



REPUBLIKA HRVATSKA
KARLOVAČKA ŽUPANIJA

UPRAVNI ODJEL ZA GRADITELJSTVO I OKOLIŠ

ODSJEK ZA PLANSKE POSLOVE I ZAŠTITU OKOLIŠA



Jurja Križanića 11, 47000 Karlovac, Tel: 047/ 666-206
e-mail: graditeljstvo.okolis@kazup.hr; zastita.okolisa@kazup.hr

KLASA: UP/I-351-03/20-04/05
URBROJ: 2133/1-07-01/01-20-02
Karlovac, 19. listopada 2020.

Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije, Odsjek za planske poslove i zaštitu okoliša, nadležan temeljem odredbi članka 84. Zakona o zaštiti okoliša (NN RH 80/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 6. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN RH 61/14, 3/17) i članka 29. stavka 2. podstavka 1. Zakona o zaštiti prirode (NN RH 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), temeljem odredbi članka 160. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša te članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša (NN RH 64/08) objavljuje

INFORMACIJU

o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš zahvata „Regulacija potoka Švarča u Karlovcu“ na okoliš

Tijelo nadležno za provedbu postupka: Karlovačka županija, Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš, 47000 Karlovac, Križanićeva 11

Nositelj zahvata: Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb

Ovlaštenik: IRES d.o.o. za zaštitu prirode i okoliša, Prilaz baruna Filipovića 21, Zagreb

Lokacija zahvata: Karlovačka županija, područje Grada Karlovca, na više katastarskih čestica u katastarskoj općini Karlovac II.

Pravni temelj za vođenje postupka: Odredbe članka 78. stavka 1. i 2. i članaka 82., 83., 84. i 90. Zakona o zaštiti okoliša (NN RH 80/13, 153/15, 78/15, 12/18 i 118/18), (dalje u tekstu: "Zakon"), odredbe članka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN RH 61/14 i 3/17), (dalje u tekstu: Uredba), kojima je regulirana provedba postupka ocjene o potrebi procjene te odredbe članka 27. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode (NN RH 80/13, 15/18, 14/19), kojim je propisano je da se u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi i postupak prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu. Prema zahtjevu za provedbu postupka, radi se o zahvatu koji je na popisu u Prilogu III. Uredbe pod točkom 2.2. *Kanali, nasipi i druge građevine za obranu od poplava i erozije obale*, odnosno na popisu zahvata za koje se provodi ocjena o potrebi procjene utjecaja na okoliš za koje je nadležno upravno tijelo u županiji. Temeljem odredbe članka 78. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš temelji se na pojedinačnim ispitivanjima i kriterijima sukladno kriterijima iz Priloga V. Uredbe. Stručna podloga za provedbu postupka je Elaborat zaštite okoliša za predmetni zahvat, sadržaja koji je propisan Prilogom VII. Uredbe i koji je sukladno članku 82. stavku 2. točki 3. Zakona sastavni dio zahtjeva za provedbom postupka, a prema odredbi članka 40. Zakona, Elaborat je izradila osoba ovlaštena za stručne poslove zaštite okoliša koja posjeduje suglasnost temeljem članka 42. Zakona.

Sažeti opis zahvata: Slivovi potoka Švarča formiraju se u nekoliko depresija iznad željezničke pruge Karlovac-Rijeka. Zbog sve veće izgrađenosti površina na slivu i povećanog intenziteta oborina potok Švarča i njena lijeva pritoka kanal Udbinja nemaju dovoljnu propusnu moć te dolazi do izlivanja i plavljenja naselja Mostanje bujičnim vodama, a pogotovo kada koincidiraju s velikim vodama rijeke Korane. Elaborat analizira Idejno rješenje 020 – 2020 - IP Regulacija potoka Švarča u Karlovcu, koji je izrađen u svibnju 2020. godine od strane tvrtke Geotehnika d.o.o., a razmatra regulaciju postojećeg potoka Švarča i kanala Udbinja u cilju poboljšanja stanja zaštite predmetnog područja od oborinskih voda, odnosno poplava. Idejnim rješenjem predviđena je regulacija potoka Švarča u duljini $L = 2274,41$ m od ulijeva potoka Švarča u propust ispod državne ceste D1 (prilaz Većeslava Holjevca) i regulacija kanala Udbinja lijeve pritoke potoka Švarča u duljini od $L = 747,91$ m. Izvedba planiranog zahvata predviđena je u četiri (4) faze, za koje će se izraditi glavni projekti i ishoditi građevinska i uporabna dozvola. Od ulijeva u rijeku Koranu do ulijeva u propust ispod državne ceste D1 potok Švarča ostaje u postojećem stanju. Prva faza obuhvaća rekonstrukciju potoka Švarča od ulijeva u propust ispod državne ceste D1 do izljeva iz propusta ispod željezničke pruge Karlovac-Rijeka, a na toj dionici predviđeno je produbljenje, iskop i uređenje korita potoka. Dalje je normalni poprečni profil uređenja trapezno zemljano korito, zatim trapezno betonsko korito, trapezno betonsko korito do visine betonske obloge 110 cm i nakon te visine pokosi su zemljani. Postojeći pločasti betonski propust ispod ceste Udbinja zadovoljava protoku potoka. Druga faza obuhvaća izgradnju potoka Švarča od ulijeva u propust ispod željezničke pruge Karlovac-Rijeka, gdje je predviđen je iskop potoka. Dalje je normalni poprečni profil uređenja trapezno betonsko korito do visine 65 cm, nakon te visine pokosi su zemljani, zatim se nastavlja trapezno zemljano korito. Zbog zaštite od erozije na pojedinim dijelovima ove dionice izvest će se betonska obloga kanala u visini od 50 cm, predviđene su dvije betonske stube te na kraju, zbog velikog pada dna kanala izvest će se brzotok. Treća faza obuhvaća izgradnju potoka Švarča, predviđeno je zacjevljenje potoka zatvorenim kanalom poliesterskim cijevima, postojeća ulijevna građevina u potpunosti će se srušiti te izvrši blindiranje ulaza u prekinuti cjevovod kao i izljevne građevine cjevovoda, čime će se spriječiti dovod oborinskih voda u postojeći cjevovod. Dalje će se zatvoreni kanal izvesti hidrauličkim utiskivanjem, na ulijevu i izljevu zatvorenog kanala izvest će se čeonim betonski zidovi. Dalje je normalni poprečni profil uređenja trapezno zemljano korito, s betonskom oblogom zbog zaštite od erozije na pojedinim dijelovima. Na kraju će se izvesti novi cijevni propust. Četvrta faza obuhvaća rekonstrukciju kanala Udbinja od ulijeva u potok Švarču, normalni poprečni profil uređenja je trapezno betonsko korito, pokosi su zemljani, u nastavku pravokutno betonsko korito (brzotok) širine dna kanala $B = 0,80$ m, nagib pokosa je vertikalni do visine 70 cm, nakon te visine pokosi su zemljani, zatim je normalni poprečni profil uređenja trapezno zemljano korito, nakon čega je predviđeno zacijevljenje kanala zatvorenim PEHD cijevima. Na ulijevu i izljevu iz zatvorenog kanala K-2 koji će se izvesti iskopom sa razupiranjem izvest će se betonska okna sa čeonim zidovima. Predmetni zahvat detaljno je opisan u Elaboratu zaštite okoliša iz listopada 2020. g. koji je izradila IRES d.o.o. za zaštitu prirode i okoliša i koji je uz ovu Informaciju objavljen na službenim stranicama Karlovačke županije.

Sažeti opis postupka: Geotehnika d.o.o. Zagreb, Pavlenski put 5c, opunomoćena od strane nositelja zahvata Hrvatskih voda, VGO za srednju i donju Savu, Slavonski Brod, Šetalište braće Radića 22, koju zastupa generalni direktor mr.sc. Zoran Đuroković dipl.ing.građ., podnio je dana 13. listopada 2020. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za predmetni zahvat i uz zahtjev priložio Elaborat zaštite okoliša za predmetni zahvat koji sadrži osnovne podatke propisane Zakonom i Uredbom. Nadležno tijelo će o zahtjevu na primjeren način zatražiti od odgovarajućih javnopravnih tijela da sukladno mjerilima i kriterijima određenim Prilogom V. Uredbe dostave mišljenja o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj planiranog zahvata s obzirom na područje i sastavnice okoliša iz njihove nadležnosti. Poseban zahtjev dostavit će se temeljem Zakona o zaštiti prirode Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja, Zavodu za zaštitu okoliša i prirode koji obavlja stručne poslove u vezi s ocjenom prihvatljivosti za ekološku mrežu, radi izdavanja prethodnog mišljenja u svrhu prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu koja se provodi u okviru ovog postupka.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku:

- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode, Radnička cesta 80/7, 10000 Zagreb
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Ulica grada Vukovara 78, 10000 Zagreb
- Ministarstvo kulture, Konzervatorski odjel u Karlovcu, Ul. Ambroza Vranicanyja 6, 47000 Karlovac
- Ministarstvo zdravstva, Sanitarna inspekcija, Ul. Ambroza Vraniczanya 4, 47000 Karlovac
- Karlovačka županija, Upravni odjel za gospodarstvo, Ul. Ambroza Vraniczanya 4, 47000 Karlovac
- Javna ustanova Natura viva za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Karlovačke županije, Križanićeva 30, 47000 Karlovac
- Grad Karlovac, Banjavčičeva 9, 47000 Karlovac

Tijelima i osobama iz ove točke bit će na primjeren način upućeni pisani zahtjevi za davanjem mišljenja, primjedbi i prijedloga.

Način očitovanja javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju o zahtjevu:

Javnost i zainteresirana javnost može se očitovati na ovu informaciju o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavom pisanih mišljenja, primjedbi i prijedloga vezano na planirani zahvat, elaborat i postupak na adresu: Karlovačka županija, Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš, Odsjek za planske poslove i zaštitu okoliša, Križanićeva 11, 47000 Karlovac, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti o ishodu postupka:

Rješenje doneseno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš nadležno tijelo će objaviti na službenim stranicama Karlovačke županije:

(<https://www.kazup.hr/index.php/obavijesti-naslovnica/obavijesti-uo-za-graditeljstvo-i-okolis>).

VODITELJICA ODSJEKA

Vjeruška Stanišić, dipling.agr.



