



Svet
Evropske unije

Bruselj, 17. junij 2025
(OR. en)

9591/25
ADD 1

Medinstitucionalna zadeva:
2025/0143(NLE)

ECOFIN 637
UEM 186
FIN 599
ECB
EIB

DOPIS

Pošiljatelj: Generalni sekretariat Sveta
Prejemnik: delegacije
Zadeva: PRILOGA k IZVEDBENEMU SKLEPU SVETA o spremembji
Izvedbenega sklepa z dne 28. julija 2021 o odobritvi ocene načrta za
okrevanje in odpornost za Slovenijo

V prilogi vam pošiljamo navedeno prilogo k izvedbenemu sklepu Sveta o spremembji.

PRILOGA

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

Opis reform in naložb

A. KOMPONENTA 1: OBNOVLJIVI VIRI ENERGIJE IN UČINKOVITA RABA ENERGIJE

Ta komponenta slovenskega načrta za okrevanje in odpornost obravnava več izzivov, s katerimi se soočajo proizvajalci in odjemalci energije iz obnovljivih virov v Sloveniji, ter stare in neučinkovite sisteme daljinskega ogrevanja, izgube v distribucijskem sistemu električne energije in omejeno uporabo sistemov upravljanja z energijo.

Cilji komponente so povečati rabo obnovljivih virov energije, izboljšati energetsko učinkovitost in zmanjšati emisije toplogrednih plinov. Reforme, ki podpirajo investicije, vključujejo regulativne spremembe za izkoriščanje potenciala proizvodnje energije iz obnovljivih virov, okrepitev elektroenergetskega omrežja in izboljšanje energetske učinkovitosti v gospodarstvu. Investicije, ki jih podpirajo te reforme, se nanašajo na povečanje deleža električne energije iz obnovljivih virov, zmanjšanje izgub v električnem omrežju in spodbujanje ukrepov za energetsko učinkovitost v industriji.

Te investicije in reforme bodo prispevale k specifičnim priporočilom za Slovenijo v zadnjih dveh letih, in sicer naj „ekonomsko politiko v zvezi z naložbami osredotoči na [...] nizkoogljični in energijski prehod“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2019) ter „[u]smeri naložbe na zeleni [...] prehod, zlasti na čisto in učinkovito proizvodnjo in rabo energije, okoljsko infrastrukturo“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2020).

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

A.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Reforma spodbujanja obnovljivih virov energije v Sloveniji

Cilj reforme je pospešiti uvajanje tehnologij obnovljivih virov energije v elektroenergetskem sektorju. Reforma bo podprla tudi nacionalni prispevek k cilju Unije glede obnovljivih virov energije.

Reforma bo izvedena z začetkom veljavnosti Zakona o spodbujanju rabe obnovljivih virov energije. Zakon bo podprt pospešitev in nastanek dodatnih projektov na področju obnovljivih virov energije, in sicer z odpravo nekaterih pravnih in upravnih ovir na področju prostorskega načrtovanja, in vzpostavitev enotne kontaktne točke za pomoč odjemalcem pri vseh postopkih za namestitev in uporabo obnovljivih virov energije. Reforma bo upoštevala tudi rezultate kartiranja biotske raznovrstnosti v zvezi s potencialom obnovljivih virov energije na celotnem ozemlju Republike Slovenije.

Mejni in cilji v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 31. decembra 2024.

Reforma C. Energetska učinkovitost v gospodarstvu

Cilj reforme je povečati potencial energetske učinkovitosti industrije v Sloveniji.

Reforma bo spodbujala digitalizacijo poročanja in spremljanja energetske učinkovitosti. Akcijski načrt za upravljanje energetske učinkovitosti v gospodarstvu bo predvidel uvedbo digitaliziranega načina poročanja podatkov o energetskih pregledih podjetij ter spremljanje potencialnih in doseženih prihrankov energije. Digitaliziran način poročanja bodo uporabljala tako podjetja, zavezana k izvajanju energetskih pregledov po Zakonu o energetski učinkovitosti, kot podjetja, za katera zakon trenutno ne velja. Akcijski načrt bo predvidel tudi, da ustrezne institucije vključijo zahtevo za poročanje in izvajanje energetskih pregledov za podjetja, ki prejemajo podporo za izboljšanje energetske učinkovitosti.

Reforma naj bi z digitalizacijo administrativno razbremenila podjetja ter izboljšala in uskladila poročanje in spremljanje podatkov na področju energetske učinkovitosti, kar bo omogočilo boljše vrednotenje učinkov ukrepov energetske učinkovitosti.

Mejni in cilji v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 31. decembra 2023.

Investicija D. Energetsko učinkovito prestrukturiranje sistemov daljinskega ogrevanja na obnovljive vire energije

Cilj te investicije je povečati energetsko učinkovitost sistemov daljinskega ogrevanja. V oceni iz leta 2017 je bilo ugotovljeno, da se le približno dve tretjini sistemov daljinskega ogrevanja štejeta za energetsko učinkovite.

S to investicijo bo pridobljenih 6 MW dodatnih zmogljivosti obnovljivih virov energije v sistemih daljinskega ogrevanja. Investicija bo izvedena z razpisnim postopkom, ki se je začel leta 2022, in bo izključevala uporabo biomase, ki krši zahteve iz Direktive (EU) 2018/2001.

Glede na opis ukrepa in blažilne ukrepe, določene v načrtu za okrevanje in odpornost v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), ta ukrep naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852. Zlasti se pri nadgradnji učinkovitega sistema daljinskega ogrevanja kot vir toplotne ne bodo uporabljala fosilna goriva, temveč izključno obnovljivi viri.

Mejni in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2026.

Investicija F. Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (transformatorske postaje in nizkonapetostno omrežje)

Cilj investicije je posodobiti distribucijsko omrežje električne energije v skladu z naraščajočo porabo električne energije iz obnovljivih virov ter omogočiti priključitev proizvodnih naprav na obnovljive vire energije, toplotnih črpalk in polnilnih mest za električna vozila.

Investicija vključuje začetek obratovanja 838 novih transformatorskih postaj in začetek delovanja novega nizkonapetostnega omrežja, dolgega vsaj 260 kilometrov.

Mejníki in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2026.

A.2 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
1	A: Reforma spodbujanja obnovljivih virov energije v Sloveniji	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o spodbujanju rabe obnovljivih virov energije	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti Zakona o spodbujanju rabe obnovljivih virov energije	Q2	2022	Zakon bo urejal uporabo obnovljivih virov energije s strani države in občin ter določal zavezujči cilj za delež energije iz obnovljivih virov v bruto končni porabi v Republiki Sloveniji. Poleg tega bo določal ukrepe za doseganje tega cilja in načine njihovega financiranja, vključno s skrajšanjem postopkov za pridobitev dovoljenj in soglasij za namestitvev, priklučitev in delovanje proizvodnih naprav na obnovljive vire energije (sončne in vetrene) vseh velikosti. Z njim se bodo zlasti izvajala priporočila, ki izhajajo iz stalne tehnične pomoči pri reviziji zakonodaje o prostorskem načrtovanju vetrnih elektrarn, ki se financira v okviru instrumenta za tehnično podporo. Zakon bo vključeval tudi potrdila o izvoru energije iz obnovljivih virov v sektorju ogrevanja, hlajenja ter		

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Olkvirič časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrto letje	Leto	
2	A: Reforma spodbujanja obnovljivih virov energije v Sloveniji	Mejnik	Operativna enotna točka za podporo vlagateljem pri pridobivanju dovoljenj za namestitev in priključitev proizvodnih naprav na obnovljive vire energije	Operativna enotna kontaktna točka				Q4	2022	Kontaktna točka bo usmerjala vlagatelje skozi zahteve za dovoljenja in druge dokumente ter pomagala pri celotnem upravnem postopku. Na zahtevo prijavitelja bo usmerjala zahteve za dovoljenja in druge dokumente ter mu pomagala skozi celoten upravni postopek.
3	A: Reforma spodbujanja obnovljivih virov energije v Sloveniji	Cilj	Skrajšanje in poenostavitev priključevanja naprav za samooskrbo z zmogljivostjo do 20 kW	Število (dni)	60	30	Q4	2024	Zakon o spodbujanju rabe obnovljivih virov energije bo za priključitev naprav z zmogljivostjo do 20 kW določal največ 30 dni.	
4	D: Energetsko učinkovito prestrukturirira	Mejnik	Objava javnega razpisa za obnovljive vire	Objavljen javni razpis			Q4	2022	Objavljen javni razpis za investicije, ki povečujejo delež obnovljivih virov energije v	

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Olkvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	
	nje sistemov daljninskega ogrevanja na obnovljive vire energije		energije v sistemih daljninskega ogrevanja					sistemih daljninskega ogrevanja. Razpis bo odprt, dokler proračunska sredstva ne bodo izčrpana. Merila za izbor/upravicočnost bodo zagotavljala skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), zlasti da so prestrukturirani sistemi daljninskega ogrevanja v skladu z Direktivo 2012/27/EU ter da je primeru izrabе biomase slednja v skladu z Direktivo (EU) 2018/2001.
5	D: Energetsko učinkovito prestrukturiranje sistemov daljninskega ogrevanja na obnovljive vire energije	Cilj	Dodata združljivost obnovljivih virov energije v sistemih daljninskega ogrevanja		Število (MW)	0	6	2026 Dokončani projekti za dodatno zmogljivost obnovljivih virov energije v sistemih daljninskega ogrevanja.
6	F: Krepitev distribucijskega omrežja električne energije	Mejnik	Objava javnega razpisa za elektroenergetski transformatorske postaje	Objava javnega razpisa			Q4	2022 Objavi se javni razpis za izgradnjo transformatorskih postaj. Razpis bo odprt, dokler proračunska sredstva ne bodo izčrpana. V razpisu se zagotovijo zlasti merila za učinkovit priklop objektov za

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek letje	Leto	
			(transformatorske postaje)							proizvodnjo in shranjevanje energije iz obnovljivih virov, vključno s polnilnimi mesti za električna vozila. Poleg vseh obveznih nacionalnih in evropskih pravil, ki določajo zahteve za gradbene in okoljske intervencije, bodo merila za izbor/upravičenost zagotavljala skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).
7	F: Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (transformatorske postaje in nizkonapetostno omrežje)	Cilj	Število novih operativnih elektroenergetskih transformatorskih postaj	Število 0	838	Q2	2026	Operativnih bo 838 novih elektroenergetskih transformatorskih postaj.		
7bis	F: Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (transformatorske postaje in	Cilj	Dolžina operativnega distribucijskega omrežja (nizkonapetostnega omrežja)	Število (km)	260	Q2	2026	Operativnih bo najmanj 260 km novega nizkonapetostnega distribucijskega omrežja.		

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	
8	nizkonapetost no omrežje)							Akcijski načrt za upravljanje energetske učinkovitosti v gospodarstvu bo predvidel uvedbo digitaliziranega načina poročanja podatkov o energetskih pregleđih podjetij ter spremjanje potencialnih in doseženih prihankov energije. Akcijski načrt bo predvidel tudi, da ustrezne institucije vključijo zahtevo za poročanje in izvajanje energetskih pregleđov za podjetja, ki prejemajo podporo za izboljšanje energetske učinkovitosti.

A.3 Opis reform in naložb za pridobitev posojila

Reforma B. Reforma oskrbe z električno energijo za potrebe spodbujanja obnovljivih virov energije

Cilj reforme je izboljšati vključevanje naprav za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov v omrežje in prilagajanje odjema.

Reforma vključuje začetek veljavnosti Zakona o oskrbi z električno energijo, ki določa ukrepe za zagotovitev varnega obratovanja omrežij, vključno z uvedbo pametnih omrežnih storitev, ter ukrepe za priključitev novih zmogljivosti, vključno s prilagajanjem odjema in objekti za shranjevanje energije.

Mejni in cilji v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 31. decembra 2025.

Investicija E. Proizvodnja elektrike iz obnovljivih virov energije

Cilj investicije je izgradnja novih zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov s tehnološko nevtralnim konkurenčnim javnim razpisom za različne tehnologije (geotermalne in hidroelektrarne) ter sončno tehnologijo za javne stavbe. Razpis bo zagotavljal skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), za izbrane projekte, saj bo zahteval skladnost z ustrezno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo ter poglavjem 4.5 „Proizvodnja električne energije iz vodne energije“ (Priloga I k Delegirani uredbi Komisije (EU) (C(2021) 2800 final) o dopolnitvi Uredbe (EU) 2020/852 o taksonomiji).

Investicija vključuje nepovratna sredstva za izgradnjo izbranih naprav, da se namesti 30 MW zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov ali največja količina, združljiva z razpisom, ki bo potekal v konkurenčnih pogojih.

Glede na opis ukrepa ter mejnike in cilje, ki jih mora Slovenija doseči, ta ukrep naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852. Zlasti bo dokazana popolna in vsebinska skladnost z veljavnimi pravnimi določbami. Mejni in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2026.

Investicija F. Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (nizkonapetostno omrežje)

Cilj investicije je posodobiti distribucijsko omrežje električne energije v skladu z naraščajočo porabo električne energije iz obnovljivih virov ter omogočiti priključitev proizvodnih naprav na obnovljive vire energije, toplotnih črpalk in polnilnih mest za električna vozila.

Investicija vključuje začetek delovanja novega nizkonapetostnega omrežja, dolgega vsaj 193 kilometrov.

Mejni in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2026.

A.4 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremjanje in izvajanje posoja

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/čilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Izhodiščna raven	Enota merjenja	Ciljna raven		
13	B: Reforma oskrbe z električno energijo za potrebe spodbujanja obnovljivih virov energije	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o oskrbi z električno energijo	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti Zakona o oskrbi z električno energijo				Q2	2022
14	B: Reforma oskrbe z električno energijo za potrebe spodbujanja obnovljivih virov energije	Cilj	Dodata zmožljivost priključenih in delajočih novih proizvodnih naprav za samooskrbo na obnovljive vire energije	Število (MW)	0	55	Q4	2025	Gre za dodatno zmožljivost novih, priključenih in operativnih proizvodnih naprav za samooskrbo. Njihovo izgradnjo, priključitev in začetek delovanja naj bi spodbudil začetek veljavnosti Zakona o oskrbi z električno energijo.
15	E: Proizvodnja elektrike iz obnovljivih virov energije	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju za nove proizvodne naprave na	Objava rezultatov razpisa			Q4	2024	Objava rezultatov razpisa za sofinanciranje izgradnje novih proizvodnih naprav na obnovljive vire energije (hidroelektrarne oziroma

Zaporedna številka	Povezani ukrepi (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	
16	E: Proizvodnja električne energije iz obnovljivih virov	Cilj	Dodata na zmogljivost novih naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov	Število (MW)	0	30	Q2	Razpis bo zagotavljal skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), za izbrane projekte, saj bo zahteval skladnost z ustrezno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo ter poglavjem 4.5 „Proizvodnja električne energije iz vodne energije“ (Priloga I k Delegirani uredbi Komisije (EU) (C(2021) 2800 final) o dopolnitvi Uredbe (EU) 2020/852 o taksonomiji).
17	F: Nadaljnja krepitev distribucijskega omrežja električne energije	Mejnik	Objava javnega razpisa za novo nizkonapetostno distribucijsko omrežje	Objava javnega razpisa	Q4		2022	Objavi se javni razpis za izgradnjo novega nizkonapetostnega distribucijskega omrežja. Razpis bo odprt, dokler proračunska sredstva ne bodo izčrpana. Cilj projektov bo zagotoviti učinkovito vključevanje objektov za proizvodnjo in shranjevanje energije iz obnovljivih virov v distribucijsko omrežje.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišča raven	Ciljna raven	Četrtekje	Leto
18	F: Nadaljnja krepitev distribucijskega omrežja električne energije	Cilj	Dolžina novega operativnega distribucijskega omrežja	Stevilo (km)	0	193	Q2	2026	Operativnih bo najmanj 193 km novega nizkonapetostnega distribucijskega omrežja.

B: KOMPONENTA 2: TRAJNOSTNA PRENOVA STAVB

Slovenija v svojem nacionalnem energetskem in podnebnem načrtu ocenjuje, da bo v obdobju 2021–2030 potrebnih približno 9 500 000 000 EUR investicij za prenovo stavb, da se do leta 2030 poraba končne energije v stavbah zmanjša za 20 %, emisije toplogrednih plinov iz stavb pa za vsaj 70 % v primerjavi z letom 2005.

Cilj te komponente slovenskega načrta za okrevanje in odpornost je spodbujati temeljito prenovo stavb s poudarkom na nacionalnem stavbnem fondu, da se doseže vsaj 30-odstotno zmanjšanje porabe energije v primerjavi s predhodnimi emisijami.

Te investicije in reforme bodo prispevale k specifičnim priporočilom za Slovenijo v zadnjih dveh letih, in sicer naj „ekonomsko politiko v zvezi z naložbami osredotoči na [...] nizkoogljični in energijski prehod“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2019) ter „[u]smeri naložbe na zeleni [...] prehod, zlasti na čisto in učinkovito proizvodnjo in rabo energije, okoljsko infrastrukturo“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2020).

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

B.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Reforma načrtovanja in financiranja energetske prenove stavb javnega sektorja

V okviru reforme bodo opredeljeni stroškovno učinkoviti pristopov prenov, politike in ukrepe za spodbujanje temeljite prenove stavb, vključno z ukrepi za usmerjanje investicijskih odločitev posameznikov, gradbene industrije in finančnih institucij ter oceno pričakovanih prihrankov energije in širših koristi, kot je določeno v novi dolgoročni strategiji prenove.

Z reformo bo zlasti uvedena zakonska prepoved načrtovanja in vgradnje kotlov na kuriolno olje, mazut in premog za ogrevanje novih stavb. Ta del reforme bo izveden z začetkom veljavnosti zakona do 30. junija 2023.

Reforma vključuje tudi odobritev in objavo akcijskega načrta za energetsko prenovo javnih stavb, ki bo pripravljen do 31. decembra 2025 in bo vseboval vsaj analizo stavbnega fonda, analizo potreb v javnem sektorju in upoštevanje zagotavljanja kontinuitete storitev tekom prenove stavb ter konkretne korake pri prenovi stavb, vključno z opredelitevijo možnih virov financiranja.

Investicija B. Trajnostenja prenova stavb

Cilj investicije je osredotočen na energetsko prenovo javnih stavb in zajema tudi energetsko prenovo stanovanjskih stavb v javni lasti.

Za vse investicije bodo zagotovljeni vsaj 30-odstotni skupni prihranki energije v primerjavi s predhodnimi emisijami, izjema so investicije v izvedbo posameznih nadgradenj tehničnih stavbnih sistemov, kot so npr. klimatski in prezračevalni sistemi.

Investicije bodo vključevale topotno izolacijo stavb, energetsko učinkovito opremo (okna, zasteklitev, vrata), sisteme ogrevanja in prezračevanja, energetsko učinkovito razsvetljavo in

nadzorne sisteme. Pri delih se bodo zagotovili visoki zdravstveni in okoljski standardi, in sicer z obravnavanjem vidikov, kot so drugim preprečevanje nesreč in zaščita pred nevarnostmi, povezanimi s podnebjem, odstranjevanje škodljivih snovi in zaščita pred njimi ter požarna in potresna varnost. Prenova javnih stavb naj bi vključevala izboljšanje njihove dostopnosti za invalide.

Ker je Slovenija ena od najbolj potresno ogroženih evropskih držav, bo energetska prenova izvedena vzporedno s potresno sanacijo, da se zagotovi stroškovno učinkovit pristop in dolgotrajen učinek investicije. Pri delih se bo spoštovala estetska in arhitekturna kakovost stavb, in sicer z upoštevanjem morebitnih zahtev glede kulturne zaščite pri prenovi stavb, ki so del kulturne dediščine.

Upravičene bodo naslednje kategorije stavb:

- stavbe izjemnega upravnega pomena zaradi epidemije COVID-19,
- stavbe velikega družbenega pomena zaradi epidemije COVID-19,
- stavbe, ki zahtevajo posamezne nadgradnje tehničnih stavbnih sistemov,
- večstanovanske stavbe v javni lasti.

Prenove bodo dokončane do 30. junija 2026.

B.2 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
				Enota merjenja	Izhodiščna raven	Četrletje	Leto	
19	A: Reforma načrtovanja in financiranja energetske prenove stavb javnega sektorja	Mejnik	Začetek veljavnosti prepovedi uporabe fosilnih goriv za ogrevanje novih stavb	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti zadavnega zakona		Q2	2023	Z zakonom bo uvedena prepoved načrtovanja in vgradnje kotlov na kurično olje, mazut in premog za ogrevanje stavb, kot je predvideno v Dolgoročni strategiji energetske prenove stavb do leta 2050.
20	A: Reforma načrtovanja in financiranja energetske prenove stavb javnega sektorja	Mejnik	Akcijski načrt za prenovo javnih stavb	Sprejet akcijski načrt za prenovo javnih stavb, ki ga potrdi in objavi Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo		Q4	2025	Akcijski načrt, ki ga potrdi in objavi Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo, vsebuje vsaj:
								<ul style="list-style-type: none"> - analizo stavbnega fonda; - analizo potreb v javnem sektorju in upoštevanje zagotavljanja kontinuitete storitev tekom prenove stavb ter - konkretne korake pri prenovi stavb, vključno z opredelitvijo možnih virov finančiranja.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/elj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja		
				Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrletje	Leto	
21	B: Trajnostna prenova stavb	Mejnik	Objava javnega razpisa za izvedbo posameznih nadgradenj tehničnih stavbnih sistemov	Objava javnega razpisa			Q4	2022	Objavljen je javni razpis za izvedbo posameznih nadgradenj tehničnih stavbnih sistemov, kot so klimatski in prezračevalni sistemi. Razpis bo odprt, dokler proračunska sredstva ne bodo izčrpана. Merila za izbor/upravičenost bodo zagotavljala skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).
22	B: Trajnostna prenova stavb	Mejnik	Objava javnega povabila za energetsko in trajnostno prenovo stavb velikega upravnega in družbenega pomena, ki so v javni lasti	Objava javnega povabila			Q4	2022	Objavljeno je javno povabilo za energetsko in trajnostno prenovo stavb velikega upravnega in družbenega pomena, ki so v javni lasti. Javno povabilo je odprto, dokler niso izčrpана proračunska sredstva. Merila za izbor/upravičenost bodo zagotavljala (a) skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), ter (b) vsaj 30-odstotno zmanjšanje neposrednih in postrednjih emisiij

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
				Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrletje	Leto
23	B: Trajnostna prenova stavb	Mejnik	Objava javnega razpisa za energetsko in trajnostno prenovo stanovanjskih stavb v javni lasti	Objava javnega razpisa	Objava javnega razpisa za energetsko in trajnostno prenovo stanovanjskih stavb v javni lasti	Q4	2022	Objavljen je javni razpis za energetsko in trajnostno prenovo stanovanjskih stavb v javni lasti. Razpis bo odprt, dokler proračunska sredstva ne bodo izčrpana. Merila za izbor/upravičenost bodo zagotavljala (a) skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), ter (b) vsaj 30-odstotno zmanjšanje neposrednih in posrednih emisij topogrednih plinov v primerjavi s predhodnimi emisijami.
25	B: Trajnostna prenova stavb	Cilj	Dokončane energetske in trajnostne prenove stavb	Število (m ²)	0	59 574	Q2	2026
26	B: Trajnostna prenova stavb	Cilj	Dokončana energetska in trajnostna	Število (m ²)	0	29 392	Q4	2025

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
				Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrletje	Leto	
				prenova stavb s posameznimi nadgradnjami tehničnih stavbnih sistemov					tehničnih stavbnih sistemov v skladu z razpisnimi merili iz mejnika 21.

B.3 Opis reform in naložb za pridobitev posojila

Investicija B. Nadaljevanje trajnostne prenove stavb

Cilj investicije je energetska prenova javnih stavb.

Za vse projekte bodo zagotovljeni vsaj 30-odstotni skupni prihranki energije v primerjavi s predhodnimi emisijami, izjema so investicije v izvedbo posameznih nadgradenj tehničnih stavbnih sistemov, kot so npr. klimatski in prezračevalni sistemi.

Investicije bodo vključevale topotno izolacijo stavb, energetsko učinkovito opremo (okna, zasteklitev, vrata), sisteme ogrevanja in prezračevanja, energetsko učinkovito razsvetljavo in nadzorne sisteme. Pri delih se bodo zagotovili visoki zdravstveni in okoljski standardi, in sicer z obravnavanjem vidikov, kot so drugim preprečevanje nesreč in zaščita pred nevarnostmi, povezanimi s podnebjem, odstranjevanje škodljivih snovi in zaščita pred njimi ter požarna in potresna varnost. Prenova javnih stavb naj bi vključevala izboljšanje njihove dostopnosti za invalide.

Ker je Slovenija ena od najbolj potresno ogroženih evropskih držav, bodo energetske prenove izvedene vzporedno s potresno sanacijo, da se zagotovi stroškovno učinkovit pristop in dolgotrajen učinek investicije. Pri delih se bo spoštovala estetska in arhitekturna kakovost stavb, in sicer z upoštevanjem morebitnih zahtev glede kulturne zaščite pri prenovi stavb, ki so del kulturne dediščine.

Upravičene bodo naslednje kategorije stavb:

- stavbe izjemnega upravnega pomena zaradi epidemije COVID-19,
- stavbe velikega družbenega pomena zaradi epidemije COVID-19,
- stavbe, ki zahtevajo posamezne nadgradnje tehničnih stavbnih sistemov.

Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2026.

B.4 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremjanje in izvajanje posoila

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
27bis	B: Nadaljevanje trajnostne prenove stavb	Cilj	Dokončane energetiske in trajnostne prenove stavb velikega upravnega in družbenega pomena	Število (m ²)	0	21 398	Q2	2026	Dokončana energetska in trajnostna prenova javnih stavb velikega upravnega in družbenega pomena v skladu z merili javnega povabila iz mejnika 22.
27ter	B: Nadaljevanje trajnostne prenove stavb	Cilj	Dokončana energetiska in trajnostna prenova stavb s posameznimi nadgradnjami tehničnih stavbnih sistemov	Število (m ²)	0	8 965	Q2	2026	Dokončana energetska in trajnostna prenova stavb s posameznimi nadgradnjami tehničnih stavbnih sistemov v skladu z razpisnimi merili iz mejnika 21.

C. KOMPONENTA 3: ČISTO IN VARNO OKOLJE

Slovenija se zaradi vse pogostejših ekstremnih vremenskih dogodkov in zlasti poplav sooča s precejšnjimi potrebami po investicijah v zaščito pred nesrečami, ki jih povzročajo podnebne spremembe. Slednje ogrožajo velik delež slovenskega prebivalstva, ki živi na območjih z veliko poplavno ogroženostjo, in povzročajo znatno gospodarsko škodo.

Poleg tega izgube vode ostajajo nad povprečjem EU. Taka iztekanja so potrata površinske in podtalne vode, ki povzročajo večjo porabo energije za namene čiščenja in distribucije vode, prav tako pa pomenijo večja tveganja za onesnaženje vode.

Cilj te komponente slovenskega načrta za okrevanje in odpornost je izvajati usklajen pristop k preprečevanju, pripravljenosti, odzivanju in obnovi v primeru naravnih nesreč, povezanih s podnebjem, zlasti z izboljšanjem infrastrukture in s tem povezane organizacije, raziskavami, ozaveščanjem in usposabljanji. Njen cilj je tudi izboljšati gospodarjenje z vodami.

Te investicije in reforme bodo prispevale k specifičnim priporočilom za Slovenijo v zadnjih dveh letih, in sicer naj „ekonomsko politiko v zvezi z naložbami osredotoči na [...] nizkoogljični in energijski prehod“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2019) ter „[u]smeri naložbe na zeleni [...] prehod, zlasti na čisto in učinkovito proizvodnjo in rabo energije, okoljsko infrastrukturo“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2020).

Ta komponenta prispeva k ohranjanju okolja in prilagajanju podnebnim spremembam ter tako krepi ekološko, socialno in gospodarsko odpornost.

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

C.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Krepitev pripravljenosti in odziva v primeru podnebno pogojenih nesreč

V okviru reforme bosta opredeljena organizacija in odziv na podnebno pogojene nesreče, in sicer z ustanovitvijo modularnih enot za odziv, specializiranih in usposobljenih za odzivanje na nesreče, povezane s podnebjem, na nacionalni, regionalni in lokalni ravni, ter ponovno opredelitvijo vloge obstoječih enot. Struktura bo obravnavala nesreče, povezane s podnebjem, ki predstavljajo največje tveganje za Slovenijo, kot so poplave in veliki požari v naravi.

Reforma bo izvedena do 31. decembra 2023, in sicer z začetkom veljavnosti nove Resolucije o nacionalnem programu varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami. Nova organizacijska struktura naj bi do 30. junija 2026 zajemala celotno ozemlje Slovenije in vse prebivalce, poseben poudarek pa naj bi bil na ranljivih skupinah.

Reforma C. Obnova in blaženje posledic podnebnih sprememb ter podnebno pogojenih nesreč za odporne biotsko pestre gozdove

Reforma varstva in obnove gozdov naslavlja priporočila Komisije za Strateški načrt Skupne kmetijske politike Slovenije (SWD(2020) 394) z zmanjševanjem tveganja vnosa in širjenja gozdnih škodljivcev pri obnovi gozdov ter z zagotavljanjem strokovnega nadzora s transparentnim sledenjem

izvora in genetske pestrosti gozdnega reproduksijskega materiala, ki omogoča bodočim gozdovom prilagajanje na spreminjačoče se okolje, zlasti ohranjanje zdravja in prilagodljivosti gozdov na podnebne spremembe.

Reforma bo prispevala k doseganju dobrega stanja habitatov in vrst, povezanih z gozdovi, da se okrepijo ekološke storitve, biotska raznovrstnost in odpornost na grožnje, kot so vplivi podnebnih sprememb na gozdove.

Pravilnik o pogojih za vpis v register dobaviteljev in drugih obveznostih dobaviteljev ter zahtevah za trženje gozdnega reproduksijskega materiala se spremeni, da se zagotovi ustreznata kakovost gozdnega reproduksijskega materiala. Pravilnik o glavnih spričevalih o istovetnosti gozdnega reproduksijskega materiala se spremeni, da se izboljšata sledenje in strokovni nadzor.

Reformo bo do 31. decembra 2022 izvedlo Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, in sicer s spremembami Pravilnika o pogojih za vpis v register dobaviteljev in drugih obveznostih dobaviteljev ter zahtevah za trženje gozdnega reproduksijskega materiala.

Investicija E. Družbena in gospodarska odpornost na podnebno pogojene nesreče v Republiki Sloveniji

Z investicijo bo ustanovljen poseben podcenter za ukrepe za preprečevanje podnebno pogojenih nesreč, in sicer velikih požarov v naravi, ter pripravljenost in odzivanje nanje. Investicija bo vključevala usposabljanje za sile civilne zaštite, da se zagotovijo celostni ukrepi in ukrepi za ozaveščanje širše javnosti.

Pri izgradnji potrebne energetsko učinkovite infrastrukture se bo upoštevala potreba po tem, da so prostori na ustreznem območju, izpostavljenem ustreznim tveganjem, povezanim s podnebjem. Merila za izbor v javnem razpisu bodo vključevala skladnost z nacionalno uredbo o zelenem javnem naročanju.

Investicija bo zajemala tudi tečaje usposabljanja za obvladovanje posebnih tveganj, in sicer velikih požarov v naravi, v obdobju 2025–2026 ter dejavnosti ozaveščanja med različnimi ciljnimi skupinami prebivalstva v obdobju 2021–2026.

Cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2025.

Investicija F. Zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče

Investicije za preprečevanje poplavne ogroženosti bodo vključevale ukrepe za zaščito pred poplavami, na primer sisteme za zadrževanje vode in širjenje obstoječih razlivnih površin, kjer je to izvedljivo, ter vzpostavitev sistema za centralizirano spremljanje vodnih razmer v realnem času in odzivanje nanje. Investicije za zaščito pred poplavami v največji možni meri dajejo prednost rešitvam, ki temeljijo na naravi, in zelenim infrastrukturam. Poleg tega bodo specifične investicije usmerjene v tveganje plazov.

Rešitve, ki temeljijo na naravi, bodo vključene med merila za izbor projektov in bodo imele prednost, kjer so izvedljive. Projekti bodo skladni z ustreznimi prilogami k veljavnim delegiranim uredbam Komisije, ki dopolnjujejo Uredbo o taksonomiji (EU) 2020/852.

Glede na opis ukrepa ter mejnike in cilje, ki jih mora Slovenija doseči, ta ukrep naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852. Zlasti bo dokazana popolna in vsebinska skladnost z veljavnimi pravnimi določbami.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija G. Center za semenarstvo, drevesničarstvo in varstvo gozdov

Cilj investicije je povečati dolgoročno količino, kakovosti in odpornost gozdov EU, zlasti pred požari, škodljivci in drugimi grožnjami, ki se bodo zaradi podnebnih sprememb verjetno povečale. Še naprej se bodo razvijale biotski raznovrstnosti prijazne gozdarske prakse s poudarkom na genskem ohranjanju in genski raznovrstnosti.

Pri izgradnji potrebne energetsko učinkovite raziskovalne infrastrukture, vključno z oddelkom za semenarstvo, oddelkom za drevesničarstvo in oddelkom za varstvo gozdov, se bo upoštevala potreba po koncentraciji infrastrukture in baze znanja za nadaljnje inovacije, razvoj in raziskave na tem področju.

Investicijo bo izvedel Gozdarski inštitut Slovenije, in sicer z javnimi razpisimi in ob upoštevanju zahtev glede zelenih javnih naročil.

Investicija bo dokončana do 31. decembra 2025.

Investicija H. Projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode

Z investicijo se bosta financirali izgradnja novih sistemov za odpadno vodo od začetka do konca, pri katerih bo neto poraba energije enaka nič, ali rekonstrukcija obstoječega sistema za odpadno vodo od začetka do konca, da se povprečna poraba energije zmanjša za vsaj 10 % (izključno z ukrepi za energetsko učinkovitost in ne s spremembami materialov ali spremembami v obremenitvi). Investicije se bodo osredotočale na projekte v zvezi s sistemi za odpadno vodo, ki prispevajo k območjem Natura 2000 in vodovarstvenim območjem.

Investicija bo izvedena z nepovratnimi sredstvi za občine za projekte, ki jih bo s posebnim razpisom za projekte izbralno Ministrstvo za okolje in prostor.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija I. Projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo

Cilj investicije je obravnavati izgube vode v Sloveniji, ki so zaradi starosti vodne infrastrukture še vedno znatne.

Investicija vključuje izgradnjo sistemov za oskrbo s pitno vodo s povprečno porabo energije $\leq 0,5 \text{ kWh}$ ali infrastrukturnim indeksom izgub $\leq 1,5$ ter prenovo obstoječih sistemov za oskrbo s pitno vodo, da se povprečna poraba energije zmanjša za več kot 20 % ali da se izgube zmanjšajo za več kot 20 %.

Investicija bo izvedena z nepovratnimi sredstvi za občine za projekte, ki jih bo s posebnim razpisom za projekte izbralno Ministrstvo za okolje in prostor.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

C.2 Mejniki, cili, kazalniki in časovni razpored za spremembo in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
				Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven	Četrtek je	Leto
29	A: Krepitev pripravljenosti in odziva v primeru podnebno pogojenih nesreč	Mejnik	Začetek veljavnosti Resolucije o nacionalnem programu varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami	Določba v Resoluciji, ki določa začetek veljavnosti nacionalnega programa varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami			Q4	2023
30	E: Družbena in gospodarska odgovornost na podnebno pogojene nesreče v	Cilj	Nov objekt za usposabljanje in odzivanje na operativne nesreče, povezane s podnebjem	Število	0	1	Q4	2025

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek je	Leto
31	E: Družbeni in gospodarska odgovornost na podnebno pogojene nesreče v Republiki Sloveniji	Cilj	Udeleženci, ki so opravili usposabljanje za velike požare v naravi	Število	0	1 000	Q4	2025	Razvoj prilagojenih programov in dokončano usposabljanje za skupno 1 000 posameznikov za odziv na velike požare v naravi.
32	F: Zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Mejnik	Oddaja naročil za investicije v protipoplavno varnost	Objava rezultatov razpisa			Q4	2024	Oddaja naročil za 3 investicije v protipoplavno varnost. Merila za izbor projektov bodo dajala prednost ukrepom za rešitve, ki temelijo na naravi, in zeleni infrastrukturi, kolikor je mogoče. Naročila bodo zagotavljala, da se bodo projekti izvajali v skladu s trenutno veljavno zakonodajo in ustreznimi prilogami Delegirane uredbe Komisije (EU), ki

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek je	Leto
33	F: Zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Cilj	Sanirana območja, ki jih ogrožajo plazovi	Število	0	6	Q4	2025	Dokončani projekti za zmanjšanje vpliva plazov. Projekti bodo v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).
34	F: Zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno	Cilj	Prebivalci, ki imajo koristi od projektov v zvezi s protipoplavno varnostjo	Število	0	4 062	Q2	2026	Cilj predstavlja število prebivalcev na območju, na katerem so bili dokončani projekti v zvezi s protipoplavno varnostjo.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek je	Leto
35	F: Zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Cilj	Število dokončanih projektov v zvezi s protipoplavno varnostjo, ki čim bolj podpirajo ukrepe za rešitve, ki temelijo na naravi, in zelene ukrepe	Število	0	3	Q2	2026	Cilj predstavlja konkretno število dokončanih projektov na področju protipoplavne varnosti v skladu s sporazumi iz mejnika 32. Projekti bodo prispevali k zmanjšanju poplavne ogroženosti na opredeljenih območjih, ki jih naslavlja sprejeti Načrt zmanjševanja poplavne ogroženosti 2023–2027 (NZPO) v Sloveniji v skladu z direktivo o poplavah in območjih, ki so jih v zadnjih ujmi prizadele poplave. Projekti bodo čim bolj vključevali ukrepe za rešitve, ki temelijo na naravi.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
35bis	F: Zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Cilj	Vzpostavitev nacionalnega nadzornega centra za vode	Število	0	1	Q2	2026	Vzpostavitev nacionalnega nadzornega centra za vode kot sistema za centralizirano spremeljanje vodnih razmer v realnem času in odzivanje nanje.
36	C: Obnova in blaženje posledic podnebnih sprememb ter podnebno pogojenih nesreč za odporne biotsko pestre gozdove	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Pravilnika o pogojih za vpis v register dobaviteljev in drugih obveznosti dobaviteljev ter zahtevah za trženje gozdnega reproduksijskega materiala	Določba v spremembah, ki določa začetek veljavnosti Pravilnika o pogojih za vpis v register dobaviteljev in drugih obveznosti dobaviteljev ter zahtevah za trženje gozdnega reproduksijskega materiala			Q4	2022	Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano bo sprejelo naslednji spremembi: – pogoji za vpis v register dobaviteljev in druge obveznosti dobaviteljev ter zahteve za trženje gozdnega reproduksijskega materiala bodo zagotavljali kakovost gozdnega reproduksijskega materiala, – potrdila za gozdnii reproduksijski material bodo omogočala sledenje gozdnemu reproduksijskemu materialu.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
37	G: Center za semenarstvo, drevesničarstvo in varstvo gozdov	Mejnik	Operativen Center za semenarstvo, drevesničarstvo in varstvo gozdov	Dokončana gradbena dela in pridobljeno dovoljenje za delovanje				Q4	Potreba nove stavbe po primarni energiji bo vsaj 20 % nižja od tiste, ki se zahteva za stavbo s skoraj ničelno porabo energije v skladu z nacionalnimi pravili o gradnji takih stavb.
38	H: Projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju za projekte odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Izdaja sklepov o sofinanciranju za projekte odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Objava rezultatov razpisa			Q4	Izdaja sklepov za sofinanciranje za 15 projektov odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode. Projekti bodo obravnavali rekonstrukcijo obstoječih sistemov, da se poveča energetska učinkovitost in zmanjša poraba električne energije za vsaj 10 %. Neto poraba energije novih sistemov bo nič. Projekti se bodo osredotočali na naravovarstvena območja.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Otvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek je		
39	H: Projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Cilj	Število dokončanih projektov odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Število	0	5	5	Q4	2024	Dokončanje projektov za izgradnjo novih sistemov ali rekonstrukcijo obstoječih sistemov, da se poveča energetska učinkovitost in zmanjša poraba električne energije, v skladu z zahtevami iz mejnika 38.
40	H: Projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Cilj	Število dokončanih projektov odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Število	5	12	12	Q4	2025	Dokončanje projektov za izgradnjo novih sistemov ali rekonstrukcijo obstoječih sistemov, da se poveča energetska učinkovitost in zmanjša poraba električne energije, v skladu z zahtevami iz mejnika 38.
41	H: Projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Cilj	Število dokončanih projektov odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Število	12	15	15	Q2	2026	Dokončanje projektov za izgradnjo novih sistemov ali rekonstrukcijo obstoječih sistemov, da se poveča energetska učinkovitost in zmanjša poraba električne energije, v skladu z zahtevami iz mejnika 38.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Otvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja		
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek je	Leto	
42	I: Projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju za projekte oskrbe s pitno vodo	Objava rezultatov razpisa				Q4	2022	Izdaja sklepov o sofinanciranju za projekte oskrbe s pitno vodo. Projekt bodo obranavali rekonstrukcijo obstoječih sistemov, da se poveča energetska učinkovitost in zmanjša poraba električne energije za vsaj 10 % ter da se zagotovi, da bo povprečna poraba energije novih sistemov največ 0,5 kWh ali da bo njihov infrastrukturni indeks izgub največ 1,5.
43	I: Projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	Cilj	Število dokončanih projektov oskrbe s pitno vodo	Število	0	5	5	Q4	2024	Dokončanje projektov za izgradnjo novih sistemov ali rekonstrukcijo obstoječih sistemov, da se poveča energetska učinkovitost in zmanjša poraba električne energije, v skladu z zahtevami iz mejnika 42.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek je	Leto
44	I: Projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	Cilj	Število dokončanih projektov oskrbe s pitno vodo	Število	5	12	Q4	2025	Dokončanje projektov za izgradnjo novih sistemov ali rekonstrukcijo obstoječih sistemov, da se poveča energetska učinkovitost in zmanjša poraba električne energije, v skladu z zahtevami iz mejnika 42.
45	I: Projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	Cilj	Število dokončanih projektov oskrbe s pitno vodo	Število	12	15	Q2	2026	Dokončanje projektov za izgradnjo novih sistemov ali rekonstrukcijo obstoječih sistemov, da se poveča energetska učinkovitost in zmanjša poraba električne energije, v skladu z zahtevami iz mejnika 42.

C.3 Opis reform in naložb za pridobitev posojila

Reforma B. Krepitev preventive za dvig protipoplavne varnosti

Reforma izrecno obravnava poplavno ogroženost, ki je za Slovenijo eno najpomembnejših tveganj, povezanih s podnebnimi spremembami.

Z začetkom veljavnosti novega načrta zmanjševanja poplavne ogroženosti se bo pospešilo načrtovanje in izvajanje ukrepov in projektov, ki prispevajo k preprečevanju posledic poplav. Ključna elementa reforme bosta ustanovitev rečne nadzorne službe in uvedba avtomatiziranih rešitev za nadzorne sisteme. Direkcija Republike Slovenije za vode bo reorganizirana, da se doseže decentralizacija in optimizacija postopkov.

Načrt zmanjševanja poplavne ogroženosti za obdobje 2022–2026 bo začel veljati najpozneje 31. decembra 2022 in bo zagotovil, da obvladovanje poplavne ogroženosti postane stalna naloga z namenskimi sredstvi iz nacionalnega proračuna. Reforma bo spodbujala prihodnje investicije z rešitvami, ki temeljijo na naravi, in zelenimi infrastrukturami.

Reforma D. Povečanje učinkovitosti delovanja javnih služb varstva okolja

Reforma z izboljšanjem organizacije in nadzora javne službe ter zagotavljanjem vzdržnosti financiranja nadgradienj infrastrukture obravnava ključni iziv izgub pri gospodarjenju z vodami v Sloveniji. Z njo bo nadgrajen standard za izvajanje javne službe, da se poveča učinkovitost gospodarjenja z vodami in omogoči uporaba sistemov za ponovno uporabo.

Reforma bo s pregledom stroškovne učinkovitosti pristojbin in dajatev za rabo vode zagotovila dolgoročno vzdržnost financiranja investicij v infrastrukturo. Eden od njenih ključnih ciljev je tudi nadgradnja informacijskega sistema za spremljanje dejavnosti izvajalcev javne službe in poročanje o njih.

Reforma bo izvedena z začetkom veljavnosti zakonodajnih aktov in predpisov o izvajanju javnih služb varstva okolja.

Investicija F. Nadaljnje zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče

Glede na veliko investicijsko vrzel komponenta vključuje dodatne investicije za preprečevanje poplavne ogroženosti.

Investicije za preprečevanje poplavne ogroženosti bodo vključevale zaščitne ukrepe, kot so sistemi za zadrževanje vode in širjenje obstoječih razlivnih površin, kjer je to izvedljivo, ter bodo čim bolj dajale prednost rešitvam, ki temeljijo na naravi, in zelenim infrastrukturam. Rešitve, ki temeljijo na naravi, bodo vključene med merila za izbor projektov in bodo imele prednost, kjer so izvedljive. Investicija bo vključevala tudi pripravo analiz stanja povodij in dokumentacije (na primer hidrološko-hidravličnih študij in investicijske dokumentacije), potrebne za načrtovanje in izvajanje zaščitnih ukrepov za zmanjšanje poplavne ogroženosti.

Projekti bodo skladni z ustreznimi prilogami k veljavnim delegiranim uredbam Komisije, ki dopolnjujejo Uredbo o taksonomiji (EU) 2020/852.

Glede na opis ukrepa ter mejnike in cilje, ki jih mora Slovenija doseči, ta ukrep naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852. Zlasti bo dokazana popolna in vsebinska skladnost z veljavnimi pravnimi določbami.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija H. Nadaljnji projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter njene ponovne rabe

Z investicijo se bosta financirali izgradnja novih sistemov za odpadno vodo od začetka do konca, pri katerih bo neto poraba energije enaka nič, ali rekonstrukcija obstoječega dodatnega sistema za odpadno vodo od začetka do konca, da se povprečna poraba energije zmanjša za vsaj 10 % (izključno z ukrepi za energetsko učinkovitost in ne s spremembami materialov ali spremembami v obremenitvi). Investicije se bodo osredotočale na projekte v zvezi s sistemi za odpadno vodo, ki prispevajo k območjem Natura 2000 in vodovarstvenim območjem.

Investicija bo izvedena z dolgoročnimi posojili po ugodnih obrestnih merah za občine za projekte, ki jih bo s posebnim razpisom za projekte izbralo Ministrstvo za okolje in prostor.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija I. Nadaljnji projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo

Z investicijo se bodo zgradili dodatni sistemi za oskrbo s pitno vodo s povprečno porabo energije $\leq 0,5 \text{ kWh}$ ali infrastrukturnim indeksom izgub $\leq 1,5$ ter prenovili obstoječi sistemi za oskrbo s pitno vodo, da se povprečna poraba energije zmanjša za več kot 20 % ali da se izgube vode zmanjšajo za več kot 20 %.

Investicijo bodo izvedle občine za projekte, ki jih bo s posebnim razpisom za projekte izbralo Ministrstvo za okolje in prostor.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

C.4 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremjanje in izvajanje posoja

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven		
46	B: Krepitev preventive za dvig protipoplavne varnosti	Mejnik	Začetek veljavnosti novega načrta za obvladovanje poplavne ogroženosti	Določba v načrtu, ki določa začetek njegove veljavnosti				Q4	2022
47bis	F: Nadaljnje zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Mejnik	Oddaja naročil za investicije v protipoplavno varnost	Objava rezultatov razpisa				Q4	2024

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Otvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven		
47	F: Nadaljnje zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Cilj	Prebivalci, ki imajo koristi od projektov v zvezi s protipoplavno varnostijo	Število	0	16 726	Q2	2026	Cilj predstavlja število prebivalcev na območju, na katerem so bili dokončani projekti v zvezi s protipoplavno varnostjo.
48	F: Nadaljnje zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Cilj	Število dokončanih projektov v zvezi s protipoplavno varnostijo, ki čim bolj dajejo prednost rešitvam, ki temelijo na naravi, in zelenim infrastrukturam	Število	0	7	Q2	2026	Cilj predstavlja konkretno število izvedenih in dokončanih investicij na področju protipoplavne varnosti v skladu z zahtevami iz mejnika 4/7bis. Projekti bodo prispevali k zmanjšanju poplavne ogroženosti na opredeljenih območjih, ki jih nastavlja sprejeti Načrt zmanjševanja poplavne ogroženosti 2023–2027 (NZPO) v Sloveniji v skladu z direktivo o poplavah in območjih, ki so jih v zadnjih ujmi prizadele poplave. Projekti bodo čim bolj vključevali ukrepe za rešitve, ki temelijo na naravi.
48bis	F: Nadaljnje zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno	Cilj	Celovita študija ocene poplavne ogroženosti v povojnih povojnih Republike Slovenije	Število	0	1	Q2	2026	Priprava analiz stanja povodij v Republiki Sloveniji in dokumentacije (na primer hidroško-hidravličnih študij in investicijske dokumentacije), potrebne za načrtovanje in izvajanje zaščitnih ukrepov za zmanjšanje poplavne ogroženosti.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Otvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
49	D: Povečanje učinkovitosti delovanja javnih služb varstva okolja	Mejnik	Začetek veljavnosti zakonodajnih aktov in predpisov o izvajanju javnih služb varstva okolja	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti zadavnih pravnih določb				Q4 2023	Pravne določbe bodo zagotovile: – dolgoročno vzdržnost finančiranja investicij v infrastrukturo s pregledom stroškovne učinkovitosti pristojbin in dejatev za rabo vode, – nadgradnjo informacijskega sistema za spremeljanje dejavnosti izvajalcev javne službe in poročanje o njih.
50	H: Nadaljnji projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter njene ponovne rabe	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju za projekte odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Objava rezultatov razpisa				Q4 2022	Izdaja sklepov za sofinanciranje za 10 projektov odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode. Projekti bodo obravnavali rekonstrukcijo obstoječih sistemov, da se poveča energetska učinkovitost in zmanjša poraba električne energije za vsaj 10 %, ter bodo zagotovili, da bo neto poraba energije novih sistemov nič. Projekti se bodo osredotočali na naravovarstvena območja.
51	H: Nadaljnji projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter njene ponovne rabe	Cilj	Število dokončanih projektov odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter njene ponovne rabe	Število	0	10	Q2 2026	Dokončanje projektov za izgradnjo novih sistemov ali rekonstrukcijo obstoječih sistemov, da se poveča energetska učinkovitost in zmanjša poraba električne energije, v skladu z zahtevami iz mejnika 50.	

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven		
52	I: Nadaljnji projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju za projekte oskrbe s pitno vodo	Objava rezultatov razpisa				Q4	2022
53	I: Nadaljnji projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	Cilj	Število dokončanih projektov oskrbe s pitno vodo						Izdaja sklepov o sofinanciranju za projekte oskrbe s pitno vodo. Projekti bodo obravnavali rekonstrukcijo obstoječih sistemov, da se poveča energetska učinkovitost in zmanjša poraba električne energije za vsaj 10 %, ter bodo zagotovili, da bo povprečna poraba energije novih sistemov največ 0,5 kWh ali da bo njihov infrastrukturni indeks izgub največ 1,5.

D. KOMPONENTA 4: TRAJNOSTNI PROMET

Velika odvisnost od cestnega prevoza in avtomobilov ter nizka stopnja uporabe javnega prevoza bistveno prispevata k emisijam ogljika v Sloveniji. Emisije iz prometa so v letu 2018 povzročile 42,7 % vseh slovenskih emisij CO₂, kar je precej nad povprečjem EU (32,6 %), in v absolutnem smislu še naprej naraščajo.

Cilj te komponente slovenskega načrta za okrevanje in odpornost je spodbujati uporabo javnega prometa ter železniškega potniškega in tovornega prometa, uporabo alternativnih goriv v prometu ter digitalno preobrazbo železniškega in cestnega prometa.

Te investicije in reforme bodo prispevale k specifičnim priporočilom za Slovenijo v zadnjih dveh letih, in sicer naj „ekonomsko politiko v zvezi z naložbami osredotoči na [...] nizkoogljični in energijski prehod, trajnostni promet (zlasti železniški)“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2019) ter „[u]smeri naložbe na [...] trajnostni promet“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2020).

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

D.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Reforma organiziranosti javnega potniškega prometa

Javni promet v Sloveniji je bil med pandemijo COVID-19 zelo prizadet, saj se je število potnikov leta 2020 zmanjšalo za 75 %.

Cilj reforme je spodbujati in izboljšati dostopnost in konkurenčnost javnega prometa, da bo lahko okreval po pandemiji. Z reformo bo na nacionalni ravni vzpostavljen integriran upravljač javnega potniškega prometa, ki bo podpiral povezovanje železniškega in avtobusnega javnega prometa z medkrajevnim in mestnim prometom ter šolskimi in delavskimi prevozi. Cilj reforme je bistveno izboljšati standard dostopnosti javnega prometa.

Reforma bo izvedena z začetkom veljavnosti novega zakona o javnem potniškem prometu ter vzpostavljivo in začetkom delovanja novega upravljača integriranega javnega prometa s strani Ministrstva za okolje, podnebje in energijo. To naj bi se odražalo v povečanju uporabe javnega potniškega prometa do 30. junija 2025.

Reforma B. Reforma na področju uvajanja infrastrukture za alternativna goriva

Cilj reforme je povečanje uporabe alternativnih goriv v domačem in čezmejnem prometu ter zmanjšanje deleža emisij toplogrednih plinov in onesnaževal iz prometa. Z reformo bo zlasti določen subjekt za usklajevanje potreb prometnega in energetskega sektorja, ki bo zagotavljal in usklajeval vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva ter tako okrepil odpornost prehoda na brezemisijsko in nizkoemisijsko mobilnost.

Reforma bo izvedena do 30. junija 2022, in sicer z začetkom veljavnosti Zakona o alternativnih gorivih v prometu in infrastrukturi za alternativna goriva, s katerim bo tudi vzpostavljen nacionalni regulativni okvir na področju alternativnih goriv v prometu.

Z novim regulativnim okvirom naj bi bilo v Sloveniji do 31. decembra 2025 izgrajenih vsaj 400 novih registriranih polnilnih ali oskrbovalnih mest za alternativna električna vozila poleg tistih, ki se financirajo v okviru slovenskega načrta za okrevanje in odpornost.

Investicija C. Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture

Cilj investicij bo spodbujati železniški promet in povezljivost z mestnimi središči. Investicije bodo tudi izboljšale dostopnost železniških postaj za širše prebivalstvo, vključno z invalidi.

Izbrani projekti bodo izboljšali prevozne storitve za potniški in tovorni promet, in sicer z:

- nadgradnjo večjih železniških postaj na regionalnem omrežju, tj. Grosuplje in Domžale,
- nadgradnjo dela železniške proge Ljubljana–Divača, ki predstavlja glavno prometno povezavo med Primorsko in osrednjo Slovenijo in je del obeh koridorjev TEN-T, ki poteka skozi Slovenijo, in sicer sredozemskega in baltsko-jadranskega koridorja, ter nadgradnjo železniške proge Ljubljana–Jesenice. Progi trenutno ne dosegata obstoječega obsega prometa in sta pomembni za čezmejni tovorni promet.

Investicija se bo financirala iz sredstev mehanizma za okrevanje in odpornost ter iz nacionalnih sredstev. Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2025.

Investicija D. Digitalizacija cestne infrastrukture

Cilj investicije je zagotavljati zanesljive informacije o prometnem sistemu, da se izboljšata pridobivanje in izmenjava prometnih podatkov o stanju prometne infrastrukture in gibanju vozil v realnem času. Investicija bo zagotovila boljšo interoperabilnost sistemov za upravljanje, ter s tem tudi učinkovitejše vodenje prometa in izboljšanje varnosti z digitalizacijo cestnega prometa. Vzpostavljen bo centraliziran sistem za nadzor prometa z napredno tehnološko infrastrukturo za vizualizacijo podatkov in digitalno karto cestnega omrežja Slovenije. Informacije iz tega sistema bodo na voljo vsem centrom za nadzor cestnega prometa. Cilj sistema je usklajevanje in izboljšanje prometnega toka ter izboljšanje prometnih razmer v Sloveniji.

Digitalizacija 70 kilometrov cest: investicija bo vključevala nadgradnjo optičnega omrežja in nakup cestnih detektorjev za zbiranje podatkov o prometu v realnem času, vključno s simulacijskim orodjem za varnost v cestnem prometu in aplikativnimi orodji za uporabnike. Cilj upravljavca prometa je, da bi z omogočanjem prilaganja omejitev hitrosti v realnem času lahko preprečil nesreče in zastoje ter zmanjšal emisije. Investicijo bo izvedla Družba za avtoceste v Republiki Sloveniji (DARS), ki ji je podeljen pravni monopol pri izgradnji in upravljanju avtocest, delno pa Direkcija za infrastrukturo, ki je odgovorna za upravljanje in nadzor prometa na državnih cestah.

Dejavnosti v okviru te investicije bodo dokončane do 30. marca 2026.

Investicija E. Spodbujanje vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu

Cilj investicije bo sofinancirati vzpostavitev polnilne oziroma oskrbovalne infrastrukture za alternativna goriva. To bo vključevalo 368 polnilnih mest za električna vozila za splošno uporabo. Dodatnih 80 polnilnih mest bo v državni lasti in namenjenih uporabi za izvajanje upravnih nalog.

Investicija bo izvedena z razpisom, ki bo zagotovil ustrezeno geografsko porazdelitev, vključno z analizo prihodnjih potreb po taki infrastrukturi in kartiranjem kritičnih območij, na katerih je znatno pomanjkanje take infrastrukture.

Cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2025.

D.2 Meiniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cij	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
54	A: Reforma organiziranosti javnega potniškega prometa	Mejnik	Začetek veljavnosti zakona o vzpostavitevi upravljavca integriranega javnega potniškega prometa	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti zadavnega zakona				Q2	2022
									Z zakonom se bodo naloge, ki jih trenutno opravljajo Ministrstvo za infrastrukturo, občine in Slovenske železnice, prenesle na Družbo za upravljanje javnega potniškega prometa. Slednja bo med drugim spodbujala razvoj javnega potniškega prometa, pripravljala spremembe zakonodaje in drugih aktov, zagotavljalaa načrtovanje potreb, izvajala postopke javnega naročanja, upravlja sistem izdajanja vozovnic ter zagotavljala ustrezni nadzor in informacije potnikom.
55	A: Reforma organiziranosti javnega potniškega prometa	Mejnik	Operativna Družba za upravljanje javnega potniškega prometa	Pravni akt o ustanovitvi Družbe za upravljanje javnega potniškega prometa				Q4	2023
56	A: Reforma organiziranosti javnega	Cilj	Povečanje uporabe javnega	Število (milijoni km)	50	60		Q2	2025
									Povečanje s 50 000 000 km, letno prevoženih v javnem

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	
57	potniškega prometa C: Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Mejnik	potniškega prometa	Objava rezultatov razpisa za nadgradnjo odsekov železniške proge na odsekih: Kranj–Jesenice, Ljubljana–Brezovica, Brezovica–Preserje in Preserje–Borovnica	Q4	2022	potniški sistem leta 2020, na vsaj 60 000 000 km.	Oddaja naročil za nadgradnjo železniške proge na odsekih: Kranj–Jesenice, Ljubljana–Brezovica, Brezovica–Preserje in Preserje–Borovnica. Razpisne specifikacije bodo zagotavljale skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in naslednjimi zahtevami: – povečanje pretočnosti železniškega prometa z odpravo ozkih gr1 na progj. št. 50 Ljubljana–Sežana–državna meja in progj. št. 20 Ljubljana–Jesenice–državna meja; – nadgradnja prog in postaj v skladu s tehničnimi specifikacijami za interoperabilnost; – smernice za nosilnost ustrezne kategorije D4 v višini 22,5 t/os in 8 t/m; – dvig hitrosti vlakov na nove projekтирane hitrosti.
58	C: Povečanje zmogljivosti	Mejnik	Objava rezultatov razpisa za	Q4	2022	Oddaja naročil za nadgradnjo železniških postaj Grosuplje in Domžale. Razpisne specifikacije		

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reform ali naložba)	Mejnik/ cijil	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni Kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	
	železniške infrastrukture		postaj Grosuplje in Domžale	nadgradnjo železniških postaj Grosuplje in Domžale				bodo zagotovljale skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), ter vključevale izboljšave trenutne dostopnosti za potnike in zmogljivosti prog.
59	C: Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Cilj	Nadgrajene železniške postaje	Število (postaje)	0	2	Q2	Dokončana obnovitvena dela na železniških postajah Grosuplje in Domžale v skladu z zahtevami iz mejnika 58.
60	C: Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Cilj	Dolžina nadgrajenih železniških prog	Število (km)	0	49	Q2	Kilometri obnovljene železniške proge (Kranj–Jesenice in Ljubljani–Brezovica–Borovnica) v skladu z zahtevami iz mejnika 57.
62	D: Digitalizacija cestne infrastrukture	Cilj	Ceste, pokrite s sistemom za nadzor in vodenje prometa	Število (km)	0	70	Q2	Sistem za nadzor in vodenje prometa bo vključeval nadgrajeno hrbitenično optično omrežje in nadgrajen nadzorni center z vzpostavljenim video sistemom za nadzor državnih cest in avtocest, ki bo omogočal centraliziran nadzor prometa na državnem cestnem omrežju in avtocestah. Vključeval bo sistem spremenljive prometno-informativne signalizacije za omogočanje upravljanja hitrosti,

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
63	B: Reforma na področju uvajanja alternativne infrastrukture za alternativna goriva	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o alternativnih gorivih v prometu	Začetek veljavnosti Zakona o alternativnih gorivih v prometu				Q2	2022
64	B: Reforma na področju uvajanja alternativne infrastrukture za alternativna goriva	Cilj	Operativna polnilna ali oskrbovalna mesta za vozila na alternativni pogon	Število	1 300	1 714	Q4	2025	Število javno dostopnih polnilnih mest v državi naj bi se povečalo s 1 300 na 1 714, razen tistih, predvidenih v ciljih 65 in 66.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četr letje	Leto
65	E: Spodbujanje vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva v prometu	Cilj	Operativna javno dostopna polnilna mesta za električna vozila	Število	0	368	Q4	2025	Zgrajena in operativna polnilna mesta običajne in visoke moči za električna vozila. Polnilne postaje bodo v skladu z opredelitvami pojmov iz trenutno veljavne EU zakonodaje in nacionalne zakonodaje na področju infrastrukture za alternativna goriva, vključno z veljavnimi spremembami.
66	E: Spodbujanje vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva v prometu	Cilj	Operativna polnilna mesta za električna vozila, ki so v lasti državne uprave	Število	0	80	Q4	2025	Cilj zajema infrastrukturo za polnjenje električnih vozil, ki bodo v državni lasti in na voljo državni upravi za izvajanje upravnih nalog. Pohilne postaje bodo v skladu z opredelitvami pojmov iz trenutno veljavne EU zakonodaje in nacionalne zakonodaje na področju infrastrukture za alternativna goriva, vključno z veljavnimi spremembami.

D.3 Opis reform in naložb za pridobitev posojila

Reforma F. Nadaljnje uvajanje infrastrukture za alternativna goriva

Cilj te reforme je olajšati pospešeno uvajanje infrastrukture za alternativna goriva v prometnem sektorju. Cilj reforme je vzpostaviti sistem za strateško načrtovanje in postavitev infrastrukture za alternativna goriva, vključitev v elektroenergetski sistem in financiranje prometa brez emisij.

Z reformo se vzpostavi nacionalni mehanizem spodbud za uvajanje infrastrukture za alternativna goriva v prometu z (i) uvedbo novega okvira politike, ki zajema strateško načrtovanje in upravljanje infrastrukture za alternativna goriva (vzpostavitev in delovanje javne službe), (ii) pripravo državnih in lokalnih načrtov polnilne infrastrukture ter vzpostavljivo nacionalne digitalne platforme za spodbujanje investicij ter (iii) uvedbo sistemskega vira financiranja za postavitev strateško načrtovane infrastrukture za alternativna goriva in prehod na čista vozila.

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti Zakona o infrastrukturi za alternativna goriva in spodbujanju prehoda na alternativna goriva v prometu.

Ukrep se izvede do 30. junija 2023.

Investicija C. Dodatno povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture

Cilj investicije je spodbujati železniški promet in povezljivost z mestnimi središči s pomočjo povečanja zmogljivosti železniške infrastrukture. Cilj investicije je tudi izboljšanje dostopnosti železniških postaj za širše prebivalstvo, vključno z invalidi.

Cilj izbranih projektov bo izboljšati prevozne storitve za potniški in tovorni promet, in sicer z:

- nadgradnjo železniške postaje Ljubljana (sklop A, nadvoz čez Dunajsko cesto),
- nadgradnjo železniške postaje Nova Gorica,
- nadgradnjo odsekov na regionalni železniški progi Jesenice–Sežana in regionalni železniški progi Maribor–Prevalje–državna meja.

Cilj investicije je izboljšati učinkovitost železniškega prometa za končne uporabnike. Nadgradnja železniške postaje v Ljubljani (sklop A) bo omogočila povečanje kapacitet za tovorni in potniški promet ljubljanskega vozlišča, kjer se trije prometni koridorji TEN-T križajo z regionalno progo.

Nadgradnja železniške postaje Nova Gorica bo uporabnikom omogočila dodatno dostopnost.

Regionalna železniška proga Jesenice–Sežana na odseku Bled Jezero–Bohinjska Bela in odseku Bohinjska Bela–Nomenj ter regionalna železniška proga Maribor–Prevalje–državna meja na odseku Prevalje–državna meja se nahajata na območjih, ki sta bili prizadeti v naravnih nesrečah leta 2023. Nadgradnja bo povečala odpornost infrastrukture na teh odsekih z izvedbo sistema za odvodnjavanje za zgornji ustroj.

Mejni in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2026.

D.4 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremeljanje in izvajanje posoja

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Otvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
67bis	C: Dodatno povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Mejnik	Oddaja naročil za nadgradnjo odsekov železniške proge na odsekih: Bled Jezero–Bohinjska Bela, Bohinjska Bela–Nomenj in Prevalje–državna meja. V razpisne specifikacije bodo vključene naslednje zahteve: zagotavljanje skladnosti s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in naslednjimi zahtevami:	Objava rezultatov razpisa za nadgradnjo železniške proge na odsekih: Bled Jezero–Bohinjska Bela, Bohinjska Bela–Nomenj in Prevalje–državna meja	Q3	2025	Oddaja naročil za nadgradnjo železniške proge na odsekih: Bled Jezero–Bohinjska Bela, Bohinjska Bela–Nomenj in Prevalje–državna meja. V razpisne specifikacije bodo vključene naslednje zahteve: zagotavljanje skladnosti s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in naslednjimi zahtevami:	– povečanje pretočnosti železniškega prometa z odpravo ozkih gril na odsekih Bled Jezero–Bohinjska Bela, Bohinjska Bela–Nomenj in Prevalje–državna meja;	– nadgradnja prog v skladu s tehničnimi specifikacijami za interoperabilnost;

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Otvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
67ter	F: Nadgradnja ukrepa spodbujanja vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva	Mejnik	Začetek vejavnosti Zakona o infrastrukturi za alternativna goriva in spodbujanju prehoda na alternativna goriva v prometu	Zakonodajne določbe o začetku veljavnosti zadavnega zakona				Q2 2023	Zakon določa (i) uvedbo novega okvira politike, ki zajema strateško načrtovanje in upravljanje infrastrukture za alternativna goriva (vzpostavitev in delovanje javne službe), (ii) pripravo državnih in lokalnih načrtov polnilne infrastrukture ter vzpostavljivo nacionalne digitalne platforme za spodbujanje investicij ter (iii) uvedbo sistemskega vira financiranja za postavitev strategično načrtovane infrastrukture za alternativna goriva in prehod na čista vozila.
67	C: Dodatno povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Mejnik	Oddaja naročil za nadgradnjo železniških postaj Ljubljana (sklop A, nadvoz čez Dunajsko cesto) in Nova Gorica	Objava rezultatov razpisa				Q2 2024	Oddaja naročil za nadgradnjo železniških postaj Ljubljana (sklop A, nadvoz čez Dunajsko cesto) in Nova Gorica. Razpisne specifikacije bodo zagotavljale skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistreno (2021/C58/01), ter vključevale izboljšave trenutne dostopnosti za uporabnike na

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cijl	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Opis vsakega mejnika in cilja	Okvirni časovni razpored za dokončanje			
							Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četr tletje
68	C: Dodatno povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Cilj	Nadgrajeni železniški postaji Ljubljana (sklop A, nadvoz čez Dunajsko cesto) in Nova Gorica	Dokončana gradbena dela in izdano poročilo o tehničnem pregledu	Število	0	2	Q2	2026	Dokončana gradbena dela na železniških postajah Ljubljana (sklop A, nadvoz čez Dunajsko cesto) in Nova Gorica v skladu z zahtevami iz mejnika 67 in izdano poročilo o tehničnem pregledu.
68bis	C: Dodatno povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Cilj	Dolžina nadgrajenih železniških prog	Število (km)	0	19,2	Q2	2026	Kilometri obnovljene železniške proge (Bled-Jezero–Bohinjska Bela, Bohinjska Bela–Nomenj in Prevalje–državna meja v skladu z zahtevami iz mejnika 67bis.	

E. KOMPONENTA 5: KROŽNO GOSPODARSTVO – UČINKOVITA RABA VIROV

Ta komponenta slovenskega načrta za okrevanje in odpornost obravnava izzive, povezane z doseganjem podnebne nevtralnosti do leta 2050, povečanjem produktivnosti materialov, spodbujanjem energetske učinkovitosti in ekoloških inovacij, izboljšanjem sistema ravnanja z odpadki in krepitvijo lesne predelovalne verige. Komponenta uvaja tudi zeleno proračunsko načrtovanje.

Cilj komponente je podpreti prehod slovenskega linearega gospodarstva na nizkoogljično krožno gospodarstvo v skladu s Strategijo razvoja Slovenije 2030 in novim akcijskim načrtom EU za krožno gospodarstvo: „Za čistejšo in konkurenčnejšo Evropo“.

Te investicije in reforme bodo prispevale k specifičnim priporočilom za Slovenijo v zadnjih dveh letih, in sicer naj „ekonomsko politiko v zvezi z naložbami osredotoči na [...] nizkoogljični in energijski prehod“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2019) ter „[u]smeri naložbe na zeleni [...] prehod, zlasti na čisto in učinkovito proizvodnjo in rabo energije, okoljsko infrastrukturo“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2020).

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

E.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Vzpostavitev okvira za trajnostno in zeleno transformacijo

Cilj reforme je pospešiti prehod na krožno gospodarstvo za učinkovito rabo virov.

Vzpostavljen bo strateški in pravni okvir za prehod na krožno gospodarstvo, da se izboljša podaljšana odgovornost proizvajalcev in spodbudi vključevanje recikliranih materialov v nove izdelke. Z reformo bo vzpostavljeno zeleno proračunsko načrtovanje, pri čemer bo uvedena metodologija za opredelitev in oceno elementov javnega proračuna, ki vplivajo na okoljske politike. Reforma bo olajšala usmerjanje proračuna ter podpirala skladnost proračunskev in fiskalnih politik s podnebnimi cilji. Poleg tega bo z vključevanjem načel krožnega gospodarstva okreplila obstoječi sistem zelenih javnih naročil. V okviru reforme bo vzpostavljena enotna točka, ki bo podpirala podjetja, zlasti mala in srednja podjetja (MSP), pri prehodu na krožno gospodarstvo.

Mejnički v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 31. decembra 2023.

Investicija B. Celoviti strateški projekt razogljičenja Slovenije preko prehoda v krožno gospodarstvo

Cilj investicije je povečati učinkovitost virov podjetij in podpreti njihov prehod v krožno gospodarstvo.

Projekti v okviru te investicije bodo zajemali podpiranje zagonskih podjetij na področju nizkoogljičnega krožnega gospodarstva, usposabljanje mentorjev za pomoč podjetjem pri iskanju in razvoju transformativnih rešitev ter podpiranje krožnih vrednostnih verig prek okolju prijaznega poslovnega okolja za vlagatelje.

Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2025.

Investicija C. Večja predelava lesa za hitrejši prehod v podnebno nevtralno družbo

Ta investicija naj bi prispevala k večji domači predelavi lesa na podlagi okolju prijaznega proizvodnega procesa in učinkovite rabe virov.

S to investicijo se bodo financirale nove zmogljivosti in širitev obstoječih zmogljivosti za predelavo lesa. V obeh primerih se bodo pri dejavnostih upoštevala načela trajnostne gradnje. Poleg tega bodo zanje veljala stroga merila za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno, zlasti v zvezi z zaščito biotske raznovrstnosti.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

E.2. Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
69	A: Vzpostavite v okvira za trajnostno in zeleno transformacijo	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb podaljšane odgovornosti proizvajalcev in predelave odpadkov	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti sprememb Uredbe o ravnanju z odpadno embalažo in embalažo ter Uredbe o odpadnih odpadkih	Q4			2022	S spremembami Uredbe o ravnanju z odpadno embalažo ter Uredbe o odpadkih se bo povečala organizacijska in finančna odgovornost proizvajalcev ter spodbujalo vključevanje recikliranih materialov v nove izdelke.
70	A: Vzpostavite v okvira za trajnostno in zeleno transformacijo	Mejnik	Razvoj in uporaba metodologije zelenega proračunskega načrtovanja	Razvoj in začetek uporabe metodologije zelenega proračunskega načrtovanja	Q4			2023	Ministrstvo za finance bo pripravilo in uporabljalo metodologijo ocenjevanja vpliva posameznih proračunskih postavk k okoljskim ciljem (climate tagging) v skladu s taksonomijo in načelom, da se ne škoduje bistveno, iz tehničnih smernic (2021/C58/01). Ko bo metodologija sprejeta, objavljena in začela veljati, bo omogočala spremljanje zelenih proračunskih odhodkov ter ocenjevanje vpliva

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven		
71	A: Vzpostavite v okvira za trajnostno in zeleno transformacijo	Mejnik	Operativna enotna točka za krožno gospodarstvo	Enotna točka za krožno gospodarstvo je operativna				Q2 2022	fiskalne politike na okolje in podnebje.
72	B: Celoviti strateški projekt razogljičenja Slovenije preko prehoda v krožno gospodarstvo	Mejnik	Izdani sklepi o sofinanciranju za podporo podjetjem pri prehodu na krožno gospodarstvo	Objava rezultatov razpisa				Q2 2024	S projekti se bo povečala učinkovita raba virov v izbranih podjetjih. Merila za izbor bodo zagotavljala skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Za vse projekte, povezane z napravami, ki jih zajema sistem EU za trgovanje z emisijami, se bo zagotovilo, da so emisije toplogrednih plinov, ki naj bi jih dosegale podprtje naprave, znatno pod mejo za brezplačno dodelitev, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447! ¹ .

¹ Kadar podpirta dejavnost doseže predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se zagotovi razlag razlogov, zakaj to ni mogoče.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razporod za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtekje	
73	B: Celoviti strateški projekt razgledovanju a Slovenije preko prehoda v krožno gospodarstvo	Cilj	Dokončani projekti za podporo podjetjem pri prehodu na krožno gospodarstvo	Število	0	150	Q4	2025	Dokončani projekti za spodbujanje prehoda na krožno gospodarstvo.
74	C: Večja predelava lesa za hitrejši prehod v podnebno nevtralno družbo	Mejnik	Izdani sklepi o sofinanciraju za podporo okolju prijazni predelavi lesa	Objava rezultatov razpisa			Q4	2024	Projekti bodo spodbujali predelavo lesa na okolju prijazen in z virti gospodaren način ter v skladu z načeli krožnega gospodarstva in trajnostne gradnje. Merila za izbor bodo zagotavljala skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), zlasti v zvezi z zaščito biotske raznovrstnosti.
75	C: Večja predelava lesa za hitrejši prehod v podnebno	Cilj	Dokončani projekti za podporo okolju prijazni predelavi lesa	Število	0	8	Q2	2025	Dokončani projekti za podporo okolju prijazni predelavi lesa.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razporед za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven			
76	neviralno družbo									
76	C: Večja predelava lesa za hitrejši prehod v podnebno neutralno družbo	Cilj		Dokončani projekti za podporo okolju prijazni predelavi lesa	Število	8	28	Q2	2026	Dokončani projekti za podporo okolju prijazni predelavi lesa.

F. KOMPONENTA 6: DIGITALNA PREOBRAZBA GOSPODARSTVA

Slovenska podjetja zaostajajo pri prilagajanju spremembam, ki jih prinaša digitalizacija, in sicer zaradi pomanjkanja kompetenc, znanja in spretnosti zaposlenih ter omejenih sredstev za investicije v opremo in napredne digitalne tehnologije.

Glede na to so cilji te komponente slovenskega načrta za okrevanje in odpornost povečati učinkovitost in rast podjetij, podpirati njihovo preobrazbo z digitalnimi tehnologijami, pospešiti večjo uporabo naprednih tehnologij, hkrati pa prilagoditi regulativni okvir ter izboljšati dostop do trga, preglednost in varnost, s čimer naj bi se dolgoročno povečala konkurenčnost države. Nadaljnje vključevanje slovenskih podjetij v globalne vrednostne verige bo podprt s sodelovanjem v večdržavnih projektih.

Te investicije in reforme bodo prispevale k specifičnim priporočilom za Slovenijo v letih 2019 in 2020, naj „[i]zboljša poslovno okolje z zmanjšanjem regulativnih omejitev in upravnega bremena“ (specifično priporočilo št. 2 iz leta 2019), in naj „[u]smeri naložbe na [...] digitalni prehod [...] ter uvajanje omrežja 5G. Spodbuja digitalne zmogljivosti podjetij ter krepi digitalna znanja in spretnosti, e-trgovino in e-zdravje.“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2020).

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

F.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Digitalna transformacija gospodarstva (podjetij in industrije)

Digitalna transformacija gospodarstva se podpre z začetkom veljavnosti strategije za digitalno transformacijo podjetij in smernic za inovativno javno naročanje. Strategija določa prenos registrov v enotni poslovni register.

Strategija bo vključevala tudi časovni načrt za izvajanje skupnega nabora orodij Unije za povezljivost², ki se bo osredotočal na dejavnosti v zvezi z enotno informacijsko točko.

Mejni in cilji v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 31. decembra 2024.

Investicija B. Program digitalne transformacije industrije/podjetij

Z investicijo naj bi se povečali produktivnost in rast z optimizacijo procesov in uvajanjem naprednih digitalnih tehnologij, razvijali digitalna znanja in spretnosti zaposlenih ter spodbujale konkurenčnost in inovacije z olajšanjem vstopa novih udeležencev na trg.

² V skladu s Priporočilom Komisije (EU) 2020/1307 o skupnem naboru orodij za znižanje stroškov postavitve zelo visokozmogljivih omrežij ter zagotavljanje pravočasnega in naložbam prijaznega dostopa do radiofrekvenčnega spektra 5G za spodbujanje povezljivosti in podporo okrevanju gospodarstva po krizi zaradi COVID-19 v Uniji.

V javnih razpisih bodo opredeljeni posebni projekti za razširitev uporabe naprednih tehnologij, da se poveča učinkovitost, produktivnost in konkurenčnost ter pospeši uvajanje digitalnih inovacij in prenos digitalnih kompetenc.

Upravičenci bodo konzorciji, ki jih sestavljajo velika, mala in srednja podjetja. Podjetja bodo razvijala in izvajala celovito strategijo digitalne preobrazbe za doseganje ciljev iz javnih razpisov.

Mejnikи in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2024.

Investicija D. Čezmejni in večdržavni projekti – Skupna evropska infrastruktura podatkov in storitve

Cilji večdržavnega projekta v zvezi s skupno evropsko infrastrukturo podatkov in storitvami so razviti in industrijsko uvesti novo generacijo nizkoperabne infrastrukture in storitev na robu in v oblaku, s tem pa posledično zagotoviti, da ima EU svetovne, v prihodnost usmerjene, izjemno varne in zelene industrijske zmogljivosti za obdelavo podatkov.

Ta projekt bo morda v obliki načrtovanega pomembnega projekta skupnega evropskega interesa (IPCEI) v zvezi z infrastrukturo in storitvami v oblaku naslednje generacije.

Mejnikи in cilji v zvezi z izvedbo projekta bodo doseženi do 30. junija 2026.

Investicija E. Čezmejni in večdržavni projekti – Nizkoperabni procesorji in polprevodniški čipi

Cilji večdržavnega projekta v zvezi z nizkoperabnimi procesorji in polprevodniškimi čipi so okrepiti zmogljivosti pri načrtovanju ter povečati odpornost evropskih in slovenskih vrednostnih verig polprevodnikov, povezovati nacionalne in evropske procese za prekrivanje krogov dela ter okrepiti vrednostno verigo za mikroelektroniko z (1) modularnim pristopom (orodja in oprema, materiali, oblikovanje, izdelava, pakiranje in testiranje), ki sledi potrebam industrije, (2) opredelitvijo novega razvoja z opredelitvijo ekosistema mikroelektronike ter (3) povezovanjem celotnega ekosistema mikroelektronike v Evropi.

Ta projekt bo morda v obliki načrtovanega pomembnega projekta skupnega evropskega interesa (IPCEI).

Mejnikи in cilji v zvezi z izvedbo projekta bodo doseženi do 30. junija 2024.

F.2 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja		
				merjenja	Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek letje	Leto
77	A: Digitalna transformacija gospodarstva (podjetij in industrije)	Mejnik	Sprejetje Strategije digitalne transformacije podjetij s strani Vlade Republike Slovenije	Sprejetje Strategije digitalne transformacije podjetij	Q4	2021	Vlada Republike Slovenije bo razvila in sprejela Strategijo digitalne transformacije podjetij, v kateri bodo določeni osnovni koraki digitalne preobrazbe. Strategija bo zagotovila, da so vsi poslovni subjekti v Sloveniji registrirani v enem registru v skladu z načelom „samo enkrat“ iz uredbe o enotnem digitalnem portalu (Uredba (EU) 2018/1724).		

³ V skladu s Priporočilom Komisije (EU) 2020/1307 o skupnem naboru orodij za znižanje stroškov postaviteve zelo visoko zmogljivih omrežij ter zagotavljanje pravočasnega in naložbam prijaznega dostopa do radiofrekvenčnega spektra 5G za spodbujanje povezljivosti in podporo okrevanju gospodarstva po krizi zaradi COVID-19 v Uniji.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
78	A: Digitalna transformacija gospodarstva (podjetij in industrije)	Mejnik	Smernice za inovativno javno naročanje	Sprejetje Smernic za inovativno javno naročanje s strani Vlade Republike Slovenije				Q2	2022 Smernice za inovativno javno naročanje bodo opredeljevale izbirne postopke in merila za sodelovanje prijaviteljev v postopkih inovativnega javnega naročanja.
80	B: Program digitalne transformacije industrije/podjetij	Mejnik	Oddaja naročil za projekte digitalne preobrazbe podjetij	Objava rezultatov razpisa				Q2	2022 Prijavitelji bodo konzorciji ali druge oblike povezovanja podjetij, ki jih sestavljajo vsaj eno veliko podjetje ter več malih in srednjih podjetij.
81	B: Program digitalne transformacije industrije/podjetij	Cilj	Konzorciji podjetij z razvito digitalno strategijo	Število	0	20	Q2	2022 Merila za izbor med drugim vključujejo krepitev digitalnih kompetenc uslužencev ter uvedbo e-identitete in digitalne poslovne izkaznice.	

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	
82	B: Program digitalne transformacije industrije/podjetij	Cilj	Konzorcij, podprt z dokončano celovito digitalno preobrazbo	Število	0	20	Q2	2024
83	D: Čezmejni in večdržavni projekti – Skupna evropska infrastruktura podatkov in storitve	Mejnik	Objava javnega razpisa za prijavo interesa za nov projekt v zvezi z oblakom naslednje generacije	Objava javnega razpisa za prijavo interesa za nov projekt v zvezi z oblakom naslednje generacije	Objava javnega razpisa za prijavo interesa za nov projekt v zvezi z oblakom naslednje generacije	Q2	2021	Javni razpis za prijavo interesa podjetij za sodelovanje v večdržavnem projektu skupne evropske infrastrukture podatkov in storitev, ki se bo predvidoma izvajal v obliki pomembnega projekta skupnega evropskega interesa (IPCEI) v zvezi z infrastrukturno in storitvami v oblaku naslednje generacije.
84	D: Čezmejni in večdržavni projekti – Skupna evropska infrastruktura	Cilj	Rešitve za obdelavo podatkov, razvite in	Število	0	7	Q2	2026

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	
	podatkov in storitve			integrirane v pilotni fazи				pa posledično k izgradnji skupne evropske infrastrukture podatkov in z njim povezanih inovativnih storitev pametne obdelave podatkov.
85	E: Čezmejni in večdržavni projekti – Nizkoporabni procesorji in polprevodniški čipi	Mejnik	Dokončanje seznama potencialnih udeležencev skupnega projekta	Dokončanje seznama			Q2	2021 Dokončanje seznama udeležencev večdržavnega projekta na področju mikroelektronike, ki se bo predvidoma izvajal v obliki pomembnega projekta skupnega evropskega interesa (IPCEI).
86	E: Čezmejni in večdržavni projekti – Nizkoporabni procesorji in polprevodniški čipi	Cilj	Število začetih projektov	Število	0	2	Q2	2024 Začeti projekti na posebnih področjih (kot so zasnova komunikacijskih čipov, razvoj naprednih polprevodniških procesov, povezovanje sistemov in jeder za uporabo v različnih aplikacijah za pametno mobilnost, pametna mesta in skupnosti ter pametne tovarne) v vrednostni verigi skupnega projekta v okviru mejnika 85.

G. KOMPONENTA 7: DIGITALNA PREOBRAZBA JAVNEGA SEKTORJA IN JAVNE UPRAVE

Ta komponenta slovenskega načrta za okrevanje in odpornost obravnava izzive digitalizacije, povezane z javno upravo, kot so zagotavljanje širokopasovne pokritosti celotnega ozemlja Slovenije, uvajanje e-storitev javnega sektorja, interoperabilnost sistemov za upravljanje podatkov, digitalna znanja in spretnosti ter oprema javnih uslužbencev, kibernetička varnost in zagotavljanje usklajevanja pri upravljanju investicij v IKT.

Cilj komponente je odzivanje na kritične pomanjkljivosti, ugotovljene pri digitalizaciji javnega sektorja med pandemijo COVID-19. Zlasti se želi s komponento ustvariti okolje za uspešno digitalno preobrazbo, okrepliti e-upravo, izboljšati digitalna znanja in spretnosti ter okrepliti kibernetičko varnost.

Komponenta bo obravnavala tudi prehod na gigabitno družbo z izboljšanjem regulativnega okolja in krepitev digitalne povezljivosti z investicijami v širokopasovno infrastrukturo na težko dostopnih območjih.

Te investicije in reforme bodo prispevale k specifičnim priporočilom za Slovenijo v letu 2020, naj „[u]smeri naložbe na [...] digitalni prehod [...] ter uvajanje omrežja 5G. Spodbuja digitalne zmogljivosti podjetij ter krepi digitalna znanja in spretnosti, e-trgovino in e-zdravje.“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2020).

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

G.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Okrepitev upravljanja digitalne preobrazbe javne uprave

Cilj reforme je izboljšati upravljanje digitalne preobrazbe v javni upravi. To naj bi se doseglo s sprejetjem Strategije digitalnih javnih storitev za obdobje 2021–2030 in vzpostavljivo Sveta za razvoj informatike kot organa za usklajevanje digitalnih rešitev.

Strategijo digitalnih javnih storitev za obdobje 2021–2030 bo sprejela Vlada Republike Slovenije, njen cilj pa bo zagotavljati uporabniku prijazne in enostavne digitalne storitve, podatke za boljše storitve in odločanje ter varno, zaupanja vredno in vključujoče digitalno okolje.

Svet za razvoj informatike bo deloval kot upravljavski organ za usklajevanje operacij v javnem sektorju, povezanih z investicijami v informacijsko tehnologijo, standardi, podpornimi sistemi in drugim tehnološkim razvojem, pri katerem je združljivost sistemov bistvena za njihovo delovanje in vzdrževanje.

Mejnik v zvezi z izvedbo reforme bo dosežen do 31. decembra 2021.

Reforma B. Vzpostavitev okolja za uporabo e-storitev javne uprave

Cilj reforme je zagotoviti ustrezno pravno podlago za e-storitve javne uprave, zlasti za uvedbo storitev e-identitete.

Z začetkom veljavnosti Zakona o elektronski identifikaciji in storitvah zaupanja ter spremenjenega Zakona o osebni izkaznici se bo za javne storitve začela uporabljati nacionalna e-identiteta, zagotovljeni pa bodo tudi osnovni pogoji za e-trgovino. E-identiteta bo priznana tudi čezmejno in priglašena v okviru eIDAS.

Mejnik v zvezi z izvedbo reforme bo dosežen in e-osebni dokumenti se bodo začeli izdajati do 30. junija 2022.

Reforma C. Posodobitev upravnih procesov za uspešno digitalno preobrazbo

Cilj reforme je zagotoviti pravno podlago za nadaljnjo digitalizacijo javnih storitev.

Zakon o splošnem upravnem postopku in Uredba o upravnem poslovanju bosta spremenjena, da se razširi področje uporabe elektronskih postopkov v upravnih postopkih.

Mejnik v zvezi z izvedbo reforme bo dosežen do 31. decembra 2022.

Reforma D. Vzpostavitev kompetenčnega centra – centra za kadre in dvig usposobljenosti zaposlenih v javni upravi

Cilj reforme je izboljšati upravljanje človeških virov v javni upravi.

Kompetenčni center – center za kadre, ki bo vzpostavljen ter operativen s spremembou Zakona o javnih uslužbencih. Cilj centra je spodbujati strateški pristop k upravljanju kompetenc. Center bo presojal osebne sposobnosti in veščine v postopkih za nove zaposlitve, prispeval k razvoju osebnih sposobnosti in veščin za opravljanje dela (med drugim tudi digitalnih znanj in spretnosti) javnih uslužbencev ter razvil druga orodja za ravnanje s kadrovskimi viri v organih državne uprave. Poleg tega bo sprejeta Strategija upravljanja z javnimi uslužbenci, ki bo obravnavala upravljanje talentov, poklicni razvoj, vseživljensko učenje in nove razmere, ki so posledica pandemije COVID-19.

Mejnik v zvezi z izvedbo reforme bo dosežen do 30. junija 2024.

Reforma E. Zagotavljanje kibernetske varnosti

Cilj te reforme je okrepliti strateško in operativno raven subjektov, ki so del nacionalnega sistema kibernetske varnosti, z izboljšanjem njihove medsebojne povezljivosti in sodelovanja.

Zmogljivosti skupine za odzivanje na kibernetske grožnje (Sigov-CERT) in Uprave Republike Slovenije za informacijsko varnost (URSIV) bodo okrepljene z vzpostavitvijo certifikacijskega organa za kibernetiko varnost, sistema za izmenjavo in analizo informacij ter skupne platforme za priglasitev varnostnih incidentov pri URSIV.

Reforma bo dokončana do 30. junija 2026.

Reforma F. Prehod v gigabitno družbo

Cilj te reforme je prispevati k zagotavljanju širokopasovne pokritosti celotnega ozemlja Republike Slovenije.

Zakon o elektronskih komunikacijah bo spremenjen, da se optimizirajo postopki za izgradnjo elektronskih komunikacijskih omrežij ter poveča učinkovitost skupne gradnje in predvidljivost poslovnega okolja. Vlada Republike Slovenije bo sprejela nacionalni načrt za širokopasovna omrežja, ki bo določal potrebe za razvoj širokopasovne pokritosti celotne države do leta 2025 in ukrepe za dosego tega cilja.

Mejnik v zvezi z izvedbo reforme bo dosežen do 30. junija 2022.

Investicija G. Modernizacija digitalnega okolja javne uprave

Cilji investicije so razviti na uporabnika osredotočene e-storitve, nadgraditi informacijsko infrastrukturo v javni upravi, izvesti pilotni projekt za avtomatizirano in trajnostno upravljanje javnih stavb, zagotavljati digitalne storitve ter okrepliti razvoj znanj in spremnosti javnih uslužbencev.

Investicija je sestavljena iz več podinvesticij, zlasti v:

- usposabljanja na področju digitalnih spremnosti, kjer naj bi bilo opravljenih vsaj 40 000 udeležb javnih uslužbencev,
- digitalno platformo e-Zakonodaja za pripravo, sprejetje in objavo nacionalne zakonodaje in predpisov,
- večdržavni projekt v zvezi z vzpostavitvijo in operacionalizacijo nacionalne infrastrukture za kvantno komunikacijo (QCI).

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija H. Gigabitna infrastruktura

Cilj investicije je omogočiti vzpostavitev infrastrukture za širokopasovni dostop do nadgradljivih zelo visokozmogljivih omrežij.

Investicija bo podpirala izgradnjo zelo visokozmogljivih širokopasovnih omrežij za najmanj 6 838 gospodinjstev na območjih „belih lis“, predvsem na redko poseljenih in težko dostopnih območjih. Projekti bodo imeli minimalen vpliv na prostor in okolje, saj se bo dajala prednost skupni uporabi obstoječe infrastrukture ter skupni gradnji in povezovanju z drugimi investicijami v infrastrukturo.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija I. Digitalizacija notranje varnosti

Cilj investicije je izboljšati in nadgraditi tehnologijo, ki je na voljo na ravni slovenske policije, da se optimizirajo in podprejo delovni postopki.

Za potrebe nacionalne policije bo vzpostavljen in operativen zaseben oblak, ki bo interoperabilen z obstoječimi sistemi na ravni države. Ta oblak naj bi zagotovil nemoteno delovanje policijskih aplikacij.

Za potrebe nacionalne policije bo na celotnem območju države vzpostavljena in operativna tudi infrastruktura digitalnega radijskega omrežja po standardu TETRA. Omrežje bo združljivo z drugimi nacionalnimi radijskimi sistemi sosednjih držav.

Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2025.

Investicija J. Digitalizacija izobraževanja in znanosti

Cilji investicije so digitalizirati pedagoški proces in vodenje zavodov na vseh ravneh izobraževanja, zagotoviti ustrezeno informacijsko in komunikacijsko infrastrukturo ter zagotoviti ustrezne e-storitve za razvoj digitalnih kompetenc. V raziskovalnih organizacijah bodo zagotovljeni visokohitrostna povezljivost, shranjevanje podatkov ter krepitev kompetenc za odprte podatke in odprto znanost. To naj bi prispevalo k razvoju digitalnih znanj, spretnosti in kompetenc ter zmanjšanju digitalnega razkoraka.

Investicija bo zagotovila zlasti:

- povezljivost za osnovnošolske in srednješolske zavode, višje strokovne šole ter organizacije za izobraževanje odraslih,
- razvoj in operacionalizacijo novih rešitev IT v podporo digitalizaciji pedagoškega procesa za vse ravni izobraževanja,
- visokohitročno hrbtenično optično omrežje med vstopnimi točkami Akademske in raziskovalne mreže Slovenije (Arnes) ter odložišči podatkov za ohranjanje rezultatov odprtih raziskav.

Cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2025.

Investicija K. Zeleni slovenski lokacijski okvir

Cilj investicije je spodbujati pametno upravljanje prostora kot omejenega naravnega vira in omejiti gradnjo na novih zemljiščih ter tako povečati odpornost na podnebne spremembe. Poleg tega naj bi se z investicijo zagotovili prostorski podatki in storitve v realnem času na podlagi kombinirane uporabe nepremičninskih evidenc ter evidenc okolja, voda, gospodarska javne infrastrukture in stavbnih zemljišč.

Investicija bo zagotovila, da bodo ključni digitalni prostorski in okoljski podatki medsebojno povezani. To naj bi podprlo razvoj in operacionalizacijo digitalnih storitev, povezanih zlasti z okoljem, poplavnimi območji, zemljiško politiko na lokalni in nacionalni ravni ter udeležbo javnosti pri prostorskem načrtovanju.

Cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2025.

Investicija L. Digitalni prehod na področju kmetijstva, prehrane in gozdarstva

Cilja investicije sta poenostaviti upravno breme za upravičence prihodnje skupne kmetijske politike in gozdarski sektor ter zagotoviti boljše podatke za nosilce odločanja.

Investicija vključuje zlasti razvoj podatkovnega skladišča, ki naj bi omogočil povezovanje in razširjanje podatkov, podporo delu Uprave za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin ter digitalizacijo podatkovnih zbirk v živinoreji. Na podlagi tega bodo na področju kmetijstva, prehrane, gozdarstva, javne službe kmetijskega svetovanja ter spremljanja in inšpekcijskega nadzora razvite e-storitve.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija M. Digitalizacija na področju kulture

Cilji investicije so povečati dostopnost kulturne dediščine, optimizirati postopke za prijavljanje kulturnih spomenikov in pridobitev kulturnovarstvenih soglasij za posege v dediščino ter podpirati e-arhiviranje.

Investicija vključuje vzpostavitev informacijske platforme e-Kultura, da se izboljša infrastruktura, ter razvoj kompetenc ustvarjalcev s področja kulture za ustvarjanje digitalnih vsebin v turistične namene. E-storitve bodo operativne in dostopne za kulturne ustanove.

K preoblikovanju tega sektorja naj bi prispevala sistem e-Dediščina za posodobitev in vzpostavitev dinamičnih e-storitev za varstvo kulturne dediščine ter nadgradnja slovenskega sistema e-ARH.si za proces e-arhiviranja.

Cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2026.

Investicija N. Digitalizacija pravosodja

Cilj investicije je izboljšati dostopnost pravosodja za podjetja in državljanе.

Z investicijo se bosta pospešila nadaljnja digitalizacija storitev in razvoj novih rešitev IT, da se zagotovi celovita izmenjava informacij in pravne dokumentacije ter prispeva k hitrejšemu reševanju sodnih postopkov. Z varno in kakovostno avdiovizualno opremo se bo izboljšal dostop za državljanе in podjetja. Za Center za izobraževanje v pravosodju bo razvit sistem za usposabljanje na daljavo in digitalizacijo izpitov.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

G.2 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrta etape	
90	A: Okrepitev upravljanja digitalne preobrazbe javne uprave	Mejnik	Ustanovljen in operativen Svet za razvoj informatike v državni upravi	Sprejetje sklepa o ustanovitvi Sveta s strani Vlade Republike Slovenije in imenovanje njegovih članov s strani Ministrstva za javno upravo				Q4	2021
91	B: Vzpostavitev okolja za uporabo e-storitev javne uprave	Mejnik	Varni nacionalni dokumenti z e-identitetom	Začetek izdajanja novih nacionalnih izkaznic z e-identitetom				Q2	2022

Zaporedna številka	Povezani ukrepi (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
92	D: Vzpostavitev kompetenčnega centra – centra za kadre in dvig usposobljenosti zaposlenih v javni upravi	Mejnik	Vzpostavljen in operativen kompetenčni center – center za kadre	Kompetenčni center – center za kadre je operativen				Q2	2024 <p>izkaznici (Zakon o spremembah in dopolnitvah Zakona o osebnji izkaznici).</p> <p>Sistem bo v okviru eIDAS priznaten kot čezmejno priznan.</p> <p>Center je operativen in odgovoren za:</p> <ul style="list-style-type: none"> – izvajanje javnih natečajev za postopke zaposlovanja v državni upravi; – presojo veščin kandidatov v postopkih za nove zaposlitve; – razvoj sistema za osebne sposobnosti in veščine v državni upravi (vključno z vodstvenimi kompetencami); – spodbujanje orodij za ravnanje s kadrovskimi viri v državni upravi; – vzpostavitev okvira za izboljšanje digitalnih kompetenc v državni upravi. <p>Zakon lahko določa razumno prehodno obdobje za učinkovito izvajanje navedenih</p>

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cijlj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
				Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven	Četrti etje	Leto
93	C: Posodobitev upravnih procesov za uspešno digitalno preobrazbo	Mejnik	Odprava pravnih in upravnih ovir za opravljanje e-storitev:	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti sprememb Zakona o splošnem upravnem postopku in Uredbe o upravnem poslovanju			Q4	2022
94	F: Prehod v gigabitno družbo	Mejnik	Sprejetje Načrta razvoja širokopasovnih omrežij s strani Vlade Republike Slovenije	Sprejetje Načrta razvoja širokopasovnih omrežij s strani Vlade Republike Slovenije			Q2	2022

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
				Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrti etje	Leto
95	E: Zagotavljanje kibernetske varnosti	Mejnik	Večja zmogljivost javne uprave za odzivanje na kibernetske incidente	Operativni sistem za izmenjavo informacij in analizo, platforma za priglasitev varnostnih incidentov in certifikacijski organ za kibernetsko varnost			Q2	2026
96	G: Modernizacija digitalnega	Mejnik	Vzpostavitev nacionalnega	Operativno nacionalno			Q2	2026

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja		
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrti etje	Leto	
97	G: Modernizacija digitalnega okolja javne uprave	okolja javne uprave	Mejnik	omrežja SI-EuroQCI	omrežje SI-EuroQCI	Začetek delovanja platforme e-Zakonodaja		Q4	2025	V okviru enotne digitalne platforme se bodo izvajale vse dejavnosti v zvezi s pripravo, sprejetjem in objavo zakonodaje za vse javne organe. Zunanjji deležniki in javnost bodo do digitalne platforme dostopali prek nadgrajenega nacionalnega pravno-zakonodajnega portala.
98	G: Modernizacija digitalnega okolja javne uprave		Cilj	Število udeležb javnih uslužencev, ki so zaključili usposabljanje na področju digitalnih znanj in spremnosti	Število	0	40 000	Q2	2026	Na usposabljanjih za digitalne kompetence bo realiziranih vsaj 40 000 udeležb. To vključuje vsaj 1 000 udeležb strokovnjakov za informacijsko tehnologijo (zaposlenih javnih uslužencev) na specjalističnih IT usposabljanjih.
99	H: Gigabitna infrastruktura		Cilj	Dodata na gospodinjstva s širokopasovnim dostopom	Število	0	6 838	Q2	2026	Vsa j 6 838 dodatnih gospodinjstev z nadgradljivimi in zelo visokozmogljivimi širokopasovnimi povezavami. Gre za gospodinjstva, ki se nahajajo na redko poseljenih območjih in območjih, na

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
100	I: Digitalizacija notranje varnosti	Cilj	Uporabniki novega policijskega digitalnega radijskega omrežja (TETRA)	Število	0	11 000	Q4	2022	Digitalno radijsko omrežje nacionalnih organov Republike Slovenije naj bi imelo 11 000 uporabnikov. Omrežje bo uporabljalo radijske frekvence za javno varnost, usklajene na ravni EU, in bo združljivo z nacionalnimi radijskimi sistemmi sosednjih držav.
101	I: Digitalizacija notranje varnosti	Mejnik	Operativni zasebni oblak policije	Operativni zasebni oblak policije				Q4	V oblaku bodo nameščene in se bodo uporabljale aplikacije v podporo področjem preprečevanja kriminala, javne varnosti, mejnih kontrol in poslovnih procesov.
102	K: Zeleni slovenski lokacijski okvir	Cilj	Povezana prostorska in okoljska digitalna podatkovna infrastruktura	Število	0	4	Q4	2025	Podatkovne zbirke eProstor, eOkoje, eVode in eNarava bodo medsebojno povezane. Infrastruktura bo zagotovila povezovanje postopkov, podatkov in storitev ter dostop do digitalnih podatkov in storitev na področju prostora, okolja, nepremičnin, vode in

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
103	L: Digitalni prehod na področju kmetijstva, prehrane in gozdarstva	Cilj	Nove operativne e-storitve na področju kmetijstva, prehrane in gozdarstva	Število	0	15	Q4	2024	Razviti in operativnih naj bi bilo skupno 15 e-storitev, ki bodo vključevala zlasti: • podpora za izvajanje nalog Uprave za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, • sisteme za izvajanje skupne kmetijske politike (podatkovne zbirke v živinoreji), • orodje za trajnostno spremljanje kmetijskih aktivnosti, • informacijski sistem, ki bo podpiral pametni in ciljno usmerjen inšpekcijski nadzor za zagotavljanje skladnosti, varnosti in urejenosti kmetijskega prostora, • e-opremo in e-operabilnost javnih gozdarskih storitev, • opredelitev območij s pomočjo časovne vrste satelitskih podatkov ter • pridobivanje in uporabo satelitskih posnetkov (za posamezna območja) z visoko ločljivostjo.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Otvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven	Četrti etape	Leto
104	L: Digitalni prehod na področju kmetijstva, prehrane in gozdarstva	Cilj	Nove operativne e-storitve na področju kmetijstva, prehrane in gozdarstva	Število	15	32	Q2	2026	Razviti in operativnih naj bi bilo skupno 32 e-storitev (vključno z e-storitvami iz cilja 103), ki bodo vključevale zlasti: • podpora za izvajanje nalog Uprave za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, • sisteme za izvajanje skupne kmetijske politike (podatkovne zbirke v živinoreji, podatkovno skladisce), • naloge javne službe kmetijskega svetovanja, • orodje za trajnostno spremeljanje kmetijskih aktivnosti, • informacijski sistem, ki bo podpiral pametni in ciljno usmejen inšpekcijski nadzor za zagotavljanje skladnosti, varnosti in urejenosti kmetijskega prostora, ter • informacijski sistem in aplikacijo eGozdarstvo.
105	N: Digitalizacija pravosodja	Cilj	Novi ali nadgrajeni informacijski sistemi, ki jih uporabljajo	Število	0	11	Q2	2026	Razviti ali nadgrajenih bo skupno 11 informacijskih sistemov za uporabo v pravosodju. Informacijski sistemi bodo med drugim zagotovili izvajanje

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
				Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek etje	Leto
106	J: Digitalizacija izobraževanja in znanosti	Cilj	pravosodne institucije	Število	0	204	Q2	2024
107	J: Digitalizacija izobraževanja in znanosti	Cilj	Dodatni izobraževalni zavodi z optičnimi povezavami s hitrostjo nad 1 Gb/s	Število	0	40	Q4	2023

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Otvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja		
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrti etje	Leto	
108	J: Digitalizacija izobraževanja in znanosti	Cilj		Nove rešitve IT, ki se uporabljajo pri poučevanju, učenju in spremljanju diplomantov v poklicnega izobraževanja	Število	0	11	Q4	2025	Razviti bo skupno 11 novih rešitev IT (aplikacij in digitalnih storitev), ki se bodo uporabljale v izobraževalnih zavodih in kot testni material pri poučevanju, učenju ter spremljanju diplomantov poklicnega in strokovnega izobraževanja. Te rešitve bodo med drugim vključevale aplikacije za digitalizacijo učnih načrtov, podporo branju elektronskih knjig, podporo projektnemu učenju in spremljanje zaposljivosti diplomantov poklicnega izobraževanja.
109	M: Digitalizacija na področju kulture	Cilj		Operativne e-storitve na področju kulture	Število	0	6	Q2	2026	E-storitve za digitalizacijo kulturnih vsebin in postopkov bodo operativne. E-storitve bodo podpirale različne vrste kulturnih vsebin, vključno s kulturno dediščino in arhivi.

H. KOMPONENTA 8: RRI – RAZISKAVE, RAZVOJ IN INOVACIJE

Uspešnost Slovenije na področju raziskav in inovacij ostaja neoptimalna. Raven odhodkov za raziskave in inovacije ter njihova učinkovitost ostajata skromni, kar omejuje znanstveno in tehnološko uspešnost države. Posledično je prispevek raziskav in inovacij k rasti produktivnosti, konkurenčnosti ter digitalnemu in zelenemu prehodu omejen.

Cilji te komponente slovenskega načrta za okrevanje in odpornost so izboljšati upravljanje in usklajevanje politike na področju raziskav in inovacij, povišati raven javnih in zasebnih naložb v raziskave in razvoj ter povečati njihovo učinkovitost in uspešnost. S tem bi se zagotovilo, da so raziskave, razvoj in inovacije ključno gonilo produktivnosti in gospodarske rasti. Predlagani ukrepi bi zagotovili tudi, da so raziskave in inovacije ključni dejavnik za digitalni in zeleni prehod.

Te investicije in reforme obravnavajo specifična priporočila za Slovenijo v letih 2019 in 2020, in sicer naj „ekonomsko politiko v zvezi z naložbami osredotoči na raziskave in inovacije“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2019) ter „[u]smeri naložbe na [...] raziskave in inovacije“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2020).

V priporočilu Sveta iz leta 2020 je bilo navedeno, da gospodarska recesija ogroža raziskave, razvoj in inovacije podjetij ter da so zato potrebne investicije za pomoč inovativnim malim in srednjim podjetjem, da okrepijo proizvodnjo. Poleg tega so močnejše povezave med univerzami in podjetji bistvene za uspešno pretvorbo znanja v inovacije, izboljšanje uspešnosti raziskav, razvoja in inovacij v državi, spodbujanje gospodarske rasti ter podpiranje uvajanja inovacij, ki so ključne za zeleni in digitalni prehod.

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

H.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Delovanje in upravljanje RRI sistema

Cilji reforme so povečati uspešnost javnih naložb v raziskave, razvoj in inovacije (RRI), ustvariti učinkovito in v rezultate usmerjeno raziskovalno in inovacijsko okolje ter prizadevanja na področju raziskav, razvoja in inovacij usmeriti v zeleni in digitalni prehod.

Reformo sestavlja začetek veljavnosti novega Zakona o znanstvenoraziskovalni in inovacijski dejavnosti, uvedba novega modela upravljanja in povezovanja raziskovalnega in inovacijskega ekosistema (vključno z ustanovitvijo skupnega Programskega odbora), vzpostavitev skupnega sistema spremljanja in evalvacij politik na področju raziskav, razvoja in inovacij, okrepitev in opolnomočenje dveh izvajalskih agencij na področju raziskav ter okrepitev podpornega okolja že vzpostavljenih subjektov in mrež na nacionalni ravni in v mednarodnem prostoru za spodbujanje pretoka znanja ter sodelovanja med akademsko sfero in podjetji.

Mejnički v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 30. junija 2022.

Investicija B. Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v podporo zelenemu prehodu in digitalizaciji

Cilja investicije sta spodbujati dolgoročnejše sodelovanje na področjih zelenega in digitalnega prehoda med podjetji, vključenimi v dejavnosti, povezane z raziskavami in razvojem, ali med raziskovalnimi organizacijami, velikimi podjetji ali MSP ter zagotoviti stabilnost in predvidljivost instrumentov za podporo RRI.

Investicija vključuje sofinanciranje projektov sodelovanja na vseh ravneh tehnološkega razvoja med raziskovalnimi organizacijami in podjetji ali med podjetji, vključenimi v dejavnosti, povezane z raziskavami in razvojem. Izvedena bo z dvema javnima razpisoma. En javni razpis bo namenjen dolgoročnejšim velikim sodelovalnim programom na področju industrijskih raziskav in eksperimentalnega razvoja, drug javni razpis pa bo namenjen podjetniškim vlaganjem v RRI na višjih ravneh tehnološkega razvoja.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija C. Sofinanciranje projektov za krepitev mednarodne mobilnosti slovenskih raziskovalcev in raziskovalnih organizacij ter za spodbujanje mednarodne vpetosti slovenskih prijaviteljev

Cilj te investicije je okrepiti znanstveno odličnost, raziskovalne kapacitete ter prenos in kroženje znanja prek spodbujanja mednarodne in medsektorske mobilnosti in reintegracije raziskovalcev v slovenski raziskovalno-razvojni in inovacijski prostor.

Investicijo sestavlja javni poziv z več odpiranji in financiranje projektov, ki spodbujajo mobilnost in/ali reintegracijo, ter za financiranje stroškov izvajanja dejavnosti na področju raziskav, razvoja in inovacij ter krepitve zmogljivosti za pridobivanje in prenos znanja v slovenski raziskovalni sektor v skladu z ukrepi Marie Skłodowske-Curie v okviru programa Obzorje Evropa.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija D. Sofinanciranje investicij v RRI demonstracijske in pilotne projekte

Cilji investicije so izboljšati inovacijsko uspešnost Slovenije s povečanjem investicij v RRI, spodbujati prenos tehnologije in s tem krepiti inovacijski ekosistem ter spodbujati podjetniška vlaganja za zeleni prehod, zlasti v zvezi s krožnim gospodarstvom.

Investicija obsega podporo za projekte konzorcijev podjetij in raziskovalnih organizacij ali podjetij, vključenih v dejavnosti, povezane z raziskavami in razvojem. Gre za sofinanciranje stroškov raziskovalno-razvojnih dejavnosti na področju industrijskih raziskav in eksperimentalnega razvoja ter testiranja in uvedbe rešitve v realnem okolju.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

H.2 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Olkvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
110	A: Delovanje in upravljanje RRI sistema	Mejnik	Začetek vejavnosti Zakona o znanstvenoraziskovalni in inovacijski dejavnosti	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti Zakona po sprejetju v Državnem zboru po sprejetju v Državnem zboru	Q2	2022	Cilj Zakona bo povečati učinkovitost in usklajevanje upravljanja na področju RRI. Zakon bo med drugim povečal in stabiliziral financiranje raziskovalno-razvojnih in inovacijskih dejavnosti, povečal avtonomijo javnih raziskovalnih organizacij, uveljavil elemente na rezultatih temelječega financiranja, spodbudil sodelovanje raziskovalcev v raziskovalnih projektih EU in s podjetji v EU ter spodbujal večjo internacionalizacijo ter medsektorsko mobilnost in prenos znanja.		
111	A: Delovanje in upravljanje RRI sistema	Mejnik	Ustanovljen in operativen skupni Programski odbor na Vladi Republike Slovenije	S sklepom o imenovanju in nalogah vzpostavljen skupni Programski odbor na Vladi Republike Slovenije	Q2	2022	Skupni Programski odbor bo omogočil stabilno in kontinuirano usklajevanje na strateški in operativni ravni, in sicer tudi usklajevanje instrumentov za izvajanje politike RRI ne glede na vir financiranja.		
112	B: Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v	Mejnik	Sklep o izbiro programov za razvoj nizkoogljične	Obvestilo o sklepu o izbiri	Q4	2024	Poudarek izbranih programov bo na nizkoogljičnem gospodarstvu, odpornosti in prilaganju podnebnim spremembam. Podpirali bodo		

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek	Leto	
113	B: Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v			družbe, gospodarstva, odpornosti in prilagajanja podnebnim spremembam						industrijske raziskave in eksperimentalni razvoj. Programi bodo podpirali konzorcije podjetij in raziskovalnih organizacij, ki bodo izvajali projekte na področju RRI. Podprtji programi bodo spodbujali konzorcijske partnerje k vključevanju v globalne verige vrednosti in znanja za internacionalizacijo slovenskega gospodarstva ter h krepiti podpornega okolja za inovacijsko-razvojne procese.
										Izklučene bodo raziskovalno-inovacijske dejavnosti, ki se nanašajo na rjave elemente raziskav in inovacij, kot so premog, nafta, zemeljski plin, ki ga ne pokriva Priloga III k tehničnim smernicam za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno, modri in sivi vodik, sežigalnice in odlagališča.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reformra ali naložba)	Mejnik/cij	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
				Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtri letje	Leto
114	B: Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v	Mejnik	Skllep o izbiři raziskovalnih in inovacijskih projektov na	Obvestilo o sklepu o izbiři	Q4	2024	Izbrani projekti bodo podprtali raziskave, prenos tehnologije in sodelovanje med podjetji s poudarkom na krožnem gospodarstvu.	

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reformra ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek	Leto
				področju krožnega gospodarstva					Podpora bo znašala do 300 000 EUR na projekt.
									Izklučene bodo raziskovalno-inovacijske dejavnosti, ki se nanašajo na rjave elemente raziskav in inovacij, kot so premog, nafta, zemeljski plin, ki ga ne pokriva Priloga III k tehničnim smernicam za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno, modri in sivi vodik, sežigalnice in odlagališča.
115	B: Sofinanciranje Cilj raziskovalno inovacijskih projektov v podporo zelenemu prehodu in digitalizaciji			Dokončani projekti za razvoj nizkoogljične družbe, gospodarstva, opornosti in prilaganja podnebnim spremembam v skladu z merili iz mejnika 112.	Število	0	2	Q2	2026
116	B: Sofinanciranje Cilj raziskovalno inovacijskih projektov v podporo			Dokončani projekti na področju digitalizacije	Število	0	2	Q2	2026

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reformra ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
				in digitalne preobrazbe					
118	B: Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v podporo zelenemu prehodu in digitalizaciji	Cilj		Dokončani raziskovalni in inovacijski projekti na področju krožnega gospodarstva	Število	0	122	Q2	2026
119	C: Sofinanciranje projektov za krepitev mednarodne mobilnosti slovenskih raziskovalcev in raziskovalnih organizacij ter za spodbujanje mednarodne vpetosti slovenskih prijaviteljev	Cilj		Število raziskovalk in raziskovalcev, vključenih v projekt mobilnosti in/ali reintegracije slovenskih raziskovalcev	Število	0	33	Q2	2026
120	D: Sofinanciranje investicij v RRI	Mejnik	Opravljen izbor pilotnih	Obvestilo o sklepih				Q4	2024

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Opis vsakega mejnika in cilja	Okvirni časovni razpored za dokončanje		
							Četrtek	Leto	
	demonstracijske in pilotne projekte		projektov RRI na področju krožnega gospodarstva			ter podpirali raziskovalne in inovacijske procese, prenos tehnologije in sodelovanje med podjetji. Podpora bo znašala do 1 000 000 EUR na projekt. Izključene bodo raziskovalno-inovacijske dejavnosti, ki se nanašajo na rjave elemente raziskav in inovacij, kot so premog, nafta, zemeljski plin, ki ga ne pokriva Priloga III k tehničnim smernicam za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno, modri in sivi vodik, sežigalnice in odlagališča.			
122	D: Sofinanciranje Cilj investicij v RRI demonstracijske in pilotne projekte		Dokončani pilotni projekti RRI na področju krožnega gospodarstva	Število	0	21	Q2	2026	Projekti, uspešno dokončani v skladu z merili iz mejnika 120. Skupni znesek financiranja bo najmanj 21 000 000 EUR.

I. KOMPONENTA 9: DVIG PRODUKTIVNOSTI, PRIJAZNO POSLOVNO OKOLJE ZA INVESTITORJE

Ta komponenta slovenskega načrta za okrevanje in odpornost obravnava nizko raven investicij zasebnega sektorja v Sloveniji z izboljšanjem ureditve kapitalskih trgov, reformo načel javne podpore za zasebne investicije in zagotavljanjem financiranja investicij podjetij.

Cilji komponente so okrepliti alternativne, nebančne vire financiranja, olajšati investicije podjetij v najnaprednejše visoko produktivne zelene in digitalne tehnologije ter okrepliti okvir podpore za podjetja.

Te investicije in reforme obravnavajo specifična priporočila za Slovenijo v letih 2019 in 2020, in sicer naj „podpira razvoj trgov lastniških vrednostnih papirjev“ (specifično priporočilo št. 2 iz leta 2019) ter ukrepa „za zagotavljanje likvidnosti in financiranja podjetjem in gospodinjstvom ter [...] spodbuja zasebne naložbe v podporo gospodarskemu okrevanju“ in [u]smeri naložbe na zeleni in digitalni prehod“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2020).

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

I.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Krepitev kapitalskih trgov

Cilj te reforme je okrepliti kapitalske trge v Sloveniji.

Reforma vključuje začetek veljavnosti novega Zakona o oblikah alternativnih investicijskih skladov, ki bo jasno opredelil oblike investicijskih skladov. Novi akt temelji na rezultatih projekta programa za podporo strukturnim reformam „krepitev segmenta alternativnih investicijskih skladov (AIS)“.

Poleg tega bo sprejeta strategija za slovenski trg kapitala, v kateri bodo določeni posebni ukrepi za nadaljnji razvoj, ki bodo temeljili na rezultatih projekta programa za podporo strukturnim reformam „krepitev in razvoj kapitalskega trga v Sloveniji“.

Mejniki v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 30. junija 2022.

Reforma B. Produktivnejše gospodarstvo za digitalni in zeleni prehod

Cilj te reforme je povečati produktivnost slovenskega gospodarstva s preusmeritvijo meril za javno podporo investicijam z ustvarjanja delovnih mest v visoko produktivne, trajnostne in digitalno usmerjene poslovne modele in investicije.

Reforma vključuje začetek veljavnosti sprememb Zakona o spodbujanju investicij, kar zadeva spodbujanje domačih in tujih investicij podjetij. Spremembe bodo državne investicijske spodbude preusmerile predvsem v pomoč izvedbi kapitalsko intenzivnih naložb z visoko dodano vrednostjo. Z reformo se bo javna podpora pogojevala s posebnim sklopom meril okoljske trajnosti.

Mejniki v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 30. junija 2022.

Investicija C. Podpora za dekarbonizacijo, produktivnost in konkurenčnost podjetij

Cilj investicije je podpreti podjetja, ki povečujejo produktivnost.

Izbrani projekti bodo izpolnjevali poseben sklop merit okoljske uspešnosti, zlasti energetsko in snovno učinkovitost, ter bodo skladni s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01). Poleg tega pogodba o sofinanciranju upravičence zavezuje k upoštevanju dodatnih merljivih trajnostnih ciljev, ki jih bo treba doseči ob dokončanju investicije.

Da se zagotovi skladnost ukrepa s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), bodo na podlagi merit za izbor projektov v pogojih za prihodnje razpise za projekte iz podpore izključene naslednje dejavnosti: (i) dejavnosti v zvezi s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo⁴; (ii) dejavnosti ki so vključene v sistem EU za trgovanje z emisijami, če predvidene emisije niso nižje od ustrezne referenčne vrednosti⁵; (iii) dejavnosti v zvezi z odlagališči odpadkov, sežigalnicami⁶ in napravami za mehansko biološko obdelavo⁷ ter (iv) dejavnosti, pri katerih lahko dolgotrajno odstranjevanje odpadkov škoduje okolju. V pogojih bo poleg tega navedeno, da se izberejo samo dejavnosti, ki so v skladu z ustrezno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija D. Zagotavljanje inovativnih ekosistemov ekonomsko-poslovne infrastrukture

Cilj investicije je okrepliti konkurenčnost vrednostnih verig v različnih gospodarskih sektorjih s podporo inovativnim ekosistemom.

Investicija bo podpirala razvoj ekonomsko-poslovne infrastrukture, ki prispeva k ciljem Strategije pametne specializacije (krepitev konkurenčnosti gospodarstva s krepitvijo njegove inovacijske zmogljivosti). Investicija bo nadalje razvila obstoječa poslovna območja in degradirana območja v poslovno infrastrukturo ter omejila potrebo po znatnih investicijah v novo mestno in prometno infrastrukturo.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

⁴ Razen projektov v okviru tega ukrepa za proizvodnjo električne energije in/ali toplove ter povezane infrastrukture za prenos in distribucijo z uporabo zemeljskega plina, ki so skladni s pogoji, določenimi v Prilogi III tehničnih smernic za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).

⁵ Kadar podprta dejavnost doseže predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se zagotovi razlaga razlogov, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

⁶ Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa za obrate, namenjene izključno obdelavi nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe obrate, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za shranjevanje ali uporabo ali pridobivanju snovi iz sežigalnega pepela, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne omogočijo povečanja zmogljivosti obratov za predelavo odpadkov ali podaljšanja živiljenjske dobe obratov, za kar se predložijo dokazi na ravni obrata.

⁷ Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa za obstoječe obrate za mehansko biološko obdelavo, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadnemu opremljanju za postopke recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno razgradnjo bioloških odpadkov, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne omogočijo povečanja zmogljivosti obratov za predelavo odpadkov ali podaljšanja živiljenjske dobe obratov, za kar se predložijo dokazi na ravni obrata.

I.2 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremeljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cijilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtni letje	
124	A: Krepitev kapitalskih trgov	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o oblikah alternativnih investicijskih skladov	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti Zakona o oblikah alternativnih investicijskih skladov				Q4	2021
125	A: Krepitev kapitalskih trgov	Mejnik	Sprejetje strategije razvoja kapitalskega trga s strani vlade	Sprejetje strategije razvoja kapitalskega trga				Q2	2022
126	B: Proektivnejše gospodarstvo za digitalni in zeleni prehod	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o spodbujanju investicij z namenom	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti sprememb Zakona o spodbujanju investicij z namenom				Q4	2021

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cijilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek letje	Leto
				spodbujanja zelenega prehoda				Vse podprtje investicije bodo vključevalo pogoje za spodbujanje zelenega prehoda, vključno z zahtevami glede energetske učinkovitosti, okoljsko odgovornim ravnanjem in snovno učinkovitostjo proizvodnje.	
127	B: Proaktivnejše gospodarstvo za digitalni in zeleni prehod	Mejnik	Začetek vejavnosti izvedbenega predpisa Zakona o spodbujanju investicij	Določba v predpisu, ki določa začetek veljavnosti izvedbenega predpisa Zakona o spodbujanju investicij			Q2	Izvedbeni predpis bo nadalje določil povezana merila v skladu z Zakonom o spodbujanju investicij, zlasti v zvezi z energetsko učinkovitostjo, snovno učinkovitostjo, dolgoročnim vključevanjem investicij v regiji, družbeno odgovornostjo, okoljskim vplivom investicije, prispevkom investicij k prehodu na krožno	2022

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razporod za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
									Gospodarstvo, ki temelji na naravnih virih, ki vodi v zmanjšanje emisij toplogrednih plinov in proizvodnjo z manjšim ogljičnim odtisom, lokacijo na razvrednotenem območju z ustrezeno namembnostjo ali v obstoječi poslovni coni, učinkni investicije na usklajen regionalni razvoj, vključevanjem prostorskih investicij in pozitivnim vplivom lokalnega prostorskega razvoja.
128	C: Podpora za dekarbonizacijo, produktivnost in konkurenčnost podjetij	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju projektov v podporo regionalnemu razvoju	Objava rezultatov razpisa	Q2	2022	Izdaja sklepov o sofinanciranju projektov v podporo regionalnemu razvoju z investicijami v osnovna opredmetena in neopredmetena sredstva. Projekti bodo izbrani na podlagi Zakona o spodbujanju regionalnega razvoja in bodo skladni s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne izključitev in zahteve po skladnosti z ustrezeno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.		
129	C: Podpora za dekarbonizacijo, produktivnost in	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju projektov za	Objava rezultatov razpisa	Q2	2023	Izdaja sklepov o sofinanciranju projektov, ki spodbujajo investicije v proizvodnjo, storitve ter razvojno-raziskovalne		

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven		
	konkurenčnost podjetij		spodbujanje investicij						dejavnosti z investicijami v osnovna opredmetena in neopredmetena sredstva. Projekti bodo skladni z Zakonom o spodbujanju investicij, kakor se spremeni v okviru mejnika 126, vključno s skladnostjo s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in sicer z uporabo seznama za izključitev in zahteve po skladnosti z ustrezeno okoljsko zakonodajo EU in nacionalno okoljsko zakonodajo.
130	C: Podpora za dekarbonizacijo, produktivnost in konkurenčnost podjetij	Cilj	Dokončani projekti za spodbujanje investicij	Število	0	59	Q2	2026	Uspšeno dokončani projekti.
132	C: Podpora za dekarbonizacijo, produktivnost in konkurenčnost podjetij	Cilj	Dokončani projekti v podporo regionalnemu razvoju	Število	0	207	Q2	2026	Uspšeno dokončani projekti.
133	D: Zagotavljanje inovativnih ekosistemov ekonomsko-	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju za ekosisteme inovativne	Objava rezultatov razpisa			Q2	2022	Izbrani projekti podpirajo razvoj gospodarske poslovne infrastrukture. Projekti bodo podprtitali regionalni razvoj in dajali prednost ponovni uporabi

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reformna ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven		
	postavljene na podlagi rezultatov preizkušanja in raziskovanja.			poslovne infrastrukture				Četrtek letje	degradiranih lokacij ter tesnim povezavam z javnim prevozom in cestnimi povezavami.
134	D: Zagotavljanje inovativnih ekosistemov ekonomsko-poslovne infrastrukture	Cilj		Dokončanje projektor za ekosisteme inovativne poslovne infrastrukture	Število	0	12	Q2 2026	Uspesno dokončani projekti.

J. KOMPONENTA 10: TRG DELA – UKREPI ZA ZMANJŠEVANJE POSLEDIC NEGATIVNIH STRUKTURNIH TRENDOV

Ta komponenta slovenskega načrta za okrevanje in odpornost obravnava strukturne zaposlitvene izzive, povezane s staranjem prebivalstva in tehnološkimi spremembami, s celovitim sklopom reform in investicij. Ti izzivi med drugim vključujejo nizko stopnjo zaposlenosti starejših delavcev in invalidov, brezposelnost mladih, nizko vključevanje v vseživljenjsko učenje in usposabljanje, tveganja za finančno vzdržnost pokojninskega sistema in primernost pokojnin.

Cilji komponente so krepitev odpornosti trga dela, povečanje udeležbe na trgu dela ter zagotavljanje javnofinančne vzdržnosti pokojninskega sistema in ustreznosti pokojnin.

Te investicije in reforme obravnavajo specifična priporočila za Slovenijo iz leta 2019, naj „[Z]agotovi dolgoročno vzdržnost in ustreznost pokojninskega sistema, vključno s prilagoditvijo zakonsko določene upokojitvene starosti in omejevanjem predčasnega upokojevanja. Poveča zaposljivost nizko usposobljenih in starejših delavcev z izboljšanjem ustreznosti izobraževanja in usposabljanja za potrebe trga dela ter z ukrepi vseživljenjskega učenja in aktivacijskimi ukrepi, vključno z izboljšanjem digitalne pismenosti“ (specifično priporočilo št. 1, 2019) in leta 2020, naj poskrbi „za zagotavljanje likvidnosti in financiranja podjetjem in gospodinjstvom“ ter „zagotovi ustrezno nadomestilo dohodka in socialno zaščito; ublaži učinek krize na zaposlenost, med drugim z okreplitvijo shem krajšega delovnega časa in s prožnimi ureditvami dela; poskrbi, da bodo ti ukrepi zagotavljeni ustrezno zaščito za delavce z nestandardnimi oblikami zaposlitve“ (specifična priporočila št. 2, 2020).

J.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Strukturni ukrepi za krepitev (odpornosti) trga dela

Cilj reforme je povečati odpornost trga dela, zlasti z zagotavljanjem njegove prilagoditve demografskim trendom.

Reforma bo zagotovila:

- a. začetek veljavnosti zakona o vzpostavitvi stalne krizne sheme skrajšanega delovnega časa za podjetja, ki se soočajo z dejanskimi ali pretečimi težavami ali grožnjami zaradi izrednih razmer, na katere nimajo vpliva, in sicer na podlagi izkušenj, pridobljenih med krizo zaradi COVID-19 in med energetsko krizo leta 2022. Zakon bo vključeval obveznosti usposabljanja in izobraževanja v času skrajšanega delovnega časa;
- b. začetek veljavnosti sprememb zakonodaje na področju nadomestila za brezposelnost. Določbe Zakona o urejanju trga dela na področju nadomestila za brezposelnost bodo spremenjena, da se poviša stopnja zaposlenosti starejših in preprečijo predčasni odhodi s trga dela. Delo bo temeljilo na analizi OECD glede sistema pokojninskega in invalidskega zavarovanja v Sloveniji;
- c. začetek veljavnosti sprememb pokojninske zakonodaje za zagotovitev dolgoročne vzdržnosti in ustreznosti pokojninskega sistema. Reforma bo upoštevala obstoječa gibanja odhodkov, pokojninske pogoje, indeksacijo, prispevke, povezave med plačili in prejemki ter ustreznost in preglednost pokojninskega in invalidskega zavarovanja ter vključevala konkretne zakonodajne ukrepe za zagotovitev ustreznosti pokojnin in javnofinančne vzdržnosti pokojninskega sistema, da se znatno zmanjšajo tveganja, ki izhajajo iz odhodkov, povezanih s staranjem prebivalstva, iz sedanje kategorije z visokim tveganjem. Pokojninska reforma bo sprejeta do 31. decembra 2024;

- d. pregled akcijskega načrta za aktivno politiko zaposlovanja in kataloga ukrepov aktivne politike zaposlovanja, da se zagotovi učinkovitejše izvajanje in doseganje strateških ciljev, določenih v smernicah za izvajanje aktivne politike zaposlovanja 2026–2030, zlasti glede zmanjšanja dolgotrajne brezposelnosti in hitrejšega aktiviranja starejših in nizko usposobljenih delavcev.

Mejniki v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 31. decembra 2025.

Investicija C. Uvajanje prožnejših načinov dela, prilagojenih potrebam invalidov, v invalidskih podjetjih in zaposlitvenih centrih

Cilj investicije je zagotoviti tehnično podlago za uvedbo prožnejših načinov dela.

Investicija vključuje projekte za invalidska podjetja in zaposlitvene centre. Ti vključujejo usposabljanja, ki se izvajajo s poudarkom na krepitvi kompetenc, ki so potrebne za uvedbo prožnejših ureditev dela za invalide in zaposlene, ki sodelujejo z invalidi v delovnem procesu. Projekt vključuje psihosocialno pomoč invalidom. Poleg tega bodo pripravljeni načrti za razvoj novih poslovnih modelov s poudarkom na digitalizaciji, kjer je ustrezno, in uvedbi prožnejših načinov dela.

Cilj v zvezi z izvedbo investicije bo dosežen do 30. junija 2025.

Investicija D. Hitrejši vstop mladih na trg dela

Cilj investicije je zmanjšati brezposelnost mladih po pandemiji COVID-19.

Investicija vključuje finančne spodbude za delodajalce, da zaposlijo mlade do 29. leta za nedoločen čas. To bo vključevalo tudi zavezo delodajalca, da zagotovi ustreznega mentorja, pomoč in usposabljanje na določenem delovnem mestu. Od mladih se pričakuje, da bodo v 18-mesečnem obdobju financiranja pridobili dodatne kompetence, potrebne za opravljanje poklica, in oplemenitili teoretično znanje s konkretnimi delovnimi izkušnjami.

Cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2024.

J.2 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Otvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
135	A: Strukturni ukrepi za krepitev (odprtosti) trga dela	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o vzpostaviti „krizne“ sheme skrajšanega delovnega časa	Zakonodajna določba o zacetku veljavnosti Zakona o vzpostaviti „krizne“ sheme skrajšanega delovnega časa				Q2	Z zakonom se bo vzpostavila kriza shema skrajšanega delovnega časa za obranitev delovnih mest v primeru nepredvidljivih okoliščin. Predlog zakona bo pripravljen na podlagi analize potreb in izkušenj z izvajanjem intervencijskega ukrepa med epidemijo COVID-19 ter med energetsko krizo v letu 2022 ter v sodelovanju s socialnimi partnerji. Zakon bo določal tudi obveznost usposabljanja in izobraževanja v obdobju koriščenja ukrepa skrajšanja delovnega časa.
136	A: Strukturni ukrepi za krepitev (odprtosti) trga dela	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o urejanju trga dela	Zakonodajna določba o zacetku veljavnosti sprememb Zakona o urejanju trga dela				Q2	Namen sprememb na področju zavarovanja za primer brezposebnosti bo spodbujanje dajše delovne dobe in zmanjšanje vrzei med starostjo ob odhodu s trga dela in zakonsko določeno upokojitveno starostjo.
137	A: Strukturni ukrepi za krepitev	Mejnik	Predlog sprememb pokojniške Zakona o	Predložitev predloga sprememb Zakona o				Q2	Vsebina predloga bo obravnavala izvive glede vzdržnosti, kot so pričakovana demografska gibanja,

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali maložba)	Mejnik/cijil	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Otvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrti etape	
	(odpomosti) trga dela			pokojinskem in invalidskem zavarovanju, katerega namen je zagotavljanje javnofinancne vzdržnosti sistema in primernih pokojin, Ekonomsko-socialnemu svetu	zakonodaje v posvetovanje				odnos med zavarovanci in upokojenci, usteznost ter preglednost pokojinskega in invalidskega zavarovanja. Predlog bo vključeval spremembe pogojev za upokojitev (kot sta višja upokojitvena starost in poenotenje obdobji, ko je zahtevano obdobje prilagojeno), spremembe indeksacije ter povezave med plačili in izplačili.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cij	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cije)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek	Leto	
138	A: Strukturni ukrepi za krepitev (odprtosti) tega dela	Mejnik	Predložitev zakonodajnega predloga za celovite spremembe Zakona o pokojniškem in invalidskem zavarovanju Državnemu zboru	Predlog zakonodajnih sprememb sprejme Vlada Republike Slovenije in ga posreduje Državnemu zboru				Q4	2023	Vlada sprejme in Državnemu zboru posreduje zakonodajo, da se zagotovi javnofinancna vzdržnost pokojniškega sistema (tj. tveganja, ki izhajajo iz odhodkov, povezanih s staranjem prebivalstva, bodo znano zmanjšana iz sedanja kategorije z visokim tveganjem) in ustreznost pokojnin in ustreznost pokojniškega sistema.
139	A: Strukturni ukrepi za krepitev (odprtosti) tega dela	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o pokojniškem in invalidskem zavarovanju,	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti sprememb Zakona o pokojniškem in invalidskem zavarovanju,				Q4	2024	Sprejeta zakonodaja bo zagotovila javnofinancno vzdržnost pokojniškega sistema (tj. tveganja, ki izhajajo iz odhodkov, povezanih s staranjem prebivalstva, se bodo znano zmanjšala iz sedanje kategorije z visokim tveganjem) in

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali maložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okrivni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek/eje	Leto
				katerih namen je zagotavljanje javnofinancne vzdržnosti sistema in primernih pokojnin	invalidskem zavarovanju				ustreznost pokojnin. S predlogom se bo podaljšalo obdobje zaposlenosti, zmanjšala vrzel med zakonsko določeno in dejansko upokojitveno starostjo, povečalo vključevanje starejših delavev na trg dela ter zagotovili ustreznost pokojnin in javnofinancna vzdržnost pokojinskega sistema.
140	A: Strukturni ukrepi za krepitev (odprtosti) tega dela	Mejnik	Sprejetje Smernic za izvajanje ukrepov aktivne politike zaposlovanja za obdobje 2026–2030	Dokončan in objavljen pregleđ izvedbenih dokumentov za Smernice za izvajanje ukrepov aktivne politike zaposlovanja za obdobje 2021–2025 ter sprejetje in objavljene Smernice za izvajanje ukrepov aktivne politike zaposlovanja za		Q4	2025	Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti bo pregledal izvedbene dokumente za Smernice za izvajanje ukrepov aktivne politike zaposlovanja za obdobje 2021–2025, zlasti načrt aktivne politike zaposlovanja in katalog ukrepov aktivne politike zaposlovanja, ter sprejelo Smernice za izvajanje ukrepov aktivne politike zaposlovanja za obdobje 2026–2030. Nove smernice bodo osredotočene predvsem na zmanjšanje števila dolgotrajno brezposelnih oseb v registru slovenskega zavoda za	

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cij	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cije)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrti eje	Leto	
143	C: Uvajanje prožnejših načinov dela, prilagojenih potrebam invalidov, v invalidskih podjetjih in zaposlitvenih centrih	Cilj	Dokončani projekti za invalidska podjetja in zaposlitvene centre	obdobje 2026–2030.	Število	0	41	Q2	2025	Projekti bodo dodeljeni na podlagi javnega razpisa. Upravičenci bodo invalidska podjetja in zaposlitveni centri. Projekti bodo vključevali strokovno svetovanje posameznim podjetjem, da pripravijo in prilagodijo svoje delovno okolje potrebam invalidov. Vključevali bodo izobraževanje in usposabljanje invalidov in zaposlenih, ki sodelujejo z invalidi v delovnem procesu, za nove kompetence, ki so potrebne za uvedbo prožnejših ureditev dela. Vključenih naj bi bilo najmanj 266 invalidov.
144	D: Hitrejši vstop mladih na trg dela	Cilj	Število dodatnih mladih s subvencionirano zaposlitvijo za nedoločen čas	Število	0	700	700	Q4	2022	Število mladih do vključno 29 let s subvencionirano zaposlitvijo za nedoločen čas. Subvencije se bodo dodelile za največ 18 mesecev na zaposlitev. Delodajalci bodo zagotovili mentorja za podporo mladim. Vsi mladi in njihovi mentorji bodo v času subvencioniranja opravili vsaj 30 ur

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
145	D: Hitreji vstop mladih na trg dela	Cilj	Število dodatnih mladih s subvencionirano zaposlitvijo za nedoločen čas	Število dodatnih mladih s subvencionirano zaposlitvijo za nedoločen čas	700	1950	Q4	2024	Število mladih do vključno 29 let s subvencionirano zaposlitvijo za nedoločen čas. Subvencije se bodo dodelile za največ 18 mesecov na zaposlitev. Delodajalci bodo zagotovili mentorja za podporo mladim.

K. KOMPONENTA 11: TRAJNOSTNI RAZVOJ SLOVENSKEGA TURIZMA, VKLJUČNO S KULTURNO DEDIŠČINO

Ta komponenta slovenskega načrta za okrevanje in odpornost obravnava resne posledice pandemije COVID-19 za turistični sektor in vpliv na zaposlovanje, okoljsko trajnost, kakovost in dodano vrednost slovenske turistične infrastrukture ter razvoj kulturne dediščine.

Cilji komponente so podpirati trajnostni razvoj turizma, izboljšati mednarodni položaj Slovenije kot vodilne destinacije na področju okoljske trajnostnosti ter povečati dodano vrednost sektorja z ukrepi, osredotočenimi na izboljšano javno infrastrukturo ter na izboljšanje in spodbujanje kulturne dediščine.

Te investicije in reforme bodo obravnavale specifična priporočila za Slovenijo leta 2020, in sicer naj ukrepa za „zagotavljanje likvidnosti in financiranja podjetjem in gospodinjstvom [...]\“, „[d]a prednost zrelim javnim naložbenim projektom in spodbuja zasebne naložbe v podporo gospodarskemu okrevanju“ ter „[u]smeri naložbe na zeleni in digitalni prehod“ (specifično priporočilo št. 3, 2020).

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

K.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Krepitev trajnostnega razvoja turizma

Cilj reforme je odzvati se na posledice pandemije COVID-19 in zagotoviti srednjeročni okvir za razvoj slovenskega turizma v smeri trajnostnega, visokokakovostnega turizma z visoko dodano vrednostjo.

Reforma vključuje začetek veljavnosti Uredbe o razvojnih spodbudah za turizem, ki bo vključevala ključne pogoje in merila za dodelitev sredstev v sektorju. Ti med drugim vključujejo energetsko izkaznico najmanj razreda B za vsako prenovo in pridobitev vsaj enega mednarodnega znaka za okolje, potreba novogradnjen po primarni energiji pa bo morala biti vsaj 20 % nižja od zahteve za stavbe s skoraj ničelno porabo energije. Poleg tega bodo okrepljene zmogljivosti za spremljanje in analizo podatkov v okviru Zelene sheme slovenskega turizma.

Mejniki v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 31. decembra 2025.

Investicija B. Trajnostni razvoj slovenske nastanitvene turistične ponudbe za dvig dodane vrednosti turizma

Cilj te investicije je podpreti trajnostni turizem z izboljšanjem trajnostnosti turističnih nastanitev.

Investicija bo podpirala obnovo, razširitev ali izgradnjo turističnih objektov v skladu z visokimi standardi energetske učinkovitosti. Projekti bodo vključevali tudi obvezno usposabljanje v zvezi s kakovostjo storitev in digitalnimi kompetencami za osebje in vodstvo, tržne raziskave in ekonomsko analizo.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija C. Trajnostni razvoj javne in skupne turistične infrastrukture in naravnih znamenitosti v turističnih destinacijah

Cilj te investicije je podpreti trajnostni turizem z razvojem javne in skupne turistične infrastrukture.

Investicija vključuje prenovo in vzpostavitev javnih in skupnih zmogljivosti za turistično infrastrukturo, da se dopolni in izboljša kakovost turistične ponudbe.

Cilj v zvezi z izvedbo investicije bo dosežen do 31. decembra 2025.

Investicija D. Trajnostna obnova in oživljanje kulturne dediščine in javne kulturne infrastrukture

Cilj te investicije je podpreti trajnostni turizem s ponovnim oživljanjem kulturne dediščine in javne kulturne infrastrukture.

Investicija vključuje podporo za prenovo, obnovo, celostno oživljanje in modernizacijo kulturnih spomenikov in javne kulturne infrastrukture v lasti države ali občin s pričakovanim multiplikativnim učinkom na turistični razvoj. Projekti bodo vključevali digitalizacijo in uporabo IKT za promoviranje in interpretacijo kulturne dediščine.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

K.2 Mejnik, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremjanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
				Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven	Četrtletje	Leto
148	A: Krepitev trajnostnega razvoja turizma	Mejnik	Nadgrajeno spremljanje podatkov v Zeleni shemi slovenskega turizma	Operativne nadgradnje spremljanja podatkov v Zeleni shemi slovenskega turizma			Q4	2025
149	A: Krepitev trajnostnega razvoja turizma	Mejnik	Začetek veljavnosti Uredbe o razvojnih spodbudah za turizem	Določba v Uredbi, ki določa začetek veljavnosti Uredbe o razvojnih spodbudah za turizem po sprejetju s strani vlade			Q4	2021

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
				Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven	Četrletje	Leto
150	B: Trajnostni razvoj slovenske nastanitvene turistične ponudbe za dvig dodane vrednosti turizma	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju za povečanje energetske učinkovitosti turističnih nastanitvenih zmogljivosti	Objava rezultatov razpisa			Q4	2022
151	B: Trajnostni razvoj slovenske nastanitvene turistične ponudbe za dvig dodane vrednosti turizma	Cilj	Dokončanje projektov za povečanje energetske učinkovitosti turističnih nastanitvenih zmogljivosti	Število	0	22	Q2	2026
152	B: Trajnostni razvoj	Cilj	Dokončanje projektov	Število	0	29	Q2	2026

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje		Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven	Četrtekje	
				gradnje ali popolne rekonstrukcije za povečanje energetske učinkovitosti turističnih nastanitvenih zmogljivosti					skladu s pogoji iz mejnika 150. Povprečna velikost projektov naj bi bila najmanj 20 sob.
153	C: Trajnostni razvoj javne in skupne turistične infrastrukture in naravnih znamenitosti v turističnih destinacijah	Cilj	Dokončanje naložbenih projektov v javno in skupno turistično infrastrukturo	Število	0	35	Q4	2025	Dokončanje naložbenih projektov v javno in skupno turistično infrastrukturo. Projekti bodo dajali prednost uporabi obnovljivih virov energije in izboljšanju energetske učinkovitosti, njihov cilj pa bo čim bolj zmanjšati vpliv na okolje.
154	D: Trajnostna obnova in oživljjanje kulturne dediščine in javne kulturne infrastrukture	Mejnik	Izbor projektov za obnovo objektov kulturne dediščine	Objava rezultatov razpisa			Q4	2022	Izbor projektov za obnovo 15 objektov kulturne dediščine v lasti občin in države.
155	D: Trajnostna obnova in oživljjanje	Cilj	Obnovljeni objekti kulturne dediščine	Število	0	15	Q2	2026	Projekti, dokončani v skladu z zahtevami iz mejnika 154.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Otvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrletje	Leto
	kulture dediščine in javne kulturne infrastrukture								

L. KOMPONENTA 12: KREPITEV KOMPETENC, ZLASTI DIGITALNIH IN TISTIH, KI JIH ZAHTEVAJO NOVI POKLICI IN ZELENI PREHOD

Ta komponenta slovenskega načrta za okrevanje in odpornost obravnava raven digitalnih kompetenc učenih, odraslih in strokovnih delavcev v izobraževalnem sistemu, zeleni prehod v njem, izobraževalno infrastrukturo in ustreznost izobrazbe za potrebe trga dela.

Cilji komponente so krepitev kompetenc, zlasti za digitalni in zeleni prehod ter finančno pismenost, hitrejše odzivanje na potrebe gospodarstva in družbe, olajšanje prehoda iz izobraževanja na trg dela, krepitev odpornosti izobraževalnega sistema in vseživljenjskega učenja.

Te investicije in reforme obravnavajo specifična priporočila za Slovenijo v letih 2019 in 2020, in sicer naj „[p]oveča zaposljivost nizko usposobljenih in starejših delavcev z izboljšanjem ustreznosti izobraževanja in usposabljanja za potrebe trga dela ter z ukrepi vseživljenjskega učenja in aktivacijskimi ukrepi, vključno z izboljšanjem digitalne pismenosti“ (specifično priporočilo št. 1 iz leta 2019) ter „krepi digitalna znanja in spretnosti“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2020).

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

L.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Prenova vzgojno izobraževalnega sistema za zeleni in digitalni prehod

Cilj reforme je učencem in učiteljem zagotoviti nove kompetence, zlasti na področju digitalizacije, trajnostnega razvoja in finančne pismenosti. To bo okrepilo odpornost izobraževalnega sistema in izboljšalo usklajevanje kompetenc z zahtevami trga dela.

Reforma obsega posodobitev izobraževalnih programov s sprememboučnih načrtov in programskega dokumentov na področju vzgoje in varstva predšolskih otrok, osnovnošolskega in srednješolskega izobraževanja ter izobraževanja odraslih na zadevnih tematskih področjih. Spremenjeni učni načrti bodo posodobljeni v zvezi z vsaj enim od treh področij: digitalne kompetence, osnovno računalništvo in informatika, kompetence za trajnostni razvoj ter finančna pismenost.

Cilj v zvezi z izvedbo reforme bo dosežen do 31. decembra 2025.

Reforma B. Reforma visokega šolstva za zelen in odporen prehod

Cilj reforme je posodobiti visokošolsko strokovno izobraževanje zaradi zelenega in digitalnega prehoda ter uskladiti programe s potrebami trga dela in družbe.

Reforma vključuje posodobitev visokošolskih strokovnih študijskih programov s sprememboučnih načrtov in praktičnega izobraževanja v delovnem okolju. Spremenjeni učni načrti bodo med drugim vključevali digitalne kompetence in kompetence za trajnostni razvoj ter bodo odražali digitalizacijo učnega okolja.

Poleg tega bodo sprejete Smernice za prenovo visokošolskega strokovnega izobraževanja, vključno z izhodišči za vlaganje v zeleno, odporno, vzdržno in digitalno povezano visoko šolstvo.

Reforma bo dokončana do 30. junija 2026.

Reforma C. Modernizacija srednjega poklicnega in strokovnega izobraževanja vključno z vajeništvom

Cilj reforme je olajšati prehod iz poklicnega izobraževanja na trg dela.

Reforma zajema prenovo izobraževalnih programov poklicnega in strokovnega izobraževanja ter višešolskih študijskih programov, med drugim tudi z boljšo uporabo možnosti odprtrega dela učnega načrta, uporabo podatkov o zaposljivosti diplomantov ter večjim poudarkom na digitalnih, zelenih in drugih kompetencah, ki jih bodo bodoči diplomanti potrebovali pri delu v tehnološko naprednih okoljih. V okviru reforme se bodo tudi razvijali novi in spodbujali obstoječi modeli sodelovanja med sektorjem izobraževanja in usposabljanja ter delodajalci pri izvajanju izobraževalnih programov ter podpirala digitalno opremljena učna mesta za študente v pilotnih programih (s poudarkom na zdravstvenem varstvu, socialnem varstvu in predšolski vzgoji).

Reforma bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija E. Celovita transformacija zelenega in digitalnega izobraževanja

Cilj investicije je prispevati k ciljem reforme A, in sicer okrepliti digitalne kompetence, kompetence za trajnostni razvoj in finančno pismenost učiteljev in šolajočih, izobraževalne sisteme uskladiti s potrebami trga dela ter olajšati prehod na trg dela.

Investicija zajema usposabljanja na področju digitalnih in zelenih znanj in spretnosti ter finančne pismenosti za strokovnjake na področju izobraževanja in usposabljanja. Vključuje tudi projekte za razvoj in krepitev digitalnih kompetenc, kompetenc za trajnostni razvoj in finančno pismenost šolajočih ter projekte za preskušanje novih informacijskih in komunikacijskih tehnologij (IKT) na področju izobraževanja.

Izveden bo projekt za podporo posodabljanju pedagoških praks in vključevanju novih znanj in spretnosti v redne študijske programe, izvajali pa se bodo tudi programi izobraževanja odraslih na področju finančne pismenosti.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija F. Pilotni projekti za reformo visokega šolstva za zelen in odporen prehod

Cilj investicije je pripraviti visokošolsko izobraževanje na povečano povpraševanje po znanjih in spretnostih, ki odražajo nove družbene potrebe, z razvojem in izvajanjem bolj vključujočih in prilagodljivih učnih pristopov.

Investicija bo vključevala izvajanje pilotnih projektov za vključevanje zelenih in digitalnih znanj in spretnosti v visokošolsko izobraževanje. Investicija bo tudi podpirala prilagajanje poklicnih študijskih programov poklicem prihodnosti in potrebam trga dela.

Mejnik in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2025.

Investicija G. Krepitev sodelovanja med izobraževalnim sistemom in trgom dela

Cilj investicije je uskladiti kompetence, pridobljene v srednjem poklicnem in strokovnem izobraževanju, s potrebami trga dela. Investicija je sestavljena iz promocije poklicnega izobraževanja in vajeništva za spodbujanje odličnosti v poklicnem in strokovnem izobraževanju, usposabljanja mentorjev v podjetjih za izboljšanje kakovosti praktičnega usposabljanja in krepitve sodelovanja socialnega partnerstva z izvedbo različnih dogodkov.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

Investicija H. Ozelenitev izobraževalne infrastrukture v Sloveniji

Cilj investicije je prispevati k zagotavljanju sodobnejše in okolju prijaznejše izobraževalne infrastrukture.

Investicija vključuje izgradnjo ali prenovo sedmih izobraževalnih ustanov v skladu s ciljem izgradnje energetsko visoko učinkovitih stavb s potrebo po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijsko stavbo.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

L.2 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremjanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven	
156	A: Prenova vzgojno izobraževalnega sistema za zeleni in digitalni prehod	Cilj	Posodobljeni učni načrti za vzgojo in varstvo predšolskih otrok ter osnovne in srednje šole	Število	0	216	Q4	2025 Cilj se nanaša na število posodobljenih učnih načrtov. Vsak učni načrt bo posodobljen v zvezi z vsaj enim od treh področij: digitalne kompetence, kompetence za trajnostni razvoj in finančna pismenost. Učni načrti, ki jih je treba posodobiti, so učni načrti za vzgojo in varstvo predšolskih otrok ter osnovne in srednje šole.
157	E: Celovita transformacija zelenega in digitalnega izobraževanja	Cilj	Strokovni in vodstveni delavci z opravljenim usposabljanjem za pridobitev digitalnih kompetenc in kompetenc za trajnostni razvoj	Število	0	16 00 0	Q2	2024 Usposabljanje strokovnih in vodstvenih delavcev na področju vzgoje in izobraževanja, ki ga izvajajo izvajalci v skladu s Pravilnikom o izboru in sofinanciranju programov nadaljnjega izobraževanja in usposabljanja strokovnih delavcev v vzgoji in izobraževanju, bo kreplilo digitalne kompetence, kompetence za

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišena raven	Ciljna raven	
158a	E: Celovita transformacija zelenega in digitalnega izobraževanja	Cilj	Dokončani projekti za razvoj in krepitev digitalnih kompetenc, kompetenc za trajnostni razvoj in finančno pismenost šolajočih	Število	0	14	Q2	2026
158b	E: Celovita transformacija zelenega in digitalnega izobraževanja	Cilj	Predlog posodobljenih in evaluiranih vsebin predmetov obstoječih pedagoških programov	Število	0	1	Q2	2026
158c	E: Celovita transformacija zelenega in digitalnega izobraževanja	Cilj	Udeleženci programov finančnega opismenjevanja odraslih	Število	0	3 320	Q2	2026

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
159	B: Reforma visokega šolstva za zelen in odporen prehod	Cilj	Posodobljeni visokošolski učni načrti	Število	0	68	Q2	2026	Cilj se nanaša na število učnih načrtov, ki jih je treba posodobiti, da bodo vključevali zlasti digitalne kompetence in kompetence za trajnostni razvoj, ki so potrebne za zeleni in digitalni prehod, digitalno pismenost, informacijsko in podatkovno pismenost, ustvarjanje vsebin in uporabo digitalnega učnega okolja. Posodobljene učne načrte bo odobrila Nacionalna agencija Republike Slovenije za kakovost v visokem šolstvu.
160	F: Pilotni projekti za reformo visokega šolstva za zelen in odporen prehod	Mejnik	Dokončan izbor pilotnih projektov za prenovo visokošolskega študijskega procesa	Objava rezultatov			Q2	2022	Upravičenci bodo javne visokošolske ustanove. S pilotnimi projektii se bodo preskušale rešitve za vključevanje digitalnih kompetenc in kompetenc za trajnostni razvoj v visokošolske učne načrte, da bi se izboljšali rezultati na trgu dela.
161	F: Pilotni projekti za reformo visokega šolstva za zelen in odporen prehod	Cilj	Dokončani pilotni projekti za prenovo visokošolskega študijskega procesa	Število	0	30	Q4	2025	Projekti, dokončani v skladu z zahtevami iz mejnika 160.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven		
162	C: Modernizacija srednjega poklicnega in strokovnega izobraževanja vključno z vajenštvom	Cilj	Posodobljeni programi poklicnega izobraževanja	Število	0	41	Q2	2026	Cilj se nanaša na število programov poklicnega izobraževanja, ki jih je treba posodobiti, tudi da bi se bolje izkoristili odprtii moduli učnih načrtov. Posodobljenih 16 višešolskih študijskih programov in 25 programov srednjega poklicnega izobraževanja. Posodobljene učne načrite bo odobrilo Ministrstvo za vzgojo in izobraževanje.
163	G: Krepitev sodelovanja med izobraževalnim sistemom in trgom dela	Cilj	Mentorji v podjetjih, ki so uspešno opravili usposabljanje	Število	0	3 900	Q2	2026	Usposabljanja bodo ostredotocena na znanja in spretnosti za načrtovanje in izvajanje praktičnega usposabljanja na delovnem mestu za vajence in dijake. Usposabljanja naj bi okrepila sodelovanje med šolami in delodajalcji.
164	H: Ozelenitev izobraževalne infrastrukture v Sloveniji	Mejnik	Dokončan izbor naložbenih projektov za ozelenitev izobraževalne infrastrukture	Podpis pogodbe			Q2	2023	Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport bo podpisalo pogodbo za sofinanciranje infrastrukturnega projekta v skladu s Strategijo za ozelenitev izobraževalne in raziskovalne infrastrukture. Pogodba bo zagotovila, da bo potreba novogradnje po primarni energiji vsaj

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja			
							Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtekletje
166	H: Ozelenitev izobraževalne infrastrukture v Sloveniji	Cilj	Površina novih izobraževalnih ustanov	Število (m ²)	0	2026	Q2	26 663	20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe.	

L.3 Opis reform in naložb za pridobitev posojila

Reforma D. Strategija za ozelenitev izobraževalne in raziskovalne infrastrukture v Sloveniji

Cilj reforme je nadgraditi izobraževalno in raziskovalno infrastrukturo v Sloveniji za potrebe sodobnih izobraževalnih in raziskovalnih procesov, vključno z oblikovanjem prožnih prostorov, ki omogočajo sodobne pristope k prenosu znanja, kot so participativno in sodelovalno učenje ter celostni institucionalni pristop k izvajanju izobraževanja za trajnostni razvoj.

Reforma vključuje sprejetje strategije za energetsko učinkovit in razvojno naravn sistem vlaganja v izobraževalno in raziskovalno infrastrukturo do leta 2030. V strategiji bodo opredeljene zlasti prednostne naloge za investicije v okolju prijaznejše izobraževalne in raziskovalne zmogljivosti. Strategijo za ozelenitev izobraževalne in raziskovalne infrastrukture bo sprejela Vlada Republike Slovenije.

Mejnik v zvezi z izvedbo reforme bo dosežen do 31. decembra 2022.

Investicija H. Nadaljnja ozelenitev izobraževalne infrastrukture v Sloveniji

Cilj investicije je prispevati k nadalnjemu zagotavljanju trajnostne in okolju prijazne izobraževalne infrastrukture.

Investicija vključuje nadaljnjo izgradnjo ali prenovo dveh izobraževalnih ustanov Cilj projektov bo izgradnja energetsko visoko učinkovitih stavb s potrebo po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijsko stavbo.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

I.4 Mejniki, cili, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje posoja

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ci lij	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Cetrtletje	
167	D: Strategija za ozelenitev izobraževalne in raziskovalne infrastrukture v Sloveniji	Mejnik	Sprejetje Strategije za ozelenitev izobraževalne in raziskovalne infrastrukture s strani vlade	Sprejetje Strategije za ozelenitev izobraževalne in raziskovalne infrastrukture s strani vlade				Q4	2022
168	H: Nadaljnja ozelenitev izobraževalne infrastrukture v Sloveniji	Mejnik	Dokončan izbor naložbenih projektov za ozelenitev izobraževalne infrastrukture	Dokončan izbor naložbenih projektov za ozelenitev izobraževalne infrastrukture				Q2	2023
170	H: Nadaljnja ozelenitev izobraževalne infrastrukture v Sloveniji	Cilj	Površina novih izobraževalnih ustanov	m ²	Število	0	29 106	Q2	2026

M. KOMPONENTA 13: UČINKOVITE JAVNE INSTITUCIJE

Ta komponenta slovenskega načrta za okrevanje in odpornost obravnava izzive, povezane z učinkovitostjo upravljanja javnega sektorja in širše z upravnim bremenom.

Cilji komponente so izboljšati učinkovitost plačnega sistema v javnem sektorju, izboljšati poslovno okolje s poenostavljivo zakonodajo in predpisov ter reformami gradbene in prostorske zakonodaje ter izboljšati profesionalizacijo, digitalizacijo in konkurenco v sistemu javnih naročil.

Za reforme v okviru te komponente slovenskega načrta za okrevanje in odpornost ni predvideno financiranje.

Te reforme obravnavajo specifična priporočila za Slovenijo leta 2019, naj „[i]zboljša poslovno okolje z zmanjšanjem regulativnih omejitev in upravnega bremena. Izboljša konkurenco, profesionalizacijo in neodvisen nadzor na področju javnih naročil“ (specifično priporočilo št. 2 iz leta 2019) in 2020 ukrepa za „zmanjšanje upravnega bremena“ ter „[d]a prednost zrelim javnim naložbenim projektom in spodbuja zasebne naložbe v podporo gospodarskemu okrevanju“ (specifično priporočilo št. 3 iz leta 2020).

M.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Odpravljanje administrativnih ovir

Cilj reforme je zmanjšati upravno breme za podjetja in državljanе, znižati stroške upravnih postopkov in poenostaviti s tem povezano zakonodajo v Sloveniji.

Reforma je sestavljena iz začetka veljavnosti „Zakona o debirokratizaciji“, tj. paketa zakonodajnih sprememb, namenjenih poenostaviti zakonodajo. Po javnih posvetovanjih, tudi z državljanimi, predstavniki podjetij, sindikati, občinami in drugimi, bo začel veljati tudi drugi debirokratizacijski paket. Drugi paket se osredotoča na poenostavitev zakonodaje, nastale pred osamosvojitvijo.

Mejnikи v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 30. junija 2022.

Reforma B. Moderen in odporen javni sektor

Cilj reforme je okrepliti uporabo variabilnega nagrajevanja in plačil glede na uspešnost dela v javnem sektorju, da se poveča njegova učinkovitost. Reforma bo ohranila javnofinančno vzdržnost sistema plač v javnem sektorju.

Reforma vključuje začetek veljavnosti novega zakona, ki posodablja sistem plačil v javnem sektorju. Cilj novega sistema plačil je poudariti vlogo vodstvenih delavcev in izboljšati upravljanje človeških virov. Poleg tega bo določal različna plačila glede na segment javnega sektorja, kar naj bi ustvarilo večjo prožnost, in zagotavljal, da je plačilo povezano z uspešnostjo dela. Zakonodaja bo omogočala različno ureditev za posamezne dejavnosti oziroma poklice, obenem pa obravnavala tudi pomanjkanje določenih poklicev v javnem sektorju.

Mejnikи v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 30. junija 2024.

Reforma C. Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij

Cilj reforme je povečati javne in zasebne investicije s poenostavitevijo postopkov na področju gradnje in prostorskega načrtovanja ter reformo sistema javnih naročil.

Reforma obsega začetek veljavnosti sprememb Gradbenega zakona in Zakona o urejanju prostora, ki bodo izboljšale instrumente urejanja prostora, vzpostavile učinkovitejše vodenje državnega in občinskega urejanja prostora ter omogočile digitalizacijo ključnih prostorskih podatkov, ki se uporabljajo za pripravo prostorskih dokumentov. Spremembe bodo pospešile izdajanje dovoljenj, hkrati pa varovale javne interese in zagotavljale pravno varnost vsem akterjem, ki sodelujejo pri gradnji.

Reforma bo obsegala tudi ukrepe za izboljšanje sistema javnega naročanja v Sloveniji. Zakon o javnem naročanju bo spremenjen, da se povečata digitalizacija in konkurenca v postopkih javnega naročanja. Z reformo bo ustanovljena tudi Akademija javnega naročanja, da se poviša raven profesionalizacije z nadaljnjam kakovostnim izobraževanjem in usposabljanjem oseb, ki sodelujejo pri izvajanju javnih naročil. Reforma bo zagotavljala tudi primerljivost in razširjanje podatkov o javnih naročilih prek pregleda enotnega trga. Tehnična pomoč naj bi podprla izvajanje reforme ter opredelila načine za izboljšanje konkurence in oceno reforme, ko bo v celoti izvedena. Pričakovano doseganje cilja bo pomenilo napredek pri povečanju preglednosti in konkurenčnosti sistema javnega naročanja v Sloveniji.

Mejnički in cilj v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2024.

Reforma D. Spremljanje in izvajanje načrta za okrevanje in odpornost – kontrolni in revizijski sistemi

Cilj reforme je vzpostaviti in formalizirati pravni in institucionalni okvir za ustrezno delovanje kontrolnih in revizijskih sistemov.

Reforma obsega ustanovitev Urada za izvajanje načrta za okrevanje in odpornost kot ločenega organa v okviru Ministrstva za finance, ki bo deloval kot koordinacijski organ za izvajanje načrta za okrevanje in odpornost. Reforma obsega tudi sprejetje nacionalne uredbe in smernic usklajevalnega organa, ki določajo postopke za izvajanje revizij in kontrol v skladu z veljavno zakonodajo Unije in nacionalno zakonodajo, ter nadgradnjo informacijskega sistema Ministrstva za finance (MFERAC).

Mejnik v zvezi z izvedbo reforme bo dosežen do 30. septembra 2021.

M.2 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven	
171	A: Odpravljanje administrativnih ovir	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o debirokratizaciji	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti Zakona o debirokratizaciji			Q2	Zakon bo zmanjšal upravne ovire za poslovni sektor in državljane, poenostavil zakonodajo, racionaliziral obstoječe postopke in odpravil obremenjujoče postopke s spremembami in dopolnitvami zakonov, ki zajemajo več ministrstev.
172	A: Odpravljanje administrativnih ovir	Mejnik	Začetek veljavnosti Drugega zakona o debirokratizaciji	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti Drugega zakona o debirokratizaciji			Q2	Zakon naj bi izboljšal učinkovitost državne in lokalne uprave.
173	B: Moderen in odporen javni sektor	Mejnik	Začetek veljavnosti zakona, ki bo urejal veljavnosti zakona,	Zakonodajna določba začetku veljavnosti zakona,			Q2	Zakon naj bi izboljšal učinkovitost državne in lokalne uprave.
							2024	Novi sistem plač v javnem sektorju bo vključeval ureditve variabilnega

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za cilje)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
174	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Mejnik	Začetek veljavnosti spremembe Zakona o javnem naročanju	ki bo urejal sistem plač v javnem sektorju					nagrajevanja in povezanosti plačila za delo z rezultati dela. Novi sistem plač v javnem sektorju bo javnofinančno vzdržen.
175	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Cilj	Delež postopkov s pogajanji brez predhodne objave v vseh pregledno objavljenih postopkih	% (odstotek)	26	14	Q4	2024	Da bi se povečali konkurenčnost in preglednost javnih naročil, se bo delež nepreglednih postopkov s pogajanjem zmanjšal na 14 %, kot se

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtekje	
176	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Mejnik	Opravljena tehnična pomoč za podporo izvajанию reform javnega naročanja	Poročilo o učinku z oceno in predloženimi priporočili				Q2	2022
									meri s kazalnikom pregleda enotnega trga za „ni razpisa za zbiranje ponudb“. To naj bi bilo doseženo s spremembou Zakona o javnem naročanju, večjo profesionalizacijo in digitalno preobrazbo, kar omogoča učinkovitejše dodeljevanje naročil. Uporaba postopka s pogajanji brez predhodne objave bo v Zakonu o javnem naročanju opredeljena kot prekštek, če niso izpolnjeni pogoji za uporabo takega postopka. Predložitev poročila o tehnični pomoči v podporo izvajjanju reform javnega naročanja s poudarkom na povečanju konkurenčnosti na trgu javnih naročil v skladu s pravnim okvirom EU.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtekje	Leto
177	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Mejnik	Dokončana	Poročilo o učinku z oceno in predloženimi priporočili			Q4	2024	Predložitev poročila z neodvisno analizo učinka reform javnega naročanja ter oblikovanje ukrepov in ciljev za izboljšanje sistema javnih naročil, s posebnim poudarkom na povečanju konkurence na trgu javnih naročil, digitalizaciji in preglednosti v skladu s pravnim okvirom EU.
178	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Mejnik	Uskladitev slovenskih podatkovnih zbirk o javnih naročilih s podatkovno zbirko Evropske komisije in posredovanje podatkov, potrebnih za popolno objavo kazalnikov javnega naročanja v pregledu enotnega trga	Objava vseh kazalnikov pregleda enotnega trga, povezanih z javnimi naročili, v podatkovni zbirki pregleda stanja			Q4	2021	Podatkovne zbirke o javnih naročilih bodo usklajene tako, da se zagotovijo ustrezna pojasnila o prenosu podatkov in razlagi dnevnih elektronskih podatkov o javnih naročilih (Evropska komisija). Vsi podatki bodo zagotovljeni prek dnevnih elektronskih javnih razpisov za objavo vseh kazalnikov v pregledu enotnega trga (kazalniki javnega naročanja).

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščen raven	Ciljna raven	
179	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Mejnik	Operativna Akademija javnega naročanja	Operativna Akademija javnega naročanja			Q2	2023
180	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Gradbenega zakona in Zakona o urejanju prostora	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti sprememb Gradbenega zakona in Zakona o urejanju prostora			Q2	2022
181	D: Spremljanje in izvajanje načrta za okrevanje in odpornost –	Mejnik	Sprejetje nacionalne uredbe, ki določa postopke za izvajanje revizij in	Uredba o izvajanjju načrta za okrevanje in odpornost; smernice			Q3	2021

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Otvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščen ravnen	Ciljna ravnen	Četrtekje Leto	
				kontrolni in reviziji sistemi	kontrol v skladu z veljavno zakonodajo Unije in nacionalno zakonodajo, ter smernic usklajevальнega organa s strani vlade; ustanovitev Urada za izvajanje načrta za okrevanje nadgradnja sistema repozitorijev za revizije in kontrole: informacije za spremljanje izvajanja načrta za okrevanje in odpornost.	uskaljevalnega organa; sprememb Uredbe o organih v sestavi ministrstev; revizjsko poročilo, ki potrjuje funkcije sistema repozitorijev		določala postopke za izvajanje revizij in kontrol za zagotavljanje skladnosti z veljavno zakonodajo Unije in nacionalno zakonodajo, postopke v zvezi s preverjanjem mejnikov in ciljev ter s tem povezanih rokov za poročanje, postopke za vračilo neupravičeno porabljenih namenskih sredstev, način shranjevanja dokumentacije in zagotavljanje revizjske sledi, dostopnost podatkov nacionalnim in ustreznim evropskim institucijam (Evropski komisiji, OLAF, Računskemu sodišču in Evropskemu javnemu tožilstvu), postopke za učinkovito izvajanje projektov, postopke za izvajanje nalog s področja slovenskega načrta za okrevanje in odpornosti ter	

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
									Smernice usklajevalnega organa bodo med drugim vključevale podrobno opredelitev postopkov za izvajanje kontroli in revizij v skladu z veljavno nacionalno zakonodajo in zakonodajo EU, postopke za preverjanje mejnikov in ciljev ter s tem povezanimih rokov za poročanje, postopke za vračilo neupravičeno porabljenih namenskih sredstev, postopke v zvezi z odkrivanjem suma goljufije, navzkrižja interesov in dvojnega financiranja, postopke v zvezi s sistemom poročanja o nepravilnostih in domnevnih goljufijah ter

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejinike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtekje Leto
								V skladu s sklepom Vlade Republike Slovenije z dne 28. aprila 2021 bo usklajevalni organ odgovoren za vzpostavitev sistema izvajanja ter za izvajanje slovenskega načrta za okrevanje in odpornost. Njegove naloge med drugim vključujejo usklajevanje in spremljanje slovenskega načrta za okrevanje in odpornost na nacionalni ravni, usklajevanje z deležniki in Evropsko komisijo pri izvajanjju slovenskega načrta za okrevanje in odpornost, dajanje

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven		
									usmeritev organom, vključenim v izvajanje slovenskega načrta za okrevanje in odpornost, spremljanje, preverjanje in potrjevanje doseganja mejnikov in ciljev, pripravo in usklajevanje pravnih aktov in strateških dokumentov v zvezi z izvajanjem slovenskega načrta za okrevanje in odpornost, usklajevanje in dopolnjevanje med Uredbo (EU) 2021/241 in drugimi skladbi EU, izvajanje kontroli nadzornih ukrepov na ravni ministrov ali upravičencev, vključenih v izvajanje slovenskega načrta za okrevanje in odpornost, poročanje Evropski komisiji in vladji Republike Slovenije o pripravi Uredbe, usklajevanju in dopolnjevanju med Uredbo (EU) 2021/241 in drugimi skladbi EU ter izvajanjju

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
									<p>kontrol in nadzornih ukrepov na ravni ministrstev ali upravičencev, vključenih v izvajanje slovenskega načrta za okrevanje in odpornost, poročanje Evropski komisiji, vladi Republike Slovenije in drugim ustreznim institucijam.</p> <p>Vzpostavljen in operativen sistem repozitorijev za spremeljanje izvajanja načrta za okrevanje in odpornost (MFERAC – Ministrstvo za finance – enotni računovodski sistem).</p> <p>Sistem bo vključeval najmanj naslednje funkcije:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) zbiranje podatkov in spremeljanje doseganja mejnikov in ciljev; (b) zbiranje in shranjevanje podatkov, ki se zahtevajo v

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnine)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodišna raven	Ciljna raven	Četrletje	Leto	
										skladu s členom 22(2)(d)(i) do (iii) uredbe o vzpostavljivi mehanizma za okrevanje in odpornost, ter zagotavljanje dostopa do njih.

N. KOMPONENTA 14: ZDRAVSTVO

Ta komponenta slovenskega načrta za okrevanje in odpornost obravnava številne izzive zdravstvenega sistema, ki segajo od pomanjkljivosti primarnega zdravstvenega sistema, zlasti pomanjkanja zdravstvenega kadra, omejene uporabe digitalnih orodij v zdravstvu in geografsko neenakovredne dostopnosti nujne medicinske pomoči, do potrebe po ustreznem zdravstveni obravnavi nalezljivih bolezni ob hkratnem zagotavljanju splošne dolgoročne finančne vzdržnosti.

Splošni cilj komponente je izboljšati dostopnost, kakovost in dolgoročno finančno vzdržnost sistema zdravstvenega sistema. To vključuje zagotavljanje trajnostnega financiranja za splošno dostopnost kakovostnih zdravstvenih storitev, vključno s preventivnimi storitvami, obravnavanje nastajajočih nevarnosti za zdravje, kot so kronične bolezni in obolenja ter nove nalezljive bolezni, pospešitev digitalnega preoblikovanja zdravstvenih storitev ter povečanje učinkovitosti upravljanja in delovanja zdravstvenega sistema v kriznih razmerah.

Te investicije in reforme obravnavajo specifična priporočila za Slovenijo v letih 2019 in 2020, in sicer naj „[s]prejme in izvede reforme zdravstva in dolgotrajne oskrbe, ki zagotavljajo kakovost, dostopnost in dolgoročno javnofinančno vzdržnost“ (specifično priporočilo št. 1 iz leta 2019) ter „[z]agotovi odpornost zdravstvenega sistema in sistema dolgotrajne oskrbe, vključno z zagotavljanjem zadostne oskrbe s kritično medicinsko opremo in odpravo pomanjkanja zdravstvenih delavcev“ (specifično priporočilo št. 1 iz leta 2020).

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

N.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Reforma zdravstvenega sistema

Cilj reforme je zagotovitev kakovostnega, dostopnega, učinkovitega in finančno stabilnega zdravstvenega sistema.

Reforma vključuje spremembo zakonodajnega okvira v zdravstvenem sektorju in začetek veljavnosti prenovljenega Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju ter začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstveni dejavnosti. V njenem okviru bodo uvedeni ciljno usmerjeni sistemski ukrepi za financiranje zdravstvenega sistema, mreže izvajalcev, računovodskih modelov in modelov zaposlovanja. Zagotovila bo finančno vzdržnost zdravstvenega sektorja, ohranila širok nabor pravic v okviru sistema obveznega zdravstvenega zavarovanja ter izboljšala upravljanje in uspešnost zdravstvenega sistema. Reforma bo vključevala tudi ustanovitev neodvisnega organa za spremljanje kakovosti in varnosti v zdravstvenem sistemu.

Mejniki v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 31. decembra 2024.

Investicija B. Krepitev kompetenc kadrov v zdravstvu za zagotavljanje kakovosti oskrbe

Cilj investicije je razviti in razširiti kompetence diplomiranih medicinskih sester, da bodo lahko samostojno opravljale naloge, ter razširiti strokovne kompetence zdravnikov na primarni ravni. To naj bi zmanjšalo delovno obremenitev družinskih zdravnikov, izboljšalo dostop do primarnega zdravstvenega varstva in zagotovilo boljše pogoje zdravljenja.

Investicija bo podpirala usposabljanje dodatnih medicinskih sester, specializiranih za oskrbo pacientov s kroničnimi boleznimi. Vključevala bo tudi prilagoditev učnih načrtov za zdravstvene poklice; uvedbo usposabljanja za pridobivanje specializiranih znanj diplomiranih medicinskih sester v zdravstveni negi, celovit pristop k obravnavi geriatričnih pacientov, mrežo regionalne pokritosti s paliativnimi mobilnimi ekipami, krepitev sistema na področju duševnega zdravja in povečanje kakovosti obravnave mišično-skeletnih bolečinskih stanj.

Cilj v zvezi z izvedbo investicije bo dosežen do 31. decembra 2025.

Investicija C. Digitalna preobrazba zdravstva

Cilji investicije so zagotoviti hiter dostop do visokokakovostnih in usklajenih podatkov v zdravstvu, predvsem z vključevanjem novih digitalnih storitev v zdravstveno varstvo, spodbujati uporabo informacijske tehnologije za komuniciranje s pacienti in drugimi deležniki v zdravstvenem sistemu, uvesti spremljanje kakovosti na podlagi podatkov v realnem času, izboljšati zmogljivosti in načrtovanje ravnana z bolniki ter načrtovanje bolnišničnih zmogljivosti, zdravstvenih storitev in materialnih pogojev.

Investicija med drugim zajema razširitev Registra podatkov o pacientih, uvedbo centralne hrambe slikovnega gradiva (PACS), dostopnega vsem relevantnim deležnikom, vzpostavitev nacionalne platforme za telemedicinske obravnave, krepitev digitalnih kompetenc akterjev na področju zdravstva in nadgradnjo sistema za elektronsko naročanje eZdravje.

Mejnik in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2025.

Investicija D. Optimizacija dostopnosti zdravstvenega sistema

Cilj investicije je izboljšati dostop do nujne medicinske pomoči in njeno kakovost v vseh regijah ter skrajšati čas do prihoda enote nujne medicinske pomoči.

Investicija zajema nadgradnjo nacionalne infrastrukture za nujno oskrbo.

Cilj v zvezi z izvedbo investicije bo dosežen do 30. junija 2025.

Investicija E. Učinkovita obravnava nalezljivih in kroničnih bolezni

Cilj investicije je okrepliti in izboljšati zmogljivosti za obravnavo nalezljivih in kroničnih bolezni v Sloveniji.

Investicija vključuje dokončanje gradbenih del za infekcijsko kliniko v UKC Ljubljana do 3. gradbene faze, vključno s spremljajočimi deli iz 4. in 5. gradbene faze, ter nakup in dobavo linearnih pospeševalnikov za UKC Maribor.

Mejniki v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2026.

N.2 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrletje	Leto
182	A: Reforma zdravstvenega sistema	Mejnik	Vzpostavitev neodvisnega organa za spremeljanje in obvladovanje kakovosti v zdravstvenem sistemu	Operativen neodvisni organ za spremeljanje in obvladovanje kakovosti v zdravstvenem sistemu	Q4		2023	Organ bo opravljjal vse naloge v zvezi z upravljanjem sistema kakovosti, varnostjo, razvojem standardov in spremeljanjem kazalnikov kakovosti ter upravljanjem masovnih podatkov v zdravstvenem sistemu za spremeljanje kakovosti. Organ bo prav tako skrbel za obnovo strategije upravljanja kakovosti v zdravstvu.	
183	A: Reforma zdravstvenega sistema	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju ter začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstveni dejavnosti	Zakonomajna določba o začetku veljavnosti sprememb Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju ter začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstveni dejavnosti	Q4		2024	Spremembe zakonov bodo zagotovile kakovost, dostopnost in finančno vzdržnost zdravstvenega varstva. Zagotovile bodo tudi zadostno financiranje in diverzifikacijo virov finančiranja, prilagodile bremena in odgovornosti pri plačevanju prispevkov za obvezno zdravstveno zavarovanje ter ohranile širok nabor pravic iz	

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje			Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota menjanja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrletje	Leto		
184	B: Krepitev kompetenc	Cilj	Dodate medicinske	Število	0	175	Q4	2025			obveznega zdravstvenega zavarovanja.
											Spremembe bodo med drugim vključevale opredelitev pravic iz obveznega zdravstvenega zavarovanja, revizijo postopkov načrtovanja, spremeljanja in ocenjevanja pravic iz obveznega zdravstvenega zavarovanja, preoblikovanje dopolnilnega zdravstvenega zavarovanja, opredelitev vlog deležnikov v zdravstvenem sistemu in vodstva Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije ter pregled kazalnikov kakovosti zdravja. Vključevale bodo tudi spremenjene obračunske modelle glede na kakovost opravljenih storitev. Dodatano število diplomiranih medicinskih

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje			Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota menjena	Izhodišna raven	Ciljna raven	Četrtekje	Leto			
185	kadrov v zdravstvu za zagotavljanje kakovosti oskrbe		sestre, usposobljene za obravnavo bolnikov s kroničnimi boleznimi								sester na primarni ravni, usposobljenih za samostojno obravnavo kroničnih bolnikov.	
186	C: Digitalna preobrazba zdravstva	Mejnik	Oddaja naročila za nacionalni sistem teledicine	Objava rezultatov razpisa				Q2	2024		Izbreni nacionalni sistem teledicine bo omogočal komunikacijo pacientov z zdravstvenimi delavci in sodelovanje med zdravstvenimi delavci. Zagotavljal bo potrebno digitalno infrastrukturo za izvajanje teledicinske obravnavne, enoten eKarton in enoten podatkovni administrativni model. Zagotavljal bo tudi ustrezne zahteve glede zasebnosti, varstva podatkov, informacijske varnosti, shranjevanja in združljivosti ter specifikacije oblike komunikacije.	Vsa j 10 % zdravstvenih ustanov bo imelo povezano z ostrednjim

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje			Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota menjanja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrletje	Leto		
187	C: Digitalna preobrazba zdravstva	Cilj	centralno hrambo slikovnega gradiva	Zdravstveni delavci, ki uporabljajo nacionalni sistem teledicine	Stevilo	0	1 500	Q4	2025	Uporaba nacionalnih rešitev za teledicino vključuje komunikacijo pacienta z zdravnikom na daljavo, posvetovanja z zdravnikom na daljavo, posvetovanje na daljavo med zdravniki in spremljanje vitalnih znakov pacienta na daljavo. Cilj zajema število posameznih zdravstvenih delavcev, ki uporabljajo sistem.	
189	D: Optimizacija dostopnosti zdravstvenega sistema	Cilj	Krajši povprečni čas prihoda enote nujne medicinske pomoči	Število (v minutah)	16	15	Q2	2025		Po podatkih dispečerske službe je povprečni čas prihoda reševalnih vozil v Sloveniji trenutno 16 minut ali več. Povprečni čas prihoda enot nujne medicinske pomoči v mestnem in podeželskem	

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje			Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota menjanja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrletje	Leto			
190	E: Učinkovita obravnavava nalezljivih in kroničnih bolezni	Mejnik	Cilj	Oddaja naročila za gradnjo Infekcijske klinike Ljubljana	Objava rezultatov razpisa			Q4	2023	Oddaja javnega naročila za gradnjo Infekcijske klinike Ljubljana.	okolju bo skrajšan na manj kot 15 minut. Cilj se bo osredotočal zlasti na skrajšanje povprečnega časa prihoda na območja, za katera je čas prihoda trenutno najdaljši.	
191	E: Učinkovita obravnavava nalezljivih in kroničnih bolezni	Mejnik	Cilj	Nakup in dobava linearnih pospeševalnikov za UKC Maribor	Nakup in dobava linearnih pospeševalnikov za zdravljenje bolnikov s kroničnimi boleznimi	Število	0	4	Q2	2026	Nakup in dobava štirih linearnih pospeševalnikov za UKC Maribor za zdravljenje bolnikov s kroničnimi boleznimi	Nakup in dobava štirih linearnih pospeševalnikov za UKC Maribor za zdravljenje bolnikov s kroničnimi boleznimi
192	E: Učinkovita obravnavava nalezljivih in kroničnih bolezni	Mejnik	Dokončanje gradbenih del za Infekcijsko kliniko Ljubljana do 3. gradbene faze, vključno s spremišajajočimi deli iz 4. in 5. gradbene faze, vključno s spremišajajočimi	Dokončanje gradbenih del za Infekcijsko kliniko Ljubljana do 3. gradbene faze, vključno s spremišajajočimi deli iz 4. in 5. gradbene faze				Q2	2026	Dokončanje obrtnih in inštalacijskih del, ki so neposredno povezana s 3. gradbeno fazo. 3. gradbena faza vključuje podporno armirano betonsko konstrukcijo celotne stavbe.	Dokončanje obrtnih in inštalacijskih del, ki so neposredno povezana s 3. gradbeno fazo. 3. gradbena faza vključuje podporno armirano betonsko konstrukcijo celotne stavbe.	

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
				deli iz 4. in 5. gradbene faze					Dokončana bodo tudi nekatera spremljajoča dela iz 4. in 5. gradbene faze, na primer ključavnica delna strešni konstrukciji in mehanske inštalacije od trete kletne etaže do pritičja.

O. KOMPONENTA 15: DOLGOTRAJNA OSKRBA

Ta komponenta slovenskega načrta za okrevanje in odpornost obravnava ključne izzive, povezane z demografskimi trendi in rastočo potrebo po večjem dostopu do visokokakovostnih storitev dolgotrajne oskrbe.

Cilji komponente so vzpostavitev novega stebra socialne varnosti z vzpostavitvijo celovitega pravnega okvira za visokokakovostno, socialno pravično in finančno vzdržno dolgotrajno oskrbo, povečanje dostopnosti, dosegljivosti in razpoložljivosti storitev za vse upravičence ne glede na starost, krepitev razvoja skupnostnih oblik storitev in povezovanje z zdravstvenimi storitvami, izboljšanje kadrovskih kapacitet zaposlenih ter podpora digitalizaciji sistema.

Te investicije in reforme obravnavajo specifična priporočila za Slovenijo v letih 2019 in 2020, in sicer naj „[s]prejme in izvede reforme zdravstva in dolgotrajne oskrbe, ki zagotavljajo kakovost, dostopnost in dolgoročno javnofinančno vzdržnost“ (specifično priporočilo št. 1 iz leta 2019) ter „[z]agotovi odpornost zdravstvenega sistema in sistema dolgotrajne oskrbe, vključno z zagotavljanjem zadostne oskrbe s kritično medicinsko opremo in odpravo pomanjkanja zdravstvenih delavcev“ (specifično priporočilo št. 1 iz leta 2020).

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

O.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Vzpostavitev enotne sistemske ureditve na področju dolgotrajne oskrbe ali kontinuirane zdravstvene nege

Cilj reforme je vzpostaviti nov steber socialne varnosti, ki bo osredotočen na posebne potrebe oseb, ki potrebujejo dolgotrajno oskrbo, ter zagotoviti enak dostop ne glede na socialno-ekonomski status. Poseben zakon bo zagotovil bolj raznolike vire financiranja, zlasti z uvedbo obveznega zavarovanja za dolgotrajno oskrbo.

Reforma vključuje začetek veljavnosti novega zakona o vzpostaviti nove sistemske ureditve na področju dolgotrajne oskrbe in obveznega zavarovanja za dolgotrajno oskrbo v Sloveniji, vključno s spremembami podzakonskih predpisov na področju socialne varnosti, in vzpostavitev nacionalnega modela spremeljanja kakovosti zdravstvene obravnave pri izvajalcih dolgotrajne oskrbe v institucijah.

Mejniki v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 31. decembra 2025.

O.2 Mejniki, cili, kazalniki in časovni razpored za spremjanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okrivni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrte tje	
196	A: Vzpostavitev enotne sistemskih ureditev na področju dolgotrajne oskrbe	Mejnik	Vzpostavitev nacionalnega modela spremjanja kazalnikov kakovosti za ponudnike dolgotrajne oskrbe	Sprejetje nacionalnega modela spremjanja s strani Ministrstva za zdravje				Q4	2021 Sprejetje nacionalnega modela spremjanja kazalnikov kakovosti za izvajalce dolgotrajne oskrbe v institucijah. V okviru modela se bo spremjala kakovost storitev dolgotrajne oskrbe na nacionalni ravni. Spremljali se bodo najmanj naslednji kazalniki: število poškodb, število poškodb zaradi padca, število odstopanj pri dajanju zdravil in število uporabnikov z okužbo z več odpornimi mikroorganizmi.
197	A: Vzpostavitev enotne sistemskih ureditev na področju dolgotrajne oskrbe	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o dolgotrajni oskrbi, vključno z določbami o obveznem zavarovanju za dolgotrajno oskrbo	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti Zakona o dolgotrajni oskrbi				Q4	2023 Zakon o dolgotrajni oskrbi bo določal dolgotrajno oskrbo kot nov steber socialne varnosti z vključevanjem socialnih in zdravstvenih storitev. Določal bo pogoje za zagotavljanje kakovostnih in varnih storitev dolgotrajne oskrbe, vključno s standardi in normami za zaposlene na področju dolgotrajne oskrbe. Zagotavljal bo, da bodo imeli upravičenci s primerljivimi potrebami dostop do enakih pravic ne glede na njihove socialne, ekonomske ali druge osebne značilnosti in kraj, kjer želijo uveljavljati pravico do storitev dolgotrajne oskrbe.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtek tje	Leto
198	A: Vzpostavitev enotne sistemskih ureditev na področju dolgotrajne oskrbe	Mejnik	Začetek vejavnosti podzakonskih aktov in smernic na podlagi Zakona o dolgotrajni oskrbi	Zakonodajna določba o začetku vejavnosti podzakonskih aktov in smernic na podlagi Zakona o dolgotrajni oskrbi	Zakonodajna določba o začetku vejavnosti podzakonskih aktov in smernic na podlagi Zakona o dolgotrajni oskrbi		Q4	2023	Zakon bo zagotovil financiranje sistema dolgotrajne oskrbe iz različnih virov, vključno z državnim proračunom. Zakon bo zagotovil prehod s pretežno proračunskih sredstev na finančiranje predvsem z obveznim zavarovanjem za dolgotrajno oskrbo. Zagotovil bo, da se od 1. januarja 2026 iz takega zavarovanja finančira vsaj 30 % stroškov storitev dolgotrajne oskrbe. Zakon bo zagotovil mehanizme za zagotavljanje finančne vzdržnosti sistema dolgotrajne oskrbe. Uvede se lahko sofinanciranje s strani uporabnikov, ki prispevajo k finančiranju sistema dolgotrajne oskrbe.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Ovkirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četrtečnica	Leto
200	A: Vzpostavitev enotne sistemskih ureditev na področju dolgorajne oskrbe	Mejnik	Celovita uporaba vseh pravic in storitev v okviru integriranega sistema dolgorajne oskrbe	Dokončano uvajanje vseh pravic in storitev v skladu z Zakonom o dolgotrajni oskrbi			Q4	2025	Vse osebe, ki potrebujejo dolgotrajno oskrbo, bodo upravičene do vseh pravic in storitev v skladu z Zakonom o dolgotrajni oskrbi, zlasti do dostopa do celovitega zdravljenja na domu, pravice do skrbnika za družinskega člana in pravice do denarnih dajatev. Upravičenih naj bi bilo najmanj 69 000 oseb.

O.3 Opis reform in naložb za pridobitev posojila

Investicija C. Zagotovitev varnega okolja bivanja za osebe, ki so odvisne od pomoči drugih

Cilj investicije je zagotoviti ustreznna stanovanja za obravnavanje pričakovanega povečanja povpraševanja po institucionalni oskrbi zaradi staranja družbe.

Z investicijo bo zgrajena nova infrastruktura za vsaj 539 mest, in sicer v obliki manjših samostojnih bivalnih enot, ki bodo namenjene uporabnikom dolgotrajnega oskrbe, ki potrebujejo osnovno, socialno in zdravstveno oskrbo. Investicija bo osredotočena na zagotavljanje ustreznih prostorskih pogojev za izvajanje skupnostnih storitev in programov, da se omogoči neodvisno življenje in prepreči socialna izključenost uporabnikov, zagotovi učinkovito obvladovanje tveganj, povezanih z nalezljivimi boleznimi, ter zagotovi kakovostno in varno obravnavo oseb, ki so zelo odvisne od pomoči drugih.

Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.

O.4 Mejniki, cili, kazalniki in časovni razpored za spremjanje in izvajanje posojila

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik /cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
203	C: Zagotovite v varnega okolja bivanja za osebe, ki so odvisne od pomoči drugih	Mejnik	Dodelitev sredstev za gradnjo novih ustanov za institucionalno varstvo	Objava rezultatov razpisa				Q2	2023 Izbrani projekti bodo zagotovili, da bodo nove ustanove za institucionalno varstvo v obliki manjših samostojnih bivalnih enot, ki potrebujejo osnovno, socialno in zdravstveno oskrbo, prilagojeno njihovim potrebam, ter da bodo zagotavljale kakovostno in varno obravnavo oseb, ki so zelo odvisne od pomoči drugih. Nove stavbe bodo izpolnjevale zahteve za stavbe s skoraj ničelno porabo energije.
204	C: Zagotovite v varnega okolja bivanja za osebe, ki so odvisne od pomoči drugih	Cilj	Dodatačna razpoložljiva mesta v ustanovah za institucionalno varstvo	Število	0	539	Q2	2026 Dokončana gradbena dela in pridobljeno dovoljenje za delovanje za dodatnih 539 mest v ustanovah za institucionalno varstvo v skladu z zahtevami iz mejnika 203.	

P. KOMPONENTA 16: STANOVANJSKA POLITIKA

Ta komponenta slovenskega načrta za okrevanje in odpornost obravnava pomanjkanje javnih najemnih stanovanj v Sloveniji. Dostop do ustreznih stanovanj je še posebej težaven za mlade, mlaže družine, socialno ogrožene in druge marginalizirane skupine.

Cilj te komponente je vzpostaviti pogoje za krepitev fonda javnih najemnih stanovanj z reformo stanovanske politike in s tem povezanimi investicijami v nova najemna stanovanja ter nakup in obnovo obstoječih praznih stanovanj. S tem se bodo zmanjšali stanovanjski stroški za ciljne skupine, vključno s socialno ogroženimi posamezniki in družinami.

Te investicije in reforme obravnavajo specifična priporočila za Slovenijo v letu 2020, in sicer naj ukrepa za „[zagotovitev] ustreznega nadomestila dohodka in socialne zaščite“ (specifično priporočilo št. 2 iz leta 2020).

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

P.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Ta komponenta slovenskega načrta za okrevanje in odpornost ne vključuje reform in naložb v okviru nepovratne finančne podpore.

P.2 Mejniki, cilji, kazalniki in časovni razpored za spremljanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Ta komponenta slovenskega načrta za okrevanje in odpornost ne vključuje reform in naložb v okviru nepovratne finančne podpore.

P.3 Opis reform in naložb za pridobitev posojila

Reforma A. Krepitev fonda javnih najemnih stanovanj

Cilj reforme je povečati število javnih najemnih v Sloveniji, predvsem za socialno prikrajšane in marginalizirane skupine.

Reforma vključuje začetek veljavnosti sprememb Stanovanskega zakona, ki bodo uskladile višino neprofitne najemnine javnih stanovanjskih skladov in omogočile dodatno zadolževanje teh skladov. Te spremembe naj bi zagotovile dolgoročno finančno stabilnost javnih stanovanjskih skladov v Sloveniji.

S spremembami bo vzpostavljena tudi storitev javnega najema stanovanj, katere cilj je pridobiti in prenoviti obstoječa prazna stanovanja v zasebni lasti za namen cenovno dostopnih stanovanj.

Na splošno naj bi reforma olajšala gradnjo vsaj 480 dodatnih stanovanj.

Mejnik in cilj v zvezi z izvedbo reforme bosta dosežena do 30. junija 2026.

Investicija B. Zagotavljanje javnih najemnih stanovanj

Cilj investicije je zmanjšati primanjkljaj javnih najemnih stanovanj v Sloveniji.

Investicija vključuje gradnjo 480 stanovanjskih enot. Projekti občinskih stanovanjskih skladov ter drugih organizacij, ustanovljenih s ciljem zadovoljevanja potreb po javnih stanovanjih, bodo izbrani z javnim razpisom.

Mejnik in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2025.

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

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje
205	A: Krepitev fonda javnih najemnih stanovanj	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Stanovanjskega zakona	Zakonodajna določba o začetku veljavnosti sprememb Stanovanjskega zakona	Enota merjenja Izhodiščna raven Ciljna raven	Q4 Četrtekje Leto
207	B: Zagotavljanje javnih najemnih stanovanj	Mejnik	Dodelitev sredstev za zagotavljanje javnih najemnih stanovanj	Objava rezultatov razpisa		Q2
208	B: Zagotavljanje javnih najemnih stanovanj	Cilj	Dodatavna javna najemna stanovanja	Število	0 480	Q4 2024 Dokončana gradbena dela in izdana dovoljenja za uporabo za dodatna javna najemna stanovanja v skladu z zahtevami iz mejnika 207.

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/ cij	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)			Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven		
									povprečna površina pa naj bi bila med 47 in 58 m ² .

R. KOMPONENTA 17: REPOWEREU

Cilj poglavja REPowerEU slovenskega načrta za okrevanje in odpornost je zmanjšati odvisnost od fosilnih goriv, zlasti iz Rusije, in pospešiti zeleni prehod v ključnih sektorjih gospodarstva. Pričakuje se, da bodo naložbe v razogljičenje industrije in v distribucijsko omrežje električne energije skupaj z reformo za olajšanje hitrejšega uvajanja obnovljivih virov energije na različnih prostorskih območjih (npr. rudniki, površine ob cestah, vodne površine, strehe) prispevale k povečanju deleža obnovljivih virov energije v mešanici energijskih virov. Poleg tega naj bi naložbe v polnilno infrastrukturo in brezemisijska vozila prispevale k zmanjšanju emisij toplogrednih plinov v prometnem sektorju.

Od štirih investicij imajo tri čezmejno ali večdržavno razsežnost. Največji investiciji s čezmejno ali večdržavno razsežnostjo se nanašata na razogljičenje industrije z ukrepi, kot sta energetska učinkovitost in elektrifikacija, ter na postavitev infrastrukture za alternativna goriva in uvajanje brezemisijskih vozil, s čimer prispevata k zmanjšanju povpraševanja po uvoženih fosilnih gorivih. Podobno ima tudi investicija v nadgradnjo in razširitev distribucijskega omrežja električne energije čezmejno razsežnost, pri čemer je njen cilj omogočiti priključitev večjega deleža obnovljivih virov energije na omrežje.

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

R.1 Opis reform in naložb za nepovratno finančno podporo

Reforma A. Razširjen ukrep: Reforma spodbujanja obnovljivih virov energije v Sloveniji

Cilj te reforme je olajšati pospešeno uvajanje naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije z razširitvijo obstoječe reforme A komponente 1. Z razširjeno reformo se odpravijo regulativne ovire za uvajanje naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije (sončna in vetrna energija) na nekaterih območjih, kot so površine ob cestah, vodne površine in strehe. Poleg tega se z reformo opredelijo tudi pristojnosti in postopki prevlade javne koristi.

Reforma se izvede z začetkom veljavnosti Zakona o uvajanju naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije in s sprejetjem Uredbe o podrobnejših pravilih urejanja prostora ob postavitvi fotonapetostnih naprav.

Ukrep se izvede do 30. junija 2024.

Investicija C. Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (srednjenačetostno omrežje in nizkonapetostno omrežje)

Cilj te investicije je posodobiti distribucijsko srednjenačetostno in nizkonapetostno omrežje električne energije in omogočiti priklop obnovljivih virov energije ter toplotnih črpalk in polnilnic za električna vozila. Investicija spodbuja digitalizacijo omrežja z zajetom novih nadzornih sistemov in senzorskih tehnologij, ki omogočajo interaktivno in inteligentno spremeljanje, merjenje, nadzor kakovosti ali upravljanje proizvodnje, prenosa, distribucije ali porabe energije znotraj distribucijskega omrežja.

Rezultat investicije je najmanj 227 kilometrov novega ali rekonstruiranega srednjenapetostnega omrežja in najmanj 613 kilometrov novega ali rekonstruiranega nizkonapetostnega omrežja.

Glede na opis ukrepa in tehnične smernice za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), ta ukrep naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852.

Ukrep se izvede do 30. junija 2026.

Investicija D. Energetska učinkovitost in razogljičenje gospodarstva

Cilj te investicije je podpreti razogljičenje podjetij z vrsto možnih ukrepov, kot so (i) uvajanje obnovljivih virov energije, elektrifikacija proizvodnih procesov, (ii) uvajanje hranilnikov energije in toplice ter (iii) izboljšanje energetske učinkovitosti. Rezultat izvajanja investicije je najmanj 22 zaključenih projektov.

Glede na opis ukrepa in tehnične smernice za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), ta ukrep naj ne bi bistveno škodoval okoljskim ciljem v smislu člena 17 Uredbe (EU) 2020/852. V primeru podpore za uvajanje vodikovih tehnologij se v skladu s smernicami o načrtih za okrevanje in odpornost v okviru REPowerEU (2023/C 80/01), Direktivo (EU) 2018/2001 in trenutno objavljenimi delegiranimi akti podprejo izključno tiste, ki temeljijo na obnovljivem vodiku. V primeru podpore za tehnologije uporabe biometana se v skladu s smernicami o načrtih za okrevanje in odpornost v okviru REPowerEU (2023/C 80/01) podprejo izključno tiste, povezane s trajnostnim biometanom. Vsi industrijski obrati, ki uporabljajo vodik, morajo doseči predvideno intenzivnost emisij toplogrednih plinov, ki je precej pod referenčno vrednostjo ETS⁸.

Poleg tega so iz podpore izključene naslednje dejavnosti: (i) dejavnosti v zvezi s fosilnimi gorivi, vključno z nadaljnjo uporabo⁹; (ii) dejavnosti ki so vključene v sistem EU za trgovanje z emisijami, če predvidena intenzivnost emisij ni znatno nižja od ustreznih referenčnih vrednosti¹⁰; (iii) dejavnosti v zvezi z odlagališči odpadkov, sežigalnicami¹¹ in napravami za mehansko biološko obdelavo¹².

⁸ Kadar podprta dejavnost doseže predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se zagotovi razlogov, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

⁹ Razen za (a) projekte v okviru tega ukrepa na področju proizvodnje električne energije in/ali toplice ter povezane infrastrukture za prenos in distribucijo z uporabo zemeljskega plina, ki so skladni s pogoji iz Priloge III k tehničnim smernicam za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), (b) dejavnosti in sredstva iz točke (ii), pri katerih je uporaba fosilnih goriv začasna in tehnično neizogibna za pravočasen prehod na delovanje brez fosilnih goriv.

¹⁰ Kadar podprta dejavnost doseže predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se zagotovi razlogov, zakaj to ni mogoče. Referenčne vrednosti, določene za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema za trgovanje z emisijami, kot je določeno v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

¹¹ Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa za obrate, namenjene izključno obdelavi nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe obrate, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za shranjevanje ali uporabo ali pridobivanju snovi iz sežigalnega pepela, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne omogočijo povečanja zmogljivosti obratov za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov, za kar se predložijo dokazi na ravni obrata.

¹² Ta izključitev se ne uporablja za ukrepe v okviru tega ukrepa za obstoječe obrate za mehansko biološko obdelavo, kadar so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadnemu opremljanju za postopke recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno razgradnjo bioloških odpadkov, če taki ukrepi v okviru tega ukrepa ne omogočijo povečanja zmogljivosti obratov za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov, za kar se predložijo dokazi na ravni obrata.

Ukrep se izvede do 30. junija 2026.

Investicija E. Razširjen ukrep: Spodbujanje vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu

Cilj te investicije je pospešiti razvoj trga alternativnih goriv v prometu in razmah uporabe brezemisijskih vozil v Sloveniji ter s tem povečanje čiste ali podnebno nevtralne mobilnosti v skladu s členom 10 Uredbe (EU) 2020/852. Za zapolnitev vrzeli pri financiranju investicij na področju infrastrukture za alternativna goriva in brezemisijska vozila, Slovenija dopolnjuje investicije E komponente 4 z vzpostavljivo dodatne polnilne ali oskrbovalne infrastrukture (za polnjenje vozil z električno energijo ali oskrbo vozil z vodikom) ter z ukrepi za pospeševanje mobilnosti z brezemisijskimi vozili. Investicija vključuje naslednje tri elemente:

- (a) demonstracijski projekt – brezemisijska linija v javnem potniškem prometu zajema investicije v vsaj dva avtobusa dolžine 12 metrov na vodikov pogon, in tri električna vozila; (b) shemo subvencij za nakup brezemisijskih vozil za posodobitev zasebnega voznega parka. Po začetku izvajanja sheme se sofinancira vsaj 3 600 brezemisijskih vozil;
- (c) zagotavljanje sofinanciranja za postavitev javno dostopne polnilne infrastrukture za brezemisijska vozila ali polnilne infrastrukture v lasti državne uprave. Ta infrastruktura vključuje vsaj 770 običajnih ali hitrih polnilnih mest za brezemisijska vozila. Investicija se izvede z javnim pozivom, ki zagotavlja ustrezno geografsko porazdelitev.

Investicija se izvede do 30. junija 2026.

R.2 Mejniki, cili, kazalniki in časovni razpored za spremjanje in izvajanje nepovratne finančne podpore

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okrivni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	
210	A: Reforma spodbujanja obnovljivih virov energije v Sloveniji (razširitev)	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o uvajanjу naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije	Določba Zakona o začetku veljavnosti			Q4	2023 Z Zakonom se odpravijo regulativne ovire za uvajanje naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije (sončna in vetrna energija) na nekaterih območjih, kot so površine ob cestah, vodne površine in strehe. Poleg tega Zakon določa pristojnosti in postopke prevlade javne koristi.
211	A: Reforma spodbujanja obnovljivih virov energije v Sloveniji (razširitev)	Mejnik	Sprejetje Uredbe o podrobnejših pravilih urejanja prostora ob postavitvi fotonapetostnih naprav	Določba Uredbe o začetku veljavnosti			Q2	2024 Uredba določa pravila za postavitev fotonapetostnih naprav na območjih, kot so strehe, vodne površine in površine ob cestah.
214	C: Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (sredjenenapetostno omrežje)	Mejnik	Objava javnega razpisa za izgradnjo novega ali rekonstrukcijo obstoječega sredjenenapetostnega distribucijskega omrežja	Objava javnega razpisa			Q2	2024 Objavi se javni razpis za izgradnjo novega ali rekonstrukcijo obstoječega sredjenenapetostnega distribucijskega omrežja za električno energijo. Investicija spodbuja digitalizacijo omrežja z zajemom novih nadzornih sistemov in senzorskih tehnologij, ki omogočajo

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)	Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
				Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četr letje	Leto
215	C: Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (sredjenapet osto omrežje)	Cilj	Dolžina novega ali rekonstruiranega operativnega distribucijskega omrežja	Število (km)	0	227	Q2	2026
215bis	C: Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (sredjenapet osto omrežje in	Cilj	Dolžina novega operativnega distribucijskega omrežja (nizkonapetostnega omrežja)	Število (km)	0	613	Q2	2026

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okrvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja		
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četr letje	Leto	
216	D: Energetska učinkovitost in razogljičenje gospodarstva	nizkonapetostno omrežje)	Mejni	Uvedba programa podpore za energetsko učinkovitost in razogljičenje gospodarstva	Objava javnega razpisa			Q2	2024	Objava javnega razpisa za energetsko učinkovitost in razogljičenje gospodarstva. Pogoji sheme so v skladu z opisom ukrepa.
217	D: Energetska učinkovitost in razogljičenje gospodarstva	Cilj	Dokončani projekti na področju energetske učinkovitosti in razogljičenja gospodarstva	Število	0	22	Q2	2026	Najmanj 22 dokončanih projektov. Pri projektih, ki podpirajo izboljšanje energetske učinkovitosti v industrijskih procesih, se doseže vsaj 10-odstotno zmanjšanje porabe končne energije. Pri projektih, ki podpirajo izboljšanje energetske učinkovitosti v industrijskih stavbah, se doseže vsaj 20-	

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Otvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četr letje	Leto
									odstotno zmanjšanje porabe končne energije.
218	E: Spodbujanje vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva v prometu (razširitev)	Mejnik	Objava javnega razpisa za postavitev polnilne ali oskrbovalne infrastrukture	Objava javnega razpisa	Q2	2024	Pri projektih, ki podpirajo zmanjšanje uporabe fosilnih goriv, se doseže 10-odstotno zmanjšanje porabe fosilnih goriv.	Objavi se javni razpis za postavitev polnilne ali oskrbovalne infrastrukture. Pogoji so v skladu z opisom ukrepa.	
219	E: Spodbujanje vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva v prometu (razširitev)	Cilj	Operativna polnilna ali oskrbovalna mesta za brezemisjska vozila	Število	770	Q2	Polnilna ali oskrbovalna infrastruktura za brezemisjska vozila je zgrajena, operativna in javno dostopna ali v lasti državne uprave. Infrastrukturo sestavlja vsaj 770 običajnih ali hitrih polnilnic za brezemisjska vozila.	2026	
220	E: Spodbujanje vzpostavitev	Cilj	Podprt električni avtobusi in avtobusi na vodik	Število	0	5	Q2	Vzpostavljen demonstracijski projekt „brezemisjska linija v javnem potniškem prometu“.	2026

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime	Kvalitativni kazalniki (za mejnike)	Kvantitativni kazalniki (za cilje)		Okvirni časovni razpored za dokončanje	Opis vsakega mejnika in cilja	
					Enota merjenja	Izhodiščna raven	Ciljna raven	Četr letje	Leto
	infrastrukture za alternativna goriva v prometu (razširitev)								Demonstracijski projekt vključuje uvedbo vsaj dveh avtobusov dolžine 12 metrov na vodik in treh električnih avtobusov.
221	E: Spodbujanje vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu (razširitev)	Cilj	Podprt brezemski vozila	Število	0	3 600	Q2	2026	V skladu s pogoji iz opisa ukrepa se sofinancira najmanj 3 600 brezemskih vozil.

2. Ocjenjeni skupni stroški načrta za okrevanje in odpornost

Ocenjeni skupni stroški načrta za okrevanje in odpornost Slovenije znašajo 2 226 195 778 EUR.

Ocenjeni skupni stroški poglavja REPowerEU znašajo 121 991 707 EUR. Zlasti ocjenjeni skupni stroški ukrepov iz člena 21c(3), točka (a), Uredbe (EU) 2023/435 znašajo 116 734 327 EUR, medtem ko stroški drugih ukrepov v poglavju REPowerEU znašajo 5 257 380 EUR.

ODDELEK 2: FINANČNA PODPORA

1. Finančni prispevek

Obroki iz člena 2(2) se razporedijo na naslednji način:

1.1. Prvi obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
83	D: Čezmejni in večdržavni projekti – Skupna evropska infrastruktura podatkov in storitve	Mejnik	Objava javnega razpisa za prijavo interesa za nov projekt v zvezi z oblakom naslednje generacije
85	E: Čezmejni in večdržavni projekti – Nizkoporabni procesorji in polprevodniški čipi	Mejnik	Dokončanje seznama potencialnih udeležencev skupnega projekta
171	A: Odpravljanje administrativnih ovir	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o debirokratizaciji
77	A: Digitalna transformacija gospodarstva (podjetij in industrije)	Mejnik	Sprejetje Strategije digitalne transformacije podjetij
90	A: Okrepitev upravljanja digitalne preobrazbe javne uprave	Mejnik	Ustanovljen in operativen Svet za razvoj informatike v državni upravi
124	A: Krepitev kapitalskih trgov	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o oblikah alternativnih investicijskih skladov
126	B: Produktivnejše gospodarstvo za digitalni in zeleni prehod	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o spodbujanju investicij z namenom spodbujanja zelenega prehoda
149	A: Krepitev trajnostnega razvoja turizma	Mejnik	Začetek veljavnosti Uredbe o razvojnih spodbudah za turizem
174	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Mejnik	Začetek veljavnosti spremembe Zakona o javnem naročanju

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
178	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Mejnik	Uskladitev slovenskih podatkovnih zbirk o javnih naročilih s podatkovno zbirko Evropske komisije in posredovanje podatkov, potrebnih za popolno objavo kazalnikov javnega naročanja v pregledu enotnega trga
181	D: Spremljanje in izvajanje načrta za okrevanje in odpornost – kontrolni in revizijski sistemi	Mejnik	Sprejetje nacionalne uredbe, ki določa postopke za izvajanje revizij in kontrol v skladu z veljavno zakonodajo Unije in nacionalno zakonodajo, ter smernic usklajevalnega organa s strani vlade; ustanovitev Urada za izvajanje načrta za okrevanje in odpornost ter nadgradnja sistema repozitorijev za revizije in kontrole: informacije za spremšjanje izvajanja načrta za okrevanje in odpornost.
196	A: Vzpostavitev enotne sistemsko ureditve na področju dolgotrajne oskrbe	Mejnik	Vzpostavitev nacionalnega modela spremšjanja kazalnikov kakovosti za ponudnike dolgotrajne oskrbe
		Znesek obroka	57 064 305 EUR

1.2. Drugi obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
1	A: Reforma spodbujanja obnovljivih virov energije v Sloveniji	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o spodbujanju rabe obnovljivih virov energije
54	A: Reforma organiziranosti javnega potniškega prometa	Mejnik	Začetek veljavnosti zakona o vzpostavitvi upravljavca integriranega javnega potniškega prometa
63	B: Reforma na področju uvajanja infrastrukture za alternativna goriva	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o alternativnih gorivih v prometu
71	A: Vzpostavitev okvira za trajnostno in zeleno transformacijo	Mejnik	Operativna enotna točka za krožno gospodarstvo
78	A: Digitalna transformacija gospodarstva (podjetij in industrije)	Mejnik	Smernice za inovativno javno naročanje
80	B: Program digitalne transformacije industrije/podjetij	Mejnik	Oddaja naročil za projekte digitalne preobrazbe podjetij

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
81	B: Program digitalne transformacije industrije/podjetij	Cilj	Konzorciji podjetij z razvito digitalno strategijo
91	B: Vzpostavitev okolja za uporabo e-storitev javne uprave	Mejnik	Varni nacionalni dokumenti z e-identiteto
94	F: Prehod v gigabitno družbo	Mejnik	Sprejetje Načrta razvoja širokopasovnih omrežij 2021–2025
110	A: Delovanje in upravljanje RRI sistema	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o znanstvenoraziskovalni in inovacijski dejavnosti
111	A: Delovanje in upravljanje RRI sistema	Mejnik	Ustanovljen in operativen skupni Programski odbor
125	A: Krepitev kapitalskih trgov	Mejnik	Sprejetje strategije razvoja kapitalskega trga
127	B: Produktivnejše gospodarstvo za digitalni in zeleni prehod	Mejnik	Začetek veljavnosti izvedbenega predpisa Zakona o spodbujanju investicij
128	C: Podpora za dekarbonizacijo, produktivnost in konkurenčnost podjetij	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju projektov v podporo regionalnemu razvoju
133	D: Zagotavljanje inovativnih ekosistemov ekonomsko-poslovne infrastrukture	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju za ekosisteme inovativne poslovne infrastrukture
160	F: Pilotni projekti za reformo visokega šolstva za zelen in odporen prehod	Mejnik	Dokončan izbor pilotnih projektov za prenovo visokošolskega študijskega procesa
172	A: Odpravljanje administrativnih ovir	Mejnik	Začetek veljavnosti Drugega zakona o debirokratizaciji
176	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Mejnik	Opravljena tehnična pomoč za podporo izvajанию reform javnega naročanja
180	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Gradbenega zakona in Zakona o urejanju prostora
		Znesek obroka	147 498 852 EUR

1.3. Tretji obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
2	A: Reforma spodbujanja obnovljivih virov energije v Sloveniji	Mejnik	Operativna enotna točka za podporo vlagateljem pri pridobivanju dovoljenj za namestitev in priključitev proizvodnih naprav na obnovljive vire energije
4	D: Energetsko učinkovito prestrukturiranje sistemov daljinskega ogrevanja na obnovljive vire energije	Mejnik	Objava javnega razpisa za obnovljive vire energije v sistemih daljinskega ogrevanja
6	F: Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (transformatorske postaje)	Mejnik	Objava javnega razpisa za elektroenergetske transformatorske postaje
21	B: Trajnostna prenova stavb	Mejnik	Objava javnega razpisa za izvedbo posameznih nadgradenj tehničnih stavbnih sistemov
22	B: Trajnostna prenova stavb	Mejnik	Objava javnega povabila za energetsko in trajnostno prenovo stavb velikega upravnega in družbenega pomena, ki so v javni lasti
23	B: Trajnostna prenova stavb	Mejnik	Objava javnega razpisa za energetsko in trajnostno prenovo stanovanjskih stavb v javni lasti
36	C: Obnova in blaženje posledic podnebnih sprememb ter podnebno pogojenih nesreč za odporne biotsko pestre gozdove	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Pravilnika o pogojih za vpis v register dobaviteljev in drugih obveznosti dobaviteljev ter zahtevah za trženje gozdnega reprodukcijskega materiala
38	H: Projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciraju za projekte odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode
42	I: Projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciraju za projekte oskrbe s pitno vodo
57	C: Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Mejnik	Oddaja naročil za nadgradnjo odsekov železniške proge
58	C: Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Mejnik	Oddaja naročil za nadgradnjo železniških postaj Grosuplje in Domžale
69	A: Vzpostavitev okvira za trajnostno in zeleno transformacijo	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb podaljšane odgovornosti proizvajalcev in predelave odpadkov

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
93	C: Posodobitev upravnih procesov za uspešno digitalno preobrazbo	Mejnik	Odprava pravnih in upravnih ovir za opravljanje e-storitev:
100	I: Digitalizacija notranje varnosti	Cilj	Uporabniki novega policijskega digitalnega radijskega omrežja (TETRA)
144	D: Hitrejši vstop mladih na trg dela	Cilj	Število dodatnih mladih s subvencionirano zaposlitvijo za nedoločen čas
150	B: Trajnostni razvoj slovenske nastanitvene turistične ponudbe za dvig dodane vrednosti turizma	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju za povečanje energetske učinkovitosti turističnih nastanitvenih zmogljivosti
154	D: Trajnostna obnova in oživljanje kulturne dediščine in javne kulturne infrastrukture	Mejnik	Izbor projektov za obnovo objektov kulturne dediščine
		Znesek obroka	156 822 253 EUR

1.4. Četrti obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
19	A: Reforma načrtovanja in financiranja energetske prenove stavb javnega sektorja	Mejnik	Začetek veljavnosti prepovedi uporabe fosilnih goriv za ogrevanje novih stavb
129	C: Podpora za dekarbonizacijo, produktivnost in konkurenčnost podjetij	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju projektov za spodbujanje investicij
137	A: Strukturni ukrepi za krepitev (odpornosti) trga dela	Mejnik	Predlog sprememb pokojninske zakonodaje v posvetovanje
164	H: Ozelenitev izobraževalne infrastrukture v Sloveniji	Mejnik	Dokončan izbor naložbenih projektov za ozelenitev izobraževalne infrastrukture
179	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Mejnik	Operativna Akademija javnega naročanja
		Znesek obroka	163 730 733 EUR

1.5. Peti obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
8	C: Energetska učinkovitost v gospodarstvu	Mejnik	Akcijski načrt za upravljanje energetske učinkovitosti v gospodarstvu
29	A: Krepitev pripravljenosti in odziva v primeru podnebno pogojenih nesreč	Mejnik	Začetek veljavnosti Resolucije o nacionalnem programu varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami
55	A: Reforma organiziranosti javnega potniškega prometa	Mejnik	Operativna Družba za upravljanje javnega potniškega prometa
70	A: Vzpostavitev okvira za trajnostno in zeleno transformacijo	Mejnik	Razvoj in uporaba metodologije zelenega proračunskega načrtovanja
107	J: Digitalizacija izobraževanja in znanosti	Cilj	Dodatne hrbtenične optične povezave s hitrostjo 100 Gb/s
138	A: Strukturni ukrepi za krepitev (odpornosti) trga dela	Mejnik	Predložitev zakonodajnega predloga za celovite spremembe Zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju Državnemu zboru
182	A: Reforma zdravstvenega sistema	Mejnik	Vzpostavitev neodvisnega organa za spremeljanje in obvladovanje kakovosti v zdravstvenem sistemu
190	E: Učinkovita obravnava nalezljivih bolezni	Mejnik	Oddaja naročila za gradnjo Infekcijske klinike Ljubljana
197	A: Vzpostavitev enotne sistemski ureditve na področju dolgotrajne oskrbe	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o dolgotrajni oskrbi, vključno z določbami o obveznem zavarovanju za dolgotrajno oskrbo
198	A: Vzpostavitev enotne sistemski ureditve na področju dolgotrajne oskrbe	Mejnik	Začetek veljavnosti podzakonskih aktov Zakona o dolgotrajni oskrbi
210	A: Reforma spodbujanja obnovljivih virov energije v Sloveniji (razširitev)	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o uvajanju naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije
		Znesek obroka	232 175 896 EUR

1.6. Šesti obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
59	C: Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Cilj	Nadgrajene železniške postaje
72	B: Celoviti strateški projekt razogljičenja Slovenije preko prehoda v krožno gospodarstvo	Mejnik	Izdani sklepi o sofinanciranju za podporo podjetjem pri prehodu na krožno gospodarstvo
82	B: Program digitalne transformacije industrije/podjetij	Cilj	Konzorciji, podprt z dokončano celovito digitalno preobrazbo
86	E: Čezmejni in večdržavni projekti – Nizkoporabni procesorji in polprevodniški čipi	Cilj	Število začetih projektov
92	D: Vzpostavitev kompetenčnega centra – centra za kadre in dvig usposobljenosti zaposlenih v javni upravi	Mejnik	Vzpostavljen in operativen kompetenčni center – center za kadre
106	J: Digitalizacija izobraževanja in znanosti	Cilj	Dodatni izobraževalni zavodi z optičnimi povezavami s hitrostjo nad 1 Gb/s
135	A: Strukturni ukrepi za krepitev (odpornosti) trga dela	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o vzpostavitvi „krizne“ sheme skrajšanega delovnega časa
136	A: Strukturni ukrepi za krepitev (odpornosti) trga dela	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o urejanju trga dela
157	E: Celovita transformacija zelenega in digitalnega izobraževanja	Cilj	Strokovni in vodstveni delavci z opravljenim usposabljanjem za pridobitev digitalnih kompetenc in kompetenc za trajnostni razvoj
173	B: Moderen in odporen javni sektor	Mejnik	Začetek veljavnosti zakona, ki bo urejal sistem plač v javnem sektorju
185	C: Digitalna preobrazba zdravstva	Mejnik	Oddaja naročila za nacionalni sistem telemedicine
211	A: Reforma spodbujanja obnovljivih virov energije v Sloveniji (razširitev)	Mejnik	Sprejetje Uredbe o podrobnejših pravilih urejanja prostora ob postavitvi fotonapetostnih naprav
214	C: Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (srednjenačestotno omrežje)	Mejnik	Objava javnega razpisa za izgradnjo novega ali rekonstrukcijo obstoječega srednjenačestotnega distribucijskega omrežja
216	D: Energetska učinkovitost in razogljičenje gospodarstva	Mejnik	Uvedba programa podpore za energijsko učinkovitost in razogljičenje gospodarstva

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
218	E: Spodbujanje vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu (razširitev)	Mejnik	Objava javnega razpisa za projekte za postavitev polnilne ali oskrbovalne infrastrukture
		Znesek obroka	230 620 992 EUR

1.7. Sedmi obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
3	A: Reforma oskrbe z električno energijo za potrebe spodbujanja obnovljivih virov energije	Cilj	Skrajšanje in poenostavitev priključevanja naprav za samooskrbo z zmogljivostjo do 20 kW
32	F: Zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Mejnik	Oddaja naročil za investicije v protipoplavno varnost
39	H: Projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Cilj	Število dokončanih projektov odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode
43	I: Projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	Cilj	Število dokončanih projektov oskrbe s pitno vodo
74	C: Večja predelava lesa za hitrejši prehod v podnebno nevtralno družbo	Mejnik	Izdani sklepi o sofinanciranju za podporo okolju prijazni predelavi lesa
103	L: Digitalni prehod na področju kmetijstva, prehrane in gozdarstva	Cilj	Nove operativne e-storitve na področju kmetijstva, prehrane in gozdarstva
112	B: Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v podporo zelenemu prehodu in digitalizaciji	Mejnik	Sklep o izbiri programov za razvoj nizkoogljične družbe, gospodarstva, odpornosti in prilagajanja podnebnim spremembam
113	B: Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v podporo zelenemu prehodu in digitalizaciji	Mejnik	Sklep o izbiri programov na področju digitalizacije in digitalne preobrazbe
114	B: Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v podporo zelenemu prehodu in digitalizaciji	Mejnik	Sklep o izbiri raziskovalnih in inovacijskih projektov na področju krožnega gospodarstva

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
120	D: Sofinanciranje investicij v RRI demonstracijske in pilotne projekte	Mejnik	Opravljen izbor pilotnih projektov RRI na področju krožnega gospodarstva
139	A: Strukturni ukrepi za krepitev (odpornosti) trga dela	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju, katerih namen je zagotavljanje javnofinančne vzdržnosti sistema in primernih pokojnin
145	D: Hitrejši vstop mladih na trg dela	Cilj	Število dodatnih mladih s subvencionirano zaposlitvijo za nedoločen čas
175	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Cilj	Delež postopkov s pogajanji brez predhodne objave v vseh pregledno objavljenih postopkih
177	C: Ustvarjanje sistemskih pogojev za rast investicij	Mejnik	Dokončana neodvisna analiza učinka reform javnega naročanja ter oblikovanje ukrepov in ciljev za izboljšanje sistema.
183	A: Reforma zdravstvenega sistema	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju
186	C: Digitalna preobrazba zdravstva	Cilj	Zdravstvene ustanove, ki uporabljajo centralno hrambo slikovnega gradiva
		Znesek obroka	190 400 113 EUR

1.8. Osmi obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
56	A: Reforma organiziranosti javnega potniškega prometa	Cilj	Povečanje uporabe javnega potniškega prometa
60	C: Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Cilj	Dolžina nadgrajenih železniških prog
75	C: Večja predelava lesa za hitrejši prehod v podnebno nevtralno družbo	Cilj	Dokončani projekti za podporo okolju prijazni predelavi lesa
143	C: Uvajanje prožnejših načinov dela, prilagojenih potrebam invalidov, v invalidskih podjetjih in zaposlitvenih centrih	Cilj	Dokončani projekti za invalidska podjetja in zaposlitvene centre
189	D: Optimizacija dostopnosti zdravstvenega sistema	Cilj	Krajši povprečni čas prihoda enote nujne medicinske pomoči
		Znesek obroka	55 629 841 EUR

1.9. Deveti obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
20	A: Reforma načrtovanja in financiranja energetske prenove stavb javnega sektorja	Mejnik	Akcijski načrt za prenovo javnih stavb
26	B: Trajnostna prenova stavb	Cilj	Dokončana energetska in trajnostna prenova stavb s posameznimi nadgradnjami tehničnih stavbnih sistemov
30	E: Družbena in gospodarska odpornost na podnebno pogojene nesreče v Republiki Sloveniji	Cilj	Nov objekt za usposabljanje in odzivanje na operativne nesreče, povezane s podnebjem
31	E: Družbena in gospodarska odpornost na podnebno pogojene nesreče v Republiki Sloveniji	Cilj	Udeleženci, ki so opravili usposabljanje za poplave in velike požare v naravi
33	F: Zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Cilj	Sanirana območja, ki jih ogrožajo plazovi

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
37	G: Center za semenarstvo, drevesničarstvo in varstvo gozdov	Mejnik	Operativen Center za semenarstvo, drevesničarstvo in varstvo gozdov
40	H: Projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Cilj	Število dokončanih projektov odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode
44	I: Projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	Cilj	Število dokončanih projektov oskrbe s pitno vodo
64	B: Reforma na področju uvajanja infrastrukture za alternativna goriva	Cilj	Operativna polnilna ali oskrbovalna mesta za vozila na alternativni pogon
65	E: Spodbujanje vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva v prometu	Cilj	Operativna javno dostopna polnilna mesta za električna vozila
66	E: Spodbujanje vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva v prometu	Cilj	Operativna polnilna mesta za električna vozila, ki so v lasti državne uprave
73	B: Celoviti strateški projekt razogljičenja Slovenije preko prehoda v krožno gospodarstvo	Cilj	Dokončani projekti za podporo podjetjem pri prehodu na krožno gospodarstvo
97	G: Modernizacija digitalnega okolja javne uprave	Mejnik	Začetek delovanja platforme e-Zakonodaja
101	I: Digitalizacija notranje varnosti	Mejnik	Operativen zasebni oblak policije
102	K: Zeleni slovenski lokacijski okvir	Cilj	Povezana prostorska in okoljska digitalna podatkovna infrastruktura
108	J: Digitalizacija izobraževanja in znanosti	Cilj	Nove rešitve IT, ki se uporabljajo pri poučevanju, učenju in spremljanju diplomantov poklicnega izobraževanja
140	A: Strukturni ukrepi za krepitev (odpornosti) trga dela	Mejnik	Sprejetje Smernic za izvajanje ukrepov aktivne politike zaposlovanja za obdobje 2026–2030
148	A: Krepitev trajnostnega razvoja turizma	Mejnik	Nadgrajeno spremljanje podatkov v Zeleni shemi slovenskega turizma je operativno
153	C: Trajnostni razvoj javne in skupne turistične infrastrukture in naravnih znamenitosti v turističnih destinacijah	Cilj	Dokončanje naložbenih projektov v javno in skupno turistično infrastrukturo

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
156	A: Prenova vzgojno izobraževalnega sistema za zeleni in digitalni prehod	Cilj	Posodobljeni učni načrti za vzgojo in varstvo predšolskih otrok ter osnovne in srednje šole
161	F: Pilotni projekti za reformo visokega šolstva za zelen in odporen prehod	Cilj	Dokončani pilotni projekti za prenovo visokošolskega študijskega procesa
184	B: Krepitev kompetenc kadrov v zdravstvu za zagotavljanje kakovosti oskrbe	Cilj	Dodatne medicinske sestre, usposobljene za bolnike s kroničnimi boleznimi
187	C: Digitalna preobrazba zdravstva	Cilj	Zdravstveni delavci, ki uporabljajo nacionalni sistem telemedicine
200	A: Vzpostavitev enotne sistemsko ureditve na področju dolgotrajne oskrbe	Mejnik	Celovita uporaba vseh pravic in storitev v okviru integriranega sistema dolgotrajne oskrbe
		Znesek obroka	146 760 274 EUR

1.10. Deseti obrok (nepovratna podpora):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
5	D: Energetsko učinkovito prestrukturiranje sistemov daljinskega ogrevanja na obnovljive vire energije	Cilj	Dodatna zmogljivost obnovljivih virov energije v sistemih daljinskega ogrevanja
7	F: Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (transformatorske postaje)	Cilj	Število novih operativnih elektroenergetskih transformatorskih postaj
7bis	F: Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (transformatorske postaje in nizkonapetostno omrežje)	Cilj	Dolžina operativnega distribucijskega omrežja (nizkonapetostnega omrežja)
25	B: Trajnostna prenova stavb	Cilj	Dokončane energetske in trajnostne prenove stavb
34	F: Zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Cilj	Prebivalci, ki imajo koristi od projektov v zvezi s protipoplavno varnostjo
35	F: Zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje	Cilj	Število dokončanih projektov v zvezi s protipoplavno varnostjo, ki čim bolj

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
	tveganja za druge podnebno pogojene nesreče		podpirajo ukrepe za rešitve, ki temeljijo na naravi, in zelene ukrepe
35bis	F: Zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Cilj	Vzpostavitev nacionalnega nadzornega centra za vode
41	H: Projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Cilj	Število dokončanih projektov odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode
45	I: Projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	Cilj	Število dokončanih projektov oskrbe s pitno vodo
62	D: Digitalizacija cestne infrastrukture	Cilj	Ceste, pokrite s sistemom za nadzor in vodenje prometa
76	C: Večja predelava lesa za hitrejši prehod v podnebno nevtralno družbo	Cilj	Dokončani projekti za podporo okolju prijazni predelavi lesa
84	D: Čezmejni in večdržavni projekti – Skupna evropska infrastruktura podatkov in storitve	Cilj	Rešitve za obdelavo podatkov, razvite in integrirane v pilotni fazi
95	E: Zagotavljanje kibernetiske varnosti	Mejnik	Večja zmogljivost javne uprave za odzivanje na kibernetiske incidente
96	G: Modernizacija digitalnega okolja javne uprave	Mejnik	Vzpostavitev nacionalnega omrežja SI-EuroQCI
98	G: Modernizacija digitalnega okolja javne uprave	Cilj	Število udeležb javnih uslužbencev, ki so zaključili usposabljanje na področju digitalnih znanj in spremnosti
99	H: Gigabitna infrastruktura	Cilj	Dodatna gospodinjstva s širokopasovnim dostopom
104	L: Digitalni prehod na področju kmetijstva, prehrane in gozdarstva	Cilj	Nove operativne e-storitve na področju kmetijstva, prehrane in gozdarstva
105	N: Digitalizacija pravosodja	Cilj	Novi ali nadgrajeni informacijski sistemi, ki jih uporabljajo pravosodne institucije
109	M: Digitalizacija na področju kulture	Cilj	Kulturne ustanove z operativnimi dinamičnimi e-storitvami

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
115	B: Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v podporo zelenemu prehodu in digitalizaciji	Cilj	Dokončani projekti za razvoj nizkoogljične družbe, gospodarstva, odpornosti in prilagajanja podnebnim spremembam.
116	B: Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v podporo zelenemu prehodu in digitalizaciji	Cilj	Dokončani projekti na področju digitalizacije in digitalne preobrazbe
118	B: Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v podporo zelenemu prehodu in digitalizaciji	Cilj	Dokončani raziskovalni in inovacijski projekti na področju krožnega gospodarstva
119	C: Sofinanciranje projektov za krepitev mednarodne mobilnosti slovenskih raziskovalcev in raziskovalnih organizacij ter za spodbujanje mednarodne vpetosti slovenskih prijaviteljev	Cilj	Dokončani projekti mobilnosti in/ali reintegracije slovenskih raziskovalcev
122	D: Sofinanciranje investicij v RRI demonstracijske in pilotne projekte	Cilj	Dokončani pilotni projekti RRI na področju krožnega gospodarstva
130	C: Podpora za dekarbonizacijo, produktivnost in konkurenčnost podjetij	Cilj	Dokončani projekti za spodbujanje investicij
132	C: Podpora za dekarbonizacijo, produktivnost in konkurenčnost podjetij	Cilj	Dodatni dokončani projekti v podporo regionalnemu razvoju
134	D: Zagotavljanje inovativnih ekosistemov ekonomsko-poslovne infrastrukture	Cilj	Dokončanje projektov za ekosisteme inovativne poslovne infrastrukture
151	B: Trajnostni razvoj slovenske nastanitvene turistične ponudbe za dvig dodane vrednosti turizma	Cilj	Dokončanje projektov za povečanje energetske učinkovitosti turističnih nastanitvenih zmogljivosti
152	B: Trajnostni razvoj slovenske nastanitvene turistične ponudbe za dvig dodane vrednosti turizma	Cilj	Dokončanje projektov gradnje ali popolne rekonstrukcije za povečanje energetske učinkovitosti turističnih nastanitvenih zmogljivosti
155	D: Trajnostna obnova in oživljanje kulturne dediščine in javne kulturne infrastrukture	Cilj	Obnovljeni objekti kulturne dediščine

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
158a	E: Celovita transformacija zelenega in digitalnega izobraževanja	Cilj	Dokončani projekti za razvoj in krepitev digitalnih kompetenc, kompetenc za trajnostni razvoj in finančno pismenost šolajočih
158b	E: Celovita transformacija zelenega in digitalnega izobraževanja	Cilj	Predlog posodobljenih in evalviranih vsebin predmetov obstoječih pedagoških programov
158c	E: Celovita transformacija zelenega in digitalnega izobraževanja	Cilj	Udeleženci programov finančnega opismenjevanja odraslih
159	B: Reforma visokega šolstva za zelen in odporen prehod	Cilj	Posodobljeni visokošolski učni načrti
162	C: Modernizacija srednjega poklicnega in strokovnega izobraževanja vključno z vajeništvtom	Cilj	Posodobljeni programi poklicnega izobraževanja
163	G: Krepitev sodelovanja med izobraževalnim sistemom in trgom dela	Cilj	Mentorji v podjetjih, ki so uspešno opravili usposabljanje
166	H: Ozelenitev izobraževalne infrastrukture v Sloveniji	Cilj	Površina novih izobraževalnih ustanov
191	E: Učinkovita obravnava nalezljivih in kroničnih bolezni	Cilj	Nakup in dobava linearnih pospeševalnikov za UKC Maribor
192	E: Učinkovita obravnava nalezljivih in kroničnih bolezni	Mejnik	Dokončanje gradbenih del za Infekcijsko kliniko Ljubljana do 3. gradbene faze, vključno s spremljajočimi deli iz 4. in 5. gradbene faze
215	C: Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (srednjenapetostno omrežje)	Cilj	Dolžina novega ali rekonstruiranega operativnega distribucijskega omrežja
215bis	C: Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (srednjenapetostno omrežje in nizkonapetostno omrežje)	Cilj	Dolžina novega operativnega distribucijskega omrežja (nizkonapetostnega omrežja)
217	D: Energetska učinkovitost in razogljičenje gospodarstva	Cilj	Dokončani projekti na področju energijske učinkovitosti in razogljičenja gospodarstva
219	E: Spodbujanje vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu (razširitev)	Cilj	Operativna polnilna ali oskrbovalna mesta za brezemisijska vozila
220	E: Spodbujanje vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu (razširitev)	Cilj	Podprt električni avtobusi in avtobusi na vodik

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
221	E: Spodbujanje vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu (razširitev)	Cilj	Podprta brezemisijska vozila
		Znesek obroka	232 245 082 EUR

2. Posojilo

Obroki iz člena 3(2) se razporedijo na naslednji način:

2.1. Prvi obrok (podpora v obliki posojila):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
13	B: Reforma oskrbe z električno energijo za potrebe spodbujanja obnovljivih virov energije	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o oskrbi z električno energijo
17	F: Nadaljnja krepitev distribucijskega omrežja električne energije	Mejnik	Objava javnega razpisa za novo nizkonapetostno distribucijsko omrežje
46	B: Krepitev preventive za dvig protipoplavne varnosti	Mejnik	Začetek veljavnosti novega načrta za obvladovanje poplavne ogroženosti
50	H: Nadaljnji projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter njene ponovne rabe	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciraju za projekte odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode
52	I: Nadaljnji projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciraju za projekte oskrbe s pitno vodo
167	D: Strategija za ozelenitev izobraževalne in raziskovalne infrastrukture v Sloveniji	Mejnik	Sprejetje Strategije za ozelenitev izobraževalne in raziskovalne infrastrukture
205	Krepitev fonda javnih najemnih stanovanj	Mejnik	Začetek veljavnosti sprememb Stanovanskega zakona
207	Zagotavljanje javnih najemnih stanovanj	Mejnik	Dodelitev sredstev za zagotavljanje javnih najemnih stanovanj
		Znesek obroka	310 091 602 EUR

2.2. Drugi obrok (podpora v obliki posojila):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
67ter	F: Nadgradnja ukrepa spodbujanja vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva	Mejnik	Začetek veljavnosti Zakona o infrastrukturi za alternativna goriva in spodbujanje prehoda na alternativna goriva v prometu

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
168	H: Nadaljnja ozelenitev izobraževalne infrastrukture v Sloveniji	Mejnik	Dokončan izbor naložbenih projektov za ozelenitev izobraževalne infrastrukture
203	C: Zagotovitev varnega okolja bivanja za osebe, ki so odvisne od pomoči drugih	Mejnik	Dodelitev sredstev za gradnjo novih ustanov za institucionalno varstvo
		Znesek obroka	116 127 827 EUR

2.3. Tretji obrok (podpora v obliki posojila):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
49	D: Povečanje učinkovitosti delovanja javnih služb varstva okolja	Mejnik	Začetek veljavnosti zakonodajnih aktov in predpisov o izvajanju javnih služb varstva okolja
		Znesek obroka	39 564 351 EUR

2.4. Četrти obrok (podpora v obliki posojila):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
15	E: Proizvodnja elektrike iz obnovljivih virov energije	Mejnik	Izdaja sklepov o sofinanciranju za nove proizvodne naprave na obnovljive vire energije
47bis	F: Nadaljnje zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Mejnik	Oddaja naročil za investicije v protipoplavno varnost
67	C: Dodatno povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Mejnik	Oddaja naročil za nadgradnjo železniških postaj Ljubljana (sklop A, nadvoz čez Dunajsko cesto) in Nova Gorica

208	B: Zagotavljanje javnih najemnih stanovanj	Cilj	Dodatna javna najemna stanovanja
14	B: Reforma oskrbe z električno energijo za potrebe spodbujanja obnovljivih virov energije	Cilj	Dodatna zmogljivost priključenih in delujočih novih proizvodnih naprav za samooskrbo na obnovljive vire energije
67bis	C: Dodatno povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Mejnik	Oddaja naročil za nadgradnjo odsekov železniške proge
14	B: Reforma oskrbe z električno energijo za potrebe spodbujanja obnovljivih virov energije	Cilj	Dodatna zmogljivost priključenih in delujočih novih proizvodnih naprav za samooskrbo na obnovljive vire energije
Znesek obroka			39 564 351 EUR

2.5. Peti obrok (podpora v obliki posojila):

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
16	E: Proizvodnja električne energije iz obnovljivih virov	Cilj	Dodatna zmogljivost novih naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov
18	F: Nadaljnja krepitev distribucijskega omrežja električne energije	Cilj	Dolžina novega operativnega distribucijskega omrežja
27bis	B: Nadaljevanje trajnostne prenove stavb	Cilj	Dokončane energetske in trajnostne prenove stavb velikega upravnega in družbenega pomena
27ter	B: Nadaljevanje trajnostne prenove stavb	Cilj	Dokončana energetska in trajnostna prenova stavb s posameznimi nadgradnjami tehničnih stavbnih sistemov
47	F: Nadaljnje zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Cilj	Prebivalci, ki imajo koristi od projektov v zvezi s protipoplavno varnostjo
48	F: Nadaljnje zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Cilj	Število dokončanih projektov v zvezi s protipoplavno varnostjo, ki čim bolj dajejo prednost rešitvam, ki temeljijo na naravi, in zelenim infrastrukturam
48bis	F: Nadaljnje zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	Cilj	Celovita študija ocene poplavne ogroženosti v povodjih Republike Slovenije

Zaporedna številka	Povezani ukrep (reforma ali naložba)	Mejnik/cilj	Ime
51	H: Nadaljnji projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter njene ponovne rabe	Cilj	Število dokončanih projektov odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode
53	I: Nadaljnji projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	Cilj	Število dokončanih projektov oskrbe s pitno vodo
68	C: Dodatno povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Mejnik	Nadgrajeni železniški postaji Ljubljana (sklop A, nadvoz čez Dunajsko cesto) in Nova Gorica
68bis	C: Dodatno povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	Cilj	Dolžina nadgrajenih železniških prog
170	H: Nadaljnja ozelenitev izobraževalne infrastrukture v Sloveniji	Cilj	Površina novih izobraževalnih ustanov
204	C: Zagotovitev varnega okolja bivanja za osebe, ki so odvisne od pomoči drugih	Cilj	Dodatna razpoložljiva mesta v ustanovah za institucionalno varstvo
		Znesek obroka	107 899 307 EUR

ODDELEK 3: DODATNE UREDITVE

1. Ureditve za spremljanje in izvajanje načrta za okrevanje in odpornost

Spremljanje in izvajanje načrta za okrevanje in odpornost Slovenije bosta potekala v skladu z naslednjimi ureditvami:

- Urad za izvajanje načrta za okrevanje in odpornost pri Ministrstvu za finance bo deloval kot usklajevalni organ ter bo imel splošno pristojnost za spremljanje in izvajanje načrta kot celote. Spremljal, preverjal in potrjeval bo doseganje mejnikov in ciljev ter pripravil in podpisal izjavo o upravljanju. Odgovoren bo za izplačila na nacionalni ravni ter pripravo in predložitev zahtevkov za izplačilo Evropski komisiji;
- za izvajanje posameznih komponent načrta za okrevanje in odpornost Slovenije bodo pristojna resorna ministrstva. Usklajevalnemu organu bodo poročala o napredku pri izvajaju ter doseganju mejnikov in ciljev;
- nacionalni stroškovni koordinator bo Služba za upravljanje s sredstvi EU pri Ministrstvu za finance, ki bo odgovoren za predhodni pregled in potrditev ocene stroškov ukrepov v primeru sprememb načrta;
- za izvajanje revizij in pripravo povzetka revizij bo v vlogi nacionalnega revizijskega koordinatorja odgovoren Urad za nadzor proračuna pri Ministrstvu za finance.

2. Ureditve za zagotavljanje popolnega dostopa Komisije do osnovnih podatkov

Da se Komisiji zagotovi popoln dostop do zadevnih osnovnih podatkov, bo imela Slovenija vzpostavljene naslednje ureditve:

Za splošno usklajevanje in spremljanje načrta za okrevanje in odpornost bo odgovoren Urad za izvajanje načrta za okrevanje in odpornost pri Ministrstvu za finance kot osrednji usklajevalni organ za načrt za okrevanje in odpornost Republike Slovenije in njegovo izvajanje. Deloval bo zlasti kot usklajevalni organ za spremljanje napredka pri mejnikih in ciljih. Kontrole bodo izvajali usklajevalni organ in resorna ministrstva, za revizije pa bo pristojen nacionalni revizijski koordinator. Slednji bo usklajeval poročanje o mejnikih in ciljih, vseh ustreznih kazalnikih, pa tudi kvalitativnih finančnih informacijah in drugih podatkih, na primer o končnih prejemnikih. Kodiranje podatkov bo potekalo v okviru informacijskega sistema Ministrstva za finance (MFERAC).

V skladu s členom 24(2) Uredbe (EU) 2021/241 bo Slovenija po izpolnitvi zadevnih dogovorjenih mejnikov in ciljev iz oddelka 2.1 te priloge Komisiji predložila ustrezzo utemeljen zahtevek za izplačilo finančnega prispevka in, če je ustrezeno, posojila. Slovenija bo zagotovila, da ima Komisija na zahtevo popoln dostop do zadevnih osnovnih podatkov, ki podpirajo ustrezzo utemeljitev zahtevka za izplačilo, in sicer tako za oceno zahtevka za izplačilo v skladu s členom 24(3) Uredbe (EU) 2021/241 kot tudi za namene revizije in kontrole.