



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ENERGETIKE**

10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

**KLASA: UP/1 612-07/18-60/17**  
**URBROJ: 517-05-2-2-18-17**  
**Zagreb, 19. rujna 2018.**

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike temeljem članka 33. stavka 2. i članak 29. stavak 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/2013) vezano uz članak 109. stavak 1. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 15/2018), povodom zahtjeva nositelja zahvata Agencije za vodne putove iz Vukovara, Parobrodarska 5, za provođenje postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat Uređenje vodnog puta rijeke Dunav kod Sotina od rkm 1321 do rkm 1325 na području Vukovarsko-srijemske županije, nakon provedenog postupka donosi

**R J E Š E N J E**

- I. Namjeravani zahvat Uređenje vodnog puta rijeke Dunav kod Sotina od rkm 1321 do rkm 1325 na području Vukovarsko-srijemske županije, nositelja zahvata Agencije za vodne putove iz Vukovara, Parobrodarska 5, a temeljem Studije za glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu (EcoMission d.o.o. iz Varaždina, prosinac 2017., travanj 2018. i svibanj 2018.), prihvatljiv je za ekološku mrežu, uz primjenu zakonom propisanih i ovim rješenjem utvrđenih mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže (A) te provedbom programa praćenja stanja i izvješćivanja o stanju ciljeva očuvanja i cjelovitosti ekološke mreže (B).

**A. MJERE UBLAŽAVANJA NEGATIVNIH UTJECAJA NA CILJEVE OČUVANJA I  
CJELOVITOST PODRUČJA EKOLOŠKE MREŽE**

1. Radove provoditi od 1. kolovoza do 1. veljače, izvan sezone mrijesta riba.
2. Radove izvoditi uz pomoć plovne mehanizacije, bez prisutnosti mehanizacije na obali.
3. Radove provoditi po manjim dionicama, sukcesivnim zahvatima, radi izbjegavanja većeg zamućenja vode i kako bi se omogućilo sklanjanje ciljnih vrsta u zone izvan lokacije radova.
4. U priobalnom dijelu zahvata ostaviti pojas makrovegetacije i amfibijskih staništa u što je moguće većem obimu (trska, rogoz i sl.).
5. Zabranjeno je zatrpavanje priobalnog pojasa s položenom obalom te dijelova korita na mjestima gdje je Sotinski rukavac povezan lateralnim kanalima s riječnim tokom.
6. Privremeno skladištenje materijala za gradnju, lokaciju preuzimanja drvnog materijala i raslinja koje će biti uklonjeno na lokaciji zahvata i lokaciju za smještaj mehanizacije u vrijeme kada se ona na koristi na lokaciji zahvata planirati izvan područja ciljnih stanišnih tipova.
7. Osigurati nabavu kamenog materijala iz postojećih kamenoloma.

8. Redovito provjeravati ima li na strojevima zaostalih puževa ili školjkaša te ih uklanjati.
9. Ukoliko je radna mehanizacija korištena u koritu nekog od vodotoka gdje su zabilježene invazivne vrste raznolika trokutnjača (*Dreissena polymorpha*) (cijeli tok Dunava, Drave i Save bez pritoka, jezero Jarun kod Zagreba, akumulacija HE Lešće na rijeci Dobri), krupnorebrasta kotarica (*Carbicula fluminea*) (cijeli tok Dunava, Save i Kupe te cijeli tok Drave do akumulacija, jezero Savica kod Zagreba) i novozelandski glibnjak (*Potamopyrgus antipodarum*) (akumulacije na rijeci Dravi i tok rijeke Mirne) planira koristiti na lokaciji predmetnog zahvata potrebno je:
  - a. opremu za održavanje očistiti od mulja i vegetacije
  - b. provjeriti ima li na stroju zaostalih školjki/puževa, te ih ukloniti
  - c. dobro oprati kontaminiranu opremu vodom pod visokim tlakom (po mogućnosti vrućom parom pod pritiskom)
  - d. kada je to moguće opremu ostaviti na suhom barem četiri tjedna prije transporta na drugi vodotok.
10. Ako se tijekom obnove vegetacijskog sklopa pojave invazivne biljne vrste, aktivno ih uklanjati sve do obnove prirodne vegetacije.
11. Površine obrasle čivitnjačom (*Amorpha fruticosa*) i drugim drvenastim invazivnim vrstama se mogu uklanjati po potrebi više puta godišnje.
12. U traverzi paralelne građevine ostaviti otvor širine 20 m bliže tijelu paralelne građevine u svrhu protoka vode, nesmetane migracije riba u oba smjera i pronosa sedimenta.
13. U peru paralelne građevine ostaviti otvor od najmanje 60 m na području nasuprot Sotinskog rukavca u svrhu protoka vode, nesmetane migracije riba u oba smjera i pronosa sedimenta.
14. U vrijeme provođenja radova osigurati neometano plavljenje Sotinskog rukavca kroz spojne kanale uklanjanjem eventualnih prepreka (oborenih stabala, nakupina granja, sedimenta i sl.), kako bi se trajno osigurao kontakt između rijeke Dunav i poplavnog područja.
15. Nakon izgradnje objekata provesti hidrografski snimak dna između objekata paralelne građevine i obale, te T-pera i obale radi utvrđivanja nulte kote.
16. Redovito, a najmanje jednom godišnje, s građevina uklanjati invazivne vrste biljaka.
17. Za uklanjanje vegetacije ne koristiti kemijska zaštitna sredstva.
18. Redovito nakon visokih voda, a najmanje jednom godišnje izraditi hidrografski snimak ušća Sotinskog rukavca te u slučaju da se utvrdi kota ušća Sotinskog rukavca iznad nulte kote, provesti čišćenje ušća u periodu od 1. kolovoza do 1. veljače, izvan sezone mrijesta riba. Prilikom čišćenja se ušće ne smije produbiti ispod utvrđene nulte kote.
19. Redovito nakon visokih voda, a najmanje jednom godišnje izraditi hidrografski snimak ušća Dunavca koji se nalazi nizvodno od T-pera 22-D/1 te u slučaju da se utvrdi kota ušća Dunavca iznad nulte kote, provesti čišćenje ušća od 1. kolovoza do 1. veljače, izvan sezone mrijesta riba. Prilikom čišćenja se ušće ne smije produbiti ispod utvrđene nulte kote.
20. Redovito nakon visokih voda, a najmanje jednom godišnje provoditi monitoring taloženja riječnog nanosa u području koje je omeđeno paralelnom građevinom i T-perima. Ako se utvrdi podizanje dna iznad nulte kote koja je utvrđena nakon izgradnje provesti čišćenje sedimenta.
21. Radove čišćenja sedimenta planirati i provoditi u suradnji sa ovlaštenikom ribolovnog prava Zajednicom športsko-ribolovnih udruga Vukovar.
22. Riječni nanos mehanički odstraniti i deponirati u riječnom koritu rijeke Dunav, na način da ne ometa plovnost.

23. Usisne cijevi koje će se koristiti za čišćenje ušća i predviđenog otvora i područja između građevine i obale moraju imati zaštitne mrežice s promjerom oka od najmanje 5 cm radi sprječavanja usisavanja većih primjeraka riba i drugih vodenih organizama (rakova, školjki i sl.)

**B. PROGRAM PRAĆENJA STANJA I IZVJEŠĆIVANJA O STANJU CILJEVA OČUVANJA I CJELOVITOSTI EKOLOŠKE MREŽE**

1. Provoditi program praćenja populacije ihtiofaune u trajanju od tri (3) godine, kroz sve sezone, nakon završetka radova s ciljem utvrđivanja stanja populacija i prisutnosti ciljnih vrsta radi usporedbe s utvrđenim stanjem ihtiofaune na promatranom području.
- II. Nositelj zahvata, Agencija za vodne putove iz Vukovara, Parobrodarska 5, dužan je osigurati provedbu mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te provedbu programa praćenja stanja i izvješćivanja o stanju ciljeva očuvanja i cjelovitosti ekološke mreže kako je to određeno ovim rješenjem.
- III. Izvještaj o rezultatima i analizi svih aktivnosti praćenja, uz obaveznu procjenu potrebe dodatnih mjera ublažavanja i/ili izmjena postojećih, nositelj zahvata dužan je dostavljati ovom Ministarstvu na kraju svake godine praćenja, a u slučaju iznenadnih događaja odmah.
- IV. Ukoliko nositelj zahvata, Agencija za vodne putove iz Vukovara, Parobrodarska 5, ne provede mjere ublažavanja i propisane ovim Rješenjem, provest će ih Ministarstvo na njegov trošak.
- V. Ovo Rješenje ukinut će se u roku od dvije godine od dana izvršnosti Rješenja ako se u tom roku ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta kojim se odobrava gradnja sukladno posebnom zakonu kojim se uređuje prostorno uređenje i gradnja ili drugog akta sukladno Zakonu o zaštiti prirode, odnosno posebnom propisu.
- III. Rok važenja ovog Rješenja može se, na zahtjev nositelja zahvata, jednom produžiti za dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti u skladu s kojima je ovo Rješenje izdano.
- IV. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva.

### **O b r a z l o ž e n j e**

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, zaprimilo je 12. veljače 2018. godine zahtjev nositelja zahvata, Agencije za vodne putove iz Vukovara, Parobrodarska 5, za provođenje postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat Uređenje vodnog puta rijeke Dunav kod Sotina od rkm 1321 do rkm 1325 na području Vukovarsko-srijemske županije. U zahtjevu su navedeni svi podaci o nositelju zahvata i priloženi svi dokumenti sukladno odredbama članka 31. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode i članaka 6. do 8. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu (Narodne novine, broj 146/2014).

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, sukladno članku 31. stavku 3. Zakona o zaštiti prirode i članku 10. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu, Ministarstvo je na internetskim stranicama 16. veljače 2018. godine objavilo Informaciju o zahtjevu za provedbu postupka (KLASA: UP/1 612-07/18-60/17; URBROJ: 517-07-1-1-2-18-2 od 15. veljače 2018.) i zatražilo prethodno mišljenje Hrvatske agencije za okoliš i prirodu (u daljnjem tekstu Agencija). Ministarstvo je 16. ožujka 2018. godine zaprimilo prethodno mišljenje Agencije (KLASA: 612-07/18-26/133, URBROJ: 427-07-3-18-3 od 14. ožujka 2018.) u kojem se navodi da je Studiju glavne ocjene (u daljnjem tekstu Studija) potrebno nadopuniti kako bi se procijenili mogući samostalni kao i utjecaji u kombinaciji na ciljeve očuvanja i cjelovitost

područja ekološke mreže. Ministarstvo je Zaključkom od 16. ožujka 2018. (KLASA: UP/1 612-07/18-60/17; URBROJ: 517-07-1-1-2-18-6) odredila nositelju zahvata da dostavi nadopunjen Studiju sukladno traženome u mišljenju Agencije. Na zahtjev ovlaštenika EcoMission d.o.o. iz Varaždina, održan je 9. travnja 2018. sastanak sa predstavnicima nositelja zahvata, projektanta, Agencije i Ministarstva, Uprave za zaštitu prirode radi pojašnjenja primjedbi i mogućih tehničkih rješenja.

Sukladno traženom u zaključku i sukladno zaključcima sa sastanka, nositelj zahvata je u roku dostavio nadopunjenu Studiju (travanj 2018.). Ministarstvo je 3. svibnja 2018. godine zaprimilo prethodno mišljenje Agencije (KLASA: 612-07/18-26/133, URBROJ: 427-07-3-18-7 od 2. svibnja 2018.) u kojem se navodi da je nadopunjena Studija glavne ocjene primjereno sagledala i procijenila moguće samostalne kao i utjecaje u kombinaciji na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te da je zahvat prihvatljiv uz primjenu predloženih mjera ublažavanja i provedbu predloženog programa praćenja.

Ministarstvo je 24. svibnja 2018. godine, temeljem odredbi članka 31. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode i članka 11., članka 12. stavka 1. i članka 13. Pravilnika o ocjeni prihvatljivosti za ekološku mrežu, donijelo Odluku o upućivanju Studije na javnu raspravu u trajanju od trideset dana (KLASA: UP/1 612-07/18-60/17; URBROJ: 517-07-2-1-18-14) te je Zamolbom za pravnu pomoć (KLASA: UP/1 612-07/18-60/17; URBROJ: 517-07-2-1-18-15 od 24. svibnja 2018.) koordinaciju i provedbu javne rasprave, uključujući javni uvid i javno izlaganje, povjerilo Službi za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša Vukovarsko-srijemske županije (u daljnjem tekstu županijsko upravno tijelo). Ministarstvo je 11. srpnja 2018. godine zaprimilo od županijskog upravnog tijela Obavijest o provedbi javne rasprave (Klasa: 351-01/18-05/5; Urbroj: 2196/1-14-01-18-2) od 10. srpnja 2018. te je istu objavilo na internetskim stranicama Ministarstva.

Ministarstvo je 18. rujna 2018. godine zaprimilo od županijskog upravnog tijela Izvješće o provedenoj javnoj raspravi (KLASA: 351-03/18-05/5, URBROJ: 2196/1-14-01-18-9) od 13. rujna 2018.) u kojem stoji da je postupak javnog uvida u Studiju proveden od 23. srpnja do 21. kolovoza 2018. godine u prostorijama Grada Vukovara, Dr. Franje Tuđmana 1 u Vukovaru, svakim radnim danom od 8,00 do 14,00 sati. Oglas o javnoj raspravi objavljen je 13. srpnja 2018. godine u dnevnom listu Glas Slavonije i na službenim internetskim stranicama te oglasnoj ploči Vukovarsko-srijemske županije. Tijekom javne rasprave javnost i zainteresirana javnost imala je mogućnost izvršiti uvid u Studiju i upisati prijedloge i primjedbe u Knjigu primjedbi, međutim nije zabilježena niti jedna primjedba. Javno izlaganje o Studiji održano je u 2. kolovoza 2018. godine u gradskoj vijećnici Grada Vukovara. Na javnom izlaganju bili su nazočni predstavnici ovlaštenika, nositelja zahvata, županijskog upravnog tijela i Grada Vukovara. Tijekom rasprave nije bilo upita zainteresirane javnosti. Tijekom trajanja javnog uvida poštom nije zaprimljena nijedna pisana primjedba.

U provedbi postupka ovo Ministarstvo razmotrilo je predmetni zahtjev, priloženu Studiju, mišljenje Agencije uz proveden postupak javnog uvida te je utvrdilo sljedeće.

Predmetni zahvat na vodnom toku rijeke Dunav od rkm 1321 do rkm 1325 na području Vukovarsko-srijemske županije uz naselje Sotin na desnoj obali, oko 7,5 km jugoistočno od grada Vukovara, podrazumijeva izgradnju triju građevina radi sigurnosti plovidbe na plovnom putu VIc kategorije: T-pera 21-D/1 duljine 87,5 m; T-pera 22-D/1 duljine 115 m; paralelne građevine 22-23-D/1 uzdužno postavljene na regulacijsku liniju duljine 1107 m i traverze dužine 137 m koja će vezati tijelo paralelne građevine na obalu omeđujući prostor između obale i paralelne građevine. Stabilizacijom regulacijske linije plovnog puta rijeke Dunav kod Sotina sprječava se daljnja erozija desne niske obale rijeke u smislu odmicanja toka rijeke 150 m od obale na vodnu stranu kako bi se suzio protjecajni profil te spriječilo urušavanje visoke obale na rkm 1322 čime bi bilo ugroženo naselje Sotin, mjesna crkva i obližnje arheološko nalazište starog rimskog naselja.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži (Narodne novine, broj 124/2013 i 105/2015) planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000372 Dunav - Vukovar.

Ministarstvo se slaže za zaključkom Studije o procjeni utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže u kojem se navodi da se mogući utjecaji zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže odnose na gubitak i promjene postojećih staništa na području

zahvata, promjene stanišnih uvjeta za ciljne vrste na području obuhvata zahvata i zone utjecaja u rijeci Dunav i neposrednoj blizini, uznemiravanje prisutnih životinjskih vrsta tijekom izvođenja građevinskih radova, zamućenje vode tijekom građevinskih radova, stradavanje jedinki pojedinih ciljnih vrsta riba i drugih organizama (prvenstveno ukopanih i slabo pokretnih) i mogući utjecaji uslijed akcidenta. Uzimajući u obzir da će se radovi na predmetnom području izvoditi van perioda mrijesta riba, ograničit će se i potencijalni utjecaj (promjena stanišnih uvjeta ili uznemiravanje) na ciljne vrste, prvenstveno riba i kukaca, navedenih područja ekološke mreže koje na tom području obitavaju. Najizraženiji utjecaji koji nastaju uslijed promjene postojećih staništa i stanišnih uvjeta duž predmetne dionice riječnog toka ocijenjeni su kao umjereni, uz primjenu predloženih mjera ublažavanja negativnih utjecaja. Ocijenjeno je da neće biti značajnog učinka na hidrološke prilike šireg područja te na pronos i sedimentaciju materijala nizvodno. Što se tiče ocjene kumulativnih utjecaja utvrđeno je da na rijeci Dunav postoji znatan utjecaj postojećih regulacijskih objekata i provedenih radova te je ocijenjeno da doprinos planiranog zahvata skupnom utjecaju neće biti značajan, uz primjenu mjera ublažavanja čime se u većoj mjeri može održati postojeće stanje vodotoka.

Slijedom iznijetog u provedenom postupku glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat Uređenje vodnog puta rijeke Dunav kod Sotina od rkm 1321 do rkm 1325 na području Vukovarsko-srijemske županije, Ministarstvo je utvrdilo da je predmetni zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu, uz primjenu zakonom propisanih i ovim Rješenjem utvrđenih mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže (A) te provedbom programa praćenja stanja i izvješćivanja o stanju ciljeva očuvanja i cjelovitosti ekološke mreže (B).

Člankom 29. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode propisano je da Ministarstvo provodi glavnu ocjenu za zahvate za koje središnje tijelo državne uprave nadležno za zaštitu okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš prema posebnom propisu kojim se uređuje zaštita okoliša.

Člankom 33. stavkom 2. Zakona o zaštiti prirode propisano je da ako nadležno tijelo utvrdi, uzimajući u obzir i mišljenje javnosti, da planirani zahvat nema značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, donosi rješenje o prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Mjere ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže propisane su temeljem odredbe članka 33. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode.

Člankom 41. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode propisano je da ako nositelj zahvata ne provede utvrđene mjere ublažavanja, da će ih provesti Ministarstvo na njegov trošak.

Člankom 43. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode propisano je da će se rješenje donijeto u postupku Glavne ocjene prihvatljivosti za zahvate u prostoru ukinut u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ako se u tom roku ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta kojim se odobrava gradnja sukladno posebnom zakonu kojim se uređuje prostorno uređenje i gradnja ili drugog akta sukladno ovome Zakonu, odnosno posebnom propisu.

Mogućnost produljenja važenja ovog Rješenja propisana je u skladu s odredbama članka 43. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode.

U skladu s odredbama članka 44. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje dostavlja se inspekciji zaštite prirode.

Ovo Rješenje objavljuje se na internetskoj stranici Ministarstva u skladu s odredbama članka 44. stavka 3. Zakona o zaštiti prirode.

Upravna pristojba plaćena je sukladno Zakonu o upravnim pristojbama (Narodne novine, broj 115/2016) te poništena na zahtjevu.

## UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

Ovo je rješenje izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred upravnim sudom na području kojeg tužitelj ima prebivalište, odnosno sjedište. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje nadležnom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



### Dostaviti:

1. Agencija za vodne putove, Parobrodarska 5, Vukovar (R- s povratnicom)
2. Uprava za inspekcijske poslove, ovdje
3. U spis predmeta, ovdje