



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

P/8117577

UPRAVA ZA ZAŠTITU PRIRODE

KLASA: UP/I-352-03/24-06/31
URBROJ: 517-06-2-2-24-14

Zagreb, 12. prosinca 2024.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB: 59951999361, temeljem članka 33. stavka 2. i članka 29. stavka 1. podstavka 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, br. 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), povodom zahtjeva nositelja zahvata HRVATSKE VODE, OIB: 28921383001, Ulica grada Vukovara, HR-10000 Zagreb, zastupanog putem opunomoćenika VITA PROJEKT d.o.o., OIB: 99339634780, Ilica 191c, HR-10000 Zagreb, za provedbu postupka glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Rekonstrukcija ceste DC47 i lijevog unskog nasipa od 3+220 do 5+109 i od 5+965 do 7+000“ nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. Zahvat „Rekonstrukcija ceste DC47 i lijevog unskog nasipa od 3+220 do 5+109 i od 5+965 do 7+000“, nositelja zahvata Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb, temeljem studije glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu koju je izradio u travnju 2024. g., a dopunio u srpnju 2024. g., ovlaštenik VITA PROJEKT d.o.o. iz Zagreba, prihvatljiv je za ekološku mrežu, uz primjenu ovim Rješenjem propisanih mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže (A.).

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

Opće mjere:

1. O početku izvođenja zahvata obavijestiti Ministarstvo i Javnu ustanovu za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Sisačko-moslavačke županije.

Mjere ublažavanja negativnih utjecaja tijekom pripreme, izgradnje i korištenja zahvata

2. Na lokaciji pozajmišta, materijal vaditi izvan područja pogodnih staništa ciljnih vrsta eje livadarke (*Circus pygargus*), kosca (*Crex crex*) i sivog svračka (*Lanius minor*) (Prema Slici 1. u Prilogu).
3. Radove na lokaciji pozajmišta materijala izvoditi od 1. rujna do 1. veljače.

- II. Nositelj zahvata, Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb, dužan je osigurati provedbu mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže kako je to određeno ovim Rješenjem.
- III. Ako nositelj zahvata, Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb, ne provede mjere ublažavanja propisane ovim Rješenjem, provest će ih Ministarstvo na njegov trošak.
- IV. Ovo Rješenje izdaje se na rok od dvije godine.
- V. Rok važenja ovog Rješenja može se, na zahtjev nositelja zahvata Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb, jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa Zakonom ili drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano ovo Rješenje.
- VI. Ministarstvo može u bilo kojem trenutku ukinuti ovo Rješenje, u cijelosti ili djelomično, u slučaju nepridržavanja propisanih mjera ublažavanja ili nastanka nepredviđenih događaja s negativnim učincima na prirodu.
- VII. Ovo Rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva.
- VIII. Sastavni dio ovog Rješenja je prilog:

Slika 1. Površina unutar pozajmišta materijala na kojoj je dozvoljeno vaditi materijal (Slika je preuzeta iz Studije Glavne ocjene „Rekonstrukcija ceste DC47 i lijevog unskog nasipa od 3+220 do 5+109 i od 5+965 do 7+000“, VITA PROJEKT d.o.o., srpanj 2024. – str. 222.).

O b r a z l o ž e n j e

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu Ministarstvo) zaprimilo je 15. travnja 2024. g. zahtjev nositelja zahvata Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, Zagreb, zastupanog putem opunomoćenika VITA PROJEKT d.o.o., Koranska 5, Zagreb, za provedbu postupka glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Rekonstrukcija ceste DC47 i lijevog unskog nasipa od 3+220 do 5+109 i od 5+965 do 7+000“. Danom stupanja na snagu Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o ustrojstvu i djelokrugu tijela državne uprave (Narodne novine, broj 57/24), 17. svibnja 2024. g., Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije preuzima poslove iz djelokruga dotadašnjeg Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja koji se odnose na zaštitu prirode. U zahtjevu su navedeni svi podatci o nositelju zahvata i priloženi svi dokumenti te dokazi sukladno odredbama članka 31. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode (u daljnjem tekstu Zakon), kao što su:

- Rješenje Sektora za procjenu utjecaja na okoliš, Uprave za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom Ministarstva (KLASA: UP/I-351-03/21-09/142; URBROJ: 517-05-1-2-23-17 od 16. svibnja 2023. g.), da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je za planirani zahvat potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- Studija glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu (dalje u tekstu: Studija Glavne ocjene) koju je izradio ovlaštenik VITA PROJEKT d.o.o. iz Zagreba, kojem je Ministarstvo izdalo Rješenje za obavljanje stručnih poslova zaštite prirode (KLASA: UP/I-351-02/23-08/28, URBROJ: 517-05-1-1-23-4 od 13. listopada 2023. g.). Studija

Glavne ocjene je izrađena u travnju 2024. g., a dopunjena u srpnju 2024. g., Voditelj izrade Studije Glavne ocjene je Goran Lončar, mag. oecol. mag.geogr.

U provedbi postupka, dopisima KLASA: UP/I-352-03/24-06/31, URBROJ: 517-10-2-2-24-2 od 22. travnja 2024. g. i URBROJ: 517-10-2-2-24-3 od 4. lipnja 2024. g. zatraženo je prethodno mišljenje Zavoda za zaštitu okoliša i prirode (u daljnjem tekstu Zavod) o mogućnosti značajnog negativnog utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Ministarstvo je 12. lipnja 2024. g. zaprimilo prethodno mišljenje Zavoda (KLASA: 352-03/24-02/453, URBROJ: 517-12-2-3-2-24-3 od 10. lipnja 2024. g.) u kojem se navodi da je 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 uz izmjene Studije na način da se izmjene, odnosno usklade površine smanjenja nalazišta materijala.

Na temelju prethodnog mišljenja, Ministarstvo je Zaključkom (KLASA: UP/I-352-03/24-06/31, URBROJ: 517-10-2-2-24-5 od 25. lipnja 2024. g.) zatražilo nadopunu Studije Glavne ocjene. Nadopunjenu Studiju Glavne ocjene (VITA PROJEKT d.o.o., Zagreb, srpanj 2024. g.), Ministarstvo je zaprimilo u zadanom roku, 11. srpnja 2024. g.

O podnesenom zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, sukladno članku 31. stavku 7. Zakona, Ministarstvo je na internetskim stranicama 26. srpnja 2024. g., objavilo Informaciju o zahtjevu za provođenje postupka Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu (KLASA: UP/I-352-03/23-06/31, URBROJ: 517-10-2-2-24-7 od 26. srpnja 2024.g.).

Ministarstvo je, 26. srpnja 2024. g., temeljem odredbi članka 38.a stavka 2. Zakona, donijelo Odluku o upućivanju Studije Glavne ocjene za zahvat „Rekonstrukcija ceste DC47 i lijevog unskog nasipa od 3+220 do 5+109 i od 5+965 do 7+000“ na javnu raspravu u trajanju od trideset (30) dana (KLASA: UP/I-352-03/24-06/31, URBROJ: 517-10-2-2-24-8) te je Zamolbom za pravnu pomoć (UP/I-352-03/24-06/31, URBROJ: 517-10-2-2-24-9 od 26. srpnja 2024. g.) glede koordinacije i provedbe javne rasprave, uključujući javni uvid i izlaganje, povjerilo Upravnom odjelu za poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša i prirode Sisačko-moslavačke županije (u daljnjem tekstu: Upravni odjel), Zagrebačka 22, HR-44000 Sisak.

Ministarstvo je 13. studenog 2024. g. zaprimilo od Upravnog odjela, Izvješće o provedenoj javnoj raspravi (KLASA: 352-01/24-04/01, URBROJ: 2176-09-03/2-24-12 od 17. listopada 2024. g.) i Zapisnik s javnog izlaganja od 4. rujna 2024. g. U Izvješću je navedeno, da je javna rasprava održana od 19. kolovoza 2024. g. do 17. rujna 2024. g. Oglas o javnoj raspravi objavljen je 10. kolovoza 2024. g. u dnevnom tisku Večernji list. Također, oglas o javnoj raspravi objavljen je 16. kolovoza 2024. g., na mrežnim stranicama Sisačko-moslavačke županije. Uvid u Studiju Glavne ocjene bio je omogućen za vrijeme trajanja javne rasprave, svaki radni dan od 7:30 do 15:00 u prostorijama Općine Hrvatska Dubica, Vjekoslava Venka 4 i Općine Jasenovac, Trg kralja Petra Svačića 19. Javno izlaganje održano je 2. rujna 2024. g. s početkom u 12:00 u prostorijama Općine Hrvatska Dubica, Vjekoslava Venka 4, Hrvatska Dubica. Na javnom izlaganju bili su prisutni predstavnici Upravnog odjela Sisačko-moslavačke županije, predstavnici Općine Hrvatska Dubica, predstavnici nositelja zahvata Hrvatske vode, predstavnici ovlaštenika, predstavnik šumarije Hrvatska Dubica i predstavnici Hrvatskih voda, VGI Banovina. Predstavnici ovlaštenika i nositelja zahvata su neposredno davali odgovore i raspravljali o pitanjima nazočnih. Predstavnik Hrvatskih voda, VGI Banovina je naveo kako

ima dojam da je na području rekonstrukcije nasipa i ceste sve izbrisano s karte te je uputio pitanje da zašto se zahvati u okolici ovog zahvata smatraju negativnima za predmetni zahvat. Također, upitao je te tko vrši korelaciju od prenamjene livade u oranice. Nositelj zahvata, odnosno ovlaštenik je pojasnio kako se na lokaciji nalazišta materijala neće nalaziti travnjaci nego stalna ili povremena voda stajačica. Također, vezano uz zahvate u okolici planiranog zahvata, pojašnjeno je kako su kod sagledavanja kumulativnih utjecaja uzeti oni zahvati koji negativno utječu na pojedine vrste ili staništa te da se procjena kumulativnih utjecaja temelji na postojećim podacima, dok korelacija za prenamjenu zemljišta nije predmet javne rasprave. Predstavnik Šumarije Hrvatska Dubica uputio je pitanje vezano uz osovinsko opterećenje ceste. Predstavnik investitora pojasnio je kako državna cesta nema nikakvih ograničenja u prometu. Tijekom javne rasprave, primjedbe, mišljenja ili prijedlozi javnosti i zainteresirane javnosti nisu zaprimljeni putem pošte ili elektroničke pošte. Primjedbe izvan određenog roka također nisu zaprimljene. U roku predviđenom za javnu raspravu u Knjige primjedbi nije upisana nijedna primjedba.

U provedbi postupka Ministarstvo je razmotrilo predmetni zahtjev, Studiju Glavne ocjene (VITA PROJEKT d.o.o., Zagreb, srpanj 2024. g.) i prethodno mišljenje Zavoda te utvrdilo sljedeće.

Planirani zahvat odnosi se na rekonstrukciju ceste DC47 i lijevog unskog nasipa od 3+220 do 5+109 i od 5+965 do 7+000 na području Općina Jasenovac i Hrvatska Dubica u Sisačko-moslavačkoj županiji. Državna cesta DC47 nalazi se neposredno uz postojeći obrambeni nasip, a većinski se nalazi na bermi nasipa sa zaobalne strane rukavca Une. Planirani zahvat podijeljen je u dvije dionice. Prva dionica će biti ukupne duljine 1 922,23 m (državna cesta DC47 i nasip od km 3+220 do km 5+109 nasipa), dok će druga dionica biti ukupne duljine oko 1 098,02 m (državna cesta DC47 i nasip od km 5+965 do km 7+000 nasipa). Planirani zahvat izvodit će se u dvije etape. Prva etapa obuhvaća izvedbu rekonstrukcije nasipa: izvedbu zemljanog nasipa s armiranobetonskim zidom temeljenim na pilotima od km 0+000,00 do km 0+960,00 i zemljanog nasipa od km 0+960,00 do km 1+922,23 dionice I te izvedbu zemljanog nasipa i servisne ceste dionice II. Druga etapa obuhvaća rekonstrukciju državne ceste i dijela kanala glavnog odvodnog kanala (GOK-a) od km 0+000,00 do km 1+922,23 dionice I i od km 0+000,00 do km 1+098,02, dionice II. Za potrebe tehničkog rješenja rekonstrukcije lijevoobalnog unskog nasipa (dionica I i dionica II) potrebna je ukupna količina zemljanog materijala oko 50 000 m³. Tijekom izvođenja radova nastat će oko 25 000 m³ materijala od iskopa koji će se u potpunosti iskoristiti za izgradnju nasipa. Preostala potreba za materijalom osigurat će se iz nalazišta materijala, koje se nalazi uz lijevu obalu rijeke Une u naselju Hrvatska Dubica. Po završetku radova na eksploataciji nalazišta, površina nalazišta će se obložiti humusnim materijalom.

Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, broj 80/19, 119/23) zahvat se nalazi unutar Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000004 Donja Posavina i Posebnog područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR2000463 Dolina Une. Također, planirani zahvat graniči s PPOVS-om HR2000420 Sunjsko polje.

Ciljne vrste POP-a HR1000004 Donja Posavina su: crnoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), mala prutka (*Actitis hypoleucos*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), orao klokotaš (*Aquila clanga*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), bjelobrada čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias*

niger), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja močvarica (*Circus aeruginosus*), eja strnjarija (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), kosac (*Crex crex*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocopos medius*), sirijski djetlić (*Dendrocopos syriacus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), mali sokol (*Falco columbarius*), crvenonoga vjetruša (*Falco vespertinus*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), šljuka kokošica (*Gallinago gallinago*), ždral (*Grus grus*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), crna lunja (*Milvus migrans*), patka gogoljica (*Netta rufina*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), mali vranac (*Phalacrocorax pygmaeus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), crnogri gnjurac (*Podiceps nigricollis*), siva štijoka (*Porzana parva*), riđa štijoka (*Porzana porzana*), mala štijoka (*Porzana pusilla*), bregunica (*Riparia riparia*), jastrebača (*Strix uralensis*), pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*), prutka migavica (*Tringa glareola*) te značajne negniježdeće (selidbene) populacije ptica (patka lastarka *Anas acuta*, patka žličarka *Anas clypeata*, kržulja *Anas crecca*, zviždara *Anas penelope*, divlja patka *Anas platyrhynchos*, patka pupčanica *Anas querquedula*, patka kreketaljka *Anas strepera*, lisasta guska *Anser albifrons*, siva guska *Anser anser*, guska glogovnjača *Anser fabalis*, glavata patka *Aythya ferina*, krunata patka *Aythya fuligula*, patka batoglavica *Bucephala clangula*, crvenokljuni labud *Cygnus olor*, liska *Fulica atra*, šljuka kokošica *Gallinago gallinago*, crnorepa muljača *Limosa limosa*, patka gogoljica *Netta rufina*, kokošica *Rallus aquaticus*, crna prutka *Tringa erythropus*, krivokljuna prutka *Tringa nebularia*, crvenonoga prutka *Tringa totanus*, vivak *Vanellus vanellus*, veliki pozviždač *Numenius arquata*).

Ciljne vrste PPOVS-a HR2000463 Dolina Une su: kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*), mladica (*Hucho hucho*), mali vretenac (*Zingel streber*), riđi šišmiš (*Myotis emarginatus*), veliki potkovnjak (*Rhinolophus ferumequinum*), veliki vijun (*Cobitis elongata*), istočna vodendjevojčica (*Coenagrion ornatum*), zlatni vijun (*Sabanejewia balcanica*), potočna mrena (*Barbus balcanicus*), vijun (*Cobitis elongatoides*), plotica (*Rutilus virgo*) i Keslerova krkušica (*Romanogobio kessleri*).

Ciljne vrste i ciljni stanišni tipovi PPOVS HR2000420 Sunjsko polje su: veliki tresetar (*Leucorrhinia pectoralis*), dvoprugi kozak (*Graphoderus bilineatus*), vidra (*Lutra lutra*), četverolisna raznoretka (*Marsilea quadrifolia*), 9160 Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli*, 91F0 Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia*, 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion*, 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea*, 6510 Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) i 91E0* Aluvijalne šume (Alno-Padion, *Alnion incanae*, *Salicion albae*).

Vežano uz moguće utjecaje na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove PPOVS-a HR2000420 Sunjsko polje, a budući da se zahvat nalazi izvan navedenog područja ekološke mreže, provedbom zahvata neće doći do zauzeća, odnosno do utjecaja na održanost ciljnih stanišnih tipova 9160 Subatlantske i srednjoeuropske hrastove i hrastovo-grabove šume *Carpinion betuli*, 91F0 Poplavne miješane šume *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Ulmus minor*, *Fraxinus excelsior* ili *Fraxinus angustifolia*, 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion*, 3130 Amfibijska staništa *Isoeto-Nanojuncetea*, 6510 Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) i 91E0* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*). Uzimajući u obzir ekologiju ciljnih vrsta PPOVS-a HR2000420 Sunjsko polje (vidra, dvoprugi kozak, četverolisna raznoretka i veliki tresetar), kao i karakteristike zahvata te da se doseg djelovanja zahvata ne preklapa s pogodnim staništima

ciljnih vrsta, isključena je mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja navedenih ciljnih vrsta. S obzirom na navedeno, za PPOVS-a HR2000420 Sunjsko polje nisu utvrđeni značajni negativni utjecaji niti u pojedinačnom niti u kumulativnom smislu.

Vezano uz moguće utjecaje na ciljne vrste PPOVS-a HR2000463 Dolina Une, provedbom zahvata (iskop zemljanog materijala na pozajmištu materijala i rekonstrukcija nasipa) doći će do gubitka pogodnih staništa za ciljnu vrstu kiseličin vatreni plavac na površini oko 5,69 ha. Budući da su pogodna staništa za navedenu ciljnu vrstu, rasprostranjena na površini oko 535 ha unutar PPOVS-a HR2000463 Dolina Une, radi se o gubitku oko 1,06 % pogodnih staništa. Uz primjenu mjere ublažavanja *Na lokaciji pozajmišta, materijal vaditi izvan područja pogodnih staništa ciljnih vrsta eje livadarke (Circus pygargus), kosca (Crex crex) i sivog svračka (Lanius minor)*, propisane Rješenjem, doći će do smanjenja površine pozajmišta materijala na 3,35 ha te će provedbom zahvata doći do gubitka od 0,74 % pogodnih staništa za ciljnu vrstu kiseličin vatreni plavac. Na lokaciji zahvata rasprostranjena su pogodna staništa za ciljne vrste ridi šišmiš i veliki potkovnjak na površini oko 7 ha. Budući da su pogodna staništa za navedene ciljne vrste unutar PPOVS-a HR2000463 Dolina Une, rasprostranjena na površini oko 4270 ha radi se o gubitku od 0,16 %. Također, provedbom zahvata doći će do zauzeća lovnih staništa za ciljne vrste šišmiša. Kako su lovna staništa unutar PPOVS-a HR2000463 Dolina Une za ciljnu vrstu ridi šišmiš rasprostranjena na površini oko 2100 ha, a za ciljnu vrstu veliki potkovnjak na površini oko 1585 ha, provedbom zahvata doći će do gubitka 0,44 % lovnih staništa za ciljnu vrstu veliki potkovnjak i 0,33 % lovnih staništa za ciljnu vrstu ridi šišmiš. Provedbom zahvata neće doći do stradavanja ciljnih vrsti šišmiša, budući da se radi o dobro pokratnim vrstama te da na lokaciji zahvata nisu prisutna skloništa šišmiša, a utjecaj uznemiravanja do kojeg će doći ograničen je samo na period izvođenja radova. Budući da planirani zahvat ne zadire u vodotok, niti u obalnu vegetaciju vodnog tijela, provedbom zahvata neće doći do utjecaja na pogodna staništa, niti populacije ciljnih vrsta, mladica, malo vretence, veliki vijun, istočna vodendjevojčica, zlatni vijun, potočni mren, vijun, plotica i Keslerova Krkuša. Vezano uz moguće kumulativne utjecaje s postojećim i odobrenim zahvatima, ukupan kumulativni gubitak pogodnih staništa za ciljnu vrstu kiseličin vatreni plavac je 1,17 %. Kumulativni gubitak pogodnih staništa za ciljne vrste ridi šišmiš i veliki potkovnjak je 0,31 %, dok je kumulativni gubitak lovnih staništa za ciljnu vrstu ridi šišmiš 0,33 %, a za ciljnu vrstu veliki potkovnjak 0,31 %. Uz primjenu mjere ublažavanja *Na lokaciji pozajmišta, materijal vaditi izvan područja pogodnih staništa ciljnih vrsta eje livadarke (Circus pygargus), kosca (Crex crex) i sivog svračka (Lanius minor)*, propisane Rješenjem, površina pozajmišta materijala se smanjuje na 3,35 ha te će kumulativni gubitak staništa za kiseličinog vatreneog plavca biti ispod 1%, odnosno uz primjenu citirane mjere ublažavanja, doći će do kumulativnog zauzeća 0,92 % pogodnog staništa za navedenu ciljnu vrstu. S obzirom na navedeno, uz primjenu mjere ublažavanja isključena je mogućnost značajnog pojedinačnog i kumulativnog utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost PPOVS-a HR2000463 Dolina Une.

Vezano uz utjecaj na POP HR1000004 Donja Posavina, provedbom zahvata doći će do zauzeća oko 5,90 ha pogodnih travnjačkih staništa (oko 0,87 ha pogodnog staništa na lokaciji rekonstrukcije ceste i nasipa i oko 5,03 ha pogodnog staništa na lokaciji pozajmišta materijala) za ciljne vrste orao klokotaš, orao kliktaš, eju močvaricu, eju strnjaricu, eju livadaku, crvenonoga vjetruša, crnu lunju i značajne negnijezdeće (selidbene) populacije ptica. Budući da je su travnjačka staništa za navedene ciljne vrste, unutar POP-a HR1000004 Donja Posavina rasprostranjen na površini oko 11370 ha, provedbom zahvata doći će do gubitka oko 0,05 % pogodnih staništa za navedene ciljne vrste. Provedbom zahvata će doći do zauzeća pogodnih otvorenih mozaičnih staništa na površini oko 6,12 ha (oko 1,02 ha na lokaciji rekonstrukcije ceste i nasipa i oko 5,10 ha na lokaciji pozajmišta materijala) za ciljne vrste eju strnjaricu, eju livadarku, malog sokola, crvenonogu vjetrušu, ždrala, velikog pozviždača i značajne

negnijezdeće (selidbene) populacije ptica. Budući da su otvorena mozaična staništa za navedene ciljne vrste unutar POP-a HR1000004 Donja Posavina rasprostranjen na površinama između 37970 ha i 41080 ha, provedbom zahvata doći će do gubitka između 0,01 % i 0,02 % pogodnih staništa za navedene ciljne vrste. Također, provedbom zahvata doći će do zauzeća 3,95 ha pogodnih mozaičnih poljoprivrednih staništa za ciljnu vrstu eju livadarku. Budući da su unutar POP-a HR1000004 Donja Posavina mozaična poljoprivredna staništa za ciljnu vrstu eju livadarku rasprostranjena na površini oko 13850 ha, radi se o gubitku oko 0,03 % pogodnog staništa za ciljnu vrstu eja livadarka. Provedbom zahvata doći će do zauzeća pogodnih otvorenih mozaičnih staništa na površini oko 6,19 ha (oko 1,09 ha pogodnih staništa na lokaciji rekonstrukcije ceste i nasipa i oko 5,10 ha pogodnih staništa na lokaciji pozajmišta materijala) za ciljnu vrstu rodu. Budući da su unutar POP-a HR1000004 Donja Posavina otvorena mozaična staništa za ciljnu vrstu rodu rasprostranjena na površini oko 47410 ha, radi se o gubitku oko 0,01 % pogodnih staništa za ciljnu vrstu roda. Provedbom zahvata doći će do zauzeća oko 4,16 ha pogodnih staništa livada košanica u kompleksu sa drugim stanišnim tipovima (oko 1,02 ha na lokaciji rekonstrukcije nasipa i ceste i oko 3,14 ha na lokaciji pozajmišta materijala) za ciljne vrste kosac i sivi svračak. Budući da su livade košanice u kompleksu sa drugim stanišnim tipovima za navedene ciljne vrste, unutar POP-a HR1000004 Donja Posavina rasprostranjen na površini 13480 ha, provedbom zahvata doći će do gubitka oko 0,03 % pogodnog staništa za navedene ciljne vrste. Provedbom zahvata doći će do zauzeća oko 3,51 ha pogodnih otvorenih i poluotvorenih mozaičnih staništa (oko 0,37 ha na lokaciji rekonstrukcije ceste i nasipa i oko 3,14 ha na lokaciji pozajmišta materijala) za ciljnu vrstu sirijski djetlić. Budući da su unutar POP-a HR1000004 Donja Posavina otvorena i poluotvorena mozaična staništa za ciljnu vrstu sirijski djetlić rasprostranjena na površini oko 29980 ha, radi se o gubitku oko 0,01 % pogodnih staništa za ciljnu vrstu sirijski djetlić. Provedbom zahvata doći će do zauzeća oko 0,71 ha pogodnih šumskih staništa na lokaciji rekonstrukcije nasipa i ceste za ciljne vrste crnu žunu i sivu žunu. Budući da su unutar POP-a HR1000004 Donja Posavina šumska staništa pogodna za navedene ciljne vrste rasprostranjena na površini oko 49020 ha, radi se o gubitku manjem od 0,001 % pogodnog staništa za navedene ciljne vrste. Provedbom zahvata doći će do zauzeća oko 7,77 ha pogodnih otvorenih i poluotvorenih mozaičnih staništa (oko 2,67 ha na lokaciji rekonstrukcije nasipa i ceste i oko 5,10 ha na lokaciji pozajmišta materijala) za ciljne vrste rusi svračak, sivi svračak i pjegava grmuša. Budući da su otvorena i poluotvorena mozaična staništa pogodna za navedene ciljne vrste, unutar POP-a HR1000004 Donja Posavina rasprostranjen na površini oko 41250 ha, doći će do gubitka oko 0,02 % pogodnog staništa za navedene ciljne vrste. Korištenjem pozajmišta materijala doći će do zauzeća oko 1,96 ha čistih livada košanica ključnih za gniježđenje ciljne vrste sivi svračak. Navedene livade košanice predstavljaju pogodno stanište za gniježđenje ciljnih vrsta eja livadarka i kosac. Budući da su livade košanice, pogodne za navedene ciljne vrste, unutar POP-a HR1000004 Donja Posavina rasprostranjene na površini između 1550 ha i 1560 ha, radi se o gubitku oko 0,13% staništa za navedene ciljne vrste. Budući da će provedbom zahvata doći do malih pojedinačnih gubitaka pogodnih staništa za navedene ciljne vrste utjecaj zauzeća staništa neće biti značajno negativan. Za ostale ciljne vrste POP-a HR1000004 Donja Posavina na lokaciji zahvata nisu rasprostranjena pogodna staništa. Sukladno bazi podataka Ministarstva, pogodna gnjezdilišta za ciljne vrste crna roda, jastrebača i bjelovrata muharica nalaze se uz lokaciju samog pozajmišta materijala te je provedbom zahvata moguć utjecaj u vidu uznemiravanja ciljnih vrsta. Navedeni utjecaj ublažit će se mjerom ublažavanja da se radovi provode u razdoblju od 1. srpnja do 1. travnja. Tijekom izvođenja radova na rekonstrukciji nasipa i ceste neće doći do stradavanja jedinki ciljnih vrsta te neće doći do značajnih utjecaja u vidu uznemiravanja, budući da se na navedenoj cesti promet već odvija. Tijekom iskopa materijala iz pozajmišta materijala, može doći do uznemiravanja ciljnih vrsta, no budući da se radi o privremenom uznemiravanju te uz primjenu mjere ublažavanja *Radove na lokaciji*

pozajmišta izvoditi od 1. rujna do 1. veljače, propisane Rješenjem neće doći do značajnih negativnih utjecaja na ciljne vrste. Vezano uz moguće kumulativne utjecaje sa postojećim i odobrenim zahvatima, ukupan kumulativni gubitak pogodnih staništa za ciljnu vrstu eju livadarke, kosca i sivog svračka je oko 1,31 %. Uz primjenu mjere ublažavanja *Na lokaciji pozajmišta, materijal vaditi izvan područja pogodnih staništa ciljnih vrsta eje livadarke (Circus pygargus), kosca (Crex crex) i sivog svračka (Lanius minor)*, propisane Rješenjem površina pozajmišta materijala se smanjuje na 3,35 ha, odnosno lokacija pozajmišta materijala neće predstavljati pogodno stanište za navedene ciljne vrste te planirani zahvat neće pridonijeti ukupnom kumulativnom gubitku. Za ostale ciljne vrste POP-a HR1000004 Donja Posavina provedbom zahvata neće doći do značajnih kumulativnih gubitaka pogodnih staništa. S obzirom na navedeno, uz primjenu mjere ublažavanja isključena je mogućnost značajnog pojedinačnog i kumulativnog utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost POP-a HR1000004 Donja Posavina.

Slijedom iznijetoga u provedenom postupku glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat „Rekonstrukcija ceste DC47 i lijevog unskog nasipa od 3+220 do 5+109 i od 5+965 do 7+000“, Ministarstvo je utvrdilo da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu, uz primjenu ovim Rješenjem propisanih mjera ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže (A.).

Člankom 29. stavkom 1. podstavkom 1. Zakona propisano je da Ministarstvo provodi glavnu ocjenu za zahvate za koje je 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 iz područja zaštite okoliša.

Točka I. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 33. stavka 2. Zakona, kojom je propisano 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. Također, u skladu je s odredbom članka 33. stavka 3. Zakona, kojom je propisano da rješenje iz članka 33. stavka 2. Zakona, sadrži mjere ublažavanja negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Točka II. ovoga Rješenja u skladu je s odredbama članka 42. stavka 1. i 3. Zakona, kojima je propisano da je za zahvate za koje su u postupku Glavne ocjene propisane mjere ublažavanja, nositelj zahvata dužan pratiti izvršavanje propisanih mjera ublažavanja na ekološku mrežu u vezi s ciljevima očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže, odnosno da je nositelj zahvata dužan osigurati sredstva za praćenje.

Točka III. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 41. stavka 1. Zakona, kojom je propisano da ako nositelj zahvata ne provede mjere ublažavanja propisane ovim Rješenjem, da će ih provesti Ministarstvo na njegov trošak.

Točka IV. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 43. stavka 2. Zakona, kojom je propisano da se rješenje u postupu glavne ocjene prihvatljivosti za zahvata izdaje na rok od dvije godine.

Točka V. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 43. stavka 3. Zakona, kojom je propisano da se rok važenja rješenja iz postupka glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu može, na zahtjev nositelja zahvata, jednom produžiti na još dvije godine uz

uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa Zakonom ili drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.

Točka VI. ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 175. stavka 6. Zakona, kojom je propisano da Ministarstvo može u bilo kojem trenutku ukinuti, u cijelosti ili djelomično, rješenje iz postupka glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, u slučaju nepridržavanja njime propisanih mjera ublažavanja ili nastanka nepredviđenih događaja s negativnim učincima na prirodu.

Točka VII. Ovoga Rješenja u skladu je s odredbom članka 44. stavka 3. Zakona, kojom je propisano da se rješenje iz postupka glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu objavljuje na internetskoj stranici Ministarstva.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

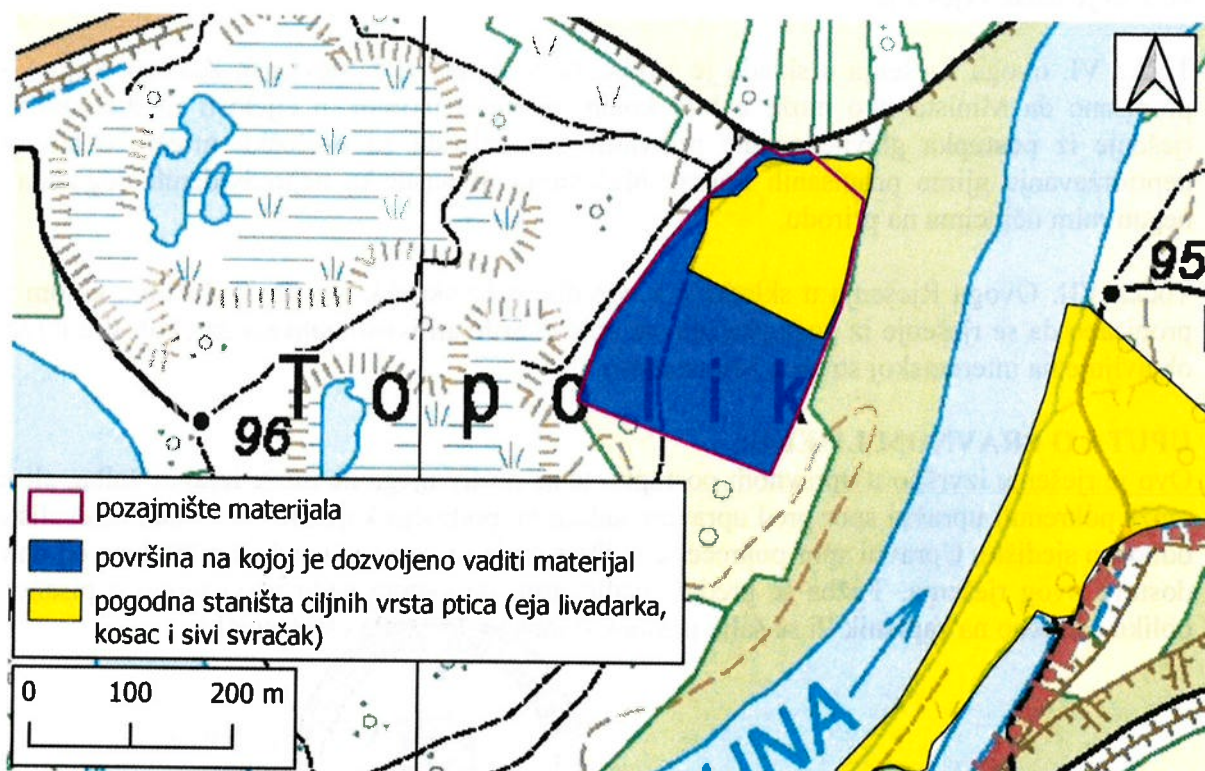
Ovo je rješenje izvršno u upravnom postupku te se protiv njega ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor pred upravim sudom na području kojeg tužitelj ima prebivalište, odnosno sjedište. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba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



DOSTAVITI:

1. HRVATSKE VODE, Ulica grada Vukovara 220, HR-10000 Zagreb, (R s povratnicom);
2. VITA PROJEKT d.o.o., Ilica 191c, HR-10000 Zagreb (R s povratnicom);
3. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Šubićeva 29, HR-10000 Zagreb (elektroničkom poštom: pisarnica.dirh@dirh.hr).

Prilog:



Slika 1. Površina unutar pozajmišta materijala na kojoj je dozvoljeno vaditi materijal (Slika je preuzeta iz Studije Glavne ocjene „Rekonstrukcija ceste DC47 i lijevog unskog nasipa od 3+220 do 5+109 i od 5+965 do 7+000“, VITA PROJEKT d.o.o., srpanj 2024.).