

Bruxelles, 23. lipnja 2021.  
(OR. en)

---

---

**Međuinstitucijski predmet:  
2021/0164 (NLE)**

---

---

10081/21  
ADD 1

ECOFIN 626  
CADREFIN 315  
UEM 166  
FIN 501

### POP RATNA BILJEŠKA

---

Od:	Glavna tajnica Europske komisije, potpisala direktorica Martine DEPREZ
Datum primitka:	22. lipnja 2021.
Za:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, glavni tajnik Vijeća Europske unije
Br. dok. Kom.:	COM(2021) 340 final
Predmet:	PRILOG Prijedlogu provedbene odluke Vijeća o odobrenju ocjene plana za oporavak i otpornost Latvije

---

Za delegacije se u prilogu nalazi dokument COM(2021) 340 final.

---

Priloženo: COM(2021) 340 final



Bruxelles, 22.6.2021.  
COM(2021) 340 final

ANNEX

## **PRILOG**

**Prijedlogu provedbene odluke Vijeća  
o odobrenju ocjene plana za oporavak i otpornost Latvije**

{SWD(2021) 162 final}

## PRILOG

### DIO 1.: REFORME I ULAGANJA U OKVIRU PLANA ZA OPORAVAK I OTPORNOST

#### 1. Opis reformi i ulaganja

##### A. KOMPONENTA 1.: KLIMATSKE PROMJENE I OKOLIŠNA ODRŽIVOST

Opći je cilj te komponente latvijskog plana za oporavak i otpornost pridonijeti zelenoj tranziciji, a posebno doprinijeti ekološkim ciljevima ublažavanja klimatskih promjena i prilagodbe klimatskim promjenama. Svaka potkomponenta usmjerena je na neke od izazova zelene tranzicije. Potkomponenta 1.1. usmjerena je na održivu mobilnost s ciljem smanjenja emisija u prometnom sektoru, posebno u Rigi i njegovoj periferiji ulaganjem u čistu infrastrukturu javnog prijevoza (osobito željeznicu). Potkomponenta 1.2 uglavnom je usmjerena na povećanje energetske učinkovitosti podupiranjem raznih programa energetske obnove u javnim i privatnim zgradama i podupiranjem održivih energetskih mreža. Naposljetku, potkomponenta 1.3 pridonosi prilagodbi klimatskim promjenama sprečavanjem rizika povezanih s klimatskim promjenama kao što su požari i poplave.

Tom se komponentom podupire rješavanje preporuka za pojedine zemlje u području prometa, posebno u pogledu njegove održivosti, energetske učinkovitosti i energetske međupovezanosti (3. preporuka za pojedinu zemlju, 2019.). Njime se pridonosi i pojačanom financiranju zrelih projekata javnih ulaganja i usmjeravanju na zelenu i digitalnu tranziciju, posebno čistu i učinkovitu proizvodnju i upotrebu energije te održivu prometnu infrastrukturu (3. preporuka za pojedinu zemlju, 2020.).

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti neće nanositi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

##### **A.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore**

###### Reforma: 1.1.1. Ekologizacija metropolitanskog prometnog sustava u Rigi

Opći je cilj mjere pridonijeti smanjenju emisija stakleničkih plinova u Latviji s naglaskom na prometu, koji predstavlja najveći izvor emisija stakleničkih plinova (28,5 % ukupnih emisija stakleničkih plinova (isključujući korištenje zemljišta, prenamjenu zemljišta i šumarstvo) u 2018. i 36,7 % emisija stakleničkih plinova izvan ETS-a). Ta je mjera posebno usmjerena na gradsko područje Rige, koje obuhvaća oko 65 % latvijskog stanovništva. Poseban je cilj konsolidirati i racionalizirati trenutno rascjepkani prometni sustav kako bi se potaknula upotreba javnog prijevoza.

Mjera se sastoji od opće reforme metropolitanskog prometnog sustava u Rigi. Uspostavlja se multimodalna mreža javnog prijevoza s jedinstvenim i usklađenim voznim redom, jedinstvenom politikom cijena i popusta te jedinstvenim sustavom izdavanja karata. Mjera uključuje i znatan program ulaganja u čistu mobilnost i infrastrukturu s naglaskom na željezničkim rješenjima (elektrifikacija 81 km željeznice) i javnom prijevozu bez emisija (nabava četiri niskopodna tramvaja, 17 električnih autobusa i sedam stanica za punjenje električnih autobusa, izgradnja biciklističkih traka). To se dovršava izgradnjom ekološki prihvatljivih čvorova mobilnosti (šest regionalnih i dviju lokalnih točaka mobilnosti), neovisne pruge za prijevoz velikih brzina namijenjene javnom prijevozu i produljenje tramvajske linije za 3,5 km radi potpore multimodalnom prijevozu.

Mjera će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 1.2.1.1.i.I. Poboljšavanje energetske učinkovitosti zgrada s više stanova i prelazak na energiju iz obnovljivih izvora

Opći je cilj ove mjere poboljšati energetska učinkovitost zgrada. Budući da energija potrošena u građevinskom sektoru čini do 40 % konačne potrošnje energije, očekuje se da će se mjerom smanjiti utjecaj na okoliš i doprinijeti ublažavanju klimatskih promjena. Drugi je cilj smanjiti račune za energiju za stanovnike i povećati razinu sigurnosti opskrbe energijom. Drugi posebni ciljevi uključuju smanjenje razine energetske siromaštva i podupiranje zapošljavanja. Ova je mjera posebno usmjerena na zgrade s više stanova.

Mjera se sastoji od programa potpore za energetska obnovu zgrada s više stanova. On ima oblik financijskog instrumenta (zajmova) s kapitalnim popustom u iznosu do 49 % iznosa zajma. Potpore su dostupne samo za zgrade za koje se očekuje da će se projektom ostvariti ušteda energije od najmanje 30 %.

Mjera će se provoditi od 1. rujna 2021. do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 1.2.1.2.i. Povećanje energetske učinkovitosti u poslovanju, u obliku kombiniranog financijskog instrumenta

Opći je cilj te mjere poboljšati energetska učinkovitost latvijskog poslovanja. Ulaganjima u energetska učinkovitost poduzeća nastoji se promicati racionalizirana uporaba energetske resursa, smanjiti negativni učinci na okoliš i klimu te poboljšati produktivnost, konkurentnost i izvozni kapacitet poduzeća. Mjera je posebno usmjerena na poduzeća.

Prvi stup mjere sastoji se od programa potpore u obliku kombiniranog financijskog instrumenta (zajam s bespovratnim sredstvima u obliku kapitalnog diskonta). Programom ulaganja financiraju se ulaganja poduzeća u poboljšanje energetske učinkovitosti, uvođenje tehnologija energije iz obnovljivih izvora i povezanih aktivnosti istraživanja i razvoja, provedbu energetske pregleda te ulaganje u održivi promet i uvođenje novih energetske učinkovitih tehnologija u proizvodnju. Drugi stup mjere sastoji se od bespovratnih sredstava za razvoj (putem industrijskih istraživanja, eksperimentalnog razvoja, studija izvedivosti) novih proizvoda i tehnologija povezanih s gospodarstvom s niskim emisijama ugljika, otpornošću na klimatske promjene i prilagodbom.

Mjera će se provoditi od 1. siječnja 2022. do 31. kolovoza 2026.

Kako bi se osiguralo da mjera bude u skladu s Tehničkim smjernicama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu budućih poziva na podnošenje prijedloga za projekte ne uključuju sljedeće aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući kasniju uporabu<sup>1</sup>; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) iz kojih predviđene emisije stakleničkih plinova nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti<sup>2</sup>; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama<sup>3</sup> i postrojenjima za mehaničku biološku obradu<sup>4</sup>; i iv. aktivnosti s kojima povezano dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. Pravilnikom se dodatno propisuje da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

#### Ulaganje: 1.2.1.3.i.I. Poboljšavanje zgrada i infrastrukture gradske uprave promicanjem prelaska na energiju iz obnovljivih izvora i poboljšanjem energetske učinkovitosti

Opći cilj te mjere jest poboljšati energetska učinkovitost zgrada u Latviji. Velik dio postojećih zgrada lokalne uprave izgrađen je prije nego što su toplinski zahtjevi za zgrade povećani i stoga imaju nisku energetska učinkovitost. Konkretnije, cilj je mjere poboljšati energetska učinkovitost zgrada i infrastrukture lokalnih vlasti kako bi se smanjila godišnja potrošnja primarne energije i smanjile emisije stakleničkih plinova. Očekuje se da će se tom mjerom, kao dopunski cilj, smanjiti i troškovi održavanja općinskih zgrada.

Mjera se sastoji od ulaganja u obnovu zgrada u vlasništvu lokalne uprave (i mješovite imovine u kojoj su lokalne uprave većinski vlasnici), uključujući zgrade namijenjene socijalnom stanovanju, zdravstvenoj skrbi, obrazovanju i socijalnim uslugama, radi poboljšanja energetske učinkovitosti.

Mjera će se provoditi od 1. siječnja 2022. do 31. prosinca 2025.

#### Ulaganje: 1.2.1.4.i.I. Poboljšavanje energetske učinkovitosti zgrada javnog sektora, uključujući povijesne zgrade

Opći je cilj te mjere poboljšati energetska učinkovitost latvijskog fonda javnih zgrada. Primjenjuje se na zgrade u vlasništvu središnje vlade, uključujući povijesne i pravosudne zgrade. Mjerom se nastoji poboljšati njihova energetska učinkovitost, promicati prelazak na energiju iz obnovljivih izvora i postići smanjenje emisija stakleničkih plinova.

---

<sup>1</sup> Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju gdje se upotrebljava prirodni plin koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01).

<sup>2</sup> Ako predviđene emisije stakleničkih plinova iz aktivnosti koje se podupiru nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, potrebno je objasniti razloge za to. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za djelatnosti obuhvaćene sustavom trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>3</sup> To se izuzeće ne primjenjuje na djelovanja u okviru ove mjere u postrojenjima koja su namijenjena isključivo za obradu opasnog otpada koji se ne može reciklirati ni na postojeća postrojenja u kojima su djelovanja u okviru ove mjere namijenjena povećanju energetske učinkovitosti, hvatanju ispušnih plinova radi skladištenja ili uporabe ili uporabe materijala iz pepela od spaljivanja, pod uvjetom da takva djelovanja u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ni produljenja životnog vijeka postrojenja za koja postoje dokazi na razini postrojenja.

<sup>4</sup> To se izuzeće ne primjenjuje na djelovanja u okviru ove mjere u postojećim postrojenjima za mehaničku biološku preradu u kojima su djelovanja u okviru ove mjere namijenjena za povećanje energetske učinkovitosti ili naknadno uvođenje operacija recikliranja za odvojeni otpad radi kompostiranja biootpada i anaerobne razgradnje biootpada, pod uvjetom da takva mjera ne rezultira povećanjem kapaciteta postrojenja za obradu otpada ni produljenjem životnog vijeka postrojenja za koja postoje dokazi na razini postrojenja.

Mjera se sastoji od ulaganja u poboljšanje energetske učinkovitosti javnih zgrada. Potporama se osigurava da provedba svih projekata u prosjeku rezultira uštedama energije od najmanje 30 % u okviru programa.

Mjera će se provoditi od 1. siječnja 2022. do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 1.2.1.5.i. Modernizacija mreža za prijenos i distribuciju električne energije

Opći je cilj te mjere pridonijeti postizanju ciljeva klimatske neutralnosti stvaranjem održive mrežne infrastrukture u kojoj se zelene tehnologije, posebno vjetar, mogu lakše upotrebljavati. Potrebna su ulaganja u zelenu transformaciju elektroenergetskih mreža i digitalne infrastrukture kako bi se osigurala odgovarajuća infrastruktura za opskrbu električnom energijom za elektromobilnost te održiv i učinkovit rad sustava. Očekuje se i da će se mjerom pridonijeti sinkronizaciji baltičkih elektroenergetskih sustava s kontinentalnim europskim mrežama te ciljevima i aktivnostima Plana za integraciju baltičkog tržišta električne energije.

Mjera se sastoji od izravnih ulaganja u nadogradnju elektroenergetske mreže, razvoj informatičkih rješenja za povećanje fleksibilnosti i sigurnosti prijenosnog i distribucijskog sustava te stvaranje, među ostalim, nacionalne platforme za razmjenu i pohranu podataka o tržištu električne energije i automatiziranog sustava pametnog mjerenja. Mjerom se također poboljšava regulatorni okvir i povoljni uvjeti za olakšavanje upotrebe energije vjetra na kopnu na državnom šumskom zemljištu te za smanjenje pravne nesigurnosti za ulaganja u energiju vjetra. Mjera će se provoditi od 1. siječnja 2022. do 31. kolovoza 2026.

#### Reforma: 1.3.1.r. Prilagodba sustava upravljanja katastrofama te službi za spašavanje i brzi odgovor na klimatske promjene

Opći je cilj te mjere pridonijeti klimatskim ciljevima jačanjem kapaciteta za odgovor službi za upravljanje katastrofama i spašavanje u slučaju požara. Mjerom se pridonosi prilagodbi klimatskim promjenama skraćivanjem vremena odaziva službi za spašavanje u slučaju požara (u okviru općenitije reforme koja uključuje različite službe Ministarstva unutarnjih poslova pod jednim krovom). Očekuje se da će se mjerom pridonijeti ublažavanju klimatskih promjena premještanjem tih usluga u nove energetske učinkovite zgrade.

Mjera se sastoji od izgradnje osam novih energetski učinkovitih centara za upravljanje katastrofama.

Mjera će se provoditi od 1. siječnja 2022. do 31. ožujka 2026.

#### Ulaganje: 1.3.1.2.i. Ulaganja u infrastrukturu za smanjenje rizika od poplava

Opći je cilj te mjere pridonijeti prilagodbi klimatskim promjenama sprečavanjem poplava. Mora dovesti do obnove konstrukcija koje štite više od 59 000 ha od poplava.

Mjera se sastoji od ulaganja u infrastrukturu za smanjenje rizika od poplava, uključujući obnovu polderskih crpnih stanica, obnovu zaštitnih nasipa i obnovu reguliranih dijelova rijeka.

Mjera će se provoditi od 1. siječnja 2022. do 31. kolovoza 2026.

### **A.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti, pokazatelji i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore**

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
1.	<b>1.1.1. Ekologizacija prometnog sustava metropolitanskog područja Rige</b>	Ključna etapa	Koordinirani pristup planiranju, naručivanju i organizaciji prijevoza putnika na gradskom području Rige	Proveden je koordinirani pristup planiranju, naručivanju i organizaciji prijevoza putnika na gradskom području Rige	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2023.	Dovršetak potrebnih koraka za provedbu koordiniranog pristupa. To, među ostalim, uključuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>– osnivanje radne skupine za koordinaciju planiranja javnog prijevoza na gradskom području Rige,</li> <li>– donošenje plana javnog prijevoza na gradskom području Rige u skladu s razvojem željezničkog prijevoza putnika u Latviji.</li> </ul>
2	<b>1.1.1. Ekologizacija prometnog sustava metropolitanskog područja Rige</b>	Ključna etapa	Reforma RMA za javni prijevoz	Početak rada jedinstvene mreže multimodalnih linija javnog prijevoza za gradsko područje Rige	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2025.	Početak rada mreže multimodalnih linija javnog prijevoza za gradsko područje Rige s jedinstvenim i usklađenim voznim redom, politikom jedinstvenih cijena i popusta te jedinstvenom voznom kartom za integrirani sustav javnog prijevoza u gradskom području Riga
3	<b>1.1.1.1i. Konkurentni željeznički prijevoz putnika unutar</b>	Ciljna vrijednost	Dužina izgrađenih električnih željezničkih pruga i nadograđenih postojećih		km	0	81	Q1	2026.	Elektrifikacija (promjena kontaktne mreže za prijelaz na sustav elektrifikacije od 25 kV, povećanje ukupne duljine elektrificiranih pruga) i povezane aktivnosti (izgradnja električnih dvojnih dionica kolosijeka, poboljšanje planova željezničkih kolosijeka, rekonstrukcija kolodvora (uključujući poboljšanje plana kolosijeka,

	<b>zajedničkog sustava javnog prijevoza grada Rige</b>		željeznica za prijevoz putnika							rekonstrukcija putničkih perona i izgradnja sigurnih dvostrukih prijelaza na dvije razine i pristup peronima), prilagodba sustava signalizacije.
4	<b>1.1.1.1i. Konkurentni željeznički prijevoz putnika unutar zajedničkog sustava javnog prijevoza grada Rige</b>	Ciljna vrijednost	Broj gradsko-prigradskih električnih vlakova koji prometuju (električni vlakovi na baterije)		Broj	0	7	Q3	2026.	Isporuka vozila bez emisija (električni vlakovi na baterije (BEMU)).
5	<b>1.1.1.2i. Ekološki prihvatljiva poboljšanja sustava javnog prijevoza grada Rige</b>	Ciljna vrijednost	Broj električnih prijevoznih jedinica koje prometuju u gradu Rigi (električni autobusi, tramvaji)		Broj	0	21	Q3	2026.	Isporuka jedinica gradskog javnog prijevoza bez emisija, kao što su električni autobusi i tramvaji.
6	<b>1.1.1.3.i. Potpuna prometna infrastruktura za bicikle</b>	Ciljna vrijednost	Duljina novoizgrađene ili obnovljene biciklističke infrastrukture u gradu Rigi i		km	0	60	Q3	2026.	Početak rada novoizgrađene ili obnovljene biciklističke infrastrukture.

			regiji Pierīgi (dio metropolitansko g područja Rige)							
7	<b>1.2.1.1.i.I. Poboljšava nje energetske učinkovitosti zgrada s više stanova i prelazak na energiju iz obnovljivih izvora</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu programa potpore za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada	Stupanje na snagu programa potpore za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q1	2022.	Stupanje na snagu programa potpore za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada s kriterijima prihvatljivosti koji odražavaju zahtjeve primjenjivog područja intervencije „025.a – Obnova stambenih građevina radi povećanja energetske učinkovitosti, demonstracijski projekti i mjere potpore u skladu s kriterijima energetske učinkovitosti” iz Priloga VI. Uredbi RRF.
8	<b>1.2.1.1.i.I. Poboljšava nje energetske učinkovitosti zgrada s više stanova i prelazak na energiju iz obnovljivih izvora</b>	Ciljna vrijednost	Odobreni projekti u vrijednosti od najmanje 40 097 400 EUR		EUR	0	40 097 400	Q3	2024.	Odobreni projekti u vrijednosti od najmanje 40 097 400 EUR. Odobrenje daje institucija za financiranje razvoja Altum.
9	<b>1.2.1.1.i.I. Poboljšava nje energetske učinkovitosti</b>	Ciljna vrijednost	Smanjenje potrošnje primarne energije u zgradama s više		MWh/godina	0	14 423	Q3	2026.	Smanjenje potrošnje primarne energije u zgradama s više stanova koje imaju koristi od poboljšanja energetske učinkovitosti u okviru mjere.

	ti zgrada s više stanova i prelazak na energiju iz obnovljivih izvora		stanova s poboljšanom energetske učinkovitošću							
10	<b>1.2.1.2.i. Povećanje energetske učinkovitosti u poslovanju, što se planira provesti na nacionalnoj razini u obliku kombiniranog financijskog instrumenta</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu programa potpore za poduzetničku energetske učinkovitost	Stupanje uredbe na snagu	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q1	2022.	<p>Stupanje na snagu uredbe koju je odobrio Kabinet ministara kojom se podupire provedba programa za poboljšanje energetske učinkovitosti poduzeća.</p> <p>Programi potpore provode se u obliku kombiniranog financijskog instrumenta, odnosno povratnog zajma i kapitalnog diskonta. Kao kriteriji prihvatljivosti koji odražavaju zahtjeve primjenjivog područja intervencije „024.b – Energetska učinkovitost i demonstracijski projekti u MSP-ovima ili velikim poduzećima i mjere potpore u skladu s kriterijima energetske učinkovitosti (3)“ iz Priloga VI. Uredbi o RRF-u, u uvjetima potpore utvrdit će se minimalna ušteda primarne energije od 30 % za projekte energetske učinkovitosti zgrada i opreme, najmanje 30 % prosječne uštede primarne energije u portfelju projekata mjere RRF (uz najmanje 25 % za opremu za energetske učinkovitost).</p> <p>Kako bi se osiguralo postizanje rezultata, uvjeti uključuju minimalni prag uštede energije po euru uloženi javnih sredstava kao kriterij prihvatljivosti za projekt.</p> <p>Uvjeti uključuju kriterije prihvatljivosti kako bi se osigurala usklađenost s načelima DNSH-a u skladu sa Smjericama DNSH-a (2021/C58/01) i relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom.</p>

										Potpura se pruža putem konkurentnog nadmetanja za projekte s najvećom očekivanom uštedom energije po jednom uloženom euru.
11	<b>1.2.1.2.i. Povećanje energetske učinkovitosti u poslovanju, što se planira provesti na nacionalnoj razini u obliku kombiniranog financijskog instrumenta</b>	Ciljna vrijednost	Planirane uštede emisija stakleničkih plinova		Ekvivalent CO <sub>2</sub> u t/godišnje	0	11 498	Q3	2026.	Uštede emisija stakleničkih plinova u ekvivalentu CO <sub>2</sub> po toni na temelju očekivanih ušteda emisija kao rezultat mjere.
12	<b>1.2.1.2.i. Povećanje energetske učinkovitosti u poslovanju, što se planira provesti na nacionalnoj razini u obliku kombiniranog</b>	Ciljna vrijednost	Odobreni projekti u vrijednosti od najmanje 72 351 600 EUR		EUR	0	72 351 600	Q4	2024.	Odobreni projekti u vrijednosti od najmanje 72 351 600 EUR.

	og financijsko g instrument a									
13	<b>1.2.1.3.i.I. Poboljšava nje zgrada i infrastrukt ure gradske uprave promicanje m prelaska na energiju iz obnovljivih izvora i poboljšanje m energetske učinkovitos ti</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu pravnog okvira za program potpore za poboljšanje energetske učinkovitosti komunalne infrastrukture, kojim se podupiru projekti s planiranim smanjenjem primarne energije ili CO <sub>2</sub> za najmanje 30 %.	Stupanje na snagu Uredbe Kabineta				Q4	2022.	Stupanje na snagu Uredbe Kabineta o utvrđivanju provedbenih uvjeta za poboljšanje zgrada i infrastrukture lokalnih vlasti, promicanju prelaska na uporabu energije iz obnovljivih izvora i poboljšanju energetske učinkovitosti, s kriterijima prihvatljivosti koji odražavaju zahtjeve primjenjivog područja intervencije „026.a – Obnova radi povećanja energetske učinkovitosti ili mjere energetske učinkovitosti za javnu infrastrukturu, demonstracijski projekti i mjere potpore u skladu s kriterijima energetske učinkovitosti” iz Priloga VI. Uredbi RRF
14	<b>1.2.1.3.i.I. Poboljšava nje zgrada i infrastrukt ure gradske uprave promicanje m prelaska na energiju iz obnovljivih izvora i</b>	Ciljna vrijednost	Dodjela ugovora za provedbu projekata poboljšanja energetske učinkovitosti za zgrade i infrastrukturu lokalne uprave u iznosu od najmanje 27 838 800 EU		EUR	0	27 838 800	Q4	2024.	Obavijest o dodjeli ugovora u vrijednosti od najmanje 27 838 800 EUR.

	<b>poboljšanje energetske učinkovitosti</b>		R							
15	<b>1.2.1.3.i.I. Poboljšavanje zgrada i infrastrukture gradske uprave promicanjem prelaska na energiju iz obnovljivih izvora i poboljšanje energetske učinkovitosti</b>	Ciljna vrijednost	Smanjenje potrošnje primarne energije u zgradama i infrastrukturi gradske uprave		kWh/godina	0	4 544 563	Q4	2025.	Smanjenje potrošnje primarne energije u zgradama i infrastrukturi lokalne uprave koje proizlazi iz mjera za poboljšanje energetske učinkovitosti u zgradama i infrastrukturi lokalne uprave. Energetski certifikati mogu se upotrebljavati za dokazivanje smanjenja potrošnje primarne energije. Cilj je tih mjera smanjiti potrošnju primarne energije za najmanje 30 %.
16	<b>1.2.1.4.i.I. Poboljšavanje energetske učinkovitosti zgrada javnog sektora, uključujući povijesne zgrade</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu programa potpore za poboljšanje energetske učinkovitosti u nacionalnim i povijesnim zgradama	Stupanje na snagu programa potpore za poboljšanje energetske učinkovitosti u nacionalnim i povijesnim zgradama koji odobrava Kabinet ministara	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q1	2022.	Stupanje na snagu programa potpore za poboljšanje energetske učinkovitosti u nacionalnim i povijesnim zgradama, s kriterijima prihvatljivosti koji odražavaju zahtjeve primjenjivog područja intervencije 026.a – Obnova radi povećanja energetske učinkovitosti ili mjere energetske učinkovitosti za javnu infrastrukturu, demonstracijski projekti i mjere potpore u skladu s kriterijima energetske učinkovitosti iz Priloga VI. Uredbi o RRF-u.

17	<b>1.2.1.4.i.I. Poboljšava nje energetske učinkovitosti zgrada javnog sektora, uključujući povijesne zgrade</b>	Ciljna vrijednost	Obavijest o dodjeli ugovora u iznosu od najmanje 16 769 200 EUR		EUR	0	16 769 200	Q3	2024.	Obavijest korisnicima o dodjeli ugovora u iznosu od najmanje 16 769 200 EUR.
18	<b>1.2.1.4.i.I. Poboljšava nje energetske učinkovitosti zgrada javnog sektora, uključujući povijesne zgrade</b>	Ciljna vrijednost	Smanjenje potrošnje primarne energije u javnim zgradama s poboljšanom energetsom učinkovitošću		MWh/godina	0	4456	Q3	2026.	Smanjenje potrošnje primarne energije u javnim zgradama s poboljšanom energetsom učinkovitošću kao rezultat ulaganja koja se podupiru u okviru mjere. Energetski certifikati mogu se upotrebljavati za dokazivanje smanjenja potrošnje primarne energije.
19	<b>1.2.1.5.i. Modernizacija mreža za prijenos i distribuciju električne energije</b>	Ciljna vrijednost	Obavijest o dodjeli ugovora za odobrene projekte u vrijednosti od 80 000 000 EUR.		EUR	0	80 000 000	Q1	2023.	Obavijest korisnicima o dodjeli ugovora za odobrene projekte u vrijednosti od 80 000 000 EUR.

20	<b>1.2.1.5.i. Modernizacija mreža za prijenos i distribuciju električne energije</b>	Ciljna vrijednost	Priključna mjesta za punjenje električnih vozila i/ili mikrogeneraciju		Broj	0	2 060	Q3	2026.	Ukupni broj operativnih priključnih mjesta za punjenje električnih vozila i/ili operativnih uređaja za mikrogeneraciju
21	<b>1.2.1.5.i. Modernizacija mreža za prijenos i distribuciju električne energije</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu regulatornog okvira kojim se osigurava prijenos električne energije proizvedene iz obnovljivih izvora u mreže (uključujući korištenje šuma i drugih javnih površina za proizvodnju energije vjetra) i promicanje razvoja infrastrukture za energiju vjetra.	Stupanje na snagu: a) zakonodavstvo/uredba kojom se državne šume stavljaju na raspolaganje za uvođenje energije vjetra, određuju odgovarajuća područja za razvoj i stavljaju ih na raspolaganje privatnim ulagačima za podnošenje ponuda. b) zakonodavstvo/uredba kojom se smanjuje pravna nesigurnost za ulaganja u energiju vjetra utvrđivanjem slučajeva u kojima se ulaganja mogu odbiti nakon procjene učinka i	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2024.	Stupanje na snagu: a) zakonodavstvo/uredba kojom se državne šume stavljaju na raspolaganje za uvođenje energije vjetra, određuju odgovarajuća područja za razvoj i stavljaju ih na raspolaganje privatnim ulagačima za podnošenje ponuda; b) zakonodavstvo/uredba kojom se smanjuje pravna nesigurnost za ulaganja u energiju vjetra navođenjem slučajeva u kojima se ulaganja mogu odbiti nakon procjene učinka i uvođenjem mehanizma brzog rješavanja takvih slučajeva.  Mjerom se osigurava usklađenost s načelom DNSH-a, u skladu sa Smjernicama DNSH-a (2021/C58/01), posebno u pogledu utjecaja mjere na šume zbog prenamjene zemljišta, te sa zakonodavstvom EU-a o okolišu.

				uvođenjem mehanizma brzog rješavanja takvih slučajeva						
22	<b>1.3.1.r. Prilagodba sustava upravljanja katastrofama te službi za spašavanje i brzi odgovor na klimatske promjene</b>	Ključna etapa	Objava izvješća o uvođenju sustava upravljanja rizicima od katastrofa	Objava informativnog izvješća o provedbi sustava upravljanja rizicima od katastrofa koje je odobrio Kabinet ministara	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q1	2022.	U dogovoru s institucijama uključenima u sustav upravljanja katastrofama Ministarstvo unutarnjih poslova objavit će informativno izvješće Kabinetu ministara o gradilištima centara za katastrofe, građevinskom području i troškovima na svakom gradilištu, kao i okvirni raspored provedbe planova upravljanja katastrofama koji će biti raspoređeni na svakoj lokaciji i o sklapanju ugovora o izgradnji, uključujući u izvješću. Izvješće uključuje i opće izvješće o napretku reformi i provedbeni plan za sljedeće elemente reforme: i. izgradnje tehničkih kapaciteta (posebno unaprjeđenja specijaliziranih vozila za pomoć i spašavanje), ii. rasporeda za provedbu povezanih rješenja IKT-a za upravljanje katastrofama i iii. napretka u provedbi osposobljavanja i preventivnih mjera.
23	<b>1.3.1.1.i. Prilagodba sustava upravljanja katastrofama te službi za spašavanje i brzi odgovor na klimatske promjene</b>	Ciljna vrijednost	Izgradnja centara za upravljanje katastrofama i odgovor na hitne situacije koji su zgrade gotovo nulte energije		Broj	0	8	Q1	2026.	Broj novoizgrađenih centara puštenih u rad. Ulaganje se koristi za izgradnju centara za upravljanje katastrofama koji su zgrade gotovo nulte energije.

24	<b>1.3.1.r. Prilagodba sustava upravljanja katastrofama te službi za spašavanje i brzi odgovor na klimatske promjene</b>	Ciljna vrijednost	Ukupna protupožarna površina za šumske požare u petogodišnjem razdoblju (2020.–2024.)		Površina (u hektarima)	3 923,1	2 635,3	Q1	2025.	Ukupna površina pogođena šumskim požarima izračunava se kao prosjek tijekom posljednje četiri uzastopne godine. Šumski požari definiraju se kao požari na tresetu, suhoj travi, prošlogodišnjoj travi, grmlju, drveću, strništima usjeva, sijenu, rogozu, trski, šumskom tlu te pojedinačnim stablima, u skladu s kumulativnim statističkim podacima državne vatrogasne službe.
25	<b>1.3.1.2.i. Ulaganja u infrastrukturu za smanjenje rizika od poplava</b>	Ključna etapa	Ugovori o izgradnji dodijeljeni za polovinu ukupnog broja obnova	Ugovori o izgradnji dodijeljeni za polovinu ukupnog broja obnova	%	0	50	Q4	2024.	Ugovori o izgradnji dodijeljeni za najmanje 50 % ukupnog broja obnova do 31. prosinca 2024.
26	<b>1.3.1.2.i. Ulaganja u infrastrukturu za smanjenje rizika od poplava</b>	Ciljna vrijednost	Područje zaštićeno od poplava		Površina (u hektarima)	0	59 000	Q3	2026.	Područje zaštićeno od rizika od poplava zbog provedenih ulaganja, u hektarima. . Načela i izračuni za određivanje područja utvrđeni su u Pravilniku Kabineta br. 329 od 30. 6. 2015. Propisi o latvijskom građevinskom standardu LBN 224-15 „Meliorizacijski sustavi i hidrotehničke zgrade”.  Kako bi se osigurala usklađenost s načelima DNSH-a u skladu sa Smjernicama DNSH-a (2021/C58/01), mjera:  i) prema potrebi, uključuje „ocjene prihvatljivosti” iz članka 6. stavka 3. Direktive o staništima kako bi se ocijenili učinci predloženih mjera na zaštićene vrste

											<p>i staništa (kako su definirani u Direktivi o pticama (Direktiva 2009/147/EZ) i Direktivi o staništima (Direktiva Vijeća 92/43/EEZ)). Te ocjene prihvatljivosti trebalo bi provesti za sve projekte koji se provode na područjima osjetljivima s obzirom na biološku raznolikost ili u blizini tih područja</p> <p>ii) osigurava da područja na kojima se provodi ocjena prihvatljivosti imaju posebne ciljeve očuvanja i da su uspostavljene potrebne mjere očuvanja u skladu s Direktivom o staništima;</p> <p>iii) osigurava potpunu usklađenost s Okvirnom direktivom o vodama (Direktiva/2000/60/EZ) i ne uzrokuje neto pogoršanje stanja vodnih tijela, u skladu s člankom 4. stavkom 7. te direktive.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## **B. KOMPONENTA 2.: DIGITALNA TRANSFORMACIJA**

Komponenta se bavi glavnim digitalnim izazovima – nedostatkom osnovnih i naprednih digitalnih vještina i niskom razinom digitalne integracije poduzeća. Osim toga, komponenta obuhvaća sve aspekte digitalne transformacije – javni i privatni sektor, vještine i povezivost. Ulaganja su uglavnom usmjerena na infrastrukturu i usluge.

Ciljevi komponente jesu doprinos digitalnoj transformaciji društva i gospodarstva, uključujući oporavak od krize uzrokovane bolešću COVID-19, razvojem potrebne infrastrukture, kapaciteta i vještina; poboljšanje učinkovitosti, digitalnih procesa i upravljanja podacima u javnoj upravi; pružiti potporu digitalnoj transformaciji poduzeća i poboljšati povezivost.

Komponenta se odnosi na preporuke za pojedine zemlje o vještinama i obrazovanju odraslih (2. preporuka za pojedinu zemlju za 2019., preporuka za pojedinu zemlju 2, 2020.). Posebno doprinosi povećanju kvalitete i učinkovitosti obrazovanja i osposobljavanja s naglaskom na digitalnim vještinama. Uključene su mjere prekvalifikacije i usavršavanja za radnike i nezaposlene, iako nisu usmjerene na niskokvalificirane radnike (2. preporuka za pojedinu zemlju, 2019.). Ulaganja u digitalnu tranziciju odnose se na preporuke po državama članicama povezane s ulaganjima (3. preporuka za pojedinu zemlju, 2019. i 3. preporuka za pojedinu zemlju, 2020.) – predviđena su ulaganja u informacijske sustave javnog sektora, osnovne i napredne digitalne vještine, digitalnu prilagodbu poduzeća i povezivost.

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti neće nanositi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

### **B.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore**

#### **Reforma: 2.1.1.r Modernizacija nacionalnih procesa i usluga te digitalna transformacija**

Cilj je mjere modernizacija javne uprave i njezinih usluga digitalnom transformacijom, s naglaskom na važne funkcije, procese i usluge javne uprave koji se još nisu digitalizirali ili znatno ojačali. Drugi stup sastoji se od mjera modernizacije koje su povezane s obradom ključnih skupova podataka o javnoj upravi i time utiru put provedbi reforme upravljanja podacima.

Reforma se sastoji od izgradnje zajedničke konceptualne arhitekture IKT-a za usluge javne uprave i potpore upravljanju njima te definiranja kvalitativnih i kvantitativnih parametara usluga. Provedbu reforme koordinira i njome upravlja nacionalna organizacija za upravljanje IKT-om, a provedbu posebnih zadaća provedbe reforme obavlja tijelo odgovorno za svaku zadaću.

Reforma će se provesti do 30. lipnja 2022.

#### **Ulaganje: 2.1.1.1i. Modernizacija uprave i digitalna transformacija službi, uključujući poslovno okruženje**

Ciljevi su mjere preobrazba usluga javne uprave i postupaka njihove isporuke radi učinkovite provedbe digitalne transformacije gospodarstva. To se postiže primjenom inovativnih tehnologija i pristupa, uključujući umjetnu inteligenciju i rješenja za strojno učenje, kao i uvođenjem pristupa predviđanju i donošenju odluka na temelju podataka pri upravljanju uslugama i procesima te osiguravanjem potpune provedbe načela „samo jednom”.

Mjera se sastoji od ulaganja u 11 pojedinačnih sustava ili rješenja: 1) digitalni elementi izbornih procesa; 2) postupci civilne i protupožarne zaštite; 3) postupci praćenja javne sigurnosti; 4) postupci zaštite knjižnica, muzeja i kulturnih spomenika; 5) postupci praćenja informacijskog prostora; 6) postupci za održivost javnih medija; 7) postupci za registraciju veterinarsko-medicinskih proizvoda; 8) obrada podataka o prijevozu i logistici u lukama; 9) obrada podataka iz poslovnog registra; 10) obrada poreznih podataka; i 11) obrada podataka o javnoj nabavi.

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Reforma: 2.1.2.r Povećanje učinkovitosti i interoperabilnosti u uporabi nacionalnih resursa IKT-a

Ciljevi su reforme transformirati pristup pružanja IKT-a u javnoj upravi centraliziranjem pružanja ujednačenih usluga dijeljenja IKT-a u centrima za kompetencije koji podupiru nekoliko institucija.

Reforma se sastoji od razvoja središnjih sustava i platformi javne uprave te konsolidacije usluga računalne infrastrukture, čime se omogućuje automatizacija i učinkovitost procesa opskrbe, osigurava prekogranični pristup uslugama javne uprave te konsolidacija usluga javne uprave u području računalstva i infrastrukture za pohranu podataka.

Reforma će se provesti do 30. lipnja 2022.

#### Ulaganje: 2.1.2.1.i. Platforme i sustavi centraliziranog upravljanja

Cilj je ulaganja osigurati funkcioniranje uprave kao jedinstvene organizacije, što bi uključivalo uvođenje standardiziranih funkcija podrške kao što su računovodstvo, upravljanje osobljem, računovodstvo resursa i upravljanje resursima.

Ulaganje se sastoji od četiri platforme za pružanje javnih usluga, pet platformi službi i pomoćnih službi; i šest platformi i sustava za općine.

Ulaganje će se provesti od 1. travnja 2022. do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 2.1.2.2i. Nacionalni savezni oblak Latvije

Cilj je ulaganja osigurati zajedničku infrastrukturu za računalstvo i upravljanje podacima i njezine usluge za javnu upravu te razvoj centara stručnosti za infrastrukturu IKT-a za pohranu i računalstvo (čvorovi latvijskog saveznog oblaka).

Ulaganje se sastoji od uspostave latvijskog saveznog oblaka u kojem se u okviru koordiniranog projekta predviđa konsolidacija kapaciteta za pohranu i računalstvo u javnom sektoru. U početku se sastoji od integracije četiriju pružatelja zajedničkih usluga – latvijskog radijskog i televizijskog centra, Nacionalne knjižnice Latvije, Informacijskog centra Ministarstva unutarnjih poslova te Ministarstva poljoprivrede – u nacionalni savezni oblak. Ukupno tri platforme i usluge za pružanje javnih usluga i sedam platformi odjela i pomoćnih funkcija integriraju se u nacionalni savezni oblak.

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Reforma: 2.1.3. Razvoj podataka nacionalnog gospodarstva i gospodarstva digitalnih usluga

Cilj je reforme osigurati dostupnost i razmjenu javnih i privatnih podataka i usluga postavljanjem temelja za razvoj i interoperabilnost podatkovnog gospodarstva i gospodarstva platformi s europskim podatkovnim prostorima te osiguravanjem razmjene podataka unutar EU-a.

Reforma se sastoji od razvoja kapaciteta javnog sektora za prikupljanje podataka i postupanje s njima te uspostave odgovarajućih načela upravljanja kako bi se osigurao pristup „sve na jednom mjestu” za razmjenu podataka između sektora i europskih podatkovnih prostora.

Reforma će se provesti do 31. prosinca 2023.

#### Ulaganje: 2.1.3.1.i. Dostupnost, razmjena i analiza podataka

Ciljevi su ulaganja promicanje razmjene podataka u javnom sektoru i između javnog i privatnog sektora, uvođenje jednokratnog načela i razmjena podataka u nacionalnom i europskom području.

Ulaganje se sastoji od stvaranja rješenja za učitavanje i povrat podataka visoke dostupnosti i skupa podatkovnih objekata iz sektora obrazovanja, poslovanja, građanstva i osobnih isprava (do 2023.) te iz socijalnog osiguranja i sigurnosti, zemljišta i nekretnina te poreznog sektora (do 2026.).

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Reforma: 2.2.1.r Stvaranje punog ciklusa potpore za digitalnu transformaciju poduzeća s regionalnom pokrivenošću

Ciljevi su reforme uspostava europskog centra za digitalne inovacije (EDIH), osiguravanje njegove regionalne prisutnosti putem regionalnih kontaktnih točaka te stvaranje jedinstvenog i koordiniranog ekosustava potpore kako bi se olakšala digitalna transformacija komercijalnih aktivnosti.

Reforma se sastoji od uspostave jedinstvene platforme/ekosustava za potporu digitalnoj transformaciji kao jedinstvene kontaktne točke, čime se uspostavlja sustav testiranja digitalne zrelosti; osiguravanje da regionalne kontaktne točke pružaju sljedeće nove potporne funkcije digitalne transformacije: testovi digitalne zrelosti u regijama; pristup testiranju i pokusnom izvođenju; mentorstvo i osposobljavanje u području digitalnih vještina.

Reforma će se provesti do 30. rujna 2022.

#### Ulaganje: 2.2.1.1i. Potpora za uspostavu centara i regionalnih kontaktnih točaka za digitalne inovacije

Cilj je ulaganja poboljšati digitalnu transformaciju poduzeća ponudom prilagođenih mjera potpore koje se temelje na utvrđenim potrebama poduzeća u pogledu digitalizacije.

Ulaganje se sastoji od toga da se društvima osigura test digitalne zrelosti; predstavnici poduzeća za osposobljavanje, utvrđivanje potreba za ulaganjima i infrastrukturom te promicanje međunarodne vidljivosti.

Ulaganje će se provesti do 30. lipnja 2026.

Kako bi se osiguralo da mjera bude u skladu s Tehničkim smjernicama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu budućih poziva na podnošenje prijedloga za projekte ne uključuju sljedeće aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući kasniju uporabu<sup>5</sup>; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) iz kojih predviđene emisije stakleničkih plinova nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti<sup>6</sup>; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama<sup>7</sup> i

---

<sup>5</sup> Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju gdje se upotrebljava prirodni plin koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01).

<sup>6</sup> Ako predviđene emisije stakleničkih plinova iz aktivnosti koje se podupiru nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, potrebno je objasniti razloge za to. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih

postrojenjima za mehaničku biološku obradu<sup>8</sup>; i iv. aktivnosti s kojima povezano dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. Pravilnikom se dodatno propisuje da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

#### Ulaganje: 2.2.1.2.i. Potpora digitalizaciji procesâ u komercijalnim aktivnostima

Ciljevi su ulaganja promicanje povećane produktivnosti ciljanim ulaganjem resursa i stvaranje veće dodane vrijednosti u poslovnim procesima.

Ulaganje se sastoji od programa bespovratnih sredstava za digitalizaciju procesa i funkcija u poduzećima. Potpora se može dodijeliti za nabavu softverskih i hardverskih IT rješenja, nabavu senzora, nabavu informatičke opreme, IT infrastrukturu, provedbu procesa digitalne integracije.

Ulaganje će se provesti do 30. lipnja 2026.

#### Ulaganje: 2.2.1.3.i. Potpora za uvođenje novih proizvoda i usluga u poslovanje

Cilj je ulaganja promicanje stvaranja novih visokotehnoloških digitalnih proizvoda i usluga.

Ulaganje se sastoji od programa bespovratnih sredstava za uvođenje modernih alata za automatizaciju, robotizaciju i kontrolu rada u postupcima proizvodnje i razvoja usluga te za potporu uvođenju personaliziranih rješenja za e-trgovinu. Podržane aktivnosti za nove digitalne proizvode i usluge uključuju studije izvedivosti; industrijsko istraživanje; eksperimentalni razvoj, uključujući izradu prototipa; i potporu projektima u okviru programa Digitalna Europa.

Ulaganje će se provesti do 30. lipnja 2026.

Kako bi se osiguralo da mjera bude u skladu s Tehničkim smjernicama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu budućih poziva na podnošenje prijedloga za projekte ne uključuju sljedeće aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući kasniju uporabu<sup>9</sup>; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) iz kojih predviđene emisije stakleničkih plinova nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti<sup>10</sup>; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama<sup>11</sup> i

---

jedinica za djelatnosti obuhvaćene sustavom trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>7</sup> To se izuzeće ne primjenjuje na djelovanja u okviru ove mjere u postrojenjima koja su namijenjena isključivo za obradu opasnog otpada koji se ne može reciklirati ni na postojeća postrojenja u kojima su djelovanja u okviru ove mjere namijenjena povećanju energetske učinkovitosti, hvatanju ispušnih plinova radi skladištenja ili uporabe ili uporabe materijala iz pepela od spaljivanja, pod uvjetom da takva djelovanja u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ni produljenja životnog vijeka postrojenja za koja postoje dokazi na razini postrojenja.

<sup>8</sup> To se izuzeće ne primjenjuje na djelovanja u okviru ove mjere u postojećim postrojenjima za mehaničku biološku preradu u kojima su djelovanja u okviru ove mjere namijenjena za povećanje energetske učinkovitosti ili naknadno uvođenje operacija recikliranja za odvojeni otpad radi kompostiranja biootpada i anaerobne razgradnje biootpada, pod uvjetom da takva mjera ne rezultira povećanjem kapaciteta postrojenja za obradu otpada ni produljenjem životnog vijeka postrojenja za koja postoje dokazi na razini postrojenja.

<sup>9</sup> Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju gdje se upotrebljava prirodni plin koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01).

<sup>10</sup> Ako predviđene emisije stakleničkih plinova iz aktivnosti koje se podupiru nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, potrebno je objasniti razloge za to. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih

postrojenjima za mehaničku biološku obradu<sup>12</sup>; i iv. aktivnosti s kojima povezano dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. Pravilnikom se dodatno propisuje da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

#### Ulaganje: 2.2.1.4i. Financijski instrumenti za olakšavanje digitalne transformacije gospodarskih subjekata

Ciljevi su ulaganja povećati produktivnost i učinkovitost proizvodnog procesa tako da se ostvaruju najveći povrati podupiranjem velikih ulaganja usmjerenih na produktivnost u alate za digitalnu transformaciju. Ulaganja moraju olakšavati uvođenje rješenja 4. industrijske revolucije u proizvodne procese.

Ulaganje se sastoji od programa financijskog instrumenta kojim se osiguravaju zajmovi s elementima bespovratnih sredstava za znatne promjene u cjelokupnom procesu proizvodnje ili razvoja usluga, za digitalizaciju tradicionalnih procesa u poduzećima, uvođenje rješenja za industriju 4.0 (internet stvari, umjetna inteligencija, strojno učenje, lanac blokova, velike količine podataka, računalstvo visokih performansi u oblaku) za osnovno poslovanje poduzeća.

Ulaganje će se provesti do 30. lipnja 2026.

Kako bi se osiguralo da mjera bude u skladu s Tehničkim smjernicama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu budućih poziva na podnošenje prijedloga za projekte ne uključuju sljedeće aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući kasniju uporabu<sup>13</sup>; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) iz kojih predviđene emisije stakleničkih plinova nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti<sup>14</sup>; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama<sup>15</sup> i

---

jedinica za djelatnosti obuhvaćene sustavom trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>11</sup> To se izuzeće ne primjenjuje na djelovanja u okviru ove mjere u postrojenjima koja su namijenjena isključivo za obradu opasnog otpada koji se ne može reciklirati ni na postojeća postrojenja u kojima su djelovanja u okviru ove mjere namijenjena povećanju energetske učinkovitosti, hvatanju ispušnih plinova radi skladištenja ili uporabe ili uporabe materijala iz pepela od spaljivanja, pod uvjetom da takva djelovanja u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ni produljenja životnog vijeka postrojenja za koja postoje dokazi na razini postrojenja.

<sup>12</sup> To se izuzeće ne primjenjuje na djelovanja u okviru ove mjere u postojećim postrojenjima za mehaničku biološku preradu u kojima su djelovanja u okviru ove mjere namijenjena za povećanje energetske učinkovitosti ili naknadno uvođenje operacija recikliranja za odvojeni otpad radi kompostiranja biootpada i anaerobne razgradnje biootpada, pod uvjetom da takva mjera ne rezultira povećanjem kapaciteta postrojenja za obradu otpada ni produljenjem životnog vijeka postrojenja za koja postoje dokazi na razini postrojenja.

<sup>13</sup> Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju gdje se upotrebljava prirodni plin koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01).

<sup>14</sup> Ako predviđene emisije stakleničkih plinova iz aktivnosti koje se podupiru nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, potrebno je objasniti razloge za to. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za djelatnosti obuhvaćene sustavom trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>15</sup> To se izuzeće ne primjenjuje na djelovanja u okviru ove mjere u postrojenjima koja su namijenjena isključivo za obradu opasnog otpada koji se ne može reciklirati ni na postojeća postrojenja u kojima su djelovanja u okviru ove mjere namijenjena povećanju energetske učinkovitosti, hvatanju ispušnih plinova radi skladištenja ili uporabe ili uporabe materijala iz pepela od spaljivanja, pod uvjetom da takva djelovanja u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ni produljenja životnog vijeka postrojenja za koja postoje dokazi na razini postrojenja.

postrojenjima za mehaničku biološku obradu<sup>16</sup>; i iv. aktivnosti s kojima povezano dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. Pravilnikom se dodatno propisuje da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

#### Ulaganje: 2.2.1.5i. Poticanje digitalne transformacije medijskih poduzeća

Cilj je ulaganja olakšati digitalnu transformaciju medijskog sektora i olakšati prilagodbu medijskih poduzeća suvremenim trendovima potrošnje medija u digitalnom okruženju.

Ulaganje se sastoji od programa potpore za ulaganja u razvoj tehnoloških rješenja i poboljšanje digitalnih vještina i poslovnih modela u medijskom sektoru.

Ulaganje će se provesti do 30. lipnja 2026.

#### Reforma: 2.3.1.r. Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih

Ciljevi su reforme povećanje stope sudjelovanja odraslih (osobe u dobi od 25 do 64 godine) u obrazovanju na 8 % do 31. prosinca 2025. te olakšavanje postizanja drugih ciljeva utvrđenih u Smjernicama za razvoj obrazovanja za razdoblje 2021.–2027. Reformom se uspostavlja i jača pravni okvir za održiv i društveno odgovoran sustav potpore za obrazovanje odraslih; poticati poduzeća (posebno mala i srednja poduzeća) da svojim zaposlenicima pruže prilike za poboljšanje njihovih vještina i kompetencija; i stvoriti više prilika i prava za zaposlenike da sudjeluju u obrazovanju.

Reforma se sastoji od niza ključnih etapa u razvoju politika utvrđenih u smjernicama za razvoj obrazovanja za razdoblje 2021.–2027. koje stupaju na snagu: utvrđivanja odgovornosti poduzeća za obrazovanje njihovih zaposlenika; uspostave i upravljanja individualnim računima za učenje; te pilot-projekta triju fondova za vještine.

Reforma će se provesti do 30. lipnja 2026.

#### Ulaganje: 2.3.1.1.i.: Osiguravanje stjecanja naprednih digitalnih vještina

Cilj je ulaganja znatno povećati broj stručnjaka s visokim digitalnim vještinama (razine DESI 3 – 5) koji u sljedećih šest godina mogu primjenjivati nove proizvode i usluge visoke tehnologije koji se temelje na znanju i tehnologiji na razvoj novih proizvoda i usluga u različitim sektorima.

Ulaganje se sastoji od razvoja približno 20 modula osposobljavanja za napredne digitalne vještine u kvantnim tehnologijama, HPC-u i jezičnim tehnologijama koje treba uključiti u programe formalnog obrazovanja i obrazovanja odraslih.

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 2.3.1.2.i. Razvoj digitalnih vještina u poduzećima

Cilj je ulaganja povećati razinu digitalnih vještina u poduzećima.

---

<sup>16</sup> To se izuzeće ne primjenjuje na djelovanja u okviru ove mjere u postojećim postrojenjima za mehaničku biološku preradu u kojima su djelovanja u okviru ove mjere namijenjena za povećanje energetske učinkovitosti ili naknadno uvođenje operacija recikliranja za odvojeni otpad radi kompostiranja biootpada i anaerobne razgradnje biootpada, pod uvjetom da takva mjera ne rezultira povećanjem kapaciteta postrojenja za obradu otpada ni produljenjem životnog vijeka postrojenja za koja postoje dokazi na razini postrojenja.

Ulaganje se sastoji od pružanja osposobljavanja u području osnovnih, srednjih i naprednih digitalnih vještina u okviru europskih centara za digitalne inovacije u suradnji sa sektorskim udruženjima, obrazovnim ustanovama i uključivanjem postojećih regionalnih poduzetničkih centara.

Ulaganje će se provesti do 30. lipnja 2024. za osposobljavanje mentora za digitalne vještine, odnosno do 30. lipnja 2026. za osposobljavanje zaposlenika u području digitalnih vještina u 3 000 poduzeća.

Kako bi se osiguralo da mjera bude u skladu s Tehničkim smjernicama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu budućih poziva na podnošenje prijedloga za projekte ne uključuju sljedeće aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim gorivima, uključujući kasniju uporabu<sup>17</sup>; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) iz kojih predviđene emisije stakleničkih plinova nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti<sup>18</sup>; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama<sup>19</sup> i postrojenjima za mehaničku biološku obradu<sup>20</sup>; i iv. aktivnosti s kojima povezano dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. Pravilnikom se dodatno propisuje da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

#### Ulaganje: 2.3.1.3.i Razvoj pristupa samostalnog osposobljavanja za IKT stručnjake

Cilj je ulaganja razviti novi pristup za pripremu stručnjaka za IKT, čime će se stvoriti okruženje za učenje za samoupravljanu školu za učenje IKT-a kako bi se povećao udio stručnjaka IKT-a, uključujući žene u strukturi zaposlenika.

Ulaganje se sastoji od razvoja okruženja za učenje za samostalno upravljanje osposobljavanjem u području IKT-a i pružanja osposobljavanja za najmanje 1 000 stručnjaka u samostalnom osposobljavanju u području IKT-a.

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 2.3.1.4. Razvoj pristupa individualnih računa za učenje

Ciljevi su ulaganja razvoj i odobravanje koncepta individualnih računa za učenje kako bi se potaknulo sudjelovanje odraslih u obrazovanju, posebno unaprjeđivanje digitalnih vještina.

Ulaganje se sastoji od pružanja potpore 3 500 odraslih osoba u stjecanju digitalnih vještina putem individualnih računa za učenje. To se provodi stavljanjem na raspolaganje najboljih digitalnih alata za učenje; upotreba specijaliziranih rješenja za visokokvalitetno strojno

---

<sup>17</sup> Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju gdje se upotrebljava prirodni plin koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01).

<sup>18</sup> Ako predviđene emisije stakleničkih plinova iz aktivnosti koje se podupiru nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, potrebno je objasniti razloge za to. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za djelatnosti obuhvaćene sustavom trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>19</sup> To se izuzeće ne primjenjuje na djelovanja u okviru ove mjere u postrojenjima koja su namijenjena isključivo za obradu opasnog otpada koji se ne može reciklirati ni na postojeća postrojenja u kojima su djelovanja u okviru ove mjere namijenjena povećanju energetske učinkovitosti, hvatanju ispušnih plinova radi skladištenja ili uporabe ili uporabe materijala iz pepela od spaljivanja, pod uvjetom da takva djelovanja u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ni produljenja životnog vijeka postrojenja za koja postoje dokazi na razini postrojenja.

<sup>20</sup> To se izuzeće ne primjenjuje na djelovanja u okviru ove mjere u postojećim postrojenjima za mehaničku biološku preradu u kojima su djelovanja u okviru ove mjere namijenjena za povećanje energetske učinkovitosti ili naknadno uvođenje operacija recikliranja za odvojeni otpad radi kompostiranja biootpada i anaerobne razgradnje biootpada, pod uvjetom da takva mjera ne rezultira povećanjem kapaciteta postrojenja za obradu otpada ni produljenjem životnog vijeka postrojenja za koja postoje dokazi na razini postrojenja.

prevođenje i druge tehnologije umjetne inteligencije, uz uključivanje obrazovnih stručnjaka u vrednovanje i prilagodbu lokaliziranog sadržaja.

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Reforma: 2.3.r Digitalne vještine za digitalnu transformaciju društva i uprave

Cilj je reforme postići barem razinu osnovnih digitalnih vještina za 54 % stanovnika u dobi od 16 do 74 godine.

Reforma se sastoji od razvoja zajedničkog okvira za procjenu osnovnih digitalnih vještina, utvrđivanje i planiranje potreba za osposobljavanjem te procjenu.

Reforma će se provesti do 31. prosinca 2022. kad je riječ o uspostavi okvira, do 31. prosinca 2022. za izmjenu standarda visokog obrazovanja, odnosno do 31. kolovoza 2026. za postizanje ciljeva digitalnog usavršavanja.

#### Ulaganje: 2.3.2.1.i Digitalne vještine građana, uključujući mlade

Ciljevi ulaganja su pružanje mjera potpore za stjecanje digitalnih vještina za građane iz svih skupina društva, posebno mladih; uvođenje sustavnog pristupa razvoju digitalnih vještina u općinama; razvoj digitalne i tehnološke pismenosti mladih izvan formalnog obrazovanja.

Ulaganje se sastoji od oblikovanja e-tečajeva za razvoj digitalnih vještina; omogućavanja samostalnog osposobljavanja i drugih mjera digitalnog osposobljavanja na lokalnoj razini; aktivnosti u području tehnoloških inovacija u skladu sa Zajedničkim smjernicama za tehnološku kreativnost za razvoj tehnološkog i inovacijskog kapaciteta mladih; općinskih programa za mlade. Cilj je ulaganja pružiti osnovne digitalne vještine za najmanje 50 000 osoba te dovršiti programe digitalnih vještina za mlade u svih 42 općine.

Ulaganje će se provesti do 31. prosinca 2024. za razvoj e-tečajeva, a osposobljavanja, tehnološke inovacije i općinski programi provest će se do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 2.3.2.2.i. Razvoj vještina i sposobnosti za digitalnu transformaciju u državnoj i lokalnoj upravi

Cilj je ulaganja povećati vještine zaposlenika javne uprave u području digitalne transformacije i njihove upotrebe tehnologija kako bi se razvile politike prilagođene digitalnom dobu.

Ulaganje se sastoji od povećanja digitalne kompetencije i kapaciteta nacionalnih vlada i zaposlenika lokalnih vlasti, uključujući planiranje digitalne transformacije i upravljanje promjenama, upotrebu analitike podataka, umjetnu inteligenciju i druge suvremene tehnologije za modernizaciju operacija i usluga, fleksibilno upravljanje projektima IKT-a, upotrebu modernih digitalnih infrastruktura i upravljanje.

Ulaganje će se provesti do 30. lipnja 2023. za okvir digitalnih vještina i kompetencija, odnosno do 31. kolovoza 2026. za poboljšanje digitalnih vještina zaposlenika javne uprave.

#### Ulaganje: 2.3.2.3i. Premošćivanje digitalnog jaza za socijalno ugrožene učenike i obrazovne ustanove

Cilj je ulaganja omogućiti pristup obrazovnom sadržaju i sudjelovanje u procesu učenja na daljinu za učenike iz socijalno ugroženih skupina. Okvir za organizaciju i provedbu učenja na daljinu u obrazovnim ustanovama bit će odobren do kraja 2021.

Ulaganje se sastoji od kupnje opreme informacijske i komunikacijske tehnologije za ustanove općeg obrazovanja, uz ciljanu potporu za učenike iz socijalno ugroženih skupina, nastavnika i stvaranje „računalne knjižnice” u obrazovnim ustanovama. Ulaganje će se provesti do 31. prosinca 2023.

#### Reforma 2.4.1r. Razvoj širokopojasne infrastrukture

Ciljevi su reforme promicanje povezane automatizirane vožnje i podupiranje održive mobilnosti, među ostalim poboljšanjem sigurnosti na cestama inovacijama.

Reforma se sastoji od donošenja tehničkih zahtjeva za povezanu i automatiziranu vožnju i donošenja zajedničkog modela za razvoj posljednjeg kilometra.

Reforma će se provesti do 31. prosinca 2021.

#### Ulaganje: 2.4.1.1.i. Izgradnja pasivne infrastrukture na koridoru Via Baltica za pokrivenost mrežom 5G

Cilj je ulaganja uvođenje koridora 5G u skladu s Akcijskim planom 5G za Europu, s početnim naglaskom na koridor Via Baltica kao pilot-projekt za razvoj drugih cestovnih dionica u budućnosti.

Ulaganje se sastoji od izgradnje pasivne infrastrukture na koridoru Via Baltica za pokrivenost mrežom 5G, uzimajući u obzir utvrđeni nedostatak ulaganja i potrebe poduzeća za elektroničke komunikacije. U kasnijoj fazi razvoja očekuje se da će se privatnim ulaganjima uvesti aktivna infrastruktura i osigurati usluge „posljednjeg kilometra”, među ostalim u sinergiji s Instrumentom za povezivanje Europe.

Ulaganje će se provesti do 31. prosinca 2025.

#### Ulaganje: 2.4.1.2.i. Razvoj infrastrukture „posljednjeg kilometra” širokopojasne mreže ili mreže vrlo velikog kapaciteta

Ciljevi su ulaganja stvaranje prilika za regionalni razvoj i poticanje potražnje za novim digitalnim uslugama.

Ulaganje se sastoji od toga da se za 1 500 kućanstava, poduzeća i socioekonomskih pokretača osigura pristup širokopojasnoj mreži vrlo velikog kapaciteta.

Ulaganje će se provesti do 31. prosinca 2025.

### **B.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti, pokazatelji i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore**

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
27	<b>2.1.1 Modernizacija nacionalnih procesa i usluga te digitalna transformacija</b>	Ključna etapa	Uspostava okvira za jedinstveno upravljanje aktivnostima razvoja IKT-a u javnoj upravi	Stupanje na snagu pravnog okvira	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q1	2022.	<p>Na snagu su stupili propisi Kabineta ministara kojima se utvrđuju zajednički postupci za praćenje aktivnosti razvoja IKT-a.</p> <p>Kako bi se novi propisi primjenjivali na sve razvojne aktivnosti IKT-a u okviru mjera latvijskog plana za oporavak i otpornost (uključujući općine), proširuje se područje primjene Zakona o državnim informacijskim sustavima. Ako dođe do kašnjenja u donošenju izmjena zakona, donesena je privremena uredba kojom se dopunjuje poseban normativni okvir za posebne propise za odgovarajuće projektne aktivnosti IKT-a.</p>
28	<b>2.1.1 Modernizacija nacionalnih procesa i usluga te digitalna transformacija</b>	Ključna etapa	Uspostava normativnog okvira za primanje potpore u području digitalne transformacije postupaka i usluga javne uprave	Stupanje na snagu pravnog okvira	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2022.	Uredba Kabineta ministara stupila je na snagu za dodjelu potpore u području digitalne transformacije postupaka i usluga javne uprave.

29	<b>2.1.1.i. Modernizacija uprave i digitalna transformacija službi, uključujući poslovno okruženje</b>	Ciljna vrijednost	Opisi razvijenih i usklađenih aktivnosti za razvoj rješenja IKT-a		Broj	0	11	Q3	2023.	<p>Konceptualni modeli IKT rješenja (sustava) razvijaju se u skladu s donesenim pravnim okvirom za upravljanje IKT-om. U opisima se definiraju aktivnosti informatičkog razvoja za razvoj ili modernizaciju rješenja IKT-a u sljedećim područjima:</p> <p>1) digitalno transformirani elementi izbornih procesa; 2) postupci civilne i protupožarne zaštite; 3) postupci praćenja javne sigurnosti; 4) postupci zaštite knjižnica, muzeja i kulturnih spomenika; 5) postupci praćenja informacijskog prostora; 6) postupci za održivost javnih medija; 7) postupci za registraciju veterinarsko-medicinskih proizvoda; 8) obrada podataka o prijevozu i logistici u lukama; 9) obrada podataka iz poslovnog registra; 10) obrada poreznih podataka; 11) obrada i analiza podataka o javnoj nabavi.</p>
30	<b>2.1.1.i. Modernizacija uprave i digitalna transformacija službi, uključujući poslovno okruženje</b>	Ciljna vrijednost	Isporuka rješenja IKT-a za modernizirane funkcije javne uprave (uključujući sustave)		Broj	0	11	Q3	2026.	<p>Funkcija javne uprave modernizira se sljedećim IKT rješenjima i sustavima koji su potpuno operativni:</p> <p>1) digitalno transformirani elementi izbornih procesa, 2) postupci civilne i protupožarne zaštite; 3) postupci praćenja javne sigurnosti; 4) postupci zaštite knjižnica, muzeja i kulturnih spomenika; 5) postupci praćenja informacijskog prostora; 6) postupci za održivost javnih medija; 7) postupci za registraciju veterinarsko-medicinskih proizvoda; 8) obrada podataka o prijevozu i logistici u lukama; 9) obrada podataka iz poslovnog registra; 10) obrada poreznih podataka; 11) obrada i analiza podataka o javnoj nabavi.</p>
31	<b>2.1.r. Povećavanje učinkovitosti i interoperabilnosti u uporabi nacionalnih</b>	Ključna etapa	Uspostava pravnog okvira za primanje potpore u području razvoja središnjih sustava i	Stupanje na snagu pravnog okvira	Nije primj enjiv o	Nije primj enjiv o	Nije primj enjivo	Q2	2022.	Stupanje na snagu pravnog okvira za dodjelu potpore u području razvoja središnjih informatičkih sustava i platformi javne uprave i konsolidacija usluga računalne infrastrukture

	<b>resursa IKT-a</b>		platformi javne uprave i konsolidacije usluga računalne infrastrukture							
32	<b>2.1.2.1i. Platforme i sustavi centraliziranog upravljanja</b>	Ciljna vrijednost	Odobranje koordiniranih planova za stvaranje, transformaciju ili uvođenje centraliziranih funkcija ili usluga		Broj	0	15	Q1	2023.	Prije početka aktivnosti, kako bi razvila rješenja IKT-a, odgovorna institucija priprema i koordinira odobrenje centralizirane funkcije IKT-a ili plana razvoja usluga (uključujući u pogledu financiranja usluga).
33	<b>2.1.2.1i. Platforme i sustavi centraliziranog upravljanja</b>	Ciljna vrijednost	Donošenje usklađenih opisa razvojnih aktivnosti centraliziranih rješenja IKT-a		Broj	0	15	Q3	2023.	Središnja platforma ili razvojni programeri sustava razvijaju i usklađuju koncepte razvojnih aktivnosti rješenja IKT-a koja se razvijaju u skladu s pravnim okvirom za upravljanje IKT-om.
34	<b>2.1.2.1i. Platforme i sustavi centraliziranog upravljanja</b>	Ciljna vrijednost	Broj centraliziranih i operativnih platformi i sustava IKT-a		Broj	0	15	Q3	2026.	U funkciji su sljedeće centralizirane platforme ili sustavi IKT-a: 1) platforme za pružanje javnih usluga – 4; 2) platforme službi i pomoćnih funkcija – 5; 3) platforme i sustavi za općine – 6.
35	<b>2.1.2.2i. Nacionalni savezni oblak Latvije</b>	Ciljna vrijednost	Broj pružatelja zajedničkih usluga integriranih u nacionalni savezni oblak – rješenja u oblaku		Broj	0	4	Q4	2024.	Pokazatelj učinkovitosti smatra se ispunjenim kad se četiri pružatelja zajedničkih usluga (latvijski radijski i televizijski centar, Nacionalna knjižnica Latvije, Informacijski centar Ministarstva unutarnjih poslova, Ministarstvo poljoprivrede) integriraju u nacionalni savezni oblak, čime će se osigurati interoperabilnost barem u pogledu uzajamnih sigurnosnih kopija, povrata i pružanja dodatnog računalnog kapaciteta.

36	<b>2.1.2.2i. Nacionalni savezni oblak Latvije</b>	Ciljna vrijednost	Informacijski sustavi javne uprave izmijenjeni prema suvremenoj arhitekturi i smješteni u nacionalnom saveznom oblaku		Broj	0	10	Q3	2026.	Cilj je ispunjen kada se izgradi ili izmijeni deset sustava ili platformi javne uprave kako bi bili u skladu sa zahtjevima modularne i interoperabilne arhitekture IKT-a i učinkovito se koristili uslugama nacionalnog saveznog oblaka. Sustavi ili platforme koji koriste nacionalni savezni oblak: 1) platforme i usluge za pružanje javnih usluga – 3 (okvirni popis: platforma za digitalnu isporuku Latvija.lv, agregator podataka, platforma za upravljanje subvencijama); 2) platforme službi i pomoćnih funkcija – 7 (okvirni popis: Platforma za upravljanje resursima VIRSIS, platforma za upravljanje projektima MAP, platforma za upravljanje podacima o okolišu, platforma izvoznika, platforma za administrativne postupke, sustavi u području zdravstva i socijalne skrbi).
37	<b>2.1.3 Razvoj nacionalnih gospodarskih podataka i gospodarstva digitalnih usluga</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu normativnog okvira za primanje potpore u području transformacije upravljanja gospodarskim podacima	Stupanje na snagu pravnog okvira	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2022.	Stupanje na snagu pravnog okvira za dodjelu potpore u području transformacije upravljanja gospodarskim podacima koji je uskladio Kabinet ministara
38	<b>2.1.3 Razvoj nacionalnih gospodarskih podataka i gospodarstva</b>	Ključna etapa	Pravni okvir za funkcioniranje nacionalne platforme za protok podataka	Stupanje na snagu pravnog okvira	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2023.	Uspješna provedba reforme osigurava se stupanjem na snagu pravnog okvira kojim se uređuju sljedeći aspekti nacionalne platforme: 1. upravljanje razmjenom podataka, uključujući postupak razmjene podataka u

	<b>digitalnih usluga</b>									<p>središnjoj platformi za razmjenu podataka;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. prava i dužnosti uključenih institucija za razmjenu i protok podataka unutar središnje platforme za razmjenu podataka,</li> <li>3. ujednačena i olakšana obrada osobnih podataka u okviru središnje platforme za razmjenu podataka.</li> </ol>
39	<b>2.1.3.1.i. Dostupnost, razmjena i analiza podataka</b>	Ciljna vrijednost	Sektori za koje su relevantni skupovi podataka dostupni na nacionalnoj platformi za protok podataka (agregacije podataka u tom okruženju)		Broj	0	6	Q3	2026.	<p>Okruženje za agregiranje podataka pružit će rješenje za učitavanje/povrat podataka visoke dostupnosti i osigurati skup podatkovnih objekata iz sljedećih sektora:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) obrazovanja, poslovanja, državljanstva i osobnih isprava do 2023.;</li> <li>2) socijalnog osiguranja i sigurnosti, zemljišta i nekretnina te poreza do 2026.</li> </ol>
40	<b>2.2.r. Oblikovanje cijelog ciklusa potpore za digitalnu transformaciju poduzeća regionalnom pokrivenošću</b>	Ključna etapa	Uspostavljen je europski centar za digitalne inovacije (EDIH)	Uspostavljen je europski centar za digitalne inovacije (EDIH)	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2022.	<p>EDIH je u potpunosti operativan u skladu s prioritetima programa Digitalna Europa i dio je mreže zajedničkog europskog centra za digitalne inovacije. Služi kao jedinstvena kontaktna točka za koordinaciju digitalne transformacije poduzeća. Osigurava zajednički pristup i razmjenu informacija među regionalnim poslovnim centrima, test digitalne zrelosti.</p>
41	<b>2.2.r. Oblikovanje cijelog ciklusa potpore za digitalnu transformaciju poduzeća regionalnom pokrivenošću</b>	Ključna etapa	Regionalni centri za potporu poslovanju pružaju nove funkcije potpore digitalnoj transformaciji	Regionalni centri za potporu poslovanju pružaju funkcije potpore digitalnoj transformaciji	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q3	2022.	<p>Regionalni centri za potporu poslovanju počeli su pružati sljedeće nove funkcije potpore digitalnoj transformaciji:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. testovi digitalne zrelosti u regijama;</li> <li>2. pristup testiranju i pokusnom izvođenju;</li> <li>3. mentorstvo i osposobljavanje u području digitalnih vještina.</li> </ol>

42	<b>2.2.r.</b> <b>Oblikovanje cijelog ciklusa potpore za digitalnu transformaciju poduzeća regionalnom pokrivenošću</b>	Ključna etapa	Uspostava sustava za testiranje digitalne zrelosti kako bi poduzeća utvrdila koje su im mjere i kakva državna potpora potrebne.	Uspostavljen sustav za ispitivanje digitalne zrelosti	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2022.	Test digitalne zrelosti digitalni je alat dostupan na internetskim stranicama EDIH-a kojim se procjenjuje digitalna zrelost poduzeća u različitim aspektima, a društvo ga može ispuniti neovisno ili uz pomoć konzultanta.
43	<b>2.2.1.1i.</b> <b>Potpora za uspostavu centara i regionalnih kontaktnih točaka za digitalne inovacije</b>	Ciljna vrijednost	Broj poduzeća koja podupire europski centar za digitalne inovacije	Nije primjenjivo	Podržani gospodarski subjekti	0	3 500	Q2	2024.	Broj poduzeća koja su primila nefinancijsku potporu (test digitalne zrelosti i mentorstvo za izradu karte puta digitalne transformacije) od EDIH-a. Kriterijima za odabir osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjericama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
44	<b>2.2.1.1i.</b> <b>Potpora za uspostavu centara i regionalnih kontaktnih točaka za digitalne inovacije</b>	Ciljna vrijednost	Broj poduzeća koja primaju potporu iz europskog centra za digitalne inovacije (EDIH)	Nije primjenjivo	Podržani gospodarski subjekti	0	7 000	Q2	2026.	Broj poduzeća koja su primila nefinancijsku potporu (test digitalne zrelosti i mentorstvo za izradu karte puta digitalne transformacije). Kriterijima za odabir osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjericama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
45	<b>2.2.1.2i.</b> <b>Potpora digitalizaciji procesâ u komercijalnim aktivnostima</b>	Ciljna vrijednost	Broj poduzeća kojima je pružena potpora za digitalizaciju postupaka u komercijalnoj djelatnosti i čiji se rezultat testa digitalne zrelosti		Gospodarski subjekti/projekti kojima je dodij	0	80	Q2	2024.	Cilj će biti postignut nakon sklapanja ugovora između poduzeća i EDIH-a o primitku bespovratnih sredstava i nakon poboljšanja rezultata na ponovljenom testu digitalne zrelosti.

			nakon primitka bespovratnih sredstava i realizacije projekta poboljšao u odnosu na prethodni		eljena potpora					
46	<b>2.2.1.2i. Potpora digitalizaciji procesâ u komercijalnim aktivnostima</b>	Ciljna vrijednost	Broj poduzeća kojima je pružena potpora za digitalizaciju postupaka u komercijalnoj djelatnosti i čiji se rezultat testa digitalne zrelosti nakon primitka bespovratnih sredstava i realizacije projekta poboljšao u odnosu na prethodni		Gospodarski subjekti/projekti kojima je dodijeljena potpora	0	200	Q2	2026.	Cilj će biti postignut nakon sklapanja ugovora između poduzeća i EDIH-a o primitku bespovratnih sredstava i nakon poboljšanja rezultata na ponovljenom testu digitalne zrelosti.
47	<b>2.2.1.3i. Potpore za uvođenje novih poslovnih proizvoda i usluga</b>	Ciljna vrijednost	Broj projekata za koje je dodijeljena potpora	Nije primjenjivo	Gospodarski subjekti/projekti kojima je dodijeljena potpora	0	14 gospodarskih subjekata	Q2	2024.	Broj ugovora kojima SAFU dodjeljuje bespovratna sredstva za dovršena ulaganja; očekuje se da će pojedinačni iznos biti najviše 1 000 000 EUR. Kriterijima za odabir osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjericama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.

48	<b>2.2.1.3i.</b> <b>Potpore za uvođenje novih poslovnih proizvoda i usluga</b>	Ciljna vrijednost	Broj projekata za koje je dodijeljena potpora	Nije primjenjivo	Gospodarski subjekti/projekti kojima je dodijeljena potpora	0	43	Q2	2026.	Broj ugovora kojima SAFU dodjeljuje bespovratna sredstva za dovršena ulaganja; očekuje se da će pojedinačni iznos biti najviše 1 000 000 EUR. Kriterijima za odabir osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjericama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
49	<b>2.2.1.3i.</b> <b>Potpore za uvođenje novih poslovnih proizvoda i usluga</b>	Ciljna vrijednost	Privučena privatna financijska sredstva	Nije primjenjivo	EUR		4 860 000	Q2	2026.	Privlačenje privatnog financiranja poduzeća za uvođenje novih proizvoda i usluga
50	<b>2.2.1.4i.</b> <b>Financijski instrumenti za olakšavanje digitalne transformacije gospodarskih subjekata</b>	Ciljna vrijednost	Broj odobrenih zajmova	Nije primjenjivo	Gospodarski subjekti/projekti kojima je dodijeljena potpora	0	51	Q2	2024.	Broj zajmova koje je odobrio Altum ili koji imaju element bespovratnih sredstava (plaćanje zajma ili bespovratnih sredstava) u okviru programa za digitalnu transformaciju gospodarskih subjekata. Pokazatelj uspješnosti smatra se ispunjenim nakon sklapanja ugovora između gospodarskog subjekta i Altuma za izvršenje projekta.  Kriterijima za odabir osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjericama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
51	<b>2.2.1.4i.</b> <b>Financijski instrumenti za olakšavanje digitalne transformacije</b>	Ciljna vrijednost	Broj odobrenih zajmova	Nije primjenjivo	Gospodarski subjekti/projekti	0	133	Q2	2026.	Broj zajmova koje je odobrio Altum ili koji imaju element bespovratnih sredstava (plaćanje zajma ili bespovratnih sredstava) u okviru programa za digitalnu transformaciju gospodarskih subjekata. Pokazatelj uspješnosti smatra se ispunjenim nakon sklapanja ugovora između gospodarskog subjekta i

	<b>gospodarskih subjekata</b>				kojima je dodijeljena potpora					Altuma za izvršenje projekta. Kriterijima za odabir osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjernicama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
52	<b>2.2.1.4i. Financijski instrumenti za olakšavanje digitalne transformacije gospodarskih subjekata</b>	Ciljna vrijednost	Privučena privatna financijska sredstva		EUR	0	37 000 000	Q2	2026.	Privatno financiranje poduzeća privučeno u okviru ulaganja kako bi se olakšala digitalna transformacija gospodarskih subjekata. Planira se privući privatna ulaganja za svaki projekt od najmanje 25 % prihvatljivih troškova za koje će se odobriti zajam.
53	<b>2.2.1.5i. Poticanje digitalne transformacije medijskih poduzeća</b>	Ciljna vrijednost	Broj stvorenih platformi i digitalnih rješenja	Nije primjenjivo	Broj	0	3	Q2	2025.	Stvorene su, testirane i pristupačne trima platformama ili IT rješenjima.
54	<b>2.2.1.5i. Poticanje digitalne transformacije medijskih poduzeća</b>	Ciljna vrijednost	Broj projekata za koje je dodijeljena potpora	Nije primjenjivo	Podržani gospodarski subjekti.	0	10	Q2	2026.	Smatra se da je pokazatelj ispunjen kada je sklopljen ugovor između subjekta i SAFU-a za dobivanje bespovratnih sredstava za provedbu projekta.
55	<b>2.3.r. Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih</b>	Ključna etapa	Kriteriji i mehanizmi za poticaje i odgovornosti putem kojih poduzeća mogu educirati svoje zaposlenike i za	Uredba Kabineta stupila je na snagu	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.	Na snagu su stupili propisi Kabineta kojima se utvrđuju kriteriji i postupci za poticaje i odgovornosti poduzeća u obrazovanju njihovih zaposlenika te stvaranje širih mogućnosti i prava zaposlenika na sudjelovanje u obrazovanju.

			njih stvoriti više prilika i prava na sudjelovanje u obrazovanju							
56	<b>2.3.r.</b> <b>Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih</b>	Ciljna vrijednost	Udio odraslih (25–64 godine) koji su sudjelovali u obrazovanju odraslih u posljednja četiri tjedna prije ankete (%)		%	6,6	8	Q4	2025.	Cilj koji treba ostvariti u okviru plana utvrđuje se na temelju srednjoročnog cilja iz latvijskog dokumenta o srednjoročnom planiranju politika – Smjernice za razvoj obrazovanja 2021.–2027., koji kabinet ministara planira odobriti do sredine 2021., a to je povećanje sudjelovanja odraslih u obrazovanju sa 6,6 % (2020.) na 12 % (2027.), a to je povećanje sudjelovanja odraslih u obrazovanju na 8 % do 2025. Ostvarenje cilja izravno je povezano s planiranim mjerama reforme za razvoj obrazovanja odraslih jer se trenutnim pristupom osigurava da se sudjelovanje odraslih u obrazovanju kreće između 6 % i 8 %, da ga ne premašuje i da nije stabilan.
57	<b>2.3.r.</b> <b>Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih</b>	Ključna etapa	Donošenje kriterija, modaliteta i mjera potpore za poticaje i odgovornosti poduzeća (posebno malih i srednjih poduzeća) za obrazovanje svojih zaposlenika	Uredba Kabineta stupila je na snagu	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2023.	Na snagu su stupili propisi Kabineta o mjerama potpore (financijskim/nefinancijskim) za poticanje poduzeća (posebno MSP-ova) da razviju vještine svojih zaposlenika. To uključuje kriterije za primanje takve potpore i postupak za provedbu mjera potpore, uključujući širok raspon zainteresiranih strana (projekt „21LV06”). Sustav za praćenje provedbe mjera potpore također se razvija u okviru projekta TSI-ja.
58	<b>2.3.r.</b> <b>Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu</b>	Ključna etapa	Razvoj koncepta fondova za vještine	Na snagu su stupili propisi Kabineta ministara	Nije primjenjivo		Nije primjenjivo	Q4	2023.	Na snagu su stupili propisi Kabineta za provedbu fondova za vještine kojima se definira osnivanje fondova za vještine te prava i odgovornosti uključenih strana.

	obrazovanju odraslih									
59	<b>2.3.r.</b> <b>Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih</b>	Ciljna vrijednost	Pokusni fondovi za vještine	Stvaranje fondova za vještine	Broj	0	3	Q2	2026.	Provedena su tri pilot-projekta o fondovima za vještine u odabranim sektorima (provedena su tri sektora s višim stupnjem spremnosti za takav pristup utemeljen na socijalnom dijalogu, npr. opći sporazumi). Cilj je pilot-projekta procijeniti učinkovitost takvog pristupa u kontekstu Latvije, među ostalim pokusnim ispitivanjem aspekata kao što su (a) razmjernost i dinamika javnog i privatnog zajedničkog ulaganja tijekom vremena, (b) model suradnje između poduzeća i organizacija radnika u sektorima i povezanim sektorima za pripremu zajedničkog naloga za osposobljavanje, uključujući potpunu integraciju „budućih vještina”, (c) učinkovitost mjere u postizanju njezinih ciljeva.
60	<b>2.3.r.</b> <b>Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih</b>	Ključna etapa	Razvoj pristupa individualnog računa za učenje (ICA)	Na snagu su stupili propisi Kabineta ministara	Nije primjenjivo		Nije primjenjivo	Q4	2023.	Stupanje na snagu uredbi kojima se utvrđuje pristup razvoju pojedinačnog računa za učenje, uključujući: (a) utvrđivanje kriterija prihvatljivosti, (b) utvrđivanje kriterija za odabir pružatelja usluga obrazovanja.
61	<b>2.3.r.</b> <b>Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih</b>	Ciljna vrijednost	Pokusna provedba pristupa individualnog računa za učenje			0	1	Q3	2026.	Dovršen je jedan pilot-projekt za procjenu uspostave individualnog rješenja za račun za učenje koje je najprikladnije situaciji u Latviji. Očekuje se da će u pilot-projektu biti uključeno 3500 osoba koje su u postupku uspostave pojedinačnih računa za učenje i vođenja tih individualnih računa za učenje te pohrane podataka o sudjelovanju i stvarateljima rezultata tijekom projekta.

62	<b>2.3.1.1.i. Stjecanje digitalnih vještina visoke razine</b>	Ciljna vrijednost	Broj stručnjaka (iz poslovnog, akademskog i javnog sektora) i studenata s naprednim digitalnim vještinama u kvantnim tehnologijama, HPC-u i jezičnim tehnologijama		Broj	0	3 000	Q3	2026.	Broj poslovnih stručnjaka, akademskih i istraživačkih stručnjaka te stručnjaka iz javnog sektora, studenata u visokom obrazovanju i drugih dionika koji su primili potporu za pohađanje modula osposobljavanja za napredne digitalne vještine u kvantnim tehnologijama, HPC-u i jezičnim tehnologijama. Planira se razvoj približno 20 studijskih modula za uključivanje u preddiplomske, diplomske i doktorske programe u svim tematskim skupinama obrazovanja, kao i u programe obrazovanja odraslih za stručnjake zaposlene u poduzećima i druge dionike s odgovarajućom bazom znanja. Sadržaj studijskih modula sastoji se od dosad stečenog znanja u području HPC-a, kvantnih tehnologija i jezičnih tehnologija, kao i od rezultata istraživanja provedenih u okviru ANM-a.
63	<b>2.3.1.2.i. Razvoj ključnih digitalnih vještina poduzeća</b>	Ciljna vrijednost	Broj poduzeća kojima je osigurano stjecanje osnovnih digitalnih vještina	Nije primjenjivo	Broj	0	1 286	Q2	2024.	Broj poduzeća kojima je osigurano stjecanje osnovnih digitalnih vještina Instrument za potporu osigurava osposobljavanje za 3 000 poduzeća (1 286 do drugog tromjesečja 2024.), među ostalim upotrebom otvorenih internetskih tečajeva (MOOC) i usmjeravanjem na poboljšanje digitalnih vještina.  Kriterijima za odabir osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjericama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
64	<b>2.3.1.2.i. Razvoj ključnih digitalnih vještina poduzeća</b>	Ciljna vrijednost	Broj poduzeća kojima je osigurano stjecanje osnovnih digitalnih vještina (u skladu s popisom	Nije primjenjivo	Broj	0	3 000	Q2	2026.	Broj poduzeća kojima je osigurano stjecanje osnovnih digitalnih vještina Instrument za potporu osigurava osposobljavanje za 3 000 poduzeća (1 286 do drugog tromjesečja 2024.), među ostalim upotrebom otvorenih internetskih tečajeva (MOOC) i usmjeravanjem na poboljšanje digitalnih vještina.  Kriterijima za odabir osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjericama za

			isključenja opisanim u RRP-u za usklađenost s Tehničkim smjericama DNSH-a (2021/C58/01).)							„nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
65	<b>2.3.1.3.i. Razvoj pristupa samostalnog osposobljavanja za IKT stručnjake</b>	Ciljna vrijednost	Broj stručnjaka u području IKT-a osposobljenih na temelju pristupa neformalnog obrazovanja	Nije primjenjivo	Broj	0	1 000	Q3	2026.	Stručnjaci uključeni u samostalno upravljanje osposobljavanjem u području IKT-a koji su završili najmanje jednu obrazovnu fazu
66	<b>2.3.1.4.i. Razvoj pristupa individualnim računima za učenje</b>	Ciljna vrijednost	Odrasli koji primaju potporu za stjecanje digitalnih vještina s pomoću resursa u okviru individualnog računa za učenje	Nije primjenjivo	Broj	0	1 500	Q4	2024.	Odrasli koji primaju potporu za stjecanje digitalnih vještina s pomoću resursa u okviru individualnog računa za učenje
67	<b>2.3.1.4.i. Razvoj pristupa individualnim računima za učenje</b>	Ciljna vrijednost	Odrasli koji primaju potporu za stjecanje digitalnih vještina s pomoću resursa u okviru individualnog računa za učenje	Nije primjenjivo	Broj	1 500	3 500	Q3	2026.	Odrasli koji primaju potporu za stjecanje digitalnih vještina s pomoću resursa u okviru individualnog računa za učenje
68	<b>2.3.r. Digitalne vještine za digitalnu transformaciju društva i uprave</b>	Ciljna vrijednost	Usavršavanje digitalnih vještina (16–74 godine): građani s barem osnovnim digitalnim	Nije primjenjivo	%	43 (2020 )	54	Q3	2026.	Udio stanovnika Latvije s barem osnovnim digitalnim vještinama. Ostvarenje cilja izravno je povezano s planiranim mjerama reforme, koje uključuju jačanje strukture razina digitalnih vještina, što omogućuje njihovu procjenu na temelju zajedničkog pristupa i osmišljavanje odgovarajućih mjera osposobljavanja za njihovo

			vještinama.								poboljšanje, kao i za procjenu rezultata postignutih tim aktivnostima osposobljavanja i njihove relevantnosti za postavljene ciljeve.
69	<b>2.3.r.</b> <b>Digitalne vještine za digitalnu transformaciju društva i uprave</b>	Ključna etapa	Normativni okvir jača i provodi zajednički okvir za procjenu osnovnih digitalnih vještina, utvrđivanje i planiranje potreba za osposobljavanjem i procjenu	Regulatorni okvir stupio je na snagu	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.		Na snagu su stupili zakonodavni akti kojima se uspostavlja zajednički okvir za procjenu osnovnih digitalnih vještina, utvrđivanje i planiranje potreba za osposobljavanjem te procjenu na temelju DigiCompa 2.1.
70	<b>2.3.r.</b> <b>Digitalne vještine za digitalnu transformaciju društva i uprave</b>	Ključna etapa	Na snagu su stupile izmjene normativnih akata o nacionalnim standardima visokog obrazovanja kojima se predviđa postizanje rezultata studije digitalne kompetencije na odgovarajućim razinama latvijskog kvalifikacijskog okvira.	Na snagu je stupio izmijenjeni regulatorni okvir	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.		Na snagu su stupile izmjene nacionalnih standarda visokog obrazovanja (državni standard za visoko obrazovanje i nacionalni standard za visoko strukovno obrazovanje). Utvrđuju rezultate koje treba postići stjecanjem digitalnih kompetencija i osiguravaju njihovu primjenu u razvoju, licenciranju i akreditaciji programa visokog obrazovanja, pod uvjetom da studijski programi koji su sastavljeni, licencirani i akreditirani nakon stupanja na snagu regulatornog okvira uključuju takve ostvarive rezultate studija i odgovarajuće tečajeve ili module za njihovo postizanje.

71	<b>2.3.2.1 Digitalne vještine za građane, uključujući mlade</b>	Ciljna vrijednost	Broj građana s naprednim digitalnim samoposlužnim vještinama koji su sudjelovali u aktivnostima tehnoloških inovacija	Nije primjenjivo	Broj	0	20 000	Q4	2024.	Broj građana s naprednim digitalnim samoposlužnim vještinama koji su sudjelovali u aktivnostima tehnoloških inovacija. Razvijen je i proveden pristup digitalnih samoposlužnih vještina (tečaj e-učenja), uključujući razvoj i provedbu Zajedničkih smjernica za tehnološku kreativnost za razvoj tehnologije mladih i inovacijski kapacitet. Razvijen je i proveden broj građana s naprednim digitalnim samoposlužnim vještinama koji su sudjelovali u aktivnostima tehnoloških inovacija. Razvijen je i proveden pristup digitalnih samoposlužnih vještina (tečaj e-učenja), uključujući razvoj i provedbu Zajedničkih smjernica za tehnološku kreativnost za razvoj tehnologije za mlade i inovacijski kapacitet.
72	<b>2.3.2.1 Digitalne vještine za stanovnike, uključujući mlade</b>	Ciljna vrijednost	Broj stanovnika s naprednim digitalnim samoposlužnim vještinama koji su sudjelovali u aktivnostima tehnoloških inovacija	Nije primjenjivo	Broj	20 000	50 000	Q3	2026.	Kao rezultat ulaganja razvijen je i proveden pristup digitalnih samoposlužnih vještina (tečaj e-učenja), uključujući razvoj i provedbu Zajedničkih smjernica za tehnološku kreativnost za razvoj tehnologije mladih i inovacijski kapacitet. Najmanje 40 tisuća stanovnika sudjelovalo je u osposobljavanju (od toga najmanje 5 000 u samoosposobljavanju), a najmanje 10 tisuća osoba sudjelovalo je u aktivnostima tehnoloških inovacija.
73	<b>2.3.2.1. Digitalne vještine za stanovnike, uključujući mlade</b>	Ciljna vrijednost	Broj općina s programima za razvoj digitalnih vještina za mlade	Nije primjenjivo	Broj	0	42	Q3	2026.	Kao rezultat ulaganja 42 općine definirale su i u potpunosti provele programe aktivnosti kojima se osigurava stjecanje i upotreba digitalnih vještina u radu s mladima, stvaranje digitalnog okruženja za rad s mladima i poticanje sudjelovanja mladih u procesima lokalne uprave.
74	<b>2.3.2.2.i. Razvoj vještina i sposobnosti za digitalnu transformaciju</b>	Ključna etapa	Okvir digitalnih vještina i kompetencija razvijen do lipnja		Nije primjenjivo	Nije primjenjivo		Q2	2023.	Plan i okvir za digitalne vještine u javnoj upravi, uključujući kurikulume, stavljaju se na raspolaganje, a osposobljavanje se organizira na platformi za majke u javnoj upravi.

	državnoj i lokalnoj upravi		2023.							
75	<b>2.3.2.2.i. Razvoj vještina i sposobnosti za digitalnu transformaciju u državnoj i lokalnoj upravi</b>	Ciljna vrijednost	Zaposlenici javne uprave (državne i lokalne) s naprednim digitalnim vještinama, uključujući e-učenje	Nije primjenjivo	Broj	Nije primjenjivo	25 160	Q4	2024.	Broj osoba koje su stekle napredne digitalne vještine. Kao rezultat ulaganja stvoreni su okviri općih i specijaliziranih digitalnih kompetencija, planovi razvoja kompetencija i sadržaj kurikuluma; osposobljavanje u području digitalnih kompetencija i vještina s okvirima kompetencija, kurikulumom i programima osposobljavanja koji su organizirani i operativni na jedinstvenom okruženju za digitalno učenje na daljinu/platformi javne uprave; procijenjeni broj stažista i broj polaznika koji su prošli centar za procjenu kandidata (uz potvrdu); upotrebljivost samostalnog učenja
76	<b>2.3.2.2.i. Razvoj vještina i sposobnosti za digitalnu transformaciju u državnoj i lokalnoj upravi</b>	Ciljna vrijednost	Zaposlenici javne uprave (državne i lokalne) koji su razvili vještine digitalne transformacije, uključujući e-učenje;	Nije primjenjivo	Broj	Nije primjenjivo	62 900	Q3	2026.	Broj osoba koje su stekle napredne digitalne vještine. Kao rezultat ulaganja stvoreni su okviri općih i specijaliziranih digitalnih kompetencija, planovi razvoja kompetencija i sadržaj kurikuluma; osposobljavanje u području digitalnih kompetencija i vještina s okvirima kompetencija, kurikulumom i programima osposobljavanja koji su organizirani i operativni na jedinstvenom okruženju za digitalno učenje na daljinu/platformi javne uprave; procijenjeni broj stažista i broj polaznika koji su prošli centar za procjenu kandidata (uz potvrdu); upotrebljivost samostalnog učenja
77	<b>2.3.2.3i. Stjecanje potrebnih digitalnih vještina za socijalno ugrožene učenike i obrazovne ustanove</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu regulatornog okvira kojim se utvrđuju postupci za organizaciju i provedbu učenja na daljinu	Stupanje na snagu regulatornog okvira kojim se utvrđuju postupci za organizaciju	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2021.	Stupanje na snagu uredbi Kabineta ministara kojima se utvrđuju kriteriji i uvjeti za organizaciju i provođenje učenja na daljinu kako bi se osiguralo da se učenje na daljinu organizira i provodi u svim latvijskim obrazovnim ustanovama i u svim razinama obrazovanja (osim na predškolskoj razini).

				u provedbu i učenje na daljinu							<p>Obrazovna ustanova u svoja interna pravila uključuje okvir za organizaciju i provedbu učenja na daljinu, uključujući:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. postupak kojim će obrazovna ustanova utvrditi jesu li učenicima na raspolaganju tehnička sredstva za učenje na daljinu, kao i postupci za osiguravanje tih tehničkih sredstava ako ona nisu dostupna učenicima;</li> <li>2. postupak bilježenja sudjelovanja učenika u učenju na daljinu i izvršavanje dodijeljenih zadaća;</li> <li>3. u slučajevima kada sudjelovanje učenika u učenju na daljinu nije moguće ili je otežano iz tehničkih razloga;</li> <li>4. postupke za osiguravanje usklađenosti sa sigurnosnim zahtjevima tijekom učenja na daljinu i postupke za komunikaciju s pravnim zastupnicima učenika u slučaju sigurnosnih ili zdravstvenih rizika;</li> <li>5. postupak u kojem učenici koriste obrazovne resurse i infrastrukturu (prostorije, knjižnice itd.) kao dio učenja na daljinu.</li> </ol>
78	<b>2.3.2.3i.</b> <b>Stjecanje potrebnih digitalnih vještina za socijalno ugrožene skupine i obrazovne ustanove</b>	Ciljna vrijednost	Broj jedinica opreme IKT-a za ciljnu skupinu (učenici)	Nije primjenjivo	Broj	Nije primjenjivo	13 310	Q4	2022.	Broj jedinica opreme IKT-a dostupnih za učenje iz „računalne knjižnice”, čime se poboljšava učinkovitost učenja i smanjuju nejednakosti. „Računalna knjižnica” škola pruža priliku učenicima i nastavnicima kojima je potrebno računalo da uče i podučavaju je za vrijeme trajanja studija, dok rade na održivom sustavu kojim se svakom učeniku i nastavnicima diljem Latvije osigurava pristup tehnologiji.	
79	<b>2.3.2.3i.</b> <b>Stjecanje potrebnih digitalnih vještina za socijalno ugrožene učenike i obrazovne ustanove</b>	Ciljna vrijednost	Broj jedinica opreme IKT-a za ciljnu skupinu (učenici)	Nije primjenjivo	Broj	Nije primjenjivo	26 620	Q4	2023.	Broj jedinica opreme IKT-a dostupnih za učenje iz „računalne knjižnice”, čime se poboljšava učinkovitost učenja i smanjuju nejednakosti. „Računalna knjižnica” škola pruža mogućnost učenicima i nastavnicima kojima je potrebno računalo da nauče i podučavaju ga za vrijeme trajanja studija, radeći na održivom sustavu koji svakom učeniku i nastavnicima diljem Latvije	

										osigurava pristup tehnologiji.
80	<b>2.4.r. Razvoj širokopojasne infrastrukture</b>	Ključna etapa	Donošenje tehničkih zahtjeva za povezanu i automatiziranu vožnju	Donošenje zajedničkih tehničkih zahtjeva	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2021.	1. SJSC „Latvijski državni radijski i televizijski centar” utvrđuje zajedničke tehničke zahtjeve za operatore elektroničkih komunikacija kako bi se omogućila povezana i automatizirana vožnja. Time se uzimaju u obzir potrebe prijevoznika u suradnji s predstavnicima Estonije, Litve i Poljske kako bi se olakšao razvoj povezanog i automatiziranog koridora vožnje duž kolosijeka Via Baltica. Nakon toga Odbor za nabavu donosi zajedničke tehničke zahtjeve.
81	<b>2.4.r. Razvoj širokopojasne infrastrukture</b>	Ključna etapa	Donošenje zajedničkog modela za razvoj posljednjeg kilometra	Donošenje zajedničkog modela za razvoj posljednjeg kilometra	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2021.	1. Na temelju provedenih studija Ministarstvo prometa izrađuje razvojni plan za područje elektroničkih komunikacija koji uključuje nacrt predloška. 2. Ishod javnog savjetovanja dovodi do konačne odluke o modelu, koja se donosi i provodi.
82	<b>2.4.1.1.i. Izgradnja pasivne infrastrukture na koridoru Via Baltica za pokrivenost mrežom 5G</b>	Ciljna vrijednost	Dostupnost optičkih mreža na koridoru Via Baltica	Nije primjenjivo	%	6,27	100	Q4	2025.	Pokazivač se mjeri kao postotak ukupne duljine kolosijeka Via Baltica. Podaci se izvode iz radova dovršenih u okviru projekta, tj. ukupne duljine instalirane optičke mreže.
83	<b>2.4.1.2i. Razvoj infrastrukture „posljednjeg kilometra” širokopojasne mreže ili mreže vrlo velikog kapaciteta</b>	Ciljna vrijednost	Broj kućanstava, poduzeća, škola, bolnica i drugih javnih zgrada koje imaju pristup širokopojasnim vezama do mreže vrlo velikog	Nije primjenjivo	Broj	0	1 500	Q4	2025.	Pokazatelj se definira kao broj kućanstava, poduzeća u školama, bolnicama i drugim javnim zgradama koji imaju pristup širokopojasnim vezama do mreže vrlo velikog kapaciteta, što je potvrđeno ugovorom s trgovcem elektroničkih komunikacija za pretplatu na brzinu usluge od najmanje 100 Mbps (širokopojasna mreža vrlo velikog kapaciteta (VHCN)) i imaju pristup takvoj usluzi, tj. mogućnost sklapanja ugovora s trgovcem

			kapaciteta							elektroničkih komunikacija i početka primanja usluge u okvirnom mjesecu od podnošenja zahtjeva za uslugu.
--	--	--	------------	--	--	--	--	--	--	---

## C. KOMPONENTA 3.: SMANJENJE NERAVNOPRAVNOSTI

Opći je cilj ove komponente latvijskog plana za oporavak i otpornost odgovoriti na izazove teritorijalne i socijalne nejednakosti u Latviji, pogoršane pandemijom bolesti COVID-19. Cilj je komponente smanjiti nejednakost otvaranjem više radnih mjesta u regijama, poboljšanjem regionalne povezanosti i pristupa kvalitetnim uslugama, osiguravanjem cjenovno pristupačnijeg stanovanja, poboljšanjem školske infrastrukture, pružanjem pomoći za usavršavanje i prekvalifikaciju radnika i nezaposlenih, jačanjem mreže socijalne sigurnosti, poboljšanjem pristupa zgradama za osobe s invaliditetom te novim ustanovama za dugotrajnu skrb za starije osobe. Svim mjerama u komponenti podupire se jedna od dviju glavnih reformi – tekuća reforma administrativno-teritorijalnog ustroja i reforma minimalnog dohotka.

Tom se komponentom podupire rješavanje preporuka za pojedine zemlje o socijalnoj isključenosti, posebno u pogledu poboljšanja primjerenosti minimalnog dohotka, minimalnih starosnih mirovina i potpore dohotku za osobe s invaliditetom te kvalitete i učinkovitosti obrazovanja i osposobljavanja, s naglaskom na niskokvalificirane radnike i tražitelje zaposlenja (2. preporuka za pojedinu zemlju, 2019.). Tom se komponentom podupire i preporuka da se ekonomska politika povezana s ulaganjima usmjeri na pružanje cjenovno pristupačnog stanovanja, uzimajući u obzir regionalne razlike (3. preporuka za pojedinu zemlju, 2019.). Naposljetku, komponenta podupire provedbu preporuke za jačanje socijalne sigurnosne mreže i ublažavanje učinka krize na zapošljavanje, među ostalim s pomoću poboljšanih aktivnih mjera i vještina na tržištu rada (2. preporuka za pojedinu zemlju, 2020.).

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti neće nanositi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

### **C.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore**

#### Reforma: 3.1.1.r. Reforma administrativno-teritorijalnog ustroja

Opći je cilj te reforme poboljšati kvalitetu usluga za stanovnike Latvije i poboljšati lokalno poslovno okruženje smanjenjem broja administrativnih jedinica te povećanjem učinkovitosti i dostupnosti pružanja usluga. Mjere opisane u nastavku (obnova i obnova državnih regionalnih i lokalnih cesta, izgradnja kapaciteta lokalnih općina i regija za planiranje kojima se osiguravaju učinkovitije javne usluge, razvoj infrastrukture za industrijske parkove, cjenovno pristupačno stanovanje, razvoj školske infrastrukture i školskih autobusa) povezane su s ovom mjerom reforme i podupiru je.

Mjera uključuje donošenje novog Zakona o općini kojim se preispituju funkcije i zadaće lokalnih vlasti. Novim se zakonom osigurava bolje upravljanje na općinskoj razini, jasnija podjela i podjela nadležnosti između donošenja odluka i izvršnih ovlasti te veće sudjelovanje građana u donošenju odluka u lokalnim zajednicama.

Dok će se opća reforma administrativno-teritorijalnog ustroja nastaviti i nakon razdoblja RRF-a, provedba posebne reforme dovršit će se do 31. prosinca 2023.

#### Ulaganje: 3.1.1.1.i. Poboljšanje mreže regionalnih i lokalnih cesta

Opći je cilj ovog ulaganja obnova i obnova državnih regionalnih i lokalnih cesta kako bi se poboljšala sigurnost na cestama, osigurala povezanost novih općina i poboljšao pristup građana radnim mjestima i uslugama.

Mjera ulaganja sastoji se od obnove i obnove 210 km državnih regionalnih i lokalnih cesta u skladu s popisom prioriteta Ministarstva zaštite okoliša i regionalnog razvoja koji je utvrđen u suradnji s urbanističkim regijama, latvijskim državnim cestama i Ministarstvom prometa. Kao popratne mjere nabavlja se sedam gradsko-prigradskih električnih vlakova na baterije i 21 vozilo s niskim emisijama (električni autobusi i tramvaji) kako bi se dopunio vozni park latvijskog javnog prijevoza.

Glavna mjera ulaganja provest će se do 31. prosinca 2024., a popratne mjere do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 3.1.1.2.i. Jačanje kapaciteta općina za poboljšanje učinkovitosti i kvalitete usluga

Opći je cilj ovog ulaganja poboljšati kvalitetu i učinkovitost općinskih usluga nakon reorganizacije lokalnih uprava. Očekuje se da će općine zahvaljujući povećanim kapacitetima i stručnim vještinama moći bolje služiti građanima.

Ova mjera ulaganja sastoji se od stupanja na snagu vladine uredbe kojom se utvrđuje opseg ocjenjivanja komunalnih usluga, pružanje metodološke potpore za izgradnju kapaciteta općinskog osoblja te planiranje i pružanje komunalnih usluga. Nadalje, mjerom se utvrđuju nedostaci službi lokalne uprave i mjere za njihovo poboljšanje. Naposljetku, mjerom se povećava kapacitet 1 300 članova osoblja u općinama i regijama putem ciljanih osposobljavanja, studijskih posjeta, razmjene iskustava, stručne procjene i drugih mjera za izgradnju kapaciteta.

Provedba ulaganja dovršit će se do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 3.1.1.3.i. Ulaganja u javnu infrastrukturu za razvoj industrijskih parkova u regijama

Opći je cilj ovog ulaganja poduprijeti infrastrukturu industrijskih zona i privući ulagače i poduzeća u latvijske regije izvan Rige, čime se pridonosi stvaranju visoke dodane vrijednosti i otvaranju radnih mjesta usmjerenih na izvoz te smanjenju razvojnog jaza između regije Riga i ostatka zemlje.

Mjera se sastoji od donošenja programa potpore za razvoj industrijskih parkova i područja u regijama; natječaja i dodjele ugovora za razvoj industrijskih parkova određenim korisnicima koji su razvili industrijsko područje ili strategiju razvoja parkova ili poslovni plan; te potpisivanja najmanje četiri pisma namjere ili ugovora s međunarodno priznatim operaterima industrijskih parkova i/ili potencijalnim stanarima kojima se omogućuje privlačenje/izvršavanje dodatnih ulaganja privatnog sektora u iznosu od najmanje 85 700 000 EUR. Naposljetku, mjera uključuje dovršetak izgradnje najmanje četiriju industrijskih parkova od nacionalne važnosti u regijama, uključujući uspostavu potrebnih komunalnih priključaka (uključujući grijanje, vodu i kanalizaciju, električnu energiju), obnovu ili postavljanje pristupnih cesta u blizini industrijskih područja, kao i razvoj zgrada namijenjenih za komercijalne svrhe i s njima povezane infrastrukture. Tom se mjerom otvara najmanje 328 novih radnih mjesta s prosječnim plaćama većima od prosječnih plaća u odgovarajućem gospodarskom sektoru.

Kako bi se osiguralo da mjera bude u skladu s Tehničkim smjernicama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01), kriteriji prihvatljivosti sadržani u opisu budućih poziva na podnošenje prijedloga za projekte ne uključuju sljedeće aktivnosti: i. aktivnosti povezane s fosilnim

gorivima, uključujući kasniju uporabu<sup>21</sup>; ii. aktivnosti u okviru sustava EU-a za trgovanje emisijama (ETS) iz kojih predviđene emisije stakleničkih plinova nisu niže od relevantnih referentnih vrijednosti<sup>22</sup>; iii. aktivnosti povezane s odlagalištima otpada, spalionicama<sup>23</sup> i postrojenjima za mehaničku biološku obradu<sup>24</sup>; i iv. aktivnosti s kojima povezano dugoročno odlaganje otpada može naštetiti okolišu. Pravilnikom se dodatno propisuje da se mogu odabrati samo djelatnosti koje su u skladu s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom o okolišu.

Provedba ulaganja dovršit će se do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 3.1.1.4.i. Uspostava financijskog fonda za izgradnju stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama

Opći je cilj ove mjere poticanje ponude stambenih nekretnina, osiguravanje cjenovno pristupačnog stanovanja, doprinos regionalnoj mobilnosti radne snage te pomaganje privlačenju i zadržavanju kvalificiranih stručnjaka u regijama.

Mjera se sastoji od stupanja na snagu novog pravnog okvira za najamnine kako bi se osigurala pravedna ravnoteža između interesa zakupnika i najmodavca te olakšalo rješavanje sporova o najmu; donošenje strategije cjenovne pristupačnosti stambenih nekretnina; donošenje uredbe o stanovanju s niskim cijenama najma kojom se definiraju veličina, područje primjene i vrsta potpore i kriteriji za korisnike; odobravanje projekata za najmanje 700 stanova i izgradnju najmanje 300 stanova u vremenskom okviru RRF-a. Prosječna veličina stana iznosi 52,125 m<sup>2</sup>, a gornja granica najmnine okvirno iznosi 4,40 EUR/m<sup>2</sup>. Odobreni projekti moraju ispunjavati zahtjeve visoke kvalitete: zgrade moraju biti gotovo nulte energije, a u trenutku stavljanja u uporabu provode se odgovarajuća ispitivanja kvalitete (akustična mjerenja, ispitivanje zrakopropusnosti zgrade).

Provedba ulaganja dovršit će se do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 3.1.1.5.i. Razvoj infrastrukture i opreme obrazovnih ustanova

Opći je cilj ove mjere ulaganja poboljšati kvalitetu regionalnih škola povezivanjem ulaganja s optimizacijom školske mreže.

---

<sup>21</sup> Osim projekata u okviru ove mjere u području proizvodnje električne energije i/ili topline te povezane infrastrukture za prijenos i distribuciju gdje se upotrebljava prirodni plin koji su u skladu s uvjetima iz Priloga III. Tehničkim smjernicama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01).

<sup>22</sup> Ako predviđene emisije stakleničkih plinova iz aktivnosti koje se podupiru nisu znatno niže od relevantnih referentnih vrijednosti, potrebno je objasniti razloge za to. Referentne vrijednosti za besplatnu dodjelu emisijskih jedinica za djelatnosti obuhvaćene sustavom trgovanja emisijama, kako je utvrđeno u Provedbenoj uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>23</sup> To se izuzeće ne primjenjuje na djelovanja u okviru ove mjere u postrojenjima koja su namijenjena isključivo za obradu opasnog otpada koji se ne može reciklirati ni na postojeća postrojenja u kojima su djelovanja u okviru ove mjere namijenjena povećanju energetske učinkovitosti, hvatanju ispušnih plinova radi skladištenja ili uporabe ili uporabe materijala iz pepela od spaljivanja, pod uvjetom da takva djelovanja u okviru ove mjere ne dovode do povećanja kapaciteta postrojenja za obradu otpada ni produljenja životnog vijeka postrojenja za koja postoje dokazi na razini postrojenja.

<sup>24</sup> To se izuzeće ne primjenjuje na djelovanja u okviru ove mjere u postojećim postrojenjima za mehaničku biološku preradu u kojima su djelovanja u okviru ove mjere namijenjena za povećanje energetske učinkovitosti ili naknadno uvođenje operacija recikliranja za odvojeni otpad radi kompostiranja biootpada i anaerobne razgradnje biootpada, pod uvjetom da takva mjera ne rezultira povećanjem kapaciteta postrojenja za obradu otpada ni produljenjem životnog vijeka postrojenja za koja postoje dokazi na razini postrojenja.

Mjera se sastoji od stupanja na snagu pravnog okvira kojim se utvrđuju kvantitativni i kvalitativni kriteriji za ustanove općeg srednjoškolskog obrazovanja, donošenja najmanje 20 odluka lokalnih vlasti o reorganizaciji škola i poboljšanja školske infrastrukture. Ulaganjima se poboljšavaju školski objekti, kao što su higijenski zahtjevi u učionicama, inženjerske mreže (uključujući ventilacijske sustave), dostatna i energetska učinkovita rasvjeta te druga ergonomska i moderna obrazovna rješenja. Mogu se planirati i ulaganja u kupnju informacijske tehnologije i opreme za znanost, tehnologiju, inženjerstvo i matematiku, provedbu novih poboljšanih kurikuluma te provedbu učenja na daljinu i na internetu.

Provedba ulaganja dovršit će se do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 3.1.1.6.i. Kupnja vozila s nulnim emisijama za obavljanje općinskih funkcija i usluga

Opći je cilj ove mjere ulaganja poboljšati funkcije i usluge općina s naglaskom na mobilnost učenika uz optimizaciju školske mreže. Sekundarni je cilj pridonijeti ekologizaciji javnog prijevoza u Latviji ulaganjem u vozila s niskim emisijama.

Mjera se sastoji od donošenja vladine uredbe kojom se utvrđuju uvjeti pod kojima općine mogu dobiti potporu za nabavu vozila s nulnim emisijama, postupak javne nabave i isporuku 15 vozila s niskom razinom emisija (električni autobusi) za prijevoz učenika u regijama.

Provedba ulaganja dovršit će se do 31. prosinca 2025.

#### Reforma: 3.1.2.r. pristup socijalnim službama i službama za zapošljavanje kao potpora reformi minimalnog dohotka

Opći je cilj te reforme smanjiti nejednakost, poboljšati socijalnu sigurnosnu mrežu, potaknuti socijalnu integraciju i uključenost u Latviji.

Mjera se sastoji od dva glavna koraka. Prvi je korak donošenje plana za poboljšanje sustava minimalne potpore dohotku za razdoblje 2022.–2024. kako bi se ojačala metodologija za izračun minimalnog dohotka; donošenje smjernica za socijalnu zaštitu i tržište rada za razdoblje 2021.–2027. radi promicanja socijalne uključenosti stanovništva, smanjenja dohodovne nejednakosti i siromaštva, razvoja dostupnih i prilagođenih socijalnih usluga i promicanja visoke razine zaposlenosti u kvalitetnom radnom okruženju; donošenje plana razvoja socijalnih usluga za razdoblje 2021.–2023. s ciljem poboljšanja pružanja usluga u zajednici; te donošenje Plana za promicanje jednakih mogućnosti za osobe s invaliditetom za razdoblje 2021.–2023., čiji je cilj razviti integrirani sustav potpore koji odgovara potrebama osoba s invaliditetom. Drugi je korak stupanje na snagu zakonodavnih izmjena nacionalnog parlamenta radi poboljšanja sustava potpore minimalnom dohotku, uključujući postavljanje donje granice minimalnog dohotka od najmanje 20 % srednjeg dohotka i utvrđivanje postupka za godišnju pozitivnu indeksaciju (od 2023.).

Provedba reforme dovršit će se do 31. prosinca 2021.

#### Ulaganje: 3.1.2.1.i. Mjere za promicanje pristupa javnim uslugama i zapošljavanja za osobe s invaliditetom

Opći je cilj ove investicijske mjere poboljšati pristup objektima, radnim mjestima i uslugama za osobe s invaliditetom, čime se doprinosi njihovoj socijalnoj uključenosti.

Mjera se sastoji od odabira 63 javnih i općinskih zgrada i njihove naknadne ugradnje kako bi se osigurao pristup objektima i informacijama za osobe s funkcionalnim poteškoćama (vid,

sluh, pokretljivost i mentalno oštećenje), uključujući poboljšanje vizualnih informacija, prilagodbu i osiguravanje sustava evakuacije za osobe s invaliditetom te ugradnju pomagala, kao što su rampe, tave, dizala, laka vrata ili automatska vrata. Nadalje, mjera uključuje odabir, naknadnu ugradnju i poboljšanje fizičke pristupačnosti smještaja za 259 osoba s invaliditetom (s težim invaliditetom), čime se poboljšava njihov pristup zapošljavanju i uslugama i tako promiče njihovo ljudsko dostojanstvo i kvaliteta života.

Provedba ulaganja dovršit će se do 31. prosinca 2024.

#### Ulaganje: 3.1.2.2.i. Razvoj alata za prognoziranje

Opći je cilj ove investicijske mjere unaprijediti sposobnost makroekonomskog modeliranja kako bi se procijenila dugoročna održivost sustava socijalne sigurnosti.

Mjera se sastoji od nadmetanja i razvoja ekonometrijskih modela i metodologije za dugoročno predviđanje socijalne potpore, uključujući mirovine, razvoja tehničkih specifikacija za informacijski sustav i praćenja razvoja sustava. Konačni rezultati uključuju izvješće o ocjeni trenutnog stanja; matematički model predviđanja mirovina; evaluaciju trenutnog alata za predviđanje i njegova potencijala; tehničke specifikacije za razvoj informacijskog sustava; praćenje razvoja sustava tijekom cijele mjere.

Provedba ulaganja dovršit će se do 31. prosinca 2024.

#### Ulaganje: 3.1.2.3.i. Otpornost i kontinuitet usluge dugotrajne socijalne skrbi

Opći je cilj ove ulagačke mjere omogućiti prijelaz s pružanja institucionalne dugotrajne skrbi na model skrbi koji se više temelji na zajednici.

Mjera se sastoji od razvoja standardnog projekta izgradnje novih ustanova za dugotrajnu skrb, sklapanja sporazuma između Ministarstva socijalne skrbi i 18 općina o uspostavi novih mjesta za pružanje usluga dugotrajne skrbi u blizini obiteljskog okruženja te izgradnje novih ustanova za dugotrajnu skrb za 852 starije osobe u 71 zgradi. U gradnji tih zgrada mora biti osigurano najviše 12 osoba po zgradi i opremanje svake zgrade uređajima, opremom i namještajem. Novim modelom dugotrajne skrbi osigurava se prijelaz s institucijske skrbi na skrb u obliku obitelji za osobe dobi za umirovljenje.

Provedba ulaganja dovršit će se do 31. prosinca 2024.

#### Ulaganje: 3.1.2.4.i. Sinergijski razvoj usluga socijalne i profesionalne rehabilitacije za promicanje otpornosti osoba sa funkcionalnim poteškoćama

Opći je cilj ove investicijske mjere poboljšati socijalnu uključenost i rehabilitaciju osoba s funkcionalnim invaliditetom razvojem i primjenom ujednačenog standarda usluge.

Mjera se sastoji od razvoja, pokusnog izvođenja i usvajanja standarda usluge profesionalne rehabilitacije kojim se promiče održavanje, obnavljanje i stjecanje novog obrazovanja ili vještina za ponovno zapošljavanje osoba s tjelesnim invaliditetom. Mjerom se također pomaže u poboljšanju infrastrukture i opreme u zgradama u kojima se pružaju usluge.

Provedba ulaganja dovršit će se do 30. lipnja 2025.

#### Ulaganje: 3.1.2.5.i. Sudjelovanje nezaposlenih, tražitelja zaposlenja i osoba izloženih riziku od nezaposlenosti na tržištu rada

Opći je cilj ove mjere ulaganja poboljšati usavršavanje i prekvalifikaciju niskokvalificiranih radnika i nezaposlenih kako bi se poboljšale njihove mogućnosti zapošljavanja na tržištu rada.

Mjera se sastoji od razvoja ponude ponovnog osposobljavanja i usavršavanja s naglaskom na digitalnim vještinama klijenata (nezaposlenih osoba, tražitelja zaposlenja, osoba izloženih riziku od nezaposlenosti) Državne agencije za zapošljavanje (SEA), provedbe aktivnih mjera politike tržišta rada, razvoja digitalnih alata za procjenu vještina i usavršavanja najmanje 20 450 osoba. U okviru mjere Agencija se usredotočuje na temeljitiji individualni pristup koji se temelji na rezultatima reformiranog i prilagođenog sustava profiliranja. Ulaganjem će se dopuniti mjere aktivne politike tržišta rada planirane u okviru kohezijskih fondova za razdoblje 2021.–2027., koje će započeti nakon završetka ulaganja RRP-a.

Provedba ulaganja dovršit će se do 31. kolovoza 2026.

**C.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti, pokazatelji i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore**

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
84	<b>3.1.1.r. Reforma administrativno-teritorijalnog ustroja</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu novog „Zakona o općinama”	Stupanje na snagu novog „Zakona o općinama”	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2023.	Stupanje na snagu „Zakona o općinama” kojim se preispituju funkcije i zadaće lokalnih vlasti kako bi ih se uskladilo s ishodom reforme administrativno-teritorijalnog ustroja (kojim se zamjenjuje Zakon o lokalnoj upravi od 19. 5. 1994.). Osigurava poboljšano upravljanje nakon reforme administrativno-teritorijalnog ustroja općina, promicanje demokratizacije i jasnije odvajanje zakonodavne od izvršne vlasti, uspostavljanje jasne podjele nadležnosti i funkcija, smanjenje koncentracije ovlasti i redovito povećanje sudjelovanja lokalne zajednice.
85	<b>3.1.1.1.i. Poboljšanje mreže regionalnih i lokalnih cesta</b>	Ciljna vrijednost	Obnovljene i ponovno izgrađene regionalne i lokalne ceste za sigurnu dostupnost okružnih administrativnih	Nije primjenjivo	km	0	70	Q4	2022.	Državne regionalne i lokalne ceste obnovljene su i ponovno izgrađene radi poboljšanja pristupa administrativnim središtima okruga i njihovim uslugama i radnim mjestima te radi potpunog funkcioniranja novih općina. Građevinski radovi na cestama uključuju ulaganja kojima se

			centara i njihovih usluga i radnih mjesta te za potpuno funkcioniranje novih općina.							poboljšava sigurnost na cestama.
86	<b>3.1.1.1.i. Poboljšanje mreže regionalnih i lokalnih cesta</b>	Ciljna vrijednost	Obnovljene i ponovno izgrađene regionalne i lokalne ceste za sigurnu dostupnost okružnih administrativnih centara i njihovih usluga i radnih mjesta te za potpuno funkcioniranje novih općina	Nije primjenjivo	km	70	210	Q4	2024.	Državne regionalne i lokalne ceste obnovljene su i ponovno izgrađene radi poboljšanja pristupa administrativnim središtima okruga i njihovim uslugama i radnim mjestima te radi potpunog funkcioniranja novih općina. Građevinski radovi na cestama uključuju ulaganja kojima se poboljšava sigurnost na cestama.
87	<b>3.1.1.1.i. Poboljšanje mreže regionalnih i lokalnih cesta</b>	Ciljna vrijednost	Kupnja gradsko-prigradskih električnih vlakova (električni vlakovi na baterije)	Nije primjenjivo	Broj	0	7	Q3	2026.	Isporuka 7 električnih baterijskih vlakova bez emisija.
88	<b>3.1.1.1.i. Poboljšanje mreže regionalnih i lokalnih cesta</b>	Ciljna vrijednost	Povećanje broja električnih prijevoznih jedinica u gradu Rigi (električni autobusi, tramvaji)	Nije primjenjivo	Broj	0	21	Q3	2026.	Isporuka 21 jedinice gradskog javnog prijevoza s nultom stopom emisija (električni autobusi i tramvaji) za metropolitansku mrežu u Rigi.

89	<b>3.1.1.2.i. Jačanje kapaciteta općina za poboljšanje učinkovitosti i kvalitete njihovih djelatnosti</b>	Ključna etapa	Donesena je pravna osnova za provedbu potpore za izgradnju kapaciteta lokalnih vlasti	Doneseni su propisi Kabineta ministara	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.	Donesene su uredbe Kabineta za provedbu potpore izgradnji kapaciteta lokalnih vlasti, uključujući: (a) utvrđivanje područja primjene i parametara izgradnje kapaciteta u općinama; (b) procjene općinskih javnih usluga; (c) pružanje metodološke potpore i izgradnja kapaciteta; (d) pokusno planiranje i pružanje općinskih javnih usluga.
90	<b>3.1.1.2.i. Jačanje kapaciteta općina za poboljšanje učinkovitosti i kvalitete njihovih djelatnosti</b>	Ključna etapa	Dovršetak procjene lokalnih javnih službi, uz utvrđivanje nedostataka i mjera za poboljšanje	Završetak ocjenjivanja	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2024.	Dovršetak procjene učinkovitosti pružanja javnih usluga lokalne uprave u skladu s odredbama Pravilnika Kabineta ministara o provedbi potpore izgradnji kapaciteta lokalne uprave.
91	<b>3.1.1.2.i. Jačanje kapaciteta općina za poboljšanje učinkovitosti i kvalitete njihovih djelatnosti</b>	Ciljna vrijednost	Broj osposobljenih zaposlenika lokalne uprave	Nije primjenjivo	Broj	0	750	Q4	2024.	Broj osposobljenih zaposlenika lokalne uprave, poboljšana operativna učinkovitost, metodološka potpora pružena za rad u općinama nakon reforme administrativno-teritorijalnog ustroja.  Osposobljavanje i druge mjere izgradnje kapaciteta provedene su na temelju procjene usluga i kapaciteta lokalne uprave.
92	<b>3.1.1.2.i. Jačanje kapaciteta općina za poboljšanje učinkovitosti i kvalitete njihovih djelatnosti</b>	Ciljna vrijednost	Broj osposobljenih zaposlenika lokalne uprave	Nije primjenjivo	Broj	750	1 300	Q3	2026.	Broj osposobljenih zaposlenika lokalne uprave, poboljšana operativna učinkovitost, metodološka potpora pružena za rad u općinama nakon reforme administrativno-teritorijalnog ustroja.

										Osposobljavanje i druge mjere izgradnje kapaciteta provedene su na temelju procjene usluga i kapaciteta lokalne uprave.
93	<b>3.1.1.3.i. Ulaganja u poslovnu javnu infrastrukturu za razvoj industrijskih parkova i područja u regijama</b>	Ključna etapa	Donošenje programa potpore za razvoj industrijskih parkova i teritorija u regijama	Donesene uredbe Kabineta i koordinirani program potpore	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.	Sastavljeni su i doneseni propisi Kabineta ministara kojima se utvrđuju uvjeti i kriteriji za dodjelu potpora industrijskim područjima. Kriterijima za odabir osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjericama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
94	<b>3.1.1.3.i. Ulaganja u poslovnu javnu infrastrukturu za razvoj industrijskih parkova i područja u regijama</b>	Ključna etapa	Dodjela ugovora za razvoj industrijskih parkova u regijama	Dodjela ugovora za provedbu projekata	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2023.	Dodjela ugovora za razvoj industrijskih parkova u regijama korisnicima iz privatnog sektora koji su razvili strategiju razvoja industrijskog parka ili poslovni plan. Kriterijima za odabir osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjericama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
95	<b>3.1.1.3.i. Ulaganja u poslovnu javnu infrastrukturu za razvoj industrijskih parkova i</b>	Ciljna vrijednost	Pisma namjere/sklopljeni ugovori	Nije primjenjivo	Broj	0	4	Q4	2025.	Najmanje četiri pisma namjere/ugovora potpisana s međunarodno priznatim operaterima industrijskih parkova i/ili potencijalnim ulagačima privlačenjem/izvršavanjem nefinancijskih ulaganja u iznosu od

	<b>područja u regijama</b>										najmanje 85 741 349 EUR. Kriterijima za odabir osigurava se usklađenost odabranih projekata s Tehničkim smjericama za „nenanošenje bitne štete” (2021/C58/01) upotrebom popisa za isključenje i zahtjeva usklađenosti s relevantnim zakonodavstvom EU-a i nacionalnim zakonodavstvom u području okoliša.
96	<b>3.1.1.3.i. Ulaganja u poslovnu javnu infrastrukturu za razvoj industrijskih parkova i područja u regijama</b>	Ciljna vrijednost	Završetak izgradnje industrijskih parkova/područja na kojima se razvija javna infrastruktura u regijama	Nije primjenjivo	Broj	0	4	Q4	2025.	Dovršena izgradnja najmanje četiriju nacionalnih industrijskih parkova/područja, uključujući uspostavu potrebnih industrijskih veza i povećanje s njima povezanih kapaciteta (uključujući grijanje, vodu i kanalizaciju, električnu energiju), obnovu ili postavljanje pristupnih cesta u blizini industrijskih područja, kao i razvoj zgrada u komercijalne svrhe i s njima povezane infrastrukture.	
97	<b>3.1.1.3.i. Ulaganja u poslovnu javnu infrastrukturu za razvoj industrijskih parkova i područja u regijama</b>	Ciljna vrijednost	Otvaranje novih radnih mjesta u industrijskim parkovima s prosječnim plaćama većima od prosječne plaće u odgovarajućem gospodarskom sektoru	Nije primjenjivo	Broj	0	328	Q3	2026.	Podnošenje popisa radnih mjesta koja su otvorili upravitelji parkova ili privatnih ulagača i plaća, kojim se potvrđuje otvaranje novih radnih mjesta s plaćama iznad prosjeka u odgovarajućem gospodarskom sektoru.	
98	<b>3.1.1.4.i. Uspostava financijskog fonda za izgradnju</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o uravnoteženju prava	Stupanje na snagu Zakona o najmu stambenih	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2021.	Stupanje na snagu novog pravnog okvira za najamnine kako bi se osigurala pravedna ravnoteža između interesa najmoprimca i najmodavca te	

	stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama		najmoprimaca i najmodavca	prostora						kako bi se ubrzalo rješavanje sporova oko trajanja zakupnine i podmirivanja najamnina, što je posebno važno za promicanje izgradnje najma stambenih prostora i posljedično za olakšavanje pristupačnosti stanovanja.
99	3.1.1.4.i. Uspostava financijskog fonda za izgradnju stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama	Ključna etapa	Donošenje strategije cjenovne pristupačnosti stambenih nekretnina	Vlada je donijela strategiju stanovanja i cjenovne pristupačnosti	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2022.	Strategija cjenovne pristupačnosti stambenih nekretnina uključuje smjerove djelovanja, pokazatelje politike i skup zadaća za promicanje pristupa stanovanju, pružajući rješenja za pružanje potpore za pristupačnost stanovanja kućanstvima različitih vrsta i razina dohotka, uključujući kućanstva s najnižim dohotkom, te da mehanizmi potpore i propisi promiču popravak postojećeg stambenog fonda i razvoj novog stambenog fonda.
100	3.1.1.4.i. Uspostava financijskog fonda za izgradnju stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama	Ključna etapa	Vladina uredba o izgradnji stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama	Stupanje na snagu vladine uredbe o izgradnji stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q3	2022.	Uredba Kabineta ministara o izgradnji stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama stupila je na snagu kako bi se definirali veličina, opseg i vrsta potpore te kriteriji za korisnike.
101	3.1.1.4.i. Uspostava financijskog fonda za izgradnju stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama	Ciljna vrijednost	Broj stanova u odobrenim projektima	Nije primjenjivo	Broj	0	300	Q4	2024.	Nacionalna razvojna institucija Altum odobrava financiranje za projekte od najmanje 300 stanova. U okviru odobrenih projekata stambene se jedinice iznajmljuju po niskim cijenama (okvirno 4,40 EUR/m <sup>2</sup> ). Odobreni projekti moraju ispunjavati zahtjeve visoke

											kvalitete: (1) zgrada je zgrada gotovo nulte energije; (2) u trenutku stavljanja u uporabu provode se odgovarajuća ispitivanja kvalitete (akustična mjerenja, ispitivanje zrakopropusnosti zgrade).
102	<b>3.1.1.4.i. Uspostava financijskog fonda za izgradnju stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama</b>	Ciljna vrijednost	Broj stanova u odobrenim projektima	Nije primjenjivo	Broj	300	700	Q3	2026.	Nacionalna razvojna institucija Altum odobrava financiranje za projekte od najmanje 700 stanova; U okviru odobrenih projekata stambene se jedinice iznajmljuju po niskim cijenama (okvirno 4,40 EUR/m <sup>2</sup> ). Odobreni projekti moraju ispunjavati zahtjeve visoke kvalitete: (1) zgrada je zgrada gotovo nulte energije; (2) u trenutku stavljanja u uporabu provode se odgovarajuća ispitivanja kvalitete (akustična mjerenja, ispitivanje zrakopropusnosti zgrade).	
103	<b>3.1.1.4.i. Uspostava financijskog fonda za izgradnju stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama</b>	Ciljna vrijednost	Broj izgrađenih stanova	Nije primjenjivo	Broj	0	300	Q3	2026.	Projekti dovršeni s 300 stanova izgrađeni su i isporučeni u skladu sa sljedećim specifikacijama: (1) zgrada je zgrada gotovo nulte energije; (2) u trenutku stavljanja u uporabu provode se odgovarajuća ispitivanja kvalitete (akustična mjerenja, ispitivanje zrakopropusnosti zgrade).	
104	<b>3.1.1.5.i. Razvoj i opremanje infrastrukture obrazovnih ustanova</b>	Ključna etapa	Definicija usvojenih kvalitativnih i kvantitativnih kriterija	Pravni okvir stupio je na snagu	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2021.	Stupanje na snagu pravnog okvira koji je donijela vlada i kojim se promiče pružanje visokokvalitetnog obrazovanja promicanjem sveobuhvatne ponude obrazovnih programa na regionalnoj razini te stvaranjem mreže ustanova općeg srednjoškolskog obrazovanja u	

										skladu s demografskom situacijom. Pravnim okvirom utvrđuju se minimalni kvantitativni i kvalitativni kriteriji (kao što su minimalni broj učenika, dostupnost infrastrukture itd.) za ustanove općeg srednjoškolskog obrazovanja.
105	<b>3.1.1.5.i. Razvoj i opremanje infrastrukture obrazovnih ustanova</b>	Ključna etapa	Donošenje odluka lokalnih vijeća o reorganizaciji najmanje 20 ustanova općeg srednjoškolskog obrazovanja	Donošenje odluka lokalnih vijeća	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2022.	Odluke o reorganizaciji (spajanje, promjena razine obrazovanja) za najmanje 20 ustanova općeg srednjoškolskog obrazovanja koje donose lokalne vlasti.
106	<b>3.1.1.5.i. Razvoj i opremanje infrastrukture obrazovnih ustanova</b>	Ciljna vrijednost	Razvoj i opremanje infrastrukture obrazovnih ustanova	Nije primjenjivo	Broj	0	20	Q3	2026.	Poboljšanje infrastrukture od 20 ustanova općeg obrazovanja koje su osnovale lokalne vlasti u skladu sa specifikacijama: mogu se predvidjeti ulaganja za poboljšanje fizičkog okruženja obrazovne ustanove – učionice koje ispunjavaju higijenske zahtjeve, obnova inženjerskih mreža (uključujući ventilacijske sustave), osiguravanje dostatne i energetske učinkovite rasvjete te druga ergonomska i moderna obrazovna rješenja. Ta ulaganja u školsku infrastrukturu u okviru RRF-a mogu se upotrijebiti i za kupnju informacijske tehnologije i opreme za znanost, tehnologiju, inženjerstvo i matematiku, za provedbu novih poboljšanih kurikuluma te za provedbu učenja na daljinu i na internetu.

107	<b>3.1.1.6.i. Kupnja vozila s nultim emisijama za obavljanje općinskih funkcija i usluga</b>	Ključna etapa	Donesen je program potpore za obavljanje funkcija lokalne uprave i kupnju prijevoznih sredstava za pružanje javnih usluga.	Stupanje na snagu uredbe vlade	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.	Stupanje na snagu uredbi Kabineta kojima se utvrđuju provedbeni uvjeti za obavljanje funkcija lokalne uprave i kupnju električnih prijevoznih sredstava za pružanje javnih usluga
108	<b>3.1.1.6.i. Kupnja vozila s nultim emisijama za obavljanje općinskih funkcija i usluga</b>	Ciljna vrijednost	Iznos financiranja na temelju ugovora sklopljenih za kupnju električnih autobusa za obavljanje općinskih funkcija i javnih usluga	Nije primjenjivo	Iznos (u EUR)	0	9 500 000	Q4	2024.	Dodjela ugovora za kupnju električnih autobusa za potrebe lokalne uprave i javnih usluga u ukupnoj vrijednosti od najmanje 9 500 000 EUR.
109	<b>3.1.1.6.i. Kupnja vozila s nultim emisijama za obavljanje općinskih funkcija i usluga</b>	Ciljna vrijednost	Broj kupljenih električnih školskih autobusa	Nije primjenjivo	Broj	0	15	Q4	2025.	Isporuka 15 električnih školskih autobusa općinama kao korisnicima za općinski prijevoz učenika
110	<b>3.1.2. Pristup socijalnim službama i službama za zapošljavanje kao potpora reformi minimalnog dohotka</b>	Ključna etapa	Donošenje strateškog okvira za daljnji razvoj sustava potpore minimalnog dohotka	Kabinet ministara odobrio je strateški okvir za daljnji razvoj sustava minimalne potpore	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2021.	Kabinet ministara razvio je i odobrio strateški okvir za daljnji razvoj sustava minimalne potpore dohotku koji uključuje barem: – Plan za poboljšanje sustava minimalne potpore dohotku za razdoblje 2022.–2024. s ciljem jačanja metodologije za izračun minimalnog dohotka;

				dohotku							<ul style="list-style-type: none"> <li>– Smjernice za socijalnu zaštitu i tržište rada 2021. – 2027 za promicanje socijalne uključenosti stanovništva, smanjenje dohodovne nejednakosti i siromaštva, razvoj dostupnih i prilagođenih socijalnih usluga i promicanje visoke razine zaposlenosti u kvalitetnom radnom okruženju;</li> <li>– Plan razvoja socijalnih usluga za 2021. – 2023., čiji je cilj poboljšanje pružanja usluga u zajednici;</li> <li>– Plan za promicanje jednakih mogućnosti za osobe s invaliditetom za razdoblje 2021.–2023., čiji je cilj razviti integrirani sustav potpore koji zadovoljava potrebe osoba s invaliditetom</li> </ul>
111	<b>3.1.2. Pristup socijalnim službama i službama za zapošljavanje kao potpora reformi minimalnog dohotka</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena za poboljšanje sustava potpore minimalnog dohotka	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena za poboljšanje sustava potpore minimalnog dohotka	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q1	2023.	<p>Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena radi poboljšanja sustava minimalne potpore dohotku, što uključuje:</p> <p>donja granica praga minimalnog dohotka od najmanje 20 % medijana dohotka;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– postupak za reviziju pragova minimalnog dohotka, koji se provodi na godišnjoj osnovi (od 2023.), na temelju promjena medijana dohotka i osiguravanja da se pragovi minimalnog dohotka ne mijenjaju u slučaju smanjenja medijana dohotka.</li> </ul>	
112	<b>3.1.2.1.i. Mjere za promicanje pristupa javnim uslugama i zapošljavanja za osobe s</b>	Ključna etapa	Odabir zgrada državne i lokalne uprave u kojima će se provesti ekološke	Donošenje popisa 63 odabrane zgrade javnih i lokalnih vlasti u koje se ulaže u	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q1	2022.	Zgrade se odabiru za provedbu mjera za pristupačnost okoliša na 63 zgrade državne i lokalne uprave koje pružaju javne usluge u sektoru socijalne skrbi ili komunalne socijalne usluge (te zgrade već su uključene u pravilnik	

	<b>invaliditetom</b>		prilagodbe	prilagodbu okoliša						Kabineta ministara). Ulaganje uključuje mjere za provedbu minimalnog standarda pristupačnosti: osigurati pristup okolišu i informacijama za osobe s funkcionalnim poteškoćama (vid, sluh, pokretljivost i mentalno oštećenje), uključujući poboljšanje vizualnih informacija, prilagodbu i osiguravanje sustava evakuacije za osobe s invaliditetom te ugradnju rampi, posuda, dizala, lako otvorenih vrata ili automatskih vrata itd.
113	<b>3.1.2.1.i. Mjere za promicanje pristupa javnim uslugama i zapošljavanja za osobe s invaliditetom</b>	Ključna etapa	Dodjela ugovora za osiguranje pristupa javnim prostorima u zgradama javnih i lokalnih tijela	Dodjela ugovora o radovima za početak radova na pristupu javnim objektima u prethodno odabranim 63 zgrade javnih i lokalnih tijela.	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.	<p>Relevantna javna i lokalna tijela dodjeljuju ugovore o radovima kako bi se osigurao pristup objektima u 63 javne i općinske zgrade koje pružaju usluge skupinama izloženima riziku od društvene isključenosti, uključujući osobe s invaliditetom.</p> <p>Ugovori se dodjeljuju za provedbu minimalnog standarda pristupačnosti: elementi pristupačnosti potrebni za svaku zgradu, uključujući mjere za osiguravanje pristupa objektima i informacijama za osobe s funkcionalnim poteškoćama (vid, sluh, pokretljivost i mentalno oštećenje), uključujući poboljšanje vizualnog informiranja, prilagodbu i osiguravanje sustava evakuacije za osobe s invaliditetom postavljanjem rampi, posuda, dizala te lako otvorenih ili automatskih vrata.</p>
114	<b>3.1.2.1.i. Mjere za promicanje pristupa javnim</b>	Ciljna vrijednost	Završetak izgradnje kako bi se osigurao	Nije primjenjivo	Zgrade	0	63	Q4	2024.	Građevinski radovi dovršeni su na 63 zgrade državne i lokalne uprave koje pružaju usluge skupinama kojima

	<b>uslugama i zapošljavanja za osobe s invaliditetom</b>		pristup javnim objektima u zgradama državne i lokalne uprave							prijeti opasnost od socijalne isključenosti, uključujući osobe s invaliditetom, i potpisan akt o primopredaji. Mjere uključuju provedbu minimalnog standarda pristupačnosti: pristup javnim objektima i informacijama za osobe s funkcionalnim poteškoćama (vid, sluh, pokretljivost i mentalna oštećenja), poboljšanje vizualnih informacija, prilagodba i osiguravanje sustava evakuacije za osobe s invaliditetom, rampe, pedale, dizalice, laka ili automatska vrata.
115	<b>3.1.2.1.i. Mjere za promicanje pristupa javnim uslugama i zapošljavanja za osobe s invaliditetom</b>	Ključna etapa	Odabir određene ciljne skupine za poboljšanje fizičkog pristupa stanovanju	Donošenje popisa odabranih 259 osoba s invaliditetom koje moraju prilagoditi svoj pojedinačni smještaj.	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q3	2022.	Ministarstvo socijalne skrbi donosi popis 259 osoba s teškim invaliditetom i sa smanjenom pokretljivošću koje će imati koristi od potpore relevantnih javnih tijela kako bi prilagodile pojedinačni smještaj (1 odabrana osoba po stambenom objektu).
116	<b>3.1.2.1.i. Mjere za promicanje pristupa javnim uslugama i zapošljavanja za osobe s invaliditetom</b>	Ključna etapa	Sklapanje ugovora o radu radi prilagodbe stambenog prostora osoba s invaliditetom	Sklapanje ugovora o radu	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q3	2023.	Dodjela i sklapanje ugovora o radu radi prilagodbe stanovanja 259 osoba s invaliditetom, čime se osigurava da osobe s invaliditetom i osobe s funkcionalnim invaliditetom imaju pristup zapošljavanju i uslugama, čime se promiču ljudska prava i kvaliteta života. Sklopljeni su ugovori o radovima za osiguravanje elemenata pristupačnosti okoliša koji su potrebni osobama ciljne skupine, kojima se predviđaju mjere za prilagodbu okoliša (uspostava rampi i dizala, prilagodba stambenih i zajedničkih prostora itd.) u

										smještaju za 259 osoba (jedna osoba po pojedinačnom stambenom objektu).
117	<b>3.1.2.1.i. Mjere za promicanje pristupa javnim uslugama i zapošljavanja za osobe s invaliditetom</b>	Ciljna vrijednost	Osigurana pristupačnost stambenog okruženja za osobe s invaliditetom	Nije primjenjivo	Osobe	0	259	Q4	2024.	Građevinski radovi dovršeni na 259 stambenih objekata i potpisani akt o primopredaji. Mjera uključuje prilagodbu smještaja osoba s invaliditetom, osiguravajući minimalni standard pristupačnosti: pristup zapošljavanju i uslugama za osobe s invaliditetom i funkcionalnim invaliditetom, čime se promiču ljudska prava i kvaliteta života, uključujući: mjere za prilagodbu okoliša (uspostavljanje rampi i dizala, prilagodba stambenih i zajedničkih prostora itd.) za 259 osoba (jedna osoba po pojedinačnom stambenom objektu).
118	<b>3.1.2.2.i. Razvoj alata za prognoziranje</b>	Ključna etapa	Sklapanje ugovora za razvoj algoritama za model predviđanja, razvoj tehničkih specifikacija za informacijski sustav i nadzor razvoja sustava	Razvoj tehničkih specifikacija i sklapanje ugovora za konzultantske usluge u koje su uključeni latvijski i strani stručnjaci za ekonometriju i matematičko modeliranje	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2022.	Dodjela ugovora na temelju natječaja za: <ul style="list-style-type: none"> <li>– razvoj ekonometrijskih modela i metodologije za dugoročno predviđanje socijalne potpore, uključujući mirovine,</li> <li>– sastavljanje tehničkih specifikacija za razvoj informacijskog sustava,</li> <li>– praćenje razvoja sustava.</li> </ul> Sklopljeni ugovor uključuje vremenski raspored za sljedeće rezultate: <ul style="list-style-type: none"> <li>– izvješće o evaluaciji trenutne situacije,</li> <li>– matematički model predviđanja mirovina,</li> <li>– evaluaciju trenutnog alata za predviđanje i njegova potencijala,</li> <li>– tehničke specifikacije za razvoj informacijskog sustava,</li> </ul>

											– praćenje razvoja informacijskog sustava tijekom cijelog projekta.
119	<b>3.1.2.2.i. Razvoj alata za prognoziranje</b>	Ključna etapa	Završetak tehničkih specifikacija za informacijski sustav alata za predviđanje socijalne sigurnosti	Tehničke specifikacije koje je odobrilo Ministarstvo socijalne skrbi i koje su spremne za podnošenje projektantu informacijskog sustava	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2023.	Dovršetak tehničkih specifikacija za novi informacijski sustav alata za predviđanje socijalne sigurnosti. Tehničke specifikacije uključuju: <ul style="list-style-type: none"> <li>– izvješće o evaluaciji postojećeg instrumenta za predviđanje te njegovih mogućnosti i preporuka za razvoj novog alata za predviđanje;</li> <li>– tehničke specifikacije za razvoj sustava (tehničke specifikacije uključuju i zahtjev za primjenu agilne metodologije tijekom faza razvoja sustava).</li> </ul>	
120	<b>3.1.2.2.i. Razvoj alata za prognoziranje</b>	Ključna etapa	Razvoj alata za prognoziranje	Alat za predviđanje razvijen za dugoročne projekcije sustava socijalne sigurnosti	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2024.	Potpisan je akt o primopredaji između Ministarstva socijalne skrbi i programera softvera za razvoj alata za davanje dugoročnih prognoza u sustavu socijalne sigurnosti kojim se: <ul style="list-style-type: none"> <li>– predviđa mogućnost učinkovitijeg korištenja i odražavanja demografskog aspekta u prognozama, što dovodi do bržeg i točnijeg rezultata predviđanja,</li> <li>– jačaju administrativni kapaciteti u području socijalne sigurnosti,</li> <li>– pruža mogućnost unošenja detaljnijeg niza pretpostavki u usporedbi s modelom koji se upotrebljavao u prošlosti,</li> <li>– omogućava modeliranje s podacima koji postoje drugdje (npr. Eurostat) te demografskim pokazateljima i pokazateljima tržišta rada,</li> <li>– izrađuju dva priručnika za administratora alata i za korisnike.</li> </ul>	

121	<b>3.1.2.3.i. Otpornost i kontinuitet usluge dugotrajne socijalne skrbi</b>	Ključna etapa	Razvoj standardnog dizajna konstrukcije	Zahtjevi projektne zadaće projekta standardnog projektiranja osmišljenog za pružanje usluga dugotrajne skrbi u blizini obiteljskog okruženja	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q3	2022.	<p>Ministarstvo socijalne skrbi donijelo je standardni projekt izgradnje zgrada potrebnih za pružanje usluga dugotrajne skrbi u blizini obiteljskog okruženja.</p> <p>Projekt izgradnje namijenjen je za izgradnju visoko energetski učinkovitih zgrada (zgrade približno nulte energije).</p> <p>Općine moraju imati već spreman standardni građevinski projekt, čime se smanjuju troškovi projekta. Jednostavnijom provedbom projekata za općine smanjuju se rizici od kašnjenja u provedbi projekta.</p>
122	<b>3.1.2.3.i. Otpornost i kontinuitet usluge dugotrajne socijalne skrbi</b>	Ciljna vrijednost	Sklapanje sporazuma s lokalnim vlastima o provedbi projekata	Nije primjenjivo	Broj sporazuma	0	18	Q2	2023.	Zaključeni su sporazumi između Središnje agencije za financije i ugovore i 18 općina o uspostavi novih mjesta za pružanje usluga dugotrajne skrbi u blizini obiteljskog okruženja.
123	<b>3.1.2.3.i. Otpornost i kontinuitet usluge dugotrajne socijalne skrbi</b>	Ciljna vrijednost	Osiguravanje novih mjesta za usluge dugotrajne skrbi u blizini obiteljskog okruženja za 852 starije osobe	Nije primjenjivo	Broj mjesta	0	852	Q4	2024.	<p>Stvaranje novih mjesta za pružanje usluga dugotrajne skrbi u blizini obiteljskog okruženja za 852 osobe u dobi za umirovljenje.</p> <p>Izgradnjom tih zgrada osigurava se sljedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– najviše 12 osoba po zgradi (tj. 12 (broj uslužnih objekata po zgradi) x 71 (ukupan broj izgrađenih zgrada) = 852 (ukupni broj novostvorenih usluga),</li> <li>– svaka zgrada ima barem unaprijed utvrđenu minimalnu opremu,</li> <li>– u tijeku je prijelaz s institucijske skrbi na skrb prilagođenu obitelji za</li> </ul>

										osobe dobi za umirovljenje.
124	<b>3.1.2.4.i. Sinergijski razvoj usluga društvene i profesionalne rehabilitacije za promicanje otpornosti osoba s funkcionalnim invaliditetom</b>	Ključna etapa	Usvojen je opis službe za profesionalnu rehabilitaciju	Donošenje opisa standarda službe za profesionalnu rehabilitaciju	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q1	2023.	Savjetodavno vijeće Državne agencije za socijalnu integraciju usvojilo je opis službe za rehabilitaciju na radu, koju će koordinirati, kojim se promiče održavanje, obnavljanje i stjecanje novog obrazovanja ili vještina za ponovno zapošljavanje u najkraćem mogućem roku, čime se promiče sigurnost klijenata.
125	<b>3.1.2.4.i. Sinergijski razvoj usluga društvene i profesionalne rehabilitacije za promicanje otpornosti osoba s funkcionalnim invaliditetom</b>	Ključna etapa	Prilagodba građevinske infrastrukture, uključujući promicanje ekološke dostupnosti i energetske učinkovitosti te poboljšanje tehničke i materijalne opreme	Prilagodba 2 zgrade u kojima se infrastruktura mora poboljšati, uključujući dostupnost okoliša i energetske učinkovitost te poboljšanje tehničke i materijalne opreme	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q1	2024.	Poboljšana je infrastruktura i logistička oprema u zgradama u kojima će se pružati usluge za promicanje otpornosti osoba s funkcionalnim poteškoćama, uključujući: – mjere za prilagodbu okoliša zgrade (Slokas iela 61, Jūrmala), uključujući opće konstrukcijske zahtjeve (širina vrata, kontrastne boje, kontrole, upute itd.), u zatvorenom i otvorenom prostoru, poboljšane sigurnosne značajke (rješenja za evakuaciju, izgradnja protupožarne zaštite, zaštita od groma i ventilacijski sustavi), zamjena dizala itd. te moderna oprema za osposobljavanje osoba s prilagođenim pristupom; – povećanje energetske učinkovitosti u zgradi (Dubultu Prospectus 71, Jūrmala) izolacijom temelja i deka, pročelja, vanjskih zidova, krovova i ventiliranih podova.
126	<b>3.1.2.4.i. Sinergijski razvoj usluga društvene i</b>	Ključna etapa	Utvrđeno je i odobreno donošenje novog	Odobrena su dva nova standarda	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2025.	Državna agencija za socijalnu integraciju odobrila je novi standard usluge za sinergijske socijalne i

	<b>profesionalne rehabilitacije za promicanje otpornosti osoba s funkcionalnim invaliditetom</b>		standarda za usluge socijalne i profesionalne rehabilitacije radi promicanja otpornosti osoba s funkcionalnim poteškoćama	službe za rehabilitaciju						profesionalne usluge rehabilitacije radi promicanja otpornosti osoba s funkcionalnim poteškoćama (program razvoja kompetencija i usluga profesionalne rehabilitacije), među ostalim usvajanjem usluga u pilot-projektima i upotrebom materijalne osnove projekta.
127	<b>3.1.2.5.i. Sudjelovanje nezaposlenih, tražitelja zaposlenja i osoba izloženih riziku od nezaposlenosti na tržištu rada</b>	Ključna etapa	Ponuda prekvalifikacije i usavršavanja, s naglaskom na digitalnim vještinama, uspostavljena je za klijente (nezaposlene, tražitelje zaposlenja, osobe izložene riziku od nezaposlenosti) državne agencije za zapošljavanje za oporavak gospodarstva koji donosi velik broj radnih mjesta provedbom mjera aktivne politike tržišta rada.	Donošenje nove ponude za prekvalifikaciju i usavršavanje (uključujući digitalne vještine) za klijente Državne agencije za zapošljavanje	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2023.	Ponuda programa prekvalifikacije i usavršavanja korisnicima Latvijske službe za zapošljavanje (nezaposleni, tražitelji zaposlenja, osobe kojima prijete nezaposlenost) donesena je na sastanku Latvijskog povjerenstva za osposobljavanje u skladu s mjerama aktivne politike tržišta rada za oporavak gospodarstva pogodnog za zapošljavanje.
128	<b>3.1.2.5.i. Sudjelovanje nezaposlenih, tražitelja zaposlenja i osoba izloženih riziku od nezaposlenosti na</b>	Ključna etapa	Razvoj digitalnih alata za procjenu vještina	Razvijeni i provedeni digitalni alati	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2023.	Državna agencija za zapošljavanje razvila je i uvela digitalne alate za procjenu za poboljšani sustav profiliranja vještina, kojim se osigurava procjena vještina i kompetencija klijenata agencije, kako bi se dovršila odgovarajuća ponuda prekvalifikacije i

	<b>tržištu rada</b>									<p>stjecanja vještina, ovisno o razini znanja i vještina pojedinca.</p> <p>Metoda profiliranja klijenta koju agencija trenutačno upotrebljava nadopunjuje se alatima za procjenu digitalnih vještina (ispitivanja), a rezultati testova upotrebljavaju se u postupku savjetovanja klijenta o karijeri i u pripremi pojedinačne ponude za osposobljavanje.</p>
129	<b>3.1.2.5.i. Sudjelovanje nezaposlenih, tražitelja zaposlenja i osoba izloženih riziku od nezaposlenosti na tržištu rada</b>	Ciljna vrijednost	Nezaposleni, tražitelji zaposlenja, osobe izložene riziku od nezaposlenosti s poboljšanim vještinama	Nije primjenjivo	Broj	0	10 000	Q1	2025.	10 000 nezaposlenih, tražitelja zaposlenja, osoba u opasnosti od nezaposlenosti s poboljšanim vještinama koje je potvrdio računovodstveni sustav Državne agencije za zapošljavanje
130	<b>3.1.2.5.i. Sudjelovanje nezaposlenih, tražitelja zaposlenja i osoba izloženih riziku od nezaposlenosti na tržištu rada</b>	Ciljna vrijednost	Nezaposleni, tražitelji zaposlenja, osobe izložene riziku od nezaposlenosti s poboljšanim vještinama	Nije primjenjivo	Broj	10 000	20 450	Q3	2026.	20 450 nezaposlenih, tražitelja zaposlenja, osoba u opasnosti od nezaposlenosti s poboljšanim vještinama koje je potvrdio računovodstveni sustav Državne agencije za zapošljavanje

## **D. KOMPONENTA 4.: ZDRAVSTVO**

Ta komponenta latvijskog plana za oporavak i otpornost pridonosi rješavanju izazova povezanih s otpornošću, dostupnošću, kvalitetom i troškovnom učinkovitošću zdravstvenog sustava i njegovih ljudskih resursa. Pravovremen i jednak pristup zdravstvenoj skrbi ograničen je, posebno za ranjive skupine. U Latviji postoje velike neispunjene potrebe za zdravstvenom skrbi i znatna neposredna plaćanja. Nezdrave navike još su jedan važan uzrok loših zdravstvenih ishoda. Nedostatak zdravstvenih radnika ometa pružanje javne zdravstvene zaštite i ugrožava uspjeh reformi zdravstvene skrbi. Ti su se izazovi posebno pogoršali zbog krize uzrokovane pandemijom bolesti COVID-19.

Ciljevi komponente su poboljšanje otpornosti i dostupnosti zdravstvene skrbi i to i. razvojem okvira i potrebne infrastrukture za pružanje integriranih zdravstvenih usluga, osiguravanjem sposobnosti zdravstvenih ustanova da se prilagode kriznim situacijama, ii. razvojem poboljšanih modela pružanja usluga i iii. poboljšanjem osiguravanja ljudskih resursa i sustava profesionalnog razvoja za zdravstvene djelatnike.

Tom se komponentom podupire preporuka za pojedinu zemlju o jačanju otpornosti i pristupačnosti zdravstvenog sustava, među ostalim osiguravanjem dodatnih ljudskih i financijskih resursa (Preporuka za pojedinu zemlju 1, 2020.) te povećanju pristupačnosti, kvalitete i isplativosti zdravstvenog sustava (2. preporuka za pojedinu zemlju, 2019.).

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti neće nanositi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

### **Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore**

#### **Reforma 4.1.1.r: Održivost i otpornost sveobuhvatnog i integriranog zdravstvenog sustava usmjerenog na čovjeka.**

Ciljevi su mjere razvoj sveobuhvatnog i integriranog zdravstvenog sustava usmjerenog na čovjeka te osiguravanje njegove održivosti i otpornosti.

Reforma se sastoji od razvoja novih modela za pružanje učinkovitih integriranih zdravstvenih usluga na svim razinama zdravstvene skrbi (primarne, sekundarne i tercijarne). Cilj je reforme razviti preporuke za integriranu skrb i okvir za epidemiološku sigurnost.

Strategija ulaganja u kojoj se definiraju potrebe za ulaganjem u infrastrukturu mora biti pripremljena do 31. prosinca 2022. Reforma također sadrži procjene pružanja bolničkih usluga u skladu s bolničkom razinom i mapiranje bolničkih usluga. Ti elementi, zajedno s preporukama za integriranu skrb i okvirom za epidemiološku sigurnost, preduvjeti su za planirana ulaganja u bolnice i sekundarno izvanbolničko okruženje u skladu s ulaganjima: 4.1.1.2.i i 4.1.1.3.i.

U području onkologije mjerom se osigurava uvođenje jedinstvenih smjernica za liječenje uspostavom i pripremanjem za certificiranje latvijskog centra za skrb o raku, kao i osiguravanjem zajedničkog upravljanja, liječenja i skrbi te uspostavom mreže bolnica specijaliziranih za liječenje i skrb o onkološkim pacijentima.

Ulaganjima u projekt genoma stvara se, u skladu s europskom inicijativom *1+ Million Genomes* (1+MG), reprezentativna zbirka referentnih podataka o genomima latvijskih državljana, pri čemu se prikupljaju uzorci genetskih podataka koje su donirali latvijski državljani. Cilj mu je ojačati latvijska genetička istraživanja i digitalne kapacitete kako bi se olakšalo sigurno povezivanje i analiza tih podataka u okviru europske infrastrukture inicijative 1+MG.

S ciljem promicanja integrirane zdravstvene skrbi usmjerene na pacijenta, poboljšanja dostupnosti, kvalitete i učinkovitosti resursa zdravstvenih usluga, u suradnji sa Svjetskom zdravstvenom organizacijom razvija se strategija digitalnog zdravstvenog sektora. Ta strategija služi kao put naprijed za razvoj i uvođenje digitalnih rješenja u zdravstvenom sektoru koja su sigurna i zadovoljavaju potrebe industrije i njezinih korisnika.

Reforma će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 4.1.1.1.i. Potpora istraživanjima u području javnog zdravstva

Cilj je mjere poboljšati planiranje i provedbu politike javnog zdravlja, uključujući osiguravanje epidemiološke sigurnosti razvojem održivih integriranih zdravstvenih usluga usmjerenih na pacijenta.

Ulaganje se sastoji od tri studije. i. u području antimikrobne rezistencije, istraživanje za utvrđivanje najučinkovitijih metoda intervencije i praćenja; ii. studije za utvrđivanje razloga necijepljenja kako bi se osigurala šira procijepljenost i smanjio rizik od širenja zaraznih bolesti u Latviji; iii. studije o rizicima širenja zaraznih bolesti i njihovu utjecaju na pokazatelje javnog zdravlja.

Očekuje se da će ključni nalazi tih studija poslužiti kao temelj za poboljšanje politike javnog zdravlja. Na temelju tih nalaza očekuju se promjene u regulatornom okviru, metodologiji i preporukama.

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 4.1.1.2.i.: Potpora jačanju zdravstvene infrastrukture u sveučilišnim i regionalnim bolnicama

Ciljevi su mjere jačanje otpornosti zdravstvenog sektora i dostupnosti usluga razvojem potrebne infrastrukture za integrirane zdravstvene usluge, osiguravanjem kapaciteta zdravstvenih ustanova za prilagodbu kriznim situacijama te osiguravanjem trajnih održivih i visokokvalitetnih zdravstvenih usluga koje financira država. Ulaganja u bolničku infrastrukturu pomažu poboljšati dostupnost ambulantnih i bolničkih usluga.

Planira se ulaganje u tri kliničke sveučilišne bolnice i sedam regionalnih bolnica za poboljšanje njihove infrastrukture i opreme. Ulaganja se temelje na preporukama za integriranu skrb i zahtjeve u pogledu epidemiološke sigurnosti i u skladu su s ulagačkom strategijom za razvoj infrastrukture zdravstvene skrbi za razdoblje 2021. – 2029. Osiguravaju se ulaganja u obnovu, adaptaciju i izgradnju novih prostora te nabavu medicinskih tehnologija i opreme.

Ulaganja kojima se osigurava integrirani pristup zdravstvenoj skrbi i potrebne prilagodbe za epidemiološku sigurnost provode se u tri kliničke sveučilišne bolnice: Istočna klinička bolnica u Rigi, Klinička sveučilišna bolnica Paula Stradiņa, Klinička sveučilišna bolnica za djecu i sedam regionalnih bolnica: Regionalna bolnica Liepaja; Regionalna bolnica Daugavpils,

bolnica Rēzekne, Regionalna bolnica Sjevēri Kurzeme, Regionalna bolnica Jēkabpils, bolnica Vidzeme i bolnica Jelgava.

Ulaganje ēe se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje 4.1.1.3.i. Potpora jaēanju zdravstvene infrastrukture pruŹatelja sekundarnih ambulantnih usluga

Ciljevi su mjere poboljšanje infrastrukture pruŹatelja sekundarnih izvanbolniēkih usluga kako bi se osiguralo pruŹanje integriranih usluga, epidemiološka sigurnost i dostupnost okoliša.

Ulaganje se sastoji od ulaganja u infrastrukturu i opremu za najmanje 40 pruŹatelja sekundarnih izvanbolniēkih zdravstvenih usluga. Ta se ulaganja provode u skladu s preporukama za integriranu skrb i zahtjeve u pogledu epidemiološke sigurnosti te ulagaēkom strategijom za razvoj infrastrukture zdravstvene skrbi za razdoblje 2021. – 2029.

Ulaganje ēe se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Reforma 4.2.1.r.: Osiguravanje ljudskih resursa i unapređenje vještina.

Ciljevi su mjere poboljšati upravljanje ljudskim resursima i usavršavanje u zdravstvenom sektoru.

Reforma se sastoji od razvoja strategije ljudskih resursa koja ukljuēuje sveobuhvatan pristup planiranju radne snage u zdravstvu i modelu cjeloŹivotnog uēenja, koordinacijski mehanizam za osposobljavanje i simulacijski pristup u osposobljavanju. Strategija ljudskih potencijala za zdravstveni sektor temelji se na mapiranju ljudskih resursa.

Strategija obuhvaēa djelovanja kao Źto su razvoj novog modela plaēa, pruŹanje osnovnog medicinskog osposobljavanja i broj mjesta boravka u skladu s potraŹnjom, mjere zadrŹavanja te razvoj baze podataka o ljudskim resursima. Reformom se uspostavlja i okvir za jaēanje sustava medicinskog obrazovanja, kojim se predviēa uvođenje odrŹivog modela za kontinuirano obrazovanje i mehanizam koordinacije kako bi se osigurala i pratila kvaliteta obrazovnog sadrŹaja, kao i simulacijski pristup na svim razinama obrazovanja. Razvija se informatiēki alat za predviēanje buduih potreba radne snage u zdravstvu.

Reforma ēe se provesti do 31. prosinca 2024.

#### Ulaganje: 4.2.1.1.i. Potpora za provedbu sustava za razvoj ljudskih potencijala

Ciljevi su mjere razvoj zajedniēkog pristupa za kontinuirano obrazovanje u podruēju zdravstva i uvođenje simulacijskog pristupa u zdravstveni obrazovni sustav.

Ulaganje se sastoji od uspostave koordinacijskog mehanizma i obuhvaēa aspekte kao Źto su metodološko upravljanje, kontrola kvalitete obrazovnog sadrŹaja i odrŹivo financiranje. Ulaganjem se osigurava i izrada akcijskog plana za provedbu simulacijskog pristupa u postupku osposobljavanja lijeēnika. Tim se pristupom omoguēuje simulacija razliēitih situacija u stvarnom Źivotu, ēime se buduiim i postojeēim zdravstvenim struēnjacima omoguēuje daljnji razvoj njihovih vještina.

Ulaganje ēe se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Reforma: 4.3.1.r.: OdrŹivost zdravstvene skrbi, jaēanje upravljanja, uēinkovito korištenje zdravstvenih resursa, poveēanje ukupnog javnog proraēuna u zdravstvenom sektoru.

Ciljevi su mjere poboljšati učinkovitost pružanja zdravstvenih usluga koje financira država osiguravanjem dostupnosti usluga i uspostavom mehanizma za sustavne promjene za usluge koje plaća država.

Reforma se sastoji od uspostave uslužnog laboratorija za ispitivanje i ocjenjivanje različitih modela usluga. Mjera obuhvaća ispitivanje trenutačne situacije, utvrđivanje i procjenu izazova te razvoj rješenja kao što su novi modeli usluga. Novi modeli usluga moraju se pilotirati i usporediti s postojećom uslugom. Procjenjuju se kratkoročne i dugoročne koristi i dobitci od učinkovitosti modela. Na temelju rezultata očekuje se da će se 10 novih modela usluga pilotirati i ocijeniti za uključivanje i provesti u okviru košarice državnih usluga.

Reforma će se provesti do 31. kolovoza 2026.

Ulaganje: 4.3.1.1.i.: Potpora za procjenu i poboljšanje kvalitete i dostupnosti nebolničke sekundarne zdravstvene skrbi.

Cilj je mjere utvrditi slabe točke u pružanju državnih izvanbolničkih usluga.

Ulaganje se sastoji od studije o kvaliteti i dostupnosti ambulantnih usluga koje plaća država, u kojoj se navode sveobuhvatne potrebe za nebolničkom skrbi i izazovi povezani s provedbom reforme administrativno-teritorijalnog ustroja te izradom preporuka o politikama.

Ulaganje će se provesti do 31. prosinca 2024.

**D.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti, pokazatelji i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore**

Br.	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tro mje seč je	Godin a	
131	<b>4.1.1.r. Održivost i otpornost sveobuhvatnog i integriranog zdravstvenog sustava usmjerenog na čovjeka</b>	Ključna etapa	Donošenje digitalne zdravstvene strategije	Strategija digitalnog zdravstva koju je donijelo Ministarstvo zdravstva	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q3	2022.	Smatra se da je ključna etapa postignuta nakon što Ministarstvo zdravstva odobri strategiju za digitalno zdravstvo. Strategija se razvija u skladu sa Smjernicama za javno zdravlje za razdoblje 2021.–2027. i smjernicama za digitalnu transformaciju za razdoblje 2021.–2027. Strategija sadrži akcijski plan i okvir za praćenje. Strategija obuhvaća aspekte kao što su zdravstvena skrb, upotreba podataka za istraživanje, zajednička uporaba podataka, upravljanje podacima, IT sustavi i rješenja u sektoru javnog zdravstva, privatni IT sustavi, prekogranična razmjena podataka i digitalne vještine.
132	<b>4.1.1.r. Održivost i otpornost sveobuhvatnog i integriranog zdravstvenog sustava usmjerenog na</b>	Ključna etapa	Razvoj sveobuhvatnog i integriranog modela pružanja zdravstvene skrbi usmjerenog na čovjeka razvojem strategije ulaganja i preporuka za razvoj	Integrirani obrasci zdravstvene zaštite koje je odobrilo Ministarstvo zdravstva	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.	Integrirana zdravstvena zaštita uspostavlja se nakon što Ministarstvo zdravstva izradi i odobri sljedeće dokumente: 1) uključuje se strategija ulaganja u infrastrukturu za pružanje javno financiranih

	čovjeka		integrirane i epidemiološki sigurne zdravstvene skrbi								zdravstvenih usluga, uključujući kartografiju bolnica kako bi se osigurao nastavak reforme mreže bolnica, među ostalim uzimajući u obzir procjenu bolničkih razina; 2) preporuke za provedbu pristupa integrirane skrbi; 3) niz preporuka za epidemiološke zahtjeve
133	<b>4.1.1.r.</b> <b>Održivost i otpornost sveobuhvatnog i integriranog zdravstvenog sustava usmjerenog na čovjeka</b>	Ključna etapa	Utvrđena je oznaka genoma latvijskog stanovništva (sudjelovanje Latvije u projektu <i>Genome for Europe</i> – projekt GoLatvia)	Referentni broj genoma utvrđen u Latviji	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q1	2024.	Dokumentaciju o genomskom dizajnu kojom se dokazuje utvrđivanje referentnog broja latvijske populacije genoma odobrilo je Ministarstvo zdravstva.	
134	<b>4.1.1.r.</b> <b>Održivost i otpornost sveobuhvatnog i integriranog zdravstvenog sustava usmjerenog na čovjeka</b>	Ključna etapa	Osigurano je metodološko upravljanje u području onkologije	Metodološki dokumenti za provedbu zajedničkih načela u području onkologije koje je odobrilo Ministarstvo zdravstva	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q3	2026.	Cilj se postiže nakon što Ministarstvo zdravstva odobri dokumente kojima se osigurava uvođenje ujednačenog metodološkog upravljanja u području onkologije.	
135	<b>4.1.1.1.i.</b> <b>Potporna istraživanja u području javnog zdravstva</b>	Ključna etapa	Donošenje metodologije za tri studije za poboljšanje planiranja i provedbe politika javnog zdravlja u području antimikrobne otpornosti, cijepljenja i zaraznih bolesti	Donošenje metodologije od strane Ministarstva zdravstva	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q3	2022.	Smatra se da je ključna etapa postignuta nakon što Ministarstvo zdravstva razvije i donese usklađenu metodologiju za istraživanje u područjima antimikrobne otpornosti (AMR), cijepljenja i smanjenja infekcija.	

136	<b>4.1.1.1.i. Potpora istraživanjima u području javnog zdravstva</b>	Ključna etapa	Javnozdravstveno istraživanje provedeno radi poboljšanja planiranja i provedbe politike javnog zdravlja u području antimikrobne otpornosti, cijepljenja i zaraznih bolesti	Objavljeno istraživanje javnog zdravlja	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2025.	Tri studije koje je provelo i objavilo Ministarstvo zdravstva: 1) istraživanje otpornosti na antimikrobna sredstva radi utvrđivanja najučinkovitijih metoda intervencije i praćenja; 2) utvrđivanje razloga necijepljenja i 3) utvrđivanje rizika od širenja zaraznih bolesti i njihova utjecaja na pokazatelje javnog zdravlja.
137	<b>4.1.1.1.i. Potpora istraživanjima u području javnog zdravstva</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu izmjena pravnih akata čiji je cilj poboljšati planiranje i provedbu politike javnog zdravlja u području antimikrobne otpornosti, cijepljenja i zaraznih bolesti	Stupanje na snagu revidiranog zakonodavstva o planiranju i provedbi politike javnog zdravlja	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q3	2026.	Na temelju rezultata istraživanja u području antimikrobne otpornosti, cijepljenja i zaraznih bolesti, stupanje na snagu izmjena pravnih akata povezanih s politikama javnog zdravlja, kao što su preporuke bolnicama, radni dokumenti latvijskog Centra za sprečavanje i kontrolu bolesti, smjernice, poboljšanje postupka cijepljenja.
138	<b>4.1.1.2.i. Potpora jačanju zdravstvene infrastrukture u sveučilišnim i regionalnim bolnicama</b>	Ciljna vrijednost	Broj projekata za koje je Komisija za tehnologiju dala pozitivno mišljenje o prihvatljivosti opreme za pružanje relevantnih usluga koje financira država	Nije primjenjivo	Broj	0	10	Q4	2022.	Cilj se smatra postignutim pozitivnom odlukom Ministarstva zdravstva o usklađivanju nabave medicinske tehnologije u svakom od deset projekata kojima se podupire zdravstvena infrastruktura sveučilišta i regionalnih bolnica. Ta se odluka priprema za sve projekte. Ako takva stjecanja nisu planirana, potrebna je odluka u tom smislu. Ako projekt uključuje kupnju medicinske tehnologije, potrebno

										je pozitivno mišljenje Komisije za tehnologiju.
139	<b>4.1.1.2.i. Potpora jačanju zdravstvene infrastrukture u sveučilišnim i regionalnim bolnicama</b>	Ciljna vrijednost	Izvršenje proračuna koje se mjeri ukupnom nabavom projekata kojima se poboljšava infrastruktura sveučilišta i regionalnih bolnica u iznosu od najmanje 59 800 000 EUR iz ukupnog proračuna od 149 500 000 EUR.	Nije primjenjivo	U milijuni ma EUR	0	59.8	Q4	2024.	Smatra se da je cilj postignut nakon provedbe najmanje 40 % ukupnog planiranog opsega projekta od 59 800 000 EUR – napredak se mjeri ukupnom nabavom (završenim projektima) projekata u odnosu na ukupni planirani opseg ulaganja od 149 500 000 EUR za infrastrukturu i opremu za tri sveučilišta i sedam regionalnih bolnica kako bi se osiguralo pružanje sveobuhvatnih održivih integriranih zdravstvenih usluga.
140	<b>4.1.1.2.i. Potpora jačanju zdravstvene infrastrukture u sveučilišnim i regionalnim bolnicama</b>	Ciljna vrijednost	Broj bolnica s poboljšanom infrastrukturom	Nije primjenjivo	Broj	0	10	Q3	2026.	Smatra se da je cilj postignut ako su završeni razvojni projekti na tri sveučilišta i sedam regionalnih bolnica u skladu s tehničkim opisom svakog projekta, a cilj im je osigurati potrebnu infrastrukturu za integrirane zdravstvene usluge, osigurati sposobnost zdravstvenih ustanova da se prilagode kriznim situacijama te osigurati trajne održive i visokokvalitetne zdravstvene usluge koje financira država.
141	<b>4.1.1.3.i. Potpora jačanju zdravstvene infrastrukture pružatelja</b>	Ciljna vrijednost	Izvršenje proračuna, koje se mjeri ukupnom nabavom projekata kojima se poboljšava infrastruktura		U milijuni ma EUR	0	4.25	Q4	2024.	Smatra se da je cilj postignut nakon ugovaranja nabave za najmanje 50 % ukupnog planiranog opsega projekta (4 250 000 EUR) – napredak se

	<b>sekundarnih ambulantnih usluga</b>		sekundarnih izvanbolničkih pružatelja usluga u iznosu od najmanje 4 250 000 EUR od ukupnog proračuna od 8 500 000 EUR.							mjeri ukupnim ugovaranjem projekata u odnosu na ukupni planirani opseg ulaganja od 8 500 000 EUR u najmanje 40 sekundarnih izvanbolničkih zdravstvenih ustanova čiji je cilj poboljšanje (1) epidemiološke sigurnosti, (2) dostupnosti okoliša i (3) infrastrukture za integrirane usluge skrbi.
142	<b>4.1.1.3.i. Potpora jačanju zdravstvene infrastrukture pružatelja sekundarnih ambulantnih usluga</b>	Ciljna vrijednost	Broj pružatelja sekundarnih ambulantnih usluga s poboljšanom infrastrukturom	Nije primjenjivo	Broj	0	40	Q3	2026.	Smatra se da je cilj postignut nakon završetka razvojnih projekata u najmanje 40 ustanova sekundarne izvanbolničke zdravstvene zaštite čiji je cilj (1) poboljšanje epidemiološke sigurnosti, 2. dostupnost okoliša i 3. infrastruktura za integrirane usluge skrbi.
143	<b>4.2.1.r. Osiguravanje ljudskih resursa i unapređenje vještina</b>	Ključna etapa	Strategija razvoja ljudskih resursa	Latvijska nadležna tijela donijela su sveobuhvatnu strategiju radne snage u zdravstvu koja uključuje modele cjeloživotnog učenja i planiranja radne snage u zdravstvu.	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2023.	Strategija razvoja ljudskih resursa donesena je do 30. lipnja 2023., uz savjetovanje sa socijalnim partnerima i drugim dionicima, u skladu s Poslovníkom Kabineta ministara. Strategija radne snage u zdravstvu uključuje razvoj mehanizma planiranja radne snage u zdravstvu, uključujući potrebe za dodiplomskim i poslijediplomskim studijskim mjestima, pouzdan informacijski sustav koji uključuje ažurirane informacije na pojedinačnoj razini o razvoju vještina i kompetencija liječnika tijekom

										njihove karijere te djelotvorno planiranje cjeloživotnog učenja i upravljanje njime. Strategijom se utvrđuju i načela modela naknade za zdravstveno osiguranje.
144	<b>4.2.1.r. Osiguravanje ljudskih resursa i unapređenje vještina</b>	Ključna etapa	Usvajanje mapiranja ljudskih resursa u zdravstvenoj skrbi	Mapiranje ljudskih resursa koje je izradilo i odobrilo Ministarstvo zdravstva	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2023.	Dovršeni su ljudski resursi u kartografiji zdravstvene skrbi.  Mapiranje uključuje detaljne informacije o broju zdravstvenih djelatnika koji rade u različitim disciplinama, u javnom i privatnom sektoru, na svim razinama skrbi.  Mapiranje uključuje i detaljne informacije o radnom opterećenju zdravstvenih djelatnika i o provedenom kontinuiranom osposobljavanju, ističući kritičnosti u procijenjenim razinama kvalifikacija i spremnosti na suočavanje s tehnološkim i organizacijskim inovacijama.
145	<b>4.2.1.r. Osiguravanje ljudskih resursa i unapređenje vještina</b>	Ključna etapa	Uveden je novi model plaća za zdravstveno osoblje	Stupanje na snagu zakona/uredbe kojom se osigurava provedba novog modela naknada za zdravstvenu skrb	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2024.	Novi model plaća za zdravstveno osoblje uključuje transparentan mehanizam izračuna plaća i pojednostavnjuje plaće u zdravstvenom sektoru; rješenja za osiguravanje transparentnosti, pravednosti, kao i postupnih povećanja plaća, s ciljem poboljšanja dostupnosti i kvalitete usluga.

146	<b>4.2.1.r. Osiguravanje ljudskih resursa i unapređenje vještina</b>	Ključna etapa	Donošenje modela za planiranje radne snage u zdravstvu	Donošenje i uvođenje modela za predviđanje budućih potreba radne snage u zdravstvu	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2024.	<p>Model (informacijski alat) za predviđanje budućih potreba zdravstvenih djelatnika koji je pružilo i odobrilo Ministarstvo zdravstva. Model se treba koristiti za planiranje. Model pruža procjene, na temelju predviđenih potreba za zdravstvenom skrbi stanovništva i organizacije pružanja zdravstvenih usluga, o:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Potreba za zdravstvenim djelatnicima prema posebnom i geografskom području/mjestu prakse;</li> <li>- Potrebu za profesionalnim razvojem zdravstvenih djelatnika,</li> <li>- Očekivane razlike u ponudi radne snage.</li> </ul>
147	<b>4.2.1.1.i. Potpora za provedbu sustava za razvoj ljudskih potencijala</b>	Ključna etapa	Uspostavljen je koordinacijski mehanizam za osposobljavanje zdravstvenih djelatnika	Koordinacijski mehanizam za kontinuirano osposobljavanje zdravstvenih djelatnika kojim se osigurava suradnja među uključenim ustanovama, metodološko upravljanje i kontrola kvalitete koje je uspostavilo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2023.	<p>Uspostava koordinacijskog mehanizma za upravljanje procesom kontinuiranog obrazovanja, što dokazuje relevantna popratna dokumentacija Ministarstva zdravstva (npr. nalozi, odluke).</p> <p>Razvija se organizacijski model za kontinuirano osposobljavanje, usmjeren na sadržaj osposobljavanja, oblik osposobljavanja, potrebne objekte i opremu (npr.</p>

				Ministarstvo zdravstva							simulacije, upotrebu virtualne stvarnosti itd.), kao i na mehanizme suradnje između obrazovnih ustanova, kliničkih sveučilišnih bolnica, regionalnih bolnica i drugih ključnih dionika. Uspostavljaju se organizacijski model, upravljačka struktura i jasne linije odgovornosti i odgovornosti. Smjernice za nabavu usluga osposobljavanja, kao i standardi kvalitete za osposobljavanje i sustav za praćenje i evaluaciju.
148	<b>4.2.1.1.i. Potpora provedbi sustava za razvoj ljudskih resursa</b>	Ključna etapa	Simulacijski pristup uveden u proces učenja u području zdravstvene skrbi	Simulacijski pristup uveden u proces učenja u području zdravstvene skrbi	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q3	2026.	Smatra se da je ključna etapa postignuta nakon što Ministarstvo zdravstva odobri akcijski plan ili smjernice za provedbu simulacija u svim fazama medicinskog obrazovanja.	
149	<b>4.3.1.r. Održivost zdravstvene skrbi, jačanje upravljanja, učinkovito korištenje zdravstvenih resursa, povećanje ukupnog javnog proračuna u zdravstvenom sektoru</b>	Ključna etapa	Koordinacijski mehanizam odobren za procjenu, razvoj i provedbu novih modela pružanja zdravstvenih usluga	Koordinacijski mehanizam za procjenu i provedbu novih modela pružanja zdravstvenih usluga koje je izradilo i odobrilo Ministarstvo zdravstva	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.	Uspostavljena je koordinacijska jedinica u okviru Ministarstva zdravstva ili njegova podređenog tijela. Osigurava da su predstavnici industrije uključeni u izradu prijedloga kao stručnjaci (npr. radna skupina ili nadzorni odbor).  Cilj je odjela koordinirati rad na razvoju, provedbi i procjeni novih modela pružanja zdravstvenih usluga čiji je cilj osigurati bolje i učinkovitije pružanje zdravstvenih usluga koje financira država na svim	

										razinama, osiguravajući dostupnost i kvalitetu usluga uspostavom mehanizma promjene sustava za usluge koje plaća država.
150	<b>4.3.1.r.</b> <b>Održivost zdravstvene skrbi, jačanje upravljanja, učinkovito korištenje zdravstvenih resursa, povećanje ukupnog javnog proračuna u zdravstvenom sektoru</b>	Ciljna vrijednost	Uključivanje novih modela pružanja zdravstvenih usluga u javno financirane zdravstvene usluge	Nije primjenjivo	Broj	0	10	Q3	2026.	Deset novih modela pružanja zdravstvenih usluga razvijeno je i uključeno u javno financirane zdravstvene usluge.  Za svaki model radna skupina koju čine predstavnici Ministarstva zdravstva, Državne zdravstvene službe i drugih podređenih tijela, kao i drugi dionici, provela je: <ul style="list-style-type: none"> <li>- procjenu situacije;</li> <li>- razvoj modela;</li> <li>- pokusno izvođenje modela;</li> <li>- procjena kratkoročnih i dugoročnih koristi;</li> <li>- i protokole za provedbu.</li> </ul> Na temelju rezultata pilot-projekata priprema se prijedlog potrebnog dodatnog nacionalnog proračuna za provedbu relevantnih mjera. Zahtjev za državni proračun razmatrat će se zajedno sa svim drugim prijedlozima za godišnji i srednjoročni proračun u postupku pripreme.
151	<b>4.3.1.1.i.</b>	Ključna	Usvajanje metodologije za studiju	Donošenje metodologije od	Nije primjen	Nije primjen	Nije prim	Q4	2022.	Smatra se da je ključna etapa postignuta nakon što

	<b>Potpora za procjenu i poboljšanje kvalitete i dostupnosti nebolničke sekundarne zdravstvene skrbi</b>	etapa	kvalitete i dostupnosti sekundarne izvanbolničke zdravstvene skrbi	strane Ministarstva zdravstva	jivo	jivo	jenjivo			Ministarstvo zdravstva odobri metodologiju potrebnu za provedbu studije čiji je cilj ocijeniti kvalitetu i dostupnost zdravstvene skrbi, uključujući mapiranje razine sekundarnih izvanbolničkih zdravstvenih usluga i učinak reforme administrativno-teritorijalnog ustroja.
152	<b>4.3.1.1.i. Potpora za procjenu i poboljšanje kvalitete i dostupnosti nebolničke sekundarne zdravstvene skrbi</b>	Ključna etapa	Studija o kvaliteti, dostupnosti i pristupačnosti sekundarne nebolničke zdravstvene skrbi	Studija o kvaliteti i dostupnosti sekundarne izvanbolničke zdravstvene skrbi koju je objavilo Ministarstvo zdravstva	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2023.	Studija koju je provelo i objavilo Ministarstvo zdravstva, a koja obuhvaća procjenu kvalitete, dostupnosti i pristupačnosti sekundarne ambulantne skrbi, uključujući izradu pregleda na razini sekundarnih izvanbolničkih zdravstvenih usluga i učinak reforme administrativno-teritorijalnog ustroja. Studija uključuje procjenu zdravstvenog sustava i prijedloge za sustavno poboljšanje.
153	<b>4.3.1.1.i. Potpora za procjenu i poboljšanje kvalitete i dostupnosti nebolničke sekundarne zdravstvene skrbi</b>	Ključna etapa	Uključivanje rezultata studije o kvaliteti, dostupnosti i pristupačnosti sekundarne ambulantne skrbi u razvoj zdravstvene politike	Stupanje na snagu izmjena pravnih akata čiji je cilj povećanje kvalitete, dostupnosti i pristupačnosti sekundarne izvanbolničke skrbi	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2024.	Na temelju rezultata istraživanja o kvaliteti, dostupnosti i pristupačnosti sekundarne ambulantne skrbi, stupanje na snagu izmjena pravnih akata povezanih s politikama javnog zdravstva, preporukama za bolnice i dokumentima za planiranje pružanja usluga

## **E. KOMPONENTA 5.: GOSPODARSKA PREOBRAZBA I REFORMA PRODUKTIVNOSTI**

Ta komponenta latvijskog plana za oporavak i otpornost sastoji se od dva dijela kojima se rješavaju ključni izazovi u području inovacija i visokog obrazovanja. Ključni izazovi povezani s inovacijama su niska ulaganja u inovacije, posebno u privatnom sektoru, slabe veze između znanosti i poduzeća, nedostatak visokokvalificiranih ljudskih resursa i rascjepkanost upravljanja inovacijskim sustavom. Ključni izazov povezan s visokim obrazovanjem fragmentirano je okruženje visokog obrazovanja koje se sastoji od relativno velikog broja malih ustanova čija su financijska sredstva nedostatna i neučinkovita. To znači da većini visokih učilišta nedostaju resursi za pružanje kvalitetnog obrazovanja i stvaranje kritične mase za visokokvalitetna istraživanja. Osim toga, postoji neoptimalan model upravljanja sveučilištima s niskom zastupljenošću vanjskih dionika i nedostatkom privlačnih akademskih prilika za karijeru, čime se ograničavaju ljudski resursi za obrazovanje, istraživanje i inovacije.

Ciljevi komponente su povećanje produktivnosti većim ulaganjima u istraživanje i inovacije, poticanje konkurentnosti i poticanje suradnje između javnog sektora, poduzeća, akademske zajednice i istraživačkih institucija. Promjene u upravljanju inovacijskim sustavom i pratećim programima potpore privatnim ulaganjima u istraživanje i inovacije usmjerene su na stvaranje održivih inovacijskih ekosustava, čime se potiču veća ukupna ulaganja u inovacije. Opsežnom reformom visokog obrazovanja nastoji se povećati kvaliteta i učinkovitost visokog obrazovanja, konkurentnost istraživanja u Latviji te dugoročno osigurati bolje vještine latvijskom stanovništvu.

Komponenta podupire preporuke po državama članicama da se ekonomska politika povezana s ulaganjima usmjeri na inovacije (3. preporuka za pojedinu zemlju, 2019., 3. preporuka za pojedinu zemlju, 2020.) te da poveća kvalitetu i učinkovitost obrazovanja i osposobljavanja (2. preporuka za pojedinu zemlju, 2019.).

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti neće nanositi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

### **E.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore**

Reforma 5.1.r.: Upravljanje inovacijskim sustavom i privatno istraživanje i inovacije; motivacija za ulaganja u razvoj

Cilj je mjere uvođenje pristupa koji se temelji na ekosustavu u upravljanju inovacijama. Cilj mu je uvođenje instrumenta potpore kojim će se omogućiti povećanje kapaciteta istraživanja i inovacija u poduzećima, promicati međusektorska suradnja, povećati udio inovativnih poduzeća i na taj način promicati povećana privatna ulaganja u inovacije.

Reforma se sastoji od stvaranja modela upravljanja inovacijama, što znači dodjeljivanje posebnih zadaća uključenim institucijama koje predstavljaju vladu, industriju i akademsku

zajednicu. Ključne zadaće inovacijskog sustava su utvrđivanje strategije, upravljanje inovacijskim fondom, prikupljanje podataka, mjerenje i praćenje uspješnosti, kao i periodična ponovna procjena modela upravljanja.

Reforma će se provesti do 31. prosinca 2022.

#### Ulaganje: 5.1.1.1.i. Razvoj i neprekinuto funkcioniranje cjelovitog modela upravljanja inovacijskim sustavom

Cilj je mjere razviti model za upravljanje sustavom inovacija i njegovim stalnim radom. Ulaganje je usmjereno na poboljšanje upravljanja inovacijskim sustavom, koji se temelji na regionalnim inovacijskim strategijama pametne specijalizacije (RIS3) u pet područja: (a) biogospodarstvo utemeljeno na znanju, (b) biomedicina, biofarmacija i medicinske tehnologije, (c) pametni materijali, tehnologije i sustavi, (d) informacijske tehnologije i (e) pametna energija. Cilj je mjere razviti ekosustave lanca vrijednosti u područjima RIS3 u kojima sudjeluju svi predstavnici vlade, industrije i akademske zajednice. Njezin je cilj promicanje razvoja novih proizvoda i tehnologija te prijenos znanja unutar gospodarstva, čime se doprinosi preobrazbi gospodarstva prema većoj dodanoj vrijednosti.

Ulaganje se sastoji od uspostave modela upravljanja inovacijama kojim se osigurava koordinirani pristup provedbi fonda za inovacije te praćenje uspješnosti u području inovacija. Ulaganje dovodi do promjena u oblikovanju i provedbi politike inovacija u područjima RIS3 – načina na koji je uključena i funkcionirala javna uprava. Mjerom se osigurava prijelaz modela upravljanja strategijama RIS3 na ekosustavni pristup te se poboljšava protok informacija i suradnja među dionicima (uključujući javna tijela odgovorna za inovacijsku politiku i provedbu instrumenata potpore). Razvijaju se, ispituju i ocjenjuju nove metode upravljanja te se uspostavljaju novi postupci. Za svako područje RIS3 provode se tri godišnja analitička izvješća za razdoblje 2023. – 2025., uključujući uspješnost programa za potporu inovacijama, kao i preporuke za moguća poboljšanja programa.

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 5.1.1.2.i.: Instrument za potporu razvoju inovacijskih klastera

Cilj je ulaganja povećati obujam privatnih ulaganja u istraživanje i razvoj ciljanim javnim ulaganjima kojima se promiče razvoj novih proizvoda i tehnologija, kao i prijenos znanja unutar gospodarstva.

Ulaganjem se stvara instrument za razvoj inovacijskih klastera koji bi razvili kapacitete za istraživanje i razvoj u poduzećima, promicali suradnju između vlade, industrije i akademske zajednice u inovacijskom procesu i povećali udio inovativnih poduzeća u gospodarstvu, čime bi se promicao obujam privatnog istraživanja i kampa, ulaganja u razvoj i povrat od javnih ulaganja.

Ulaganja obuhvaćaju konsolidaciju 15 klastera i 8 centara stručnosti u pet inovacijskih klastera, po jedan u svakom od područja specijalizacije RIS3. Naglasak se stavlja na izgradnju cjelovitih inovacijskih ekosustava koji obuhvaćaju postojeće mreže suradnje, osiguravajući stratešku specijalizaciju i razvoj inovacija unutar cijelog lokalnog vrijednosnog lanca, čime se osigurava bliža integracija latvijskih poduzeća u globalne vrijednosne lance. Novoosnovani klasteri inovacija zaduženi su za i. provedbu programa potpore privatnim istraživačkim i razvojnim projektima, ii. aktivnosti promicanja izvoza, iii. aktivnosti umrežavanja i razmjene iskustava, iv. provedbu programa potpore za sudjelovanje u istraživačkim programima na

razini EU-a i međunarodnim mrežama suradnje, v. provedbu programa potpore za uključivanje latvijskih poduzeća u industrijske saveze na razini EU-a i planirane važne projekte od zajedničkog europskog interesa te vii. prikupljanje podataka od korisnika radi prikupljanja informacija o aktivnostima procjene i praćenja.

Ulaganjem se osigurava razvoj novih inovativnih proizvoda i pokrivaju troškovi kao što su industrijsko istraživanje, eksperimentalni razvoj, studije izvedivosti te sufinanciranje sudjelovanja u europskim i međunarodnim projektima istraživanja i razvoja. Financiranje se osigurava za sudjelovanje u planiranim važnim projektima od zajedničkog europskog interesa (IPCEI), uključujući u područjima sljedeće generacije računalstva u oblaku i na rubu mreže. Latvijska agencija za ulaganja i razvoj određuje najprikladnije projekte za sudjelovanje i uključuje odgovarajuće odredbe u akcijski plan koji je priložen provedbi ove mjere.

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Reforma 5.2.1.r.: Reforma visokog obrazovanja i znanstvene izvrsnosti i upravljanja

Ciljevi reforme su povećanje međunarodne konkurentnosti visokih učilišta.

Reforma se odnosi na strukturne promjene u tri stupa: i. upravljanje uspostavom zasebnog akademskog i strateškog donošenja odluka u koje su uključeni vanjski članovi; ii. financijska sredstva koja se dodjeljuju u skladu s postignutim rezultatima u skladu s nacionalnim prioritetima i ciljevima tipologije visokih učilišta; te iii. ljudskih resursa razvojem novog i jedinstvenog modela karijera za akademsko i znanstveno osoblje u skladu s najboljom globalnom praksom, promičući privlačenje i zadržavanje osoblja na svjetskoj razini, posebno dijaspore u Latviji.

Do 31. prosinca 2022. mjerom se osigurava stupanje na snagu regulatornog okvira za provedbu reforme upravljanja sustavom visokog obrazovanja koji obuhvaća i. tipologije visokog obrazovanja i kriterije za ispunjavanje uvjeta za određenu vrstu; ii. postupak osnivanja i odobrenja vijeća visokih učilišta, nadležnost vijeća, uz pojašnjenje nadležnosti Senata, rektora i Ustavne skupštine; iii. postupak odabira i odobravanja novih sveučilišnih rektora; iv. definiranje strateške specijalizacije visokih učilišta.

Do 30. rujna 2023. odobravaju se najmanje četiri konsolidacijska plana ustanova visokog obrazovanja i prihvatljiva su za bespovratna sredstva za konsolidaciju (ulaganje: 5.2.1.1i. Bespovratna sredstva za istraživanje, razvoj i konsolidaciju).

Do 31. prosinca 2024. mjerom se osigurava stupanje na snagu pravnih odredaba o i. uvođenju novog doktorskog modela; ii. uvođenju cikličke institucijske akreditacije viših i visokih učilišta; iii. daljnjem razvoju modela financiranja za visoko obrazovanje te iv. povezivanju javnog financiranja s rezultatima međunarodne evaluacije znanstvenih ustanova.

Do 31. kolovoza 2026. sva državna visoka učilišta provode novi model upravljanja, uključujući promjene u internim upravljačkim tijelima, utvrđuju kriterije za izbor rektora u skladu sa zakonom, imenuju upravljački tim.

#### Ulaganje: 5.2.1.1.i. Bespovratna sredstva za istraživanje, razvoj i konsolidaciju

Cilj je ulaganja konsolidacijom smanjiti broj visokih učilišta i znanstvenih instituta. Planom se financiraju bespovratna sredstva kojima se potiču spajanja visokog obrazovanja, što pomaže koncentrirati oskudne resurse kako u visokom obrazovanju tako i u akademskom istraživanju.

Odobreni planovi konsolidacije visokih učilišta uključuju plan ulaganja. To može obuhvaćati bespovratna sredstva za strukturne promjene; izlazne potpore za prestanak radnog odnosa s akademskim osobljem starijem od 65 godina; digitalizaciju, tehnološki razvoj, poboljšanje istraživačke i obrazovne infrastrukture (osim izgradnje) i stvaranje novih programa izvrsnosti.

Ulaganje može obuhvaćati sporazume o dodjeli bespovratnih sredstava koje su sklopila sveučilišta ili istraživački instituti za doktorske stipendije, postdoktorske stipendije ili znanstvene (profesorske) stipendije, kao i za bespovratna sredstva za interna istraživanja.

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

**E.2. Ključne etape, ciljne vrijednosti, pokazatelji i vremenski raspored za praćenje i provedbu programa bespovratne financijske potpore**

Br.	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvantitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis i jasna definicija svake ključne etape i cilja
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
154	<b>5.1.r. Upravljanje sustavom inovacija te poticanje privatnih ulaganja u istraživanja i razvoj</b>	Ključna etapa	Razvoj dugoročne nacionalne strategije za svako od područja RIS3 i osnivanje strateškog upravljačkog odbora za svako od područja RIS3	Strategija je dogovorena sa svim dionicima i odobrena. Uspostavljeni su strateški upravljački odbori za strategije RIS3 i njihovi su predstavnici izabrani.	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.	<p>Izmjene relevantnog zakonodavstva kojima se relevantnim institucijama dodjeljuju sljedeće funkcije stupaju na snagu:</p> <p>Agencija za ulaganja i razvoj Latvije (LIDA) nadležna je za:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– razvoj dugoročnih nacionalnih strategija za svako od područja RIS3,</li> <li>– razvoj godišnjih akcijskih planova za svako od područja RIS3,</li> <li>– osnivanje strateškog upravnog odbora za svako od područja RIS3,</li> <li>– vođenje i koordinaciju uspostavljenih vijeća,</li> <li>– razvoj metodologije za odabir lanaca vrijednosti imovine, uključujući uspostavu kvantitativnih kriterija za uklanjanje lanaca vrijednosti.</li> </ul> <p>Strateški upravni odbor za svako od područja RIS3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– osigurava usklađenost planiranih ulaganja sa strategijama RIS3 za specijalizaciju, nacionalne konkurentne prednosti,</li> </ul>

										<p>– sastoji se od ključnih privatnih, javnih i istraživačkih subjekata,</p> <p>– izabrala ga je LIDA u dogovoru s uključenim ministarstvima i bira se jednom godišnje,</p> <p>– odgovoran je za odobravanje strategija za područja specijalizacije RIS3.</p> <p>Ministarstvo gospodarstva nadležno je za:</p> <p>– razvoj analitike i sustava praćenja za poslovni sektor u specijaliziranim područjima RIS3, izrada izvješća o praćenju</p>
155	<b>5.1.1.1.i. Razvoj i neprekinuto funkcioniranje cjelovitog modela upravljanja inovacijskim sustavom</b>	Ciljna vrijednost	Mobilizacija potrebnih ljudskih resursa	Nije primjenjivo	Broj zaposlenika	0	19	Q4	2023.	5 zaposlenika u Ministarstvu gospodarstva i 14 zaposlenika u Latvijskoj agenciji za ulaganja i razvoj; osigurava obavljanje funkcija dodijeljenih tim institucijama u vezi s upravljanjem inovacijama.
156	<b>5.1.1.1.i. Razvoj i neprekinuto funkcioniranje cjelovitog modela upravljanja inovacijskim sustavom</b>	Ključna etapa	Objavljivanje izvješća o praćenju s informacijama o svakom području RIS3, funkcioniranju modela upravljanja inovacijama i dugoročnom financiranju.	Objavljeno analitičko izvješće o praćenju koje su odobrili strateški upravljački odbori za područja specijalizacije RIS3.	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q3	2026.	Ministarstvo gospodarstva objavljuje:

										<p>analizu funkcioniranja novog modela upravljanja inovacijama.</p> <p>Osigurava se dugoročno financiranje sustava upravljanja inovacijama iz državnog proračuna. U odluci o financiranju navode se funkcije uključenih institucija u skladu s rezultatima prethodno navedenog izvješća o praćenju.</p>
157	<b>5.1.1.2.i. Instrument za potporu razvoju inovacijskih klastera</b>	Ključna etapa	Stvoreni inovacijski klasteri	Stupanje na snagu uredbi Kabineta Ugovor sklopljen s pet inovacijskih klastera				Q1	2023.	<p>Na snagu stupaju propisi Kabineta kojima se uređuju aktivnosti i financiranje inovacijskih klastera, uključujući:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– pokazatelje za mjerenje uspješnosti inovacijskih klastera, kao što su privučena privatna ulaganja u istraživanje i inovacije, povećani izvoz među korisnicima, broj razvijenih proizvoda visoke vrijednosti,</li> <li>– definiranje odgovornosti inovacijskih klastera za prikupljanje podataka od krajnjih korisnika programa.</li> </ul> <p>Pet inovacijskih klastera odabrano je u okviru otvorenog natječaja. Procjena projektnih prijava uzima u obzir njihovu usklađenost sa strategijom specijalizacije RIS3, kao i sposobnost inovacijskog klastera da poduzećima i znanstvenim institucijama osigura mjere potpore na visokoj razini.</p>

										Novoosnovani inovacijski klasteri odgovorni su za provedbu sljedećih aktivnosti: i. provedbu programa za istraživanje i inovacije u privatnom sektoru; ii. aktivnosti za promicanje izvoza; iii. aktivnosti za umrežavanje i razmjenu iskustava; iv. provedbu programa potpore za sudjelovanje gospodarskih subjekata u istraživačkim i razvojnim programima na razini EU-a i u mrežama međunarodne suradnje; v. utvrđivanje i motivaciju planiranih sudionika IPCEI-ja na podnošenje projektnih ideja; vi. prikupljanje podataka od krajnjih korisnika koji će se upotrebljavati za aktivnosti praćenja koje provodi Ministarstvo gospodarstva.
158	<b>5.1.1.2.i. Instrument za potporu razvoju inovacijskih klastera</b>	Ciljna vrijednost	Odobreni projekti za koje su dodijeljena financijska sredstva od najmanje 98 milijuna EUR	Nije primjenjivo	U milijunima EUR	0	98	Q3	2026.	Pri zaključenju programa dostavlja se sljedeće: ocjena uspješnosti svakog klastera RIS3 u skladu s okvirom za procjenu koji je uspostavljen kao rezultat prve ključne etape ove mjere potvrda preuzete obveze u iznosu od najmanje 98 milijuna EUR financijskih sredstava
159	<b>5.2.1.r. Reforma visokog obrazovanja i znanstvene</b>	Ključna etapa	Reforma upravljanja visokim učilištima	Zakonodavne izmjene stupile su na snagu u skladu s reformom upravljanja visokim	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.	Na snagu je stupio regulatorni okvir za provedbu reforme upravljanja sustavom visokog obrazovanja, uključujući: – sveučilišne tipologije i

	<b>izvrsnosti i upravljanja</b>			učilištima.						<p>kriterije za ispunjavanje uvjeta za određenu vrstu,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– postupak osnivanja i odobrenja sveučilišnih vijeća, nadležnosti vijeća, uz pojašnjenje nadležnosti Senata, rektora i Ustavne skupštine,</li> <li>– postupak odabira i odobravanja novih sveučilišnih rektora,</li> <li>– utvrđivanje strateške specijalizacije sveučilišta.</li> </ul>
160	<b>5.2.1.r. Reforma visokog obrazovanja i znanstvene izvrsnosti i upravljanja</b>	Ključna etapa	Reforma visokog obrazovanja	Stupile su na snagu zakonodavne izmjene	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2024.	<p>Parlament je donio izmjene Zakona o visokom obrazovanju i Zakona o znanstvenim aktivnostima, a kabinet ministara donio je izmjene povezanih pravilnika Kabineta u odnosu na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Uvođenje novog doktorskog modela u Latviji (u skladu s rješenjem za provedbu reformi predviđenim u konceptualnom izvješću Kabinet ministara dobio je potporu 25. lipnja 2020.);</li> <li>– Provedba novog modela akademske karijere u Latviji (u skladu s rješenjem za provedbu reformi predviđenim u konceptualnom izvješću planira se preispitati Kabinet ministara do 30.6.2022.);</li> <li>– Provedba cikličke institucionalne akreditacije visokog obrazovanja i visokih škola u Latviji (u skladu s rješenjem za provedbu reformi predviđenim u konceptualnom izvješću planira se ispitati</li> </ul>

										<p>Kabinet ministara do 31.12.2022.);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 3 stupa daljnjeg razvoja modela financiranja za visoko obrazovanje (u skladu s rješenjem za poboljšanje modela financiranja predviđenog u informativnom izvješću očekuje se da će kabinet ministara preispitati do 31. prosinca 2021.);</li> <li>– povezivanjem javnog financiranja s rezultatima međunarodne evaluacije znanstvenih institucija (u skladu s rješenjem za poboljšanje modela financiranja predviđenog u informativnom izvješću očekuje se da će kabinet ministara preispitati do 31.12.2021.)</li> </ul>
161	<b>5.2.1.r. Reforma visokog obrazovanja i znanstvene izvrsnosti i upravljanja</b>	Ciljna vrijednost	Konsolidacija visokih učilišta	Nije primjenjivo	Broj	0	4	Q2	2023.	<p>Planovi konsolidacije ustanova visokog obrazovanja koje je odobrilo Ministarstvo obrazovanja, uključujući: plan ulaganja i konsolidacijski iznos bespovratnih sredstava modaliteti i vremenski okvir za postizanje unutarnje ili vanjske konsolidacije dvaju ili više ustanova visokog obrazovanja, uključujući osnivanje konzorcija, ako je to potrebno za provedbu vanjske konsolidacije.</p> <p>Sljedeća ulaganja prihvatljiva su za financiranje iz konsolidacijskih bespovratnih</p>

										<p>sredstava:</p> <p>1) bespovratna sredstva za strukturne promjene;</p> <p>2) bespovratna sredstva za prestanak radnog odnosa s akademskim osobljem starijim od 65 godina;</p> <p>3) digitalizacija, tehnološki razvoj, poboljšanje istraživačke i obrazovne infrastrukture (osim izgradnje);</p> <p>4) stvaranje novih programa izvrsnosti.</p> <p>Kriteriji za procjenu za odobrenje konsolidacijskih planova uključuju:</p> <p>postojanje zajedničke razvojne strategije, dijeljenje resursa, razvoj studijskih programa, stvaranje zajedničkih platformi postoji li obveza unutarnje ili vanjske konsolidacije, među ostalim osnivanjem konzorcija, s jasnim vremenskim okvirom.</p>
162	<b>5.2.1.r. Reforma visokog obrazovanja i znanstvene izvrsnosti i upravljanja</b>	Ciljna vrijednost	Udio državnih visokih učilišta na koja se odnose promjene u upravljanju	Promjene su uvedene u 100 % državnih ustanova visokog obrazovanja u skladu s izmjenama Zakona o visokim učilištima i povezanim propisima Kabineta.	%	0	100	Q3	2026.	<p>Sve državne ustanove visokog obrazovanja provele su novi model upravljanja, uključujući:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– na odgovarajući način izmijenjene statute i druge interne propise,</li> <li>– unutarnja upravljačka tijela (senat, vijeće, rektor) koja djeluju u skladu s novom podjelom odgovornosti i nadležnosti,</li> <li>– kriterije za izbor rektora revidirane u skladu sa zakonom,</li> <li>– imenovanje rukovodećeg tima koji razdvaja akademsko i</li> </ul>

										strateško donošenje odluka.
163	<b>5.2.1.1.i. Bespovratna sredstva za istraživanje, razvoj i konsolidaciju</b>	Ciljna vrijednost	Bespovratna sredstva za konsolidaciju	Nije primjenjivo	Broj sklopljenih sporazuma o bespovratnim sredstvima za konsolidaciju	0	4	Q3	2026.	Uspostavljena su četiri konsolidacijska plana kojima se osigurava postizanje ciljeva konsolidacije u skladu s uvjetima za provedbu bespovratnih sredstava za konsolidaciju i promjene u upravljanju.
164	<b>5.2.1.1.i. Bespovratna sredstva za istraživanje, razvoj i konsolidaciju</b>	Ciljna vrijednost	Potpisani sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava za akademski rad	Nije primjenjivo	Broj potpisanih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za akademski rad	0	315	Q3	2026.	Visoko učilište ili istraživački institut ima 315 potpisanih sporazuma s doktorandima, polaznicima postdoktorskih studija i istraživačima (profesorima) za jedno od sljedećeg: 1) bespovratna sredstva za doktorat; 2) bespovratna sredstva za postdoktorski studij; 3) znanstvena (profesorska) bespovratna sredstva. Za doktorske će studije od 2027. biti osigurana financijska sredstva iz državnog proračuna u vrijednosti od 19 milijuna EUR godišnje.
165	<b>5.2.1.1.i. Bespovratna sredstva za istraživanje, razvoj i konsolidaciju</b>	Ciljna vrijednost	Potpisani interni sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava za istraživanje i razvoj	Nije primjenjivo	Broj potpisanih internih sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za istraživanje i razvoj	0	90	Q3	2026.	Visoka učilišta ili istraživački institut sklopili su 90 sporazuma o dodjeli bespovratnih sredstava za provođenje internog istraživanja s autorom studije.

## F. KOMPONENTA 6.: VLADAVINA PRAVA

Ta komponenta latvijskog plana za oporavak i otpornost sastoji se od četiri dijela kojima se rješavaju ključni izazovi u području porezne discipline, izvršavanja zakonodavstva koje se bavi gospodarskim kriminalom, javne uprave i javne nabave. Ključni izazovi povezani s ispunjavanjem poreznih obveza su neprijavljene plaće i zapošljavanje, porezne prijevare i krijumčarenje. Ključni izazovi povezani s gospodarskim kriminalom jesu nedostatak istražitelja, tužitelja i sudaca s posebnim znanjem u području gospodarskog kriminala. Ključni izazovi povezani s javnom upravom jesu potreba za jačanjem i poboljšanjem njezinih kapaciteta, učinkovitosti, transparentnosti i odgovornosti. Iako je uspješnost Latvije u području javne nabave općenito zadovoljavajuća, postoji nekoliko izazova koji zahtijevaju dodatnu pozornost, a to je potreba za povećanjem učinkovitosti, transparentnosti i kvalitete postupaka javne nabave, poticanjem tržišnog natjecanja i jačanjem ljudskih i analitičkih kapaciteta, uključujući stručne kvalifikacije naručitelja.

Ciljevi su komponente smanjenje sive ekonomije i poticanje pravednijeg poslovnog okruženja, poboljšanje kvalitete i učinkovitosti pravosudnog sustava, posebno u pogledu borbe protiv gospodarskog kriminala, modernizacija javne uprave te poboljšanje kvalitete, učinkovitosti i integriteta javne nabave.

Komponenta podupire provedbu preporuka za pojedine zemlje za poboljšanje porezne discipline (1. preporuka za pojedinu zemlju, 2019.), jačanje odgovornosti i učinkovitosti javne uprave (4. preporuka za pojedinu zemlju, 2019.) te daljnje napredovanje u pogledu okvira za sprečavanje pranja novca (4. preporuka za pojedinu zemlju, 2020.).

Očekuje se da se nijednom mjerom u ovoj komponenti neće nanositi bitna šteta okolišnim ciljevima u smislu članka 17. Uredbe (EU) 2020/852, uzimajući u obzir opis mjera i mjere ublažavanja utvrđene u planu za oporavak i otpornost u skladu s Tehničkim smjernicama DNSH-a (2021/C58/01).

### **F.1. Opis reformi i ulaganja za programe bespovratne financijske potpore**

#### **Reforma: 6.1.1.r. Jačanje analitike i razvoj upravljanja podacima u području porezne uprave i carine**

Cilj je ove mjere poboljšati kvalitetu i učinkovitost upravljanja rizikom usklađenosti i drugih aktivnosti povezanih s borbom protiv sive ekonomije širokim skupom mjera, uključujući donošenje sveobuhvatnog akcijskog plana za borbu protiv sive ekonomije, uvođenje novog sustava segmentacije poreznih obveznika i prilagodbu praksi revizije i kontrole kako bi se bolje uhvatilo ukoštac s rizikom od neusklađenosti. Mjera uključuje i ulaganje u istraživanje ponašanja poreznih obveznika koje će se upotrebljavati za osmišljavanje učinkovitijeg političkog odgovora na izbjegavanje plaćanja poreza i utaju poreza.

Reforma se sastoji od: a) donošenje nacionalnog plana rada za ograničavanje sive ekonomije za razdoblje 2021. – 2022.; b) uspostava sustava ocjenjivanja poreznih obveznika i s time povezana optimizacija revizija i kontrola te prilagođavanje usluga Porezne uprave; c) izrada

priručnika za prepoznavanje rizika od neprijavljenih plaća; d) naručivanje istraživanja i političkih preporuka u području sive ekonomije.

Reforma će se provesti do 30. lipnja 2024.

#### Ulaganje: 6.1.1.1.i. Modernizacija postojećih analitičkih rješenja

Cilj je te mjere migrirati postojeće sustave rizika na jedinstvenu analitičku platformu i modernizirati sustav rizika pojedinačnih poreznih obveznika i sustav poreznog rizika povezan s trošarinama.

Ulaganje se sastoji od a) provedbe sustava rizika za pojedinačne porezne obveznike, b) provedbe sustava upravljanja trošarinskim rizicima i c) prijenosa ESKORT sustava u bazu podataka SAP HANA.

Ulaganje će se provesti do 30. lipnja 2024.

#### Ulaganje: 6.1.1.2.i. Razvoj novih analitičkih sustava

Cilj je te mjere provesti novi sustav segmentacije poreznih obveznika, osigurati njegovu integraciju sa sustavom analize poreznih obveznika u 360 stupnjeva i osigurati njegovu integraciju u bazu podataka javno dostupnih informacija.

Ulaganje se sastoji od uvođenja IT sustava za segmentaciju poreznih obveznika u skladu s njihovim rizikom usklađenosti, uključujući integraciju s objavljenom bazom podataka i vizualizaciju podataka u elektronički sustav izvjava, b) integraciju novog sustava s analizom od 360 stupnjeva poreznog obveznika.

Ulaganje će se provesti do 30. lipnja 2024.

#### Ulaganje: 6.1.1.3.i. Osposobljavanje osoblja za rad s analitičkom platformom i savjetovanjem

Cilj je te mjere osigurati osposobljavanje stručnjaka iz Porezne uprave za rad s tehnološkom platformom SAP HANA.

Ulaganje se sastoji od osposobljavanja 50 stručnjaka iz Porezne uprave za rad s platformom SAP HANA. Osposobljavanje je usmjereno na analitičare rizika i administratore sustava.

Ulaganje će se provesti do 31. prosinca 2023.

#### Reforma: 6.1.2.r. Daljinska i centralizirana analiza slika skeniranih na točkama carinske kontrole

Cilj je ove mjere povezati rendgenske skenere za željeznički teret koji se nalazi na točkama carinskog nadzora u Karsavi i Indri s jedinstvenim sustavom analize koji je postavljen u Rigi i koji omogućuje centraliziranu analizu slika na daljinu.

Reforma podrazumijeva da se 95 % analize prikaza tereta provodi na daljinu putem sustava BAXE.

Reforma će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 6.1.2.1.i. Povezivanje željezničke rendgenske opreme s BAXE-om i uporaba umjetne inteligencije za analizu slike skeniranja željezničkog teretnog prometa

Cilj je te mjere omogućiti daljinsku analizu slika željezničkog tereta skeniranih na carinskim kontrolnim točkama Indra i Karsava.

Ulaganje se sastoji od a) povezivanja željezničkih skenera na carinskim kontrolnim točkama u Indri i Karsavi s informacijskim sustavom BAXE i b) razvoja rendgenske platforme za analizu slika upotrebom umjetne inteligencije.

Ulaganje će se provesti do 31. prosinca 2024.

#### Ulaganje: 6.1.2.2.i. Izgradnja kapaciteta carinskog laboratorija

Cilj je te mjere omogućiti carinskim tijelima učinkovitiju kontrolu krijumčarenja, krivotvorenih proizvoda i nezakonitih tvari.

Ulaganje se sastoji od opremanja carinskog laboratorija i točke carinskog nadzora u zračnoj luci Rigi spektrofotometrom.

Ulaganje će se provesti do 31. prosinca 2022.

#### Ulaganje: 6.1.2.3.i. Poboljšanje carinskog nadzora zaprimljenih poštanskih pošiljaka u zračnoj luci MKP

Cilj je ove mjere poboljšati učinkovitost kontrole ulaznih poštanskih pošiljaka primljenih u međunarodnoj zračnoj luci u Rigi.

Ulaganje se sastoji od opremanja postrojenja zračne luke Riga za sortiranje pošta pametnom linijom skeniranja i sortiranja.

Ulaganje će se provesti do 31. prosinca 2023.

#### Ulaganje: 6.1.2.4.i. Izgradnja infrastrukture za obavljanje usluga kontrole u Kundziņsali

Cilj je ove mjere povećati učinkovitost carinskih provjera, smanjiti administrativno opterećenje korisnika usluga kontrole te ukloniti rasipan promet teških teretnih vozila između luke i kontrolnih objekata.

Ulaganje se sastoji od stvaranja integrirane infrastrukture za usluge kontrole u Kundziņsali – luci i velikom čvorištu za prijevoz tereta u Rigi. Kontrolna točka zahtijeva izgradnju opreme za učinkovite i neometane kontrole te ugradnju rendgenske opreme za skeniranje tereta.

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Reforma: 6.2.1.r. Modernizacija postupka utvrđivanja pranja novca, istraga gospodarskih kaznenih djela i sudskih postupaka

Cilj je te mjere poboljšati učinkovitost sustava za prijavljivanje sumnjivih transakcija.

Reforma se sastoji od a) izmjene Zakona o sprečavanju pranja novca te financiranja terorizma i širenja oružja kako bi se uklonilo paralelno prijavljivanje sumnjivih transakcija financijsko-obavještajnoj jedinici i Državnoj poreznoj službi te kako bi se uvele odredbe za novi sustav za primanje i analizu podataka, b) donošenje uredbe u kabinetu ministara kojom se propisuju postupci i sadržaj izvješća o sumnjivim transakcijama i prijava pragova.

Reforma će se provesti do 30. lipnja 2021.

#### Ulaganje: 6.2.1.1.i. Osnivanje inovacijskog centra za borbu protiv pranja novca radi boljeg utvrđivanja pranja novca

Cilj je ove mjere olakšati istraživanje i razmjenu informacija među institucijama uključenima u borbu protiv pranja novca.

Ulaganje se sastoji od a) provedbe sigurne platforme za razmjenu podataka, uključujući sigurne veze s vanjskim dionicima, b) stvaranja opremljene istraživačke dvorane i strateškog komunikacijskog prostora i c) razvoja algoritama za analizu podataka.

Ulaganje će se provesti do 31. ožujka 2025.

#### Ulaganje: 6.2.1.2.i. Jačanje kapaciteta za istraživanje gospodarskog kriminala

Cilj je ove mjere povećati dostupnost i kapacitete službenika za provedbu zakona koji se bave gospodarskim kriminalom. Mjera obuhvaća i elemente ulaganja i elemente reforme.

Ulaganje se sastoji od a) osposobljavanja informatičkog alata za prepoznavanje govora za potrebe njegove upotrebe u postupku istrage gospodarskog kriminala, b) osposobljavanja službenika za provedbu zakona za dobivanje potvrde o sprečavanju pranja novca i c) opremanja službenika i jedinica za provedbu zakona uređajima za elektroničku obradu podataka i bilježenje koji su prikladni za rad na daljinu.

Ulaganje će se provesti do 31. ožujka 2025.

Reforma se sastoji od donošenja akcijskog plana za jačanje borbe protiv gospodarskog kriminala. Plan se temelji na preporukama primljenima u okviru Programa strukturnih reformi koje je dodatno razradila državna policija. Planom se jasno definiraju aktivnosti koje treba provesti, rokovi i tijela odgovorna za provedbu. Akcijskim planom osigurava se i usklađenost s prioritetima Plana za sprečavanje pranja novca, financiranja terorizma i širenja oružja.

Reforma će se provesti do 31. prosinca 2022.

#### Ulaganje: 6.2.1.3.i. Osnivanje jedinstvenog centra za osposobljavanje za razvoj kvalifikacija sudaca, sudskog osoblja, tužitelja, pomoćnika tužitelja i specijaliziranih istražitelja (interdisciplinarna pitanja)

Cilj je ove mjere poboljšati kvalifikacije ljudskih resursa pravosudnog sustava stvaranjem jedinstvenog centra za osposobljavanje sudaca, sudskog osoblja, tužitelja, pomoćnika tužitelja i specijaliziranih istražitelja (u interdisciplinarnim pitanjima). Mjera obuhvaća i elemente ulaganja i elemente reforme.

Reforma se sastoji od a) donošenja zakona o uspostavi centra za osposobljavanje u području pravosuđa i b) osiguravanja dugoročnog financiranja rada centra za osposobljavanje u području pravosuđa u zakonu o državnom proračunu.

Reforma će se provesti do 31. ožujka 2025.

Ulaganje se sastoji od a) obnove i opreme prostorija centra za osposobljavanje, b) složenog pristupa razvoju stručnih kompetencija pravosudnog tijela i c) razvoja i provedbe programa osposobljavanja.

Ulaganje će se provesti do 31. srpnja 2026.

#### Reforma: 6.3.1.r. Modernizacija javne uprave

Cilj je te mjere poduzeti prvi korak u modernizaciji javne uprave, što znači učiniti je učinkovitijom, inovativnijom i privlačnijom za rad na pružanju boljih politika i usluga građanima te odgovoriti na nove izazove koji su se pojavili u kontekstu krize uzrokovane bolešću COVID-19.

Reforma se sastoji od a) donošenja plana za modernizaciju javne uprave, b) razvoja koncepta i njegove postupne uspostave jedinstvenog uslužnog centra, čime se započinje centralizacija potpornih funkcija javne uprave, što je dio plana modernizacije.

Reforma će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 6.3.1.1.i. Otvorena, transparentna, pravedna i odgovorna javna uprava

Cilj je ove mjere povećati kompetencije javnih službenika u područjima etike i integriteta.

Ulaganje se sastoji od a) uspostave sustava upravljanja kompetencijama u području etike i integriteta i b) osposobljavanja najmanje 16 232 javnih službenika u području etike i integriteta.

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 6.3.1.2.i. Profesionalizacija javne uprave i izgradnja kapaciteta

Cilj je ove mjere povećati kompetencije javnih službenika u područjima modernog oblikovanja politika, upravljanja promjenama, podatkovne pismenosti i drugih područja u kojima postoji manjak vještina među javnim dužnosnicima.

Ulaganje se sastoji od a) uspostave programa za razvoj kompetencija i osposobljavanje u područjima u kojima postoji manjak vještina među javnim dužnosnicima i b) osposobljavanja najmanje 20011 javnih službenika u područjima u kojima postoji manjak vještina među javnim dužnosnicima.

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Ulaganje: 6.3.1.3.i. Razvoj inovacijskog ekosustava javne uprave

Cilj je ove mjere poticanje kulture inovacija i povećanje rezultata inovacija u javnoj upravi. Mjera obuhvaća i elemente ulaganja i elemente reforme.

Reforma se sastoji od a) donošenja regulatornog okvira za potporu razvoju inovacijskog ekosustava u javnom sektoru i b) uspostave i vođenja laboratorija za inovacije u javnoj upravi.

Reforma će se provesti do 30. lipnja 2025.

Ulaganje se sastoji od a) zapošljavanja stručnjaka u područjima relevantnima za inovacije, b) uspostave i opremanja instrumenata za zajedničko stvaranje aktivnosti i c) pilot-projektiranja nekih inovacija stvorenih u laboratoriju za inovacije.

Ulaganje će se provesti do 30. rujna 2025.

#### Ulaganje: 6.3.1.4.i. Rast nevladinih organizacija radi jačanja zastupljenosti u području socijalne sigurnosti i praćenja javnih interesa

Cilj je ove mjere poduprijeti javne inicijative i dijalog u područjima socijalne otpornosti i zagovaranja javnog interesa.

Ulaganje se sastoji od a) uspostave programa potpore nevladinim organizacijama u području javnog zagovaranja i socijalne otpornosti i b) jačanja, razvoja i poboljšanja iskustva najmanje 30 nevladinih organizacija u području socijalne otpornosti i javnog zagovaranja.

Ulaganje će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Reforma: 6.4.1.r. Stvaranje registra ugovora o javnoj nabavi

Cilj je ove mjere povećati transparentnost i dostupnost informacija o izvršenju i stvarnoj provedbi sklopljenih ugovora, čime će se poboljšati ponašanje naručitelja i dobavljača te smanjiti rizici od korupcije tijekom faze provedbe javne nabave.

Reforma se sastoji od a) izmjene zakona o javnoj nabavi kojim se propisuje objavljivanje relevantnih dodatnih informacija i b) razvoja tehničkog rješenja za registar ugovora o javnoj nabavi i njegova objavljivanja na internetu.

Reforma će se provesti do 31. prosinca 2022.

#### Reforma: 6.4.2.r. Poboljšanje okruženja za tržišno natjecanje

Cilj je ove mjere poboljšanje tržišnog natjecanja i smanjenje sukoba interesa i rizika od korupcije u javnim natjecanjima te šira primjena kriterija za vrijednost za novac u javnoj nabavi.

Reforma se sastoji od izmjene pravila u pogledu zahtjeva u pogledu sukoba interesa za povjerenstva za javnu nabavu, propisivanja šire primjene kvalitativnih kriterija za dodjelu ugovora, propisivanja šire primjene provjera tržišta i proširenja kriterija za isključenje ponuditelja.

Reforma će se provesti do 31. prosinca 2021.

#### Reforma: 6.4.3.r. Razvoj i provedba strategije profesionalizacije

Cilj je ove mjere povećati kvalitetu i učinkovitost javne nabave optimizirajući resurse koji se upotrebljavaju razvojem kompetencija, vještina i kapaciteta javnih naručitelja.

Reforma se sastoji od a) uspostave standardiziranih kvalifikacijskih zahtjeva za dobavljače određenih usluga, koje tek treba utvrditi, b) zahtijevanja upotrebe standardiziranih dokumenata za prihvata i prijenos u građevinskim nabavama, c) razvoja jedinstvenog programa osposobljavanja za javne naručitelje, d) utvrđivanja zahtjeva za stručnost povjerenstva za nabavu u postupcima nabave koji dosežu određeni prag ugovornih cijena i e) centraliziranja javne nabave u područjima koja se smatraju prikladnima.

Reforma će se provesti do 31. kolovoza 2026.

#### Reforma: 6.4.4.r. IUB IT i izgradnja analitičkih kapaciteta

Cilj je ove mjere poboljšati učinkovitost preventivnih mjera kako bi se osiguralo pravodobno utvrđivanje rizične javne nabave (tj. utvrđivanje rizika u određenim sektorima, u djelatnosti određenih javnih naručitelja ili u provedbi posebne nabave).

Reforma se sastoji od a) utvrđivanja kriterija za utvrđivanje rizičnih tržišnih sektora, kupaca i kupnji i b) provedbe sustava upravljanja publikacijama koji omogućuje bolju analizu podataka, optimizaciju postupaka i poboljšanje transparentnosti podataka o nabavi.

Reforma će se provesti do 31. prosinca 2024.

Br.	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv	Kvalitativni pokazatelji (za ključne etape)	Kvantitativni pokazatelji (za ciljne vrijednosti)			Indikativni vremenski plan dovršetka		Opis i jasna definicija svake ključne etape i ciljne vrijednosti
					Mjerna jedinica	Osnovna vrijednost	Cilj	Tromjesečje	Godina	
166	<b>6.1.1.r. Jačanje analitike i razvoj upravljanja podacima u području porezne uprave i carine</b>	Ključna etapa	Donošenje plana rada javnih tijela za suzbijanje sive ekonomije za razdoblje 2021.–2022.	Donošenje plana rada nacionalnih tijela za ograničavanje sive ekonomije za razdoblje 2021. – 2022.	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.	Donesen je Plan rada nacionalnih institucija za prekvalifikaciju gospodarstva u sjeni za razdoblje 2021. – 2022. Uključuje sljedeće djelatnosti: – neregistriranu/nezakonitu gospodarsku djelatnost, – neprijavljeno zapošljavanje, – neevidentirane transakcije i nezakonito kretanje robe, – neevidentirana/nekontrolirana kretanja gotovine, – poreznu prijevaru, – usredotočuje se na gospodarske sektore s najvećim rizikom od sive ekonomije, kao što su građevinarstvo, trgovina, usluge, sigurnost, ugostiteljstvo i ugostiteljstvo, promet.
167	<b>6.1.1.r. Jačanje analitike i razvoj upravljanja podacima u području porezne uprave i carine</b>	Ključna etapa	Početak rada sustava ocjenjivanja poreznih obveznika, optimizacija kontrola	Stupanje na snagu pravnog okvira				Q4	2022.	Stupanje na snagu izmjena pravnih akata, uključujući: - Uključen je pravni okvir sustava ocjenjivanja poreznih obveznika, u kojem se objavljuje njihova procjena. - optimizirane vrste poreznih kontrola i inspekcija radi poboljšanja učinkovitosti poreznih kontrola i inspekcija

168	<b>6.1.1.r. Jačanje analitike i razvoj upravljanja podacima u području porezne uprave i carine</b>	Ključna etapa	Početak pružanja paketa usluga temeljenih na podacima za svaku skupinu poreznih obveznika	Promjene unutarnjih pravila i/ili platformi za pružanje usluga Državne porezne uprave				Q2	2024.	Početak rada košarice usluga temeljenih na podacima za svaku segmentaciju poreznih obveznika
169	<b>6.1.1.r. Jačanje analitike i razvoj upravljanja podacima u području porezne uprave i carine</b>	Ključna etapa	Objava priručnika za upravljanje rizicima porezne discipline	Izmjene internih pravila Državne porezne uprave				Q3	2023.	Objavljen je priručnik za metodološki usklađeno upravljanje rizikom od neprijavljenih plaća, uključujući: <ul style="list-style-type: none"> <li>– smjernice za procjenu rizika</li> <li>– aspekte tipologija „davatelja plaća na ruke”</li> <li>– aspekte dostupnih alata za prevenciju i kontrolu</li> <li>– analizu sudskih presuda u području neprijavljenih plaća</li> </ul>
170	<b>6.1.1.r. Jačanje analitike i razvoj upravljanja podacima u području porezne uprave i carine</b>	Ciljna vrijednost	Provedba nacionalnog istraživačkog programa „Smanjenje sive ekonomije za održiv razvoj zemlje”		Broj izvješća o studijama	0	5	Q4	2022.	Provode se sljedeća istraživanja u području porezne discipline: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Izvješće o čimbenicima koji utječu na sivu ekonomiju u Latviji, s naglaskom na najvažnije sektore;</li> <li>– Izvješće o odrednicama utaje poreza pojedinaca, uključujući analizu učinka razine sive ekonomije na poreznu disciplinu;</li> <li>– Izvješće s preporukama o politikama za zakonodavna, organizacijska, tehnološka i druga poboljšanja za poboljšanje porezne discipline, uključujući procjenu financijskog učinka predloženih preporuka;</li> <li>– Izvješće o procjeni izgubljenih proračunskih prihoda koji proizlaze iz nezakonitih aktivnosti, uključujući zakonodavne preporuke za</li> </ul>

											<p>smanjenje rizika od nezakonitog protoka novca;</p> <p>– Razvoj metodologije za mjerenje sive ekonomije primjenom dinamičnog modela „višestruki pokazatelj – više uzroka”, uključujući raščlambu prema vrstama poreza, veličini poduzeća i sektorima.</p>
171	<b>6.1.1.r. Jačanje analitike i razvoj upravljanja podacima u području porezne uprave i carine</b>	Ključna etapa	Primjena rezultata istraživanja	Objavljeno izvješće o procjeni sive ekonomije	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2023.	Objavljuje se prvo izvješće o procjeni veličine sive ekonomije koje se temelji na metodologiji razvijenoj 2022.	
172	<b>6.1.1.1.i. Modernizacija postojećih analitičkih rješenja</b>	Ključna etapa	Početak provedbe unaprijeđenih analitičkih rješenja	Razvijeni i provedeni napredni sustavi analize rizika				Q2	2024.	<p>Dovršena su sljedeća nadogradnja:</p> <p>Postojeći sustavi rizika prešli su na jedinstvenu analitičku platformu.</p> <p>Razvijen je i proveden sustav rizika za pojedinačne porezne obveznike.</p> <p>Razvijen je i proveden sustav upravljanja rizicima od trošarina. ESKORT je prenesen u bazu podataka SAP HANA.</p>	
173	<b>6.1.1.2.i. Razvoj novih analitičkih sustava</b>	Ključna etapa	Početak rada novih analitičkih sustava	Napredni sustav analize rizika počinje s radom				Q2	2024.	<p>Razvija se i počinje primjenjivati informatički sustav za segmentaciju poreznih obveznika (uključujući integraciju s objavljenom bazom podataka i vizualizaciju podataka u sustavu elektroničkih izvjava (EDS)).</p> <p>Novi sustav integriran je s analizom od 360 stupnjeva poreznog obveznika.</p>	

174	<b>6.1.1.3i. Osposobljavanje osoblja s analitičkom platformom i savjetovanje</b>	Ciljna vrijednost	Osposobljavanje osoblja za rad s analitičkom platformom		Broj certifikata o osposobljavanju	0	50	Q4	2023.	50 stručnjaka iz Porezne uprave osposobljeno je za rad s platformom SAP HANA. Osposobljavanje je usmjereno na vještine za rad s okvirom SAP HANA i praktične vještine u administraciji sustava.
175	<b>6.1.2.R Daljinski i centralizirana analiza skeniranih slika na carinskim kontrolnim točkama</b>	Ciljna vrijednost	Udio slika tereta koje su latvijska carinska kontrolna mjesta skenirala centralno i na daljinu		%	0	95	Q3	2026.	95 % slika tereta analizira se centralno i daljinski putem sustava BAXE.
176	<b>6.1.2.1.i. Povezivanje željezničke rendgenske opreme s BAXE-om i uporaba umjetne inteligencije za analizu slike skeniranja željezničkog teretnog prometa</b>	Ključna etapa	Skeneri na željezničkim carinskim kontrolnim točkama povezani sa sustavom za razmjenu rendgenskih slika BAXE	Potpisana potvrda o prihvaćanju				Q4	2023.	Željeznički skeneri na točkama carinskog nadzora u Indri i Karsavi povezani s informacijskim sustavom BAXE.
177	<b>6.1.2.1.i. Povezivanje željezničke rendgenske opreme s BAXE-om i uporaba umjetne inteligencije za analizu slika skeniranja željezničkog tereta</b>	Ključna etapa	Uvedena platforma za analizu slika u željezničkom teretu	Potpisana potvrda o prihvaćanju				Q4	2024.	Za analizu slika u željezničkom prijevozu upotrebljava se automatizirana rendgenska platforma za analizu slika s umjetnom inteligencijom.
178	<b>6.1.2.2.i. Izgradnja kapaciteta carinskog laboratorija</b>	Ključna etapa	Kupljen i ugrađen spektrofotometar za uporabu u carinskom laboratoriju	Potpisana potvrda o prihvaćanju				Q4	2022.	U carinskom laboratoriju uspostavljen je i upotrebljava se spektrofotometar.

179	<b>6.1.2.2.i. Izgradnja kapaciteta carinskog laboratorija</b>	Ključna etapa	Kupljen i ugrađen spektrofotometar za uporabu na točki carinskog nadzora u zračnoj luci	Potpisana potvrda o prihvaćanju				Q4	2022.	Na točki carinskog nadzora u zračnoj luci uspostavljen je i upotrebljava se spektrofotometar.
180	<b>6.1.2.3.i. Poboljšanje carinske kontrole primljenih poštanskih pošiljaka na točki carinskog nadzora u zračnoj luci</b>	Ključna etapa	Uvedena linija za inteligentno skenirano i automatsko razvrstavanje/analizu poštanskih pošiljki na točki carinskog nadzora u zračnoj luci	Potpisana potvrda o prihvaćanju				Q4	2023.	Uspostavlja se pametna linija za skeniranje pošte i automatsko sortiranje/analiza koja se upotrebljava na točki carinskog nadzora zračne luke.
181	<b>6.1.2.4.i. Izgradnja infrastrukture za obavljanje usluga kontrole u Kundzišali</b>	Ključna etapa	Zajednički dizajn – potpisan ugovor o izgradnji	Potpisan ugovor o izgradnji i projektiranju				Q4	2022.	Ugovor o projektiranju i izgradnji infrastrukture za usluge kontrole u Kundzišali potpisan je nakon natječajnog postupka.
182	<b>6.1.2.4.i. Izgradnja infrastrukture za obavljanje usluga kontrole u Kundzišali</b>	Ključna etapa	Primljena građevinska dozvola	Obavijest o odluci o odobrenju dozvole				Q4	2023.	Građevinski projekt odobrava Odbor za graditeljstvo i dobiva dozvolu za građevinske radove.
183	<b>6.1.2.4.i. Izgradnja infrastrukture za obavljanje usluga kontrole u Kundzišali</b>	Ključna etapa	Dovršeni svi planirani građevinski radovi, infrastruktura puštena u rad i prihvaćena za funkcije kontrolnih službi	Primljena potvrda o dovršenju radova i potpisana potvrda o primitku	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q3	2026.	Puštena je u rad nova infrastruktura za obavljanje funkcija kontrolnih službi.
184	<b>6.1.2.4.i. Izgradnja infrastrukture za obavljanje usluga kontrole u Kundzišali</b>	Ključna etapa	Javna nabava i sklapanje ugovora za nabavu i ugradnju rendgenske opreme za kontrolu tereta	Potpisan ugovor				Q4	2022.	Ugovor o nabavi i ugradnji rendgenske opreme za kontrolu tereta potpisan je nakon natječajnog postupka.

185	<b>6.1.2.4.i. Izgradnja infrastrukture za obavljanje usluga kontrole u Kundziñsali</b>	Ključna etapa	Ugrađena rendgenska oprema za kontrolu tereta	Isprava o isporuci				Q4	2024.	Rendgenska oprema za kontrolu tereta koja je ugrađena i radi.
186	<b>6.2.1.r. Modernizacija postupka utvrđivanja pranja novca, istraga gospodarskih kaznenih djela i sudskih postupaka</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu izmjena Zakona o sprečavanju pranja novca i financiranja terorizma i širenja oružja	Stupanje na snagu izmjena Zakona o NILLTPFN-u	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q2	2021.	Na snagu su stupile izmjene Zakona o sprečavanju pranja novca te financiranja terorizma i širenja oružja, uključujući uvođenje novog sustava za primanje i analizu podataka financijsko-obavještajne jedinice (FOJ) te ukidanje paralelnog sustava izvješćivanja za FOJ i Poreznu upravu, čime se omogućuje samo izvješćivanje FOJ-u. Donesena je Uredba Kabineta ministara o postupku i sadržaju izvješća o sumnjivim transakcijama i izjavama o pragovima.
187	<b>6.2.1.1.i. Osnivanje inovacijskog centra za borbu protiv pranja novca radi boljeg utvrđivanja pranja novca</b>	Ključna etapa	IT platforma za razmjenu znanja i dokumenata te za koordinaciju suradnje među dionicima	Završetak IT platforme za razmjenu znanja i komunikaciju s dionicima				Q1	2025.	1) uspostavljene su sigurne platforme za razmjenu znanja, prijenos i komunikaciju, uključujući opremljenu istraživačku dvoranu i strateški komunikacijski prostor, koje su u upotrebi. Platforme osiguravaju razvoj algoritama za analizu podataka i upravljanje njima, definiranje problema koje treba riješiti i odabir matematičkih modela te stvaranje tehnološke analitičke platforme za analizu hipoteza. 2) uspostavljene su i operativne veze unutar sustava između uključenih strana koje osiguravaju

										zaštitu informacija. Kupljena je potrebna oprema za obavljanje cijelih funkcija, a sustav FOJ-eva prilagođen je za potrebne razmjerne podataka.
188	<b>6.2.1.2i. Jačanje kapaciteta za istraživanje gospodarskog kriminala</b>	Ključna etapa	Odobreno izvješće o napretku u provedbi akcijskog plana	Odobrenje izvješća o napretku	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2025.	Kabinet ministara odobrava izvješće o napretku u provedbi akcijskog plana za jačanje borbe protiv gospodarskog kriminala. Informativno izvješće potvrđuje provedbu svih ciljeva utvrđenih planom. Plan je odobren 2022. na temelju preporuka primljenih u okviru Programa strukturnih reformi GU REFORM-a, a dodatno ih je razradila državna policija. Planom su utvrđene aktivnosti koje će se provoditi, rokovi i tijela odgovorna za provedbu.
189	<b>6.2.1.2i. Jačanje kapaciteta za istraživanje gospodarskog kriminala</b>	Ciljna vrijednost	Udio otkrivenih kaznenih postupaka za kaznena djela protiv okoliša		%	40	60	Q1	2025.	Udio otkrivenih kaznenih djela protiv okoliša koja su riješena i kazneno gonjena za 2024. iznosi najmanje 60 %.
190	<b>6.2.1.2i. Jačanje kapaciteta za istraživanje gospodarskog kriminala</b>	Ciljna vrijednost	Broj certificiranih istražitelja za gospodarski kriminal u okviru programa „certificiranih stručnjaka za borbu protiv pranja novca (CAMS)”		Broj	0	20	Q1	2025.	Najmanje 20 službenika za izvršavanje zakonodavstva mora imati ovjerenu potvrdu o specijalističkom certifikatu za sprečavanje pranja novca.
191	<b>6.2.1.2i. Jačanje kapaciteta za istraživanje gospodarskog kriminala</b>	Ciljna vrijednost	Oprema za službenike za izvršavanje zakonodavstva	Dokaz o kupnji	Broj	0	237	Q1	2025.	Cilj uključuje kupnju sljedeće opreme: – 200 mobilnih radnih stanica, – 30 prijenosnih pisaača, – 4 velika poslužitelja, – 3 jedinice opreme za



194	<b>6.2.1.3.i. Osnivanje jedinstvenog centra za osposobljavanje za razvoj kvalifikacija sudaca, sudskog osoblja, tužitelja, pomoćnika tužitelja i specijaliziranih istražitelja (interdisciplinarna pitanja)</b>	Ciljna vrijednost	Donošenje i provedba programa osposobljavanja		Broj	0	10	Q2	2026.	Provode se i ažuriraju programi osposobljavanja (na licu mjesta, učenje na daljinu i e-učenje) za suce, sudsko osoblje, tužitelje i pomoćnike tužitelja, posebna interdisciplinarna izobrazba za istražitelje, među ostalim o pitanjima kao što su kiberkriminalitet, prijevare i utaja poreza, korupcija u javnoj nabavi i pranje novca.
195	<b>6.2.1.3.i. Osnivanje jedinstvenog centra za osposobljavanje za razvoj kvalifikacija sudaca, sudskog osoblja, tužitelja, pomoćnika tužitelja i specijaliziranih istražitelja (interdisciplinarna pitanja)</b>	Ključna etapa	Osnivanje centra za osposobljavanje	Prilagodba prostora (obnova) i opremanje završenog centra za osposobljavanje				Q4	2024.	Dovršena je potrebna prilagodba prostora (obnova) potrebama centra za osposobljavanje. Nabava i razvoj potrebne opreme u prostorijama centra za osposobljavanje. Prostori centra za osposobljavanje obnovljeni su i opremljeni.
196	<b>6.3.1.r. Modernizacija javne uprave</b>	Ključna etapa	Odobreni plan modernizacije javne uprave	Odobren plan modernizacije javne uprave				Q4	2022.	Plan modernizacije javne uprave odobrava Kabinet ministara. Planom su obuhvaćena sljedeća prioritetna područja, uključujući vremenske okvire za provedbu: (a) otvorena, transparentna, pravedna i odgovorna javna uprava: načela integriteta preispituju se i poboljšavaju utvrđivanjem i provedbom odgovornosti u svakoj javnoj upravi, kao i poštovanjem etičkih načela i vrijednosti u radu javne uprave; (b) ujednačeni, centralizirani i standardizirani procesi i sustavi

										potpore – uvođenje centraliziranog sustava upravljanja resursima u javnim upravama, uključujući računovodstvo i upravljanje ljudskim resursima; (c) strateško upravljanje ljudskim resursima i njihov razvoj, uključujući odabir, upravljanje karijerom, evaluaciju, učenje i razvoj; (d) dostupne, razumljive i relevantne usluge – razvoj smjernica za digitalni prijenos i digitalizacija usluga, uz istodobno osiguravanje njihove dostupnosti, pristupačnosti i razumljivosti svim građanima, uključujući one koji se ne koriste digitalnim alatima.
197	<b>6.3.1.r. Modernizacija javne uprave</b>	Ključna etapa	Odobreno preispitivanje napretka u provedbi plana modernizacije javne uprave	Odobreno preispitivanje napretka u provedbi plana modernizacije javne uprave				Q4	2025.	Kabinet ministara odobrio je Izvješće o napretku u provedbi Plana modernizacije javne uprave, koje prema potrebi uključuje izmjene mjera plana u skladu s ciljevima plana.
198	<b>6.3.1.r. Modernizacija javne uprave</b>	Ključna etapa	Koncept jedinstvenog uslužnog centra odobren kao preduvjet za pružanje centraliziranih usluga	Nije primjenjivo				Q4	2022.	Koncept jedinstvenog centra za usluge razvio je i odobrio Kabinet ministara. Koncept opisuje način na koji se odvija postupna centralizacija potpornih funkcija javne uprave (barem računovodstvo i vođenje evidencije osoblja).
199	<b>6.3.1.r. Modernizacija javne uprave</b>	Ciljna vrijednost	Udio izravnih ljudskih resursa javne uprave koji centralno primaju računovodstvene usluge i usluge	Nije primjenjivo	% ukupnog broja zaposlenika u izravnoj upravi	0	15	Q3	2026.	Početak primjene jedinstvenog rješenja i postupna centralizacija potpornih funkcija kao što su računovodstvo i upravljanje ljudskim resursima javne uprave. Najmanje 15 % ukupnog broja

			upravljanja ljudskim resursima							zaposlenika u izravnoj upravi prima centralizirane računovodstvene usluge i usluge upravljanja ljudskim resursima od jedinstvenog pružatelja usluga rješenja.
200	<b>6.3.1.1.i. Otvorena, transparentna, pravedna i odgovorna javna uprava</b>	Ključna etapa	Dostupan okvir kompetencija, uključujući programe osposobljavanja	Okvir kompetencija dostupan je u sustavu upravljanja školskim osposobljavanjem državne uprave i uključen je u smjernice za okvir kompetencija te je donesen zakon o državnom proračunu za 2024.	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2023.	<p>Uspostavljen je i dostupan sustav upravljanja kompetencijama u područjima etike, borbe protiv korupcije, prijevара, sive ekonomije, sukoba interesa i javne nabave:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– cilj mu je jačanje kompetencija voditelja projekata, stručnjaka za planiranje politika itd.,</li> <li>– uključuje razvoj sustava kompetencija, modula osposobljavanja i testiranja, stručne certifikate, uvodne programe, interne stručnjake i mentore.</li> </ul> <p>Financiranje glavnih programa osposobljavanja za razvoj javne uprave u okviru državnog proračuna osigurano je od 2024. nadalje.</p>
201	<b>6.3.1.1.i. Otvorena, transparentna, pravedna i odgovorna javna uprava</b>	Ciljna vrijednost	Broj zaposlenika u javnoj upravi koji su osposobljeni za barem jedan program	Nije primjenjivo	Broj	0	16 232	Q3	2026.	Broj osoba osposobljenih za barem jedan program osposobljavanja u području etike, integriteta, borbe protiv korupcije, primjene regulatornog okvira za javnu nabavu, prijevара, sive ekonomije i sprečavanja sukoba interesa.
202	<b>6.3.1.2i. Profesionalizacija javne uprave i izgradnja kapaciteta</b>	Ključna etapa	Dostupan okvir kompetencija, uključujući programe osposobljavanja	Okvir kompetencija dostupan je u sustavu upravljanja školskim osposobljavanjem državne uprave i	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2023.	<p>Programi za razvoj i prekvalifikaciju u javnoj upravi dostupni su u područjima kao što su:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– moderne politike i usluge,</li> </ul>

				uključen je u smjernice za okvir kompetencija te je donesen zakon o državnom proračunu za 2024.						– vodstvo i učinkovito upravljanje promjenama, – podatkovna pismenost, – djelotvorno ostvarenje ciljeva politike fondova EU-a i stranih financijskih instrumenata, – strateško planiranje, planiranje i provedba politika na temelju dokaza, – teme osposobljavanja specifične za pojedine sektore.
203	<b>6.3.1.2.i. Profesionalizacija javne uprave i izgradnja kapaciteta</b>	Ciljna vrijednost	Broj zaposlenika u javnoj upravi koji su osposobljeni za barem jedan program	Nije primjenjivo	Broj	0	2001 1	Q3	2026.	Broj zaposlenika u javnoj upravi koji su osposobljeni za moderne politike i usluge, vodstvo i učinkovito upravljanje promjenama, podatkovna pismenost, učinkovito postizanje ciljeva politike fondova EU-a i stranih financijskih instrumenata, strateško planiranje, planiranje i provedba politika na temelju dokaza, teme osposobljavanja za pojedine sektore
204	<b>6.3.1.3.i. Razvoj inovacijskog ekosustava javne uprave</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu regulatornog okvira u odnosu na inovacijski ekosustav	Razvoj i provedba zajedničkog eksperimentalnog okvira za inovacije u javnom sektoru				Q2	2025.	Na snagu stupa regulatorni okvir (smjernice, propisi, preporuke itd.) za potporu razvoju inovacijskog ekosustava javnog sektora. Tim se okvirom, među ostalim, rješavaju sljedeći izazovi: – smanjenje rascjepkanosti latvijskog inovacijskog ekosustava i upravljanja njime, – poboljšanje suradnje među institucijama u provedbi inovacijske politike, – razvoj zajedničkog okvira za eksperimentiranje.  Laboratorij za inovacije ustrojen

										je i djeluje. Glavne su funkcije laboratorija za inovacije: 1) izrada studija slučaja za javne inovacije; 2) stvaranje inovativnih rješenja za izazove s kojima se suočava javna uprava; 3) testiranje prototipnih rješenja; 6) komunikacija s javnošću o inovacijama u javnoj upravi.
205	<b>6.3.1.3.i. Razvoj inovacijskog ekosustava javne uprave</b>	Ključna etapa	Osiguravanje financijske održivosti laboratorija za inovacije	Stupanje na snagu zakona o državnom proračunu za 2026.	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q3	2025.	Financiranje rada laboratorija za inovacije iz državnog proračuna osigurava se počevši od 2026.
206	<b>6.3.1.4.i. Rast nevladinih organizacija radi jačanja zastupljenosti u području socijalne sigurnosti i praćenja javnih interesa</b>	Ključna etapa	Objava okvira za potporu nevladinim organizacijama u područjima: – socijalne otpornosti, – zagovaranja javnog interesa.	Objavljivanje pravila za program potpore	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.	Objavljen je otvoreni poziv za financiranje jačanja rada nevladinih organizacija u dva područja: (a) poticanje socijalne otpornosti i (b) zalaganje za javni interes. Poziv uključuje uvjete i kriterije za sudjelovanje nevladinih organizacija u programu potpore, mehanizam izvješćivanja te pokazatelje i ciljeve koje treba ostvariti u okviru programa.
207	<b>6.3.1.4.i. Rast nevladinih organizacija radi jačanja zastupljenosti u području socijalne sigurnosti i praćenja javnih interesa</b>	Ciljna vrijednost	Korisnici programa potpore	Uspješno sklopljeni ugovori o dodjeli bespovratnih sredstava	Broj korisnika (uključujući i partnere) programa potpore	0	30	Q3	2026.	Financijska sredstva za provedbu projekta namijenjena su barem: – 15 organizacija u programu socijalne otpornosti – 15 organizacija koje se zalažu za program od javnog interesa  Smatra se da je ciljni pokazatelj ispunjen kad se sklopi ugovor između nevladine organizacije i zaklade za integraciju društva za provedbu projekta.

208	<b>6.4.1.r. Stvaranje registra ugovora o javnoj nabavi</b>	Ključna etapa	Dostupan registar ugovora o javnoj nabavi	Izmjene zakonodavstva o javnoj nabavi i tehničkog rješenja koje je razvijeno i dostupno za proizvodnju	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2022.	<p>Stupile su na snagu izmjene zakonodavstva o javnoj nabavi kojima se predviđa registar ugovora koji sadržava strukturirane informacije o sklopljenim ugovorima o javnoj nabavi i njihovoj stvarnoj provedbi (uključujući stvarne troškove i rokove ili razlog raskida).</p> <p>Izrađeno je tehničko rješenje za registar ugovora o javnoj nabavi i stavljeno na raspolaganje na internetu.</p>
209	<b>6.4.2.r. Poboljšanje okruženja za tržišno natjecanje</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu regulatornog okvira za poboljšavanje okruženja tržišnog natjecanja i smanjenje rizika od korupcije u javnoj nabavi	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Nije primjenjivo	Q4	2021.	<p>Stupanje na snagu izmjena zakona o javnoj nabavi, uključujući, među ostalim, sljedeće izmjene:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) povjerenstvo za nabavu utvrđuje se za svaku nabavu zasebno ili za određeno vremensko razdoblje;</li> <li>2) tajnik povjerenstva za nabavu potpisuje izjavu o nepostojanju sukoba interesa;</li> <li>3) prošireni slučajevi u kojima dobavljač može biti isključen iz natječaja;</li> <li>4) kriterijima za evaluaciju utvrđuju se posebna područja u kojima se osim kupovne cijene procjenjuju troškovi životnog vijeka i kriteriji kvalitete;</li> <li>5) stroži zahtjevi za slučajeve sa samo jednom ponudom;</li> <li>6) zahtjev za provjeru tržišta kako bi se izbjegle ograničavajuće tehničke specifikacije.</li> </ol>

210	<b>6.4.3.r. Razvoj i provedba strategije profesionalizacije</b>	Ključna etapa	Donošenje strategije za profesionalizaciju naručitelja	Donesena je strategija.				Q1	2022.	Donošenje strategije profesionalizacije koja uključuje posebne smjernice za djelovanje za osposobljenost naručitelja i za provođenje centraliziranih nabava
211	<b>6.4.3.r. Razvoj i provedba strategije profesionalizacije</b>	Ključna etapa	Izmjene relevantnih pravnih akata, propisa i internih postupaka	Stupanje na snagu izmjena relevantnih pravnih akata, propisa ili internih postupaka				Q4	2022.	Dovršeno je donošenje sljedećeg: (1) standardiziranih zahtjeva u pogledu kvalifikacija po sektorima (informatičke i komunikacijske tehnologije, građevinarstvo, cestovni promet, mobilne i fiksne komunikacijske usluge); (2) standardiziranih dokumenata o prihvaćanju i prijenosu u nabavi radova, (3) javnog pristupa metodološkim materijalima; (4) jedinstvenog programa osposobljavanja kako bi se osigurala osposobljenost naručitelja; (5) postroženih zahtjeva za stručnost povjerenstva za nabavu u postupcima nabave koji dosežu određeni prag ugovornih cijena, npr. certifikacija predsjednika Komisije za nabavu; (6) prethodne provjere nabava kojom se osigurava da povjerenstvo za nabavu traži odgovarajuću kvalitetu ponuda.
212	<b>6.4.3.r. Razvoj i provedba strategije profesionalizacije</b>	Ključna etapa	Stupanje na snagu pravnih akata o centralizaciji nabave	Stupanje na snagu relevantnih pravnih akata				Q3	2026.	Stupanje na snagu odluke Kabineta ministara o provedbi centraliziranih nabava u određenim područjima koja će se utvrditi u prethodnoj studiji izvedivosti.

213	<b>6.4.4.r. IUB IT i izgradnja analitičkih kapaciteta</b>	Ključna etapa	Donošenje kriterija za utvrđivanje rizičnih tržišnih sektora, klijenata i kupnji	Nije primjenjivo				Q4	2021.	<p>Odobreni su kriteriji za utvrđivanje rizičnih tržišnih sektora, klijenata i postupaka nabave.</p> <p>Skup kriterija temelji se na pokazateljima objave javne nabave i pokazateljima javne nabave EK-a, kao i na dobrim praksama iz drugih zemalja, kao što je alat Indeks.</p>
214	<b>6.4.4.r. IUB IT i izgradnja analitičkih kapaciteta</b>	Ključna etapa	Dovršena nadogradnja sustava za upravljanje publikacijama	Dovršena nadogradnja sustava za upravljanje publikacijama				Q4	2024.	<p>Dostupan je sustav upravljanja publikacijama koji uključuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– pristup putem interneta,</li> <li>– objavu e-obrazaca,</li> <li>– pregled statističkih podataka o javnoj nabavi,</li> <li>– dostupnost profila klijenata,</li> <li>– modul za postupak podnošenja pritužbi u vezi s javnom nabavom,</li> <li>– modul za provođenje prethodnih provjera,</li> <li>– modul za upravne postupke zbog povrede,</li> <li>– provjeru je li osoba kažnjavanja prije njezina uključivanja u povjerenstvo za javnu nabavu.</li> </ul>

## 2. Procijenjeni ukupni troškovi plana za oporavak i otpornost

Procijenjeni ukupni troškovi plana za oporavak i otpornost Latvije iznose 1 826 000 000,00 EUR.

### DIO 2.: FINANCIJSKA POTPORA

#### 1. Financijski doprinos

Obroci iz članka 2. stavka 2. organizirani su na sljedeći način:

1.1.Prvi obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
77	2.3.2.3i. Stjecanje potrebnih digitalnih vještina za socijalno ugrožene učenike i obrazovne ustanove	Ključna etapa	Stupanje na snagu regulatornog okvira kojim se utvrđuju postupci za organizaciju i provedbu učenja na daljinu
80	2.4.r. Razvoj širokopojasne infrastrukture	Ključna etapa	Donošenje tehničkih zahtjeva za povezanu i automatiziranu vožnju
81	2.4.r. Razvoj širokopojasne infrastrukture	Ključna etapa	Donošenje zajedničkog modela za razvoj posljednjeg kilometra
98	3.1.1.4.i. Uspostava financijskog fonda za izgradnju stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona o uravnoteženju prava najmoprimaca i najmodavca
104	3.1.1.5.i. Razvoj i opremanje infrastrukture obrazovnih ustanova	Ključna etapa	Definicija usvojenih kvalitativnih i kvantitativnih kriterija
110	3.1.2. Pristup socijalnim službama i službama za zapošljavanje kao potpora reformi minimalnog dohotka	Ključna etapa	Donošenje strateškog okvira za daljnji razvoj sustava potpore minimalnog dohotka

186	6.2.1.r. Modernizacija postupka utvrđivanja pranja novca, istraga gospodarskih kaznenih djela i sudskih postupaka	Ključna etapa	Stupanje na snagu izmjena Zakona o sprečavanju pranja novca i financiranja terorizma i širenja oružja
209	6.4.2.r. Poboljšanje okruženja za tržišno natjecanje	Ključna etapa	Stupanje na snagu regulatornog okvira za poboljšavanje okruženja tržišnog natjecanja i smanjenje rizika od korupcije u javnoj nabavi
213	6.4.4.r. IUB IT i izgradnja analitičkih kapaciteta	Ključna etapa	Donošenje kriterija za utvrđivanje rizičnih tržišnih sektora, klijenata i kupnji
		Iznos obroka	231 000 000,00 EUR

## 1.2. Drugi obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
7	1.2.1.1.i.I. Poboljšavanje energetske učinkovitosti zgrada s više stanova i prelazak na energiju iz obnovljivih izvora	Ključna etapa	Stupanje na snagu programa potpore za poboljšanje energetske učinkovitosti stambenih zgrada
10	1.2.1.2.i. Povećanje energetske učinkovitosti u poslovanju, što se planira provesti na nacionalnoj razini u obliku kombiniranog financijskog instrumenta	Ključna etapa	Stupanje na snagu programa potpore za poduzetničku energetske učinkovitost
13	1.2.1.3.i.I. Poboljšavanje zgrada i infrastrukture gradske uprave promicanjem prelaska na energiju iz obnovljivih izvora i poboljšanjem energetske učinkovitosti	Ključna etapa	Stupanje na snagu pravnog okvira za program potpore za poboljšanje energetske učinkovitosti komunalne infrastrukture, kojim se podupiru projekti s planiranim smanjenjem primarne energije ili CO <sub>2</sub> za najmanje 30 %.
16	1.2.1.4.i.I. Poboljšavanje energetske učinkovitosti zgrada javnog sektora, uključujući povijesne zgrade	Ključna etapa	Stupanje na snagu programa potpore za poboljšanje energetske učinkovitosti u nacionalnim i povijesnim zgradama
22	1.3.1.r. Prilagodba sustava upravljanja katastrofama te službi za spašavanje i brzi odgovor na klimatske promjene	Ključna etapa	Objava izvješća o uvođenju sustava upravljanja rizicima od katastrofa

27	2.1.1. Modernizacija nacionalnih procesa i usluga te digitalna transformacija	Ključna etapa	Uspostava okvira za jedinstveno upravljanje aktivnostima razvoja IKT-a u javnoj upravi
28	2.1.1. Modernizacija nacionalnih procesa i usluga te digitalna transformacija	Ključna etapa	Uspostava normativnog okvira za primanje potpore u području digitalne transformacije postupaka i usluga javne uprave
31	2.1.r. Povećavanje učinkovitosti i interoperabilnosti u uporabi nacionalnih resursa IKT-a	Ključna etapa	Uspostava pravnog okvira za primanje potpore u području razvoja središnjih sustava i platformi javne uprave i konsolidacije usluga računalne infrastrukture
37	2.1.3. Razvoj nacionalnih gospodarskih podataka i gospodarstva digitalnih usluga	Ključna etapa	Stupanje na snagu normativnog okvira za primanje potpore u području transformacije upravljanja gospodarskim podacima
40	2.2.r. Oblikovanje cijelog ciklusa potpore za digitalnu transformaciju poduzeća s regionalnom pokrivenošću	Ključna etapa	Uspostavljen je europski centar za digitalne inovacije (EDIH)
41	2.2.r. Oblikovanje cijelog ciklusa potpore za digitalnu transformaciju poduzeća s regionalnom pokrivenošću	Ključna etapa	Regionalni centri za potporu poslovanju pružaju nove funkcije potpore digitalnoj transformaciji
42	2.2.r. Oblikovanje cijelog ciklusa potpore za digitalnu transformaciju poduzeća s regionalnom pokrivenošću	Ključna etapa	Uspostava sustava za testiranje digitalne zrelosti kako bi poduzeća utvrdila koje su im mjere i kakva državna potpora potrebne.
55	2.3.r. Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih	Ključna etapa	Kriteriji i mehanizmi za poticaje i odgovornosti putem kojih poduzeća mogu educirati svoje zaposlenike i za njih stvoriti više prilika i prava na sudjelovanje u obrazovanju
69	2.3.r. Digitalne vještine za digitalnu transformaciju društva i uprave	Ključna etapa	Normativni okvir jača i provodi zajednički okvir za procjenu osnovnih digitalnih vještina, utvrđivanje i planiranje potreba za osposobljavanjem i procjenu
70	2.3.r. Digitalne vještine za digitalnu transformaciju društva i uprave	Ključna etapa	Na snagu su stupile izmjene normativnih akata o nacionalnim standardima visokog obrazovanja kojima se predviđa postizanje rezultata studije digitalne kompetencije na odgovarajućim razinama

			latvijskog kvalifikacijskog okvira.
78	2.3.2.3i. Stjecanje potrebnih digitalnih vještina za socijalno ugrožene skupine i obrazovne ustanove	Ciljna vrijednost	Broj jedinica opreme IKT-a za ciljnu skupinu (učenici)
85	3.1.1.1.i. Poboljšanje mreže regionalnih i lokalnih cesta	Ciljna vrijednost	Obnovljene i ponovno izgrađene regionalne i lokalne ceste za sigurnu dostupnost okružnih administrativnih centara i njihovih usluga i radnih mjesta te za potpuno funkcioniranje novih općina.
89	3.1.1.2.i. Jačanje kapaciteta općina za poboljšanje učinkovitosti i kvalitete njihovih djelatnosti	Ključna etapa	Donesena je pravna osnova za provedbu potpore za izgradnju kapaciteta lokalnih vlasti
93	3.1.1.3.i. Ulaganja u poslovnu javnu infrastrukturu za razvoj industrijskih parkova i područja u regijama	Ključna etapa	Donošenje programa potpore za razvoj industrijskih parkova i teritorija u regijama
99	3.1.1.4.i. Uspostava financijskog fonda za izgradnju stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama	Ključna etapa	Donošenje strategije cjenovne pristupačnosti stambenih nekretnina
100	3.1.1.4.i. Uspostava financijskog fonda za izgradnju stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama	Ključna etapa	Vladina uredba o izgradnji stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama
105	3.1.1.5.i. Razvoj i opremanje infrastrukture obrazovnih ustanova	Ključna etapa	Donošenje odluka lokalnih vijeća o reorganizaciji najmanje 20 ustanova općeg srednjoškolskog obrazovanja
107	3.1.1.6.i. Kupnja vozila s nulnim emisijama za obavljanje općinskih funkcija i usluga	Ključna etapa	Donesen je program potpore za obavljanje funkcija lokalne uprave i kupnju prijevoznih sredstava za pružanje javnih usluga.
112	3.1.2.1.i. Mjere za promicanje pristupa javnim uslugama i zapošljavanja za osobe s invaliditetom	Ključna etapa	Odabir zgrada državne i lokalne uprave u kojima će se provesti ekološke prilagodbe
113	3.1.2.1.i. Mjere za promicanje pristupa javnim uslugama i zapošljavanja za osobe s invaliditetom	Ključna etapa	Dodjela ugovora za osiguranje pristupa javnim prostorima u zgradama javnih i lokalnih tijela

115	3.1.2.1.i. Mjere za promicanje pristupa javnim uslugama i zapošljavanja za osobe s invaliditetom	Ključna etapa	Odabir određene ciljne skupine za poboljšanje fizičkog pristupa stanovanju
118	3.1.2.2.i. Razvoj alata za prognoziranje	Ključna etapa	Sklapanje ugovora za razvoj algoritama za model predviđanja, razvoj tehničkih specifikacija za informacijski sustav i nadzor razvoja sustava
121	3.1.2.3.i. Otpornost i kontinuitet usluge dugotrajne socijalne skrbi	Ključna etapa	Razvoj standardnog dizajna konstrukcije
131	4.1.1.r. Održivost i otpornost sveobuhvatnog i integriranog zdravstvenog sustava usmjerenog na čovjeka	Ključna etapa	Donošenje digitalne zdravstvene strategije
132	4.1.1.r. Održivost i otpornost sveobuhvatnog i integriranog zdravstvenog sustava usmjerenog na čovjeka	Ključna etapa	Razvoj sveobuhvatnog i integriranog modela pružanja zdravstvene skrbi usmjerenog na čovjeka razvojem strategije ulaganja i preporuka za razvoj integrirane i epidemiološki sigurne zdravstvene skrbi
135	4.1.1.1.i. Potpora istraživanjima u području javnog zdravstva	Ključna etapa	Donošenje metodologije za tri studije za poboljšanje planiranja i provedbe politika javnog zdravlja u području antimikrobne otpornosti, cijepljenja i zaraznih bolesti
138	4.1.1.2.i. Potpora jačanju zdravstvene infrastrukture u sveučilišnim i regionalnim bolnicama	Ciljna vrijednost	Broj projekata za koje je Komisija za tehnologiju dala pozitivno mišljenje o prihvatljivosti opreme za pružanje relevantnih usluga koje financira država
149	4.3.1.r. Održivost zdravstvene skrbi, jačanje upravljanja, učinkovito korištenje zdravstvenih resursa, povećanje ukupnog javnog proračuna u zdravstvenom sektoru	Ključna etapa	Koordinacijski mehanizam odobren za procjenu, razvoj i provedbu novih modela pružanja zdravstvenih usluga
151	4.3.1.1.i. Potpora za procjenu i poboljšanje kvalitete i dostupnosti nebolničke sekundarne zdravstvene skrbi	Ključna etapa	Usvajanje metodologije za studiju o kvaliteti i dostupnosti sekundarne izvanbolničke zdravstvene skrbi
154	5.1.r. Upravljanje sustavom inovacija te poticanje privatnih ulaganja u istraživanja i razvoj	Ključna etapa	Razvoj dugoročne nacionalne strategije za svako područje RIS3 – pijesak Osnivanje strateškog upravljačkog odbora za

			svako od područja RIS3
159	5.2.1.r. Reforma visokog obrazovanja i znanstvene izvrsnosti i upravljanja	Ključna etapa	Reforma upravljanja visokim učilištima
166	6.1.1.r. Jačanje analitike i razvoj upravljanja podacima u području porezne uprave i carine	Ključna etapa	Donošenje plana rada javnih tijela za suzbijanje sive ekonomije za razdoblje 2021.–2022.
167	6.1.1.r. Jačanje analitike i razvoj upravljanja podacima u području porezne uprave i carine	Ključna etapa	Početak rada sustava ocjenjivanja poreznih obveznika, optimizacija kontrola
170	6.1.1.r. Jačanje analitike i razvoj upravljanja podacima u području porezne uprave i carine	Ciljna vrijednost	Provedba nacionalnog istraživačkog programa „Smanjenje sive ekonomije za održiv razvoj zemlje”
178	6.1.2.2.i. Izgradnja kapaciteta carinskog laboratorija	Ključna etapa	Kupljen i ugrađen spektrofotometar za uporabu u carinskom laboratoriju
179	6.1.2.2.i. Izgradnja kapaciteta carinskog laboratorija	Ključna etapa	Kupljen i ugrađen spektrofotometar za uporabu na točki carinskog nadzora u zračnoj luci
181	6.1.2.4.i. Izgradnja infrastrukture za obavljanje usluga kontrole u Kundzišali	Ključna etapa	Zajednički dizajn – potpisan ugovor o izgradnji
184	6.1.2.4.i. Izgradnja infrastrukture za obavljanje usluga kontrole u Kundzišali	Ključna etapa	Javna nabava i sklapanje ugovora za nabavu i ugradnju rendgenske opreme za kontrolu tereta
196	6.3.1.r. Modernizacija javne uprave	Ključna etapa	Odobreni plan modernizacije javne uprave
198	6.3.1.r. Modernizacija javne uprave	Ključna etapa	Koncept jedinstvenog uslužnog centra odobren kao preduvjet za pružanje centraliziranih usluga
206	6.3.1.4.i. Rast nevladinih organizacija radi jačanja zastupljenosti u području socijalne sigurnosti i praćenja javnih interesa	Ključna etapa	Objava okvira za potporu nevladinim organizacijama u područjima:

208	6.4.1.r. Stvaranje registra ugovora o javnoj nabavi	Ključna etapa	Dostupan registar ugovora o javnoj nabavi
210	6.4.3.r. Razvoj i provedba strategije profesionalizacije	Ključna etapa	Donošenje strategije za profesionalizaciju naručitelja
211	6.4.3.r. Razvoj i provedba strategije profesionalizacije	Ključna etapa	Izmjene relevantnih pravnih akata, propisa i internih postupaka
		Iznos obroka	503 000 000,00 EUR

### 1.3. Treći obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
1.	1.1.1. Ekologizacija prometnog sustava metropolitanskog područja Rige	Ključna etapa	Koordinirani pristup planiranju, naručivanju i organizaciji prijevoza putnika na gradskom području Rige
19	1.2.1.5.i. Modernizacija mreža za prijenos i distribuciju električne energije	Ciljna vrijednost	Obavijest o dodjeli ugovora za odobrene projekte u vrijednosti od 80 000 000 EUR.
29	2.1.1.1.i. Modernizacija uprave i digitalna transformacija službi, uključujući poslovno okruženje	Ciljna vrijednost	Opisi razvijenih i usklađenih aktivnosti za razvoj rješenja IKT-a
32	2.1.2.1.i. Platforme i sustavi centraliziranog upravljanja	Ciljna vrijednost	Odobranje koordiniranih planova za stvaranje, transformaciju ili uvođenje centraliziranih funkcija ili usluga
33	2.1.2.1.i. Platforme i sustavi centraliziranog upravljanja	Ciljna vrijednost	Donošenje usklađenih opisa razvojnih aktivnosti centraliziranih rješenja IKT-a

38	2.1.3. Razvoj nacionalnih gospodarskih podataka i gospodarstva digitalnih usluga	Ključna etapa	Pravni okvir za funkcioniranje nacionalne platforme za protok podataka
57	2.3.r. Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih	Ključna etapa	Donošenje kriterija, modaliteta i mjera potpore za poticaje i odgovornosti poduzeća (posebno malih i srednjih poduzeća) za obrazovanje svojih zaposlenika
58	2.3.r. Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih	Ključna etapa	Razvoj koncepta fondova za vještine
60	2.3.r. Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih	Ključna etapa	Razvoj pristupa individualnog računa za učenje (ICA)
74	2.3.2.2.i. Razvoj vještina i sposobnosti za digitalnu transformaciju u državnoj i lokalnoj upravi	Ključna etapa	Okvir digitalnih vještina i kompetencija razvijen do lipnja 2023.
79	2.3.2.3i. Stjecanje potrebnih digitalnih vještina za socijalno ugrožene učenike i obrazovne ustanove	Ciljna vrijednost	Broj jedinica opreme IKT-a za ciljnu skupinu (učenici)
84	3.1.1.r. Reforma administrativno-teritorijalnog ustroja	Ključna etapa	Stupanje na snagu novog „Zakona o općinama”
94	3.1.1.3.i. Ulaganja u poslovnu javnu infrastrukturu za razvoj industrijskih parkova i područja u regijama	Ključna etapa	Dodjela ugovora za razvoj industrijskih parkova u regijama
111	3.1.2. Pristup socijalnim službama i službama za zapošljavanje kao potpora reformi minimalnog dohotka	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakonodavnih izmjena za poboljšanje sustava potpore minimalnog dohotka
116	3.1.2.1.i. Mjere za promicanje pristupa javnim uslugama i zapošljavanja za osobe s invaliditetom	Ključna etapa	Sklapanje ugovora o radu radi prilagodbe stambenog prostora osoba s invaliditetom
119	3.1.2.2.i. Razvoj alata za prognoziranje	Ključna etapa	Završetak tehničkih specifikacija za informacijski sustav alata za predviđanje socijalne sigurnosti

122	3.1.2.3.i. Otpornost i kontinuitet usluge dugotrajne socijalne skrbi	Ciljna vrijednost	Sklapanje sporazuma s lokalnim vlastima o provedbi projekata
124	3.1.2.4.i. Sinergijski razvoj usluga društvene i profesionalne rehabilitacije za promicanje otpornosti osoba s funkcionalnim invaliditetom	Ključna etapa	Usvojen je opis službe za profesionalnu rehabilitaciju
127	3.1.2.5.i. Sudjelovanje nezaposlenih, tražitelja zaposlenja i osoba izloženih riziku od nezaposlenosti na tržištu rada	Ključna etapa	Ponuda prekvalifikacije i usavršavanja, s naglaskom na digitalnim vještinama, uspostavljena je za klijente (nezaposlene, tražitelje zaposlenja, osobe izložene riziku od nezaposlenosti) državne agencije za zapošljavanje za oporavak gospodarstva koji donosi velik broj radnih mjesta provedbom mjera aktivne politike tržišta rada.
128	3.1.2.5.i. Sudjelovanje nezaposlenih, tražitelja zaposlenja i osoba izloženih riziku od nezaposlenosti na tržištu rada	Ključna etapa	Razvoj digitalnih alata za procjenu vještina
143	4.2.1.r. Osiguravanje ljudskih resursa i unapređenje vještina	Ključna etapa	Strategija razvoja ljudskih resursa
144	4.2.1.r. Osiguravanje ljudskih resursa i unapređenje vještina	Ključna etapa	Usvajanje mapiranja ljudskih resursa u zdravstvenoj skrbi
147	4.2.1.1.i. Potpora za provedbu sustava za razvoj ljudskih potencijala	Ključna etapa	Uspostavljen je koordinacijski mehanizam za osposobljavanje zdravstvenih djelatnika
152	4.3.1.1.i. Potpora za procjenu i poboljšanje kvalitete i dostupnosti nebolničke sekundarne zdravstvene skrbi	Ključna etapa	Studija o kvaliteti, dostupnosti i pristupačnosti sekundarne nebolničke zdravstvene skrbi
155	5.1.1.1.i. Razvoj i neprekinuto funkcioniranje cjelovitog modela upravljanja inovacijskim sustavom	Ciljna vrijednost	Mobilizacija potrebnih ljudskih resursa
157	5.1.1.2.i. Instrument za potporu razvoju inovacijskih klastera	Ključna etapa	Stvoreni inovacijski klasteri

161	5.2.1.r. Reforma visokog obrazovanja i znanstvene izvrsnosti i upravljanja	Ciljna vrijednost	Konsolidacija visokih učilišta
169	6.1.1.r. Jačanje analitike i razvoj upravljanja podacima u području porezne uprave i carine	Ključna etapa	Objava priručnika za upravljanje rizicima porezne discipline
171	6.1.1.r. Jačanje analitike i razvoj upravljanja podacima u području porezne uprave i carine	Ključna etapa	Primjena rezultata istraživanja
174	6.1.1.3i. Osposobljavanje osoblja s analitičkom platformom i savjetovanje	Ciljna vrijednost	Osposobljavanje osoblja za rad s analitičkom platformom
176	6.1.2.1.i. Povezivanje željezničke rendgenske opreme s BAXE-om i uporaba umjetne inteligencije za analizu slike skeniranja željezničkog teretnog prometa	Ključna etapa	Skeneri na željezničkim carinskim kontrolnim točkama povezani sa sustavom za razmjenu rendgenskih slika BAXE
180	6.1.2.3.i. Poboljšanje carinske kontrole primljenih poštanskih pošiljaka na točki carinskog nadzora u zračnoj luci	Ključna etapa	Uvedena linija za inteligentno skenirano i automatsko razvrstavanje/analizu poštanskih pošiljki na točki carinskog nadzora u zračnoj luci
182	6.1.2.4.i. Izgradnja infrastrukture za obavljanje usluga kontrole u Kundziņsali	Ključna etapa	Primljena građevinska dozvola
200	6.3.1.1.i. Otvorena, transparentna, pravedna i odgovorna javna uprava	Ključna etapa	Dostupan okvir kompetencija, uključujući programe osposobljavanja
202	6.3.1.2i. Profesionalizacija javne uprave i izgradnja kapaciteta	Ključna etapa	Dostupan okvir kompetencija, uključujući programe osposobljavanja
		Iznos obroka	419 000 000,00 EUR

#### 1.4. Četvrti obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
8	1.2.1.1.i.I. Poboljšavanje energetske učinkovitosti zgrada s više stanova i prelazak na energiju iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Odobreni projekti u vrijednosti od najmanje 40 097 400 EUR

12	1.2.1.2.i. Povećanje energetske učinkovitosti u poslovanju, što se planira provesti na nacionalnoj razini u obliku kombiniranog financijskog instrumenta	Ciljna vrijednost	Odobreni projekti u vrijednosti od najmanje 72 351 600 EUR
14	1.2.1.3.i.I. Poboljšavanje zgrada i infrastrukture gradske uprave promicanjem prelaska na energiju iz obnovljivih izvora i poboljšanjem energetske učinkovitosti	Ciljna vrijednost	Dodjela ugovora za provedbu projekata poboljšanja energetske učinkovitosti za zgrade i infrastrukturu lokalne uprave u iznosu od najmanje 27 838 800 EUR
17	1.2.1.4.i.I. Poboljšavanje energetske učinkovitosti zgrada javnog sektora, uključujući povijesne zgrade	Ciljna vrijednost	Obavijest o dodjeli ugovora u iznosu od najmanje 16 769 200 EUR
21	1.2.1.5.i. Modernizacija mreža za prijenos i distribuciju električne energije	Ključna etapa	Stupanje na snagu regulatornog okvira kojim se osigurava prijenos električne energije proizvedene iz obnovljivih izvora u mreže (uključujući korištenje šuma i drugih javnih površina za proizvodnju energije vjetra) i promicanje razvoja infrastrukture za energiju vjetra.
25	1.3.1.2.i. Ulaganja u infrastrukturu za smanjenje rizika od poplava	Ključna etapa	Ugovori o izgradnji dodijeljeni za polovinu ukupnog broja obnova
35	2.1.2.2i. Nacionalni savezni oblak Latvije	Ciljna vrijednost	Broj pružatelja zajedničkih usluga integriranih u nacionalni savezni oblak – rješenja u oblaku
43	2.2.1.1i. Potpora za uspostavu centara i regionalnih kontaktnih točaka za digitalne inovacije	Ciljna vrijednost	Broj poduzeća koja podupire europski centar za digitalne inovacije
45	2.2.1.2i. Potpora digitalizaciji procesâ u komercijalnim aktivnostima	Ciljna vrijednost	Broj poduzeća kojima je pružena potpora za digitalizaciju postupaka u komercijalnoj djelatnosti i čiji se rezultat testa digitalne zrelosti nakon primitka bespovratnih sredstava i realizacije projekta poboljšao u odnosu na prethodni
47	2.2.1.3i. Potpore za uvođenje novih poslovnih proizvoda i usluga	Ciljna vrijednost	Broj projekata za koje je dodijeljena potpora

50	2.2.1.4i. Financijski instrumenti za olakšavanje digitalne transformacije gospodarskih subjekata	Ciljna vrijednost	Broj odobrenih zajmova
63	2.3.1.2.i. Razvoj ključnih digitalnih vještina poduzeća	Ciljna vrijednost	Broj poduzeća kojima je osigurano stjecanje osnovnih digitalnih vještina
66	2.3.1.4.i. Razvoj pristupa individualnim računima za učenje	Ciljna vrijednost	Odrasli koji primaju potporu za stjecanje digitalnih vještina s pomoću resursa u okviru individualnog računa za učenje
71	2.3.2.1. Digitalne vještine građana, uključujući mlade	Ciljna vrijednost	Broj građana s naprednim digitalnim samoposlužnim vještinama koji su sudjelovali u aktivnostima tehnoloških inovacija
75	2.3.2.2.i. Razvoj vještina i sposobnosti za digitalnu transformaciju u državnoj i lokalnoj upravi	Ciljna vrijednost	Zaposlenici javne uprave (državne i lokalne) s naprednim digitalnim vještinama, uključujući e-učenje
86	3.1.1.1.i. Poboljšanje mreže regionalnih i lokalnih cesta	Ciljna vrijednost	Obnovljene i ponovno izgrađene regionalne i lokalne ceste za sigurnu dostupnost okružnih administrativnih centara i njihovih usluga i radnih mjesta te za potpuno funkcioniranje novih općina
90	3.1.1.2.i. Jačanje kapaciteta općina za poboljšanje učinkovitosti i kvalitete njihovih djelatnosti	Ključna etapa	Dovršetak procjene lokalnih javnih službi, uz utvrđivanje nedostataka i mjera za poboljšanje
91	3.1.1.2.i. Jačanje kapaciteta općina za poboljšanje učinkovitosti i kvalitete njihovih djelatnosti	Ciljna vrijednost	Broj osposobljenih zaposlenika lokalne uprave
101	3.1.1.4.i. Uspostava financijskog fonda za izgradnju stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama	Ciljna vrijednost	Broj stanova u odobrenim projektima
108	3.1.1.6.i. Kupnja vozila s nultim emisijama za obavljanje općinskih funkcija i usluga	Ciljna vrijednost	Iznos financiranja na temelju ugovora sklopljenih za kupnju električnih autobusa za obavljanje općinskih funkcija i javnih usluga
114	3.1.2.1.i. Mjere za promicanje pristupa javnim uslugama i zapošljavanja za osobe s invaliditetom	Ciljna vrijednost	Završetak izgradnje kako bi se osigurao pristup javnim objektima u zgradama državne i lokalne vlasti koje

			osiguravaju
117	3.1.2.1.i. Mjere za promicanje pristupa javnim uslugama i zapošljavanja za osobe s invaliditetom	Ciljna vrijednost	Osigurana pristupačnost stambenog okruženja za osobe s invaliditetom
120	3.1.2.2.i. Razvoj alata za prognoziranje	Ključna etapa	Razvoj alata za prognoziranje
123	3.1.2.3.i. Otpornost i kontinuitet usluge dugotrajne socijalne skrbi	Ciljna vrijednost	Osiguravanje novih mjesta za usluge dugotrajne skrbi u blizini obiteljskog okruženja za 852 starije osobe
125	3.1.2.4.i. Sinergijski razvoj usluga društvene i profesionalne rehabilitacije za promicanje otpornosti osoba s funkcionalnim invaliditetom	Ključna etapa	Prilagodba građevinske infrastrukture, uključujući promicanje ekološke dostupnosti i energetske učinkovitosti te poboljšanje tehničke i materijalne opreme
133	4.1.1.r. Održivost i otpornost sveobuhvatnog i integriranog zdravstvenog sustava usmjerenog na čovjeka	Ključna etapa	Utvrđena je oznaka genoma latvijskog stanovništva (sudjelovanje Latvije u projektu <i>Genome for Europe</i> – projekt GoLatvia)
139	4.1.1.2.i. Potpora jačanju zdravstvene infrastrukture u sveučilišnim i regionalnim bolnicama	Ciljna vrijednost	Izvršenje proračuna koje se mjeri ukupnom nabavom projekata kojima se poboljšava infrastruktura sveučilišta i regionalnih bolnica u iznosu od najmanje 59 800 000 EUR iz ukupnog proračuna od 149 500 000 EUR
141	4.1.1.3.i. Potpora jačanju zdravstvene infrastrukture pružatelja sekundarnih ambulantnih usluga	Ciljna vrijednost	Izvršenje proračuna, koje se mjeri na temelju ukupne vrijednosti završenih projekata kojima se poboljšava infrastruktura sekundarnih izvanbolničkih pružatelja usluga u iznosu od najmanje 4 250 000 EUR od ukupnog proračuna od 8 500 000 EUR.
145	4.2.1.r. Osiguravanje ljudskih resursa i unapređenje vještina	Ključna etapa	Uveden je novi model plaća za zdravstveno osoblje

146	4.2.1.r. Osiguravanje ljudskih resursa i unapređenje vještina	Ključna etapa	Donošenje modela za planiranje radne snage u zdravstvu
153	4.3.1.1.i. Potpora za procjenu i poboljšanje kvalitete i dostupnosti nebolničke sekundarne zdravstvene skrbi	Ključna etapa	Uključivanje rezultata studije o kvaliteti, dostupnosti i pristupačnosti sekundarne ambulantne skrbi u razvoj zdravstvene politike
160	5.2.1.r. Reforma visokog obrazovanja i znanstvene izvrsnosti i upravljanja	Ključna etapa	Reforma visokog obrazovanja
168	6.1.1.r. Jačanje analitike i razvoj upravljanja podacima u području porezne uprave i carine	Ključna etapa	Početak pružanja paketa usluga temeljenih na podacima za svaku skupinu poreznih obveznika
172	6.1.1.1.i. Modernizacija postojećih analitičkih rješenja	Ključna etapa	Početak provedbe unaprijeđenih analitičkih rješenja
173	6.1.1.2.i. Razvoj novih analitičkih sustava	Ključna etapa	Početak rada novih analitičkih sustava
177	6.1.2.1.i. Povezivanje željezničke rendgenske opreme s BAXE-om i uporaba umjetne inteligencije za analizu slika skeniranja željezničkog tereta	Ključna etapa	Uvedena platforma za analizu slika u željezničkom teretu
185	6.1.2.4.i. Izgradnja infrastrukture za obavljanje usluga kontrole u Kundziņsali	Ključna etapa	Ugrađena rendgenska oprema za kontrolu tereta
193	6.2.1.3.i. Osnivanje jedinstvenog centra za osposobljavanje za razvoj kvalifikacija sudaca, sudskog osoblja, tužitelja, pomoćnika tužitelja i specijaliziranih istražitelja (interdisciplinarna pitanja)	Ciljna vrijednost	Razvoj novog programa osposobljavanja
195	6.2.1.3.i. Osnivanje jedinstvenog centra za osposobljavanje za razvoj kvalifikacija sudaca, sudskog osoblja, tužitelja, pomoćnika tužitelja i specijaliziranih istražitelja (interdisciplinarna pitanja)	Ključna etapa	Osnivanje centra za osposobljavanje
		Iznos obroka	293 000 000,00 EUR

1.5. Peti obrok (bеспovratna potpora):

<b>Redni broj</b>	<b>Povezana mjera (reforma ili ulaganje)</b>	<b>Ključna etapa / ciljna vrijednost</b>	<b>Naziv</b>
2	1.1.1. Ekologizacija prometnog sustava metropolitanskog područja Rige	Ključna etapa	Reforma RMA za javni prijevoz
15	1.2.1.3.i.I. Poboljšavanje zgrada i infrastrukture gradske uprave promicanjem prelaska na energiju iz obnovljivih izvora i poboljšanjem energetske učinkovitosti	Ciljna vrijednost	Smanjenje potrošnje primarne energije u zgradama i infrastrukturi gradske uprave
24	1.3.1.r. Prilagodba sustava upravljanja katastrofama te službi za spašavanje i brzi odgovor na klimatske promjene	Ciljna vrijednost	Ukupna protupožarna površina za šumske požare u petogodišnjem razdoblju (2020.–2024.)
53	2.2.1.5i. Poticanje digitalne transformacije medijskih poduzeća	Ciljna vrijednost	Broj stvorenih platformi i digitalnih rješenja
56	2.3.r. Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih	Ciljna vrijednost	Udio odraslih (25–64 godine) koji su sudjelovali u obrazovanju odraslih u posljednja četiri tjedna prije ankete (%)
82	2.4.1.1.i. Izgradnja pasivne infrastrukture na koridoru Via Baltica za pokrivenost mrežom 5G	Ciljna vrijednost	Dostupnost optičkih mreža na koridoru Via Baltica
83	2.4.1.2i. Razvoj infrastrukture „posljednjeg kilometra” širokopojasne mreže ili mreže vrlo velikog kapaciteta	Ciljna vrijednost	Broj kućanstava, poduzeća, škola, bolnica i drugih javnih zgrada koje imaju pristup širokopojasnim vezama do mreže vrlo velikog kapaciteta
95	3.1.1.3.i. Ulaganja u poslovnu javnu infrastrukturu za razvoj industrijskih parkova i područja u regijama	Ciljna vrijednost	Pisma namjere/sklopljeni ugovori
96	3.1.1.3.i. Ulaganja u poslovnu javnu infrastrukturu za razvoj industrijskih parkova i područja u regijama	Ciljna vrijednost	Izgradnja industrijskih parkova/područja na kojima se javna infrastruktura razvija u regijama
109	3.1.1.6.i. Kupnja vozila s nultim emisijama za obavljanje općinskih funkcija i usluga	Ciljna vrijednost	Broj kupljenih električnih školskih autobusa
126	3.1.2.4.i. Sinergijski razvoj usluga društvene i profesionalne rehabilitacije za promicanje otpornosti osoba s funkcionalnim invaliditetom	Ključna etapa	Utvrđeno je i odobreno donošenje novog standarda za usluge socijalne i profesionalne rehabilitacije

			radi promicanja otpornosti osoba s funkcionalnim poteškoćama
129	3.1.2.5.i. Sudjelovanje nezaposlenih, tražitelja zaposlenja i osoba izloženih riziku od nezaposlenosti na tržištu rada	Ciljna vrijednost	Nezaposleni, tražitelji zaposlenja, osobe izložene riziku od nezaposlenosti s poboljšanim vještinama
136	4.1.1.1.i. Potpora istraživanjima u području javnog zdravstva	Ključna etapa	Javnozdravstveno istraživanje provedeno radi poboljšanja planiranja i provedbe politike javnog zdravlja u području antimikrobne otpornosti, cijepljenja i zaraznih bolesti
187	6.2.1.1.i. Osnivanje inovacijskog centra za borbu protiv pranja novca radi boljeg utvrđivanja pranja novca	Ključna etapa	IT platforma za razmjenu znanja i dokumenata te za koordinaciju suradnje među dionicima
188	6.2.1.2i. Jačanje kapaciteta za istraživanje gospodarskog kriminala	Ključna etapa	Odobreno izvješće o napretku u provedbi akcijskog plana
189	6.2.1.2i. Jačanje kapaciteta za istraživanje gospodarskog kriminala	Ciljna vrijednost	Udio otkrivenih kaznenih postupaka za kaznena djela protiv okoliša
190	6.2.1.2i. Jačanje kapaciteta za istraživanje gospodarskog kriminala	Ciljna vrijednost	Broj certificiranih istražitelja za gospodarski kriminal u okviru programa „certificiranih stručnjaka za borbu protiv pranja novca (CAMS)”
191	6.2.1.2i. Jačanje kapaciteta za istraživanje gospodarskog kriminala	Ciljna vrijednost	Oprema za službenike za izvršavanje zakonodavstva
192	6.2.1.3.i. Osnivanje jedinstvenog centra za osposobljavanje za razvoj kvalifikacija sudaca, sudskog osoblja, tužitelja, pomoćnika tužitelja i specijaliziranih istražitelja (interdisciplinarna pitanja)	Ključna etapa	Stupanje na snagu zakona i drugih pravnih akata povezanih s centrom za osposobljavanje u području pravosuđa
197	6.3.1.r. Modernizacija javne uprave	Ključna etapa	Odobreno preispitivanje napretka u provedbi plana modernizacije javne uprave
204	6.3.1.3.i. Razvoj inovacijskog ekosustava javne uprave	Ključna etapa	Stupanje na snagu regulatornog okvira u odnosu na inovacijski ekosustav
205	6.3.1.3.i. Razvoj inovacijskog ekosustava javne uprave	Ključna etapa	Osiguravanje financijske održivosti laboratorija za inovacije

		Iznos obroka	168 000 000,00 EUR
--	--	--------------	--------------------

1.6. Šesti obrok (bespovratna potpora):

Redni broj	Povezana mjera (reforma ili ulaganje)	Ključna etapa / ciljna vrijednost	Naziv
3	1.1.1.1i. Konkurentni željeznički prijevoz putnika unutar zajedničkog sustava javnog prijevoza grada Rige	Ciljna vrijednost	Dužina izgrađenih električnih željezničkih pruga i nadograđenih postojećih željeznica za prijevoz putnika
4	1.1.1.1i. Konkurentni željeznički prijevoz putnika unutar zajedničkog sustava javnog prijevoza grada Rige	Ciljna vrijednost	Broj gradsko-prigradskih električnih vlakova koji prometuju (električni vlakovi na baterije)
5	1.1.1.2i. Ekološki prihvatljiva poboljšanja sustava javnog prijevoza grada Rige	Ciljna vrijednost	Broj električnih prijevoznih jedinica koje prometuju u gradu Rigi (električni autobusi, tramvaji)

6	1.1.1.3.i. Potpuna prometna infrastruktura za bicikle	Ciljna vrijednost	Duljina novoizgrađene ili obnovljene biciklističke infrastrukture u gradu Rigi i regiji Pierīgi (dio metropolitanskog područja Rige)
9	1.2.1.1.i.I. Poboljšavanje energetske učinkovitosti zgrada s više stanova i prelazak na energiju iz obnovljivih izvora	Ciljna vrijednost	Smanjenje potrošnje primarne energije u zgradama s više stanova s poboljšanom energetskom učinkovitošću
11	1.2.1.2.i. Povećanje energetske učinkovitosti u poslovanju, što se planira provesti na nacionalnoj razini u obliku kombiniranog financijskog instrumenta	Ciljna vrijednost	Planirane uštede emisija stakleničkih plinova
18	1.2.1.4.i.I. Poboljšavanje energetske učinkovitosti zgrada javnog sektora, uključujući povijesne zgrade	Ciljna vrijednost	Smanjenje potrošnje primarne energije u javnim zgradama s poboljšanom energetskom učinkovitošću
20	1.2.1.5.i. Modernizacija mreža za prijenos i distribuciju električne energije	Ciljna vrijednost	Priključna mjesta za punjenje električnih vozila i/ili mikrogeneraciju
23	1.3.1.1.i. Prilagodba sustava upravljanja katastrofama te službi za spašavanje i brzi odgovor na klimatske promjene	Ciljna vrijednost	Izgradnja centara za upravljanje katastrofama i odgovor na hitne situacije

			koji su zgrade gotovo nulte energije
26	1.3.1.2.i. Ulaganja u infrastrukturu za smanjenje rizika od poplava	Ciljna vrijednost	Područje zaštićeno od poplava
30	2.1.1.1.i. Modernizacija uprave i digitalna transformacija službi, uključujući poslovno okruženje	Ciljna vrijednost	Isporuka rješenja IKT-a za modernizirane funkcije javne uprave (uključujući sustave)
34	2.1.2.1.i. Platforme i sustavi centraliziranog upravljanja	Ciljna vrijednost	Broj centraliziranih i operativnih platformi i sustava IKT-a
36	2.1.2.2i. Nacionalni savezni oblak Latvije	Ciljna vrijednost	Informacijski sustavi javne uprave izmijenjeni prema suvremenoj arhitekturi i smješteni u nacionalnom saveznom oblaku
39	2.1.3.1.i. Dostupnost, razmjena i analiza podataka	Ciljna vrijednost	Sektori za koje su relevantni skupovi podataka dostupni na nacionalnoj platformi za protok podataka (agregacije podataka u tom okruženju)
44	2.2.1.1.i. Potpora za uspostavu centara i regionalnih kontaktnih točaka za digitalne inovacije	Ciljna vrijednost	Broj poduzeća koja primaju potporu iz europskog centra za digitalne inovacije (EDIH)
46	2.2.1.2i. Potpora digitalizaciji procesâ u komercijalnim aktivnostima	Ciljna vrijednost	Broj poduzeća kojima je pružena potpora za digitalizaciju postupaka u komercijalnoj djelatnosti i čiji se rezultat testa digitalne zrelosti nakon primitka bespovratnih sredstava i realizacije projekta poboljšao u odnosu na prethodni
48	2.2.1.3i. Potpore za uvođenje novih poslovnih proizvoda i usluga	Ciljna vrijednost	Broj projekata za koje je dodijeljena potpora
49	2.2.1.3i. Potpore za uvođenje novih poslovnih proizvoda i usluga	Ciljna vrijednost	Privučena privatna financijska sredstva
51	2.2.1.4i. Financijski instrumenti za olakšavanje digitalne transformacije gospodarskih subjekata	Ciljna vrijednost	Broj odobrenih zajmova
52	2.2.1.4i. Financijski instrumenti za olakšavanje digitalne transformacije gospodarskih subjekata	Ciljna vrijednost	Privučena privatna financijska sredstva
54	2.2.1.5i. Poticanje digitalne transformacije medijskih poduzeća	Ciljna vrijednost	Broj projekata za koje je dodijeljena potpora

59	2.3.r. Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih	Ciljna vrijednost	Pokusni fondovi za vještine
61	2.3.r. Razvoj održivog i društveno odgovornog okvira za potporu obrazovanju odraslih	Ciljna vrijednost	Pokusna provedba pristupa individualnog računa za učenje
62	2.3.1.1.i. Stjecanje digitalnih vještina visoke razine	Ciljna vrijednost	Broj stručnjaka (iz poslovnog, akademskog i javnog sektora) i studenata s naprednim digitalnim vještinama u kvantnim tehnologijama, HPC-u i jezičnim tehnologijama
64	2.3.1.2.i. Razvoj ključnih digitalnih vještina poduzeća	Ciljna vrijednost	Broj poduzeća kojima je osigurano stjecanje osnovnih digitalnih vještina (u skladu s popisom isključenja opisanim u RRP-u za usklađenost s Tehničkim smjericama DNSH-a (2021/C58/01).)
65	2.3.1.3.i. Razvoj pristupa samostalnog osposobljavanja za IKT stručnjake	Ciljna vrijednost	Broj stručnjaka u području IKT-a osposobljenih na temelju pristupa neformalnog obrazovanja
67	2.3.1.4.i. Razvoj pristupa individualnim računima za učenje	Ciljna vrijednost	Odrasli koji primaju potporu za stjecanje digitalnih vještina s pomoću resursa u okviru individualnog računa za učenje
68	2.3.r. Digitalne vještine za digitalnu transformaciju društva i uprave	Ciljna vrijednost	Usavršavanje digitalnih vještina (16–74 godine): građani s barem osnovnim digitalnim vještinama.
72	2.3.2.1. Digitalne vještine za stanovnike, uključujući mlade	Ciljna vrijednost	Broj stanovnika s naprednim digitalnim samoposlužnim vještinama koji su sudjelovali u aktivnostima tehnoloških inovacija
73	2.3.2.1. Digitalne vještine za stanovnike, uključujući mlade	Ciljna vrijednost	Broj općina s programima za razvoj digitalnih vještina za mlade
76	2.3.2.2.i. Razvoj vještina i sposobnosti za digitalnu transformaciju u državnoj i lokalnoj upravi	Ciljna vrijednost	Zaposlenici javne uprave (državne i lokalne) koji su razvili vještine digitalne transformacije, uključujući e-učenje;
87	3.1.1.1.i. Pобољшanje mreže regionalnih i lokalnih cesta	Ciljna vrijednost	Kupnja gradsko-prigradskih električnih vlakova (električni vlakovi na baterije)

88	3.1.1.1.i. Pобољшanje mreže regionalnih i lokalnih cesta	Ciljna vrijednost	Povećanje broja električnih prijevoznih jedinica u gradu Rigi (električni autobusi, tramvaji)
92	3.1.1.2.i. Jačanje kapaciteta općina za poboljšanje učinkovitosti i kvalitete njihovih djelatnosti	Ciljna vrijednost	Broj osposobljenih zaposlenika lokalne uprave
97	3.1.1.3.i. Ulaganja u poslovnu javnu infrastrukturu za razvoj industrijskih parkova i područja u regijama	Ciljna vrijednost	Otvaranje novih radnih mjesta u industrijskim parkovima s prosječnim plaćama većima od prosječne plaće u odgovarajućem gospodarskom sektoru
102	3.1.1.4.i. Uspostava financijskog fonda za izgradnju stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama	Ciljna vrijednost	Broj stanova u odobrenim projektima
103	3.1.1.4.i. Uspostava financijskog fonda za izgradnju stambenih objekata koji se iznajmljuju po niskim cijenama	Ciljna vrijednost	Broj izgrađenih stanova
106	3.1.1.5.i. Razvoj i opremanje infrastrukture obrazovnih ustanova	Ciljna vrijednost	Razvoj i opremanje infrastrukture obrazovnih ustanova
130	3.1.2.5.i. Sudjelovanje nezaposlenih, tražitelja zaposlenja i osoba izloženih riziku od nezaposlenosti na tržištu rada	Ciljna vrijednost	Nezaposleni, tražitelji zaposlenja, osobe izložene riziku od nezaposlenosti s poboljšanim vještinama
134	4.1.1.r. Održivost i otpornost sveobuhvatnog i integriranog zdravstvenog sustava usmjerenog na čovjeka	Ključna etapa	Osigurano je metodološko upravljanje u području onkologije
137	4.1.1.1.i. Potpora istraživanjima u području javnog zdravstva	Ključna etapa	Stupanje na snagu izmjena pravnih akata čiji je cilj poboljšati planiranje i provedbu politike javnog zdravlja u području antimikrobne otpornosti, cijepljenja i zaraznih bolesti
140	4.1.1.2.i. Potpora jačanju zdravstvene infrastrukture sveučilišta i regionalnih bolnica	Ciljna vrijednost	Broj bolnica s poboljšanom infrastrukturom
142	4.1.1.3.i. Potpora jačanju zdravstvene infrastrukture pružatelja sekundarnih ambulantnih usluga	Ciljna vrijednost	Broj pružatelja sekundarnih ambulantnih usluga s poboljšanom infrastrukturom
148	4.2.1.1.i. Potpora provedbi sustava za razvoj ljudskih resursa	Ključna etapa	Simulacijski pristup uveden u proces učenja u području zdravstvene skrbi
150	4.3.1.r. Održivost zdravstvene skrbi, jačanje upravljanja, učinkovito korištenje zdravstvenih resursa, povećanje ukupnog javnog proračuna u zdravstvenom sektoru	Ciljna vrijednost	Uključivanje novih modela pružanja zdravstvenih usluga u javno financirane zdravstvene usluge

156	5.1.1.1.i. Razvoj i neprekinuto funkcioniranje cjelovitog modela upravljanja inovacijskim sustavom	Ključna etapa	Objavljivanje izvješća o praćenju s informacijama o svakom području RIS3, funkcioniranju modela upravljanja inovacijama i dugoročnom financiranju.
158	5.1.1.2.i. Instrument za potporu razvoju inovacijskih klastera	Ciljna vrijednost	Odobreni projekti za koje su dodijeljena financijska sredstva od najmanje 98 milijuna EUR
162	5.2.1.r. Reforma visokog obrazovanja i znanstvene izvrsnosti i upravljanja	Ciljna vrijednost	Udio državnih visokih učilišta na koja se odnose promjene u upravljanju
163	5.2.1.1.i. Bespovratna sredstva za istraživanje, razvoj i konsolidaciju	Ciljna vrijednost	Bespovratna sredstva za konsolidaciju
164	5.2.1.1.i. Bespovratna sredstva za istraživanje, razvoj i konsolidaciju	Ciljna vrijednost	Potpisani sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava za akademski rad
165	5.2.1.1.i. Bespovratna sredstva za istraživanje, razvoj i konsolidaciju	Ciljna vrijednost	Potpisani interni sporazumi o dodjeli bespovratnih sredstava za istraživanje i razvoj
175	6.1.2 R. Daljinska i centralizirana analiza skeniranih slika na carinskim kontrolnim točkama	Ciljna vrijednost	Udio slika tereta koje su latvijska carinska kontrolna mjesta skenirala centralno i na daljinu
183	6.1.2.4.i. Izgradnja infrastrukture za obavljanje usluga kontrole u Kundziņšali	Ključna etapa	Dovršeni svi planirani građevinski radovi, infrastruktura puštena u rad i prihvaćena za funkcije kontrolnih službi
194	6.2.1.3.i. Osnivanje jedinstvenog centra za osposobljavanje za razvoj kvalifikacija sudaca, sudskog osoblja, tužitelja, pomoćnika tužitelja i specijaliziranih istražitelja (interdisciplinarna pitanja)	Ciljna vrijednost	Donošenje i provedba programa osposobljavanja
199	6.3.1.r. Modernizacija javne uprave	Ciljna vrijednost	Udio izravnih ljudskih resursa javne uprave koji centralno primaju računovodstvene usluge i usluge upravljanja ljudskim resursima
201	6.3.1.1.i. Otvorena, transparentna, pravedna i odgovorna javna uprava	Ciljna vrijednost	Broj zaposlenika u javnoj upravi koji su osposobljeni za barem jedan program
203	6.3.1.2.i. Profesionalizacija javne uprave i izgradnja kapaciteta	Ciljna vrijednost	Broj zaposlenika u javnoj upravi koji su osposobljeni za barem jedan program

207	6.3.1.4.i. Rast nevladinih organizacija radi jačanja zastupljenosti u području socijalne sigurnosti i praćenja javnih interesa	Ciljna vrijednost	Korisnici programa potpore
212	6.4.3.r. Razvoj i provedba strategije profesionalizacije	Ključna etapa	Stupanje na snagu pravnih akata o centralizaciji nabave
		Iznos obroka	212 000 000,00 EUR

### DIO 3.: DODATNI ARANŽMANI

#### 1. Aranžmani za praćenje i provedbu plana za oporavak i otpornost

Provedbu plana koordinira Ministarstvo financija.

Funkcije upravljačkog tijela obavlja Ministarstvo financija; one su odvojene od njegovih drugih funkcija, uključujući funkcije revizorskog tijela.

Ministarstvo financija kao upravljačko tijelo zaduženo je za razvoj sustava upravljanja i kontrole plana, koordinirajući postupak izvješćivanja tijekom provedbe plana (polugodišnje izvješće o sastavljanju i napretku plana) i druge funkcije. Središnja agencija za financiranje i ugovaranje (SAFU) imenovana je kao posredničko tijelo kojemu su delegirane odgovornosti za provedbu, kontrolu i praćenje plana.

Revizorsko tijelo, koje je u planiranju, reviziji, izvješćivanju i mišljenju neovisno o drugim odjelima Ministarstva financija, izrađuje plan revizijske strategije i priprema sažetak provedenih revizija uz zahtjev za plaćanje. Sektorska ministarstva i Državni odbor izvršavaju odgovornosti povezane s provedbom plana.

Potrebni administrativni resursi za funkcije upravljanja i praćenja plana osiguravaju se u okviru postojećih resursa nadležnih institucija, uz korištenje dodatnih potrebnih ljudskih resursa. Uključivanje nadležnih tijela u provedbu plana odvija se unutar definiranog okvira njihovih temeljnih aktivnosti i funkcija. Financiranje sektorskih ministarstava za provedbu plana dodjeljuje se u skladu s relevantnim nacionalnim postupcima za financiranje iz državnog proračuna.

Poseban proračunski program za financijske tokove povezane s planom oporavka i otpornosti predviđen je u državnom proračunu, čime se osigurava sljedivost i odvojivost financijskih tokova.

#### 2. Aranžmani kojima se Komisiji pruža potpun pristup osnovnim relevantnim podacima

Ministarstvo financija, kao središnje koordinacijsko tijelo za latvijski plan za oporavak i otpornost i njegovu provedbu, odgovorno je za opću koordinaciju i praćenje plana. Podaci povezani s provedbom i praćenjem plana pohranjuju se u postojećem sustavu upravljanja i kontrole fondova EU-a KPVIS. KPVIS se prilagođava zahtjevima iz Uredbe (EU) 2021/241 za prikupljanje podataka, izvješća o napretku i zahtjeve za plaćanje, među ostalim za prikupljanje pokazatelja i drugih informacija potrebnih za dokazivanje i izvješćivanje o ostvarenju ključnih etapa i ciljeva. KPVIS upotrebljavaju svi sudionici uključeni u provedbu plana, uključujući korisnike i nadzorna tijela između SAFU-a, resornih ministarstava i revizorskog tijela i drugih. Sektorska ministarstva kontinuirano upravljaju i ažuriraju

informacije u sustavu KPVIS o napretku i rezultatima plana, o provedenim provjerama, kontrolama, uključujući utvrđene nedostatke i sve poduzete korektivne mjere.

U skladu s člankom 24. stavkom 2. Uredbe (EU) 2021/241, nakon završetka relevantnih dogovorenih ključnih etapa i ciljnih vrijednosti iz odjeljka 2.1. ovog Priloga, Latvija Komisiji podnosi propisno obrazložen zahtjev za plaćanje financijskog doprinosa. Latvija osigurava da Komisija na zahtjev ima potpuni pristup osnovnim relevantnim podacima kojima se potkrepljuje propisno obrazloženje zahtjeva za plaćanje, kako za procjenu zahtjeva za plaćanje u skladu s člankom 24. stavkom 3. Uredbe (EU) 2021/241 tako i za potrebe revizije i kontrole.