



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

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

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/22-09/51

URBROJ: 517-05-1-2-22-11

Zagreb, 7. studenoga 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 1937010088, na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Hrvatskih voda, Vodnogospodarskog odjela za slivove južnog Jadrana, Vukovarska 35, Split, OIB: 28921383001, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju brane Vlačina, Zadarska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju brane Vlačina, Zadarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za slivove južnog Jadrana, Vukovarska 35, Split, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Hrvatskih voda, Vodnogospodarskog odjela za slivove južnog Jadrana, Vukovarska 35, Split, 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 rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za slivove južnog Jadrana, Vukovarska 35, Split, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), putem opunomoćenika Fidon d.o.o., OIB: 61198189867, Trpinjska 5, Zagreb, podnio je 18. veljače 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije brane Vlačina, Zadarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša kojeg je u veljači 2022. godine izradio ovlaštenik Fidon d.o.o. iz Zagreba koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/18-08/16; URBROJ: 517-03-1-2-19-4 od 20. rujna 2019. godine). Voditeljica izrade Elaborata je dr.sc. Anita Erdelez, dipl. ing. građ.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene točki 1.1. *Gospodarenje vodama namijenjeno poljoprivredi, uključujući navodnjavanje i odvodnju pri čemu je površina navodnjavanja 2 000 ha i veća, a u Zadarskom slivnom području 300 ha i veće* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju brane Vlačina.

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“, broj 64/08), na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 25. srpnja 2022. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije brane Vlačina, Zadarska županija (KLASA: UP/I-351-03/22-09/51; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 21. srpnja 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Brana Vlačina s pribranskim građevinama koja se nalazi na vodotoku Baštica, na granici Općine Poličnik i Grada Benkovca u Zadarskoj županiji izvedena je 1969. godine. Predmetnim zahvatom planirana je rekonstrukcija brane kojom će se ista vratiti u prvobitno funkcijsko stanje uz dodatne konstrukcijske mjere osiguranja. Rekonstrukcija brane Vlačina uključuje sljedeće: uređenje uzvodne kamene obloge i obloge izrađene betonskim profiliranim elementima te dijela brane od betonskih elemenata do kraja brane; rekonstrukciju nizvodnog dijela brane i nizvodnog pokosa; rekonstrukciju i uređenje krune brane; ugradnju opreme za monitoring na kruni i nizvodnom pokosu brane.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/51; URBROJ: 517-05-1-2-22-4 od 21. srpnja 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode te Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije, Općini Poličnik i Gradu Benkovcu.

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-07/22-01/116; URBROJ: 2198-07/29-22-2 od 28. srpnja 2022. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/353; URBROJ: 517-09-1-1-22-2 od 9. kolovoza 2022. godine) da za navedeni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za predmetni zahvat. Općina Poličnik dostavila je Mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/22-01/6; URBROJ: 2198-6-5-1-22-2 od 12. kolovoza 2022. godine) da se ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Grad Benkovac dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/22-01/5; URBROJ: 2198-27-05-22-3 od 16. rujna 2022. godine) da planirani zahvat neće imati značajno negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Grada. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/304; URBROJ: 517-10-2-2-21-5 od 28. rujna 2022. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Područje zahvata pripada grupiranom vodnom tijelu podzemnih voda JKG_N_08 Ravni kotari čije je stanje ocijenjeno kao dobro. Brana Vlačina izgrađena je na površinskom vodnom tijelu JKRN0092_001 Baštica čije je stanje ocijenjeno kao umjereno. Prema Karti opasnosti od poplava po vjerojatnosti pojavljivanja, akumulacija Baštica zajedno s vodotokom Baštica predstavlja područje sa srednjom vjerojatnosti plavljenja. Obuhvat zahvata nalazi se izvan zone sanitarne zaštite voda. Tijekom izvođenja zahvata do potencijalnih onečišćenja vodnih tijela i tla može doći uslijed neodgovarajuće organizacije gradilišta odnosno uslijed nekontroliranih događaja (izlijevanja maziva iz građevinskih strojeva, izlijevanja goriva tijekom pretakanja, nepropisnog skladištenja otpada i slično). Navedene utjecaje moguće je spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta, pridržavanjem zakonom definiranih obveznih mjera zaštite i sigurnosti na radu te korištenjem redovito održavanih strojeva i vozila. Funkcija brane Vlačina s pribranskim građevinama je ostvarenje akumulacijskog prostora za potrebe navodnjavanja okolnih poljoprivrednih površina te prihvata dijela velikih vodenih valova i sprječavanja plavljenja nizvodnog područja. S obzirom na to da će se rekonstrukcijom brane otkloniti njena oštećenja te da će se brana vratiti u prvobitno funkcijsko stanje, zahvat će imati pozitivan utjecaj na poljoprivredne površine koje se navodnjavaju vodom iz sustava navodnjavanja Baštica, ali i na nizvodno područje u smislu smanjenja rizika od plavljenja. Uz uvjet redovnog održavanja, nekontrolirani događaji vezani uz korištenje brane se ne očekuju. Zahvat se nalazi na granicama gospodarskih jedinica državnih šuma Gornji Zemunik i Debelo Brdo te na granicama privatnih šuma gospodarskih jedinica Zadarske šume i Biogradsko-benkovačke šume. Budući da zahvat ne zadire u odsjeke gospodarskih jedinica šuma, neće doći do negativnog utjecaja na šume i šumarstvo. Tijekom izgradnje zahvata doći će do nastanka onečišćenja zraka u vidu emisije prašine i ispušnih plinova uslijed rada građevinskih strojeva i mehanizacije, utovara/istovara zemljanog materijala i prometa teretnih vozila, međutim, navedeni utjecaji će biti lokalnog karaktera i vremenski ograničeni na razdoblje izvođenja građevinskih radova. Ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na klimatske promjene kao niti klimatskih promjena na zahvat. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji

reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. Negativni utjecaji na stanovništvo tijekom izgradnje planiranog zahvata očitovat će se kroz povećanje razine buke, utjecaj na prometne tokove te onečišćenje zraka prouzročeno ispušnim plinovima kao produktima izgaranja pogonskog goriva građevinskih strojeva i vozila te raznošenjem prašine s gradilišta uslijed izvođenja radova i prometovanja gradilišnih vozila i mehanizacije. Budući da se radi o kratkotrajnim utjecajima lokalnog karaktera koji prestaju po završetku radova, njihov utjecaj na stanovništvo neće biti značajan. Tijekom pripreme i izgradnje zahvata može se očekivati negativni vizualni utjecaj zbog prisutnosti strojeva, opreme i građevinskog materijala na području zahvata koji će privremeno promijeniti vizualnu i estetsku kvalitetu krajobraza u zoni izvedbe radova. Utjecaj je lokalnog i kratkoročnog karaktera te ograničen isključivo na vrijeme pripreme i izgradnje zahvata. Buduća kota krune brane će na čeonom dijelu biti na 105,65 m n.m., što je u odnosu na stanje iz osnovnog projekta iz 1968. godine za 45 cm više. Ova promjena visine iznosi manje od 1%, što je neznatna razlika, pa neće biti značajnog negativnog utjecaja na krajobraz. Utjecaj planiranog zahvata na kulturna dobra se ne očekuje jer ista nisu zabilježena unutar obuhvata zahvata. Rekonstrukcija brane Vlačina nadopunjuje se sa zahvatima sustava navodnjavanja Baštica, kao i s uređenjem vodotoka Baštica nizvodno od brane, no ne očekuje se negativan kumulativni utjecaj planiranog zahvata s ostalim postojećim i planiranim zahvatima. Zahvat se nalazi izvan područja zaštićenog temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016.) zahvat se nalazi na stanišnom tipu A.1.1. Stalne stajačice i na kombinaciji stanišnih tipova A.2.4./A.4.1. Kanali/Trščaci, rogozici, visoki šiljevi i visoki šaševi. Za vrijeme rekonstrukcije brane doći će do privremenog zauzeća gore navedenih stanišnih tipova, no kako se radi o postojećoj brani koja zauzima malu površinu, utjecaj se ne smatra značajnim. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (ne uključujući ekološku mrežu) ocijenjeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže, Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000024 *Ravni kotari* koje je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Procjena mogućih utjecaja na POP područje sagledana je na temelju ciljeva očuvanja propisanih Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20). Ciljne vrste POP-a HR1000024 *Ravni kotari* su: jarebica kamenjarka (*Alectoris graeca*), primorska trepteljka (*Anthus campestris*), ušara (*Bubo bubo*), kratkoprsta ševa (*Calandrella brachydactyla*), leganj (*Caprimulgus europaeus*), zmijar (*Circaetus gallicus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), zlatovrana (*Coracias garrulus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocops medius*), mali sokol (*Falco columbarius*), bjelonokta vjetruša (*Falco naumanni*), ždral (*Grus grus*), voljić maslinar (*Hippolais olivetorum*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), ševa krunica (*Lullula arborea*) i velika ševa (*Melanocorypha calandra*). Budući da su ciljne vrste ptica POP-a HR1000024 *Ravni kotari* svojom ekologijom vezane uz kamenjarske travnjake, suhe travnjake, stjenovita područja, garige, mozaična staništa s ekstenzivnom poljoprivredom, kamenjarske travnjake ispresijecane šumama, šumarcima, makijom ili garigom, otvorena mozaična staništa, otvorene travnjake, mozaična staništa s ekstenzivno korištenim travnjacima i oranicama s plodoredom, te drvoredima i pojedinačnim stablima topola, hrastove šume, vlažne travnjake, oranice, otvorene niske listopadne šume/šumarke i stare maslenike, lokacija zahvata za njih ne predstavlja pogodno staništa. Šire područje zahvata može predstavljati pogodno stanište za ciljne vrste ptica koje su svojom ekologijom vezane uz otvorena mozaična staništa i poljoprivredne površine (eja strnjarica, mali sokol, elja livadarka, zlatovrana, rusi svračak, sivi

svračak, ševa krunica i ždral) kao i uz šikare (leganj). Budući da je temeljem podataka iz Elaborata razvidno kako se postojeća brana neće širiti, već će se dodatno povisiti za 45 cm te da se ne planira niti probijanje novih putova, provedbom zahvata neće doći do zauzeća navedenih pogodnih staništa za ciljne vrste ptica. S obzirom na sve navedeno, Prethodnom ocjenom se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljne vrste odnosno na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže pa nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo 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 provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnog utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu sa člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Splitu, Put Supavla 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za slivove južnog Jadrana, Vukovarska 35, Split (**R!**, s povratnicom!)
2. Fidon d.o.o., Trpinjska 5, Zagreb