



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA NARAVNE VIRE IN PROSTOR

Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00

F: 01 478 74 25

E: gp.mnvp@gov.si

www.mnvp.gov.si

Številka: 004-17/2024-2560-75

Ljubljana, 8. 11. 2024

EVA (če se akt objavi v Uradnem listu RS)

GENERALNI SEKRETARIAT VLADE REPUBLIKE SLOVENIJE  
[Gp.gs@gov.si](mailto:Gp.gs@gov.si)

**ZADEVA: Uvrstitev projekta št. 2561-24-0022 »Obnova pregrade suhega zadrževalnika Reka-Logatec« v Načrt razvojnih programov za obdobje 2024-2027 - predlog za obravnavo**

**1. Predlog sklepov vlade:**

Na podlagi petega odstavka 31. člena Zakona o izvrševanju proračunov Republike Slovenije za leti 2024 in 2025 (Uradni list RS, št. 123/23 in 12/24) je Vlada Republike Slovenije na ..... seji dne ..... sprejela naslednji

**SKLEP**

V veljavni Načrt razvojnih programov 2024 – 2027 se skladno s prilogami uvrsti projekt:

- 2561-24-0022 »Obnova pregrade suhega zadrževalnika Reka-Logatec«

Priloga:

- Obrazec 3 za projekt 2561-24-0022

Barbara Kolenko Helbl  
GENERALNA SEKRETARKA

Sklep prejmejo:

- Ministrstvo za naravne vire in prostor, ([gp.mnvp@gov.si](mailto:gp.mnvp@gov.si))
- Direkcija Republike Slovenije za vode ([gp.drsv@gov.si](mailto:gp.drsv@gov.si))
- Ministrstvo za finance ([gp.mf@gov.si](mailto:gp.mf@gov.si))
- Generalni sekretariat Vlade RS ([gp.gs@gov.si](mailto:gp.gs@gov.si))

**2. Predlog za obravnavo predloga zakona po nujnem ali skrajšanem postopku v državnem zboru z obrazložitvijo razlogov:**

/

**3.a Osebe, odgovorne za strokovno pripravo in usklajenost gradiva:**

- dr. Lidija Kegljevič Zagorc, državna sekretarka
- Urška Hočevar, v.d. direktorja Direkcije Republike Slovenije za vode
- mag. Rok Penec, direktor urada za vzdrževanje voda

**3.b Zunanji strokovnjaki, ki so sodelovali pri pripravi dela ali celotnega gradiva:**

/

**4. Predstavniki vlade, ki bodo sodelovali pri delu državnega zbora:**

/

**5. Kratek povzetek gradiva:**

**2561-24-0022 »Obnova pregrade suhega zadrževalnika Reka-Logatec«**

Namen projekta je izboljšanje stanja vodne infrastrukture in preprečitev nadaljnega propadanja in nastajanja škode na vodni infrastrukturi ter preprečitev poplavnih škod in zmanjšanje ogroženosti pred škodljivim delovanjem voda na obravnavanem območju, kar bo pripomoglo k povečanju kakovosti bivanja okoliških prebivalcev ter izboljšanju poplavne varnosti. Izvedena bo obnova obstoječega visokovodnega zadrževalnika in pripadajoče ureditve. Objekt je predviden kot suhi zadrževalnik z zemeljskim nasipom. Načrtovani bodo evakuacijski objekti in varnostni preliv skladno s smernicami IZS. Novelirana bodo hidrološka izhodišča, ki bodo v nadaljevanju uporabljena za dimenzioniranje volumna zadrževalnika in pripadajočih ureditev. Objekt bo zasnovan na način, da bo možno spremljanje in upravljanje na daljavo. Z rekonstrukcijo bo dolvodno zagotovljena poplavna varnost območja za dogodke s 100-letno povratno dobo. Ocenjena vrednost projekta je 4.609.895,43 EUR z DDV v obdobju 2024-2025.

**6. Presoja posledic za:**

a)	javnofinančna sredstva nad 40.000 EUR v tekočem in naslednjih treh letih	DA/NE
b)	usklajenost slovenskega pravnega reda s pravnim redom Evropske unije	DA/NE
c)	administrativne posledice	DA/NE
č)	gospodarstvo, zlasti mala in srednja podjetja ter konkurenčnost podjetij	DA/NE
d)	okolje, vključno s prostorskimi in varstvenimi vidiki	DA/NE
e)	socialno področje	DA/NE
f)	dokumente razvojnega načrtovanja: <ul style="list-style-type: none"> <li>– nacionalne dokumente razvojnega načrtovanja</li> <li>– razvojne politike na ravni programov po strukturi razvojne klasifikacije programskega proračuna</li> <li>– razvojne dokumente Evropske unije in mednarodnih organizacij</li> </ul>	DA/NE

**7.a Predstavitev ocene finančnih posledic nad 40.000 EUR:**

Ocenjena skupna vrednost investicije po tekočih cenah znaša 4.609.895,43 EUR z DDV. Investicija bo financirana s strani Direkcije RS za vode iz sredstev sklada za vode. Projekt se bo predvidoma izvajal do konca leta 2025.

**I. Ocena finančnih posledic, ki niso načrtovane v sprejetem proračunu**

	Tekoče leto (t)	t + 1	t + 2	t + 3
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) prihodkov državnega proračuna				
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) prihodkov občinskih proračunov				
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) odhodkov državnega proračuna				
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) odhodkov občinskih proračunov				
Predvideno povečanje (+) ali zmanjšanje (–) obveznosti za druga javnofinančna sredstva				

**II. Finančne posledice za državni proračun**

<b>II.a Pravice porabe za izvedbo predlaganih rešitev so zagotovljene:</b>				
Ime proračunskega uporabnika	Šifra in naziv ukrepa, projekta	Šifra in naziv proračunske postavke	Znesek za tekoče leto (t)	Znesek za t + 1
Direkcija RS za vode	2561-24-0022 Obnova pregrade suhega zadrževalnika Reka-Logatec	231588 Sklad za vode	0,00	0,00
<b>SKUPAJ</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>II.b Manjkajoče pravice porabe bodo zagotovljene s prerazporeditvijo:</b>				
Ime proračunskega uporabnika	Šifra in naziv ukrepa, projekta	Šifra in naziv proračunske postavke	Znesek za tekoče leto (t)	Znesek za t + 1
Direkcija RS za vode	2550-18-0005 Financiranje projektov sklada za vode po ZV-1	231588 Sklad za vode	36.600,00	4.573.295,43
<b>SKUPAJ</b>			<b>36.600,00</b>	<b>4.573.295,43</b>
<b>II.c Načrtovana nadomestitev zmanjšanih prihodkov in povečanih odhodkov proračuna:</b>				
Novi prihodki		Znesek za tekoče leto (t)	Znesek za t + 1	
<b>SKUPAJ</b>				
<b>OBRAZLOŽITEV:</b>				
<b>I. Ocena finančnih posledic, ki niso načrtovane v sprejetem proračunu</b>				
V zvezi s predlaganim vladnim gradivom se navedejo predvidene spremembe (povečanje, zmanjšanje):				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- prihodkov državnega proračuna in občinskih proračunov,</li> <li>- odhodkov državnega proračuna, ki niso načrtovani na ukrepih oziroma projektih sprejetih proračunov,</li> <li>- obveznosti za druga javnofinančna sredstva (drugi viri), ki niso načrtovana na ukrepih oziroma projektih sprejetih proračunov.</li> </ul>				
<b>II. Finančne posledice za državni proračun</b>				
Prikazane morajo biti finančne posledice za državni proračun, ki so na proračunskih postavkah načrtovane v dinamiki projektov oziroma ukrepov:				
<b>II.a Pravice porabe za izvedbo predlaganih rešitev so zagotovljene:</b>				
Navedejo se proračunski uporabnik, ki financira projekt oziroma ukrep; projekt oziroma ukrep, s katerim se bodo dosegli cilji vladnega gradiva, in proračunske postavke (kot proračunski vir financiranja), na katerih so v celoti ali delno zagotovljene pravice porabe (v tem primeru je nujna povezava s točko II.b). Pri uvrstitvi novega projekta oziroma ukrepa v načrt razvojnih programov se navedejo:				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- proračunski uporabnik, ki bo financiral novi projekt oziroma ukrep,</li> <li>- projekt oziroma ukrep, s katerim se bodo dosegli cilji vladnega gradiva, in</li> </ul>				

- proračunske postavke.

Za zagotovitev pravic porabe na proračunskih postavkah, s katerih se bo financiral novi projekt oziroma ukrep, je treba izpolniti tudi točko II.b, saj je za novi projekt oziroma ukrep mogoče zagotoviti pravice porabe le s prerazporeditvijo s proračunskih postavk, s katerih se financirajo že sprejeti oziroma veljavni projekti in ukrepi.

**II.b Manjkajoče pravice porabe bodo zagotovljene s prerazporeditvijo:**

Navedejo se proračunski uporabniki, sprejeti (veljavni) ukrepi oziroma projekti, ki jih proračunski uporabnik izvaja, in proračunske postavke tega proračunskega uporabnika, ki so v dinamiki teh projektov oziroma ukrepov ter s katerih se bodo s prerazporeditvijo zagotovile pravice porabe za dodatne aktivnosti pri obstoječih projektih oziroma ukrepih ali novih projektih oziroma ukrepih, navedenih v točki II.a.

**II.c Načrtovana nadomestitev zmanjšanih prihodkov in povečanih odhodkov proračuna:**

Če se povečani odhodki (pravice porabe) ne bodo zagotovili tako, kot je določeno v točkah II.a in II.b, je povečanje odhodkov in izdatkov proračuna mogoče na podlagi zakona, ki ureja izvrševanje državnega proračuna (npr. priliv namenskih sredstev EU). Ukrepanje ob zmanjšanju prihodkov in prejemkov proračuna je določeno z zakonom, ki ureja javne finance, in zakonom, ki ureja izvrševanje državnega proračuna.

**7.b Predstavitev ocene finančnih posledic pod 40.000 EUR:**

(Samo če izberete NE pod točko 6.a.)

**Kratka obrazložitev**

**8. Predstavitev sodelovanja z združenji občin:**

Vsebina predloženega gradiva (predpisa) vpliva na:

- pristojnosti občin,
- delovanje občin,
- financiranje občin.

DA/NE

Gradivo (predpis) je bilo poslano v mnenje:

- Skupnosti občin Slovenije SOS: DA/NE
- Združenju občin Slovenije ZOS: DA/NE
- Združenju mestnih občin Slovenije ZMOS: DA/NE

Predlogi in pripombe združenj so bili upoštevani:

- v celoti,
- večinoma,
- delno,
- niso bili upoštevani.

Bistveni predlogi in pripombe, ki niso bili upoštevani.

**9. Predstavitev sodelovanja javnosti:**

Gradivo je bilo predhodno objavljeno na spletni strani predlagatelja:

DA/NE

(Če je odgovor NE, navedite, zakaj ni bilo objavljeno.)

(Če je odgovor DA, navedite:

Datum objave: .....

V razpravo so bili vključeni:

- nevladne organizacije,
- predstavniki zainteresirane javnosti,
- predstavniki strokovne javnosti.

Mnenja, predlogi in pripombe z navedbo predlagateljev (imen in priimkov fizičnih oseb, ki niso

poslovni subjekti, ne navajajte):

Upoštevani so bili:

- v celoti,
- večinoma,
- delno,
- niso bili upoštevani.

Bistvena mnenja, predlogi in pripombe, ki niso bili upoštevani, ter razlogi za neupoštevanje:

Poročilo je bilo dano .....

Javnost je bila vključena v pripravo gradiva v skladu z Zakonom o ..., kar je navedeno v predlogu predpisa.)

**10. Pri pripravi gradiva so bile upoštevane zahteve iz Resolucije o normativni dejavnosti:**

DA/NE

**11. Gradivo je uvrščeno v delovni program vlade:**

DA/NE

Jože NOVAK  
MINISTER

PRILOGE:

- Priloga 1: Obrazložitev gradiva
- Priloga 2: Izpis obrazca 3 iz MFERAC – Načrt razvojnih programov
- Priloga 3: Mnenje Ministrstva za finance



## PRILOGA 1

### OBRAZLOŽITEV

#### **2561-24-0022 Obnova pregrade suhega zadrževalnika Reka-Logatec**

Nasuta pregrada Logatec je bila zgrajena 1978 z namenom sploščitve visokega vala reke Reke in zadrževanje vode ter obrambo naselja pred poplavami, neposredno nad naseljem Logatec ob kamnolomu Logatec pred vtokom v naseljeno območje. Leta 1999 je bila pregrada sanirana in delno nadvišana do višine 10 m; dolžina krone pregrade znaša 120 m. Delno je bila sanirana še leta 2010. Obstoječa pregrada je dotrajana, pušča in je nevarna. To se je izkazalo v več preteklih visokovodnih dogodkih, nazadnje 04.08.2023. V letu 2023 je Geološki zavod Slovenije pripravil poročilo o pregledu stanja in ugotovil, da pregrada pušča na več delih, da je stanje notranje erozije nepredvidljivo in da je potrebna sanacija. Povod za izdelavo obširnejšega poročila je bil padavinski dogodek 16.9.2022, ko je prišlo do dodatnih puščanj in težav s pregrado. Tudi sami evakuacijski objekti so dotrajani in, glede na današnje standarde, neprimerni.

Zadrževalnik na Reki zajema obnovo/rekonstrukcijo obstoječega visokovodnega zadrževalnika in pripadajoče ureditve. Lokacija zadrževalnika na potoku Reka se ohranja. Objekt je predviden kot suhi zadrževalnik z zemeljskim nasipom. Ustrezno bodo načrtovani evakuacijski objekti in varnostni preliv (smernice IZS). Potrebno bo novelirati hidrološka izhodišča in jih uporabiti za dimenzioniranje volumna zadrževalnika in pripadajočih ureditev (evakuacijski objekti, varnostni preliv, VG ureditve). Skladno s smernicami IZS bodo za dimenzioniranje objekta uporabljene ustrezne povratne dobe (BHQ1, BHQ2). Objekt bo zasnovan na način, da bo možno spremljanje in upravljanje na daljavo. Z predvideno rekonstrukcijo bo dolvodno zagotovljena poplavna varnost območja za dogodke s 100-letno povratno dobo.

Ob načrtovanju zagotavljanja poplavne varnosti se bo v čim večji možni meri upošteval koncept »nature based solution« (v nadaljevanju: NBS), na naravi temelječih rešitev. Ukrepi bodo vsebovali sonaravne in zelene rešitve. Bistvo koncepta NBS je posnemanje in poustvarjanje naravnih rečnih tokov, procesov in krajine ter ustvarjanje pogojev za naravne procese.

V primeru, da se obnova pregrade suhega visokovodnega zadrževalnika na vodotoku Reka v Logatcu (pregrada Logatec) ne izvede lahko ob porušitvi pregrade nastane večja materialna škoda na vodni infrastrukturi in stanovanjskih objektih dolvodno od pregrade, ogrožena bi bila tudi življenja tamkajšnjih prebivalcev.

Dokument identifikacije investicijskega projekta je bil potrjena s sklepom v.d. direktorja Direkcije RS za vode številka 231588/2024-15, z dne 15.10.2024.

Vladi Republike Slovenije predlagamo, da se na podlagi petega odstavka 31. člena Zakona o izvrševanju proračuna Republike Slovenije za leti 2024 in 2025 (Uradni list RS, št. 123/23 in 12/24) uvrsti projekt št. 2561-24-0022 »Obnova pregrade suhega zadrževalnika Reka-Logatec« v veljavnem Načrtu razvojnih programov 2024 – 2027 v višini 4.609.895,43 EUR.