



REPUBLIKA SLOVENIJA  
**MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE**

DIREKTORAT ZA JAVNO ZDRAVJE

Štefanova ulica 5, 1000 Ljubljana

T: 01 478 60 07

F: 01 478 60 79

E: gp.mz@gov.si

www.mz.gov.si

PLANIRANJE d.o.o. Celje  
Ulica XIV. divizije 14,  
3000 Celje

el.naslov: selma.cosic@rcpl.si

Številka: 354-146/2021/4

Datum: 2. 11. 2021

**Zadeva: Strokovno mnenje o verjetnosti pomembnejših vplivov plana na okolje:  
SD OPPN za izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške  
proge v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo**

Spoštovani,

V prilogi vam pošiljamo strokovno mnenje o verjetnosti pomembnejših vplivov na okolje  
- Spremembe in dopolnitve 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, št. proj.  
13/21, s stališča pristojnosti varovanja zdravja ljudi, ki ga je pripravil Center za okolje in  
zdravje, Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano.

Ministrstvo za zdravje soglaša s priloženim mnenjem.

S spoštovanjem,

Po pooblastilu ministra št. 020-3/2020/140  
z dne 14. 12. 2020  
dr. Marjeta Recek  
Vodja sektorja za varovanje zdravja



Republika Slovenija

MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE

ga. Breda Kralj

Štefanova ul. 5

1000 LJUBLJANA

Številka: 212b-09/1649-21 / NP – 3365223

Povezava: 354-146/2021-2

DANTE-212b-DZ21MZ\_SDOPPN križanje RC in ŽP, most čez Savinjo, Rimske Toplice\_CPVO\_3365223

Maribor, 25.10.2021

**ZADEVA:      Strokovno mnenje o verjetnosti pomembnejših vplivov plana na okolje:  
SD OPPN za izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge  
v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo**

Z dopisom št. 354-146/2021-2 ste nas 1. 10. 2021 zaprosili za mnenje o verjetnosti pomembnejših vplivov plana na okolje za SD OPPN za izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo s stališča naše pristojnosti varovanja zdravja ljudi (VZL) pred vplivi iz okolja.

Kot osnovo za izdelavo mnenja smo pregledali dokumentacijo, prejeto po elektronski pošti:

- SD OPPN za izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo - osnutek, št. 13/21, RC PLANIRANJE d.o.o. Celje, september 2021 (OPPN).

Na podlagi 119. člena in četrtega (4) odstavka 110. člena Zakona o urejanju prostora, Ur. list RS št. 61/17 (ZUreP-2), nosilci urejanja prostora na poziv občine odločijo, ali je za OPPN treba izvesti celovito presojo vplivov na okolje.

### ***Mnenje o verjetnosti pomembnejših vplivov plana na okolje***

Skladno s 3. členom Uredbe o merilih za ocenjevanje verjetnosti pomembnejših vplivov izvedbe plana, programa, načrta ali drugega splošnega akta in njegovih sprememb na okolje v postopku celovite presoje vplivov na okolje, Ur. list RS št. 9/2009, smo izvedli postopek ugotavljanja **verjetnosti pomembnejših vplivov izvedbe plana** s stališča naše pristojnosti varovanja zdravja ljudi pred vplivi iz okolja.

Območje obravnave SD OPPN se nahaja v Rimskih Toplicah, na levem bregu reke Savinje na delu obstoječe regionalne ceste R3-680 Rimske Toplice-Jurklošter in posegajo na del območja, obravnavanega v veljavnem OPPN ter na del območja, s katerim se veljavni OPPN razširi.

Območje veljavnega OPPN meri približno 8,81 ha, območje SD OPPN meri približno 0,5 ha.

Na levem bregu Savinje obsega območje obstoječih stavb Globoko 1 in Globoko 1a oziroma parcele št. 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. Velikost območja je 4264 m<sup>2</sup>. Na desnem bregu Savinje je predmet SD OPPN ureditev križišča (krožišča) na glavni cesti G1-5 Celje–Zidani Most. Območje SD OPPN na tem delu obsega parcele št. 1064/3, 1377/1, 1380/2, 1380/3 vse k.o. Rimske Toplice. Velikost območja je 730 m<sup>2</sup>.

V času po sprejetju OPPN ter v fazi projektiranja je prišlo do pobude, da se stavbi Globoko 1 in Globoko 1a vključi v prostorski akt. Prav tako je v fazi projektiranja na desnem bregu Savinje na mestu priključevanja rekonstruirane regionalne ceste R3-680/1223 Rimske Toplice–Jurklošter na glavno cesto G1-5 Celje–Zidani Most prišlo do manjše spremembe tako, da načrtovana umestitev krožišča posega na zemljišča izven območja OPPN.

Na osnovi podrobnejše preučitve vsebine plana ocenjujemo, da se s SD OPPN za izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo ne ustvarja novih konfliktnih območij in se ne spreminja obstoječa podrobnejša namenska raba prostora, zato s stališča naše pristojnosti varovanja zdravja ljudi pred vplivi iz okolja **ni treba** izvesti celovite presoje vplivov na okolje.

Mnenje sestavil:

Matjaž Roter, inž. grad.

ODDELEK ZA OKOLJE IN ZDRAVJE MARIBOR

Vodja:

mag. Emil Žerjal, univ.dipl.inž.kem.tehnol.



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),





Priloge:

- mnenje Centra za okolje in zdravje, NLZOH, št. 212b-09/1649-21 / NP – 3365223 z dne 27. 10. 2021.

Poslati:

- naslovníku na el. naslov: [selma.cosic@rcpl.si](mailto:selma.cosic@rcpl.si)



Razvojni center Planiranje Celje d.o.o.

[info@rcpl.si](mailto:info@rcpl.si)

Številka: 35012-188/2021/5  
Datum: 22. 10. 2021

Na podlagi poziva podjetja Razvojni center Planiranje Celje d.o.o., Ulica XIV. divizije 14, 3000 Celje (v nadaljevanju: Razvojni center Planiranje Celje d.o.o.), izdaja Ministrstvo za kulturo, Maistrova 10, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju: Ministrstvo) na podlagi 119. člena v povezavi s 110. členom Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17; v nadaljevanju ZUreP-2) in na podlagi 76. člena Zakona o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 16/08, 123/08, 8/11 – ORZVKD39, 90/12, 111/13, 32/16 in 21/18 – ZNOrg); v nadaljevanju ZVKD-1) naslednje

## **MNENJE O VERJETNOSTI**

### **POMEMBNEJŠIH VPLIVOV PLANA NA KULTURNO DEDIŠČINO**

#### **IN**

### **KONKRETNE SMERNICE ZA**

#### **SPREMEMBE IN DOPOLNITVE 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**

#### **1. Podatki o vlogi**

Podjetje Razvojni center Planiranje Celje d.o.o., je z vlogo št. RR/-RCM 13/21 – 3/6 z dne 29. 9. 2021 in z vlogo, št. RR/-RC-S 13/21 – 6/13 z dne 29. 9. 2021, obe vlogi prejeti istega dne, pozvalo Ministrstvo, da izda mnenje o verjetnosti pomembnejših vplivov plana na kulturno dediščino in konkretne smernice za Spremembe in dopolnitve 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 v občini Laško (v nadaljevanju: SD OPPN infrastruktura Rimske toplice).

V vlogah je bil naveden naslov spletnega strežnika Občine Laško, kjer je bilo objavljeno gradivo:

- Sklep o začetku 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, ki je bil objavljen v Uradnem listu RS št. 77/21 z dne 18. 5. 2021;
- Osnutek 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, izdelal Razvojni center Planiranje Celje d.o.o., št. projekta 13/21, september 2021;

## 2. Mnenje o verjetnosti pomembnejših vplivov plana na kulturno dediščino in arheološke ostaline

### 2.1. Mnenje o verjetnosti pomembnejših vplivov plana na kulturno dediščino

Gradivo smo pregledali v sodelovanju z ZVKDS OE Celje. Na območju urejanja ter v območju vplivov novih posegov na okolje se nahajajo naslednje enote nepremične kulturne dediščine:

ESD	IME
7906	Rimske Toplice - Zdraviliški park
18081	Globoko pri Rimskih Toplicah - Železniška postaja

Glede na načrtovane ureditve in rešitve, prikazane v gradivu, ter varstveni režim in stanje dediščine, prisotne v območju urejanja in presoje vpliva, **menimo, da obstaja verjetnost pomembnejših vplivov izvedbe plana na kulturno dediščino, vpisano v register nepremične kulturne dediščine.**

Obrazložitev:

S SD OPPN načrtovana širitev območja krožišča na desnem bregu Savinje se nahaja v območju spomenika **Rimske Toplice – Zdraviliški park (EŠD 7906)**. Območje obstoječih stavb Globoko 1 in Globoko 1a na levem bregu Savinje, ki se rušita in kamor se s planom umešča ena stavba tlorisne dimenzije cca. 30x20m in etažnosti K+P+1+IP, se nahaja v vedutnem območju registrirane nepremične dediščine **Globoko pri Rimskih Toplicah – Železniška postaja (EŠD 18081)** oziroma v njeni neposredni bližini. Načrtovani posegi lahko pomembno lahko pomembneje vplivajo na varovane vrednote prej navedenih enot dediščine.

V kolikor bodo v celoti upoštevane konkretne smernice za načrtovanje, ki jih podajamo v nadaljevanju (glej točko 3.) in plan v tem smislu korigiran, ocenjujemo, da bi bili ukrepi za varstvo kulturne dediščine ustrezni in pomembnejših vplivov na kulturno dediščino verjetno ne bi bilo.

### 2.2. Mnenje o verjetnosti pomembnejših vplivov plana na arheološke ostaline

Skladno z drugim odstavkom 74. člena Zakona o varstvu kulturne dediščine (Uradni list RS, št. 16/08, 123/08, 8/11 – ORZVKD39, 90/12, 111/13, 32/16 in 21/18 – ZNOrg) je treba v postopkih priprave in sprejemanja planov presojati tudi vplive plana na arheološke ostaline. V primeru, da bi se s planom določal ali načrtoval poseg v okolje, za katerega je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uredba o vrstah posegov v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17, v nadaljevanju: Uredba PVO), in obstoječi podatki ne omogočajo presoje vplivov na arheološke ostaline, je za tak plan treba izvesti predhodne arheološke raziskave za oceno potenciala. Podrobnejše usmeritve glede predhodnih arheoloških raziskav in presoje vplivov plana na arheološke ostaline so opredeljene

v splošnem delu smernic za načrtovanje občinskih podrobnih prostorskih aktov z vidika varstva kulturne dediščine, točka 6, objavljenem na:

[https://www.gov.si/assets/ministrstva/MK/DEDISCINA/PROSTOR/OPPN\\_Splosne\\_smernice\\_NPB\\_140619.pdf](https://www.gov.si/assets/ministrstva/MK/DEDISCINA/PROSTOR/OPPN_Splosne_smernice_NPB_140619.pdf)

(dokument št. 350-84/2016/1 z dne 4. 11. 2016, dopolnjen z dokumentom št. 350-84/2016/2 z dne 14.6.2019).

V primeru, da se s planom načrtuje poseg v okolje, za katerega je treba izvesti presojo vplivov na okolje na podlagi Uredbe PVO, **menimo, da obstaja verjetnost pomembnejših vplivov izvedbe plana na arheološke ostaline.**

### 3. Konkretna smernice

#### 3.1. Podatki o kulturni dediščini

Na območju, ki se ureja s SD OPPN se nahaja spomenik **Rimske Toplice – Zdraviliški park (EŠD 7906)**. V neposredni bližini območja, ki se ureja s SD OPPN in v območju veljavnega OPPN se nahaja registrirana nepremična dediščina **Globoko pri Rimskih Toplicah – Železniška postaja (EŠD 18081)**.

Za potrebe priprave prostorskega akta je treba uporabiti ažurne podatke o kulturni dediščini. Podatki relevantni za pripravo prostorskega akta so za pregledovanje dostopni na spletnem pregledovalniku Pravni režimi varstva kulturne dediščine eVRD (<https://gisportal.gov.si/evrd>).

Prevzem podatkov pravnih režimov varstva kulturne dediščine (eVRD) v aktivni obliki (shp format) je možen na spletnem portalu Odprti podatki Slovenije (OPSI): <https://podatki.gov.si/dataset/varstveni-rezimi-kulturne-dediscine-evrd>

#### 3.2. Predlogi rešitev in ukrepov za varstvo ter opredelitev do načrtovanih prostorskih ureditev

Pri pripravi in sprejemu predmetnega akta je potrebno upoštevati kulturnovarstvene usmeritve podane v nadaljevanju.

Nova stavba se mora s svojimi gabariti, uličnimi fasadami in strehami, v njihovi materialni pojavnosti ter barvni skladnosti, prilagoditi značilni podobi železniške postaje Rimske Toplice v prostoru. Pozidava ne sme krniti kvalitetne vedute na železniško postajo predvsem iz južne smeri, kjer se odpirajo značilni pogledi na postajno poslopje iz smeri zdravilišča Rimske Toplice oziroma iz smeri regionalne ceste.

Nova stavba naj se v prostor umesti na vzhodni rob mikrolokacije, to je terenske izravnave med lokalno cesto in reko Savinjo. Stavba naj ima enostaven pravokoten tlorisni gabarit v razmerju stranic med 1:1,5 do 1:2. Etažnost stavbe je lahko klet, pritličje, nadstropje in izkoriščeno podstrešje. Streha nove stavbe mora biti simetrična dvokapnica z naklonom strešin 40 (+/-2)°. Kritina mora biti tradicionalni neglazirani opečno rdeč bobrovec. Na strehah je sprejemljiva izvedba večjih ali manjših steklenih površin, vertikalnih pasov ali ploskev, pravokotnih oblik, ki bodo med seboj dimenzijsko ter kompozicijsko skladno oblikovane. Strešne odprtine naj se umestijo v fasadne okenske ali med-okenske osi. Zastreti jih je potrebno z opečno rdečimi lamelami. Fasada nove stavbe mora izražati tipiko stavbarstva tega prostora. Finalna obdelava fasadnih površin mora biti izvedena s klasičnim zglašenim zidarskim ometom ali zaključnim slojem in barvana v enobarven, ubito bel barvni ton ali nevpadljiv topel zemeljski barvni ton.

Vzorčaste večbarvne fasade, razni poudarki v drugih barvnih tonih ali fasade tonirane v živih, nenaravnih barvnih tonih niso sprejemljive. Možne so sodobne kombinacije fasad kot reminiscenca na tradicionalno arhitekturo. Okolica objekta naj bo v večji meri ozelenjena z drevesi, minimalno 10 m pasu ob reki Savinji naj bo pas ozelenjen z renaturiranim obrečnim rastjem ter s travnatimi površinami.

Vzdolž krožišča in cestišča na južnem robu obravnavanega območja je potrebno vse terenske višinske razlike izvesti z zatravljenimi brežinami, zasajenimi z avtohtonimi grmovnicami, v primeru vidnih opornih zidov naj bodo le ti intenzivno ozelenjeni. Osrednji del krožišča naj bo ozelenjen z avtohtonimi listopadnimi grmovnicami značilnimi za prostor ob reki Savinji. Južni rob ureditve krožišča in cestišča, v razdalji minimalno 10m od roba cestnih površin, je potrebno zastreti z visokimi avtohtonim listopadnimi drevesi značilnimi za ta prostor (npr. topoli, lipe, javorji, jelše, bresti ipd.).

V celotnem ureditvenem območju niso dovoljeni oglaševalski jumbo plakati ali druge nefunkcionalne vizualne bariere v prostoru.

Za načrtovanje vseh novih ureditev in gradenj je potrebno izdelati tudi načrt krajinske arhitekture, ki ga izdelata krajinski arhitekt.

Za vse posege v prostoru je potrebno pridobiti predhodne kulturnovarstvene pogoje in kulturnovarstveno soglasje/mnenje.

Lep pozdrav,

Pripravila:  
Barbara Hace  
višja svetovalka II

dr. Jelka Pirkovič  
v. d. generalne direktorice  
Direktorata za kulturno dediščino

Poslati (po e-pošti):

- naslovnik
- MOP, Direktorat za okolje, SSPVO, [gp.mop@gov.si](mailto:gp.mop@gov.si)
- ZVKDS OE Celje, [tajnistvo.ce@zvkd.si](mailto:tajnistvo.ce@zvkd.si)



REPUBLIKA SLOVENIJA  
**MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO,  
GOZDARSTVO IN PREHRANO**  
DIREKTORAT ZA KMETIJSTVO

Sektor za urejanje kmetijskega prostora in  
Zemljiške operacije

Dunajska cesta 22, 1000 Ljubljana

T: 01 478 91 28  
F: 01 478 90 33  
E: gp.mkgp@gov.si  
www.mkgp.gov.si

Številka: 3504-176/2021/2  
Datum: 1. 10. 2021

Razvojni center  
PLANIRANJE d.o.o. Celje  
Ulica XIV. divizije 14  
3000 Celje

**Zadeva: Mnenje za SD OPPN za infrastrukturo Rimske Toplice**  
Zveza: vloga št. RR/-RC-M 13/21-4/6 z dne 29. 9. 2021

Stranka, Razvojni center PLANIRANJE d.o.o. Celje, Celje, je po pooblastilu Občine Laško, ki jo zastopa župan Franc Zdolšek, 29. 9. 2021 pri Ministrstvu za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano (v nadaljevanju: ministrstvo) podala vlogo za pridobitev mnenja o verjetnosti pomembnejših vplivov plana na okolje k prostorskemu aktu: spremembe in dopolnitve 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, št. proj. 13/21, in priložila:

- Sklep o začetku priprave SD OPPN za infrastrukturo Rimske Toplice,
- Izhodišča (Pobuda),
- identifikacijska številka MOP in
- osnutek Sprememb in dopolnitev OPPN ter

navedla, da je gradivo objavljeno na spletnih straneh pripravljavca Občine Laško:

Spremembe in dopolnitve OPPN za infrastrukturo Rimske Toplice – izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo - osnutek - Uradna stran Občine Laško (lasko.si).

Po pregledu zgoraj navedenega gradiva ministrstvo ugotavlja, da predlagana prostorska ureditev ne posega na območje kmetijskih zemljišč, zato se do predlaganih ureditev ne opredeljuje.

Lepo pozdravljeni!

Pripravil:  
Igor Ritonja  
sekretar

Leon Ravnikar  
vodja Sektorja za urejanje kmetijskega  
prostora in zemljiške operacije

Vročiti po elektronski pošti:  
info@rcpl.si





**ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE  
ZA VARSTVO NARAVE**

Tobačna ulica 5 | 1000 Ljubljana  
T 01 230 95 00  
E zrsvn.oe@zrsvn.si | www.zrsvn.si

Številka: 3563-0061/2021-3  
Datum: 28.10.2021

**RC Planiranje d.o.o.  
Ulica XIV. divizije 14**

**3000 CELJE**

**ZADEVA: Naravovarstvene smernice za Spremembe in dopolnitve OPPN 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**

Na osnovi vaše vloge št. RR/-RC-S 13/21 – 7/13 z dne 29.09.2021, prejete dne 29.09.2021, izdajamo v skladu s 97. in 98. členom Zakona o ohranjanju narave (Ur. l. RS, št. 96/04 - UPB, 61/06 - ZDru-1, 32/08 - odl. US, 8/10 - ZSKZ-B, 46/14, 21/18 – ZNOrg, 31/18, 82/20; v nad. ZON) in na podlagi 119. člena v povezavi s 110. členom Zakona o urejanju prostora (ZUreP-2, Uradni list RS, št. 61/17) naravovarstvene smernice za pripravo Sprememb in dopolnitev OPPN za infrastrukturo Rimske Toplice - izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo v občini Laško.

Vlogi je priloženo gradivo dostopno na spletni strani Občine Laško:

<https://www.lasko.si/prostorsko-nacrtovanje/179-prostorski-izvedbeni-akti-v-pripravi/6869-spremembe-in-dopolnitve-oppn-za-infrastrukturo-rimske-toplice-izvennivojsko-krizanje-regionalne-cest-r3-680-1223-in-zelezniske-proge-v-rimskih-toplicah-in-umestitev-novega-mostu-cez-savinjo>:

- Osnutek Sprememb in dopolnitev OPPN, št. 13/21, RC Planiranje d.o.o., Celje, september 2021 (01\_tekstualni del, 02\_grafični del, 03\_strokovne podlage),
- Pooblastilo Občine Laško št. 3503-02/2021 z dne 18.06.2021.

Predmet sprememb in dopolnitev OPPN je razširitev območja OPPN z vključitvijo stavb Globoko 1 in Globoko 1a v prostorski akt in manjša razširitev območja OPPN na mestu načrtovanega krožišča na G1-5 Celje – Zidani Most. Manjši del SD OPPN sega tudi v območje obstoječega OPPN. Ureditveno območje SD obsega na levem bregu Savinje (stavbi Globoko 1, Globoko 1a) parcele št. 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, k.o. Plazovje (1038). Velikost območja je 4264 m<sup>2</sup>. Na desnem bregu Savinje (ureditev krožišča) obsega parcele št. 1064/3, 1377/1, 1380/2, 1380/3, k.o. Rimske Toplice (1039). Velikost območja je 730 m<sup>2</sup>. Skupno meri območje SD OPPN ca. 0,5 ha, območje veljavnega OPPN pa 8,81 ha.

Na levem bregu je predvidena odstranitev obeh obstoječih objektov Globoko 1 in Globoko 1a in gradnja ene nadomestne stavbe izven priobalnega 15 m pasu reke Savinje, okvirno na mestu sedanje stavbe Globoko 1. Načrtovan je objekt tlorisnih dimenzij ca. 30 x 20 m in etažnosti K+P+1+IP. Vzhodno od stavbe se uredi dovoz in parkirišče (16 PM). Celotno zemljišče se dvigne na poplavno varno koto 211,00 m. Na južnem delu zemljišča, na robu brežine je predvidena gradnja visokovodnega zidu (VZ1). Na desnem bregu Savinje je zaradi ureditve krožišča na mestu priključevanja rekonstruirane regionalne ceste R3-680/1223 Rimske Toplice – Jurklošter na glavno cesto G1-5 Celje – Zidani Most prišlo do korekcije meje ureditvenega območja (manjša razširitev na J območja). Vse proste površine ob cestah in vodotoku se krajinsko uredijo (zatravitev, zasaditev).

Za območje urejanja prometne infrastrukture v Rimskih Toplicah (izvennivojsko križanje, most čez Savinjo, krožišče) je v veljavi OPPN za infrastrukturo Rimske Toplice - izvennivojsko križanje

regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo (Uradni list RS, št. 35/18). Za območje celotne občine je v veljavi Odlok o občinskem prostorskem načrtu Občine Laško (Uradni list RS, št. 3/18). Ta za obravnavano zemljišče na levem bregu Savinje določa namensko rabo CU (območje centralnih dejavnosti) in P (prometne površine), na desnem bregu pa P, BT (površine za turizem) in ZP (zelene površine).

## 1. UVOD

Naravovarstvene smernice so strokovno gradivo, s katerim se za območje, ki ima na podlagi predpisov s področja ohranjanja narave poseben status, opredelijo varstvene usmeritve, izhodišča in pogoji za varstvo naravnih vrednot in zavarovanih območij ter ohranjanje biotske raznovrstnosti.

Za veljavni Odlok o OPPN je Zavod RS za varstvo narave, OE Celje, izdelal Naravovarstvene smernice za infrastrukturo Rimske Toplice (izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih Toplicah in umestitev nove lokacije mostu čez Savinjo, vključno s cesto v navezavi na most in pripadajočimi križišči) št. 1-III-339/2-O-16/TA, 21.09.2016.

## 2. SPLOŠNI DEL

Vsebina splošnega dela naravovarstvenih smernic, določena v 98. členu ZON, je prikazana v splošnih naravovarstvenih smernicah na povezavi:

[https://zrsvn-varstvonarave.si/wp-content/uploads/2021/03/Splošne-naravovarstvene-smernice-za-urejanje-prostora\\_.pdf](https://zrsvn-varstvonarave.si/wp-content/uploads/2021/03/Splošne-naravovarstvene-smernice-za-urejanje-prostora_.pdf)

Ureditveno območje SD OPPN z vplivnim območjem leži v območju z naslednjim naravovarstvenim statusom:

Preglednica 1: Posebna varstvena območja (območja Natura 2000)

Ime območja Natura 2000	Koda	Uradna objava
SAC Savinja Celje – Zidani Most	SI3000376	Uredba o posebnih varstvenih območjih (območjih Natura 2000), (Uradni list RS, št. 49/04, 110/04, 59/07, 43/08, 08/12, 33/13, 35/13, 3/14, 21/16, 47/18)

Preglednica 2: Ekološko pomembna območja

Ime EPO	Koda	Uradna objava
Zasavsko hribovje	12100	Uredba o ekološko pomembnih območjih, (Uradni list RS, št. 48/04, 33/13, 99/13, 47/18)

Preglednica 3: Naravne vrednote

Ime NV	Id. št.	Zvrst	Status	Uradna objava
Savinja s pritoki	269 V	hidr, geomorf, ekos	NVDP	Pravilnik o določitvi in varstvu naravnih vrednot (Uradni list RS, št. 111/04, 70/06, 58/09, 93/10, 23/15 in 7/19 ter sklep št. 35600-46/2017 z dne 16. 2. 2018 in sklep št. 35600-10/2021-5 z dne 21.1.2021)

Del ureditvenega območja na levem bregu Savinje sega v območje Natura 2000, SAC Savinja Celje – Zidani Most, ki je hkrati EPO in v območje naravne vrednote Savinja, ureditveno območje na desnem bregu (ureditev krožišča) leži v EPO.

### 3. POSEBNI DEL

V primeru izvedbe celovite presoje vplivov na okolje naj se upoštevajo omilitveni ukrepi, določeni v okoljskem poročilu in njegovem dodatku za varovana območja. Splošne in posebne naravovarstvene usmeritve so podane v splošnih naravovarstvenih smernicah.

Pri načrtovanju ureditev v območju Sprememb in dopolnitev OPPN se upoštevajo veljavni pogoji za ohranjanje narave, navedeni v 23. členu Odloka o OPPN za infrastrukturo Rimske Toplice - izvennivojsko križanje regionalne ceste R3-680/1223 in železniške proge v Rimskih Toplicah in umestitev novega mostu čez Savinjo (Uradni list RS, št. 35/18) in v nadaljevanju navedeni konkretni varstveni pogoji za območje ureditve.

#### 3.1. Konkretni varstveni pogoji za območje ureditve (NV Savinja s pritoki, SAC Savinja Celje – Zidani Most )

1. Protipoplavne ureditve na levem bregu Savinje naj bodo skladno s strokovnimi podlagami in predlaganim načrtom omejene na izvedbo visokovodnega zidu na robu brežine (VV zid 1), gradnjo protipoplavnega nasipa (VV nasip 2) in dvigom zalednega zemljišča na poplavno varno koto (211 m n.v.) brez poseganja na rečno brežino pod načrtovanim zidom. Brežine pod VV zidom 1 se ne utrjuje, zasipava, obziduje (skalne zložbe) ali drugače preoblikuje. Ohranja se naravna morfologija brežine in dna rečne struge.
2. Na brežini pod načrtovanim visokovodnim zidom (parc. št. 983/1, 806/6 – del, 807/6 – del, k.o. Plazovje) se ohranja obrežna vegetacija, njena zveznost in naravna vrstna sestava. Obrežne drevnine se ne seka ali odstranjuje, izjema so tujerodne invazivne vrste (npr. robinija, pajesen, octovec itd.). Po potrebi se vrzeli v obrežni zarasti dodatno zasadijo z avtohtonimi, lokalno prisotnimi vrstami, invazivne tujerodne vrste se odstranijo.
3. Za izvedbo visokovodnega zidu se na vrhu brežine odstrani drevje v ozkem pasu, ki neposredno ovira gradnjo. Obrežno vegetacijo, ki ne ovira del, se obvezno ohrani in med gradnjo zaščiti pred poškodbami. Drevesne veje in dele krošenj, ki segajo v območje gradnje, se po potrebi obreže (vej se ne trga z gradbenimi stroji ipd.).
4. Pred začetkom izvedbe rušitvenih in gradbenih del (odstranitev obstoječih objektov, gradnja VV zidu 1, VV nasipa 2, dvig kote) je treba na spodnjem robu gradbene parcele oz. neposredno pod traso VV zidu namestiti fizično zaščito (pregrade, paneli, mreže ipd.) za preprečitev zasipavanja, onesnaženja in poškodb nižje ležečih zemljišč. Poseganje v času gradnje visokovodnega zidu naj bo omejeno na zgornji del brežine (rob).
5. Dvig zemljišča na poplavno varno koto z nasipavanjem naj se v priobalnem pasu reke Savinje (15 m) izvaja po dograditvi visokovodnega zidu (VV zid 1). Za nasipavanje se uporabi samo okoljsko neoporečen material oz. zemljina, brez gradbenih odpadkov.
6. Med izvedbo gradbenih del se izvedejo ustrezni tehnični ukrepi za preprečevanje vnosa cementa, olja in drugih nevarnih snovi v podtalnico in neposredno v reko, kaljenja vode itd.
7. Vznožje visokovodnega zidu (južna, priobalna stran) naj se po končanih gradbenih delih zasadi z drevjem ali grmovnicami. Za zasaditev se uporabijo avtohtone listopadne vrste, prisotne v naravni združbi rečnih brežin Savinje.
8. Načrtovanje zelenih površin znotraj ureditvenega območja (levi breg Savinje) naj se smiselno naveže na obrežni pas reke Savinje oz. na varovano območje (NV, Natura 2000). Za zasaditve v ureditvenem območju naj se prednostno uporabijo avtohtone, rastiščnim razmeram prilagojene drevesne in grmovne vrste listavcev.

9. Razgaljene neutrjene površine naj se humusirajo, zatravijo in zasadijo takoj po končanih gradbenih delih. V času gradnje je treba preprečiti vnos in razširjanje invazivnih, tujerodnih rastlinskih vrst.
10. Pogoj časa izvedbe del ostaja nespremenjen glede na veljavni Odlok o OPPN (23. člen, 9. odstavek), (Uradni list RS, št. 35/18).

#### 4. POGOJI

V postopku sprejemanja prostorskega akta je treba pridobiti mnenje o sprejemljivosti prostorske ureditve z vidika varstva narave - **naravovarstveno mnenje**. Brez naravovarstvenega mnenja ali obvestila, da izdelava naravovarstvenih smernic ni potrebna, ni mogoče sprejeti prostorskega akta (šesti odstavek 97. člena ZON).


Naravovarstveno mnenje izda organizacija, pristojna za ohranjanje narave, ko prejme zahtevo pripravljavca akta. Tej zahtevi je treba priložiti končni predlog tega akta ter ustrezno obrazložitev, kako je pripravljavec ob pripravi akta upošteval naravovarstvene smernice (sedmi odstavek 97. člena ZON).

Besedilo končnega predloga prostorskega akta naj smiselno povzame oz. vključi določila varstva narave, ki so podana v naravovarstvenih smernicah. V postopku pridobitve gradbenega dovoljenja se upošteva 105. člen ZON.

Morebitna vprašanja in dodatna pojasnila v zvezi z naravovarstvenimi smernicami naslovite na Zavod RS za varstvo narave, Območna enota Celje (tel. 03/ 426 03 43).

Lep pozdrav,

Pripravil:  
Tomaž Acman, univ. dipl. inž. kraj. arh.  
višji naravovarstveni svetovalec



Vodja OE Celje:  
Tanja Košar Starič, univ. dipl. biol.  
naravovarstvena svetnica

ZA:



Dokument je izdan in digitalno podpisan v dokumentnem sistemu ODOS, skladno s 63.a členom UUP.  
Z odčitanjem QR kode lahko preverite elektronski podpis.



Poslati:  
- naslov,  
- [info@rcpl.si](mailto:info@rcpl.si)  
- arhiv