



REPUBLIKA SLOVENIJA

MINISTRSTVO ZA FINANCE

URAD REPUBLIKE SLOVENIJE  
ZA OKREVANJE IN ODPORNOST



NAČRT ZA  
OKREVANJE  
IN ODPORNOST



Financira  
Evropska unija  
NextGenerationEU

---

# DODATEK K NAČRTU ZA OKREVANJE IN ODPORNOST<sup>1</sup>

28. september 2023

---

<sup>1</sup> Pričujoči dokument je osnova za pripravo spremembe pravno zavezujočega izvedbenega sklepa Sveta Evropske unije o odobritvi ocene načrta za okrevanje in odpornost za Slovenijo (CID). Podatki v pričujočem dokumentu lahko odstopajo od podatkov v CID. Navedbe v pričujočem dokumentu niso pravno zavezujoče. Zavezujoči so samo [pravni akti, ki urejajo izvajanje Mehanizma za okrevanje in odpornost](#).

## Kazalo vsebine

Seznam ključnih kratic .....	4
<b>I. UVOD V DODATEK .....</b>	<b>7</b>
1. SPLOŠNI CILJI .....	7
2. UTEMELJITEV DODATKA .....	12
<b>II. OPIS DODATNIH IN SPREMENJENIH REFORM IN NALOŽB .....</b>	<b>20</b>
1. POGlavJE REPowerEU .....	20
<i>Splošni cilj poglavja .....</i>	<i>20</i>
<i>Opis reforme in naložb v poglavju .....</i>	<i>25</i>
<i>Prošnja za predplačilo .....</i>	<i>59</i>
2. SPREMENJENE KOMPONENTE .....	60
<i>Komponenta 1: OBNOVLJIVI VIRI ENERGIJE IN UČINKOVITA RABA ENERGIJE V GOSPODARSTVU .....</i>	<i>60</i>
<b>C1.K1.RC ENERGETSKA UČINKOVITOST V GOSPODARSTVU .....</b>	<b>60</b>
<b>C1.K1.ID ENERGETSKO UČINKOVITO PRESTRUKTURIRANJE SISTEMOV DALJINSKEGA OGREVANJA NA OBNOVLJIVE VIRE ENERGIJE .....</b>	<b>63</b>
<b>C1.K1.IE PROIZVODNJA ELEKTRIKE IZ OBNOVLJIVIH VIROV ENERGIJE .....</b>	<b>65</b>
<b>C1.K1.IF KREPITEV DISTRIBUCIJSKEGA OMREŽJA ELEKTRIČNE ENERGIJE (TRANSFORMATORSKE POSTAJE) .....</b>	<b>67</b>
<b>C1.K1.IG NALOŽBE V POVEČANJE ENERGETSKE UČINKOVITOSTI V GOSPODARSTVU .....</b>	<b>69</b>
<i>Komponenta 2: TRAJNOSTNA PRENOVA STAVB .....</i>	<i>72</i>
<b>C1.K2.RA REFORMA NAČRTOVANJA IN FINANCIRANJA ENERGETSKE PRENOVE STAVB JAVNEGA SEKTORJA .....</b>	<b>72</b>
<b>C1.K2.IB TRAJNOSTNA PRENOVA STAVB .....</b>	<b>74</b>
<i>Komponenta 3: ČISTO IN VARNO OKOLJE .....</i>	<i>81</i>
<b>C1.K3.RB KREPITEV PREVENTIVE ZA DVIG PROTIPOPLAVNE VARNOSTI .....</b>	<b>81</b>
<b>C1.K3.RC. OBNOVA IN BLAŽENJE POSLEDIC PODNEBNIH SPREMENB TER PODNEBNO POGOJENIH NESREČ ZA ODPORNE BIOTSKO PESTRE GOZDOVE .....</b>	<b>82</b>
<b>C1.K3.RD POVEČANJE UČINKOVITOSTI DELOVANJA JAVNIH SLUŽB VARSTVA OKOLJA .....</b>	<b>83</b>
<b>C1.K3.IF ZMANJŠEVANJE POPLAVNE OGROŽENOSTI TER ZMANJŠEVANJE TVEGANJA ZA DRUGE PODNEBNO POGOJENE NESREČE .....</b>	<b>85</b>
<b>C1.K3.IG CENTER ZA SEMENARSTVO, DREVESNIČARSTVO IN VARSTVO GOZDOV .....</b>	<b>90</b>
<b>C1.K3.IH NADALJNI PROJEKTI ODVAJANJA IN ČIŠČENJA KOMUNALNE ODPADNE VODE TER NJENE PONOVNE RABE .....</b>	<b>93</b>
<b>C1.K3.II PROJEKTI OSKRBE IN VARČEVANJA S PITNO VODO .....</b>	<b>94</b>
<i>Komponenta 4: TRAJNOSTNA MOBILNOST .....</i>	<i>96</i>
<b>C1.K4.RA REFORMA ORGANIZIRANOSTI JAVNEGA POTNIŠKEGA PROMETA .....</b>	<b>96</b>
<b>C1.K4.IC POVEČANJE ZMOGLJIVOSTI ŽELEZNIŠKE INFRASTRUKTURE .....</b>	<b>98</b>
<b>C1.K4.ID DIGITALIZACIJA ŽELEZNIŠKE IN CESTNE INFRASTRUKTURE .....</b>	<b>106</b>
<b>C1.K4.IE SPODBUJANJE VZPOSTAVITVE INFRASTRUKTURE ZA ALTERNATIVNA GORIVA V PROMETU .....</b>	<b>108</b>
<b>C1.K4.IF NADGRADNJA REFORME NA PODROČJU UVAJANJA INFRASTRUKTURE ZA ALTERNATIVNA GORIVA .....</b>	<b>111</b>
<i>Komponenta 5: KROŽNO GOSPODARSTVO – UČINKOVITA RABA VIROV .....</i>	<i>117</i>
<b>C1.K5.IB CELOVITI STRATEŠKI PROJEKT RAZOGLIČENJA SLOVENIJE PREKO PREHODA V KROŽNO GOSPODARSTVO .....</b>	<b>117</b>
<b>C1.K5.IC VEČJA PREDELAVA LESA ZA HITREJŠI PREHOD V PODNEBNO NEVTRALNO DRUŽBO .....</b>	<b>121</b>
<i>Komponenta 6: DIGITALNA PREOBRAZBA GOSPODARSTVA .....</i>	<i>122</i>
<b>C2.K6.RA DIGITALNA TRANSFORMACIJA GOSPODARSTVA (PODJETIJ IN INDUSTRIJE) .....</b>	<b>122</b>
<b>C2.K6.IB PROGRAM DIGITALNE TRANSFORMACIJE INDUSTRIJE/PODJETIJ .....</b>	<b>123</b>
<b>C2.K6.IC VZPOSTAVITEV INFRASTRUKTURE V HIBRIDNEM OBLAKU NA MINISTRSTVU ZA GOSPODARSKI RAZVOJ IN TEHNOLOGIJO .....</b>	<b>125</b>
<b>C2.K6.ID ČEZMEJNI IN VEČDRŽAVNI PROJEKTI – SKUPNA EVROPSKA INFRASTRUKTURA PODATKOV IN STORITVE .....</b>	<b>126</b>
<b>C2.K6.IE ČEZMEJNI IN VEČDRŽAVNI PROJEKTI – NIZKOPORABNI PROCESORJI IN POLPREVODNIŠKI ČIPI .....</b>	<b>128</b>

<b>C2.K6.IF ČEZMEJNI IN VEČDRŽAVNI PROJEKTI – EVROPSKA INFRASTRUKTURA ZA STORITVE BLOKOVNIH VERIG .....</b>	<b>129</b>
<i>Komponenta 7: DIGITALNA PREOBRAZBA JAVNEGA SEKTORJA IN JAVNE UPRAVE .....</i>	<i>131</i>
<b>C2.K7.RD VZPOSTAVITEV KOMPETENČNEGA CENTRA IN DVIG USPOSOBLJENOSTI ZAPOSLENIH V JAVNI UPRAVI .....</b>	<b>131</b>
<b>C2.K7.IG MODERNIZACIJA DIGITALNEGA OKOLJA JAVNE UPRAVE .....</b>	<b>135</b>
<b>C2.K7.IH GIGABITNA INFRASTRUKTURA .....</b>	<b>138</b>
<b>C2.K7.IJ DIGITALIZACIJA IZOBRAŽEVANJA, ZNANOSTI IN ŠPORTA .....</b>	<b>140</b>
<b>C2.K7.IM DIGITALIZACIJA NA PODROČJU KULTURE .....</b>	<b>142</b>
<b>C2.K7.IN DIGITALIZACIJA PRAVOSODJA .....</b>	<b>144</b>
<i>Komponenta 8: RRI – RAZISKAVE, RAZVOJ IN INOVACIJE .....</i>	<i>146</i>
<b>C3.K8.IB SOFINANCIRANJE RAZISKOVALNO INOVACIJSKIH PROJEKTOV V PODORO ZELENEMU PREHODU IN DIGITALIZACIJI ...</b>	<b>146</b>
<b>C3.K8.IC SOFINANCIRANJE PROJEKTOV ZA KREPITEV MEDNARODNE MOBILNOSTI SLOVENSКИH RAZISKOVALCEV IN RAZISKOVALNIH ORGANIZACIJ TER ZA SPODBUJANJE MEDNARODNE VPETOSTI SLOVENSКИH PRIJAVITELJEV .....</b>	<b>149</b>
<b>C3.K8.ID DOKONČANI PROJEKTI ZA PODORO PODJETJEM PRI PREHODU NA KROŽNO GOSPODARSTVO .....</b>	<b>152</b>
<b>C3.K8.IE VZPOSTAVITEV NACIONALNEGA INŠTITUTA ZA HRANO KOT OSREDNJEGA STEBRA INOVACIJSKEGA EKOSISTEMA V VERIGAH PRESKRBE S HRANO .....</b>	<b>153</b>
<i>Komponenta 9: DVIG PRODUKTIVNOSTI, PRIJAZNO POSLOVNO OKOLJE ZA INVESTITORJE .....</i>	<i>154</i>
<b>C3.K9.IC PODPORA ZA DEKARBONIZACIJO, PRODUKTIVNOST IN KONKURENČNOST PODJETIJ .....</b>	<b>154</b>
<b>C3.K9.ID ZAGOTAVLJANJE INOVATIVNIH EKOSISTEMOV EKONOMSKO-POSLOVNE INFRASTRUKTURE .....</b>	<b>157</b>
<i>Komponenta 10: TRG DELA – UKREPI ZA ZMANJŠEVANJE POSLEDIC NEGATIVNIH STRUKTURNIH TRENDOV .....</i>	<i>160</i>
<b>C3.K10.RA STRUKTURNI UKREPI ZA KREPITEV (ODPORNOSTI) TRGA DELA .....</b>	<b>160</b>
<b>C3.K10.IB PODPORA PROŽNEJŠIM NAČINOM ORGANIZACIJE DELA .....</b>	<b>162</b>
<b>C3.K10.IC UVAJANJE PROŽNEJŠIH NAČINOV DELA, PRILAGOJENIH POTREBAM INVALIDOV, V INVALIDSKIH PODJETJIH IN ZAPOSILTVENIH CENTRIH .....</b>	<b>164</b>
<b>C3.K10.ID HITREJŠI VSTOP MLADIH NA TRG DELA .....</b>	<b>166</b>
<b>C3.K10.IE USPOSABLJANJE IN IZOBRAŽEVANJE ZAPOSLENIH .....</b>	<b>167</b>
<i>Komponenta 11: TRAJNOSTNI RAZVOJ SLOVENSKEGA TURIZMA, VKLJUČNO S KULTURNO DEDIŠČINO ...</i>	<i>169</i>
<b>C3.K11.RA KREPITEV TRAJNOSTNEGA RAZVOJA TURIZMA .....</b>	<b>169</b>
<b>C3.K11.IB TRAJNOSTNI RAZVOJ SLOVENSKE NASTANITVENE TURISTIČNE PONUDBE ZA DVIG DODANE VREDNOSTI TURIZMA ...</b>	<b>172</b>
<b>C3.K11.ID TRAJNOSTNA OBNOVA IN OŽIVLJANJE KULTURNE DEDIŠČINE IN JAVNE KULTURNE INFRASTRUKTURE .....</b>	<b>180</b>
<i>Komponenta 12: KREPITEV KOMPETENC, ZLASTI DIGITALNIH IN TISTI, KI JIH ZAHTEVAJO NOVI POKLICI IN ZELENI PREHOD .....</i>	<i>182</i>
<b>C3.K12.IE CELOVITA TRANSFORMACIJA ZELENEGA IN DIGITALNEGA IZOBRAŽEVANJA .....</b>	<b>182</b>
<b>C3.K12.IF PILOTNI PROJEKTI ZA REFORMO VISOKEGA ŠOLSTVA ZA ZELENI IN ODPOREN PREHOD .....</b>	<b>183</b>
<b>C3.K12.IG KREPITEV SODELOVANJA MED IZOBRAŽEVALNIM SISTEMOM IN TRGOM DELA .....</b>	<b>184</b>
<b>C3.K12.IH OZELENITEV IZOBRAŽEVALNE INFRASTRUKTURE V SLOVENIJI .....</b>	<b>186</b>
<i>Komponenta 13: UČINKOVITE JAVNE INSTITUCIJE .....</i>	<i>191</i>
<b>C3.K13.RB MODEREN IN ODPOREN JAVNI SEKTOR .....</b>	<b>191</b>
<i>Komponenta 14: ZDRAVSTVO .....</i>	<i>194</i>
<b>C4.K14.RA REFORMA ZDRAVSTVENEGA SISTEMA .....</b>	<b>194</b>
<b>C4.K14.IC DIGITALNA PREOBRAZBA ZDRAVSTVA .....</b>	<b>198</b>
<b>C4.K14.ID OPTIMIZACIJA DOSTOPNOSTI ZDRAVSTVENEGA SISTEMA .....</b>	<b>200</b>
<b>C4.K14.IE UČINKOVITA OBRAVNAVA NALEZLJIVIH BOLEZNI .....</b>	<b>201</b>
<i>Komponenta 15: DOLGOTRAJNA OSKRBA .....</i>	<i>204</i>
<b>C4.K15.RA VZPOSTAVITEV ENOTNE SISTEMSKE UREDITVE NA PODROČJU DOLGOTRAJNE OSKRBE .....</b>	<b>204</b>
<b>C4.K15.IB ZAGOTAVLJANJE CELOSTNE OBRAVNAVE OSEB, KI POTREBUJEJO VIŠJI OBSEG DOLGOTRAJNE OSKRBE IN KOMPLEKSNEJŠE STORITVE S PODROČJA ZDRAVSTVENE NEGE OZIROMA KONTINUIRANO ZDRAVSTVENO NEGO .....</b>	<b>209</b>
<b>C4.K15.IC ZAGOTOVITEV VARNEGA OKOLJA BIVANJA ZA OSEBE, KI SO ODVISNE OD POMOČI DRUGIH .....</b>	<b>210</b>
<i>Komponenta 16: STANOVANJSKA POLITIKA .....</i>	<i>214</i>
<b>C4.K16.IB ZAGOTAVLJANJE JAVNIH NAJEMNIH STANOVANJ .....</b>	<b>214</b>

<b>III. KOMPLEMENTARNOST IN IZVAJANJE NAČRTA .....</b>	<b>216</b>
1. SKLADNOST Z DRUGIMI POBUDAMI.....	216
2. KOMPLEMENTARNOST FINANCIRANJA.....	216
3. UČINKOVITO IZVAJANJE .....	217
4. POSTOPEK POSVETOVANJA Z DELEŽNIKI.....	218
5. NADZOR IN REVIZIJA.....	219
6. KOMUNICIRANJE.....	219
<b>IV. SPLOŠNA SKLADNOST IN UČINEK NAČRTA .....</b>	<b>221</b>
1. SKLADNOST .....	221
2. ENAKOST SPOLOV IN ENAKE MOŽNOSTI ZA VSE .....	221
3. KREPITEV GOSPODARSKE, SOCIALNE IN INSTITUCIONALNE ODPORNOSTI .....	222
4. PRIMERJAVA Z NALOŽBENIM IZHODIŠČEM.....	226

## Seznam ključnih kratic

AJPES	Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve
BDP	bruto domači proizvod
CID	Izvedbeni sklep Sveta o odobritvi ocene načrta za okrevanje in odpornost za Slovenijo
C-PACS	centralne hrambe slikovnega gradiva
CSDVG	Center za semenarstvo, drevesničarstvo in varstvo gozdov
CSP KG	Celoviti strateški projekt razogljčenja Slovenije preko prehoda v krožno gospodarstvo
DDV	davek na dodano vrednost
DNSH	načelo, da se »ne škoduje bistveno« (»Do no significant harm«)
DO	dolgotrajna oskrba
DUJPP	Družba za upravljanje javnega potniškega prometa
EK	Evropska komisija
EKP	Evropska kohezijska politika
EPI	ekonomsko-poslovne cone
EU	Evropska unija
EU skladi	v okviru Programa se izraz nanaša na sklade ESRR, ESS+ in KS
EVT	enotne vstopne točke
GIS	Gozdarski inštitut Slovenije
IKT	informacijsko komunikacijska tehnologija
IP	Informacijski pooblaščenec
JPP	javni potniški promet
M	mejnik (milestone)
MF	Ministrstvo za finance
MDDSZ	Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti
MDP	Ministrstvo za digitalno preobrazbo
MGTŠ	Ministrstvo za gospodarstvo, turizem in šport
MJU	Ministrstvo za javno upravo
MOPE	Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo
MKRR	Ministrstvo za kohezijo in regionalni razvoj
MSP	mikro, majhna in srednje velika podjetja
MVZI	Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije
NEPN	Celoviti nacionalni energetske in podnebni načrt Republike Slovenije do 2030
NIS	nacionalno informacijske središče
NOO	Načrt za okrevanje in odpornost
OVE	obnovljivi viri energije
Priporočila Sveta EU	Priporočila Sveta EU v zvezi z nacionalnim reformnim programom Slovenije za leto 2022 in mnenje Sveta o programu stabilnosti Slovenije za leto 2022
RDP	Radiološki diagnostični postopki
RRI	raziskave, razvoj in inovacije
RS	Republika Slovenija
SDČ	skrajšan delovni čas
STO	Slovenska turistična organizacija
SURS	Statistični urad Republike Slovenije
T	cilj (target)
TGP	toplogredni plini
TSI	Instrument tehnične pomoči
UNKIZ	Urad RS za nadzor, kakovost in investicije v zdravstvu
UMAR	Urad Republike Slovenije za makroekonomske analize in razvoj
Uredba	Uredba o izvajanju Uredbe (EU) o Mehanizmu za okrevanje in odpornost

Uredba (EU) 2023/435	Uredba (EU) 2023/435 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 27. februarja 2023 o spremembi Uredbe (EU) 2021/241 glede poglavij REPowerEU v načrtih za okrevanje in odpornost ter spremembi uredb (EU) št. 1303/2013, (EU) 2021/1060 in (EU) 2021/1755 ter Direktive 2003/87/ESS
URSOO	Uradu Republike Slovenije za okrevanje in odpornost
VIZ	vzgojno-izobraževalni zavodi
ZDOsk	Zakon o dolgotrajni oskrbi
ZJN	Zakon o javnem naročanju
ZRSZ	Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje
ZUJPP	Zakon o vzpostavitvi upravljavca integriranega javnega potniškega prometa

# I. UVOD V DODATEK

## 1. SPLOŠNI CILJI

V skladu s predhodno sprejetim Načrtom za okrevanje in odpornost (v nadaljevanju: NOO) bo Slovenija sredstva iz Mehanizma za okrevanje in odpornost usmerila v zeleni prehod, digitalno preobrazbo, podporo gospodarstvu, raziskave in razvoj, izobraževanje, zdravstvo, socialno varnost in stanovanjsko politiko.

Slovenski že sprejeti NOO je predvideval izvedbo 34 reform in 52 naložb na štirih stebrih:

- [zeleni prehod](#);
- [digitalna preobrazba](#);
- [pametna, trajnostna in vključujoča rast](#);
- [zdravstvo in socialna varnost](#).

Stebri so sestavljeni iz komponent, ki jih je 16 skupaj.

Struktura NOO ostaja nespremenjena, torej ohranjamo vse 4 stebre in vseh 16 komponent. Spreminjajo ali izločajo se le posamezni ukrepi, hkrati pa se dodaja novo poglavje REPowerEU, o čemer je podrobneje opredeljeno v nadaljevanju.

### Glavni izzivi Slovenije od sprejetja NOO

V **Poročilu o razvoju 2023**<sup>2</sup> (v nadaljevanju: poročilo o razvoju), ki ga je aprila 2023 objavil Urad RS za makroekonomske analize in razvoj (v nadaljevanju: UMAR), so izpostavljene **3 ključne ugotovitve**:

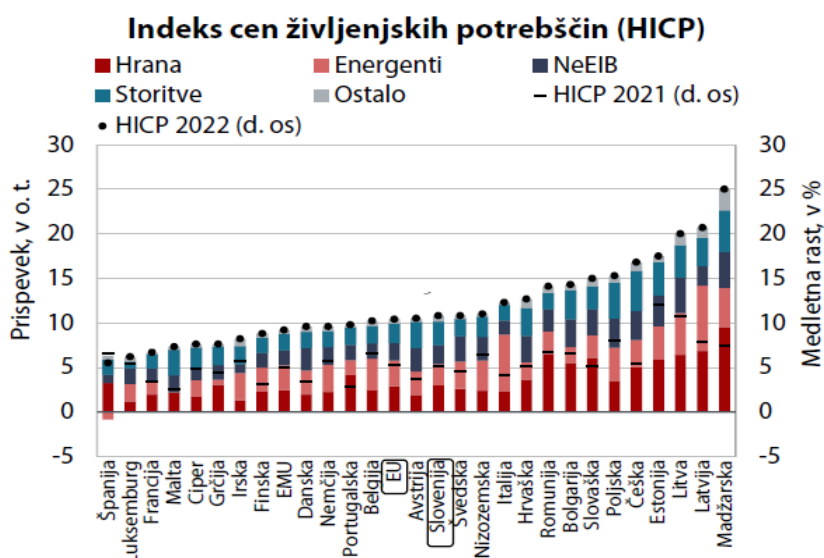
1. Umiritev visoke pokovidne gospodarske rasti, ukrepi ublažili vpliv kriz na socialni in materialni položaj prebivalstva:

Slovensko gospodarstvo je ob podpori ekspanzivno naravnane fiskalne politike po epidemiji Covid-19 hitro okrevalo. Bruto domači proizvod (v nadaljevanju: BDP) na prebivalca po kupni moči je leta 2022 dosegel 92 % povprečja EU, kar je največ doslej. Ukrepi za podporo prebivalstvu med epidemijo in energetske draginje so močno ublažili vpliv obeh kriz na socialni in materialni položaj prebivalstva. Po umiku ukrepov za blažitev posledic epidemije in močnem gospodarskem okrevanju v letih 2021–2022 se je javnofinančni položaj postopno izboljševal, vendar je primanjkljaj lani še vedno znašal 3 % BDP. V prihodnje bo z aktivacijo fiskalnih pravil javnofinančni okvir znova bolj omejujoč, zato bo nujen dogovor o prednostnih področjih proračunske porabe, tudi zato, ker so bili v zadnjih letih sprejeti nekateri ukrepi s trajnim učinkom na povečanje javnofinančnih izdatkov.

V letu 2022 se je visoka pokovidna gospodarska rast zaradi energetske krize in povečane negotovosti v mednarodnem okolju umirila, s ponudbenim energetske in surovinske šokom (okrepljenim po začetku vojne v Ukrajini), pa se je v razmerah okrepljene pokovidne zasebne potrošnje in pomanjkanja delovne sile zvišala **inflacija**. Visoka inflacija in pomanjkanje delovne sile sta v razmerah hitrega gospodarskega okrevanja krepila nominalno rast plač, obvladovanje stroškovnih pritiskov pa je ob cikličnem umirjanju rasti produktivnosti začelo postajati vse večji izziv zlasti v predelovalnih dejavnostih.

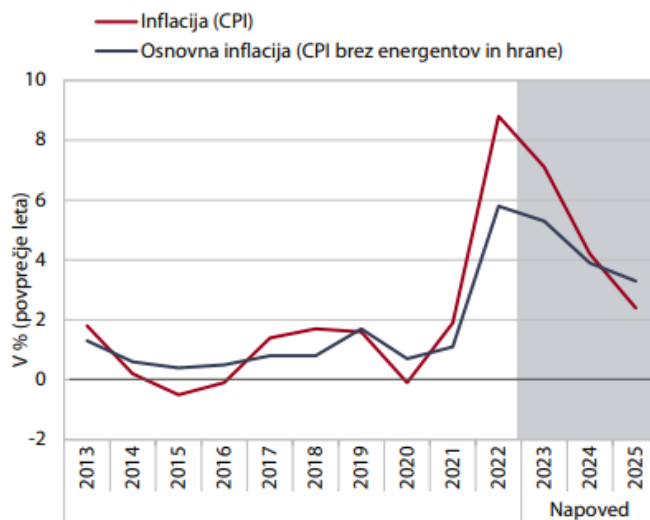
<sup>2</sup> Dostopno na: [https://www.umar.gov.si/fileadmin/user\\_upload/razvoj\\_slovenije/2023/slovenski/POR2023.pdf](https://www.umar.gov.si/fileadmin/user_upload/razvoj_slovenije/2023/slovenski/POR2023.pdf).

Slika 1: Porušena stabilnost cen<sup>3</sup>



Inflacija je sredi leta 2022 dosegla najvišje ravni po skoraj 30 letih, saj je julija in avgusta bila 11-odstotna, kar je največ po avgustu 1995, nato se je le nekoliko znižala in konec leta 2022 še vedno presejala 10 %. Konec leta 2021 je znašala 4,9 %. UMAR v **Pomladanski napovedi gospodarskih gibanj 2023**<sup>4</sup> napoveduje, da se v letu 2023 pričakuje postopno umirjanje inflacije, ki pa bo v prvih mesecih leta 2023 ostala razmeroma visoka; ob odsotnosti zunanjih šokov pa naj bi se v letu 2024 nadalje postopno umirjala, proti 2 % bi se lahko znižala šele po letu 2024. Negotovost za uresničitev napovedi še vedno ostaja velika, povezana pa je predvsem s potekom vojne v Ukrajini in razmerami na energetskih trgih.

Slika 2: Napoved gibanja osnovne inflacije<sup>5</sup>



Vir: SURS, napoved UMAR.

<sup>3</sup> UMAR, Poročilo razvoju 2023, slika 1. Dostopno na:

[https://www.umar.gov.si/fileadmin/user\\_upload/razvoj\\_slovenije/2023/slovenski/POR2023.pdf](https://www.umar.gov.si/fileadmin/user_upload/razvoj_slovenije/2023/slovenski/POR2023.pdf).

<sup>4</sup> Dostopno na: [https://www.umar.gov.si/fileadmin/user\\_upload/napovedi/pomlad/pomladanska\\_2023/PN2023\\_S.pdf](https://www.umar.gov.si/fileadmin/user_upload/napovedi/pomlad/pomladanska_2023/PN2023_S.pdf).

<sup>5</sup> UMAR, Pomladanska napovedi gospodarskih gibanj 2023, slika 39. Dostopno na:

[https://www.umar.gov.si/fileadmin/user\\_upload/napovedi/pomlad/pomladanska\\_2023/PN2023\\_S.pdf](https://www.umar.gov.si/fileadmin/user_upload/napovedi/pomlad/pomladanska_2023/PN2023_S.pdf).



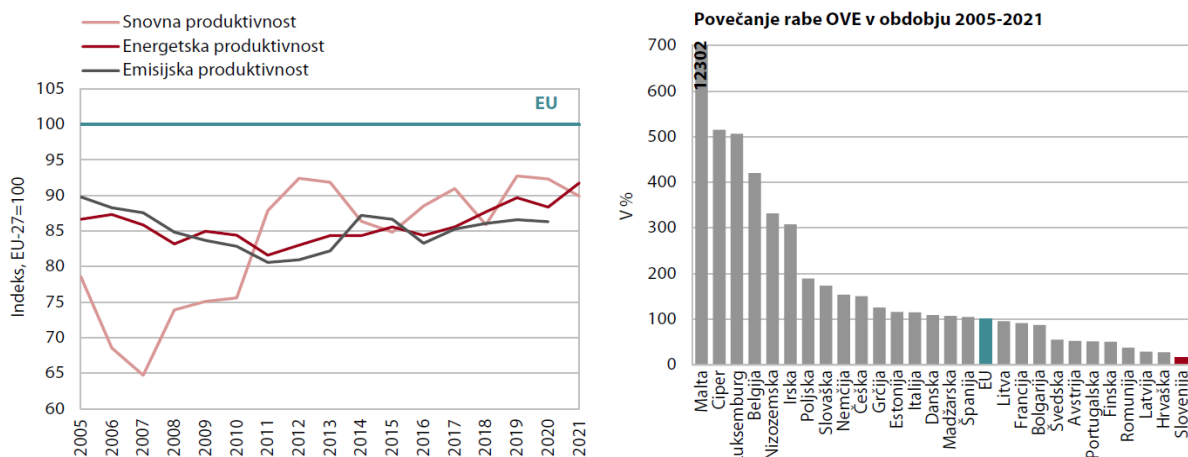
Ukrepi razvojne politike za dolgoročno vzdržen vključujoč razvoj morajo glede na navedeno biti prednostno usmerjeni v pospešitev strukturne (pametne in zelene) preobrazbe gospodarstva. Nujnost strukturne preobrazbe gospodarstva je treba upoštevati tudi pri oblikovanju začasnih ukrepov za blažitev posledic energetske krize, ki bi zaradi zagotavljanja ustreznih cenovnih signalov pri rabi energije morali postopno prehajati od splošnih k bolj ciljno naravnanim.

## 2. Prepočasna preobrazba v pametno in zeleno gospodarstvo:

Velik razvojni zaostanek na področju produktivnosti se ob prepočasni preobrazbi v pametno in zeleno gospodarstvo le postopno zmanjšuje. Nizka produktivnost, ki je v letu 2022 dosegla 86 % povprečja EU, v celoti pojasnjuje razvojno vrzel Slovenije v bruto domačem proizvodu na prebivalca (po kupni moči). Počasen napredek v produktivnosti je posledica nizkega obsega investicij.

Premajhna so tudi vlaganja za zeleni prehod (npr. v obnovljive vire energije, zmogljivejša električna omrežja, trajnostno mobilnost, povečanje krožnosti). Slovenija je v tem kontekstu v preteklih letih naredila določen napredek le pri rabi energije, zaostanek za povprečjem EU v energetske produktivnosti gospodarstva se je tako leta 2021 zmanjšal na 8 %. Zaostanka glede emisijske in snovne produktivnosti pa se že daljše obdobje ohranjata na okoli 10 %, visoke ostajajo predvsem emisije iz prometa. Bistveno prenizka pa je rast rabe obnovljivih virov energije (v nadaljevanju: OVE). Njihov delež v skupni rabi energije se je po letu 2005 povečeval najpočasneje med vsemi članicami EU, cilj za leto 2020 pa ni bil dosežen.

Slika 3: Vztrajanje zaostanka v emisijski, energetske in snovni produktivnosti za povprečjem EU (levo); najskromnejše povečanje rabe obnovljivih virov energije med članicami EU v obdobju 2005–2021 (desno)<sup>6</sup>



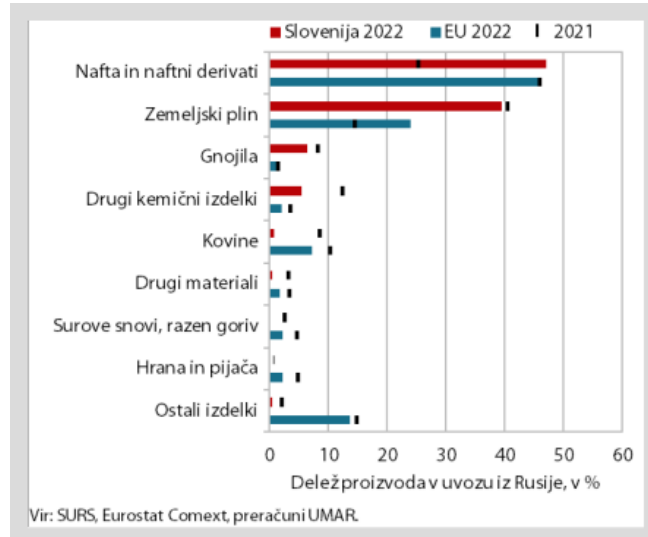
Vir: Eurostat (2023), preračun UMAR. Opomba: Snovna, energetske in emisijske produktivnost so opredeljene kot bruto domači proizvod na enoto porabljene snovi/energije/izpustov toplogrednih plinov.

Na navedeno dodatno vplivajo tudi posledice vojne v Ukrajini in sankcij proti Rusiji za zunanjetrgovinsko menjavo Slovenije z obema državama. Vojaškemu napadu Rusije na Ukrajino februarja 2022 je namreč sledilo več paketov obsežnih sankcij, pri čemer je za Slovenijo imel velik vpliv predvsem trgovinski del sankcij, ki zajema okoli 57 % uvoza blaga EU iz Rusije (nafta in naftni derivati, premog, zlato in srebro, jeklo in drugi materiali, morski sadeži, alkohol, itd.; EK, 2023). Na uvozni strani so iz Rusije za Slovenijo med ključnimi proizvodi

<sup>6</sup> UMAR, Poročilo razvoju 2023, slika 7. Dostopno na: [https://www.umar.gov.si/fileadmin/user\\_upload/razvoj\\_slovenije/2023/slovenski/POR2023.pdf](https://www.umar.gov.si/fileadmin/user_upload/razvoj_slovenije/2023/slovenski/POR2023.pdf).

mineralna goriva, zlasti zemeljski plin in naftni derivati, iz Ukrajine pa predvsem različni materiali (jeklo, les), katerih uvoz pa se je zaradi vojne skoraj ustavil. EU je pri večini omejitvenih ukrepov določila tudi prehodna obdobja, kar naj bi državam in podjetjem omogočilo prilagoditev, zato se bo učinek sankcij v celoti pokazal šele z zamikom.

Slika 4: Slovenija iz Rusije uvaža predvsem mineralna goriva<sup>7</sup>



V obdobju od marca do novembra 2022 se je vrednostno močno povečal predvsem uvoz naftnih derivatov (za 586 %). Ti so se opazno podražili zaradi visoke rasti cen nafte na mednarodnih trgih (za več kot 60 %), povečala pa se je (tudi) njihova količina; v primerjavi z EU pa je na visoko rast njihovega uvoza vplivalo tudi nizko izhodišče v letu 2021. V tem kontekstu velja omeniti, da se je v navedenem obdobju leta 2022 povečal tudi obseg trgovanja Slovenije z naftnimi derivati, saj se je močno (oz. še izraziteje) povečal tudi slovenski izvoz teh proizvodov.

Z ohranjanjem dosedanjega tempa pri zmanjševanju odvisnosti gospodarske rasti od rabe virov bodo cilji doseganja podnebne nevtralnosti (nacionalni in v okviru EU) težko uresničljivi. V letu 2022 so se z energetske krizo ti izzivi še okrepili, pri čemer pa je lahko iskanje rešitev za večanje energetske samozadostnosti tudi velika priložnost za prestrukturiranje gospodarstva v smeri nizkoogljičnosti in krožnosti. Glede na nujno pospešitev zelenega prehoda bodo ob učinkoviti rabi vseh razpoložljivih finančnih sredstev (vključno z evropskimi) potrebni tudi dodatni sistemski ukrepi, podprti z viri (javnimi in zasebnimi) za trajnostne naložbe.

### 3. Poslabšanje zdravstvenega stanja prebivalstva ter povečanje vlaganj v zdravstvo in dolgotrajno oskrbo:

Epidemija je prekinila dolgoletni trend izboljševanja zdravstvenega stanja prebivalstva, vzpostavitev finančno vzdržnega in odpornega zdravstvenega sistema in sistema dolgotrajne oskrbe ostaja pomembna razvojna naloga Slovenije. Za blažitev težav v zdravstvenem sistemu in dolgotrajni oskrbi so bili v letih 2020–2022 sprejeti začasni in srednjeročni ukrepi, podprti z večjimi izdatki iz državnega proračuna, znatna sredstva so bila namenjena za investicije v zdravstvu. Ključen izziv v obeh sistemih pa ostaja povečanje dostopnosti z zagotovitvijo zadostnega obsega kadrov, skrajšanjem čakalnih dob, digitalizacijo in vzpostavitev vzdržnega financiranja obeh sistemov.

<sup>7</sup> UMAR, Pomladanska napoved gospodarskih gibanj 2023, slika 16. Dostopno na: [https://www.umar.gov.si/fileadmin/user\\_upload/napovedi/pomlad/pomladanska\\_2023/PN2023\\_S.pdf](https://www.umar.gov.si/fileadmin/user_upload/napovedi/pomlad/pomladanska_2023/PN2023_S.pdf).

V Poročilu o razvoju so tako za leto 2023 opredeljena 4 prednostna področja ukrepanja, ki so ključna za dolgoročno vzdržen razvoj Slovenije in večjo kakovost življenja, in ki se nanašajo na naslednje **izzive**:

- pospešitev rasti produktivnosti;
- pospešen prehod v nizkoogljično krožno gospodarstvo;
- zagotavljanje vključujoče, zdrave in aktivne družbe;
- krepitev razvojne vloge države in njenih institucij.

Ukrepi iz že sprejetega NOO bistveno prispevajo k vsem štirim področjem ukrepanja, k temu pa je treba dodati vsaj še ukrepe, ki so predvideni iz sredstev evropske kohezijske politike, kjer so ključnega pomena ukrepi v smeri večje odpornosti gospodarstva in družbe, izkoriščanja novih priložnosti ter pospešitve prehoda v visoko produktivno, nizkoogljično in krožno gospodarstvo, s končnim ciljem kakovostnega življenja za vse.

Nadalje pa je v okviru prilagoditve NOO dodano poglavje REPowerEU, v okviru katerega naslavljamo predvsem prvi dve prednostni področju ukrepanja, in sicer:

- **pospešitev rasti produktivnosti** s pospešitvijo vlaganj države in podjetij v zeleno preobrazbo;
- **pospešen prehod v nizkoogljično krožno gospodarstvo** a) z odločnejšimi premiki v povečevanje pridobivanja energije iz obnovljivih virov, predvsem s prednostnim umeščanjem potrebnih projektov v prostor; to bo ob izzivih, povezanih z novimi geostrateškimi razmerami v svetu in nujnostjo učinkovitejše rabe energije prispevalo tudi k večji odpornosti energetskega sistema in zmanjšanju energetske odvisnosti; b) s spodbujanjem trajnostne, pametne in odporne mobilnosti, predvsem z ukrepi za zmanjšanje izpustov toplogrednih plinov pri vseh načinih prevozov ter s posodobitvijo in razširitvijo potrebne infrastrukture.

### **Priporočila Sveta EU**

Evropska komisija (v nadaljevanju: EK) je 23. maja 2022 objavila poročilo o državi za Slovenijo za leto 2022. V njem je ocenila napredek Slovenije pri izvajanju specifičnih priporočil, naslovljenih nanjo, ki jih je Svet sprejel v letih 2019, 2020 in 2021, ter izvajanje NOO v Sloveniji glede na preglednico kazalnikov okrevanja in odpornosti. Na podlagi te analize so bile v poročilu o državi opredeljene vrzeli v zvezi s tistimi izzivi, ki jih NOO ne obravnava ali jih obravnava le delno, ter novimi in nastajajočimi izzivi, vključno s tistimi, ki izhajajo iz ruske invazije na Ukrajino. Na podlagi opravljene analize je EK za Slovenijo predlagala, da prednostno ukrepa v 2022 in 2023 na naslednjih treh področjih:

- 1) javne finance;
- 2) izvajanje dogovorjenih reform in naložb v okviru NOO ter kohezijske politike ter
- 3) na področju energetike: energetska priporočila poziva k diverzifikaciji uvoza fosilnih goriv in zmanjšanju splošne odvisnosti od fosilnih goriv, pospeševanju rabe obnovljivih virov energije, zlasti z nadaljnjo poenostavitvijo in pospešitvijo izdajanja dovoljenj in krepitevijo elektrodistribucijskega omrežja. Slovenija naj okrepi izvajanje ukrepov za energetska učinkovitost, predvsem v stavbah, in elektrifikacijo prometnega sektorja. Prav tako naj zagotovi, da imajo energetska infrastruktura in povezave zadostne zmogljivosti.

24. maja 2023 pa je EK objavila tudi že poročilo o državi za Slovenijo za leto 2023, v katerem kot eno izmed ključnih ugotovitev navaja, da bi Slovenija morala zagotoviti učinkovito strukturo upravljanja in okrepiti upravne zmogljivosti, ki bi omogočile hitro in stabilno izvajanje NOO ter hitro dokončanje poglavja REPowerEU z namenom hitrega zagona izvajanja. Poleg tega pa EK v svojem poročilu navaja, da bi Slovenija, poleg reform in naložb v NOO, morala izvajati tudi številne druge ukrepe, med drugim tudi povečanje naložb v zeleni prehod in diverzifikacijo oskrbe z energijo, zlasti:

- povečanje uporabe OVE, pri čemer je ključnega pomena nadaljnja racionalizacija postopka izdajanja dovoljenj,
- krepitev distribucijskega omrežja električne energije,
- izboljšanje energetske učinkovitosti ter
- pospešitev preusmeritve na javni prevoz.

Na podlagi relevantnih dokumentov, Priporočil Sveta EU v zvezi z nacionalnim reformnim programom Slovenije za leto 2022 in mnenjem Sveta o programu stabilnosti Slovenije za leto 2022 (v nadaljevanju: priporočila Sveta EU) in strateških prioritete EK, smo oblikovali prilagoditev NOO za učinkovito reševanje identificiranih izzivov, in sicer:

- **dodani** so ukrepi v na novo predlaganem poglavju REPowerEU, s katerimi v celoti sledimo navedenim priporočilom EK za leto 2022 in ključnimi področji ukrepanja za leto 2023;
- predlagane so **spremembe** že sprejetih ukrepov NOO, pri čemer pa se ohranjajo vsi štirje stebri (zeleni prehod; digitalna preobrazba; pametna, trajnostna in vključujoča rast ter zdravstvo in socialna varnost), kot tudi vseh 16 komponent, s čimer torej še vedno učinkovito odgovarjamo na vse ali pomemben del izzivov, opredeljenih v priporočilih Sveta EU za leta 2019, 2020 in 2022. Od skupno 86 ukrepov, ki smo jih predlagali v že sprejetem NOO, se v celoti izloča le 6 investicij. V ostalih primerih gre večinoma za spremembe, ki so posledica znižanja finančnega prispevka nepovratnih sredstev ali objektivnih razlogov (najpogosteje dvig cen v relevantnih sektorjih). Razlogi za spremembe so podrobneje opredeljeni v naslednjem poglavju;
- drugih novih komponent ne predlagamo.

Prilagoditev NOO tako ohranja enako raven ambicioznosti kot prvotno sprejeti NOO, zlasti kar zadeva reforme, ki se nanašajo na priporočila Sloveniji.

Prilagojen NOO tako še naprej predstavlja celovit in ustrezno uravnotežen odziv na gospodarske in socialne razmere ter ustrezno prispeva k vsem šestim stebrom iz člena 3 uredbe o mehanizmu za okrevanje in odpornost.

Novi ukrepi iz poglavja REPowerEU se odzivajo na 1. sklop izzivov, ki ga je v okviru mehanizma na okrevanje in odpornost prepoznala EU, to je Zeleni prehod. Glede na identificirane izzive bomo na področju OVE izvedli reformo, s katero bomo pospešili in olajšali uvajanje OVE v elektroenergetskem sektorju v Sloveniji. Reformo bodo podpirale naložbe za prestrukturiranje obstoječih daljinskih sistemov z novimi tehnologijami OVE ter URE in razogljčenje v industriji. S tem bomo prispevali k hitrejšemu doseganju 27 % deleža OVE v končni porabi energije. Enega ključnih izzivov Slovenije na področju blaženja podnebnih sprememb – emisij v sektorju promet – se bomo lotili z investicijama, s katerima bomo vlaganja usmerili v krepitev distribucijskega srednjenapetostnega omrežja električne energije ter krepitev infrastrukture za alternativna goriva v prometu in brezemisijško mobilnost. Z načrtovanimi ukrepi bomo prispevali k doseganju sektorskega cilja Celovitega nacionalnega energetskega in podnebnega načrta Republike Slovenije<sup>8</sup> (v nadaljevanju: NEPN) za področje prometa. Komplementarnost ukrepov iz poglavja REPowerEU z ukrepi iz predhodno sprejetega NOO je podrobneje opredeljena v poglavju REPowerEU.

## 2. UTEMELJITEV DODATKA

Prilagoditev NOO je predlagana zaradi:

a) *Nižje alokacije nepovratnih sredstev:*

Po podatkih Evropske komisije (v nadaljevanju: EK), ki jih je le-ta objavila junija 2022, lahko Slovenija za izvedbo načrtovanih ukrepov NOO koristi le 1,49 milijarde evrov nepovratnih sredstev in ne 1,78 milijarde evrov kot je bilo dne 21. 7. 2021 potrjeno z Izvedbenim sklepom Sveta o odobritvi ocene načrta za okrevanje in odpornost za Slovenijo (v nadaljevanju: CID). Prvotni izračun iz leta 2021 je namreč

<sup>8</sup> Dostopno na: [https://www.energetika-portal.si/fileadmin/dokumenti/publikacije/nepn/dokumenti/nepn\\_5.0\\_final\\_feb-2020.pdf](https://www.energetika-portal.si/fileadmin/dokumenti/publikacije/nepn/dokumenti/nepn_5.0_final_feb-2020.pdf).

temeljlil na jesenski gospodarski napovedi iz leta 2020, pri zadnjih izračunih pa je EK upoštevala realne podatke o BDP za leti 2020 in 2021.

Načrtovanih ukrepov zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev ni mogoče več izvajati v obsegu, kot predvideno ob potrditvi NOO, zato je Vlada Republike Slovenije v tem delu na podlagi tehtnega premisleka in poglobljene analize pripravila in na 41. redni seji dne 16. 3. 2023 sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost – izhodiščni seznam ukrepov za prilagoditev ter naložila Uradu Republike Slovenije za okrevanje in odpornost (v nadaljevanju: URSOO), da na tej podlagi z Evropsko komisijo uskladi in pripravi predlog za prilagoditev NOO. Pri identifikaciji ukrepov je vlada predvsem upoštevala, ali posamezen ukrep prispeva k zelenim in digitalnim ciljem in ali je ukrep izvedljiv glede na načrtovano časovnico in vsebino. Upoštevala je tudi druge kriterije, povezane z zagotavljanjem pogojev, ki jih je država dogovorila z EK ob potrditvi NOO.

Za vsebine, za katere ni predvidenega vira financiranja iz NOO in za katere bo Vlada Republike Slovenije ocenila, da so pomembne za okrevanje Slovenije, bo iskala možnosti za financiranje iz drugih virov (na primer iz evropske kohezijske politike programskega obdobja 2021–2027, Podnebnega sklada, ipd.).

#### *b) Novo poglavje REPowerEU*

Z Uredbo (EU) 2023/435 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 27. februarja 2023 o spremembi Uredbe (EU) 2021/241 glede poglavij REPowerEU v načrtih za okrevanje in odpornost ter spremembi uredb (EU) št. 1303/2013, (EU) 2021/1060 in (EU) 2021/1755 ter Direktive 2003/87/ESS (v nadaljevanju: Uredba (EU) 2023/435) je EK predlagala načrt REPowerEU za postopno odpravo odvisnosti Unije od uvoza ruskih fosilnih goriv.

Slovenija je tako za doseganje ciljev evropskega načrta REPowerEU za odpravo odvisnosti od ruskih fosilnih goriv in pospešitev zelenega prehoda v skladu z Uredbo (EU) 2023/435 oblikovala novo poglavja NOO – REPowerEU.

Skladno z veljavno spremembo evropske uredbe o načinu izvajanja Mehanizma za okrevanje in odpornost, ki predvideva vključitev samostojnih poglavij REPowerEU v NOO, bo lahko Slovenija za te namene koristila dodatnih 117 milijonov evrov iz stabilnostne rezerve sistema trgovanja z emisijami. Načrtuje se, da bo Slovenija za te namene koristila tudi 5 milijonov evrov iz evropskega sklada za pomoč državam članicam pri spopadanju z negativnimi posledicami brexita.

Vlada je zato v četrtek, 16. marca 2023, sprejela izhodišča za pripravo novega poglavja načrta REPowerEU, ki je bil podlaga za usklajevanje z EK in drugimi deležniki. Pri pripravi vsebin je sledila načelu komplementarnosti z obstoječimi ukrepi NOO, in sicer na področju energetske učinkovitosti, obnovljivih virov energije in trajnostne mobilnosti. Pri pripravi izhodišč je bila še posebej pozorna na izvedljivost ukrepov do zaključka programskega obdobja oz. do sredine leta 2026. Poleg naložb oz. investicij je bil pripravljen nabor povezanih reform.

#### *c) Druge prilagoditve*

S prilagoditvijo NOO pa je treba nasloviti tudi objektivne okoliščine (predvsem visoko inflacijo), ki vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev na ukrepih NOO, ter tehnično-vsebinska neskladja med NOO in CID, s katerim je bil potrjen slovenski NOO.

## Pravne podlage za predlagano prilagoditev NOO

Predmetni predlog prilagoditve in dopolnitve nacionalnega NOO je pripravljen v skladu z Uredbo (EU) 2021/241 in Uredbo (EU) 2023/435 z namenom:

- posodobitve NOO in upoštevanja najvišjega finančnega prispevka iz sredstev mehanizma, po izračunu iz člena 11(2), v skladu s **členom 18(2)** Uredbe (EU) 2023/435,
- spremembe posameznih delov TNOO, vključno z mejniki in cilji, ki jih delno ali v celoti ni več mogoče doseči zaradi objektivnih okoliščin v skladu s **členom 21** Uredbe (EU) 2023/435,
- izvedbe popravkov posameznih delov NOO zaradi **tehnično-vsebinskih neskladij** med NOO in CID ter drugih **napak** ugotovljenih tekom izvajanja NOO,
- vključitve nove kategorije nepovratne finančne podpore za uresničitev načrta REPowerEU v skladu s **členom 21a** Uredbe (EU) 2023/435.

Ukrepi, ki se spreminjajo in podlaga za spremembe, so navedeni v spodnji tabeli:

ZAP. ŠT.	UKREP	NAZIV UKREPA	ŠT. MEJNIKA/CILJA	ODGOVORNI ORGAN	PRAVNA PODLAGA ZA SPREMEMBO
1.	C1.K1.RC	Energetska učinkovitost v gospodarstvu	M8	MGTŠ	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
2.	C1.K1.ID	Energetsko učinkovito prestrukturiranje sistemov daljinskega ogrevanja na obnovljive vire energije	T5	MOPE	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin Popravek tiskarske napake
3.	C1.K1.IE	Proizvodnja elektrike iz obnovljivih virov energije	M15, T16	MOPE	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin Popravek tiskarske napake.
4.	C1.K1.IF	Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (transformatorske postaje)	T7, T18	MOPE	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin Popravek tiskarske napake
5.	C1.K1.IG	Naložbe v povečanje energetske učinkovitosti v gospodarstvu	T9, M11, T12	MGTŠ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
6.	C1.K2.RA	Reforma načrtovanja in financiranja energetske prenove stavb javnega sektorja	M20	MOPE	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
7.	C1.K2.IB	Trajnostna prenova stavb	T24, T25, T27, T28	MOPE	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
			T26, T27		Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
			T27bis, T27ter		Člen 14(2) – prošnja za posojilo
			M22, T24, T25		Popravek tiskarske napake
8.	C1.K3.RB	Krepitev preventive za dvig protipoplavne varnosti	M46	MOPE	Popravek tiskarske napake
9.	C1.K3.RC	Obnova in blaženje posledic podnebnih sprememb ter podnebno pogojenih nesreč za odporne biotsko pestre gozdove		MKGP	Popravek tiskarske napake
10.	C1.K3.RD	Povečanje učinkovitosti delovanja javnih služb varstva okolja	M49	MNVP	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
11.	C1.K3.IF	Zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče	T34, T35	MNVP	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
			M32, T47, T48		Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin

			T35		Popravek tiskarske napake
12.	C1.K3.IG	Center za semenarstvo, drevesničarstvo in varstvo gozdov	M37	MKGP	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
13.	C1.K3.IH	Nadaljnji projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter njene ponovne rabe	M38, M50	MNVP	Popravek tiskarske napake
14.	C1.K3.II	Projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	T43, T44, T45	MNVP	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
			M42, M52		Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
					Popravek tiskarske napake
15.	C1.K4.RA	Reforma organiziranosti javnega potniškega prometa	M55, M66 M54	MOPE	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
16.	C1.K4.IC	Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture	M67, M67bis, M68, T68bis	MZI	Člen 14(2) – prošnja za posojilo
17.	C1.K4.ID	Digitalizacija železniške in cestne infrastrukture	T61	MZI	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
18.	C1.K4.IE	Spodbujanje vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu	T65, T66	MOPE	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
					Popravek tiskarske napake
19.	C1.K4.IF	Nadgradnja reforme na področju uvajanja infrastrukture za alternativna goriva	M67ter	MZI	Člen 14(2) – prošnja za posojilo
20.	C1.K5.IB	Celoviti strateški projekt razogljičenja Slovenije preko prehoda v krožno gospodarstvo	T73	MGTŠ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
			M72		Popravek tiskarske napake
21.	C1.K5.IC	Večja predelava lesa za hitrejši prehod v podnebno nevtravno družbo	M74	MGTŠ	Popravek tiskarske napake
22.	C2.K6.RA	Digitalna transformacija gospodarstva (podjetij in industrije)	T79	MGTŠ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
23.	C2.K6.IB	Program digitalne transformacije industrije/podjetij	T82	MGTŠ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
					Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
24.	C2.K6.IC	Vzpostavitev infrastrukture v hibridnem oblaku na Ministrstvu za gospodarski razvoj in tehnologijo	M89	MGTŠ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
25.	C2.K6.ID	Čezmejni in večdržavni projekti – Skupna evropska infrastruktura podatkov in storitve	T84	MGTŠ	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
26.	C2.K6.IE	Čezmejni in večdržavni projekti – Nizkoporabni procesorji in polprevodniški čipi	T86	MGTŠ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
					Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
27.	C2.K6.IF	Čezmejni in večdržavni projekti – Evropska infrastruktura za storitve blokovnih verig	T87, T88	MGTŠ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka

28.	C2.K7.RD	Vzpostavitev kompetenčnega centra in dvig usposobljenosti zaposlenih v javni upravi	M92	MJU	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
29.	C2.K7.IG	Modernizacija digitalnega okolja javne uprave	T98	MJU	Popravek tiskarske napake.
30.	C2.K7.IH	Gigabitna infrastruktura	T99	MDP	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
31.	C2.K7.IJ	Digitalizacija izobraževanja, znanosti in športa	T106	MVI	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
			T108		Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
32.	C2.K7.IM	Digitalizacija na področju kulture	T109	MK	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
33.	C2.K7.IN	Digitalizacija pravosodja	T105	MP	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
34.	C3.K8.IB	Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v podporo zelenemu prehodu in digitalizaciji	M112, M113, T115, T116	MVZI	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
			M114, T117, T118	MGTŠ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
35.	C3.K8.IC	Sofinanciranje projektov za krepitev mednarodne mobilnosti slovenskih raziskovalcev in raziskovalnih organizacij ter za spodbujanje mednarodne vpetosti slovenskih prijaviteljev	T119	MVZI	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
					Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
36.	C3.K8.ID	Dokončani projekti za podporo podjetjem pri prehodu na krožno gospodarstvo	T121, T122	MGTŠ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
37.	C3.K8.IE	Vzpostavitev Nacionalnega inštituta za hrano kot osrednjega stebra inovacijskega ekosistema v verigah preskrbe s hrano	M123	MKGP	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
38.	C3.K9.IC	Podpora za dekarbonizacijo, produktivnost in konkurenčnost podjetij	T131, T132	MKRR	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
			M128, M129		Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin Popravek tiskarske napake
39.	C3.K9.ID	Zagotavljanje inovativnih ekosistemov ekonomsko-poslovne infrastrukture	T134	MKRR	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
			M133		Popravek tiskarske napake
40.	C3.K10.RA	Strukturni ukrepi za krepitev (odpornosti) trga dela	M135	MDDSZ	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
41.	C3.K10.IB	Podpora prožnejšim načinom organizacije dela	M141, T142	MDDSZ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
42.	C3.K10.IC	Uvajanje prožnejših načinov dela, prilagojenih potrebam invalidov, v invalidskih podjetjih in zaposlitvenih centrih	T143	MDDSZ	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
					Popravek tiskarske napake
43.	C3.K10.ID	Hitrejši vstop mladih na trg dela	T144, T145	MDDSZ	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin



44.	C3.K10.IE	Usposabljanje in izobraževanje zaposlenih	T146, T147	MDDSZ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
45.	C3.K11.RA	Krepitev trajnostnega razvoja turizma	M148	MGTŠ	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
46.	C3.K11.IB	Trajnostni razvoj slovenske nastanitvene turistične ponudbe za dvig dodane vrednosti turizma	T151, T152	MGTŠ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
			M150		Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
47.	C3.K11.ID	Trajnostna obnova in oživljanje kulturne dediščine in javne kulturne infrastrukture	T155	MK	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
			M154		Popravek tiskarske napake
48.	C3.K12.IE	Celovita transformacija zelenega in digitalnega izobraževanja	T157, T158	MVI	Popravek tiskarske napake
49.	C3.K12.IF	Pilotni projekti za reformo visokega šolstva za zelen in odporen prehod	T161	MVZI	Popravek tiskarske napake
50.	C3.K12.IG	Krepitev sodelovanja med izobraževalnim sistemom in trgov del	T163	MVI	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
					Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
51.	C3.K12.IH	Ozelenitev izobraževalne infrastrukture v Sloveniji	M164	MVZI	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
			T165		
			T166	MVZI, MVI	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
			M168		Popravek tiskarske napake
52.	C3.K13.RB	Moderen in odporen javni sektor	M173	MJU	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
53.	C4.K14.RA	Reforma zdravstvenega sistema	M182, M183	MZ	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
54.	C4.K14.IC	Digitalna preobrazba zdravstva	M185, T186	MZ	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
55.	C4.K14.ID	Optimizacija dostopnosti zdravstvenega sistema	M188	MZ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
56.	C4.K14.IE	Učinkovita obravnava nalezljivih bolezni	M193, M194, M195	MZ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
					Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
57.	C4.K15.RA	Vzpostavitev enotne sistemske ureditve na področju dolgotrajne oskrbe	M197, M198, M199	MZ	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
58.	C4.K15.IB	Zagotavljanje celostne obravnave oseb, ki potrebujejo višji obseg dolgotrajne oskrbe in kompleksnejše storitve s področja zdravstvene nege oziroma kontinuirano zdravstveno nego	M201, T202	MZ	Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka
59.	C4.K15.IC	Zagotovitev varnega okolja bivanja za osebe, ki so odvisne od pomoči drugih	T204	MSP	Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin
			M203		Popravek tiskarske napake

60.	C4.K16.IB	Zagotavljanje javnih najemnih stanovanj	M207	MOPE	Popravek tiskarske napake
-----	-----------	---	------	------	---------------------------

Ob upoštevanju člena 21a Uredbe (EU) 2023/435 je bil NOO dopolnjen s posebnim poglavjem za doseganje ciljev načrta REPowerEU in se v njegovo izvajanje vključi nova kategorija nepovratne finančne podpore za uresničitev tega načrta EK za zmanjšanje odvisnosti od ruskih fosilnih goriv in pospešitev zelenega prehoda.

Predlog prilagoditve NOO vključuje 4 kategorije ukrepov, ki vplivajo na njegovo nadaljnje uresničevanje, predvsem z vidika pravočasnega doseganja načrtovanih mejnikov in ciljev ter izpolnjevanja zahtev CID.

Pri razvrščanju ukrepov, vključno z mejniki in cilji, v posamezne kategorije prilagoditve NOO so bila smiselno uporabljena naslednja izhodišča oz. kriteriji:

- prispevek ukrepa k doseganju specifičnih ciljev NOO v luči nove alokacije nepovratnih sredstev, ki je za 286 mio nižja od prvotne;
- okoliščine, ki objektivno vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev, kot so določeni v CID;
- neskladnosti med CID in NOO, zaradi katerih prihaja do različnih razlag zahtev posameznih mejnikov in ciljev ter posledično do oteženega izvajanja nekaterih ukrepov NOO;
- učinkovito naslavljanje izzivov v zvezi z energetske krizo in
- izvedljivost načrtovanih ukrepov.

V skladu z zahtevami nacionalnega NOO in CID sta v predlogu prilagoditve NOO upoštevana osnovna pogoja, da je:

- za ukrepe, ki podpirajo podnebne cilje, potrebno nameniti znesek, ki predstavlja najmanj **48,88 % z upoštevanjem ukrepov iz poglavja REPowerEU;**
- za ukrepe, ki podpirajo digitalne cilje, potrebno nameniti znesek, ki predstavlja najmanj **20,01 % skupnih dodeljenih sredstev za NOO brez upoštevanja poglavja REPowerEU.**

Podrobnejša predstavitev prispevka posameznih komponent k podnebnim ciljem je predstavljena v spodnji preglednici:

Komponenta	Znesek virov (mio EUR)	Delež (%) od NOO +REPowerEU
K1: Obnovljivi viri energije in učinkovita raba energije v gospodarstvu	141,08	5,25
K2: Trajnostna prenova stavb	65,19	2,43
K3: Čisto in varno okolje	284,36	10,59
K4: Trajnostna mobilnost	547,99	20,40
K5: Krožno gospodarstvo - učinkovita raba virov	22,26	0,83
K8: RRI - Raziskave, razvoj in inovacije	30,56	1,14
K9: Dvig produktivnosti, prijazno poslovno okolje za investitorje	51,36	1,91
K11: Trajnostni razvoj slovenskega turizma, vključno s kulturno dediščino	11,60	0,43
K12: Krepitev kompetenc, zlasti digitalnih in tistih, ki jih zahtevajo novi poklici in zeleni prehod	61,47	2,29
K17: REPowerEU	96,87	3,61
<b>Skupaj prispevek k podnebnim ciljem</b>	<b>1.312,74</b>	<b>48,88 %</b>
<b>Skupaj NOO in REPowerEU</b>	<b>2.685,886</b>	<b>100 %</b>

Podrobnejša predstavitev prispevka posameznih komponent k ciljem digitalnega prehoda je predstavljena v spodnji preglednici:

Komponenta	Znesek virov (mio EUR)	Delež (%) od NOO
K1: Obnovljivi viri energije in učinkovita raba energije v gospodarstvu	32,00	1,25
K3: Čisto in varno okolje	0,91	0,04
K4: Trajnostna mobilnost	22,09	0,86
K6: Digitalna preobrazba gospodarstva	50,66	1,98
K7: Digitalna preobrazba javnega sektorja in javne uprave	255,47	9,96
K8: RRI - Raziskave, razvoj in inovacije	7,50	0,29
K11: Trajnostni razvoj slovenskega turizma, vključno s kulturno dediščino	1,00	0,04
K12: Krepitev kompetenc, zlasti digitalnih in tistih, ki jih zahtevajo novi poklici in zeleni prehod	60,35	2,35
K14: Zdravstvo	83,00	3,24
<b>Skupaj prispevek k ciljem digitalnega prehoda</b>	<b>512,99</b>	<b>20,01 %</b>
<b>Skupaj NOO brez REPowerEU</b>	<b>2.563,716</b>	<b>100 %</b>

V nadaljevanju je predlog prilagoditve NOO predstavljen v okviru posameznih komponent po zgoraj navedenih kategorijah ukrepov. Za vsak ukrep je podana utemeljitev predlagane spremembe ter prikazano obstoječe stanje v CID in konkreten predlog spremembe.

## II. OPIS DODATNIH IN SPREMENJENIH REFORM IN NALOŽB

### 1. POGlavJE REPowerEU

#### Splošni cilj poglavja

#### Povzetek poglavja REPowerEU

Cilj poglavja REPowerEU za Republiko Slovenijo (v nadaljevanju: RS) je postati od ruskih energentov energetsko neodvisna država ter hkrati pospešiti zeleni prehod, s povečanjem rabe obnovljivih virov energije (v nadaljevanju: OVE) v bruto končni porabi energije, izboljšanjem energetske učinkovitosti, razogljičenjem, pospeševanjem prehoda na promet brez emisij in zmanjšanjem emisij toplogrednih plinov (v nadaljevanju: TGP).

#### Načrtovana reforma:

- ✓ Cilj (b) tretje točke 21c člena Uredbe (EU) 2026/435 - povečanje energetske učinkovitosti v stavbah in kritični energetski infrastrukturi, razogljičenje gospodarstva, povečanje proizvodnje in uporabe trajnostnega biometana in obnovljivega vodika ali vodika brez fosilov ter povečanje deleža obnovljive energije:

- A. Reforma umeščanja in pospeševanja OVE v Sloveniji z uveljavitvijo **Zakona o uvajanju naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije (ZUNPEOV)**

#### Povezani sklopi investicij:

- ✓ Cilj (b) - povečanje energetske učinkovitosti v stavbah in kritični energetski infrastrukturi, razogljičenje gospodarstva, povečanje proizvodnje in uporabe trajnostnega biometana in obnovljivega vodika ali vodika brez fosilov ter povečanje deleža obnovljive energije:

- B. Spodbujanje prestrukturiranja obstoječih daljinskih sistemov z novimi tehnologijami OVE
- D. URE in razogljičenje v industriji

- ✓ Cilj (e) - obravnava ozkih grl v notranjem in čezmejnem prenosu in distribuciji energije ter podpiranje prometa brez emisij in njegove infrastrukture, vključno z železnico (investiciji sta povezani z dodano reformo C1.K4.IF v okviru komponente 4):

- C. Krepitev distribucijskega srednjenapetostnega omrežja električne energije
- E. Nadgradnja ukrepa spodbujanja vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu in brezemisijaska mobilnost

**Ocenjeni stroški<sup>9</sup>:** ocenjena vrednost financiranja znaša 116,91 mio EUR nepovratnih sredstev in 5,26 mio EUR iz BAR, skupaj 122,17 mio EUR sredstev iz pobude REPowerEU:

- B. Spodbujanje prestrukturiranja obstoječih daljinskih sistemov z novimi tehnologijami OVE: 20 mio EUR nepovratnih sredstev
- C. Krepitev distribucijskega srednjenapetostnega omrežja električne energije: 20 mio EUR nepovratnih sredstev
- D. URE in razogljičenje v industriji: 36,91 mio EUR nepovratnih sredstev in 5,26 mio EUR BAR
- E. Nadgradnja ukrepa spodbujanja vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu in brezemisijaska mobilnost: 40 mio EUR nepovratnih sredstev

<sup>9</sup> Ocenjene vrednosti financiranja s sredstvi iz pobude REPowerEU ne vključujejo DDV, saj ta za vse ukrepe NOO predstavlja neupravičen strošek. Navedeno velja za vse navedbe vrednosti financiranja v tem poglavju (REPowerEU).

## Glavni izzivi Slovenije

Slovenija v poglavju REPowerEU naslavlja specifična priporočila Sveta EU za leti 2022 in 2023 (t.i. Country specific recommendations - CSR 2022/2023), kot je opisano v spodnji tabeli in besedilu:

<b>Reforma/ investicija</b>	<b>2022/2023 CSR</b>
<b>Reforma A:</b> Reforma umeščanja in pospeševanja OVE v Sloveniji	2022.CSR1.del1: diverzificira uvoz fosilnih goriv in zmanjša splošno odvisnost od fosilnih goriv  2022.CSR1.del2: s pospeševanjem uvajanja obnovljivih virov energije, zlasti z nadaljnjo poenostavitvijo postopkov za izdajo dovoljenj  2022.CSR1.del6: ter zagotovi zadostne zmogljivosti energetske infrastrukture in medsebojnih povezav
<b>Investicija B:</b> Spodbujanje prestrukturiranja obstoječih daljinskih sistemov z novimi tehnologijami OVE	2022.CSR1.del1: diverzificira uvoz fosilnih goriv in zmanjša splošno odvisnost od fosilnih goriv  2022.CSR1.del2: s pospeševanjem uvajanja obnovljivih virov energije, zlasti z nadaljnjo poenostavitvijo postopkov za izdajo dovoljenj  2022.CSR1.del4: poveča izvajanje ukrepov za energijsko učinkovitost, zlasti v gradbenem sektorju  2022.CSR1.del6: ter zagotovi zadostne zmogljivosti energetske infrastrukture in medsebojnih povezav
<b>Investicija C:</b> Krepitev distribucijskega srednjenaletnega omrežja električne energije	2022.CSR1.del2: s pospeševanjem uvajanja obnovljivih virov energije, zlasti z nadaljnjo poenostavitvijo postopkov za izdajo dovoljenj  2022.CSR1.del3: in krepitvijo distribucijskega omrežja električne energije
<b>Investicija D:</b> URE in razogljčenje v industriji	2022.CSR1.del1: diverzificira uvoz fosilnih goriv in zmanjša splošno odvisnost od fosilnih goriv  2022.CSR1.del2: s pospeševanjem uvajanja obnovljivih virov energije, zlasti z nadaljnjo poenostavitvijo postopkov za izdajo dovoljenj  2022.CSR1.del4: poveča izvajanje ukrepov za energijsko učinkovitost
<b>Investicija E:</b> Nadgradnja ukrepa spodbujanja vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu in brezemisijaska mobilnost	2022.CSR1.del1: diverzificira uvoz fosilnih goriv in zmanjša splošno odvisnost od fosilnih goriv  2022.CSR1.del5: elektrifikacijo prometnega sektorja

a) *Zaostanek pri odpravi ozkih grl električnega distribucijskega omrežja ter ovire pri umeščanju OVE v prostor:*

Od sprejetja Uredbe o vzpostavitvi Mehanizma za okrevanje in odpornost (v nadaljevanju: Uredba (EU) 2021/241) se je geopolitično stanje precej spremenilo. Ruska invazija na Ukrajino je drastično vplivala na družbo in gospodarstvo Evropske Unije. Zaradi izrednih geopolitičnih izzivov je pomembno in nujno zmanjšati odvisnost Evropske Unije od fosilnih goriv, zlasti tistih, uvoženih iz Rusije, vključno z izvajanjem predlogov Fit for 55, pa tudi povečati uporabo obnovljivih virov energije in še dodatno povečati energetske učinkovitost. Za reševanje teh izzivov in na zahtevo Evropskega sveta je Evropska Komisija 18. maja 2022 objavila Načrt REPowerEU, s katerim je predlagala niz ukrepov za varčevanje z energijo, diverzifikacijo oskrbe in pospešitev prehoda Evrope na čisto energijo:

- prihranke energije je mogoče pridobiti na ravni gospodinjstev, stavb, prometa in industrije ter na ravni energetskega sistema s povečanjem energetske učinkovitosti.

- Diverzifikacijo oskrbe s plinom je mogoče opraviti s povečanjem količine uvoza utekočinjenega zemeljskega plina in uvoza prek plinovodov od dobaviteljev izven Rusije ter s povečanjem ravni biometana in obnovljivega ali fosilnega vodika.
- Da bi pospešili evropski prehod na čisto energijo, je treba povečati delež OVE v mešanici energije, sprejeti pa je treba ukrepe za odpravljanje infrastrukturnih in regulativnih ozkih grl ter pomanjkanje delovne sile in spretnosti.

Ti trije ukrepi podpirajo pametno združevanje naložb in reform.

Z vojno v Ukrajini je nujnost prehoda na OVE poleg podnebne dobila novo dimenzijo, ki je po prioritetah višje kot kadarkoli prej – to je samooskrbnost. Glede na to, da Slovenija nima lastnih virov fosilnih goriv, je oskrba prebivalstva in delovanje gospodarstva odvisna od uvoza energentov, kar se je v zadnjem času (predvsem spričo vojnih razmer) pokazalo kot izjemno problematično in zaskrbljujoče. To težavo je mogoče rešiti zgolj s pospešeno izgradnjo lastnih proizvodnih virov iz OVE v najkrajšem možnem času, ki bodo – kljub relativno visokim začetnim investicijam – sčasoma zagotavljali električno energijo po nižjih cenah kot elektrarne na fosilna goriva. Visoka odvisnost rabe zemeljskega plina v industriji je naslednji izziv doseganja samozadostnosti. Pri tem je ključno zagotoviti možnost uporabe zadostnega potenciala obnovljivih virov za tak prehod in pri tem seveda upoštevati vse strateške in okoljske vektorje odločanja pri tem.

Uresničevanje nacionalnih ciljev OVE je v Sloveniji močno zaznamovano s pravnimi in upravnimi ovirami za uporabo OVE, ter z zavračanjem lokalnega prebivalstva. Dolgotrajna in pogosto zahtevna prostorska načrtovanja, okoljske presoje in upravni postopki izdaje dovoljenj, poleg drugih izzivov, povezanih z upravno usposobljenostjo in strateškim načrtovanjem, so povzročili prepočasno uvajanje OVE, zaradi česar Slovenija zaenkrat tudi zaostaja za ciljem 25 % deleža OVE, ki je bil določen za leto 2020.

Slovenija je večinoma uspešna pri izvajanju že sprejetih ukrepov, manj uspešna pa pri dodatnih ukrepih NEPN, kjer prihaja do zamud ter pomanjkanja potrebnih kadrovske kapacitet. Slovenija je v letu 2020 izpolnila cilje na področju emisij TGP ter energetske učinkovitosti, za doseganje zaostrenih ciljev, v letu 2030 pa bo potrebno izvajanje ukrepov še bistveno okrepiti. Energetska učinkovitost na prvem mestu in njena dostopnost za vse mora postati prednostna usmeritev podnebno energetske politike. Delež OVE v Sloveniji brez statističnega prenosa je bil v letu 2020 le 24,1% (cilj 25%), zato bo odpravi ovir na tem področju, še posebej umeščanju v prostor, treba nameniti bistveno več pozornosti. Zaostanek pri odpravi ozkih grl in nizka intenzivnost vlaganj v električno distribucijsko omrežje močno zavira zeleni prehod v Sloveniji, zato je neizvajanje ukrepov NEPN na tem področju alarmantno.

*b) Naraščanje rabe energije in prepočasno zmanjševanje emisij TGP v prometnem sektorju:*

V zadnjih nekaj letih raba energije v prometu z izjemo leta 2019 narašča (leta 2019 je znašala 1.799 ktoe in je bila glede na predhodno leto nižja za 2,8 %, glede na leto 2000 pa višja za 58 %). Največ energije je porabljeno v cestnem prometu, kar 97,2 %, med gorivi pa močno prevladuje dizelsko gorivo (leta 2019 70,9 %), k čemur je dve tretjini prispevala rast v osebnih vozilih, eno tretjino pa rast v tovornem prometu. Sledi motorni bencin (20,9 %), biogoriva (4,9 %), biodizel (4,6 %) in bioetanol (0,2 %). Raba kerozina, ki se uporablja le v letalstvu, znaša 1,4 %, sledijo še električna energija 1,0 %, utekočinjen naftni plin 0,7 %, zemeljski plin 0,2 % in letalski bencin 0,03 %. V rabi končne energije je promet leta 2019 predstavljal 40 %, kar je glede na leto 2005 višje za dobrih 8 odstotnih točk. Po podatkih Agencije RS za okolje največji delež TGP prispeva promet (33 % leta 2019), pri čemer je leta 2019 cestni promet prispeval 99 % vseh izpustov. V zadnjih letih narašča tudi rast cestnega tovornega prometa, posebno tranzitnega. Slovenija mora zato še naprej intenzivno izvajati aktivnosti za zmanjševanje rasti osebnega potniškega in tovornega prometa ter usmerjati prometne tokove na prevozna sredstva z alternativnim, okolju bolj prijaznim pogonom. Pri tem je ključnega pomena postopno zmanjševanje rabe energije zlasti v cestnem prometu, spodbujanje javnega potniškega prometa in prehod na brezemisijsko mobilnost.

### c) *Ovisnost Slovenije od uvoza zemeljskega plina iz Rusije, predvsem na področju industrije:*

Oskrba z zemeljskim plinom je v letu 2022 v Evropi zaznamovana z visoko stopnjo negotovosti, tako glede zagotavljanja zadostnih količin plina za oskrbo odjemalcev v EU, kot glede ekstremnih cenovnih nihanj, pri čemer so cene plina povprečno višje za okoli 5-7 kratnik. V takem okolju je zelo težko delovati vsem udeležencem na trgu s plinom. Glede na to, da je Slovenija 100% odvisna od uvoza plina in da nima na svojem ozemlju skladišča za zemeljski plin, je odvisnost od ruskega plina in razmer na evropskem trgu popolna.

Dobavitelji z različnimi ukrepi, ki jih podpira tudi Vlada RS, izvajajo ukrepe za izboljšanje zanesljivosti oskrbe s plinom. Predhodna velika navezanost na ruski plin preko vozlišča v Avstriji se je zaenkrat uspešno zmanjšala in Slovenija prejema plin tudi iz drugih virov. Vendar pa to še ne zagotavlja dolgoročne stabilne oskrbe z energijo. Pri tem je kritično izpostavljena predvsem slovenska industrija, ki jo zaznamuje visok delež energetske intenzivne industrije in porabi približno 75 % plina ter večji sistemi daljinskega ogrevanja (v nadaljevanju: DO), kjer plin prav tako predstavlja ključen energent glede na obseg proizvodnje toplote za ogrevanje. V tem pogledu je še posebej kritična situacija v treh največjih sistemih DO, kjer uporabljajo ali so z novo investicijo predvideli uporabo zemeljskega plina v letu 2023.

Slovenska industrija in opisani sistemi DO morajo, kolikor je tehnično in hitro mogoče, izvesti prehod na druge zanesljive vire energije, pri čemer imajo obnovljivi viri ob pospešenih ukrepih energetske učinkovitosti absolutno prednost in pozornost. Glede na opisano situacijo in tudi skupne cilje prehoda na OVE so nujna izredno pospešena vlaganja v razogljčenje energetske infrastrukture in oskrbe v industriji in sistemih DO. Glede na trenutno in pričakovano poslovno okolje deležnikov taka vlaganja, ki so potrebna v kratkem času pomenijo velik izziv, ki je v mnogih primerih neizvedljiv brez dodatne investicijske podpore.

### **Nacionalni strateški kontekst**

Vlada Republike Slovenije je leta 2020 sprejela **Celoviti nacionalni energetski in podnebni načrt Republike Slovenije**<sup>10</sup> (v nadaljevanju: NEPN), katerega glavni cilj je doseči vsaj 27-odstotni delež OVE v končni rabi energije do leta 2030, tj. (indikativno):

- vsaj 2/3 rabe energije v stavbah iz OVE do leta 2030 (gre za delež rabe OVE v končni rabi energentov brez električne energije in daljinske toplote),
- vsaj 30-odstotni delež OVE v industriji,
- 43-odstotni delež v sektorju električna energija,
- 41-odstotni delež v sektorju toplota in hlajenje,
- 21-odstotni delež v prometu (delež biogoriv je vsaj 11 %).

Podlaga za načrtovanje ukrepov je tudi **Razvojni načrt distribucijskega sistema električne energije v Republiki Sloveniji od leta 2023 do leta 2032**<sup>11</sup> (v nadaljevanju: SODO Razvojni načrt 2023-2032), s katerim Slovenija sledi smernicam EU v smeri zniževanja emisij TGP ter zmanjševanja rabe energije oz. povečevanja zmožnosti integracije razpršene OVE proizvodnje v omrežje. Omrežje bo treba ojačati tudi zaradi brezogljčne mobilnosti in vedno večje uporabe toplotnih črpalk, ki nadomeščajo rabo fosilnih virov za ogrevanje. Pri tem je zelo pomembno, da se v okviru predvidenih reform tega poglavja sprejme ustrežnejši zakonodajni okvir, ki bo zagotavljal lažje umeščanje v prostor in ustrezne pogoje za pospešen razvoj distribucijskega omrežja.

V mesecu januarju leta 2022 je bila sprejeta **Nacionalna strategija za izstop iz premoga in prestrukturiranje premogovnih regij v skladu z načeli pravičnega prehoda**<sup>12</sup>, ki je leto 2033 določila

<sup>10</sup> Dostopno na: [https://www.energetika-portal.si/fileadmin/dokumenti/publikacije/nepn/dokumenti/nepn\\_5.0\\_final\\_feb-2020.pdf](https://www.energetika-portal.si/fileadmin/dokumenti/publikacije/nepn/dokumenti/nepn_5.0_final_feb-2020.pdf).

<sup>11</sup> Dostopno na: <https://www.sodo.si/storage/app/uploads/public/63c/a3e/cfe/63ca3ecfe82f0428403271.pdf>.

<sup>12</sup> Dostopno na: [https://www.energetika-portal.si/fileadmin/dokumenti/publikacije/premog\\_izhod/strategija\\_prem\\_vlada\\_jan2022.pdf](https://www.energetika-portal.si/fileadmin/dokumenti/publikacije/premog_izhod/strategija_prem_vlada_jan2022.pdf).

kot leto prenehanja rabe premoga za proizvodnjo električne energije v Sloveniji in strategijo pravičnega prehoda dveh slovenskih regij, ki sta močno zaznamovani s premogovništvom, Savinjsko-Šaleške (v nadaljevanju: SAŠA) regije in Zasavske regije. S tem bo Slovenija naredila pomemben korak k podnebno nevtralni družbi, vso proizvodnjo, ki jo trenutno zagotavlja Termoelektrarna Šoštanj (v nadaljevanju: TEŠ) in predstavlja eno tretjino domače proizvodnje, pa v izjemno ambiciozni časovnici nadomestiti z brezogljičnimi viri.

Vlada je septembra 2022 sprejela tudi **Dolgoročni časovni načrt za doseganje ciljev spodbujanja proizvodnje in rabe obnovljivih virov energije za pet let v Sloveniji**<sup>13</sup>, v katerem je opredeljena pričakovana dodelitev finančnih podpor iz prispevka za OVE, je pa obenem celovit pregled vseh razpoložljivih ukrepov in spodbud iz različnih virov. Namen dokumenta je, da se strateško usmerja in načrtuje raba razpoložljivih sredstev za spodbujanje OVE.

Hkrati se je že pričelo s procesom **posodobitve NEPN (2023/2024)**, kjer se pričakuje, da si bo Slovenija zastavila bistveno bolj ambiciozne cilje na področju OVE, in pri tem tudi ustrezno okrepila politiko in ukrepe, s katerimi bomo v prihodnje cilje uspešno dosegali.

Vlada Republike Slovenije je leta 2015 sprejela **Strategijo razvoja prometa v Republiki Sloveniji do leta 2030**<sup>14</sup>, čemur je sledil sprejem **Resolucije o nacionalnem programu razvoja prometa v Republiki Sloveniji za obdobje do leta 2030**<sup>15</sup> (v nadaljevanju: Nacionalni program), ki je izvedbeni dokument ukrepov strategije. Nacionalni program predvideva tudi spodbujanje uporabe vozil na alternativna goriva in izgradnjo omrežja polnilnih oz. oskrbovalnih postaj v skladu z Uredbo o vzpostavitvi infrastrukture za alternativna goriva v prometu, ki je avgusta 2017 v slovenski pravni okvir prenesla Direktivo EU 2014/94/EU. Vlada Republike Slovenije je oktobra 2017 sprejela **Strategijo na področju razvoja trga za vzpostavitev ustrezne infrastrukture v zvezi z alternativnimi gorivi v prometnem sektorju v Republiki Sloveniji**<sup>16</sup>, ki se osredotoča na električna vozila in hibridna vozila ter prednostne ukrepe, med katerimi so finančne spodbude in sofinanciranje gradnje ustrezne infrastrukture za alternativna goriva, finančne spodbude za nakup vozil na alternativna goriva, oprostitve posebnih dajatev za električna vozila, brezplačno parkiranje in drugi podobni ukrepi. Obe področni strategiji in nacionalni program se bodo v skladu z 42. členom Zakona o celostnem prometnem načrtovanju<sup>17</sup> (Uradni list RS, št. 130/22; v nadaljevanju: ZCPN) prenovili in uravnotežili v okviru enotne strateške podlage, t.j. Državne celostne prometne strategije (v nadaljevanju: DCPS), in sicer najkasneje v roku 5 let od uveljavitve ZCPN, kar je do predvidoma v zadnjem četrtletju leta 2027. DCPS bo različne izzive prometne politike urejala v skladu z načelom celostnega prometnega načrtovanja in v skladu s cilji trajnostnega razvoja, gospodarske blaginje, socialne povezanosti in varstva okolja, pri čemer bo poseben poudarek dan trajnostnim oblikam mobilnosti, zlasti brezemisijski mobilnosti.

## **REPowerEU in Instrument tehnične pomoči (TSI)**

Slovenija je na podlagi priporočil tehnične podpore prek Instrumenta tehnične pomoči (TSI) identificirala ustrezne reforme in naložbe za postopno opustitev uvoza fosilnih goriv iz Rusije. Analiza in poročilo sta se osredotočila na identifikacijo ovir ter pripravo predlogov za reforme in naložbe v okviru pobude REPowerEU, in sicer na pospeševanje uporabe obnovljive energije, diverzifikacijo energetskega virov, zmanjšanje porabe fosilnih goriv v industriji, optimizacijo postopkov dovoljevanja za OVE, uporabo OVE v sistemu daljinskega ogrevanja in druge. Pri pripravi ukrepov v okviru programa REPowerEU so bile upoštevane priporočene rešitve, ki so se izkazale kot primerne in časovno izvedljive.

<sup>13</sup> Dostopno na: [https://www.energetika-portal.si/fileadmin/dokumenti/publikacije/dcn\\_ove/dcn\\_ove\\_sep2022.pdf](https://www.energetika-portal.si/fileadmin/dokumenti/publikacije/dcn_ove/dcn_ove_sep2022.pdf).

<sup>14</sup> Dostopno na: <https://www.gov.si/assets/ministrstva/MzI/Dokumenti/Strategija-razvoja-prometa-v-Republiki-Sloveniji-do-leta-2030.pdf>.

<sup>15</sup> Dostopno na: <http://www.pisrs.si/Pis.web/pregledPredpisa?id=RESO115>.

<sup>16</sup> Dostopno na:

<https://www.gov.si/assets/ministrstva/MOPE/TRAJNOSTNA-MOBILNOST-STMPP/Alternativna-goriva/Strategija-na-podrocju-razvoja-trga-za-vzpostavitev-ustrezne-infrastrukture-v-zvezi-z-alternativnimi-gorivi-v-prometnem-sektorju-v-Republiki-Sloveniji.pdf>.

<sup>17</sup> Dostopno na: <http://www.pisrs.si/Pis.web/pregledPredpisa?id=ZAKO8607>.



## Opis reforme in naložb v poglavju

### a) Povzetek

Ukrepi, dodani/razširjeni z nepovratnimi sredstvi (člen 21a, člen 21b(2), člen 18(2))		
Naziv ukrepa	Če obstaja, obstoječa referenčna številka izvedbenega sklepa Sveta <sup>18</sup>	Ocenjeni stroški
<b>Reforma A:</b> Nadgradnja reforme spodbujanja OVE v Sloveniji	<b>C1.K1.RA</b>	/
<b>Investicija B:</b> Nadgradnja energetske učinkovitega prestrukturiranja daljinskih sistemov uporabo OVE	<b>C1.K1.ID</b>	<b>20,00 mio EUR</b>
<b>Investicija C:</b> Krepitev distribucijskega srednjenapetostnega omrežja električne energije	<b>C1.K1.IF</b>	<b>20,00 mio EUR</b>
<b>Investicija D:</b> Energetska učinkovitost in razogljičenje gospodarstva	/	<b>42,17 mio EUR</b>
<b>Investicija E:</b> Nadgradnja spodbujanja vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu	<b>C1.K4.IE</b>	<b>40,00 mio EUR</b>

### REFORMA:

**Nadgradnja reforme spodbujanja OVE v Sloveniji (reforma A)** predstavlja bistveno nadgradnjo reforme iz sprejetega NOO (Reforma spodbujanja obnovljivih virov energije v Sloveniji, na katero je vezan mejnik M1). Obe reformi predvidevata ureditev rabe OVE na državni in lokalni ravni (občine) ter določitev zavezujočega cilja glede deleža energije iz obnovljivih virov v bruto rabi končne energije v Sloveniji. Reformi predvidevata tudi:

- navedbo potrebnih ukrepov za doseganje cilja in potrebnih mehanizmov financiranja,
- optimizacijo postopkov dovoljenj in pridobivanja soglasij za postavitve, priključitev in obratovanje proizvodnih naprav za obnovljive vire energije (sončna in vetrna energija),
- ureditev postopka pridobivanja potrdil o izvoru obnovljivih virov energije na področju ogrevanja, hlajenja in prometa, upravne postopke ter informiranje in usposabljanje inštalaterjev,
- vzpostavitev kontaktne točke za investitorje v proizvodne objekte.

Vendar pa bo reforma v poglavju REPowerEU razširila področje uporabe s sprejemom nove pravne podlage, Zakona o uvajanju naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije, ki uvaja nekatere nove elemente, kot so:

- priznanje javne koristi fotovoltaičnih naprav in naprav za proizvodnjo vetrne elektrarne,
- opredelitev spremljajoče energetske rabe prostora (»večkratna raba«) in odprava absolutne prepovedi postavitve proizvodnih naprav za obnovljive vire energije na različnih zemljiščih glede

<sup>18</sup> V skladu s členom 21c(1) lahko države članice obstoječe ukrepe razširijo in jih prenesejo v poglavje REPowerEU. Na podlagi člena 21c(2) lahko države članice z zmanjšanim najvišjim finančnim prispevkom od posodobitve junija 2022 obstoječe ukrepe prenesejo v poglavje REPowerEU, ne da bi jih razširile.

na vrsto rabe (kot npr. cestno zemljišče, umetna jezera, ki so posledica pridobivanja ali izkoriščanja premoga, vodovarstvena območja – širši pas (VVO III), površinski kopi mineralnih snovi, agrofotovoltaika – sončna fotovoltaika na kmetijskih zemljiščih, zaprta odlagališča, gozdovi ali gozdna zemljišča (samo za vetrne objekte).

Na podlagi predloga zakona bo pripravljen tudi tematski akcijski program za potencialna prednostna območja OVE za umestitev fotonapetostnih in vetrnih proizvodnih naprav ter usmeritve in ukrepi za njihovo prostorsko izvedbeno načrtovanje.

**Podrobnejša utemeljitev nadgradnje reforme A v poglavju REPowerEU v primerjavi z reformo v sprejetem NOO (mejniki M1) je predstavljena v Prilogi 1.**

## **INVESTICIJE:**

V primerjavi s sprejetim NOO so v poglavju REPowerEU predvidene investicije nove oz. predstavljajo nadgradnjo ali so komplementarne tistim iz NOO. Ukrep za spodbujanje energetske učinkovitosti prestrukturiranja daljinskih sistemov z uporabo OVE (investicija B) bo oblikovan tako, da bodo na podlagi meril v javnem razpisu prednostno podprte naložbe, ki pri prestrukturiranju daljinskih sistemov uvajajo nove, inovativne tehnologije in tehnološke rešitve. Poleg tega bo v javnem razpisu vključen pogoj za upravičenost do sredstev, da mora biti uporaba biomase (vključno z uvoženo biomaso) skladna z Direktivo 2012/27/EU in Direktivo (EU) 2018/2001, sicer naložba ne bo upravičena do sofinanciranja, s čimer so daljinski sistemi na lesno biomaso.

Ukrep v krepitvi distribucijskega sredjenapetostnega omrežja električne energije v poglavju REPowerEU (investicija C) se komplementarno dopolnjuje z ukrepom iz sprejetega NOO, kjer pa so podprte naložbe elektrodistribucijskih podjetij v izgradnjo novih transformatorskih postaj in nizkonapetostno omrežje. Ob okrepitvi nizkonapetostnega elektroenergetskega omrežja pa so potrebe po vlaganjih potrebne tudi na sredjenapetostnem omrežju, kot nujen odgovor na vse izzive, ki jih prinaša razogljičenje, razpršeni viri proizvodnje energije in elektromobilnost oziroma raba elektrike kot glavnega energenta v prometu in ogrevanju.

Predvideni ukrep energetska učinkovitost in razogljičenje gospodarstva (investicija D) je nov in neposredno ne dopolnjuje ali nadgrajuje ukrepe iz že sprejetega NOO.

S poglavjem REPowerEU se dviguje tudi ambicioznost obstoječega ukrepa v infrastrukturo za alternativna goriva v prometu iz sprejetega NOO (7,75 mio EUR), saj je načrtovan finančno (40 mio EUR) in vsebinsko bistveno okrepljen ukrep, saj predvideva naložbe v infrastrukturo za alternativna goriva v prometu in brezemisijno mobilnost (investicija E). Z investicijo bo (poleg javno dostopnih) podprta polnilna oz. oskrbovalna infrastruktura za rabo v zasebne namene, zlasti za rabo v javnem potniškem prometu ter za spodbujanje brezemisijne osebne mobilnosti prebivalstva (zasebne polnilne postaje). V poglavju REPowerEU bodo podprte tudi naložbe v brezemisijna vozila, ki v sprejetem NOO niso bila vključena in predstavljajo bistveni element za pospeševanje brezemisijne mobilnosti (uporabniški element polnilne oz. oskrbovalne infrastrukture).

### **b) Cilji REPowerEU**

V okviru pobude REPowerEU, s postavljenimi medsebojno povezanimi cilji na ravni Evropske unije (varčevanje z energijo, diverzifikacija oskrbe, hitro nadomeščanje fosilnih goriv s pospešitvijo evropskega prehoda na čisto energijo ter pametno združevanje naložb in reform), se Slovenija s sredstvi Mehanizma za okrevanje in odpornost osredotoča na naslednja cilja iz pobude REPowerEU (tretja točka 21c člena Uredbe (EU) 2026/435):

- ✓ **Cilj (b) - povečanje energetske učinkovitosti v stavbah in kritični energetski infrastrukturi, razogljičenje gospodarstva, povečanje proizvodnje in uporabe**

**trajnostnega biometana in obnovljivega vodika ali vodika brez fosilov ter povečanje deleža obnovljive energije,**

- ✓ **Cilj (e) - obravnavo ozkih grl v notranjem in čezmejnem prenosu in distribuciji energije ter podpiranje prometa brez emisij in njegove infrastrukture, vključno z železnico.**

Cilja bosta naslovljena v okviru enotne komponente s pomočjo predvidene poglobitve reforme na področju OVE (ZUNPEOV), pri čemer bo pospešek prehoda na čisto energijo in brezemisijsko mobilnost dan s pomočjo naslednjih investicij:

- B. Nadgradnja energetske učinkovitosti prestrukturiranja daljinskih sistemov z uporabo OVE,
- C. Krepitev distribucijskega srednjenapetostnega omrežja električne energije,
- D. Energetska učinkovitost in razogljičenje gospodarstva,
- E. Nadgradnja spodbujanja vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu

Drugi EU cilji pobude REPowerEU so naslovljeni komplementarno iz drugih nacionalnih in evropskih virov (kohezijska politika, Socialni podnebni sklad).

### **Skladnost nacionalnih ciljev s cilji pobude REPowerEU**

Priporočilo Sveta v zvezi z nacionalnim reformnim programom Slovenije za leto 2022 in mnenje Sveta o programu stabilnosti Slovenije za leto 2022 Sloveniji priporoča pospeševanje uvajanja OVE, zlasti z nadaljnjo poenostavitvijo postopkov za izdajo dovoljenj in krepitvijo distribucijskega omrežja električne energije; poveča izvajanje ukrepov za energijsko učinkovitost, elektrifikacijo prometnega sektorja ter zagotovi zadostne zmogljivosti energetske infrastrukture in medsebojnih povezav. Cilji načrtovane reforme in načrtovanih investicij poglavja REPowerEU so zato spodbujati energetske učinkovitost in uvajanja OVE v vseh sektorjih ter zmanjšati rabo energije in emisij TGP, tudi s pospeševanjem mobilnosti na alternativna goriva.

Cilj je povečati delež električne energije iz OVE in zmanjšati izgube na električnem omrežju ter povečati delež OVE v sistemih daljinskega ogrevanja skladno z NEPN. Hkrati je treba odpraviti obstoječe ovire pri uvajanju OVE s ciljem revidirati prispevek OVE 2030 v posodobitvi NEPN (2023/2024). Ker trenutni kazalniki kažejo, da z obstoječimi politikami in ukrepi ne bomo dosegli zastavljenega cilja 27 % OVE do leta 2030, bomo z izvedbo reform na področju OVE pripravili podlago za nove politike in ukrepe, ki bodo pospešili uvajanje OVE in zagotovili, da bomo dosegli zastavljen cilj.

Nadalje je namen ukrepov izrazito zmanjšati uporabo fosilnih goriv za ogrevanje in čim bolj izkoristiti daljinske sisteme, ki omogočajo večjo prožnost in tudi povezljivost z drugimi sektorji – proizvodnjo električne energije prek shranjevanja toplote, drugje pa OVE. Distributerji toplote imajo z zakonom določeno zadolžitev, da izdelajo trajnostni načrt, ki vsebuje analizo potenciala za proizvodnjo toplote iz obnovljivih virov ali odvečne toplote, analizo vseh ostalih možnosti povečanja učinkovitosti distribucije in proizvodnje toplote, oceno potenciala za medsektorsko povezovanje sistema ter posledični načrt ukrepov, vključno s potrebnimi investicijami za povečanje učinkovitosti in deleža OVE pri distribuciji toplote.

Za doseganje ambicioznih ciljev energetske in podnebne politike bo Slovenija zagotovila boljše pogoje za pospešeni razvoj omrežja za distribucijo električne energije za njegovo večjo jakost, odpornost proti motnjam, naprednost in izkoriščanje prožnosti virov in bremen, saj takšno omrežje predstavlja temelj prihodnjega prehoda v podnebno nevtralno družbo in bo le tako omogočilo pospešeno priključevanje toplotnih črpalk in izpolnjevanje zahtev, povezanih s pospešenim uvajanjem e-mobilnosti ter pospešeno integracijo naprav za proizvodnjo energije iz OVE. Zaradi vse večjega števila fotovoltaičnih proizvodnih naprav in večanja elektrifikacije v sektorju ogrevanja in mobilnosti je nujna posodobitev in prilagoditev električnega distribucijskega omrežja za potrebe priklopa proizvodnih naprav na OVE, toplotnih črpalk in e-mobilnosti. Omrežje se bo v ta namen preko investicije C1.K1.IF v obstoječem NOO nadgradilo z

novimi transformatorskimi postajami in novim nizkonapetostnim omrežjem, z investicijo B v okviru pobude REPowerEU pa z novim ali rekonstruiranim srednjenapetostnim omrežjem.

Ukrepi bodo prispevali k zelenemu prehodu, saj bodo prispevali k ciljem Letne strategije za trajnostno rast, kjer Evropska komisija (v nadaljevanju: EK) ugotavlja, da so potrebne še znatne naložbe v proizvodnjo električne energije in omrežno infrastrukturo, če želimo zagotavljati cenovno dostopno in čisto energijo. Ukrepi, povezani z OVE in energetske učinkovitostjo, lahko znatno zmanjšajo emisije TGP.

Na področju prometa bomo prispevali k zmanjšanju emisij TGP v prometnem sektorju s podpiranjem prometa brez emisij in njegove infrastrukture, vključno z železnico.

Na področju industrije je, skladno s Slovensko industrijsko strategijo 2021-2030, potrebno izboljšanje energetske in snovne učinkovitosti in posledično zmanjšanje rabe energije in drugih naravnih virov. Glede na visoko odvisnost od uvoza zemeljskega plina iz Rusije in izpostavljenost slovenske industrije, ki porabi približno 75 % zemeljskega plina, je eden izmed ključnih ciljev zmanjšanje uvoza tega plina, kar bomo dosegli z ukrepi učinkovite rabe energije (v nadaljevanju: URE) in razogljičenja v industriji. Še posebno pomembno je razogljičenje energetske intenzivne industrije (ključnih je 20-30 večjih industrijskih podjetij), ki predstavlja pomemben del slovenske industrije in porabi 60% vse energije v industriji. Predvidena investicija D (URE in razogljičenje v industriji) je nov ukrep in neposredno ne dopolnjuje ali nadgrajuje ukrepov iz že sprejetega NOO. Gre torej za dodajanje novega ukrepa na osnovi cilja REPowerEU: hitrega zmanjšanja odvisnosti od ruskih fosilnih goriv. Tudi v okviru drugih finančnih virov (Evropske kohezijske politike – EKP, Podnebni sklad) ni ukrepa, ki bi se osredotočal na URE in razogljičenje v industriji. Posredno se naložba povezuje s povratnimi ukrepi Ekosklada (ugodni krediti), ki so namenjeni okolju prijaznim naložbam v gospodarstvu.

### **Komplementarnost ukrepov**

V okviru EKP 2014-2020 se bodo do konca obdobja upravičenosti izvedle še številne naložbe za proizvodnjo in distribucijo energije, ki izvira iz OVE. Tudi v prihodnje Slovenija s podporo Evropskih strukturnih in investicijskih (v nadaljevanju: ESI) skladov 2021 – 2027 predvideva vlaganja v različne oblike proizvodnje čistejših električne energije. V skladu z NEPN bomo spodbujali tiste tehnologije obnovljivih virov, ki jih je možno in smiselno izvesti glede na razpoložljiv potencial Slovenije. Predvideno je tudi vzpostavljanje dodatnih kapacitet za visoko učinkovito proizvodnjo v sistemih daljinskega ogrevanja in hlajenja, hrambo električne energije in spodbude za naložbe v samooskrbo in oskrbo z OVE. Predlagane so tudi spodbude za razvoj in proizvodnjo čistejših virov energije, alternativnih in naprednih goriv ter vzpostavljanje lokalnih energetskih skupnosti. Vlaganja bodo namenjena tudi nadaljnji vzpostavitvi pametnih sistemov za distribucijo energije pri srednjih in visokih napetostih, predvsem s ciljem povečanja prožnosti pri oskrbi z električno energijo, tako v nacionalnem okvirju kot pri prenosu električne energije čezmejno.

Spodbujanje in financiranje investicij in različnih tehnologij bo jasno razmejeno med različne vire in različne deležnike ob upoštevanju pravil državnih pomoči.

Pomembno vlogo igrata Območna načrta za pravičen prehod za premogovni regiji Zasavje in Savinjsko-Šaleška regija. Finančna sredstva se bodo uporabljala predvsem za ublažitev socialno-ekonomskih učinkov zelenega prehoda, predvsem za Šaleško regijo pa bo treba vzpostaviti tudi primerno rešitev vira energije za ogrevanje, ki trenutno izvira iz termoelektrarne.

Ukrepi v okviru NOO in ukrepi, ki bodo financirani s sredstvi evropske kohezijske politike, so komplementarni projektom skupnega interesa, ki so upravičeni do financiranja iz naslova Instrumenta za povezovanje Evrope (v nadaljevanju: IPE). Projekti, financirani iz IPE, so projekti na srednje- ali visokonapetostnem nivoju in čezmejne narave, namenjeni povezovanju energetskih sistemov držav

članic EU. Projekti, ki se bodo financirali iz že potrjenega NOO, so namenjeni krepitvi nizkonapetostnega distribucijskega omrežja z namenom večje integracije OVE na ozemlju Slovenije, medtem ko je v poglavju REPowerEU predvidena podpora krepitvi srednjenapetostnega distribucijskega omrežja. Na področju raziskav in razvoja v okviru programa Obzorje podpiramo projekte, ki naslavljajo družbene izzive na področju zanesljive, čiste in učinkovite energije.

Pri ukrepih za gospodarstvo bo komplementarnost med NOO in kohezijsko ovojnico zagotovljena preko sinergijskih učinkov vlaganj v raziskave, razvoj in inovacije (v nadaljevanju: RRI) in demo pilotne projekte, preko finančne podpore aktivnosti slovenskih podjetij več državnih projektih (npr. IPCEI), v kolikor bo na EU ravni podana pobuda za posamezni strateški projekt s področja URE in OVE ter bodo slovenska podjetja zainteresirana za udeležbo, preko podpornega okolja za krožno gospodarstvo, kjer bomo podjetja ozaveščali in jim krepili kompetence pri uvajanju trajnostnih modelov poslovanja ter podpirali investicije v krožno. Nadalje nameravamo sofinanciranje preko vavčerskega sistema malih spodbud usmeriti tudi na zelene vsebine (npr. vavčer za izdelavo LCA analize, vavčer za izvajanje trajnostnega poročanja, ipd.). Iz nacionalnih sredstev je zagotovljena podpora za izvedbo energetskih pregledov.

V nadaljevanju bodo komplementarni ukrepi (predvsem za področje energetske revščine) predvideni tudi v okviru programa koriščenja socialnega podnebnega sklada, ki je še v fazi pogajanj.

Na področju infrastrukture za alternativna goriva in brezemisijevih vozil so načrtovane investicije na državni in lokalni ravni, ki bodo prispevale k razmahu brezemisijevske mobilnosti in zagotavljale pogoje za večjo uporabo in krepitev razvoja predvsem javnega potniškega prometa kot hrbtenice trajnostne mobilnosti, z namenom, da se čim bolj nadomesti uporabo osebnih vozil za dnevno mobilnost oz. se zagotovi pospešen prehod na mobilnost brez emisij. V okviru EKP 2021-2027 so tako načrtovani ukrepi za spodbujanje rabe alternativnih goriv v javnem potniškem prometu (polnilna oz. oskrbovalna infrastruktura in vozila za izvajanje gospodarske javne službe), v okviru EKP 2014-2020 pa je že v teku projekt postavitve polnilne infrastrukture za uporabo v javnem potniškem prometu v Mestni občini Kranj (kot celostna teritorialna naložba), v okviru poglavja REPowerEU pa je prvič načrtovana vzpostavitev povsem brezemisijevske linije v javnem potniškem prometu. V okviru že sprejetega NOO je načrtovana podpora vzpostavitvi javno dostopne polnilne infrastrukture in projektu vzpostavitve polnilne infrastrukture za državno upravo, v poglavju REPowerEU pa je podpora osredotočena tudi na zasebni sektor in prebivalstvo, ki bodo predmetno infrastrukturo uporabljali za lastne namene.

### **Varnostna samoocena za poglavje REPowerEU**

Predlagana naložba v povečanje zmogljivosti srednjenapetostnega omrežja vključuje ključni predpogoj za zeleni prehod v Sloveniji. Ker je razogljivenje (ter zlasti povečanje deleža OVE v SI) tesno povezano z elektrifikacijo in ker mora elektrifikacija slediti povečanim zmogljivostim obnovljivih virov energije, mora prevladati celosten pristop. Slovenija je v obstoječem NOO ciljala na nizkonapetostno distribucijsko omrežje, da bi se lahko hitro odzvala na povečano povpraševanje po priključitvi razpršenih obnovljivih virov na omrežje.

V nadaljevanju bodo narejeni nadaljnji koraki za pospešitev zelenega prehoda, upoštevani so osnutki predlogov iz paketa Fit for 55, in nameravana je pospešitev reform oziroma naložb iz obstoječega NOO. Za uspešno odpravo morebitnih prihodnjih vrzeli pri oskrbi z električno energijo je Slovenija usmerila prihodnje spodbude v nadgradnjo srednjenapetostnega omrežja, ki dopolnjuje nadgradnje nizkonapetostnega omrežja, ki so že v fazi izvedbe na terenu. Naložbe so pripravljene v skladu z državnimi razvojnimi načrti nadgradnje omrežij - systemskega operaterja SODO (SODO Razvojni načrt

2023-2032<sup>19</sup>) in ELES (ELES Razvojni načrt 2023-2032<sup>20</sup>), vključno z načrti za naložbe v pametne rešitve, zlasti pa digitalizacijo omrežja. Predlagana investicija bo vključevala uvedbo funkcij pametnih omrežij, razvojni načrti vključujejo stroške in koristi za uvedbo različnih funkcij pametnih omrežij – pri čemer bodo naložbe postavljene tako, da bodo tveganja minimizirana in koristi maksimalne, ob upoštevanju sredstev, ki so na voljo iz NOO. Načrtuje se, da bodo naložbe iz NOO imele znaten učinek finančnega vzvoda, pomagale bodo zbrati druge vire financiranja, da bo omrežje pripravljeno na predvideno znatno povečanje porabe električne energije zaradi zelenega prehoda. Poleg tega bodo naložbe prispevale k logiki t.i. »prosumerjev« (omogočanje odjema-dobave električne energije na posameznem merilnem mestu), kar bo povečalo zmogljivosti skladiščenja, varnost odjema-dobave, strateško avtonomijo Slovenije – s povečanimi zmogljivostmi čezmejnega prenosa električne energije, ter tudi večjo prožnost celotnega omrežja. Po drugi strani bodo zaznane vrzeli, vključno s kibernetsko varnostjo (možna izpostavljenost kibernetskim napadom, večja ranljivost), upoštevajoč oceno tveganj ter scenarije obvladovanja tveganj s področja kibernetske varnosti, potrebo po prilagoditvi prenosnega (visokonapetostnega) omrežja, povečani zmogljivosti distribucijskega omrežja, potrebo po prilagoditvi politik rabe energije (kot je npr. tarifna politika), ipd., naslovljene vzporedno z ukrepi, skladno s sprejetimi strateškimi in drugimi usmeritvami (sprememba NEPN, Strategija kibernetske varnosti ipd.).

Za okrepitev celotnega sistema kibernetske varnosti in nemotenega delovanja sistemov je Republika Slovenija februarja 2016 sprejela Strategijo kibernetske varnosti, ki predstavlja okvir za izvedbo ukrepov za vzpostavitev učinkovitega nacionalnega sistema zagotavljanja informacijske oziroma kibernetske varnosti. Na podlagi te strategije je bil aprila 2018 sprejet Zakon o informacijski varnosti<sup>21</sup> (Uradni list RS, št. 30/18, 95/21, 130/22 – ZEKom-2, 18/23 – ZDU-1O in 49/23; v nadaljevanju: ZInfV), ki podrobneje ureja obravnavano področje in s katerim ima Slovenija formalno vzpostavljen državni sistem odzivanja na kibernetske incidente. Na teh podlagah je pristojni nacionalni organ za kibernetsko varnost Urad Republike Slovenije za informacijsko varnost (v nadaljevanju: URSIV) pripravil Nacionalni načrt odzivanja na kibernetske incidente<sup>22</sup> (v nadaljevanju: NOKI), ki predstavlja vodilo zavezancem, kot jih določa 5. člen ZInfV, komu, kdaj in kako priglasiti kibernetski incident znotraj svojih sistemov. Na podlagi NOKI morajo zavezanci pripraviti interne načrte odzivanja na kibernetske incidente oziroma obstoječe načrte prilagoditi ter s tem seznaniti pristojni nacionalni organ (URSIV) in pristojni odzivni center. V letu 2018 je bila pripravljena tudi Ocena kibernetskih tveganj<sup>23</sup> z namenom, da se celovito ugotovijo in opišejo pojavne oblike kibernetskih tveganj in njihove značilnosti. Namen ocene je tudi, da se z izvedenimi analizami tveganj ugotovi, kakšne posledice in v kakšnem obsegu lahko pričakujemo ob uresničitvi izbranih oziroma pripravljenih scenarijev tveganja. Slovenija ima tako ustrezne podlage za spodbujanje uvedbe novih tehnologij v javnem in zasebnem sektorju in s tem kot država vzpostavlja pogoje za varno delovanje kritične infrastrukture (kot je elektro-energetsko omrežje) ter ključnih komunikacijsko-informacijskih sistemov.

---

<sup>19</sup> Dostopno na: <https://www.sodo.si/storage/app/uploads/public/63c/a3e/cfe/63ca3ecfe82f0428403271.pdf>.

<sup>20</sup> Dostopno na:

<https://www.eles.si/Portals/0/xBlog/uploads/2023/4/17/Razvojnina%C4%8DrtprenosnegasistemaRepublikeSlovenijezaobdobje2023-2032.pdf>

<sup>21</sup> Dostopno na: <http://www.pisrs.si/Pis.web/pregledPredpisa?id=ZAKO7707>

<sup>22</sup> Dostopno na: <https://www.gov.si/assets/organi-v-sestavi/URSIV/Datoteke/Dokumenti/2022-03-NOKI.pdf>

<sup>23</sup> Dostopno na:

[https://www.gov.si/assets/organi-v-sestavi/URSIV/Datoteke/Dokumenti/Ocena\\_kibernetskih\\_tveganj\\_v1\\_0\\_Fina\\_P.pdf](https://www.gov.si/assets/organi-v-sestavi/URSIV/Datoteke/Dokumenti/Ocena_kibernetskih_tveganj_v1_0_Fina_P.pdf)

### **c) Opis reforme in naložb**

#### **REFORMA:**

#### **A. Nadgradnja reforme spodbujanja OVE v Sloveniji**

##### Ključni izzivi

Slovenija se sooča z različnimi omejitvami pri uvajanju OVE v elektroenergetskem sektorju. Ključni izzivi Slovenije, ki jih naslavljamo v okviru te reforme se nanašajo na:

- doseganje zahtevanih ciljev in priporočil glede deleža energije iz OVE v končni porabi Slovenije;
- postavitve proizvodnih naprav na OVE na območjih, kjer zaradi različnih omejitev veljavnih področnih predpisov obstaja neizkoriščen potencial;
- potrebo po zmanjšanju uvozne odvisnosti in rabe fosilnih goriv ter samooskrbnosti.

##### Cilji

RS je skladno s pravnim okvirom EU zavezana dosežati cilje na področju OVE. Cilj do leta 2020 je bil 25 % OVE v končni porabi energije, s sprejemom NEPN pa je RS zavezana doseči cilj vsaj 27 % do leta 2030. Ti cilji se bodo s posodobitvijo Direktive 2018/2001/EU o spodbujanju uporabe energije iz obnovljivih virov še zviševali, pri čemer gre pričakovati, da bi lahko bil primerni ocenjeni cilj za RS 35 – 40 % do leta 2030. To je bistveno višje od cilja za leti 2020 in 2021, ki ni bil dosežen, kar je RS že vodilo v to, da smo manko morali dokupiti prek statističnega prenosa (strošek je bil cca 5 mio EUR za leto 2020 in 2 mio EUR za leto 2021), v prihodnje pa bi nedoseganje ciljev OVE RS lahko stalo na desetine milijonov EUR letno, saj v letu 2022 zaznavamo bistveno večjo rabo energije v prometu kot v t.i. kovidnih letih pred tem. Ta sredstva bi lahko vlagali v investicije v OVE v RS, kar bi poleg koristi za okolje prineslo koristi tudi za gospodarstvo (razvoj panoge, nove delovne mesta).

Glede na navedeno je EK v maju 2022 predlagala akcijski načrt REPowerEU, v katerem, glede na nujnost čimprejšnje postavitve naprav na OVE, kot prioriteto in ključno izpostavlja proizvodnjo električne energije z izrabo energije sonca (ti. sončne elektrarne (v nadaljevanju: SE), tudi fotovoltaika), saj gre za tehnologijo, ki ima minimalne vplive na okolje (sploh če se postavlja na obstoječih grajenih površinah), je v javnosti visoko sprejemljiva, projekti so tehnično najhitreje izvedljivi in nenazadnje tudi cenovno ugodni. Cilj strategije »EU Solar Energy Strategy« (ki je del omenjenega načrta REPowerEU) je do leta 2025 v EU zagotoviti več kot 320 GW fotovoltaične solarne energije (kar je skoraj dvakrat več kot leta 2020), do leta 2030 pa skoraj 600 GW zmogljivosti. K doseganju teh ciljev želi prispevati tudi Slovenija, deloma tudi z investicijo na področju prestrukturiranja obstoječih daljinskih sistemov, kjer bodo inovativne, nove tehnologije (npr. uporaba toplotnih črpalk in SE) prednostno podprte. Velik potencial pa predstavlja tudi izgradnja vetrnih elektrarn (v nadaljevanju: VE), ki zagotavljajo relativno stabilen vir energije, kar je zelo pomembno upoštevajoč siceršnjo nestanovitno proizvodnjo iz OVE, ki je problematična z vidika delovanja omrežja in zanesljivosti. Poleg tega se je sprejemljivost OVE v javnosti zelo povečala, predvsem spričo naprednejših tehnologij in učinkovitih omilitvenih ukrepov. Ključne ovire za OVE so omejitve in prepovedi, ki onemogočajo postavitve proizvodnih naprav na OVE območjih, kjer se zaradi različnih omejitev veljavnih področnih predpisov onemogoča spremljajoče energetske rabe prostora. Gre za vseevropski problem, ki ga moramo nasloviti tudi v RS.

##### Opis narave, vrste in obsega reforme

Gre za sprejem ustrezne pravne podlage, novega zakona, ki ureja določene vsebinske sklope glede umeščanja v prostor in dovoljevanja OVE, t.j. Zakona o uvajanju naprav za proizvodnjo električne

energije iz obnovljivih virov energije (v nadaljevanju: ZUNPEOV). Predlog zakona neposredno sledi izvajanju priporočil akcijskega načrta REPowerEU. Poleg navedenega zakona zajema reforma tudi sprejem podzakonskega akta, in sicer uredbe, ki bo predpisovala podrobnejša pravila urejanja prostora, ki se neposredno uporabljajo pri dovoljevanju in postavitvi fotonapetostnih naprav.

#### Izvedbena določila (način izvajanja)

Ključne ovire za umeščanje OVE v vseh državah članicah so praktično enake: izpostavljene so omejitve in prepovedi glede umeščanja v prostor in dovoljevanja proizvodnih naprav na OVE na območjih, kjer obstaja neizkoriščen potencial, pri čemer naj bi se postavitve naprav na OVE prednostno spodbujala na umetnih površinah, kot so strehe, območja prometne infrastrukture, odlagališča odpadkov, industrijska območja, degradirana območja, rudniki, umetna vodna telesa, umetna jezera ipd. Ob tem EK izpostavlja predvsem pomen večjih SE (ti. »utility-scale«), ki bodo ključnega pomena za nadomestitev fosilnih goriv s potrebno hitrostjo, za kar je potrebna »večnamenska raba prostora«, tj. sočasna raba zemljišča za osnovno in energetska rabo (npr. sočasna pridelava poljščin in proizvodnja električne energije).

Ključni cilj te reforme in predloga novega zakona za pospešitev in olajšanje uvajanja OVE v elektroenergetskem sektorju v Sloveniji je, da se pod zakonsko določenimi pogoji praviloma kot spremljajoča raba dovoljuje umestitev naprav na OVE tudi na nekaterih območjih, na katerih obstaja neizkoriščen potencial, ker določbe področne zakonodaje tovrstno umeščanje (pogosto z mislijo na velike, tradicionalne energetske objekte) preprečujejo (npr. fotovoltaika na protihrupnih ograjah avtocest in železniških prog, zaprtih odlagališčih, plavajoča fotovoltaika, agro-voltaika itd.).

V okviru reforme se odpravljajo omejitve in prepovedi, ki onemogočajo več vrst rabe istega prostora in se sprejema ureditev, ki omogoča istočasno rabo prostora za različne namene (npr. energetska in kmetijska; energetska in vodna ipd.) na način, da se na načelni ravni vzpostavlja možnost spremljajoče energetske rabe prostora za postavitve naprav, ki proizvajajo električno energijo z izrabo sončne ali vetrne energije, v prostoru, katerega osnovni namen (osnovna namenska raba) je sicer drugačen. Pri tem je ključnega pomena, da primarni namen zemljišč ostane nespremenjen - npr. zaradi sončnih elektrarn ne sme biti zmanjšana funkcija in varnost cest, v primeru agro-voltaike funkcija travnikov zaradi proizvodnje električne energije ne sme biti ogrožena, itd. Za ureditev dopustnosti spremljajoče rabe se v predlogu zakona spreminjajo oz. dopolnjujejo predpisi s področja cest, železnic, voda, mineralnih surovin, kmetijskih zemljišč, odlagališč odpadkov in gozdnih zemljišč.

Predlog zakona omogoča postavitve SE na površine ob cestah, ki predstavljajo velik neizkoriščen potencial, ki se v tujini že pospešeno izkorišča (v praksi gre predvsem za postavitve SE na protihrupne ograje avtocest in hitrih cest ter na zemljišča neposredno ob cestah, npr. na cestne brežine). Tako se izkorišča površine, ki so zaradi vplivov cest že »razvrednotene«, saj je že z gradnjo ceste bilo poseženo v prostor, pri čemer se (zaradi minimalnih vplivov SE na okolje) teh površin ne razvrednoti še bolj. Postavitve SE bo mogoča pod zakonsko določenimi pogoji, ob upoštevanju določb zakona, ki ureja ceste, vključno s predpisanimi soglasji upravljavca ceste.

S postavitvijo SE ali VE v progovnem pasu je mogoče izkoriščati tovrstne površine za namen pridobivanja električne energije iz OVE za »zeleno elektrifikacijo« železniškega sistema. Glede na to, da gre za površine, ki so zaradi železnice že »razvrednotene«, saj je s samo gradnjo železnice že bilo poseženo v prostor, katerih se zaradi minimalnih vplivov teh naprav na okolje teh površin ne razvrednoti še bolj, ni potrebno, da bi bila spremljajoča energetska raba načrtovana v prostorskem aktu.

Še eden izmed neizkoriščenih potencialov za proizvodnjo električne energije iz OVE so umetne vodne površine, kot npr. jezera, nastala zaradi pogrezanja pridobivalnega prostora premogovnika. Ključne prednosti plavajočih SE so, da omogočajo visoko učinkovito proizvodnjo električne energije (hladilni učinek vode povečuje produktivnost panelov), brez emisij in hrupa, ravno tako pa zmanjšuje



izhlapevanje, ki je posebno problematično v vse daljših sušnih obdobjih. Postavitev naprav na omenjenih območjih bo dovoljena le pod zakonsko določenimi pogoji.

Za namen varovanja pitne vode vlada določi vodovarstvena območja (v nadaljevanju: VVO), na katerih so omejene gradnje in določene dejavnosti, s čimer se zmanjšuje tveganje za morebitno poslabšanje kakovosti in količine vode. Pri tem pa obstajajo različne stopnje varovanja (od »najožjega - VVO I« z najstrožjim režimom do »širšega - VVO III« z milejšim režimom). VVO skupaj pokrivajo kar 16,91 % ozemlja RS, zato je pomembno, da so prepovedi in omejitve na teh območjih smiselne in potrebne (ne prekomerne). SE in VE praviloma ne vsebujejo onesnaževal, ki bi v primeru iztekanja lahko ogrozila kakovost pitne vode, zato splošna prepoved njihove gradnje na VVO ni smiselna. Glede na navedeno je treba v predlogu zakona posebej urediti možnost postavitve SE in VE na VVO, in sicer na način, da so na najožjih območjih (VVO I) prepovedane (razen na strehah objektov), na ožjih in širših območjih (VVO II in III) pa so dovoljene pod zakonsko določenimi pogoji (pridobljeno vodno soglasje oz. če analiza tveganja pokaže sprejemljivost gradnje).

Predlog zakona dopolnjuje ureditev iz predpisa, ki ureja rudarstvo tako, da neposredno opredeljuje SE in VE kot objekte, ki jih je dovoljeno graditi na območju pridobivalnega prostora. Hkrati širi krog dejavnosti, ki jih je dovoljeno opravljati na tem območju, in sicer omogoča tudi proizvodnjo električne energije iz SE in VE. Omogoča pa tudi spremembo rudarskega projekta v delu, ki se nanaša na sanacijo pridobivalnega prostora.

Po predlogu zakona je SE mogoče postaviti na kmetijskem zemljišču z dejansko rabo "trajni travnik" (pod dodatnim pogojem, da njegove boniteta ne presega 30 točk) in kmetijskem zemljišču v zaraščanju, pod zakonsko določenimi pogoji.

V bodoče pa bomo zaradi povečevanje potreb po energiji morali na enoto površine pridelati bistveno več in različnih končnih produktov, zato bomo morali omogočiti rabo kmetijskih zemljišč tudi za druge namene, pri čemer je glavno vodilo, da proizvodnja hrane pri tem ne sme biti ogrožena, temveč kvečjemu ravno obratno – naprave na OVE morajo kmetijskemu zemljišču prinašati dodano vrednost. Spričo povečevanja števila in intenzivnosti ekstremnih vremenskih pojavov so pozitivni učinki sproizvodnje hrane in električne energije toliko bolj pomembni: delno osenčenje v času vročinskih valov, zmanjšanje učinkov suše, delna zaščita pred točo in močnimi vetrovi, zmanjšanje erozije, zaščita pred pozebo.

Zaprta odlagališča odpadkov predstavljajo velik potencial za postavitev SE. Predlog zakona tako omogoča postavitev tovrstnih naprav, saj obstajajo tehnologije in načini, na katere je mogoče postaviti SE na odlagališča brez tveganja za njegovo stabilnost, varnost in onesnaženje okolja. Tako se izkorišča površine, ki so že »razvrednotene«, saj je že z gradnjo odlagališča bilo poseženo v prostor, pri čemer se (zaradi minimalnih vplivov SE na okolje) teh površin ne razvrednoti še bolj. Tovrstni projekti se v tujini že dalj časa izvajajo in ni razloga, da jih ne bi dopustili tudi v RS, seveda ob izpolnjevanju pogojev, kot jih bo določal ZUNPEOV.

Gozdna zemljišča v RS predstavljajo velik del površine države, zato je potrebno tudi na njih dopustiti uporabo tudi za druge namene, kot to predvideva predlog ZUNPEOV. Z možnostjo postavitve VE na gozdnih zemljiščih na način, da se ob tem opravi najmanjša potrebna krčitev in da se primarna funkcija gozda ohranja, morebitne nove dovozne poti do VE pa nenazadnje predstavljajo tudi protipožarno preseko.

S predlogom zakona se pospešujejo postopki in odpravljajo določene administrativne ovire, kot je npr. ta, da v primeru postavitve SE ali VE na objekt, ki se nahaja na arheološkem varstvenem območju ni potrebno kulturnovarstveno soglasje, če se pri postavitvi ne posega v tla. S predlogom zakona se bodo predpisala tudi prednostna območja umeščanja fotonapetostnih naprav ter uredila podrobnejša pravila oz. pogoje urejanja prostora, ki jih bo potrebno upoštevati ob postavitvi fotonapetostnih naprav.

## Časovnica

- Q4 2023: začetek veljavnosti Zakona o uvajanju naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije (ZUNPEOV)
- Q2 2024: sprejem Uredbe o podrobnejših pravilih urejanja prostora ob postavitvi fotonapetostnih naprav

## Ciljne skupine

Državni organi, občine, operater trga z električno energijo, elektro-energetska in distribucijska podjetja, distributerji toplote, srednja in mala podjetja, velika podjetja, dobavitelji goriv, končni odjemalci (pravne in fizične osebe), idr.

## Možne ovire in rešitve (strategije reševanja)

Morebitne težave lahko nastanejo zaradi različnih stališč posameznih deležnikov. Te se rešuje v procesu javne obravnave predloga zakona, v okviru posvetovanj z deležniki ter na podlagi medresorskega usklajevanja med ministrstvi.

## **INVESTICIJE:**

### **B. Nadgradnja energetske učinkovitega prestrukturiranja daljinskih sistemov z uporabo OVE**

#### Ključni izzivi

Prestrukturiranje daljinskih sistemov na obnovljive vire se je podprlo že okviru sprejetega NOO z 11 mio EUR nepovratnih sredstev. Z zaostritvijo geopolitičnih razmer in izjemno rastjo cen plina kot energenta pa se na področju oskrbe daljinskih sistemov z zemeljskim plinom kaže potreba po še hitrejšemu prehodu na OVE, pri čemer je smiselno podpreti nove, inovativne tehnologije in tehnološke rešitve na tem področju. Za ta namen je treba del sredstev REPowerEU prednostno usmeriti v tovrstne tehnologije, ki bodo kar najučinkoviteje prispevale k povečanju deleža rabe OVE v daljinskih sistemih.

#### Cilji

Ključni cilji ukrepa so:

- povečanje učinkovitosti in konkurenčnosti sistemov daljinskega ogrevanja,
- spodbujanje sproizvodnje toplote in elektrike (SPTE) iz OVE,
- povečanje deleža rabe OVE tudi z uporabo novih, naprednih in inovativnih rešitev ter tehnologij,
- zmanjšanja rabe zemeljskega plina v sektorju ogrevanja.

#### Opis narave, vrste in obsega investicije

Na podlagi javnega razpisa v višini 19,895 mio EUR nepovratnih sredstev bodo financirane naložbe v povečanje deleža OVE v daljinskih sistemih za najmanj 23 MW inštalirane toplotne moči. Gre za sofinanciranje zelo različnih ukrepov za povečanje izrabe OVE in odvečne toplote, spodbujanje sproizvodnje toplote in elektrike (SPTE) iz OVE, proizvodnjo toplote iz OVE z uporabo toplotnih črpalk,

geotermalne energije, sončnih kolektorjev, lesne biomase<sup>24</sup> in povezovanje sektorjev (z izvedbo hranilnikov energije, uvajanje tehnologij »power2heat« idr.).

Ukrep bo financiral le prehod na OVE, ne pa tudi širitve ali obnove omrežja daljinskega ogrevanja (tj. cevovodov). Pri nadgradnjah učinkovitega sistema daljinskega ogrevanja se za naložbe, načrtovane v poglavju REPowerEU, ne bodo uporabljala fosilna goriva kot vir toplote, temveč bodo temeljile izključno na obnovljivih virih energije.

Prednostno bodo podprte predvsem naložbe, ki vpeljujejo nove, inovativne tehnologije na področju sistemov daljinskega ogrevanja, kot npr. naložbe v toplotne črpalke, v kombinaciji s sončnimi kolektorji za pridobivanje obnovljive električne energije za potrebe daljinskega ogrevanja, zato ocena stroškov investicije združuje referenčne stroške teh vrst naložb.

#### Izvedbena določila (način izvajanja)

Pogoji za dodelitev sredstev in merila za izbor projektov bodo podrobneje opredeljeni v razpisni dokumentaciji. Predlagani projekti, ki bodo izpolnjevali pogoje upravičenosti, se bodo presojali na podlagi meril za ocenjevanje. Poleg nacionalnih in evropskih pravil, ki določajo zahteve glede gradnje in posegov v okolje, bo kot pogoj za izvedbo naložb določeno tudi spoštovanje »načela, da se ne škoduje bistveno«, ki ga določa 12. člen Uredbe (EU) 2020/852 o ustanovitvi okvira za spodbujanje trajnostnih naložb. Financirale se bodo izključno naložbe, ki bodo z uporabo zgoraj naštetih tehnologij povečevale delež proizvedene toplote iz OVE oz. odvečne toplote, seznam primernih tehnologij bo del razpisnih pogojev. Prestrukturirani sistemi daljinskega ogrevanja bodo uporabljali vsaj 50 % energije iz obnovljivih virov, 50 % odvečne toplote, 75 % toplote iz soproizvodnje ali 50 % kombinacije takšne energije in toplote v skladu z Direktivo 2012/27/EU. Pri soproizvodnji z visokim izkoristkom ukrep dosega emisije v življenjskem ciklu, ki so nižje od 100gCO<sub>2</sub> e/kWh ali toplote/hlajenja, proizvedene iz odpadne toplote. Poleg tega bo morala biti v primeru izrabe biomase naložba skladna z zahtevami iz opombe 8. poglavja VI Uredbe (EU) 2021/241 kot navedeno: »Cilj ukrepa se nanaša na proizvodnjo električne energije ali toplote iz biomase v skladu z Direktivo (EU) 2018/2001, cilj ukrepa je doseči vsaj 80 % prihranek emisij toplogrednih plinov v obratu zaradi uporabe biomase v zvezi z metodologijo za prihranek emisij toplogrednih plinov in z relativno primerjalno vrednostjo za fosilna goriva iz Priloge VI k Direktivi (EU) 2018/2001.«

Prijavitelji bodo lahko lokalne skupnosti, gospodarske družbe in samostojni podjetniki posamezniki po Zakonu o gospodarskih družbah in zadruga po Zakonu o zadrugah. V skladu z vsemi relevantnimi predpisi morajo razpolagati z vsemi dovoljenji, pravicami in soglasji za izvedbo investicije. Prijavitelj bo moral izkazati, da ima za izvedbo projekta pridobljeno pravnomočno gradbeno dovoljenje, v kolikor je to potrebno.

Javni razpis bo izvajalo ministrstvo, pristojno za energijo.

V primerjavi z investicijo C1.K1.ID v že sprejetem NOO in ukrepom podpore novim daljinskim sistemom na OVE v okviru EKP 21-27, bodo v predmetnem javnem razpisu prednostno podprte naložbe, ki pri prestrukturiranju daljinskih sistemov uvajajo nove, inovativne tehnologije oz. kombinacijo tehnoloških rešitev, ki omogočajo čim višjo in čim bolj učinkovito rabo OVE. Poleg tega bo v javnem razpisu vključen pogoj za upravičenost do sredstev, da mora biti uporaba biomase (vključno z uvoženo biomaso) skladna z Direktivo 2012/27/EU in Direktivo (EU) 2018/2001, sicer naložba ne bo upravičena do sofinanciranja.

---

<sup>24</sup> V javnem razpisu bo vključen pogoj, da mora biti uporaba biomase (vključno z uvoženo biomaso) skladna z Direktivo 2012/27/EU in Direktivo (EU) 2018/2001, sicer tak projekt ni upravičen do sofinanciranja.

## Državne pomoči:

Za namen investicije v prestrukturiranja sistemov daljinskega ogrevanja s povečanjem izrabe OVE, ki bo izvedena na podlagi javnega razpisa, bo potrebno prigrasiti novo shemo državne pomoči, ki bo predvidoma pripravljena na podlagi Pravilnika o finančnih spodbudah za energetsko učinkovitost, daljinsko ogrevanje in rabo obnovljivih virov energije (Uradni list RS, št. 52/16, 59/16 in 158/20 – ZURE). Dodeljena državna pomoč bo združljiva z Uredbo Komisije (EU) št. 651/2014 z dne 17. junija 2014 o razglasitvi nekaterih vrst pomoči za združljive z notranjim trgovom pri uporabi členov 107 in 108 Pogodbe (UL L št. 187, str. 1, z dne 26. 6. 2014), in vsemi veljavnimi spremembami<sup>25</sup> (predvsem členov 41. in 46.) – torej omogočanje naložb v visoko učinkovito kogeneracijo oziroma v postopno prestrukturiranje daljinskih sistemov na OVE oziroma nadomeščanje fosilnih virov ali po Začasnem okviru za krizne razmere in prehod za ukrepe državne pomoči v podporo gospodarstvu po agresiji Rusije proti Ukrajini (2023/C 101/03). ) – predvidoma točka 2.5 (77) za financiranje OVE virov v sistemih daljinskega ogrevanja z namenom postopnega zmanjševanja deleža fosilnih goriv. Točna opredelitev ukrepa bo sledila ob pripravi javnega razpisa.

## Časovnica

- Q2 2024: objava javnega razpisa
- Q1 2025: izdaja sklepov o izboru projektov za sofinanciranje
- Q2 2026: zaključek izvedbe podprtih projektov

## Ciljne skupine

Srednja in mala podjetja, podjetja na področju javnih služb na področju oskrbe s toploto, koncesionarji za dobavo toplote, podjetja, ki dobavljajo toploto v sisteme daljinskega ogrevanja, javna komunalna podjetja, zadruge.

## Možne ovire in rešitve (strategije reševanja)

Zaradi prednostne podpore novim, inovativnim tehnologijam sistemom daljinskega ogrevanja lahko pride do zamud pri potencialnih končnih prejemnikih pri pridobivanju ustreznih dovoljenj in soglasij za izvedbo projektov. Da bi izločili ta vpliv, bodo morali prijavitelji že ob oddaji vloge predložiti vsa potrebna dovoljenja in soglasja. S tem bo zmanjšano tudi tveganje za nepravčasno izvedbo projektov, saj časovnica predvideva izvedbo projektov v enoletnem obdobju, kar ob že pridobljenih dovoljenjih in soglasjih in izvedenem povpraševanju po predmetnih napravah zadostuje.

## **C. Krepitev distribucijskega srednjenapetostnega omrežja električne energije**

### Ključni izzivi

Za zagotavljanje kakovosti oskrbe z električno energijo, ki je v zadnjih letih čedalje bolj odvisna od vremenskih vplivov, je potrebno zmanjšati občutljivost distribucijskega omrežja na vremenske pojave, z večjo kablensko izvedbo omrežja, menjavo zastarele opreme in upravljanje omrežja na sodoben način (digitalizacija).

Potrebna so večja investicijska vlaganja v distribucijsko omrežje električne energije, da bo le-to ustrezno prilagojeno na priklop večjega števila toplotnih črpalk, polnilnic za e-mobilnosti ter za integracijo naprav za proizvodnjo električne energije iz OVE in hranilnikov. Posebno pozornost bo potrebno nameniti

---

<sup>25</sup> Uredba Komisije (EU) št. 651/2014 z dne 17. junija 2014 o razglasitvi nekaterih vrst pomoči za združljive z notranjim trgovom pri uporabi členov 107 in 108 Pogodbe (UL L št. 187, str. 1, z dne 26. 6. 2014), spremenjeno z Uredbo Komisije (EU) 2017/1084, in Uredbo Komisije (EU) 2020/972 in Uredbo Komisije (EU) 2023/1315.

upravljanju distribucijskega sistema, ki skupaj s centri vodenja tvori neločljivo celoto. V te namene so nujno potrebne nadgradnje, posodobitve programske in strojne opreme ter izvedba avtomatizacije, digitalizacije srednjenapetostnega (v nadaljevanju: SN) omrežja.

### Cilji

Cilj naložb je prilagoditi kapacitete distribucijskega omrežja za (večji) odjem električne energije iz OVE.

Investicije bodo prispevale h krepitvi distribucijskega omrežja, izboljšale njegovo zmogljivost in prilagodljivost, povezanost podatkovnih baz in nadzor v realnem času, kar bo pripomoglo k optimizaciji izvajanja procesov upravljanja in pravočasnega ukrepanja ob izrednih vremenskih dogodkih ali drugih motnjah ter omogočale hitrejše odločanje. Investicije bodo spodbujale digitalizacijo omrežij tako, da bodo zajemale nove nadzorne sisteme in senzorske tehnologije, ki bodo omogočale interaktivno in inteligentno spremljanje, merjenje, nadzor kakovosti oz. upravljanje proizvodnje, prenosa, distribucije ali porabe energije znotraj distribucijskega omrežja.

Cilj ukrepa je pospešiti celovit razvoj in vodenje omrežja za distribucijo električne energije za večjo zmogljivost, odpornost proti motnjam, naprednost, povezanost in prilagodljivost, kar bo omogočilo izkoriščanje prožnosti virov in bremen, vključevanje toplotnih črpalk, pospešeno uvajanje e-mobilnosti, vključevanje naprav za proizvodnjo in shranjevanje električne energije iz OVE in hranilnikov. Še zlasti pa omogočanje povečanja prožnosti na strani povpraševanja po električni energiji, torej prilagajanje odjema, ki bo omogočalo povečanje skladnosti/znižanje vrzeli med porabo in razpoložljivostjo električne energije iz obnovljivih virov. Slednje bo pomenilo ustvarjanje ugodnejših pogojev za oblikovanje (lokalnih) energetskih skupnosti, povečanje avtonomije slednjih ter hkrati dolgoročno gledano trend zmanjšanja potreb po prenosu električne energije med prenosnim in distribucijskih omrežjem, posledično pa višjo odpornost sistema oskrbe z električno energijo.

### Vrsta, narava in obseg investicije

Distribucijski operaterji v svojih načrtih zagotavljajo preglednost glede potrebnih srednje- in dolgoročnih storitev prožnosti ter vključitev načrtovanih naložb v naslednjih desetih letih s posebnim poudarkom na glavni distribucijski infrastrukturi, ki je potrebna za priključitev novih proizvodnih zmogljivosti in novih odjemalcev, vključno s polnilnimi mesti za električna vozila. Načrt za razvoj omrežja vključuje tudi uporabo prilagajanja odjema, energetske učinkovitost, objekte za shranjevanje energije ali druge vire, ki jih operater distribucijskega sistema uporablja kot alternativo širitvi sistema in oceno prostih zmogljivosti za priključevanje dodatne razpršene proizvodnje in hranilnikov energije, ki temelji na analizi zmogljivosti v celotnem distribucijskem omrežju.

Investicijske spodbude bodo zato namenjene naložbam v posodobitev električnega distribucijskega omrežja za potrebe priklopa proizvodnih naprav na OVE z ali brez hranilnikov, toplotnih črpalk in e-mobilnosti, in sicer z naslednjimi ukrepi:

- izgradnja novega oz. rekonstrukcija obstoječega srednjenapetostnega (SN) omrežja.

Podpora izgradnji SN kablovodov je nujna za vzpostavitev delujočega omrežja za priklop vse večjega števila razpršenih virov OVE. Učinek izvedenih investicij, ki bodo podprte v okviru ukrepa, bo rezultiral v povečani zmogljivosti distribucijskega srednjenapetostnega omrežja in/ali njegovi digitalizaciji z vključitvijo pametnih elementov oz. rešitev in omogočanjem priklopa novih naprav za proizvodnjo in shranjevanje energije iz obnovljivih virov, vključno s polnilno infrastrukturo. Predvidena sredstva za investicijske spodbude obsegajo 19,895 mio EUR nepovratnih sredstev pobude REPowerEU.

### Izvedbena določila (način izvajanja)

Pogoji za dodelitev sredstev in merila za izbor projektov bodo podrobneje opredeljeni z objavo javnega razpisa. Predlagani projekti, ki bodo izpolnjevali pogoje upravičenosti, se bodo presojali na podlagi meril za ocenjevanje. Poleg nacionalnih in evropskih pravil, ki določajo zahteve glede gradnje in posegov v okolje, bo kot pogoj za izvedbo naložb določeno tudi spoštovanje »načela, da se ne škoduje bistveno«, ki ga določa 12. člen Uredbe (EU) 2020/852 o ustanovitvi okvira za spodbujanje trajnostnih naložb. Izbrani projekti bodo morali izpolnjevati tudi pogoje iz Uredbe (EU) 2021/241, Poglavlje VI, intervencijska koda 033 (pametni energetske sistemi).

Potencialni prijavitelji bodo gospodarske družbe, ki imajo v lasti elektroenergetsko omrežje, na katerega so priključeni končni odjemalci električne energije v skladu z Zakonom o gospodarskih družbah. V skladu z relevantnimi predpisi morajo razpolagati z vsemi dovoljenji, pravicami in soglasji za izvedbo investicije.

#### Državne pomoči:

Predvideni končni prejemniki sredstev za izvedbo investicije v krepitev srednjenapetostnega distribucijskega omrežja so slovenska elektrodistribucijska podjetja, ki so pogodbeni izvajalci gospodarske javne službe dejavnosti distribucijskega operaterja električne energije, t.j. družba SODO d.o.o. (v nadaljevanju: GJS SODO) v RS. Iz Smernic državnih pomoči za podnebje, varstvo okolja in energijo, poglavje »4.9 Pomoč za energetska infrastrukturo«, tč. 375 izhaja, da ne gre za državno pomoč, kadar se energetska infrastruktura upravlja v okviru »naravnega monopola«, za katerega se šteje, da obstaja, kadar so izpolnjeni štiri kumulativni pogoji. Energetska infrastruktura v RS se z izvajanjem GJS SODO upravlja v okviru »naravnega monopola« v skladu s pogoji, določenimi v Smernicah, kar pomeni, da pri načrtovanem financiranju ne gre za državno pomoč.

#### Časovnica

- Q2 2024: objava javnega razpisa
- Q4 2024: izdaja sklepov o izboru projektov za sofinanciranje
- Q2 2026: zaključek izvedbe podprtih projektov

#### Ciljne skupine

Elektrodistribucijska podjetja

#### Možne ovire in rešitve (strategije reševanja)

Pri predmetni investiciji ne prepoznavamo možnih ovir, saj se naložbe v SN omrežje redno izvajajo v okviru razvojnih načrtov posameznega elektrodistribucijskega podjetja, ki izhajajo iz krovnega desetletnega razvojnega načrta družbe SODO, d.o.o. (SODO Razvojni načrt 2023 2032).

### **D. Energetska učinkovitost in razogljičenje gospodarstva**

#### Ključni izzivi

Ključni izzivi so:

- pomanjkanje spodbud za ukrepe URE in razogljičenja v industriji za hitrejši tehnološki prehod in doseganje ciljev NEPN;
- potreba po zmanjšanju emisij TGP in odvisnosti od fosilnih goriv v industriji;
- ovire pri uvajanju novih nizkoogljičnih in energetska učinkovitih tehnologij, ki so cenovno težje dosegljive in težje dostopne, v proizvodne procese;
- potreba po zagotovitvi večje samooskrbe na področju energentov.

Industrija v Sloveniji s svojo izvozno usmerjenostjo in inovativnostjo predstavlja temelje blaginje in razvoja Slovenije, kot je navedeno v Slovenski industrijski strategiji 2021-2030. Vendar pa se nahaja pred velikimi izzivi, kako doseči zeleni in digitalni prehod ter dolgoročni cilj podnebne nevtralnosti do leta 2050, kako zagotoviti večjo samooskrbo z energenti in surovinami ter kako ohranjati konkurenčnost ob cenovnih pritiskih na področju energije in surovin.

Tem izzivom je še posebno podvržena energetska intenzivna industrija, zato se bodo ukrepi »URE in razogljičenje v industriji« osredotočili na energetska intenzivna podjetja ter druga velika in mala ter srednje velika proizvodna podjetja (v nadaljevanju: MSP).

Industrija (SKD B-E) v Sloveniji je v letu 2022 predstavljala 22,8 % celotne dodane vrednosti, kar je bil največji delež med dejavnostmi. Na nivoju EU-27 je ta delež znašal v povprečju 18,5 %. Pri tem se je pomen industrije v BDP v Sloveniji kljub rasti storitvenih dejavnosti v enem desetletju še povečal, in sicer za 0,4 o. t. Slovenija je merjeno po deležu dodane vrednosti industrije v letu 2022 četrta najbolj industrializirana država v EU-27, pred njo so Češka, Poljska in Bolgarija<sup>26</sup>. V predelovanih dejavnostih v Sloveniji je bilo v 2021 zaposlenih okoli 210 tisoč ljudi oz. 23 % vseh delovno aktivnih v preko 20.000 podjetjih. Slovenska industrija pomembno prispeva k rasti BDP, izvozu in novim delovnim mestom z višjo dodano vrednostjo. 80 % vseh zasebnih vlaganj v raziskave in razvoj odpade na industrijo. Industrija je torej tista, ki je glavni vir inovacij in hkrati zagotavlja rešitve za družbene izzive.

Hkrati pa je industrija tudi največja porabnica zemeljskega plina (porabi cca. 75 % zemeljskega plina, ki je skoraj v celoti uvožen iz Rusije) in s tem izkazuje veliko odvisnost od fosilnih goriv. Prav tako se v predelovalnih dejavnostih porabi preko 50 % električne energije v Sloveniji. Največ energije se porabi v energetska intenzivnih industrijah (kovinska in papirna industrija, proizvodnja nekovinskih materialov, kemična industrija).

Slovenska industrija za blažitev izjemnega povečanja stroškov energije v času energetske krize ponekod upočasnjuje ali zmanjšuje proizvodnjo, kar lahko povzroči pomanjkanje na trgu ali povečanje odvisnosti od tretjih držav in tako povečuje negativne posledice t.im. »carbon-leakage« učinka, ko se proizvodnja seli v tretje države in poslabšuje globalno podnebno situacijo.

## Cilji

Ključni cilji ukrepa so:

- osredotočeno zagotavljanje nepovratnih finančnih spodbud za ukrepe URE in razogljičenja v industriji s potencialom navezave na druge vire in načine financiranja;
- spodbuditi razogljičenje industrije z merljivimi pozitivnimi učinki;
- spodbuditi izvedbo URE projektov v podjetjih z uporabo inovacij, novih tehnologij in po potrebi energetskih storitev;
- spodbuditi diverzifikacijo in samooskrbo na področju energentov.

Industrijo je treba spodbuditi k hitrejšemu razogljičenju in uvajanju novih nizkoogljčnih ter energetska učinkovitih tehnologij, ki so sicer cenovno težje dosegljive in dostopne. S tem se zmanjšuje tudi poraba energije, kar je pomembno za ohranjanje konkurenčnosti v času naraščajočih cen energije.

Ukrep je zato usmerjen v podporo projektom učinkovite rabe energije (v nadaljevanju: URE) in razogljičenju, kjer se sledi načelu »najprej energetska učinkovitost«. Ključni cilj je zmanjšanje porabe energije ter tudi razogljičenje gospodarstva preko diverzifikacije energentov, elektrifikacije proizvodnih procesov in s tem zmanjšanja odvisnosti od fosilnih goriv, zmanjšanje emisij TGP in spodbujanje

---

<sup>26</sup> Na Irskem je ta delež visok zaradi statistične posebnosti merjenja izdatkov za raziskave in razvoj višji, dejansko pa je nižji kot v Sloveniji.

uporabe OVE v industriji, in sicer s sofinanciranjem investicij podjetij v nove tehnologije in drugih investicij za doseganje navedenih ciljev.

Gre za nov ukrep, ki je namenjen okoljskim ciljem racionalizacije porabe rabe energije in razogljičenja, vendar bo hkrati pozitivno učinkoval tudi na odpornost in konkurenčnost podjetij ter bo prispeval k omilitvi negativnih posledic energetske ali ukrajinske krize in druginje na gospodarstvo (visoke cene energije, negotove dobavne verige in posledično negotove poslovne razmere).

#### Opis narave, vrste in obsega investicije

Na podlagi javnega razpisa bomo z nepovratnimi sredstvi v skupni višini 42,17 mio EUR podprli investicije podjetij za doseganje:

- zmanjšanja porabe energije v industriji s sofinanciranjem investicij podjetij, vključno z investicijami v energetske učinkovitost industrijskih stavb, katerih učinki so merljivi v smislu prihrankov končne energije (npr. vgradnja učinkovitih elektromotornih pogonov, krmilno-regulacijske opreme, uvajanja sistemov upravljanja z energijo, menjava proizvodnih naprav in opreme za energetske učinkovitejše, izboljšanje sistemov ogrevanja in hlajenja, izolacija idr.),
- zmanjšanja izpustov TGP iz industrijskih dejavnosti preko diverzifikacije energentov, torej s sofinanciranjem investicij podjetij, ki pomenijo elektrifikacijo proizvodnih procesov, uvajanje in rabo OVE in/ali uporabo novih tehnoloških rešitev, uporabnih v proizvodnih procesih podprtega podjetja (npr. obnovljivi vodik), pri čemer bomo tudi v tem primeru finančno podprli le ukrepi, ki bodo merljivi po učinkih znižanja emisij TGP in znižanja porabe fosilnih virov energije v primarni energiji, in/ali
- spodbujanja investicij v hranilnike električne in/ali toplotne energije, katerih učinki bodo prav tako merljivi, v smislu količine inštaliranih moči hranilnikov.

Pri URE bodo naložbe prednostno, ne pa tudi izključno, osredotočene na finančno podporo ukrepom, ki so bili identificirani v sklopu energetskega pregleda in so finančno ovrednoteni, skupaj z načrtovanim prihrankom energije in vračilno dobo naložbe.

#### Izvedbena določila (način izvajanja)

Ukrep bo izveden kot javni razpis (z enim ali več roki za oddajo vlog) ali kot konkurenčno zbiranje ponudb (»competitive bidding«). Postopek bo pred objavo vsebinsko usklajen z ministrstvom, pristojnim za energijo. Postopek bo izvajalo ministrstvo, pristojno za gospodarstvo, ali pa pooblaščen izvajalski organ.

Pogoji za dodelitev sredstev in merila za izbor projektov bodo podrobneje opredeljeni v razpisni dokumentaciji oz. v dokumentaciji za konkurenčno zbiranje ponudb, pri čemer bodo le projekti, ki bodo izpolnjevali pogoje upravičenosti, presojeni z vidika meril za ocenjevanje vlog.

Financirali bomo izključno naložbe podjetij, ki bodo izkazovale potencial zmanjšanja izpustov TGP in znižanja porabe fosilnih virov energije v primarni energiji in/ali prihrankov končne energije in/ali naložbe podjetij za povečanje količine inštaliranih moči hranilnikov.

V primeru spodbud za uvajanje in/ali uporabo vodikovih tehnologij, bomo podprli izključno naložbe, temelječe na obnovljivem vodiku (v skladu s smernicami Evropske komisije o načrtih za okrevanje in odpornost v okviru REPowerEU (2023/C 80/01) in v skladu s trenutno veljavnimi delegiranimi akti v okviru Direktive (EU) 2018/2001). V primeru spodbud za tehnologije uporabe biometana, bomo podprli izključno naložbe v trajnostni biometan v skladu s smernicami REPowerEU o Načrtu za okrevanje in odpornost (2023/C 80/01). Vsi industrijski obrati, ki uporabljajo vodik, morajo doseči predvideno



intenzivnost emisij toplogrednih plinov znatno pod referenčno vrednostjo ETS<sup>27</sup>.z Direktivo (EU) 2018/2001 in Akcijskim Načrtom za Biometan.

Poleg nacionalnih in evropskih pravil, ki določajo zahteve glede gradnje in posegov v okolje, bo kot pogoj za izvedbo naložb določeno tudi spoštovanje »načela, da se ne škoduje bistveno«, ki ga določa 12. člen Uredbe (EU) 2020/852 o ustanovitvi okvira za spodbujanje trajnostnih naložb.

Naslednji seznam dejavnosti ne bo podprt: (i) dejavnosti, povezane s fosilnimi gorivi, vključno z uporabo na koncu proizvodne verige<sup>28</sup>; (ii) dejavnosti v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), s katerimi se doseže predvidena intenzivnost emisij toplogrednih plinov ne bistveno pod ravniyo emisij toplogrednih plinov, ki ni nižja od ustreznih referenčnih vrednosti<sup>29</sup>; (iii) dejavnosti v zvezi z odlagališči odpadkov, sežigalnicami<sup>30</sup> in napravami za mehansko biološko obdelavo<sup>31</sup>.

Pogoji za prijavitelje in ostale zahteve ukrepa bodo dokončno definirani v javnem razpisu oz. razpisni dokumentaciji oz. v dokumentaciji za konkurenčno zbiranje ponudb. Načrtujemo podporo subjektom, ustanovljenim v skladu z Zakonom o gospodarskih družbah. Prijavitelji bodo morali v skladu z vsemi relevantnimi predpisi razpolagati z vsemi dovoljenji, pravicami in soglasji za izvedbo investicije. Prijavitelji bodo morali izkazati, da imajo za izvedbo projekta pridobljeno pravnomočno gradbeno dovoljenje, če bo to potrebno za izvedbo naložbe.

V primeru investicij v energetska učinkovitost, vključno z energetska učinkovitostjo industrijskih stavb (npr. izolacija, itd.) bodo morali prejemniki sredstev imeti opravljen oz. opraviti energetska pregled. Izbirni kriteriji za investicije, ki bodo podpirale ukrepe energetske učinkovitosti v industrijskih procesih, bodo vključevali najmanj 10 % prihranka končne porabe energije, za investicije, ki pa bodo podpirale ukrepe energetske učinkovitosti v industrijskih stavbah, pa bodo vključevali najmanj 20 % prihranka končne porabe energije. Prihranke bo treba dokazati z energetskimi pregledi oziroma v primeru renovacije industrijskih stavb z energetsko izkaznico, pred in po zaključku del.

V primeru investicij v razogljičenje bodo morali prejemniki sredstev prav tako imeti opravljen oz. opraviti energetska pregled. Izbirni kriteriji za investicije, ki bodo podpirale ukrepe razogljičenja, bodo vključevali najmanj 10% znižanja porabe fosilnih virov energije v primarni energiji, kar bo razvidno iz energetskega pregleda.

V primeru investicij v hranilnike električne in/ali toplotne energije, pa bodo sofinancirani le projekti z opredeljeno količino inštalirane moči hranilnika.

---

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

<sup>28</sup> Razen (a) projektov v okviru tega ukrepa za proizvodnjo električne energije in/ali toplote ter povezane prenosne in distribucijske infrastrukture 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) (b) dejavnosti v okviru sistema EU za trgovanje z emisijami (ETS), pri katerih je uporaba fosilnih goriv začasna in tehnično neizogibna za prehod na delovanje brez fosilnih goriv. Časovni okvir popolne opustitve fosilnih goriv bi moral temeljiti na natančnih mejnikih.

<sup>29</sup> Kadar podprta dejavnost doseže predvidene emisije toplogrednih plinov, ki niso bistveno nižje od ustreznih referenčnih vrednosti, se zagotovi razlaga razlogov, zakaj to ni mogoče. Merila uspešnosti, vzpostavljena za brezplačno dodelitev za dejavnosti, ki spadajo v področje uporabe sistema trgovanja z emisijami, so določena v Izvedbeni uredbi Komisije (EU) 2021/447.

<sup>30</sup> Ta izjema ne velja za dejanja po tem ukrepu v obratih, namenjenih izključno obdelavi nevarnih odpadkov, ki jih ni mogoče reciklirati, in za obstoječe naprave, kjer so dejanja po tem ukrepu namenjena povečanju energetske učinkovitosti, zajemanju izpušnih plinov za skladiščenje ali uporabo oz. predelavo materialov iz sežigalnega pepela, pod pogojem, da taka dejanja v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obratov za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov; za katere so predloženi dokazi na ravni obrata.

<sup>31</sup> Ta izjema ne velja za ukrepe v okviru tega ukrepa v obstoječih napravah za mehansko biološko obdelavo, kjer so ukrepi v okviru tega ukrepa namenjeni povečanju energetske učinkovitosti ali naknadni opremi za postopke recikliranja ločenih odpadkov za kompostiranje bioloških odpadkov in anaerobno presnovo bioloških odpadkov. odpadkov, če taka dejanja v okviru tega ukrepa ne povzročijo povečanja zmogljivosti obratov za predelavo odpadkov ali podaljšanja življenjske dobe obratov; za katere so predloženi dokazi na ravni obrata.

V primeru javnega razpisa bodo okoljski vidiki projekta: predvideni prihranki končne energije (absolutno in relativno), zmanjšanje izpustov TGP (absolutno in relativno), znižanje porabe fosilnih virov energije v primarni energiji (absolutno in relativno) ter količina inštalirane moči hranilnika, vključeni v ocenjevalno merilo, ki bo obteženo z največjo utežjo med merili - to merilo bo lahko projektu doprineslo najmanj 70 % točk od vseh možnih dobljenih točk.

#### Državne pomoči:

Pri pripravi javnega razpisa in dodelitvi nepovratne finančne podpore bodo spoštovane zahteve glede državnih pomoči. Za namen investicije v URE in razogljčenje v industriji bo potrebno pripraviti novo shemo državnih pomoči. Možna je uporaba sheme državnih pomoči skladno z Uredbo Komisije (EU) 2023/1315 z dne 23. junija 2023 o spremembi Uredbe (EU) št. 651/2014 (predvsem členov 36, 38, 38a, 41 in/ali 47)<sup>32</sup> ali po Začasnem okviru za krizne razmere in prehod za ukrepe državne pomoči v podporo gospodarstvu po agresiji Rusije proti Ukrajini (2023/C 101/03).

Glede na navedena pravila državnih pomoči se dovoljena intenzivnost pomoči giblje med 30 % in 60 % (odvisno vrste pomoči in velikosti prejemnika pomoči). Ocenjujemo, da bodo načrtovana sredstva pobude REPowerEU predstavljala v povprečju 40 % upravičenih stroškov investicije oz. kot bo opredeljeno z relevantno shemo državne pomoči, na podlagi katere se bo izvajal ta ukrep. Preostala sredstva, potrebna za izvedbo investicije, bo moral zagotavljati sam investitor iz lastnih sredstev. Natančna stopnja financiranja in maksimalna možna nominalna višina pomoči, bo določena v javnem razpisu, tudi upošteva cilje Izvedbenega sklepa.

#### Časovnica

- Q2 2024: objava javnega razpisa
- Q2 2025: podpis pogodb o sofinanciranju projektov
- Q2 2026: zaključeni projekti, izbrani na javnem razpisu

#### Ciljne skupine

Velika podjetja ter mala in srednje velika podjetja. Podrobnejši pogoji bodo določeni z razpisno dokumentacijo.

#### Možne ovire in rešitve (strategije reševanja)

Ukrep bo izveden preko javnega razpisa. Možno je, da se na javni razpis v prvem roku ne bo prijavilo dovolj kvalitetnih projektov podjetij, ki bi bili pozitivno ocenjeni, zato smo že vnaprej predvideli dva roka odpiranja.

Možna ovira je tudi, da projekti ne bi bili pravočasno, skladno s časovnico, izvedeni. V izogib temu bomo v javnem razpisu jasno opredelili skrajni rok za dokončanje projektov in zahtevali od prijaviteljev, da v vlogah na razpis razmislijo o morebitnih tveganjih glede pravočasne izvedbe projektov ter tudi pripravijo strategijo reševanja za te primere.

### **E. Nadgradnja spodbujanja vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu**

#### Ključni izzivi

---

<sup>32</sup> Uredba Komisije (EU) 2023/1315 z dne 23. junija 2023 o spremembi Uredbe (EU) št. 651/2014.

Zaradi prepletenosti investicijskih in drugih ukrepov, ki jih je potrebno izvesti tako na elektroenergetskem kot prometnem omrežju, je nujno, da država za različne ciljne skupine vzpostavi ustrezno podporno shemo, ki bo ciljno usmerjala javna sredstva v investicije na področju infrastrukture za alternativna goriva v prometu in brezemisijevih vozil, pri tem pa upoštevala morebitno prisotnost elementov državne pomoči in to ustrezno regulirala. Pri tem Slovenija prepoznava pomanjkljivo razpoložljivost stabilnih finančnih virov, ki so na voljo za tovrstne ukrepe, zato je nujno, da se v okviru RePowerEU del sredstev nameni za investicije v promet brez emisij. S tem bo Slovenija sledila priporočilom Sveta v zvezi z nacionalnim reformnim programom Slovenije za leto 2022 in mnenju Sveta o programu stabilnosti Slovenije za leto 2022 ter hitreje dosegla zastavljene nacionalne cilje tako na področju vozil s pogonom na alternativna goriva kot tudi polnilne ali oskrbovalne infrastrukture, ki jih je v skladu s še veljavno Direktivo (EU) 2014/94/EU o vzpostavitvi infrastrukture za alternativna goriva določila v nacionalnem okviru politike.

Javni potniški promet je hrbtenica trajnostne mobilnosti, zato želi Slovenija prehod na brezemisijevska vozila še posebej spodbujati v tem sektorju. Za ta namen je v okviru večletnega finančnega okvirja za obdobje 2021-2027 načrtovana poraba dela sredstev kohezijske politike v okviru izvajanja gospodarske javne službe mestnega linijskega avtobusnega potniškega prometa. Hkrati Slovenija na področju prehoda na brezemisijevsko mobilnost izrazito zaostaja glede na cilje, ki so zapisani v nacionalni Strategiji na področju razvoja trga za vzpostavitev ustrezne infrastrukture v zvezi z alternativnimi gorivi v prometnem sektorju v Republiki Sloveniji (Strategija). V Sloveniji je bilo konec leta 2022 skupaj registriranih 1.440.897 vozil kategorij M1, M2, M3, N1, N2 in N3 - od tega le 11.800 električnih vozil (baterijska električna vozila – BEV, skupaj s priključnimi hibridi - PHEV), kar znaša le 0,82% voznega parka. Glede na cilje v Strategiji bi moralo število registriranih električnih vozil do leta 2025 znašati 69.972 in do leta 2030 213.007 vozil. V Sloveniji je bilo konec leta 2022 registriranih 8.290 baterijskih električnih vozil (BEV), kar znaša le 0,58 % slovenskega voznega parka.

Za Slovenijo je prav tako značilna razpršena in neenakomerna poselitev. Prebivalstvo je zgoščeno v večjih urbanih središčih, kotlinah, dolinah, nižinah in ob obali, reliefno razgibana območja s slabšimi naravnogeografskimi razmerami in prometno težje dostopna območja pa so redkeje poseljena. V letu 2021 so v Sloveniji na kvadratnem kilometru površine v povprečju živeli 104 prebivalci. Vrzel v zaostanku države pri prehodu na brezemisijevska vozila želimo odpraviti tudi z ukrepom dodeljevanja finančnih spodbud za nakup brezemisijevskih vozil<sup>33</sup> tako fizičnim kot pravnim osebam, ne glede na obliko lastnine (javna/zasebna), saj bo primarno vodilo državnega in lokalnih načrtov za vzpostavitev polnilne infrastrukture zagotavljanje dovolj razvejane in zmogljive polnilne infrastrukture v državi. Po napovedih slovenskega operaterja prenosnega omrežja bo v prihodnje večina polnjenja (70% - 80%) električnih vozil potekala na zasebni polnilni infrastrukturi – doma ali v službi pri delodajalcih. Le v primerih, ko bodo električna vozila parkirana dalj časa, bo mogoče krmiliti odjem električne energije iz omrežja, kar je nujno potrebno za vzdržnost elektroenergetskega sistema. Koncept dolgotrajnega, počasnega polnjenja doma in v službi ter pogoji za integracijo zasebne polnilne infrastrukture v elektroenergetski sistem so pojasnjeni na spletni strani systemskega operaterja prenosnega električnega omrežja v Sloveniji<sup>34</sup>. Za zagotavljanje ustrezne polnilne infrastrukture, ki bo omogočala počasno polnjenje vozil doma ali v službi in bo tehnološko ustrezna za krmiljenje odjema električne energije, smo oblikovali ukrep spodbujanja postavitve polnilne infrastrukture za električna vozila, ki bo za uporabo v zasebne namene na voljo tako zasebnim kot javnim investitorjem.

## Cilji

- povečanje uporabe alternativnih goriv v prometu, s poudarkom na brezemisijevski mobilnosti, in s tem zmanjšanje deleža emisij toplogrednih plinov in onesnaževal iz prometa;

<sup>33</sup> V tem dokumentu so z izrazom »brezemisijevsko vozilo« zajeta le vozila brez emisij iz izpušne cevi (zero-tailpipe emission vehicles), kar zajema 100% električna vozila ali vozila na gorivne celice na osnovi vodika.

<sup>34</sup> Dostopno na: <https://www.e8concept.com/sl/o-konceptu>.

- uvedba strateškega načrtovanja in upravljanja primernih geografskih lokacij za postavitev zmogljive polnilne infrastrukture glede na prometne tokove in elektro-energetsko omrežje;
- zagotavljanje pogojev za regionalno in čezmejno mobilnost na alternativna goriva (z vzpostavitvijo državne mreže polnilne infrastrukture ob državnih cestah);
- zapolnitev vrzeli pri aktivnostih financiranja ukrepov na področju alternativnih goriv v prometu.

#### Opis narave, vrste in obsega investicije

Za zapolnitev vrzeli pri financiranju investicij na področju infrastrukture z alternativnimi gorivi in brezemisijских vozil bomo že načrtovane investicije C1.K4.IE komponente Trajnostna mobilnost v okviru že sprejetega NOO na tem področju dopolnili z ukrepi, ki predvidevajo pospeševanje mobilnosti z brezemisijскими vozili ter vzpostavitvijo polnilne ali oskrbovalne infrastrukture (za polnjenje vozil z električno energijo oz. oskrbo vozil z vodikom), kjer so te potrebe izražene že danes oz. kjer želi RS pospešiti razvoj trga alternativnih goriv v prometu (npr. javni potniški promet).

#### Izvedbena določila (način izvajanja)

Investicijski del zajema naslednje ukrepe:

- izvedba demonstracijskega projekta vzpostavitve brezemisijского javnega potniškega prometa v RS,
- izvedba postopka dodelitve spodbud za nakup brezemisijских vozil,
- izvedba postopka dodelitve spodbud za postavitev polnilne infrastrukture v zasebni lasti,
- izvedba postopka dodelitve sredstev sofinanciranja za postavitev javno dostopnih polnilnih mest ali polnilnih mest v lasti državne uprave (dopolnitev obstoječih investicij, predvidenih v okviru investicije C1.K4.IE komponente Trajnostna mobilnost).

Spodbude se dodeljujejo v skladu s predpisi, ki urejajo javne finance, in sicer z enim izmed postopkov dodelitve javnih sredstev (javni razpis, javni poziv, neposredna potrditev projekta), ter v skladu s postopki in pod pogoji, ki jih določajo predpisi, ki urejajo dodeljevanje državnih pomoči. Poleg upoštevanja tehničnih pogojev in pravil s področja brezemisijских vozil in postavitve polnilne in oskrbovalne infrastrukture za vozila na alternativna goriva, bodo izvajalci ukrepov oz. končni prejemniki spodbud v izvedbo aktivnosti na ravni projekta morali vključiti tudi spoštovanje »načela, da se ne škoduje bistveno«. Podprti bodo le tisti projekti, ki bodo skladni z DNSH Tehničnimi smernicami 2021/C58/01.

#### Državne pomoči:

Za namen investicije v infrastrukturo za alternativna goriva v prometu in brezemisijisko mobilnost, v okviru katere je predvidenih več raznolikih naložb za različne potencialne upravičence, bo potrebno oblikovati več novih shem državne pomoči, ki bodo predvidoma oblikovane na podlagi Uredbe o dodeljevanju nepovratnih sredstev za spodbujanje prehoda na trajnostno mobilnost in vzpostavitev ustrezne infrastrukture, katere predlog je trenutno v javni obravnavi. Dodeljena državna pomoč bo združljiva z Uredbo Komisije (EU) št. 651/2014 z dne 17. junija 2014 o razglasitvi nekaterih vrst pomoči za združljive z notranjim trgom pri uporabi členov 107 in 108 Pogodbe (UL L št. 187, str. 1, z dne 26. 6. 2014), z vsemi veljavnimi spremembami<sup>35</sup> (predvsem členov 36.a in 36.b, ter splošnih določb Uredbe 651/2014/EU) ali po Začasnem okviru za krizne razmere in prehod za ukrepe državne pomoči v podporo gospodarstvu po agresiji Rusije proti Ukrajini (2023/C 101/03). Glede na predvidena pravila državnih pomoči je predvidena dovoljena intenzivnost pomoči med 40 in pod določenimi pogoji tudi do 100%, v odvisnosti od postopka dodelitev sredstev, vrste naložbe, prejemnika pomoči, območje izvajanja itd.

<sup>35</sup> Uredba Komisije (EU) št. 651/2014 z dne 17. junija 2014 o razglasitvi nekaterih vrst pomoči za združljive z notranjim trgom pri uporabi členov 107 in 108 Pogodbe (UL L št. 187, str. 1, z dne 26. 6. 2014), spremenjeno z Uredbo Komisije (EU) 2017/1084, Uredbo Komisije (EU) 2020/972 in Uredbo Komisije (EU) 2023/1315.

## Časovnica

- Q2 2024 objava javnih razpisov ali pozivov, izvedba postopkov neposredne potrditve projektov
- Q1 2025: izbor prejemnikov sredstev
- Q2 2026: izvedba investicij in demonstracijskega projekta

## Ciljne skupine

V okviru predmetne investicije bodo finančne spodbude namenjene:

- fizičnim osebam (prebivalstvo),
- fizičnim osebam, ki opravljajo registrirano dejavnost,
- pravnim osebam javnega in zasebnega prava.

## Možne ovire in rešitve (strategije reševanja)

Možne ovire se lahko pojavijo pri načrtovanju in izvedbi demonstracijskega projekta vzpostavitve brezemisijske linije javnega potniškega prometa, saj je za njegovo vzpostavitev potrebno poiskati pravo razmerje med številom avtobusov in potrebno polnilno oz. oskrbovalno infrastrukturo za polnjenje oz. oskrbo teh vozil, da bi lahko obstoječa linija obratovala po ustaljenem voznem redu. Podprti bodo projekti z ustrežno zastavljeno tehnično rešitvijo in režimom polnjenja oz. oskrbe brezemisijskih vozil z alternativnim gorivom, ki omogočajo nemoteno obratovanje izbrane linije javnega potniškega prometa.

## **MEJNIKI, CILJI, ČASOVNICA**

Ključni mejniki in cilji poglavja REPowerEU so:

- ✓ *Cilj (b) - povečanje energetske učinkovitosti v stavbah in kritični energetski infrastrukturi, razogljičenje gospodarstva, povečanje proizvodnje in uporabe trajnostnega biometana in obnovljivega vodika ali vodika brez fosilov ter povečanje deleža obnovljive energije:*

### Reforma A: Reforma umeščanja in pospeševanja OVE v Sloveniji

- Q4/2023: začetek veljavnosti Zakona o uvajanju naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije (ZUNPEOV)
- Q2/2024: sprejem Uredbe o podrobnejših pravilih urejanja prostora ob postavitvi fotonapetostnih naprav

### Investicija B: Spodbujanje prestrukturiranja obstoječih daljinskih sistemov z novimi tehnologijami OVE

- Q2/2024: objava javnega razpisa za podporo novim tehnologijam OVE v sistemih daljinskega ogrevanja
- Q2/2026: dodatna zmogljivost OVE v sistemih daljinskega ogrevanja (23 MW)

### Investicija D: Naložbe v URE in razogljičenje v industriji

- Q2/2024: objava javnega razpisa
- Q2/2026: število dokončanih projektov (22) ter izplačilo vseh dodeljenih sredstev

- ✓ *Cilj (e) - obravnava ozkih grl v notranjem in čezmejnem prenosu in distribuciji energije ter podpiranje prometa brez emisij in njegove infrastrukture, vključno z železnico:*

### Investicija C: Krepitev distribucijskega srednjenapetostnega omrežja električne energije

- Q2/2024: objava javnega razpisa za izgradnjo novega ali rekonstrukcijo obstoječega srednjenapetostnega distribucijskega omrežja

- Q2/2026: dolžina novega ali rekonstruiranega sredjenapetostnega distribucijskega omrežja (279 km)

Investicija E: Nadgradnja ukrepa spodbujanja vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu in brezemisijaska mobilnost

- Q2/2024: objava javnega razpisa za postavitev polnilne ali oskrbovalne infrastrukture
- Q2/2026: število podprtih brezemisijaskih vozil za izvajanje javnega potniškega prometa (3 električni avtobusi in 2 avtobusa na vodikov pogon 12 metrov in operacionalizacija spremljajoče polnilne infrastrukture); Izvaja se pilotni projekt "brezemisijaska linija javnega potniškega prometa".
- Q2 2026: število podprtih brezemisijaskih vozil (2.700)
- Q2/2026: operativna polnilna ali oskrbovalna mesta za brezemisijaska vozila in so javno dostopni ali v lasti državne uprave (792)

**d) Projekti s čezmejno ali večdržavno razsežnostjo ali učinkom**

Ukrepi oz. investicije, načrtovane v okviru poglavja REPowerEU, so neposredno povezane s trajnostnim okrevanjem, krepitvijo odpornosti in povečanjem energetske varnosti države, zlasti pa zmanjšujejo odvisnost od uvoženih fosilnih goriv in pripomorejo k spopadanju z geopolitični in energetsko krizo. Učinek izvedbe vseh načrtovanih ukrepov oz. investicij ima tudi čezmejne razsežnosti, saj prispevajo k večji varnosti oskrbe z energijo Unije kot celote, še zlasti na področju oskrbe z energijo, distribucije in hranjenja. Prav tako se ukrepi, ki ciljajo na zmanjšanje odvisnosti od fosilnih goriv ter na zmanjšanje povpraševanja po energiji lahko štejejo kot pozitivni z vidika čezmejnih vplivov, saj pomenijo večjo zmogljivost, sprostitve kapacitet oz. možnost dobave energije za druge države.

V poglavju REPowerEU smo kot enega izmed ključnih ukrepov usmerili v razogljičenje gospodarstva (34,5 % sredstev) in bo namenjen ukrepom zmanjšanja odvisnosti od fosilnih goriv (prehod na OVE) ter hkrati ukrepom povečanja energetske učinkovitosti (URE), ki pomenijo zmanjšanje povpraševanja po energiji. Drugi ukrep, ki neposredno vpliva na čezmejne prometne tokove in nemoteno brezemisijasko mobilnost pri tranzitu preko meja RS, je investicija v infrastrukturo za alternativna goriva in brezemisijaska vozila (32,7 % sredstev). Slednja bo odpravila nekatera ozka grla na področju polnjenja električnih vozil oz. oskrbe vozil z vodikom pri tranzitu skozi območje Slovenije in izboljšala zanesljivost opravljenih poti z brezemisijaskimi vozili na območju RS za domače in tuje uporabnike polnilne oz. oskrbovalne infrastrukture ter javnega potniškega prometa. Brezemisijaska mobilnost fizičnih in pravih oseb pomeni zmanjšanje ogljičnega odtisa in emisij onesnaževal pri poslovnih in zasebnih potovanjih po Uniji, zmanjšanje hrupa zaradi prometa in izboljšanje kakovosti življenja prebivalstva Unije.

Prelivanje pozitivnih učinkov nacionalnih ukrepov v druge države članice se bo zgodilo tudi v okviru nadgradnje distribucijskega omrežja (16,4 % sredstev), saj bodo izboljšane kapacitete omrežja (preko prenosnega omrežja) in vključitev pametnih elementov omrežja za aktivno upravljanje omrežja neposredno vplivalo na čezmejne energetske pretoke med državami. Investicija bo omogočila odpravo nekaterih ozkih grl v smislu prenosa, distribucije in shranjevanja energije, kar povečuje energetsko varnost in zanesljivost na ravni Unije kot celote. Nenazadnje tudi predvideni ukrep podpore prestrukturiranju obstoječih daljinskih sistemov ogrevanja na obnovljive vire energije (16,4 % sredstev) neposredno vpliva na zmanjšanje porabe fosilnih goriv ter zmanjšanje potreb po uvozu le-teh. Podprte bodo predvsem tehnologije, ki izkoriščajo potenciale OVE za potrebe ogrevanja in hlajenja, povečajo učinkovitost in konkurenčnost sistemov daljinskega ogrevanja, spodbujajo soprodukcijo toplote in elektrike (SPTe) iz OVE, povečajo delež rabe OVE z uporabo novih, naprednih in inovativnih rešitev ter tehnologij ter zmanjšujejo rabo zemeljskega plina v sektorju ogrevanja.

Pričakovani čezmejni vpliv ukrepov oz. investicij poglavja REPowerEU z ocenjenimi stroški in deležem skupnih ocenjenih stroškov vseh ukrepov, vključenih v poglavje REPowerEU:

<b>Naziv ukrepa/investicije</b>	<b>Ocenjeni stroški (v mio EUR)</b>	<b>Delež ocenjenih stroškov v skupnih ocenjenih stroških ukrepov REPowerEU (v %)</b>
<b>Investicija B:</b> Spodbujanje prestrukturiranja obstoječih daljinskih sistemov z novimi tehnologijami OVE	<b>20,00</b>	<b>16,4</b>
<b>Investicija C:</b> Krepitev distribucijskega srednjenapetostnega omrežja električne energije	<b>20,00</b>	<b>16,4</b>
<b>Investicija D:</b> URE in razogljichenje v industriji	<b>42,17</b>	<b>34,5</b>
<b>Investicija E:</b> Nadgradnja ukrepa spodbujanja vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu in brezemisijska mobilnost	<b>40,00</b>	<b>32,7</b>
<b>SKUPAJ REPowerEU</b>	<b>122,17</b>	<b>100,0</b>

**e) Posvetovanje z lokalnimi in regionalnimi organi ter drugimi ustreznimi deležniki**

URSOO je skupaj z Ministrstvom za okolje, podnebje in energijo (MOPE) in Ministrstvom za gospodarstvo, turizem in šport (MGTŠ) 4. aprila 2023 organiziral javni posvet glede vsebin novega poglavja Načrta za okrevanje in odpornost, s katerim bo vlada naslovila cilje evropskega načrta za zmanjšanje odvisnosti od ruskih energentov in pospešitev zelenega prehoda - REPowerEU. Posveta se je udeležilo 30 udeležencev, med njimi predstavniki organizacij s področja energetike, prometa, trgovine, gospodarstva, lokalne samouprave, nevladnih organizacij, društev, inštitutov in Evropske komisije. Predstavniki vlade so uvodoma predstavili izhodiščne predloge ukrepov novega poglavja in v razpravi z udeleženci odgovorili na njihova vprašanja.

Udeleženci posveta so se strinjali, da vseh tem s področja zelenega prehoda v poglavju REPowerEU ne bo mogoče nasloviti, tudi zaradi časovne omejenosti programskega obdobja Načrta za okrevanje in odpornost, ki se zaključi konec leta 2026. Poudarili so pomen komplementarnosti, teme za doseg zelenih ciljev se namreč izvajajo s pomočjo različnih finančnih virov, kar je potrebno upoštevati pri načrtovanju investicij in pri tem vselej upoštevati potrebe različnih sektorjev in ciljnih skupin.

V okviru posvetovanj so deležniki predhodno posredovali tudi pisne pripombe in predloge glede vsebine poglavja REPowerEU. Deležnikom je bil posredovan pisni odziv resorjev, predvsem s pojasnili o komplementarnosti ukrepov, čemur je bilo potrebno slediti v največji meri, zlasti v luči pravočasne izvedbe že načrtovanih reform in investicij v okviru REPowerEU. Upoštevana je bila pripomba deležnikov glede dajanja večjega poudarka javnemu potniškemu prometu, kar je ustrezno implementirano v besedilo poglavja. Prav tako je na podlagi pobude deležnikov ohranjena že predvidena podpora zasebni polnilni infrastrukturi in brezemisijem vozilom, saj je bilo na posvetu izpostavljeno, da

je podpora zasebnemu sektorju na področju brezemisijske mobilnosti v RS slaba, kar se odraža tudi v deležu električnih vozil v slovenski floti registriranih vozil. Več informacij je predstavljenih v **Prilogi 5** Posvetovanja z deležniki glede poglavja REPowerEU.

Izvedena je bila tudi analiza potreb (anketa) med deležniki v gospodarstvu za potrebe oblikovanja ukrepa za podporo učinkoviti rabi energije in razogljičenje v gospodarstvu, na podlagi česar se je podpora v obliki nepovratnih sredstev osredotočila na potrebe v slovenski industriji.

#### f) Digitalna razsežnost

<i>Ukrep</i>	<i>Področje intervencije</i>	<i>Prispevek</i>	<i>Ocenjeni stroški (v mio EUR)</i>
Investicija C: Krepitev distribucijskega sredjenapetostnega omrežja električne energije	<b>033 - Pametni energetske sistemi (tudi inteligentna energetska omrežja in sistemi IKT) ter povezano shranjevanje</b> Načrtovane so okrepitve in nadgradnje omrežja in razvoj kompleksnih sistemskih platform, s katerimi bo v prihodnosti mogoče zagotoviti kakovostno oskrbo odjemalcev z električno energijo in boljšo odpornost proti morebitnim motnjam. Investicije, ki so načrtovane v okviru komponente, prispevajo h krepitvi distribucijskega omrežja, izboljšujejo njegovo zmogljivost in prilagodljivost, povezanost podatkovnih baz in nadzor v realnem času pripomoreta k optimizaciji izvajanja procesov upravljanja in pravočasnega ukrepanje ob izrednih vremenskih dogodkih ali drugih motnjah ter omogočata hitrejše odločanje. Investicije bodo zajemale nove nadzorne sisteme in senzorske tehnologije, ki bodo omogočale interaktivno in inteligentno spremljanje, merjenje, nadzor kakovosti oz. upravljanje proizvodnje, prenosa, distribucije ali porabe energije znotraj distribucijskega omrežja.	40 %	<b>8</b>

V okviru poglavja REPowerEU so prisotni tudi posredni vplivi načrtovanih investicij na digitalno razsežnost. To se bo še posebej odražalo v okviru naložb v infrastrukturo za alternativna goriva v prometu, ki bo opremljena z ustrežno strojno in programsko opremo za komunikacijo z zalednim sistemom, ki bo beležil statične in dinamične podatke o postavljeni polnilni oz. oskrbovalni infrastrukturi. Za vsa podprta polnilna oz. oskrbovalna mesta se bodo ti podatki evidentirali in osveževali v realnem času v okviru nacionalne dostopne točke, na voljo za uporabo in v vpogled vsem uporabnikom in potencialnim investitorjem. Prav tako bo postavljena polnilna infrastruktura za polnjenje električnih vozil, vključena v bodisi distribucijsko bodisi prenosno omrežje električne energije, opremljena tako, da bo omogočena komunikacija s sistemi nadzora in upravljanja omrežja, s čimer bo omogočeno pametno in optimalno spremljanje, merjenje in upravljanje porabe ter, kjer relevantno, proizvodnje oz. shranjevanje električne energije (npr. ob uporabi t.i. »vehicle-to-grid« V2G tehnologij oz. hranilnikov energije).

#### g) Podnebno in okoljsko označevanje



Prispevek investicijskih ukrepov poglavja REPowerEU k podnebnim ciljem po Metodologiji za spremljanje podnebnih ukrepov v skladu s Prilogo VI k Uredbi o vzpostavitvi mehanizma za okrevanje in odpornost:

Ukrep	Področje intervencije	Prispevek	Višina sredstev (v mio EUR)
Investicija B: Spodbujanje prestrukturiranja obstoječih daljinskih sistemov z novimi tehnologijami OVE	<p><b>034 bis0 - Visoko učinkovita sproizvodnja toplote in električne energije, daljinsko ogrevanje in hlajenje z nizkimi emisijami v življenjskem ciklu (10 mio EUR)</b></p> <p>Predvideno prestrukturiranje sistemov daljinskega ogrevanja bo z večjo energetsko učinkovitostjo, uvajanjem obnovljivih virov energije in zmanjševanjem izpustov toplogrednih plinov prispevalo k blaženju podnebnih sprememb. Nove prestrukturirane sisteme daljinskega ogrevanja, t. i. sisteme četrte generacije bodo odlikovale nizke delovne temperature, prožnost obratovanja, možnost sproizvodnje toplote in električne energije z nizkimi emisijami v življenjskem ciklu, izraba odpadne toplote, shranjevanje toplote, povezovanje s sektorji proizvodnja električne energije, promet ter vključevanje OVE in odvečne toplote in uporaba sistemov za nadzor in upravljanje z energijo. Gre za prenavo obstoječe infrastrukture daljinskega ogrevanja in hlajenja, pri katerem se uporablja vsaj 50 % energije iz obnovljivih virov, 50 % odvečne toplote, 75 % toplote iz sproizvodnje ali 50 % kombinacije takšne energije in toplote kot to določa člen 2(41) Direktive 2012/27/EU. Pri sproizvodnji z visokim izkoristkom ukrep dosega emisije v življenjskem ciklu, ki so nižje od 100gCO<sub>2</sub> e/kWh ali toplote/hlajenja, proizvedene iz odpadne toplote.</p>	100 %	<b>10</b>
	<p><b>030 bis - Obnovljivi viri energije: biomasa z visokim prihrankom toplogrednih plinov (10 mio EUR)</b></p> <p>Poleg zgoraj navedenega bo morala biti v primeru izrabe biomase naložba skladna z zahtevami iz opombe 8. poglavja VI Uredbe (EU) 2021/241 kot navedeno: »Cilj ukrepa se nanaša na proizvodnjo električne energije ali toplote iz biomase v skladu z Direktivo (EU) 2018/2001, cilj ukrepa je doseči vsaj 80 % prihranek emisij toplogrednih plinov v obratu zaradi uporabe biomase v zvezi z metodologijo za prihranek emisij toplogrednih plinov in z relativno primerjalno vrednostjo za fosilna goriva iz Priloge VI k Direktivi (EU) 2018/2001.</p>	100%	<b>10</b>

<p>Investicija C: Krepitev distribucijskega srednjenapetostnega omrežja električne energije</p>	<p><b>033 - Pametni energetske sistemi (tudi inteligentna energetska omrežja in sistemi IKT) ter povezano shranjevanje (20 mio EUR)</b>          Predvidene investicije za krepitev distribucijskega srednjenapetostnega omrežja bodo omogočale čim lažjo priključitev razpršenih virov električne energije. Elektroenergetsko omrežje se spreminja v aktivni sistem za izmenjavo električne energije, ki vključuje tako številčnejše porabnike kot razpršene vire električne energije in tudi aktivna bremena ter električne avtomobile. Aktivna omrežja omogočajo vključevanje večjega deleža razpršenih virov in tako omogočajo oz. zagotavljajo fleksibilnost, prilagodljivost obratovanja omrežja za distribucijo električne energije in ekonomsko učinkovitost. Naložbe v elektroenergetsko omrežje bodo podprle razogljčenje prometnega sektorja in hitrejše uvajanje OVE. Naložbe v distribucijsko omrežje posredno pripomorejo tudi k razogljčenju drugih gospodarskih panog, saj s povečanjem zanesljivosti sistema podpira vključevanje večjih porabnikov.</p>	<p>100 %</p>	<p><b>20</b></p>
<p>Investicija D: URE in razogljčenje v industriji</p>	<p><b>024 Energetska učinkovitost in predstavitveni projekti v MSP in podporni ukrepi (13 mio EUR)</b></p> <p><b>024 a - Energetska učinkovitost in predstavitveni projekti v velikih podjetjih ter podporni ukrepi (29,17 mio EUR)</b></p> <p>Predvidena investicija v URE in razogljčenje v industriji bo prispevala k večji energetske učinkovitosti in razogljčenju v MSP in velikih podjetjih (uvajanje novih nizkoogljčnih tehnologij v proizvodne procese, elektrifikacija procesov, ipd.), ter k večanju samooskrbe z energijo (uvajanje OVE ter hranilnikov energije in toplote).</p>	<p>40 %</p> <p>40 %</p>	<p><b>5,2</b></p> <p><b>11,668</b></p>
<p>Investicija E: Nadgradnja ukrepa spodbujanja vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu in brezemisijaska mobilnost</p>	<p><b>073 - Infrastruktura za okolju prijazen mestni promet (2 mio EUR)</b>  <b>074 - Vozni park za okolju prijazen mestni promet (18 mio EUR)</b>  <b>077 - Infrastruktura za alternativna goriva (20 mio EUR)</b>          Predvidena investicija zajema naložbe na področju infrastrukture za alternativna goriva in brezemisijaskih vozil. Investicija bo spodbudila razvoj trga alternativnih goriv v prometu in razmah uporabe brezemisijaskih vozil na območju RS, s tem pa povečanje čiste ali podnebno nevtralne mobilnosti v skladu z 10. členom Uredbe (EU) št. 2020/852. V okviru kode 074 bo del sredstev namenjenih posodobitvi voznega parka javnega potniškega prometa z brezemisijaskimi vozili (v predvideni višini 3</p>	<p>100 %</p> <p>100 %</p> <p>100 %</p>	<p><b>2</b></p> <p><b>18</b></p> <p><b>20</b></p>

	<p>mio EUR), del pa za subvencije za nakup brezemisijjskih vozil za posodobitev voznega parka prebivalstva (v predvideni višini 15 mio EUR), ki bo prav tako vplival na okolju prijazen mestni promet, saj večji del prebivalstva na delovna mesta oz. šolo ter po opravih dnevno migrira v mesta. V okviru kode 073 bo vzpostavljena polnilna oz. oskrbovalna infrastruktura za polnjenje oz. oskrbo brezemisijjskih vozil z alternativnim gorivom (elektrika, vodik v predvideni višini 2 mio EUR). Z naložbami v vozni park in polnilno oz. oskrbovalno infrastrukturo javnega potniškega prometa bo kot demonstracijski projekt vzpostavljena brezemisijjska linija v javnem potniškem prometu. V okviru kode 077 bodo k doseganju podnebnih ciljev prispevale tudi naložbe v preostalo polnilno oz. oskrbovalno infrastrukturo za spodbujanje brezemisijjske mobilnosti prebivalstva ter javnega in zasebnega sektorja (v predvideni višini 20 mio EUR).</p>		
--	---	--	--

Iz preglednice je razvidno, da vse 4 investicije, načrtovane v okviru novega poglavja REPowerEU, prispevajo k podnebnim ciljem najmanj 40 %. V skladu z navedenim ni nobenega dvoma, da se bistveno presega zahtevo EK, da mora samo poglavje REPowerEU doseči podnebni cilj v višini vsaj 37 % na podlagi skupnih ocenjenih stroškov ukrepov, vključenih v poglavje REPowerEU.

#### **h) Načelo, da se ne škoduje bistveno**

V skladu s Tehničnimi smernicami za uporabo »načela, da se ne škoduje bistveno« v skladu z Uredbo o vzpostavitvi mehanizma za okrevanje in odpornost (C(2021) 1054 final) je za vsak predviden ukrep ocenjen njegov vpliv na okoljske cilje. Na podlagi samoocene skladnosti z »načelom, da se ne škoduje bistveno« je ugotovljeno, da noben od predvidenih ukrepov v okviru poglavja REPowerEU nima bistvenega škodljivega vpliva na katerega koli od šestih okoljskih ciljev.

Vse reforme v okviru poglavja REPowerEU in povezane investicije imajo pomemben pozitiven učinek predvsem na podnebne cilje, kar izhaja že iz Metodologije za spremljanje podnebnih ukrepov.

Izpolnjeni kontrolni seznamec samoocene za vsak posamezen ukrep se nahajajo v **Prilogi 4 Samoocena\_DNSH**.

#### **i) Financiranje in stroški**

V nadaljevanju podajamo informacije o ocenjenih stroških načrtovanih naložb, ocenjenih na podlagi statističnih podatkov, publikacij, podatkov, pridobljenih na podlagi analize deležnikov, napovedi gospodarskih gibanj za obdobje 2024-2026 in ocen stroškov podobnih ali enakih vrst naložb v že sprejetem NOO oz. prilagoditvi NOO (kjer relevantno).

***Cilj (b) - povečanje energetske učinkovitosti v stavbah in kritični energetski infrastrukturi, razogljičenje gospodarstva, povečanje proizvodnje in uporabe trajnostnega biometana in obnovljivega vodika ali vodika brez fosilov ter povečanje deleža obnovljive energije***

*Investicija B: Spodbujanje prestrukturiranja obstoječih daljinskih sistemov z novimi tehnologijami OVE*

**Stroški naložb:**

Investicija v prestrukturiranje daljinskih sistemov na OVE, ki vključujejo uporabo novih tehnologij, se bo izvajala z dodeljevanjem sredstev preko javnega razpisa. Za to investicijo je predvidena dodelitev 19,895 mio EUR nepovratnih sredstev, pri čemer je predvideni delež sofinanciranja 45 %.

Glede na časovni okvir pobude REPowerEU je realizacija naložb načrtovana od vključno leta 2022 so Q2 2026. Gre za sofinanciranje zelo različnih ukrepov za povečanje izrabe OVE in odvečne toplote, spodbujanje soproizvodnje toplote in elektrike (SPTe) iz OVE, proizvodnjo toplote iz OVE z uporabo toplotnih črpalk, geotermalne energije, sončnih kolektorjev, lesne biomase<sup>36</sup> in povezovanje sektorjev (z izvedbo hranilnikov energije, uvajanje tehnologij »power2heat« idr.). Prednostno bodo podprte predvsem naložbe, ki vpeljujejo nove, inovativne tehnologije na področju sistemov daljinskega ogrevanja, kot npr. naložbe v toplotne črpalke, v kombinaciji s sončnimi kolektorji za pridobivanje obnovljive električne energije za potrebe daljinskega ogrevanja, zato ocena stroškov investicije združuje referenčne stroške teh vrst naložb.

Predinvesticijske ocene naložb so bile podane s strani investitorjev v daljinske sisteme med strokovnimi posveti z deležniki iz sektorja sistemov daljinskega ogrevanja.

Za izvedbo naložbe v toplotno črpalko, ki vključuje nove, inovativne tehnologije, je pričakovati višje investicijske vložke. Na podlagi analize podatkov deležnikov o načrtovanih investicijah v obdobju izvajanja ukrepa je izbrana referenčna naložba v tehnološko inovativno toplotno črpalko, ki bo izkoriščala toploto rečne vode v kombinaciji s sončno elektrarno, z nazivno močjo za proizvodnjo toplote 2,4 MW (**Priloga 1 Referenčna\_naložba\_daljinski\_sistemi**).

Stroškovna vrednost naložbe je v skladu z navedeno referenčno naložbo ocenjena na 2,2 mio EUR, kar ob upoštevanju 45 % sofinanciranja pomeni 412.500,00 EUR sofinanciranja na 1 MW toplotne moči (konkreten izračun je podan v tabelah spodaj).

Pri oceni stroškov za izgradnjo sončnih elektrarn izhajamo iz pripravljene ocenjene vrednosti navedenih projektov v že sprejetem NOO - finančna ocena v okviru investicije C1.K1.ID. Investicijska ocena za izvedbo sončnih elektrarn v Sloveniji tako znaša povprečno 1.000 EUR/kW oz. 1 mio EUR na MW električne moči; ocena vrednosti je bila pripravljena na podlagi statističnih podatkov iz publikacije IRENA 2019<sup>37</sup>. Ob upoštevanju 45 % sofinanciranja (glej tabele spodaj) to pomeni 450.000,00 EUR sofinanciranja na 1 MW električne moči. Pri tovrstnih, kombiniranih investicijah znaša ocenjeni skupni znesek sofinanciranja na enoto 862.500,00 EUR na 1 MW inštalirane moči.

Izračun vrednosti stroška na enoto ter vrednosti cilja investicije IA:

Referenčna naložba	Vrednost naložbe	Nazivna moč naprave - proizvodnja toplote/elektrike (MW)	Vrednost naložbe na enoto (EUR/MW)	Stopnja sofinanciranja	Znesek sofinanciranja/MW
toplotna črpalka (inovativna tehnologija)	2.200.000,00	2,40	916.666,67	0,45	412.500,00
sončna elektrarna	1.000.000,00	1	1.000.000,00	0,45	450.000,00
			<b>1.916.666,67</b>		<b>862.500,00</b>

Sredstva REPowerEU	<b>19.895.000,00</b>
Vrednost naložbe na enoto (EUR/MW)	<b>1.916.666,67</b>
Ocena sofinanciranja na enoto (EUR/MW)	<b>862.500,00</b>

<sup>36</sup> V javnem razpisu bo vključen pogoj, da mora biti uporaba biomase (vključno z uvoženo biomaso) skladna z Direktivo 2012/27/EU in Direktivo (EU) 2018/2001, sicer tak projekt ni upravičen do sofinanciranja.

<sup>37</sup> Dostopno na: <https://irena.org/publications/2020/Jun/Renewable-Power-Costs-in-2019>.

Vrednost cilja - dodatna zmogljivost naprav za proizvodnjo toplote (MW)	23,07
---	-------

Ocenjena vrednost vseh naložb z vključenim DDV znaša 54 mio EUR oz. približno 44,2 mio EUR brez DDV, ob upoštevanju predpostavke, da 19,895 mio EUR razpoložljivih nepovratnih sredstev predstavlja 45 % višine naložbe upravičenih stroškov, vezano na predvidene pogoje nove sheme državnih pomoči.

Glede na razpoložljive ocene bi bilo mogoče s predvidenimi nepovratnimi sredstvi v okviru predmetne investicije izvesti prestrukturiranje daljinskih sistemov za povečanja deleža OVE v daljinskih sistemih v obsegu najmanj 23 MW dodatno inštalirane toplotne moči.

#### **Stroški zaposlitev:**

Zaradi časovnega okvirja za izvedbo vseh ukrepov v okviru pobude REPowerEU, so v okviru predmetne investicije potrebne dodatne kadrovske okrepitve. Za potrebe tehnične in administrativne izvedbe vseh aktivnosti, povezanih z izvedbo investicije (preliminarne analize in sodelovanje z deležniki, priprava vsebinskih izhodišč za potrebe priprave javnega razpisa, sodelovanje pri pripravi in izvedbi javnega razpisa, obveščanje in komuniciranje z javnostmi o podprtih projektih in njihovih rezultatih, aktivnosti s končnimi prejemniki, spremljanje projektov/ukrepa za potrebe poročanja EK, koordinacijskim organom, stroškovnim organom, revizijskim organom in drugimi nadzornimi organi) se na Ministrstvu za okolje, podnebje in energijo zaposli ena oseba. Ocenjeni stroški dela za obdobje 3 let (od 1.1.2024 do 31.12.2026) znašajo 105.000 EUR (**Priloga 2 Izračun\_stroškov\_dela**).

**Stroški dela (MOPE) = 35.000 EUR/leto \* 3 leta \* 1 oseba = 105.000 EUR**

#### Investicija D: URE in razogljčenje v industriji

#### **Stroški naložb:**

V okviru ukrepa URE in razogljčenje v industriji je predvidena dodelitev 42,17 mio EUR nepovratnih sredstev (vključno s 5,26 mio EUR iz BAR). Z navedenimi sredstvi bodo podprte investicije in tehnološke rešitve v podjetjih, ki bodo prispevale k zmanjšanju izpustov TGP predvsem iz industrijskih dejavnosti, ki so trenutno odvisne od fosilnih virov energije, in sicer z elektrifikacijo in rabo obnovljivih virov energije, vključno z vodikom. Prav tako bodo podprte investicije za izvedbo ukrepov, ki bodo prispevale k učinkovitejši rabi energije, z namenom zmanjšanja porabe električne energije predvsem v industrijskih dejavnostih. Podprli bomo tudi investicije v hranilnike energije in toplote. Navedene investicije bodo prispevale k povečanju učinkovite rabe energije, zniževanju stroškov za energijo in zmanjševanju škodljivih vplivov na okolje ter povečale konkurenčnost slovenskih podjetij, gospodarstva in države.

Te investicije so ključne za hitrejši tehnološki prehod industrije na nove tehnologije, kar je predpostavljeno tudi v osnutku posodobljenega nacionalnega Podnebnega in energetskega načrta 2030, ki predvideva dodatne ukrepe za hitrejše uvajanje novih čistih tehnologij.

Pri izračunu investicijskih stroškov se kot podlaga upošteva metodologija izračuna stroškov za izveden Javni razpis za spodbujanje velikih investicij za večjo produktivnost in konkurenčnost v Republiki Sloveniji v okviru NOO (investicija C3.K9.IC). Namen tega javnega razpisa je bil spodbuditi gospodarske družbe k trajnostno naravnanim investicijam z vlaganji v naprednejšo tehnologijo in avtomatizacijo poslovnih procesov, ki bodo prispevale k razogljčenju ter zelenemu in digitalnemu prehodu ter dolgoročno omogočile večjo produktivnost gospodarske družbe, boljše okrevanje, odpornost, rast in konkurenčnost gospodarstva. Pri navedenem razpisu gre za vsebinsko podobne investicije (v naprednejše tehnološke rešitve, nakup učinkovite proizvodne opreme, itd.), kot so načrtovane v okviru investicije IB, zato je kot osnova za izračune upoštevana povprečna vrednost sofinanciranja projektov v okviru navedenega Javnega razpisa, ki je bila 1,5 mio EUR. Stopnja sofinanciranja v skladu s pravili glede državnih pomoči je bila cca. 32 %. Skupna vrednost razpisanih sredstev je bila tako 95 mio EUR,

odobrenih je bilo 63 projektov, povprečna vrednost investicije brez DDV pa je tako znašala 4,76 mio EUR.

Pri ukrepu URE in razogljichenje v industriji je kot osnova izračunov ocene stroškov upoštevana enaka povprečna vrednost investicije kot pri investiciji C3.K9.IC iz že sprejetega NOO, torej 4,76 mio EUR.

Pričakujejo se nekoliko višje stopnje sofinanciranja glede na možne uporabe sheme državni pomoči. Ob upoštevanju **povprečne stopnje sofinanciranja 40 % upravičenih stroškov** (dejanska stopnja sofinanciranja bo odvisna od uporabljene sheme državnih pomoči; možna je od 30% do 60% stopnja sofinanciranja, glede na vrsto pomoči in velikost prejemnika) znaša predvideno sofinanciranje na projekt 1,90 mio EUR (40 % x 4,76 mio EUR).

Ob 42,17 mio EUR razpoložljivih nepovratnih sredstev bo tako lahko predvidoma podprtih najmanj **22 projektov** (42,17 mio EUR / 1,90 mio EUR).

Skupna ocenjena vrednost upravičenih stroškov vseh investicij pa znaša 104,72 mio EUR (22 x 4,76 mio EUR).

Lastna sredstva prejemnikov so tako predvidena v višini 62,81 mio EUR + DDV in jih prejemniki zagotavljajo sami.

Energetski pregledi velikih podjetij so pokazali, da je v industriji/procesih možno prihraniti 1.067.386 MWh energije ob naložbah v:

- kondenzacijske kotle, ogrevanje (77,9 %),
- uvedbo sistemov za upravljanje z energijo (4,7 %)
- izkoriščanje odvečne toplote (4 %),
- postavitve SPTE (2,1 %),
- odpravo puščanja komprimiranega zraka (1,7 %),
- hlajenje (1,3 %),
- energetsko učinkovite motorje in aparate (1,2 %),
- razsvetljavo (1,1 %),
- organizacijske ukrepe, izobraževanja (1,3 %)
- drugo.

Predstavitev okvirne višine stroškov za posamezne aktivnosti v primeru ukrepa URE in razogljichenje v industriji (vrednost nepovratnega dela sredstev na podjetje bo od najmanj 500.000 EUR do največ 1,9 mio EUR, s ciljem podpreti vsaj 22 podjetij v okviru javnega razpisa):

Vrste in vsebina upravičenih stroškov, ki bodo sofinancirani v okviru predmetnega javnega razpisa, bodo podrobneje določeni v razpisni dokumentaciji in bodo odvisni tudi od uporabljene sheme državnih pomoči. Upravičeni stroški, ki bodo financirani, bodo zajemali stroške investicij za nakup opredmetenih in neopredmetenih osnovnih sredstev, ter po potrebi in v odvisnosti od sheme državne pomoči v manjši meri tudi druge stroške, v kolikor bodo le-ti nujni za izvedbo projekta oz. za doseg ciljev projekta (npr. stroške storitev zunanjih izvajalcev, vključno z GOI deli, svetovanja ekspertov s področja URE ali razogljichenja).

Stroški bodo lahko upravičeni le v okviru upravičenega namena. Sofinanciranje ne bo odobreno za nakup rabljenih naprav. Sredstva bodo morala biti nabavljena od tretjih oseb pod tržnimi pogoji. Za tretje osebe se ne morejo šteti osebe, ki so več kot 25-odstotno lastniško ali kapitalsko povezane s prijaviteljem.

***Cilj (e) - obravnava ozkih grl v notranjem in čezmejnem prenosu in distribuciji energije ter podpiranje prometa brez emisij in njegove infrastrukture, vključno z železnico.***

### Investicija C: Krepitev distribucijskega srednjenapetostnega omrežja električne energije

#### **Stroški naložb:**

Za krepitev omrežja za distribucijo električne energije iz naslova pobude REPowerEU so namenjena sredstva v višini 19,895 mio EUR, in sicer za namen sofinanciranja rekonstrukcij in novogradenj srednjenapetostnega omrežja (10kV in 20kV SNO). Podlaga za oceno stroškov tovrstnih naložb je SODO Razvojni načrt 2023 2032<sup>38</sup>, ki ga je pripravila družba SODO, d.o.o., systemskega operaterja distribucijskega omrežja z električno energijo. Izvedena je ocena stroškov na enoto (povprečni strošek na km novega SN omrežja in povprečni strošek na km rekonstruiranega SN omrežja), ki je upoštevala napovedi vlaganj iz razvojnega načrta ter obseg izvedenega omrežja. Upoštevano razmerje porabe nepovratnih sredstev med novogradnjo in rekonstrukcijo SN omrežja znaša 20:80 (glede na omejen časovni okvir izvedbe naložb je rekonstrukcija bistveno hitreje izvedljiva).

Izračun vrednosti stroška na enoto ter vrednosti cilja investicije IC:

Novogradnja SN omrežja - načrtovane naložbe			
Naložbeno leto	2024	2025	2026
Dolžina SN omrežja (km)	402,7	501,7	709,4
Načrtovana vrednost naložb (EUR)	49.600.000,00	68.300.000,00	95.900.000,00
Ocenjeni strošek na enoto (EUR/km)	123.168,61	136.137,13	135.184,66

Povprečni ocenjeni strošek na enoto (EUR/km)	131.496,80
Predvideni strošek sofinanciranja na enoto (EUR/km) - 70 %	92.047,76
Sredstva REPowerEU (EUR)	3.979.000,00
<b>Dolžina novega SN distribucijskega omrežja (km)</b>	<b>43</b>

Rekonstrukcija SN omrežja - načrtovane naložbe			
Naložbeno leto	2024	2025	2026
Dolžina SN omrežja (km)	206,3	255,7	329,4
Načrtovana vrednost naložb (EUR)	19.600.000	25.300.000	31.300.000
Ocenjeni strošek na enoto (EUR/km)	95.007,27	98.944,08	95.021,25

Povprečni ocenjeni strošek na enoto (EUR/km)	96.324,20
Predvideni strošek sofinanciranja na enoto (EUR/km) – 70 %	67.426,94
Sredstva REPowerEU (EUR)	15.916.000,00
<b>Dolžina rekonstruiranega SN distribucijskega omrežja (km)</b>	<b>236</b>
Vrednost cilja - dolžina novega ali rekonstruiranega SN omrežja (km)	279

Ob upoštevanju predpostavke, da 19,895 mio EUR razpoložljivih nepovratnih sredstev predstavlja 70 % višine naložbe upravičenih stroškov (30% upravičenih stroškov in neupravičene stroške krijejo upravičenci z lastnimi viri), je ocenjeno, da znaša predvideni strošek sofinanciranja za 1 km novega SN omrežja 92.047,76 EUR/km, predvideni strošek sofinanciranja za 1 km rekonstruiranega SN omrežja pa 67.426,94 EUR/km.

Glede na razpoložljive ocene bi bilo mogoče s predvidenimi nepovratnimi sredstvi v okviru predmetne investicije podpreti 43 km novega in 236 km rekonstruiranega SN omrežja, kar predstavlja skupno 279 km novega ali rekonstruiranega SN distribucijskega omrežja, podprtega s sredstvi pobude REPowerEU.

#### **Stroški zaposlitev:**

Zaradi časovnega okvirja za izvedbo vseh ukrepov v okviru pobude REPowerEU, so v okviru predmetne investicije potrebne dodatne kadrovske okrepitve. Za potrebe tehnične in administrativne izvedbe vseh aktivnosti, povezanih z izvedbo investicije (preliminarne analize in sodelovanje z deležniki, priprava

<sup>38</sup> Dostopno na: [63ca3ecfe82f0428403271.pdf \(sodo.si\)](#).

vsebinskih izhodišč za potrebe priprave javnega razpisa, sodelovanje pri pripravi in izvedbi javnega razpisa, obveščanje in komuniciranje z javnostmi o podprtih projektih in njihovih rezultatih, aktivnosti s končnimi prejemniki, spremljanje projektov/ukrepa za potrebe poročanja EK, koordinacijskim organom, stroškovnim organom, revizijskim organom in drugimi nadzornimi organi) se na Ministrstvu za okolje, podnebje in energijo zaposli ena oseba. Ocenjeni stroški dela za obdobje 3 let (od 1.1.2024 do 31.12.2026) znašajo 105.000 EUR (**Priloga 2 Izračun\_stroškov\_dela**).

**Stroški dela (MOPE) = 35.000 EUR/leto \* 3 leta \* 1 oseba = 105.000 EUR**

Investicija E: Nadgradnja ukrepa spodbujanja vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu in brezemisijaska mobilnost

#### **Stroški naložb:**

V okviru investicije na področju infrastrukture za alternativna goriva in brezemisijaska mobilnosti je načrtovana dodelitev 39,685 mio EUR sredstev iz pobude RePowerEU:

- **Podukrep 1: Spodbude za nakup brezemisijaskih<sup>39</sup> vozil v javni ali zasebni lasti:** Za pospešitev brezemisijaska mobilnosti v Sloveniji je potrebno javna in zasebna vlaganja usmeriti v zamenjavo slovenskega voznega parka bodisi z električnimi vozili (brez priključnih hibridnih električnih vozil) bodisi z vozili na vodikov pogon (prvenstveno avtobusi). V okviru tega podukrepa bodo spodbude v ocenjeni višini 3 mio EUR usmerjene v nakup vozil v javni lasti za rabo v javnem potniškem prometu oz. za poslovno rabo v javnem sektorju (pravne osebe javnega prava) kot tudi v nakup vozil v zasebni lasti v ocenjeni višini 15 mio EUR za rabo v osebne namene (fizične osebe - prebivalstvo) ali poslovne namene zasebnega sektorja (fizične osebe, ki opravljajo registrirano dejavnost, in pravne osebe zasebnega prava), saj je trg na področju elektromobilnosti še v zgodnji fazi razvitosti, o čemer pričajo tudi statistični podatki o deležu registriranih električnih vozil v slovenski floti osebnih vozil. Na področju vodika so trenutno v pripravi projekti razvojne narave, ki pa že kažejo velik potencial za prve aplikacije v realnem življenju (demonstracijski projekti v javnem potniškem prometu), zato podukrep omogoča dodeljevanje spodbud tudi za nakup brezemisijaskih vozil na vodikov pogon, s čimer bo Slovenija bližje doseganju strateških ciljev na področju vodika v prometu, opredeljenih v Strategiji na področju razvoja trga za vzpostavitev ustrezne infrastrukture v zvezi z alternativnimi gorivi v prometnem sektorju v Republiki Sloveniji<sup>40</sup>.
- **Podukrep 2: Spodbude za postavitve polnilne oziroma oskrbovalne infrastrukture v javni ali zasebni lasti:** Za pospešitev brezemisijaska mobilnosti in razvoj trga infrastrukture za alternativna goriva v prometu v Republiki Sloveniji je potrebno javna in zasebna vlaganja usmeriti v postavitve ustrezne polnilne oziroma oskrbovalne infrastrukture, ne glede na obliko lastnine in namen rabe te infrastrukture. Tako bodo v okviru predmetnega ukrepa spodbude usmerjene v postavitve polnilne oziroma oskrbovalne infrastrukture v javni ali zasebni lasti, ki:
  - a) je javno dostopna in pod določenimi pogoji na voljo vsem skupinam uporabnikov (spodbude za tovrstno polnilno oziroma oskrbovalno infrastrukturo lahko vsebujejo elemente državne pomoči),
  - b) ni javno dostopna in se koristi le za zasebne/poslovne namene določene skupine uporabnikov, npr. za rabo v javnem potniškem prometu oziroma za poslovno rabo v javnem ali zasebnem sektorju (pravne osebe javnega ali zasebnega prava, fizične osebe, ki opravljajo registrirano dejavnost); v okviru ukrepa pa bo podprta tudi polnilna infrastruktura za rabo v osebne namene (fizične osebe - prebivalstvo), saj je za vzdržnost

<sup>39</sup> V tem dokumentu so z izrazom »brezemisijasko vozilo« zajeta le vozila brez emisij iz izpušne cevi (zero-tailpipe emission vehicles), kar zajema 100% električna vozila ali vozila na gorivne celice na osnovi vodika.

<sup>40</sup> Dostopno na: <https://www.gov.si/assets/ministrstva/MOPE/TRAJNOSTNA-MOBILNOST-STMPP/Alternativna-govoriva/Strategija-na-podrocju-razvoja-trga-za-vzpostavitev-ustrezne-infrastrukture-v-zvezi-z-alternativnimi-gorivi-v-prometnem-sektorju-v-Republiki-Sloveniji.pdf>.



elektroenergetskega sistema potrebno slediti konceptu počasnega polnjenja doma ali v službi na zasebni polnilni infrastrukturi (pri teh spodbudah ne gre za obliko državnih pomoči oz. spadajo med splošne skupinske izjeme v skladu z veljavno Uredbo GBER<sup>41</sup>).

Pri oceni stroškov za **nakup brezemisijских vozil** je predvideno, da se bodo financirala brezemisijских vozila za potrebe izvajanja javnega potniškega prometa (na podlagi javnega razpisa/poziva ali z neposredno dodelitvijo sredstev) ter brezemisijских vozila za zasebne namene s subvencijami za prebivalstvo, fizične osebe, ki opravljajo registrirano dejavnost, in pravne osebe javnega ali zasebnega prava. Predvideno je sofinanciranje upravičenih stroškov nakupa najmanj 5 brezemisijских vozil (avtobusov) v višini **3 mio EUR** (pod predpostavko, da projekti zajemajo nakup najmanj 3 električne avtobuse in najmanj 2 avtobusa dolžine 12 m s pogonom na vodik).

Stroški nakupa električnega nizkopodnega avtobusa za izvajanje mestnega potniškega prometa so ob upoštevanju referenčne naložbe ocenjeni na 520.000 EUR brez DDV<sup>42</sup>, stroški nakupa avtobusa dolžine 12 m na vodikov pogon (gorivne celice) pa so na podlagi primera tržne ponudbe (**Priloga 3 REPowerEU.ID- H2\_bus**) ocenjeni na 650.000 EUR brez DDV. V obeh primerih v ocene stroškov niso vključeni morebitni stroški IKT strojne in programske opreme, stroškov usposabljanj ter morebitnih uvoznih dajatev. Sofinanciranje brezemisijских vozil za izvajanje javnega potniškega prometa bo možno le v primeru, da imajo podprta vozila za svoje delovanje prikazano zagotovljeno polnjenje z električno energijo oz. oskrbo z vodikom (polnilna oz. oskrbovalna infrastruktura).

**Subvencije za nakup brezemisijских vozil za zasebne namene** so ocenjene v višini 5.500 EUR na vozilo, kar predstavlja povprečje trenutne subvencije za nakup novih električnih vozil, in sicer le-ta znaša 4.500 EUR za posamezno vozilo v vrednosti med 35.000 in 65.000 EUR ter 6.500 EUR za vozilo v vrednosti pod 35.000 EUR<sup>43</sup>. Skupno je v obdobju izvajanja ukrepov iz pobude REPowerEU za subvencije namenjeno **15 mio EUR**, ki se bodo dodeljevala na podlagi javnega poziva (npr. preko Eko sklada). Na podlagi teh predpostavk sta postavljena tudi dva cilja podukrepa 1, in sicer najmanj 5 podprtih brezemisijских vozil za izvajanje javnega potniškega prometa (bodisi na električni bodisi na vodikov pogon) in najmanj 2.700 podprtih brezemisijских vozil.

Pri ocenjenih stroških za **postavitev polnilne ali oskrbovalne infrastrukture** smo izhajali iz ocene stroškov na enoto za tovrstno infrastrukturo v obstoječem NOO oz. njegovi prilagoditvi, in sicer preračunov v okviru investicije C1.K4.IE v okviru komponente Trajnostna mobilnost. Ocenjeni povprečni strošek postavitve ene hitre polnilne postaje z dvema polnilnima mestoma z močjo nad 22 kW tako znaša 79.885,60 EUR brez DDV, upoštevan povprečni strošek postavitve ene običajne polnilne postaje z dvema polnilnima mestoma z močjo, enako ali manjšo od 22 kW, a večjo od 3,7 kW, pa znaša 20.953,60 EUR brez DDV. Izračun je podrobneje opredeljen v preglednici spodaj.

	hitre polnilne postaje	običajne polnilne postaje
strošek na enoto v skladu z obstoječim NOO	61.000,00	16.000,00
strošek na enoto v skladu s prilagoditvami NOO	79.885,60	20.953,60
Sredstva REPowerEU	<b>11.679.500,00</b>	<b>5.005.500,00</b>
Število podprtih polnilnih postaj	146	239
Število podprtih polnilnih mest za brezemisijских vozila	292	478
Vrednost cilja - operativna polnilna mesta za brezemisijских vozila	770	

<sup>41</sup> Uredba Komisije (EU) št. 651/2014 z dne 17. junija 2014 o razglasitvi nekaterih vrst pomoči za združljive z notranjim trgom pri uporabi členov 107 in 108 Pogodbe (UL L št. 187, str. 1, z dne 26. 6. 2014), spremenjeno z Uredbo Komisije (EU) 2017/1084, Uredbo Komisije (EU) 2020/972 in Uredbo Komisije (EU) 2023/1315.

<sup>42</sup> Upoštevana referenčna naložba v okviru javnega naročila JN001826/2021, dostopno na: [https://www.enarocanje.si/Obrazci/?id\\_obrazec=391902](https://www.enarocanje.si/Obrazci/?id_obrazec=391902), za predmet naročila, kot je podan v sklenjeni Pogodbi za nakup dveh električnih nizkopodnih avtobusov za mestni potniški promet (4102-1082/2022-15), dostopno na: [https://www.enarocanje.si/Obrazci/?id\\_pogodbe=237154&id\\_obrazec=391902](https://www.enarocanje.si/Obrazci/?id_pogodbe=237154&id_obrazec=391902)

<sup>43</sup> Dostopno na: <https://www.ekosklad.si/prebivalstvo/novica/novi-pozivi-za-elektricna-vozila-in-kreditiranje-okoljskih-nalozb-podjetjem-2>

V Sloveniji se v letu 2023 postavljajo ultra-hitre polnilnice za rabo v javnem potniškem prometu (Mestna občina Kranj). Navedena investicija je upoštevana kot referenčna naložba za postavitev polnilne infrastrukture za izvajanje mestnega javnega potniškega prometa. Pri tem bodo postavljene 3 ultra hitre polnilne postaje moči najmanj 150 kW oz. 300 kW ter baterijski hranilnik kapacitete 3x150 kW. V sklopu postavitve polnilne infrastrukture je predvidena tudi priključitev na elektro omrežje, postavitve polnilnic in polnilnih mest ter preureditev parkirišč in postajališč za avtobuse. Na podlagi referenčne naložbe za postavitev ultra hitrih polnilnih postaj za potrebe izvajanja javnega potniškega prometa (z močjo 150 kW in več)<sup>44</sup> se predvideva podpora s sredstvi REPowerEU v ocenjeni višini 3 mio EUR za predvidoma 10 tovrstnih polnilnih postaj (oz. 20 polnilnih mest).

Izračun povprečnega stroška na enoto za ultra hitro polnilno postajo z močjo 150-300 kW na podlagi referenčne naložbe: 901.622,78 EUR / 3 ultra hitre polnilne postaje = 300.540,93 EUR/postajo.

	ultra hitre polnilne postaje
strošek na enoto	300.000,00
Sredstva REPowerEU	<b>3.000.000,00</b>
Število podprtih ultra hitrih polnilnih postaj	10
Število podprtih ultra hitrih polnilnih mest za brezemisijška vozila	20
Vrednost cilja - operativna ultra hitra polnilna mesta za brezemisijška vozila	20

V kolikor se bo pojavila možnost sofinanciranja postavitve oskrbovalne infrastrukture za oskrbo vozil z vodikom, prednostno za izvajanje javnega potniškega prometa, se bo del sredstev v ocenjeni višini 2 mio EUR dodelil tudi za te namene. Ocenjena vrednost zajema sofinanciranje stroškov postavitve oskrbovalne postaje z vodikom in vključuje tehnične elemente, kot so: kompresorski sistem 900 bar, dispencer 700/350 bar in zalogovnik 360 kg/200 bar, ob upoštevanju, da se vodik dobavlja preko t.i. »virtualnih cevovodov« (prevoz vodika na lokacijo oskrbovalne infrastrukture). Navedene kapacitete zadostujejo za oskrbo 40 avtobusov javnega potniškega prometa oz. vozila, ki izvajajo komunalne storitve (npr. odvoz odpadkov).

	oskrbovalna postaja za oskrbo vozil z vodikom
strošek na enoto	2.000.000,00
Sredstva REPowerEU	<b>2.000.000,00</b>
Število podprtih oskrbovalnih postaj	1
Število podprtih oskrbovalnih mest za brezemisijška vozila	2
Vrednost cilja - operativna oskrbovalna mesta za brezemisijška vozila	2

Skupna vrednost sofinanciranja naložb v polnilno ali oskrbovalno infrastrukturo je ocenjena na **21,685 mio EUR**, kar ob upoštevanju vseh ocen stroškov pomeni, da je iz pobude REPowerEU predvidena postavitev 792 polnilnih oz. oskrbovalnih mest.

### Stroški zaposlitev:

Zaradi časovnega okvirja za izvedbo vseh ukrepov v okviru pobude REPowerEU, so v okviru predmetne investicije potrebne dodatne kadrovske okrepitve. Za potrebe tehnične in administrativne izvedbe vseh aktivnosti, povezanih z izvedbo investicije (preliminarne analize in sodelovanje z deležniki, priprava vsebinskih izhodišč za potrebe priprave javnih razpisov/pozivov, sodelovanje pri pripravi in izvedbi javnih razpisov/pozivov, obveščanje in komuniciranje z javnostmi o podprtih projektih in njihovih rezultatih, aktivnosti s končnimi prejemniki, spremljanje projektov/ukrepa za potrebe poročanja EK, koordinacijskim organom, stroškovnim organom, revizijskim organom in drugimi nadzornimi organi) se na Ministrstvu za okolje, podnebje in energijo in/ali Eko skladu zaposlijo tri osebe. Ocenjeni stroški dela za obdobje 3 let (od 1.1.2024 do 31.12.2026) znašajo 315.000 EUR.

<sup>44</sup> Upoštevana referenčna naložba je v izvajanju, oddano je bilo javno naročilo JN 005643/2022, dostopno na: [https://www.enarocanje.si/Obrazci/?id\\_obrazec=477109](https://www.enarocanje.si/Obrazci/?id_obrazec=477109).

**Stroški dela (MOPE in/ali Eko sklad) = 35.000 EUR/leto \* 3 leta \* 3 osebe = 315.000 EUR**

### **Prošnja za predplačilo**

Po sprejetju izvedbenega sklepa iz člena 20(1) Uredbe (EU) 2021/241 s strani Sveta želimo zahtevati do dve plačili predhodnega financiranja v skupnem znesku 20 % dodatnih sredstev, zahtevanih za financiranje poglavja REPowerEU.

Zavedamo se, da bo v obsegu, ki je mogoč in glede na razpoložljiva sredstva, predfinanciranje izplačano v največ dveh plačilih: prvo plačilo vnaprejšnjega financiranja v dveh mesecih po sklenitvi posamezne pravne obveznosti iz člena 23 Uredbe 2021/241 med Komisijo in Republiko Slovenijo, in drugo plačilo predfinanciranja v dvanajstih mesecih po začetku veljavnosti Izvedbenega sklepa Sveta o odobritvi ocene Načrta za okrevanje in odpornost, vključno s poglavjem REPowerEU.

## 2. SPREMENJENE KOMPONENTE

Pri vseh ukrepih še vedno veljajo opredelitve glede državnih pomoči in načela da se ne škoduje bistveno, kot je bilo opredeljeno v že potrjenem NOO, in sicer v prilogi 2 k NOO. Pri nobenem od spremenjenih ukrepov se prav tako ne spreminja izbor kod intervencije (ne dodaja se novih oz. ne spreminja se že opredeljenih kod intervencije), zgolj spreminjajo se vrednosti posameznih kod intervencije pri ukrepih, kjer se prispevek sredstev NOO znižuje, s čimer se posledično nekoliko spreminja prispevek NOO k zelenemu in digitalnemu prispevku, kot je opredeljeno v utemeljitvi dodatka (poglavju 1.2 tega dokumenta).

### Komponenta 1: OBNOVLJIVI VIRI ENERGIJE IN UČINKOVITA RABA ENERGIJE V GOSPODARSTVU

Naziv spremenjene komponente:	<b>OBNOVLJIVI VIRI ENERGIJE IN UČINKOVITA RABA ENERGIJE V GOSPODARSTVU</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reforma:	<b>C1.K1.RC</b>
Naziv naložbe/reforme:	Energetska učinkovitost v gospodarstvu
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
<b>C1.K1.RC Energetska učinkovitost v gospodarstvu</b>	
<p><i>Opis in utemeljitev spremembe:</i></p> <p>S spremembo se reforma osredotoča na povečanje energetske učinkovitosti v gospodarstvu. Reforma bo operacionalizirana z novelacijo vladnega Akcijskega načrta za vzpostavitev modela upravljanja energetske učinkovitosti v gospodarstvu, s katerim bo Vlada RS določila uvedbo digitaliziranega načina poročanja podjetij o izvedbi energetskih pregledov, digitalizacijo spremljanja izvedbe energetskih pregledov, nabora priporočenih ukrepov iz energetskih pregledov in s tem tudi spremljanje potencialnih ter doseženih prihrankov energije. Pri tem bo Akcijski načrt predvidel tudi model povezovanja ekosistema pristojnih institucij, ki dodeljujejo javna sredstva za sofinanciranje projektov podjetij, predvsem na področju učinkovite rabe energije, da bodo v postopke ocenjevanja vlog v okviru javnih razpisov in pozivov enotno implementirale dodatne točke tistim prijaviteljem, ki izvajajo energetske preglede in ki digitalizirano poročajo o izvedbi ukrepov iz energetskih pregledov ter o učinkih le-teh. S slednjim bomo spodbudili več podjetij, predvsem MSP-jev, da izvajajo energetske preglede in da državi tudi poročajo o učinkih le-teh. Zaradi dejstva, da bo na Vladi RS sprejet nov Akcijski načrt, je bilo potrebno ustrezno podaljšati tudi rok za doseganje relevantnega mejnika za zadevno reformo.</p> <p>Sprememba reforme je potrebna iz več razlogov. V času od sprejema NOO so nastale objektivne okoliščine, ko se podjetja zaradi ukrajinske ali energetske krize v RS soočajo z neizmerno rastjo cen energentov. Nove okoliščine vplivajo med drugim tudi na padec konkurenčnosti slovenskega gospodarstva, ki je izrazito izvozno</p>	

usmerjeno, večinoma v polizdelke, ki so del dobaviteljskih verig. Navedeno terja, da reformo odločneje osredotočimo predvsem na izboljšanje energetske učinkovitost gospodarstva. Tako bo predlagana sprememba reforme bolje dosegla cilj reforme. Na drugi strani bo področje obnovljivih virov energije ambiciozno naslovljeno predvsem v novem poglavju NOO iz naslova pobude REPower EU. V posledici osredotočanja reforme na energetske učinkovitost v gospodarstvu, prilagajamo tudi opis relevantnega mejnika, ki je povezan z reformo. Iz mejnika tudi izločamo napake, ki so nenamerno nastale zaradi kratkega časovnega obdobja finaliziranja opisa mejnikov in ciljev v procesu sprejemanja NOO in CID in sicer izločamo terminologijo, ki se je vsebinsko nanašala na prvotno načrtovane investicije s področja energetske učinkovitosti (ki jih sedaj črtamo), namesto da bi se nanašala le na zadevno reformo in je bilo doseganje reforme napačno pogojevano s predmetom izvedbe investicije. S spremembo opisa mejnika in kasneje investicije C1.K1.IG je sedaj vzpostavljena jasna ločnica med vsebino reforme in investicije, ter načinom doseganje ene in druge, nadalje pa je iz opisa reforme izločena navezava na tiste investicije, ki jih iz NOO črtamo zaradi znižanja nacionalne alokacije sredstev iz Mehanizma za okrevanje in odpornost.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V opisu Reforme C: Energetska učinkovitost v gospodarstvu se smiselno spremeni vsebina reforme tako, da se reforma z novelacijo vladnim Akcijskim načrtom osredotoči na energetske učinkovitost v gospodarstvu s ciljem uvedbe digitalizacije poročanja in spremljanja izvedbe in učinkov energetske pregledov na čim večjem portfelju podjetij, tudi MSP. Poleg tega obstoječa reforma v opisu vsebuje elemente (npr. v zvezi z BIM), ki niso zajeti z relevantnim mejnikom in ciljem, zato je ta del opisa reforme nerelevanten za doseganje mejnika in cilja.

*Mejniki in cilji:*

Reformi pripadajoč mejnik M8 v nazivu in opisu prilagajamo tako, da bo ustrezal spremenjeni vsebini reforme, ki se sedaj osredotoča na povečanje energetske učinkovitosti v gospodarstvu, poleg tega pa v opisu načina doseganja mejnika odpravljamo vsebine, ki s samo reformo nimajo povezave. Poleg tega obstajajo razlike med imenom mejnika, ki se nanaša na model upravljanja za podporo proizvajalcem obnovljivih virov energije, in opisom mejnika, ki se nanaša na model upravljanja oz. na akcijski načrt za energetske učinkovitost. Pripadajoča spremenjena investicija C1.K1.IG in spremenjeni cilj T9 je namenjen implementaciji spremenjene reforme preko vzpostavitve spletnega digitaliziranega orodja, preko katerega bo vsaj 20 podjetjem dodeljena e-izkaznica energetske učinkovitosti za poročanje in spremljanje izvajanja ukrepov iz energetske pregledov, vključno s poročanjem o energetske prihrankih. Pri tem T9 s spremembo umikamo iz reforme in ga navezujemo na investicijo C1.K1.IG. T10 s spremembo črtamo, saj njegove ključne zahteve premikamo v T9, kamor vnašamo zavezo po vključitvi podatkov podjetij v dodeljene e-izkaznice o energetske učinkovitosti, medtem ko zavezo po doseganju prihrankov energije prenašamo v poglavje REPower, ki naslavlja učinkovito rabo energije in razogličanje v industriji.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<p><i>Opis komponente in/ali ukrepa</i></p>	<p>Opis reforme C: Cilj reforme je povečati potencial energetske učinkovitosti industrije v Sloveniji. Reforma bo spodbujala investicije v energetske učinkovitost industrije s sprejetjem poslovnika, ki določa pogoje, pod katerimi so lahko velika podjetja oproščena plačila dajatev, zaračunanih za financiranje obnovljivih virov energije, ter dajatev za sproizvodnjo toplote in električne energije. Ti pogoji bodo med drugim vključevali izvajanje sistemov upravljanja z energijo ali nekaterih priporočil za preglede energetske učinkovitosti. Sprejet bo akcijski načrt, ki bo določal nov model upravljanja za proizvajalce</p>	<p>Opis reforme C: Cilj reforme je povečati potencial energetske učinkovitosti gospodarstva v Sloveniji. Reforma bo spodbujala digitalizacijo poročanja in spremljanja energetske učinkovitosti. Z akcijskim načrtom upravljanja energetske učinkovitosti v gospodarstvu se zagotovi uvedba digitaliziranega načina poročanja podatkov o energetske pregledih podjetij ter spremljanje potencialnih in doseženih prihrankov energije. Digitaliziran način poročanja bodo uporabljala tako podjetja, zavezana k izvajanju energetske pregledov po Zakonu o energetske učinkovitosti, kot podjetja, za katera zakon trenutno ne velja. Akcijski načrt bo predvidel tudi, da ustrezne institucije vključijo zahtevo za poročanje in izvajanje energetske pregledov za podjetja, ki prejemajo</p>

	<p>energije iz obnovljivih virov, cilj pa bo olajšati dostop do trga in izmenjavo z industrijskimi odjemalci prek digitalne platforme. <b>Vsaj 20 podjetij bo pridobilo eizkaznico za spremljanje energetske učinkovitosti ali učinkovite rabe virov.</b></p> <p>Reforma bo posebno pozornost namenila tudi potencialu gradbenega sektorja za energetske učinkovitost, in sicer s sprejetjem strategije za informacijsko modeliranje stavb, da se spodbudi uporaba informacijskih modelov o stavbah v fazah gradnje in upravljanja.</p> <p>Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do <b>31. decembra 2024.</b></p>	<p>podporo za izboljšanje energetske učinkovitosti.</p> <p>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.</p> <p>Mejnik v zvezi z reformo bo izveden do <b>31. decembra 2023.</b></p>
Mejniki in cilji	<p>M8: Ime: Model upravljanja za podporo proizvajalcem energije iz OVE pri dostopu do trga in izmenjavo energije z industrijskimi odjemalci</p> <p>M8: Kvalitativni kazalniki (za mejnike): Sprejetje akcijskega načrta za vzpostavitev modela upravljanja za proizvajalce električne energije iz obnovljivih virov</p> <p>M8: Opis mejnika: Vlada Republike Slovenije bo kot del akcijskega načrta sprejela model upravljanja energetske učinkovitosti v podjetjih. Slednji bo proizvajalcem električne energije iz obnovljivih virov omogočil vključitev v digitalno platformo (blagovna borza/trg), da se izboljša učinkovitost oskrbe z obnovljivimi viri energije in dostop do trga za te proizvajalce.</p> <p>M8: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2022</b></p>	<p>M8: Ime: <b>Akcijski načrt upravljanja energetske učinkovitosti v gospodarstvu</b></p> <p>M8: Kvalitativni kazalniki (za mejnike): <b>Sprejetje akcijskega načrta upravljanja energetske učinkovitosti v gospodarstvu</b></p> <p>M8: Opis mejnika: <b>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. 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.</b></p> <p>M8: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4/2023</b></p> <p><b>T9: se prestavi pod investicijo C1.K1.IG</b></p> <p><b>T10: se izloči</b></p>
Ocenjeni stroški	Ni sprememb.	Ni sprememb.

<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>OBNOVLJIVI VIRI ENERGIJE IN UČINKOVITA RABA ENERGIJE V GOSPODARSTVU</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K1.ID</b>
Naziv naložbe/reforme:	Energetsko učinkovito prestrukturiranje sistemov daljinskega ogrevanja na obnovljive vire energije
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### **C1.K1.ID Energetsko učinkovito prestrukturiranje sistemov daljinskega ogrevanja na obnovljive vire energije**

*Opis in utemeljitev spremembe:*

Na predmetnem ukrepu se **zaradi spremenjenih objektivnih okoliščin**, in sicer **dviga cen v sektorju**, izvede ukrep v zmanjšanem obsegu, ter spremeni opis investicije D.

Na podlagi podatkov Statističnega urada RS (v nadaljevanju: SURS) je bilo namreč ugotovljeno, da so bile cene industrijskih proizvodov v tem sektorju v obdobju od aprila 2021 do marca 2023 višje od načrtovanih za 18,32 %. Glede na navedeno so se tako **povišali ocenjeni stroški na enoto (MW)** iz prvotno predvidenih 423.076,92 EUR/MW na 500.584,62 EUR/MW. Skupna alokacija sredstev za predmetni ukrep se ne spreminja in torej ostaja 11.000.000 EUR.

V skladu z navedenim se načrtovana  **vrednost cilja T5 sorazmerno zniža iz 26 MW na 22 MW** (11.000.000 EUR / 500.584,62 EUR/MW = 22 MW).

Sprememba ukrepa ne vpliva na naravo, vsebino cilja, način izvajanja, ciljne skupine ali časovnico izvajanja ukrepa.

Podrobnejša utemeljitev prilagoditve se nahaja v **Prilogi C1.K1.ID**

Popravek besedila v Prilogi CID (angleška verzija) **zaradi tiskarske napake** pri navajanju sistemov hlajenja kot tudi pri prevodu opisa investicije D, imena mejnika, kvalitativnem kazalniku in opisu mejnika. V slovenski verziji veljavnega CID je pravilna navedba, da bo izveden javni razpis in ne javno naročilo, kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevanje in odpornost. Pravilna navedba je call for proposals.

*Opis komponente in/ali ukrepa*



V opisu ukrepa se na vseh mestih besedna zveza »sistemi daljinskega ogrevanja in hlajenja« nadomesti z »sistemi daljinskega ogrevanja«, saj predmetni ukrep ni namenjen sistemov hlajenja, pač pa le sistemom daljinskega ogrevanja.

*Mejniki in cilji:*

T5 – Dodatna zmogljivost obnovljenih virov energije v sistemih daljinskega ogrevanja – sorazmerno znižanje iz 26 MW na 22 MW zaradi dviga cen v sektorju.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<p><i>Opis komponente in/ali ukrepa</i></p>	<p>Opis investicije D – 1. in 2. odstavek: Cilj te investicije je povečati energetska učinkovitost sistemov daljinskega ogrevanja <b>in hlajenja</b>. V oceni iz leta 2017 je bilo ugotovljeno, da se le približno dve tretjini sistemov daljinskega ogrevanja <b>in hlajenja</b> šteje za energetska učinkovite. S to investicijo se bo povečala energetska učinkovitost treh sistemov daljinskega ogrevanja <b>in hlajenja</b>. Investicija bo izvedena z razpisnim postopkom, ki se bo začel leta 2022, in bo izključevala uporabo biomase, ki krši zahteve iz Direktive (EU) 2018/2001.</p>	<p>Opis investicije D – 1. in 2. odstavek: Cilj te investicije je povečati energetska učinkovitost sistemov daljinskega ogrevanja. V oceni iz leta 2017 je bilo ugotovljeno, da se le približno dve tretjini sistemov daljinskega ogrevanja šteje za energetska učinkovite. S to investicijo bo pridobljenih 22 MW dodatnih zmogljivosti obnovljivih virov energije v sistemih daljinskega ogrevanja. Investicija bo izvedena z razpisnim postopkom, ki se bo začel leta 2022, in bo izključevala uporabo biomase, ki krši zahteve iz Direktive (EU) 2018/2001.</p>
<p><i>Mejniki in cilji</i></p>	<p>T5: Ciljna raven: 26 MW.  M4: Opis mejnika: Objavljen bo javni razpis za investicije, ki povečujejo delež obnovljivih virov energije v sistemih daljinskega ogrevanja. Razpis bo odprt, dokler proračunska sredstva ne bodo izčrpana. Merila za izbor/upravičenost bodo zagotavljala skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), zlasti da so prestrukturirani sistemi daljinskega ogrevanja <b>in hlajenja</b> v skladu z Direktivo 2012/27/EU, ter da je primeru izrabe biomase slednja v skladu z Direktivo (EU) 2018/2001.</p>	<p>T5: Ciljna raven: <b>22 MW</b>.  M4: Opis mejnika: Objavljen bo javni razpis za investicije, ki povečujejo delež obnovljivih virov energije v sistemih daljinskega ogrevanja. Razpis bo odprt, dokler proračunska sredstva ne bodo izčrpana. Merila za izbor/upravičenost bodo zagotavljala skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), zlasti da so prestrukturirani sistemi daljinskega ogrevanja v skladu z Direktivo 2012/27/EU, ter da je primeru izrabe biomase slednja v skladu z Direktivo (EU) 2018/2001.</p>
<p><i>Ocenjeni stroški</i></p>	<p>Ni sprememb.</p>	<p>Ni sprememb.</p>
<p><i>Zeleno in digitalno označevanje</i></p>	<p>Ni sprememb.</p>	<p>Ni sprememb.</p>
<p><i>Samocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i></p>	<p>Ni sprememb.</p>	<p>Ni sprememb.</p>



Naziv spremenjene komponente:	<b>OBNOVLJIVI VIRI ENERGIJE IN UČINKOVITA RABA ENERGIJE V GOSPODARSTVU</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reforma:	<b>C1.K1.IE</b>
Naziv naložbe/reforme:	Proizvodnja elektrike iz obnovljivih virov energije
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### C1.K1.IE Proizvodnja elektrike iz obnovljivih virov energije

*Opis in utemeljitev spremembe:*

**Spremembi zaradi objektivnih okoliščin:**

- a) Na predmetnem ukrepu se **zaradi spremenjenih objektivnih okoliščin**, to je **dviga cen v sektorju izvede ukrep v zmanjšanem obsegu**, zato se sorazmerno zniža cilj T16.

V okviru ukrepa se načrtujejo investicije v proizvodne enote iz OVE. Ker so se cene proizvodov pri proizvajalcih v dejavnosti proizvodnje električnih naprav v obdobju izvajanja NOO drastično spremenile glede na ocene teh stroškov za porabo sredstev, načrtovanih v predhodno sprejetem NOO (costing), so na podlagi podatkov SURS-a preračunane nove vrednosti kazalnikov ukrepa. Pri tem je izbran Indeks, ki je vsebinsko najbližje ukrepu Proizvodnja elektrike iz obnovljivih virov energije, in sicer Skupni indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih - za cene proizvodov v dejavnosti C27 Proizvodnja električnih naprav (SKD 2008). Glede na navedene podatke so cene višje od načrtovanih v že potrjenem NOO za 16,90 %, in sicer so se **ocenjeni stroški na enoto (MW) povišali** iz prvotno predvidenih 1.428.571,43 EUR/MW na 1.670.000,00 EUR/MW. Skupna alokacija sredstev za predmetni ukrep se ne spreminja in torej ostaja 50.000.000 EUR.

V skladu z navedenim se zato načrtovana **vrednost cilja T16 sorazmerno zniža iz 35 MW na 30 MW** (50.000.000 EUR / 1.670.000 EUR/MW = 30 MW).

Podrobnejša utemeljitev prilagoditve se nahaja v **Prilogi C1.K1.IE**.

- b) Dodatno se na tem ukrepu zaradi **objektivnih okoliščin**, in sicer **zamika pri pripravi javnega razpisa spremeni časovnica izvajanja ukrepa**, in sicer se **podaljša rok za doseganje mejnika M15 iz Q4 2023 na Q4 2024**.

Koncept dodelitve sredstev je zasnovan v dveh sklopih: sklop 1 se nanaša na vire geotermalne in vodne energije, sklop 2 pa na vire sončne energije. Predmetna javna razpisa za sofinanciranje izgradnje novih proizvodnih naprav na OVE sta v pripravi. Pri sklopu 1 je zaradi izjemnega povišanja investicijskih stroškov, predvsem na področju gradbeništva, gradbenega materiala in industrijskih proizvodov v času od potrditve obstoječega NOO do danes, prisotno visoko tveganje, da bo izvedba tega sklopa neuspešna (brez prijav). Povišanje investicijskih stroškov je posledica geopolitičnih razmer zaradi vojne v Ukrajini in rasti cen energentov, ki jih občutijo industrijski proizvajalci in prelevijo v višje cene svojih proizvodov. Nedodeljena

sredstva sklopa 1, ki se nanašajo na proizvodne enote geotermalne oz. vodne energije, bodo nato prerazporejena na sklop 2, ki se nanaša na proizvodne enote fotovoltaike. Ocenjeno je, da so tveganja za morebitna nedodeljena sredstva v okviru sklopa 2 nižja, ob upoštevanju rasti cen je ocenjena nekoliko nižja raven doseganja cilja T16, in sicer 30 MW.

Zaradi objave dveh javnih razpisov za oba sklopa in pričakovane potrebe po prerazporeditvi sredstev iz sklopa 1 na sklop 2 se pričakuje zamik pri izdaji sklepov o izboru projektov za sofinanciranje za nove proizvodne vire obnovljive energije (slednji v skladu s CID predstavlja mejnik M15), in sicer do Q2 2024. Ker bodo sklepi o izboru projektov za sofinanciranje izdani v letu 2024, to pomeni, da bo treba priglasiti novo shemo o državni pomoči v skladu z novo regulativo na tem področju<sup>45</sup>. Navedeni zamik pri izdaji sklepov o izboru projektov za sofinanciranje ne bo bistveno vplival na pričetek izvajanja projektov in doseganje cilja T16, saj so naložbe v postavitve sončnih elektrarn (sklop 2) bistveno hitreje izvedljive. Poleg tega bodo na podlagi sprejetega zakona ZUNPEOV (Reforma A v poglavju REPowerEU), katerega sprejem je predviden do Q4 2023, razširjen nabor potencialnih površin za rabo v fotovoltaične namene in dovoljena umestitev naprav na OVE tudi na nekaterih območjih, na katerih obstaja neizkoriščen potencial (npr. fotovoltaika na protihrupnih ograjah avtocest in železniških prog, zaprtih odlagališčih, plavajoča fotovoltaika, agro-voltaika itd.). Predmetna zakonodaja bo dodaten pospešek naložbam v OVE na področju izrabe sončne energije, zato doseganje cilja T16 ni ogroženo.

Sprememba ukrepa ne vpliva na naravo, vsebino cilja, način izvajanja ali ciljne skupine.

#### Sprememba zaradi tipkarske napake:

Popravek besedila v Prilogi CID zaradi **tiskarske napake** pri navedbi imena mejnika, kvalitativnem kazalniku in opisu mejna ter v angleški verziji tudi pri opisu ukrepa. Pravilna navedba je, da bo izveden javni razpis in ne javno naročilo, kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevanje in odpornost. Pravilna navedba bi bila, da bodo izdani sklepi o sofinanciranju in ne oddaja naročil (call for proposals, not tender / award of grants).

#### Opis komponente in/ali ukrepa:

V skladu z navedenim se pri opisu komponente in/ali ukrepa spremeni zgolj ciljna vrednost.

#### Mejniki in cilji:

M15 – Oddaja naročil za nove proizvodne naprave na obnovljive vire energije – sprememba imena mejnika v slovenski različici CID-a in podaljšanje roka za njegovo izvedbo.

T16 – Dodatna zmogljivost novih naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov – znižanje ciljne vrednosti zaradi dviga cen v sektorju in posledično višjih cen na enoto.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	2. odstavek investicije E: Investicija vključuje nepovratna sredstva za izgradnjo izbranih naprav, da se namesti <b>35 MW</b> zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov ali največja količina, združljiva z razpisom, ki bo potekal v konkurenčnih pogojih.	2. odstavek investicije E: Investicija vključuje nepovratna sredstva za izgradnjo izbranih naprav, da se namesti <b>30 MW</b> zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov ali največja količina, združljiva z razpisom, ki bo potekal v konkurenčnih pogojih.
<i>Mejniki in cilji</i>	M15: Ime: Oddaja naročil za nove proizvodne naprave na obnovljive vire energije  Okvirni časovni razpored za dokončanje: <b>Q4/2023</b>	M15: Ime: <b>Izdaja sklepov o sofinanciranju</b> za nove proizvodne naprave na obnovljive vire energije  Okvirni časovni razpored za dokončanje: <b>Q4/2024</b>

<sup>45</sup> Uredba Komisije (EU) 2023/1315 z dne 23. junija 2023 o spremembi Uredbe (EU) št. 651/2014 o razglasitvi nekaterih vrst pomoči za združljive z notranjim trgov pri uporabi členov 107 in 108 Pogodbe ter Uredbe (EU) 2022/2473 o razglasitvi nekaterih vrst pomoči za podjetja, ki se ukvarjajo s proizvodnjo, predelavo in trženjem ribiških proizvodov in proizvodov iz akvakulture, za združljive z notranjim trgov z uporabo členov 107 in 108 Pogodbe, dostopno na: [https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?toc=OJ%3AL%3A2023%3A167%3ATOC&uri=uriserv%3A0J.L\\_.2023.167.01.0001.01.ENG](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?toc=OJ%3AL%3A2023%3A167%3ATOC&uri=uriserv%3A0J.L_.2023.167.01.0001.01.ENG)

	T16: Ciljna raven: <b>35 MW</b>	T16: Ciljna raven: 30 MW
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>OBNOVLJIVI VIRI ENERGIJE IN UČINKOVITA RABA ENERGIJE V GOSPODARSTVU</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reforma:	<b>C1.K1.IF</b>
Naziv naložbe/reforme:	Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (transformatorske postaje)
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### **C1.K1.IF Krepitev distribucijskega omrežja električne energije (transformatorske postaje)**

##### *Opis in utemeljitev spremembe:*

Na predmetnem ukrepu se zaradi **spremenjenih objektivnih okoliščin**, in sicer **dviga cen v gradbeništvu izvede ukrep v zmanjšanem obsegu**, zato je predvideno sorazmerno znižanje vrednosti ciljev ukrepa (T7 in T18).

V okviru ukrepa se namreč načrtuje investicija v izgradnjo novih transformatorskih postaj ter nizkonapetostnega distribucijskega omrežja. Ker so se cene dela in materiala v gradbeništvu v obdobju izvajanja NOO drastično spremenile glede na ocene teh stroškov za porabo sredstev, načrtovanih v prilogi 2 predhodno sprejetega NOO, so na podlagi podatkov SURS preračunane nove vrednosti kazalnikov ukrepa. Pri tem je izbran Indeks, ki je vsebinsko najbližje naložbam krepitve distribucijskega omrežja električne energije, in sicer Skupni indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih na področju proizvodnje električnih naprav - za cene proizvodov v dejavnosti C27 Proizvodnja električnih naprav (SKD 2008). Cene za izvedbo ukrepa so višje od načrtovanih v že potrjenem NOO za 16,90 %. Glede na navedeno so se tako **povišali ocenjeni stroški na enoto**, in sicer iz prvotno predvidenih 40.685,71 EUR/transformatorsko postajo na 47.561,60 EUR/transformatorsko postajo oz. iz prvotno predvidenih 26.400,00 EUR/km nizkonapetostnega distribucijskega omrežja na 30.861,60 EUR/km nizkonapetostnega distribucijskega omrežja. Skupna alokacija sredstev za predmetni ukrep se ne spreminja in torej ostaja 80.000.000 EUR.

V skladu z navedenim se načrtovana **vrednost cilja T7 sorazmerno zniža iz 980 transformatorskih postaj na 838 transformatorskih postaj** (39.872.000 EUR / 47.561,60 EUR/transformatorsko postajo = 980 transformatorskih postaj), načrtovana **vrednost cilja T18 pa se sorazmerno zniža iz 1.520 km nizkonapetostnega distribucijskega omrežja na 1.300 km nizkonapetostnega distribucijskega omrežja** (40.128.000 EUR / 30.861,60 EUR/km nizkonapetostnega distribucijskega omrežja = 1.300 km nizkonapetostnega distribucijskega omrežja).

Podrobnejša utemeljitev prilagoditve se nahaja v **Prilogi C1.K1.IF**.

Sprememba ukrepa ne vpliva na naravo, vsebino cilja, način izvajanja, ciljne skupine ali časovnico izvajanja ukrepa.

Popravek besedila v Prilogi CID (angleška verzija) zaradi **tiskarske napake** pri imenu mejnika, kvalitativnem kazalniku in opisu mejnika (M6, M17) ter opisu mejnika (T18). V slovenski verziji veljavnega CID je pravilna navedba, da bo izveden javni razpis in ne javno naročilo, kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevanje in odpornost. Pravilna navedba je torej call for proposals in ne call for tender.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V opisu ukrepa se spremenijo le vrednosti ciljev, v ostalem se opis ne spreminja.

*Mejniki in cilji:*

T7 – Število novih operativnih elektroenergetskih transformatorskih postaj – znižanje ciljne vrednosti zaradi dviga cen.

T18 – Dolžina novega operativnega distribucijskega omrežja – znižanje ciljne vrednosti zaradi dviga cen.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Nepovratni del – 2. odstavek investicije F: Investicija vključuje izgradnjo in začetek obratovanja <b>980</b> novih transformatorskih postaj.  Povratni del – 2. odstavek investicije F: Investicija vključuje izgradnjo in začetek delovanja novega nizkonapetostnega omrežja, dolgega vsaj <b>1 520</b> kilometrov.	Nepovratni del – 2. odstavek investicije F: Investicija vključuje izgradnjo in začetek obratovanja <b>838</b> novih transformatorskih postaj.  Povratni del – 2. odstavek investicije F: Investicija vključuje izgradnjo in začetek delovanja novega nizkonapetostnega omrežja, dolgega vsaj <b>1 300</b> kilometrov.
<i>Mejniki in cilji</i>	T7: Ciljna raven: <b>980</b> transformatorskih postaj  T18: Ciljna raven: <b>1 520</b> km	T7: Ciljna raven: <b>838</b> transformatorskih postaj  T18: Ciljna raven: <b>1.300</b> km
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>OBNOVLJIVI VIRI ENERGIJE IN UČINKOVITA RABA ENERGIJE V GOSPODARSTVU</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K1.IG</b>
Naziv naložbe/reforme:	Naložbe v povečanje energetske učinkovitosti v gospodarstvu
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake

Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
---	--

### C1.K1.IG Naložbe v povečanje energetske učinkovitosti v gospodarstvu

*Opis in utemeljitev spremembe:*

S predmetno investicijo bo v praksi implementirana spremenjena reforma C1.K1.RC, ki se po spremembi osredotoča na področje povečanja energetske učinkovitosti v gospodarstvu.

Bistvo povezane reforme je sprejem Akcijskega načrta, s katerim bo Vlada določila nov model upravljanja za povečanje energetske učinkovitosti gospodarstva. S spremembo predmetne investicije bo vzpostavljena tehnična rešitev v obliki spletnega servisa na spletni strani Agencije za energijo, skladno z noveliranim vladnim Akcijskim načrtom za vzpostavitev modela upravljanja energetske učinkovitosti v gospodarstvu, kamor bodo podjetja preko vnaprej določenih obrazcev enotno in transparentneje digitalno poročala o izvedbi energetskih pregledov in o učinkih le teh. S tem bomo implementirali digitalizacijo poročanja in spremljanja izvedbe energetskih pregledov in učinkov iz ukrepov energetskih pregledov v smislu prihrankov energije. Poročani podatki o izvedbi energetskih pregledov in o učinkih energetskih pregledov bodo namreč del t.im. e-izkaznice o energetske učinkovitosti podjetja, ki bo dostopna preko spletne strani Agencije za energijo, pri čemer bodo podatki iz e-izkaznice za energetske učinkovitost povezani tudi s korporativno identiteto podjetij (e-identiteto podjetij), ki bo v okviru komponente za digitalno transformacijo gospodarstva, vzpostavljena v okviru Državnega računalniškega oblaka, portala SPOT.

Spremembe predmetne investicije so potrebne zaradi objektivnih okoliščin, ki so nastale po sprejemu NOO, ko se podjetja zaradi ukrajinske ali energetske krize v RS soočajo z neizmerno rastjo cen energentov. Med drugim zato, ker nove okoliščine vplivajo tudi na padec konkurenčnosti slovenskega gospodarstva, ki je izrazito izvozno usmerjeno večinoma v poljedelke, ki so del dobaviteljskih verig, je bilo potrebno najprej spremeniti samo reformo in jo pri tem odločneje osredotočiti na izboljšanje energetske učinkovitosti gospodarstva, nadalje pa pripraviti tudi spremembo vsebine predmetne investicije, s katero bomo podprli izvedbo reforme v praksi. Prvotno načrtovana investicija je zajemala razvoj več inovativnih platform, med drugim s področja obnovljivih virov energije, razogljičenja gospodarstva, snovne učinkovitosti ter regulatornega peskovnika, ki bi bile v večini razvite in implementirale na infrastrukturi hibridnega oblaka v okviru digitalne komponente NOO, ki pa zaradi nižje alokacije nacionalne ovojnice iz Mehanizma za okrevanje in odpornost in ostalih objektivnih okoliščin ne bo izvedena, zato tudi ni možno izvesti samih prvotno načrtovanih investicij. Sledeč vsebini reforme bo digitalizacija poročanja in spremljanja podatkov izvedenih energetskih pregledov vzpostavljena na drugačni infrastrukturi in sicer kot spletni servis na spletnih straneh Agencije za energijo namesto na infrastrukturi hibridnega oblaka, pri sami vsebini pa bo investicija osredotočena na področje izboljšanja energetske učinkovitosti v gospodarstvu.

Dodatno relevantni cilj T9 eksplicitno navezujemo samo na investicijo C1.K1.IG, saj je ravno e-izkaznica o energetske učinkovitosti, ki bo vzpostavljena pri najmanj 20 podjetjih, izvedbeno orodje za realizacijo prehoda na digitalno poročanje in spremljanje izvedbe in učinkov v zvezi z izvajanjem energetskih pregledov ter je tako omenjeni cilj potrebno navezati na investicijo namesto na reformo. Tako bo s spremembo T9 (tudi v navezavi na M8) dosežena jasnejša ločnica med reformo in investicijo in bodo tako v opisih odpravljeni nenamerne napake, ki je so bile posledica tesne časovnice ob sprejemanju NOO. Zaradi preoblikovanja investicije nadalje zamikamo časovnico doseganja cilja T9, ki ostaja v NOO. M11 in T12 iz NOO v celoti izločamo, kar je posledica večje osredotočenosti reforme C1.K1.RC, nižje alokacije nacionalnih sredstev iz Mehanizma za okrevanje in odpornosti in ostalih objektivnih okoliščin, zaradi katerih smo bili primorani iz NOO črtati med seboj tesno povezane investicije s področja energetske učinkovitosti in digitalne transformacije gospodarstva in tako številčno, vsebinsko in finančno optimizirati prvotno načrtovane investicije.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

Z imenom in opisom zadevne investicije sledimo večji osredotočenosti vsebini relevantne reforme v smeri krepitve energetske učinkovitosti v gospodarstvu. Sicer ohranjamo bistvo investicije, ki je v vzpostavitvi e-izkaznice energetske učinkovitosti kot orodja za vzpostavitev digitalnega poročanja in spremljanja, pri čemer pa bo orodje

vzpostavljeno v okviru spletnega servisa pri Agenciji za energijo in ne na infrastrukturi Hibridnega oblaka, kot je bilo načrtovano ob sprejemu NOO.

Mejniki in cilji:

- T9 – Število podjetij s pridobljenimi e-izkaznicami energetske učinkovitosti
- T9, ki se po trenutno veljavnem NOO nahaja pod reformo C (C1.K1.RC), se prestavi pod investicijo G (C1.K1.IG) in se preoblikuje v skladu z novim predlogom investicije G.
- M11 – Oddaja naročila za sodelovanje poslovnih konzorcijev v pilotnih projektih v regulativnem peskovniku
- T12 – Uspešno dokončani pilotni projekti (regulatorni peskovnik)
- M11 in T12, ki se nanašata na regulativni peskovnik in po trenutno veljavnem NOO sodita pod investicijo G, se izločita.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<p><i>Opis komponente in/ali ukrepa</i></p>	<p>Opis investicije G: Cilj investicije je olajšati izmenjavo med proizvajalci energije iz obnovljivih virov in industrijskimi odjemalci ter podpreti razvoj inovativnih rešitev za energetske učinkovitost.</p> <p>Investicija zajema vzpostavitev in operacionalizacijo digitalne platforme za trg z električno energijo iz obnovljivih virov. S platformo naj bi se povišala raven storitev prilagajanja odjema in drugih morebitnih zelenih rešitev.</p> <p>Z investicijo se bo tudi izboljšalo delovanje nacionalnega registra sistema trgovanja z emisijami, in sicer z izvajanjem naprednih tehnologij, da se poveča preglednost in zmanjša tveganje goljufij. Poleg tega bo vzpostavljen in operativen regulativni peskovnik za spodbujanje tehnologij za prilagajanje odjema. Namen regulativnega peskovnika je podpreti tri pilotne projekte za inovativne tehnološke storitve, ki bodo prispevale k nadgradnji regulativnega okvira.</p> <p>Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2022.</p>	<p>Opis investicije G: Cilj investicije je izboljšati poročanje in spremljanje energetske učinkovitosti v gospodarstvu.</p> <p>Naložba je sestavljena iz vzpostavitve spletnega digitalnega orodja za poročanje, prek katerega bodo podjetjem dodeljene e-izkaznice za poročanje in spremljanje izvajanja energetskih pregledov.</p> <p>E-izkaznico o energetske učinkovitosti bo prejelo najmanj 20 podjetij.</p> <p>Cilj v zvezi z izvedbo investicije bo dosežen do 31. marca 2026.</p>
<p><i>Mejniki in cilji</i></p>	<p>T9: Ime: Število podjetij s pridobljenimi e-izkaznicami o energetske učinkovitosti <b>in učinkovitosti materialov</b></p> <p>T9: Opis cilja: Vsaj 20 podjetij bo pridobilo e-izkaznico za podporo spremljanju energetske učinkovitosti ali učinkovite rabe virov.</p>	<p>T9: Ime: Število podjetij s pridobljenimi e-izkaznicami o energetske učinkovitosti</p> <p>T9: Opis cilja: Vsaj 20 podjetij pridobi e-izkaznico v podporo poročanju o energetske učinkovitosti in njenem spremljanju.</p>

	<p>T9: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2022</b></p> <p>M11: Oddaja naročila za sodelovanje poslovnih konzorcijev v pilotnih projektih v regulativnem peskovniku</p> <p>T12: Uspešno dokončani pilotni projekti (regulatorni peskovnik)</p>	<p>Naložba obsega vzpostavitev spletnega digitalnega orodja za poročanje, s katerim se podjetjem dodelijo e-izkaznice za poročanje in spremljanje izvajanja energetskih pregledov.</p> <p>T9: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q1/2026</b></p> <p>M11: se izloči</p> <p>T12: se izloči</p>
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>5.000.000,00 EUR</b>	<b>200.000,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.



## Komponenta 2: TRAJNOSTNA PRENOVA STAVB

Naziv spremenjene komponente:	TRAJNOSTNA PRENOVA STAVB
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	C1.K2.RA
Naziv naložbe/reforme:	Reforma načrtovanja in financiranja energetske prenovе stavb javnega sektorja
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C1.K2.RA Reforma načrtovanja in financiranja energetske prenovе stavb javnega sektorja

#### Opis in utemeljitev spremembe:

V okviru reforme se **zaradi znižanja alokacije** sredstev Mehanizma za Slovenijo predlaga **sprememba mejnika M20**. Znižanje alokacije sredstev vpliva na zmanjšanje obsega izvajanja ali izločitev ukrepov, ki so ocenjeni kot najbolj tvegani za realizacijo oz. se predvideva nižja realizacija od tiste, ki je bila načrtovana v NOO (ker je ustanovitev obnovljivega sklada za energetske prenovе stavb javnega sektorja ocenjena kot visoko tvegana, je izločitev investicije s ciljem T28 neizogibna in nujna, s tem pa tudi mejnik M20 ni več relevanten).

Z reformo je med drugim načrtovano, da bo do 31. decembra 2023 vzpostavljen obnovljivi sklad za energetske prenovе v javnem sektorju, v okviru katerega se bodo zbirala sredstva iz prihranki energije na podlagi medresorskega sporazuma o pravnih, tehničnih in gospodarskih vidikih sklada.

Ocenjeno je, da predmetna reforma z vzpostavitvijo systemskega načrtovanja in financiranja energetske prenovе stavb javnega sektorja, kot je bila zastavljena v obstoječem NOO ni več izvedljiva (mejniki M20), tudi zaradi nekaterih objektivnih okoliščin, ki so:

- upočasnitev investicijskega cikla in vseh z njim povezanih aktivnosti zaradi izjemnega povišanja investicijskih stroškov, motenih dobav materiala in opreme, rasti cen energentov (kot posledica geopolitičnih razmer zaradi vojne v Ukrajini);
- reorganizacija vlade RS, ki je prispevala predvsem k skrajšanju časovnega obdobja, razpoložljivega za izvedbo reforme in posledično pripadajoče investicije v energetske prenovе stavb javnega sektorja (z reorganizacijo vlade se spreminjajo tudi lastništva in namembnosti nekaterih javnih stavb, kar še dodatno prispeva k zamiku izvedbe celovite prenovе teh stavb);
- pričakovane spremembe evropske zakonodaje na področju energetske prenovе javnih stavb (predlog Direktive Evropskega parlamenta in Sveta o energijski učinkovitosti stavb oz. EPBD – Energy Performance of Buildings Directive), ki bodo bistveno vplivale na obseg in proces izvedbe večjih energetskih prenov javnih stavb (pri tem se RS usmerja v postopno celovito energetske prenovе stavb in koncept »renovation passport«, kar zahteva drugačne finančne instrumente od predvidenih).

Obseg reforme se zmanjšuje tudi zaradi drugih, že vzpostavljenih in še načrtovanih sistemov/ukrepov, ki ustrezno naslavlja področje (kot npr. nadgradnja energetskega pogodbeništvа, ukrepi, usmerjeni v prenovо stavb kulturne dediščine ipd.). Predmetna reforma tako ne ustvarja več enakega učinka, kot je bilo načrtovano v



že sprejetem NOO, oz. jo je potrebno bistveno spremeniti in njeno izvedbo načrtovati izven obdobja izvajanja NOO. Zato se bo za relevantne parcialne ukrepe, vezane na predmetno reformo in pripadajočo investicijo, usmerilo v izvedbo preko sredstev nacionalnega Sklada za podnebne spremembe, ki omogoča daljše obdobje izvedbe, saj obstaja večje tveganje, da tako reformni kot investicijski del ne bosta izvedena v načrtovanem obsegu v obdobju izvajanja načrta in porabe sredstev mehanizma.

Mejnik M20 je povezan s ciljem T28 v okviru investicije Trajnostna prenova stavb, ki se zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev s predmetno spremembo v celoti ukinja. Iz obstoječega NOO se zato spremeni mejnik M20: Ustanovitev obnovljivega sklada za energetske prenovne stavb javnega sektorja, ki predvideva vzpostavitev sistemkega javnega finančnega vira za energetske prenovne stavb v ožjem in širšem sektorju država in ukine pripadajoča investicija "sistemski finančni vir za energetske prenovne stavb ožjega javnega sektorja" v višini 5 mio EUR.

V skladu s ciljem prevrednotenja in bolj celostnega pristopa k izzivu energetske prenovne javnih stavb je kot alternativna reforma predlagana priprava akcijskega načrta za energetske prenovne javnih stavb, ki bo vseboval konkretne ukrepe do leta 2030 ter vključeval morebitne pilotne projekte, rešitve, ki bodo zagotovili dolgoročno, predvidljivo okolje za pospešitev energetske prenovne javnih stavb. V skladu z navedenim je tako **predlagan nov mejnik M20: Izdelan akcijski načrt ukrepov za prenovne javnih stavb, potrjen s strani Ministrstva za okolje, podnebje in energijo**, ki bi bil izveden do **31. decembra 2025**. Akcijski načrt bo vseboval vsaj:

- analizo stavbnega fonda;
- analizo potreb v javnem sektorju in upoštevanje zagotavljanja kontinuitete storitev tekom prenovne stavb;
- konkretne korake pri prenovi stavb, vključno z opredelitvijo možnih virov financiranja.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V opisu komponente se v skladu z navedeno obrazložitvijo spremeni tretji odstavek reforme.

*Mejniki in cilji:*

M20 – Ustanovitev obnovljivega sklada za energetske prenovne stavb javnega sektorja – se nadomesti z novim mejnikom: Izdelan akcijski načrt ukrepov za prenovne javnih stavb, potrjen s strani Ministrstva za okolje, podnebje in energijo.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	3. odstavek reforme A: Z reformo bo do 31. decembra 2023 tudi vzpostavljen obnovljivi sklad za energetske prenovne v javnem sektorju, ki bo samofinanciran s prihranki energije na podlagi medresorskega sporazuma o pravnih, tehničnih in gospodarskih vidikih sklada.	3. odstavek reforme A: <b>Z reformo bo do 31. decembra 2025 pripravljen akcijski načrt za energetske prenovne javnih stavb, ki bo vseboval vsaj analizo stavbnega fonda, analizo potreb v javnem sektorju in upoštevanje zagotavljanja kontinuitete storitev tekom prenovne stavb, konkretne korake pri prenovi stavb, vključno z opredelitvijo možnih virov financiranja.</b>
<i>Mejniki in cilji</i>	M20: Ime mejnika: Ustanovitev obnovljivega sklada za energetske prenovne stavb javnega sektorja  M20: Kvalitativni kazalnik: Sprejeta uredba o vzpostavitvi sistemkega finančnega vira za izvajanje prednostnih energetske prenovne  M20: Opis mejnika: Z reformo bo ustanovljen obnovljivi sklad za izvajanje energetske prenovne javnih stavb. Sklad bo samofinanciran s finančnimi	M20: Ime mejnika: Izdelan akcijski načrt ukrepov za prenovne javnih stavb  M20: Kvalitativni kazalnik: Sprejet akcijski načrt ukrepov za prenovne javnih stavb, ki ga je potrdilo in objavilo Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo  M20: Opis mejnika: Akcijski načrt, potrjen in objavljen s strani Ministrstva za okolje, podnebje in energijo, ki vsebuje vsaj: - analizo stavbnega fonda;

	prihranki, ustvarjenimi z investicijami v energetska učinkovitost	<ul style="list-style-type: none"> <li>- analizo potreb v javnem sektorju in upoštevanje zagotavljanja kontinuitete storitev tekom prenove stavb;</li> <li>- konkretne korake pri prenovi stavb, vključno z opredelitvijo možnih virov financiranja.</li> </ul> <p>Časovni razpored za dokončanje: <b>Q4/2025.</b></p>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>TRAJNOSTNA PRENOVA STAVB</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K2.IB</b>
Naziv naložbe/reforme:	Trajnostna prenova stavb
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input checked="" type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### C1.K2.IB Trajnostna prenova stavb

*Opis in utemeljitev spremembe:*

##### 1. Spremembe zaradi objektivnih okoliščin

Na predmetnem ukrepu se **zaradi nižanja alokacije nepovratnih sredstev in spremenjenih objektivnih okoliščin**, to je **dviga cen v sektorju, izvede ukrep iz nepovratnih sredstev v zmanjšanem obsegu**. V okviru prilagoditve se zato **spremenijo mejniki in cilji, T25, T26 in T27 ter izloči se cilj T28**. Sprememba ukrepa ne vpliva na naravo, vsebino cilja, način izvajanja, ciljne skupine ali časovnico izvajanja ukrepa, razen pri doseganju cilja T28, ki se zaradi znižanja alokacije sredstev izloči v celoti.

Ker so se stroški materiala in dela v obdobju izvajanja NOO drastično spremenili glede na ocene teh stroškov za porabo sredstev, načrtovanih v obstoječem NOO (costing), so na podlagi SURS preračunane nove vrednosti ciljev T24, T25, T26 in T27 ukrepa. Pri tem je izbran Indeks, ki je vsebinsko najbližje ukrepom Trajnostne prenove stavb, in sicer Indeksi gradbenih stroškov za nova stanovanja v gradbeništvu, ki vključuje tako stroške materiala kot stroške dela.

#### *T24 in T25 (znižanje alokacije in dvig cen)*

V skladu z odločitvijo Vlade RS se **alokacija sredstev zniža** v okviru podukrepa "stavbe izjemnega upravnega in družbenega pomena zaradi epidemije COVID-19 - javne stavbe", **iz 66,05 mio EUR za 12,5 mio EUR na 53,55 mio EUR**. Pri tem se 5 mio EUR zniža na kodi intervencije 026bister7,5 mio EUR na kodi intervencije 131. Ta ocena je rezultat analize prejetih vlog na javno povabilo, ki je v teku, JP\_EP\_NOO\_2022 za energetske prenove stavb izjemnega upravnega ali družbenega pomena, datum objave 22. 12. 2022. Obe uporabljeni kodi intervencije v okviru tega podukrepa sta prisotni v okviru doseganja obeh ciljev: T24, ki je vmesni cilj z načrtovanimi vrednostmi do konca leta 2024 in T25.

Ob načrtovanju smo pri cilju T24 in T25 predvidevali ceno 742,13 EUR/m<sup>2</sup>, zaradi **podražitve je cena dražja, in sicer znaša 908,96 EUR/m<sup>2</sup>**.

Ob navedenem znižanju alokacije nepovratnih sredstev zaradi posodobitve najvišjega finančnega prispevka za 12.500.000,00 EUR je **cilj T25 sedaj iz prvotnih 89.000 m<sup>2</sup> znižan 58.913 m<sup>2</sup>** (vmesni cilj **T24 pa iz prvotno načrtovanih 29.000 m<sup>2</sup> na 19.196 m<sup>2</sup>**). (53.550.000,00 / 908,96 EUR/m<sup>2</sup> = 58.913,43 m<sup>2</sup>)

#### *T26 (dvig cen)*

Pri podukrepu T26 Dokončana energetska in trajnostna prenova stavb s posameznimi nadgradnjami tehničnih stavbnih sistemov se alokacija celotne vrednosti podukrepa ne zniža, ker pa so **cene višje** od načrtovanih za 22,48 % (iz prvotno načrtovanih 277,78 EUR/m<sup>2</sup> so se zvišale na **340,22 EUR/m<sup>2</sup>**), se **vrednost cilja T26 sorazmerno zniža iz 36.000 m<sup>2</sup> na 29.392 m<sup>2</sup>**. (10.000.000,00 / 340,22 EUR/m<sup>2</sup> = 29.392,32 m<sup>2</sup>)

#### *T27 (znižanje alokacije in dvig cen)*

V skladu z odločitvijo Vlade RS se alokacija sredstev zniža v okviru podukrepa "stanovanjske stavbe v javni lasti", iz 5 mio EUR za 2,5 mio EUR na 2,5 mio EUR. Javni razpis je v teku, JR za sofinanciranje energetske prenove večstanovanjskih stavb v javni lasti (NOO\_VSSVJL\_2022), datum objave 23.12.2022. Zaradi navedene **razpolovitve sredstev in hkratnega upoštevanja povišanja cen** za 22,48 % (povišanje iz prvotno načrtovane cene 250 EUR/m<sup>2</sup> na **306,20 EUR/m<sup>2</sup>**), lahko dosežemo **cilj T27 v obsegu 8.165 m<sup>2</sup>**. (2.500.000,00 / 306,20 EUR/m<sup>2</sup> = 8.164,6 m<sup>2</sup>)

#### *T28 (izločitev podukrepa zaradi znižanja alokacije)*

V skladu z odločitvijo Vlade RS se zaradi znižanja alokacija sredstev ukine izvedba podukrepa "sistemski finančni vir za energetske prenove stavb ožjega javnega sektorja". Cilj T28 je povezan z mejnikom M20 v okviru investicije Trajnostna prenova stavb in je predmet znižanja alokacije nepovratnih sredstev. V okviru reforme A predmetne komponente je pojasnjena nadomestitev mejnika M20, ki predvideva vzpostavitev sistemskega javnega finančnega vira za energetske prenove stavb v ožjem in širšem sektorju država z novim mejnikom, izločitev pripadajoče investicije oz. podukrepa "sistemski finančni vir za energetske prenove stavb ožjega javnega sektorja" (cilj T28) pa pomeni znižanje alokacije sredstev v višini 5 mio EUR.

Podrobnejša utemeljitev prilagoditve se nahaja v **Prilogi C1.K2.IB**.

## **2. Prošnja za posojilo:**

V okviru ukrepa Trajnostna prenova stavb Slovenija zaproša za dodatno posojilo oz. dodelitev povratnih virov, in sicer na 2 podukrepih:

- na podukrepu "stavbe izjemnega upravnega in družbenega pomena zaradi epidemije COVID-19 - javne stavbe" v skupni višini 19,45 mio EUR (za financiranje nabora projektov, ki so že v obravnavi v okviru javnega povabila v teku);
- na podukrepu »stavbe, ki potrebujejo posamezno nadgradnjo tehničnih stavbnih sistemov« pa v višini 3,05 mio EUR.

Skupaj torej v višini **22,5 mio EUR povratnih virov**.

Zaradi povečanja alokacije povratnih sredstev (posojilo) se dodata **nova cilja** (M27bis in M27ter), vezana na navedena podukrepa:

#### *T27bis (dodatno posojilo)*

V okviru podukrepa "stavbe izjemnega upravnega in družbenega pomena zaradi epidemije COVID-19 - javne stavbe" se načrtuje za 19,45 mio EUR povratnih sredstev NOO. Pri tem v okviru zelenega označevanja spada 14,45 mio EUR na kodo intervencije 026bis ter 5 mio EUR na kodo intervencije 131.

Po novem tako na kodi intervencije 026bis skupna vrednost znaša 57,47 (43,02 mio EUR nepovratni viri za stavbe izjemnega upravnega in družbenega pomena + 14,45 mio EUR povratni viri za stavbe izjemnega upravnega in družbenega pomena + 2,5 mio EUR za večstanovanjske stavbe v javni lasti); na kodi intervencije 131 pa znaša skupna vrednosti sedaj 15,53 mio EUR (10,53 mio EUR nepovratni viri za stavbe izjemnega upravnega in družbenega pomena + 5 mio EUR povratni viri za stavbe izjemnega upravnega in družbenega pomena).

Ob načrtovanju smo pri cilju predvidevali ceno **908,96 EUR/m<sup>2</sup>**, kot je upoštevana pri ciljih T24 in T25.

**Cilj T27bis tako znaša 21.398 m<sup>2</sup>.**

(19.450.000,00 / 908,96 EUR/m<sup>2</sup> = 21.398,06 m<sup>2</sup>)

*T27ter (dodatno posojilo)*

V okviru podukrepa "stavbe, ki zahtevajo posamezne nadgradnje tehničnih stavbnih sistemov" se načrtuje za 3,05 mio EUR povratnih sredstev NOO. Pri tem v okviru zelenega označevanja spada vseh 3,05 mio EUR na kodo intervencije 026.

Po novem tako na kodi intervencije 026 skupna vrednost znaša 13,05 (10 mio EUR nepovratnih + 3,05 mio EUR povratnih virov za nadgradnje tehničnih stavbnih sistemov).

Ob načrtovanju smo pri cilju predvidevali ceno **340,22 EUR/m<sup>2</sup>**, kot je upoštevana pri cilju T26.

**Cilj T27ter tako znaša 8.965 m<sup>2</sup>.**

(3.050.000,00 / 340,22 EUR/m<sup>2</sup> = 8.964,66 m<sup>2</sup>)

### **3. Popravek tiskarske napake oz. neustreznega prevoda**

Predlaga se sprememba zapisa 2. odstavka investicije B v opisu ukrepa, tako, da je ta bolj **skladna z osnovnim namenom originalnega načrta NOO**. Podukrep je namenjen sofinanciranju projektov izvedbe novih ali posodobitev obstoječih sistemov centralnega prezračevanja z rekuperacijo in/ali sistemov za klimatizacijo v stavbah. Za tovrstne projekte ni potrebno zagotoviti izpolnitve pogoja doseganja vsaj 30-odstotnega skupnega prihranka energije v primerjavi s predhodnimi emisijami, kar je bilo navedeno že v besedilu sprejetega NOO v okviru utemeljitve prispevka k podnebnim ciljem (t.i. »climate tagging«), a ni bilo vključeno v dokument CID. Javni razpis je prvenstveno namenjen preprečevanju širjenja virusa covid-19 in drugih virusov, prenosljivih po zraku, v kritični infrastrukturi. Posledično je za ta namen predvideno sofinanciranje izvedbe ukrepa vgradnje mehanskega prezračevanja z vračanjem odpadne toplote zraka, ki poleg zgoraj navedenega prispeva tudi k zmanjšanju rabe energije, vendar ne v takšnem obsegu, kot v primeru npr. izvedbe ukrepov na toplotnem ovojju stavb, izvedbe celovitih energetskih prenov ipd. Prav tako pa se bodo tovrstni ukrepi izvajali na že energetsko prenovljenih stavbah, ki potrebujejo ustrezno nadgradnjo posameznega tehničnega stavbnega sistema, torej v konkretnem primeru prezračevanja, tako da prihrankov primarne energije v 30% deležu tudi tehnično ni mogoče zagotoviti. Iz tega razloga je tudi ta naložba v segmentu zelenega prehoda ovrednotena z nižjo utežjo (40%).

V skladu z navedenim se predlaga ustrezna dopolnitev besedila CID na strani 16 z izjemo, ki se nanaša na omenjene investicije, in sicer, da za investicije namenjene nadgradnji tehničnih stavbnih sistemov, 30-odstotnega skupnega prihranka energije v primerjavi s predhodnimi emisijami ni potrebno zagotavljati, ker je že koda intervencije tega podukrepa glede prispevka z zelenemu prehodu drugačna (026 - Energy efficiency renovation or energy efficiency measures regarding public infrastructure, demonstration projects and supporting measures; climate tagging 40%).

Predlaga se tudi popravek besedila v Prilogi CID (angleška verzija) zaradi tiskarske napake pri navedbi mena mejnika, kvalitativnem kazalniku in opisu mejnika. Pravilna navedba je, da bo za mejnike M21, M23, T26 in T27 izveden javni razpis in ne javno naročilo. Za mejnik M22 ter cilja T24 in T25 pa bo izvedeno javno povabilo, kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevalje in odpornost, zato se predlaga sprememba imena mejnika M22 ter opis ciljev T24 in T25 v skladu z navedenim.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V okviru prilagoditve NOO se v povezavi z mejnikom M21 in ciljem T26 izvede tehnični popravek besedila v CID.

Hkrati se briše 6. odstavek, ki je bil vezan na doseganje cilja T28.

Doda se besedilo z opisom reform in investicij, vezanih na dodatna posojila iz povratnih sredstev NOO.

*Mejniki in cilji:*

Spremembe M22, T24, T25, T26, T27 in izločitev T28 v skladu z zgornjimi pojasnili.  
Dodana cilja T27bis in T27ter v skladu z zgornjimi pojasnili.

*Ocenjeni stroški:*

Ukrep se na nepovratnem delu zniža za 20 mio EUR, torej iz 86,1 mio EUR na 66,1 mio EUR.

V okviru podukrepa »sistemski finančni vir za energetska prenova stavb ožjega javnega sektorja« se v celoti izloči načrtovanih 5 mio EUR.

Dodatno se znižajo sredstva še pri podukrepu »stavbe izjemnega upravnega in družbenega pomena zaradi epidemije COVID-19 - javne stavbe« za 12,5 mio EUR ter podukrepu »stanovanjske stavbe v javni lasti« za 2,5 mio EUR.

Hkrati pa se dodajo povratni viri v skupni višini 22,5 mio EUR, in sicer na dveh podukrepih kot je opredeljeno že zgoraj.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<p><i>Opis komponente in/ali ukrepa</i></p>	<p>2. odstavek investicije B: Za vse investicije bodo zagotovljeni vsaj 30-odstotni skupni prihranki energije v primerjavi s predhodnimi emisijami.</p>	<p>2. odstavek investicije B: Za vse investicije bodo zagotovljeni vsaj 30-odstotni skupni prihranki energije v primerjavi s predhodnimi emisijami, <b>izjema so investicije v izvedbo posameznih nadgradenj tehničnih stavbnih sistemov kot npr. klimatski in prezračevalni sistemi.</b></p> <p>V celoti se briše 6. odstavek investicije B.</p> <p><b>B.3 Opis reform in naložb za pridobitev posojila</b> Investicija B: Nadaljevanje trajnostne prenove stavb</p> <p>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 npr. klimatski in prezračevalni sistemi.</p> <p>Investicije bodo vključevale toplotno izolacijo stavb, energetska učinkovito opremo (okna, zasteklitev, vrata), sisteme ogrevanja in prezračevanja, energetska 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.</p> <p>Ker je Slovenija ena od najbolj potresno ogroženih evropskih držav, bo energetska prenova izvedena</p>

		<p>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.</p> <p>Upravičene bodo naslednje kategorije stavb:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>stavbe izjemnega upravnega pomena zaradi epidemije COVID-19,</li> <li>stavbe velikega družbenega pomena zaradi epidemije COVID-19,</li> <li>stavbe, ki zahtevajo posamezne nadgradnje tehničnih stavbnih sistemov.</li> </ul> <p>Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2026.</p>
<p><i>Mejniki in cilji</i></p>	<p>M22: Ime: Objava javnega razpisa za energetska in trajnostno prenovu stavb velikega upravnega in družbenega pomena, ki so v javni lasti</p> <p>T24: Opis mejnika: Dokončana energetska in trajnostna prenova javnih stavb velikega upravnega in družbenega pomena v skladu z razpisnimi merili iz mejnika 22.</p> <p>T25: Opis mejnika: Dokončana energetska in trajnostna prenova javnih stavb velikega upravnega in družbenega pomena v skladu z razpisnimi merili iz mejnika 22.</p> <p>T24: Ciljna raven: <b>29.000</b></p> <p>T25: Izhodiščna raven: <b>29.000</b> Ciljna raven: <b>89.000</b></p> <p>T26: Ciljna raven: <b>36.000</b></p> <p>T27: Ciljna raven: <b>20.000</b></p> <p>T28: Dokončana energetska in trajnostna prenova javnih stavb, financirana iz obnovljivega sklada za energetska prenova javnih stavb</p>	<p>M22: Ime: Objava <b>javnega povabila</b> za energetska in trajnostno prenovu stavb velikega upravnega in družbenega pomena, ki so v javni lasti</p> <p>T24: Opis mejnika: Dokončana energetska in trajnostna prenova javnih stavb velikega upravnega in družbenega pomena v skladu z <b>merili javnega povabila</b> iz mejnika 22.</p> <p>T25: Opis mejnika: Dokončana energetska in trajnostna prenova javnih stavb velikega upravnega in družbenega pomena v skladu z <b>merili javnega povabila</b> iz mejnika 22.</p> <p>T24: Ciljna raven: <b>19.196</b></p> <p>T25: Izhodiščna raven: <b>19.196</b> Ciljna raven: <b>58.913</b></p> <p>T26: Ciljna raven: <b>29.392</b></p> <p>T27: Ciljna raven: <b>8.165</b></p> <p>T28: cilj <b>se izloči</b> iz NOO</p>

		<p><b><u>Nova cilja povratnih virov:</u></b></p> <p><b>T27bis</b>  Ime cilja: Dokončane energetske in trajnostne prenove stavb velikega upravnega in družbenega pomena  Enota mere: število (m2)  Izhodiščna vrednost: 0  Ciljna vrednost: 21.398  Časovni razpored za dokončanje: Q2 2026  Opis cilja: Dokončana energetska in trajnostna prenova javnih stavb velikega upravnega in družbenega pomena v skladu z merili javnega povabila iz mejnika 22.</p> <p><b>T27ter</b>  Ime cilja: Dokončana energetska in Trajnostna prenova stavb s posameznimi nadgradnjami tehničnih Stavbnih sistemov  Enota mere: število (m2)  Izhodiščna vrednost: 0  Ciljna vrednost: 8.965  Časovni razpored za dokončanje: Q2 2026  Opis cilja: Dokončana energetska in trajnostna prenova stavb s posameznimi nadgradnjami tehničnih stavbnih sistemov v skladu z razpisnimi merili iz mejnika 21.</p>
<i>Ocenjeni stroški</i>	T24: 18.030.000,00 EUR T25: 48.020.000,00 EUR T27: <b>5.000.000,00 EUR</b> T28: <b>5.000.000,00 EUR</b>	T24: 10.530.000,00 EUR T25: 43.020.000,00 EUR T27: <b>2.500.000,00 EUR</b> T28: <b>0 EUR</b> T27bis: <b>19.450.000,00 EUR</b> T27ter: <b>3.050.000,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Opis pri zeleni dimenziji komponente: <b>026bis - Prenova javne infrastrukture za večjo energetske učinkovitost ali ukrepi za večjo energetske učinkovitost, predstavitveni projekti in podporni ukrepi v skladu z merili za energetske učinkovitost</b>  Cilj prenove je 30 % manjša poraba energije glede na porabo pred obnovo. 58,02 mio EUR prispeva 100 % k zeleni dimenziji, od tega za stavbe	Opis pri zeleni dimenziji komponente: <b>026bis - Prenova javne infrastrukture za večjo energetske učinkovitost ali ukrepi za večjo energetske učinkovitost, predstavitveni projekti in podporni ukrepi v skladu z merili za energetske učinkovitost</b>  Cilj prenove je 30 % manjša poraba energije glede na porabo pred obnovo. 59,97 mio EUR prispeva 100 % k zeleni dimenziji, od tega za stavbe izjemnega upravnega in družbenega pomena

	<p>izjemnega upravnega in družbenega pomena 48,02 mio EUR ter 10 mio EUR za prenovo večstanovanjskih stavb in obnovljivega finančnega vira.</p> <p><b>+ 131 Obnova in varnost javnih prostorov</b> Preostali znesek za stavbe izjemnega upravnega in družbenega pomena v višini 18 mio EUR (od skupaj 66 mio EUR) je namenjenih obnovi in varnosti javnih prostorov, ki ne prispeva k zeleni dimenziji.</p>	<p>57,47 mio EUR ter 2,5 mio EUR za prenovo večstanovanjskih stavb.</p> <p><b>+ 131 Obnova in varnost javnih prostorov</b> Preostali znesek za stavbe izjemnega upravnega in družbenega pomena v višini 15,53 mio EUR (od skupaj 73 mio EUR) je namenjen obnovi in varnosti javnih prostorov, ki ne prispeva k zeleni dimenziji.</p> <p>Pri kodi intervencije 026 ostaja zapis nespremenjen.</p>
<i>Samocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.



### Komponenta 3: ČISTO IN VARNO OKOLJE

Naziv spremenjene komponente:	ČISTO IN VARNO OKOLJE
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	C1.K3.RB
Naziv naložbe/reforme:	Krepitev preventive za dvig protipoplavne varnosti
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### C1.K3.RB Krepitev preventive za dvig protipoplavne varnosti

*Opis in utemeljitev spremembe:*

Popravek besedila v Prilogi CID zaradi tiskarske napake pri opisu reforme B.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V opisu reforme se zaradi napačnega zapisa izvzame navedbo tveganja pred plazovi, v ostalem delu ostaja opis nespremenjen.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	<p>2. odstavek reforme B: Z začetkom veljavnosti novega načrta za obvladovanje poplavne ogroženosti se bo pospešilo načrtovanje in izvajanje ukrepov in projektov, ki prispevajo k preprečevanju posledic poplav <b>in plazov</b>. 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.</p> <p>3. odstavek reforme B: Načrt za obvladovanje poplavne ogroženosti za obdobje 2022–2026 bo začel veljati najpozneje 31. decembra 2022 in bo zagotovil, da obvladovanje poplavne ogroženosti <b>in tveganj plazov</b> postane stalna naloga z namenskim sredstvi iz nacionalnega proračuna. Reforma</p>	<p>2. odstavek reforme B: Z začetkom veljavnosti novega načrta za obvladovanje 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.</p> <p>3. odstavek reforme B: Načrt za obvladovanje poplavne ogroženosti za obdobje 2022–2026 bo začel veljati najpozneje 31. decembra 2022 in bo zagotovil, da obvladovanje poplavne ogroženosti postane stalna naloga z namenskim sredstvi iz nacionalnega proračuna. Reforma bo spodbujala prihodnje</p>

	bo spodbujala prihodnje investicije z rešitvami, ki temeljijo na naravi, in zelenimi infrastrukturami.	investicije z rešitvami, ki temeljijo na naravi, in zelenimi infrastrukturami.
<i>Mejniki in cilji</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>ČISTO IN VARNO OKOLJE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K3.RC</b>
Naziv naložbe/reforme:	Obnova in blaženje posledic podnebnih sprememb ter podnebno pogojenih nesreč za odporne biotsko pestre gozdove
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### **C1.K3.RC. Obnova in blaženje posledic podnebnih sprememb ter podnebno pogojenih nesreč za odporne biotsko pestre gozdove**

#### *Opis in utemeljitev spremembe:*

Popravek besedila v Prilogi CID z namenom, da bolje odraža osnovni namen ukrepa kot je bil predviden in izražen v Načrtu za okrevanje in odpornost, na način, ki zagotavlja boljše spremljanje reforme in implementacijo priporočil SWD. Reforma bo pozitivno vplivala na doseganje ciljev NOO in je eden izmed predpogojev za izpolnitev priporočila SWD.

#### *Opis komponente in/ali ukrepa:*

Uskladitev besedila Priloge CID: 1 in 2. odstavek (str. 27 in 28) z opisom reforme v NOO str. 84 (S sprejetjem dveh pravilnikov:

1.Pravilnik o pogojih za vpis v register dobaviteljev in drugih obveznostih dobaviteljev ter zahtevah za trženje gozdnega reprodukcijskega materiala in

2.Pravilnik o glavnih spričevalih o istovetnosti gozdnega reprodukcijskega materiala (Uradni list RS, št. 155/2022).

<b>Spremenjeni elementi</b>	<b>Trenutna različica</b>	<b>Spremenjena različica</b>
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	1. in 2. odstavek opisa reforme C: Reforma varstva in obnove gozdov obravnava priporočila Komisije za Strateški načrt Skupne kmetijske politike Slovenije (SWD(2020) 394), in sicer <b>s spodbujanjem trajnostnega gospodarjenja z gozdovi na gozdnih zemljiščih, krepitvijo večfunkcionalnosti, varstvom gozdov in obnovo gozdnih</b>	1. in 2. odstavek opisa reforme C: 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

	<b>ekosistemov, zlasti po katastrofalnih dogodkih.</b>	gozdnega reprodukcijskega materiala, ki omogoča bodočim gozdovom prilagajanje na spreminjajoče se okolje, zlasti ohranjanje zdravja in prilagodljivosti gozdov na podnebne spremembe.
	<b>Cilj reforme je doseči</b> dobro stanje habitatov in vrst, povezanih z gozdovi, da se okrepijo ekološke storitve, biotska raznovrstnost in odpornost na grožnje, kot so vplivi podnebnih sprememb na gozdove.	<b>Reforma bo prispevala k</b> 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.
<i>Mejniki in cilji</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>ČISTO IN VARNO OKOLJE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K3.RD</b>
Naziv naložbe/reforme:	Povečanje učinkovitosti delovanja javnih služb varstva okolja
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### **C1.K3.RD Povečanje učinkovitosti delovanja javnih služb varstva okolja**

*Opis in utemeljitev spremembe:*

Zaradi **objektivnih okoliščin** se na predmetnem ukrepu predlaga **zamik časovnice izvedbe reforme in s tem tudi mejnika M49, in sicer iz Q4 2022 na Q4 2023.**

Pričakovana okvirna časovnica sprejemanja predloga Zakona o gospodarskih javnih službah varstva okolja je sledeča:

1. Posredovanje predloga zakona v medresorsko usklajevanje – Q2 2023
2. Obravnava predloga zakona na Vladi Republike Slovenije – Q3 2023
3. Sprejetje zakona v Državnem zboru Republike Slovenije – Q4 2023

Prvotni predlog zakona je bil pripravljen v mesecu novembru 2022, a je bil nato predmet več medresorskih usklajevanj tako na nivoju države kot na nivoju izven sektorja države oziroma drugimi deležniki. V okviru medresorskih usklajevanj so bile prejete številne pripombe in tudi interni predlogi po vključitvi dodatnih vsebin,

vezanih predvsem na vrste in izvajanje gospodarskih javnih služb varstva okolja. V novi predlog zakona je bila tako med občinske in državne gospodarske javne službe, umeščena gospodarska javna služba zbiranja odpadkov s plovil v pristaniščih.

V skladu z navedenim je bil pripravljen nov predlog zakona, ki je bil ponovno usklajevan z vsemi deležniki. To je povzročilo zamik pri pripravi usklajenega predloga zakona, ki bo predložen v obravnavo Državnemu zboru RS. Novi predlog zakona je trenutno še v postopku priprave, javna obravnava v okviru katere je bilo prejetih veliko pripomb in predlogov, je bila zaključena 22. 6. 2023. Sledila je ponovna obravnava prejetih pripomb in dodatna usklajevanja s številnimi deležniki. Usklajeni predlog zakona<sup>46</sup> je bil 1. 9. 2023 skladno z veljavnimi postopki priprave zakonodaje posredovan v 14-dnevno medresorsko usklajevanje. Po končanem medresorskem usklajevanju bo predlog zakona posredovan v postopek sprejema v Državni zbor.

V prilogi C1.K3.RD(2) je razvidna celotna kronologija in število deležnikov/ pripombodajalcev (cca. 20), s strani katerih so bile v okviru javne obravnave prejete pripombe (okoli 150).

Eden izmed ključnih razlogov za zamik izvedbe in prilagoditev aktivnosti v zvezi s sprejemom predloga Zakona o gospodarskih javnih službah varstva okolja je tudi priprava številne interventne zakonodaje, katere sprejem je nujno potreben zaradi ujme oziroma zadnjih poplavnih dogodkov, ki so se zgodili v začetku avgusta 2023 in so prizadeli dve tretjini države.

Tako se predlaga podaljšanje časovnice doseganja mejnika M49, in sicer v četrti kvartal leta 2023 (Q4 2023).

Predlog zakona se nahaja v **Prilogi C1.K3.RD**.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

Sprememba opisa ukrepa se nanaša na datum izvedbe reforme, v ostalem ostaja opis nespremenjen.

*Mejniki in cilji:*

M49 – Začetek veljavnosti Zakona o gospodarskih javnih službah varstva okolja – podaljšanje roka izvedbe mejnika.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	3. odstavek reforme D: Reforma bo izvedena do 31. decembra 2022, in sicer s spremembo predpisov o izvajanju javnih služb in začetkom veljavnosti novega Zakona o gospodarskih javnih službah varstva okolja.	3. odstavek reforme D: Reforma bo izvedena do <b>31. decembra 2023</b> , in sicer s spremembo predpisov o izvajanju javnih služb in začetkom veljavnosti novega Zakona o gospodarskih javnih službah varstva okolja.
<i>Mejniki in cilji</i>	M49: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4/2022</b>	M49: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4/2023</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>ČISTO IN VARNO OKOLJE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K3.IF</b>
Naziv naložbe/reforme:	Zmanjševanje poplavisne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno

<sup>46</sup> <https://e-uprava.gov.si/si/drzava-in-druzba/e-demokracija/predlogi-predpisov/predlog-predpisa.html?id=15613>

Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C1.K3.IF Zmanjševanje poplavne ogroženosti ter zmanjševanje tveganja za druge podnebno pogojene nesreče

#### Opis in utemeljitev spremembe:

Na ukrepu se zaradi **posodobitve najvišjega finančnega prispevka** na podlagi Člena 18(2), predlaga znižanje alokacije nepovratnih in povratnih sredstev NOO (obrazloženo spodaj).

Predlaga se popravek **tipkarske napake** zaradi uskladitve z osnovnim namenom Načrta za okrevanje in odpornost in uskladitve diktacije kot je navedena pri **cilju T35** (obrazloženo spodaj) ter uskladitve opisa ukrepov na nepovratnem in povratnem viru financiranja.

Zaradi **objektivnih okoliščin – člen 21**, se na predmetnem ukrepu predlaga naslednje spremembe:

- zamik časovnice izvedbe mejnika M32 v četrti kvartal 2024 (Q4 2024),
- opis ukrepa (razmejitev na nepovratni in povratni del sredstev), ki vključuje tudi posodobitev sklica na veljavno zakonodajo z dopolnitvami,
- opis mejnika M32,
- uvedba novega mejnika M47bis, ki je vezan na povratni del sredstev ukrepa,
- sprememba opisa ciljev T35 in T48 ter
- sprememba vrednosti ciljev T34, T35, T47 in T48.

V okviru prilagoditve NOO se zaradi objektivnih razlogov predlaga **spremembo oziroma zamik časovnice** doseganja mejnika in sicer iz Q4 2022 v Q4 2024. Glavni razlogi za zamik časovnice so povezani predvsem z zadnjimi poplavnimi dogodki, ki so v začetku avgusta 2023 prizadeli Slovenijo. Prizadeti sta bili kar dve tretjini države oziroma 191 izmed 212 občin. Zamik časovnice ne bo vplival na končni rok za izvedbo projektov, večinoma gre za projekte, ki so izvedljivi v relativno kratki časovnici (čas izvedbe do 18 mesecev). Časovno najbolj zahteven del predstavljajo aktivnosti pridobivanja zemljišč in zagotavljanja ustrezne dokumentacije (vključno s presojami), ki že potekajo. Predlagana sprememba časovnice se odraža pri mejniku M32 (Q4 2024) in se predlaga pri novem mejniku M47bis (Q4 2024).

Nadalje se predlaga tudi **spremembo opisa ukrepa** in sicer tako,

- da se izvzame del, ki določa da bodo investicije v zmanjševanje poplavne ogroženosti izvedene na podlagi posebnih sporazumov z občinami.
- da bodo zaradi nedavnih poplav lahko predmet financiranja tudi projekti, kjer sporazumi z občinami niso sklenjeni, kar lahko vpliva na pospešitev izvajanja projektov in odzivanje na posledice nedavnih poplav. Nedavne poplave namreč zahtevajo hiter odziv in ukrepe, ki lahko vključujejo projekte, ki bodo predlagani in usklajeni centralno in morda ne bodo vključevali posebnih sporazumov z občinami.
- da se razjasni, da bodo investicije za preprečevanje poplavne ogroženosti vključevale sisteme za zadrževanje vode in širjenje obstoječih razlivnih površin, **kjer je to smiselno**. Projekti za zmanjševanje poplavne ogroženosti se namreč med seboj precej razlikujejo, in sicer v odvisnosti od lokalnih geografskih razmer, razpoložljivega prostora za izvedbo ukrepov in obstoječe poplavne problematike.

Predlog spremembe vključuje tudi **spremenbo opisa mejnika M32** in sicer v delu, ki se nanaša na izbor projektov. Skladno z osnovnim namenom načrta NOO in uporabljenimi dikcijami v okviru cilja T35, bodo vključeni ukrepi, ki temeljijo na naravi (NBS) in zeleni infrastrukturi, **kolikor je mogoče**. Predlagana sprememba se smatra za popravek tiskarske napake. Posodobi se tudi zapis pravne podlage s trenutno veljavno.

Glede na zadnjo ujmo, ki je prizadela državo in izkazano nujnost izvedbe protipoplavnih ukrepov bo nujna izvedba ukrepov, ki lahko izkazujejo manjši NBS doprinos, a se izkazujejo kot ključni za doseganje ciljev zmanjševanja poplavne ogroženosti. Za nekatera poplavno ogrožena območja zaradi lokalnih geografskih značilnosti, kot so ozke doline, veliki padci dna struge, velika premestitvena zmogljivost vodotokov in intenziteta erozije, (le) zelene rešitve tehnično niso izvedljive oziroma v kolikor so, prinašajo zelo majhno učinkovitost ukrepov.

Po analogiji, ki velja za mejnike v okviru izvajanja Načrta za okrevanje in odpornost na področju oskrbe s pitno vodo ter odvajanja in čiščenja odpadnih voda, predlagamo **uvvedbo novega mejnika M47bis**, ki bo vezan na povratni del sredstev. Razlog za uvedbo novega mejnika je predvsem tehnične narave oziroma bo tako zagotovljena jasna ločitev nepovratnega in povratnega dela, kar bo tudi olajšalo spremljanje izpolnjevanja mejnikov in doseganja ciljev v okviru teh. Skladno s predlogom bo tako mejnik M32 v celoti vezan na nepovratni del sredstev, medtem ko bo novi mejnik M47bis v celoti vezan na povratni del sredstev.

Poleg spremembe mejnika M32 in uvedbe novega mejnika M47bis, predlagamo tudi **spremenbo opisa ciljev T35 in T48 ter vrednosti ciljev T34, T35, T47 in T48**.

Ključna sprememba pri opisu ciljev T35 in T48 je, da se namesto opredeljenih območij z znatnimi posledicami poplav, kot upravičena območja določi območja, ki jih naslavlja sprejeti Načrt zmanjševanja poplavne ogroženosti 2023-2027 (NZPO)<sup>47</sup> in za katera je pripravljen celostni nabor ukrepov. S tem bo omogočeno širše ukrepanje, tudi na območjih, ki so jih v zadnji ujmi prizadele poplave.

#### Kvantificirani cilji

Zaradi znižanja alokacije na 240.000.000,00 EUR sredstev iz NOO, objektivnih okoliščin in ujme, ki je avgusta 2023 prizadela Slovenijo, se na področju zmanjševanja poplavne ogroženosti ocenjuje izvedba 11 ključnih projektov iz nepovratnih in povratnih sredstev.

#### 1.) **Nepovratna sredstva za ukrep C1.K3.IF**

V prvotno potrjenem NOO je bila s sredstvi iz **nepovratnega dela** v višini 30.000.000,00 EUR načrtovana izvedba 5 projektov, **z znižanjem alokacije na 20.000.000,00 EUR** (torej za 10.000.000,00 EUR) pa se načrtuje izvedba 2 projektov s sredstvi NOO (z vidika zagotavljanja poplavne varnosti ter z vidika stopnje pripravljenosti projekta za izvedbo – možnosti izvedbe v časovnici NOO).

Poleg znižane alokacije smo upoštevali tudi **zvišanje stroška na enoto zaradi dviga cen** materialov in storitev na področju gradbeništva v Sloveniji (**objektivne okoliščine**). V skladu z razpoložljivimi podatki SURS na področju cenovnih gibanj, ter drugimi razpoložljivimi podatki, je bil izračunan indeks skupne rasti stroškov.

Indeks rasti kaže, da so se cene dvignile za 30,31 %. Dvig cen se tako odraža v sorazmernem dvigu stroškov na enoto in pomeni, da se je **strošek na enoto** zaradi več dejavnikov **iz prvotno načrtovanih 5.000 EUR/prebivalca dvignil na 6.515,25 EUR/prebivalca**.

Skladno z znižanjem alokacije in zvišanjem cen je predlagana prilagoditev ciljnih vrednosti ciljev T34 ter T35, kajti z nižjo alokacijo finančnih sredstev enakih rezultatov ni mogoče doseči. In sicer se predlaga **znižanje vrednosti cilja T34 iz 6.000 prebivalcev na 3.070 prebivalcev** ter **vrednosti cilja T35 iz 5 projektov na 2 projekta**.

(20.000.000,00 EUR / 6.515,25 EUR/preb. = 3.069,72 preb.)

Analiza cen in vpliv cen na znižanje ciljnih vrednosti sta podrobneje predstavljena v prilogi **C1.K3.IF**.

<sup>47</sup> [https://www.gov.si/assets/ministrstva/MNVP/Dokumenti/Voda/NZPO/NZPO\\_II\\_2023.docx](https://www.gov.si/assets/ministrstva/MNVP/Dokumenti/Voda/NZPO/NZPO_II_2023.docx)

## 2) Povratna sredstva za ukrep C1.K3.IF

V prvotno potrjenem NOO je bila s sredstvi iz povratnega dela načrtovana izvedba 20 projektov. Z zvišanjem stroškov zaradi inflacijskih dejavnikov in vpliva ujme pa se s povratnimi sredstvi NOO načrtuje izvedbo 9 ključnih projektov (T48). Zaradi že navedenih dejavnikov je bilo ugotovljeno, da je v časovnici NOO v tem trenutku realno in z visoko gotovostjo možno napovedati izvedbo manjšega števila projektov od napovedi narejene pred ujmo in nepričakovanimi inflacijskimi pritiski na cene storitev. Na potrebe po povratnih virih sredstev je pomembno vplivala tudi ujma v avgustu 2023. Po eni strani je za odpravljanje posledic ujme potrebno izvesti večje število projektov zagotavljanja poplavne varnosti. Slednje bo izvedeno, vendar zaradi kratke časovnice, najverjetneje to v zelenem obsegu ne bo izvedljivo s sredstvi NOO. Zaradi sprememb, ki so nastale v naravi kot posledica ujme, je namreč potrebno pri številnih projektih spremeniti oziroma ustrezno dopolniti projektno dokumentacijo. Skladno z zahtevami NOO, vezanih na doseganje mejnikov in časovnice za zaključek projektov do Q2 2026, se v tem trenutku zaradi navedenega predlaga nižji obseg povratnih sredstev kot v prvotno potrjenem NOO. Višina novega obsega predlaganih povratnih sredstev temelji na oceni investicijskih stroškov izvedljivih projektov v časovnici NOO (Q2 2026). Potrebe po morebitnih dodatnih virih povratnih sredstev, se bodo z večjo gotovostjo izkazovale po 12/2023, ko bo zaključen izbor projektov NOO, kjer bo glavno merilo pri izboru izvedljivost projektov v časovnici NOO (Q2 2026).

Pri določitvi novih ciljnih vrednosti smo najprej upoštevali **zvišanje stroška na enoto zaradi dviga cen materialov in storitev na področju gradbeništva v Sloveniji** (objektivne okoliščine). V skladu z razpoložljivimi podatki SURS na področju cenovnih gibanj ter drugimi razpoložljivimi podatki, je bil izračunan indeks skupne rasti stroškov.

Indeks rasti kaže, da so se cene dvignile za 30,31 %. Dvig cen se tako odrazi v sorazmernem dvigu stroškov na enoto in pomeni, da se je **strošek na enoto** zaradi več dejavnikov **iz prvotno načrtovanih 5.000 EUR/prebivalca dvignil na 6.515,25 EUR/prebivalca**.

Pri določitvi končne ciljne vrednosti cilja T47, ki je vezan na število prebivalcev, ki imajo koristi od projektov v zvezi s protipoplavno varnostjo, se upošteva tudi vpliv ujme, ki je avgusta 2023 prizadela Slovenijo. Zaradi preteklih poplav, ki so v večji meri zajemala ruralna območja, za katere je značilna nižja gostota poseljenosti, omenjena območja pa želimo vključiti v predmetni ukrep, predlagamo da se v okviru obsega povratnih sredstev v vrednosti 100.000.000,00 EUR upošteva delno znižanje cilja oziroma števila prebivalcev, ki imajo koristi od projektov v zvezi s protipoplavno varnostjo in sicer na 7.674. Skupno število prebivalcev, ki imajo koristi od projektov v zvezi s protipoplavno varnostjo bi tako znašalo 26.092, **strošek na prebivalca bo posledično višji in bo znašal 8.431,61 EUR/prebivalca**.

Predlagano znižanje je določeno ob upoštevanju preteklih poplavnih dogodkov, ki so v veliki meri prizadeli območja v povirnih delih vodotokov. Na teh delih je gostota prebivalstva nižja v primerjavi z gostoto na ravninskih delih. V povirnih delih so prisotna predvsem manjša naselja in strnjene zaselke, ki tvorijo večjo razpršeno poselitev, kar rezultira v bistveno nižji gostoti poselitve v primerjavi z gostoto poselitve v dolvodnih mestnih središčih.

Skladno s tem je predlagana prilagoditev ciljnih vrednosti ciljev T47 ter T48.

Predlaga se **znižanje vrednosti cilja T47 iz 56.000 prebivalcev na 26.092 prebivalcev**.  
(220.000.000,00 EUR / 8.431,61 EUR/preb. = 26.092,30 preb.)

Analiza cen in vpliv cen na znižanje ciljnih vrednosti sta podrobneje predstavljena v **Prilogi C1.K3.IF**.

### *Ocenjeni stroški:*

Na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, se **ukrep zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO** zmanjša v obsegu 10.000.000,00 EUR. Znižanje alokacije nepovratnih sredstev v višini 10.000.000,00 EUR se v celoti upošteva pri protipoplavnih ukrepih in ne vpliva na področje plazov in posledično T33, ki ostaja nespremenjen (v višini 25.000.000,00 EUR). To vpliva tudi na ciljne vrednosti ciljev T34 in T35.

C1.K3.IF – nepovratni del sredstev

Znižanje alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO za 10.000.000,00 EUR.



C1.K3.IF – povratni del sredstev

Znižanje alokacije povratnih sredstev v okviru NOO za 60.000.000,00 EUR. Skupna vrednost povratnih virov sredstev je tako sedaj 220.000.000 EUR.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<p><i>Opis komponente in/ali ukrepa</i></p>	<p><b>Nepovratni del – 1. in 2. odstavek:</b>                      Investicije za preprečevanje poplavne ogroženosti bodo vključevale sisteme za zadrževanje vode in širjenje obstoječih razlivnih površin <b>ter bodo čim bolj dajale prednost rešitvam, ki temeljijo na naravi, in zelenim infrastrukturam.</b> Poleg tega bodo specifične investicije usmerjene v tveganje plazov.                      Rešitve, ki temeljijo na naravi, bodo vključene med merila za izbor projektov. Investicija v zmanjševanje poplavne ogroženosti bo izvedena na podlagi posebnih sporazumov z občinami. Projekti bodo skladni z ustreznimi prilogami Delegirane uredbe Komisije (EU) (C(2021) 2800 final), ki dopolnjuje uredbo o taksonomiji (Uredba (EU) 2020/852).</p> <p><b>Povratni del – 2., 3. in 5. odstavek:</b>                      Investicija vključuje sisteme za zadrževanje vode in širjenje obstoječih razlivnih površin ter bo čim bolj dajala prednost rešitvam, ki temeljijo na naravi, in zelenim infrastrukturam. V ta namen bodo rešitve, ki temeljijo na naravi, vključene med merila za izbor projektov.                      Projekti bodo skladni z ustreznimi prilogami Delegirane uredbe Komisije (EU) (C(2021)2800 final), ki dopolnjujejo uredbo o taksonomiji (Uredba (EU) 2020/852).                      Investicija bo izvedena na podlagi posebnih sporazumov z občinami in bo dokončana do 30. junija 2026.</p>	<p><b>Nepovratni del – 1. in 2. odstavek:</b>                      Investicije za preprečevanje poplavne ogroženosti bodo vključevale zaščitne ukrepe kot so sistemi za zadrževanje vode in širjenje obstoječih razlivnih površin, kjer je to izvedljivo. 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 s trenutno veljavno zakonodajo in ustreznimi dopolnitvami Delegirane uredbe Komisije (EU), ki dopolnjuje uredbo o taksonomiji (Uredba (EU) 2020/852).</p> <p><b>Povratni del – 2., 3. in 5. odstavek:</b>                      Investicije za preprečevanje poplavne ogroženosti bodo vključevale zaščitne ukrepe kot so sistemi za zadrževanje vode in širjenje obstoječih razlivnih površin, kjer je to izvedljivo. Rešitve, ki temeljijo na naravi, bodo vključene med merila za izbor projektov in bodo imele prednost, kjer so izvedljive.                      Projekti bodo skladni z ustreznimi dopolnitvami Delegirane uredbe Komisije (EU), ki dopolnjuje uredbo o taksonomiji.                      Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.</p>
<p><i>Mejniki in cilji</i></p>	<p>M32: opis mejnika:                      Oddaja naročil za investicije v protipoplavno varnost. Razpisna merila bodo dajala prednost ukrepom za rešitve, ki temeljijo na naravi, in zeleni infrastrukturi.                      Naročila bodo zagotavljala, da se bodo projekti izvajali v skladu s pravnim redom EU, okoljskimi predpisi in prilogami k Delegirani uredbi Komisije (EU)(C(2021) 2800 final), ki dopolnjuje uredbo o</p>	<p>M32: opis mejnika:                      Oddaja naročil za <b>2 investiciji</b> v protipoplavno varnost. <b>Merila za izbor projektov</b> bodo dajala prednost ukrepom za rešitve, ki temeljijo na naravi, in zeleni infrastrukturi, kolikor je mogoče.                      Naročila bodo zagotavljala, da se bodo projekti izvajali v skladu s trenutno veljavno zakonodajo in ustreznimi dopolnitvami Delegirane uredbe Komisije (EU), ki dopolnjuje</p>



	<p>taksonomiji (Uredba (EU) 2020/852).</p> <p>M32: Okvirni časovni razpored za dokončanje: <b>Q4/2022</b></p> <p>T34: Ciljna raven: <b>6.000</b></p> <p>T35: Ciljna raven: <b>5</b></p> <p>Opis cilja T35: Projekti bodo prispevali k zmanjšanju poplavne ogroženosti na opredeljenih območjih z znatnimi posledicami poplav v Sloveniji v skladu s členom 5(1) direktive o poplavah. Projekti bodo čim bolj vključevali ukrepe za rešitve, ki temeljijo na naravi.</p> <p>T47: Ciljna raven: <b>56.000</b></p> <p>T48: Ciljna raven: <b>20</b></p> <p>Opis cilja T48: Cilj predstavlja konkretno število izvedenih in dokončanih investicij na</p>	<p>uredbo o taksonomiji (Uredba (EU) 2020/852).</p> <p>M32: Okvirni časovni razpored za dokončanje: <b>Q4/2024</b></p> <p>T34: Ciljna raven: <b>3.070</b></p> <p>T35: Ciljna raven: <b>2</b></p> <p>Opis cilja T35: Cilj je konkretno število zaključenih projektov na področju varstva pred poplavami v skladu s sporazumi v okviru 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<sup>48</sup> in območjih, ki so jih v zadnji ujni prizadele poplave. Projekti bodo čim bolj vključevali ukrepe za rešitve, ki temeljijo na naravi.</p> <p><b>M47bis (nov mejnik)</b> (povratni viri) Ime: Oddaja naročil za investicije v protipoplavno varnost</p> <p>Kvalitativni kazalnik za mejnik: Objava rezultatov razpisa</p> <p>Okvirni časovni razpored za dokončanje: <b>Q4/2024</b></p> <p>Opis mejnika: Oddaja naročil za 9 investicij (povratni viri) v protipoplavno varnost. Merila za izbor projektov bodo dajala prednost ukrepom za rešitve, ki temeljijo na naravi, in zeleni infrastrukturi, kolikor je mogoče. Naročila bodo zagotavljala, da se bodo projekti izvajali v skladu s trenutno veljavno zakonodajo in ustreznimi dopolnitvami Delegirane uredbe Komisije (EU), ki dopolnjuje uredbo o taksonomiji (Uredba (EU) 2020/852).</p> <p>T47: Ciljna raven: <b>26.092</b></p> <p>T48: Ciljna raven: <b>9</b></p> <p>Opis cilja T48:</p>
--	---	---

<sup>48</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SL/TXT/PDF/?uri=CELEX:32007L0060>

	področju protipoplavne varnosti v skladu z zahtevami iz mejnika 32. Projekti bodo prispevali k zmanjšanju poplavne ogroženosti na opredeljenih območjih z znatnimi posledicami poplav v Sloveniji v skladu s členom 5(1) direktive o poplavah. Projekti bodo čim bolj vključevali ukrepe za rešitve, ki temeljijo na naravi.	Cilj predstavlja konkretno število izvedenih in dokončanih investicij na področju protipoplavne varnosti v skladu z zahtevami iz mejnika 47bis. Projekti bodo prispevali k zmanjšanju poplavne ogroženosti na območjih, ki jih naslavlja sprejeti Načrt zmanjševanja poplavne ogroženosti 2023-2027 (NZPO) v Sloveniji v skladu z direktivo o poplavah <sup>49</sup> in območjih, ki so jih v zadnji ujmi prizadele poplave. Projekti bodo čim bolj vključevali ukrepe za rešitve, ki temeljijo na naravi.
<i>Ocenjeni stroški</i>	Nepovratni del: <b>55.000.000,00 EUR</b> (od tega 25.000.000,00 EUR za T33 – plazovi)  Povratni del: <b>280.000.000,00 EUR</b>	Nepovratni del: <b>45.000.000,00 EUR</b> (od tega 25.000.000,00 EUR za T33 – plazovi)  Povratni del: <b>220.000.000,00 EUR</b>
<i>Zelena in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>ČISTO IN VARNO OKOLJE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K3.IG</b>
Naziv naložbe/reforme:	Center za semenarstvo, drevesničarstvo in varstvo gozdov
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zelena in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
<b>C1.K3.IG Center za semenarstvo, drevesničarstvo in varstvo gozdov</b>	
<i>Opis in utemeljitev spremembe:</i> V okviru ukrepa Center za semenarstvo, drevesničarstvo in varstvo gozdov (v nadaljevanju: CSDVG) je predlagana <b>sprememba časovnice in opisa cilja M37</b> (površina CSDVG), s čimer bo zagotovljen nujen dodatni čas za dokončanje projekta <b>zaradi objektivnih okoliščin</b> .	

<sup>49</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SL/TXT/PDF/?uri=CELEX:32007L0060>

### 1) Sprememba časovnice:

Gre za **podaljšanje** končnega mejnika investicije SDVG za leto dni **s Q4 2024 na Q4 2025** zaradi nepredvidenih okoliščin pandemije COVID, ki je povzročila motenje v delovnih procesih vseh institucij.

Od potrditve NOO za Slovenijo (julij 2021) je Gozdarski inštitut (v nadaljevanju GIS) izvedel vse aktivnosti, ki so bile potrebne za zagon projekta in njegovo implementacijo, skladno z razpoložljivimi sredstvi potrebnimi za zalaganje do podpisa pogodbe 5. 12. 2022. Jeseni 2021 je GIS izdelal gradiva za potrebe natečaja; geodetski načrt in parcelacijo; geološko-geomehanskega poročilo; in pridobil vse potrebne smernice (naravovarstveno, varstvo kulture, gozdarstvo) ter izdelal natečajno nalogo za Javni arhitekturni natečaj. Nadalje je GIS začel postopke JN za pripravo projektne dokumentacije in za pogajanja s prvonagrajenim (JN ZAPS) projektantom. V zaključni fazi sta Investicijski program in Projekt za izvedbo. Zaradi COVID omejitev, izrednih razmer 2021 - 2022 in posledičnih motenj v delovnem procesu nacionalnih in drugih institucij je bilo potrebno več časa kot običajno za pripravo dokumentacije in organiziranje sestankov z agencijami za pridobitev smernic (ohranjanje narave, gozdarstvo, kulturna dediščina). Po nasvetu arhitekturne zbornice (ZAPS) je bilo treba zagotoviti dodaten čas za rok oddaje ponudb v okviru Javnega arhitekturnega natečaja, saj je bilo pričakovati zasedenost arhitekturnih birojev v času številnih naložbenih projektov v post-COVID-nem obdobju porasta investicij. Zaradi motenih dobavnih verig in inflacije, ki so posledice COVID (2020-) in vojne v Ukrajini (2022-), so imele prejete projektne ideje višjo ocenjeno vrednostjo naložbe, kot je bilo pričakovano. Zato je v pogajanjih s prvonagrajenim projektantom potrebno načrtovati več časa za prilagoditev in optimizacijo investicije, kot je bilo prvoto predvideno. V prvi polovici leta 2023 bo pripravljena dokumentacija za gradbeno dovoljenje. Vloga za pridobitev gradbenega dovoljenja bo vložena v Q3 2023. V okviru pogajanj s projektanti bo izvedena optimizacija projekta s prilagoditvijo izdelane projektne rešitve z racionalizacijo uporabljenih materialov in prostorskih rešitev z namenom zmanjšanja ocene stroškov gradnje CSDVG (ki presega odobrena sredstva NOO) na način, da bo rešitev skladna z zagotovljenimi sredstvi in bo vključevala vse vsebine CSDVG načrtovane v NOO.

V skladu z navedenim je predvidena naslednja nova časovnica izvedbe ključnih aktivnosti:

- Projektni natečaj: Q3 2022
- Projektna dokumentacija (1. del): Q2 2023
- Projektna dokumentacija (2. del): Q3 2023
- Investicijska dokumentacija: Q1 2023
- Izvedba gradbenih del: Q4 2025

Popis zamika aktivnosti zaradi nastalih in predvidenih okoliščin z natančno časovnico, ki predvideva potek aktivnosti in pridobitev dovoljenj v skladu z zakonsko predpisanimi roki in izkazuje izvedljivost projekta se nahaja v **Prilogi C1.K3.IG(2)**.

### 2) Sprememba obsega izvedbe CSDVG:

**Zmanjšanje površine (v m<sup>2</sup>)** za 16 % glede na prijavo NOO, in sicer **iz 3.000 m<sup>2</sup> na 2.510 m<sup>2</sup>**, je posledica **sprememb cen dela in materialov**, pri čemer doseganje cilja ostaja 100 %. Za zagotovitev izvedbe projekta znotraj dodeljenih sredstev se bo poleg optimizacije prostorov izvedla tudi optimizacija materialov.

Ocenjena vrednost investicije Center SDVG se je od oddaje NOO na Komisijo do njegove potrditve in do danes povečala zaradi nepredvidljivega dviga cen gradbenih del in materialov, kar je posledica inflacije in izjemnega povečavanja investicij v obdobju izhoda iz COVID krize ter s tem povečanega povpraševanja po gradbenih delih in posledično povečanja cen. Poleg tega so se povečale cene materialov in energentov in posledično cene gradbenih del/investicij tudi zaradi vojne v Ukrajini (prekinitev proizvodnih verig, prekinitev toka energentov). GIS in projektanti so pripravili analizo vpliva dviga cen na investicijo CSDVG. V **Prilogi C1.K3.IG(1)** je dokazilo izračuna indeksa razlike v ceni po vrstah gradenj v obdobju avgust 2020 (pripravljen dokument identifikacije projekta oz. DIIP) – februar 2023, ki ga je pripravila Zbornica gradbeništva in industrije gradbenega materiala, Gospodarska zbornica Slovenije, za gradnjo CSDVG. Indeks za to obdobje znaša 131,89. Na Zbornici gradbeništva in industrije gradbenega materiala pri Gospodarski zbornici Slovenije indeksa razlike v ceni za 1263 Stavbe za izobraževanje in znanstveno raziskovalno delo (CC-SI) ne pripravljajo. Zaradi podobnosti gradnje in uporabe gradbenih materialov za izračun razlike v ceni uporabljajo indeks 33 – Povprečni indeks za stanovanjsko gradnjo. Pri oblikovanju predloga projekta CSDVG za NOO je bila upoštevana pričakovana 4,2 % inflacija za obdobje izvedbe projekta, kot kaže indeks pa dejanski dvig cen do februarja 2023, ki še ne upošteva inflacije, močno presega predvidena razpoložljiva sredstva. Zato je predlagana prilagoditev opisa mejnika – zmanjšanje obsega stavbe iz prvotnih 3000 m<sup>2</sup> neto površin v 2.510 m<sup>2</sup> neto površin. S projektanti se optimizira uporaba materialov. Predlagana sprememba opisa mejnika in optimizacija bo, kljub prilagoditvam, zagotavljala,

da bo novi CSDVG v celoti ustrezal vsebinskim ciljem NOO, z upoštevanjem pogojev, načel DNSH, zaključen pa v okviru predlagane nove časovnice (Q4 2025).

Zaradi drastičnih sprememb cen dela in materialov v obdobju izvajanja glede na planirana sredstva (costing), so na podlagi podatkov iz Statističnega urada Republike Slovenije pripravljene nove vrednosti kazalnikov. Pri tem je bil izbran Indeks, ki je najbližji ukrepu, in sicer Indeksi gradbenih stroškov za nova stanovanja, ki vključuje tako gradbene stroške, kot stroške materiala. Prilagojeni kazalniki izvedbe ukrepa zagotavljajo 100 % doseganje cilja.

Prilagoditev obsega in zmanjšanje kvadratnih metrov zaradi zvišanja stroškov je podrobno opisano v **Prilogi C1.K3.IG(1)**.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V skladu z navedenim se v opisu spremeni le končni datum izvedbe investicije. V ostalem ostaja opis nespremenjen.

*Mejniki in cilji:*

M37 – Operativen Center za semenarstvo, drevesničarstvo in varstvo gozdov – sprememba opisa mejnika in podaljšanje roka izvedbe mejnika.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	4. odstavek investicije G: Investicija bo dokončana do 31. decembra 2024.	4. odstavek investicije G: Investicija bo dokončana do <b>31. decembra 2025</b> .
<i>Mejniki in cilji</i>	M37: Opis mejnika: Center bo vključeval vsaj <b>3 000</b> kvadratnih metrov raziskovalne površine. V njem se bodo izvajale raziskovalne in razvojne dejavnosti na področju gozdnega semenarstva, drevesničarstva in varstva gozdov. 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.  Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4 2024</b>	M37: Opis mejnika: Center bo vključeval vsaj <b>2 510</b> kvadratnih metrov površine. V njem se bodo izvajale raziskovalne in razvojne dejavnosti na področju gozdnega semenarstva, drevesničarstva in varstva gozdov. 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.  Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4 2025</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>ČISTO IN VARNO OKOLJE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K3.IH</b>
Naziv naložbe/reforme:	Nadaljnji projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter njene ponovne rabe
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin

	<input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C1.K3.IH Nadaljnji projekti odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode ter njene ponovne rabe

#### Opis in utemeljitev spremembe:

Predlaga se popravek besedila v Prilogi CID zaradi **tiskarske napake** pri navedbi imena mejnika in opisu mejnika. Pravilna navedba je, da bodo za mejnika M38 in M50 izdani sklepi o sofinanciranju in ne oddaja naročil, kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevanje in odpornost.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Mejniki in cilji</i>	<p>M38: Ime: Oddaja naročil za projekte odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode</p> <p>M38: Opis mejnika: Oddaja naročil 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.</p> <p>M50: Ime: Oddaja naročil za projekte odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode</p> <p>M50: Opis mejnika: Oddaja naročil 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.</p>	<p>M38: Ime: <b>Izdaja sklepov o sofinanciranju</b> za projekte odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode</p> <p>M38: Opis mejnika: <b>Izdaja sklepov za sofinanciranje</b> 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.</p> <p>M50: Ime: <b>Izdaja sklepov o sofinanciranju</b> za projekte odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode</p> <p>M50: Opis mejnika: <b>Izdaja sklepov za sofinanciranje</b> 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.</p>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>ČISTO IN VARNO OKOLJE</b>	
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K3.II</b>	
Naziv naložbe/reforme:	Projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo	
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno	
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake	
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno	
<b>C1.K3.II Projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo</b>		
<p><i>Opis in utemeljitev spremembe:</i></p> <p>V okviru ukrepa Projekti oskrbe in varčevanja s pitno vodo gre za <b>znižanje nepovratnih virov zaradi znižanja najvišjega finančnega prispevka</b>. Ciljne vrednosti mejnika in ciljev M42, T43, T44 in T45 se, kljub nižji alokaciji nepovratnih sredstev, ne spreminjajo in bodo dosežene.</p> <p>Na ukrepu je bilo sprva predvidenih 33.700.000,00 EUR nepovratnih sredstev. Pristojno ministrstvo je v začetku leta 2022 objavilo javni razpis za dodelitev sredstev za projekte oskrbe in varčevanja s pitno vodo. Javni razpis (JR) je odprt do 31. 12. 2023.</p> <p>Na nepovratnem delu je bilo odobrenih 15 projektov, ki že imajo izdane odločbe o sofinanciranju. Gre za projekte manjših vrednosti (seznam projektov s projektno dokumentacijo je v <b>Prilogi C1.K3.II</b>), katerih nabor je bil pripravljen ob nespremenjenih referenčnih vrednostih stroškov in kalkulativnih osnovah za izračun le teh. Izbrani projekti so glede izpolnjevanja pogojev NOO najmanj tvegani ter izvedljivi v okviru časovnice NOO.</p> <p>Mejnik M42 in cilji T43, T44 in T45 rezultirajo torej v 15 odobrenih projektih, ki bodo tudi zaključeni, in bodo doseženi kljub predlaganemu znižanju. Število odobrenih projektov je bilo tako doseženo z bistveno nižjim prispevkom NOO sredstev.</p> <p>Ob predlaganem znižanju nepovratnih sredstev na 6.700.000,00 EUR (znižanje za 27.000.000,00 EUR) na ukrepu še vedno ostaja dovolj sredstev za sofinanciranje vlog, za katere se ocenjuje, da bi še lahko ustrezale pogojem javnega razpisa predvsem v smislu izvedljivosti v okvirih časovnice izvajanja NOO.</p> <p>Po oceni pristojnega ministrstva je sredstev dovolj za morebiten dodaten izkazan interes potencialnih prijaviteljev. S strani prijaviteljev ni zaznati večjega interesa, dodatnih prijav večjih projektov tako na ministrstvu ne pričakujejo.</p> <p>Predlaga se tudi popravek besedila v Prilogi CID zaradi <b>tiskarske napake</b> pri navedbi mena mejnika in opisu mejnika. Pravilna navedba je, da bodo za mejnika M42 in M52 izdani sklepi o sofinanciranju in ne oddaja naročil, kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevanje in odpornost.</p> <p><i>Ocenjeni stroški:</i></p> <p>Znižanje alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO v višini 27.000.000,00 EUR.</p>		
<b>Spremenjeni elementi</b>	<b>Trenutna različica</b>	<b>Spremenjena različica</b>

<p><i>Opis komponente in/ali ukrepa</i></p>	<p>Opis investicije I. – <b>nepovratni del</b> (3. odstavek): Investicija bo izvedena z nepovratnimi sredstvi za občine za projekte, ki jih bo s posebnim razpisom za projekte izbralo Ministrstvo za okolje in prostor.</p> <p>Opis investicije I. – <b>povratni del</b> (2. odstavek): Investicijo bodo izvedle občine za projekte, ki jih bo s posebnim razpisom za projekte izbralo Ministrstvo za okolje in prostor.</p>	<p>Opis investicije I. – <b>nepovratni del</b> (3. odstavek): Investicija bo izvedena z nepovratnimi sredstvi za občine za projekte, ki jih bo s posebnim razpisom za projekte izbralo <b>Ministrstvo za okolje in prostor</b>.</p> <p>Opis investicije I. – <b>povratni del</b> (2. odstavek): Investicijo bodo izvedle občine za projekte, ki jih bo s posebnim razpisom za projekte izbralo <b>Ministrstvo za okolje in prostor</b>.</p>
<p><i>Mejniki in cilji</i></p>	<p>M42: Ime: Oddaja naročil za projekte oskrbe s pitno vodo</p> <p>M42: Opis mejnika: Oddaja naročil 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 da se zagotovi, da bo povprečna poraba energije novih sistemov največ 0,5 kWh ali da bo njihov infrastrukturni indeks izgub največ 1,5.</p> <p>M52: Ime: Oddaja naročil za projekte oskrbe s pitno vodo</p> <p>M52: Opis mejnika: Oddaja naročil 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.</p>	<p>M42: Ime: <b>Izdaja sklepov o sofinanciranju</b> za projekte oskrbe s pitno vodo</p> <p>M42: Opis mejnika: <b>Izdaja sklepov o sofinanciranju</b> 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 da se zagotovi, da bo povprečna poraba energije novih sistemov največ 0,5 kWh ali da bo njihov infrastrukturni indeks izgub največ 1,5.</p> <p>M52: Ime: <b>Izdaja sklepov o sofinanciranju</b> za projekte oskrbe s pitno vodo</p> <p>M52: Opis mejnika: <b>Izdaja sklepov o sofinanciranju</b> 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.</p>
<p><i>Ocenjeni stroški</i></p>	<p>Nepovratni del: <b>33.700.000,00 EUR</b></p>	<p>Nepovratni del: <b>6.700.000,00 EUR</b></p>
<p><i>Zeleno in digitalno označevanje</i></p>	<p>Ni sprememb.</p>	<p>Ni sprememb.</p>
<p><i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i></p>	<p>Ni sprememb.</p>	<p>Ni sprememb.</p>

## Komponenta 4: TRAJNOSTNA MOBILNOST

Naziv spremenjene komponente:	<b>TRAJNOSTNA MOBILNOST</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K4.RA</b>
Naziv naložbe/reforme:	Reforma organiziranosti javnega potniškega prometa
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C1.K4.RA Reforma organiziranosti javnega potniškega prometa

#### Opis in utemeljitev spremembe:

V okviru Reforme organiziranosti javnega potniškega prometa se **spreminjajo mejniki in cilji**, in sicer:

Za mejnik **M54** (Začetek veljavnosti zakona o vzpostavitvi upravljavca integriranega javnega potniškega prometa - ZUJPP) se zaradi objektivnih okoliščin izvede **popravek** opisa mejnika, saj ta v obstoječem NOO ni skladen z veljavnimi zakonodajnimi postopki. V okviru tehnične pomoči za podporo strukturnim reformam (TSI) se je pri izvedbi tehnične pomoči priprave osnutka ZUJPP analiziralo možne oblike organiziranosti bodočega upravljavca javnega potniškega prometa v Sloveniji, in sicer v treh variantnih rešitvah, da upravljavec: a) ostane ministrstvo, b) postane vladna agencija ali c) postane javna agencija oz. družba v večinski lasti države. Na podlagi multikriterijske analize je bilo v okviru predmetne tehnične pomoči ugotovljeno, da je najbolj primerna oblika družba v večinski državni lasti, kar je privedlo do odločitve za ustanovitev DUJPP. Projekt tehnične pomoči za pripravo osnutka ZUJPP, ki se je izvajal v sodelovanju z DG Reform in izbranim konzorcijem partnerjev, se je zaključil po sprejemu Izvedbenega sklepa za NOO za Slovenijo. V popravku opisa mejnika je jasneje zapisana vloga Družbe za upravljanje javnega potniškega prometa (DUJPP) glede dajanja pobud za spremembo zakonodaje in drugih aktov, saj o predlogih za spremembo zakonodaje in drugih aktov dokončno odloča Vlada RS (na podlagi Ustave RS in Poslovnika DZ RS imajo v RS zakonsko pobudo - torej možnost predlaganja spremembe zakonodaje - Vlada RS, poslanec DZ RS, Državni svet, najmanj pet tisoč volivcev). Navedena sprememba posledično vpliva tudi na vsebino opisa mejnika M55, ki se sklicuje na mejnik M54.

V primeru mejnika **M55** (Operativna Družba za upravljanje javnega potniškega prometa) je predlagana **sprememba časovnice mejnika (podaljšanje iz Q4 2022 na Q4 2023)**. Na podlagi doseženega mejnika M54 (Začetek veljavnosti Zakona o vzpostavitvi upravljavca integriranega javnega potniškega prometa - ZUJPP) z dne 5. 5. 2022 in v aktu sprejetih zakonskih določil v zvezi z ustanovitvijo in prenosom pristojnosti in nalog na novega upravljavca javnega potniškega prometa, se prenos pristojnosti in nalog Družbe za upravljanje javnega potniškega prometa načrtuje najkasneje v 18 mesecih od uveljavitve ZUJPP. Z vzpostavitvijo vseh notranjih postopkov in potrebnih zaposlitev bo DUJPP lahko polno operativna najkasneje do konca decembra 2023.

Pri cilju **T56** (Povečanje uporabe javnega potniškega prometa) zaradi razveljavitve razpisa s strani Državne revizijske komisije za revizijo postopkov oddaje javnih naročil v zvezi s podelitvijo novih koncesij prihaja do zamude pri sklepanju pogodb za podelitev novih koncesij. Razpisni postopek je razveljavljen zaradi zahtevka za revizijo, ki ga je uveljavljal zagovornik javnega interesa, kjer je kot glavni razlog za razveljavitev postopka upoštevano dejstvo, da naročnik v objavo ni poslal pravega obvestila o javnem naročilu, temveč napačno



obvestilo o koncesiji, kar je po mnenju zagovornika javnega interesa imelo za posledico netransparentno oddajo javnega naročila, neenakopravno obravnavo ponudnikov in neupravičeno omejitev konkurence (zahtevku za revizijo je Državna revizijska komisija ugodila in v celoti razveljavila postopek). Razpis je bil januarja 2023 ponovljen in tudi uspešno zaključen, trenutno potekajo podpisi pogodb med naročnikom in z izbranimi koncesionariji. Prav tako je načrtovano, da se bo v letu 2024 obseg koncesij za integrirani javni potniški promet dodatno razširil ter značilno prispeval k doseganju cilja T56 (letni prevoženi km v javnem potniškem sistemu). Predlaga se podaljšanje časovnice doseganja mejnika, in sicer glede na mejnik M55, ki se podaljša do Q4 2023, se rok za doseganje cilja T56 ustrezno **podaljša iz Q2 2023 do Q2 2025**.

*Opis komponente in/ali ukrepa*

V skladu z navedenim se v opisu ukrepa rok za začetek veljavnosti novega zakona o javnem potniškem prometu ter vzpostavitev in začetek delovanja novega upravljavca integriranega javnega prometa podaljša za eno leto, torej do 31. decembra 2023. Končni rok za izvedbo reforme pa se podaljša do 30. junija 2025.

*Mejniki in cilji:*

M54 – Začetek veljavnosti zakona o vzpostavitvi upravljavca integriranega javnega potniškega prometa – tehnično administrativni popravek opisa mejnika v CID tako, da je skladen z nacionalnimi postopki sprejemanja zakonodaje.

M55 – Operativna Družba za upravljanje javnega potniškega prometa – podaljšanje roka izvedbe mejnika.

T56 – Povečanje uporabe javnega potniškega prometa – podaljšanje roka izvedbe mejnika.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	3. odstavek reforme A: Reforma bo izvedena do 31. decembra 2022, in sicer z začetkom veljavnosti novega zakona o javnem potniškem prometu ter vzpostavitvijo in začetkom delovanja novega upravljavca integriranega javnega prometa s strani Ministrstva za infrastrukturo. To naj bi se odražalo v povečanju uporabe javnega potniškega prometa do <b>30. junija 2023 (T56)</b> .	3. odstavek reforme A: Reforma bo izvedena do <b>31. decembra 2023</b> , in sicer z začetkom veljavnosti novega zakona o javnem potniškem prometu ter vzpostavitvijo in začetkom delovanja novega upravljavca integriranega javnega prometa s strani Ministrstva za okolje, podnebje in energijo. To naj bi se odražalo v povečanju uporabe javnega potniškega prometa do <b>30. junija 2025 (T56)</b> .
<i>Mejniki in cilji</i>	M54: Opis mejnika: 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, zagotavljala načrtovanje potreb, izvajala postopke javnega naročanja, upravljala sistem izdajanja vozovnic ter zagotavljala ustrezen nadzor in informacije potnikom.  M55: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4 2022</b>	M54: Opis mejnika: Z zakonom se bodo naloge, ki jih trenutno <b>opravlja</b> Ministrstvo za infrastrukturo, občine in Slovenske železnice, prenesle na Družbo za upravljanje javnega potniškega prometa. Slednja bo med drugim spodbujala razvoj javnega potniškega prometa, <b>predlagala</b> spremembe zakonodaje in drugih aktov, zagotavljala načrtovanje potreb, izvajala postopke javnega naročanja, upravljala sistem izdajanja vozovnic ter zagotavljala ustrezen nadzor in informacije potnikom.  M55: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4 2023</b>

	T56: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2 2023</b>	T56: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2 2025</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>TRAJNOSTNA MOBILNOST</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K4.IC</b>
Naziv naložbe/reforme:	Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input checked="" type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### C1.K4.IC Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture

*Opis in utemeljitev spremembe:*

Ukrepu (Dodatno) Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture (investiciji C1.K4.IC) se na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 30300-2/2023/2 z dne 30. 8. 2023, s katerim je Vlada določila Okvirni seznam področij za odobritev dodatnih posojil iz Mehanizma za okrevanje, dodatno dodelijo sredstva iz naslova **prošnje za posojilo**.

V okviru že potrjenega NOO je bilo na tem ukrepu predvidenih 191,10 mio EUR nepovratnih sredstev in 93 mio EUR povratnih sredstev NOO. Za področje povečanja zmogljivosti železniške infrastrukture se **dodatno** predvidi še **404,5 mio EUR povratnih sredstev NOO**, skupaj torej 688,6 mio sredstev NOO. Za pokritje celotnega obsega investicij je predvidenih še 244,1 mio EUR, od tega 210,1 mio EUR predstavljajo sredstva investitorja (sektor država) ter 34 mio EUR sredstva podnebnega sklada. Gre za financiranje DDV in preostalih stroškov investicije, ki jih ne pokrijejo sredstva NOO.

Potrebna finančna sredstva za izvedbo posameznega železniškega projekta so definirana na podlagi izdelane investicijske dokumentacije na osnovi Uredbe o metodologiji priprave in obravnave investicijske dokumentacije na področju državnih cest in javne železniške infrastrukture. Ocenjena vrednost posameznega projekta je oblikovana tudi glede na njegovo stopnjo pripravljenosti oziroma se je pri projektih, ki so v izvajanju upošteva dejansko vrednost po podpisani izvajalski pogodbi

Konkretne ocenjene vrednosti za vsak posamezen projekt se nahajajo v prilogi **C1.K4.IC**.

## 1. Dodatni povratni viri sredstev za nadgradnjo dela železniške proge Ljubljana–Divača, ki je v potrjenem NOO predviden podukrep na nepovratnem delu ter znižanje cilja T60 zaradi objektivnih okoliščin

V okviru NOO so bili zaradi omejitve višine nepovratnih sredstev v okviru ukrepa Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture projekti sofinancirani v manjšem deležu kot so bili predvideni upravičeni stroški. V času izvajanja NOO se je z višjo stopnjo investicijske dokumentacije ocenjena vrednost teh projektov še zvišala oziroma se je pri projektih, ki so v izvajanju za novo vrednotenje celotnega ukrepa upoštevala dejansko vrednost po podpisani izvajalski pogodbi. Ker je trenutna vrednost tega ukrepa 306 mio EUR upravičenih stroškov brez DDV, je bilo predlagano, da se s **povečanjem alokacije povratnih sredstev v okviru NOO za 57,9 mio EUR dofinancira nadgradnjo dela železniške proge Ljubljana–Divača**. Konkretno se dodatna sredstva usmerijo na projekt Nadgradnja železniške proge Ljubljana-Brezovica-Preserje–Borovnica, in sicer na pododsek proge Brezovica-Preserje in pododsek proge Preserje–Borovnica v obsegu 8 km, kjer so gradbena dela v teku. Ocenjena vrednost upravičenih stroškov na vseh treh delih tega projekta (vključno z urejanjem postaje Borovnica) je 78,79 mio EUR (brez DDV). Od tega se k že dodeljenim 18,05 mio EUR nepovratnih sredstev NOO doda še 57,9 mio EUR povratnih NOO sredstev. Na pododseku Brezovica – Preserje je zajet odsek od Vnanjih Goric do postaje Preserje, kar je v teku. Vnanje Gorice še niso v teku in so predvidene za sofinanciranje iz EU sredstev Instrumenta za povezovanje Evrope (CEF), navedeno ni zajeto v stroškovniku NOO in gre za ločene izvajalske pogodbe.

Dela na projektu sledijo obstoječi časovnici, po kateri je predvideno doseganje cilja na ukrepu do 30. junija 2025.

V skladu z navedenim se cilj T60 na nepovratnem delu zniža za 8 km, kolikor je obseg pododseka Brezovica – Preserje in Preserje-Borovnica, za katerega se kot navedeno dodajo povratni viri sredstev in se zato navedeni obseg nadgrajenih železniških prog prenese na povratni del, konkretneje na cilj T68bis.

## 2. Novi projekti oz. podukrepi na podlagi prošnje za posojilo

Glede na bistveno povečanje povratnih sredstev, ki se dodeljujejo na ukrep Dodatno povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture se načrtuje poleg predvidene nadgradnje železniške postaje Ljubljana tudi izvedbo dodatnih projektov, zato se posledično širijo tudi cilji.

Cilj investicije bo spodbujati železniški promet, vključno z regionalnim nivojem in povezljivost z mestnimi središči. Investicije bodo tudi še naprej izboljšale dostopnost železniških postaj za širše prebivalstvo, vključno z invalidi. Izbrani projekti bodo izboljšali prevozne storitve tako za potniški kot tudi tovorni promet. Predvidena je izvedba:

- **nadgradnje železniške postaje Ljubljana**, ki vključuje nadvoz nad Dunajsko cesto in nadgradnjo osrednjega dela postaje, ki skupaj odpravljata obstoječe ozko grlo,
- **nadgradnje železniške postaje na regionalnem omrežju, tj. Nova Gorica** ter
- **nadgradnje odsekov na regionalnih železniških progah: bohinjska** (železniška proga R70 na odseku Bled Jezero - Bohinjska Bistrica v dolžini 24 km) **in koroška proga** (železniška proge R34 na odseku Sveti Daniel - Dravograd - državna meja v dolžini 22 km) v skupni dolžini 46 km.

Dodatne naložbe v okviru povratnih sredstev bodo še povečale javni prevoz, saj bo zaradi njih le-ta dostopnejši in privlačnejši. Omogočile bodo izboljšanje učinkovitosti železniškega prometa za končne uporabnike, predvsem z odpravo ozkega grla v Ljubljani, kot pomembnem vozlišču železniškega omrežja v Sloveniji. Nadgradnja ljubljanske železniške postaje vpliva na povečane kapacitete za tovorni promet, predvsem za potniški promet, s ciljem zmanjšanja uporabe avtomobilov dnevnih migrantov z omogočanjem 15-minutne frekvence potniških vlakov na območju Ljubljane iz vseh 5 smeri v jutranjih in popoldanskih konicah. S takšno rešitvijo bi omogočili pogoje za boljše obratovanje železniškega prometa in skupaj z zaključeno investicijo na odseku Ljubljana – Divača izboljšali omrežje TEN-T v smeri k doseganju zastavljenih ciljev.

Cilj izvedbe nadgradnje železniške postaje Nova Gorica je povečanje zmogljivosti postaje, povečanje stopnje varnosti prometa, uporabniku prijaznejša infrastruktura, fleksibilnejše odvijanje prometa ter omogočeno obratovanje daljših tovornih vlakov. Nadgradnja železniške postaje Nova Gorica bo imela velik multinacionalni vpliv, saj je na meji z Italijo. Ima velik potencial za povezovanje mest in obeh narodov, vendar jo je treba nadgraditi.

Regionalne železniške proge pa so pomembne z vidika izboljšanja standarda in dostopnosti javnega potniškega prometa in nujne za okrepitev trajnostne mobilnosti v Sloveniji, za izboljšanje povezljivosti med regijami, zmanjšanje prometnih zastojev in toplogrednih plinov ter za izboljšanje pogojev za gospodarsko okrevanje.

V zadnjem obdobju smo tudi priča vse pogostejšim izrednim vremenskim dogodkom, kot so neurja, poplave in zemeljski plazovi, ki lahko močno vplivajo na delovanje železniškega prometa. Vlaganje v regionalno železniško infrastrukturo, ki se nahaja na teh območjih, je zato ključnega pomena, tako z vidika povečane odpornosti na ekstremne vremenske razmere oziroma pripravljenost na izzive, ki jih prinašajo podnebne spremembe in obenem zmanjšujemo tveganje za izgube in škodo, ki jo lahko povzročijo izredni vremenski dogodki. Del prog, ki se bodo izvajale v okviru NOO, je bil ob zadnjih poplavih prizadet, saj sta bili obe regionalni železniški progi Jesenice–Sežana na odseku Bled Jezero - Bohinjska Bistrica in Maribor - Prevalje - državna meja na odseku Sveti Daniel - Dravograd - državna meja zaradi hudourniških nanosov na več delih zasuti, prožili so se plazovi, na progi je nanosilo podrti drevje, kamenje in skale, mestoma je spodjedlo že tako dotrajano gramozno gredo, objekti, namenjeni odvodnjavanju pa so bili zamašeni. Z izvedbo nujnih ukrepov in ob prilagojeni voznoredni hitrosti je sedaj vzpostavljena le osnovna prevoznost in prepustnost. Izboljšave obeh odsekov tako ne bi samo povečale dostopnosti obeh regij po železnici in povečale privlačnost javnega prevoza, temveč bi tudi povečale njegovo odpornost na naslednje morebitne nesreče v teh regijah.

Dela na tem ukrepu bodo dokončana do 30. junija 2026.

**S povečanjem alokacije povratnih sredstev v okviru NOO za dodatnih 404.500.000,00 EUR se tako dofinancira nadgradnjo železniške postaje Ljubljana in nadgradnjo proge Ljubljana – Divača ter na novo vključi v izvedbo tri dodatne projekte v vrednosti 245 mio EUR brez DDV.** Ocenjena vrednost upravičenih stroškov celotnega ukrepa je tako 517,4 mio EUR brez DDV, od tega bo iz sredstev NOO zagotovljenih 404,5 mio EUR povratnih sredstev.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

Opis ukrepa se v povratnem delu nadgradi z dodatnimi projekti, mejniki in cilji, kot izhaja iz spodnje preglednice.

*Mejniki in cilji:*

Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2026 in se spreminjajo z vidika manjšega zamika pri doseganju mejnika in določitvijo dodatnega mejnika ter bistvenega povečanja ciljev, saj bo z dodatnimi sredstvi poleg že vključene železniške postaje Ljubljana, obnovljena še železniška postaja Nova Gorica, nadgrajenih še 46 km regionalnih železniških prog ter nadgrajenih 8 km prvotno v okviru nepovratnih virov predvidene nadgradnje odsekov Brezovica – Preserje in Preserje – Borovnica v okviru železniške proge Ljubljana – Divača.

Sprememba:

T60 – Dolžina nadgrajenih železniških prog – znižanje cilja iz 49 na 41 km (Q2/2025)

M67 – Oddaja naročila za nadgradnjo železniške postaje Ljubljana – 1. faza (Q4/2023) – se dopolni in spremeni v: Oddaja naročila za nadgradnjo železniške postaje Ljubljana in Nova Gorica (Q2/2024)

M68 – Dokončana obnova železniške postaje Ljubljana (Q2/2026) – se dopolni v Nadgrajeni železniški postaji Ljubljana in Nova Gorica (Q2/2026)

Nov mejnik in cilj:

M67bis – Oddaja naročil za nadgradnjo odsekov železniške proge (Q2/2025)

T68bis – Dolžina nadgrajenih železniških prog – 54 km (Q2/2026)

*Ocenjeni stroški:*

- **Obrazložitev za povečanje obsega in vrednosti nadgradnje dela železniške proge Ljubljana–Divača:**

S povečanjem alokacije povratnih sredstev v okviru NOO se kot rečeno dofinancira nadgradnja dela železniške proge Ljubljana–Divača, konkretnije projekt Nadgradnja železniške proge Ljubljana-Brezovica-Preserje–Borovnica, in sicer pododsek Brezovica-Preserje in pododsek Preserje-Borovnica – 8 km, kjer so gradbena dela v teku.

Ocenjena vrednost upravičenih stroškov na vseh treh delih tega projekta (vključno s urejanjem postaje Borovnica) je 78,79 mio EUR (brez DDV), od katerih se 57,9 mio EUR financira iz dodatnih povratnih NOO sredstev.

- **Obrazložitev za povečanje obsega in vrednosti nadgradnje železniške postaje Ljubljana:**

V okviru NOO je bil zaradi omejitve višine sredstev v okviru ukrepa Dodatno povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture predviden za sofinanciranje samo projekt obnove železniške postaje Ljubljana, ki je glede na takrat pripravljeno investicijsko dokumentacijo, bila ocenjena na 96,08 mio EUR brez DDV. V obdobju po potrditvi NOO je na tem projektu prišlo do bistvenih sprememb:

Za minimalno nadgradnjo železniške postaje Ljubljana je bil 1.7.2020 potrjen DIIP (v nadaljevanju DIIP 1), ki je obsegal gradnjo glede na nekdanje plane (prilagoditve za možno gradnjo Emonike ter minimalne posege na tirno infrastrukturo, striktno na območju med železniškima nadvozoma Dunajska cesta ter Šmartinska cesta).

Preostanek železniške postaje Ljubljana je bil predviden za projektiranje in izvedbo v sklopu projekta ŽOLP 2. Za ta namen je bil izdelan DIIP za nadgradnjo Železniškega območja Ljubljanskih postaj brez 1. faze železniške postaje Ljubljana, ki je obravnaval tudi območje železniške postaje Ljubljana od vključno železniških nadvozov Dunajska in Šmartinska, vse do železniškega nadvoza Potrčeva. Januarja 2021 se je začela izdelovati projektna dokumentacija za nadgradnjo železniške postaje Ljubljana 1. faza. Najprej idejne zasnove, ki so se vključno s prometno tehnološkimi preveritvami izdelovale do decembra 2021. Novembra 2021 je bil sprejet strateški dokument razvoja železniškega prometa v Sloveniji »Vizija 2050+, Razvoj slovenskega železniškega omrežja« (sklep Vlade RS št. 37500-8/2021/3 z dne 18. 11. 2021). S tem so bili ključni cilji dopolnjeni z dodatnim, ki so povzročil spremembe v zasnovi: frekvenca potniških vlakov na območju Ljubljane iz vseh 5 smeri: predvidena je 15-minutna frekvenca v jutranjih in popoldanskih konicah ter 30-minutna frekvenca v preostalem delu dneva. Pri izdelavi idejnih zasnov se je vključilo vse strokovnjake, upravljavca javne železniške infrastrukture, tujega strokovnjaka za prometno tehnologijo, mnenjedajalce ter Mestno občino Ljubljana. Poleg vseh pogojev je bil ključni tudi ta, da mora ves čas nadgradnje železniški promet potekati čim bolj nemoteno. Med izdelavo idejnih zasnov in preučevanjem variant je bilo ugotovljeno, da prvotno zastavljena strategija ožjega območja obdelave ni izvedljiva, zato je bilo obdelavo treba razširiti na celotno območje železniške postaje Ljubljana. Prav tako pa so pomemben faktor bili tudi pridobljeni pogoji tangiranih mnenjedajalcev za železniško postajo Ljubljana, ki so (bistveno) vplivali na prvotni obseg, prav tako pa so se v fazi projektiranja pojavile dodatne zahteve (na primer spremembe pri lokacijski preveritvi zazidalnega načrta za Potniški center Ljubljana). Posledično se je povečal predviden obseg del na območje od žel. postaje Šiška proti Gorenjski ter območje Tivolskega loka proti Primorski, do vključno žel. nadvoza Potrčeva ulica, ki je za vzpostavitev 15 minutnega takta in sočasnega uvoza/izvoza vlakov iz vseh 5 smeri nastala tudi zaradi prilagoditve nivelete žel. tirov na celotnem območju železniške postaje Ljubljana ter 6 tirov čez železniški nadvoz Dunajska cesta. Potrebe po gradnji novega objekta čez Dunajsko cesto je nujna tudi, zaradi prostorskih omejitev saj postavitve dodatno potrebnih kretnic ni možna drugje kot na samem objekt, hkrati je bila potrebna umestitev 6 tirov (obstoječ ima 4 tire in ne omogoča postavitve kretnic). Zaradi omenjenega ni bo možna izvedba centralnega dela žel. postaje Ljubljana samostojno, ampak bo potrebna najprej gradnja žel. nadvoza Dunajska cesta z navezavo na obstoječo tirno infrastrukturo, šele nato bo možna gradnja novega centralnega dela železniške postaje Ljubljana, ki tako skupaj predstavlja sklop nadgradnje železniške postaje Ljubljana. Ocenjena vrednost iz investicijske dokumentacije je 214,28 mio EUR brez DDV za kar se na ta projekt poleg predvidenih 93 mio EUR NOO **dodatno alokira še 121 mio EUR povratnih sredstev NOO**.

- **Za ostale tri projekte, ki se dodatno vključujejo v ta ukrep**, ocenjena vrednost znaša 245,17 mio EUR brez DDV in izhaja iz pripravljene investicijske dokumentacije, ki se nahaja v prilogi **C1.K4.IC**.

Ocenjena vrednost upravičenih stroškov celotnega ukrepa C1.K4.IC na povratnem delu je tako 517,4 mio EUR brez DDV, od tega bo iz sredstev NOO zagotovljenih 404,5 mio EUR povratnih virov sredstev NOO.

*Zeleno in digitalno označevanje*

V spodnji preglednici so prikazani vsi projekti oz. podukrepi, ki so del povratnih sredstev predmetnega ukrepa z relevantnimi kodami intervencije ter deležem prispevka k zelenemu prehodu:

<i>Ukrep</i>	<i>Vrednost povratnih sredstev NOO</i>	<i>Področje intervencije</i>	<i>Prispevek</i>
<b>Investicija: Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture</b>			
Nadgradnja železniške proge Ljubljana-Brezovica-Preserje-Borovnica (dodatno financiranje v NOO-nepovratna sredstva že predvidenega projekta)	57,9 mio EUR	064 - Novo zgrajene ali nadgrajene železnice – osrednje omrežje TEN-T	100%

Nadgradnja železniške postaje Ljubljana (dodatno financiranje v NOO-povratna sredstva že predvidenega projekta)	93 mio EUR (že predvidenih) + 121 mio EUR	064 - Novo zgrajene ali nadgrajene železnice – osrednje omrežje TEN-T	100%
Nadgradnja železniške postaje Nova Gorica (dodatni projekt v NOO)	43 mio EUR	066 - Druge novo zgrajene ali nadgrajene železnice	40%
Nadgradnja železniškega odseka Bled Jezero–Bohinjska Bistrica (dodatni projekt v NOO)	96 mio EUR	066 - Druge novo zgrajene ali nadgrajene železnice	40%
Nadgradnja železniškega odseka Sveti Daniel - Dravograd - Prevalje državna meja (dodatni projekt v NOO)	86,6 mio EUR	066 - Druge novo zgrajene ali nadgrajene železnice	40%
SKUPAJ	497,5 mio EUR		

Projekti v okviru povratnih virov sredstev ukrepa C1.K4.IC ne prispevajo k digitalnemu prehodu.

*Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno*

Za nove projekte je podana samoocena v skladu z metodologijo, predpisano s strani EK. Kontrolni list se nahaja v prilogi **C1.K4.IC\_DNSH**.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	<p><b>Povratni del investicije C:</b> Cilj investicije je spodbujati železniški promet in povezljivost z mestnimi središči. Izbrani projekt bo osredotočen na 1. fazo nadgradnje železniške postaje Ljubljana z odpravo obstoječih ozkih grl. Obnovitvena dela bodo dokončana do 30. junija 2026.</p>	<p><b>Nepovratni del investicije C:</b> Dodan <b>nov 3. odstavek</b>, ki se glasi: Investicije so sofinancirane iz Mehanizma za okrevanje in odpornost ter nacionalnih sredstev. Dosedanji 3. odstavek je sedaj 4. odstavek in ostaja nespremenjen.</p> <p><b>Povratni del investicije C:</b> 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. Izbrani projekti bodo izboljšali prevozne storitve tako za potniški kot tudi tovorni promet, in sicer z:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nadgradnjo železniške postaje Ljubljana;</li> <li>• nadgradnjo železniške postaje Nova Gorica;</li> <li>• nadgradnjo dela odsekov regionalne železniške proge Jesenice-Sežana, regionalne železniške proge Maribor-Prevalje-državna meja železniške proge ter železniške proge Ljubljana-Divača.</li> </ul> <p>Investicije bodo omogočile izboljšanje učinkovitosti železniškega prometa za končne uporabnike. Prenova železniške postaje v Ljubljani bo tako povečala kapacitete za tovorni in potniški promet v širšem mestnem območju. Z dokončano investicijo na odseku Ljubljana – Divača bosta ti investiciji izboljšali omrežje TEN-T in</p>

		<p>prispevali k boljši povezljivosti. Cilj nadgradnje železniške proge Ljubljana-Divača je povečanje varnosti odseka z nadgrajenimi varovanimi cestnimi prehodi. Odsek Ljubljana-Brezovica-Borovnica železniške proge Ljubljana-Divača je sofinanciran tako iz sredstev RRF kot iz nacionalnih sredstev.</p> <p>Prenova železniške postaje Nova Gorica bo potnikom omogočila dodatno dostopnost, varnost in udobje.</p> <p>Regionalni železniški progji Jesenice–Sežana na odseku Bled Jezero - Bohinjska Bistrica ter Maribor - Prevalje - državna meja na odseku Sveti Daniel - Dravograd - državna meja se nahajata na območjih, ki sta bili prizadeti v letošnjih naravnih nesrečah (2023). Prenova obeh odsekov bo izboljšala dostopnost teh dveh regij po železnici.</p> <p>Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2026.</p>
Mejniki in cilji	<p>T60: ciljna raven: <b>49</b></p> <p>M67: ime: Oddaja naročila za nadgradnjo železniške postaje Ljubljana – 1. faza</p> <p>M67: Kvalitativni kazalnik: Objava rezultatov razpisa</p> <p>M67: okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4/2023</b></p> <p>M67: opis mejnika: Izbrani projekt bo obravnaval obstoječa ozka grla na železniški postaji Ljubljana ter zagotovil zmogljivost železniške proge do osne obremenitve kategorije D4 (22,5 t/os) za tovorni promet, višje hitrosti, možnost prevoza vlakov z dolžino 740 m za tovorni promet in standard, ki ga zahtevajo tehnične specifikacije za uredbo o interoperabilnosti, v skladu s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01).</p>	<p>T60: ciljna raven: <b>41</b></p> <p>M67: ime: Oddaja naročila za nadgradnjo železniške postaje <b>Ljubljana in Nova Gorica</b></p> <p>M67: Kvalitativni kazalnik: Objava rezultatov razpisa za nadgradnjo železniških postaj Ljubljana in Nova Gorica</p> <p>M67: okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2024</b></p> <p>M67: opis mejnika: Oddaja naročil za nadgradnjo železniških postaj postaj Ljubljana in Nova Gorica. Razpisne specifikacije bodo zagotavljale 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.</p> <p>Projekt nadgradnje železniške postaje Ljubljana bo zagotovil zmogljivost železniške proge do osne obremenitve kategorije D4 (22,5 t/os) za tovorni promet, višje hitrosti, možnost prevoza vlakov z dolžino 740 m za tovorni promet in standard, ki ga zahtevajo</p>

	<p>M68: ime: Dokončana obnova železniške postaje Ljubljana</p> <p>M68: opis mejnika: Dokončana obnovitvena dela na železniški postaji Ljubljana v skladu z zahtevami iz mejnika 67 in izdano poročilo o tehničnem pregledu.</p>	<p>tehnične specifikacije za uredbo o interoperabilnosti.</p> <p>M68: ime: <b>Nadgrajeni železniški postaji Ljubljana in Nova Gorica</b></p> <p>M68: opis mejnika: Dokončana obnovitvena dela na <b>železniških postajah Ljubljana in Nova Gorica</b> v skladu z zahtevami iz mejnika 67 in izdano poročilo o tehničnem pregledu.</p> <p><b>M67bis:</b> Ime: Oddaja naročil za nadgradnjo železniških odsekov</p> <p>Kvalitativni kazalnik: Objava rezultatov javnih naročil za nadgradnjo železniških odsekov Bled Jezero-Bohinjska Bistrica in Sveti Daniel-Dravograd-državna meja</p> <p>Okvirni časovni raspored za dokončanje: Q2/2025</p> <p>Opis mejnika: Oddaja naročil za nadgradnjo železniške proge na odsekih: Bled Jezero-Bohinjska Nistica in Sveti Daniel-Dravograd-državna meja. Razpisne specifikacije bodo zagotavljale skladnost s tehničnimi smernicami za uporabo načela, da se ne škoduje bistveno (2021/C58/01), in naslednjimi zahtevami:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- povečanje pretočnosti železniškega prometa z odpravo ozkih grl na progi št. 34 Maribor – Prevalje – državna meja in progi št. 70 Jesenice - Sežana;</li> <li>- nadgradnja prog in postaj v skladu s tehničnimi specifikacijami za interoperabilnost;</li> <li>- smernice za nosilnost ustrezne kategorije D4 v višini 22,5 t/os in 8 t/m;</li> <li>- dvig hitrosti vlakov na nove projektirane hitrosti.</li> </ul> <p><b>T68bis:</b> Ime: Dolžina nadgrajenih železniških prog</p> <p>Enota merjenja: Število (km)</p> <p>Izhodiščna raven: 0</p>
--	---	---



		<p>Ciljna raven: 54</p> <p>Okvirni časovni raspored za dokončanje: Q2/2026</p> <p>Opis cilja: Kilometri obnovljene železniške proge (Bled Jezero - Bohinjska Bistrica, Sveti Daniel - Dravograd - državna meja ter Ljubljana - Brezovica - Borovnica) v skladu z zahtevami iz mejnika 67bis (za odseka Bled Jezero - Bohinjska Bistrica, Sveti Daniel - Dravograd - državna meja) in v skladu z zahtevami mejnika 57 (za odsek Ljubljana - Brezovica - Borovnica).</p>
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>93.000.000,00 EUR</b>	<b>497.500.000,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	<p>Vrednosti po kodah intervencije povratnega dela financiranja NOO:</p> <p>064 - Novo zgrajene ali nadgrajene železnice – osrednje omrežje TEN-T: 93 mio EUR</p>	<p>Vrednosti po kodah intervencije povratnega dela financiranja NOO:</p> <p>064 - Novo zgrajene ali nadgrajene železnice – osrednje omrežje TEN-T: <b>271,9 mio EUR</b></p> <p><b>066 - Druge novo zgrajene ali nadgrajene železnice: 225,6 mio EUR</b></p>
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Osnovna priloga 1 k NOO.	Dopolnjeno za dodatne investicije znotraj ukrepa (Bled Jezero – Bohinjska Bistrica in SV. Danijel – Dravograd-d.m. ter železniška postaja Nova Gorica).

Naziv spremenjene komponente:	<b>TRAJNOSTNA MOBILNOST</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K4.ID</b>
Naziv naložbe/reforme:	Digitalizacija železniške in cestne infrastrukture
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

## C1.K4.ID Digitalizacija železniške in cestne infrastrukture

### *Opis in utemeljitev spremembe:*

Obseg ukrepa Digitalizacija železniške in cestne infrastrukture se na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, zaradi **zmanjšanja finančnega prispevka nepovratnih sredstev delno prilagodi**.

Ukrep v skladu z NOO obsega dva podukrepa:

1. digitalizacijo železniške infrastrukture s sistemom ETCS v višini 8 mio EUR nepovratnih sredstev NOO ter
2. digitalizacijo 70 kilometrov cestne infrastrukture v višini 12,05 mio EUR nepovratnih sredstev NOO.

Zaradi **znižanja alokacije nepovratnih sredstev** v okviru NOO za **8.000.000,00 EUR** se **podukrep v digitalizacijo železniškega prometa, ki je predvideval nadgradnjo 32 lokomotiv z dodatno opremo ETCS izloči iz NOO**. Znižanje v višini 8.000.000,00 EUR na tem ukrepu tako ne vpliva na doseganje cilja T62 – Ceste, pokrite s sistemom za nadzor in vodenje prometa – 70 km, ki je del drugega podukrepa in ostaja del NOO.

Za optimalno delovanje podukrepa je potrebno zagotoviti sočasno izpolnjevanje zahtev razvoja in opremljenosti infrastrukture v EU, kar bo določeno šele s sprejemom posodobljene Uredbe TEN-T in revizijo Izvedbene uredbe Komisije o TSI CCS ter načrtovane izgradnje uporabe Indusi, ki je v okviru EU načrtovana po letu 2030. Rok za vgradnjo ETCS je v RS na podlagi določb direktive o interoperabilnosti določen v Nacionalnem izvedbenem načrtu o tehničnih specifikacijah za interoperabilnost za strukturni podsistem vodenje, upravljanje in signalizacija. Tam je določeno leto 2025 kot leto izločitve Indusi I60 na TEN-T omrežju v Sloveniji, na celovitem omrežju Slovenije pa je načrtovano leto 2031, ko bo v celoti sistem nadomestil ETCS.

V mesecu marcu 2023 je potekalo javno posvetovanje o reviziji Izvedbene uredbe Komisije o TSI CCS, ki ureja tudi določbe z ETCS. Glasovanje o sprejemu nove uredbe TSI CCS je bilo izvedeno dne 30. 3. 2023 v okviru Odbora za interoperabilnost in varnost železniškega sistema EU (RISC). RISC je na glasovanju prometno uredbo potrdil, objavljena bo v Uradnem listu EU predvidoma do konca I. polovice 2023. Roke za uveljavitev ETCS ureja poleg navedenega tudi Uredba TEN-T v delu vseevropskega omrežja. Glede spremembe uredbe je bil na Svetu TTE dosežen splošni pristop, trenutno poteka trialog - po sprejemu uredbe bo ta določala roke za ETCS v okviru določb ERTMS. Pričakuje se, da bo revizija TEN-T uredbe sprejeta v času španskega predsedovanja. Za dosego predvidenih ciljev, skladno z zamaknjeno časovnico vpeljave ECTS, ki jo bo opredelila zakonodaja, bodo upravičenci lahko pridobili tudi druga EU sredstva.

Podpora ukrepom ERTMS (komponenta ETCS) je predvidena tudi v finančnem programu Instrument za povezovanje Evrope (IPE). Splošni cilj programa je posodobitev prometne infrastrukture v jedrnem in celovitem omrežju TEN-T. V skladu s členom 9(2)(b)(ii) uredbe IPE bodo podprti ukrepi uvedbe evropskih sistemov za upravljanje železniškega prometa (ERTMS) na vozilih in na progi s prednostno uvedbo ERTMS na celotnem jedrnem omrežju. Evropska komisija bo naslednji razpis za opremljanje vozil z ETCS objavila predvidoma v septembru 2023.

### *Opis komponente in/ali ukrepa:*

Iz ukrepa Digitalizacija železniške in cestne infrastrukture se izloči del oz. podukrep, ki se nanaša na digitalizacijo železniškega prometa, medtem ko digitalizacija cestne infrastrukture ostaja nespremenjena.

### *Mejniki in cilji:*

Cilj T61 – Operativne lokomotive z dodatno opremo ETCS stopnje 2 – se v celoti izloči.

### *Ocenjeni stroški:*

Ukrep se delno zniža zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO za 8.000.000,00 EUR. Znižanje se nanaša v celoti na podukrep digitalizacije železniškega prometa, za katerega je bilo predvidenih 8.000.000,00 EUR sredstev iz NOO.

Preostali del investicije, za katerega je predvideno 12.050.000,00 EUR sredstev NOO in je bil že načrtovan kot ločen projekt v okviru tega ukrepa, se bo izvedel v skladu s prvotno načrtovanim NOO. Izvedena bo digitalizacija 70 kilometrov cestne infrastrukture, ki obsega investicijo nadgradnje optičnega omrežja in nakup cestnih detektorjev za zbiranje podatkov o prometu v realnem času, vključno s simulacijskim orodjem za načrtovanje,

nadzor in napovedovanje prometa na avtocestnem omrežju ter aplikativnimi orodji za uporabnike. Z omogočanjem prilagajanja omejitev hitrosti v realnem času se pričakuje, da bo lahko upravljavec prometa 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. Dejavnosti v okviru te investicije bodo dokončane do 31. decembra 2025.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<p><i>Opis komponente in/ali ukrepa</i></p>	<p>Opis investicije D: 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 <b>interoperabilnost ter učinkovitejše upravljanje in izboljšanje varnosti z digitalizacijo železniškega in cestnega prometa.</b></p> <p>- <b>Digitalizacija železniškega prometa: investicija spodbuja digitalno upravljanje in nadzor prometa prek evropskega sistema za nadzor vlakov (ETCS). Izvedena bo z javnim razpisom za dodelitev nepovratnih sredstev za nakup vlakovne opreme ECTS za nadgradnjo obstoječih vozniških sredstev, ki ga bo organiziralo Ministrstvo za infrastrukturo. Cilj investicije je nadgraditi 32 lokomotiv z opremo ETCS stopnje 2.</b></p> <p>- Digitalizacija 70 kilometrov cest: investicija bo med drugim vključevala nadgradnjo optičnega omrežja in nakup cestnih detektorjev za zbiranje podatkov o prometu v realnem času, vključno s simulacijskim orodjem za načrtovanje, nadzor in napovedovanje prometa na avtocestnem omrežju ter aplikativnimi orodji za uporabnike. Z omogočanjem prilagajanja omejitev hitrosti v realnem času se pričakuje, da bo lahko upravljavec prometa 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.</p>	<p>Opis investicije D: 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 <b>boljšo medobratovalnost sistemov za upravljanje, ter s tem tudi učinkovitejše vodenje prometa in izboljšanje varnosti z digitalizacijo cestnega prometa.</b></p> <p>- Digitalizacija 70 kilometrov cest: investicija bo med drugim vključevala nadgradnjo optičnega omrežja in nakup cestnih detektorjev za zbiranje podatkov o prometu v realnem času, vključno s simulacijskim orodjem za načrtovanje, nadzor in napovedovanje prometa na avtocestnem omrežju ter aplikativnimi orodji za uporabnike. Z omogočanjem prilagajanja omejitev hitrosti v realnem času se pričakuje, da bo lahko upravljavec prometa 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. Dejavnosti v okviru te investicije bodo dokončane do <b>31. decembra 2025.</b></p>

	Dejavnosti v okviru te investicije bodo dokončane <b>do 30. junija 2026.</b>	
<i>Mejniki in cilji</i>	T61: Operativne lokomotive z dodatno opremo ETCS stopnje 2	T61: se <b>izloči</b> iz NOO
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>20.050.000,00 EUR</b>	<b>12.050.000,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>TRAJNOSTNA MOBILNOST</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K4.IE</b>
Naziv naložbe/reforme:	Spodbujanje vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### **C1.K4.IE Spodbujanje vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu**

*Opis in utemeljitev spremembe:*

##### **1. Sprememba ciljev T65 in T66 zaradi objektivnih okoliščin:**

Na predmetnem ukrepu se zaradi **spremenjenih objektivnih okoliščin**, in sicer zaradi **dviga cen v sektorju**, spreminjajo ocenjeni stroški na enoto (hitra polnilna postaja z 2 polnilnima mestoma in običajna polnilna postaja z 2 polnilnima mestoma), medtem ko se skupna alokacija sredstev za predmetni ukrep ne spreminja. Navedeno zahteva prilagoditve, vezane na mejnike in cilje, in sicer se predlaga sorazmerno znižanje vrednosti ciljev T65 in T66.

V okviru ukrepa se načrtuje investicija v postavitve polnilne infrastrukture za polnjenje električnih vozil (javno dostopna polnilna infrastruktura) ter investicija v polnilno infrastrukturo v državni lasti za polnjenje električnih vozil za potrebe izvajanja upravnih nalog. Ker so se cene proizvodov pri proizvajalcih v dejavnosti proizvodnje električnih naprav in stroški gradbenega materiala v obdobju izvajanja NOO drastično spremenili glede na ocene teh stroškov za porabo sredstev, načrtovanih v obstoječem NOO (costing), so na podlagi podatkov iz Statističnega urada Republike Slovenije preračunane nove vrednosti ciljev ukrepa (T65 in T66).

Pri tem sta izbrana dva Indeksa, ki sta vsebinsko najbližja ukrepu Spodbujanje vzpostavitve infrastrukture za alternativna goriva v prometu, in sicer:

- Skupni indeks cen industrijskih proizvodov pri proizvajalcih - za cene proizvodov v dejavnosti C27 Proizvodnja električnih naprav (SKD 2008), ki za načrtovano vrsto investicij v okviru ukrepa predstavlja 30 % vseh stroškov,
- Indeks stroškov gradbenega materiala – za cene gradbenega materiala, ki za načrtovano vrsto investicij v okviru ukrepa predstavlja 70 % vseh stroškov.

Ob načrtovanju je bil pri T65 in T66 upoštevan strošek v višini 61.000,00 EUR za postavitev hitre polnilne postaje in 16.000 EUR za postavitev običajne polnilne postaje - ob upoštevanju povprečne rasti cen v obdobju od aprila 2021 do marca 2023 znaša **nova stroškovna cena 79.885,60 EUR za hitre polnilne postaje in 20.953,60 EUR za običajne polnilne postaje**. V okviru ukrepa se tako namesto prvotno predvidenih 482 javno dostopnih polnilnih mest (42 hitrih in 199 običajnih postaj) ter 104 polnilnih mest v lasti državne uprave (26 hitrih in 26 običajnih polnilnih postaj), načrtuje postavitev 32 hitrih in 152 običajnih javno dostopnih polnilnih postaj (vezano na **T65**), kar omogoča **368 polnilnih mest** (184 postaj\*2 polnilni mesti) ter 20 hitrih in 20 običajnih polnilnih postaj v lasti državne uprave za potrebe izvajanja upravnih nalog (vezano na **T66**), kar omogoča doseganje cilja **80 polnilnih mest** (40 postaj\*2 polnilni mesti).

Natančneje je metodologija za izračun sorazmernega znižanja vrednosti ciljev T65 in T66 utemeljena v **Prilogi C1.K4.IE**.

## 2. Popravek opisa ciljev zaradi tehnično-administrativne napake:

Poleg spremenjenih objektivnih okoliščin se **za cilja T65 in T66 predlaga tehnično-administrativni popravek opisa ciljev**, saj se ta v obstoječem NOO ne sklicuje na relevantno zakonodajo na področju infrastrukture za alternativna goriva.

Ukrep je namenjen sofinanciranju projektov izgradnje javno dostopne polnilne infrastrukture za električna vozila oziroma polnilne infrastrukture v lasti državne uprave, za potrebe izvajanja upravnih nalog. Opis ciljev investicij v obstoječem CID, ki določa, da morajo biti podprte polnilne postaje v skladu z opredelitvami pojmov iz Direktive (EU) 2018/2001 Evropskega Parlamenta in Sveta z dne 11. decembra 2018 o spodbujanju uporabe energije iz obnovljivih virov, bi lahko pomenila otežilo izvajanje ukrepov in potencialno neskladnost s trenutno veljavno zakonodajo na tem področju. Relevantni veljavni zakonodajni okvir za infrastrukturo za alternativna goriva v prometu je zajet v Direktivi 2014/94/EU Evropskega parlamenta in Sveta o vzpostavitvi infrastrukture za alternativna goriva, katere CID ne navaja, sama Direktiva 2014/94/EU pa je tudi predmet celovite prenove v okviru Predloga Uredbe Evropskega parlamenta in Sveta o vzpostavitvi infrastrukture za alternativna goriva ter razveljavitvi Direktive 2014/94/EU Evropskega parlamenta in Sveta (angl. kratica: AFIR). Glede besedila predloga uredbe AFIR je konec marca 2023 dosežen začasni politični dogovor, ki ga sedaj morata uradno potrditi še oba zakonodajalca (predvidoma v okviru švedskega predsedovanja). To pomeni, da bo v času pričetka izvajanja ukrepov (objava javnega razpisa/povabila) že veljala nova zakonodaja, ki bo ustrezno prenesena tudi v nacionalno zakonodajo (ZIAG – reformni del ukrepa), zato je sprememba v CID nujna. Glede na zgoraj navedeno se v CID izvede popravek na način, da se namesto Direktive (EU) 2018/2001 navaja obstoječa, trenutno veljavna zakonodaja na tem področju, to je Direktiva 2014/94/EU, vključno z morebitnimi spremembami in dopolnitvami te direktive (nova uredba AFIR).

V skladu z navedenim se popravita opisa ciljev v CID, tako da se **sklicujeta na ustrezno trenutno veljavno EU zakonodajo na področju infrastrukture za alternativna goriva** (trenutno je veljavna Direktiva 2014/94/EU Evropskega parlamenta in Sveta o vzpostavitvi infrastrukture za alternativna goriva, vključno z vsemi veljavnimi spremembami in dopolnitvami akta). Pri cilju T66 se v skladu z obstoječim NOO (str. 129) usklajuje tudi naziv cilja, tako da je jasno, da gre za postavitev polnilne infrastrukture, ki bo v državni lasti in se bo s strani državne uprave uporabljala za izvajanje upravnih nalog.

Sprememba ukrepa ne vpliva na naravo, vsebino cilja, način izvajanja, ciljne skupine ali časovnico izvajanja ukrepa.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V opisu ukrepa se v skladu z navedenim spremenijo zgolj vrednosti ciljev.

*Mejniki in cilji:*

T65 – Operativna polnilna ali oskrbovalna mesta za vozila na alternativni pogon – sprememba opisa mejnika in znižanje ciljne vrednosti v skladu z zgornjo utemeljitvijo sprememb ukrepa.

T66 – Operativna javno dostopna polnilna mesta za električna vozila – sprememba opisa mejnika in znižanje ciljne vrednosti v skladu z zgornjo utemeljitvijo sprememb ukrepa.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	1. odstavek investicije E:	1. odstavek investicije E:

	Cilj investicije bo sofinancirati vzpostavitev polnilne oziroma oskrbovalne infrastrukture za alternativna goriva. To bo vključevalo 482 polnilnih mest za električna vozila za splošno uporabo. Dodatna 104 polnilna mesta bodo namenjena uporabi s strani nekaterih javnih uprav.	Cilj investicije bo sofinancirati vzpostavitev polnilne oziroma oskrbovalne infrastrukture za alternativna goriva. To bo vključevalo <b>368</b> polnilnih mest za električna vozila za splošno uporabo. Dodatnih <b>80 polnilnih mest bo v državni lasti in namenjenih</b> uporabi za izvajanje upravnih nalog.
<i>Mejniki in cilji</i>	<p>T65: Opis cilja: Zgrajena in operativna polnilna mesta običajne in visoke moči za električna vozila. Polnilne postaje bodo v skladu z opredelitvami pojmov iz Direktive (EU) 2018/2001.</p> <p>T65: Ciljna raven: <b>482</b></p> <p>T66: Opis cilja: Cilj zajema infrastrukturo za polnjenje električnih vozil, ki bo na voljo državni upravi. Polnilne postaje bodo v skladu z opredelitvami pojmov iz Direktive (EU) 2018/2001.</p> <p>T66: Ciljna raven: <b>104</b></p>	<p>T65: Opis cilja: Zgrajena in operativna polnilna mesta običajne in visoke moči za električna vozila. Polnilne postaje bodo v skladu z <b>opredelitvami pojmov iz trenutno veljavne EU zakonodaje na področju infrastrukture za alternativna goriva, vključno z vsemi veljavnimi spremembami in dopolnitvami.</b></p> <p>T65: Ciljna raven: <b>368</b></p> <p>T66: Opis cilja: Cilj zajema infrastrukturo za polnjenje električnih vozil, ki bodo v <b>državni lasti in</b> na voljo državni upravi za <b>izvajanje upravnih nalog</b>. Polnilne postaje bodo v skladu z <b>opredelitvami pojmov iz trenutno veljavne EU zakonodaje na področju infrastrukture za alternativna goriva, vključno z vsemi veljavnimi spremembami in dopolnitvami.</b></p> <p>T66: Ciljna raven: <b>80</b></p>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>TRAJNOSTNA MOBILNOST</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K4.RF</b>
Naziv naložbe/reforme:	Nadgradnja reforme na področju uvajanja infrastrukture za alternativna goriva
Vrsta spremembe (CID)	Dodano
Pravna podlaga za spremembe	<input checked="" type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake



Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
---	--

#### C1.K4.IF Nadgradnja reforme na področju uvajanja infrastrukture za alternativna goriva

##### *Opis in utemeljitev spremembe:*

V okviru komponente 4 – Trajnostna mobilnost se na povratnem delu zaradi dodelitve dodatnih sredstev iz naslova **prošnje za posojilo** na ukrepu (Dodatno) Povečanje zmogljivosti železniške infrastrukture (investiciji C1.K4.IC). Dodatno) doda nova reforma z naslovom Nadgradnja reforme na področju uvajanja infrastrukture za alternativna goriva.

Cilj reforme je strateško načrtovati in zagotoviti ustrezno okolje za hitrejše uvajanje alternativnih goriv in infrastrukture za alternativna goriva v prometu, ob upoštevanju dolgoročnih vplivov integracije prometa v elektroenergetski sistem za zaščito in stabilnost omrežja. Vzpostaviti je namreč potrebno učinkovit sistem dodeljevanja finančnih spodbud.

##### Ključni izzivi

Promet z izpusti ogljikovega dioksida (CO<sub>2</sub>), ki nastaja pri izgorevanju fosilnih goriv, v okolje prispeva skoraj tretjino vseh emisij TGP in je pomemben vzrok za podnebne spremembe in onesnaženost okolja. Je tudi pomemben vir hrupa in dejavnik preoblikovanja prostora, zato usmeritev k trajnostni in brezemisijski mobilnosti pomembno prispeva tudi k zmanjšanju drugih pritiskov na okolje in zdravstvenih tveganj ter k boljši kakovosti življenja. Da bo Slovenija lahko dosegla podnebno nevtralnost, kot izhaja tudi iz nekaterih ključnih strateških dokumentov (Evropski zeleni dogovor, 2019 in Strategija za trajnostno in pametno mobilnost, 2020), bo morala do leta 2050 zmanjšati emisije iz prometa za kar za 90 % v primerjavi z letom 1990 (55 % do leta 2030). Poleg zmanjšanja števila registriranih vozil in zmanjšanja prevoženih kilometrov nasploh je ključni cilj tudi postopna zamenjava voznega parka, tako osebnih kot poslovnih vozil na fosilna goriva, z brezemisijskimi vozili, ter vzpostavitev široke, zadostne in zanesljive mreže javno dostopne polnilne in oskrbovalne infrastrukture.

S prenovo Direktive 2014/94/EU Evropskega parlamenta in Sveta o vzpostavitvi infrastrukture za alternativna goriva se državam članicam v bližnji prihodnosti obetajo zavezujoči cilji pri vzpostavljanju polnilne in oskrbovalne infrastrukture. Predlog Uredbe AFIR od držav članic zahteva, da določijo nacionalne okvire politike za vzpostavitev in razvoj trga za alternativna goriva v prometu in zagotovijo, da bo vzpostavljeno ustrezno število javno dostopnih polnilnih in oskrbovalnih mest, zlasti za omogočanje prostega čezmejnega prometa tovrstnih vozil in plovil v omrežju TEN-T. Zavezujoči cilji za države članice med drugim obsegajo:

- zagotavljanje minimalnega števila polnilne in oskrbovalne infrastrukture za podporo uporabi vozil s pogonom na alternativna goriva v vseh načinih prometa;
- zagotavljanje polne interoperabilnosti pametne polnilne in oskrbovalne infrastrukture ter
- zagotavljanje popolnih informacij in ustreznih plačilnih možnosti za uporabnike polnilne in oskrbovalne infrastrukture.

Skozi proces priprave *Zakona o infrastrukturi za alternativna goriva in spodbujanju prehoda na alternativna goriva v prometu*, ki vzpostavlja orodja za doseg zgoraj navedenih ciljev in je predmet strukturnih reform v okviru že sprejetega NOO, komponente C1 K4 Trajnostna mobilnost, reforme B, se je izkazalo, da predvideni obseg vsebin, ki naj bi jih zakon obravnaval, ne omogoča ustreznega, učinkovitega in usmerjenega oblikovanja mehanizma financiranja investicij na področju alternativnih goriv v prometu. Rezultati v komponenti C1 K4 načrtovane analize obstoječega stanja in prihodnjih potreb po polnilni infrastrukturi za alternativna goriva bodo sicer opredelili geografska območja ali lokacijske točke, kjer so potrebe po polnilni infrastrukturi najmočnejše, vendar pa bo uporabnost teh rezultatov časovno omejena. Slovenija ugotavlja, da se mora kot država soočiti z vsemi izzivi vzpostavitve in širitve mreže polnilne infrastrukture na območju RS, med drugim tudi z:

- identifikacijo in dolgoročno, strateškimi načrtovanjem in upravljanjem primernih geografskih lokacij javno dostopnih polnilnih parkov za električna vozila ter priključnih kapacitet na distribucijskem oz. prenosnem omrežju v bližini teh lokacij za vzpostavitev polnilnih mest ustreznih moči,

- zagotavljanjem in upravljanjem državne mreže javno dostopnih polnilnih parkov ob omrežju državnih cest za zagotavljanje zanesljive, nemotene, stalne oskrbe vozil z električno energijo tako za notranji kot za tranzitni promet (npr. z ustanovitvijo obvezne gospodarske javne službe),
- zagotavljanjem zemljišč, ki sodijo v ureditveno območje polnilnega parka, vključno z dostopom do javne ceste, in opremljenosti polnilnega parka s podporno infrastrukturo,
- zagotavljanjem zmogljivega in kakovostnega distribucijskega omrežja električne energije, z elementi pametnega omrežja, za postavitve polnilnih parkov na prepoznanih prednostnih lokacijah,
- ustrezno podporo investitorjem v infrastrukturo za alternativna goriva preko platforme, ki bo zagotavljala celovite in zanesljive podatke o ustreznih lokacijah za vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva (podatki bodo zagotovljeni s pomočjo državnega in lokalnih načrtov za vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva),
- zagotavljanjem stabilnih, zanesljivih finančnih virov za spodbujanje investicij v vzpostavitev in širjenje mreže polnilne infrastrukture, voznih parkov z vozili, ki na izpustu ne oddajajo emisij CO<sub>2</sub>, in druge podpirne ukrepe na področju alternativnih goriv v prometu, itd.

### Cilji

Slovenija želi zagotoviti ustrezen nacionalni okvir politike za doseganje podnebnih in okoljskih ciljev, predvidenih zavezujočih ciljev na področju polnilne in oskrbovalne infrastrukture na TEN-T omrežju in nacionalnih ciljev na področju vzpostavitve široke, interoperabilne in uporabnikom prijazne javne mreže polnilne in oskrbovalne infrastrukture ter povečanja števila registriranih vozil s pogonom na alternativna goriva, s poudarkom na brezemisijskih vozilih. Ključni cilji predmetne reforme tako zajemajo vzpostavitev pravnih okvirjev za:

- razvoj metodologije za vzpostavitev široke javne mreže polnilne in oskrbovalne infrastrukture v RS,
- postavitve polnilnih parkov visoke moči na TEN-T omrežju ter ustrezne javne mreže polnilne oz. oskrbovalne infrastrukture za osebna in lahka tovorna vozila,
- zagotavljanje celovitih podatkov o ustreznih lokacijah za vzpostavitev polnilne oz. oskrbovalne infrastrukture za investitorje,
- uvedbo sistemsko urejenega instituta za podeljevanje javnih sredstev (finančne spodbude, subvencije) tako za postavitve javno dostopne ali zasebne polnilne ali oskrbovalne infrastrukture kot tudi za nakup brezemisijskih vozil za rabo v poslovne ali zasebne namene.

Reforma prispeva k naslednjim priporočilom državi članici:

- 2022.CSR1.del1: diverzificira uvoz fosilnih goriv in zmanjša splošno odvisnost od fosilnih goriv
- 2022.CSR1.del5: elektrifikacijo prometnega sektorja
- 2022.CSR1.del6: ter zagotovi zadostne zmogljivosti energetske infrastrukture in medsebojnih povezav

### Opis narave, vrste in obsega reforme

*Zakon o infrastrukturi za alternativna goriva in spodbujanju prehoda na alternativna goriva v prometu* bo temeljni nacionalni pravni akt za regulacijo področja polnilne in oskrbovalne infrastrukture za alternativna goriva v prometu. Nekatere rešitve so bile v RS deloma že implementirane v okviru EU projekta IDACS, ki je bil Programme Support Action (PSA) EU programa CEF (IPE), vendar so bile pri nacionalni implementaciji težave zaradi pomanjkanja pravnih predpisov, s katerimi bi relevantne deležnike ustrezno zavezali k izvedbi obveznosti registracije operativne polnilne in oskrbovalne infrastrukture v RS. Projekt IDACS, v katerega je bilo vključenih 15 držav članic, med njimi tudi Slovenija, je bil pilotni projekt EK pri prenovi Direktive 2014/94/EU, tako so nekatere rešitve projekta IDACS implementirane v predlogu Uredbe AFIR.

*Zakon o infrastrukturi za alternativna goriva in spodbujanju prehoda na alternativna goriva v prometu* je trenutno v obravnavi v Državnem zboru RS, njegova uveljavitev se načrtuje v tretji četrtini leta 2023. Predstavlja strukturno reformo v okviru reforme B v okviru komponente C1 K4 že sprejetega NOO, pri čemer se v okviru novonastalih okoliščin in zasledovanja tudi ciljev REPowerEU zakon v okviru te reforme nadgrajuje. Da bi lahko zagotovili doseganje predvidenih zavezujočih in drugih nacionalnih ciljev pri vzpostavljanju polnilne oz. oskrbovalne infrastrukture na način, ki bo zahteval optimalne investicije v nadgradnjo in širitev elektroenergetskega omrežja ter bo investitorjem zagotavljal celovite informacije o ustreznih lokacijah, bodo v predmetnem zakonu vključene inovativne nacionalne rešitve.

### Izvedbena določila (način izvajanja)



V okviru načrtovane te nove reforme se bodo na podlagi že predvidene reforme C1.K4.RB že sprejetega NOO izvedle nadaljnje strukturne spremembe na področju alternativnih goriv in infrastrukture za alternativna goriva v prometu, s katerimi želi RS pristopiti k strateškemu načrtovanju za vzpostavitev goste, široke, dostopne, operativne, interoperabilne in pametne javne mreže polnilne oz. oskrbovalne infrastrukture za alternativna goriva. Vzpostavljanje široke mreže polnilne infrastrukture za električna vozila mora potekati na način, ki omogoča zaščito in stabilnost obstoječega elektroenergetskega omrežja ter zahteva kar najmanjše potrebe za širitev in nadgradnjo. Za doseganje tega cilja bo v okviru reforme vzpostavljena gospodarska javna služba. Hkrati želi Slovenija vzpostaviti učinkovit mehanizem za financiranje investicijskih in drugih ukrepov za podporo prometu brez emisij, z vzpostavitvijo entitete za izvedbo aktivnosti podeljevanja finančnih spodbud in subvencij, ki bo naloge izvajala po javnem pooblastilu. V okviru reforme se za vzpostavljanje polnilne in oskrbovalne infrastrukture ter za prehod na brezemisijska vozila zagotavlja stalen proračunski finančni vir iz naslova dajatve za motorna vozila ob registraciji vozila. Za podporo investitorjem v polnilno infrastrukturo za električna vozila se bo vzpostavil spletni portal (platforma) s celovitimi podatki o ustreznih lokacijah, priključni moči, parkirnih površinah, potrebnih dovoljenjih, stroških priklopa, ipd. Podatki bodo zagotovljeni z državnimi in lokalnimi načrti, ki so predvideni v reformi.

V okviru predmetne reforme bodo izvedene naslednje strukturne spremembe:

- strateško načrtovanje infrastrukture za alternativna goriva ter zagotavljanje in upravljanje podporne infrastrukture ter priključnih zmogljivosti na polnilnih parkih visokih moči za hitro polnjenje električnih vozil skupne izhodne moči vsaj 3 MW na TEN-T omrežju in urbanih vozliščih (izvajanje obvezne gospodarske javne službe);
- priprava državnega in lokalnih načrtov električne polnilne infrastrukture, z vzpostavitvijo nacionalne digitalne platforme za spodbujanje investicij;
- sistemsko izvajanje dodeljevanja javnih sredstev za sofinanciranje naložb vzpostavitve ustrezne polnilne ali oskrbovalne infrastrukture, spremembo strukture voznega parka ter drugih podpornih ukrepov za pospeševanje brezemisijske mobilnosti (izvajanje nalog na podlagi javnega pooblastila);
- opredelitev stalnih, dolgoročnih in stabilnejših virov za financiranje naložb na področju infrastrukture za alternativna goriva in brezemisijskih vozil.

Zgornje strukturne reforme niso bile predvidene v okviru že potrjene komponente C1 K4, temveč predstavljajo nadgradnjo vsebine *Zakona o infrastrukturi za alternativna goriva in spodbujanju prehoda na alternativna goriva v prometu*, ki bo predvidoma dodatno opredelil:

- pravno entiteto za zagotavljanje in upravljanje podporne infrastrukture ter priključnih zmogljivosti na polnilnih parkih visokih moči za hitro polnjenje električnih vozil na TEN-T omrežju in urbanih vozliščih (primer izvajanja obvezne gospodarske javne službe);
- pravno entiteto za sistemsko izvajanje dodeljevanja javnih sredstev za sofinanciranje naložb vzpostavitve ustrezne polnilne ali oskrbovalne infrastrukture, spremembo strukture voznega parka ter drugih podpornih ukrepov (primer izvajanja nalog na podlagi javnega pooblastila);
- digitalno platformo s celovitimi podatki o ustreznih lokacijah za vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva na podlagi državnega in lokalnih načrtov za vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva – kot podpora investitorjem;
- način za zagotavljanje stalnega finančnega vira za podporo prehodu na brezemisijska vozila in vzpostavitvi infrastrukture za alternativna goriva.

Slovenija bo tudi v okviru te reforme morala upoštevati in v pravne podlage ustrezno implementirati napovedane spremembe zakonodaje EU v okviru svežnja Fit for 55, med katerimi je še zlasti pomemben Predlog Uredbe Evropskega parlamenta in Sveta o vzpostavitvi infrastrukture za alternativna goriva ter razveljavitvi Direktive 2014/94/EU Evropskega parlamenta in Sveta (v nadaljevanju: uredba AFIR), ki se trenutno še potrjuje v okviru rednega zakonodajnega postopka.

Za doseganje ciljev so v predmetno reformo implementirane specifične in inovativne nacionalne rešitve. V primerjavi z reformo B, kot je bila zastavljena v že sprejetem NOO, se kot nadgradnja v zakonu vzpostavlja in ureja sistemsko financiranje naložb za spodbujanje investicij v vzpostavitev in širjenje mreže polnilne infrastrukture, voznega parka z vozili, ki na izpustu ne oddajajo emisij CO<sub>2</sub>, in druge podpome ukrepe na področju alternativnih goriv v prometu (pravna entiteta za izvajanje aktivnosti, zagotovitev stalnega finančnega vira). Za vzpostavitev sistemskega financiranja tovrstnih investicij pa je potrebno strateško načrtovanje potreb po polnilni ali oskrbovalni infrastrukturi v RS ter identifikacija lokacij in zagotavljanje podporne infrastrukture, kar se bo izvajalo s podelitvijo obvezne gospodarske javne službe entiteti, ki bo zadolžena za vzpostavitev mreže polnilnih

parkov visoke moči za polnjenje električnih vozil. Izvajalec gospodarske javne službe za strateško načrtovanje infrastrukture za alternativna goriva bo vse aktivnosti izvajal na način, ki bo zagotovil optimalno integracijo prometa v elektroenergetski sistem in minimalni negativen vpliv vključitve številnih razpršenih virov električne energije na elektroenergetsko omrežje. Hkrati se bodo investitorjem preko digitalne platforme zagotovile celovite informacije za podporo pri odločanju, ki bodo temeljile na državnem in lokalnih načrtih za vzpostavitev polnilne infrastrukture, ki bodo upoštevali stanje, zmogljivost in stabilnost elektroenergetskega prenosnega in distribucijskega omrežja na nacionalni oz. lokalni ravni.

Tovrstno strateško načrtovanje postavitve polnilne oz. oskrbovalne infrastrukture na območju RS bo imelo tudi čezmejni vpliv. Z zasledovanjem zavezujočih EU ciljev, ki jih bo v kratkem opredelila nova Uredba AFIR, in drugih nacionalnih ciljev na tem področju bodo na območju RS vzpostavljeni pogoji za zagotavljanje čezmejne neprekinjene pokritosti s tovrstno infrastrukturo, ki bo na voljo vsem uporabnikom in jo bo moč v sodelovanju z drugimi državami članicami še nadgrajevati. Poleg tega bodo informacije o primernih in kritičnih lokacijah za postavitev infrastrukture za alternativna goriva preko digitalne platforme na voljo vsem potencialnim investitorjem na trgu EU in širše.

#### Časovnica

- Q2 2023: začetek veljavnosti Zakona o infrastrukturi za alternativna goriva in spodbujanju prehoda na alternativna goriva v prometu (ZIAG) (nadgradnja reforme B v okviru obstoječe komponente C1 K4 Trajnostna mobilnost)

#### Ciljne skupine

Državni organi, občine, investitorji, upravljavci polnilne ali oskrbovalne infrastrukture, ponudniki storitev polnjenja, uporabniki polnilne ali oskrbovalne infrastrukture (fizične osebe - prebivalstvo, fizične osebe, ki opravljajo registrirano dejavnost, pravne osebe javnega ali zasebnega prava)

#### Možne ovire in rešitve (strategije reševanja)

Morebitne težave lahko nastanejo zaradi različnih stališč posameznih deležnikov. Te se rešuje v procesu javne obravnave predloga zakona, v okviru posvetovanj z deležniki ter na podlagi medresorskega usklajevanja med ministrstvi.

#### Komplementarnost s prvotnim NOO

Reforma predstavlja bistveno nadgradnjo reforme iz že potrjenega NOO (Reforma na področju uvajanja infrastrukture za alternativna goriva – C1.K4.RB, na katero je vezan mejnik M63). Obe reformi predvidevata vzpostavitev celovitega pravnega okvira za uporabo alternativnih goriv v prometu, da bi olajšali diverzifikacijo prometa v promet z nizkimi in brez emisij. V okviru Zakona o infrastrukturi za alternativna goriva in spodbujanju prehoda na alternativna goriva v prometu bo postavljen niz pravil glede vzpostavitve, registracije in delovanja infrastrukture za polnjenje/oskrbo z alternativnimi gorivi v prometnem sektorju. Kljub temu gre predmetna reforma globlje v vzpostavitev nacionalnega in finančno podprtega mehanizma spodbud za uvedbo infrastrukture za alternativna goriva v prometu z uvedbo novih elementov zakona, kot so:

- strateško načrtovanje in upravljanje infrastrukture za alternativna goriva (vzpostavitev in delovanje gospodarske javne službe),
- priprava državnih in lokalnih načrtov polnilne infrastrukture ter vzpostavitev nacionalne digitalne platforme za spodbujanje investicij,
- uvedba systemskega vira financiranja za postavitev strateško načrtovane infrastrukture za alternativna goriva in prehod na čista vozila,
- ustanovitev izvršilnega organa za spodbujanje investicij na področju infrastrukture za alternativna goriva.

Nov predlog zakona je tako po obsegu veliko širši od tistega v že potrjenem NOO (kar se bo odražalo tudi v številu sprejetih podzakonskih aktov) in je nastajal več kot leto dni, v njem pa so sodelovali širša javnost, strokovna javnost, deležniki, predstavniki različnih ministrstev in različnih združenj.

Podrobnejša utemeljitev nadgradnje reforme v primerjavi z reformo v že potrjenem NOO je predstavljena v Prilogi.

Mejnik

- Q2/2023: začetek veljavnosti Zakona o infrastrukturi za alternativna goriva in spodbujanju prehoda na alternativna goriva v prometu

Ocenjeni stroški

Reforma ne predvideva nobenih stroškov.

Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

Za nove projekte je podana samoocena v skladu z metodologijo, predpisano s strani EK. Kontrolni list se nahaja v prilogi **C1.K4.RF\_DNSH**.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>		<p><b>Opis ukrepa:</b></p> <p>Reforma F: Nadgradnja reforme na področju uvajanja infrastrukture za alternativna goriva</p> <p>Cilj reforme je podpreti uvajanje infrastrukture za alternativna goriva v sektorju prometa. Z reformo bo vzpostavljen sistem za strateško načrtovanje in vzpostavitev infrastrukture za alternativna goriva, izvedena integracija prometa v elektroenergetski sistem in vzpostavljeno financiranje prometa brez emisij.</p> <p>Z reformo bo vzpostavljen nacionalni mehanizem spodbudb za vzpostavljanje infrastrukture za alternativna goriva z (i) vzpostavitvijo sistema za strateško načrtovanje in upravljanje infrastrukture za alternativna goriva (vzpostavitev in delovanje gospodarske javne službe); (ii) pripravo državnih in lokalnih načrtov polnilne infrastrukture ter vzpostavitev nacionalne digitalne platforme za spodbujanje investicij ter (iii) uvedbo systemskega vira financiranja za postavitev strateško načrtovane infrastrukture za alternativna goriva in prehod na čista vozila.</p> <p>Reforma bo izvedena z uveljavitvijo Zakona o infrastrukturi za alternativna goriva in spodbujanju prehoda na alternativna goriva v prometu.</p> <p>Izvedba ukrepa bo dokončana do 30. junija 2023.</p>
<i>Mejniki in cilji</i>		<p><b>M67ter:</b></p> <p>Ime: Začetek veljavnosti Zakona o infrastrukturi za alternativna goriva in spodbujanju prehoda na alternativna goriva v prometu (ZIAG)</p> <p>Kvalitativni kazalnik: Zakonodajna določba o začetku veljavnosti zakona</p>

		<p>Okvirni časovni razpored za dokončanje: Q2/2023</p> <p>Opis mejnika: Zakon predvideva (i) vzpostavitev sistema za strateško načrtovanje in upravljanje infrastrukture za alternativna goriva (vzpostavitev in delovanje gospodarske javne službe); (ii) pripravo državnih in lokalnih načrtov polnilne infrastrukture ter vzpostavitev nacionalne digitalne platforme za spodbujanje investicij; (iii) uvedbo systemskega vira financiranja za postavitev strateško načrtovane infrastrukture za alternativna goriva in prehod na čista vozila.</p>
<i>Ocenjeni stroški</i>		<b>0,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>		Ni relevantno.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>		Dopolnjeno za ta ukrep.

## Komponenta 5: KROŽNO GOSPODARSTVO – UČINKOVITA RABA VIROV

Naziv spremenjene komponente:	<b>KROŽNO GOSPODARSTVO – UČINKOVITA RABA VIROV</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reforma:	<b>C1.K5.IB</b>
Naziv naložbe/reforme:	Celoviti strateški projekt razogljičenja Slovenije preko prehoda v krožno gospodarstvo
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
<b>C1.K5.IB Celoviti strateški projekt razogljičenja Slovenije preko prehoda v krožno gospodarstvo</b>	
<p><i>Opis in utemeljitev spremembe:</i>            Ukrep se delno <b>niža (za 3 mio EUR) zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev</b> v okviru NOO, ter spremeni opis investicije B.</p> <p>Ukrep se navezuje na Celoviti strateški projekt razogljičenja Slovenije preko prehoda v krožno gospodarstvo (CSP KG), in sicer so zajete vsebine iz 6 programov tega projekta. Ukrep zajema tako javni razpis z neposrednimi subvencijami podjetjem, kot tudi enotno kontaktno točko za krožno gospodarstvo na agenciji SPIRIT, v okviru katere se oblikujejo in izvajajo različne aktivnosti v okviru teh 6 programov (npr. kontaktna točka za vprašanja podjetij, spletna stran, dogodki, program za krožne regije).</p> <p>Na razpisu je bilo načrtovanih 12.800.000 EUR za subvencije za podjetja (to je Faza B javnega razpisa, kjer podjetja izvedejo izvedbeni projekt in za to prejmejo subvencijo). Poleg tega je bilo načrtovano 7.200.000 EUR za enotno kontaktno točko za krožno gospodarstvo na agenciji SPIRIT (delovanje enotne točke, zaposlitve za potrebe delovanja enotne točke, dogodki, spletna stran ipd., poleg tega pa še eksperti, ki pomagajo podjetjem, ki so podprta v okviru faze A javnega razpisa, pri krožni transformaciji).</p> <p>Nižanje za 3.000.000,00 EUR še vedno omogoča, da se z ukrepom nadaljuje in bo možno še vedno doseči njegovo bistvo. Glede na dosedanje izkušnje pri izvajanju ukrepa, na pogoje in zahteve objavljenega javnega razpisa v okviru tega ukrepa in na medsebojno součinkovanje aktivnosti enotne kontaktne točke in subvencijske podpore za podjetja ter celotnega javnega razpisa se znotraj teh 3.000.000,00 EUR kot najbolj optimalno predlaga nižanje sredstev za 1.300.000 EUR na razpisu in za 1.700.000 EUR na enotni kontaktni točki.</p> <p>Ostaja torej 5.500.000 EUR na enotni kontaktni točki za krožno gospodarstvo, kar pomeni, da bodo vse načrtovane aktivnosti točke izvedene, ampak v nekoliko manjšem obsegu, kar ne bo vplivalo na kakovost podpore pri prehodu na krožno gospodarstvo in s tem na izpolnitev mejnika M71 (sicer del reforme A) – pojasnjeno spodaj v tabeli.</p>	

Na razpisu za Fazo B ostaja 11.500.000 EUR, kar zadošča za podporo 150 projektom. V primerjavi s finančnim znižanjem subvencijskega dela podpore za podjetja nižanje cilja ni matematično sorazmerno. Pojasnilo znižanja: maksimalno možna finančna podpora na Sklopu I javnega razpisa je 90.000 EUR subvencije na projekt (110 projektov) in na Sklopu II javnega razpisa 40.000 EUR subvencije na projekt (40 projektov), pri čemer je bilo pri načrtovanju ukrepa upoštevano pričakovanje, da bodo na razpis prispeli in bodo podprti vrednostno raznoliki projekti. Pri načrtovanju ukrepa ni bilo natančneje določeno, kakšne bodo vrednosti posameznih projektov. Pri pripravi javnega razpisa so bile določene dejanske zgornje vrednostne meje za posamezen projekt, in sicer kot omenjeno na Sklopu I do 90.000 EUR subvencije na projekt in na Sklopu II do 40.000 EUR na projekt. Glede na to smo lahko natančneje izračunali ciljno raven cilja T73, v skladu z znižanjem sredstev za ta ukrep.

*Mejniki in cilji:*

T73 – Dokončani projekti za podporo podjetjem pri prehodu na krožno gospodarstvo – sprememba vrednosti v opisu cilja ter znižanje ciljne vrednosti v skladu z utemeljitvijo spremembe ukrepa.

*Ocenjeni stroški:*

Predlagano nižanje v višini 3.000.000,00 mio EUR.

V spodnji preglednici je prikazano nižanje stroškov glede na posamezne vrste stroškov, kot so bile za ta ukrep opredeljene v prilogi 2 k sprejetem NOO. Spremembe izhajajo iz nižanja zneska za 3.000.000,00 EUR in iz pridobljenih izkušenj v prvem letu izvajanja ukrepa. Navedene spremembe stroškov so optimalne glede doseganja mejnikov in cilja na tem ukrepu (mejniki M71 na ukrepu C1.K5.RA in M72 ter cilj T73 na ukrepu).

Popravek tiskarske napake oz. neustreznega prevoda:

Predlaga se sprememba opisa komponente tako, da je ta bolj **skladna z osnovnim namenom originalnega načrta NOO** in se uporabi pravilnejši termin projekti namesto programi. Obenem se opis prilagodi glede na cilj te investicije (cilj 73), saj je ključni del investicije podpora podjetjem pri prehodu na krožno gospodarstvo. Predlaga se tudi popravek besedila v Prilogi CID zaradi **tiskarske napake** pri navedbi imena mejnika. Pravilna navedba je, da bodo za mejnik M72 izdani sklepi o sofinanciranju in ne oddana naročila, kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevanje in odpornost.

Vrsta stroška	Priloga 2 k NOO	Spremenjeni zneski	Obrazložitev
Stroški osebja, najem prostora in najem oziroma nakup opreme, posredni stroški, povezani z upravljanjem programov (stroški materiala ipd.)	2.800.000,00 EUR	1.180.340,80 EUR	Okvirni zneski v fazi načrtovanja NOO so bili določeni v grobem. Na podlagi podrobnejšega načrtovanja vsebin in aktivnosti se je izkazalo, da bodo realni stroški za ta namen nižji od načrtovanih, kar pa ne bo vplivalo na doseganje zastavljenih ciljev.
Stroški, povezani s komunikacijo in diseminacijo	1.200.000,00 EUR	361.391,24 EUR	Izvedene bodo vse načrtovane javne konference z namenom ozaveščanja širše javnosti o pomenu trajnostnih načel poslovanja ter prehoda v krožno gospodarstvo, glede na razpoložljiva sredstva morda v ožjem segmentu tem z namenom nižanja stroškov predavateljev. V manjšem obsegu bodo izvedene aktivnosti v povezavi z ukrepom krožne regije, pri čemer bomo kljub temu zasledovali zastavljene cilje v okviru tega ukrepa, ki pa

			neposredno ne vpliva na kazalnike v okviru mejnika.
Stroški, povezani z ocenjevanjem napredka pri izvajanju programov (Monitoring, Evaluation, Learning)	200.000,00 EUR	140.000,00 EUR	Ocenjujemo, da bo tudi z nižjimi sredstvi mogoče z manjšimi prilagoditvami izvesti monitoring in evalvacije, kot so bile načrtovane.
Stroški zunanjih izvajalcev: stroški svetovanja in tehnične podpore (domači in tuji strokovnjaki), potni stroški domačih in tujih strokovnjakov in/ali upravičencev, stroški za izvedbo delavnic in dogodkov, stroški programov izobraževanja in usposabljanja, stroški študij in analiz, stroški drugih strokovnih nalog, ki so predvidene v okviru projekta (npr. ocena snovnih tokov, razvoj rešitev za oblikovanje trga sekundarnih surovin itd.)	5.000.000,00 EUR	3.818.267,96 EUR	Nižanje števila vključenih podjetij v Fazo A javnega razpisa tako za SKLOP I in SKLOP II (-50), posledično pomeni tako manjši obseg stroškov individualne obravnave ekspertov v podjetjih, kot tudi manjše število aktivnosti v povezavi s skupinskimi delavnicami, ki se bodo izvajale z vključenimi podjetji. S tem zneskom bodo doseženi vsi cilji v povezavi z novim kazalnikom 150 projektov podjetij z vsemi spremljevalnimi aktivnostmi, kot o opredeljene v javnem razpisu. Prav tako bo vzpostavljena načrtovana povezovalna platforma za vključena podjetja, ki pa bo zajemala zgolj analizo stanja dobavnih verig za sektorje, v katerih delujejo vključena podjetja.
Stroški za izvedbo javnih razpisov/natečajev za podporo upravičencem v okviru posameznih programov	10.800.000,00 EUR	11.500.000,00 EUR	Povečanje sredstev je zgolj navidezno. Potrebno je pojasniti, da so bila načrtovana sredstva v višini 1,8 mio EUR namenjena subvencijskemu delu za MSP podjetja (sklop I JR), naknadno pa smo v javni razpis dodali tudi ciljno skupino startup in mikro podjetij (sklop II JR) in za ta namen subvencijska sredstva v višini 2 mio EUR že ob objavi razpisa prerazporedili iz drugih postavk, kot so npr. stroški osebja in stroški komunikacije in diseminacije. Konkretno torej subvencijski del, namenjen podjetjem v okviru razpisa zmanjšujemo za 1,3 mio EUR na račun nižanja števila podprtih projektov.
SKUPAJ	20.000.000,00 EUR	17.000.000,00 EUR	

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
Opis komponente in/ali ukrepa	Opis investicije B: Cilj investicije je vzpostaviti mehanizem za usklajevanje različnih instrumentov in	Opis investicije B: Cilj investicije je povečati učinkovitost virov podjetij in

	<p>ukrepov v okviru ciljev politike, ki so pomembni za prehod na krožno gospodarstvo.</p> <p>Programi v okviru te investicije bodo zajemali krepitev zmogljivosti regij in lokalnih skupnosti za prehod na krožno gospodarstvo, 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.</p> <p>Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2025.</p>	<p>podpreti njihov prehod v krožno gospodarstvo.</p> <p>Projekti v okviru te investicije bodo zajemali <del>krepitev zmogljivosti regij in lokalnih skupnosti za prehod na krožno gospodarstvo</del>, 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.</p> <p>Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 31. decembra 2025.</p>
<i>Mejniki in cilji</i>	<p>M72: Ime: Oddaja naročil za podporo podjetjem pri prehodu na krožno gospodarstvo</p> <p>T73: Opis cilja: Projekti, dokončani v skladu z zahtevami iz mejnika 72. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>20.000.000 EUR</b>.</p> <p>Ciljna raven: <b>200</b></p>	<p>M72: Ime: <b>Izdani sklepi o sofinanciranju</b> za podporo podjetjem pri prehodu na krožno gospodarstvo</p> <p>T73: Opis cilja: Projekti, dokončani v skladu z zahtevami iz mejnika 72. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>17.000.000 EUR</b>.</p> <p>Ciljna raven: <b>150</b></p>
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>20.000.000,00 EUR</b>	<b>17.000.000,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>KROŽNO GOSPODARSTVO – UČINKOVITA RABA VIROV</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C1.K5.IC</b>
Naziv naložbe/reforme:	Večja predelava lesa za hitrejši prehod v podnebno nevtralno družbo
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake



Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
--	---

#### C1.K5.IC Večja predelava lesa za hitrejši prehod v podnebno nevtralno družbo

*Opis in utemeljitev spremembe:*

Predlaga se popravek besedila v Prilogi CID zaradi **tiskarske napake** pri navedbi imena mejnika. Pravilna navedba je, da bodo za mejnik M74 izdani sklepi o sofinanciranju in ne oddana naročila, kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevanje in odpornost.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Mejniki in cilji</i>	M74: Ime: Oddaja naročil za podporo okolju prijazni predelavi lesa	M74: Ime: <b>Izdani sklepi o sofinanciranju</b> za podporo okolju prijazni predelavi lesa
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

## Komponenta 6: DIGITALNA PREOBRAZBA GOSPODARSTVA

Naziv spremenjene komponente:	<b>DIGITALNA PREOBRAZBA GOSPODARSTVA</b>	
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C2.K6.RA</b>	
Naziv naložbe/reforme:	Digitalna transformacija gospodarstva (podjetij in industrije)	
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno	
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake	
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input checked="" type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno	
<b>C2.K6.RA Digitalna transformacija gospodarstva (podjetij in industrije)</b>		
<p><i>Opis in utemeljitev spremembe:</i>            Reforma C2.K6.RA bo v delu, ki zajema operacionalizacijo e-identitete podjetij, zasnovana na nekoliko drugačen način kot je bilo to načrtovano ob sprejemu NOO, zaradi izločitve investicije Vzpostavitev infrastrukture v hibridnem oblaku na Ministrstvu za gospodarski razvoj in tehnologijo. E-identiteta podjetij bo kot orodje za izvedbo reforme zasnovana z investicijo v razvoj dodatne storitve v okviru Državnega računalniškega oblaka, Portala SPOT, namesto na prvotno predvideni infrastrukturi Hibridnega oblaka, ki je bil načrtovan v okviru investicije C2.K6.IC (mejnik 89). Namen, predmet, izzivi in cilji predmetne reforme se ne spreminjajo, doseženi bodo tudi enaki učinki, prav tako obstoječi cilj 79 ostaja identičen po vsebini in ciljni ravni. Zaradi spremembe zasnove reforme, je potrebno spremeniti le časovnico za izvedbo reforme v delu e-identitete podjetij, zaradi česar rok za doseg cilja 79 predstavljamo na realno izvedljiv rok.</p> <p>V zvezi z ocenjenimi stroški je obrazložitev podana v <b>Prilogi C2.K6.RA</b>.</p> <p><i>Opis komponente in/ali ukrepa:</i>            Opis ukrepa se spremeni na način, da se spremeni rok za izvedbo reforme v delu e-identitete podjetij.</p> <p><i>Mejniki in cilji:</i>            T79 – Podjetja z dodeljeno e-identiteto – sprememba roka za izvedbo cilja.</p> <p><i>Zeleno in digitalno označevanje:</i>            Reforma predvideva dodatna finančna sredstva, ki imajo 100 % vpliv v okviru digitalnega označevanja.</p>		
<b>Spremenjeni elementi</b>	<b>Trenutna različica</b>	<b>Spremenjena različica</b>
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	3. odstavek opisa reforme A: Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do 30. junija 2022.	3. odstavek opisa reforme A: Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do <b>31. decembra 2024</b> .
<i>Mejniki in cilji</i>	T79: Okvirni časovni razpored za dokončanje: <b>Q2/2022</b>	T79: Okvirni časovni razpored za dokončanje: <b>Q4/2024</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	0	352.924,43 EUR
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	0%	100 % Koda intervencije 011

<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
--	--------------	--------------

Naziv spremenjene komponente:	<b>DIGITALNA PREOBRAZBA GOSPODARSTVA</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C2.K6.IB</b>
Naziv naložbe/reforme:	Program digitalne transformacije industrije/podjetij
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### C2.K6.IB Program digitalne transformacije industrije/podjetij

*Opis in utemeljitev spremembe:*

Spremembe se nanašajo na **znižanje alokacije nepovratnih sredstev** v višini 191.145,00 EUR, **podaljšanje roka izvedbe iz Q2 2023 na Q2 2024 in sprememba opisa investicije B.**

##### 1. Sprememba zaradi posodobitve najvišjega finančnega prispevka:

V okviru javnega razpisa Digitalna preobrazba gospodarstva je bilo razpisanih **44 mio EUR**. Podjetja so bila izbrana in projekti tečejo. **Nižanje sredstev ukrepa zaradi znižanja najvišjega finančnega prispevka** je skladno z višino ne dodeljene finančne podpore oz. ostanka v okviru navedenega javnega razpisa, in sicer **v višini 191.145,00 EUR**, pri čemer se v celoti vrednost zniža na kodi intervencije 010bis1. Navedena vrednost namreč ne zadošča za pokritje stroškov dodatnega projekta digitalne preobrazbe, zato se predlaga znižanje ukrepa v tej višini. Znižanje predlagane višine sredstev ne vpliva na doseganje ciljne ravni določene s CID in k ciljem ukrepa.

##### 2. Sprememba časovnice zaradi objektivnih razlogov:

Poleg tega se predlaga sprememba časovnice zaradi **zamud pri objavi javnega razpisa**, ki so nastale tudi zaradi usklajevanja sheme državne pomoči z Evropsko komisijo in zaradi kompleksnosti projektov, ki izhajajo iz izoblikovanih digitalnih strategij podjetij.

Javni razpis smo pripravljali v zadnjem kvartalu leta 2021 in v prvem kvartalu leta 2022. Ker smo predvidevali, da bo digitalna transformacija podjetij zahtevala tudi večje vložke v opredmetena in neopredmetena sredstva, pri čemer pa podjetij po de minimis shemi pomoči in RRI shemi državnih pomoči ne moremo podpreti, smo se tudi po posvetu z Evropsko komisijo odločili za prijavo sheme državne pomoči po točki 3.13 Začasnega okvira za odpravo posledic COVID-19. V primeru Začasnega okvira je potrebno, da shemo potrdi Evropska komisija. Usklajevanje z Evropsko komisijo je trajalo od začetka februarja do sredine marca 2022.

Ker gre v razpisu za zahtevne projekte celovite digitalne preobrazbe projektov oz. preobrazbe posameznih poslovnih funkcij, pri čemer mora podjetje v prvi fazi projekta oblikovati tudi digitalno strategijo, ki jo potem v ostalih dveh fazah projekta izvršuje, smo postavili podjetjem rok za dokončanje projektov do 31. 3. 2024 (23

mesecev po roku za oddajo vlog), kar smo ugotovili, da je najkrajši možen čas, da podjetje lahko projekte kakovostno izvede, še posebej z upoštevanjem nekaterih zastojev v dobavnih verigah pri nabavi opredmetenih in neopredmetenih sredstev za izvedbo digitalizacije. Digitalne strategije podjetij so bile dokončane do konca leta 2022, sledilo je intenzivno delo podjetij na procesih digitalne probrazbe.

### 3. Sprememba opisa ukrepa:

Opis ukrepa se spreminja, ker smo ugotovili, da je alternativa bolj ugodna za doseganje cilja ukrepa, saj jasna in pravna razmejitev med novoustanovljenimi podjetji ter malimi in srednje velikimi podjetji morda ni na voljo. Pravno gledano so start-upi mala in srednja podjetja in pomanjkanje definicije start-upov je lahko tudi objektiven razlog za spremembo.

Razpis je bil objavljen in zaključen v lanskem letu. Glede na razpis in Cover Note, start-upi niso posebej izpostavljeni. Podjetja so razvrščena kot velika ali mala in srednje velika podjetja.

#### *Opis komponente in/ali ukrepa:*

V opisu ukrepa se bolj natančno določi upravičence. Inovativna zagonska podjetja se zamenja z mala in srednja podjetja, kot je navedeno spodaj. Popravi se tudi končni datum za doseg mejnikov in ciljev, v skladu z navedeno spremembo.

#### *Mejniki in cilji:*

T82 - Konzorciji, podprti z dokončano celovito digitalno preobrazbo – znižanje vrednosti cilja v opisu ter podaljšanje roka izvedbe cilja.

#### *Ocenjeni stroški:*

Znižanje vrednosti ukrepa za 191.145,00 EUR kot izhaja iz opisa in utemeljitve spremembe.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	<p>investicija B:</p> <p>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.</p> <p>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 <b>velika podjetja in inovativna zagonska podjetja</b>. Podjetja bodo razvijala in izvajala celovito strategijo digitalne preobrazbe za doseganje ciljev iz javnih razpisov.</p> <p>Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do <b>30. junija 2023</b>.</p>	<p>investicija B:</p> <p>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.</p> <p>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 <b>velika, mala in srednja podjetja</b>. Podjetja bodo razvijala in izvajala celovito strategijo digitalne preobrazbe za doseganje ciljev iz javnih razpisov.</p> <p>Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do <b>30. junija 2024</b>.</p>
<i>Mejniki in cilji</i>	T82: Opis cilja: Projekti, dokončani v skladu z digitalnimi strategijami, razvitimi v okviru mejnika 81.	T82: Opis cilja: Projekti, dokončani v skladu z digitalnimi strategijami, razvitimi v okviru mejnika 81.

	Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>44 000 000 EUR</b> , od katerih bo najmanj 10 000 000 EUR namenjenih malim in srednjim podjetjem.	Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>43 808 855 EUR</b> , od katerih bo najmanj 10 000 000 EUR namenjenih malim in srednjim podjetjem.
	Okvirni časovni razpored za dokončanje: <b>Q2/2023</b>	Okvirni časovni razpored za dokončanje: <b>Q2/2024</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>44.000.000 EUR</b>	<b>43.808.855 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>DIGITALNA PREOBRAZBA GOSPODARSTVA</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C2.K6.IC</b>
Naziv naložbe/reforme:	Vzpostavitev infrastrukture v hibridnem oblaku na Ministrstvu za gospodarski razvoj in tehnologijo
Vrsta spremembe (CID)	Odstranjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### **C2.K6.IC Vzpostavitev infrastrukture v hibridnem oblaku na Ministrstvu za gospodarski razvoj in tehnologijo**

*Opis in utemeljitev spremembe:*

**Ukrep se izloči zaradi spremenjenega najvišjega finančnega prispevka** iz Mehanizma za okrevanje in odpornost za Slovenijo, kjer je Vlada RS pri odločanju o prilagoditvi NOO upoštevala tudi stanje izvajanja oz. stanje prevzetih obveznosti. V primeru Hibridnega oblaka javno povabilo potencialnim zasebnim partnerjem namreč še ni bilo objavljeno, pogodbene obveznosti posledično tudi še niso bile prevzete.

Ukrep se iz navedenih razlogov izloči iz NOO

Mejniki in cilji:

M89: Operativna infrastruktura v oblaku – *se izloči*

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Opis investicije C: Cilj investicije je olajšati dostop podjetij do javnih storitev z uporabo digitalne identitete, zlasti s	Se izloči.

	<p>poenostavitvijo postopkov (razpisi, uporaba, spremljanje, preverjanje) pri izvajanju javno financiranih programov ter izboljšanjem digitalnih znanj in spretnosti.</p> <p>Investicija bo prispevala k operacionalizaciji nove infrastrukture za vzpostavitev hibridnega oblaka na Ministrstvu za gospodarski razvoj in tehnologijo, opredelitvi s tem povezanih storitev in funkcij ter zagotavljanju povezljivosti z drugimi digitalnimi sistemi javne uprave.</p> <p>Mejnik v zvezi z izvedbo investicije bo dosežen do 30. junija 2022.</p>	
<i>Mejniki in cilji</i>	M89: Operativna infrastruktura v oblaku	M89: se izloči
<i>Ocenjeni stroški</i>	2.500.000,00 EUR	Se izloči.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>DIGITALNA PREOBRAZBA GOSPODARSTVA</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C2.K6.ID</b>
Naziv naložbe/reforme:	Čezmejni in večdržavni projekti – Skupna evropska infrastruktura podatkov in storitve
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
<b>C2.K6.ID Čezmejni in večdržavni projekti – Skupna evropska infrastruktura podatkov in storitve</b>	
<i>Opis in utemeljitev spremembe:</i>	
<b>Sprememba časovnice zaradi objektivnih razlogov:</b>	

Predlagamo **podaljšanje roka za doseganje cilja T84 iz Q2 2024 na Q2 2026**. Razlog so **objektivne okoliščine**, na katere pristojno ministrstvo, ki je nosilni organ ukrepa, nima vpliva. Postopek na ravni EU namreč poteka počasneje od naše ocene iz že potrjenega NOO. Evropska komisija, DG COMP, ima namreč do neposrednih udeležencev (to so podjetja, ki imajo v skupni več državni projekt IPCEI-CIS vključene projekte v vrednosti nad 15 mio EUR) še vedno odprta vprašanja in dodatne zahteve, povezane z zasnovo, predmetom in izvedbo projekta, kar je pomembno za kasnejšo priglasitev in odobritev sheme državne pomoči. Daljši postopek neposredno vpliva tudi na možnost izvajanja projekta na strani slovenskih podjetij, ki kot pridruženi partnerji sodelujejo v več državnem IPCEI-CIS projektu. Takšne kompleksnosti postopka in tako dolgega trajanja v NOO nismo mogli predvideti. Podaljšanje predlagamo na skrajni možni datum, saj se glede na izkušnje ne želimo zavezati za rok, na katerega nimamo vpliva.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V opisu ukrepa se zgolj doda 3. odstavek, v katerem je opredeljen časovni okvir za dokončanje izvedbe mejnikov in ciljev predmetne investicije.

*Mejniki in cilji:*

T84 – Rešitve za obdelavo podatkov, razvite in integrirane v pilotni fazi – podaljšanje roka za izvedbo.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	<p>Investicija D:</p> <p>Cilji večdržavnega projekta v zvezi s skupno evropsko infrastrukturo podatkov in storitvami so razviti in industrijsko uvesti novo generacijo nizkoporabne 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.</p> <p>Ta projekt bo morda v obliki načrtovanega pomembnega projekta skupnega evropskega interesa (IPCEI) v zvezi z infrastrukturo in storitvami v oblaku naslednje generacije.</p>	<p>Investicija D:</p> <p>Cilji večdržavnega projekta v zvezi s skupno evropsko infrastrukturo podatkov in storitvami so razviti in industrijsko uvesti novo generacijo nizkoporabne 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.</p> <p>Ta projekt bo morda v obliki načrtovanega pomembnega projekta skupnega evropskega interesa (IPCEI) v zvezi z infrastrukturo in storitvami v oblaku naslednje generacije.</p> <p>Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo projekta bodo doseženi do 30. junija 2026.</p>
<i>Mejniki in cilji</i>	T84: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2024</b>	T84: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2026</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>DIGITALNA PREOBRAZBA GOSPODARSTVA</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C2.K6.IE</b>
Naziv naložbe/reforme:	Čezmejni in večdržavni projekti – Nizkoporabni procesorji in polprevodniški čipi
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno



Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

## C2.K6.IE Čezmejni in večdržavni projekti – Nizkoporabni procesorji in polprevodniški čipi

### Opis in utemeljitev spremembe:

Predlog spremembe je **nižanje vrednosti cilja T86** iz 3 na 2, **podaljšanje roka** za izvedbo cilja **iz objektivnih razlogov in znižanje alokacije sredstev iz 2,5 na 1.5 mio EUR zaradi posodobitve najvišjega finančnega prispevka**:

Pri ukrepu IPCEI-ME zaradi **spremenjenega najvišjega finančnega prispevka** iz Mehanizma za okrevanje in odpornost za Slovenijo in v povezavi z manjšim številom prijavljenih projektov, **znižujemo alokacijo sredstev iz NOO za 1 mio EUR**, in sicer iz 2,5 mio EUR na 1,5 mio EUR. Kljub znižanju sredstev bo ukrep izpolnil namen in ključne cilje projekta kot dela skupnega IPCEI več državnega projekta, le da bo sofinanciranje iz NOO nižje kot prvotno predvideno.

#### T86 – sprememba ciljne vrednosti

Cilj T86 zahteva 3 začete projekte slovenskih podjetij v vrednostni verigi skupnega projekta. Slovenska podjetja smo javno povabili k izkazu interesa za sodelovanje v tem celovitem več državnem projektu, s čimer smo naslovili celotno populacijo podjetij. Vendar sta se v večdržavni projekt kljub aktivnosti ministrstva uspešno **umestili le 2 slovenski podjetji**. Ocena iz T86 (3 začeti projekti) je bila v času sprejema Načrta pripravljena na podlagi poznavanja slovenskega potenciala oziroma bazena podjetij za sodelovanje na področju procesorjev in čipov, vendar pa pristojno ministrstvo nima in ne more imeti vpliva na dejansko odločanje slovenskih podjetij glede participacije v več državnem IPCEI projektu. Gre za objektivno okoliščino, v posledici katere nižamo vrednost cilja na način, da bo skladna z dejanskim stanjem.

#### T86 – sprememba časovnega okvira

Razlog za spremembo časovnice so **objektivne okoliščine**, na katere pristojno ministrstvo, ki je nosilni organ ukrepa, nima vpliva. Gre za mednarodni projekt, pri katerem nimamo vpliva na izvedene postopke oz. dogovore o vzpostavitvi verige vrednosti med posameznimi akterji vključenimi v projekt.

Daljši postopek med neposrednimi partnerji neposredno vpliva tudi na možnost izvajanja projekta na strani slovenskih podjetij, ki kot pridruženi partnerji sodelujejo v več državnem IPCEI-ME projektu. Takšne kompleksnosti postopka in tako dolgega trajanja v NOO nismo mogli predvideti. Podaljšanje predlagamo za eno leto, da bo projekte možno do leta 2026 zaključiti, hkrati pa se glede na izkušnje ne zavežemo za rok, ki je prekratek, pa hkrati nimamo vpliva na to, ali bo lahko cilj do takrat izpolnjen.

#### Opis komponente in/ali ukrepa:

V opisu ukrepa se zniža alokacija sredstev in popravi končni datum za doseg ciljev, v skladu s spremembo roka za izvedbo ukrepa. V ostalem delu ostaja opis nespremenjen.

#### Mejniki in cilji:

T86 – Število začelih projektov – se zniža iz 3 na 2 ter hkrati predlagamo podaljšanje roka za doseganje cilja T86 na Q2 2024.



<i>Ocenjeni stroški:</i> Znižanje alokacije sredstev iz 2,5 mio EUR na 1,5 mio EUR, torej znižanje v višini 1 mio EUR.		
Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	3. odstavek investicije E: Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo projekta bodo doseženi do <b>30. junija 2023.</b>	3. odstavek investicije E: Mejniki in cilji v zvezi z izvedbo projekta bodo doseženi do <b>30. junija 2024.</b>
<i>Mejniki in cilji</i>	T86: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2023</b>  Ciljna raven: <b>3</b>	T86: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2024</b>  Ciljna raven: <b>2</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>2.500.000,00 EUR</b>	<b>1.500.000,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>DIGITALNA PREOBRAZBA GOSPODARSTVA</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C2.K6.IF</b>
Naziv naložbe/reforme:	Čezmejni in večdržavni projekti – Evropska infrastruktura za storitve blokovnih verig
Vrsta spremembe (CID)	Odstranjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### **C2.K6.IF Čezmejni in večdržavni projekti – Evropska infrastruktura za storitve blokovnih verig**

*Opis in utemeljitev spremembe:*

**Ukrep v višini 2,5 mio EUR se v celoti izloči zaradi spremenjenega najvišjega finančnega prispevka iz** Mehanizma za okrevanje in odpornost za Slovenijo, kjer je Vlada RS pri odločanju o prilagoditvi NOO upoštevala tudi stanje izvajanja oz. stanje prevzetih obveznosti. V skladu z izločitvijo ukrepa se **izločita cilja T87 in T88.**

Večdržavna komponenta v NOO večinoma ostaja, saj obdržimo oba IPCEI projekta, za predmetno investicijo pa preučujemo možnosti za zagotovitev vira financiranja iz integralnega proračuna MGTŠ za dva projekta (TRACE4EU in EBSI-VECTOR ) od skupno štirih relevantnih projektov v okviru DEP CALL.

*Mejniki in cilji:*

T87 - Število vozlišč v okviru evropske infrastrukture za storitve blokovnih verig, odprtih na nacionalni ravni. Se izloči.

T88 - Storitve, ki se upravljajo prek evropske infrastrukture za storitve blokovnih verig. Se izloči.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
----------------------	--------------------	-----------------------

<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Opis ukrepa C2.K6.IF	Opis ukrepa se v celoti <b>izloči</b> iz NOO.
<i>Mejniki in cilji</i>	T87: Število vozlišč v okviru evropske infrastrukture za storitve blokovnih verig, odprtih na nacionalni ravni  T88: Storitve, ki se upravljajo prek evropske infrastrukture za storitve blokovnih verig	T87 in T88: se <b>izločita</b> iz NOO.
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>2.500.000,00 EUR</b>	<b>0</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

## Komponenta 7: DIGITALNA PREOBRAZBA JAVNEGA SEKTORJA IN JAVNE UPRAVE

Naziv spremenjene komponente:	<b>DIGITALNA PREOBRAZBA JAVNEGA SEKTORJA IN JAVNE UPRAVE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C2.K7.RD</b>
Naziv naložbe/reforme:	Vzpostavitev kompetenčnega centra in dvig usposobljenosti zaposlenih v javni upravi
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C2.K7.RD Vzpostavitev kompetenčnega centra in dvig usposobljenosti zaposlenih v javni upravi

#### *Opis in utemeljitev spremembe:*

Vlada RS je po nastopu mandata v juniju 2022 ugotovila, da zgolj vzpostavitev kompetenčnega centra sama po sebi ne bo ustrezno odgovorila na izzive uslužbenskega sistema in je potrebna celovita prenova uslužbenskega sistema, ki bo naslovila izzive staranja zaposlenih v državni upravi in s tem povezanega vseživljenjskega učenja, primanjkljaja kadra, večje fleksibilnosti pri upravljanju s kadri in transparentnosti ter učinkovitosti selekcijskih postopkov.

Skladno z navedenim je vlada pristopila k celoviti prenovi uslužbenskega zakona in že pripravila nov Zakon o javnih uslužbencih, ki določa tudi vzpostavitev in pristojnosti kompetenčnega centra, ki je ključni del celovite prenove uslužbenskega sistema in je v predlogu zakona **nadgrajen** v enotno vstopno točko v postopkih javnih natečajev, v katerih bo izvajal prvo fazo izbirnega postopka in enotno presojo kompetence kandidatov za uradniška delovna mesta – center za kadre.

60. člen predloga zakona, ki se nanaša na kompetenčni center, ki je za potrebe ZJU poimenovan kot »center za kadre«, smo dopolnili tako, da iz njega jasno izhaja, da je ena izmed njegovih temeljnih nalog tudi skrb za sistem osebnih sposobnosti in veščin za opravljanje dela (to je kompetenc) ter drugih orodij za ravnanje s kadrovskimi viri v organih državne uprave.

Zaradi boljše preglednosti želimo, da se uporabljata oba izraza: kompetenčni center – center za kadre.

Kompetenčni center – center za kadre je v predlogu zakona nadgrajen v enotno vstopno točko v postopkih javnih natečajev, v katerih bo izvajal prvo fazo izbirnega postopka in enotno presojo kompetence kandidatov za uradniška delovna mesta.

Kompetenčni center – center za kadre bo skrbel za sistem osebnih sposobnosti in veščin za opravljanje dela (to je kompetenc) ter drugih orodij za ravnanje s kadrovskimi viri v organih državne uprave ter hkrati s tem nudil sistematično podporo organom državne uprave pri presoji in razvoju kompetenc, tj. vodstvenim in drugim mehkim kompetencam (krepitev sodelovanja, zavezanost strokovnosti, proaktivno delovanje ipd...), ki so poleg digitalnih kompetenc potrebne in pomembne za ustrezno implementacijo oz. realizacijo digitalnih projektov v okviru digitalne komponente in doseganja ciljev na drugih vsebinskih področjih dela.

Kompetenčni center – center za kadre bo razvijal sistem osebnih sposobnosti in veščin za opravljanje dela (to je kompetenc) ter drugih orodij za ravnanje s kadrovskimi viri v organih državne uprave, tehnično pa bo usposabljanja javnih za krepitev temeljnih digitalnih veščin 21. stoletja s specialnimi znanji s področja informacijskih tehnologij s posebnim poudarkom na dvigu digitalnih veščin vodilnih javnih uslužbencev izvajala Upravna akademija v okviru Ministrstva za javno upravo, ki ima že vzpostavljen protokol izvajanja tovrstnih usposabljanj.

S kompleksnejšimi spremembami želimo zagotoviti, da kompetenčni center – center za kadre ne bo samo ustanovljen, ampak tudi operativen. Samo s celovitim pristopom k prenovi uslužbenskega sistema in vzpostavitvijo vseh relevantnih pravnih podlag je mogoče doseči popolno operativnost centra in zasledovati pričakovane učinke. Za to pa je nujna celovita integracija delovanja centra v vse relevantne procese uslužbenskega sistema, kar bo urejeno z novim zakonom o javnih uslužbencih. S tega vidika pa posamezni instituti potrebujejo temeljito prenavo, kot npr. posodobitev izbirnih postopkov (tako, da je urejena posebna faza izbirnega postopka, ki poteka pred kompetenčnim centrom in ki vključuje tudi presojo kompetenc, način objavljajanja javnih natečajev, zbiranje prijav, oblikovanje baze uspešnih kandidatov ipd.) in uvedba obveznih obdobjih usposabljanj za javne uslužbence.

Predlog zakona uvaja tudi obvezna obdobja usposabljanja javnih uslužbencev z namenom pridobivanja novih oz. nadgrajevanja obstoječih kompetenc, s poudarkom na digitalnih kompetencah (trenutno še neobvezna usposabljanja se že izvajajo v okviru projekta Krepitev digitalnih znanj in spretnosti javnih uslužbencev, ki ga izvaja Upravna akademija v okviru NOO). Kompetenčni center – center za kadre bo skrbel za razvoj orodij za ravnanje s kadrovskimi viri ter med drugim nudil sistematično podporo organom državne uprave pri presoji in razvoju kompetenc, tj. vodstvenih in drugih mehkim kompetenc (krepitev sodelovanja, zavezanost strokovnosti, proaktivno delovanje ipd...), ki so poleg digitalnih kompetenc potrebne in pomembne za ustrezno implementacijo/realizacijo digitalnih projektov v okviru digitalne komponente in doseganja ciljev na drugih vsebinskih področjih dela. Model kompetenc za državno upravo namreč poleg temeljnih in vodstvenih kompetenc vključuje kompetence za različna področja dela v državni upravi, katere želimo s podporo centra prepoznati in v naslednjem koraku krepiti. V tem kontekstu so zajete tudi digitalne kompetence, ki so pomembne, vendar ne edine, ki omogočajo uspešno delu na digitalnih vsebinah. Usposabljanja javnih uslužbencev za krepitev temeljnih digitalnih veščin 21. stoletja, s specialnimi znanji s področja informacijskih tehnologij, s posebnim poudarkom na dvigu digitalnih veščin vodilnih javnih uslužbencev, bo izvajala Upravna akademija v okviru Ministrstva za javno upravo. Postopek pred kompetenčnim centrom – centrom za kadre in vsebina obveznih obdobjih usposabljanj se bosta določila s podzakonskimi akti.

Pristojnosti kompetenčnega centra – centra za kadre bodo širše, kot je bilo predvideno v okviru Načrta za okrevalje in odpornost in sicer bo kompetenčni center kot center za upravljanje s kadri in usposabljanje kadra opravljal naslednje naloge:

- Upravljal bo s človeškimi viri, in sicer z razvojem različnih vodstvenih in operativnih kompetenc,
- prispeval bo k izboljšanju digitalnih znanj in spretnosti javnih uslužbencev,
- skrbel za razvoj kompetenc zaposlenih v državni upravi,
- razvijal orodja za upravljanje s kadrovskimi viri v organih državne uprave,
- zagotavljal transparentnost in objektivnost selekcijskih postopkov,
- skrbel za politiko štipendiranja z namenom privabljanja mladih v sistem državne uprave.

Centralizacija zaposlovanja je eden izmed ukrepov, s katerim želimo nasloviti rezultate Analize podatkov o novih zaposlitvah in premestitvah v obdobju od 1. 1. 2020 do 1. 6. 2022, zbranih na podlagi sklepa Vlade RS, št. 11000-18/2022/2 z dne 1. 6. 2022 (<https://www.gov.si/novice/2022-08-25-vlada-o-analizi-podatkov-o-novih-zaposlitvah-in-premestitvah-v-obdobju-od-1-1-2020-do-1-6-2022/>), s katero se je vlada seznanila 25. avgusta 2022.

Centralizacija zaposlovanja je tudi eden izmed ukrepov, s katerim želimo med drugim nagovoriti iskalce zaposlitve in predstaviti državno upravo kot privlačno delovno okolje, s tem pa stremimo tudi k boljši prepoznavnosti in dvigu ugleda državne uprave kot privlačnega zaposlovalca, med drugim tudi za mlade iskalce zaposlitve. Prvi stik bodočih javnih uslužbencev z državno upravo so namreč razpisi za prosta delovna mesta. Z Vzpostavitvijo kompetenčnega centra – centra za kadre in enotne vstopne točke bomo poenotili izbirne postopke za uradniška delovna mesta v državni upravi. Celovita posodobitev izbirnih postopkov, ki izhajajo iz predloga

zakona, bo pomenila skrajšanje, poenostavitev in transparentnost postopkov javnih natečajev, saj bodo posamezna procesna dejanja natančneje urejena v zakonu, ki ureja sistem javnih uslužbencev, in sicer tako, da bo kandidatom še vedno zagotovljena enakopravna obravnava in visoka raven pravne varnosti. Enotna vstopna točka pa pomeni zagotovitev enakih vstopnih pogojev za vse uradnike v luči enakopravne dostopnosti do delovnih mest v državni upravi in posledično enoten vstopni minimum.

Z vzpostavitvijo kompetenčnega centra – centra za kadre kot enotne vstopne točke se bo razbremenilo tudi kadrovske službe organov, ki bodo tako lažje uresničevale svoje temeljno poslanstvo - strateški razvoj kadrov.

S Strategijo upravljanja z javnimi uslužbenci se naslavlja potreba po vzpostavitvi privlačnega delovnega okolja za iskalce zaposlitve ter pogojev za osebni in karierni razvoj javnih uslužbencev (med drugim z oblikovanjem sistema prepoznavanja in razvoja talentov ter nasledstev, s krepitvijo kulture vseživljenjskega učenja, z vzpostavitvijo sistema ravnanja s starejšimi zaposlenimi, spodbujanjem mobilnosti ter naslavljanjem novih razmer, ki so posledica pandemije COVID-19). V okviru cilja krepitve kulture vseživljenjskega učenja se posebna pozornost posveča odpravljanju vrzeli digitalnih spretnosti s poudarkom na zelenem trajnostnem razvoju. Vsem javnim uslužbencem želimo glede na ugotovljene vrzeli s področja kompetenc omogočiti različne možnosti nadgradnje znanja in spretnosti, za posamezna delovna področja vključno z obdobjimi obveznimi usposabljanji. V okviru cilja vzpostavitve sistema ravnanja s starejšimi zaposlenimi bodo zaradi staranja delovne sile v državni upravi prizadevanja potekala v smeri razvijanja specifičnih aktivnosti za spodbujanje aktivnega staranja na delovnem mestu. Ukrepi, namenjeni boljšemu izkoriščanju izkušenj in znanja starejših javnih uslužbencev se bodo nanašali na vzpostavitev sistemov prenosa znanja s starejših na mlajše javne uslužbence, za spodbujanje medgeneracijskega sodelovanja je pomembna tudi vzpostavitev sistema obratnega mentorstva, kot je tudi mentorstvo pri pridobivanju digitalnih veščin.

Predlog novega Zakona o javnih uslužbencih, ki bo celovito odgovoril na izzive uslužbenskega sistema v Republiki Sloveniji je že pripravljen in je v usklajevanju z reprezentativnimi sindikati zaposlenih v državni upravi, obenem pa je že predložen v javno razpravo, kar je v Sloveniji z vidika sodelovanja javnosti pri pripravi predpisov izjemnega pomena. Javna razprava se je začela 16. 6. 2023 in bo trajala do 16. 7. 2023 (<https://e-uprava.gov.si/si/drzava-in-druzba/e-demokracija/predlogi-predpisov/predlog-predpisa.html?id=15701>).

Socialni dialog z reprezentativnimi sindikati javnega sektorja ter vključevanje javnosti v pripravo predpisov je za Vlado RS izjemno pomembno, saj visoka stopnja usklajenosti rešitev z različnimi deležniki (sindikati in splošno javnostjo) zagotavlja večjo družbeno sprejemljivost posameznih rešitev.

Naj našteto le najpomembnejše dejavnike:

- Vlada RS se je odločila za celovito prenovu uslužbenskega sistema, vzpostavitev kompetenčnega centra pa pomeni zgolj parcialno rešitev,
- socialni dialog in vključevanje javnosti v pripravo predpisov v Sloveniji je izjemno pomembno,
- kompetenčni center bo skrbel za celovito upravljanje s kadrovskimi viri v državni upravi,
- predlog novega zakona, ki predstavlja celovito prenovu veljavnega zakona, je že v usklajevanju z sindikati in javnostjo.

**Strategija upravljanja z javnimi uslužbenci, postopek priprave zakona in vzpostavitve kompetenčnega modela so neločljivo povezane s prenovo plačnega sistema**, saj je cilj prenove plačnega sistema vzpostavitev večje vloge vodstvenih delavcev in izboljšanje upravljanja človeških virov v javnem sektorju. Zaradi zgoraj naštetih dejavnikov je **sprememba sistema javnih uslužbencev neločljivo povezana s spremembo plačnega sistema**, zato je predvideno, da bosta predloga zakona v zakonodajnem postopku obravnavana vzporedno, ker morajo biti rešitve usklajene. **Vztrajamo pri predlogu zamika obeh mejnikov (M92 in M173) do 30.6.2024.**

Predvidena časovnica za izvedbo mejnika:

Junij 2023 – predlog novega Zakona o javnih uslužbencih, v okviru katerega je urejeno delovanje in pristojnosti kompetenčnega centra (Center za kadre) predstavljen sindikatom in posredovan v javno razpravo (realizirano 15.6.2023)

Junij - September 2023 – usklajevanje s sindikati in javna razprava

December 2023 – sprejem novega Zakona o javnih uslužbencih na Vladi in začetek zakonodajnega postopka v Državnem zboru.

April 2024 – priprava podzakonskih predpisov in tehnične in informacijske podpore za začetek delovanja kompetenčnega centra

Junij 2024 – Vzpostavljen in operativen kompetenčni center (hkrati z uveljavitvijo prenovljenega plačnega sistema)

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

*V opisu ukrepa se spremeni vsebina in datum izvedbe mejnika. Novi predlagani datum izvedbe mejnika je 30. junij 2024.*

*Mejniki in cilji:*

M92 – Vzpostavljen, nadgrajen in operativen kompetenčni center – center za kadre - **mejniki se vsebinsko nadgradi, posledično se spremeni tudi datum izvedbe mejnika in poimenovanje**. Novi predlagani datum izvedbe mejnika je **30. junij 2024**.

Priloge:

- dokumentacija v **Prilogi C2.K7.RD**: dopis reprezentativnim sindikatom za usklajevanje Zakona o javnih uslužbencem, dopis občinskim združenjem za usklajevanje Zakona o javnih uslužbencem, sklep vlade o sprejetju besedila zakon, pintscreens e-demokracija (medresorsko usklajevanje).

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	<p>Reforma D: Vzpostavitev kompetenčnega centra in dvig usposobljenosti zaposlenih v javni upravi</p> <p>Cilj reforme je izboljšati upravljanje človeških virov v javni upravi. Kompetenčni center bo vzpostavljen s spremembo Zakona o javnih uslužbencih in postal operativen. Spodbujal bo strateški pristop k upravljanju kompetenc in deloval kot center za usposabljanje, med drugim tudi za digitalna znanja in spretnosti. Poleg tega bo sprejeta Strategija upravljanja z javnimi uslužbenci, ki bo obravnavala upravljanje talentov, poklicni razvoj, vseživljenjsko učenje in nove razmere, ki so posledica pandemije COVID-19.</p> <p>Mejnik v zvezi z izvedbo reforme bo dosežen do <b>31. decembra 2023</b>.</p>	<p>Reforma D: Vzpostavitev kompetenčnega centra – centra za kadre in dvig usposobljenosti zaposlenih v javni upravi</p> <p>Cilj reforme je izboljšati upravljanje človeških virov v javni upravi in dvigniti kompetence javnih uslužbencev. Kompetenčni center – center za kadre, ki bo vzpostavljen ter operativen s spremembo Zakona o javnih uslužbencih, bo presojal in razvoj kompetenc pokrival celostno – najprej v postopkih za nove zaposlitve, kjer bo z določitvijo in presojo osebnih sposobnosti in veščin za opravljanje dela testiral kandidate za uradniška delovna mesta ter nato z razvojem sistema osebnih sposobnosti in veščin za opravljanje dela (med drugim tudi za digitalna znanja in spretnosti) ter drugih orodij 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, vseživljenjsko učenje in nove razmere, ki so posledica pandemije COVID-19.</p> <p>Mejnik v zvezi z izvedbo reforme bo dosežen <b>do 30. junija 2024</b>.</p>
<i>Mejniki in cilji</i>	<p>M92: Ime mejnika: Vzpostavljen in operativen kompetenčni center</p> <p>M92: Opis mejnika: Kompetenčni center bo</p>	<p>M92: Ime mejnika: Vzpostavljen in operativen kompetenčni center – center za kadre</p> <p>M92: Opis mejnika: Kompetenčni center – center za kadre bo vzpostavljen s</p>

	<p>vzpostavljen s spremembami Zakona o javnih uslužbencih. Prispeval bo k oblikovanju sodobnega in učinkovitega sistema upravljanja človeških virov, in sicer z razvojem različnih vodstvenih in operativnih kompetenc, kot so zaposlovanje, poklicni razvoj in odkrivanje talentov, prispeval pa bo med drugim tudi k izboljšanju digitalnih kompetenc javnih uslužbencev.</p>	<p>spremembami Zakona o javnih uslužbencih. Center bo prispeval k ocenjevanju in razvoju kompetenc. Center bo izbiral kandidate v postopkih zaposlovanja državne uprave. Hkrati bo tudi razvijal kompetenčni okvir javnih uslužbencev ter druga orodja za ravnanje s kadri v organih državne uprave. Prispeval bo k oblikovanju sodobnega in učinkovitega sistema upravljanja človeških virov, in sicer z razvojem različnih vodstvenih in operativnih kompetenc za namene zaposlovanja, poklicnega razvoja in odkrivanja talentov, prispeval pa bo med drugim tudi k izboljšanju digitalnih kompetenc javnih uslužbencev.</p>
	M92: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4/2023</b>	M92: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2024</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>DIGITALNA PREOBRAZBA JAVNEGA SEKTORJA IN JAVNE UPRAVE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C2.K7.IG</b>
Naziv naložbe/reforme:	Modernizacija digitalnega okolja javne uprave
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
<b>C2.K7.IG Modernizacija digitalnega okolja javne uprave</b>	
<i>Opis in utemeljitev spremembe:</i>	

V CID se popravi opis ukrepa ter ime in opis cilja T98, saj je prišlo do napake v prevodu, zato je potreben tehnično-administrativni popravek.

Cilj 98 »Število javnih uslužbencev, ki so zaključili usposabljanje digitalnih veščin« je bilo že od začetka priprave Načrta za okrevanje in odpornost (NOO) definirano kot »število udeležb« in ne kot udeležencev (javnih uslužbencev). Vsi izračuni investicije »Krepitev digitalnih znanj in spretnosti javnih uslužbencev« v prilogi 2 sprejetega NOO so temeljili na 40.000 udeležbah, saj so tudi v drugih programih/politikah aktivnosti in stroški načrtovani na takšen način (npr. Evropska kohezijska politika). Poleg tega se je v vseh fazah priprave NOO v dokumentacijah uporabljal izraz »število udeležb« in ne izraz »število javnih uslužbencev« oz. »število udeležencev«. Slednje se je spremenilo oz. izgubilo s prevodom v zadnji fazi usklajevanja NOO. Ker gre za napako v prevodu in ker se cilj tako vsebinsko kot stroškovno ne spreminja, menimo, da gre za administrativno napako.

Spodaj dodajamo podrobnejšo razlago in utemeljitev razlikovanja med pojmom udeleženec in udeležba, ki je bila podana v okviru usklajevanja priprave dodatka za NOO.

Namen ukrepa je usposobiti zaposlene v javni upravi in javnem sektorju za uspešnejšo rabo digitalne tehnologije pri delu. Pri tem se pričakuje, da bo zaradi modularne sestave usposabljanj posameznik sodeloval na več usposabljanjih. V fazi načrtovanja in priprave izvedbe ukrepa je nosilec ves čas načrtoval merjenje udeležb oz. vključitev v usposabljanja. Pri zapisu cilja pa je prišlo do zapisa, ki meri število edinstvenih udeležencev. Če bi ukrep izvajali na način, da meri unikatne udeležence, bi se sam cilj ukrepa spremenil, saj bi morali omogočati le enkratno udeležbo ene osebe na enem usposabljanju. To ni skladno z namenom, da odgovarjamo na konkretne potrebe zaposlenih in organizacij v javnem sektorju pri njihovem delu ter dosežemo izboljšanje odnosa in načina dela z digitalno tehnologijo, in sicer na način, da se manj usposobljeni udeležijo več usposabljanj, kakor tudi, da lahko specialisti razvijejo več specialističnih znanj z več usposabljanji.

Pod pojmom **udeležba** se šteje udeleženca (javnega uslužbenca), ki je uspešno zaključil usposabljanje iz programa »Krepitev digitalnih znanj in spretnosti javnih uslužbencev«. Če udeleženec zaključi več kot eno usposabljanje, **se bo štel vsakič posebej. Primer: 3 zaključena usposabljanja so enaka 3 udeležbam.** Pod pojmom **udeleženec** pa se šteje udeleženca (javni uslužbenec oz. edinstveni udeleženec), ki je uspešno zaključil usposabljanje iz programa »Krepitev digitalnih znanj in spretnosti javnih uslužbencev«. Čeprav udeleženec zaključi več kot eno usposabljanje, namenjeno razvoju različnih digitalnih veščin, **se bo štel le enkrat.**

#### **Primer: 3 zaključena usposabljanja pomenijo 1 udeleženca**

Primer:

1 udeležba je enako 1 stroškovna enota, iz tega sledi; 1 edinstveni udeleženec je enako 1 stroškovna enota je enako 1 izdano potrdilo

3 udeležbe je enako 3 stroškovne enote, iz tega sledi; 1 edinstven udeleženec ni enako 1 stroškovna enota AMPAK

1 edinstven udeleženec je enako 3 stroškovne enote je enako 3 izdana potrdila

40.000 udeležb ni enako 40.000 edinstvenih udeležencev

	<b>Usposabljanja</b>	<b>Specialistična IT usposabljanja</b>	<b>E-usposabljanja</b>	<b>SKUPAJ</b>
Predvideno število dogodkov	820	160	33	
Predvideno število udeležb na dogodek (število ljudi, ki se udeležijo dogodka)	22	7	650	
Število udeležb SKUPAJ	18.040	1.120	21.450	40.610

Ker se bodo nekateri udeleženci (javni uslužbenci; edinstveni udeleženci) udeležili več kot enega usposabljanja/e-usposabljanja, ne bo mogoče doseči cilja 40.000 edinstvenih udeležencev, ampak cilj 40.000 udeležb.



Poleg tega je potrebno poudariti, da se tovrstno spremljanje (definiranje udeležencev/udeležb) tudi na splošno uporablja na Upravni akademiji (Ministrstvo za javno upravo). Uporablja se tudi za projekte, ki se izvajajo v okviru kohezijske politike – ESS projekti.

Zakaj je torej težko usposobiti 40.000 udeležencev?

1. Finančna kalkulacija za izvedbo programa je bila pripravljena na podlagi izračuna stroškov za 40.000 udeležb in ne 40.000 posameznih udeležencev. Za doseganje cilja 40.000 edinstvenih udeležencev bi se moralo organizirati več usposabljanj in za to nameniti več sredstev.
2. Usposobiti 40.000 edinstvenih udeležencev pomeni več usposabljanj in več časa. Izvedba dodatnih usposabljanj v zahtevanem roku (junij leta 2026) ni izvedljiva.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V opisu ukrepa se zamenja pojem 40 000 javnih uslužbencev s pojmom 40 000 udeležb javnih uslužbencev, ki bodo opravili usposabljanja na področju digitalnih spretnosti.

*Mejniki in cilji:*

T98 – Število javnih uslužbencev, ki so zaključili usposabljanje na področju digitalnih znanj in spretnosti – spremeni se imena in opisa cilja, kot je bilo planirano ob snovanju NOO in kot izhaja iz utemeljitve spremembe ukrepa.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	2. odstavek investicije G: Investicija je sestavljena iz več podinvesticij, zlasti v: • usposabljanja na področju digitalnih spretnosti, ki naj bi jih opravilo vsaj <b>40 000 javnih uslužbencev</b> ; • 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) ter njeno povezavo z nacionalnimi omrežji sosednjih držav in namenski sateliti drugih omrežij.	2. odstavek investicije G: Investicija je sestavljena iz več podinvesticij, zlasti v: • usposabljanja na področju digitalnih spretnosti, kjer naj bi bilo opravljenih vsaj <b>40 000 udeležb javnih uslužbencev</b> ; • 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) ter njeno povezavo z nacionalnimi omrežji sosednjih držav in namenski sateliti drugih omrežij.
<i>Mejniki in cilji</i>	T98: Ime cilja: Število javnih uslužbencev, ki so zaključili usposabljanje na področju digitalnih znanj in spretnosti  Opis cilja: Usposabljanja za digitalne kompetence bo opravilo vsaj 40 000 udeležencev. To vključuje vsaj 1.000 strokovnjakov za informacijsko tehnologijo (zaposlenih javnih uslužbencev), ki bodo opravili napredna usposabljanja.	T98: Ime cilja: Število <b>udeležb</b> javnih uslužbencev, ki so zaključili usposabljanje na področju digitalnih znanj in spretnosti  Opis cilja: Na usposabljanjih za digitalne kompetence bo realiziranih vsaj 40.000 <b>udeležb</b> . To vključuje vsaj 1.000 <b>udeležb</b> strokovnjakov za informacijsko tehnologijo (zaposlenih javnih uslužbencev) na specialističnih IT usposabljanjih.
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
--	--------------	--------------

Naziv spremenjene komponente:	<b>DIGITALNA PREOBRAZBA JAVNEGA SEKTORJA IN JAVNE UPRAVE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C2.K7.IH</b>
Naziv naložbe/reforme:	Gigabitna infrastruktura
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C2.K7.IH Gigabitna infrastruktura

*Opis in utemeljitev spremembe:*

Na predmetnem ukrepu se zaradi **spremenjenih objektivnih okoliščin**, in sicer **dviga cen v sektorju**, izvede ukrep v zmanjšanem obsegu. V okviru prilagoditve se zato **spremeni ciljna vrednost cilja T99 iz 8.500 gospodinjstev na 6.838 gospodinjstev**. Sprememba ukrepa ne vpliva na naravo, vsebino cilja, način izvajanja, ciljne skupine ali časovnico izvajanja ukrepa.

Namen ukrepa je sofinanciranje postavitve infrastrukture, ki bo omogočala uporabo naprednih tehnologij gospodinjstvom in družbi, da ti lahko uporabijo pametne storitve in produkte. Cilj ukrepa je gospodinjstvom na belih lisah omogočiti širokopasovni priključek do leta 2026.

V obdobju od potrditve NOO, torej od aprila 2021, do septembra 2022 so se cene gradnje na področju gigabitne infrastrukture dvignile, tako da načrtovanih vrednosti ob potrditvi NOO ni mogoče več realizirati.

Strošek na enoto pri tem ukrepu je sestavljen iz dveh delov, in sicer se nanaša na stroške nakupa in gradnje ter stroške nakupa opreme. Za opredelitev spremembe stroška na enoto je v delu, ki se nanaša na stroške nakupa in gradnje upoštevan indeks gibanja cen na področju nizke gradnje<sup>50</sup>. Za obdobje od potrditve NOO, od aprila 2021, do septembra 2022, je ta indeks znašal 123,53%. Za stroške nakupa opreme pa je pri določitvi novega stroška na enoto upoštevan indeks cen za vgrajeno opremo<sup>51</sup>. Za obdobje od potrditve NOO, aprila 2021, do septembra 2022, je ta indeks znašal 141,67%. Ob pripravi ukrepa je tako cena na enoto znašala 3.500 EUR, glede na navedene dvige cen v sektorju pa sedaj znaša 4.387,04 EUR. Ob nespremenjeni alokaciji sredstev ukrepa je torej mogoče doseči cilj izgradnje zelo visokozmogljivih širokopasovnih omrežij za 6.838 gospodinjstev (30.000.000 / 4.387,04 = 6.838).

Metodologija izračuna nove končne vrednosti cilja T99 je podrobneje opisana v **Prilogi C2.K7.IH**.

<sup>50</sup> Vir: Indeksi za obračun razlike v ceni gradbenih storitev, Zbornica gradbeništva in industrije gradbenega materiala, september 2022, str. 8

<sup>51</sup> Vir: Indeksi za obračun razlike v ceni gradbenih storitev, Zbornica gradbeništva in industrije gradbenega materiala, september 2022, str. 14

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V opisu ukrepa se spremeni zgolj vrednost cilja glede na podano utemeljitev spremembe ukrepa.

*Mejniki in cilji:*

T99 – Dodatna gospodinjstva s širokopasovnim dostopom – se zaradi inflacije zniža iz 8.500 na 6.838.

Podrobnejša utemeljitev prilagoditve je v **Prilogi C2.K7.IH** in **Prilogi C2.K7.IH-Bilten\_III**.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Investicija bo podpirala izgradnjo zelo visokozmogljivih širokopasovnih omrežij <b>za najmanj 8 500</b> 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 podpirala izgradnjo zelo visokozmogljivih širokopasovnih omrežij <b>za najmanj 6.838</b> 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.
<i>Mejniki in cilji</i>	T99: Opis cilja: Vsaj <b>8 500</b> dodatnih gospodinjstev z nadgradljivimi in zelo visokozmogljivimi širokopasovnimi povezavami. Gre za gospodinjstva, ki se nahajajo na redko poseljenih območjih in območjih, na katerih ni visokozmogljive širokopasovne infrastrukture (območja „belih lis“).  Ciljna raven: <b>8.500</b>	T99: Opis cilja: Vsaj <b>6.838</b> dodatnih gospodinjstev z nadgradljivimi in zelo visokozmogljivimi širokopasovnimi povezavami. Gre za gospodinjstva, ki se nahajajo na redko poseljenih območjih in območjih, na katerih ni visokozmogljive širokopasovne infrastrukture (območja „belih lis“).  Ciljna raven: <b>6.838</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>DIGITALNA PREOBRAZBA JAVNEGA SEKTORJA IN JAVNE UPRAVE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C2.K7.IJ</b>
Naziv naložbe/reforme:	Digitalizacija izobraževanja, znanosti in športa
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake

Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
---	--

## C2.K7.IJ Digitalizacija izobraževanja, znanosti in športa

### *Opis in utemeljitev spremembe:*

Na predmetnem ukrepu se zaradi **spremenjenih objektivnih okoliščin**, to je **dviga cen v sektorju**, izvede ukrep v zmanjšanem obsegu. V okviru prilagoditve se zato **spremenita cilja T106 in T108, ter poimenovanje ukrepa**. Projekt IR optika 2 se spremeni tudi zaradi spremenjenih objektivnih okoliščin in prilagoditev povezanih s poplavami v Republiki Sloveniji v avgustu 2023 in sicer predlagamo, da se izvedba projekta podaljša za šest mesecev. Sprememba ukrepa ne vpliva na splošno naravo, vsebino cilja, način izvajanja ali časovnico izvajanja ukrepa.

### *T106 (dvig cen)*

Ukrep se nanaša na dodatne izobraževalne zavode z optičnimi povezavami s hitrostjo nad 1Gb/s. Cilja T106 (228) ne bo možno doseči zaradi dviga cen na trgu/inflacije, ki jih ob načrtovanju NOO in takrat vključenem številu vzgojno-izobraževalnih zavodov (VIZ) ni bilo mogoče predvideti. Glede na izvedena javna naročila in prejete ponudbe se zato predlaga **znižanje vrednosti cilja T106 iz 228 na 204 zavode**. Javna naročila so se izvajala v okviru dinamičnega nabavnega sistema. Izvedenih je bilo 14 odpiranj konkurence (na treh od njih ni bila oddana nobena povezava), na katerih je bilo oddanih 205 povezav (VIZ) v skupni vrednosti 4.766.186,37 EUR brez DDV (podrobnejše informacije o oddanih povezavah in vrednostih se nahajajo v **Prilogi C2.K7.IJ**). Zaradi ostalih aktivnosti na projektu bodo počrpana vsa sredstva na projektu v vrednosti 4.894.704,00 EUR. Dodatno znižanje vrednosti cilja izhaja iz odstopa od pogodbe za izgradnjo optične povezave za OŠ Dutovlje. Obrazložitev je podana v excel prilonki C2.K7.IJ (celica K151 v 2. zavihku in dopis kot podlaga za odstop v 3. zavihku).

### **Nujna prilagoditev, ki izhaja iz naslova reševanja posledic poplav**

Zaradi izrednih razmer zaradi poplav na področju celotne Slovenije je trenutna prioriteta operaterjev elektronskih komunikacij kot izbranih izvajalcev na projektu, vzpostavljanje telekomunikacijskih povezav na prizadetih območjih. Vsa ostala dela, tudi na projektu, so bila takoj ustavljena, saj so vse razpoložljive ekipe angažirane na poplavljenih območjih. Zamuda s strani izvajalca povzroči tudi verižno zamudo na strani Arnesa pri prevzemu povezav (pregled dokumentacije, pregled na terenu, priklop/vzpostavitev povezave), prav tako se zamakne vpis v kataster gospodarske javne infrastrukture, kjer so postopki že sicer dolgotrajni, je pa to obvezni pogoj za uspešen prevzem. **Posledično predlagamo podaljšanje izvajanja projekta za 6 mesecev, do 30. 6. 2024.**

Ministrstvo načrtuje za VIZ, ki iz sredstev NOO optične povezave ne bodo dobili, zagotovitev povezav iz sredstev Evropske kohezijske politike 2021-2027.

### *T108 (znižanje alokacije)*

V okviru predloga za nižanje sredstev ukrepa, se upošteva dejstvo, da pogodbene obveznosti še niso prevzete, ukinja vzpostavitev aplikacije za šport, katere vrednost je ocenjena v predlaganem znesku za nižanje 2,95 mio EUR. Gre za eno izmed aplikacij, ki je bila načrtovana v okviru **cilja T108**, zato le-ta cilj **znižujemo iz 12 na 11**. Investicijo aplikacije za šport bomo predvidoma zagotovili iz proračunskih virov MGTŠ.

### *Mejniki in cilji:*

T106 – Dodatni izobraževalni zavodi z optičnimi povezavami s hitrostjo nad 1 Gb/s – se zaradi dviga cen zniža iz 228 na 204.

T108 – Nove rešitve IT, ki se uporabljajo pri poučevanju, učenju, športu in spremljanju diplomantov poklicnega izobraževanja – se zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev iz NOO zniža iz 12 na 11.

### *Ocenjeni stroški:*

Prilagamo seznam projektov, vključenih v predmetni ukrep, kjer je opredeljena sprememba vrednosti pri projektu Digitalizacija športa, in sicer gre za nižanje sredstev v višini 2.950.000,00 EUR zaradi znižanja najvišjega finančnega prispevka NOO.

Projekti	Načrtovana vrednost NOO (v mio EUR)	Spremenjena vrednost NOO (v mio EUR)
Digitalizacija izobraževanja na celotni izobraževalni ravni (oprema)	21.043.986,00	21.043.986,00
Digitalizacija izobraževanja na ravni OŠ, SŠ in izobraževanja odraslih (aplikacije in storitve)	4.999.698,00	4.999.698,00
IR Optika 2	4.894.704,00	4.894.704,00
Zagotavljanje IKT infrastrukture za digitalizacijo pedagoških in administrativno-upravnih procesov v podporo visokošolskemu študijskemu procesu	9.900.000,00	9.900.000,00
Digitalizacija za odprto znanost	21.750.000,00	21.750.000,00
<b>Digitalizacija športa</b>	<b>2.950.000,00</b>	<b>0</b>
Vzpostavitev aplikacije za spremljanje zaposljivosti diplomantov	1.190.000,00	1.190.000,00
<b>Vsota:</b>	<b>66.728.388,00</b>	<b>63.778.388</b>

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Investicija J: naziv ukrepa: Digitalizacija izobraževanja, znanosti <b>in športa</b>	Investicija J: naziv ukrepa: Digitalizacija izobraževanja in znanosti
<i>Mejniki in cilji</i>	<p>T106: Ciljna raven: <b>228</b></p> <p>T106: Opis cilja: <b>228</b> osnovnošolskih in srednješolskih izobraževalnih zavodov ter organizacij za izobraževanje odraslih bo povezanih z optičnimi povezavami s hitrostjo nad 1 Gb/s. To naj bi zajemalo približno <b>20</b> % obstoječih izobraževalnih zavodov v državi in približno <b>40 000</b> učečih. Investicija bo zajemala vse srednje šole, zavode za otroke in mlade s posebnimi potrebami ter dijaške domove.</p> <p>T106: Okvirni časovni raspored za dokončanje: Q4/2023</p> <p>T108: Ime cilja: Nove rešitve IT, ki se uporabljajo pri poučevanju, učenju, <b>športu</b> in spremljanju diplomantov poklicnega izobraževanja.</p> <p>T108: Ciljna raven: <b>12</b> aplikacij</p> <p>T108: Opis cilja: Razvitih bo skupno 12 novih rešitev IT (aplikacij in digitalnih storitev), ki se bodo uporabljale v</p>	<p>T106: Ciljna raven: <b>204</b></p> <p>T106: Opis cilja: <b>204</b> osnovnošolskih in srednješolskih izobraževalnih zavodov ter organizacij za izobraževanje odraslih bo povezanih z optičnimi povezavami s hitrostjo nad 1 Gb/s. To naj bi zajemalo približno <b>18%</b> obstoječih izobraževalnih zavodov v državi in približno <b>35 000</b> učečih. Investicija bo zajemala vse srednje šole, zavode za otroke in mlade s posebnimi potrebami ter dijaške domove, ki nimajo brezplačne optične povezave v internet.</p> <p>T106: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2024</b></p> <p>T108: Ime cilja: Nove rešitve IT, ki se uporabljajo pri poučevanju, učenju in spremljanju diplomantov poklicnega izobraževanja.</p> <p>T108: Ciljna raven: <b>11</b> aplikacij</p> <p>T108: Opis cilja: Razvitih bo skupno <b>11</b> novih rešitev IT (aplikacij in digitalnih storitev), ki se bodo uporabljale v izobraževalnih zavodih in kot testni</p>

	izobraževalnih zavodih, <b>javnih športnih zavodih in športnih organizacijah</b> ter kot testni material pri poučevanju, učenju, športu ter spremljanju diplomantov poklicnega in strokovnega izobraževanja.	material pri poučevanju, učenju ter spremljanju diplomantov poklicnega in strokovnega izobraževanja.
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>66.728.388 EUR</b>	<b>63.778.388 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>DIGITALNA PREOBRAZBA JAVNEGA SEKTORJA IN JAVNE UPRAVE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C2.K7.IM</b>
Naziv naložbe/reforme:	Digitalizacija na področju kulture
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### C2.K7.IM Digitalizacija na področju kulture

*Opis in utemeljitev spremembe:*

Na predmetnem ukrepu se zaradi **objektivnih okoliščin** predlaga **podaljšanje časovnice za izvedbo ukrepa, in sicer iz Q4 2025 na Q2 2026.**

Projektni načrti v okviru ukrepa Digitalizacija na področju kulture, za projekte Nepremična e-Dediščina, Premična e-Dediščina, e-ARH.si in e-Kultura predvidevajo zaključek aktivnosti do junija 2026.

Ob začetku izvajanja projektov so se pokazale nove objektivne okoliščine, ki jih v fazi snovanja ukrepa Digitalizacija na področju kulture, vključno z mejnikom »delujoče dinamične e-storitve«, ni bilo mogoče predvideti:

- težave s kadrovsko usposobljenostjo novih zaposlitev s področja IKT in vodenja projektov – ponovitev razpisov (ponudba strokovnjakov na trgu je nižja od potreb),

Na predmetnem ukrepu je prišlo do nezmožnosti zaposlitve ustreznega kadra, zaradi pomanjkanja kadra na trgu dela, kar je razlog za podaljšanje obdobja izvajanja za pol leta. Gre namreč za težave s kadrovsko usposobljenostjo novih zaposlitev, kar je rezultiralo v ponovitvi razpisov za zasedbo delovnega mesta. Kot dokazilo je v prilogi C2.K7.IM poročilo o opravljenem razgovoru z eno prijaviteljo osebo.

Na slednje opozarja tudi Gospodarska zbornica Slovenije, ki je v dopisu Ministrstvu za javno upravo, z dne 15. 7. 2022, izpostavila problematiko nedostopnosti kadra: »Problematika pomanjkanja kadrov se kaže v vseh državah EU, zato se povečuje pritisk zaposlovalcev iz drugih držav po kadrih v Sloveniji, tako s strani mednarodnih korporacij prevzetih, kot slovenskih start up podjetij (PLUME, Sportsradar, ORYKS, Crea, Rimac, ICO-ji in blockchain projekti: Bitstamp, Viberate, InsurePal, Iconomi, SportyCo, Cofound.It ipd.). Ob povečanem vlaganju v digitalizacijo (npr. 20% sredstev Mehanizma za okrevanje in odpornost na evropskem nivoju) je mednarodni boj za razvojne IT ekipe neizprosni. Slovenija, predvsem pa slovenska javna uprava, ta boj trenutno izgublja (GZS, Julij 2022)».

V skladu z navedenim se predlaga zamik časovnice izvedbe ukrepa za pol leta, in sicer iz Q4 2025 na Q2 2026. Republika Slovenija in nosilni organ se zavezuje, da se bo aktivnosti projektov pospešilo, da se zamude v čim večji meri odpravi.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V opisu ukrepa se spremeni zgolj obdobje za doseg ciljev investicije v skladu s podano utemeljitvijo spremembe ukrepa.

*Mejniki in cilji:*

Pri T109 – Kulturne ustanove z operativnimi dinamičnimi e-storitvami – se predlaga zamik časovnice iz Q4/2025 na Q2/2026.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	4. odstavek investicije M: Cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do <b>31. decembra 2025.</b>	4. odstavek investicije M: Cilji v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do <b>30. junija 2026.</b>
<i>Mejniki in cilji</i>	T109: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4/2025</b>	T109: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2026</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>DIGITALNA PREOBRAZBA JAVNEGA SEKTORJA IN JAVNE UPRAVE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C2.K7.IN</b>
Naziv naložbe/reforme:	Digitalizacija pravosodja
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno



## C2.K7.IN Digitalizacija pravosodja

### *Opis in utemeljitev spremembe:*

Ukrep se niža za 475.409,84 EUR, in sicer iz **10,31 mio EUR na 9,84 mio EUR zaradi znižanja najvišjega finančnega prispevka** nepovratnih sredstev v okviru NOO. V skladu z navedenim ukrepa ni mogoče izvesti v obsegu, kot je predviden v že potrjenem NOO, zato se niža tudi  **vrednost cilja T105, in sicer iz 12 na 11 novo razvitih ali nadgrajenih IT sistemov v pravosodju.**

V okviru investicije je načrtovana izvedba 12 projektov, ki predstavljajo tudi cilj T105: 12 novo razvitih ali nadgrajenih IT sistemov v pravosodju, ki bodo razviti do 30. 6. 2026. Od tega je Vrhovno sodišče Republike Slovenije (VSRS) v NOO predlagalo 5 projektov digitalizacije pravosodja, torej 5 Novih ali nadgrajenih informacijskih sistemov, ki jih uporabljajo pravosodne institucije.

Predlagano je **znižanje ciljne vrednosti cilja T105 iz 12 na 11** Novih ali nadgrajenih informacijskih sistemov, ki jih uporabljajo pravosodne institucije. Predlagamo **izločitev enega projekta predmetne investicije**, to je projekta Vzpostavitev sistema za spletno alternativno reševanje sporov (Online dispute resolution) **v višini 475.409,84 EUR**, katerega izvajalec je VSRS, in ki v okviru cilja predstavlja 1 Nov ali nadgrajen informacijski sistem, ki jih uporabljajo pravosodne institucije.

Projekt Vzpostavitev sistema za spletno alternativno reševanje sporov je VSRS zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev in obenem zaradi spremenjenih okoliščin, povezanih z nedostopnostjo kadra na IT področju prepoznalo kot neizvedljiv do zastavljenega roka 30. 6. 2026.

VSRS, kakor tudi celoten javni sektor, se sooča s pomanjkanjem kadra in dvigom cen na področju razvoja digitalnih storitev. Na slednje opozarja tudi Gospodarska zbornica Slovenije, ki v dopisu Ministrstvu za javno upravo, z dne 15. 7. 2022, naslavlja problematiko nedostopnosti kadra in cen IT storitev: »Problematika pomanjkanja kadrov se kaže v vseh državah EU, zato se povečuje pritisk zaposlovalcev iz drugih držav po kadrih v Sloveniji, tako s strani mednarodnih korporacij prevzetih, kot slovenskih start up podjetij (PLUME, Sportsradar, ORYKS, Crea, Rimac, ICO-ji in blockchain projekti: Bitstamp, Viberate, InsurePal, Iconomi, SportyCo, Cofound.It ipd.). Ob povečanem vlaganju v digitalizacijo (npr. 20% sredstev Mehanizma za okrevanje in odpornost na evropskem nivoju) je mednarodni boj za razvojne IT ekipe neizprosno. Slovenija, predvsem pa slovenska javna uprava, ta boj trenutno izgublja (GZS, Julij 2022)«. Center za informatiko VSRS so tako v letih 2018-2022 zapustili 4 razvojni inženirji, uspeli pa so pridobiti le 2 nadomestna, saj slovenska javna uprava ponudbam zasebnega sektorja za zaposlitve ne more konkurirati. Posledično je obstoječ kader VSRS polno zaseden z izvajanjem in zaključevanjem obstoječih projektov evropske kohezijske politike za obdobje 2014-2020, v prihodnjih letih pa bodo izvajali štiri preostale predlagane projekte VSRS v okviru NOO. Viri, ki se bodo s predlagano spremembo sprostili, bodo lahko angažirani na ostalih 4 predlaganih projektih in bodo deloma ublažili vpliv spremenjenih okoliščin na izvedbo teh projektov in omogočili njihovo uspešno in kakovostno izvedbo.

Predlog spremembe investicije in cilja, je tako delno posledica znižanja alokacije nepovratnih sredstev in delno iz vsebinskih razlogov ter razlogov povezanih z nedostopnostjo ustreznega kadra na IT področju.

Sprememba cilja v vsebinskem smislu ne predstavlja bistvenega odmika od namena in zasledovanja splošnih ciljev na področju digitalizacije pravosodja. Projekt Alternativno spletno reševanje sporov je bil predlagan v času epidemije Covid-19, ko ni bilo jasno ali bodo v prihodnje sodišča še lahko poslovala kako drugače kakor preko spleta. Izločitev projekta ima minimalni vpliv na ključne skupine (uporabnike), saj se segmenta digitalnega poslovanja in alternativnega reševanja sporov delno pokrivata še iz drugih finančnih virov (v okviru evropske kohezijske politike za obdobje 2014-2020 bo do konca leta 2023 omogočeno digitalno vlaganje vlog v civilnih postopkih, prav tako sodišča strankam že ponujajo alternativno reševanje sporov).

Predlagana sprememba ne vpliva na izvedbo preostalih vrednosti cilja v CID, ki bodo v celoti dosežene.

### *Mejniki in cilji:*

T105 – Novi ali nadgrajeni informacijski sistemi, ki jih uporabljajo pravosodne institucije – spremeni se ciljna vrednost iz 12 na 11.

### *Ocenjeni stroški:*



Vrednost investicije se zniža za 475.409,84 EUR, kot je bil v NOO načrtovan strošek projekta, ki ga izločamo, to je projekt Vzpostavitve sistema za spletno alternativno reševanje sporov.

<b>Spremenjeni elementi</b>	<b>Trenutna različica</b>	<b>Spremenjena različica</b>
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Mejniki in cilji</i>	T105: Ciljna raven: <b>12</b>  Opis cilja: Razvitih ali nadgrajenih bo skupno <b>12</b> informacijskih sistemov, ki bodo med drugim zagotovili izvajanje videokonferenčnih sistemov, sistema za usposabljanje na daljavo in sistema za digitalizacijo izpitov v Centru za izobraževanje v pravosodju.	T105: Ciljna raven: <b>11</b>  Opis cilja: Razvitih ali nadgrajenih bo skupno <b>11</b> informacijskih sistemov, ki bodo med drugim zagotovili izvajanje videokonferenčnih sistemov, sistema za usposabljanje na daljavo in sistema za digitalizacijo izpitov v Centru za izobraževanje v pravosodju.
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>10.313.961,70 EUR</b>	<b>9.838.551,86 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

## Komponenta 8: RRI – RAZISKAVE, RAZVOJ IN INOVACIJE

Naziv spremenjene komponente:	<b>RRI – RAZISKAVE, RAZVOJ IN INOVACIJE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K8.IB</b>
Naziv naložbe/reforme:	Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v podporo zelenemu prehodu in digitalizaciji
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C3.K8.IB Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v podporo zelenemu prehodu in digitalizaciji

#### *Opis in utemeljitev spremembe:*

Ukrep se **delno znižuje zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO**. Na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, se obseg ukrepa zmanjša zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO. Ukrep teče po načrtu in kljub nižanju finančnih sredstev vrednosti ciljev ostajajo nespremenjene oz. se nekoliko povečajo.

Na predmetnem ukrepu sta v NOO predvidena dva podukrepa oz. projekta:

1. Sofinanciranje dolgoročnejših velikih raziskovalno-inovacijskih sodelovalnih programov na lestvici od **TRL 3-6** v višini 20 mio EUR, kjer gre za **nižanje v višini 5 mio EUR**, ter
2. Sofinanciranje projektov za spodbujanje podjetniških RRI vlaganj na lestvici **TRL 6-8** v višini 45 mio EUR, kjer se predlaga **nižanje v višini približno 8,4 mio EUR**.

V skladu z navedenim nižanjem obeh podukrepov oz. projektov je pri opisu Komponente 8, Investicije B v CID (CID, stran 85) potrebno uskladiti v besedilu investicije C3.K8.IB v drugem odstavku vrednosti, namenjene dolgoročnejšim velikim sodelovalnim programom na področju industrijskih raziskav in eksperimentalnega razvoja ter podjetniškim vlaganjem v RRI na višjih ravneh tehnološkega razvoja.

#### *M112, M113, T115, T116 Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije (MVZI)*

Nižja alokacija sredstev iz 20.000.000,00 EUR na 15.000.000,00 EUR, pri čemer se za dosego posameznega mejnika (M112 in M113) nameni 7.500.000 EUR. Sprememba bo vplivala na izvedbo javnega razpisa "Sofinanciranje raziskovalno-inovacijskih TRL 3-6 programov/projektov" v smislu vrednosti zneska sofinanciranja, sama ciljna vrednost ciljev T115 in T116 pa se ne spreminja. Ciljna vrednost cilja T115 in T116 tako ostaja 2 uspešno dokončana projekta za razvoj nizkoogljične družbe, gospodarstva, odpornosti in prilagajanja podnebnim spremembam (cilj T115) in 2 uspešno dokončana projekta na področju digitalizacije in digitalne preobrazbe (cilj T116). Sprememba znižanja vrednosti ukrepa ne bo imela večjega vpliva na ciljno skupino, saj se bo razliko, v višini 5 milijonov EUR, financiralo iz integriranega proračuna po zaključku sofinanciranih raziskovalnih programov na lestvici 3-6. Izbor in sklenitev pogodbe bosta izvedena ločeno, vendar bosta temeljila na uspešnih rezultatih raziskovalnih programov TRL 3-6. Spreminja pa se način izvajanja, saj se bo faza R&R (industrijske raziskave in eksperimentalni razvoj) zaključila ob koncu programov v okviru tega

razpisa, z naslednjim razpisom se bo sofinanciralo programe od TRL 6 dalje za obdobje okvirno enega leta. RRI programi bodo ocenjeni iz vidika doseženih rezultatov v okviru aktivnosti TRL 3-6 podprtih v okviru predmetnega razpisa ter iz vidika potenciala za nadaljnji proces komercializacije in prenosa v širšo rabo družbe.

**M114, T117, T118 MGTŠ**

Sofinanciranje raziskovalno inovacijskih projektov v podporo zelenemu prehodu in digitalizaciji – Javni razpis Spodbude za raziskovalno razvojne projekte NOO je bil objavljen 18. 2. 2022 z dvema rokoma za prijavo, in sicer 17. 5. 2022 in 3. 4. 2023. V razpisu je bila glede na pretekle izkušnje iz javnih razpisov omejena višina podpore na največ 300.000,00 EUR, zato je tudi v opisu mejnika M114 natančneje določena najvišja možna podpora projektu na do 300.000,00 EUR (v prvotnem NOO je bilo opredeljeno do 500.000,00 EUR).

V okviru prvega roka je bilo sklenjenih 77 pogodb z vrednostjo sofinanciranja v višini 22.310.160,57 EUR. Projekti s 1. roka javnega razpisa so že potrjeni in se izvajajo. Zato se predlaga nižanje sredstev, ki so na voljo za 2. rok javnega razpisa. Za drugi rok, kjer so vloge prijaviteljev že v obravnavi, bo tako z upoštevanim znižanjem po javni objavi sprememb javnega razpisa, kar bo izvedeno pred sprejemom odločb o sofinanciranju, na voljo 14.330.984,43 EUR. Ne glede na znižanje razpisane vrednosti bo obravnava vlog (pregled pogojev in ocenjevanje po merilih) nespremenjena, skladna z že objavljeno razpisno dokumentacijo, le da bo na voljo manj razpoložljivih sredstev za podporo projektom iz drugega roka. Glede na podatke o projektih in porabljenih sredstvih v okviru 1. roka javnega razpisa se ugotavlja, da bi število potrjenih in izvedenih projektov ob ohranjeni celotni vrednosti javnega razpisa precej presegló v CID načrtovano ciljno raven. S predlaganim znižanjem sredstev bo še vedno zagotovljeno doseganje oziroma preseganje zastavljenih ciljev T117 in T118. Glede na to se spremeni pričakovan skupni znesek sofinanciranja pri cilju T118, ki se popravi na znižani znesek 36.641.145,00 EUR in poviša ciljna vrednost projektov pri T118 na 122 projektov.

Spletna stran, kjer je objavljen javni razpis: [Javna agencija | SPIRIT Slovenija \(spiritslovenia.si\)](http://Javna.agencija.SPIRIT.Slovenija.spiritslovenia.si), s seznamom odobrenih vlog je objavljena tu: [Informativni seznam odobrenih vlog JR RRI NOO \(30.11.2022\)](#).

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V skladu z navedenim se naslavlja popravek zneskov financiranja pri opisu investicije C v CID (CID, stran 85), v okviru komponente 8.

*Mejniki in cilji:*

M112 – Sklep o izbiri programov za razvoj nizkoogljične družbe, gospodarstva, odpornosti in prilagajanja podnebnim spremembam – znižanje skupnega zneska sofinanciranja v opisu mejnika iz 10 mio EUR na 7,5 mio EUR zaradi znižanja alokacije podukrepa.

M113 – Sklep o izbiri programov na področju digitalizacije in digitalne preobrazbe – znižanje skupnega zneska sofinanciranja v opisu mejnika iz 10 mio EUR na 7,5 mio EUR zaradi znižanja alokacije podukrepa.

M114 – Sklep o izbiri raziskovalnih in inovacijskih projektov na področju krožnega gospodarstva – znižanje maksimalnega zneska podpore za posamezen projekt v opisu mejnika iz 500.000 EUR na 300.000 EUR glede na pretekle izkušnje z izvedbo javnih razpisov, kjer se je izkazalo, da za tovrstne projekte zadošča sofinanciranje v višini 300.000 EUR.

T118 – Dokončani raziskovalni in inovacijski projekti na področju krožnega gospodarstva – znižanje skupnega zneska sofinanciranja v opisu mejnika iz 45 mio EUR na 36,64 mio EUR zaradi znižanja alokacije podukrepa in hkrati povečanje cilja iz 95 na 122.

*Ocenjeni stroški:*

Znižanje vrednosti ukrepa iz 65 mio EUR na 51,64 mio EUR.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Tretji stavek 2. odstavka investicije B: <b>20 000 000 EUR</b> bo namenjenih dolgoročnejšim velikim sodelovalnim programom na področju industrijskih raziskav in eksperimentalnega razvoja, <b>45 000 000 EUR</b> pa bo namenjenih podjetniškimi vlaganjem v RRI na	Tretji stavek 2. odstavka investicije B: <b>15 000 000 EUR</b> bo namenjenih dolgoročnejšim velikim sodelovalnim programom na področju industrijskih raziskav in eksperimentalnega razvoja, <b>36 641 145 EUR</b> pa bo namenjenih podjetniškimi vlaganjem v RRI na višjih ravneh tehnološkega razvoja.

	višjih ravneh tehnološkega razvoja.	
<i>Mejniki in cilji</i>	<p>1. odstavek opisa mejnika M112: Poudarek izbranih programov bo na nizkoogljičnem gospodarstvu, odpornosti in prilagajanju podnebnim spremembam. Podpirali bodo industrijske raziskave in eksperimentalni razvoj. Financiranje bo znašalo do <b>5 000 000 EUR</b> na program. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>10 000 000 EUR</b>.</p> <p>M113: 1. odstavek opisa mejnika: Izbrani programi bodo osredotočeni na digitalizacijo in digitalno preobrazbo. Podpirali bodo industrijske raziskave in eksperimentalni razvoj. Financiranje bo znašalo do <b>5 000 000 EUR</b> na program. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>10 000 000 EUR</b>.</p> <p>M114: 1. odstavek opisa mejnika: Izbrani projekti bodo podpirali raziskave, prenos tehnologije in sodelovanje med podjetji s poudarkom na krožnem gospodarstvu. Podpora bo znašala do <b>500 000 EUR</b> na projekt.</p> <p>T118: Opis cilja: Projekti, uspešno dokončani v skladu z merili iz mejnika 114. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>45 000 000 EUR</b>.</p> <p>T118: Ciljna raven: 95</p>	<p>1. odstavek opisa mejnika M112: Poudarek izbranih programov bo na nizkoogljičnem gospodarstvu, odpornosti in prilagajanju podnebnim spremembam. Podpirali bodo industrijske raziskave in eksperimentalni razvoj. Financiranje bo znašalo do <b>3 750 000 EUR</b> na program. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>7 500 000 EUR</b>.</p> <p>2. in 3. odstavek opisa mejnika M112 ostaja nespremenjen.</p> <p>M113: 1. odstavek opisa mejnika: Izbrani programi bodo osredotočeni na digitalizacijo in digitalno preobrazbo. Podpirali bodo industrijske raziskave in eksperimentalni razvoj. Financiranje bo znašalo do <b>3 750 000 EUR</b> na program. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>7 500 000 EUR</b>.</p> <p>2. in 3. odstavek opisa mejnika M113 ostaja nespremenjen.</p> <p>M114: 1. odstavek opisa mejnika: Izbrani projekti bodo podpirali raziskave, prenos tehnologije in sodelovanje med podjetji s poudarkom na krožnem gospodarstvu. Podpora bo znašala do <b>300 000 EUR</b> na projekt.</p> <p>2. in 3. odstavek opisa mejnika M114 ostaja nespremenjen.</p> <p>T118: Opis cilja: Projekti, uspešno dokončani v skladu z merili iz mejnika 114. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>36 641 145 EUR</b>.</p> <p>T118: Ciljna raven: 122</p>
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>65.000.000,00 EUR</b>	<b>51.641.145,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>RRI – RAZISKAVE, RAZVOJ IN INOVACIJE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K8.IC</b>

Naziv naložbe/reforme:	Sofinanciranje projektov za krepitev mednarodne mobilnosti slovenskih raziskovalcev in raziskovalnih organizacij ter za spodbujanje mednarodne vpetosti slovenskih prijaviteljev
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C3.K8.IC Sofinanciranje projektov za krepitev mednarodne mobilnosti slovenskih raziskovalcev in raziskovalnih organizacij ter za spodbujanje mednarodne vpetosti slovenskih prijaviteljev

#### Opis in utemeljitev spremembe:

Ukrep delno **znižamo zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO**. Na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, se obseg ukrepa zmanjša zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO, in sicer za 4.648.440 EUR. Skladno z znižanjem se **sorazmerno zniža ciljna vrednost T119 iz 88 na 58**, zato se spremeni tudi opis cilja v CID.

Hkrati se za zagotovitev enakovredne obravnave raziskovalk in raziskovalcev **iz objektivnih razlogov predlaga sprememba kazalnika oz. imena cilja T119**.

Naslavlja pa se tudi **neskladje pri opisu Komponente 8**, Investicije C v CID (CID, stran 85).

#### Opis komponente in/ali ukrepa:

Pri **opisu Komponente 8**, Investicije C v CID (CID, stran 85) je potrebno **odpraviti neskladje**, saj je navedeno, da investicija zajema štiri javne razpise, izveden pa bo javni poziv z več odpiranji, kar ne vpliva na samo vsebino ali druge vidike izvajanja ukrepa. Prav tako je predlagana sprememba skladna z že potrjenim NOO, kjer je za predmetno investicijo pri »Opisu narave, vrste in obsega investicije« na strani 253 NOO navedeno, da bodo predvidoma izvedeni javni pozivi in ne javni razpisi.

#### T119 (sprememba imena in opisa cilja):

**Ime cilja se spremeni iz objektivnih razlogov** iz 'Dokončani projekti mobilnosti in/ali reintegracije slovenskih raziskovalcev' v 'Število raziskovalk in raziskovalcev, vključenih v projekt mobilnosti in/ali reintegracije slovenskih raziskovalcev'.

Sprememba omogoči enakovredno obravnavo raziskovalk in raziskovalcev, ki bi se vključili v drugi polovici leta 2024 (mobilnost raziskovalcev) oz. 2025 (reintegracija) in bodo po zaključku NOO financirani iz nacionalnih proračunskih sredstev. Razlog za spremembo kazalnika NOO je enakovredna obravnava raziskovalcev in raziskovalk, ki bodo financirani iz NOO, in raziskovalcev in raziskovalk, ki bodo po zaključku NOO financirani iz nacionalnih proračunskih sredstev. V primeru, da bi se ohranil obstoječi kazalnik, to je število dokončanih projektov raziskovalk in raziskovalcev, se ne bi moglo na enakopraven način spodbujati vključevanje novih raziskovalk in raziskovalcev v projekt NOO, saj se tistim, ki bi se vključili v drugi polovici leta 2024 (mobilnost raziskovalcev) oz. 2025 (reintegracija) ne bi mogla zagotoviti enaka perspektiva za dokončanje njihovega raziskovanja, torej možnost za financiranje njihovih projektov v enakem časovnem obdobju (namesto tri leta v okviru mobilnosti raziskovalcev in dve leti v okviru reintegracije, se zaradi končanja obdobja izvajanja do Q2 2026 lahko financira le dve leti mobilnosti raziskovalcev in eno leto reintegracije). Obdobja vključitve

raziskovalcev zaradi dejstva, da zaradi odvisnosti od postopkov izbora in uspešnosti v okviru javnih razpisov v okviru MSCA Obzorje Evropa, ni mogoče načrtovati na drugačen način.

*T119 (sprememba ciljne vrednosti cilja zaradi znižanja najvišjega finančnega prispevka in objektivnih okoliščin):* Zaradi znižanja najvišjega finančnega prispevka, se znižajo sredstva ukrepa **iz 17.220.000,00 EUR na 12.571.560,00 EUR.**

Poleg tega se je ugotovilo, da se je v že potrjenem NOO upoštevalo **napačno vrednost letnega stroška na enoto (letni FTE)**, medtem ko je bil povprečni znesek na mesečni ravni pravilno opredeljen, in sicer znaša **7.430 EUR**. Tako je bil izračun ciljne vrednosti T119 nekoliko previsok.

Glede na znižano alokacijo nepovratnih sredstev ter pravičen strošek na enoto, se **zniža ciljna vrednost cilja T119, in sicer iz 88 na 58.**

Izračun:

- a) Mobilnost 42 raziskovalcev v višini 10.075.080 EUR  
(29 raziskovalcev \* 36 mesecev financiranja \* 7.430 EUR/mesec = 7.756.920 EUR ter  
13 raziskovalcev \* 24 mesecev financiranja \* 7.430 EUR/mesec = 2.318.160 EUR)
- b) Reintegracija 16 raziskovalcev v višini 2.496.480,00 EUR  
(12 raziskovalcev \* 24 mesecev financiranja \* 7.430 EUR/mesec = 2.139.840,00 EUR ter  
4 raziskovalci \* 12 mesecev financiranja \* 7.430 EUR/mesec = 356.640 EUR)

Podrobnejša utemeljitev prilagoditve se nahaja v **Prilogi C3.K8.IC.**

Skladno z navedenim se spremeni tudi opis cilja v CID, v okviru katerega se opredeli spremenjeno število raziskovalcev, ki bodo šli na mobilnost, in sicer namesto 52 sedaj 42 raziskovalcev; kot tudi število raziskovalcev, ki bodo deležni sofinanciranja stroškov reintegracije, in sicer namesto prvotno predvidenih 36, bo to sedaj, 16 raziskovalcev.

Projekt ne prispeva k deležu zelenega in digitalnega.

Znižanje projekta bo imelo manjši vpliv na ciljno skupino, zaradi znižanja ciljne vrednosti, kljub temu pa ukrep še vedno predstavlja spodbudo za vključevanje v mednarodno mobilnost. Do leta 2021 je namreč število prijavljenih slovenskih raziskovalk in raziskovalcev s tujimi raziskovalnimi organizacijami konstantno padalo. Priprave na MSCA razpis za podoktorske štipendije v letu 2022 pa so še pokazale in potrdile pravilnost odločitve za njihovo komplementarno financiranje, saj se je zaradi možnosti komplementarnega financiranja interes slovenskih raziskovalk in raziskovalcev za prijave s tujimi raziskovalnimi organizacijami bistveno povečal. Način izvajanja se zaradi znižanja sredstev ne spreminja, ob spremembi naziva cilja pa se bo izboljšala enakopravna obravnava raziskovalcev in raziskovalk ne glede na datum vključitve.

*Mejniki in cilji:*

T119 – Dokončani projekti mobilnosti in/ali reintegracije slovenskih raziskovalcev – znižanje ciljne vrednosti iz 88 na 58 zaradi znižanja nepovratnih sredstev in spremenjenih objektivnih okoliščin ter sprememba imena in vrednosti raziskovalcev v okviru mobilnosti in v okviru reintegracije v opisu cilja zaradi enakovrednejše obravnave raziskovalcev in raziskovalk.

*Ocenjeni stroški:*

Niža se alokacija sredstev iz 17.220.000 EUR na 12.571.560 EUR.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
Opis komponente in/ali ukrepa	2. odstavek investicije C: Investicija zajema <b>štiri javne razpise za izbor</b> in financiranje projektov spodbujanja mobilnosti in/ali reintegracije, pri čemer se bodo financirali stroški izvajanja raziskovalno-razvojnih dejavnosti ter krepitve zmogljivosti za pridobivanje in prenos znanja v slovenski	2. odstavek investicije C: Investicija zajema <b>javni poziv z več odpiranji</b> in financiranje projektov spodbujanja mobilnosti in/ali reintegracije, pri čemer se bodo financirali stroški izvajanja raziskovalno-razvojnih dejavnosti ter krepitve zmogljivosti za pridobivanje in prenos znanja v slovenski raziskovalni sektor v okviru programa Obzorje 2020 (ukrep

	raziskovalni sektor v okviru programa Obzorje 2020 (ukrep Marie Skłodowske-Curie) (CID, stran 85).	Marie Skłodowske-Curie) (CID, stran 85).
<i>Mejniki in cilji</i>	<p>T119: Ime: Dokončani projekti mobilnosti in/ali reintegracije slovenskih raziskovalcev</p> <p>Ciljna raven: <b>88</b></p> <p>Opis cilja: Projekti bodo z nepovratnimi sredstvi največ tri leta podpirali stroške mobilnosti raziskovalcev, ki so pridobili pozitivno ali odlično oceno, vendar niso bili izbrani za financiranje v okviru razpisov programa Obzorje Evropa (okvirno <b>52</b> raziskovalcev). Dodatni projekti bodo podpirali reintegracijo slovenskih raziskovalcev, ki bodo uspešno zaključili projekte v okviru programa Obzorje Evropa, in sicer z zagotavljanjem podpore največ dve leti (okvirno <b>36</b> raziskovalcev).</p>	<p>T119: Ime: <b>Število raziskovalk in raziskovalcev, vključenih v projekt mobilnosti in/ali reintegracije slovenskih raziskovalcev</b></p> <p>Ciljna raven: <b>58</b></p> <p>Opis cilja: Projekti bodo z nepovratnimi sredstvi največ tri leta podpirali stroške mobilnosti raziskovalcev, ki so pridobili pozitivno ali odlično oceno, vendar niso bili izbrani za financiranje v okviru razpisov programa Obzorje Evropa (okvirno <b>42</b> raziskovalcev). Dodatni projekti bodo podpirali reintegracijo slovenskih raziskovalcev, ki bodo uspešno zaključili projekte v okviru programa Obzorje Evropa, in sicer z zagotavljanjem podpore največ dve leti (okvirno <b>16</b> raziskovalcev).</p>
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>17.220.000,00 EUR</b>	<b>12.571.560,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>RRI – RAZISKA VE, RAZVOJ IN INOVACIJE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K8.ID</b>
Naziv naložbe/reforme:	Sofinanciranje investicij v RRI demonstracijske in pilotne projekte
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno



### C3.K8.ID Dokončani projekti za podporo podjetjem pri prehodu na krožno gospodarstvo

*Opis in utemeljitev spremembe:*

**Ukrep se delno znižuje zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev** v okviru NOO. Na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, se obseg ukrepa zmanjša zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO, in sicer za 9 mio EUR. **Sorazmerno z nižanjem finančnih sredstev se nižajo cilji ukrepa.**

Javni razpis za spodbujanje pilotnih/demonstracijskih projektov – DEMO PILOTI je bil objavljen 15. 4. 2022 z rokom prijave 16. 9. 2022. 60 vlog je v zaključni fazi ocenjevanja, pred izdajo odločb bo potrebno znižati razpisano vrednost javnega razpisa. Kljub znižanju sredstev bo ukrep pripomogel k njegovim ciljem, le da bo število dokončanih projektov RRI na področju krožnega gospodarstva sorazmerno nižje, skladno z znižanimi sredstvi. Ta sprememba ne bo negativno vplivala na tekoče postopke. Razpis za zbiranje predlogov je bil objavljen aprila 2022, rok za prijavo pa je bil september 2022. Takoj ko je ministrstvo izvedelo, da bo za ta razpis na voljo le 21 milijonov EUR, so objavili spremembo razpisa (maja 2023), v kateri so razpoložljiva sredstva zmanjšali na 21 milijonov EUR. Junija 2023 je bilo za sofinanciranje odobrenih 21 projektov. Kljub znižanju sredstev bo ukrep pripomogel k njegovim ciljem, le da bo število dokončanih projektov RRI na področju krožnega gospodarstva sorazmerno nižje, skladno z znižanimi sredstvi.

Strošek na enoto ostaja nespremenjen, to je 1 mio EUR na posamezen pilotni projekt RRI na področju krožnega gospodarstva. Na podlagi znižanja je na voljo za predmetni ukrep še 21 mio EUR, kar zadošča za izvedbo 21 projektov (T122). V skladu s tem se sorazmerno zniža tudi vrednost vmesnega cilja dokončanih projektov (T121).

*Mejniki in cilji:*

T121 – Dokončani pilotni projekti RRI na področju krožnega gospodarstva – znižanje ciljne vrednosti iz 15 na 10 zaradi znižanja alokacije sredstev.

T122 – Dokončani pilotni projekti RRI na področju krožnega gospodarstva – znižanje izhodiščne vrednosti iz 15 na 10 ter ciljne vrednosti iz 30 na 21 zaradi znižanja alokacije sredstev.

*Ocenjeni stroški:*

Znižanje vrednosti ukrepa za 9 mio EUR, torej iz 30 mio EUR na 21 mio EUR.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Mejniki in cilji</i>	T121: Ciljna raven: <b>15</b>  T122: Izhodiščna raven: <b>15</b>  T122: Ciljna raven: <b>30</b>  T122: Opis cilja: Projekti, uspešno dokončani v skladu z merili iz mejnika 120. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>30 000 000 EUR</b> .	T121: Ciljna raven: <b>10</b>  T122: Izhodiščna raven: <b>10</b>  T122: Ciljna raven: <b>21</b>  T122: Opis cilja: Projekti, uspešno dokončani v skladu z merili iz mejnika 120. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>21 000 000 EUR</b> .
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>30.000.000,00 EUR</b>	<b>21.000.000,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>RRI – RAZISKAVE, RAZVOJ IN INOVACIJE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K8.IE</b>



Naziv naložbe/reforme:	Vzpostavitev Nacionalnega inštituta za hrano kot osrednjega stebra inovacijskega ekosistema v verigah preskrbe s hrano
Vrsta spremembe (CID)	Odstranjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C3.K8.IE Vzpostavitev Nacionalnega inštituta za hrano kot osrednjega stebra inovacijskega ekosistema v verigah preskrbe s hrano

#### Opis in utemeljitev spremembe:

Na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, se **ukrep v celoti izloči zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO** ter zaradi visokega tveganja neizvedljivosti oz. neizpolnjevanja zahtev in rokov CID. S tem se **izloči tudi mejnik M123**.

V skladu z navedenimi razlogi je bila v Uradnem listu Republike Slovenije, št. 34/2023 z dne 24. 3. 2023, objavljena razveljavitev Javnega natečaja za izbiro ustanovitelja Nacionalnega inštituta za hrano kot osrednjega stebra inovacijskega ekosistema v verigah preskrbe s hrano. Zaradi strateške pomembnosti ukrepa pristojno ministrstvo načrtuje nadaljnjo izvedbo predmetne investicije z iskanjem drugih virov financiranja.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
Opis komponente in/ali ukrepa	Opis ukrepa C3.K8.IE	Opis ukrepa se v celoti <b>izloči</b> iz NOO.
Mejniki in cilji	M123: Začetek delovanja Nacionalnega inštituta za hrano	M123: se <b>izloči</b> iz NOO.
Ocenjeni stroški	<b>5.300.000,00 EUR</b>	<b>0</b>
Zeleno in digitalno označevanje	Ni sprememb.	Ni sprememb.
Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno	Ni sprememb.	Ni sprememb.

## Komponenta 9: DVIG PRODUKTIVNOSTI, PRIJAZNO POSLOVNO OKOLJE ZA INVESTITORJE

Naziv spremenjene komponente:	DVIG PRODUKTIVNOSTI, PRIJAZNO POSLOVNO OKOLJE ZA INVESTITORJE
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	C3.K9.IC
Naziv naložbe/reforme:	Podpora za dekarbonizacijo, produktivnost in konkurenčnost podjetij
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C3.K9.IC Podpora za dekarbonizacijo, produktivnost in konkurenčnost podjetij

#### Opis in utemeljitev spremembe:

Na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, se **obseg ukrepa zmanjša zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev** v okviru NOO, in sicer za 10,1 mio EUR. Z nižanjem finančnih sredstev se **nižajo cilji ukrepa**, ki pa v okviru stroškov na enoto **upoštevajo tudi objektivne okoliščine, kot so covid-19, višja inflacija, naraščajoči stroški za energijo**.

Program NOO določa dva tipa javnih razpisov za dodelitev investicijskih subvencij:

- en tip javnega razpisa, ki bo naslavljal manjše investicije na obmejnih problemskih območjih (OPO; 20 mio EUR, ciljna vrednost je bila podpreti 200 podjetij);
- drugi tip javnega razpisa, ki bo naslavljal vrednostno višje začetne investicije OPO (30 mio EUR, ciljna vrednost je bila podpreti 100 podjetij).

Na podlagi dveh že izvedenih javnih razpisov je bilo dejansko porabljenih 31,7 mio EUR sredstev NOO in podprtih 157 podjetij. Povprečen znesek podpore na podjetje (na podlagi podatkov obeh JR skupaj) znaša cca. 202.000,00 EUR, oziroma:

- a) JR za male začetne investicije na OPO: podprtih je bilo 121 podjetij v skupni vrednosti 19,5 mio EUR – povprečen znesek podpore znaša cca. 161.000,00 EUR
- b) JR za večje začetne investicije na OPO: podprtih je bilo 36 projektov v skupni vrednosti 12,2 mio EUR – povprečen znesek podpore znaša cca. 339.000,00 EUR.

Seznam podprtih podjetij se nahaja v **Prilogi C3.K9.IC**.

**Na podlagi navedenih rezultatov obeh izvedenih razpisov je vidno, da podjetja na OPO povprašujejo v večji meri po nižjih subvencijah** oz. da podjetja v trenutku kriz, kot so covid, višja inflacija, naraščajoči stroški za energijo, ipd., ne načrtujejo večjih investicij, ki bi zahtevale višje subvencije.

V vmesnem času od načrtovanja do danes se je namreč, kot posledica dogodkov na globalni ravni, zgodilo več sprememb tudi v Sloveniji, ki so vplivale na to, da je stanje na terenu precej drugačno kot v času načrtovanja ukrepov NOO. Še posebej to velja za stanje na OPO, kjer se razpisi izvajajo v okviru ukrepa C3.K9.IC: Podpora

za dekarbonizacijo, produktivnost in konkurenčnost podjetij. Zato je bila pred objavo novega razpisa v vrednosti 8,3 mio EUR, ki je bil objavljen dne 19. 5. 2023 (po pogodbi med Ministrstvom za kohezijo in regionalni razvoj (v nadaljevanju: MKRR) in Skladom ga objavlja Slovenski regionalni razvojni sklad, Ribnica), izvedena anketa na terenu, ki se je nanašala na specifično obdobje, to je od leta 2020 do 2022.

Anketo je izvedel Slovenski regionalno razvojni sklad, ki spada v delokrog ministrstva MKRR, na temo poslovanja v času kriz za obdobje 2020-2022. Anketa je bila objavljena v januarju 2023 in sicer z namenom, da se pridobijo informacije, kako so različne krize vplivale na poslovanje podjetnikov oz. podjetnic. Krize, s katerimi so se podjetniki soočali, so namreč močno vplivale na poslovanje, čeprav so končne posledice pri vsakem od njih drugačne. Anketa je bila izvedena v obliki spletne ankete, Vpogled v osnovne značilnosti izvedene ankete prikaže, da je od 1400 potencialnih anketirancev, povezavo obiskalo 668 anketirancev (47,7% ), med katerimi je 453 (67,8%) neustreznih enot in 215 (32,2%) ustreznih enot. Za nadaljnjo analizo same ankete so za Sklad pomembne ustrezne enote.

Ta anketa je pokazala, da so v opazovanem obdobju podjetja:

- med ukrepi namenjenimi gospodarskemu razvoju na teh območjih koristila sredstva oziroma posojila za manjše projekte kot sicer,
- zaznala znaten upad prodaje zaradi posledice rusko-ukrajinske vojne,
- znatno občutila negativni vpliv energetske krize nanje ter zaradi pomanjkanja delovne sile ter višje inflacije,
- občutila znatno povišanje cen energentov, ki so močno vplivale na poslovanje podjetij.

Podrobnejši rezultati ankete so pokazali naslednje:

- da je bilo v obdobju od leta 2020 do leta 2022 največkrat korišćeno posojilo v višini od 25.001 – 100.000 EUR (46,1% podjetij, ki so izpolnili anketo);
- da je v obdobju od leta 2020 do leta 2022 19% podjetij, ki so izpolnili anketo, zaznalo od 10 do 30% upad prodaje - 17% podjetjem, ki so izpolnili anketo, je prodaja upadla do 10%, kar 8% podjetij, ki so izpolnili anketo pa je prodaja upadla od 30 – 50%;
- v obdobju od leta 2020 do leta 2022 je na poslovanje podjetij, ki so izpolnila anketo, najbolj vplivala energetska kriza (27%) in pomanjkanje delovne sile ter višja inflacija (17%);
- analiza nadalje kaže, da podjetja zaznavajo višje stroške poslovanja (81% podjetij, ki je izpolnilo anketo) in zmanjšanje dobička iz poslovanja pred davki in obrestmi (20% podjetij, ki je izpolnilo anketo). Sledijo upad likvidnosti in večja potreba po obratnem kapitalu in nižje povpraševanje po storitvah/ proizvodih s strani kupcev (19% podjetij, ki je izpolnilo anketo);
- anketirana podjetja so tudi navedla, da bi jim najbolj koristila ugodna posojila nad 100.000 EUR (37% podjetij, ki je izpolnilo anketo) in likvidnostna posojila do 100.000 EUR (36% podjetij, ki je izpolnilo anketo). Sledijo jim mikrokrediti do 25.000 EUR (24%);
- anketirana podjetja navajajo tudi, da bodo v letu 2023 izvedli investicijo v vrednosti 100.000 EUR (40% podjetij, ki je izpolnilo anketo) in investicijo v vrednosti od 100.000 do 500.000 EUR (28% podjetij, ki je izpolnilo anketo). Sledijo jim anketirani, ki ne bodo investirali (25% podjetij, ki je izpolnilo anketo) ali pa bodo investirali v vrednosti od 500.000 do 1.000.000 EUR (5% podjetij, ki je izpolnilo anketo). Najmanj pa jih bo investiralo več kot 1.000.000 EUR (2% podjetij, ki je izpolnilo anketo).

Zgoraj orisano stanje ima vpliv na absorpcijsko sposobnost investicij na obmejnih problemskih območjih. Zato so morale biti načrtovane številke popravljene z upoštevanjem dosedanje prakse iz obeh razpisov, ki sta bila objavljena v skupni višini 50 mio EUR. Cilj resorja je zagotoviti kvalitetne projekte, ki bodo iz danih virov sredstev NOO dali kar največje možne učinke na takšnem razvojno zelo občutljivem terenu, kot so Obmejna problemska območja.

Pri novem javnem razpisu, ki je bil objavljen 19. 5. 2023 za preostanek sredstev v okviru NOO, to je v višini 8,2 mio EUR, je (upoštevajoč zgoraj navedeno analizo) maksimalna višina subvencije na podjetje do največ 160.000,00 EUR. Pri definiranju maksimalne višine subvencije se izhaja iz dejstva, da je bilo v okviru že izvedenih dveh razpisov večje povpraševanje po nižjih subvencijah (121 podprtih projektov v okviru razpisa za male začetne investicije, povprečna vrednost subvencije na podjetje v višini cca. 161.000,00 EUR). Prav tako zgoraj navedena analiza kaže, da nameravajo anketirana podjetja v letu 2023 v večji meri izvesti investicije do največ 100.000,00 EUR (40% podjetij, ki je izpolnilo anketo) in investicije v vrednosti od 100.000,00 do 500.000,00 EUR (28% podjetij, ki je izpolnilo anketo). Ne sme pa se zanemariti tudi vpliva energetske krize, visoke inflacije ter vojne v Ukrajini, ki, sodeč po analizi ankete, vplivajo na upad prodaje, višje stroške poslovanja,

zmanjšanje dobička iz poslovanja pred davki in obrestmi, kar bo nedvomno vplivalo na investicijski cikel podjetij oz. se bo vpliv kriz kazal na višino potencialno izvedenih investicij.

Skladno z navedenim bi lahko, glede na še razpoložljiva sredstva v višini 8,2 mio EUR in upoštevajoč maksimalno višino sofinanciranja na projekt v višini 160.000,00 EUR, podprli še najmanj 50 projektov. Število zagotovitve še najmanj 50 projektov je navedeno tudi v veljavni pogodbi med MKRR in Slovenskim regionalno razvojnim skladom, ki je javni razpis objavil. Časovnica dokončanja projektov ostaja nespremenjena in skladna s ciljem T131.

Predlaga se tudi popravek besedila v Prilogi CID zaradi **tiskarske napake** pri navedbi imena in opisa mejnika. Previlna navedba je, da bodo za mejnika M128 in M129 izdani sklepi o sofinanciranju in ne oddana naročila, kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevanje in odpornost.

*Mejniki in cilji:*

M128 – Oddaja naročil za projekte v podporo regionalnemu razvoju – sprememba imena ter opisa mejnika

M129 – Oddaja naročil za projekte za spodbujanje investicij – sprememba imena ter opisa mejnika

T131 – Dokončani projekti v podporo regionalnemu razvoju – znižanje ciljne ravni iz 200 na 157 v skladu z doseženimi vrednostmi na že izvedenih javnih razpisih

T132 – Dodatni dokončani projekti v podporo regionalnemu razvoju – znižanje izhodiščne ravni v skladu z znižanjem T131 ter znižanje ciljne ravni iz 300 na 207 v skladu z znižanjem alokacije sredstev ter dosedanjima izvedenima javnima razpisoma.

*Ocenjeni stroški:*

Vrednost ukrepa se zniža za 10,1 mio EUR, pri čemer se v celoti vrednost niža na kodi intervencije 047.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Mejniki in cilji</i>	<p>M128: Ime mejnika: Oddaja naročil za projekte v podporo regionalnemu razvoju</p> <p>M128: 1. odstavek opisa mejnika: Oddaja naročil za projekte v podporo regionalnemu razvoju z investicijami v osnovna opredmetena in neopredmetena sredstva. 2. odstavek ostaja nespremenjen</p> <p>M129: Ime mejnika: Oddaja naročil za projekte za spodbujanje investicij</p> <p>M129: 1.odstavek opisa mejnika: Oddaja naročil za projekte, ki spodbujajo investicije v proizvodnjo, storitve ter razvojno-raziskovalne dejavnosti z investicijami v osnovna opredmetena in neopredmetena sredstva. 2.odstavek ostaja nespremenjen</p> <p>T131: Ciljna raven: <b>200</b></p> <p>T132: Izhodiščna raven: <b>200</b> Ciljna raven: <b>300</b></p>	<p>M128: Ime mejnika: <b>Izdaja sklepov o sofinanciranju</b> projektov v podporo regionalnemu razvoju</p> <p>M128: 1. odstavek opisa mejnika: <b>Izdaja sklepov o sofinanciranju projektov</b> v podporo regionalnemu razvoju z investicijami v osnovna opredmetena in neopredmetena sredstva. 2. odstavek ostaja nespremenjen</p> <p>M129: Ime mejnika: <b>Izdaja sklepov o sofinanciranju</b> projektov za spodbujanje investicij</p> <p>M129: 1.odstavek opisa mejnika: <b>Izdaja sklepov o sofinanciranju</b> projektov, ki spodbujajo investicije v proizvodnjo, storitve ter razvojno-raziskovalne dejavnosti z investicijami v osnovna opredmetena in neopredmetena sredstva. 2.odstavek ostaja nespremenjen</p> <p>T131: Ciljna raven: <b>157</b></p> <p>T132: Izhodiščna raven: <b>157</b> Ciljna raven: <b>207</b></p>

	T132: Opis cilja: Po mejniku 131 uspešno dokončanje dodatnih <b>100</b> projektov v skladu z zahtevami iz mejnika 128. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>50 000 000 EUR</b> .	T132: Opis cilja: Po <b>cilju</b> 131 uspešno dokončanje dodatnih <b>50</b> projektov v skladu z zahtevami iz mejnika 128. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>39 900 000 EUR</b> .
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>138.500.000,00 EUR</b>	<b>128.400.000,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>DVIG PRODUKTIVNOSTI, PRIJAZNO POSLOVNO OKOLJE ZA INVESTITORJE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K9.ID</b>
Naziv naložbe/reforme:	Zagotavljanje inovativnih ekosistemov ekonomsko-poslovne infrastrukture
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### **C3.K9.ID Zagotavljanje inovativnih ekosistemov ekonomsko-poslovne infrastrukture**

#### *Opis in utemeljitev spremembe:*

Na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, se **obseg ukrepa delno zmanjša zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev** v okviru NOO, in sicer za 4,4 mio EUR na predmetnem ukrepu. **Sorazmerno z nižanjem finančnih sredstev se nižajo cilji ukrepa (T134)**. Pilotni projekt upravljanja poslovnih con pa se v okviru NOO ne bo izvedel, išče se rešitve za izvedbo le tega znotraj integralnih virov. Navkljub spremembi ostajajo cilji investicije – krepitev konkurenčnosti vrednostnih verig v različnih gospodarskih sektorjih s podporo inovativnim ekosistemom, podpiranje razvoja ekonomsko-poslovne infrastrukture, ki prispeva k ciljem Strategije pametne specializacije (krepitev konkurenčnosti gospodarstva s krepitvijo njegove inovacijske zmogljivosti), razvoj obstoječih poslovnih območij in degradiranih območij v poslovno infrastrukturo ter omejitev potreb po znatnih investicijah v novo mestno in prometno infrastrukturo – nespremenjeni. Nespremenjena ostaja tudi časovnica dokončanja projektov (skladno z zahtevami iz mejnika 134 – Q2 2026).

**Pilotni projekt upravljanja poslovnih con v znesku 1 milijon se v okviru NOO, zaradi zmanjšanja alokacije ne bo izvedel.** Ne glede na to pa se namerava na vsebinah zapisanih v NOO, ki naj bi bile pokrite s pilotnim projektom in ki se nanašajo na upravljanje poslovnih con, še aktivno delati. Kar pomeni, da obstaja namera, da se vsebina projekta še vedno ohrani. Vendar se še ne more konkretno govoriti, na kakšen način, saj je to še stvar dogovora med dvema resorjema; MKRR in MGTŠ. Vsebine tega projekta pa so, po reorganizaciji Vlade RS, pomembne za obe resorni ministrstvi.

V okviru projektov izgradnje EPI bodo morali upravičenci vsebinsko nasloviti tudi vprašanje upravljanja EPI, s čimer se, kljub odločitvi, da se projekt upravljanja v znesku 1 mio EUR ne izvede, deloma naslavlja tudi problematika pomanjkanja ustreznega upravljanja EPI. Posamezni projekt izgradnje EPI namreč vključuje tudi izdelavo vizije razvoja EPI, vzpostavitev ustreznega informacijsko-komunikacijskega omrežja (spletna stran EPI) in izvajanje storitev v podporo delovanju EPI, medsebojnemu povezovanju podjetij v EPI in iskanju novih podjetij v EPI. Vizija razvoja EPI bo morala pokrivati sledeče vsebine:

- Izboljšanje sodelovanja, simbioze, sinergijskih učinkov med podjetji v poslovnih conah (kot na primer: podjetje je lahko dobavitelj drugim podjetjem v poslovni coni, idr.) in doseganje specializacije poslovnih con;
- Izboljšanje upravljanja s prostimi zemljišči v poslovni coni, povečanje izkoriščenosti prostora oz. zasedenosti poslovnih con (privabljanje novih podjetij v EPC) in s tem bolj optimalnega upravljanja s prostorom, ki je namenjen gospodarski rabi;
- Učinkovito upravljanje s surovinami in odpadki, zmanjševanje količine odpadkov, izboljšanje energetske in snovne učinkovitosti poslovnih con, zmanjševanje ogljičnega odtisa in prispevek h krožnemu gospodarstvu;
- Zagotavljanje urejenosti poslovne cone, v katerih se podjetja osredotočajo zgolj na lastno dejavnost, na razvoj, nove trge in ne na aktivnosti, ki omogočajo pogoje za delovanje podjetja v poslovni coni. Omogočanje dodatnih storitev v poslovni coni kot na primer na področju zagotavljanja nižjih cen energentov zaradi večjih nabavnih količin na ravni celotne poslovne cone, tudi na področju poslovnega svetovanja in inoviranja, nižjih stroškov upravljanja in vzdrževanja, oz. proaktivno razvijanje poslovne cone s strani upravitelja;
- Zagotavljanje razpoložljivosti in pretočnosti podatkov iz lokalnega in regionalnega nivoja na državni nivo ter obratno in izboljšanje transparentnosti razpoložljivih podatkov o poslovnih conah za tuje in domače investitorje, hitrejša informiranje o ponudbi in hitrejša izvedba potrebnih postopkov za izboljšanje možnosti sodelovanja, investiranja;
- Učinkovitejša trženje, povečanje prepoznavnosti in privlačnosti poslovnih con, tako za domače kot tuje investitorje, boljše izkoriščanje investicijskih priložnosti ter spodbujanje pritoka tujih neposrednih investicij, specializacija poslovnih con in izboljšanje konkurenčnosti posameznih lokacij, kar bo vplivalo tako na rast števila investicij in delovnih mest, pripomoglo h krepitvi ekonomske, socialne in teritorialne kohezije ter bo prispevalo k večji orientiranosti podjetij v izvoz ter k povečanju produktivnosti slovenskega gospodarstva.

Spletna stran EPC, ki je predmet posameznega projekta, pa bo morala vsebovati najmanj podrobne in ažurne geografske, tehnične, pravne, ekonomske in druge podatke za konkretno lokacijo oz. konkretno potencialno investicijo podjetja (kot na primer: velikost prostega zemljišča, oblika prostega zemljišča, topologija terena, priključna moč za elektriko, kapacitete priključka na vodovod, kapacitete priključka na industrijsko vodo, kapacitete priključka na kanalizacijo, kapacitete plinskega priključka, lastništvo in cena zemljišč, idr.) ter o strukturi poslovnega okolja v poslovni coni. Gre torej za vsebine, ki pomenijo osnovo za ureditev pomanjkanja ustreznega upravljanja EPI in predstavljajo podlago za nadaljnje urejanje tega področja v prihodnosti.

Predlaga se tudi popravek besedila v Prilogi CID zaradi **tiskarske napake** pri navedbi imena mejnika. Pravilna navedba je, da bodo pri mejniku M133 izdani sklepi o sofinanciranju in ne oddana naročila, kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevanje in odpornost.

#### *Mejniki in cilji:*

M133 – Oddaja naročil za ekosisteme inovativne poslovne infrastrukture in njihovo upravljanje – popravi se ime mejnika ter iz opisa se črta "in njihovo upravljanje" zaradi neizvedbe pilotnega projekta za upravljanje poslovnih con.

T134 – Dokončanje projektov za ekosisteme inovativne poslovne infrastrukture in njihovo upravljanje. Iz opisa se črta "in njihovo upravljanje" zaradi neizvedbe pilotnega projekta za upravljanje poslovnih con. –Sorazmerno se zniža ciljna vrednost iz 15 na 12 zaradi znižanja sredstev ukrepa.

#### *Ocenjeni stroški:*

Prvotno je bilo predvidenih 19 mio EUR za izvedbo 15 projektov; od tega 18 milijonov EUR za 14 projektov izgradnje ekonomske poslovne infrastrukture (EPI) in 1 milijon EUR za 1 pilotni projekt upravljanja poslovnih con. Od prvotnih 18 milijonov EUR za izgradnjo EPI bo za izvedbo ukrepa, zaradi zmanjšanja sredstev, namenjenih skupaj 14,6 milijona EUR (kar predstavlja 81,1% prvotnega zneska), od tega je bilo dodeljenih že 13,3 mio EUR (podpisane pogodbe o sofinanciranju za izgradnjo EPI). Javni razpis za izgradnjo EPI je že objavljen. Namesto 14 projektov bo zaradi znižanja sredstev podprtih 12 projektov izgradnje EPI oz. 2 manj, kot je bilo prvotno načrtovano (kar je, zaokroženo navzgor, cca. 81,1 % prvotnega števila projektov).

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
----------------------	--------------------	-----------------------

<p><i>Opis komponente in/ali ukrepa</i></p>	<p>Drugi odstavek investicije D: 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. <b>Upravičenci bodo morali vzpostaviti digitalno platformo za upravljanje.</b></p>	<p>Drugi odstavek investicije D: 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.</p>
<p><i>Mejniki in cilji</i></p>	<p>M133: Oddaja naročil za ekosisteme inovativne poslovne infrastrukture in njihovo upravljanje</p> <p>T134: Ime: Dokončanje projektov za ekosisteme inovativne poslovne infrastrukture <b>in njihovo upravljanje</b></p> <p>T134: Ciljna raven: <b>15</b></p> <p>T134: Opis cilja: Projekti dokončani v skladu z zahtevami iz mejnika 133, <b> vključno s pilotnim projektom poslovnega upravljanja.</b> Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>19.000 000 EUR.</b></p>	<p>M133: <b>Izdaja sklepov o sofinanciranju</b> za ekosistemov inovativne poslovne infrastrukture</p> <p>T134: Ime: Dokončanje projektov za ekosisteme inovativne poslovne infrastrukture</p> <p>T134: Ciljna raven: <b>12</b></p> <p>T134: Opis cilja: Projekti dokončani v skladu z zahtevami iz mejnika 133. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>14.600.000 EUR.</b></p>
<p><i>Ocenjeni stroški</i></p>	<p><b>19.000.000,00 EUR</b></p>	<p><b>14.600.000,00 EUR</b></p>
<p><i>Zeleno in digitalno označevanje</i></p>	<p>Ni sprememb.</p>	<p>Ni sprememb.</p>
<p><i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i></p>	<p>Ni sprememb.</p>	<p>Ni sprememb.</p>



## Komponenta 10: TRG DELA – UKREPI ZA ZMANJŠEVANJE POSLEDIC NEGATIVNIH STRUKTURNIH TRENDOV

Naziv spremenjene komponente:	TRG DELA – UKREPI ZA ZMANJŠEVANJE POSLEDIC NEGATIVNIH STRUKTURNIH TRENDOV
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	C3.K10.RA
Naziv naložbe/reforme:	Strukturalni ukrepi za krepitev (odpornosti) trga dela
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C3.K10.RA Strukturalni ukrepi za krepitev (odpornosti) trga dela

#### Opis in utemeljitev spremembe:

V okviru reforme Strukturalni ukrepi za krepitev (odpornosti trga dela) Slovenija **zaradi objektivnih okoliščin predlaga zamik mejnika M135 »Začetek veljavnosti zakona o uvedbi "krizne" sheme skrajšanega delovnega časa« s Q4/2022 na Q2/2024**. Poleg tega Slovenija **predlaga tudi popravke pri opisu reforme, mejnika in verifikacijskega postopka**.

#### Opis komponente / ukrepa:

Slovenija predlaga spremembo opisa reforme, da bo jasnejši in popolnoma v skladu s prvotnimi nameni NOO. Da bi se izognili dvoumnosti, se lahko uporabi definicije iz Uredbe Sveta (EU) 2020/672 z dne 19. maja 2020 o vzpostavitvi evropskega instrumenta za začasno podporo za ublažitev tveganj za brezposelnost v izrednih razmerah (SURE) po izbruhu COVID-19. Prejšnja osredotočenost na "hudo gospodarsko recesijo" v opisu reforme ni ustrezna, saj je shema lahko uporabna tudi v času, ko je v težavah le določen sektor, ni pa splošne recesije (kot v primeru energetske krize v 2022).

Nadalje Slovenija predlaga črtanje »za krepitev njihovih kompetenc in povečanje zaposljivosti v luči vse večje digitalizacije in avtomatizacije poslovnih procesov«; ohranja pa se obveznost usposabljanja in izobraževanja. Odstranjeni del stavka namreč lahko povzroči zmedo, saj pojasnjuje le dejavnike, zaradi katerih je treba usposabljati zaposlene, kar se zdi odveč. Hkrati bi si to lahko razlagali kot zahtevo po osredotočenju usposabljanja na področja, povezana z digitalizacijo in avtomatizacijo – kar pa ni bil namen reforme in tudi mejnik ne vključuje teh elementov. Opis reforme je tako v celoti usklajen z mejnikom.

Zamik izvajanja je povezan s potrebo po pripravi dodatnih začasnih ukrepov za soočanje z dvigi cen energentov v letu 2022. To nujno delo je od februarja 2022 naprej pomenilo administrativno obremenitev ministrstva, zato je bila realizacija trajnega ukrepa zamaknjena. Rezultat tega nujnega dela je bil Zakon o pomoči gospodarstvu za omilitev posledic energetske krize (Uradni list RS, št. 163/22 in 15/23), ki ga je sprejel DZ. V obdobju od 26. januarja 2023 do 2. julija 2023 smo prejeli 59 vlog delodajalcev za ohranitev delovnih mest v okviru sheme za 1.765 delavcev. Shema v interventnih zakonih v letih 2020–2021 je uporabljalo 10.555 delodajalcev in 52.766 ljudi je koristilo shemo med pandemijo covid-19. Država je izplačala 73.660.216,01 EUR nadomestil plače.

Slovenija je pripravila oceno potreb in izkušenj s shemo ureditve skrajšanega delovnega časa v času covid-19 ter prihodnjih pričakovanj deležnikov. Odzivi, predvsem delodajalcev, so pokazali velika pričakovanja od stalne



sheme, ki bi vključevala tudi druge poslovne razloge, poleg intervencije le v primeru hudih težav zaradi izrednih dogodkov. Tak položaj deležnikov zahteva podrobna in dolgotrajna pogajanja s socialnimi partnerji.

Poleg tega pa tudi vprašanje financiranja te sheme zahteva več časa in nadaljnjo obravnavo, kar dodatno upravičuje premik mejnika.

*Mejniki in cilji:*

Predlaga se zamik mejnika M135 na konec Q2 2024, z naslednjim okvirnim časovnim razporedom ustreznih korakov do začetka veljavnosti zakona o vzpostavitvi "krizne" sheme:

- predložitev osnutka predloga sheme Ekonomsko-socialnemu svetu: 31. december 2023
- predložitev osnutka akta v medresorski postopek usklajevanja politik in vladnim odborom: 31. marec 2024
- sprejetje zakona v Državnem zboru do 30. junija 2024.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Alineja a 2. odstavka reforme A: a. začetek veljavnosti zakona o vzpostavitvi stalne krizne sheme skrajšanega delovnega časa <b>za resen upad</b> gospodarske aktivnosti, in sicer na podlagi izkušenj, pridobljenih med krizo zaradi COVID-19. Zakon bo vključeval <b>podporo začasnim delavcem</b> , zaposlenim s krajšim delovnim časom, pri usposabljanju ali izobraževanju, da bi okrepili svoje kompetence in povečali svojo zaposljivost glede na vse večjo digitalizacijo in avtomatizacijo poslovnih procesov.	Alineja a 2. odstavka reforme A: a. začetek veljavnosti zakona o vzpostavitvi stalne krizne sheme skrajšanega delovnega časa <b>za podjetja in samozaposlene osebe, ki se soočajo z dejanskimi ali pretečimi težavami ali grožnjami zaradi izrednih razmer na katere nimajo vpliva</b> , in sicer na podlagi izkušenj, pridobljenih med krizo zaradi COVID-19 <b>in med energetske krizo leta 2022. Zakon bo vključeval obveznosti usposabljanja in izobraževanja v času skrajšanega delovnega časa.</b>
<i>Mejniki in cilji</i>	M135: Okvirni časovni razpored za dokončanje: <b>Q4/2022</b>  M135: Opis mejnika: Z <b>osnutkom</b> zakona se bo vzpostavila krizna shema skrajšanega delovnega časa za ohranitev delovnih mest v primeru nepredvidljivih okoliščin. <b>Osnutek</b> zakona bo pripravljen na podlagi analize potreb in izkušenj z izvajanjem intervencijskega ukrepa med epidemijo COVID19 ter v sodelovanju s socialnimi partnerji. Zakon bo določal tudi obveznost usposabljanja in izobraževanja v obdobju <b>sodelovanja pri ukrepu</b> skrajšanja delovnega časa.	M135: Okvirni časovni razpored za dokončanje: <b>Q2/2024</b>  M135: Opis mejnika: Z zakonom se bo vzpostavila krizna shema skrajšanega delovnega časa za ohranitev delovnih mest v primeru nepredvidljivih okoliščin. <b>Predlog</b> zakona bo pripravljen na podlagi analize potreb in izkušenj z izvajanjem intervencijskega ukrepa med epidemijo COVID19 in med energetske krizo leta 2022 ter v sodelovanju s socialnimi partnerji. Zakon bo določal tudi obveznost usposabljanja in izobraževanja v obdobju <b>koriščenja ukrepa</b> skrajšanega delovnega časa.
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>TRG DELA – UKREPI ZA ZMANJŠEVANJE POSLEDIC NEGATIVNIH STRUKTURNIH TRENDOV</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K10.IB</b>
Naziv naložbe/reforme:	Podpora prožnejšim načinom organizacije dela
Vrsta spremembe (CID)	Odstranjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C3.K10.IB Podpora prožnejšim načinom organizacije dela

#### Opis in utemeljitev spremembe:

Na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, se **ukrep v celoti izloči zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev** v okviru NOO. S tem se **izločita tudi mejnik M141 in cilj T142.**

Začetek izvajanja tega projekta sega v konec leta 2020. Strokovne razprave in povratne informacije v socialnem dialogu so pokazale pomanjkanje informacij in enotnega razumevanja možnosti prožnih oblik dela, zlasti dela od doma, predvsem zaradi nepredvidene pandemije Covid-19 in njenih posledic. Od prvih zamisli do danes je bilo na strani ministrstva, socialnih partnerjev ter strokovne in raziskovalne skupnosti storjenega veliko za reševanje teh vprašanj. Te dejavnosti so zaradi političnih in upravnih razlogov prehiteli počasen razvoj osnovnega projekta v NOO. Tudi zato z vsebinskega vidika dejavnosti, ki so bile predvidene v projektu (spletna platforma, dodatne informacije za delodajalce in delojemalce, povečanje varnosti in zdravja pri delu, neposredna podpora...), niso več potrebne.

Določena vprašanja so bila naslovljena z:

- **Dejavnosti, ki razvijajo in pojasnjujejo pravni okvir, obveznosti in pravice vključenih subjektov, možnosti prilagajanja organizacijskih in drugih oblik dela:**
  - Vprašanja in odgovori so bili objavljeni na strani ministrstva (od aprila 2020 dalje <https://www.gov.si/novice/2020-04-16-pravice-in-obveznosti-iz-delovnega-razmerja-vposebnih-okoliscinah-posodobljena-informacija-16-4-2020/>).
  - Obsežne razlage pravnih možnosti prožnih načinov dela so bile objavljene na spletni strani ministrstva skupaj z navodili na področju varnosti in zdravja pri delu (zadnje posodobljeno novembra 2021 [https://www.gov.si/assets/ministrstva/MDDSZ/Koronavirus/18-06-2020-Delo-na-domu\[1\]pravna-ureditev-in-VZD.doc](https://www.gov.si/assets/ministrstva/MDDSZ/Koronavirus/18-06-2020-Delo-na-domu[1]pravna-ureditev-in-VZD.doc))
  - Ministrstvo je organiziralo strokovno konferenco o vprašanih varnosti in zdravja pri delu z naslovom »**Dela(j)m**o na domu – mislimo na varnost in zdravje pri delu« maja 2022 (<http://www.osha.mddsz.gov.si/novice/2022-05-03-Delajmo-na-domu--mislimo-na-varnost-in-zdravje-pri-delu>) ter številne dodatne nacionalne in mednarodne informacije, smernice in orodja, ki

so bili leta 2022 objavljeni na spletni strani za zdravje in varnost pri delu ministrstva (<http://www.osha.mdds.gov.si/index.php?t=news&year=2022&l=sl>).

- Socialni partnerji so za svoje člane pripravili smernice in podporno gradivo o prožnih oblikah dela, na primer Zveza svobodnih sindikatov Slovenije (julij 2022 <https://www.zsss.si/delajmo-varno-delo-od-doma-17/>) ter Združenje delodajalcev Slovenije (februar 2022 <https://www.zds.si/sl/o-zds/novice/raziskava-delo-od-doma-in-platformsko-delo/>).
- **Dejavnosti, ki zmanjšujejo administrativno breme prožnih načinov dela:**
  - V okviru prijave Inšpektorata za delo je bil razvit e-obrazec v zvezi z delom na domu, ki poenostavlja administrativne obveznosti delodajalcev (december 2020 <https://www.gov.si/novice/2020-12-04-vlada-bistveno-poenostavljaelektronsko-posiljanje-obvestil-o-delu-na-domu/>), (marec 2021 <https://www.gov.si/novice/obvescanje-inspektorata-o-delu-na-domu-prek-portala-spot/>).
  - Razvito je bilo enotno elektronsko poročanje o nezgodah in poškodbah pri delu, ki je zmanjšalo administrativno breme delodajalcev (september 2022 <https://www.gov.si/novice/2022-08-16-s-1-9-2022-se-uvaja-enotna-elektronska-prijava-nezgod-in-poskodbe-pri-delu-na-portalu-spot/>).
- **Razlage in prilagoditve pravnega okvira**
  - Ministrstvo je sprejelo in na svoji spletni strani objavilo razlago pravnih možnosti delodajalcev v izjemnih okoliščinah (september 2020 <https://www.gov.si/novice/2020-09-22-odrejanje-drugega-dela-ali-na-drugem-krajzaradi-izjemnih-okoliscin/>).
  - Prilagoditev Zakona o evidencah na področju dela in socialne varnosti je sprejela vlada v soglasju s socialnimi partnerji leta 2023 in naj bi jo sprejel parlament v prihodnjih tednih. Novi zakon povečuje pomen registrov dela in uvaja elektronske pristope na tem področju (januar 2023 <https://www.gov.si/novice/2023-01-13-vlada-potrdila-spremembe-zakona-o-evidencahna-podrocju-dela/>).
  - O spremembah Zakona o delovnih razmerjih se ministrstvo pogaja s socialnimi partnerji, vključno s spremembami na področju prožnih oblik dela, zlasti dela na domu. Vlada naj bi spremembe sprejela pred poletjem 2023.
- **Raziskave in dejavnosti strokovne skupnosti, ki širijo razumevanje prožnih oblik dela in ključnih vprašanj v zvezi s tem, so izvajale različne strani:**
  - Raziskovalno poročilo strokovnjakov ministrstva o varnosti in zdravju pri delu na daljavo vključuje odgovore več kot 3.000 anketirancev (januar 2022 <https://zssszaupnikvzd.si/wp-content/uploads/2022/06/delo-od-doma-RaziskavaMDDSZ-2022-VZD-pri-delu-na-domu.pdf>).
  - Poglobljena raziskava o delu od doma in platformskem delu, ki sta jo izvedla Združenje delodajalcev Slovenije in raziskovalci Univerze v Ljubljani je vključevala ankete, fokusne skupine in intervjuje (september 2022 <https://www.zds.si/sl/o-zds/novice/raziskavadelo-od-doma-in-platformsko-delo/>), ter je bila sofinancirana s strani Evropskega socialnega sklada.

Naštete dejavnosti so bile skupno prizadevanje vlade, socialnih partnerjev ter raziskovalne in strokovne skupnosti in so vse javno dostopne. Dodatna prizadevanja na tem področju so načrtovana tudi v novem večletnem finančnem okviru za obdobje 2021-2027. V okviru Evropskega socialnega sklada je načrtovan projekt, ki bo povezal prizadevanja ministrstev, inšpektoratov za delo in socialnih partnerjev na področju dostojnega dela, pri čemer bodo poudarjena tudi vprašanja prožnih oblik dela in dela na domu na podlagi izkušenj socialnih partnerjev v praksi. Ob upoštevanju zmanjšane dodelitve sredstev, počasnega razvoja projekta zaradi objektivnih okoliščin, vzporednih dejavnosti socialnih partnerjev, ki se izvajajo v okviru projekta, ključnih deležnikov in načrtov v novem večletnem finančnem okviru 2021-2027, zasledovanje zastarelih ali celo že doseženih ciljev v okviru NOO ni smotno.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
Opis komponente in/ali ukrepa	Opis ukrepa C3.K10.IB	Opis ukrepa se v celoti <b>izloči</b> iz NOO.
Mejniki in cilji	M141: Operativna spletna platforma s pripomočki za delodajalce in delavce, namenjenimi spodbujanju prožnih načinov dela  T142: Dokončani projekti, ki vzpostavljajo ali izboljšujejo pogoje dela od doma	M141, T142: <b>se izločita</b> iz NOO.
Ocenjeni stroški	<b>10.000.000,00 EUR</b>	<b>0</b>
Zeleno in digitalno označevanje	Ni sprememb.	Ni sprememb.
Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>TRG DELA – UKREPI ZA ZMANJŠEVANJE POSLEDIC NEGATIVNIH STRUKTURNIH TRENDOV</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K10.IC</b>
Naziv naložbe/reforme:	Uvajanje prožnejših načinov dela, prilagojenih potrebam invalidov, v invalidskih podjetjih in zaposlitvenih centrih
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
<b>C3.K10.IC Uvajanje prožnejših načinov dela, prilagojenih potrebam invalidov, v invalidskih podjetjih in zaposlitvenih centrih</b>	
<p><i>Opis in utemeljitev spremembe:</i>  Zaradi <b>objektivnih okoliščin se predlaga zamik časa za dokončanje pri mejniku T143</b> »Dokončani projekti za invalidska podjetja in zaposlitvene centre« <b>iz Q2/2024 na Q2/2025.</b></p> <p>Predlaga se <b>popravek besedila v angleščini v Prilogi CID</b> zaradi tipkarske napake pri navedbi opisa cilja. Pravilna navedba je, da bodo za cilj T143 izdani sklepi o sofinanciranju (»call for proposals«) in ne oddaja naročil (»competitive tender«), kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevanje in odpornost. Praviloma se opis cilja v angleščini glasi: »Projects shall be awarded following a <b>call for proposals</b>. The beneficiaries shall be sheltered enterprises and employment centres. Projects shall include expert advice for companies to prepare and adapt their working environment to the needs of people with disabilities. Projects shall include education and training for employers and employees for new competencies required to introduce more flexible working arrangements. At least 266 people with disabilities are expected to be involved».</p>	

*Opis komponente in/ali cilja:*

Ukrep se nanaša na uvajanje prožnejših oblik dela v invalidskih podjetjih in zaposlitvenih centrih, kar bo prispevalo k boljši dostopnosti delovnih mest za invalide. Ukrep ima zakonsko podlago v Zakonu o zaposlitveni rehabilitaciji in zaposlovanju invalidov.

Pripravljen je osnutek javnega razpisa, na katerega je vezan mejnik T143. Cilj javnega razpisa je financiranje najmanj 53 projektov, v okviru katerih bodo oblikovani in izvedeni individualni načrti razvoja novih poslovnih modelov glede na potrebe posameznega invalidskega podjetja ali zaposlitvenega centra (optimizacija poslovanja, posodobitev internih aktov, načrt za prilagoditev delovnih procesov idr.) ter glede na spreminjajoče se poslovno okolje, uvajanje sprememb na področju novih tehnologij (digitalizacija) in uvajanje prožnejših načinov dela. V okviru javnega razpisa bodo pripravljene tudi načrti kariernega razvoja in nabor ciljno usmerjenih usposabljanj ter izobraževanj za invalide in druge zaposlene, ki z invalidi sodelujejo v delovnem procesu.

Prvotno je bilo predvideno, da bo izvajalec ukrepa Javni štipendijski, razvojni, invalidski in preživitveni sklad Republike Slovenije (JŠRIPS). V juliju 2022 je predvideni izvajalec odstopil od sodelovanja. MDDSZ je na podlagi tega odstopa prevzel vse aktivnosti, povezane z izvedbo ukrepa. Sprememba glavnega izvajalca ukrepa je imela dve pomembni posledici:

- skladno z NOO je bilo potrebno za izvedbo ukrepa zaposliti tri osebe, ki so bile zaradi kadrovskega postopka realizirane šele v maju in juniju 2023,
- s prenosom izvajanja ukrepa na MDDSZ se je moral spremeniti tudi način izvedbe, kar je pomenilo, da je MF spremenilo mnenje iz dne 10. 5. 2022, da financiranje aktivnosti iz omenjene investicije, ki bi jo izvajal JŠRIPS, ne vsebuje elementov državne pomoči oz. ne predstavlja državne pomoči ali pomoči »de minimis«. Po spremembi načina izvedbe je MF dne 13. 7. 2023 podalo mnenje, da je potrebno priglasiti pomoč »de minimis« oz. priglasiti dopolnitev obstoječe sheme dajalca za podobne ukrepe. To ima posledice za potencialne prijavitelje, invalidska podjetja in zaposlitvene centre, ki že koristijo pomoč »de minimis«. Zaradi tega obstaja možnost, da na javni razpis ne bo prispelo dovolj prijav in bo potrebno javni razpis ponoviti, s čimer se bo podaljšal rok za izvedbo projektov in s tem dosegla mejnika.

Zaradi navedenih dejstev je realizacija zastavljenega mejnika, T143 »53 Dokončanih projektov za invalidska podjetja in zaposlitvene centre« predvidoma možna do sredine leta 2025.

*Priloge:*

- C3.K10.IC (1) – MF državna pomoč
- C3.K10.IC (2) – Odstop JŠRIPSRS - NOO Invalidi
- C3.K10.IC (3) – Mnenje MF gre za de minimis - jul. 2023

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V skladu z navedenim se v opisu spremeni zgolj datum doseganja ciljev investicije.

*Mejniki in cilji:*

Predlaga se zamik časa za dokončanje pri cilju T143 iz Q2/2024 na Q2/2025.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	4. odstavek investicije C: Cilj v zvezi z izvedbo investicije bo dosežen do 30. junija 2024.	4. odstavek investicije C: Cilj v zvezi z izvedbo investicije bo dosežen do <b>30. junija 2025</b> .
<i>Mejniki in cilji</i>	T143: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2024</b>	T143: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2025</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:

**TRG DELA – UKREPI ZA ZMANJŠEVANJE POSLEDIC NEGATIVNIH STRUKTURNIH TRENDOV**

Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reforma:	<b>C3.K10.ID</b>
Naziv naložbe/reforme:	Hitrejši vstop mladih na trg dela
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C3.K10.ID Hitrejši vstop mladih na trg dela

#### Opis in utemeljitev spremembe:

Zaradi **objektivnih okoliščin**, in sicer **ugodnejših razmer na trgu dela, se predlaga nižanje ciljne vrednosti pri cilju T144 iz 1.300 na 700**. Posledično se izhodiščna vrednost pri cilju T145 spremeni na 700, ciljna vrednost pri T145, 4.000 vključenih, pa se ohrani. Predlaga se tudi **širitev ciljne skupine mladih iz 25 na 29 let**. V opisu cilja T145 se tako v CID spremeni starostna meja iz 25 na 29 let, zaradi spremembe starostne meje se spremeni tudi opis komponente.

#### Opis komponente in/ali ukrepa (širitev ciljne skupine):

Ukrep se nanaša na subvencionirano zaposlitev mladih za nedoločen čas. Zaradi ugodnejših razmer na trgu dela se je v zadnjem obdobju bistveno **zmanjšalo število mladih nezaposlenih, zato se cilj T144 iz CID ob spremenjenih okoliščinah ni dosegel**. Po podatkih Zavoda RS za zaposlovanje se je delež brezposelnih mladih starih do vključno 25 let, ki so se zaposlili za nedoločen čas, zvišal za skoraj 6 odstotnih točk (v letu 2021 se je za nedoločen čas zaposlilo 19,5% brezposelnih mladih in v letu 2022 26% brezposelnih mladih). Zadnji statistični podatki prikazujejo, da je brezposelnost mladih do 25 let bistveno padla iz 7.319 (januar 2022) na 5.240 (marec 2023). Navedeno se pripisuje ugodnemu stanju na trgu dela.

**Širitev ciljne skupine mladih iz 25 na 29 let se predlaga iz več razlogov**. Zaradi poznega vstopa mladih na trg dela, ki je predvsem posledica visoke vključenosti v terciarno izobraževanje, je za Slovenijo značilen visok delež brezposelnih, starih med 25 in 29 let (med vsemi brezposelnimi je skoraj 10% v tej starostni skupini), prav tako je povprečno trajanje brezposelnosti za to starostno skupino bistveno daljše (marca 2023 je znašalo 14,5 mesecev, za starostno skupino 15-24 let pa 9,8 mesecev). Delež brezposelnih mladih, ki jih delodajalci vključijo v dodatno pokojninsko zavarovanje, se bi zaradi spodbude predvidoma zvišal tudi v starostni skupini brezposelnih od 26 do 29 let. Prav tako bi se število vključenih v usposabljanja ali izobraževanja zaradi zahtev iz javnega povabila zvišalo tudi v starostni skupni brezposelnih od 26 do 29 let. Slovensko jamstvo za mlade že od pričetka izvajanja v 2014 vključuje razširjeno ciljno skupino v starosti do 29 let, zato je smotno, da je razširjena ciljna skupina mladih v starosti do 29 let vključena tudi v ukrep Hitrejši vstop mladih na trg dela. Predlog za razširitev ciljne skupine, da se možnost subvencioniranja zaposlitev za nedoločen čas zagotovi tudi za ciljno skupino brezposelnih mladih, starih od 26 do 29 let, so podali tudi predstavniki mladinskih organizacij in predstavniki Zavoda RS za zaposlovanje kot izvajalca ukrepa.

Dvig starostne meje ciljne skupine mladih iz 25 na 29 let bi bistveno pripomogel k doseganju cilja T145. Število brezposelnih, ki so trenutno prijavljeni v evidenci brezposelnih, in bi jih lahko vključevali, se tako skoraj podvoji – razširi se iz trenutnih 5.678 mladih na 10.069 mladih.

#### Mejniki in cilji:



Predlaga se znižanje ciljne vrednosti T144 na 700. Posledično se izhodiščna vrednost pri cilju T145 spremeni na 700. Ciljna vrednost pri T145, ki znaša 4000, pa se ohrani. V opisu cilja T145 se v CID spremeni starostna meja iz 25 na 29 let.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Prvi stavek 2. odstavka investicije D: Investicija vključuje finančne spodbude za delodajalce, da zaposlijo mlade do <b>25.</b> leta za nedoločen čas	Prvi stavek 2. odstavka investicije D: Investicija vključuje finančne spodbude za delodajalce, da zaposlijo mlade do <b>29.</b> leta za nedoločen čas.
<i>Mejniki in cilji</i>	T144: Ciljna raven: <b>1.300</b>  T145: Izhodiščna raven: <b>1.300</b>  T144 in T145: Prvi stavek opisa cilja: Število mladih do vključno <b>25</b> let s subvencionirano zaposlitvijo za nedoločen čas.	T144: Ciljna raven: <b>700</b>  T145: Izhodiščna raven: <b>700</b>  T144 in T145: Prvi stavek opisa cilja: Število mladih do vključno <b>29</b> let s subvencionirano zaposlitvijo za nedoločen čas
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>TRG DELA – UKREPI ZA ZMANJŠEVANJE POSLEDIC NEGATIVNIH STRUKTURNIH TRENDOV</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K10.IE</b>
Naziv naložbe/reforme:	Usposabljanje in izobraževanje zaposlenih
Vrsta spremembe (CID)	Odstranjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
<b>C3.K10.IE Usposabljanje in izobraževanje zaposlenih</b>	
<i>Opis in utemeljitev spremembe:</i>	
<p><b>Ukrep se v celoti izloči iz NOO zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev</b> v okviru NOO na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023. S tem se <b>izločita tudi cilja T146 in T147.</b></p> <p>Usposabljanje in izobraževanje zaposlenih se bo zagotavljalo, in sicer predvsem z ukrepi Aktivne politike zaposlovanja, ki bodo namenjeni tudi zmanjševanju posledic negativnih strukturnih trendov in se bodo izvajali v okviru drugih finančnih virov (ESS+).</p>	

<b>Spremenjeni elementi</b>	<b>Trenutna različica</b>	<b>Spremenjena različica</b>
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Opis ukrepa C3.K10.IE	Opis ukrepa se v celoti <b>izloči</b> iz NOO.
<i>Mejniki in cilji</i>	T146: Število zaposlenih, ki so uspešno zaključili programe usposabljanja/izobraževanja  T147: Število zaposlenih, ki so uspešno zaključili programe usposabljanja/izobraževanja	T146, T147: <b>se izločita</b> iz NOO.
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>14.370.000,00 EUR</b>	<b>0</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Koda intervencije: 114	Koda intervencije: se <b>briše</b> .
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Samoocena v prilogi 1 k NOO.	Samoocena se <b>izloči</b> iz NOO.



## Komponenta 11: TRAJNOSTNI RAZVOJ SLOVENSKEGA TURIZMA, VKLJUČNO S KULTURNO DEDIŠČINO

Naziv spremenjene komponente:	TRAJNOSTNI RAZVOJ SLOVENSKEGA TURIZMA, VKLJUČNO S KULTURNO DEDIŠČINO
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	C3.K11.RA
Naziv naložbe/reforme:	Krepitev trajnostnega razvoja turizma
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C3.K11.RA Krepitev trajnostnega razvoja turizma

*Opis in utemeljitev spremembe:*

Predlaga se **časovni zamik doseganja mejnika M148 iz Q2 2024 v Q4 2025 zaradi objektivnih okoliščin**, in sicer **težav pri zagotovitvah podatkov iz različnih podatkovnih virov**.

*Mejniki in cilji:*

Zaradi večjega zamika pri začetku izvajanja projekta se je zamaknil tudi začetek postopka izbora izvajalca za prototipno fazo nacionalnega informacijskega središča (NIS), katerega rok je bil do 30. 9. 2022. To je interni mejnik (kazalnik 2) v pogodbi med MGTŠ in Slovensko turistično organizacijo (STO), ki je pripravljena razpisna dokumentacija in izbrani izvajalec za prototipno fazo do 30. 9. 2022. Interni kazalnik 3, ki je uspešno izdelan prototip, bo predvidoma dosežen 18. 7. 2023, namesto predvidenega 30. 6. 2023. Bo pa v vmesnem času že tekla priprava razpisne dokumentacije za novo javno naročilo izvedbene faze. Dodatno je do zamika prišlo, ker sta bili v postopku javnega naročila za izvedbo prototipa NIS vloženi reviziji ter je posledično prišlo do razveljavitve pravnega postopka (v **Prilogi C3.K11.RA (5)** in **Prilogi C3.K11.RA (6)**).

Prvi izbor ponudnika je potekal v septembru v skladu s postopkom javnega naročila »Razvoj prototipa z analizo podatkovnih virov, pripravo funkcionalne specifikacije, izvedbenega designa in arhitekturne sheme za bodoče Nacionalno informacijsko središče za merjenje učinkov turizma in usmerjanje turističnih tokov – Nadgradnja Zelene sheme slovenskega turizma v okviru Načrta za okrevanje in odpornost«. Rok za prijavo je bil 12. 9. 2022, na katerega sta prispeli dve ponudbi. V fazi ocenjevanja in preverjanja ponudb je bil ponudnik za prototipno fazo vzpostavitve NIS pozvan k dopolnitvam dokazil do 30. 9. 2022. Na Odločitev o oddaji javnega naročila za prototip je bila 18. 10. 2022 prejeta revizija, kar je zadržalo sklenitev pogodbe z izbranim ponudnikom skladno s pravnim postopkom javnega naročila. Državna revizijska komisija za revizijo postopkov oddaje javnih naročil je s sklepom dne 22. 11. 2022 odločila, da zahtevku za revizijo ugodni in je razveljavila odločitev z dne 6. 10. 2022. Naročnik je bil napoten, da v nadaljevanju postopka oddaje predmetnega javnega naročila sprejme eno od odločitev, ki jih predvideva ZJN-3, pri tem pa upošteva ugotovitve Državne revizijske komisije. Dne 23. 11. 2022 je bila sprejeta nova Odločitev o oddaji naročila, pri kateri sta bili upoštevani obe prejeti ponudbi ter je bila izbrana ponudba, ki je v sklopu ocenjevanja prejela višje skupno število točk. Tudi na to odločitev, dne 5. 12. 2022, je bil vloženi Zahtevki za revizijo. Tekom postopka je prišlo do zaključka, da se zaradi tesnih rokov projekta ter v izogib nadaljnjim vlaganjem revizij ponudnikov, ki smatrata vsak zase, da je njuna ponudba najboljša, zahtevku za

revizijo ugotdi in predmetni postopek na podlagi predloga vlagatelja je bil v celoti razveljavljen z dnem 22. 12. 2022. Več informacij o tem je na voljo v **Prilogi C3.K11.RA (1)**.

Posledično je bilo v januarju 2023 pripravljeno novo javno naročilo za prototip, ki je bilo objavljeno 26. 1. 2023 v nekoliko manjšem obsegu aktivnosti (kar omogoča hitrejši postopek), s predvideno izvedbo med julijem in septembrom 2023. Ponovljen postopek javnega naročila za izvedbo prototipa NIS je bil uspešen in pogodba z izvajalcem je bila podpisana 20. 3. 2023, izbrana pa krajša časovnica, ki omogoča zaključek prototipne faze do 18. julija 2023, kateri sledi še testiranje uporabniške izkušnje pred dejansko implementacijo. Več informacij o tem je na voljo v **Prilogi C3.K11.RA (2)**.

Za fazo implementacije bo sledila priprava novega javnega naročila, ki se ga je že pričelo pripravljati vzporedno z izvajanjem prototipne faze. Priprava novega naročila je torej predvidena vzporedno in bo predvidoma potekala od aprila do septembra 2023, nato pa sledi objava razpisa in podpis pogodbe. Zaradi izkušnje pri prvem javnem naročilu v sklopu projekta, je dopuščena možnost, da izvedba novega javnega naročila za fazo implementacije ne bo tekla tako gladko, zato se podpis pogodbe ocenjuje do konca leta 2023. Projekt je trenutno v postopku izvedbe, vendar se bo končna implementacija projekta zamaknila.

Tekom izvajanja se je izkazalo, da je projekt kompleksnejši, saj zahteva podatke iz različnih virov ter sodelovanje večjega števila resorjev in deležnikov (MNZ, MJU, MP, APJES, IP, SURS, itd.). Zaradi zagotovitve ustreznih podatkovnih virov je predvidena tudi sprememba zakonodaje. Tovrstne aktivnosti so bile predvidene že v sklopu prijave na projekt, a niso bili predvideni takšni zapleti vezani na pridobivanje podatkov (dodatna obrazložitev v **Prilogi C3.K11.RA (3)**). Vezano na najpomembnejši podatkovni vir za turizem, ki je eTurizem (podatkovna baza, v katero dnevno poročajo vsi nastanitveni obrati), so z intenzivnimi aktivnostmi za pridobivanje podatkov pričeli že pred leti (2019) in jih s pričetkom vzpostavitve Nacionalnega informacijskega središča obudili v začetku leta 2022. V letu 2022 je STO v sodelovanju z MGTŠ naslovil več prošenj za spremembo zakonodaje na tem področju, vendar so bili pri spremembi zakonodaje neuspešni (ena od prošenj se nahaja v **Prilogi C3.K11.RA (4)**).

Konec leta 2022 je bilo ministrstvo s skrbnikom sistema ter drugimi institucijami, ki so upravičene do dostopa do podatkov iz sistema, usklajeno, da bi bila potrebna dopolnitev zakonodaje (ZSRT-1 ali ZPPreb-1) in da bi s pridobitvijo pravnih podlag STO lahko kot uporabnik dostopal do sistema. V začetku leta 2023 je MGTŠ prejel odziv informacijske pooblaščenke, da dostop do te baze z vidika nesorazmernosti ni mogoč. Zaradi prejetega odgovora se je STO takoj povezal s Statističnim uradom, ki je ena od institucij, upravičenih do podatkov iz baze eTurizem, ter se pričel pogovarjati o možnostih uporabe števca, ki ga pripravljajo na Statističnem uradu, torej o alternativni rešitvi za dostop do ključnih virov podatkov. SURS torej števec pripravlja ločeno od ministrstva, ministrstvo pa se pogaja za podatke in čim večjo dodano vrednost STO – iskanje možnosti pridobitve podatkov na občinski ravni in ravni trgov, ne zgolj pregled podatkov na splošno oziroma na državni ravni. Za dosego kazalnikov v sistemu Nacionalnega informacijskega središča, ki so temelj za merjenje učinkov turizma in merjenje turističnih tokov za geografsko razpršenost trajnostnega turizma, je namreč ključno pridobivanje podatkov v realnem času oziroma z dopustnim zamikom do treh dni. Omenjeni števec bo omogočal spremljanje turističnega prometa na skoraj »real-time« ravni, saj bo dajal vpogled v stanje na destinaciji pred tremi dnevi. Dodatni izziv omenjenega števca je ta, da bo pripravljen na uporabo šele po prvem četrtletju leta 2024, kar vpliva tudi na zamik časovnice za izvedbeno fazo in možno implementacijo ključnega kazalnika.

Kljub negativnemu odzivu, ki ga je prejel MGTŠ, se ministrstvo zaveda, da so za ustrezno upravljanje destinacij in potrebe napovedovanja gibanja ter preusmerjanja turističnih tokov za STO anonimizirani podatki iz eTurizma ključni, saj bodo omogočali spremljanje turističnega prometa ter optimalno prilagajanje aktivnosti, zato bodo na ministrstvu iskali nove rešitve kako pridobiti vpogled v ključno podatkovno bazo.

Poleg izzivov z omenjeno podatkovno bazo v trenutni fazi prototipa naslavlja STO tudi druge podatkovne vire, ki so ključni z vidika merjenja učinkov turizma in merjenja turističnih tokov za geografsko razpršenost trajnostnega turizma ter poskuša pridobivati čim več dostopnih podatkov, ki bi jih lahko uporabili v Nacionalnem informacijskem središču.

Izpostavlja se še, da je bilo s faznim pristopom, ki zajema prototipno in izvedbeno fazo, zmanjšano tveganje oziroma nevarnost, ki bi bila neuspešna izvedba projekta. Tako so bili že v prototipni fazi identificirani in se odpravljajo izzivi, kar bo omogočilo pripravo izredno natančnega javnega naročila za fazo implementacije, kjer je predvidena tehnična izvedba, saj bo vsebina projekta, s pripravljenimi use case identificirana do jeseni 2023

(v Prilogi C3.K11.RA (7) in Prilogi C3.K11.RA (8)). Podaljšanje projekta do 31. 12. 2025 bi omogočilo uporabo novih podatkovnih baz, ki bi jih uspeli do tega obdobja pridobiti (vmesniki; API, višja frekvenca podatkov; približanje real-time) ter testiranje uporabniške izkušnje sistema na širši deležniški strukturi ter morebitne potrebne popravke za bolj uspešno uporabo na širši ravni.

Predvidena nadaljnja časovnica:

- do 18. 7. 2023 priprava prototipa (identifikacija use case ter kazalnikov znotraj primerov uporabe, vzpostavitev arhitekturne sheme in oblikovanja),
- v vmesnem času se že pripravlja razpisna dokumentacija, ki bo predvidoma objavljena jeseni 2023, z izbranim izvajalcem do konca leta 2023 (izzivi pri prvem javnem naročilu),
- v nadaljnjem obdobju se načrtuje tehnična implementacija vsebin, v času katere se bodo vzpostavile tudi povezave do vseh ključnih podatkovnih virov. Podaljšanje tega obdobja bi ministrstvu omogočilo vključitev različnih podatkovnih baz (med drugim števec, o katerem govorimo zgoraj) ter pridobivanje različnih nacionalnih podatkovnih baz, ki ministrstvu trenutno niso dostopne, za projekt in kvaliteto vsebine, pa so ključne,
- omogočeno bi bilo ustrezno testiranje uporabniške izkušnje in morebitne potrebne nadgradnje že v tej fazi. omogočeno bi bilo ustrezno testiranje uporabniške izkušnje in morebitne potrebne nadgradnje že v tej fazi.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	1. odstavek reforme A: Mejniki v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do <b>30. junija 2024.</b>	1. odstavek reforme A: Mejniki v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do <b>31. decembra 2025.</b>
<i>Mejniki in cilji</i>	M148: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2024</b>	M148: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4/2025</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>TRAJNOSTNI RAZVOJ SLOVENSKEGA TURIZMA, VKLJUČNO S KULTURNO DEDIŠČINO</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K11.IB</b>
Naziv naložbe/reforme:	Trajnostni razvoj slovenske nastanitvene turistične ponudbe za dvig dodane vrednosti turizma
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake

Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
---	--

### C3.K11.IB Trajnostni razvoj slovenske nastanitvene turistične ponudbe za dvig dodane vrednosti turizma

*Opis in utemeljitev spremembe:*

**Ukrep se delno zniža zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev** v okviru NOO, in sicer v vrednosti **za 11 mio EUR**. Na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, se obseg ukrepa zmanjša zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO. Z nižanjem finančnih sredstev iz 69.000.000,00 EUR na 58.000.000,00 EUR se **nižajo cilji ukrepa**, dodana pa je tudi **utemeljitev sprememb zaradi objektivnih okoliščin pri doseganju ciljev T151 in T152**.

Predlaga se tudi popravek besedila v Prilogi CID zaradi tiskarske napake pri navedbi imena mejnika. Pravilna navedba je, da bodo za mejnik M150 izdani sklepi o sofinanciranju in ne oddana naročila, kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevanje in odpornost.

*Mejniki in cilji:*

Glavni razlog za **povečanje deleža novogradenj (T152) namesto načrtovanega večjega deleža prenov (T151)** je vpliv krize COVID na finančno in naložbeno sposobnost obstoječih podjetnikov in podjetij, ki so bila prej dejavna v sektorju turističnih nastanitvev. Po drugi strani pa so podjetja in podjetniki, dejavni v drugih gospodarskih sektorjih, ki jih kriza COVID v letih 2020-2022 ni prizadela v tolikšni meri kot nastanitveni sektor, ohranili in celo izboljšali svojo finančno moč, da so lahko dodatno vlagali tudi v turistični nastanitveni sektor. To je zelo jasno razvidno iz podatkov o finančnih rezultatih in ključnih kazalnikih uspešnosti, ki prikazujejo naložbeno sposobnost različnih slovenskih gospodarskih sektorjev ob primerjavi rezultatov pred krizo (2019) in povprečnih rezultatov v obdobju krize COVID v letih 2020-2022. Te analize kažejo, da so obstoječa podjetja in podjetniki s področja turističnih nastanitvenih storitev v obdobju 2020-2022 utrpela najnižjo ali zelo nizko končno rast in najpočasnejše okrevanje po KPI, na drugi strani pa najbolj kritično finančno sposobnost naložb v prenovi svojih sredstev (nastanitvenih zmogljivosti). Iz analize je razvidno, da se je v letih 2021 in 2022 število registriranih podjetij/podjetnikov, ki se ukvarjajo s turističnimi nastanitvenimi storitvami, v primerjavi z zadnjim letom pred krizo COVID 2019 povečalo za skoraj 60 %. Ta strukturna sprememba naložbenega potenciala nastanitvenega sektorja je razvidna tudi iz priložene sektorske analize indeksov rasti KPI na podlagi finančnih poročil družb in podjetnikov v obdobju 2019-2022 (glej priloženo analizo v Excelovem dokumentu C3.K11.IB (1): vir podatkov: AJPES, Agencija Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve in SURS - Statistični urad Republike Slovenije).

Na drugi strani družbe in podjetniki iz drugih gospodarskih panog (novinci na trgu turističnih nastanitvev) raje vlagajo v novogradnje ali naložbe v opuščene objekte, in sicer iz več razlogov; da bi razvili sodobne in sodobne nastanitvene zmogljivosti, ki izpolnjujejo predvsem cilj po trajnostnih in energetsko učinkovitih gradbenih materialih ter učinkovitem prostorskem modeliranju objektov, kar omogoča nižje stroške obratovanja in konkurenčne storitve. Prav tako novi podjetniki, ki prihajajo iz drugih sektorjev, vlagajo v preprostejše, vendar kakovostne infrastrukturne in trajnostne objekte, kot so penzioni, hiše za goste, glamping, turistične kmetije itd., katerih strukturne spremembe v ponudbi nastanitvev bodo opazne, ko bodo čez nekaj let na trg prišle vse načrtovane naložbe.

Sprememba ukrepa "C3.K11.IB Trajnostni razvoj slovenske nastanitvene turistične ponudbe za dvig dodane vrednosti turizma" predvideva spremembo ciljev in meril za načrtovanje ukrepa, med drugim s strukturno spremembo povečanja deleža novogradenj nastanitvenih objektov in zmanjšanja deleža projektov prenove, kar je posledica strukturnih sprememb turističnega sektorja, kot je pojasnjeno.

Sprememba cilja ukrepa je utemeljena predvsem z naslednjimi razlogi:

- potreba po povečanju dodane vrednosti slovenskega turizma, zlasti v nastanitvenem sektorju, za njegovo nadaljnjo rast in odpornost po strukturnih spremembah v sektorju, ki so posledica krize COVID,

kar je glavni cilj predmetnega ukrepa. Cilj s predmetno spremembo je podpreti in pritegniti priliv razpoložljivega zasebnega kapitala iz drugih sektorjev in novih podjetnikov, ki jih kriza COVID ni prizadela, v turistični nastanitveni sektor, v katerem so usmerjeni predvsem v gradnjo novih objektov. Če temu cilju ne bi sledili, medtem ko tradicionalna turistična nastanitvena podjetja zaradi krize COVID ne bi imela investicijske sposobnosti, bi celoten sektor okrevaj veliko dlje časa in ne bi bil konkurenčen v daljšem obdobju.

- Novogradnje v nastanitvenem sektorju, ki jih večinoma razvijajo novi ali podjetniki iz drugih sektorjev, prispevajo k povečanju notranje konkurenčnosti in posledično kakovosti ter zunanje konkurenčnosti in skupne dodane vrednosti slovenskega turističnega sektorja. Novogradnje objektov v nastanitvenem sektorju prinašajo nov širši razvoj na območjih, kjer turizem še ni intenzivno razvit, ter več koristi za lokalno prebivalstvo in splošni regionalni razvoj Slovenije (list 1 **Priloge C3.K11.IB (5)**).
- Naložbe v novogradnje turističnih nastanitvenih objektov uporabljajo sodobne energetske učinkovite materiale in tehnologije z bolj trajnostnimi investicijskimi in obratovnimi rešitvami ter dosegajo veliko lažje ambiciozne energetske zahteve za turistične objekte (-20 % ničenergijske stavbe in/ali energetske izkaznice B) in tehnične smernice DNSH.
- Naložbe v razvoj novih turističnih zmogljivosti z novogradnjami ustvarjajo več novih kakovostnih delovnih mest in prispevajo h kakovosti storitev in trajnostnim načelom turističnega sektorja, zlasti na območjih, ki še niso intenzivno turistično razvita, ter bolj prispevajo k splošnemu regionalnemu razvoju in dodani vrednosti. Vsaka novozgrajena soba v nastanitvenem turizmu po mešanici nastanitvenih tipov nadpovprečne kakovosti, kot je načrtovana z ukrepom, ustvari med 0,3 in 0,4 delovnega mesta na sobo, medtem ko je bilo v Sloveniji v 4. četrtletju 2022 to povprečno število 0,18 (s celotno mešanico). Na drugi strani projekti prenove ne ustvarjajo novih delovnih mest ali pa le v minimalnem razmerju na obstoječo sobo. Posledično bo s spremembo ukrepa v smeri podpore večjemu deležu novih gradbenih projektov ustvarjenih veliko več novih kakovostnih delovnih mest kot pri projektih prenove. Vir podatkov za število turističnih sob in delovnih mest (zaposlenih) je Sektorska analiza turističnega nastanitvenega sektorja (**Priloga C3.K11.IB (1)**). Sektorska analiza primerjava I 55 - rast poslovnih kazalnikov in strukture obratov 2019-2022) - izvorni vir: SURS, Statistični urad Republike Slovenije.
- Projekti novogradenj so več kot 65 % manjši, merjeno v številu sob na investicijski projekt, v primerjavi z načrtovanim številom iste kategorije v prvem četrtletju 2021, in kot je načrtovano v dodatku, je povprečno število sob na projekt v projektih novogradenj še vedno 33 % manjše od naložb v projekte prenove, kar pomeni, da so projekti novogradenj večinoma majhne butične velikosti, družinski in zelo tipični, kar je v skladu z novo Strategijo slovenskega turizma 2022-2028 in bolj prispeva k posebnostim in razvoju lokalnih gospodarstev in skupnosti, kar prinaša večje koristi za skupnosti ter trajnost in odpornost sektorja (list 1 **Priloge C3.K11.IB (5)**).

Energetske zahteve za turistične objekte (-20 % ničenergijske stavbe in/ali energetska izkaznica B) ostajajo nespremenjene in natančno se upoštevajo tehnične smernice DNSH.

Priložen Excel:

1. Sektorska analiza Primerjava I 55 - rast poslovnih kazalnikov in strukture obratov 2019-2022 (**Priloga C3.K11.IB(1)**)

2. Priloženi PDF: Kratak povzetek ključnih razlogov in posledic dodatka k ukrepu 23.6.2023 (**Priloga C3.K11.IB(2)**)

Dvig cen gradbenih stroškov in posledično naložb - v kontekstu zgoraj navedenega so se načrtovane naložbe v trajnostni razvoj slovenske nastanitvene turistične ponudbe, v primerjavi z oceno višine teh naložb v že potrjenem NOO v začetku leta 2021, do konca leta 2022 oz. začetka 2023 povečale zaradi dviga cen gradbenih stroškov (**Priloga C3.K11.IB (4)**).

Spodaj je podan pregled dviga cen gradbenih stroškov v obdobju Q1 2021 do Q1 2023, na primeru gradbenih stroškov za izgradnjo novih stanovanjskih površin v Sloveniji, ki je najbolj primerljiva z gradnjo nastanitvenih turističnih kapacitet.

Tabela 1: Indeks cen gradbenih stroškov skupaj in po vrstah za izgradnjo novih stanovanjskih površin v Sloveniji v obdobju Q1 2021 – Q4 2022

Četrtletje	Gradbeni stroški - SKUPAJ	Stroški materiala	Stroški dela	Gradbeni stroški skupaj nastanitveni turistični objekti (ocena)
2021Q1	100,0	100,0	100,0	100,0

2021Q2	101,0	105,6	97,0	103,0
2021Q3	110,5	115,1	106,5	112,5
2021Q4	107,7	117,9	98,9	112,2
2022Q1	114,0	124,2	105,3	118,5
2022Q2	117,7	133,8	103,4	124,7
2022Q3	121,5	137,0	107,7	128,2
2022Q4	126,3	139,0	115,3	131,9
2023Q1	126,3	142,2	112,0	133,1

Vir za levi del tabele: SURS; Podatkovna baza Si-STAT:

[Indeksi gradbenih stroškov za nova stanovanja v gradbeništvu \(SKD 2008, četrtletje / povprečje leta 2015\) po: ČETRTLETJE , VRSTE GRADBENIH STROŠKOV. SiteTitle \(stat.si\)](#)

Vir za desni del tabele: Lastni preračun

Indeksa povečanja stroškov v predmetnih celicah (+19 % in +73 %) se nanašata na povprečne investicijske stroške na sobo in ne na m2 investicijskega posega, medtem ko se povprečno povečanje gradbenih stroškov v višini 31,9 % (4. četrtletje 2022/1. četrtletje 2021) nanaša na m2 posega. Razlika med a) splošnim povečanjem stroškov gradnje (na m2 posega), ki je prikazano v višini 31,9 % (Q4 2022/Q1 2021, na podlagi statističnih podatkov Slovenije in prilagojeno gostinskim objektom), in b) povečanjem povprečnih stroškov na sobo pri različnih vrstah (sklopih) investicijskih projektov je posledica spremenjene strukture povprečne skupne površine (površina v m2) posega na posamezno investicijo (prenova proti novogradnji) in na vrsto investicije (hoteli proti drugim vrstam), ki je predstavljena na listu "Costing revidiran 2023" v **Prilogi C3.K11.IB (3)**. To pomeni, da spremenjen izračun stroškov, prilagojen novim razmeram, predvideva 8,5 % manjšo povprečno površino na sobo pri povprečnih naložbenih projektih prenove in 32,7 % večjo povprečno površino na sobo pri povprečnih projektih novogradnje v primerjavi s prejšnjim načrtom, kar skupaj s povečanjem stroškov gradnje na m2 posega povzroči povečanje vrednosti povprečnih stroškov na sobo, kot je opredeljeno v predmetnih poljih dokumenta v **Prilogi C3.K11.IB (3)**.

Spremenjena povprečna površina (površina v m2) na sobo v vsaki naložbi (prenova proti novogradnji) in vrsti naložbe (hoteli proti drugim vrstam), ki je prav tako predstavljena v listu "Costing revidiran 2023" **Priloge C3.K11.IB (3)**, z enakim posrednim učinkom izračuna, kot je opisan v zgornji alineji.

Zgoraj navedeno je mogoče pojasniti tudi na podlagi drugih indeksov v preglednici predmetnih indeksov. Za jasnejšo razlago smo v priloženem dokumentu **Priloga C3.K11.IB (3)** dodali dodatni stolpec A1, v katerem je prikazan tudi indeks povprečne površine posega, izračunan na sobo, v primerjavi med spremenjenim in prvotnim predlogom.

Gradbeni stroški pri izgradnji stanovanjskih površin skupaj so se v Sloveniji, od Q1 2021 do konca leta 2022 povečali za 26,3%, pri čemer so se v notranji strukturi stroški materiala povečali kar za 39%, stroški dela pa za 15,3%.

Pri načrtovanih naložbah izgradnje ali prenove nastanitvenih gostinskih obratov se ocenjuje, da je delež stroškov materiala 70% delež stroškov dela pa 30% in s tem preračunani povprečni dvig cen skupnih gradbenih stroškov v opazovanem relevantnem obdobju 31,9%, kar je bilo upoštevano pri oceni stroškov na m2 površine posegov vseh sklopov in vseh vrst naložb, upoštevajoč površine posegov in obsega kapacitet v spremenjeni strukturi naložb, za izračun skupne višine naložb v celotnem ukrepu.

#### 1. Preračun vrednosti ciljev glede na spremembe alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO in spremenjenih okoliščin v sektorju turizma

Javni razpis za sofinanciranje vlaganj v nastanitveno turistično ponudbo za dvig dodane vrednosti turizma (NOO nastanitvene kapacitete) je bil objavljen 27. 9. 2022 in trenutno je v pregledu 98 vlog v vrednosti, ki močno presega razpisano vrednost. Zaradi znižanja sredstev je potrebno zastavljene cilje znižati ter hkrati prilagoditi glede na nove okoliščine na trgu in inflacijo ter spremenjeno strukturo naložb (list 1 **Priloge C3.K11.IB (5)**).

Vzroki za spremembe na področju vlaganj v nastanitveno turistično dejavnost v Sloveniji:

V letu 2022 je prišlo do spremenjenih razmer na vplivnih trgih, relevantnih za načrtovanje naložb v nastanitveni turistični dejavnosti v Sloveniji, ki so predvsem posledica:

- Varnostnih razmer v Evropi zaradi pričetka vojne Ukrajini;
- Podražitve energentov, gradbenih stroškov, hrane in stroškov dela;
- Naraščajoče inflacije v EU in tudi v Sloveniji

Posledice na področju vlaganj v nastanitveno turistično dejavnost v Sloveniji:

- Mnoga turistična podjetja in podjetniki, ki tradicionalno delujejo v turizmu z obstoječimi kapacitetami, so zaradi finančne izčrpanosti, opustili ali časovno zamaknili načrte za izvedbo naložb v celotne preнове in potrebne rekonstrukcije obstoječih nastanitvenih turističnih kapacitet.
- Po drugi strani se je v letu 2022 in 2023 pojavilo kar nekaj podjetij in uspešnih podjetnikov iz drugih gospodarskih dejavnosti, ki niso bile deležne negativnih posledic krize Covid-19 na poslovanje v takšni meri kot turistična dejavnost, ki prihajajo na turistični trg predvsem z naložbami v novogradnje.
- Vlaganja so previdna, s povprečno nekoliko manjšimi kapacitetami (nižje število nastanitvenih enot), a so hkrati v skladu s strateškimi usmeritvami slovenskega turizma in lahko predstavljajo znaten potencial za okrevanje in trajnostni razvoj turistične dejavnosti v Sloveniji.
- Spremenila se je pretežna vrsta nastanitvenih turističnih objektov iz pretežno hotelskih v druge vrste nastanitvenih objektov kot so penzioni, gostišča, glampingi in turistične kmetije.

#### Potrebne spremembe ukrepa zaradi navedenih sprememb okoliščin

Zaradi spremenjenih okoliščin in razmer, obrazloženih zgoraj, je, v okviru tega ukrepa potrebno dopolniti in spremeniti:

- **Ocenjene/načrtovane povprečne stroške naložb(e)** na m<sup>2</sup> načrtovanega posega za ugotovljeni indeks rasti gradbenih stroškov v okviru ukrepa v obsegu:
  - Za 31,9% za vse vrste in sklope investicij
- **Ocenjeno/načrtovano strukturo naložb po posameznih vrstah investicij t.j.:**
  - Nižji delež naložb v hotele ali hotelom podobne nastanitvene objekte
  - Višji delež naložb v druge vrste nastanitvenih objektov (penzioni, gostišča, glampingi, turistične kmetije)<sup>52</sup>.
- **Ocenjeno/načrtovano strukturo naložb po posameznih sklopih investicij t.j.:**
  - Znižati delež investicij za Sklop 1 – prenova oz. rekonstrukcija  
Zaradi spremenjene strukture naložb, kot je obrazloženo v točki 1. in 2., t.j. oslabiljena naložbena sposobnost obstoječih turističnih ponudnikov zaradi posledic krize COVID in odlaganje prenov oz. rekonstrukcij
  - Povečati delež investicij za Sklop 2 – novogradnja  
Zaradi spremenjene strukture naložb, kot je obrazloženo v točki 1. in 2., t.j. večjega deleža nosilcev investicij, podjetnikov iz drugih dejavnosti, ki investirajo v nove nastanitvene kapacitete.

Število naložb po sklopih v okviru ukrepa	Prej	Realizacija/ obrazložitev	Popravljen plan (cilj)	Utemeljitev in obrazložitev izračunov
Skupaj Sklop 1 - Celovita prenova oz. rekonstrukcija nastanitvenih obratov	44	Znižanje števila naložb v celovito prenovu v strukturi vseh naložb. Kot obrazloženo v točki 1. in 2.	22	Spremenjena struktura naložb. Znižanje načrtovanega števila celovitih prenov za 50%, iz 44 načrtovanih v letu 2021 (Poglavje »3.4.10.Financiranje in stroški« v NOO'21) na 22 investicij oz. projektov načrtovanih v letu 2023 ( <b>Priloga C3.K11.IB (3)</b> , rezultat na listu »NOO prilagojen '23«, celica H11 ). <sup>53</sup>

<sup>52</sup> Zaradi spremenjene strukture naložb, kot je obrazloženo v točki 1. in 2., t.j. večjega števila naložb v druge vrste enostavnejših nastanitvenih objektov na račun zmanjšanja naložb v hotelske kapacitete, zaradi spremenjene strukture nosilcev naložbenih projektov iz tradicionalnih turističnih podjetnikov v podjetnike iz dejavnosti izven turizma, kot posledice krize COVID na tradicionalne podjetnike iz turistične dejavnosti.

<sup>53</sup> Sprememba na osnovi posledic krize Covid na naložbeno sposobnost (likvidnost) obstoječih podjetnikov iz turistične nastanitvene dejavnosti, ki se posledično v veliko manjši meri lotevajo prenov obstoječih obratov in odlagajo te investicije. Prav tako je predlagana sprememba utemeljena na spremenjenih tržnih razmerah in rezultatih izvedenega javnega razpisa (marec 2023) med zasebnimi investitorji.

Skupaj Sklop 2 - Izgradnja novih nastanitvenih obratov	11	Povečanje števila izgradnje novih obratov v strukturi vseh naložb. Kot obrazloženo v točki 1. in 2.	29	Spremenjena struktura naložb. Povečanje načrtovanega števila izgradnje novih obratov, za 159,8%. Iz 11 (Poglavje »3.4.10.Financiranje in stroški« v NOO'21) na 29 investicij oz. projektov načrtovanih v letu 2023 ( <b>Priloga C3.K11.IB (3)</b> , rezultat na listu »NOO prilagojen '23«, celica H12 ).54
SKUPAJ Ukrep	55	Zmanjšanje števila naložb, obrazložitev v točki 1.	51	Skupno število naložb (projektov) v NOO 2023, ki je seštevek zgornjih dveh sklopov in znaša 51, ( <b>Priloga C3.K11.IB (3)</b> , rezultat na listu »NOO prilagojen '23«, celica H15 ) je nižje za 4 projekte oz. 7,3% v primerjavi z načrtom v NOO 2021, ko je skupno načrtovano število znašalo 55 projektov (Poglavje »3.4.10.Financiranje in stroški« v NOO'21). 55

Sofinanciranje po sklopih v okviru ukrepa	Prej	Realizacija/ obrazložitev	Popravljen plan (cilj)	Utemeljitev in obrazložitev izračunov
Skupaj Sklop 1 - Celovita prenova oz. rekonstrukcija nastanitvenih obratov	48.500.000 €	Znižanje deleža celovitih prenov v strukturi vseh naložb. Kot obrazloženo v točki 1. in 2.	18.000.000€	Znižanje višine sofinanciranja v predlogu sprememb NOO 2023 v primerjavi z NOO 2021 za 30 mio EUR je posledica tako znižanja skupnega zneska ukrepa iz 69 mil. na 58 mio EUR, kot tudi prerazporeditve sredstev iz Sklopa-1 na Sklop-2 naložb iz razlogov navedenih v zgornji tabeli. Izračun zneska temelji na oceni povprečnega deleža in višine sofinanciranja, številu projektov in njihovem strošku v tem Sklopu-1, kot je natančno izračunano in prikazano v priloženem Excel dokumentu C3.K11.IB (3) v tabeli na listu »NOO prilagojen '23« (rezultat se nahaja v celici N11, vhodni podatki za izračun pa so prikazani v tej predmetni tabeli) in oceni stroškov za povprečni projekt (ponderirano povprečje med stroškom prenove hotelskih in druge vrste obratov) na listu

<sup>54</sup> Sprememba na osnovi posledic krize Covid iz katere so podjetniki iz ne-turističnih dejavnosti izšli z višjo naložbeno sposobnostjo in v večji meri investirajo predvsem v nove nastanitvene obrate. Predlagana sprememba je utemeljena tudi na spremembi tržnih razmer in rezultatih izvedenega javnega razpisa (marec 2023) med zasebnimi investitorji.

<sup>55</sup> Znižanje v danem obsegu je posledica zgoraj opisanih utemeljitev in dejstva, da je posledica Covid krize na naložbeno dejavnost v turizmu tudi večji delež in število manjših naložbenih projektov v letu 2023 To je ugotovljeno tudi v izvedenem javnem razpisu (marec 2023) med zasebnimi investitorji.



				»Costing Revidiran '23« (podatki iz celic E61 in E80)
Skupaj Sklop 2 - Izgradnja novih nastanitvenih obratov	20.500.000 €	Povečanje deleža izgradnje novih obratov v strukturi vseh naložb. Kot obrazloženo v točki 1. in 2.	40.000.000€	Povečanje višine sofinanciranja v predlogu sprememb NOO 2023 v primerjavi z NOO 2021 za 19,5 mio EUR je posledica prerazporeditve sredstev iz Sklopa-1 na Sklop-2 naložb iz razlogov navedenih v zgornji tabeli. Izračun zneska temelji na oceni povprečnega deleža in višine sofinanciranja, številu projektov in njihovem strošku v tem Sklopu-2, kot je natančno izračunano in prikazano v priloženem Excel dokumentu C3.K11.IB (3) v tabeli na listu »NOO prilagojen '23« (rezultat se nahaja v celici N12, vhodni podatki za izračun pa so prikazani v tej predmetni tabeli) in oceni stroškov za povprečni projekt (ponderirano povprečje med stroškom izgradnje novih hotelskih in druge vrste nastanitvenih obratov) na listu »Costing Revidiran '23« (podatki iz celic E22 in E41)
<b>SKUPAJ Ukrep</b>	<b>69.000.000 €</b> <b>(100%)</b>	<b>Zmanjšanje</b> <b>finančnega</b> <b>prispevka</b> <b>nepovratnih</b> <b>sredstev,</b> <b>obrazložitev v</b> <b>točki 1.</b>	<b>58.000.000 €</b> <b>(100%)</b>	Skupni znesek sofinanciranja v okviru ukrepa je v predlogu sprememb NOO 2023 znižan za 11 mio EUR, (-15,9%) v primerjavi z NOO 2021, na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000- 1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, s čimer so se tudi znižali in prilagodili cilji tega ukrepa. Skupna višina sofinanciranja v okviru ukrepa predstavlja zgolj seštevek zgornjih dveh Sklopov 1 in 2 v tej tabeli. Izračun je zato utemeljen z navedbami pri Sklopu-1 in Sklopu-2 ukrepa. V priloženem Excel dokumentu C3.K11.IB (3) je rezultat prikazan na Listu »NOO prilagojen '23« v celici N15, osnove za izračuna rezultata pa navedene enako

				kot pri zgornjih dveh sklopih v tej tabeli.
--	--	--	--	---

• **Ocenjeno/načrtovano povprečno velikost projektov t.j.:**

- V sklopu 1. (Celovite prenove obratov) se to povprečje velikosti projekta zmanjša iz 51 sob na projekt na 30 sob na projekt
- V sklopu 2. (Izgradnja novih obratov)e se to povprečje velikosti projekta zmanjša iz 51 sob na projekt na 20 sob na projekt
- Spremembe v večjem deležu in s tem nižjem povprečnem obsegu kapacitet naložb nastanitvenih obratov so posledica večjega števila novih naložb manjših kapacitet v letu 2023 iz razloga, da zasebni investitorji prihajajo predvsem iz dejavnosti, ki pred in v času krize Covid niso vršili nastanitvene dejavnosti in sedaj previdno vstopajo na trg z manjšimi in enostavnejšimi kapacitetami. Obstoječi zasebni investitorji na področju celovitih prenov pa prav tako previdno z manjšimi kapacitetami širijo svojo dejavnost. Ta sprememba izhaja, kot je obrazloženo v uvodu dokumenta, iz znižanja naložbene sposobnosti podjetnikov iz turistične dejavnosti v času krize Covid in zadržanja ali povečanja te sposobnosti podjetnikov iz ne-turističnih dejavnosti, ki sedaj vstopajo na turistični trg.

Povprečna velikost projektov po sklopih v okviru ukrepa	Prej	Realizacija/ obrazložitev	Popravljen plan (cilj)	Utemeljitev in obrazložitev izračunov
Skupaj Sklop 1 - Celovita prenova oz. rekonstrukcija nastanitvenih obratov	51 sob/projekt	Znižanje povprečne kapacitete naložb v celovito prenavo, kot obrazloženo v točki 1. in 2.	30 sob/projekt	Spremenjena struktura naložb. Povečanje načrtovanega deleža naložb z manjšimi kapacitetami, kar rezultira v znižanje iz povprečno 51 sob na naložbo (projekt) v NOO 2021 za prenavo obstoječih obratov (Poglavje »3.4.10.Financiranje in stroški« v NOO'21) na 30 sob na projekt v letu 2023 (Priložen Excel dokument C3.K11.IB (3), rezultat na listu »NOO prilagojen '23«, celica D11 in vir za izračun ponderiranega povprečja na listu »Costing Revidiran 23«, celice C47 in C66). * <sup>56</sup>
Skupaj Sklop 2 – Izgradnja novih nastanitvenih obratov	51 sob/projekt	Znižanje povprečne kapacitete naložb v izgradnjo novih obratov, kot obrazloženo v točki 1. in 2.	20 sob/projekt	Spremenjena struktura naložb. Povečanje načrtovanega deleža in števila naložb z manjšimi kapacitetami, kar rezultira v znižanje iz povprečno 51 sob na naložbo v izgradnjo novih obratov (projekt) v NOO 2021 (Poglavje »3.4.10.Financiranje in stroški« v NOO'21) na 20 sob na projekt v letu 2023 (Priložen Excel dokument C3.K11.IB (3), rezultat na listu »NOO prilagojen '23«, celica D12 in vir za izračun ponderiranega povprečja na listu »Costing Revidiran 23«, celice C8 in C27).

<sup>56</sup> Sprememba na osnovi posledic krize Covid na strukturo naložb in nosilcev naložb, kot je obrazloženo v uvodu nad to tabelo. Prav tako je predlagana sprememba utemeljena na spremenjenih tržnih razmerah in ugotovljeni strukturi projektov po povprečnem obsegu kapacitet po posameznih sklopih na osnovi rezultatov izvedenega javnega razpisa (marec 2023) med zasebnimi investitorji.

<b>SKUPAJ Ponderirano povprečje</b>  (glede na strukturo/število naložb po posameznem sklopu)	<b>51</b>  <b>Sob/projekt</b>	<b>Znižanje povprečnega števila sob na vse projekte/naložbe</b> <b>Obrazložitev v točki 1.</b>	<b>24</b>  <b>Sob/projekt</b>	
---	-------------------------------------	---	-------------------------------------	--

## 2. Metodologija preračunov vrednosti ciljev

Pripravljena je nova podrobna analiza stroškov (**Prilogi C3.K11.IB (2)** in **Prilogi C3.K11.IB (5)**), ki vključuje spremenjene okoliščine na trgu, navedene zgoraj, ki se odražajo tudi v strukturi investicij, prejetih v okviru javnega razpisa.

Za pripravo skupne vrednosti (stroška) celotnega ukrepa je bil uporabljen spremenjeni stroškovnik povprečnih stroškov za posamezno vrsto in sklope naložb v turistične objekte, pri katerem so, v primerjavi z oceno iz leta 2021, povprečni stroški izgradnje na m2 načrtovane ciljne površine posegov povečani za 31,9 %, kolikor znaša ocena dviga skupnih gradbenih stroškov za naložbe v nastanitven obrate v obdobju Q1 2021 do Q4 2022.

Znižanje sredstev (11 mio EUR in sredstva prenosa med sklopoma) se (zaradi okoliščin, navedenih zgoraj) v celoti izvede pri sklopu prenov, zaradi česar se predvideva minimalen vpliv na prispevek za zeleni prehod.

## 3. Predhodni povzetek analize prejetih vlog javnega razpisa

Analiza prvega javnega razpisa ministrstva, pristojnega za turizem, za sofinanciranje trajnostnih naložb v nastanitvenem sektorju Slovenije za dvig dodane vrednosti v turizmu v Q4 2022/Q12023 je zaradi predhodno opredeljenih strukturnih sprememb prinesla spremenjeno strukturo investicijskih projektov v sektorju v primerjavi z načrtovano strukturo iz Q1 2021:

- Od skupno 91 projektov, prejetih in analiziranih na prvem javnem razpisu, je 76 % vseh investicijskih projektov načrtovanih v manj razviti vzhodni slovenski kohezijski regiji, preostalih 24 % pa v zahodni regiji in drugih posebnih območjih/mestih.
- Namesto, kot je bilo načrtovano v ukrepu v Q1 2021 - 80 % naložbenih projektov za obnovo obstoječih objektov, je ta delež le 44 % (obnova), 56 % pa je načrtovanih novih gradbenih projektov.
- Namesto da bi, kot je bilo načrtovano v ukrepu v Q1 2021, 55 % investicijskih projektov bilo višje kakovosti (hoteli) in 45 % drugih vrst nastanitvenih projektov, je bilo po rezultatih razpisov ugotovljeno, da je ta struktura 31 % hotelov in 69 % drugih vrst nastanitvenih projektov.
- Namesto povprečno 51 sob na investicijski projekt, kot je bilo načrtovano v ukrepu v Q1 2021, je bilo ugotovljeno, da je to v **povprečju le 20 sob na projekt**.
- Namesto načrtovanih 63 m2 povprečne površine investicijskega posega na sobo (enoto) v ukrepu v Q1 2021 je ta velikost v analizi razpisa v povprečju za 10 % večja, še posebej je to povečanje večje pri novogradnjah investicijskih projektov.
- Namesto, kot je bilo načrtovano v ukrepu v Q1 2021, povprečna vrednost upravičene investicijske intervencije na sobo (enoto) v višini 66.000 EUR je bilo s prejetimi vlogami na javni razpis ugotovljeno, da znaša vrednost v povprečju 116.145 EUR na sobo (povečanje za 75,8 %) zaradi večje površine intervencije na sobo, različne strukture vrst projektov in vpliva povečanja stroškov gradnje, zlasti pri projektih novogradenj.
- **Povprečni znesek zaprosenega sofinanciranja na projekt je 886.349 EUR** (prenova in novogradnja). Za prenovo znaša povprečni znesek 647.897 EUR, za novogradnjo pa 1.073.371 EUR.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Mejniki in cilji</i>	M150: Ime mejnika: Oddaja naročil za povečanje energetske učinkovitosti turističnih nastanitvenih zmogljivosti  T151: ciljna raven: <b>44</b>	M150: Ime mejnika: <b>Izdaja sklepov o sofinanciranju</b> povečanja energetske učinkovitosti turističnih nastanitvenih zmogljivosti  T151: ciljna raven: <b>22</b>

	<p>T151: Opis cilja: Projekti prenove, dokončani v skladu s pogoji iz mejnika 150. Povprečna velikost projektov naj bi bila najmanj <b>51</b> sob. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>48 500 000</b> EUR.</p> <p>T152: ciljna raven: <b>11</b></p> <p>T152: Opis cilja: Projekti gradnje ali rekonstrukcije, dokončani v skladu s pogoji iz mejnika 150. Povprečna velikost projektov naj bi bila najmanj <b>51</b> sob. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>20 500 000</b> EUR.</p>	<p>T151: Opis cilja: Projekti prenove, dokončani v skladu s pogoji iz mejnika 150. Povprečna velikost projektov naj bi bila najmanj <b>30</b> sob. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>18 000 000</b> EUR.</p> <p>T152: ciljna raven: <b>29</b></p> <p>T152: Opis cilja: Projekti novogradnje, dokončani v skladu s pogoji iz mejnika 150. Povprečna velikost projektov naj bi bila najmanj <b>20</b> sob. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>40 000 000</b> EUR.</p>
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>69.000.000,00 EUR</b>	<b>58.000.000,00 EUR</b>
<i>Zelena in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>TRAJNOSTNI RAZVOJ SLOVENSKEGA TURIZMA, VKLJUČNO S KULTURNO DEDIŠČINO</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reforma:	<b>C3.K11.ID</b>
Naziv naložbe/reforme:	Trajnostna obnova in oživljanje kulturne dediščine in javne kulturne infrastrukture
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zelena in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### **C3.K11.ID Trajnostna obnova in oživljanje kulturne dediščine in javne kulturne infrastrukture**

*Opis in utemeljitev spremembe:*

Na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, se **obseg ukrepa zmanjša zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO**, in sicer **iz 47 mio EUR na 42 mio EUR**. Odpravlja se tudi napaka v imenu in opisu mejnika M154 v CID.

*Mejniki in cilji:*

Cilji ukrepa ostajajo nespremenjeni, in sicer 15 projektov – obnovljenih objektov kulturne dediščine v skladu z Uredbo o zelenem javnem naročanju. Skladno z naslovnico bo kljub znižanju vrednosti ukrepa mogoče doseči cilj na način, kot je bil predviden ob začetku izvajanja NOO.

V imenu in opisu M154 je prišlo do **tiskarske napake**, in sicer je pri imenu mejnika navedeno, da se gre za oddajo naročil in pri opisu mejnika, da bodo dokončani razpisni postopki za obnovo 15 objektov kulturne dediščine. Predlaga se preimenovanje imena in opisa mejnika, saj gre za uskladitev vsebine mejnika oziroma predvidenih postopkov izbora, ki sta ustrezno zapisana v NOO in Operativnih ureditvah. Gre za dva različna načina postopka izbora kulturnih spomenikov (javni razpis za objekte kulturne dediščine v lasti občin in program naložbenih aktivnosti za kulturne spomenike v lasti države). Predlaga se ime mejnika Izbor projektov za obnovo objektov kulturne dediščine in opis mejnika Izbor projektov za obnovo 15 objektov kulturne dediščine v lasti občin in države.

**Ocenjeni stroški:**

Znižanje vrednosti ukrepa za 5 mio EUR. Sredstva so bila znižana na enem izmed šestih projektov kulturnih spomenikov državnega pomena in posledično projekt ne bo izveden v takšnem obsegu, kot je bilo načrtovano prvotno. Kljub zmanjšanju sredstev bo izvedeno enako število projektov in v takšnem obsegu, da bodo izpolnjene zahteve ukrepa.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Mejniki in cilji</i>	<p>M154: Ime mejnika: Oddaja naročil za obnovo objektov kulturne dediščine.</p> <p>M154: Opis mejnika: Dokončani razpisni postopki za obnovo 15 objektov kulturne dediščine v skladu z Uredbo o zelenem javnem naročanju.</p> <p>T155: Opis cilja: Projekti, dokončani v skladu z zahtevami iz mejnika 154. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>47 000 000 EUR</b>.</p>	<p>M154: Ime mejnika: <b>Izbor projektov</b> za obnovo objektov kulturne dediščine.</p> <p>M154: Opis mejnika: <b>Izbor projektov</b> za obnovo 15 objektov kulturne dediščine v lasti občin in države.</p> <p>T155: Opis cilja: Projekti, dokončani v skladu z zahtevami iz mejnika 154. Skupni znesek financiranja bo najmanj <b>42 000 000 EUR</b>.</p>
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>47.000.000,00 EUR</b>	<b>42.000.000,00 EUR</b>
<i>Zelena in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

## Komponenta 12: KREPITEV KOMPETENC, ZLASTI DIGITALNIH IN TISTI, KI JIH ZAHTEVAJO NOVI POKLICI IN ZELENİ PREHOD

Naziv spremenjene komponente:	<b>KREPITEV KOMPETENC, ZLASTI DIGITALNIH IN TISTI, KI JIH ZAHTEVAJO NOVI POKLICI IN ZELENİ PREHOD</b>	
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K12.IE</b>	
Naziv naložbe/reforme:	Celovita transformacija zelenega in digitalnega izobraževanja	
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno	
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake	
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno	
<b>C3.K12.IE Celovita transformacija zelenega in digitalnega izobraževanja</b>		
<p><i>Opis in utemeljitev spremembe:</i></p> <p>V angleški verziji CID se popravi opis cilja T157 in T158 saj je prišlo do <b>tiskarske napake</b> pri zapisu. Pravilen zapis je, da bodo strokovni in vodstveni delavci pri cilju T157 in T158 izbrani na podlagi javnega razpisa («call for proposals») in ne natečaja («competitive tender»), kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevanje in odpornost.</p> <p>Praviloma se angleški opis cilja T157 glasi: »The training for professionals and managers in education and training, provided by external contractors selected following an open call for proposals, shall strengthen digital competences, competences for sustainable development and financial literacy. Trainings are expected to last for 13 educational days«.</p> <p>Praviloma se angleški opis cilja T158 glasi: »The training for professionals and managers in education and training, provided by external contractors selected following an open call for proposals, shall strengthen digital competences, competences for sustainable development and financial literacy. Trainings are expected to last for 13 educational days«.</p>		
<b>Spremenjeni elementi</b>	<b>Trenutna različica</b>	<b>Spremenjena različica</b>
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Mejniki in cilji</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>KREPITEV KOMPETENC, ZLASTI DIGITALNIH IN TISTI, KI JIH ZAHTEVAJO NOVI POKLICI IN ZELENI PREHOD</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K12.IF</b>
Naziv naložbe/reforme:	Pilotni projekti za reformo visokega šolstva za zelen in odporen prehod
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### C3.K12.IF Pilotni projekti za reformo visokega šolstva za zelen in odporen prehod

*Opis in utemeljitev spremembe:*

V slovenski verziji CID se **popravi ime cilja T161, saj je prišlo do administrativne napake pri zapisu.**

Namreč v angleški verziji se T161 pravilno glasi: »Completed pilot projects for the renewal of the higher education process«. Pri slovenskem prevodu priloge k CID pa se je pomotoma uporabilo enako besedilo kot je opredeljeno pri T160, in sicer: »Dokončan postopek izbora pilotnih projektov za prenavo visokošolskega študijskega procesa«. Pravilen prevod cilja T161 je »Dokončani pilotni projekti za prenavo visokošolskega študijskega procesa«.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Mejniki in cilji</i>	T161: Ime cilja: Dokončan postopek izbora pilotnih projektov za prenavo visokošolskega študijskega procesa.	T161: Ime cilja: <b>Dokončani pilotni projekti za prenavo visokošolskega študijskega procesa</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>KREPITEV KOMPETENC, ZLASTI DIGITALNIH IN TISTI, KI JIH ZAHTEVAJO NOVI POKLICI IN ZELENI PREHOD</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K12.IG</b>
Naziv naložbe/reforme:	Krepitev sodelovanja med izobraževalnim sistemom in trgom dela
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin



	<input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C3.K12.IG Krepitev sodelovanja med izobraževalnim sistemom in trgom dela

#### Opis in utemeljitev spremembe:

Na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, se **obseg ukrepa zmanjša zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev** v okviru NOO, in sicer **za 6,956 mio EUR**. Cilj T163 kljub zmanjšanju finančnega prispevka ostaja enak, izloči pa se projekt, ki ga zaradi znižanja sredstev in objektivnih okoliščin ni mogoče izvesti do konca izvajanja NOO in bistveno ne posega v vsebino izvedbe ukrepa.

V okviru načrtovane investicije, katere skupna vrednost znaša 10.456.000,00 EUR, so v veljavnem NOO predvideni naslednji projekti:

- promocija poklicnega izobraževanja in vajeništva*, s katero se bo ohranjalo zanimanje mladih za poklicno in strokovno izobraževanje (načrtovana vrednost projekta 2.000.000 EUR),
- krepitev sodelovanja šol in delodajalcev na področju usposabljanja dijakov za pridobitev praktičnih znanj in veščin na področju zdravstva in socialnega varstva ter predšolske vzgoje* (načrtovana vrednost projekta 7.400.000,00 EUR),
- usposabljanje mentorjev v podjetjih*, tudi s področja ocenjevanja in vrednotenja napredka dijakov in vajencev za večjo kakovost poklicnega in strokovnega izobraževanja (načrtovana vrednost projekta 1.000.000,00 EUR),
- krepitev sodelovanja socialnega partnerstva* za izvedbo različnih dogodkov (načrtovana vrednost projekta 56.000 EUR).

Znotraj investicije je zastavljen cilj T163: 3.900 usposobljenih mentorjev v podjetjih, s časovnico do Q2 2026.

#### Sprememba stroška na enoto zaradi objektivnih okoliščin

V projektu Usposabljanje mentorjev je zaradi nepredvidenih okoliščin potrebno načrtovati višja sredstva (**Priloga C3.K12.IG**) od načrtovanih v veljavnem NOO. Te okoliščine izhajajo iz višje inflacije, ki je vplivala na rast življenjskih stroškov in tako na povišanje stroškov dela ter drugih stroškov, ki v času načrtovanja ni bila predvidena. [Skladno z zakonom o minimalni plači \(člen 5\)](#) se višina minimalne plače usklajuje z življenjskimi stroški. Zaradi zahtev sindikatov vzgoje in izobraževanja, so se uskladile ter povečale tudi plače strokovnih delavcev v vzgoji in izobraževanju. Posledično se je moral prilagoditi tudi standardni strošek, ki ga sprejme minister na podlagi Pravilnika o standardih in normativih za financiranje in izvajanje programov in dejavnosti za odrasle (Uradni list RS, št. 10/23 z dne 25.1.2023; v nadaljevanju Pravilnik) v obliki sklepa ministra o določitvi cen programov in dejavnosti za odrasle za proračunsko leto 2023 (št. dokumenta 6036-10/2023/1 z dne 15.2.2023). Pravilnik v 3 členu določa elemente za določitev vrednosti, ki vključuje tudi stroške dela in v 4. členu določa, da se kot obračunski element stroška dela posameznika, ki izvaja program uporabi 42. plačni razred, Nenačrtovano so se tako zvišale cene izvedbe projekta, ker se je zaradi zvišanja plačnih razredov učiteljev, povečala vrednost ure na udeleženca programa, oziroma povečal strošek usposabljanja iz 8 EUR na 9,25 EUR.

Zaradi navedenih razlogov smo med projektoma navedenima pod točko b) in c) izvedli prerazporeditev sredstev v višini 444.000 EUR, da zagotovimo zadostne vire izvajanja usposabljanja mentorjev v podjetjih:

*B) krepitev sodelovanja šol in delodajalcev na področju usposabljanja dijakov za pridobitev praktičnih znanj in veščin na področju zdravstva in socialnega varstva ter predšolske vzgoje* – znižanje vrednosti iz načrtovanih



7.400.000 EUR na 6.956.000 EUR, C) usposabljanje mentorjev v podjetjih – povišanje vrednosti iz načrtovanih 1.000.000 EUR na 1.444.000 EUR.

**Sprememba zaradi znižanja najvišjega finančnega prispevka**

Investicija C3.K12.IG: »Krepitev sodelovanja med izobraževalnim sistemom in trgov« je nerazdružljivo povezana z reformo C3.K12.RC: »Modernizacija srednjega poklicnega in strokovnega izobraževanja vključno z vajeništvom, prenova višješolskih študijskih programov ter vzpostavitev digitalno podprtih učnih mest«, saj je reforma nujna za krepitev odpornosti izobraževalnega sistema z vidika izvajanja aktivnosti, ki so predvidene v okviru investicije. Kritičen pregled projektov, ob dejstvu nižanja alokacije nepovratnih sredstev NOO, je pokazal, da **projekt pod točko b) zaradi zamud povezanih z reformo C3.K12.RC predstavlja časovno tveganje za izvedbo**. Ker se je reforma C3.K12.RC pričela izvajati kasneje, kot je bilo načrtovano ob pripravi NOO, je to prispevalo tudi k zamiku začetka izvajanja projektov v sklopu investicije G. Ker je bila objava javnih razpisov za spodbujanje praktičnega usposabljanja z delom na digitalno podprtih učnih mestih s področja zdravstva, socialnega varstva in predšolske vzgoje predvidena že za šolska leta 2022/2023, 2023/2024 in 2024/2025, je zaradi tveganja, da projekta ne bo možno uspešno realizirati do konca leta 2026 in v luči nižanja vrednosti NOO, predlagana **izločitev projekta** in tako **nižanje vrednosti ukrepa za 6,956 mio EUR**.

Kljub temu, da se črta en izmed projektov investicije G, se ciljne vrednosti in cilja znotraj reforme C3.K12.RC in investicije C3.K12.IG (tako cilj T162: »Posodobljeni programi poklicnega izobraževanja« kot cilj T163: »Mentorji v podjetjih, ki so uspešno opravili usposabljanje«) ne spremenijo in bodo doseženi s preostalimi načrtovanimi projekti. Predvsem pa ne bo ogrožen zastavljen cilj vzpostavitve boljšega povezovanja izobraževalnega sistema s trgov dela, saj bi projekt iz točke b), kljub svoji finančni vrednosti, predstavljal le množičnejšo implementacijo cilja v prakso.

S prenovo izobraževalnih programov poklicnega in strokovnega izobraževanja ter višješolskih študijskih programov, predvsem z boljšo izrabo možnosti odprtega dela kurikula, tudi na podlagi podatkov o zaposljivosti diplomantov, in večjim poudarkom na kompetencah, ki jih bodo bodoči diplomanti potrebovali pri delu v tehnološko naprednih okoljih in razvojem novih ter spodbujanjem obstoječih modelov sodelovanja z delodajalci pri izvajanju izobraževalnih programov, vključno z vajeništvom in z izvajanjem praktičnega usposabljanja z delom pri delodajalcih **v sklopu reforme**, bo dosežen cilj, da se bo izobraževalni sistem poklicnega in strokovnega izobraževanja hitreje odzival na zahteve trga dela ter družbe nasploh in povečal njuno usklajenost z višješolskimi študijskimi programi in izobraževalnimi programi poklicnega in strokovnega izobraževanja na srednješolski ravni.

Ključni projekti investicije G, ki bodo izvedeni v skladu z NOO, so:

- *promocija poklicnega izobraževanja in vajeništva* za spodbujanje odličnosti v poklicnem in strokovnem izobraževanju,
- *usposabljanje mentorjev v podjetjih*, ki bodo bolje usposobljeni za izvajanje praktičnega usposabljanja z delom dijakov in vajencev ter
- *krepitev sodelovanja socialnega partnerstva* za izvedbo različnih dogodkov.

**Ocenjeni stroški:**

Vrednost ukrepa se zniža iz 10,456 mio EUR na 3,5 mio EUR zaradi izločitve enega od projektov v okviru predmetne investicije v višini 6,956 mio EUR.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
Opis komponente in/ali ukrepa	<p>Cilj investicije je uskladiti kompetence, ki pridobljene med srednjim poklicnim in strokovnim izobraževanjem, s potrebami trga dela.</p> <p>Investicija vključuje podporo, spodbujanje in spodbujanje poklicnega izobraževanja, usposabljanje mentorjev v podjetjih za izboljšanje kakovosti poklicnega in strokovnega izobraževanja ter krepitev sodelovanja med šolami in delodajalci pri usposabljanju</p>	<p>Cilj investicije je uskladiti kompetence, pridobljene v srednjem poklicnem in strokovnem izobraževanju, s potrebami trga dela.</p> <p>Investicija je sestavljena iz promocije, poklicnega in strokovnega izobraževanja in vajeništva za spodbujanje odličnosti v poklicnem in strokovnem izobraževanju, usposabljanja mentorjev v podjetjih za izboljšanje kakovosti praktičnega usposabljanja ter krepitve sodelovanja</p>

	študentov za pridobivanje praktičnih spretnosti v pilotnih projektih na področju zdravstva, vzgoje in varstva predšolskih otrok ter socialnega varstva.  Reforma bo dokončana do 30. junija 2026.	socialnega partnerstva z izvedbo različnih dogodkov.  Investicija bo dokončana do 30. junija 2026.
<i>Mejniki in cilji</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>10.456.000,00 EUR</b>	<b>3.500.000,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>KREPITEV KOMPETENC, ZLASTI DIGITALNIH IN TISTI, KI JIH ZAHTEVAJO NOVI POKLICI IN ZELENI PREHOD</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K12.IH</b>
Naziv naložbe/reforme:	Ozelenitev izobraževalne infrastrukture v Sloveniji
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C3.K12.IH Ozelenitev izobraževalne infrastrukture v Sloveniji

*Opis in utemeljitev spremembe:*

*Na ukrepu se spremeni:*

- **zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev se:**
  - o **spremeni vrednost cilja T166 in število projektov, proporcionalno se spremeni število m2 bruto površine,**
  - o **briše cilj T165,**
  - o **spremeni opis mejnika M164**
- **zaradi objektivnih razlogov se pri povratnih sredstvih:**
  - o **spremeni število projektov, ki so izvedljivi v obdobju izvajanja NOO,**
  - o **predlaga združitve T169 s T170**
- **predlaga se popravek tiskarske napake pri M164 in M168**

#### 1. Posodobitev najvišjega finančnega prispevka na nepovratnem delu ukrepa

V že potrjenem NOO je bilo na nepovratnem delu ukrepa načrtovanih 6 investicijskih projektov v vrednosti 71.664.624 EUR. Na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, se obseg nepovratnega dela ukrepa

zmanjša za 31.664.624 EUR zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev v okviru NOO. V nepovratnem delu ukrepa se tako predvideva samo izvedba investicijskega projekta Medicinska fakulteta Univerze v Ljubljani, v višini 40.000.000 EUR. Vrednost celotne investicije ostaja nespremenjena, in sicer v višini 52.660.000 EUR brez DDV oz. 64.238.383 EUR z DDV, kot je bilo predvideno v že potrjenem NOO. Razlika do navedene vrednosti bo zagotovljena iz drugih virov.

Vrednost cilja T166 se sorazmerno preoblikuje:

	Osnovna vrednost		Sprememba	
Znesek	71.664.624,00	100 %	40.000.000,00	55,8 %
Bruto površina (T166) vsaj:	34 532 m <sup>2</sup>	100 %	19.274 m <sup>2</sup>	55,8 %

*Spremembe ciljev zaradi posodobitve najvišjega finančnega prispevka na nepovratnem delu ukrepa:*

M164:

Dokončan izbor naložbenih projektov za ozelenitev izobraževalne infrastrukture – predlaga se sprememba opisa, saj se ohranja samo ena investicija.

*T165 (brisanje):*

Ker se ohranja zgolj ena investicija s časovnico do Q2 2026, se vmesni cilj T165 (Površina novih izobraževalnih ustanov) s časovnico do Q2 2024 briše.

*T166 (sorazmerno znižanje vrednosti):*

V skladu z znižanjem sredstev nepovratnega dela in s tem ohranitvijo zgolj projekta Medicinske fakultete se posledično spremeni **izhodiščna raven cilja T166** (Površina novih izobraževalnih ustanov) iz 4.906 m<sup>2</sup> na vrednost 0 m<sup>2</sup> ter **ciljna raven** iz 34.532 m<sup>2</sup> na vrednost 19.274 m<sup>2</sup> bruto tlorisnih površin. Vrednost površin za T166 je na novo preračunana skladno s sorazmernim znižanjem sredstev.

## **2. Spremembe zaradi objektivnih okoliščin na povratnem delu ukrepa**

Na ukrepu bodo izvedene investicije tudi na povratnem delu v višini 73,37 mio EUR. Ministrstvo, pristojno za izvedbo predmetnega ukrepa, je ponovno preučilo projekte, ki so bili v prvotnem NOO načrtovani v okviru povratnih virov, ter **glede na izvedljivost projektov do Q2 2026 pripravili nov seznam projektov, ki bodo financirani iz povratnih sredstev**, kot je podrobneje opredeljeno v nadaljevanju.

Po potrditvi NOO se je za načrtovane projekte izvedla evalvacija, predvsem z vidika pravočasne izvedljivosti in prispevka k zastavljenim ciljem. Aktivnosti na teh projektih so se ves čas izvajale in se še izvajajo. Pri preverbi izvedljivosti projektov smo preverjali zmožnost odkupa dodatnih zemljišč v izvedljivem časovnem obdobju, upoštevali nepredvidene rasti cen, ki so vplivale na vrednosti projektov in posledično na časovno podaljševanje postopkov zaradi izvedbe obveznih arhitekturnih natečajev (postopki praviloma trajajo eno leto in so zakonsko določeni za projekte nad vrednostjo 2,5 mio EUR). Tega v času načrtovanja NOO ni bilo moč predvideti. Ugotovljeno je bilo, da nekateri projekti ne bi mogli biti izvedeni v načrtovanem časovnem obdobju izvajanja NOO.

V povratnem delu sta v potrjenem NOO predvidena dva medsebojno povezana cilja Površina novih izobraževalnih ustanov z različno časovnico, in sicer T169 (časovnica do Q2 2025) in T170 (časovnica do Q2 2026). Predlaga se združitve obeh ciljev (T169 in T170) v enega (T170). Zato se briše T169, ostane T170.

V okviru prilagojenega cilja **T170 se predlaga nova izhodiščna raven 0 m<sup>2</sup> (Priloga C3.K12.IH (2))**.

Pri preverjanju izvedljivosti smo zasledovali tudi možnost doseganja cilja 170 (38.667 m<sup>2</sup>), zato so bili identificirani najprimernejši projekti. Izkazalo se je, da se zaradi velikosti 8. projekta (prenova in dozidava Srednje šole Jesenice) doseže cilj T170 z osmimi projekti. Morebitno dodatno višanje cen bo krilo pristojno ministrstvo iz lastnih virov. Vrednost površin T170 tako ostaja enaka kot načrtovano v NOO in CID, spreminjajo se le okoliščine, in sicer nabor projektov.

**T170 bo tako dosežen do Q2 2026 z izvedbo naslednjih osmih investicijskih projektov ob doseganju bruto vrednosti tlorisnih površin kot načrtovano:**

1. Novogradnja Veterinarske fakultete Univerze v Ljubljani,
2. Srednja gozdarska in lesarska šola Postojna – telovadnica,
3. Srednja medijska in grafična šola Ljubljana,
4. Gradnja prizidka k objektu CIRIUS Kamnik,
5. Izgradnja objekta za Zavod za gluhe in naglušne Ljubljana,
6. Telovadnica – Gimnazija Šiška,

7. Rekonstrukcija in energetska prenova dela objekta Srednja šola tehniških strok Ljubljana.
8. Prenova in dozidava Srednje šole Jesenice.

Ker so navedeni projekti (v točkah 2. – 8.) še v fazi priprave investicijske in projektne dokumentacije se seznam investicij zato lahko še spremeni, saj bo treba upoštevati časovni vidik in v primeru zapletov pri kateri izmed investicij le-to nadomestiti z drugo investicijo, ki se bo lahko izvedla v načrtovanem časovnem obdobju in upoštevajoč načrtovana sredstva (costing je v **Prilogi C3.K12.IH (1)**).

Vsled omejitvi tveganja za doseg cilja je časovnica dokončanja vseh osmih projektov postavljena na Q2 2026. Na podlagi izkušenj z vodenjem investicijskih projektov, ki se trenutno vodijo v okviru ministrstva, se zaradi objektivnih razlogov izkazuje zamiki pri izvedbah investicij zaradi povečanega pritiska na gradbeni sektor, saj so kapacitete omejene. V zadnjem obdobju je pri izvajanju projektov zaznati pomanjkanja osnovnih gradbenih materialov, proizvodov ter surovin. Posledično se izvajalci soočajo s težavami pri dobavah, ki so dolge in nezanesljive. Poleg tega se soočajo tudi z večjim povpraševanjem od ponudbe. Razlogov za pomanjkanje in zamude pri dobavi surovin, materialov in polizdelkov je več. Zaradi ukrepov za zaježitev širjenja novega koronavirusa so namreč morali dobavitelji ustaviti ali zmanjšati obseg dela. Po sproščanju ukrepov je gospodarstvo začelo znova okrevati, naročila so se povečala, saj se je povečalo povpraševanje, dobava pa teh potreb ne dohaja. Zaradi vsega navedenega prihaja na projektih tudi do podražitev in zamud oziroma podaljšanja rokov izvedbe. Navedeni razlogi vplivajo na doseganje zastavljenih mejnikov in ciljev ukrepa, zato je smiselno, da se izvajajo projekti, ki upoštevajoč načrtovana sredstva lahko zasledujejo zastavljene cilje in mejnike. Zaradi navedenega predlagamo črtanje cilja T169, saj zaradi objektivnega razloga prezaposlenosti gradbenega sektorja v tako kratkem času izgradnja ne bo mogoča.

### 3. Popravek tiskarske napake

Pri opisu mejnika M164 in M168 je prišlo do **tiskarske napake**, saj je v opisu mejnikov navedeno, da bo ministrstvo pripravilo poziv. Predlaga se sprememba besedila v delu poziva, saj bo ministrstvo podpisalo pogodbo v primeru M164 ter pogodbe v primeru M168, skladno s Strategijo za ozelenitev izobraževalne infrastrukture. S spremembo opisa mejnikov se le-ta uskladi s samim imenom mejnikov, ki sta dokončan izbor naložbenih projektov za ozelenitev izobraževalne infrastrukture, in kvalitativnima kazalnikoma, ki sta podpis pogodbe.

#### *Opis komponente in/ali ukrepa:*

V opisu investicije H v okviru nepovratnih sredstev se spremeni število izvedenih projektov.

V opisu investicije H v okviru povratnih sredstev se spremeni število investicijskih projektov v skladu s spremenjenim seznamom projektov, ki bodo izvedeni.

#### *Mejniki in cilji:*

M164 – Dokončan izbor naložbenih projektov za ozelenitev izobraževalne infrastrukture – sprememba opisa

T165 – Površina novih izobraževalnih ustanov infrastrukture – izločitev cilja

T166 – Površina novih izobraževalnih ustanov infrastrukture – popravek naziva in opisa cilja zaradi zmanjšanja števila projektov, nova izhodiščna raven 0 m<sup>2</sup> in nova ciljna raven 19.274 m<sup>2</sup>

M168 - Dokončan izbor naložbenih projektov za ozelenitev izobraževalne infrastrukture – sprememba opisa

T169 – Površina novih izobraževalnih ustanov – izločitev cilja

T170 – Površina novih izobraževalnih ustanov – v skladu s spremembo projektov, ki je opredeljena zgoraj, se spremeni izhodiščna raven cilja. Predlaga se nova izhodiščna raven 0 m<sup>2</sup>.

#### *Ocenjeni stroški:*

Vrednost ukrepa se zniža za 31.664.624 EUR nepovratnih sredstev.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	2.odstavek investicije H ( <i>nepovratni del</i> ): Investicija vključuje izgradnjo <b>ali prenovo šestih</b> izobraževalnih ustanov v skladu s ciljem izgradnje energetske visoko učinkovitih stavb s potrebo po primarni energiji, ki je vsaj 20 %	2.odstavek investicije H ( <i>nepovratni del</i> ): Investicija vključuje izgradnjo izobraževalne ustanove v skladu s ciljem izgradnje energetske visoko učinkovitih stavb s potrebo po primarni energiji, ki je vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijsko stavbo.

	<p>nižja od zahteve za skoraj nič-energijsko stavbo.</p> <p>3.odstavek investicije H (<i>nepovratni del</i>): <b>Reforma</b> bo dokončana do 30. junija 2026</p> <p>2.odstavek investicije H (<i>povratni del</i>): Investicija vključuje nadaljnjo izgradnjo ali prenovo <b>devetih</b> izobraževalnih ustanov v skladu s ciljem izgradnje energetske visoko učinkovitih stavb s potrebo po primarni energiji, ki je vsaj 20% nižja od zahteve za skoraj nič-energijsko stavbo.</p> <p>3.odstavek investicije H (<i>povratni del</i>): <b>Reforma</b> bo dokončana do 30. junija 2026</p>	<p>3.odstavek investicije H (<i>nepovratni del</i>): <b>Investicija</b> bo dokončana do 30. junija 2026.</p> <p>2.odstavek investicije H (<i>povratni del</i>): Investicija vključuje nadaljnjo izgradnjo ali prenovo <b>osmih</b> izobraževalnih ustanov v skladu s ciljem izgradnje energetske visoko učinkovitih stavb s potrebo po primarni energiji, ki je vsaj 20% nižja od zahteve za skoraj nič-energijsko stavbo.</p> <p>3.odstavek investicije H (<i>povratni del</i>): <b>Investicija</b> bo dokončana do 30. junija 2026.</p>
<p><i>Mejniki in cilji</i></p>	<p>M164: opis mejnika: <b>Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport</b> bo pripravilo poziv k podpisu pogodb za sofinanciranje <b>infrastrukturnih projektov</b> v skladu s Strategijo za ozelenitev izobraževalne in raziskovalne infrastrukture. <b>Pogodbe bodo zagotovile</b>, da bo potreba novogradenj po primarni energiji vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe.</p> <p>T165: Površina novih izobraževalnih ustanov</p> <p>T166: Ime: Površina novih izobraževalnih ustanov</p> <p>T166: izhodiščna raven: <b>4 906 m2</b></p> <p>T166: ciljna raven: <b>34 532 m2</b></p> <p>T166: opis cilja: Dokončana gradnja in začetek delovanja novih izobraževalnih ustanov v skladu z zahtevami iz mejnika 164.</p> <p>M168: opis mejnika: <b>Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport</b> bo pripravilo poziv k podpisu pogodbe za sofinanciranje infrastrukturnih</p>	<p>M164: opis mejnika: <b>Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport</b> bo podpisalo pogodbo za sofinanciranje <b>infrastrukturnega projekta</b> v skladu s Strategijo za ozelenitev izobraževalne in raziskovalne infrastrukture. <b>Pogodba bo zagotovila</b>, da bo potreba novogradnje po primarni energiji vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe.</p> <p>T165: cilj se <b>izloči</b> iz NOO</p> <p>T166: Ime: Površina <b>nove izobraževalne ustanove</b></p> <p>T166: izhodiščna raven: <b>0 m2</b></p> <p>T166: ciljna raven: <b>19 274 m2</b></p> <p>T166: opis cilja: Dokončana gradnja in začetek delovanja <b>nove izobraževalne ustanove</b> v skladu z zahtevami iz mejnika 164.</p> <p>M168: opis mejnika: <b>Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport</b> bo podpisalo pogodbe za sofinanciranje infrastrukturnih projektov v skladu s Strategijo za ozelenitev izobraževalne in</p>

	<p>projektov v skladu s Strategijo za ozelenitev izobraževalne in raziskovalne infrastrukture. Pogodbe bodo zagotovile, da bo potreba infrastrukturnih projektov po primarni energiji vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe.</p> <p>T169: Površina novih izobraževalnih ustanov</p> <p>T170: Izhodiščna raven: <b>31 017 m2</b></p>	<p>raziskovalne infrastrukture. Pogodbe bodo zagotovile, da bo potreba infrastrukturnih projektov po primarni energiji vsaj 20 % nižja od zahteve za skoraj nič-energijske stavbe.</p> <p>T169: cilj se <b>izloči</b> iz NOO</p> <p>T170: Izhodiščna raven: <b>0 m2</b></p>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Nepovratni del: <b>71.664.624,00 EUR</b>	Nepovratni del: <b>40.000.000 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Nepovratni del: 025ter: <b>40.009.000 EUR</b> 113: <b>31.655.624 EUR</b>	Nepovratni del: 025ter: <b>24.571.764 EUR</b> 113: <b>15.428.236 EUR</b>
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

## Komponenta 13: UČINKOVITE JAVNE INSTITUCIJE

Naziv spremenjene komponente:	<b>UČINKOVITE JAVNE INSTITUCIJE</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C3.K13.RB</b>
Naziv naložbe/reforme:	Moderen in odporen javni sektor
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C3.K13.RB Moderen in odporen javni sektor

*Opis in utemeljitev spremembe:*

**Za prestavitve mejnika prosimo iz razloga objektivnih okoliščin, ki ji jih ni bilo mogoče predvideti in za nastanek katerih ni odgovorna Vlada Republike Slovenije.**

Vlada RS se je ob nastopu mandata v juniju 2022 soočila z energetske krizo ter nadpovprečno stopnjo inflacije, kar je kot objektivna zunanja okoliščina vplivalo in še vpliva na materialni položaj zaposlenih v javnem sektorju. Z nepričakovanimi objektivnimi okoliščinami druginje in energijske krize se je vlada ukvarjala do aprila 2023, ko so se plače v javnem sektorju še enkrat uskladile – poleg uskladitve plač v oktobru 2022.

Primarne aktivnosti Vlade RS na področju politike plač v javnem sektorju so tako v prvih mesecih bile usmerjene v naslavljanje izzivov energetske krize in visoke inflacije. Tako je že v oktobru 2022 dosegla dogovor z veliko večino reprezentativnih sindikatov javnega sektorja, s katerim je naslovila izziv inflacije, obenem pa dosegla dogovor s sindikati o dinamiki rasti plač v javnem sektorju za leti 2022 in 2023 ter se obenem dogovorila, da se pristopi k prenovi sistema plač v javnem sektorju (<https://www.gov.si/novice/2022-10-13-vlada-in-sindikati-podpisali-dogovor-o-placah-v-javnem-sektorju-za-leti-2022-in-2023/>). Šele uskladitev plač v aprilu 2023 je pomenila dokončen odgovor vlade na inflacijo in energetske krizo, ki je zaznamovala zaposlene v javnem sektorju. Uskladitev plač v aprilu 2023 je tako vladi kot sindikatom javnega sektorja omogočila začetek pogajanj o prenovi plačnega sistema, zato je vlada nemudoma po tem pričela s pripravo izhodišč za prenovo plačnega sistema ter po sprejemu le teh z usklajevanji glede prenove plačnega sistema s sindikati javnega sektorja in hkrati s prenovo uslužbenskega sistema. Pri tem je treba poudariti, da sta oba sistema neločljivo vsebinsko prepletena in kot taka zahtevata sočasnost in usklajenost zakonodajnih postopkov. Navedeno pomeni, da je prišlo do zamika pri začetku usklajevanj s sindikati javnega sektorja (glede na predvideni časovni okvir) za več kot 10 mesecev. Predlagamo temu ustrezno podaljšanje roka za implementacijo. Glede na dosednji potek usklajevanj o prenovi plačnega sistema ocenjujemo, da je ključna vsebina mejnika (večje variabilno nagrajevanje) že neformalno usklajena. Pričakujemo, da bi dogovor o vseh vsebinah prenove plačnega sistema v javnem sektorju lahko dosegli do konca leta 2023, kar bo omogočilo sprejem zakona v Državnem zboru in uveljavitev s 30.6.2024 (**Priloga C3.K13.RB**).

Upošteva se navedeno predlagamo temu ustrezno podaljšanje roka za implementacijo.

Vlada RS je že pripravila predlog novega Zakona o skupnih temeljih sistema plač v javnem sektorju, ki je trenutno predmet usklajevanja z reprezentativnimi sindikati javnega sektorja, obenem pa je že predložen v javno razpravo, kar je v Sloveniji z vidika sodelovanja javnosti pri pripravi predpisov izjemnega pomena.

Socialni dialog z reprezentativnimi sindikati javnega sektorja ter vključevanje javnosti v pripravo predpisov je za Vlado RS izjemno pomembno, saj visoka stopnja usklajenosti rešitev z različnimi deležniki (sindikati in splošno javnostjo) zagotavlja večjo družbeno sprejemljivost posameznih rešitev.

Poleg tega je pri spremembah plačnega sistema pomembno, da zakonodajni postopek poteka vzporedno s prenovou uslužbenskega sistema in implementacijo kompetenc za vodje, kar je predpogoj za uspeh uvedbe variabilnega nagrajevanja. Obenem je prenova plačnega sistema povezana z višjimi izdatki na začetku in postopnim zmanjševanjem javnofinančnih izdatkov glede na bazični scenarij. To pomeni, da so vsebinsko spremembe povezane tudi z javnofinančnim okvirjem za prihodnji dve leti, javnofinančni okvir pa bo znan konec leta – to nam daje možnost, da časovno implementacijo posameznih rešitev tekom zakonodajnega postopka lahko prilagodimo javnofinančnemu okvirju.

Izpostavljamo naslednje dejavnike:

- da se je Vlada RS skladno z Načrtom za okrevanje in odpornost odločila za celovito prenovou plačnega sistema,
- da je bila ob nastopu mandata v juniju 2022 soočena z objektivnimi okoliščinami energetske krize in inflacije, zaradi česar je morala v dialogu z sindikati primarno nasloviti izziv materialnega položaja javnih uslužbencev,
- da je Vlada RS že dosegla dogovor s sindikati javnega sektorja, da pristopijo k celoviti prenovi plačnega sistema v javnem sektorju,
- da je Vlada RS že v marcu 2023 začela usklajevanje novega plačnega zakona z sindikati, ki poteka izjemno konstruktivno,
- da gre za prvo celovito prenovou plačnega sistema v javnem sektorju po 15 letih, zato iskanje sprejemljivih rešitev, ki bodo obenem tudi javnofinančno vzdržne zahteva nekoliko daljši čas.

**Zaradi zgoraj naštetih dejavnikov in ker je sprememba sistema javnih uslužbencev neločljivo povezana s spremembo plačnega sistema in morajo biti rešitve usklajene je predvideno, da bosta predloga zakona v zakonodajnem postopku obravnavana vzporedno, zato vztrajamo pri predlogu zamika obeh mejnikov (M92 in M173) do 30.6.2024.**

Predvidena časovnica za izvedbo mejnika:

September 2023 – dogovor glede usklajenosti vsebine zakona z vsemi deležniki.

December 2023 – sprejem zakona na vladi in začetek zakonodajnega postopka v Državnem zboru.

Marec 2024 – sprejem zakona v Državnem zboru.

Junij 2024 – začetek veljavnosti zakona, ki bo urejal sistem plač v javnem sektorju.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V opisu ukrepa se spremeni zgolj datum izvedbe mejnika. Novi predlagani datum izvedbe mejnika je 30. junij 2024.

*Mejniki in cilji:*

M173 – Začetek veljavnosti zakona, ki bo urejal sistem plač v javnem sektorju – **mejniki se vsebinsko ne spreminja, spremeni se zgolj datum izvedbe mejnika.** Novi predlagani datum izvedbe mejnika je **30. junij 2024**

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	3. odstavek reforme B: Mejniki v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do <b>30. junija 2023.</b>	3. odstavek reforme B: Mejniki v zvezi z izvedbo reforme bodo doseženi do <b>30. junija 2024.</b>
<i>Mejniki in cilji</i>	M173: Okvirni časovni razpored za dokončanje: <b>Q2/2023</b>	M173: Okvirni časovni razpored za dokončanje: <b>Q2/2024</b>



<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

## Komponenta 14: ZDRAVSTVO

Naziv spremenjene komponente:	ZDRAVSTVO
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	C4.K14.RA
Naziv naložbe/reforme:	Reforma zdravstvenega sistema
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

### C4.K14.RA Reforma zdravstvenega sistema

#### Opis in utemeljitev spremembe:

V okviru ukrepa se v CID **zaradi objektivnih razlogov spremeni opis mejnikov M182 in M183**. V skladu s predlaganimi spremembami se spremeni tudi naziv mejnika M183 »Začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju«.

#### Sprememba opisa mejnika M182:

Pri mejniku M182 »Vzpostavitev neodvisnega organa za spremljanje in obvladovanje kakovosti v zdravstvenem sistemu« se v opisu mejnika besedilo: »uvajanjem in ocenjevanjem vseh ustreznih tehnologij« odstrani oziroma spremeni tako, da se opis mejnika po novem glasi: »Organ bo opravljal vse naloge v zvezi z upravljanjem sistema kakovosti, varnostjo, razvojem standardov in spremljanjem kazalnikov kakovosti ter upravljanjem masovnih podatkov v zdravstvenem sistemu za spremljanje kakovosti.« Doda se besedilo: »Organ bo prav tako obnovil strategijo upravljanja kakovosti v zdravstvu.«

#### Objektivni razlogi:

Področje uvajanja in ocenjevanja ustreznih tehnologij, oziroma tako imenovan Health technology assessment (HTA) v Sloveniji zaradi svoje kompleksnosti in posledično vključenosti strokovnjakov iz različnih področij, ni enotno sistemsko urejeno. Izvaja se razpršeno, glede na vrsto tehnologije (zdravstvene storitve, zdravstveni programi, zdravila, medicinski pripomočki za uporabo na domu, medicinski pripomočki za uporabo v bolnišnicah, medicinska oprema), izvajajo pa ga inštitucije, ki imajo za to zakonske in druge pravne podlage. Iz omenjenega razloga neodvisen organ za kakovost te naloge ne bo opravljal. Neodvisen organ za spremljanje kakovosti ne bo uvajal in ocenjeval vseh ustreznih tehnologij v zdravstvu, saj je ocenjevanje zdravstvenih tehnologij v konfliktu interesov z drugimi vsebinami neodvisnega organa za spremljanje kakovosti. Neodvisen organ izvaja objektivne meritve kakovosti zdravstvenih storitev, kar mu onemogoča, da predhodno ocenjuje zdravstvene tehnologije.

Četrti odstavek 16. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev, v 4. in 5. točki namreč določa, da UNKIZ strateško načrtuje in spremlja kakovost v zdravstvu ter pripravlja sistemsko analizo dejavnikov tveganja v zdravstvu in predlaga strateške rešitve za obvladovanje tveganj. V **Prilogi C4.K14.RA(1)** je posredovano pojasnilo o izvajanju »uvajanja in ocenjevanja ustreznih tehnologij v Republiki Sloveniji«. V **Prilogi C4.K14.RA(2)** prilagamo kazalnike kakovosti, ki jih neodvisen organ spremlja in razloge, zakaj spremlja ravno te kazalnike.

»V skladu s 16. členom Uredbe o organih v sestavi (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17, 53/17, 52/18, 84/18, 10/19, 64/19, 64/21, 90/21, 101/21, 117/21, 78/22 in 91/22) je vzpostavljen Urad za nadzor, kakovost in investicije v zdravstvu (UNKIZ) kot neodvisni organ, zadolžen za opravljanje nalog na področju kakovosti v

zdravstvu. Zato je obnovil strategijo upravljanja kakovosti v zdravstvu v Sloveniji, ki je nastajala v letih 2021 in 2022 v okviru projekta Tehnične pomoči Evropske komisije. Nacionalna strategija kakovosti in varnosti v zdravstvu 2023-2031 pa je bila sprejeta januarja 2023 in jo prav tako izvaja neodvisen organ za spremljanje kakovosti v zdravstvu v Sloveniji (UNKIZ). Dostopna je na spletni povezavi: [Nacionalna strategija kakovosti in varnosti v zdravstvu \(SLO\) \(gov.si\)](#)« Pred tem je v Sloveniji veljala na področju kakovosti v zdravstvu Nacionalna strategija kakovosti in varnosti v zdravstvu (2010-2015), ki je z Nacionalno strategijo kakovosti in varnosti v zdravstvu 2023-2031 sedaj obnovljena. Glede na navedeno se naloga, povezana z obnovo strategije upravljanja kakovosti v zdravstvu iz opisa mejnika M183 premesti v opis mejnika M182.

Kontrole kakovosti se izvajajo preko spremljanja kazalnikov kakovosti, ki jih izvajalci zdravstvene dejavnosti spremljajo in poročajo. Pred ustanovitvijo neodvisnega organa za spremljanje kakovosti so od leta 2012 zdravstveni izvajalci Ministrstvu za zdravje poročali podatke za devet obveznih kazalnikov kakovosti preko portala zVem:

1. Razjeda zaradi pritiska
2. Padci hospitaliziranih pacientov
3. Izkoriščenost OP dvoran
4. Kolonizacija MRSA
5. Higiena rok
6. Delež hospitaliziranih pacientov, pri katerih je CT opravljen več kot v 24 urah po njenem naročilu
7. Delež pooperativnih tromboembolij
8. Poškodbe z ostrimi predmeti
9. Nenamerna punkcija/laceracija

Ker so zdravstveni izvajalci pri večini kazalnikov dosegli ciljne vrednosti, se je nabor obvezno spremljanih in poročanih kazalnikov kakovosti v letu 2023 spremenil, posodobil. Spremenil in posodobil ga je že novoustanovljen organ za spremljanje kakovosti v zdravstvu, Urad RS za nadzor, kakovost in investicije v zdravstvu (v nadaljevanju: UNKIZ). Ti kazalniki sedaj obsegajo:

1. Varnostna kultura
  - Odkloni v povezavi s pacienti
  - Odkloni v povezavi z zaposlenimi
2. Pooperativna tromboembolija
3. Okužba kirurške rane pri izbranih posegih: abdominalne operacije, carski rez, protetika (koleno in kolk)
4. Kolonizacije z večkratnoodpornimi bakterijami (VOB)
5. Nenačrtovano odpadle ambulantne obravnave (prvi in kontrolni pregledi pregledi)
6. Absentizem zaposlenih
7. Število pohval, pritožb, pripomb in predlogov
8. Bolnišnična smrtnost zaradi možganske kapi
9. Bolnišnična smrtnost zaradi srčnega infarkta in srčne odpovedi

Od zgoraj navedenih kazalnikov so za primarno zdravstvo uporabni trije kazalniki:

1. Varnostna kultura (varnostni odkloni za zaposlene in paciente),
2. Absentizem zaposlenih in
3. Nenačrtovano odpadle ambulantne obravnave.

Vsak od teh kazalnikov ima še podkazalnik, tako nimamo le 9 kazalnikov, ampak 25. Gre za kazalnike usklajene na nacionalni ravni skupaj s komisijo za kakovost iz Združenja zdravstvenih zavodov, katere so člani vsi kakovostniki iz zdravstvenih institucij iz cele Slovenije. Evidenca kazalnikov je usklajena z izvajalci zdravstvene dejavnosti. Metodološka navodila in način poročanja se mesečno usklajujejo in revidirajo z izvajalci.

V letu 2023 je novoustanovljeni UNKIZ objavil analizo kazalnikov kakovosti v slovenskih bolnišnicah, dostopno na spletni strani: <https://www.gov.si/novice/2023-04-11-analiza-kazalnikov-kakovosti-v-slovenskih-bolnisnicah-2013-2022/>, ki zajema nove kazalnike, ki jih bodo bolnišnice spremljale in poročale njihove vrednosti na 3 mesece. Na koncu leta pa bodo morale poročati o izvedenih ukrepih za kazalnike, ki jih ne dosegajo.

Med kontrole kakovosti, razen spremljanja kazalnikov kakovosti, sodi tudi obvezno poročanje opozorilnih nevarnih dogodkov vseh izvajalcev. Ker pa opozorilni nevarni dogodki niso edini varnostni odkloni v zdravstvu, načrtuje UNKIZ vzpostavitev aplikacije, v katero bodo lahko vsi izvajalci, kakor tudi pacienti in svojci sporočali vse neželene dogodke, anonimno.

V letu 2023 je uvedena tudi novost v Uredbi o programih storitev obveznega zdravstvenega zavarovanja, zmogljivostih, potrebnih za njegovo izvajanje, in obsegu sredstev za leto 2023, kjer je v 131. členu uredbe dodana obveza, da do 1. 1. 2024 vsi izvajalci zdravstvene dejavnosti vzpostavijo sistem vodenja kakovosti, ki bo ocenjen po enem izmed mednarodnih standardov kakovosti, kar pa sodi med osnovne kontrole kakovosti. Uporabljeni bodo mednarodni standardi vodenja kakovosti, katerih izdajatelj so mednarodne organizacije ISO ([www.iso.org](http://www.iso.org)), CEN-CENELEC ([www.cencenelec.eu](http://www.cencenelec.eu)) ter člani ISQua, ki so hkrati tudi izdajatelj standardov (ISQua-The International Society for Quality in Health Care).

*Sprememba opisa in naziva mejnika M183:*

Mejnik M183 »Začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju« je potrebno preimenovati, saj se določene vsebine mejnika urejajo v drugem ključnem zakonu na področju zdravstva, in sicer Zakonu o zdravstveni dejavnosti. Naziv mejnika M183 se spremeni tako, da se glasi: Začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju in začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstveni dejavnosti.

Poleg tega je potrebno iz objektivnih razlogov v opisu mejnika odstraniti besedilo: obnovo strategije upravljanja kakovosti v zdravstvu«, saj to vsebino umeščamo v mejnik 182. Prav tako se z vidika jasnosti črta besedilo «med drugim« Tako se opis mejnika po novem glasi: »Spremembe Zakona bodo zagotovile kakovost, dostopnost in finančno vzdržnost zdravstvenega varstva. Zagotovile bodo tudi zadostno financiranje in diverzifikacijo virov financiranja, prilagodile bremena in odgovornosti pri plačevanju prispevkov za obvezno zdravstveno zavarovanje ter ohranile širok nabor pravic iz obveznega zdravstvenega zavarovanja. Spremembe bodo vključevale opredelitev pravic iz obveznega zdravstvenega zavarovanja, revizijo postopkov načrtovanja, spremljanja 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 modele glede na kakovost opravljene storitve.«

**Objektivni razlogi:**

Reforma zdravstva bo urejena z več zakoni oziroma novelami zakonov. V kontekstu spremembe opisa mejnika M183:

- je vloga deležnikov v zdravstvenem sistemu opredeljena v Zakonu o zdravstveni dejavnosti, dostopnem na spletni povezavi: [Zakon o zdravstveni dejavnosti \(ZZDej\) \(pizrs.si\)](http://pizrs.si). [ZZDej](http://pizrs.si) se bo najverjetneje noveliral do Q4/2024;
- obnova strategije upravljanja kakovosti v zdravstvu se izvaja v okviru mejnika M182.

Opredelitev vloge deležnikov v zdravstvenem sistemu bo tako opredeljeno v ustreznih zakonih, torej primarni zakonodaji, in ne podzakonskih aktih, vendar ne v Zakonu o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju, kot je bilo sprva predvideno.

»V skladu s 16. členom Uredbe o organih v sestavi (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17, 53/17, 52/18, 84/18, 10/19, 64/19, 64/21, 90/21, 101/21, 117/21, 78/22 in 91/22) je vzpostavljen Urad za nadzor, kakovost in investicije v zdravstvu (UNKIZ) kot neodvisni organ, zadolžen za opravljanje nalog na področju kakovosti v zdravstvu. Zato je obnovil strategijo upravljanja kakovosti v zdravstvu v Sloveniji, ki je nastajala v letih 2021 in 2022 v okviru projekta Tehnične pomoči Evropske komisije. Nacionalna strategija kakovosti in varnosti v zdravstvu 2023-2031 pa je bila sprejeta januarja 2023 in jo prav tako izvaja neodvisen organ za spremljanje kakovosti v zdravstvu v Sloveniji (UNKIZ). Dostopna je na spletni povezavi: [Nacionalna strategija kakovosti in varnosti v zdravstvu \(SLO\) \(gov.si\)](http://nacionalnastrategija.gov.si)« Pred tem je v Sloveniji veljala na področju kakovosti v zdravstvu Nacionalna strategija kakovosti in varnosti v zdravstvu (2010-2015), ki je z Nacionalno strategijo kakovosti in varnosti v zdravstvu 2023-2031 sedaj obnovljena. Iz navedenih razlogov se naloga, povezana z obnovo strategije upravljanja kakovosti v zdravstvu iz opisa mejnika M183 premesti v opis mejnika M182.

Glede na navedena pojasnila k mejniku M183 se predlaga novo poimenovanje mejnika M183, in sicer Začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju in začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstveni dejavnosti.

Spremembe opisov obeh mejnikov tako ne vplivajo na ključne cilje reforme.

*Mejniki in cilji:*

M182 – Vzpostavitev neodvisnega organa za spremljanje in obvladovanje kakovosti v zdravstvenem sistemu – spremeni se opis mejnika v skladu z zgoraj opredeljenimi spremembami zaradi objektivnih okoliščin.

M183 – Začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju – spremeni se opis in naziv mejnika v skladu z zgoraj opredeljenimi spremembami zaradi objektivnih okoliščin.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Mejniki in cilji</i>	<p>M182: Opis mejnika: Organ bo opravljal vse naloge v zvezi z upravljanjem sistema kakovosti, varnostjo, razvojem standardov in spremljanjem kazalnikov kakovosti, <b>uvajanjem in ocenjevanjem vseh ustreznih tehnologij</b> ter upravljanjem masovnih podatkov v zdravstvenem sistemu za spremljanje kakovosti.</p> <p>M183: Naziv mejnika: Začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju</p> <p>M183: Opis mejnika: Spremembe Zakona bodo zagotovile kakovost, dostopnost in finančno vzdržnost zdravstvenega varstva. Zagotovile bodo tudi zadostno financiranje in diverzifikacijo virov financiranja, prilagodile bremena in odgovornosti pri plačevanju prispevkov za obvezno zdravstveno zavarovanje ter ohranile širok nabor pravic iz obveznega zdravstvenega zavarovanja. Spremembe bodo <b>med drugim</b> vključevale opredelitev pravic iz obveznega zdravstvenega zavarovanja, revizijo postopkov načrtovanja, spremljanja in ocenjevanja pravic iz obveznega zdravstvenega zavarovanja, preoblikovanje dopolnilnega zdravstvenega zavarovanja, opredelitev vlog deležnikov v zdravstvenem sistemu in vodstva Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije, pregled kazalnikov kakovosti zdravja <b>ter obnovo strategije upravljanja kakovosti v zdravstvu</b>. Vključevale bodo tudi spremenjene obračunske modele glede na kakovost opravljene storitve.</p>	<p>M182: Opis mejnika: Organ bo opravljal vse naloge v zvezi z upravljanjem sistema kakovosti, varnostjo, razvojem standardov in spremljanjem kazalnikov kakovosti ter upravljanjem masovnih podatkov v zdravstvenem sistemu za spremljanje kakovosti. <b>Organ bo prav tako skrbel za obnovo strategije upravljanja kakovosti v zdravstvu.</b></p> <p>M183: Naziv mejnika: Začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstvenem varstvu in zdravstvenem zavarovanju <b>in začetek veljavnosti sprememb Zakona o zdravstveni dejavnosti</b></p> <p>M183: Opis mejnika: Spremembe Zakona bodo zagotovile kakovost, dostopnost in finančno vzdržnost zdravstvenega varstva. Zagotovile bodo tudi zadostno financiranje in diverzifikacijo virov financiranja, prilagodile bremena in odgovornosti pri plačevanju prispevkov za obvezno zdravstveno zavarovanje ter ohranile širok nabor pravic iz obveznega zdravstvenega zavarovanja. Spremembe bodo vključevale opredelitev pravic iz obveznega zdravstvenega zavarovanja, revizijo postopkov načrtovanja, spremljanja 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 modele glede na kakovost opravljene storitve.</p>

Ocenjeni stroški	Ni sprememb.	Ni sprememb.
Zeleno in digitalno označevanje	Ni sprememb.	Ni sprememb.
Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>ZDRAVSTVO</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C4.K14.IC</b>
Naziv naložbe/reforme:	Digitalna preobrazba zdravstva
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### C4.K14.IC Digitalna preobrazba zdravstva

*Opis in utemeljitev spremembe:*

Digitalna preobrazba zdravstva je izjemno kompleksen več-deležniški proces, ki zahteva sodelovanje različnih strokovnjakov s področja informacijske tehnologije, prava, zdravstva, menedžmenta in financ. Zaradi **objektivnih okoliščin**, in sicer zahtevnosti vsebin in s tem povezanih vseh postopkov se **podaljša časovni razpored za dokončanje mejnika M185 in cilja T186**.

*M185 (podaljšanje časovnice iz objektivnih razlogov)*

Oddaja naročila za nacionalni sistem telemedicine bo izvedena v prvi polovici leta 2024, kar pomeni manjšo prilagoditev časovnice glede na izhodiščni predlog prilagoditve (Q4/2023).

Načrt za okrevanje in odpornost se je začel pripravljati spomladi leta 2020, ko Ministrstvo za zdravje še ni imelo izdelane strategije digitalizacije zdravstva. Za optimalno izvedbo digitalizacije v zdravstvu je Ministrstvo za zdravje istega leta, jeseni 2020 prijavilo projekt Strategija digitalizacije zdravstva 2022-2027 v okviru Programa za podporo strukturnim reformam Evropske komisije, ki ga je izvedlo med leti 2021 in 2022 (dokazilo se nahaja v prilogi **C4.K14.IC(2)**). Projekt je bil namenjen razvoju Strategije e-zdravja in naložbenega načrta, ki je začrtal cilje in prioritete razvoja e-zdravja v Sloveniji za obdobje 2022–2027. Del Strategije e-zdravja je tudi Strateško ogrodje telezdravja, ki med drugim vključuje tudi telemedicino. Dokument Nacionalnega ogrodja telezdravja, katerega del je sistem telemedicine, predstavlja celovit pregled področja po strateških stebrih upravljanje, financiranje, storitve, informacijska infrastruktura, delovna sila in zakonodaja (dokazilo se nahaja v **prilogi C4.K14.IC(1)**). Oba dokumenta sta bila izdelana novembra 2022.

Ob pripravi Načrta za okrevanje in odpornost Ministrstvo za zdravje ni pričakovalo tako kompleksne materije oz. širokega nabora možnosti, ki ga je možno implementirati pod terminom Zdravje na daljavo oz. ožjim terminom Telemedicina, kot ga je pokazalo Ogrodje za Zdravje na daljavo šele novembra 2022, ko je bil Načrt za okrevanje že sprejet. Zato Ministrstvo za zdravje ni moglo predvideti novih tehnično tehnoloških rešitev na področju zdravja na daljavo in že ob oddaji Načrta za okrevanje in prvotnih časovnic predvideti vseh komponent. Po izdelavi Strateškega ogrodja telezdravja, ki zajema tudi del telemedicine v letu 2022 se je pokazalo, da je veliko več zdravstvenih storitev mogoče izvesti na daljavo oziroma jih vključiti v sistem telemedicine, kot je Ministrstvo za zdravje predvidevalo ob programiranju Načrta za okrevanje in odpornost.

Zaradi večjega števila e -storitev na področju telemedicine kot prvotno načrtovano, mora Ministrstvo za zdravje z najširšim naborom deležnikov (ZZS, NIJZ, ZZZS, MZ) usklajevati večje število tehničnih specifikacij nacionalnega sistema zdravja na daljavo oziroma telemedicine, zato je za pripravo tehnične dokumentacije za objavo javnega naročila za sistem telemedicine potrebno dalj časa, kot je bilo predvideno ob pripravi Načrta za okrevanje in odpornost. Objavljen je bil tudi odprti postopek pripravljalnega javnega naročila za podrobnejšo definiranje vsebine implementacije nacionalnega sistema Zdravja na daljavo in telemedicine. Odpiranje ponudb je predvideno 11. 9. 2023. Večmesečni postopek javnega naročila za implementacijo nacionalnega sistema zdravja na daljavo in telemedicine bo tako možno najhitreje izvesti v prvi polovici leta 2024, z izborom izvajalca vzpostavitve nacionalnega sistema telemedicine do konca junija 2024. Zaradi te spremembe se cilj T187 časovno ne spreminja in bo dosežen v skladu z načrtovanim rokom izvedbe v CID. Izbran izvajalec bo namreč v poletnih mesecih leta 2024 pričel z vzpostavitvijo sistema, ki ga bo testno vpeljal v letu 2025 in, po odpravi pomanjkljivosti, zagotovil uporabo telemedicine vsaj 1500 zdravstvenim delavcem, najkasneje do konca leta 2025.

*T186 (podaljšanje časovnice iz objektivnih razlogov)*

Potreben je tudi zamik časovnice za doseg cilja T186. Za vzpostavitev sistema centralne hrambe slikovnega gradiva (v nadaljevanju: C-PACS ) je namreč potrebno predhodno urediti določene šifranke.

Ob pripravi načrta za okrevanje in odpornost ni bilo mogoče predvideti, da bodo v zvezi z vzpostavitvijo centralne hrambe slikovnega gradiva, in s tem povezane določite šifrantov nastale zamude na način, da mejnika ne bo mogoče doseči v načrtovanem časovnem okviru (Q4/2023). Pri vzpostavitvi centralne hrambe slikovnega gradiva Ministrstvo za zdravje sodeluje s t.i. razširjenim strokovnim kolegijem za radiologijo, ki je neodvisno strokovno telo na področju zdravstva, katerega člani svoje delo v strokovnem kolegiju za radiologijo opravljajo poleg svojih rednih nalog. Zaradi obsega dela in razpoložljivih kadrovskih kapacitet, ki bodo pripravile šifrant Radioloških diagnostičnih postopkov (RDP), je strokovni kolegij za radiologijo Ministrstvu za zdravje dne 14. 3. 2023 posredoval sporočilo, da pred koncem leta 2023 ne bo uspel dokončno urediti storitev, na katere se naročajo pacienti in posledično tudi ne dokončati šifranta RDP, ki opredeljuje tipe diagnostičnih postopkov na področju radiologije, na način, da bo šifrant uporabljen v sklopu sistema C-PACS (dokazilo se nahaja v **Prilogi C4.K14.IC**).

Če osnovni šifrant RDP ni urejen, C-PACS ne more biti zares centralen in lahko pride do napak in nepotrebne (in potencialno škodljivega) večkratnega slikanja pacienta ali celo do napačnega izvida za pacienta. Po strokovni oceni doseganje mejnika v trenutnem časovnem predlogu (10 % zavodov bo uporabljalo C-PACS do 31. 12. 2023) ni mogoče, saj manjka usklajen in potrjen ter sprejet temeljni šifrant RDP. Po pregledu in dopolnitvi vseh RDP šifer s strani radiologov sledi večmesečna vzpostavitev sistema, ki zajema različne faze razvoja programske opreme, npr. izgradnjo, ki predvideva kodiranje komponent programske opreme, pripravo in nalaganje podatkov, integracijo s testiranjem, ki zajema testiranje enot (ločeno testiranje posameznih modulov, integracijsko testiranje (testiranje medsebojnega skupinskega delovanja modulov), sistemsko testiranje (testiranje celotnega integriranega sistema), testiranje velikih količin podatkov, testiranje uporabniške sprejetosti) in implementacijo, ki predvideva pripravo uporabnikov, pripravo okolja, namestitev ter vzpostavitev postopkov za sistemsko izvajanje, spremljanje ter sistemske preglede. Vzpostavitev sistema bo tako zaključena v zadnjem kvartalu 2024, ko bodo lahko javni zdravstveni zavodi uporabljali centralno hrambo slik.

*Mejniki in cilji:*

M185 – Oddaja naročila za nacionalni sistem telemedicine – podaljša se rok za dokončanje mejnika iz Q2 2023 na Q2 2024.

T186 – Zdravstvene ustanove, ki uporabljajo centralno hrambo slikovnega gradiva – podaljša se rok za dokončanje cilja iz Q4 2023 na Q4 2024.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Mejniki in cilji</i>	M185: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2023</b>  T186: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4/2023</b>	M185: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2024</b>  T186: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4/2024</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.



<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
--	--------------	--------------

Naziv spremenjene komponente:	<b>ZDRAVSTVO</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C4.K14.ID</b>
Naziv naložbe/reforme:	Optimizacija dostopnosti zdravstvenega sistema
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### C4.K14.ID Optimizacija dostopnosti zdravstvenega sistema

*Opis in utemeljitev spremembe:*

Na podlagi sklepa Vlade Republike Slovenije št. 41000-1/2023/9 z dne 16. 3. 2023, s katerim je Vlada sprejela Izhodišča za prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost, se **obseg ukrepa zmanjša zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev** v okviru NOO, in sicer za 18,11 mio EUR. S tem se področje rehabilitacije v celoti izloči iz izvajanja NOO.

Na predmetnem ukrepu sta bila v že potrjenem NOO predvidena dva podukrepa oz. dva projekta, in sicer:

- Področje nujne medicinske pomoči v višini 4.890.000,00 EUR ter
- Področje krepitve rehabilitacije v višini 18.110.000,00 mio EUR.

Zaradi težav pri urejanju odkupa zemljišč in posledično nezmožnosti doseganja mejnikov in ciljev predmetnega ukrepa, se **v luči znižanja alokacije nepovratnih sredstev predlaga izločitev projekta oz. podukrepa Področja krepitve rehabilitacije, ki je predvideval dograditev rehabilitacijskega centra v skupni višini 18.110.000,00 EUR.** Posledično izločitev podukrepa oz. projekta pomeni tudi **izločitev mejnika M188 »Operativen in dograjen rehabilitacijskih center z večjo zmogljivostjo«** iz NOO. Center se bo v spremenjeni različici financiral iz sredstev proračuna Republike Slovenije.

Ministrstvo za zdravje pa v okviru predmetnega ukrepa v skladu z NOO še vedno načrtuje izvedbo podukrepa oz. projekta na področju nujne medicinske pomoči, ki ga zasleduje tudi cilj T189 in ki se nanaša na krajšanje časa prihoda enot nujne medicinske pomoči. Za doseg cilja je poleg sistemskih prilagoditev, predvidena tudi nabava primernih vozil, medicinske in druge opreme, ki bo ključno prispevala k cilju. Preostanek sredstev na ukrepu v višini 4.890.000,00 EUR bo tako kot načrtovano v NOO, namenjen nakupu ustreznih vozil urgentnega zdravnika in nakupu opreme za satelitske urgentne centre.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

Zaradi izločitve enega od dveh podukrepov se spremeni besedilo v okviru opisa Investicije D: Optimizacija dostopnosti zdravstvenega sistema.



*Mejniki in cilji:*

M188 – Operativen in dograjen rehabilitacijski center z večjo zmogljivostjo – v okviru znižanja alokacije nepovratnih sredstev se mejnik v celoti izloči iz NOO.

*Ocenjeni stroški:*

Vrednost ukrepa se zniža v višini 18.110.000,00 EUR.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	2. in 3. odstavek investicije D: Investicija vključuje vzpostavitev mreže centrov za izvajanje postakutnih storitev, <b>vzpostavitev specializiranega rehabilitacijskega centra</b> in manjših rehabilitacijskih enot na primarni ravni v sklopu večjih zdravstvenih domov in nadgradnjo infrastrukture za nujno oskrbo.  <b>Mejnik in cilji</b> v zvezi z izvedbo investicije bodo doseženi do 30. junija 2025.	2. in 3. odstavek investicije D: Investicija vključuje vzpostavitev mreže centrov za izvajanje postakutnih storitev, manjših rehabilitacijskih enot na primarni ravni v sklopu večjih zdravstvenih domov in nadgradnjo infrastrukture za nujno oskrbo.  Cilj v zvezi z izvedbo investicije bo dosežen do 30. junija 2025.
<i>Mejniki in cilji</i>	M188: Operativen in dograjen rehabilitacijski center z večjo zmogljivostjo	M188 se <b>izloči</b> iz NOO.
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>23.000.000,00 EUR</b>	<b>4.890.000,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>ZDRAVSTVO</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C4.K14.IE</b>
Naziv naložbe/reforme:	Učinkovita obravnava nalezljivih bolezni
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
<b>C4.K14.IE Učinkovita obravnava nalezljivih bolezni</b>	
<i>Opis in utemeljitev spremembe:</i>	
Na predmetnem ukrepu se <b>obseg ukrepa</b> v okviru NOO <b>zmanjša zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev</b> , in sicer za 40.000.000,00 EUR.	

Na predmetnem ukrepu sta bila v že potrjenem NOO predvidena dva podukrepa oz. dva projekta, in sicer:

- Infekcijska klinika Ljubljana v višini 70.000.000,00 EUR ter
- Infekcijska klinika Maribor v višini 40.000.000,00 EUR.

Vlada RS se je odločila, da se **iz NOO v celoti izloči projekt Infekcijske klinike Maribor v višini 40.000.000,00 EUR** ter posledično se **izločijo** tudi vsi, s projektom povezani **mejniki, to so M193, M194 in M195**. Projekt je bil namreč identificiran na podlagi visokega tveganja, in sicer izvedljivosti do leta 2026, saj bi kakršna koli zamuda oziroma pritožba na katerega izmed javnih naročil tekom izvajanja projekta lahko pomenila tveganje za izvedljivost le tega do konca trajanja NOO.

V okviru investicije v Infekcijsko kliniko Maribor je najprej prišlo do zamude pri oddaji naročila za izbor izvajalca za izdelavo projektne dokumentacije in posledično kasnejšega podpisa pogodbe s projektivnim podjetjem Plan B d.o.o., zaradi česar se je izvedbeni rok za oddajo naročila za izbor izvajalca za gradnjo Infekcijske klinike Maribor podaljšal iz 31. 12. 2022 na 30. 6. 2024. Zaradi zamika začetka gradnje pa je prišlo tudi do zamika oddaje naročila za nakup opreme iz 31. 12. 2024 na 30. 6. 2025, saj ni smiselno, da bi se opremo kupovalo pred dokončanjem gradbenih del. Glede na navedeno je zaključek del predviden 30. 6. 2026, kar pa je skrajni rok za izvedbo investicij iz NOO, kar pomeni visoko tveganje.

Vlada RS ocenjuje, da je gradnja nove Infekcijske klinike v Mariboru pomembna za okrevanje Republike Slovenije in bo poiskala možnosti za financiranje iz drugih virov. Sredstva bodo zagotovljena iz nacionalnih finančnih virov. Nova Infekcijska klinika Maribor je trenutno v fazi projektiranja. Izdelana in potrjena je bila Idejna zasnova, izdelan je Idejni projekt, ki je v fazi pregledovanja/potrjevanja na Univerzitetnem kliničnem centru (UKC) Maribor, pri Inženirju DRI in na UNKIZ MZ. Aktivnosti projekta torej tečejo skladno z na novo potrjeno časovnico in klub izločitvi iz NOO je predvidena operativna infekcijska klinika MB v poletnih mesecih leta 2026.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V okviru naložbe Investicija E: Učinkovita obravnava nalezljivih bolezni se spremeni opis naložbe v drugem odstavku na način, da se glasi: » Investicija vključuje izvedbo infrastrukturnega projekta, dograditev infekcijske klinike v UKC Ljubljana.

*Mejniki in cilji:*

M193 – Oddaja naročila za izbor izvajalca za gradnjo Infekcijske klinike Maribor – v okviru znižanja alokacije nepovratnih sredstev se mejnik v celoti izloči iz NOO

M194 – Oddaja naročila za nakup opreme za Infekcijsko kliniko Maribor – v okviru znižanja alokacije nepovratnih sredstev se mejnik v celoti izloči iz NOO

M195 – Operativna infekcijska klinika Maribor – v okviru znižanja alokacije nepovratnih sredstev se mejnik v celoti izloči iz NOO

*Ocenjeni stroški:*

Vrednost ukrepa se zniža v višini 40.000.000,00 EUR.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	2. odstavek investicije E: Investicija vključuje izvedbo <b>dveh infrastrukturnih projektov</b> , dograditev infekcijske klinike v UKC Ljubljana <b>in gradnjo nove infekcijske klinike v UKC Maribor</b> .	2. odstavek investicije E: Investicija vključuje izvedbo <b>infrastrukturnega projekta</b> , dograditev infekcijske klinike v UKC Ljubljana.
<i>Mejniki in cilji</i>	M193: Oddaja naročila za izbor izvajalca za gradnjo Infekcijske klinike Maribor  M194: Oddaja naročila za nakup opreme za Infekcijsko kliniko Maribor	M193 - se <b>izloči</b> iz NOO  M194 - se <b>izloči</b> iz NOO  M195 - se <b>izloči</b> iz NOO

	M195: Operativna infekcijska klinika Maribor	
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>110.000.000,00 EUR</b>	<b>70.000.000,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

## Komponenta 15: DOLGOTRAJNA OSKRBA

Naziv spremenjene komponente:	<b>DOLGOTRAJNA OSKRBA</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C4.K15.RA</b>
Naziv naložbe/reforme:	Vzpostavitev enotne systemske ureditve na področju dolgotrajne oskrbe
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
<b>C4.K15.RA Vzpostavitev enotne systemske ureditve na področju dolgotrajne oskrbe</b>	
<p><i>Opis in utemeljitev spremembe:</i></p> <p>V okviru predmetnega ukrepa se zaradi objektivnih okoliščin spremeni časovni raspored in opis mejnikov M197 in M198. Ureditev financiranja dolgotrajne uskrbe z uvedbo prispevka za dolgotrajno oskrbo se uredi že v noveli Zakona o dolgotrajni oskrbi, zato se vsebina mejnika M199 združi z mejnikom M197. Posledično se spremni tudi naziv mejnika M197 »Začetek veljavnosti Zakona o dolgotrajni oskrbi«.</p> <p><b>M199 in M197 (Združitev mejnikov) in sprememba naziva mejnika M197</b></p> <p>Mejnik 199 se ukinja, ker se vsebina celotnega mejnika 199 prestavlja v mejnik 197.</p> <p>Opis mejnika M197 »Začetek veljavnosti Zakona o dolgotrajni oskrbi« se sedaj glasi:</p> <p>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. Zakon bo zagotovil financiranje sistema dolgotrajne oskrbe iz različnih virov, vključno z državnim proračunom.</p> <p>Zakon bo zagotovil prehod s pretežno proračunskih sredstev na financiranje predvsem z obveznim zavarovanjem za dolgotrajno oskrbo. Zagotovil bo, da se od 1. januarja 2026 iz takega zavarovanja financira vsaj 30 % stroškov storitev dolgotrajne oskrbe. Za zagotovitev finančne vzdržnosti sistema dolgotrajne oskrbe se v letu 2032 uvedejo doplačila s strani uporabnikov dolgotrajne oskrbe.</p> <p>Mejnik M197 »Začetek veljavnosti Zakona o dolgotrajni oskrbi« se zaradi združitve z mejnikom M199 »Začetek veljavnosti zakona glede obveznega zavarovanja za dolgotrajno oskrbo« preimenuje, ker je obvezno zavarovanje za dolgotrajno oskrbo že urejeno v noveli Zakona o dolgotrajni oskrbi. Naziv mejnika M197 se spremeni tako, da se glasi:»Začetek veljavnosti Zakona o dolgotrajni oskrbi, vključno z določbami o obveznem zavarovanju za dolgotrajno oskrbo«</p> <p>Obrazložitev:</p>	

Z združitvijo mejnikov M197 Začetek veljavnosti Zakona o dolgotrajni oskrbi in M199 Začetek veljavnosti zakona glede obveznega zavarovanja za dolgotrajno oskrbo se vzpostavitev sistema dolgotrajne oskrbe, vključno z uveljavitvijo obveznega zavarovanja za dolgotrajno oskrbo, uredi v enem zakonu (Zakon o dolgotrajni oskrbi-ZDOsk-1), kar je z vidika pohitritve postopkov, povezanih s sprejemanjem več zakonskih aktov ter z vidika zagotavljanja učinkovitosti in stabilnosti sistema dolgotrajne oskrbe bolje, kot če bi vzpostavitev sistema dolgotrajne oskrbe ter uveljavitev obveznega zavarovanja za dolgotrajno oskrbo urejali v dveh ločenih zakonih. Z določitvijo virov financiranja v ZDOsk-1 (prispevek obveznega zavarovanja za dolgotrajno oskrbo, sredstva državnega proračuna in lastna udeležba uporabnika) se zagotovi finančna vzdržnost sistema na način, da se v letu 2028 predvideva uvedba doplačil posameznikov za financiranje storitev dolgotrajne oskrbe. V primeru, da analiza stanja v letu 2027 pokaže, da bodo prihodki iz naslova socialnih prispevkov pokrili izdatke, se lahko začetek doplačil zamakne. S tem je zagotovljena večja predvidljivost in obvladljivost pri financiranju storitev dolgotrajne oskrbe.

Objektivni razlogi:

Mejnik M199 »Začetek veljavnosti zakona glede obveznega zavarovanja za dolgotrajno oskrbo« bo izpolnjen do 31. 12. 2023 hkrati z mejnikom M197 in v istem zakonu, saj bo obvezno zavarovanje za dolgotrajno oskrbo urejeno z v okviru novele ZDOsk. Cilj priprave sprememb je sistemsko opredeliti in določiti vire financiranja DO, kar bo zagotovilo dolgoročno finančno vzdržnost DO. To pomeni, da bo že v okviru same spremembe ZDOsk jasno opredeljena potrebna višina virov za financiranje. Glavni viri financiranja predstavljajo proračun in socialni prispevek, kar pomeni uvedbo dodatne prispevne stopnje, ki se obračunava na bruto osnovi. Namen je, da se prispevno stopnjo in osnovo za plačilo prispevkov, način obračuna in plačevanja prispevkov ter zavezanca določi že v okviru novega ZDOsk-1.

Obrazložitev:

V okviru novele ZDOsk se z vidika zagotavljanja finančne vzdržnosti sistema dolgotrajne oskrbe uvede tudi lastna udeležba uporabnika, kot je opredeljeno v 57. členu zakona.

#### **M197 (podaljšanje časovnice iz Q4/2022 na Q4/2023):**

Objektivni razlogi:

Zakon o dolgotrajni oskrbi (ZDOsk) je bil sprejet 9. decembra 2021. Zaradi naknadno ugotovljenih pomanjkljivosti ter nezadostnega socialnega dialoga, zakona in podzakonskih aktov v praksi ni bilo mogoče izvajati, zato je bil 21. julija 2022 sprejet Zakon o spremembah Zakona o dolgotrajni oskrbi (ZDOsk-A), s katerim se je začetek izvajanja sistema dolgotrajne oskrbe podaljšal za eno leto, to je na 1. januar 2024. Zaradi referendumске pobude na novelo ZDOsk in na Zakon o spremembi Zakona o vladi, na podlagi katerega je za področje dolgotrajne oskrbe pristojno Ministrstvo za solidarno prihodnost, je prišlo do zamika pri pripravi sprememb ZDOsk. Nov predlog zakona je novo nastalo ministrstvo pripravilo v prvi polovici leta 2023, v Državnem zboru pa bo sprejet do konca leta 2023.

Pravne podlage so dostopne na strani Pravno-informacijskega sistema Republike Slovenije:

- <https://www.uradni-list.si/glasilo-uradni-list-rs/vsebina/2022-01-3238/odlok-o-razpisu-zakonodajnega-referenduma-o-zakonu-o-spremembah-zakona-o-vladi-republike-slovenije-odzvr-j>
- [Zakon o Vladi Republike Slovenije \(ZVRS\) \(pisrs.si\)](#)
- [Zakon o državni upravi \(pisrs.si\)](#)

Glede na vse predvidene postopke v zvezi s sprejemom sprememb ZDOsk in posledično podzakonskih aktov se predlaga podaljšanje časovnice za vzpostavitev enotne systemske ureditve na področju dolgotrajne oskrbe na 31. 12. 2023. Glavne pomanjkljivosti v okviru obstoječega ZDOsk so bile povezane predvsem z doseganjem pogoja zavarovanja za dolgotrajno oskrbo (v nadaljnjem besedilu: DO), urejanjem pomembnih vsebin v okviru podzakonskih aktov, časovne stiske v zvezi z vzpostavitvijo vsega potrebnega za začetek izvajanja pravic, kot npr. delujoče enotne vstopne točke (v nadaljnjem besedilu: EVT), IT podpora vseh procesov, usposobljen kader na EVT itn., in neustrezno določenimi viri financiranja. Pri sprejemanju rešitev v okviru ZDOsk niso bili zadostno vključeni vsi deležniki, ki jih zadeva področje DO. Posledično je po sprejetju ZDOsk prihajalo do številnih vprašanj s strani ključnih deležnikov v okviru DO, saj niso razumeli povsem kakšna je njihova (nova) vloga v okviru ZDOsk. Glavni cilj je narediti zakon uresničljiv, zato se vsled vsem predvidenim aktivnostim (izobraževanje ocenjevalcev, digitalizacija procesov, registrov, baz podatkov, zagotovitev ustreznih kadrov pri izvajalcih storitev DO), izvedbeni rok mejnika podaljšuje.

#### **M197 (sprememba opisa mejnika):**

Opis mejnika M197 Začetek veljavnosti Zakona o dolgotrajni oskrbi se spremeni na način, da se besedilo, ki se glasi: »in vključeval zavezo, da se obvezno zavarovanje za dolgotrajno oskrbo uvede do 1. januarja 2026.« nadomesti z naslednjim besedilom: »Zakon bo zagotovil prehod s pretežno proračunskih sredstev na financiranje

predvsem z obveznim zavarovanjem za dolgotrajno oskrbo. Zagotovil bo, da se od 1. januarja 2026 iz takega zavarovanja financira vsaj 30 % stroškov storitev dolgotrajne oskrbe.« Doda se naslednje besedilo: »Zakon bo zagotovil mehanizme za zagotavljanje finančne vzdržnosti sistema dolgotrajne oskrbe. Uvede se lahko sofinanciranje s strani uporabnikov, ki prispevajo k financiranju sistema dolgotrajne oskrbe.« Opis mejnika se tako po novem glasi:

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. Zakon bo zagotovil financiranje sistema dolgotrajne oskrbe iz različnih virov, vključno z državnim proračunom. Zakon bo zagotovil prehod s pretežno proračunskih sredstev na financiranje predvsem z obveznim zavarovanjem za dolgotrajno oskrbo. Zagotovil bo, da se od 1. januarja 2026 iz takega zavarovanja financira 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 financiranju sistema dolgotrajne oskrbe.

Obrazložitev:

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. Zakon bo zagotovil financiranje sistema dolgotrajne oskrbe iz različnih virov, vključno z državnim proračunom. Zakon bo zagotovil prehod s pretežno proračunskih sredstev na financiranje predvsem z obveznim zavarovanjem za dolgotrajno oskrbo. Zagotovil bo, da se od 1. januarja 2026 iz takega zavarovanja financira 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 financiranju sistema dolgotrajne oskrbe.

Cilj priprave sprememb je sistemsko opredeliti in določiti vire financiranja DO, kar bo zagotovilo dolgoročno finančno vzdržnost DO. To pomeni, da bo že v okviru same spremembe ZDOsk jasno opredeljena potrebna višina virov za financiranje. Glavni viri financiranja predstavljajo proračun in i prispevek iz naslova zavarovanja za dolgotrajno oskrbo, kar pomeni uvedbo dodatne prispevne stopnje. Prispevna stopnja in osnova za plačilo prispevkov, način obračuna in plačevanja prispevkov ter zavezanca se določijo v okviru novega ZDOsk. Za namen zagotavljanja finančne vzdržnosti sistema dolgotrajne oskrbe se v okviru novega ZDOsk opredeli tudi prispevek posameznika (57. člen), ki se uvede v letu 2028.

Zakon je bil sprejet na vladi dne 26. 6. 2023. in posredovan v zakonodajni postopek. Zakon bo obravnavan 17. julija 2023 v Državnem zboru. Predvidena časovnica sprejema zakona je v **Prilogi C4.K15.RA(1)**. Cilj je, da je do konca julija 2023 zakon sprejet. V primeru referendumu se bo uveljavitev zakona zavlekla za predvidoma tri mesece, zato je predlagano podaljšanje mejnika M197 do konca leta 2023.

#### **M198 (podaljšanje časovnice iz Q2/2022 na Q4/2023)**

Objektivni razlogi:

V skladu z vsebinskimi spremembami v okviru ZDOsk bo posledično potrebno prilagoditi podzakonske akte, vsaj v tistih vsebinah, ki se bodo spremenile. Konkretno že v tem trenutku lahko rečemo, da bo potrebna sprememba Pravilnika o registru izvajalcev in Pravilnika o storitvah v DO. V okviru novele ZDOsk se ne načrtuje dodatnih podzakonskih aktov. Financiranje storitev dolgotrajne oskrbe je urejeno v zakonu in v podzakonskem aktu ne bo posebej opredeljeno.

#### **M 198 (sprememba opisa mejnika)**

Pri mejniku M198 »Začetek veljavnosti podzakonskih aktov Zakona o dolgotrajni oskrbi« se v opisu mejnika besedilo »število pacientov« nadomesti z besedilom »število uporabnikov« in besedilo »zdravstveno osebje« se spremeni v »strokovno osebje« Besedilo, ki se glasi: »vključno z medicinskimi sestrami«, se črta. Opis mejnika se tako po novem glasi:

Podzakonski akti bodo določali pravila, ki urejajo izvajanje Zakona, zlasti minimalne tehnične in bivalne pogoje v ustanovah, kadrovske pogoje, norme in standarde v zvezi s številom in izobrazbo osebja, število izvajalcev neposredne dolgotrajne oskrbe glede na način zagotavljanja dolgotrajne oskrbe ter kazalnike za spremljanje

kakovosti storitev na področju dolgotrajne oskrbe. Pravila bodo določala tudi ustrezno število uporabnikov, ki jih mora oskrbovati strokovno osebje.

**Objektivni razlogi:**

Pri pripravi NOO je bil v povezavi s podzakonskimi akti ZDOsk naveden termin »pacient«, ki se sicer uporablja v zdravstvenih obravnavah, zato se pravila glede števila pacientov določajo v Uredbi o programih storitev obveznega zdravstvenega zavarovanja, zmogljivostih, potrebnih za njegovo izvajanje, in obsegu sredstev za posamezno leto. V dolgotrajni oskrbi ne govorimo o pacientih, ampak o uporabnikih storitev, ker namen dolgotrajne oskrbe ni zagotavljanje zdravstvene obravnave kot pravice iz dolgotrajne oskrbe, zato se na področju dolgotrajne oskrbe termin »pacient« ne uporablja. To področje ureja drug akt, ki v času priprave NOO še ni bil relevanten.

Kadrovski pogoji za opravljanje dolgotrajne oskrbe so opredeljeni v 60. členu ZDOsk (pogoji za opravljanje dolgotrajne oskrbe), 2. odstavek, ki za posamezno vrsto storitve določa strokovnjake za različna področja, zato je potrebno termin »zdravstveno osebje« nadomestiti s terminom »strokovno osebje«. To pomeni, da bo poleg zdravstvenega osebja, storitve dolgotrajne oskrbe opravljal tudi ostalo strokovno osebje iz 60. člena Zakona o dolgotrajni oskrbi: na primer socialne oskrbovalke, delovni terapevti, fizioterapevti, kineziologi itd, Storitve zdravstvene nege, vezane na osnovna dnevna opravila iz četrtega odstavka 14. člena tega zakona, opravlja oseba, ki je v skladu s predpisi s področja zdravstvene dejavnosti kompetentna za opravljanje zdravstvene nege (tehnik zdravstvene nege, bolničarji, medicinske sestre), ki jo pri delu vodi diplomirana medicinska sestra. 4. odstavek 60. člena določa, da podrobnejše kadrovske normative in standarde, ki se nanašajo na vrsto izobrazbe, delovne izkušnje, potrebna dodatna znanja, nekaznovanost, ter način in obseg supervizije, minimalne prostorske, tehnične pogoje za opravljanje DO, ki med drugim določajo število, namembnost, opremljenost in velikost prostorov, v katerih se izvajajo storitve DO, določi minister. Minister določi tudi število uporabnikov dolgotrajne oskrbe, ki jih mora oskrbovati strokovno osebje.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V okviru reforme A: Vzpostavitev enotne systemske ureditve na področju dolgotrajne oskrbe se v skladu z združitvijo vsebine mejnika M199 z mejnikom M197 spremeni opis reforme v drugem odstavku na način, da se glasi: »Reforma vključuje začetek veljavnosti novega zakona o vzpostavitvi nove systemske 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 spremljanja kakovosti zdravstvene obravnave pri izvajalcih dolgotrajne oskrbe v institucijah«.

*Mejniki in cilji:*

M197 – Začetek veljavnosti Zakona o dolgotrajni oskrbi – podaljšanje časovnega razporeda za dokončanje mejnika iz Q2 2022 na Q4 2023 ter sprememba opisa in naziva mejnika

M198 – Začetek veljavnosti podzakonskih aktov Zakona o dolgotrajni oskrbi – podaljšanje časovnega razporeda za dokončanje mejnika iz Q2 2022 na Q4 2023 in sprememba opisa mejnika.

M199 - Začetek veljavnosti zakona glede obveznega zavarovanja za dolgotrajno oskrbo - Združitev mejnika z mejnikom M197. Mejniki bo izpolnjen skupaj z mejnikom M197.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	2. odstavek reforme A: Reforma vključuje začetek veljavnosti novega zakona o vzpostavitvi nove systemske ureditve na področju dolgotrajne oskrbe v Sloveniji, vključno s spremembami podzakonskih predpisov na področju socialne varnosti, začetek veljavnosti posebnega zakona glede obveznega zavarovanja za dolgotrajno oskrbo in vzpostavitev nacionalnega modela spremljanja kakovosti zdravstvene obravnave pri izvajalcih dolgotrajne oskrbe v institucijah.	2. odstavek reforme A: Reforma vključuje začetek veljavnosti novega zakona o vzpostavitvi nove systemske ureditve na področju dolgotrajne oskrbe <b>in obveznega zavarovanja za dolgotrajno oskrbo</b> v Sloveniji, vključno s spremembami podzakonskih predpisov na področju socialne varnosti in vzpostavitev nacionalnega modela spremljanja kakovosti zdravstvene obravnave pri izvajalcih dolgotrajne oskrbe v institucijah.



<p><i>Mejniki in cilji</i></p>	<p>M197: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2022</b></p> <p>M197: Ime mejnika: Začetek veljavnosti Zakona o dolgotrajni oskrbi</p> <p>M197: Opis mejnika: 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. Zakon bo zagotovil financiranje sistema dolgotrajne oskrbe iz različnih virov, vključno z državnim proračunom, <b>in vključeval zavezo, da se obvezno zavarovanje za dolgotrajno oskrbo uvede do 1. januarja 2026.</b></p> <p><b>M198:</b> Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q2/2022</b></p> <p>M198: Opis mejnika: Podzakonski akti bodo določali pravila, ki urejajo izvajanje Zakona, zlasti minimalne tehnične in bivalne pogoje v ustanovah, kadrovske pogoje, norme in standarde v zvezi s številom in izobrazbo osebja, število izvajalcev neposredne dolgotrajne oskrbe glede na način zagotavljanja dolgotrajne oskrbe ter kazalnike za spremljanje kakovosti storitev na področju dolgotrajne oskrbe. Pravila bodo</p>	<p>M197: Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4/2023</b></p> <p>M197: Ime mejnika: Začetek veljavnosti Zakona o dolgotrajni oskrbi, <b>vključno z določbami o obveznem zavarovanju za dolgotrajno oskrbo</b></p> <p>M197: Opis mejnika: 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. Zakon bo zagotovil financiranje sistema dolgotrajne oskrbe iz različnih virov, vključno z državnim proračunom. <b>Zakon bo zagotovil prehod s pretežno proračunskih sredstev na financiranje predvsem z obveznim zavarovanjem za dolgotrajno oskrbo. Zagotovil bo, da se od 1. januarja 2026 iz takega zavarovanja financira 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 financiranju sistema dolgotrajne oskrbe.</b></p> <p><b>M198:</b> Okvirni časovni raspored za dokončanje: <b>Q4/2023</b></p> <p>M198: Opis mejnika: Podzakonski akti bodo določali pravila, ki urejajo izvajanje Zakona, zlasti minimalne tehnične in bivalne pogoje v ustanovah, kadrovske pogoje, norme in standarde v zvezi s številom in izobrazbo osebja, število izvajalcev neposredne dolgotrajne oskrbe glede na način zagotavljanja dolgotrajne oskrbe ter kazalnike za spremljanje kakovosti storitev na področju dolgotrajne oskrbe.</p>
--------------------------------	--	--



	določala tudi ustrezno <b>število pacientov</b> , ki jih mora oskrbovati <b>zdravstveno osebje, vključno z medicinskimi sestrami</b> .  <b>M199:</b> Začetek veljavnosti zakona glede obveznega zavarovanja za dolgotrajno oskrbo	Pravila bodo določala tudi ustrezno število uporabnikov, ki jih mora oskrbovati strokovno osebje.  <b>Mejnik 199 se združi z mejnikom M197.</b>
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>DOLGOTRAJNA OSKRBA</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C4.K15.IB</b>
Naziv naložbe/reforme:	Zagotavljanje celostne obravnave oseb, ki potrebujejo višji obseg dolgotrajne oskrbe in kompleksnejše storitve s področja zdravstvene nege oziroma kontinuirano zdravstveno nego
Vrsta spremembe (CID)	Odstranjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input checked="" type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input checked="" type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno

#### **C4.K15.IB Zagotavljanje celostne obravnave oseb, ki potrebujejo višji obseg dolgotrajne oskrbe in kompleksnejše storitve s področja zdravstvene nege oziroma kontinuirano zdravstveno nego**

##### *Opis in utemeljitev spremembe:*

V luči **znižanja alokacije nepovratnih sredstev** ter zaznanega visokega tveganja izvedbe ukrepa v časovnem okviru izvajanja NOO se **investicija v izgradnjo negovalnega doma v višini 20.000.000,00 EUR v celoti izloči iz NOO**. Posledično se **v celoti izločita tudi mejnik in cilj**, vezana na navedeno investicijo, to sta **M201 in T202**.

Zaradi predvidenih sprememb Zakona o dolgotrajni oskrbi je trenutno nemogoče določiti najprimernejše lokacije negovalnih domov, ki bodo opredeljene pri določitvi Mreže izvajalcev dolgotrajne oskrbe. Gradnja negovalnega doma je odvisna od določil sprememb Zakona o dolgotrajni oskrbi, ki je v pripravi, zato se v luči znižanja alokacije nepovratnih sredstev predlaga umik ukrepa iz NOO. Glede na dejstvo, da je trenutno v pripravi sprememba Zakona o dolgotrajni oskrbi ter izhajajoč iz predpostavke, da nov dom pomeni dodatno delitev uporabnikov glede na njihovo zdravstveno stanje in posledično tudi premeščanje znotraj različnih institucij glede na obseg potrebne pomoči, Vlada Republike Slovenije usklajuje optimalno rešitev zagotavljanja celostne obravnave oseb, ki potrebujejo višji obseg dolgotrajne oskrbe in kompleksnejše storitve s področja zdravstvene nege oziroma kontinuirano zdravstveno nego, ki bo opredeljena v spremembi Zakona o dolgotrajni oskrbi. Investicije se bodo

pričele izvajati, ko bo v Sloveniji vzpostavljena mreža izvajalcev dolgotrajne oskrbe. Omenjena investicija ne vpliva na uveljavitev drugih reform.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V okviru naložbe Investicija B: Zagotavljanje celostne obravnave oseb, ki potrebujejo višji obseg dolgotrajne oskrbe in kompleksnejše storitve s področja zdravstvene nege oziroma kontinuirano zdravstveno nego se v celoti odstrani besedilo vezano na to investicijo.

*Mejniki in cilji:*

M201 – Oddaja naročila za dodatno zmogljivost ustanov za dolgotrajno oskrbo in  
T202 - Operativne dodatne zmogljivosti ustanov za dolgotrajno oskrbo se v luči znižanja alokacije nepovratnih sredstev celoti odstranita iz NOO.

*Ocenjeni stroški:*

Ukrep se izloči iz NOO v vrednosti 20.000.000,00 EUR.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	Opis investicija C4.K15.IB	Opis ukrepa se v celoti <b>izloči</b> iz NOO.
<i>Mejniki in cilji</i>	M201: Oddaja naročila za dodatno zmogljivost ustanov za dolgotrajno oskrbo  T202 Operativne dodatne zmogljivosti ustanov za dolgotrajno oskrbo	M201 in T202: se <b>izločita</b> iz NOO.
<i>Ocenjeni stroški</i>	<b>20.000.000,00 EUR</b>	<b>0,00 EUR</b>
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

Naziv spremenjene komponente:	<b>DOLGOTRAJNA OSKRBA</b>
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C4.K15.IC</b>
Naziv naložbe/reforme:	Zagotovitev varnega okolja bivanja za osebe, ki so odvisne od pomoči drugih
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input checked="" type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno
<b>C4.K15.IC Zagotovitev varnega okolja bivanja za osebe, ki so odvisne od pomoči drugih</b>	
<i>Opis in utemeljitev spremembe:</i>	

Za izvedbo ukrepa »Zagotovitev varnega okolja bivanja za osebe, ki so odvisne od pomoči drugih« se **zaradi objektivnih okoliščin**, in sicer **dviga cen materiala in storitev v gradbeništvu predlaga znižanje cilja T204** v zvezi z zagotavljanjem dodatnih razpoložljivih mest v ustanovah za institucionalno varstvo.

Predlaga se tudi popravek tiskarske napake v imenu mejnika M203 »Oddaja naročila za gradnjo novih ustanov za institucionalno varstvo«, ki se nanaša na dodelitev sredstev in ne oddajo naročila, kot je navedeno v veljavnem CID.

**Obrazložitev objektivnih okoliščin:**

Ukrep je investicijski ukrep, v okviru katerega naj bi se iz sredstev NOO zgradila nova infrastruktura za vsaj 850 mest v obliki manjših, samostojnih bivalnih enot, namenjena uporabnikom, ki potrebujejo osnovno, socialno in zdravstveno oskrbo, prilagojeno njihovim potrebam. Za izvajanje ukrepa je v okviru NOO zagotovljenih 59 mio EUR povratnih sredstev, sredstva za plačilo DDV pa se zagotavljajo v proračunu Republike Slovenije.

Ker so se cene dela in materiala v obdobju izvajanja ukrepa drastično spremenile glede na v NOO uporabljene predpostavke za oceno višine potrebnih sredstev, z razpoložljivimi povratnimi sredstvi ni mogoče realizirati cilja T204 in v obdobju do Q2 2026 zgraditi 850 dodatnih kapacitet v institucionalnem varstvu.

Na podlagi podatkov Statističnega urada Republike Slovenije (Indeksi gradbenih stroškov za nova stanovanja, ki so po vsebini najbližje ukrepu gradnje novih objektov za institucionalno varstvo) ugotavljamo, da je bil indeks gradbenih stroškov v obdobju Q2 2019 (čas, ko je nastala investicijska dokumentacija za izhodiščni referenčni projekt Roza kocka) in zadnjim četrtletjem 2022 137,38, iz česar izhaja, da bi z razpoložljivimi sredstvi, ob vrednosti na enoto v višini 105.647,10 EUR, lahko dosegli kazalnik 622 postelj. Za realizacijo celotnega cilja T204 bi potrebovali (ob upoštevanju le indeksa rasti gradbenih stroškov) dodatno 24.088.785,00 EUR, ki jih glede na razpoložljiva sredstva integralnega proračuna ni mogoče zagotoviti.

Poleg statističnih podatkov je zaradi bistvenega odstopanja tržnih cen na področju gradbeništvu potrebno upoštevati tudi dejansko stanje doseženih cen gradbenih storitev in dela javnih naročnikov ter izdelano investicijsko dokumentacijo. V okviru javnega razpisa za izvajanje ukrepa Zagotovitev varnega okolja bivanja za osebe, ki so odvisne od pomoči drugih, je ministrstvo prejelo 30 vlog, od katerih je strokovna komisija v ocenjevanje uvrstila 21 vlog. Skupna vrednost vseh projektov, primernih za ocenjevanje, je bila 98,6 mio. EUR oziroma 148.036,20 EUR/posteljo. Na podlagi sklepa strokovne komisije, ki je upoštevala aktualno situacijo na trgu gradbenih storitev, ocenjeno vrednost projektov ter poznavanje investicijskih zmožnosti prijaviteljev, je ta odločila, da se določi znesek sofinanciranja v višini 122.187,99 EUR (z DDV)/posteljo, kar je tudi najvišja vrednost sofinanciranja, ki jo je predvidel javni razpis. Zaradi navedenega se je med prejemnike sredstev uvrstilo 16 zavodov oziroma 16 prijavljenih projektov v skupni vrednosti 79.212.340,32 EUR z DDV, kar je za 13.501.340,32 EUR več, kot je bilo z javnim razpisom zagotovljenih sredstev. Ob upoštevanju sofinancerskega deleža v višini 122.187,99 EUR (z DDV)/posteljo to pomeni, da je z razpoložljivimi povratnimi sredstvi NOO in proračunskimi sredstvi javnega razpisa mogoče zgraditi največ **539 dodatnih mest oziroma postelj, ki jih bo mogoče zagotoviti v ustanovah institucionalnega varstva, kar predlagamo tudi kot novo vrednost kazalnika ukrepa.**

Navedena sprememba cilja T204 ne vpliva na splošne cilje ukrepa niti na druga določila, ki se nanašajo na zagotavljanje skupnostnih storitev, gradnjo skoraj nič energijskih objektov oz. upoštevanje načela »ne škoduj bistveno« in ne spreminja načina izvajanja ukrepa ali njegove časovnice.

Rast stroškov materiala in storitev v gradbeništvu je razvidna iz podatkov Statističnega urada RS, dostopnih na spletni strani: <https://www.stat.si/StatWeb/News/Index/10559> in kaže, da rasti cen močno presegajo stopnjo inflacije, ki je bila upoštevana pri oceni stroškov ob pripravi NOO.

Predlog spremembe je dodatno utemeljen v naslednjih prilogah:

- C4.K15.IC(1): Dokument, ki utemeljuje spremembo vrednosti cilja
- C4.K15.IC(2.1, 2.2.,2.3.,2.4): Investicijska dokumentacija za projekte v izvajanju in projekte v pripravi,
- C4.K15.IC(3).Dokument, ki dokazuje spremembo vrednosti cilja po dejanskih podatkih izvedenega javnega rapisa
- C4.K15.IC(4) Sklepi o potrditvi sofinanciranja projektov z dne 30. 6. 2023.

**Obrazložitev tiskarske napake:**

Z objavo javnega razpisa za zagotovitev varnega okolja bivanja za osebe, ki so odvisne od pomoči drugih, se izbranim projektom za gradnjo novih ustanov za institucionalno varstvo v skladu s pogoji javnega razpisa dodelijo sredstva, ki so za ta namen zagotovljena iz sredstev Mehanizma za okrevanje in odpornost. V skladu z navedenim se ime mejnika spremeni tako, da se glasi: »Dodelitev sredstev za gradnjo novih ustanov za institucionalno varstvo«.

*Opis komponente in/ali ukrepa:*

V okviru naložbe Investicija C: Zagotovitev varnega okolja bivanja za osebe, ki so odvisne od pomoči drugih se spremeni opis naložbe v drugem odstavku, ki se nanaša na zagotovitev dodatnega števila mest v ustanovah za institucionalno varstvo. Spremeni se zgolj število mest v novo zgrajeni infrastrukturi, medtem ko se ostali del opisa ne spreminja.

*Mejniki in cilji:*

M203 – Oddaja naročila za gradnjo novih ustanov za institucionalno varstvo – se spremeni ime mejnika zaradi napačnega poimenovanja izbirnega postopka projektov.

T204 – Dodatna razpoložljiva mesta v ustanovah za institucionalno varstvo – spremeni se ciljna raven in opis cilja v skladu s podano utemeljitvijo.

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	2. odstavek investicije C: Z investicijo bo zgrajena nova infrastruktura za vsaj <b>850</b> 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.	2. odstavek Investicije C: Z investicijo bo zgrajena nova infrastruktura za vsaj <b>539</b> 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.
<i>Mejniki in cilji</i>	M203: Ime mejnika: <b>Oddaja naročila</b> za gradnjo novih ustanov za institucionalno varstvo  T204: Ciljna raven: <b>850</b>  T204: Opis cilja: Dokončana gradbena dela in pridobljeno dovoljenje za delovanje za dodatnih <b>850</b> mest v ustanovah za institucionalno varstvo v skladu z zahtevami iz mejnika 203.	M203: Ime mejnika: <b>Dodelitev sredstev</b> za gradnjo novih ustanov za institucionalno varstvo  T204: Ciljna raven: <b>539</b>  T204: Opis cilja: Dokončana gradbena dela in pridobljeno dovoljenje za delovanje za dodatnih <b>539</b> mest v ustanovah za institucionalno varstvo v skladu z zahtevami iz mejnika 203.
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.



## Komponenta 16: STANOVANJSKA POLITIKA

Naziv spremenjene komponente:	<b>STANOVANJSKA POLITIKA</b>	
Sklic na izvedbeni sklep Sveta za naložbo /reformo:	<b>C4.K16.IB</b>	
Naziv naložbe/reforme:	Zagotavljanje javnih najemnih stanovanj	
Vrsta spremembe (CID)	Spremenjeno	
Pravna podlaga za spremembe	<input type="checkbox"/> Člen 14(2) – prošnja za posojilo <input type="checkbox"/> Člen 18(2) – posodobitev najvišjega finančnega prispevka <input type="checkbox"/> Člen 21 – sprememba zaradi objektivnih okoliščin <input type="checkbox"/> Člen 21a – nepovratna finančna podpora za REPowerEU (prihodki iz sistema trgovanja z emisijami) <input type="checkbox"/> Člen 21b (2) – prerazporeditev iz rezerve za prilagoditev na brexit <input checked="" type="checkbox"/> Nič od naštetega, popravek tiskarske napake	
Spremenjeni elementi (samo za spremenjene ukrepe)	<input checked="" type="checkbox"/> Opis komponente / ukrepa <input checked="" type="checkbox"/> Mejniki in cilji <input type="checkbox"/> Ocenjeni stroški <input type="checkbox"/> Zeleno in digitalno označevanje (morda ustrezno, ker je osnovni ukrep bistveno spremenjen) <input type="checkbox"/> Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno	
<b>C4.K16.IB Zagotavljanje javnih najemnih stanovanj</b>		
<p><i>Opis in utemeljitev spremembe:</i>            Predlaga se popravek tiskarske napake v imenu mejnika M207 »Oddaja naročil za zagotavljanje javnih najemnih stanovanj«. ki se nanaša na dodelitev sredstev z javnim razpisom in ne oddajo naročila, kot je navedeno v CID.</p> <p>Obrazložitev:            Z objavo javnega razpisa za namen zagotavljanja javnih najemnih stanovanj z gradno stanovanj oziroma z odkupom stanovanj z namenom rabe kot javna najemna stanovanja se v skladu s pogoji javnega razpisa dodelijo sredstva, ki so za ta namen zagotovljena iz sredstev Mehanizma za okrevanje in odpornost. V skladu z navedenim se ime mejnika spremeni tako, da se glasi: »Dodelitev sredstev za zagotavljanje javnih najemnih stanovanj«.</p> <p><i>Opis komponente in/ali ukrepa:</i>            V slovenski verziji veljavnega CID je pravilna navedba, da bodo projekti občinskih stanovanjskih skladov ter drugih organizacij, ustanovljenih s ciljem zadovoljenja potreb po javnih stanovanjih, izbrani z javnim razpisom, kar je skladno z izvedbenimi določili Načrta za okrevanje in odpornost, zato popravek besedila v slovenski različici veljavnega CID v okviru ukrepa ni potreben. V angleški različici pa je potreben popravek besedila tako, da se beseda »tenders« nadomesti z besedo »proposals«.</p> <p><i>Mejniki in cilji:</i>            M207 – Oddaja naročil za zagotavljanje javnih najemnih stanovanj – se spremeni ime mejnika zaradi napačnega poimenovanja izbirnega postopka projektov.</p>		
<b>Spremenjeni elementi</b>	<b>Trenutna različica</b>	<b>Spremenjena različica</b>
<i>Opis komponente in/ali ukrepa</i>	2. odstavek Investicije B: Investicija vključuje gradnjo 480 stanovanjskih enot. Projekti občinskih stanovanjskih skladov ter drugih organizacij, ustanovljenih s ciljem zadovoljevanja potreb po javnih stanovanjih, bodo izbrani z <b>javnim razpisom</b> .	Ni sprememb v slovenski različici CID. V angleški različici CID se beseda » <b>tenders</b> « nadomesti z besedo » <b>proposals</b> «

<i>Mejniki in cilji</i>	M207: Ime mejnika: <b>Oddaja naročil</b> za zagotavljanje javnih najemnih stanovanj	M207: Ime mejnika: <b>Dodelitev sredstev</b> za zagotavljanje javnih najemnih stanovanj
<i>Ocenjeni stroški</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Zeleno in digitalno označevanje</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.
<i>Samoocena skladnosti z načelom, da se ne škoduje bistveno</i>	Ni sprememb.	Ni sprememb.

## III. KOMPLEMENTARNOST IN IZVAJANJE NAČRTA

### 1. SKLADNOST Z DRUGIMI POBUDAMI

#### Priporočila Sveta EU za leto 2022

V skladu s priporočilom Sveta EU za leto 2022 so v predlogu prilagoditve NOO smiselno upoštevana priporočila Sloveniji za ukrepanje v letih 2022 in 2023 na nekaterih ključnih področjih, in sicer:

- okrepitve investicij za zeleni in digitalni prehod,
- zagotavljanja stabilnosti sistema zdravstvenega varstva in dolgotrajne oskrbe,
- izvajanja nacionalnega NOO v skladu z mejniki in cilji CID,
- zmanjševanja odvisnosti od fosilnih goriv z uvajanjem obnovljivih virov energije, povečanjem ukrepov energetske učinkovitosti, še posebej javnih stavb, elektrifikacije v prometnem sektorju in zagotavljanjem zadostne zmogljivosti energetske infrastrukture.

Podrobneje je skladnost opredeljena v poglavju REPowerEU.

#### Celoviti nacionalni energetski in podnebni načrt ter Območna načrta za pravični prehod

Skladnost novih ukrepov iz poglavja REPowerEU in NEPN ter obeh Območnih načrtov za pravični prehod Savinjsko-šaleške in Zasavske regije za pravični prehod Savinjsko-šaleške in Zasavske regije je konkretnije pojasnjena v okviru opisov posameznih ukrepov v poglavju REPowerEU predmetnega predloga prilagoditve NOO. je konkretnije pojasnjena v okviru opisov posameznih ukrepov v poglavju REPowerEU predmetnega predloga prilagoditve NOO.

#### Partnerski sporazum in programi evropske kohezijske politike

Iz evropskih kohezijskih sredstev bo v obdobju do leta 2027, z možnostjo koriščenja do leta 2029, za sofinanciranje ukrepov na voljo 3,2 milijarde evrov. K temu je treba prišteti še nacionalni prispevek (javni in zasebni) v višini okrog 1,27 mio evrov. Skupaj bo torej za ukrepe iz evropske kohezijske politike (v nadaljevanju: EKP) namenjeno okrog 4,5 mio evrov.

Slovenija bo v finančnem obdobju 2021-2027 v Programu evropske kohezijske politike v obdobju 2021-2027 v Sloveniji zasledovala 6 ciljev politik:

- Cilj politike 1: Konkurenčnejša in pametnejša Slovenija
- Cilj politike 2: Bolj zelena, nizkoogljična Slovenija
- Cilj politike 3: Bolj povezana Slovenija z izboljšanjem mobilnosti
- Cilj politike 4: Bolj socialna in vključujoča Slovenija
- Cilj politike 5: Slovenija, ki je bližje državljanom
- Specifični cilj Sklada za pravični prehod: Slovenija za pravični prehod

V Partnerskem sporazumu smo v poglavju 2.2 (Dopolnjevanje in sinergije med skladi, zajetimi v sporazumu o partnerstvu, AMIF, SNV in IUMV ter drugimi instrumenti Unije) za vsak cilj politike podrobno opredelili komplementarnost ukrepov EKP in NOO.

Komplementarnost med novimi ukrepi poglavja REPowerEU in EKP pa je konkretnije pojasnjena v poglavju REPowerEU v okviru predmetnega predloga prilagoditve NOO.

### 2. KOMPLEMENTARNOST FINANCIRANJA

Predhodne navedbe ostajajo nespremenjene.



### 3. UČINKOVITO IZVAJANJE

Za izvajanje NOO je Vlada Republike Slovenije dne 20. 10. 2021 izdala Uredbo o izvajanju Uredbe (EU) o Mehanizmu za okrevanje in odpornost (v nadaljevanju: uredba). Uredba je bila objavljena v Uradnem listu št. 167/21 in je pričela veljati dne 23. 10. 2021<sup>57</sup>.

Z uredbo se določajo pristojni organi, način izvajanja in financiranje Mehanizma za okrevanje in odpornost v Republiki Sloveniji v skladu z Uredbo (EU) 2021/241 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 12. februarja 2021 o vzpostavitvi Mehanizma za okrevanje in odpornost (UL L št. 57 z dne 18. 2. 2021, str. 17), zadnjič popravljeno s Popravkom (UL L št. 111 z dne 31. 3. 2021, str. 35).

Z vidika sistema izvajanja NOO bi želeli zgolj pojasniti, da se skladno z navedeno uredbo naloge posameznih udeležencev izvajanja NOO nekoliko razlikujejo od tistih, ki smo jih opredelili v že sprejetem NOO, in sicer je bilo izvajanje opredeljeno v 4. poglavju III. dela NOO. Določene naloge stroškovnega organa so bile predvsem zaradi skladnosti delovanja in boljšega poznavanja področja dela namreč prenesene na koordinacijski organ.

Uredba tako v drugem odstavku 7. členu opredeljuje naloge koordinacijskega organa, in sicer določa:

»Naloge koordinacijskega organa so:

- vzpostavitev sistema izvajanja načrta,
- priprava in usklajevanje pravnih aktov in strateških dokumentov v zvezi z izvajanjem načrta ter priprava sprememb načrta,
- spremljanje izvajanja načrta kot celote,
- nadzor nad doseganjem mejnikov in ciljev ukrepov iz načrta,
- upravljanje nepovratnih sredstev in posojil v okviru mehanizma,
- zagotavljanje informacijske podpore za izvajanje načrta,
- komunikacija z Evropsko komisijo glede izvajanja načrta,
- poročanje Vladi Republike Slovenije in Evropski komisiji glede uresničevanja načrta,
- priprava in podpis izjave o upravljanju,
- priprava zahtevka za plačilo in njegova predložitev Evropski komisiji,
- usklajevanje z drugimi udeleženci izvajanja načrta in Evropsko komisijo,
- vodenje evidence v knjigi dolžnikov.

Nadalje drugi odstavek 8. člena kot nalogi stroškovnega organa opredeljuje le:

- predhodni pregled in
- potrditev ocene stroškov ukrepov v primeru sprememb načrta.

*Opis spremembe CID:*

V skladu z navedenim je treba v poglavju »Ureditve za spremljanje in izvajanje načrta za okrevanje in odpornost« (Oddelek 3: Dodatne ureditve) Priloge k Izvedbenemu sklepu Sveta o odobritvi ocene načrta za okrevanje in odpornost za Slovenijo (stran 32) spremeniti zapis tretje alineje prvega odstavka, ki bo skladen z nalogami stroškovnega organa, opredeljenimi v uredbi.

---

<sup>57</sup> Dostopno na: <http://www.pisrs.si/Pis.web/pregledPredpisa?id=URED8400>. Nacionalni stroškovni koordinator, Ministrstvo za finance, Služba za upravljanje s sredstvi EU: koordinator bo odgovoren za predhodni pregled in potrditev ocene stroškov ukrepov v primeru sprememb načrta

Spremenjeni elementi	Trenutna različica	Spremenjena različica
<i>Ureditve za spremljanje in izvajanje načrta za okrevanje in odpornost</i>	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.	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, odgovoren bo za izplačila na nacionalni, pripravo zahtevkov za izplačilo, podpis izjave o upravljanju ter predložitev zahtevkov za izplačilo Evropski komisiji.  Nacionalni stroškovni koordinator, Ministrstvo za finance, Služba za upravljanje s sredstvi EU: koordinator bo odgovoren za predhodni pregled in potrditev ocene stroškov ukrepov v primeru sprememb načrta.

Ostale predhodne navedbe ostajajo nespremenjene.

Navedena sprememba ne vpliva na samo izvajanje NOO ali njegovo kakovost.

#### 4. POSTOPEK POSVETOVANJA Z DELEŽNIKI

Kratek povzetek procesa posvetovanj z deležniki glede prilagoditve NOO:

- Junij 2022: pričetek diskusije o pripravi prilagoditev NOO zaradi znižanja finančnega prispevka iz Mehanizma za Slovenijo.
- Junij–december 2022: razgovori predvsem na pobudo Ministrstva za finance (v nadaljevanju: MF) in URSOO z vsemi nosilnimi organi, saj so le-ta pristojna za izvedbi reform, ki so nujna za izvedbo ukrepov NOO.
- Junij 2022–januar 2023: pregled trenutnega izvajanja ukrepov NOO, pri čemer se je od nosilnih organov predvsem pridobilo informacije o ukrepih, ki so zaradi objektivnih okoliščin in/ali časovne omejenosti izvajanja NOO tvegani.
- Januar/februar 2023: Priprava izhodišč za prilagoditev NOO.
- 16. 3. 2023: Vlada je sprejela izhodišča za prilagoditev NOO, s katerimi je naslovila manj razpoložljivih nepovratnih evropskih sredstev (286 milijonov evrov manj), dodatna sredstva za doseganje ciljev načrta REPowerEU in druge objektivne okoliščine, kot je inflacija.
- Marec 2023: Za potrebe informiranja in obveščanja javnosti o procesu prilagoditve NOO je URSOO kot koordinacijski organ na enotnem spletnem mestu [noo.gov.si](http://noo.gov.si) odprl posebno podstran [Prilagoditev Načrta za okrevanje in odpornost](#). Na podstrani so objavljene osnovne informacije o prilagoditvi, izhodišča, novice in najava dogodkov.
- 22. 3. 2023: Vlada je začela z [javnim posvetovanjem glede predloga novega poglavja Načrta za okrevanje in odpornost – REPowerEU](#).
- 4. 4. 2023: URSOO je skupaj z Ministrstvom za okolje, podnebje in energijo (v nadaljevanju: MOPE) in Ministrstvom za gospodarstvo, turizem in šport (v nadaljevanju: MGTŠ) organiziral [javni posvet glede vsebin novega poglavja](#), s katerim se naslavlja cilje evropskega načrta za zmanjšanje odvisnosti od ruskih energentov in pospešitev zelenega prehoda - REPowerEU. Posveta so se udeležili predstavniki ministrstev, organizacij s področja energetike, prometa, trgovine, gospodarstva, lokalne samouprave, nevladnih organizacij,

društev, inštitutov in Evropske komisije. Predstavniki vlade so uvodoma predstavili izhodiščne predloge ukrepov novega poglavja in v razpravi z udeleženci odgovorili na njihova vprašanja. Udeleženci posveta so se strinjali, da vseh tem s področja zelenega prehoda v poglavju REPowerEU ne bo mogoče nasloviti, tudi zaradi časovne omejenosti programskega obdobja NOO, ki se zaključi sredi leta 2026. Poudarili so pomen komplementarnosti. Teme za doseg zelenih ciljev se namreč izvajajo s pomočjo različnih finančnih virov. Konkretnije je opredeljeno v točki e) poglavja REPowerEU.

- Marec/April 2023: Vlada je odgovarjala na pisna poslanska vprašanja glede prilagoditve ukrepov NOO zaradi manj razpoložljivih nepovratnih evropskih sredstev (vsa vprašanja in odgovori so objavljeni na [spletni strani državnega zbora](#)).
- Marec/April/Maj 2023: URSOO skupaj z MOPE in MGTŠ sprejemal in odgovarjal na odzive zainteresirane javnosti na predlagano vsebino novega poglavja REPowerEU.
- Marec/April/Maj 2023: Vlada je na podlagi izhodišč nadaljevala usklajevanje vsebin EK.
- 10. 5. 2023: URSOO in odpornost je skupaj z MF gostil dogodek »[Načrt za okrevanje in odpornost - izvajanje, nove okoliščine in prilagoditve](#)«. Dogodka so se udeležili predstavniki ministrstev, državnega zbora RS, URSOO kot koordinacijskega organa, občin, Univerze v Ljubljani, gospodarskih združenj, nevladnih organizacij. Državna sekretarka z Ministrstva za finance mag. Saša Jazbec je na kratko predstavila sistem izvajanja ukrepov NOO in trenutno finančno stanje. Povedala je, da si vlada prizadeva pospešiti izvajanje ukrepov ter z njimi povezano doseganje mejnikov in ciljev. V nadaljevanju so državni sekretarji oz. predstavniki ministrstev zainteresiranim deležnikom in javnosti predstavili predlagane prilagoditve ukrepov NOO, vezano predvsem na prilagoditev NOO zaradi zmanjšanja dodeljenih nepovratnih sredstev Mehanizma za okrevanje in odpornost. Skupaj z direktorjem URSOO, mag. Josipom Mihalicem, so le-ti nato tudi odgovarjali na vprašanja udeležencev. V razpravi ni bilo predlaganih konkretnih predlogov sprememb oz. prilagoditev NOO.

Poleg tega so ves čas potekali sestanki z nosilnimi organi kot tudi z EK.

## 5. NADZOR IN REVIZIJA

Predhodne navedbe ostajajo nespremenjene.

## 6. KOMUNICIRANJE

S ciljem zagotavljanja ozaveščenosti in prepoznavnosti prispevka Mehanizma za okrevanje in odpornost k okrevanju Evrope, zlasti dvojnega zelenega in digitalnega prehoda, je Slovenija oblikovala Strategijo komuniciranja Načrta za okrevanje in odpornost<sup>58</sup>. Strategija je zasnovana na 34. členu evropske Uredbe o vzpostavitvi Mehanizma za okrevanje in odpornost (2021/241/EU), 10. členu finančne pogodbe med Evropsko komisijo in Slovenijo ter na 26. in 27. členu uredbe.

Strategija komuniciranja v največji meri povzema in razširja osnutek strategije, ki je bil opredeljen v 7. poglavju predhodno sprejetega NOO. Zaradi spremenjenih okoliščin in novih ugotovitev so bile določene vsebine, predvidene z osnutkom, v strategiji tehnično prilagojene. Med drugim:

- Enotno spletno mesto načrta se nahaja na portalu državne uprave - gov.si (noo.gov.si). Na enotni spletni strani evropske kohezijske politike eu-skladi.si (2014-2020), ki je bila kot enotno spletno mesto predvidena v osnutku strategije, oziroma evropskasredstva.si (2021-2027) pa je objavljen krajši zapis o načrtu in povezava na noo.gov.si.

<sup>58</sup> Priloga 9: Strategija komuniciranja k Priročniku o načinu izvajanja Mehanizma za okrevanje in odpornost. Dostopno na: <https://www.gov.si/zbirke/projekti-in-programi/nacrt-za-okrevanje-in-odpornost/dokumenti/>.

- Podrobnejša navodila za izvajanje strategije komuniciranja so opredeljena v priložniku koordinacijskega organa in niso del navodil za izvajanje evropske kohezijske politike v obdobju 2021-2027, saj so se ukrepi iz NOO začeli izvajati že v letu 2022, medtem ko so bila navodila za izvajanje evropske kohezijske politike sprejeta šele v začetku leta 2023 in obravnavajo izključno ukrepe evropske kohezijske politike.
- Strategija komuniciranja v delu, kjer so opisana predvidena sredstva za izvedbo komunikacijskih aktivnosti, za razliko od osnutka v že sprejetem NOO, podrobneje ne opredeljuje višine sredstev, ki naj bi jih udeleženci izvajanja NOO namenili za komuniciranje. Skladno s strategijo udeleženci izvajanja NOO finančna sredstva za izvedbo komunikacijskih aktivnosti, ki zahtevajo finančni vložek, zagotavljajo v okviru načrtovanih sredstev za izvedbo posameznega ukrepa ali projekta, če s tem prispevajo k doseganju mejnikov in ciljev posameznega ukrepa, v nobenem primeru pa jih s tem ne smejo ogrožati. Za doseganje ciljev Strategije komuniciranja ter doseganje mejnikov in ciljev NOO, kjer je to potrebno in izvedljivo, zagotavljajo tudi sredstva iz svojih integralnih postavk.

Vsebina prilagoditve NOO ne vpliva na krovne cilje in način izvajanja strategije komuniciranja, zato večje spremembe strategije niso predvidene. Bo pa smiselno prilagojen seznam ukrepov in projektov za okrepljeno komuniciranje, ki so del strategije.

## IV. SPLOŠNA SKLADNOST IN UČINEK NAČRTA

### 1. SKLADNOST

Predhodne navedbe ostajajo nespremenjene.

Kot je že pojasnjeno v prvem poglavju, z NOO še vedno naslavljammo vsa področja v okviru 4 stebrov, ki so bila predvidena s predhodno sprejetim NOO. Zaradi znižanja alokacije nepovratnih sredstev se je obseg investicij, ki so bile prvotno načrtovane nekoliko zmanjšal, vendar pa se kljub temu ohranja splošno ravnovesje med reformami in naložbami, saj je bila praviloma na posamezni komponenti predlagana najmanj ena reforma, k kateri je lahko prispevalo več investicij oz. naložb. Na vsaki komponenti se tako še vedno ohranja vsaj ena reforma in vsaj ena investicija.

Nepovratni del sredstev NOO se znižuje za 286 mio evrov, vendar pa smo hkrati prejeli dodatnih 122 mio evrov nepovratnih sredstev za poglavje REPowerEU, kar pomeni, da se vrednost NOO v okviru nepovratnih sredstev niža zgolj za 169 mio evrov oz. za 9,5 %. Povratni del sredstev pa se iz prvotnih 705 mio eur zniža za 160 mio evrov, torej na 545 mio evrov oz. za 22,70 %.

Od skupno 86 ukrepov, ki smo jih predlagali v že sprejetem NOO, se v celoti izloča le 7 ukrepov, kar predstavlja 8,14 % znižanje ukrepov. Pri tem se je, kot je bilo že pojasnjeno v prvem poglavju, upoštevalo predvsem prispevanje posameznega ukrepa k zelenim in digitalnim ciljem ter njegova izvedljivost glede na načrtovano časovnico in vsebino.

V okviru novega poglavja REPowerEU pa sta predlagani 2 reformi in 4 investicije, pri čemer se na posamezno reformo navezujeta po dve investiciji.

V skladu z navedenim se tako ohranja splošna koherentnost NOO oz. se na področju zelenega prehoda z dodatnimi ukrepi iz poglavja REPowerEU le-ta še krepi, saj predlagane reforme in investicije iz poglavja REPowerEU nadgrajujejo ukrepe iz predhodno sprejetega NOO.

Skladnost prilagoditve NOO z drugimi pobudami je opredeljena v poglavju 3.1.

### 2. ENAKOST SPOLOV IN ENAKE MOŽNOSTI ZA VSE

Predhodne navedbe ostajajo nespremenjene, razen v delu, kjer gre za izločitev ukrepov iz NOO na področju trga dela ter na področju dolgotrajne oskrbe, in sicer gre za ukrep:

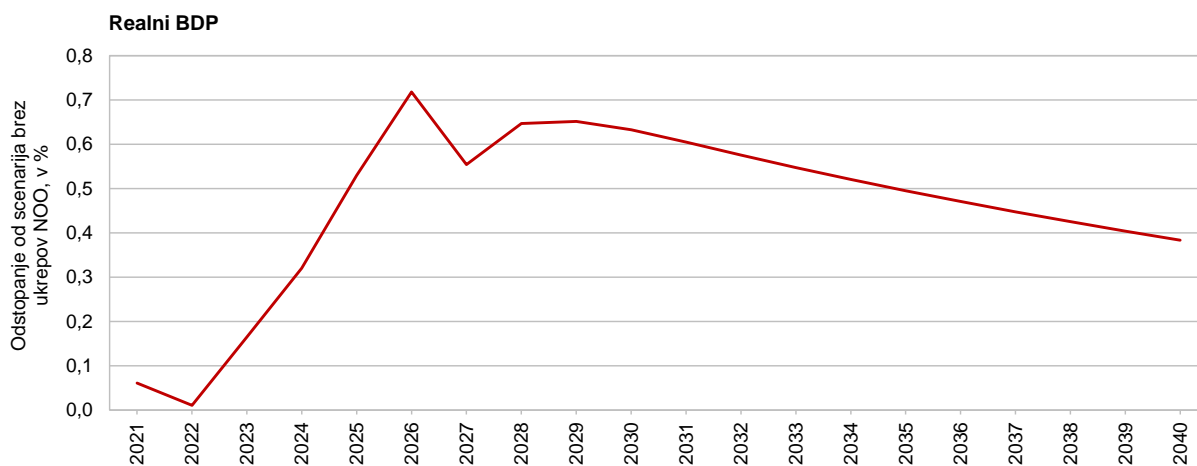
- *»Usposabljanje in izobraževanje odraslih«*: v tem delu je potrebno izpostaviti, da je za področje izobraževanja odraslih iz sredstev Evropskega socialnega sklada 2021-2027 zagotovljen kar precejšen delež sredstev, zato obstajajo velike možnosti, da se ukrep v morebitni nekoliko prilagojeni obliki izvede iz navedenih sredstev;
- *»Podpora prožnejšim načinom organizacije dela«*: kot navedeno pri opisu spremembe predmetnega ukrepa, se izločitev ukrepa predlaga zaradi počasnega razvoja projekta zaradi objektivnih okoliščin, vzporednih dejavnosti socialnih partnerjev, ki se izvajajo v okviru projekta, ključnih deležnikov in predvidenega ukrepa v novem večletnem finančnem okviru 2021-2027, ki bo širši od predlaganega. Načrtovane projektne dejavnosti iz NOO torej niso več potrebne;
- *»Zagotavljanje celostne obravnave oseb, ki potrebujejo višji obseg dolgotrajne oskrbe in kompleksnejše storitve s področja zdravstvene nege oziroma kontinuirano zdravstveno nego«*: določitev lokacije in s tem potem tudi gradnja negovalnega doma je vezana na določitev Mreže izvajalcev dolgotrajne oskrbe. Ker se navedeno časovno zamika, je bila investicija predlagana za izločitev iz NOO, vendar pa obstaja zaveza Slovenije, da se bodo predmetne investicije pričele izvajati, ko bo mreža izvajalcev dolgotrajne oskrbe vzpostavljena.

Hkrati pa na drugi strani širimo pravice do vključitve mladih v ukrep Hitrejši vstop mladih na trg dela na način, da se širi ciljna skupina mladih iz 25 na 29 let, s čimer se mladim, ki kasneje zaključijo terciarno izobraževanje in se posledično kasneje vključijo na trg dela, omogoča enakovredna obravnava. Poleg tega pa Slovenija v okviru evropske kohezijske politike namenja ukrepom na področju socialnega vključevanja in zagotavljanja enakih možnosti veliko pozornost in temu primerno so ovrednotena tudi finančna sredstva, zato predlagane spremembe oz. prilagoditve NOO ne bodo vplivale na doseganje zastavljenih kazalnikov socialne uspešnosti.

Glede na navedeno prilagoditev NOO v minimalnem obsegu posega na ukrepe, ki neposredno ali posredno prispevajo k uresničevanju načel Evropskega stebra socialnih pravic, zato se ohranja enak družbeni vpliv NOO ter zagotavljanje enakosti spolov in enakih možnosti za vse.

### 3. KREPITEV GOSPODARSKE, SOCIALNE IN INSTITUCIONALNE ODPORNOSTI

**Modelske ocene kažejo, da bi slovenski NOO okrepil gospodarsko rast in zvišal raven BDP za okoli 0,7 % leta 2026, ko bi bil učinek največji.**



Vir: Model QUEST III R&D Evropske komisije (različica 2021).

#### OCENA MAKROEKONOMSKIH UČINKOV SLOVENSKEGA NAČRTA ZA OKREVANJE IN ODPORNOST<sup>59</sup>

**Posodobljen slovenski NOO predvideva porabo 2.158,89 mio EUR sredstev, od tega 1.613,52 mio EUR nepovratnih in 545,37 mio EUR povratnih sredstev.** NOO sestavlja pet stebrov: Zeleni prehod, Digitalna preobrazba, Pametna, trajnostna in vključujoča rast, Zdravstveni sistem in socialna varnost ter REPowerEU. Vsak steber je sestavljen iz več komponent, pri čemer vsaka komponenta z reformo obravnava ključne izzive, investicije pa so v podporo reformnemu delu. Na izvajanje ukrepov za okrevanje in odpornost je pomembno vplivala tudi ruska vojaška invazija na Ukrajino, zato je bila na ravni EU sprejeta pobuda REPowerEU za zmanjšanje odvisnosti od ruskih fosilnih goriv ter pospešitev zelenega prehoda, ki je vključena v načrt kot dodatni steber REPowerEU. Iz tega naslova je za Slovenijo v letih 2025 in 2026 skupaj predvidenih 122,17 mio EUR sredstev.

**Makroekonomske učinke NOO smo ocenili z modelom QUEST III R&D Evropske komisije.**<sup>60</sup> Model so razvili na Generalnem direktoratu Evropske komisije za ekonomske in finančne zadeve (GD ECFIN).

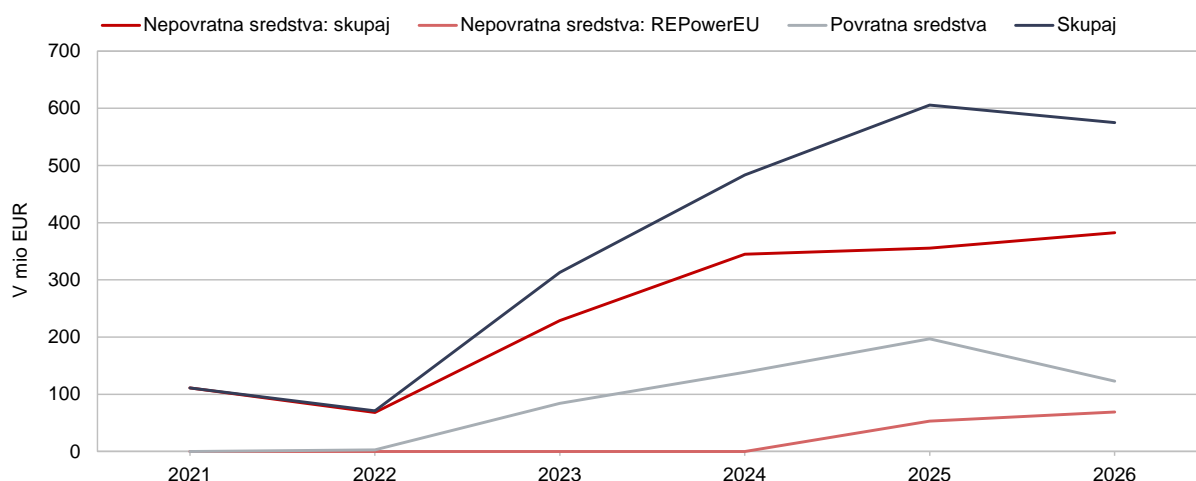
<sup>59</sup> Zahvaljujemo se oddelku Modelskih analiz pri GD ECFIN za nasvete glede uporabe modela QUEST pri simulacijah NOO.

<sup>60</sup> Podroben opis modela in postopek njegove kalibracije je na voljo v: Roeger, W., Varga, J. in in 't Veld, J. (2008). Structural Reforms in the EU: A simulation-based analysis using the QUEST model with endogenous growth. European Economy - Economic Papers 351, Generalni direktorat za ekonomske in finančne zadeve, Evropska komisija.

Njegova prednost je, da je kalibriran za Slovenijo. V osnovi gre za dinamični stohastični model splošnega ravnotežja (DSGE), ki ga predstavniki Evropske komisije pogosto uporabljajo za ocenjevanje učinkov različnih ekonomskih ukrepov na ključne makroekonomske spremenljivke. Kljub temu se je treba pri modelskih ocenah zavedati nekaterih omejitev. Vsak model je le poenostavljen prikaz realnosti, zato ne more zajeti celotne kompleksnosti ekonomskih ukrepov in natančno oceniti njihovega dejanskega vpliva. Dobljene rezultate je zato treba razlagati le kot potencialno možne in skozi predpostavke modela. Poleg tega so makroekonomski modeli uporabni le za simuliranje ukrepov, ki imajo dovolj veliko težo (obseg oz. velikost), da so njihovi učinki zaznavni na makroekonomski ravni.

**Največji izziv simulacij NOO je pretvorba ukrepov v modelske spremenljivke (šoke).** Pretvorba posameznih ukrepov v modelske šoke ni enostavna naloga, saj pogosto zahteva izvedbo dodatnih (mikroekonomskih) analiz.<sup>61</sup> Pri simulaciji prvotnega NOO smo se zgledovali po članku Varge in in't Velda (2011)<sup>62</sup>, v katerem avtorja z uporabo modela QUEST ocenjujeta makroekonomske učinke ukrepov kohezijske politike, ki so po naravi podobni ukrepom v NOO. Po vzoru omenjenega članka smo takrat komponente izdatkov NOO razvrstili v štiri modelske skupine ukrepov: javne (infrastrukturne) investicije, različne oblike pomoči, raziskave in razvoj ter človeški kapital. Glede na to, da lahko večino ukrepov razvrstimo v skupino javnih (infrastrukturnih) investicij, smo tokrat pripravili poenostavljeno simulacijo, pri kateri smo celotno višino sredstev NOO simulirali kot javne investicije (podrobnosti njihovega modeliranja so predstavljene v Okvirju 1). Podobno so postopali tudi Pfeiffer, Varga in in't Veld (2022).<sup>63</sup> Pri oceni učinkov NOO smo upoštevali dinamiko črpanja sredstev po letih, kot jo je pripravil Urad za okrevanje in odpornost (Slika 5).<sup>64</sup>

**Slika 5: Dinamika črpanja sredstev NOO v letih 2021–2026**



Vir: Urad za okrevanje in odpornost (3. 7. 2023).

<sup>61</sup> Gre za poenostavljene ocene učinkov načrta, ki se bodo lahko dopolnile ob izvedbi dodatnih analiz v prihodnosti. Prav tako bo prihodnjim analizam namenjena izvedba senzitivnostne analize na ključne parametre modela.

<sup>62</sup> Varga, J. in in't Veld, J. (2011). A Model-based Analysis of the Impact of Cohesion Policy Expenditure 2000-06: Simulations with the QUEST III endogenous R&D model. *Economic Modelling*, 28, 647–663.

<sup>63</sup> Pfeiffer, P., Varga, J. in in't Veld, J. (2022). Quantifying spillovers of coordinated investment stimulus in the EU. *Macroeconomic Dynamics*, 26(8), 1–23.

### Okvir 1: Modeliranje javnih investicij v modelu QUEST III R&D

Osrednja predpostavka modelskih ocen je produktivnost javnega kapitala. Učinki na produktivnost so v modelu zajeti z vključitvijo javnega kapitala v proizvodni proces zasebnega sektorja. Višja raven javnega kapitala nato ob nespremenjenih vložkih zasebnih proizvodnih dejavnikov povečuje proizvodnjo. Zasebni sektor pri proizvodnji končnih dobrin ( $Y_t$ ) uporablja agregat delovne sile ( $L_{Y,t}$ ), vmesne proizvode ( $x_{m,t}$ ) z elastičnostjo substitucije  $\frac{1}{1-\theta} > 1$  in javni kapital ( $K_t^G$ ) z elastičnostjo  $\alpha_G$  v skladu s Cobb-Douglasovo tehnologijo ter je obremenjen s fiksnimi ( $FC_Y$ ) in režijskimi stroški ( $FC_L$ ):

$$Y_t = (L_{Y,t} - FC_L)^\alpha \left( \int_0^{A_t} (x_{m,t})^\theta dm \right)^{\frac{1-\alpha}{\theta}} (K_t^G)^{\alpha_G} - FC_Y, \quad 0 < \theta < 1.$$

Učinek javnih investicij na BDP je v srednje- in dolgoročnem obdobju ključno odvisen od predpostavljene vrednosti elastičnosti proizvoda na javni kapital ( $\alpha_G \geq 0$ ). Gre za enega izmed najpomembnejših parametrov te analize, za katerega se ocene v empirični literaturi precej razlikujejo. Pri izvedbi simulacij smo vrednost tega parametra postavili na 0,12, kar je skladno s povprečno elastičnostjo študije Bom in Ligthart (2014)<sup>65</sup>, ki se pogosto uporablja pri kalibraciji modelov DSGE. Poleg posrednih učinkov na strani ponudbe preko vpliva javnega kapitala na mejno produktivnost ostalih (zasebnih) proizvodnih dejavnikov imajo javne investicije skladno sistemom nacionalnih računov tudi neposredni vpliv na BDP, zato ob nespremenjenih drugih dejavnikih (in ob odsotnosti učinkov izrivanja) večje investicijsko povpraševanje povečuje proizvodnjo neodvisno od predpostavljene produktivnosti javnega kapitala. V modelu se torej učinki javnih investicij kratkoročno kažejo v večjem agregatnem povpraševanju, srednje- in dolgoročno pa v večji agregatni ponudbi.

Model predpostavlja, da se obseg javnega kapitala povečuje postopno preko javnih investicij ( $\frac{1}{4} \sum_{n=1}^4 I_{t-n}^G$ ) in hkrati amortizira po stopnji  $\delta^G$  skladno z naslednjim pravilom:

$$K_t^G = \frac{1}{4} \sum_{n=1}^4 I_{t-n}^G + (1 - \delta^G) K_{t-1}^G.$$

Povečanje javnih investicij simuliramo kot šok v modelsko spremenljivko  $I_t^G$ .

**Za zagotavljanje vzdržnosti javnih financ model predpostavlja fiskalno pravilo v obliki pavšalnega davka.** Pavšalni davek se skladno s fiskalnim pravilom odziva na odstopanje razmerja med dolgom in BDP od ciljne vrednosti in na tekoči primanjkljaj. Pri izvedbi simulacij smo za nepovratna sredstva fiskalno pravilo popolnoma izključili, za povratna sredstva (posojila) pa smo ga izključili le za krajše obdobje (10 let), ker gre za dolgoročna posojila.<sup>66</sup> Kratkoročni in srednjeročni učinki zato odražajo zgolj vpliv ukrepov, predvidenih v NOO, dolgoročni učinki pa zajemajo tudi vpliv delovanja tako opredeljenega fiskalnega pravila. Dodatno smo pri simulacijah predpostavili, da Evropska centralna banka pri določanju obrestne mere sledi Taylorjevemu pravilu.

**Modelske ocene kažejo, da bi slovenski NOO okrepil gospodarsko rast in zvišal raven BDP za okoli 0,7 % leta 2026, ko bi bil učinek največji.** Simulacije temeljijo na primerjavi dveh scenarijev. Prvi scenarij ne upošteva ukrepov NOO, medtem ko drugi scenarij vključuje ukrepe NOO. Primerjava med scenarijema pokaže makroekonomske učinke ukrepov NOO na gospodarstvo. Za posamezno spremenljivko je učinek izražen kot odstopanje od scenarija brez ukrepov NOO (v % oz. o. t.). V Tabeli 1, skladno z zahtevami Evropske komisije, prikazujemo rezultate simulacij za tri spremenljivke, realni

<sup>65</sup> Bom, P. R. in Ligthart, J. E. (2014). What Have We Learned From Three Decades Of Research On The Productivity Of Public Capital? *Journal of Economic Surveys*, 28(5), 889–916.

<sup>66</sup> Za poplačilo dolga, namenjenega financiranju nepovratnih sredstev, se na ravni EU razpravlja o uvedbi novih posrednih davkov (npr. ogljičnega čezmejnega davka, digitalnega davka), česar pa trenutne modelske simulacije ne upoštevajo. Prav tako v modelu niso modelirana plačila Slovenije v proračun EU.



BDP, zaposlenost in javnofinančni saldo, in sicer za kratko- (leta 2023), srednje- (leta 2026) in dolgoročno (leta 2040) obdobje. Modelske ocene kažejo, da bi bila zaradi izvajanja ukrepov NOO raven realnega BDP leta 2026 za 0,7 % višja od tiste brez ukrepov NOO.<sup>67</sup> Pozitivni učinki NOO bi se ohranili tudi po koncu izvajanja ukrepov, saj ocene kažejo, da bi bil BDP v letih 2027–2040 v povprečju višji za približno 0,5 % na leto.

**Zaradi nekaterih razlogov lahko pričakujemo večji dejanski učinek.** Pri trenutnih modelskih ocenah se skladno z navodili Evropske komisije upoštevajo samo učinki investicijskih ukrepov v izolaciji, vendar lahko zaradi precejšnje vpetosti Slovenije kot majhnega odprtega gospodarstva v mednarodne trgovinske tokove pričakujemo, da bodo imeli načrti drugih držav pomembne pozitivne učinke prelivanja na slovensko gospodarstvo.<sup>68</sup> Nadalje lahko pričakujemo, da bodo h kreptvi gospodarske rasti (zlasti dolgoročne) dodatno prispevali predlagani reformni ukrepi, katerih učinki trenutno niso upoštevani.<sup>69</sup> Pozitivne učinke na gospodarsko rast lahko pričakujemo tudi od izvajanja drugih mehanizmov, ki poleg osrednjega Mehanizma za okrevanje in odpornost tvorijo inštrument Naslednja generacija EU.

**Tabela 1: Ocene makroekonomskih učinkov slovenskega NOO**

Steber	Obdobje od začetka izvajanja NOO	BDP (odstopanje od scenarija brez ukrepov NOO, v %)	Zaposlenost <sup>70</sup> (odstopanje od scenarija brez ukrepov NOO, v %)	Javnofinančni saldo (v % BDP)* (odstopanje od scenarija brez ukrepov NOO, v o. t.)
<b>1. Zeleni prehod</b>	Kratkoročno	0,0843	0,0102	-0,0477
	Srednjeročno	0,2741	0,0282	-0,1244
	Dolgoročno	0,1472	0,0001	0,0500
<b>2. Digitalna preobrazba</b>	Kratkoročno	0,0260	0,0170	0,0253
	Srednjeročno	0,1078	0,0182	0,0406
	Dolgoročno	0,0545	-0,0013	0,0170
<b>3. Pametna, trajnostna in vključujoča rast</b>	Kratkoročno	0,0415	0,0251	0,0121
	Srednjeročno	0,1962	0,0219	0,0480
	Dolgoročno	0,1084	-0,0018	0,0344
	Kratkoročno	0,0168	0,0126	-0,0289
	Srednjeročno	0,0917	0,0078	-0,0177

<sup>67</sup> Na velikost učinkov poleg predpostavke o produktivnosti javnega kapitala vplivajo tudi nekatere značilnosti slovenskega gospodarstva. Multiplikator majhnega odprtega gospodarstva, kot je slovensko, je zaradi uvozne odvisnosti nižji. Multiplikator se v modelu zmanjšuje tudi z naraščanjem začetnega deleža javnega kapitala, ki se je v Sloveniji v preteklosti krepil zlasti po zaslugi sredstev iz kohezijskih skladov. Na velikost učinkov vplivata tudi delež prejetih sredstev v BDP in dinamika črpanja po letih, za katero je predvidena okrepitev proti sredini in koncu obdobja upravičenosti, zaradi česar so kratkoročni učinki majhni. Učinki so odvisni tudi od relativnega deleža javnih investicij v primerjavi z drugimi izdatki, saj javne investicije v skladu s sistemom nacionalnih računov vstopajo neposredno v definicijo BDP po izdatkovni metodi, zato je njihov multiplikator večji.

<sup>68</sup> R&D različica modela QUEST, ki je na voljo državam članicam, ne omogoča ocene teh učinkov.

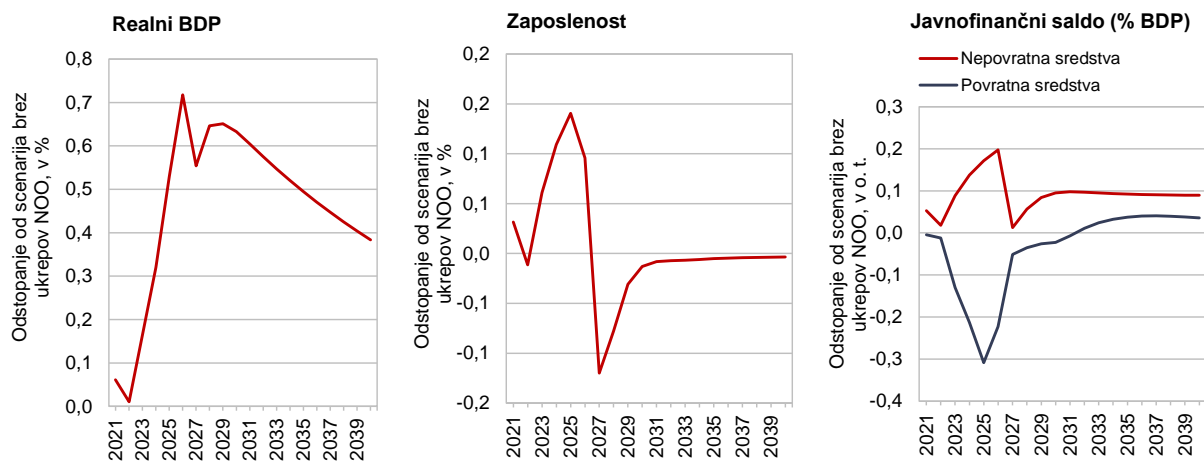
<sup>69</sup> Za pretvorbo reformnih ukrepov v modelske šoke in oceno njihovih učinkov bi bilo treba izvesti dodatne (mikroekonomske) analize (npr. kako bo reforma izobraževalnega sistema vplivala na učinkovitost prihodnjih zaposlenih ali pa na spremembo izobrazbene strukture v gospodarstvu). Poleg tega bi bilo smiselno razmisliti o uporabi drugega modela, ki bi bil posebej prilagojen za simulacijo reformnih ukrepov, kot so reforme na trgu dela, pokojninskem in izobraževalnem področju (npr. model trga dela po vzoru Berger, J., Keuschnigg, C., Miess, M., Strohner, L. in Winter-Ebmer, R. (2009). Modelling of Labour Markets in the European Union - Final Report, Study on behalf of DG EMPL of the European Commission), saj trenutno uporabljeni model QUEST R&D nima dovolj podrobne strukture za simulacijo omenjenih področij. Zaradi omenjenih razlogov bodo simulacije izvedene pozneje in objavljene kot samostojna analiza. Simulacije podobnih reformnih ukrepov pa so bile izvedene že v preteklosti, rezultati pa so na voljo na naslednji povezavi: [https://www.umar.gov.si/fileadmin/user\\_upload/publikacije/kratke\\_analize/A\\_strukturalni\\_ukrepi.pdf](https://www.umar.gov.si/fileadmin/user_upload/publikacije/kratke_analize/A_strukturalni_ukrepi.pdf)

<sup>70</sup> Razloga za majhen odziv zaposlenosti v modelu sta predvsem dva. Prvič, model je le poenostavljen opis delovanja gospodarstva, zato ne more zajeti celotne kompleksnosti ukrepov in natančno oceniti njihovega dejanskega vpliva na zaposlenost. Kot dopolnilo k modelskim ocenam bi se bilo smiselno sklicevati tudi na druge študije, zlasti pa na cilje v načrtu. Drugič, v modelu se pozitivni učinki ukrepov kažejo zlasti v višji produktivnosti in višjih realnih plačah.

<b>4. Zdravstveni sistem in socialna varnost</b>	Dolgoročno	0,0508	0,0000	0,0169
	Kratkoročno	-0,0035	-0,0038	-0,0021
<b>5. REPowerEU</b>	Srednjeročno	0,0480	0,0195	0,0278
	Dolgoročno	0,0226	-0,0005	0,0066
	Kratkoročno	0,1651	0,0610	-0,0413
<b>Skupaj</b>	Srednjeročno	0,7179	0,0957	-0,0256
	Dolgoročno	0,3835	-0,0035	0,1250
	Kratkoročno	0,1651	0,0610	-0,0413

Vir: Model QUEST III R&D Evropske komisije (različica 2021). \*(+) izboljšanje javnofinančnega salda, (-) poslabšanje javnofinančnega salda. V osnovnem scenariju je javnofinančni saldo, izražen kot delež BDP (-0,0317), izračunan iz definicijske enačbe ob danem dolgu in rasti.

#### Slika 6: Vpliv ukrepov NOO na izbrane makroekonomske spremenljivke



Vir: Model QUEST III R&D Evropske komisije (različica 2021).

## 4. PRIMERJAVA Z NALOŽBENIM IZHODIŠČEM

Predhodne navedbe ostajajo nespremenjene.