



REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
UPRAVNI ODJEL ZA KOMUNALNO
GOSPODARSTVO I ZAŠTITU OKOLIŠA
Petra Krešimira IV br. 1, 35 000 Slavonski Brod
Tel.: 035/443-126; fax.: 035/404-190
e-mail: komgosp@bpz.hr

KLASA: UP/I 351-03/17-01/02
URBROJ: 2178/1-03-18-11
Slavonski Brod, 10. siječanj 2018. godine

Brodsko-posavska županija, Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša na temelju članka 84. stavka 1. i članka 90. stavaka 1., 2., 3. i 6. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“ br. 80/13, 153/13 i 78/15), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ br. 80/13), i odredbe članka 6. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ br. 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu iz Slavonskog Broda, Šetališta braće Radića 22, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat - Uređenje vodotoka Glogovica – vodna stepenica u km 5+100, na području Općine Podcrkavlje, Brodsko-posavska županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.
- II. Za namjeravani zahvat - Uređenje vodotoka Glogovica – vodna stepenica u km 5+100, na području Općine Podcrkavlje, Brodsko-posavska županija, potrebno je provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- III. Točka I. izreke ovog rješenja prestaje važiti ako nositelj zahvata Hrvatske vode, Slavonski Brod, Šetalište braće Radića 22, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanjem lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.
- IV. Važenje točke I. izreke ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Hrvatske vode, Slavonski Brod, Šetalište braće Radića 22, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano ovo rješenje.
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Brodsko-posavske županije.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu iz Slavonskog Broda, Šetalište braće Radića 22, je sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, podnio dana 30. listopada 2017. godine, Brodsko-posavskoj županiji, Upravnom odjelu za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša (u daljnjem tekstu: Upravni odjel), zahtjev za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat: Uređenje vodotoka Glogovica – vodna stepenica u km 5+100, na području Općine Podcrkavlje, Brodsko-posavska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša Ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata: „Uređenje vodotoka Glogovica – vodna stepenica u km 5+100“ na okoliš, kojeg je u listopadu 2017. godine izradio ovlaštenik Ires ekologija d.o.o., Prilaz baruna Filipovića 21, Zagreb, koji ima važeću suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike, za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša (Rješenje KLASA: UP/I 351-02/15-08/100, URBROJ: 517-06-2-1-1-15-3, od 25. siječnja 2015. god.; te Rješenje KLASA: UP/I 351-02/15-08/100, URBROJ:517-

06-2-1-1-17-4, od 9. veljače 2017. god.). Voditelj stručnog tima izrađivača je Mirko Mesarić, dipl.ing.biol.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš su odredbe stavka 1. članka 78. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“ br. 80/13, 153/13 i 78/15) i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ br. 61/14 i 3/17). Naime, za zahvate navedene u točki 2.2. Priloga III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš – *Kanali, nasipi i druge građevine za obranu od poplava i erozije obale*, postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi nadležno upravno tijelo u županiji. Nadležno upravno tijelo u Brodsko-posavskoj županiji, koje obavlja poslove u području zaštite okoliša je Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša.

Osim navedenog, stavkom 1. članka 27. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ br. 80/13), utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. U postupku je zatraženo mišljenje Hrvatske agencije za okoliš i prirodu.

Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planiranim zahvatom, tehnički i gospodarski provodi održavanje vodotoka, provođenje obrane od poplava, definiranje stabilnosti budućeg korita, te sređivanje katastra voda i vodnog dobra u sljedećoj fazi.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“ br. 64/08), na internetskoj stranici Brodsko-posavske županije, objavljena je 21. studenog 2017. godine, Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za predmetni zahvat (KLASA: UP/I 351-03/17-01/02, URBROJ: 2178/1-03-17-2 od 17. studenog 2017. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je u bitnom, sljedeće:

Planiranim predmetnim zahvatom nositelj zahvata predviđa uređenje vodotoka Glogovica, u dijelu gdje je došlo do erozije, posebno desne obale vodotoka. Prilikom visokih voda u vodotoku Glogovica dolazi do izlivanja vode na dionici od km 5+250 do cca 5+500 i plavljenja stambenih objekata, okućnica te same ulice u mjestu Rastušje. Zahvatu bi se trebalo pristupiti radi hitnog rješavanja problema tj. stabilizacije nivelete s padom manjim od kritičnog, kako bi se smanjile brzine tečenja vode i to izvedbom vodne stepenice u km 5+100, k.o. Rastušje i k.o. Grabarje (koja je i inače predviđena Glavnim projektom regulacije radova na v. Glogovica iz 1969. godine). Trasu potoka Glogovica potrebno je postaviti po postojećem koritu s blagim korekcijama na krivinama unutar postojećeg katastarskog pojasa vodeći računa da se u što manjoj mjeri oštećuju površine izvan definiranog radnog pojasa. Planirani radovi u obuhvatu zahvata su:

- *uređenje postojećeg vodotoka Glogovica na navedenoj dionici uzvodno od vodne stepenice, duljine od cca 35 m, širine dna 4 m, s nagibom pokosa 1:2,5, kota nivelete od 110,17 m n.m. do 110,20 m n.m. (od stacionaže 5+118,00 do 5+154,28);*
- *uzvodno osiguranje vodne stepenice (betonska obloga dna i pokosa), duljine 12,50 m, širine 4 m, visine oblaganja 3,20 m s nagibom pokosa 1:2,5, na koti 110,16 m n.m. (od stacionaže 5+105,50 do 5+118,00);*
- *preljevni zid vodne stepenice s preljevnim pragom širine 4,00 m, s kote 110,15 m n.m. se spušta na kotu 108,65 m n.m., širina preljevnog zida 1 m, a dužina s krilima ukupno 35,50 m (u stacionaži 5+105,00);*
- *slapište širine 10 m, a dužine 20 m, dubina slapišta iznosi 1 m, nagib pokosa slapišta je 1:2,5, a visina oblaganja je od 4,70 m do 3,20 m, dno slapišta na koti 107,65 m n.m. (od stacionaže 5+084,50 do 5+104,50);*
- *nizvodno osiguranje vodne stepenice (betonska obloga dna i pokosa), duljine 12,50 m, širine dna 4 m, visine oblaganja 3,20 m s nagibom pokosa 1:2,5, na koti 108,63 m n.m. (od stacionaže 5+071,50 do 5+084,00);*
- *te uređenje postojećeg vodotoka nizvodno od vodne stepenice duljine cca 35 m, širine dna 4 m, s nagibom pokosa 1:2,5, kota nivelete od 108,59 m n.m. do 108,61 m n.m. (od stacionaže 5+037,07 do 5+071,50).*

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata „Uređenje vodotoka Glogovica – vodna stepenica u km 5+100“ na okoliš, kojeg je u listopadu 2017. godine izradio ovlaštenik, objavljenim uz ovu Informaciju.

Upravni odjel je u postupku ocjene dostavio zahtjev (Klasa: UP/I 351-03/17-01/02, Urbroj: 2178/1-03-17-3, od 21. studenog 2017. godine) za mišljenjem: Upravi za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarstvo otpadom Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Zagreb; Upravi vodnog gospodarstva Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Zagreb; Upravnom odjelu za poljoprivredu Brodsko-posavske županije, Zavodu za prostorno uređenje Brodsko-posavske županije; te Općini Podcrkavlje.

Općina Podcrkavlje je dostavila dana 24. studenog 2017. godine (Klasa:351-01/17-01/9, Urbroj:2178/13-02-17-2, od 23. studenog 2017. god.) mišljenje da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene jer je takve prirode da njegova provedba ne može imati vjerojatno značajan utjecaj na sastavnice okoliša općine;

Upravni odjel za poljoprivredu Brodsko-posavske županije je dostavio dana 28. studenog 2017. godine (Klasa:023-01/17-01/906, Urbroj:2178/1-05-17-02, od 23. studenog 2017. god.) mišljenje kako planirani zahvat neće imati utjecaj na sastavnice okoliša iz njihove nadležnosti;

Zavod za prostorno uređenje Brodsko-posavske županije je dostavio mišljenje dana 4. prosinca 2017. godine (Klasa:351-03/17-01/3, Urbroj:2178/01-26-0/4-17-2, od 4. prosinca 2017. god.) da je usklađen sa prostornim planovima koji su na snazi za promatrano područje;

Uprava vodnog gospodarstva Ministarstva zaštite okoliša i energetike je dostavila dana 15. prosinca 2017. godine (Klasa:325-01/17-01/756, Urbroj:517-17-4, od 11. prosinca 2017. god.) mišljenje da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta, nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su predmetnim Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat;

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarstvo otpadom Ministarstva zaštite okoliša i energetike je dostavila dana 27. prosinca 2017. godine (Klasa:351-03/17-04/1827, Urbroj:517-06-2-1-2-17-2, od 13. prosinca 2017. god.) očitovanje kako nisu tijelo određeno posebnim propisima ovisno o lokaciji i obilježjima zahvata prema čl. 26. Uredbe, koje daje mišljenje o mogućem značajnom negativnom utjecaju na okoliš.

U vezi s Informacijom o zahtjevu objavljenom na internetskim stranicama Brodsko-posavske županije, nisu zaprimljene primjedbe.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

Tijekom pripreme i izgradnje planiranog zahvata, negativni utjecaj narušavanja strukturnih agregata tla i mogućih ispuštanja onečišćujućih tvari u tlo su kratkoročni i nisu značajni. S obzirom na kratkoročni karakter zahvata i da zahvat zauzima relativno malu poljoprivrednu površinu, neće doći do značajnog negativnog utjecaja, dok se u konačnici korištenjem planiranog zahvata, odnosno regulacijom poplavnih voda, očekuje pozitivan utjecaj na poljoprivredu koji će dovesti do unapređenja poljoprivredne proizvodnje. Kako će se planiranim zahvatom spriječiti daljnja erozija tla i plavljenja vodotoka Glogovica, očekuje se pozitivan utjecaj planiranog zahvata na tlo. Tijekom korištenja planiranog zahvata neće biti emisija otpadnih tvari u zrak te se ne očekuju utjecaji na kvalitetu zraka i klimatska obilježja područja. Negativan utjecaj na stanje vodnog tijela površinskih voda na lokaciji tijekom pripreme i izgradnje, može nastati uslijed zamućenja stupca vode no s obzirom na kratkotrajnost utjecaja, on se ne smatra značajnim. Tijekom korištenja, planirani zahvat će najvećim dijelom utjecati na hidromorfološke elemente koji su već narušeni ljudskim aktivnostima, a utjecaj tijekom korištenja se ne smatra značajnim. Utjecaj zahvata na bioraznolikost područja bi uz primjenu odgovarajućih mjera zaštite imao umjereno negativan karakter. Budući da tijekom pripreme, gradnje i korištenja planiranog zahvata neće doći do izravnog narušavanja kulturnog dobra povijesne graditeljske cjeline seoskog naselja Rastušje, utjecaj se ne smatra značajnim. Kako je planirani zahvat relativno malih dimenzija, te se nalazi na vodotoku koji je najvećim dijelom već uređen sličnim objektima, on neće uzrokovati značajno negativne utjecaje na prirodne, antropogene (kulturne) i vizualne karakteristike krajobrazu. Budući je planirani zahvat relativno malih dimenzija i 120 m udaljen od prvih stambenih objekata, tijekom pripreme i izgradnje, utjecaj na kvalitetu života ljudi smatra se umjerenim, dok je tijekom korištenja zahvata pozitivan utjecaj jer direktno utječe na poboljšanje kvalitete života lokalnog stanovništva i na njegovu sigurnost.

Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada tijekom gradnje i korištenja zahvata osigurati će se sukladno Zakonu o održivom gospodarstvu otpadom („Narodne novine“ br. 94/13 i 73/17) i podzakonskim aktima koji reguliraju gospodarstvo pojedinih vrstama otpada, te je na taj način utjecaj od otpada sveden na minimum.

Povećana razina buke bit će lokalnog i privremenog karaktera tijekom radnog vremena u periodu izgradnje zahvata, dok zahvat tijekom korištenja ne uzrokuje emisiju buke.

Razlozi zbog kojih je potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu:

Zaprimljeno je dana 8. siječnja 2018. god., prethodno mišljenje Hrvatske agencije za okoliš i prirodu (Klasa: 612-07/17-38/1105, Urbroj: 427-07-20-18-2, od 8. siječnja 2018. god.). Utvrđeno je kako se predmetni zahvat sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“ br. 124/13 i 105/15) nalazi unutar područja ekološke mreže Područje očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS): „HR2001328 Lonđa; Glogovica i Breznica“.

S obzirom da se Prethodnom ocjenom ne može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja preostalog (neizvedenog) dijela zahvata na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže, Hrvatska agencija za okoliš i prirodu smatra da je potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata. Nositelj zahvata je zatražio provedbu postupka prethodne ocjene za dijelom izgrađeni zahvat, ovo mišljenje se odnosi isključivo na dio zahvata koji još nije izveden. Navedeni su sljedeći mogući utjecaji:

- radovima izvedbe predmetne vodne stepenice (sukladno Glavnom projektu) može doći do trajnog gubitka potencijalnog staništa za ciljnu vrstu *Unio crassus*, kao i do stradavanja, te uznemiravanja samih jedinki;
- planirani vodni stup visine 50 cm predstavlja barijeru u vodotoku koja otežava migracije riba (i riba-domara za ličinke ciljane vrste *Unio crassus*);
- također je moguć kumulativni utjecaj planiranog zahvata u kombinaciji s postojećim i planiranim zahvatima unutar područja ekološke mreže (POVS) HR2001328 Lonđa; Glogovica i Breznica.

Potrebno je provesti Glavnu ocjenu zahvata - drugi dio postupka sukladno Zakonu o zaštiti prirode ("Narodne novine", br. 80/13) i Pravilniku o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu („Narodne novine“, broj 146/14). Ocjenom prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, sagledavaju se utjecaji planiranog zahvata na područje ekološke mreže, uključujući direktne, kumulativne (u kombinaciji) i indirektne utjecaje, s obzirom na strukturu, funkciju i ciljeve očuvanja navedenog područja.

Na lokaciji zahvata te unutar područja utjecaja (nizvodno od zahvata) potrebno je istražiti prisutnost ciljne vrste *Unio crassus*. Ukoliko se utvrdi prisutnost jedinki ove ciljne vrste unutar područja utjecaja zahvata, potrebno je propisati odgovarajuće mjere ublažavanja utjecaja.

S obzirom na to da se zahvatom planira izgradnja vodne stepenice koja je predviđena Glavnim projektom regulacije radova na vodotoku Glogovica iz 1969. godine, potrebno je razmotriti izvedbu modernijih vodo-tehničkih rješenja, odnosno varijantnih rješenja kojima bi se osigurala migracije riba te sačuvala potencijalna staništa za ciljnu vrstu *Unio crassus*. Odabirom odgovarajuće vodne građevine omogućila bi se migracija riba uzvodno i nizvodno od zahvata u skladu sa člankom 7. Zakona o zaštiti prirode i očuvanjem linearnih ili kontinuiranih struktura ili funkcija bitnih za migraciju, širenje i genetsku razmjenu divljih vrsta.

U slučajevima kada ne postoje adekvatni recentni terenski podaci, sukladno metodologiji koja se navodi u Priručniku za ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu (OPEM) izrađenom u okviru "Twinning Light" projekta EU HR/2011jIB/EN/02 TWL „Jačanje stručnih znanja i tehničkih kapaciteta svih relevantnih ustanova za Ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu (OPEM)" prilikom izrade studije o ocjeni prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, potrebno je napraviti terenska istraživanja populacija ciljnih vrsta/stanišnih tipova područja ekološke mreže na lokaciji zahvata i šire, ovisno o tipu zahvata, koji potencijalno mogu biti utjecani zahvatom, što je ključno prilikom ocjene utjecaja, kao i za buduće praćenje stanja učinkovitosti mjera ublažavanja na populacije. Broj dana i razdoblje istraživanja potrebno je prilagoditi biologiji i ekologiji ciljne vrste, odnosno karakteristikama ciljnog stanišnog tipa, veličini i tipu zahvata te strukturi (zahtjevnosti) područja istraživanja.

Potrebno je predvidjeti uklanjanje invazivnih vrsta biljaka tijekom izvedbe radova i korištenja. Također, potrebno je propisati načine kojima će se spriječiti širenje invazivnih vrsta preko mehanizacije.

Analizi kumulativnog utjecaja potrebno je uključiti i već postojeće vodne stepenice i ostale regulacijske građevine u vodotoku, odnosno unutar područja ekološke mreže.

Za izradu studije preporučuje se i korištenje stručnih smjernica za upravljanje rijekama izrađenih u okviru "Twinning Light" projekta EU HR/2011jIB/EN/02 TWL "Jačanje stručnih znanja i tehničkih kapaciteta svih relevantnih ustanova za Ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu (OPEM)" koje su dostupne na Internet stranicama Hrvatske agencije za okoliš i prirodu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Upravni odjel sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, ocijenio na temelju

dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, kako planirani zahvat neće imati značajan negativni utjecaj na okoliš i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Upravni odjel, sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode, u okviru postupka ocjene o potrebi procjene, proveo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu, te zaključio da nije moguće isključiti značajne negativne utjecaje zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, te je potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovog rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja, o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Brodsko-posavske županije je temeljena člankom 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

Ovo rješenje se sukladno članku 94. stavak 3. Zakona o zaštiti okoliša, dostavlja i nadležnoj inspekciji.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je u iznosu od 70,00 kn u državnim biljezima po Tar. br. 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine”, br. 115/16), te poništena.

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Zagreb, Radnička cesta 80. Rok za izjavljivanje žalbe je 15 dana, a počinje teći osmog dana od dana objave rješenja na internetskim stranicama Brodsko-posavske županije.

Žalba se predaje Upravnom odjelu za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije, neposredno u pisanom obliku, usmeno u zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički. Na žalbu se plaća 50,00 kn upravne pristojbe po Tarifama upravnih pristojbi Zakona o upravnim pristojbama.



Dostaviti:

- ✓ 1. Hrvatske vode, VGO za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, 35000 Slavonski Brod
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Inspekcija zaštite okoliša, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Inspekcija zaštite prirode, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
5. Hrvatska agencija za okoliš i prirodu, Radnička cesta 80/7, 10000 Zagreb
6. u spis predmeta