja: i) reformo, namenjeno razogljichenju stavb, ii) reformo, katere cilj je povečati število delavcev in strokovnjakov na področju energijske učinkovitosti in obnove po potresu, iii) reformo, katere cilj je zmanjšati upravno breme za vlagatelje v procesu prenove, iv) reformo, katere cilj je povečati poznavanje potresnih dejavnosti, v) reformo, namenjeno spodbujanju in razvoju zelene infrastrukture ter krožnemu upravljanju stavb in prostorov, ter vi) reformo, katere cilj je razvoj sistematičnega upravljanja z energijo in preskušanje novega modela financiranja energetske učinkovitosti.

Naložbe in reforme prispevajo k priporočilom za posamezne države, naslovljenim na Hrvaško v zadnjih dveh letih, v zvezi s potrebo po „usmerjenju naložbene politike na [...] energijsko učinkovitost [...] in okoljsko infrastrukturo (priporočilo za posamezno državo št. 3 iz leta 2019) ter o osredotočanju naložb na zeleni in [...] prehod, zlasti na okoljsko infrastrukturo [...] (priporočilo za posamezno državo 3, 2020).

V.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C6.1.R1 – Dekarbonizacija stavb

Reforma prispeva k pobudi za val prenove obstoječih stavb in preoblikovanju obstoječega stavbnega fonda v energijsko zelo učinkovit in razogljichen stavbni fond do leta 2050.

Reforma vključuje sprejetje programov prenove za energijsko učinkovitost za obdobje 2021–2030 za večstanovanjske stavbe, javne stavbe in posebno kategorijo stavb s statusom kulturne dobrine ter sprejetje programa za zmanjšanje energijske revščine na območjih posebnega državnega interesa za obdobje 2021–2025. Ti programi spodbujajo temeljito prenovo stavb, pri čemer posebno pozornost namenjajo zagotavljanju zdravih notranjih klimatskih pogojev, požarni varnosti in obravnavanju tveganj, povezanih s povečano potresno dejavnostjo, ter zmanjšanju energijske revščine.

Reforma se zaključi do 31. marca 2022.

Naložba C6.1.R1-I1 – Energetska prenova stavb

Cilj naložbe je spodbujati zeleni prehod in razogljichenje stavb z zmanjšanjem porabe energije za ogrevanje v večstanovanjskih stavbah in stavbah javnega sektorja za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo. Ker ogrevanje predstavlja 71 % skupne porabe končne energije (Hrvaški statistični urad, 2015), zgoraj navedeni prihranki pri porabi za ogrevanje ustrezajo vsaj 30-odstotnemu povečanju primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo. Cilj naložbe

je tudi povečati uporabo obnovljivih virov energije in posledično zmanjšati emisije CO₂, zmanjšati energijsko revščino ter spodbujati uporabo razvoja zelene infrastrukture in krožnega upravljanja stavb in prostorov.

Z naložbo se financirajo predvsem projekti energetske prenove, ki so že v pripravi. Naložbe prek mehanizma za okrevanje in odpornost so naslednje:

- Za energetska prenova nepovratna sredstva krijejo 60 % upravičenih stroškov prenove in 85 % stroškov dokumentacije.
- Za temeljito energetska prenova, ki vključuje ukrepe za energijsko učinkovitost na zunanjih stenah in strehi stavb ter tehnične sisteme, poleg najmanj 50-odstotnega zmanjšanja porabe energije za ogrevanje in porabo primarne energije, nepovratna sredstva krijejo 80 % upravičenih stroškov prenove in 85 % stroškov dokumentacije.
- Za celovito prenova, ki združuje energijska prenova, potresno okrepitev, požarno varnost in zagotavljanje zdravih notranjih klimatskih pogojev, nepovratna sredstva krijejo 80 % upravičenih stroškov prenove in 100 % stroškov dokumentacije.

Pričakuje se, da ta naložba 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 stroški namestitve plinskih kondenzacijskih kotlov predstavljajo največ 20 % skupnih stroškov programa prenove, kotli za kondenzacijo plina pa se namestijo za nadomestitev obstoječih neučinkovitih kotlov na plin, premog in olje.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C6.1.R1- 13 – Energetska prenova stavb s statusom predmeta kulturne dediščine

Cilj te naložbe je energetska prenova stavb s statusom kulturne dobrine. To bo zmanjšalo emisije CO₂, zmanjšalo porabo energije in dolgoročno znižalo stroške vzdrževanja ter prispevalo k razvoju krožnega gospodarstva in uporabi sonaravnih rešitev. Ukrep zajema dve kategoriji stavb: individualno zaščitene kulturne dobrine (posamezne stavbe in sklopi stavb) in stavbe znotraj zaščitene kulturne in zgodovinske enote.

Glede na kulturno in družbeno vrednost stavb kulturne dediščine ter velikih virov, potrebnih za njihovo prenova, se obnova javnih in kulturnih stavb s statusom kulturnih dobrin financira v višini 100 %. Pričakuje se, da ta naložba 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 stroški namestitve plinskih kondenzacijskih kotlov predstavljajo največ 20 % skupnih stroškov programa prenove, kotli za kondenzacijo plina pa se namestijo za nadomestitev obstoječih neučinkovitih kotlov na plin, premog in olje. Za energetska prenova stavb s statusom predmeta kulturne dediščine je treba vsako leto zmanjšati porabo energije za ogrevanje, predvideno za projekt, ali porabo primarne energije za vsaj 20 % v primerjavi s porabo energije pred prenova. Vendar se na ravni portfelja vseh prenovljenih stavb s statusom predmeta kulturne dediščine v povprečju doseže 30-odstotno povečanje prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenova.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

Reforma C6.1.R2 – Razvoj okvira za zagotavljanje ustreznih znanj in spretnosti v okviru zelenih delovnih mest, potrebnih za obnovo po potresu

Cilj te reforme je ublažiti tveganje, povezano z nezadostnim številom kvalificirane delovne sile, ter zagotoviti ustrezno znanje in spretnosti, potrebne za izvedbo vseh procesov energetske prenovе in obnove po potresu, s povezovanjem potrebnega znanja o potresni odpornosti, energijski učinkovitosti, krožnem upravljanju, varstvu kulturne dediščine in popotresni obnovi, in sicer z izboljšanjem obstoječih programov izobraževanja in usposabljanja ter razvojem novih.

Programi izobraževanja in usposabljanja se razvijajo z nacionalnim načrtom za razvoj znanj in spretnosti v okviru zelenih delovnih mest, povezanih z energijo in obnovo po potresu.

Reforma vključuje:

- oblikovanje in izvajanje programov izobraževanja odraslih s poudarkom na razvoju in izvajanju programov preusposabljanja za potrebe prenovе in razogljičenja stavb z elementi prenovе po potresu, varstva kulturne dediščine, energijske učinkovitosti, zelene infrastrukture ter krožnega upravljanja prostorov in stavb;
 - akreditacija novega magistrskega programa na področju tehničnih ved, ki zajema teme o obnovi po potresu, obnovi kulturne dediščine, prilagajanju podnebnim spremembam, energijski učinkovitosti, krožnem upravljanju veselja in stavb, prostorskem načrtovanju, trajnostnem razvoju mest, mestnem gozdarstvu in uporabi sonaravnih rešitev;
 - razvoj programov, ki podpirajo večjo uporabo informacijskega modeliranja stavb in njegovo spodbujanje v gradbenem sektorju in prostorskem načrtovanju;
- izvajanje promocijske kampanje za privabljanje kandidatov.

Reforma se zaključi do 30. junija 2026.

Reforma C6.1.R3 – Povečanje učinkovitosti, zmanjšanje upravnega bremena in digitalizacija procesa prenovе

Cilj reforme je državljanom in lastnikom stavb zagotoviti storitve, ki bodo pomagale zmanjšati upravno breme za vlagatelje v procesu energetske prenovе in obnove po potresu z digitalizacijo in vključevanjem informacij. Reforma vključuje nadaljnje izboljšanje storitev „vse na enem mestu“ za energetske prenovе ter razvoj spletnih storitev „vse na enem mestu“ in nespletnih uradov za območja, ki jih je prizadel potres, da se poenostavi proces obnove za državljane in druge subjekte, ki potrebujejo upravne storitve med okrevanjem po potresu. Z reformo se financira tudi krepitev strokovnih zmogljivosti zaposlenih v točki „vse na enem mestu“ in javnih institucijah, vključenih v proces obnove, da se podpre popolna funkcionalnost storitev „vse na enem mestu“.

Reforma se zaključi 30. junija 2026.

Reforma C6.1.R4 – Posodobitev in vključevanje seizmičnih podatkov za proces prenovе ter načrtovanje prihodnje gradnje in spremljanja javne infrastrukture

Cilj reforme je izboljšati odpornost na tveganja v prostorskem načrtovanju in gradbenem sektorju z izboljšanjem zbiranja in obdelave seizmičnih podatkov ter krepitevjo zmogljivosti za uporabo podatkov o potresnih tveganjih in izvajanje ukrepov za zmanjšanje morebitne škode. Zbrani podatki se uporabljajo kot vhodni podatki za karte, povezane s tveganji, kot so zemljevidi napak, potresne karte in karte občutljivosti na drseče razmere, ki se uporabljajo pri pripravi prostorskih načrtov lokalnih vladnih enot, da bi načrtovali ustrezno tipologijo protipotresne gradnje in povečali odpornost Hrvaške na potrese.

Reforma bo okrepila organizacijske in infrastrukturne zmogljivosti seizmološke raziskave Republike Hrvaške za zbiranje, obdelavo in analizo podatkov o potresnih dejavnostih. Prav tako krepi upravno zmogljivost Ministrstva za prostorsko načrtovanje, gradnjo in državno premoženje ter s tem povezane storitve, kot so zavodi in uradi na regionalni ravni, da bi se zbrani podatki lahko ustrezno uporabili pri prostorskem načrtovanju in gradbeništvu.

Reforma se zaključí do 30. junija 2025.

Naložba C6.1.R4-II – Razvoj omrežja seizmoloških podatkov

Cilj naložbe je financirati nakup vsaj 300 enot nove potresne opreme, ki je potrebna v okviru seizmološke raziskave Republike Hrvaške za spremljanje, obdelavo in analizo podatkov v zvezi s potresnimi dejavnostmi na hrvaškem ozemlju. Z naložbo se financira tudi zaposlovanje in usposabljanje strokovnjakov za uporabo pridobljene opreme in obdelavo podatkov. Plače najetih strokovnjakov se po letu 2026 še naprej financirajo iz državnega proračuna.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

Reforma C6.1.R5 – Uvedba novega modela zelenih strategij prenove mest in izvajanje pilotnega projekta za razvoj zelene infrastrukture ter krožno upravljanje stavb in vesolja

Cilj reforme je razviti okvir za oblikovanje in izvajanje zelenih strategij za prenovo mest. Novi okvir zagotavlja temelje za razvoj trajnostnega vesolja s poudarkom na razvoju zelene infrastrukture in vključevanju sonaravnih rešitev, modelov za krožno upravljanje vesolja in stavb, krepitvi odpornosti proti tveganjem in podnebnim spremembam ter podpiranju splošnega trajnostnega razvoja. Reforma bo na voljo vsem enotam lokalne uprave na Hrvaškem, prednost pa bo dana tistim na potresno prizadetih območjih.

Ministrstvo za prostorsko načrtovanje, gradnjo in državna sredstva pripravi smernice za pripravo strategij za obnovo zelenih mest, ki temeljijo na nacionalnih programih za razvoj zelene infrastrukture na mestnih območjih in za razvoj krožnega upravljanja stavb in prostorov. Razvoj zelenih strategij za prenovo mest in izvajanje pilotnih projektov potekata v sodelovanju z ministrstvom.

Reforma se zaključí do 30. junija 2026.

Reforma C6.1.R6 – Pilotni projekt za vzpostavitev in izvajanje sistematičnega upravljanja energije ter razvoj novega modela financiranja

Hrvaška ima delujoč sistem spremljanja porabe energije za posamezne objekte javnega sektorja, vendar ta sistem še ni razvit za druge sektorje, kot so zasebni stanovanjski, industrijski ali prometni sektor. Cilj tega ukrepa je razviti in preskusiti model za spremljanje porabe energije v večstanovanjskih stavbah, ki se izvaja na podlagi prostovoljnega interesa lastnikov. Ta model temelji na pilotnih projektih, s katerimi se spremlja celotna poraba energije in vode v lokalni samoupravni enoti z vzpostavitvijo samodejnega zbiranja podatkov, ki naj bi omogočilo sistematično upravljanje z energijo ter omogočilo prihranke energije in vode.

Na podlagi zbranih podatkov o porabi energije in vode med pilotnim projektom se s to reformo analizira in razvije tudi model, ki bo odjemalcu omogočil, da zaprosi za posojilo za energetska prenova in ga odplača prek svojega energetskega računa, prilagojenega glede na prihranke energije, dosežene s prenovo. To bo ublažilo problem pomanjkanja finančnih sredstev končnih upravičencev za namene energetske prenove in pričakuje se, da bo pozitivno prispevalo k stopnji energetske prenove na Hrvaškem. Z reformo se preskusi tudi model pilotnega projekta za morebitno uporabo na nacionalni ravni.

Reforma se zaključí do 31. decembra 2025.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
351	C6.1. R1	M	Sprejetje nacionalnih programov energetske prenovе za (i) večstanovanjske stavbe, (ii) stavbe s statusom kulturne dobrine (za obdobje 2021–2030) in (iii) zmanjšanje energijske revščine na območjih posebnega državnega interesa (za obdobje 2021–2025)	Objava na uradni spletni strani Ministrstva za prostorsko načrtovanje, gradbeništvo in državno premoženje				Q4	2021	Objava programov za spodbujanje temeljite prenovе stavb in visoko učinkovitih alternativnih sistemov, pri čemer je posebna pozornost namenjena zagotavljanju zdravih notranjih klimatskih pogojev, požarne varnosti in tveganj, povezanih s povečano potresno dejavnostjo. Uvede se posebna kategorija energetske prenovе stavb s statusom kulturne dobrine, ki še ni bila vključena v programe energetske prenovе za sofinanciranje EU na Hrvaškem. Objava programa za zmanjšanje energijske revščine na območjih posebnega državnega interesa za obdobje 2021–2025, ki zajema celovito prenovо stavb na območjih, ki prejema pomoč, in območjih posebne oskrbe vlade, krepitev zmogljivosti za ublažitev energijske revščine, zmanjšanje porabe končne energije in posledično zmanjšanje emisij CO2 iz energijsko revnih ali ranljivih gospodinjstev.
352	C6.1. R1	M	Sprejetje Programa energetske prenovе stavb javnega sektorja za obdobje 2021–2030	Objava na uradni spletni strani Ministrstva za prostorsko načrtovanje, gradbeništvo in državno premoženje				ČET RTL ETJE 1	2022	Objava programa za energetska prenovо stavb javnega sektorja za obdobje 2021–2030, ki vključuje celovito prenovо stavb javnega sektorja, vključno z ukrepi za učinkovito rabo energije in virov, ob hkratnem zmanjšanju toplotnih potreb

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										in porabe energije v javnih stavbah ter povečanju uporabe obnovljivih virov energije in posledičnem zmanjšanju emisij CO2.
353	C6.1. R1-11	T	Podpisane pogodbe za energetska prenova javnih in večstanovanjskih stavb		EUR	0	66 361 404	Q4	2022	Podpisane pogodbe, ki zagotavljajo 66 361 404 EUR za energetska prenova stavb. Vse pogodbe za navedbo ustrezne zahteve glede energijske učinkovitosti za minimalno zmanjšanje porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo posamezne stavbe (pričakuje se za stavbo s statusom kulturne dobrine), s čimer se zagotovi 30-odstotno povečanje primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo in spoštuje načelo, da se ne škoduje bistveno, kot je določeno v členu 17 Uredbe (EU) 2020/852 o vzpostavitvi okvira za spodbujanje trajnostnih naložb.
354	C6.1. R1-11	T	Energetska prenova večstanovanjskih stavb		Število (m ²)	0	180 000	Q2	2026	Dokonča se energetska prenova večstanovanjskih stavb v višini vsaj 180 000 m ² v skladu s pogodbami o sofinanciranju, s katero se doseže minimalna zahteva glede zmanjšanja porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo vsake stavbe, s čimer se zagotovi 30-odstotno povečanje prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo in upošteva

Števil	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										načelo, da se ne škoduje bistveno, kot je določeno v členu 17 Uredbe (EU) 2020/852 o vzpostavitvi okvira za spodbujanje trajnostnih naložb.
355	C6.1. R1-11	T	Energetska prenova javnih stavb		Število (m ²)	0	288 000	Q2	2026	Dokonča se energijska prenova vsaj 288 000 m ² javnih stavb v skladu s pogodbami o sofinanciranju, s katero se doseže minimalna zahteva glede zmanjšanja porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo vsake stavbe, s čimer se zagotovi 30-odstotno povečanje primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo in upošteva načelo, da se ne škoduje bistveno, kot je določeno v členu 17 Uredbe (EU) 2020/852 o vzpostavitvi okvira za spodbujanje trajnostnih naložb.
358	C6.1. R1-13	T	Energetska prenova stavb s statusom kulturne dobrine		Število (m ²)	0	31 000	Q2	2026	Dokonča se energijska prenova vsaj 31 000 m ² stavb s statusom kulturnih dobrin, s katero se v povprečju doseže 30-odstotno povečanje primarne energije, pri čemer se za vsako stavbo zahteva najmanj 20 % v primerjavi s stanjem pred prenovo in spoštuje načelo, da se ne škoduje bistveno, kot je določeno v členu 17 Uredbe (EU) 2020/852 o vzpostavitvi okvira za spodbujanje trajnostnih naložb. Naložba vključuje pripravo in izvajanje javnih

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										razpisov za zbiranje predlogov za pripravo dokumentacije in izvedbo del za energetska prenova stavb s statusom predmeta kulturne dediščine za javne in kulturne namene. Program zajema dve kategoriji stavb: individualno zaščitene kulturne dobrine (posamezne stavbe in sklopi stavb) in stavbe znotraj zaščitene kulturne in zgodovinske enote.
359	C6.1. R2	M	Objava nacionalnega načrta za razvoj znanj in spretnosti v okviru zelenih delovnih mest, povezanih z energijsko učinkovitostjo in obnovo po potresu	Objava na uradni spletni strani Ministrstva za prostorsko načrtovanje, gradbeništvo in državno premoženje				Q4	2022	Objavo nacionalnega načrta za razvoj znanj in spretnosti, ki bo izboljšal znanja in spretnosti za zelena delovna mesta v okviru energetske prenove, prenove po potresu, zelene infrastrukture, uporabe sonaravnih rešitev ter krožnega upravljanja vesolja in stavb na podlagi pregleda obstoječih programov ter priprave in prilagoditve izobraževalnih programov, opredeljenih z reformo.
360	C6.1. R2	T	Zaključen program usposabljanja in izobraževanja odraslih za popotresno obnovo in energetska prenova		Število	0	500	Q2	2026	500 oseb zaključi programe izobraževanja odraslih za popotresno prenova in energetska prenova, ki jih potrdi Javna odprta univerza v Zagrebu/Hrvaška služba za zaposlovanje/drugi ustrezni organi.
400	C6.1 R2	M	Začetek akreditacijskega postopka za vzpostavitev novega	Dovoljenje za izvajanje zahtevanega magistrskega				Q3	2025	Vloga za dovoljenje za izvajanje novega magistrskega programa na področju tehničnih ved se predloži Agenciji za znanost in visoko

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			interdisciplinarnega krovnega programa	programa						šolstvo.
401	C6.1. R2	M	Vpis v novi magistrski program	Objavljen razpis za prijavo za sprejem v novi magistrski program				Q2	2026	Visokošolski zavod, ki je nosilec novega podiplomskega študijskega programa, objavi razpis za prijavo za sprejem v novi magistrski študijski program z najmanj 30 vpisnimi mesti, ki se financirajo iz državnega proračuna.
362	C6.1. R3	M	Vzpostavljena in operativna fizična pisarna „vse na enem mestu“ za energetske preno in potresno okrepitev	Operativna točka „vse na enem mestu“				Q4	2021	Fizična pisarna „vse na enem mestu“ se razvije in začne delovati na potresnem območju, da se zmanjša upravno breme za državljane. Naložba vključuje prilagoditev in posodobitev fizične infrastrukture na lokaciji, kjer se vzpostavi točka „vse na enem mestu“, naložbe v storitve razvoja in vzdrževanja spletnih sistemov, naložbe v funkcionalnost spletnega sistema, usposabljanje osebja, usposabljanje vključenih javnih organov in promocijske dejavnosti.
363	C6.1. R3	M	Vzpostavitev in delovanje spletne točke „vse na enem mestu“ za energetske preno in potresno okrepitev	Spletna točka „vse na enem mestu“ operativna				Q4	2022	Začetek delovanja spletnega sistema „vse na enem mestu“, ki združuje vse potrebne informacije za energetske preno in obnovo po potresu. Točka „vse na enem mestu“ se izvaja v dveh fazah: (I) reševalne službe, potrebne za nujno strukturno preno in potrebno odpravo škode, da se zagotovi raven varnosti za državljane in

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										objekte; (II) povezovanje vseh drugih storitev in informacij, potrebnih za celovito in energetska prenova, s storitvami in informacijami, vključenimi v koncept „boljše obnove“.
364	C6.1. R3	T	Zaključeno usposabljanje za javne uslužbence za zagotavljanje storitev „vse na enem mestu“ za energetska učinkovitost in obnovo po potresu		Število	0	80	Q2	2026	Vsaj 80 javnih uslužbencev, usposobljenih za zagotavljanje visokokakovostnih storitev, ki združujejo energetska učinkovitost in obnovo po potresu. Od tega vsaj 40 zaposlenih v točki „vse na enem mestu“ za usposabljanje o različnih vidikih obnove, zlasti o odpravi upravnih ovir pri izvajanju dejavnosti obnove in uporabi spletne platforme. Še najmanj 40 zaposlenih v izvajalskih javnih ustanovah za usposabljanje o upravnih in tehničnih vidikih obnove in dela na spletni platformi.
365	C6.1. R4	T	Seizmični podatki, vključeni v 10 strokovnih baz za prostorske načrte lokalnih upravnih enot		Število	0	10	Q2	2025	Popolna vključitev seizmičnih podatkov (privzete karte, zemljevidi potresnega območja, zemljevidi občutljivosti na plazove v ustreznih resolucijah itd.) v sistem prostorskega načrtovanja in uporaba v 10 strokovnih pilotnih bazah za prostorske načrte lokalnih upravnih enot. Rezultati analize potresnih podatkov se lahko uporabijo pri pripravi sprememb prostorskih načrtov ali oblikovanju novih prostorskih načrtov po izvedbi reforme.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
366	C6.1. R4-11	T	Nabavljene enote seizmične opreme		Število	0	300	Q4	2022	Naložba krepi organizacijske in infrastrukturne zmogljivosti seizmološke raziskave Republike Hrvaške z nakupom vsaj 300 enot opreme, da se poveča kakovost zbiranja, obdelave in uporabe seizmičnih podatkov, potrebnih za postopek prenove stavb, načrtovanje razvoja novih objektov in spremljanje javne infrastrukture, ter okrepi odpornost Hrvaške na potrese in s tem povezana tveganja.
367	C6.1. R4-11	M	Zaposlovanje in usposabljanje strokovnjakov za seizmološke raziskave		Število	12	21	Q2	2026	Zaposlitev devetih dodatnih strokovnjakov v seizmološki raziskavi Republike Hrvaške, katerih plače se bodo po izteku mehanizma za okrevanje in odpornost financirale iz državnega proračuna, ter zaključilo usposabljanje za zbiranje, obdelavo in analizo seizmičnih podatkov na ozemlju Hrvaške.
368	C6.1. R5	M	Sprejetje programa za krožno upravljanje vesolja in stavb za obdobje 2021–2030 ter programa za razvoj mestne zelene infrastrukture za obdobje 2021–2030	Objava na uradni spletni strani Ministrstva za prostorsko načrtovanje, gradbeništvo in državno premoženje				Q4	2021	Program za krožno upravljanje vesolja in stavb za obdobje 2021–2030, ki ga sprejme vlada, določa cilje in ukrepe za krožno upravljanje vesolja in stavb, ki med drugim spodbujajo ukrepe krožnosti pri načrtovanju novih stavb, ponovni uporabi zapuščenih stavb in razširitvi trajnosti obstoječih prostorov in stavb, povečanju energijske učinkovitosti stavb in učinkovite rabe virov energije ter uporabe obnovljivih virov energije, ponovni uporabi gradbenih proizvodov

Števílo	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										<p>in materialov za učinkovito rabo prostorskih virov in zmanjšanju nastajanja gradbenih odpadkov v skladu s posodobljenim načrtom ravnanja z odpadki, kar je podlaga za razvoj strategij za zeleno mestno prenavo;</p> <p>Program razvoja mestne zelene infrastrukture za obdobje 2021–2030, ki ga sprejme vlada, določa cilje in ukrepe, ki prispevajo k blažitvi podnebnih sprememb in zmanjšanju učinkov toplotnih otokov, zmanjšanju emisij toplogrednih plinov, izboljššanju kakovosti življenja in stanovanj v mestih, izboljššanju zdravja ljudi, izboljššanju kakovosti mestnih območij s preoblikovanjem premalo izkoriščenih in opuščenih zemljišč, spodbujanju zelenih naložb, podpori obnovi in ohranjanju vrst in habitatov v skladu z direktivama o vrstah in habitatih v skladu s strategijo EU za biotsko raznovrstnost do leta 2030 ter ustvarjanju novih delovnih mest in doseganju prihrankov energije, ki so podlaga za razvoj strategij za zeleno obnavo mest.</p>
369	C6.1. R5	T	Sprejetje zelenih strategij za prenavo mest		Števílo	0	10	Q4	2023	Sprejetje vsaj 10 zelenih strategij za prenavo mest, da se zagotovi podlaga za razvoj trajnostnega prostora, s poudarkom na razvoju zelene mestne infrastrukture in vključevanju sonaravnih rešitev, vključevanju modelov za

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										krožno upravljanje vesolja in stavb, krepitev odpornosti proti tveganjem in podnebnim spremembam ter podpiranju splošnega trajnostnega razvoja.
370	C6.1. R5	T	Izvajanje pilotnega projekta, opredeljenega v okviru strategij za prenovo zelenih mest in povezanega z nacionalnimi programi o zeleni infrastrukturi ter krožnem upravljanju vesolja in stavb		Število	0	1	Q2	2026	Izvajanje vsaj enega pilotnega projekta, opredeljenega v okviru strategij za obnovo zelenih mest in povezanega z nacionalnimi programi o zeleni infrastrukturi ter krožnem upravljanju vesolja in stavb.
371	C6.1. R6	M	Uspešno končan pilotni projekt sistematičnega upravljanja z energijo, katerega cilj je preskusiti nov model financiranja prenove energetske učinkovitosti	Objava zaključenega pilotnega projekta na uradni spletni strani Ministrstva za prostorsko načrtovanje, gradnjo in državno premoženje				Q4	2023	Ministrstvo za prostorsko načrtovanje, gradnjo in državno premoženje v sodelovanju s hrvaško vladno nepremičninsko agencijo po javnem razpisu izvede pilotni projekt, ki zajema vse sektorje porabe energije in vode v pilotni lokalni enoti, tako da vzpostavi samodejno zbiranje podatkov o porabi energije in vode v večstanovanjskih stavbah na izbranem pilotnem območju. Cilj pilotnega projekta je doseči prihranke energije in vode z vzpostavitvijo in izvajanjem sistematičnega upravljanja z energijo ter omogočiti preizkušanje možnosti izvajanja

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										<p>novega modela financiranja energetske prenove večstanovanjskih stavb, vključno z analizo stroškov in koristi za njegovo uporabo na nacionalni ravni.</p> <p>Na podlagi pilotnega projekta se razvijejo smernice za uporabo modela upravljanja porabe energije za večstanovanjske stavbe na nacionalni ravni.</p>
372	C6.1. R6	M	Sprejetje smernic za uporabo modela za spremljanje porabe energije v večstanovanjskih stavbah	Objava na uradni spletni strani Ministrstva za prostorsko načrtovanje, gradbeništvo in državno premoženje				Q4	2025	Ministrstvo za prostorsko načrtovanje, gradnjo in državno premoženje sprejme smernice za uporabo modela za spremljanje porabe energije v večstanovanjskih stavbah na podlagi prostovoljnega interesa lastnikov večstanovanjskih stavb.

V.3. Opis reform in naložb za posojilo

Reforma C6.1 R7 – Krožna uporaba gradbenih odpadkov iz stavb s statusom kulturne dobrine: pilotni projekt o možnostih izmenjave in trgovine

Cilj reforme je preučiti potrebe, možnosti in mehanizme za krožno uporabo gradbenih odpadkov iz stavb s statusom kulturne Vzpostavi se digitalna platforma za celovit popis stavb s statusom predmeta kulturne dediščine.

dobrine z izvajanjem pilotnih projektov v dveh izbranih lokalnih samoupravnih enotah.

Projekti se poleg opremljanja dveh lokacij za olajšanje učinkovitega ravnanja z gradbenimi odpadki in nakupa ustreznih novih vozil osredotočajo na ponovno uporabo gradbenih odpadnih materialov iz stavb s statusom kulturne dobrine, boljše ravnanje z gradbenimi odpadki v praksi, spodbujanje trajnosti v gradbenem sektorju ter raziskovanje možnosti in možnosti za izmenjavo gradbenih odpadnih materialov in trgovino z njimi.

V okviru projektov se izvede celovit popis stavb s statusom predmeta kulturne dediščine v izbranih lokalnih samoupravnih enotah, ki dokumentirajo značilnosti, materiale in stanje nepremičnin v okviru izbranih lokalnih samoupravnih enot. Vzpostavi se digitalna platforma za celovit popis stavb s statusom predmeta kulturne dediščine.

Poleg tega se v okviru izvajanja pilotnih projektov izvajajo izobraževalne dejavnosti, ki se osredotočajo na ravnanje z gradbenimi odpadki, zmanjšanje gradbenih odpadkov iz stavb s statusom kulturne dobrine in odpadkov, ki jih povzročajo poplave, ohranjanje okolja in kulturne dediščine.

Zagotovi se, da izvajalec, odgovoren za zbiranje materiala in logistiko, vzpostavi sistem obvladovanja tveganja za okolje, zdravje in varnost. Sistem zagotavlja popolno skladnost z načeli, da se ne škoduje bistveno, iz mehanizma za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za nebstveno škodovanje (C(2023) 6454 final), zlasti v zvezi s preprečevanjem in nadzorovanjem onesnaževanja ter ciljem krožnega gospodarstva, ter izključuje dejavnosti in sredstva, povezana s fosilnimi gorivi ali sežiganjem.

Podpora za to reformo se zagotovi izključno za brezemisijaska vozila in priključne hibride z emisijami manj kot 50 g CO₂/km ali vozila za posebne namene, ki temeljijo na najboljših razpoložljivih tehnologijah.

Smernice za uporabo sistema krožne uporabe gradbenih odpadkov iz stavb s statusom predmeta kulturne dediščine na nacionalni ravni s priporočili o vzpostavitvi nacionalne platforme za izmenjavo gradbenih odpadkov iz stavb s statusom predmeta kulturne dediščine in trgovino z njimi se sprejmejo in objavijo na uradni spletni strani ministrstva za prostorsko načrtovanje, gradnjo in državno premoženje,

Ukrep je usklajen z nacionalnim načrtom ravnanja z odpadki in prispeva k izboljšanju infrastrukture in praks gradbenih odpadkov in odpadkov iz rušenja objektov, izboljšanju recikliranja in zmanjšanju odlaganja na odlagališčih. Izvaja se za zagotovitev trdne skladnosti politike upravljanja krožnega gospodarstva med različnimi ministrstvi in drugimi ustreznimi deležniki.

Izvajanje se zaključi do 31. marca 2026.

Naložba C6.1 R1 – I4 Energetska prenova stavb s statusom predmeta kulturne dediščine

Cilj tega ukrepa je povečati ambicioznost obstoječega ukrepa C6.1 R1–I3 – Energetska prenova stavb s statusom vrhunčnega blaga. Smernice za energetske prenovne stavbe s statusom predmeta kulturne dediščine se pripravijo in objavijo na uradni spletni strani Ministrstva za kulturo in medije. Smernice vsebujejo priporočila o ukrepih energetske prenovne, tehničnih rešitvah in sodobnih materialih ter pojasnjujejo postopke za pripravo dokumentacije in pridobitev potrebnih dovoljenj.

Ukrep se izvede do 31. decembra 2023.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
402	C6.1. R7	M	Podpisani sporazumi o izvajanju pilotnih projektov	Podpisani sporazumi za izvajanje pilotnih projektov				Q3	2024	Sporazumi za izvajanje pilotnih projektov se podpišejo z lokalnimi samoupravnimi enotami.
403	C6.1. R7	T	Zaključeni pilotni projekti	Zaključek pilotnih projektov z opremljenimi in delujočimi infrastrukturnimi območji	Število	0	2	ČET RTLE TJE 1	2026	Pilotni projekti se izvajajo v dveh izbranih lokalnih samoupravnih enotah.
404	C6.1. R7	M	Sprejete nacionalne smernice o krožni uporabi gradbenih odpadkov iz stavb s statusom kulturne dobrine	Nacionalne smernice o krožni uporabi gradbenih odpadkov iz stavb s statusom predmeta kulturne dediščine, ki jih je sprejelo in objavilo na uradni spletni strani Ministrstva za prostorsko načrtovanje, gradnjo in državno premoženje.				ČET RTLE TJE 1	2026	Smernice za uporabo sistema krožne uporabe gradbenih odpadkov iz stavb s statusom predmeta kulturne dediščine na nacionalni ravni s priporočili o vzpostavitvi nacionalne platforme za izmenjavo gradbenih odpadkov iz stavb s statusom predmeta kulturne dediščine in trgovino z njimi se sprejmejo in objavijo na uradni spletni strani ministrstva za prostorsko načrtovanje, gradnjo in državno premoženje. Vzpostavi se digitalna platforma za celovit popis stavb s statusom predmeta kulturne dediščine.
405	C6.1 R1–I4	M	Smernice za energetska prenova stavb s statusom predmeta kulturne dediščine	Objava na uradni spletni strani Ministrstva za kulturo in medije				Q4	2023	Smernice za energetska prenova stavb s statusom predmeta kulturne dediščine se pripravijo in objavijo na uradni spletni strani Ministrstva za kulturo in medije. Smernice vsebujejo priporočila o ukrepih energetske prenove, tehničnih rešitvah in sodobnih materialih ter pojasnjujejo postopke za pripravo dokumentacije in pridobitev potrebnih dovoljenj.

W. KOMPONENTA 7.1: Energija IN STORITEVNO PREVOZ (REPowerEU COMPONENT)

Glavni cilj te komponente je zmanjšati odvisnost od fosilnih goriv, zlasti iz Rusije, in pospešiti zeleni prehod v celotnem gospodarstvu. To naj bi se doseglo z ukrepi, povezanimi z energetske mreže, infrastrukturo za utekočinjeni zemeljski plin in plin, uporabo obnovljivih virov energije, brezemisijem prometom in obnovljivim vodikom. Namen navedenih ukrepov je prispevati k izboljšanju zanesljivosti oskrbe in diverzifikaciji oskrbe Unije s plinom, zmanjšati odvisnost od fosilnih goriv s povečanjem proizvodnje in uporabe obnovljivih virov energije, kot so trajnostni biometan, obnovljivi vodik in geotermalna energija, povečati delež in pospešiti uvajanje energije iz obnovljivih virov, prispevati k večji energetske varnosti in odpraviti ozka grla pri distribuciji električne energije ter podpirati brezemisijem promet.

Od devetih ukrepov v okviru te komponente ima osem čezmejno ali večdržavno razsežnost. Največje naložbe s čezmejno ali večdržavno razsežnostjo se nanašajo na povečanje zmogljivosti terminala za UZP na otoku Krk in krepitev plinske infrastrukture ter krepitev prenosnih in distribucijskih zmogljivosti elektroenergetskega omrežja. Druge pomembne naložbe s čezmejno ali večdržavno razsežnostjo se nanašajo na povečano uporabo obnovljivih virov energije, kot so obnovljivi vodik, trajnostni biometan in geotermalna energija, ter naložbe v vozila na alternativna goriva za redni javni mestni in primestni promet ter razvoj infrastrukture za alternativna goriva v cestnem prometu.

Naložbe in reforme prispevajo k obravnavanju priporočil za posamezne države, naslovljenih na Hrvaško, v zvezi s potrebo po nadgradnji prenosnih in distribucijskih omrežij električne energije (priporočili za leti 2022.3.3 in 2023.3.4), povečanju uvajanja in uporabe obnovljivih virov energije (CSR 2019.3.3, 2020.3.8, 2022.3.2, 2023.3.1 in 3.2), diverzifikaciji uvoza fosilnih goriv (CSR 2022.3.1) in zmanjšanju odvisnosti od fosilnih goriv v prometu ter spodbujanju brezemisijemkega prometa (CSR 2019.3.3, 2020.3.7, 2022.3.5, 2023.3.1 in 3.6).

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, da se ne škoduje bistveno (C(2023) 6454 final), medtem ko se načelo, da se ne škoduje bistveno, ne uporablja za naložbo C7.1 I3 – Povečanje zmogljivosti terminala za UZP na otoku Krk in krepitev plinske infrastrukture v skladu s členom 21c(6) Uredbe (EU) 2021/241.

W.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C7.1 R1 – Povečani ukrep: Razogljičenje energetskega sektorja

Cilj tega ukrepa je okrepiti reformo C1.2 R1: Razogljičenje energetskega sektorja v okviru komponente 1.2 (energetski prehod za trajnostno gospodarstvo). S povečanim delom ukrepa se vzpostavi new sistem lastne porabe za obrate za proizvodnjo energije v samooskrbi, da se zagotovi enaka obravnava vseh odjemalcev v smislu dostopa do distribucijskega omrežja in omrežnin. Novi sistem preoblikuje način izračuna nadomestila za samoproducedeno električno energijo, dovedeno v omrežje; vse dajatve in pristojbine, vključno z omrežnimi tarifami, morajo odražati stroške, biti sorazmerne in nediskriminatorne. Hkrati bo novi sistem ustvaril spodbude za potrošnike, da postanejo samoporabniki, pa tudi za lastno porabo. Stroški in pristojbine se ne zaračunavajo za lastno proizvedeno električno energijo, ki ostane v prostorih samoporabnika. Novi sistem lastne porabe se vzpostavi najpozneje do 31. marca 2025 in se uporablja od 1. januarja 2026.

Ukrep se izvede do 31. marca 2025.

Naložba C7.1 R1-I1 – Uporaba vodika in nove tehnologije (naložbe C1.2.R1-I3, prenesene iz že sprejetega izvedbenega sklepa Sveta)

Cilj te naložbe je izboljšati uporabo vodika in novih tehnologij na Hrvaškem, da bi zmanjšali emisije toplogrednih plinov v prometnem sektorju in industriji.

Ta naložba vključuje tri različne dejavnosti:

- Proizvodnja obnovljivega vodika z izgradnjo zmogljivosti elektrolizatorjev vsaj 10 MW. To naložbo izvede INA -Industrija nafte d.d. in je v celoti v skladu s pravili EU o državni pomoči.
- Vzpostavitev infrastrukture za energijo iz obnovljivih virov za promet z gradnjo šestih polnilnih postaj za vodik. Ta ukrep se izvaja s konkurenčnim javnim razpisom, ki naj bi bil objavljen do 31. decembra 2024.
- Objava sklopa tehničnih povzetkov študij, ki obravnavajo potencial geološkega podzemnega shranjevanja CO₂ na Hrvaškem (na kopnem in morju). Študije vključujejo strateške okoljske študije za razvoj trajnega gospodarjenja z ogljikovim dioksidom v geoloških strukturah na kopnem in morju, študije prostorskega načrtovanja, kartiranje geoloških struktur, primernih za trajno odlaganje ogljikovega dioksida, in celovito študijo izvedljivosti o trajnem odlaganju ogljikovega dioksida na lokaciji Bockovci v skladu s členom 7 in Prilogo I k Direktivi 2009/31/ES.

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 za načelo, da se ne škoduje bistveno (C(2023) 6454 final).

Ukrep se izvede do 31. avgusta 2026.

Naložba C7.1 R1-I2 – Vzpostavitev gospodarstva, ki temelji na vodiku (prek doline severnega Jadranskega morja)

Cilj naložbe je povečati uvajanje proizvodnje in uporabe obnovljivega vodika s sofinanciranjem projektov na področju obnovljivega vodika v okviru severnojadranske vodikove doline in imenovanjem hrvaške agencije za ogljikovodike kot usklajevalnega organa za vodik na Hrvaškem. Hrvaška agencija za ogljikovodike sprejme načrt za razvoj vodika in program za analizo najprimernejše uporabe vodika pri razogljičenju hrvaškega gospodarstva. Naložba prispeva tudi k podpiranju brezemisijskega prometa z naknadnim opremljanjem petih dizelskih lokomotiv na vodik in izgradnjo vsaj petih polnilnih postaj za vodik za avtobuse, vlake in/ali pomorski promet.

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 za načelo, da se ne škoduje bistveno (C(2023) 6454 final).

Ukrep se izvede do 31. avgusta 2026.

Naložba C7.1 R1– I3 – Krepitev uporabe obnovljivih virov energije v prometu in ogrevanju

Cilj naložbe je povečati uporabo geotermalne energije z dodatnim geotermalnim raziskovanjem in vrtnanjem za namene prihodnjega daljinskega ogrevanja ter sprejetjem načrta za razvoj geotermalnega potenciala.

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 za načelo, da se ne škoduje bistveno (C(2023) 6454 final).

Ukrep se izvede do 31. avgusta 2026.

Naložba C7.1 I1 – Povečani ukrep: Javno naročanje vozil na alternativna goriva za javni mestni in primestni redni prevoz

Cilj tega ukrepa je povečati naložbo C1.4 R4-I1: Javno naročanje vozil na alternativna goriva za javni mestni in primestni redni prevoz v okviru komponente 1.4 (Razvoj konkurenčnega, energetskega trajnostnega in učinkovitega prometnega sistema). Povečani del ukrepa poveča število avtobusov na alternativna goriva (električnih in vodikovih), nabavljenih do 103. Povečani del ukrepa vključuje tudi dokončanje ene enote za vodikovo energijo za napajanje električnih lokomotiv v ločenem vagonu (HERMES).

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

Naložba C7.1 I2 – Povečani ukrep: Program sofinanciranja za nakup novih vozil na alternativna goriva in razvoj infrastrukture za alternativna goriva v cestnem prometu

Cilj tega ukrepa je povečati naložbo C1.4 R5-I3: Program sofinanciranja za nakup novih vozil na alternativna goriva in razvoj infrastrukture za alternativna goriva v cestnem prometu v okviru komponente 1.4 (Razvoj konkurenčnega, energetskega trajnostnega in učinkovitega prometnega sistema). Povečani del ukrepa zajema izgradnjo omrežja električnih polnilnih mest za vozila na alternativna goriva. Povečani del ukrepa poveča tudi polnilno zmogljivost vseh 1300 predvidenih polnilnih postaj z najmanj 20 kW na najmanj 50 kW.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

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

Številó	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
406	C7.1 R1	M	Začetek veljavnosti zakonodaje o vzpostavitvi novega sistema samoporabe	Določba v pravnem aktu o vzpostavitvi novega sistema samoporabe z navedbo začetka njegove veljavnosti				ČETRTLETJE 1	2025	Vzpostavi se nov sistem lastne porabe za obrate za proizvodnjo energije v samooskrbi, ki se uporablja od 1. januarja 2026. Novi sistem samoporabe zagotavlja enako obravnavo vseh odjemalcev v smislu dostopa do distribucijskega omrežja in omrežnin. Novi sistem preoblikuje način izračuna nadomestila za samoproducedeno električno energijo, dovedeno v omrežje; vse dajatve in pristojbine, vključno z omrežnimi tarifami, morajo odražati stroške, biti sorazmerne in nediskriminatorne. Hkrati bo novi sistem ustvaril spodbude za potrošnike, da postanejo samoporabniki, pa tudi za lastno porabo. Stroški in pristojbine se ne zaračunavajo za lastno proizvedeno električno energijo, ki ostane v prostorih samoporabnika.
51	C7.1 R1-I1	T	Nameščene nove zmogljivosti za proizvodnjo vodika		MW	0	10	Q4	2025	Zgrajen in delujoč nov obrat, ki z elektrolizo namesti 10 MW zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov vodika. Projekt izpolnjuje pogoje iz Direktive (EU) 2018/2001 o energiji iz obnovljivih virov ter ustreznih delegiranih aktov (EU) 2023/1185 in (EU) 2023/1184. Zlasti gradnja vodikovega elektrolizalnika s

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja		
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto			
										<p>prometnim omrežjem omogoča proizvodnjo in prenos 100-odstotnega čistega obnovljivega vodika.</p> <p>Naložba je v skladu s sektorskimi pravili o proizvodnji obnovljivega vodika z električno energijo iz omrežja, da se zagotovi, da proizvodnja obnovljivega vodika ne povečuje emisij toplogrednih plinov.</p>		
52	C7.1 R1-I1	M	Javni razpis za dodatne zmogljivosti za vodik					Q2	2026	<p>Javni razpis za izgradnjo obrata, ki bo z elektrolizo namestil 20 MW zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov vodika.</p> <p>Javni razpis je skladen s pogoji iz Direktive (EU) 2018/2001 o energiji iz obnovljivih virov ter ustreznih delegiranih aktov (EU) 2023/1185 in (EU) 2023/1184.</p>		
53	C7.1 R1-I1	T	Zgrajenih je bilo vsaj šest polnilnih postaj za vodik za avtomobile, avtobuse in težka vozila				Število	0	6	Q2	2026	Do drugega četrtertletja 2026 vsaj 6 polnilnih postaj za vodik, zgrajenih za avtomobile, avtobuse in težka vozila. Polnilci temeljijo na vsaj 100 kg vodika, po potrebi pa lahko povečajo zmogljivost.
54	C7.1 R1-I1	M	Študije o geološkem shranjevanju ogljika	Objava tehničnih povzetkov študij o geološkem shranjevanju ogljika, ki jih je pripravilo						Q2	2026	Objava sklopa tehničnih povzetkov študij, ki obravnavajo potencial geološkega podzemnega shranjevanja CO2 v hrvaščini (na kopnem in morju). Študije vključujejo

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
				ministrstvo za gospodarstvo in trajnostni razvoj						strateške okoljske študije za razvoj trajnega ravnanja z ogljikovim dioksidom v geoloških strukturah na kopnem in morju, študije prostorskega načrtovanja, kartiranje geoloških struktur, primernih za trajno odlaganje ogljikovega dioksida, in celovito študijo izvedljivosti o trajnem odlaganju ogljikovega dioksida na območju Bockovci.
407	C7.1 R1-I2	M	Usklajevalni organ za vodik	Določba v pravnem aktu, ki označuje začetek njegove veljavnosti				ČETRTLETJE 1	2024	Veljati začne pravni akt, s katerim je hrvaška agencija za ogljikovodike imenovana za usklajevalni organ za vodik na Hrvaškem.
408	C7.1 R1-I2	M	Razvojni načrt in program za vodik	Načrt in program razvoja vodika, ki ju je sprejela hrvaška agencija za ogljikovodike				ČETRTLETJE 1	2025	V načrtu in programu za razvoj vodika se analizira najprimernejša uporaba vodika pri razogljičenju hrvaškega gospodarstva, pri čemer se je treba osredotočiti na uporabo vodika za razogljičenje sektorjev, ki jih je težko elektrificirati, kot so industrija (visokotemperaturni procesi), težka vozila ter pomorski in železniški promet, preden se upoštevajo drugi sektorji, ne da bi to oviralo delovanje notranjega trga. Načrt in program za razvoj vodika sta eden od temeljev prihodnje zakonodaje o prenosu in skladiščenju vodika.
409	C7.1 R1-I2	T	Sofinanciranje projektov obnovljivega vodika v okviru		Število	0	1	Q2	2026	Po javnem razpisu za financiranje projektov obnovljivega vodika v Republiki Hrvaški v

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			severnojadranske vodikove doline							okviru severnojadranske vodikove doline v znesku 13 500 000 EUR se zaključi vsaj en projekt. Projekti izpolnjujejo pogoje iz Direktive (EU) 2018/2001 o energiji iz obnovljivih virov ter ustreznih delegiranih aktov (EU) 2023/1185 in (EU) 2023/1184.
410	C7.1 R1-I2	T	Naknadno opremljanje dizelskih lokomotiv na vodik		Število	0	5	Q2	2026	Vsaj pet dizelskih lokomotiv se naknadno vgradi v vodik.
411	C7.1 R1-I2	T	Polnilne postaje za vodik		Število	0	5	Q2	2026	Za avtobuse, vlake in/ali pomorski promet je zgrajenih vsaj pet polnilnih postaj za vodik.
412	C7.1 R1-I3	M	Načrt za razvoj geotermalnega potenciala	Sprejetje in objava načrta za razvoj geotermalnega potenciala s strani ministrstva za gospodarstvo in trajnostni razvoj				ČETRTLETJE 1	2024	Načrt za razvoj geotermalnega potenciala se sprejme in objavi. Načrt določa območja v Republiki Hrvaški, kjer se načrtuje raziskovanje, razvoj in izkoriščanje geotermalnega potenciala.
413	C7.1 R1-I3	T	Geotermalna vrtalna dela, ki se izvajajo		Število	0	2	Q2	2026	Izvede se vrtanje dveh geotermalnih vrtin za raziskovanje na izbrani lokaciji. Vse dejavnosti morajo biti skladne z zahtevami zakonodaje EU o vodah, kot so vključene v hrvaško zakonodajo. Vrtanje ne vključuje raziskovanja ali črpanja nafte ali plina. Oprema, kupljena ali

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										uporabljena v te namene, se ne sme nahajati. Zagotovi se, da se izpusti metana čim bolj zmanjšajo in ostanejo precej pod pragom 20,000 ton ekvivalenta CO2/leto (v ta namen se za projekt opravi pregled in podrobna analiza za ublažitev podnebnih sprememb v skladu s tehničnimi smernicami Evropske komisije o krepitvi podnebne odpornosti infrastrukture za obdobje 2021–2027 (2021/C 373/01). Zagotovi se tudi, da geotermalno vrtnanje nima škodljivega vpliva na pomanjkanje vode in kakovost vode. Ta ukrep ne podpira sistemov daljinskega ogrevanja, ki uporabljajo fosilne vire energije, ali naložb v obrate, ki spadajo na področje uporabe sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS).
414	C7.1 I1	T	103 avtobusi na alternativna goriva (električni in vodikovi), nabavljeni in dani v uporabo		Število	0	103	Q2	2026	Naložba bo posodobila avtobusni vozni park, da bi se izboljšala kakovost zagotavljanja storitev javnega prevoza, in sicer z nakupom in začetkom obratovanja dodatnih 103 novih vozil na alternativna goriva (električnih ali na vodikov pogon), da se spodbudi uporaba brezemisijskih vozil in zmanjšajo emisije CO2 iz obstoječih vozniških parkov.
415	C7.1 I1	T	Ena enota za vodikovo energijo za napajanje		Število	0	1	Q2	2026	Dokonča se ena enota za vodikovo energijo za napajanje električnih lokomotiv v ločenem

Števílo	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			električnih lokomotiv v ločenem vagonu (HERMES)							vagonu (HERMES). Družba Hermes je samostojen sistem za proizvodnjo električne energije za železniški vozni park in nadomešča električno energijo, ki se običajno dobavlja prek nadzemnih vodov prek železniške infrastrukture.
125	C7.1 I2	T	Sofinancirana gradnja 1300 hitrih električnih polnilnih postaj		Števílo	0	1 300	Q2	2026	Po objavi in izvedbi sklepa o oddaji naročila se sofinancira in zgradi 1300 polnilnih postaj z najmanjšo polnilno zmogljivostjo 50 kW.

W.3. Opis reform in naložb za posojilo

Naložba C7.1 R1– I4 – Krepitev uporabe obnovljivih virov energije v prometu in ogrevanju

Cilj naložbe je povečati uporabo biometana s proizvodnjo trajnostnega biometana in vzpostavitev pravnega okvira za proizvodnjo bioplina. Naložba prispeva tudi k podpiranju brezemisijskega prometa z izgradnjo nove infrastrukture za polnjenje električnih avtobusov.

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 za načelo, da se ne škoduje bistveno (C(2023) 6454 final).

Ukrep se izvede do 31. avgusta 2026.

Naložba C7.1 R1–I5 – Biorafinerija za proizvodnjo naprednih biogoriv Sisak (naložba C1.2.R1 –I4, prenesena iz že sprejetega izvedbenega sklepa Sveta)

Cilj te naložbe je povečati delež obnovljivih virov energije v prometu in podpreti razogljičenje prometnega sektorja z ustvarjanjem proizvodnih zmogljivosti za napredni bioetanol.

Naložba, ki jo izvaja naftna družba INA d.d., zajema gradnjo in začetek obratovanja biorafinerije z letno proizvodno zmogljivostjo 55000 ton naprednega bioetanova.

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 za načelo, da se ne škoduje bistveno (C(2023) 6454 final).

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

Naložba C7.1 R1– I6 – Krepitev prenosnih in distribucijskih zmogljivosti elektroenergetskega omrežja

Cilj te naložbe je podpreti elektrifikacijo in razogljičenje energetskega sektorja z nadgradnjo hrvaškega elektroenergetskega omrežja s poudarkom na zagotavljanju boljše povezave jugo-severnega omrežja. Namen tega je zagotoviti, da se električna energija, proizvedena iz obnovljivih virov na jugu Hrvaške, ki ima največji potencial obnovljivih virov energije, lahko prenese v druge dele države. Naložba vključuje naslednje dejavnosti:

- Zamenjava starih električnih transformatorjev z novimi;
- Rekonstrukcija elektronapajalnih postaj.

Ukrep se izvede do 31. avgusta 2026.

Naložba C7.1 I3 – Povečanje zmogljivosti terminala za utekočinjeni zemeljski plin na otoku Krk in krepitev plinske infrastrukture

Cilj naložbe je izboljšati diverzifikacijo oskrbe Unije s plinom in povečati zanesljivost oskrbe s plinom v sosednjih državah članicah Hrvaške s povečanjem zmogljivosti terminala za UZP na otoku Krk na 700 000 m³ na uro (m³/h). Naložba vključuje tudi razširitev plinovoda Zlobin-Bosiljevo, razširitev plinovoda Bosiljevo – Sisak-Kozarac, katerega cilj je povečanje zmogljivosti prenosa plina proti Madžarski na 400 000 m³/h, ter razširitev odseka Lučko-Zabok na Hrvaškem-Slovenija, katerega cilj je povečati zmogljivost prenosa plina v Slovenijo na 170 000 m³/h.

Ukrep se izvede do 31. avgusta 2026.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
416	C7.1 R1–I4	M	Pravni okvir za proizvodnjo bioplina	Določba v pravnem aktu o vzpostavitvi pravnega okvira za proizvodnjo bioplina z navedbo začetka njene veljavnosti				Q4	2025	Pravni okvir za izvajanje energetske dejavnosti proizvodnje bioplina se določi s spremembo Odloka o dovoljenjih za opravljanje energetskih dejavnosti. Spremenjeni odlok določa pogoje za izvajanje energetske dejavnosti proizvodnje bioplina.
417	C7.1 R1–I4	T	Obrat za proizvodnjo biometana		Število	0	1	Q2	2026	Obrat za proizvodnjo biometana se dokonča in deluje z letno zmogljivostjo vsaj 4 000 000 m ³ trajnostnega biometana, proizvedenega v skladu z Direktivo (EU) 2018/2001 o energiji iz obnovljivih virov. Predložijo se dokazi, da proizvodnja ne povzroči zmanjšanja ponorov ogljika.
418	C7.1 R1–I4	T	Infrastruktura za polnjenje električnih avtobusov		Število	0	150	Q2	2026	Po javnem pozivu k financiranju vzpostavitve infrastrukture za polnjenje električnih avtobusov v višini 50 000 000 EUR se dokonča vsaj 150 polnilnih postaj.
55	C7.1 R1–I5	M	Sprejeti načrt za proizvodnjo in uporabo biogoriv v prometu	Začetek veljavnosti načrta in programa za proizvodnjo in uporabo biogoriv v prometu				Q4	2023	Veljati začne načrt za proizvodnjo in uporabo biogoriv v prometu. Načrt določa politiko za spodbujanje proizvodnje in uporabe naprednih biogoriv v prometu v Republiki Hrvaški. Načrt vključuje stalen pregled in oceno stanja na trgu biogoriv, nove poslovne modele, zainteresirane

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										strani, ukrepe za spodbujanje večje proizvodnje in uporabe naprednih biogoriv v prometu.
57	C7.1 R1–I5	T	Biorafinerija zgrajena in operativna		Število	0	1	Q2	2026	Zgraditi in delovati je treba biorafinerijo z letno proizvodno zmogljivostjo 55000 ton naprednega bioetanola. Predložijo se dokazi, da projekt nima znatnega vpliva na onesnaževanje zraka, onesnaževanje tal in biotsko raznovrstnost (zaradi intenzivnega gojenja Miscanthusa).
419	C7.1 R1–I6	T	Zamenjava električnih transformatorjev		Število	0	8	Q2	2026	Vsaj osem starih transformatorjev električne energije v visokonapetostnem prenosnem sistemu (110kv/220kv/400kv) se nadomesti z novimi električnimi transformatorji.
420	C7.1 R1–I6		Rekonstrukcija elektronapajalnih postaj		Število	0	2	Q2	2026	Rekonstruirata se vsaj dve elektronapajalni postaji na visokonapetostnem sistemu prenosa moči (110kv/220kv/400kv).
421	C7.1 I3	M	Pogodba za opremo za razširitev terminala za utekočinjeni zemeljski plin na otoku Krk	Podpisana pogodba za opremo				Q4	2023	Podpiše se pogodba za opremo za razširitev terminala za UZP v Krku z namenom razširitve zmogljivosti na 700,000 m ³ na uro (m ³ /h).
422	C7.1 I3	T	Razširitev terminala za utekočinjeni zemeljski plin na operativnem otoku Krk		m ³ na uro	250 000	700 000	Q3	2025	Razširitev terminala za UZP na otoku Krk mora delovati s povečano zmogljivostjo uplinjanja 700,000 m ³ /h. Zmogljivost terminala za UZP na

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										otoku Krk se poveča s sedanjih 250,000 m ³ /h na 700,000 m ³ /h. Razširitev se doseže z namestitvijo dodatne enote za ponovno uplinjanje na obstoječi plavajoči skladiščni enoti za ponovno uplinjanje.
423	C7.1 I3	M	Naročilo del za razširitev plinovoda Zlobin-Bosiljevo	Podpisana pogodba o gradbenih delih				Q3	2023	Za razširitev plinovoda Zlobin – Bosiljevo se podpiše pogodba o gradbenih delih.
424	C7.1 I3	T	Gradnja razširjenega plinovoda Zlobin-Bosiljevo		kilometri	0	58	Q2	2025	Zgrajen bo ekspandirani plinovod Zlobin – Bosiljevo z dolžino 58 km.
425	C7.1 I3	M	Razpis za naročilo cevi za razširitev plinovoda Bosiljevo-Sisak-Kozarac	Razpis za javno naročilo cevi				ČETRTLETJE 1	2024	Razpis za nabavo cevi se objavi za razširitev plinovoda Bosiljevo-Sisak-Kozarac.
426	C7.1 I3	T	Gradnja ekspandiranega plinovoda Bosiljevo-Sisak-Kozarac		kilometri	0	122	Q2	2026	Zgrajen bo ekspandirani plinovod Bosiljevo-Sisak-Kozarac dolžine 122 km.
427	C7.1 I3	M	Razpis za naročilo cevi za razširitev odseka Lučko-Zabok med Hrvaško in Slovenijo	Razpis za javno naročilo cevi				ČETRTLETJE 1	2024	Razpis za nabavo cevi se objavi za razširitev odseka Lučko-Zabok na povezovalni daljnovodu Hrvaška-Slovenija.
428	C7.1 I3	T	Gradnja razširjenega odseka Lučko-Zabok med Hrvaško in Slovenijo		kilometri	0	36	Q2	2026	Zgrajen bo razširjeni odsek Lučko-Zabok med Hrvaško in Slovenijo, dolg 36 km.

X. KOMPONENTA 7.2: Energetske ODLOČBE (REPowerEU CHAPTER)

Glavni cilj te komponente je zmanjšati odvisnost od fosilnih goriv in pospešiti zeleni prehod v celotnem gospodarstvu. To naj bi se doseglo z ukrepi, povezanimi s prenovo stavb, bojem proti energijski revščini in izboljšanjem zelenih znanj in spretnosti. Namen navedenih ukrepov je prispevati k povečanju energijske učinkovitosti stavb, zmanjšati odvisnost od fosilnih goriv, obravnavati energijsko revščino, prispevati k večji energetske varnosti in podpirati prekvalifikacijo delovne sile v smeri zelenih znanj in spretnosti.

Od petih ukrepov v okviru te komponente imata dva čezmejno ali večdržavno razsežnost, in sicer naložbe v energetske prenove stavb in prenove stavb, poškodovanih v potresih z energetske prenove.

Naložbe in reforme prispevajo k obravnavanju priporočil za posamezne države, naslovljenih na Hrvaško, glede potrebe po zmanjšanju povpraševanja po energiji z izboljšanjem energijske učinkovitosti, zlasti v stanovanjskih stavbah (priporočila 2019.3.3, 2022.3.4, 2023.3.1 in 3.5), potrebe po prizadevanjih politike, namenjenih zagotavljanju in pridobivanju znanj in spretnosti, potrebnih za zeleni prehod (priporočilo 2023.3.7), ter k povečanju uvajanja in uporabe obnovljivih virov energije (priporočilo 2019.3.3, 2020.3.8, 2022.3.2, 2023.3.1 in 3.2).

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, da se ne škoduje bistveno (C(2023) 6454 final).

X.1. Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma C7.2 R1 – ukrep za povečanje: Povečanje učinkovitosti, zmanjšanje upravnega bremena in digitalizacija procesa prenove

Cilj tega ukrepa je okrepiti reformo C6.1.R3: Povečanje učinkovitosti, zmanjšanje upravnega bremena in digitalizacija procesa prenove v okviru pobude 6.1: Prenova stavb. Povečani del ukrepa obsega:

- izvedba vsaj šestih participativnih delavnic o razvoju energetske prenove, zelene infrastrukture in zelenih gradbenih projektov v različnih lokalnih samoupravnih enotah,
- razvoj programa in vodnika za izvajanje participativnih delavnic za predstavnike lokalnih samoupravnih enot,
- oblikovanje in objava izobraževalnih gradiv o energetske prenovi, zeleni infrastrukturi in zelenih stavbah za obveščanje javnosti. To gradivo in sklepi izvedenih delavnic so na voljo javnosti vsaj na portalu „vse na enem mestu“.

Ukrep se izvede do 30. septembra 2025.

Reforma C7.2 R2 ukrep za povečanje: Uvedba novega modela zelenih strategij za prenovo mest in izvajanje pilotnega projekta za razvoj zelene infrastrukture ter krožno upravljanje stavb in vesolja

Cilj tega ukrepa je okrepiti reformo C6.1.R5: Uvedba novega modela zelenih strategij za prenovo mest in izvajanje pilotnega projekta za razvoj zelene infrastrukture ter krožno upravljanje stavb in prostora v okviru pobude 6.1: Prenova stavb. Povečani del ukrepa zajema pripravo in sprejetje

dodatnih strategij za zeleno obnovo mest ter izvajanje dodatnih pilotnih projektov za razvoj zelene infrastrukture ter krožno upravljanje stavb in prostora.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
429	C7.2 R1	T	Izvedene so bile participativne delavnice o razvoju energetske prenovе, zelene infrastrukture in zelenih gradbenih projektov		Število	0	6	Q3	2025	<p>V različnih samoupravnih enotah se izvede vsaj šest participativnih delavnic o razvoju energetske prenovе, zelene infrastrukture in zelenih gradbenih projektov.</p> <p>Pripravita se program in vodnik za izvajanje participativnih delavnic za predstavnike lokalnih samoupravnih enot.</p> <p>Pripravijo se izobraževalna gradiva o energetski prenovi, zeleni infrastrukturi in zeleni gradnji. To izobraževalno gradivo in sklepi izvedenih delavnic so na voljo javnosti vsaj na portalu „vse na enem mestu“.</p>
430	C7.2 R2	T	Sprejetje zelenih strategij za prenovо mest		Število	10	70	Q3	2025	<p>Sprejetje vsaj 60 zelenih strategij za prenovо mest, da se zagotovi podlaga za razvoj trajnostnega prostora, s poudarkom na razvoju zelene mestne infrastrukture in vključevanju sonaravnih rešitev, vključevanju modelov za krožno upravljanje vesolja in stavb, krepitvi odpornosti proti tveganjem in podnebnim spremembam ter podpiranju splošnega trajnostnega razvoja.</p>
431	C7.2 R2	T	Izvajanje pilotnih projektov, opredeljenih v strategijah za obnovо zelenih mest in		Število	0	15	Q2	2026	<p>Izvajanje vsaj 15 pilotnih projektov, opredeljenih v strategijah za obnovо zelenih mest in povezanih z nacionalnimi programi o zeleni infrastrukturi ter</p>

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			povezanih z nacionalnimi programi za zeleno infrastrukturo ter krožno upravljanje vesolja in stavb							krožnem upravljanju vesolja in stavb.

X.3. Opis reform in naložb za posojilo

Reforma C7.2 R3 Ukrepi za povečanje: Uvedba novega modela zelenih strategij za prenavo mest in izvajanje pilotnega projekta za razvoj zelene infrastrukture ter krožno upravljanje stavb in vesolja

Cilj tega ukrepa je okrepiti reformo C6.1.R5: Uvedba novega modela zelenih strategij za prenavo mest in izvajanje pilotnega projekta za razvoj zelene infrastrukture ter krožno upravljanje stavb in prostora v okviru pobude 6.1 Obnova stavb. Povečani del ukrepa zajema izvajanje dodatnih pilotnih projektov za razvoj zelene infrastrukture ter krožno upravljanje vesolja in stavb.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

Reforma C7.2 R4 Uvedba novega modela za pripravo, organizacijo in izvajanje programov izobraževanja odraslih, namenjenih razvoju zelenih spretnosti in kompetenc v gradbenem sektorju, ter ustreznih modulov za spodbujanje uspešnega vključevanja delavcev iz tretjih držav v sektor

Cilj te reforme je vzpostaviti okvir za krepitev znanj in spretnosti delavcev iz tretjih držav v gradbenem sektorju. Reforma vključuje oblikovanje in predstavitev programa izobraževanja odraslih za delavce iz tretjih držav, ki zajema teme zelenih stavb, s poudarkom na trajnostnih gradbenih praksah, energetske učinkovitih tehnologijah, vključevanju obnovljivih virov energije in zelenih gradbenih materialih.

Program se oblikuje v sodelovanju z ministrstvom za delo, pokojninski sistem, družino in socialno politiko, izobraževalnimi ustanovami in socialnimi partnerji. Vzpostavi se sodelovanje med delodajalci in ustanovami za izobraževanje odraslih, ki delavcem iz tretjih držav zagotavlja učenje na delovnem mestu in spletno izobraževanje. V okviru tega ukrepa se razvije tudi modul hrvaškega jezika v gradbenem poklicu in medkulturni modul. Ministrstvo za prostorsko načrtovanje, gradnjo in državna sredstva organizira interaktivno delavnico za predstavitev programa gradbenim podjetjem, ki zaposlujejo delavce iz tretjih držav, in drugim deležnikom, izvede pa se v okviru dialoga odprtih partnerjev.

Ukrep se izvede do 30. septembra 2025.

Naložba C7.2 I1 Ukrepi za povečanje: Energetska prenova stavb

Cilj tega ukrepa je povečati naložbo C6.1 R1–I1: Energetska prenova stavb v okviru pobude 6.1: Prenova stavb. Povečani del ukrepa poveča število obnovljenih kvadratnih metrov javnih in večstanovanjskih stavb za 365517 oziroma 361431. V javnih stavbah, prenovljenih s to naložbo, se namesti vsaj 60 sistemov za energijo iz obnovljivih virov.

Naložba se zaključi do 30. junija 2026.

Naložba C7.2 I2 Obnova stavb, poškodovanih v potresih z energetske prenavo (naložba C.6.1 R1-I2, prenesena iz že sprejetega izvedbenega sklepa Sveta), vključno z okrepljenim delom

Cilj naložbe je odpraviti škodo, ki so jo potresi leta 2020 povzročili na večstanovanjskih in javnih stavbah, povečati potresno odpornost stavb in povečati njihovo energijsko učinkovitost. Prenova stavb v prvotno stanje pred škodo se po potrebi financira iz Solidarnostnega sklada EU, razlika v

celotni prenovi, vključno s povečanjem energijske učinkovitosti stavb in povečanjem njihove potresne odpornosti, pa se financira s to naložbo.

V javnih stavbah, prenovljenih s to naložbo, se namesti vsaj 50 sistemov za energijo iz obnovljivih virov.

Pričakuje se, da ta naložba 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 stroški namestitve plinskih kondenzacijskih kotlov predstavljajo največ 20 % skupnih stroškov programa prenove, kotli za kondenzacijo plina pa se namestijo za nadomestitev obstoječih neučinkovitih kotlov na plin, premog in olje. Vse prenovljene stavbe dosežejo zmanjšanje porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo (razen stavb kulturne dediščine), kar ustreza vsaj 30-odstotnemu povečanju prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo.

Povečani del naložbe poveča število obnovljenih kvadratnih metrov javnih in večstanovanjskih stavb za 322495 oziroma 33350.

Naložba se izvede do 30. junija 2026.

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

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
432	C7.2 R3	T	Izvajanje pilotnih projektov, opredeljenih v strategijah za obnovo zelenih mest in povezanih z nacionalnimi programi za zeleno infrastrukturo ter krožno upravljanje vesolja in stavb		Število	0	4	Q2	2026	Izvajanje vsaj štirih pilotnih projektov, opredeljenih v strategijah za obnovo zelenih mest in povezanih z nacionalnimi programi o zeleni infrastrukturi ter krožnem upravljanju vesolja in stavb.
433	C7.2 R4	M	Izobraževalni program za delavce iz tretjih držav	Zasnovan izobraževalni program, ki zajema teme zelene gradnje				ČETRTLETJE 1	2025	Oblikovanje programa izobraževanja odraslih, ki zajema teme zelenih stavb, s poudarkom na trajnostnih gradbenih praksah, energetske učinkovitih tehnologijah, vključevanju obnovljivih virov energije in zelenih gradbenih materialih.
434	C7.2 R4	T	Predstavitev programa izobraževanja odraslih delodajalcem in deležnikom	Interaktivna delavnica v organizaciji Ministrstva za prostorsko načrtovanje, gradnjo in državno premoženje	Število	0	100	Q3	2025	Ministrstvo za prostorsko načrtovanje, gradnjo in državno premoženje organizira interaktivno delavnico za predstavitev programa gradbenim podjetjem, ki zaposlujejo delavce iz tretjih držav, in drugim deležnikom, delavnica pa se izvede na vsaj 100 udeležencih.
435	C7.2 I1	T	Energetska prenova večstanovanjskih stavb		Število (m ²)	0	361 431	Q2	2026	Dokonča se energijska prenova večstanovanjskih stavb v višini vsaj 361 431 m ² v skladu s pogodbami o sofinanciranju, s katero se doseže minimalna zahteva glede zmanjšanja porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo vsake stavbe, s čimer se zagotovi 30-odstotno povečanje prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo in upošteva načelo, da se ne škoduje bistveno, kot je določeno v členu 17 Uredbe (EU) 2020/852 o vzpostavitvi okvira za spodbujanje trajnostnih naložb.
436	C7.2 I1	T	Energetska prenova javnih stavb		Število (m ²)	0	365 517	Q2	2026	Dokonča se energijska prenova vsaj 365 517 m ² javnih stavb v skladu s pogodbami o sofinanciranju, s katero se doseže minimalna zahteva glede zmanjšanja porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo vsake stavbe, s čimer se zagotovi 30-odstotno povečanje primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo in upošteva načelo, da se ne škoduje bistveno, kot je določeno v členu 17 Uredbe (EU) 2020/852 o vzpostavitvi okvira za spodbujanje trajnostnih naložb.
437	C7.2 I1	T	Namestitev sistemov za energijo iz obnovljivih virov v javnih stavbah		Število	0	60	Q2	2026	V okviru prenove javnih stavb v okviru te naložbe se v javnih stavbah namesti vsaj 60 sistemov za energijo iz obnovljivih virov.
438	C7.2 I2	T	Podpisane pogodbe za energetska prenova večstanovanjskih stavb, ki so		EUR	0	13 milijono	Q2	2024	Podpisane so bile pogodbe, s katerimi je bilo dodeljenih vsaj 13 milijonov EUR za energetska prenova večstanovanjskih stavb, ki so jih

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
			jih poškodovali potresi				v			poškodovali potresi. V vseh pogodbah se zahteva (i) vsaj minimalno zmanjšanje porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo vsake stavbe (razen za stavbe s statusom predmeta kulturne dediščine), kar prispeva k vsaj 30-odstotnemu povečanju prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovo in (ii) skladnost z načelom, da se ne škoduje bistveno, kot je določeno v členu 17 Uredbe (EU) 2020/852 o vzpostavitvi okvira za spodbujanje trajnostnih naložb.
356	C7.2 I2	T	Energetska in popotresna obnova večstanovanjskih stavb, ki so jih poškodovali potresi		Število (m ²)	0	78 350	Q2	2026	Energetska in popotresna prenova večstanovanjskih stavb, poškodovanih zaradi potresov, vsaj 78 350 m ² (na enem od naslednjih območij: dokončati je treba mesto Zagreb, Krapina-Zagorje, Zagrebška županija, Sisak-Moslavina, Karlovaška županija, Varaždinska županija, Medžimurska županija, Brodsko-posavska županija, Koprivniško-križevska županija in Bjelovarsko-bilogorska županija) v skladu s pogodbami o sofinanciranju, pri čemer je bila izpolnjena minimalna zahteva glede zmanjšanja porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovo vsake stavbe (razen za stavbe s

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
										statusom kulturne dobrine), s čimer se zagotovi 30-odstotno povečanje primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovno, in upošteva načelo, da se ne škoduje bistveno, kot je določeno v členu 17 Uredbe (EU) 2020/852 o vzpostavitvi okvira za spodbujanje trajnostnih naložb.
357	C7.2 I2	T	Energetska in popotresna obnova javnih stavb, ki so jih prizadeli potresi		Število (m ²)	0	596 495	Q2	2026	Energetska in popotresna prenova vsaj 596 495 m ² javnih stavb, ki so jih poškodovali potresi (na enem ali več od naslednjih območij: mesto Zagreb, Krapina-Zagorje, Zagrebška županija, Sisak-Moslavina, Karlovaška županija, Varaždinska županija, Medžimurska županija, Brod-Posavina, Koprivnica-Križevci in okrožje Bjelovar-Bilogora, zaključene v skladu s pogodbami o sofinanciranju, s čimer so bile izpolnjene minimalne zahteve glede zmanjšanja porabe energije za ogrevanje za vsaj 50 % v primerjavi z letno porabo energije za ogrevanje pred prenovno vsake stavbe (razen za stavbe s statusom kulturne dobrine), s tem se doseže 30-odstotno povečanje prihrankov primarne energije v primerjavi s stanjem pred prenovno in upošteva načelo, da se ne škoduje bistveno, kot je določeno v členu 17 Uredbe (EU) 2020/852 o vzpostavitvi okvira za spodbujanje trajnostnih naložb.

Število	Ukrep	Mejnik/cilj	Ime	Kakovostni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za ciljne vrednosti)			Čas		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota	Izhodišče	Cilj	Q	Leto	
439	C7.2 I2	T	Namestitev sistemov za energijo iz obnovljivih virov v javnih stavbah, ki so jih prizadeli potresi		Število	0	50	Q2	2026	V javnih stavbah, prenovljenih v okviru te naložbe, se namesti vsaj 50 sistemov za energijo iz obnovljivih virov.

4. Ocenjeni skupni stroški načrta za okrevanje in odpornost

Ocenjeni skupni stroški načrta za okrevanje in odpornost Hrvaške znašajo 10 040 701 600 EUR.

Ocenjeni skupni stroški poglavja REPowerEU znašajo 2 925 650 094 EUR. Ocenjeni skupni stroški ukrepov iz člena 21c(3), točka (a), Uredbe (EU) 2023/435 znašajo 559 000 000 EUR, medtem ko stroški drugih ukrepov v poglavju REPowerEU znašajo 2 366 650 094 EUR.

ODDELEK 2: FINANČNA PODPORA

5. Finančni prispevek

Obroki iz člena 2(2) se razporedijo na naslednji način:

1. Prva namestitvev (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
45	C1.2. R1-I2	M	Sprejetje programa za energetska učinkovitost za razogljčenje energetskega sektorja s strani vlade
46	C1.2. R1-I2	T	Število podjetij, ki prejemajo podporo za energetska učinkovitost in uporabo energije iz obnovljivih virov v industriji
49	C1.2. R1-I3	M	Začetek veljavnosti zakona o alternativnih gorivih za prevoz
59	C1.3. R1	M	Sprejetje večletnega gradbenega programa za čiščenje voda in komunalne odpadne vode
81	C1.3. R2	M	Sprejetje Zakona o ravnanju z odpadki
82	C1.3. R2	M	Revizija načrta Republike Hrvaške za ravnanje z odpadki za obdobje 2017–2022
91	C1.4. R1	M	Spremembe zakona o cestah
92	C1.4. R1	M	Nacionalni program za varnost v cestnem prometu za obdobje 2021–2030
98	C1.4. R2	M	Sprejetje pisma o sektorski politiki
109	C1.4. R3	M	Novi zakon o rednem in sezonskem obalnem prometu
110	C1.4. R3	M	Novi zakon o plovbi po celinskih plovnih poteh in pristaniščih
126	C1.5. R1	M	Operativni program za krepitev tržne zmogljivosti sektorja sadja in zelenjave za obdobje 2021–2026
134	C1.5. R3	M	Ustanovitev enote za izvajanje in vodenje projektov digitalne preobrazbe na Ministrstvu za kmetijstvo
140	C1.6. R1	M	Analiza scenarijev v okviru trajnostnega razvoja turizma Strategija za leto 2030
156	C2.1. R2	M	Sprememba statuta ARPA za ponovno opredelitev njegovega mandata
157	C2.1. R2	M	Vzpostavitev sistema izvajanja ter revizije in nadzora za načrt za okrevanje in odpornost
158	C2.1. R2	M	Sprejetje zakona o institucionalnem okviru za sklade EU
159	C2.1. R2	M	Ocena upravne zmogljivosti

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
207	C2.4. R1	M	Novi sklep hrvaške vlade o podjetjih v državni lasti, ki so v posebnem interesu Hrvaške
231	C2.6. R1	M	Sprejetje nove protikorupcijske strategije za obdobje 2021–2030
232	C2.6. R1	M	Sprejetje novega zakona o preprečevanju navzkrižja interesov
247	C2.7. R1	M	Krepitev fiskalnega okvira s spremembo zakona o proračunu za izboljšanje proračunskih postopkov
248	C2.7. R1	M	Zagotavljanje polnega delovanja Komisije za fiskalno politiko.
250	C2.8. R1	M	Ozaveščanje vseh odgovornih strani z rednim usposabljanjem
251	C2.8. R2	M	Nadaljevanje sodelovanja med Uradom za preprečevanje pranja denarja in nadzornimi organi
253	C2.8. R3	M	Dokončati izvajanje novega akcijskega načrta za ublažitev ugotovljenih tveganj pranja denarja in financiranja terorizma na podlagi posodobljene nacionalne ocene tveganja.
265	C3.1. R1	M	Sprejetje revidiranega pravnega okvira za izobraževanje odraslih
293	C4.1. R4	M	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o minimalni plači
302	C4.3. R1	M	Sprejetje nacionalnega načrta za boj proti revščini in socialni izključenosti za obdobje 2021–2027
312	C4.3. R3	M	Sprejetje nacionalnega načrta za razvoj socialnih storitev za obdobje 2021–2027
333	C5.1. R3	M	Nacionalni načrt za razvoj zdravja za obdobje 2021–2027
351	C6.1. R1	M	Sprejetje nacionalnih programov energetske prenove za (i) večstanovanjske stavbe, (ii) stavbe s statusom kulturne dobrine (za obdobje 2021–2030) in (iii) zmanjšanje energijske revščine na območjih posebnega državnega interesa (za obdobje 2021–2025)
362	C6.1. R3	M	Fizična pisarna „vse na enem mestu“ za energetske prenove in potresno vzpostavitev in delovanje okrepitev
368	C6.1. R5	M	Sprejetje programa za krožno upravljanje vesolja in stavb za obdobje 2021–2030 ter programa za razvoj mestne zelene infrastrukture za obdobje 2021–2030
		Znesek obroka	804 597 701 EUR

2. Drugi obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
2	C1.1.1. R1-I1	M	Operativna digitalna platforma za plačilo pristojbin
6	C1.1.1. R1-I2	T	Izvajanje akcijskega načrta za zmanjšanje nedavčnih in davkom podobnih dajatev za leto 2020
14	C1.1.1. R4-I1	M	Objava razpisov za financiranje naložb, usmerjenih v okolju prijazne dejavnosti, z uveljavljenimi merili za upravičenost za prijavitelje in projekte (vključno z merili za skladnost z načelom, da se ne škoduje bistveno)
16	C1.1.1. R4-I2	M	Vzpostavitev finančnega instrumenta za podporo naložbam mikro, malih in srednjih podjetij
19	C1.1.1. R4-I3	M	Vzpostavitev finančnega instrumenta za podporo naložbam podjetij s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velikih podjetij
21	C1.1.1. R4-I4	M	Vzpostavitev finančnega instrumenta za ugodnejše financiranje javnih subjektov
25	C1.1.1. R6	M	Spremembe pravnega okvira
36	C1.2. R1	M	Objava ocenjevalnega dokumenta s priporočili za odpravo ovir in upravnih postopkov, ki omejujejo večjo uporabo obnovljivih virov energije
50	C1.2. R1-I3	M	Sprejetje strategije za razvoj vodika
63	C1.3. R1-I1	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno kanalizacijsko omrežje
68	C1.3. R1-I2	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno vodovodno omrežje
131	C1.5. R2	M	Novi zakon o konsolidaciji kmetijskih zemljišč
138	C1.5. R4	M	Spletna platforma za preprečevanje nastajanja živilskih odpadkov in nadgrajena hrana informacijski sistem za darovanje
160	C2.1. R2	M	Nadgradnja informacijskega sistema eFondovi: Sistem repozitorija za revizijo in kontrole: informacije za spremljanje izvajanja mehanizma za okrevanje in odpornost
174	C2.2. R4	M	Sprememba zakonodajnih okvirov za spodbujanje prostovoljne funkcionalne ali dejanske združitve lokalnih skupnosti (LGU) in sprejetje sklepa hrvaške vlade o merilih za dodelitev davčnih spodbud za prostovoljne funkcionalne ali dejanske združitve
202	C2.3. R4	M	Optimizacija postopka izdaje dovoljenj za naložbe v povezljivost
214	C2.5. R1	M	Zagotovljena elektronska orodja in ustrezne upravne zmogljivosti za državni sodni svet (Državno sodbeno vijeće, DSV) in svet državnega tožilca (Državnoodvjetničko vijeće, DOV)
215	C2.5. R1	M	Sprejete spremembe zakona o stečaju in zakona o insolventnosti potrošnikov

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
216	C2.5. R1	M	Sprejete spremembe zakonika o kazenskem postopku
266	C3.1. R1	M	Celovita analiza potreb po srednješolskem izobraževanju
286	C4.1. R1	M	Dopolnitev aktivnih politik trga dela
291	C4.1. R3	M	Razvoj znanj in spretnosti v skladu s potrebami trga
303	C4.3. R1	M	Sprejetje novega zakona o socialnem varstvu
309	C4.3. R2	T	Usposabljanje strokovnjakov za socialno mentorstvo
352	C6.1. R1	M	Sprejetje Programa energetske prenove stavb javnega sektorja za obdobje 2021–2030
		Znesek obroka	804 597 701 EUR

3. Tretji obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
1	C1.1.1. R1	M	Sprejetje strategije za oceno gospodarskih učinkov uredbe na sektor MSP s strani hrvaške vlade in spremljajočega akcijskega načrta
7	C1.1.1. R1-I2	T	Izvajanje ukrepov iz akcijskih načrtov za zmanjšanje upravnega bremena za gospodarstvo 2018, 2019, 2020
23	C1.1.1. R5-I1	M	Oblikovanje instrumenta za financiranje lastniškega kapitala in navideznega lastniškega kapitala (PE)
37	C1.2. R1	M	Začetek veljavnosti zakonodaje in/ali ureditve za izboljšanje uporabe obnovljivih virov energije, vključno z uvedbo sistema, ki temelji na premijah, za podporo obnovljivim virom energije.
60	C1.3. R1	M	Spremembe pravnega okvira v vodnem sektorju
69	C1.3. R1-I2	T	Merilne naprave za vodo, nameščene na mestih odvzema vode
74	C1.3. R1-I3	T	Naročila gradenj, sklenjena za projekte varstva pred poplavami
75	C1.3. R1-I3	T	Zgrajene strukture za zaščito pred poplavami
76	C1.3. R1-I3	T	Oživiljani vodotoki
83	C1.3. R2	M	Sprejetje načrta Republike Hrvaške za ravnanje z odpadki za obdobje 2023–2029
84	C1.3. R2-I1	T	Zmanjšanje deleža komunalnih odpadkov, poslanih v odstranjevanje (49 %)
99	C1.4. R2	M	Nacionalni načrt za razvoj železniške infrastrukture in nacionalni načrt upravljanja železniške infrastrukture in objektov za izvajanje železniških storitev
111	C1.4. R3	M	Novi zakon o pomorskem domeni in pristaniščih
114	C1.4. R3-I3	T	Nov kabelski trajekt „Križnica“, ki deluje čez reko Dravo v občini Pitomača
141	C1.6. R1	M	Sprejetje strategije vlade Republike Hrvaške za razvoj trajnostnega turizma do leta 2030
144	C1.6. R1-I1	M	Objava javnih razpisov za zeleni in digitalni prehod obstoječe javne turistične infrastrukture ter razvoj javne turistične infrastrukture zunaj glavnih turističnih in obalnih območij

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali)	Mejnik/cilj	Ime
146	C1.6. R1-I2	M	Objava javnih razpisov za okrepitev trajnosti ter spodbujanje zelenega in digitalnega prehoda podjetnikov v turizmu, pri čemer vsaj 50 % vseh naložb podpira zeleni prehod
150	C2.1. R1	M	Spremembe zakona o sistemu strateškega načrtovanja in Upravljanje razvoja Republike Hrvaške in podzakonski akti
161	C2.1. R2-I1	T	Priprava projektne tehnične dokumentacije za projekte zelenega in digitalnega prehoda
165	C2.2. R1-I2	T	100 % uradnikov vseh javnih institucij, ki morajo opraviti državni izpit, digitalno opraviti državni izpit na podlagi novega modela izpita.
176	C2.3. R1	M	Strategija za digitalno Hrvaško
177	C2.3. R2 C2.3. R2-I2	M	Vzpostavitev platform za osrednji sistem interoperabilnosti
179	C2.3. R3-I1	T	Nadgradnja državnega oblaka
195	C2.3. R3-I12	M	Digitalni arhiv hrvaškega zavoda za pokojninsko zavarovanje (HZMO)
229	C2.5. R1-I6	M	Vsa sodišča prve stopnje so opremljena in izpolnjujejo pogoje za obravnavo na daljavo.
233	C2.6. R1	M	Sprejetje sprememb Zakona o zaščiti oseb, ki prijavijo nepravilnosti
249	C2.7. R2	M	Razvoj strukturnega makroekonomskega modela hrvaškega gospodarstva za pripravo srednjeročnih makroekonomskih napovedi, proračunsko načrtovanje in analize ekonomske politike
256	C2.9. R1	M	Smernice za izboljšanje sodelovanja MSP v postopkih javnega naročanja in njihovega združevanja
259	C2.9. R1-I1	M	Objava neodvisne analize in konkretnih priporočil za izboljšanje upravljanja bremena vsega osebja ključnih institucij v sistemu javnih naročil (MINGOR, SAFU, DKOM).
260	C2.9. R2	M	Sprememba zakonodajnega okvira na področju javnih naročil, s katero postane uporaba e-pritožbe obvezno sredstvo za vložitev pritožbe
273	C3.1. R2	M	Sprejetje novega zakona o znanstvenih dejavnostih in visokem šolstvu
275	C3.2. R1	M	Novi zakon o znanosti in visokem šolstvu
281	C3.2. R2	M	Nov pravni okvir, ki ureja zahteve glede kakovosti za študijske programe, doktorske študije in delovne pogoje za znanstvene ustanove
284	C3.2. R3	M	Novi zakon o hrvaški znanstveni fundaciji
294	C4.1. R4	M	Sprejetje zakona o boju proti neprijavljenemu delu in novega delovnega zakona
313	C4.3. R3	M	Sprejetje standardov zdravljenja družinskih pomočnikov
318	C5.1. R1	M	Sprejetje okvira za ocenjevanje uspešnosti zdravstvenega sistema (HSPA)
323	C5.1. R1-I4	M	Posodobitev zdravstvenih storitev v kliničnem bolnišničnem centru KBC Razdeli
336	C5.1. R4	M	Sprememba Zakona o zdravstvenem varstvu in Zakona o obveznem zdravstvenem zavarovanju
346	C5.1. R5	M	Izboljšanje in razširitev telemedicinskih storitev
349	C5.1. R5-I3	T	Teletransfuzijske storitve
353	C6.1. R1-I1	T	Podpisane pogodbe za energetske prenove javnih in večstanovanjskih stavb
359	C6.1. R2	M	Sprejetje nacionalnega načrta za razvoj znanj in spretnosti v okviru zelenih delovnih mest, povezanih z energetske učinkovitostjo in obnovo po potresu
363	C6.1. R3	M	Vzpostavitev in delovanje spletne točke „vse na enem mestu“ za

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali)	Mejnik/cilj	Ime
			energetsko prenovo in potresno okrepitev
366	C6.1. R4-I1	T	Nabavljene enote seizmične opreme
		Znesek obroka	804 597 701 EUR

4. Četrti obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
39	C1.2. R1-I1	M	Gradbeno dovoljenje, izdano za nadgradnjo visokonapetostnega omrežja
163	C2.2. R1	M	Spremenjeni zakonodajni okvir za centraliziran sistem izbora v državni upravi, ki opredeljuje potrebne kvalifikacije javnih uslužbencev in vzpostavlja sodoben sistem zaposlovanja
166	C2.2. R2	M	Začetek veljavnosti zakonov o plačah v državni upravi in javnih službah ter predpisov o mobilnosti
205	C2.3. R4-I2	M	Podpisan sporazum o dodelitvi nepovratnih sredstev za izgradnjo pasivne infrastrukture za elektronske komunikacije
217	C2.5. R1	T	Novi programi usposabljanja, uvedeni v okviru programa usposabljanja na področju pravosodja
218	C2.5. R1	M	Sprejetje sprememb zakonodajnega okvira na področju pravosodja z novim zakonom o nepravdnem postopku.
219	C2.5. R1	T	Ustanovitev štirih centrov za mediacijo na gospodarskih sodiščih v Zagrebu, Splitu, Osijeku in Reki ter sprejetje sprememb Zakona o mediaciji
257	C2.9. R1	M	Sprememba Pravilnika o usposabljanju na področju javnih naročil
267	C3.1. R1	M	Sprejetje modela za financiranje predšolske vzgoje in varstva
276	C3.2. R1-I1	T	Finančna sredstva, dodeljena raziskovalnim projektom na podlagi notranjih razpisov raziskovalnih organizacij v prvem dvoletnem ciklu izvajanja programskih sporazumov
297	C4.2. R1	M	Sprejetje sprememb Zakona o pokojninskem zavarovanju
316	C4.3. R3-I3	M	Izračun cen za socialne storitve in ponudnike storitev v omrežju s sistemom IT
325	C5.1. R1-I6	T	Diagnostični medicinski pripomočki v klinični bolnišnici (KB) Dubrava
327	C5.1. R1-I8	T	Medicinski pripomočki za operativno zdravljenje in zdravljenje bolnikov z epilepsijo, odporno na farmako, v klinični bolnišnici (KB) Dubrava
343	C5.1. R4-I5	T	Diagnostične enote Klinični bolnišnični center (KBC) Merkur
348	C5.1. R5-I2	T	Telekardiološke storitve
		Znesek obroka	306 166 382 EUR

5. Peta namestitvev (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
8	C1.1.1. R1-I2	M	Digitalizacija preskusa ocene učinka za MSP z razvojem digitalne platforme za sodelovanje koordinatorjev, spletno usposabljanje in medsebojno komuniciranje
9	C1.1.1. R1-I2	T	Izvajanje ukrepov novega akcijskega načrta za zmanjšanje

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali	Mejnik/cilj	Ime
			nedavčnih in davkom podobnih dajatev
38	C1.2. R1	M	Certificiranje Plinacro s strani hrvaškega nacionalnega energetskega regulatorja (HERA)
64	C1.3. R1-I1	T	Sklenjene pogodbe o gradbenih delih za projekte infrastrukture za odpadne vode
70	C1.3. R1-I2	T	Naročila gradenj, sklenjena za projekte oskrbe z vodo
71	C1.3. R1-I2	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno vodovodno omrežje
94	C1.4. R1-I2	T	Vzpostavitev funkcionalnega sistema za uveljavljanje pravic invalidov na področju mobilnosti
127	C1.5. R1-I1	T	Zgrajen in operativen logistični distribucijski center
139	C1.5. R4-I1	M	Program podpore za infrastrukturo za opremljanje bank hrane in posrednikov v verigi darovanja hrane
142	C1.6. R1	M	O pripravi metodološkega okvira satelitskega računa za trajnostni turizem Republike Hrvaške
143	C1.6. R1	M	Zakon o turizmu, ki vzpostavlja okvir za spremljanje in razvoj turističnega sektorja
151	C2.1. R1	M	Spremembe zakona o oceni učinka predpisov
168	C2.2. R2-I2	T	Vsaj 20 % javnih uslužbencev dela po modelu pametnega dela
169	C2.2. R2-I2	T	Vsaj 60 % javnih uslužbencev se je usposabljal na področju pametnega dela
170	C2.2. R3	M	Ustanovitev službe za e-ohranjanje
181	C2.3. R3-I2	M	Pilotni projekt o kibernetiki varnosti
183	C2.3. R3-I3	M	Vzpostavitev točke „vse na enem mestu“
191	C2.3. R3-I9	M	Vzpostavitev nove platforme za javna naročila in mobilne aplikacije
192	C2.3. R3-I10	M	Sistemi CES za digitalno identiteto in upravljanje človeških virov
203	C2.3. R4-I1	M	Sporazumi o dodelitvi nepovratnih sredstev, podpisani za izvajanje projektov na podlagi nacionalnega okvira za razvoj infrastrukture za širokopasovni dostop (ONP)
220	C2.5. R1	M	Sprejeta nova okvirna merila za delo sodnikov in uvedeno aktivno orodje za vodenje sodnih zadev
234	C2.6. R1	M	Sprejetje etičnega kodeksa za poslance in etičnega kodeksa za uradnike izvršilne veje oblasti
243	C2.6. R2	M	Ocena učinkov zakona o pravici do dostopa do informacij
254	C2.8. R4	M	Okrepitev nadzora nad finančnim sektorjem na podlagi ocene tveganja na področju AML/CFT
258	C2.9. R1	M	Vključitev prilagojenega okvira za stalno usposabljanje uradnikov za javna naročila v okviru ProcurCompEU v obvezno shemo usposabljanja in certificiranja za javna naročila.
268	C3.1. R1	M	Sprejetje predlogov sprememb za model celodnevnega poučevanja
319	C5.1. R1	T	Optimizacija časa za diagnostično zdravljenje – čakalne liste
337	C5.1. R4	T	Funkcionalna integracija bolnišnic
338	C5.1. R4	T	Postopek skupnega javnega naročanja za zdravstvene ustanove
369	C6.1. R5	T	Sprejetje zelenih strategij za prenovo mest
371	C6.1. R6	M	Uspešno končan pilotni projekt sistematičnega upravljanja z energijo, katerega cilj je preskusiti nov model financiranja prenove energetske učinkovitosti
398	C4.3. R1	M	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o socialnem varstvu in sprejetje sklepa o zajamčenih minimalnih prejemkih
399	C5.1. R3-I1	M	Vzpostavitev centraliziranega sistema financiranja, namenjenega specialističnemu medicinskemu usposabljanju
		Znesek obroka	642 949 403 EUR

6. Šesta namestitvev (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
40	C1.2. R1-I1	T	Dokončana nadgradnja podzemnih kablov, ki povezujejo 6 otokov s celinskim omrežjem
77	C1.3. R1- I3	T	Zgrajene strukture za zaščito pred poplavami
120	C1.4. R5-I2	M	Nova zakonodaja o avtonomni vožnji
167	C2.2. R2-I1	T	Sistem upravljanja človeških virov, register javnih uslužbencev in centralizirani plačilni sistem (RegZap – Cop) je dopolnjen z devetimi novimi funkcijami, ki digitalizirajo vse povezane postopke, ki poenostavljajo in pospešujejo spremembo plačnega sistema.
171	C2.2. R3	M	Vzpostavitev nacionalnega arhivskega informacijskega sistema
182	C2.3. R3-I2	M	Javna kampanja za preprečevanje kibernetске varnosti
184	C2.3. R3-I4	M	Informacijski sistem CEZIH
208	C2.4. R2	M	Nov pravni okvir za podjetja v državni lasti, ki vključuje priporočila OECD.
228	C2.5. R1-I5	T	Na novo prenovljene sodne stavbe v skladu s tehničnim predpisom o racionalni rabi energije in toplotni zaščiti v stavbah
235	C2.6. R1	T	Povečati kadrovske proračun za zaposlene v protikorupcijskih organih v pravosodnem sistemu.
236	C2.6. R1	T	Povečanje proračuna za nakup orodij in opreme IT s strani pravosodnih organov za preiskovanje kaznivih dejanj korupcije in organiziranega kriminala
241	C2.6. R1-I3	M	Izboljšani informacijski sistemi za prijavo premoženjskega stanja za državne uradnike in pravosodne uradnike
244	C2.6. R3	M	Uporaba priporočil OECD o korporativnem upravljanju v zvezi z večinskimi lastništvi lokalnih in regionalnih enot
246	C2.6. R4	T	Usposabljanje sodnikov o obvladovanju korupcijskih tveganj pri javnih naročilih in sodnem varstvu v postopkih javnega naročanja
263	C2.9. R3	M	Programi in dejavnosti za oblikovanje in upravljanje inovativnih javnih naročil
326	C5.1. R1-I7	T	Novi objekti v kliničnem bolnišničnem centru (KBC) Sestre Milosrdnice
347	C5.1. R5-I1	T	Digitalizirani, integrirani operacijski dvorani (Firule in Križine) in robotski sistem na lokaciji Firule, nameščen in funkcionalen
350	C5.1. R5-I4	T	Operacijski center za klinično bolnišnico (KBC) Sestre milosrdnice, opremljen z robotsko kirurgijo
407	C7.1 R1-I2	M	Usklajevalni organ za vodik
412	C7.1 R1-I3	M	Načrt za razvoj geotermalnega potenciala
		Znesek obroka	505 174 531 EUR

7. Sedma namestitvev (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
3	C1.1.1. R1-I1	M	Nadgradnja sistemov START

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali)	Mejnik/cilj	Ime
4	C1.1.1. R1-I1	T	Vzpostavitev fizičnih točk dostopa do platforme START
5	C1.1.1. R1-I1	M	Digitalizacija ciljno usmerjenih procesov MINGOR v skladu z zakonom o strateških naložbenih projektih Republike Hrvaške, zakonom o spodbujanju naložb in zakonom o državni pomoči za raziskovalne in razvojne projekte ter nadaljnja digitalizacija in mreženje sistema JRPI
10	C1.1.1. R1-I2	T	Izvajanje prvega sklopa ukrepov iz novega/petega akcijskega načrta za zmanjšanje upravnega bremena za podjetnike
12	C1.1.1. R2	T	Poenostavitev ali odprava vsaj 50 regulativnih zahtev za strokovne storitve
13	C1.1.1. R3	M	Vzpostavitev strateškega okvira za spodbujanje zasebnih naložb
28	C1.1.2 R1	M	Sprememba in dopolnitev pravnega okvira za davčne spodbude za raziskave in razvoj
32	C1.1.2 R2-I5	T	Podpora projektom za komercializacijo inovacij
41	C1.2. R1-I1	T	Dokončana nadgradnja visokonapetostnega omrežja (220/110 kV)
42	C1.2. R1-I1	T	Dodatnih 1 500 MW zmogljivosti OVE, priključenih na omrežje.
43	C1.2. R1-I1	T	Število novih odjemalcev, priključenih na pametno omrežje
47	C1.2. R1-I2	T	Podpisane pogodbe za raziskovanje geotermalnega potenciala pri daljinskem ogrevanju
61	C1.3. R1	T	Vključevanje ponudnikov storitev oskrbe z vodo
85	C1.3. R2-I1	T	Zmanjšanje deleža komunalnih odpadkov, poslanih v odstranjevanje (51 %)
96	C1.4. R1-I4	M	Vzpostavitev dobro delujočega sistema za nadzor poročanja za cestni potniški in tovorni promet
97	C1.4. R1-I5	M	Razvoj sistema spremljanja cestnega prevoza nevarnega blaga (e-ADR)
100	C1.4. R2	M	Reorganizacija železniških podjetij in vodenje poslov
137	C1.5. R3-I3	M	Vzpostavitev informacijskega sistema za sledljivost
148	C1.6. R1-I3	M	Izobraževalni programi za krepitev znanja in spretnosti na področju turizma
164	C2.2. R1-I1	T	100 % vseh na novo zaposlenih stalnih javnih uslužbencev v vladnih organih je zaposlenih izključno prek novega centraliziranega, digitaliziranega in standardiziranega sistema za izbor in zaposlovanje, ki je na voljo prek novo razvite platforme IT.
178	C2.3. R2-I1	M	Vzpostavitev centralnega sistema interoperabilnosti
185	C2.3. R3-I5	T	E-podpis digitalne osebne izkaznice
186	C2.3. R3-I6	M	Vzpostavitev omrežja državne informacijske infrastrukture (DII)
190	C2.3. R3-I8	T	Digitalne e-javne storitve, vključene v novo mobilno platformo
199	C2.3. R3-I14	M	Sistem za e-račune in spletno računovodstvo DDV
212	C2.4. R5	M	Razvoj informacijskega sistema in metodologije za zmanjšanje portfelja nepremičnin v državni lasti ter hitrejšo in učinkovito aktivacijo neporabljenih državnih sredstev
224	C2.5. R1-I1	M	Vse nove odločbe sodišč prve in druge stopnje, s katerimi se končajo postopki, se anonimizirajo in objavijo na portalu.
226	C2.5. R1-I3	M	Nadgrajen sistem eSpis z novimi funkcijami in novo arhitekturo, vključeno v center skupnih storitev (CDU)
252	C2.8. R2	T	Okrepiti nadzor z rednimi sestanki medinstitucionalne delovne skupine za nadzor
277	C3.2. R1-I1	T	Delež univerz ali raziskovalnih ustanov, ki so podpisale sporazume o programih
288	C4.1. R2	M	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o trgu dela
289	C4.1. R2	M	Boljša kakovost podpore za ranljive skupine
305	C4.3. R1	M	Sprejetje normativnega pravila o funkcionalno integriranih socialnih prejemkih
308	C4.3. R1-I2	M	Digitalna dostopnost informacij o prejemkih socialne zaščite na

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali	Mejnik/cilj	Ime
			nacionalni ravni
314	C4.3. R3-I1	T	Krepitev človeških zmogljivosti za zagotavljanje storitev v skupnosti
378	C1.3. R2-I1	M	Začetek veljavnosti uredbe o davku na odlaganje odpadkov
		Znesek obroka	607 246 171 EUR

8. Osmo namestitev (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
30	C1.1.2 R2-I3	T	Dodelitev podpore za spodbujanje rasti zagonskih podjetij v sektorjih visoke tehnologije in znanja
78	C1.3. R1-I3	T	Oživljani vodotoki
119	C1.4. R5-I2	T	Prototipi za preverjanje popolnoma avtonomnih in električnih vozil ter ustrezno preskušanje
133	C1.5. R2-I2	T	Nadgradnja operativnega informacijskega sistema za spremljanje kmetijskih zemljišč in vzpostavitev 90 stalnih postaj za spremljanje stanja kmetijskih zemljišč
175	C2.2. R4-I1	M	Podporni mehanizem za prostovoljne funkcionalne in dejanske povezave ter vzpostavitev celovitega podpornega sistema za funkcionalno in učinkovito povezovanje enot
239	C2.6. R1-I1	M	Ocena učinkov nacionalne informacijske kampanje proti korupciji
242	C2.6. R1-I4	T	Nadgradnja in pametna digitalizacija štirih regionalnih centrov Nacionalnega policijskega urada za boj proti korupciji in organiziranemu kriminalu (PN USKOK)
278	C3.2. R1-I1	T	Dokončali raziskovalne projekte znanstvenih organizacij, ki so podpisale nove sporazume o programu, na področju „zelenih“
279	C3.2. R1-I1	T	Finančna sredstva, dodeljena raziskovalnim projektom na podlagi notranjih razpisov raziskovalnih organizacij
282	C3.2. R2-I1	T	Nepovratna sredstva, dodeljena v okviru načrtovanja programov za povečanje razpoložljivosti in zaposljivosti diplomantov na področjih naravoslovja, tehnologije, inženirstva in matematike/IKT ter izboljšanje njihove mobilnosti za nacionalno in mednarodno sodelovanje
290	C4.1. R2	T	Boljša kakovost podpore za vsaj 5000 oseb iz ranljivih skupin
295	C4.1. R4	T	Povečanje razmerja med minimalno plačo in povprečno bruto plačo v letu 2024 na 50 % v letu 2024.
298	C4.2. R1	M	Sprejetje sklepov o sprejetju poročila o analizah stroškovne učinkovitosti naložb obveznih pokojninskih skladov v podjetja v državni lasti.
299	C4.2. R1	T	Povečanje skupnih pokojninskih prihodkov za upravičence do na novo opredeljene oblike družinske pokojnine za 10 % do 15 % (najmanj 10 %).
339	C5.1. R4-I1	T	Glavno upravljanje parenteralnih pripravkov v 8 bolnišnicah
342	C5.1. R4-I4	T	Sistem za spremljanje pomanjkanja zdravil na podlagi tehnologije blokovne verige
365	C6.1. R4	T	Seizmični podatki, vključeni v 10 strokovnih baz za prostorske načrte lokalnih upravnih enot
406	C7.1 R1	M	Začetek veljavnosti zakonodaje o vzpostavitvi novega sistema samoporabe
408	C7.1 R1-I2	M	Razvojni načrt in program za vodik
		Znesek obroka	204 095 476 EUR

9. Deveta namestititev (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
11	C1.1.1. R1-I2	T	Izvajanje drugega sklopa ukrepov iz novega/petega akcijskega načrta za nadaljnje zmanjšanje upravnega bremena za podjetnike
15	C1.1.1. R4-I1	T	Dodelitev sredstev MSP in podjetjem s srednje veliko tržno kapitalizacijo za naložbe, usmerjene v okolju prijazne dejavnosti
29	C1.1.2 R2-I2	T	Podpora MSP pri nadgradnji zmogljivosti upravljanja
35	C1.1.2 R4-I1	T	Vzpostavitev evropskih vozlišč za digitalne inovacije (EDIH)
48	C1.2. R1-I2	M	Javno dostopni rezultati geotermalnega potenciala za daljinsko ogrevanje
51	C7.1 R1-I1	T	Nameščene nove zmogljivosti za proizvodnjo vodika
65	C1.3. R1-I1	T	Zgrajene in delujoče čistilne naprave za odpadno vodo
66	C1.3. R1-I1	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno kanalizacijsko omrežje
72	C1.3. R1-I2	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno vodovodno omrežje
79	C1.3. R1-I3	T	Zgrajene strukture za zaščito pred poplavami
86	C1.3. R2-I1	T	Zgrajeni obrati za sortiranje
87	C1.3. R2-I1	T	Zgrajeni objekti za obdelavo ločeno zbranih bioloških odpadkov
88	C1.3. R2-I1	T	Funkcionalno nepremično/mobilno mesto za sortiranje odpadkov
89	C1.3. R2-I1	T	Zmanjšanje deleža komunalnih odpadkov, poslanih v odstranjevanje (45 %)
107	C1.4. R2-I6	T	Proizvedeni prototipi akumulatorskih vlakov in začetek preskusov obratovanja
102	C1.4. R2-I2	T	Rekonstrukcija treh postaj na odseku Oštarije – Knin – Split
103	C1.4. R2-I2	M	Signalne naprave na vozilu in operativne signalne naprave na odseku Oštarije – Knin – Split
104	C1.4. R2-I3	T	Pet ozkih grl na odsekih s trenutno omejitvijo hitrosti 60 km/h
105	C1.4. R2-I4	T	Dvotirna železniška proga pri Zagrebu Kustošija-ZG Zapadni Kolodvor- Zagreb Glavni Kolodvor za dolžino 3,4 km, obnovljena in nadgrajena
112	C1.4. R3-I1	T	Posodobljena/prenovljena 2 morski pristanišči, odprti za javni promet
117	C1.4. R4-I2	T	30 tramvajev, naročenih za javni prevoz
118	C1.4. R5-I1	T	Izvajanje popolnoma elektrificiranega in okolju prijaznega sistema zemeljske oskrbe na letališču Zadar
121	C1.4. R5-I2	T	Dodelitev podpore za raziskave in razvoj novega ekosistema mobilnosti v mestih
122	C1.4. R5-I2	M	Popolnoma avtonomna in električna vozila, prilagojena potrebam invalidnih potnikov, in specializirana infrastruktura
135	C1.5. R3-I1	T	Digitalizacija vsaj 30 javnih storitev v kmetijstvu, navedenih v akcijskem načrtu za digitalno preobrazbo kmetijskih javnih storitev
136	C1.5. R3-I2	M	Vzpostavitev platforme za pametno kmetijstvo
149	C1.6. R1-I3	T	Izobraženi študente v izobraževalnih programih za krepitev znanja in spretnosti v turizmu, vključno z digitalnimi znanji in spretnostmi za vladne in javne uslužbenke v turističnem sistemu ter izobraževanjem brezposelnih in delodajalcev.
152	C2.1. R1	T	Zmanjšanje upravnega bremena, ki neposredno vpliva na državljane, z digitalizacijo in poenostavitvijo postopkov
153	C2.1. R1-I1	T	Digitalizacija vzporejanja vseh poslovnih procesov na področju strateškega načrtovanja in ocene regulativnega učinka
162	C2.1. R2-I1	T	Priprava projektne tehnične dokumentacije za projekte zelenega in digitalnega prehoda
187	C2.3. R3-I6	T	Novi uporabniki omrežja državne informacijske infrastrukture (DII)

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali)	Mejnik/cilj	Ime
188	C2.3. R3-I7	T	Digitalni prostorski načrti
189	C2.3. R3-I7	M	Nadgradnja informacijskega sistema prostorskih načrtov
230	C2.5. R1-I6	M	Nadgradnja in optimizacija infrastruktur IKT v vseh pravosodnih organih
237	C2.6. R1	M	Vzpostavitev informacijskega sistema za spremljanje izvajanja nacionalnih protikorupcijskih ukrepov
240	C2.6. R1-I2	M	Vzpostavitev informacijskega sistema za upravljanje etične infrastrukture javnih uslužbencev
255	C2.8. R4	T	Povečanje nadzornih dejavnosti na kraju samem na podlagi ugotovljenih tveganj pranja denarja in financiranja terorizma.
264	C2.9. R3	T	Usposabljanje uradnikov za javna naročila o inovativnih postopkih javnega naročanja
280	C3.2. R1-I2	T	Reorganizacije visokošolskih ustanov in znanstvenih inštitutov
285	C3.2. R3-I1	T	Nepovratna sredstva, dodeljena v okviru „pilotnega programa“, ki podpira vzpostavitev prenovljenega okvira za raziskave, razvoj in inovacije.
287	C4.1. R1	T	Število upravičencev novih aktivnih ukrepov politike trga dela
300	C4.2. R1	M	Sprejetje sprememb Zakona o pokojninskem zavarovanju
307	C4.3. R1-I1	T	Dostop lokalnih skupnosti do podatkov o socialnih prejemkih za vsakega posameznega upravičenca
310	C4.3. R2	T	Zaposlovanje strokovnjakov za socialno mentorstvo
311	C4.3. R2-I1	T	Storitve socialnega mentorstva za upravičence
324	C5.1. R1-I5	T	Osrednji del operativnega bloka s spremljajočo vsebino splošne bolnišnice Varaždin
329	C5.1. R2	M	Izboljšanje in usklajevanje kakovosti zdravstvenega varstva z razvojem kliničnih e-smernic
331	C5.1. R2-I1	T	Izboljšanje kakovosti radioterapije onkologije
332	C5.1. R2-I2	T	Enotna platforma IT za povezovanje, spremljanje in optimalno zdravljenje onkoloških bolnikov
340	C5.1. R4-I2	T	Sistem zdravljenja z enotami za trdne oblike zdravil v 40 hrvaških bolnišnicah
344	C5.1. R4-I5	T	Spremljanje rezultatov zdravljenja kroničnih nebolnišničnih bolnikov v javnih lekarnah
372	C6.1. R6	M	Sprejetje smernic za uporabo modela za spremljanje porabe energije v večstanovanjskih stavbah
379	C1.3. R2-I1	M	Izboljšanje sistema obdelave in zbiranja bioloških odpadkov
380	C1.3. R2-I1	T	Oprema za obdelavo bioloških odpadkov
400	C6.1 R2	M	Uvedba akreditacijskega procesa za vzpostavitev novega interdisciplinarnega magistrskega programa
429	C7.2 R1	T	Izvedene so bile participativne delavnice o razvoju energetske preнове, zelene infrastrukture in zelenih gradbenih projektov
430	C7.2 R2	T	Sprejetje zelenih strategij za prenovo mest
		Znesek obroka	450 000 000 EUR

10. Deseta namestitvev (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
17	C1.1.1. R4-I2	T	Posojila/subvencionirane obrestne mere, odobrene mikro, malim in srednjim podjetjem
18	C1.1.1. R4-I2	T	Posojila/subvencionirane obrestne mere, odobrene mikro, malim in srednjim podjetjem
20	C1.1.1. R4-I3	T	Število odobrenih projektov za podjetja s srednje veliko tržno kapitalizacijo in velika podjetja

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali)	Mejnik/cilj	Ime
22	C1.1.1. R4-I4	T	Krediti, odobreni za projekte javnega sektorja
24	C1.1.1. R5-I1	T	Naložbe v instrumente lastniškega kapitala in navideznega lastniškega kapitala
26	C1.1.1. R6-I1	T	Naložbe v preobrazbo in konkurenčnost kulturnih in ustvarjalnih industrij
27	C1.1.1. R6-I2	M	Vzpostavitev sistema za preverjanje dejstev
31	C1.1.2 R2-I4	T	Podpora rasti zagonskih podjetij z vzpostavitvijo pospeševalnega programa.
33	C1.1.2 R3-I2	T	Podpora v obliki nepovratnih sredstev v obliki bonov
34	C1.1.2 R3-I3	T	Nepovratna sredstva za digitalno preobrazbo hrvaških MSP
44	C1.2. R1-I1	T	Dokončana nadgradnja visokonapetostnega omrežja (220/110 kV)
52	C7.1 R1-I1	M	Javni razpis za dodatne zmogljivosti za vodik
53	C7.1 R1-I1	T	Zgrajenih je bilo vsaj šest polnilnih postaj za vodik za avtomobile, avtobuse in težka vozila
54	C7.1 R1-I1	M	Študije o geološkem shranjevanju ogljika
62	C1.3. R1	T	Zmanjšanje izgub v javnih sistemih oskrbe z vodo
67	C1.3. R1-I1	T	Prebivalstvo, ki ima koristi od boljšega dostopa do izboljšane sistema za čiščenje odpadne vode
73	C1.3. R1-I2	T	Prebivalstvo z izboljšanim dostopom do oskrbe z vodo
80	C1.3. R1-I3	T	Prebivalci, za katere veljajo izboljšani ukrepi za varstvo pred poplavami
90	C1.3. R2-I2	T	Sanacija zaprtih odlagališč
95	C1.4. R1-I3	M	Vzpostavitev dobro delujočega nacionalnega sistema za elektronsko shranjevanje in izmenjavo podatkov v cestnem prometu
106	C1.4. R2-I5	T	Zavorne ploščice, nadomeščene na 2000 tovornih vagonih, da se zmanjša hrup
108	C1.4. R2-I7	M	Nadgradnja in delovanje sistemov izdajanja vozovnic na vlaku
113	C1.4. R3-I2	T	Ladje na alternativna goriva, ki uporabljajo električni solarni pogon
115	C1.4. R3-I4	T	Trije občinski privezi, zgrajeni za sprejem odpadkov s plovil
116	C1.4. R4-I1	T	70 avtobusov na alternativna goriva (električnih in vodikovih), nabavljenih in danih v uporabo
123	C1.4. R5-I2	T	50000 kuponov za potovanja s popolnoma avtonomnim vozilom, ki se brezplačno dodelijo invalidnim osebam in veljajo vsaj 5 let po izdaji
124	C1.4. R5-I3	T	Sofinanciran nakup 2000 cestnih vozil na alternativni pogon (električnih ali vodikovih)
125	C7.1 I2	T	Sofinancirana gradnja 1300 hitrih električnih polnilnih postaj
128	C1.5. R1-I1	T	Zgrajeni in operativni vsaj trije logistični distribucijski centri (LDC)
129	C1.5. R1-I2	T	Usposabljanje za organizacije proizvajalcev
130	C1.5. R1-I2	T	Sistem označevanja sadja in zelenjave
132	C1.5. R2-I1	T	18 000 ha prečiščenih kmetijskih zemljišč
145	C1.6. R1-I1	T	Dokončanje izvajanja upravičenih projektov naložbe ali prerazporeditev neporabljenih sredstev za gradnjo in prilagoditev javne turistične infrastrukture v skladu z merili za upravičenost
147	C1.6. R1-I2	T	Dokončanje izvajanja upravičenih projektov naložbe ali prerazporeditev neporabljenih sredstev za krepitev trajnosti ter spodbujanje zelenega in digitalnega prehoda podjetnikov v turizmu
172	C2.2. R3-I1	T	Vzpostavitev sklopa 60 javno dostopnih konservatorijev za najkompleksnejše kulturne in zgodovinske znamenitosti z visoko vrednostjo spomenikov
173	C2.2. R3-I2	T	600 ustvarjalcev dokumentov uporablja arhivski informacijski sistem
180	C2.3. R3-I1	T	Povečanje števila uporabnikov v centru za skupne storitve

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali)	Mejnik/cilj	Ime
193	C2.3. R3-I10	M	Dokončanje digitalizacije CES
194	C2.3. R3-I11	M	Nadgrajeni informacijski sistem hrvaškega zavoda za pokojninsko zavarovanje (HZMO)
196	C2.3. R3-I12	T	Število strani v novem digitalnem arhivu
197	C2.3. R3-I13	M	Novi informacijski sistem davčne uprave
198	C2.3. R3-I13	T	Odstotek postopkov določanja in pobiranja davkov, ki se digitalno izvajajo prek novega sistema
200	C2.3. R3-I15	T	Nova orodja v sistemu IT za turizem
201	C2.3. R3-I16	T	Novi moduli aplikacije za informacijski sistem za šport
204	C2.3. R4-I1	T	Širokopasovni dostop za gospodinjstva na belih območjih NGA
206	C2.3. R4-I2	T	Prebivalstvo z dostopom do 5G
209	C2.4. R3	T	Načrt usposabljanja resornih ministrstev in osrednjih enot za usklajevanje dejavnosti korporativnega upravljanja
210	C2.4. R4	T	Realizacija prodaje 90 podjetij v državni lasti, ki niso posebnega pomena za Republiko Hrvaško in jih upravlja CERP
211	C2.4. R4	T	Realizacija prodaje 20 podjetij v državni lasti v portfelju CERP, ki trenutno niso na voljo za prodajo.
213	C2.4. R5	T	Povečanje komercializacije, racionalizacije in aktivacije državne lastnine
221	C2.5. R1	T	Skrajšanje trajanja pravnih in gospodarskih zadev
222	C2.5. R1	T	Zmanjšanje skupnega števila vseh nerešenih zadev
223	C2.5. R1	T	Zmanjšanje deleža zadev, starejših od treh let, v skupnih zaostankih
225	C2.5. R1-I2	T	60 % podatkov o vpisu v zemljiško knjigo in katastrskih podatkov, dopoljenih s končnim ciljem dokončanja do 100 %
227	C2.5. R1-I4	T	Pridobil dovoljenje za uporabo novozgrajene stavbe na pravosodnem trgu v Zagrebu kot predpogoj za premestitev gospodarskih in upravnih sodišč, centra za mediacijo in pravosodne akademije
238	C2.6. R1	T	Skrajšanje povprečnega trajanja sodnih postopkov v zvezi s kaznivimi dejanji korupcije in organiziranega kriminala
245	C2.6. R3	M	Ocena učinkov izvajanja protikorupcijskega programa za obdobje 2021–2022 za podjetja v večinski lasti lokalne uprave in enot regionalne uprave
261	C2.9. R2	T	Skrajšanje povprečnih rokov za obravnavo pritožb in odločb na 28 dni od datuma prejema pritožbe
262	C2.9. R2	T	Skrajšanje povprečnih rokov na 14 dni od datuma vložitve pritožbenega spisa
269	C3.1. R1	T	Vključenost v predšolsko vzgojo in varstvo
270	C3.1. R1-I1	T	Število mest, zgrajenih v predšolski vzgoji in varstvu
271	C3.1. R1-I2	T	Odstotek učencev, ki obiskujejo osnovne enoizemske šole
272	C3.1. R1-I3	T	Vpis v splošne srednješolske izobraževalne programe
274	C3.1. R2-I1	T	Delež javnih visokošolskih ustanov, opremljenih z digitalno infrastrukturo
283	C3.2. R2-I2	T	Infrastrukturni projekti za uporabne in ciljno usmerjene raziskave
292	C4.1. R3-I1	T	Uporaba bonov za izobraževanje
296	C4.1. R4	T	Zmanjšanje deleža pogodb o zaposlitvi za določen čas na 17 %
301	C4.2. R1	T	Povečanje minimalne pokojnine za 3 %
304	C4.3. R1	T	Upravičenci do zajamčene minimalne dajatve in nacionalnega nadomestila za starejše osebe
306	C4.3. R1	T	Zmanjšanje stopnje tveganja revščine
317	C4.3. R3-I4	T	Izgradnja ustanovnih centrov za starejše, oskrbo na domu in oskrbo v skupnosti
328	C5.1. R1-I9	T	Razvojni projekt kliničnega bolnišničnega centra (KBC) Zagreb
330	C5.1. R2	T	Optimizacija časa za radiološko zdravljenje – čakalne liste
334	C5.1. R3-I1	T	Specialistično medicinsko usposabljanje na osnovni osnovni ravni

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali)	Mejnik/cilj	Ime
			zdravstvenega varstva
335	C5.1. R3-I2	T	Dodiplomski študij specialistov za medicinsko sestre na področju nujne medicine
341	C5.1. R4-I3	T	Spremljanje zdravila v bolnišničnem sistemu od lekarne do pacienta
354	C6.1. R1-I1	T	Energetska prenova večstanovanjskih stavb
355	C6.1. R1-I1	T	Energetska prenova javnih stavb
358	C6.1. R1-I3	T	Energetska prenova stavb s statusom kulturne dobrine
360	C6.1. R2	T	Zaključen program usposabljanja in izobraževanja odraslih za popotresno obnovo in energetska prenova
364	C6.1. R3	T	Zaključeno usposabljanje za javne uslužbence za zagotavljanje storitev „vse na enem mestu“ za energetska učinkovitost in obnovo po potresu
367	C6.1. R4-I1	M	Zaposlovanje in usposabljanje strokovnjakov za seizmološke raziskave
370	C6.1. R5	T	Izvajanje pilotnega projekta, opredeljenega v okviru strategij za prenavo zelenih mest in povezanega z nacionalnimi programi o zeleni infrastrukturi ter krožnem upravljanju vesolja in stavb
381	C1.3. R2-I1	T	Gradnja postaj za pretovarjanje odpadkov
396	C3.1. R1-I3	T	Število prenovljenih ali zgrajenih razredov srednješolskega izobraževanja
401	C6.1. R2	M	Vpis v novi magistrski program
409	C7.1 R1-I2	T	Sofinanciranje projektov obnovljivega vodika v okviru severnojadranske vodikove doline
410	C7.1 R1-I2	T	Naknadno opremljanje dizelskih lokomotiv na vodik
411	C7.1 R1-I2	T	Polnilne postaje za vodik
413	C7.1 R1-I3	T	Geotermalna vrtalna dela, ki se izvajajo
414	C7.1 I1	T	103 avtobusi na alternativna goriva (električni in vodikovi), nabavljeni in dani v uporabo
415	C7.1 I1	T	Ena enota za vodikovo energijo za napajanje električnih lokomotiv v ločenem vagonu (HERMES)
431	C7.2 R2	T	Izvajanje pilotnih projektov, opredeljenih v strategijah za obnovo zelenih mest in povezanih z nacionalnimi programi za zeleno infrastrukturo ter krožno upravljanje vesolja in stavb
		Znesek obroka	657 119 562 EUR

6. Posojilo

Obroki iz člena 3(2) se organizirajo na naslednji način:

1. Prva namestitvev (podpora za posojila):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
55	C7.1 R1-I5	M	Sprejeti načrt za proizvodnjo in uporabo biogoriv v prometu
405	C6.1 R1 - I4	M	Smernice za energetska prenova stavb s statusom predmeta kulturne dediščine

421	C7.1 I3	M	Pogodba za opremo za razširitev terminala za utekočinjeni zemeljski plin na otoku Krk
423	C7.1 I3	M	Naročilo del za razširitev plinovoda Zlobin-Bosiljevo
		Znesek obroka	303 868 355 EUR

2. Druga namestitvev (podpora za posojila):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
382	C1.3. R3	M	Sprejetje nacionalnega akcijskega načrta za zmanjšanje izgube vode
385	C1.3. R3	M	Začetek veljavnosti uredbe o Svetu za vodne storitve
393	C2.2 R5	M	Začetek veljavnosti podzakonskih aktov, ki urejajo nove modele plač in centraliziran sistem izbire v civilnih in javnih službah
425	C7.1 I3	M	Razpis za naročilo cevi za razširitev plinovoda Bosiljevo-Sisak-Kozarac
427	C7.1 I3	M	Razpis za naročilo cevi za razširitev odseka Lučko-Zabok med Hrvaško in Slovenijo
438	C7.2 I2	T	Podpisane pogodbe za energetska prenovo večstanovanjskih stavb, ki so jih poškodovali potresi
		Znesek obroka	455 802 533 EUR

3. Tretja namestitvev (podpora za posojila):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
154	C2.1. R1-I2	T	Moduli usposabljanja za strateško načrtovanje in oceno regulativnega učinka na nacionalni, regionalni in lokalni ravni
315	C4.3. R3-I2	T	Enotni informacijski sistem (informacijski sistem SocSkrb)
373	C1.1.1.R5	M	Sprejetje strateškega okvira za razvoj kapitalskega trga na Hrvaškem in prvega spremljajočega akcijskega načrta
383	C1.3. R3	M	Ustanovljen nacionalni organ za spremljanje izgub vode
386	C1.3. R3	T	Krepitev zmogljivosti Sveta za vodne storitve
402	C6.1. R7	M	Podpisani sporazumi o izvajanju pilotnega projekta
		Znesek obroka	531 769 622 EUR

4. Četrta namestitvev (podpora za posojila):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
--------------------	--------------------------------------	-------------	-----

375	C1.1.1. R7	M	Sprejetje prvega akcijskega načrta v podporo ciljem trajnostnega financiranja
320	C5.1. R1-I1	T	Dostop do lekarniške oskrbe in zdravil
424	C7.1 I3	T	Gradnja razširjenega plinovoda Zlobin-Bosiljevo
433	C7.2 R4	M	Izobraževalni program za delavce iz tretjih držav
		Znesek obroka	911 605 065 EUR

5. Peta namestitev (podpora za posojila):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
155	C2.1. R1-I2	T	Usposabljanje uradnikov, povezano s sistemom strateškega načrtovanja in izvajanja regulativnih učinkov na nacionalni in regionalni ravni
321	C5.1. R1-I2	T	Zagotavljanje mobilnega primarnega ambulantnega zdravstvenega varstva
384	C1.3. R3	T	Sprejetje akcijskih načrtov upravljavcev vode za zmanjšanje izgube vode
387	C1.3. R3	T	Usposabljanje osebja, zaposlenega pri upravljavcu vode
388	C1.3. R3	T	Zgrajene in delujoče čistilne naprave za odpadne vode
389	C1.3. R3	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno kanalizacijsko omrežje
391	C1.3. R3-I2	T	Zgrajeno ali rekonstruirano javno vodovodno omrežje
394	C2.3 R3–I17	M	Register prebivalstva, družine in gospodinjstev (SOK)
416	C7.1 R1–I4	M	Pravni okvir za proizvodnjo bioplina
422	C7.1 I3	T	Razširitev terminala za utekočinjeni zemeljski plin na operativnem otoku Krk
434	C7.2 R4	T	Predstavitve programa izobraževanja odraslih delodajalcem in deležnikom
		Znesek obroka	551 111 397 EUR

6. Šesta namestitev (podpora za posojila):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
57	C7.1 R1–I5	T	Biorafinerija zgrajena in operativna
93	C1.4. R1-I1	M	Nov elektronski cestninski sistem
101	C1.4. R2-I1	T	Elektrificirani dvojni tiri, zgrajeni in obnovljeni na odseku Dugo Selo-Novska, pododdelek Kutina – Novska

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
374	C1.1.1. R5	M	Sprejetje drugega akcijskega načrta za razvoj kapitalskega trga na Hrvaškem
376	C1.2. R1-I1	T	Število novih odjemalcev, priključenih na pametno omrežje
377	C1.2. R1-I1	T	Zmogljivost shranjevanja novih energetskih akumulatorjev
390	C1.3. R3-I1	T	Prebivalstvo, ki ima koristi od boljšega dostopa do izboljšane sistema za čiščenje odpadnih voda
392	C1.3. R3-I2	T	Prebivalstvo, ki ima koristi od boljšega dostopa do oskrbe z vodo
395	C2.3 R3-I17	M	Register prebivalstva, družine in gospodinjstev (SOK), povezan s sistemom eTax
397	C3.1. R1-I4	T	Odstotek učencev, ki obiskujejo osnovne enoizemske šole
322	C5.1. R1-I3	T	Nova stavba v kompleksu klinika nalezljive bolezni dr. Fran Mihaljević
345	C5.1. R4-I6	M	Obrat za ravnanje z medicinskimi odpadki v Kliničnem bolnišničnem centru (KBC) Zagreb
356	C7.2 I2	T	Energetska in popotresna obnova večstanovanjskih stavb, ki so jih poškodovali potresi
357	C7.2 I2	T	Energetska in popotresna obnova javnih stavb, ki so jih prizadeli potresi
403	C6.1. R7	T	Zaključen pilotni projekt
404	C6.1. R7	M	Sprejete nacionalne smernice o krožni uporabi gradbenih odpadkov iz stavb s statusom kulturne dobrine
417	C7.1 R1-I4	T	Obrat za proizvodnjo biometana
418	C7.1 R1-I4	T	Infrastruktura za polnjenje električnih avtobusov
419	C7.1 R1-I6	T	Zamenjava električnih transformatorjev
420	C7.1 R1-I6		Rekonstrukcija elektronapajalnih postaj
426	C7.1 I3	T	Gradnja ekspaniranega plinovoda Bosiljevo-Sisak-Kozarac
428	C7.1 I3	T	Gradnja razširjenega odseka Lučko-Zabok med Hrvaško in Slovenijo
432	C7.2 R3	T	Izvajanje pilotnih projektov, opredeljenih v strategijah za obnovo zelenih mest in povezanih z nacionalnimi programi za zeleno infrastrukturo ter krožno upravljanje vesolja in stavb
435	C7.2 I1	T	Energetska prenova večstanovanjskih stavb
436	C7.2 I1	T	Energetska prenova javnih stavb
437	C7.2 I1	T	Namestitev sistemov za energijo iz obnovljivih virov v javnih stavbah
439	C7.2 I2	T	Namestitev sistemov za energijo iz obnovljivih virov v javnih stavbah, ki so jih prizadeli potresi
		Znesek obroka	1 500 000 000 EUR

ODDELEK 3: DODATNA UREDITEV

1. Ureditve za spremljanje in izvajanje načrta za okrevanje in odpornost

Spremljanje in izvajanje načrta za okrevanje in odpornost Hrvaške poteka v skladu z naslednjo ureditvijo:

Vzpostavi se struktura upravljanja, spremljanja in izvajanja na več ravneh z namenskimi nalogami in odgovornostmi, ki se uporabljajo na vsaki ravni, kot je določeno v nadaljevanju:

- a) usmerjevalni odbor, ki mu predseduje predsednik vlade in je pristojen za politično vodenje in spremljanje izvajanja načrta.
- b) Odbor za izvajanje, ki ga sestavljajo predstavniki kabineta predsednika vlade, usklajevalnega organa, izvajalskih organov, revizijskega organa, organa, pristojnega za pošiljanje zahtevkov za plačilo, ter ministrstva za regionalni razvoj in sklade EU, ki je odgovoren za splošno spremljanje in izvajanje načrta ter zagotavljanje skladnosti z drugimi skladi EU.
- c) osrednji usklajevalni organ, ustanovljen v okviru ministrstva za finance (direktorat za makroekonomsko analizo) in zadolžen za operativno usklajevanje in spremljanje načrta za okrevanje in odpornost, vključno z dejavnim spremljanjem napredka pri izvajanju ukrepov na podlagi mejnikov in ciljev, določenih za vsako komponento.
- d) Revizijski organ, Agencija za revizijo sistema izvajanja programov Evropske unije, pooblaščen za izvajanje revizij v okviru hrvaškega načrta za okrevanje in odpornost.
- e) organ, pristojen za pošiljanje zahtevkov za plačilo, Nacionalni sklad v okviru Ministrstva za finance, pristojen za pripravo in predložitev zahtevkov za plačila in izjav o upravljanju.
- f) izvajalski organi in agencije, odgovorni za izvajanje vsakega posameznega ukrepa ter spremljanje napredka projektov.

Hrvaški načrt za okrevanje in odpornost navaja, da so vzpostavljeni postopki za zagotavljanje skladnosti z veljavnim pravom Unije in nacionalnim pravom med celotnim izvajanjem ukrepov. Poleg tega se ti postopki uporabljajo za obravnavanje vseh resnih nepravilnosti (goljufije, korupcija, navzkrižje interesov) in dvojnega financiranja, tako da se omogoči izvajanje kontrol in revizij na ravni resornega ministrstva. Da se zagotovi sporočanje zanesljivih podatkov, izvajalski organi, pristojni za vsako komponento, izvajajo upravne preglede in preglede na kraju samem. Usklajevalni organ v sodelovanju z nacionalnim skladom redno preverja verodostojnost in točnost podatkov. Poleg tega bo revizijski organ izvajal kontrole na drugi ravni na podlagi polletnega cikla, vključno z revizijami sistemov in revizijami doseganja mejnikov in ciljev.

2. Ureditve za zagotavljanje popolnega dostopa Komisiji do osnovnih podatkov

Da se Komisiji zagotovi popoln dostop do ustreznih osnovnih podatkov, ima Hrvaška naslednje ureditve:

Osrednji usklajevalni organ je odgovoren za splošno izvajanje načrtov za okrevanje in odpornost, za usklajevanje z drugimi ustreznimi organi v državi (vključno z zagotavljanjem skladnosti glede uporabe drugih sredstev EU), za spremljanje napredka pri mejnikih in ciljih ter za zagotavljanje vsega potrebnega poročanja.

Usklajevalni organ se pri izvajanju svojih nalog opira na informacijski sistem eFondovi, ki se uporablja za spremljanje evropskih strukturnih in investicijskih skladov ter se nadgradi s funkcijami, razvitimi za poročanje o kvalitativnih in kvantitativnih kazalnikih načrta za okrevanje in odpornost. Informacijski sistem omogoča zbiranje informacij od upravičencev projekta o napredku pri izvajanju sporazumov o dodelitvi nepovratnih sredstev. Izvajalski organi so odgovorni za točnost in popolnost zbranih podatkov. Usklajevalni organ v sodelovanju z nacionalnim skladom redno preverja verodostojnost in točnost podatkov.

V skladu s členom 24(2) Uredbe (EU) 2021/241 Hrvaška po izpolnitvi ustreznih dogovorjenih mejnikov in ciljev iz oddelka 2.1 te priloge Komisiji predloži ustrezno utemeljen zahtevek za plačilo finančnega prispevka. Hrvaška zagotovi, da ima Komisija na zahtevo popoln dostop do ustreznih osnovnih podatkov, ki podpirajo ustrezno utemeljitev zahtevka za plačilo, tako za oceno zahtevka za plačilo v skladu s členom 24(3) Uredbe (EU) 2021/241 kot za namene revizije in kontrole.

Člen 4

Naslovník

Ta sklep je naslovljen na Republiko Hrvaško.

V

Za Svet
predsednik/predsednica