



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VODE

Sektor območja Savinje

Mariborska c. 86, 3000 Celje

Razvojni center PLANIRANJE CELJE, d.o.o.	
Datum prejema:	Prejemnik:
11. 11. 2021	RC

T: 03 428 88 00

E: gp.drsv-ce@gov.si

www.dv.gov.si

Številka: 35020-172/2021-3

Datum: 9. 11. 2021

Direkcija Republike Slovenije za vode (v nadaljevanju: DRSV) izdaja na podlagi prvega odstavka 119. člena v povezavi s tretjim in petim odstavkom 110. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17; v nadaljevanju: ZUreP-2) ter 61. člena Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02, 2/04-ZZdl-A, 41/04-ZVO-1, 57/08, 57/12, 100/13, 40/14, 56/15 in 65/20; v nadaljevanju ZV-1), naslednje

**KONKRETNE SMERNICE**  
**s področja upravljanja z vodami**  
**za pripravo**

**Sprememb in dopolnitev občinskega podrobnega prostorskega načrta za infrastrukturo Rimske Toplice – izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo, Občina Laško**

**I.**

Pri pripravi Sprememb in dopolnitev občinskega podrobnega prostorskega načrta za infrastrukturo Rimske Toplice – izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo, Občina Žalec (v nadaljevanju: Osnutek SD OPPN), za katerega je bil s strani župana sprejet sklep o začetku postopka priprave Osnutek SD OPPN, št. 3503-02/2021(ID 2390), z dne 29.4.2021 (v nadaljevanju: Sklep) in pobuda za pripravo Osnutek SD OPPN, z dne 15.4.2021, ki ga je izdelala družba Razvojni center PLANIRANJE d.o.o., Ulica XIV. Divizije 14, 3000 Celje, (v nadaljevanju: Pobuda) je treba upoštevati Splošne smernice s področja upravljanja z vodami ter naslednje konkretne smernice oz. usmeritve:

1. Vsi načrtovani objekti vključno s parkirišči, ograjami in vso komunalno infrastrukturo, morajo biti, skladno s 14. členom in 37. členom Zakona o vodah (ZV-1, Uradni list RS, št. 67/02 in spremembe), od meje vodnega zemljišča Savinje, odmaknjeni najmanj 15,00 m, pri čemer je nadvišanje brežine levega brega Savinje do poplavno varne kote območja del priobalnega pasu. Pas priobalnega zemljišča je treba v dokumentaciji označiti in kotirati. Pri določitvi je treba upoštevati Pravilnik o podrobnejšem načinu določanja meje vodnega zemljišča tekočih voda (Uradni list RS, št. 129/06).
2. Skladno z 38. členom Zakona o vodah na vodnem ali priobalnem zemljišču ni dovoljeno postavljati objektov ali drugih ovir, ki bi preprečevale prost prehod ob vodnem dobru. Gradnja visokovodnega zidu na levem bregu Savinje se mora omejiti na najmanjšo možno mero.
3. V občinskem podrobnem prostorskem načrtu mora biti tekstualno in grafično ustrezno obdelana in v ustreznem merilu prikazana tudi zunanja ureditev objektov na katastrski situaciji, iz katere bo razvidna lokacija umestitve stavbe na lokaciji obstoječih stavb Globoko 1 in Globoko 1a, ki se

porušita, s pripadajočimi parkirnimi, manipulativnimi in zelenimi površinami, umestitev krožišča na mestu priključevanja rekonstruirane regionalne ceste R3-680/1223 Rimske Toplice–Jurklošter na glavno cesto G1-5 Celje–Zidani Most, kjer je prišlo do manjše spremembe (načrtovana umestitev krožišča posega na zemljišča izven OPPN), morebitna ureditev struge Savinje na obravnavanem odseku, ureditev okolice, ustrezna in celovita zaščita obstoječih in načrtovanih ureditev pred poplavo in vsa obstoječa in nova komunalna infrastruktura.

4. Območje spremembe in dopolnitve občinskega podrobnega prostorskega načrta je ob visokih vodah vodotoka Savinja poplavljen. Iz evidenc DRSV je razvidno, da predmetno območje, glede na obstoječe stanje, spada v razrede velike, srednje, male in preostale poplavne nevarnosti. Pri nadaljnjem načrtovanju je potrebno upoštevati Uredbo o pogojih in omejitvah za izvajanje dejavnosti in posegov v prostor na območjih, ogroženih zaradi poplav in z njimi povezane erozije celinskih voda in morja (Uradni list RS, št. 89/08), vrste posegov v prostor pa morajo biti načrtovane skladno s priložo 1 in 2 navedene Uredbe. Sestavni del spremembe in dopolnitve odloka morajo biti karte razredov poplavne in erozijske nevarnosti obstoječega stanja (po sprejetem OPPN) ter karte razredov poplavne in erozijske nevarnosti predvidenega stanja (ureditve predvidene v SD OPPN) z vrisanim načrtovanimi objekti in ureditvami. Ureditve v sklopu sprememb in dopolnitev občinskega podrobnega prostorskega načrta je potrebno načrtovati izven poplavnih površin tako, da bo ohranjen obstoječ retenzijski prostor za poplavne vode oziroma je v sklopu tega načrta potrebno predvideti morebitne potrebne ukrepe za eliminacijo negativnih vplivov izvzema dela poplavnih površin na območju. Rezultati hidravličnih izračunov gladin visokih voda za obstoječe in predvideno stanje (razlike med ureditvami po sprejetem OPPN in ureditvami v SD OPPN) morajo biti prikazani v grafičnih prilogah (podolžni in prečni profili Savinje). Pri tem je treba preveriti oziroma upoštevati obstoječi OPPN, ki predvideva varovanje območja z visokovodnimi nasipi in visokovodnim zidom, kjer bo umeščena stavba na lokaciji obstoječih stavb Globoko 1 in Globoko 1a z nasipom platoja, in to prikazati v predmetnem SD OPPN – v tem smislu se upošteva tudi dejanski vpliv na vodni režim.
5. Nadalje je treba pri načrtovanju gradnje mostu, rekonstrukcije ceste in morebitnih ureditev struge upoštevati, da je treba vse posege v strugo vodotoka načrtovati tudi v skladu s 5. členom Zakona o vodah, to je tako, da se omogoča ohranjanje naravnih procesov ter naravnega ravnovesja vodnih in obvodnih ekosistemov.
6. Zavarovanje brežin v območju premostitve mora biti načrtovano z upoštevanjem danes veljavnih ekološko naravnanih zahtev povezanih s posegi v površinske vodotoke. V čim večji možni meri morajo biti uporabljeni naravni materiali, kot so kamen, les in vegetativna zavarovanja. Na delih zavarovanj, ki se vgrajujejo na betonsko podlago, mora biti načrtovana izvedba s poglobljenimi fugami, oziroma tako, da beton ne bo viden.
7. Obravnavano območje je erozijsko ogroženo. Pred nadaljnjim načrtovanjem je treba pridobiti mnenje geomehanika in zaključke geomehanskega poročila dosledno upoštevati, kar mora biti razvidno iz dokumentacije za pridobitev mnenja. Posegi na predmetnem območju morajo biti načrtovani skladno s 87. in 88. členom Zakona o vodah, ki določa erozijska in plazljiva območja ter omejuje oz. prepoveduje posege na teh območjih. Odvod padavinskih voda mora biti načrtovan in izveden tako, da ne bo nenadzorovanega odvajanja vode po erozivnih oz. plazljivih zemljiščih in tako, da ne bo ogrožena stabilnost zemljišča.
8. Odvajanje in čiščenje odpadnih vod mora biti načrtovano v skladu z Uredbo o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15), Uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12 in spremembe) in Uredbo o emisiji snovi pri odvajanju padavinske vode z javnih cest (Uradni list RS, št. 47/05)
9. Padavinske vode z obravnavanega območja je treba, če ne obstaja možnost priključitve na javno kanalizacijo, prioriteto ponikati, pri tem morajo ponikovalnice biti locirane izven vpliva povoznih in

manipulativnih površin. Možnost ponikanja mora biti računsko dokazana ali razvidna iz zaključkov geološkega poročila.

10. Odvajanje padavinskih voda s cestnih površin je potrebno predvideti v skladu s 92. čl. ZV-1, in sicer na tak način, da bo v čim večji možni meri zmanjšan odtok padavinskih voda z urbanih površin, kar pomeni, da je potrebno predvideti zadrževanje padavinskih voda pred iztokom v površinske odvodnike ali kanalizacijo (morebitni suhi zadrževalniki in podobno).
11. Izpusti padavinskih odpadnih vod v vodotok morajo biti načrtovani tako, da ne segajo v svetli profil vodotoka. Izpustne glave morajo biti oblikovane pod naklonom brežin vodotok. Na območju izpustov mora bit struga ustrezno zavarovana pred vodno erozijo.
12. Na poplavnem območju so prepovedane vse dejavnosti in vsi posegi v prostor, ki imajo lahko ob poplavi škodljiv vpliv na vode, vodna in priobalna zemljišča ali povečujejo poplavno ogroženost območja, razen posegov, ki so namenjeni varstvu pred škodljivim delovanjem voda (86. čl. ZV-1)
13. Vsak poseg v prostor, ki bi lahko trajno ali začasno vplival na vodni režim ali stanje voda, se skladno s 150. in 153. členom Zakona o vodah, lahko izvede samo na podlagi vodnega soglasja, ki ga izda Direkcija RS za vode.

## II.

Izvedba OPPN **verjetno ne bo pomembneje vplivala na okolje** z vidika upravljanja z vodami.

### **O b r a z l o ž i t e v:**

Občina Laško je javno objavila Sklep o začetku postopka priprave Sprememb in dopolnitev občinskega podrobnega prostorskega načrta za infrastrukturo Rimske Toplice – izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo, Občina Laško, št. 3503-02/2021(ID 2390), z dne 29.4.2021 in po pooblaščenki Razvojni center PLANIRANJE d.o.o., Ulica XIV. Divizije 14, 3000 Celje, naslovni organ z dopisom z dne 29. 9. 2021 pozvala, da v skladu s prvim odstavkom 119. člena v povezavi s petim odstavkom 110. člena ZUreP-2, poda konkretne smernice.

Javno objavljeno gradivo vsebuje: Sklep o začetku postopka priprave Sprememb in dopolnitev občinskega podrobnega prostorskega načrta za infrastrukturo Rimske Toplice – izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo, Občina Laško, Pobuda za pripravo Sprememb in dopolnitev občinskega podrobnega prostorskega načrta za infrastrukturo Rimske Toplice – izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo, Občina Laško, z grafiko in pooblastilo.

ZV-1 v petem odstavku 61. člena določa, da ministrstvo poda smernice k načrtovanim prostorskim ureditvam v skladu s predpisi o prostorskem načrtovanju. Po določilih drugega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev izda mnenje k osnutku prostorskega akta s področja upravljanja z vodami Direkcija RS za vode.

Predmet Sprememb in dopolnitev občinskega podrobnega prostorskega načrta za infrastrukturo Rimske Toplice – izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih

Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo, Občina Laško je umestitve stavbe na lokaciji obstoječih stavb Globoko 1 in Globoko 1a, ki se porušita, s pripadajočimi parkirnimi, manipulativnimi in zelenimi površinami ter umestitev križišča na mestu priključevanja rekonstruirane regionalne ceste R3-680/1223 Rimske Toplice–Jurklošter na glavno cesto G1-5 Celje–Zidani Most, kjer je prišlo do manjše spremembe (načrtovana umestitev križišča posega na zemljišča izven OPPN) in vključuje parcele: 803, 807/2, 807/4, 807/5, 807/6, 807/8, 807/9, 971/3, 971/8, 971/9, 984/10, 984/17, 984/19, vse k. o. Globoko ter 1064/3, 1377/1, 1380/2, 1380/3 vse k.o. Rimske Toplice. Območje veljavnega OPPN meri približno 8,81 ha, območje SD OPPN meri približno 0,5 ha.

Območje SD OPPN se nahaja v Rimskih Toplicah, na delu obstoječe regionalne ceste R3-680/1223 Rimske Toplice Jurklošter oziroma v območju železniške postaje Rimske Toplice na železniški progi Pragersko–Zidani Most.

Na desnem bregu reke Savinje poteka glavna cesta G1-5 Celje–Zidani Most (G1-5/0329 Šmarjeta–Rimske Toplice in G1-5/0330 Rimske Toplice–Zidani Most). Od glavne ceste se v km 1,03 odseka G1-5/0330 odcepi regionalna cesta R3-680/1223 Rimske Toplice–Jurklošter. Križišče ima obliko »T« križišča in je brez zavijalnih pasov. Regionalna cesta se z naklonom približno 9% spusti proti mostu preko Savinje. Na levem bregu poteka regionalna cesta skozi naselje (železniška postaja, poslovno stanovanjski objekti...). Tu se proti severozahodu odcepi lokalna cesta, ki preko nivojskega prehoda poteka v smeri naselja Globoko.

Na levem bregu Savinje sta med regionalno cesto in Savinjo obstoječi stavbi Globoko 1 in Globoko 1a, namenjeni bivanju in gospodarski dejavnosti - tu je predvidena umestitev nove stavbe. Območje SD OPPN na levem bregu Savinje je poplavno ogroženo.

Na vodnem in priobalnem zemljišču, skladno z določili 37. člena Zakona o vodah, ni dovoljeno posegati v prostor, razen v primerih, ki jih ta člen posebej navaja. V primeru, da se bodo nove ureditve, ki jih predvideva SD OPPN na levem bregu Savinje, v priobalnem pasu, nanašale na izboljšanje hidromorfoloških in/ali bioloških lastnosti površinskih voda, bodo le ti dovoljeni.

Na poplavnem območju so prepovedane vse dejavnosti in vsi posegi v prostor, ki imajo lahko ob poplavi škodljiv vpliv na vode, vodna in priobalna zemljišča ali povečujejo poplavno ogroženost območja, razen posegov, ki so namenjeni varstvu pred škodljivim delovanjem voda (86. čl. ZV-1).

Območje, ki je predmet obravnave, poseže na priobalna zemljišča in na zemljišča v lasti in upravljanju DRSV. Lokacija SD OPPN ureditev je neposredno ob vodotoku Savinja in je po podatkih Vodnega katastra poplavno in erozijsko ogroženo.

Po pregledu predložene dokumentacije in vpogleda v Vodni kataster je bilo ugotovljeno, da se lokacija načrtovanih OPPN ureditev ne nahaja v območju vodovarstvenega pasu vodnih virov.

**Glede na navedeno je zahteva po upoštevanju v I. točki navedenih konkretnih smernic, utemeljena.**

DRSV v konkretnem postopku sodeluje tudi kot državni nosilec urejanja prostora pri celoviti presoji vplivov na okolje, zato zaradi ekonomičnosti postopka v tem dokumentu podaja tudi mnenje o verjetnosti pomembnejših vplivov izvedbe SD OPPN na okolje z vidika upravljanja z vodami in predlagan obseg in natančnost vsebin in informaciji, ki morajo biti vključena v okoljsko poročilo.

Izvedba SD OPPN verjetno ne bo pomembneje vplivala na okolje z vidika upravljanja z vodami.

Pripravil:  
Andrej Opara

podsekretar



Nataša Kovač

Vodja sektorja območja Savinje

Vročiti:

- Razvojni center PLANIRANJE d.o.o. Celje, Ulica XIV. divizije 14, 3000 Celje (priporočeno s povratnico)
- Ministrstvo za okolje in prostor, Direktorat za prostor, graditev in stanovanja, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana (po e-pošti),
- Ministrstvo za okolje in prostor, Direktorat za okolje, Sektor za SPVO, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana (po e-pošti),
- Direkcija Republike Slovenije za vode, Mariborska cesta 88, 3000 Celje (po e-pošti),

