

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA**  
**Upravni odjel za poljoprivredu,**  
**ruralni razvoj, zaštitu okoliša i prirode**  
**Odsjek za zaštitu okoliša i prirode**  
Zagrebačka 44, 44000 Sisak  
Tel. 044 550 190, 500 019

KLASA: UP/I-351-03/21-03/03  
URBROJ: 2176-09-22-10

Sisak, 11. kolovoza 2022.

Upravni odjel za poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša i prirode Sisačko-moslavačke županije, Odsjek za zaštitu okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. i članka 90. stavka 1. i 3. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 27. stavka 1. i članka 30. stavka 10. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), te članka 6. stavka 2. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17) na zahtjev opunomoćenika DUEL PROJEKT d.o.o., Šime Ljubića 8, Rijeka, OIB 56430314351, za nositelja zahvata HRVATSKE VODE, Ulica Grada Vukovara 220, Zagreb, OIB 28921383001, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

## **R J E Š E N J E**

### **I.**

Za namjeravani zahvat „Sanacija županijske ceste 3253 i odrona obale lijevog savskog nasipa od kmn 25+700-26+300 u naselju Košutarica, Sisačko-moslavačka županija“, nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš.

### **II.**

Za namjeravani zahvat „Sanacija županijske ceste 3253 i odrona obale lijevog savskog nasipa od kmn 25+700-26+300 u naselju Košutarica, Sisačko-moslavačka županija“, nije potrebno provoditi Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

### **III.**

Ovo Rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata HRVATSKE VODE, Ulica Grada Vukovara 220, Zagreb, 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 HRVATSKE VODE, Ulica Grada Vukovara 220, Zagreb, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.

### **V.**

Ovo rješenje se objavljuje na internetskim stranicama Sisačko-moslavačke županije.

## **O b r a z l o ž e n j e**

Dana 8. travnja 2022. godine, Upravni odjel za poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša i prirode Sisačko-moslavačke županije, Odsjek za zaštitu okoliša zaprimio je zahtjev opunomoćenika DUEL PROJEKT d.o.o., Šime Ljubića 8, Rijeka, OIB 56430314351, za nositelja zahvata HRVATSKE VODE,

Ulica Grada Vukovara 220, Zagreb, OIB 28921383001, za provođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat „Sanacija županijske ceste 3253 i odrona obale lijevog savskog nasipa od kmn 25+700-26+300 u naselju Košutarica, Sisačko-moslavačka županija“.

Pregledom dostavljene dokumentacije uz zahtjev i Elaborata zaštite okoliša utvrđeno je da zahtjev sadrži sve potrebne elemente propisane Uredbom o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, te da je dostavljeni Elaborat zaštite okoliša iz travnja 2022., izrađen od strane ovlaštenika VITA PROJEKT d.o.o. iz Zagreba, Ilica 191C, OIB 99339634780, koji ima suglasnost Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/15-08/20, URBROJ: 517-05-1-2-21-15 od 23. prosinca 2021.).

Voditeljica izrade Elaborata je Ivana Tomašević, mag.ing.prosp.arch.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17, dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 2.2. *Kanali, nasipi i druge građevine za obranu od poplave i erozije obale*, Priloga III. Uredbe, nadležno upravno tijelo županije provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi Prethodna ocjena prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu u okviru postupka ocjene o potrebi procjene.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), na internetskim stranicama Sisačko-moslavačke županije je 26. travnja 2022. godine objavljena Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat „Sanacija županijske ceste 3253 i odrona obale lijevog savskog nasipa od kmn 25+700-26+300 u naselju Košutarica, Sisačko-moslavačka županija“ (KLASA: UP/I-351-03/22-03/03, URBROJ: 2176-09-22-2 od 25. travnja 2022. godine) s Elaboratom zaštite okoliša.

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

*Predmetnim zahvatom planira se rekonstrukcija dijela postojećeg lijevog savskog nasipa, izgradnjom kolnika županijske ceste na njemu kao i obnova obaloutvrde na dijelu istog. Projekt bi se izveo u dvije faze. Rekonstrukcijom u prvoj fazi izvršila bi se izrada novog nasipa na udaljenosti od 10,00 m od postojećeg te bi se na njemu izvela nova kolnička konstrukcija. Na taj način spriječilo bi se presijecanje komunikacije između Jasenovca i Košutarice, dok bi se u drugoj fazi izvela rekonstrukcija postojeće obaloutvrde na mjestima gdje je došlo do erodiranja obale te uvlačenje u postojeći nasip. (<https://www.smz.hr/zastita-okolisa-dokumenti#pokol>).*

Temeljem članka 26. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, ovaj Upravni odjel je dopisom od 25. travnja 2022. godine KLASA: UP/I-351-03/22-03/03, URBROJ: 2176-09-22-3 zatražio mišljenje od sljedećih tijela:

1. Općina Jasenovac, Trg kralja Petra Svačića 19, 44324 Jasenovac
2. Sisačko-moslavačka županija, Upravni odjel za poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša i prirode, Odsjek za poljoprivredu, Zagrebačka 44, 44000 Sisak
3. Hrvatske šume, UŠP Sisak, Josipa Runjanina 12, 44000 Sisak
4. Hrvatske ceste, Tehnička ispostava Sisak, Lađarska ulica 28c, 44000 Sisak
5. Županijska uprava za ceste Sisačko-moslavačke županije, Antuna Cuvaja 16, 44000 Sisak
6. Javna ustanova Zaštita prirode SMŽ, Trg grofova Erdödyja 17, 44317 Popovača
7. Hrvatske vode, VGI za mali sliv „Banovina“, Obala Ruđera Boškovića 10, 44000 Sisak
8. JU Park Prirode Lonjsko polje, Krapje 16, 44324 Jasenovac.

U zakonom određenom roku, Upravni odjel je primio mišljenja sljedećih tijela:

1. Sisačko-moslavačka županija, Upravni odjel za poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša i prirode, Odsjek za poljoprivredu (KLASA: 320-02/22-01/02, URBROJ: 2176-09-22-14 od 2. svibnja 2022.) - zahvat neće imati štetni utjecaj na okoliš i nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš,
2. Županijska uprava za ceste Sisačko-moslavačke županije (KLASA: 351-02/22-01/08, URBROJ: 2176-80-30-22-2 od 6. svibnja 2022.) - zahvat neće imati štetni utjecaj na okoliš i nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš,
3. Hrvatske šume d.o.o., UŠP Sisak, Odjel za uređivanje šuma (KLASA: SI/22-01/460, URBROJ: 08-00-05/05-22-02 od 3. svibnja 2022.) - zahvat neće imati štetni utjecaj na okoliš i nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš,
4. Općina Jasenovac, Jedinostveni upravni odjel (KLASA: 351-02/22-01/01, URBROJ: 2176-11-03/1-22-02 od 3. svibnja 2022.) - zahvat neće imati štetni utjecaj na okoliš i nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš.

U primjerenom roku Hrvatske ceste, Javna ustanova Zaštita prirode SMŽ, Hrvatske vode i JU Park Prirode Lonjsko polje nisu dostavile svoje očitovanje pa se smatra da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-03/03, URBROJ: 2176-09-22-2 od 25. travnja 2022. godine) je 26. travnja 2022. dana objavljena na internetskim stranicama Sisačko-moslavačke županije s Elabortom zaštite okoliša predmetnog zahvata. U primjerenom roku nije pristigla niti jedna primjedba, odnosno mišljenje javnosti.

Sukladno odredbama članka 26. stavka 2. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, dana 27. travnja 2021. godine dopisom KLASA: UP/I-351-03/22-03/03, URBROJ: 2176-09-22-4, Upravni odjel je zatražio mišljenje od Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode, a od kojeg je 10. kolovoza 2022. godine elektroničkom poštom zaprimljeno mišljenje, KLASA: 352-03/22-02/317, URBROJ: 517-12-2-3-2-22-2 od 2. kolovoza 2022. u kojem se između ostalog navodi sljedeće:

Zahvatom se planira rekonstrukcija dijela postojećeg lijevog savskog nasipa izgradnjom kolnika Županijske ceste na njemu, kao i obnova obaloutvrde na dijelu-nasipa. Predmetni dio Županijske ceste ZC3253 izrađen je na kruni lijevog savskog nasipa. Postojeći nasip na tom dijelu dugi niz godina nije asfaltiran jer je bio predviđen za rušenje u svrhu rasterećenja vode rijeke Save u retenciju Mokro polje. Projekt će se izvesti u dvije faze. Rekonstrukcijom u prvoj fazi izvršit će se izrada novog nasipa na udaljenosti od 10,00 m od postojećeg te će se na njemu izvesti nova kolnička konstrukcija, dok će se u drugoj fazi izvesti rekonstrukcija postojeće obaloutvrde na mjestima gdje je došlo do erodiranja obale te uvlačenja u postojeći nasip. Novi nasip ima dva spojna mjesta s postojećim nasipom. Prvo spojno mjesto je na sjevernom dijelu gdje se spaja s dva postojeća nasipa. Jedan od tih nasipa prati Savu te se na njemu nalazi makadamska cesta, dok se njegova visina uzima kao mjerodavna visini za izradu nasipa od 96,00 m n.m., dok se na drugom nasipu nalazi asfaltirana cesta na koju se spaja ovim projektom. S južne strane novi nasip se spaja s postojećim na visini od oko 96,20 m n.m. Novi nasip je planirano izvesti odgovarajućim materijalom (glinom, zemljom te sa zaštitom pokosa) da može zadržati veliku vodu rijeke Save. Na vrhu novog nasipa izvest će se cesta u širini prometnog traka od 3,00 m koja će služiti za dvosmjernan promet. Cesta će na krajevima imati rubni trak od 0,2 m i bankinu u dužini od 1,00 m. Ukupna širina ceste u kruni iznositi će 8,40 m. Nagib ceste će se kretati od 2,5 % na ravnom djelu do 7,00 % u kružnim krivinama. Na izvedenu posteljicu postavlja se tamponski sloj (frakcije 0 - 63 mm) u debljini od 30,00 cm. Na njega se postavlja habajući i nosivi sloj asfalta u debljini potrebnoj za taj dio. S istočne strane nasipa planirana je izrada oborinskog jarka, koji služi za odvod vode koja se skuplja iz nasipa i odvodi na dogovoreno mjesto ispuštanja. Uređene pokose potrebno je zatravniti. U drugoj fazi izvodi se rekonstrukcija postojeće obaloutvrde na mjestima gdje je došlo do erodiranja obale te uvlačenja u postojeći nasip. Izrada obaloutvrde planira se izvesti koristeći čelično žmurje duljine 8,00 m koje će se pri dnu nasipa obaloutvrde nabiti na kotu dna od 82,00 m n.m. Kao podloga za postavljanje kamenog nabačaja (frakcije 10-30 cm) iznad žmurja i nabačaja

od kamenih blokova (frakcije 60 - 80 cm) ispod žmurja koristit će se geotekstil tipa 500. Kosina obaloutvrde radi se s nagibom 1:1,5. Nakon izgradnje svih predviđenih objekata, te izgradnje kanala potrebno je uređene pokose zatravniti, postojeće travnate površine, pješačke i prometne površine te sve ostale površine zahvaćene radovima vratiti u prvobitno stanje.

Planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, "Narodne novine", broj 80/19), Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000416 Lonjsko polje, (POVS) HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice, te Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000004 Donja Posavina.

Prema podacima Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo), na dijelu zahvata uz županijsku cestu na kojem se gradi novi nasip i nova cesta u duljini od 550 m rasprostranjen je ciljni stanišni tip 6510 Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) POVS HR2000416 Lonjsko polje te će provedbom zahvata doći do gubitka oko 0,46 ha njegove površine. Uzimajući u obzir cilj očuvanja za navedeni ciljni stanišni tip, provedbom zahvata neće doći do utjecaja na održavanje povoljnog stanja ciljnog stanišnog tipa uslijed gubitka njegove površine (održana površina stanišnog tipa u zoni od 475 ha) niti će zahvat imati značajan negativan utjecaj uslijed gubitka karakterističnih vrsta za ovaj ciljni stanišni tip.

Nadalje, s obzirom na smještaj dijela nasipa na lokaciji na kojoj je rasprostranjen ovaj stanišni tip, doći će do mjestimičnog uklanjanja drvenaste vegetacije, kao i do uklanjanja stranih invazivnih vrsta, u ovom slučaju čivitnjače, što pridonosi pokrovnosti drvenastih vrsta manjoj od 10%. Uvidom u bazu podataka Ministarstva utvrđeno je da će kumulativni gubitak ovog ciljnog stanišnog tipa provedbom planiranog zahvata s već provedenim i odobrenim zahvatima iznositi oko 0,8 % njegove ukupne površine unutar POVS-a. S obzirom na sve navedeno, smatra se da se može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja provedbe zahvata na ciljni stanišni 6510 Nizinske košanice (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) POVS HR2000416 Lonjsko polje. Ostali ciljni stanišni tipovi navedenog POVS nisu rasprostranjeni na području obuhvata zahvata te se za njih može isključiti mogućnost utjecaja provedbe zahvata.

U obuhvatu zahvata nalaze se i staništa pogodna za ciljne vrste kao što su vrbina šefljica (*Arytrura musculus*) za koju je potrebno očuvati povoljna staništa za vrstu (vlažna staništa, močvare i poplavne šume bogate močvarnom vegetacijom) u zoni od 46.400 ha te prisutnost biljaka hraniteljica rodova *Salix sp.*; dvoprugasti kozak (*Graphoderus bilineatus*) za kojeg je potrebno održati najmanje 690 ha vodenih površina, blago položene i osunčane obale te periodično plavljenje područja; crveni mukač (*Bombina bombina*) za kojeg je potrebno održati pogodna staništa (poplavne šume, stajaća vodena tijela, lokve i bare, livade, poplavna područja, te riparijske zone) u zoni od 51.000 ha; barska kornjača (*Emys orbicularis*) za koju je potrebno održati pogodna staništa za vrstu (kopnene vode i poplavna područja gusto obrasla vegetacijom s osunčanim obalama te kopnena staništa pogodna za polaganje jaja poput vlažnih livada i šumskih sastojina s odumrlim stablima na osunčanom položaju) u zoni od 51.000 ha, zatim najmanje 27.670 ha šumskih sastojina i najmanje 2.910 ha vodenih površina te najmanje 2.400 ha travnjačkih staništa i sve lokve unutar šuma; dabar (*Castor fiber*) za kojeg je potrebno održati pogodna staništa (poplavna područja Save uključujući poplavne šume te pripadajući vodotoci s prirodnom hidromorfologijom i razvijenom obalnom vegetacijom, mrtvice i močvarna područja) u zoni od 32.982 ha i očuvati prirodnu hidromorfologiju vodotoka te riparijsku zonu; i vidra (*Lutra lutra*) za koju je potrebno održati 3.800 ha pogodnih staništa (površinskih kopnenih voda i močvarnih staništa-stajačice, tekućice, hidrofitska staništa slatkih voda te obrasle obale površinskih kopnenih voda) i očuvati prirodnu hidrologiju i hidromorfologiju vodotoka i pojas riparijske vegetacije u širini od minimalno 10 m.

Također, za sve navedene ciljne vrste potrebno je održati populacije vrsta, za vrbinu šefljicu najmanje 1 kvadrant 1x1 km mreže, za dvoprugastog kozaka 6 kvadranta, za crvenog mukača 20 kvadranta, za barsku kornjaču 10 kvadranta, za dabra najmanje 12 familija i vidru 30 jedinki. S obzirom na navedene karakteristike zahvata, provedbom zahvata neće doći do gubitka njihovih

populacija te će doći do gubitka najviše 1 ha njihovih pogodnih staništa, smatra se da se može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja provedbe planiranog zahvata na ove ciljne vrste. Nadalje, prema analizama Ministarstva, područje uz trasu nasipa predstavlja pogodno stanište za ciljnu vrstu kiseličin vatreni plavac (*Lycaena dispar*) POVS HR2000216 Lonjsko polje. Planiranim zahvatom doći će do gubitka najviše 1 ha njenog pogodnog staništa. Uzimajući u obzir činjenicu da će se površina nasipa nakon izvedbe zahvata zatravniti, a da je za ovu ciljnu vrstu potrebno održati populaciju, 4540 ha postojećih pogodnih staništa (nizinske vlažne livade i močvarni rubovi rijeka, kanala, potoka, periodički vlažne livade) i očuvati prisutnost biljaka hraniteljica iz roda *Rumex*, povoljan hidrološki režim i razinu podzemnih voda, smatra se da se može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja provedbe planiranog zahvata na ovu ciljnu vrstu, s obzirom na karakteristike samog zahvata.

S obzirom na sve navedeno, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja provedbe planiranog zahvata, kao i kumulativnog utjecaja planiranog zahvata s već provedenim i odobrenim zahvatima na POVS HR2000216 Lonjsko polje.

Sukladno bazi podataka Ministarstva, na području zahvata nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi 91E0\* Aluvijalne šume (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), 3150 Prirodne eutrofne vode s vegetacijom *Hydrocharition* ili *Magnopotamion* i 3270 Rijeke s muljevitim obalama obraslim s *Chenopodion rubri* p.p. i *Bidention* p.p. POVS HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice, te se može isključiti mogućnost utjecaja provedbe zahvata na njih.

Ciljne vrste navedenog POVS-a su ciljne vrste koje su svojim ekološkim zahtjevima vezane uz samu rijeku Savu i njenu riparijsku vegetaciju (obična lisanka (*Unio crassus*), bolen (*Aspius aspius*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), veliki vretenac (*Zingel zingel*), mali vretenac (*Zingel streber*), dunavska paklara (*Eudontomyzon vladkovi*), veliki vijun (*Cobitis elongata*), vijun (*Cobitis elongatoides*), bjeloperajna krkušica (*Romanogobio vladkovi*), plotica (*Rutilus virgo*) i rogati regoč (*Ophiogomphus cecilia*)).

Planirani dio zahvata rekonstrukcije obaloutvrde privremeno će utjecati na hidromorfološke elemente vodnog tijela CSRI0001\_011, Sava unošenjem građevinskog materijala (kameni blokovi, kameni nabačaj, žmurje, geotekstil) te u obliku замуćenja vode i podizanja sedimenta. Ne planira se uklanjati riparijska vegetacija s obzirom na to da se radi o postojećoj obaloutvrđi.

S obzirom na navedeno, provedbom zahvata neće doći do gubitka pogodnih staništa za navedene ciljne vrste niti utjecaja na njihove populacije. Također, njegovom provedbom neće doći do trajnog utjecaja na postojeće ekološko i kemijsko stanje vodnog tijela CSRN0001-011 Sava niti će doći do narušavanja povezanosti rijeke s njenim pritocima.

Slijedom svega navedenog, može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja provedbe planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost POVS HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice. Također, s obzirom na to da se radi o rekonstrukciji postojeće obaloutvrde te da planirani zahvat ne generira nove gubitke niti utjecaje, može se isključiti i mogućnost kumulativnog utjecaja planiranog zahvata s već provedenim i odobrenim zahvatima.

Vezano uz utjecaj na ciljne vrste POP HR1000004 Donja Posavina, staništa na samoj lokaciji zahvata potencijalno su pogodna za ciljne vrste ptica vezane uz otvorena mozaična staništa (primjerice roda (*Ciconia ciconia*), eja strnjarica (*Circus cyaneus*), eja livadarka (*Circus pygargus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*) ili pjegava grmuša (*Sylvia nisoria*) dok su ona u njegovoj blizini potencijalno pogodna za ciljne vrste ptica vezane uz šumska staništa, primjerice škanjac osaš (*Pernis apivorus*) i štekavac (*Haliaeetus albicilla*) ili vodena staništa, primjerice velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*) ili mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*). S obzirom na to da će zahvatom doći do gubitka dijela travnjačke i grmolike površine oko 1 ha te uzimajući u obzir razdoblje provođenja radova izvan perioda gniježđenja većine vrsta ptica, smatra se da se može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja provedbe zahvata na ciljne vrste ptica ovog POP-a.

S obzirom na ukupnu rasprostranjenost pogodnih staništa za ciljne vrste ptica unutar POP HR1000004 Donja Posavina (u rasponu od 40.140 ha do 47.410 ha otvorenih mozaičnih staništa, u rasponu od 40.330 ha do 45.820 ha šumskih staništa i 7.500 ha vodenih staništa), može se

isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja provedbe ovog zahvata, kao i mogućnost kumulativnog utjecaja planiranog zahvata s već provedenim i odobrenim zahvatima na *POP HR1000004 Donja Posavina*.

S obzirom na sve navedeno, smatra se da provedba zahvata neće značajno utjecati na održavanje, odnosno postizanje ciljeva očuvanja područja ekološke mreže *POP HR1000004 Donja Posavina* propisane Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20), kao niti na ciljeve očuvanja i cjelovitost *POVS HR2000216 Lonjsko polje* i *POVS HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice*, pa se Prethodnom ocjenom zahvata može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, uz pridržavanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, te je zahvat prihvatljiv i nije potrebno provoditi Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

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

Obzirom na obilježja i mogući utjecaj zahvata, sukladno članku 24. i Prilogu V. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, te uzimajući u obzir zaprimljena mišljenja javno/pravnih tijela, ovaj Upravni odjel smatra da uz primjenu postojećih relevantnih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, te primjenom mjera zaštite okoliša, navedenih u poglavlju 5. Elaborata zaštite okoliša iz travnja 2022., predmetni zahvat neće imati značajan utjecaj na okoliš.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je ovaj Upravni odjel sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. Uredbe ocijenio na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativni utjecaj na okoliš i stoga nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. Ovog rješenja temelji se na tome da je ovaj 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 utjecaja na okoliš proveo postupak Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, te isključio mogućnost značajnijeg negativnog utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provoditi Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovog rješenja, rok važenja, 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 Sisačko-moslavačke županije, je utvrđena na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

Slijedom navedenog, a na temelju članka 84. i članka 90. stavka 1. i 3. Zakona o zaštiti okoliša, članka 6. stavka 2. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš i članka 30. stavka 10. Zakona o zaštiti prirode, riješeno je kao u izreci.

### **Uputa o pravnom lijeku**

Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja u roku od petnaest (15) dana od dana dostave Rješenja. Žalba se predaje Upravnom odjelu za poljoprivredu, ruralni razvoj, zaštitu okoliša i prirode Sisačko-moslavačke županije, Odsjeku za zaštitu okoliša i prirode, Zagrebačka 44 u Sisku, pisano, neposredno ili poštom, a može se izjaviti i usmeno u zapisnik.

Uz žalbu se plaća upravna pristojba u iznosu od 50,00 kuna po Tar. br. 3. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi, Prilog 1 („Narodne novine“, broj 92/21, 93/21, 95/21).

Sukladno članku 5. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16), upravna pristojba u ukupnom iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi, Prilog 1, uplaćena je na račun Sisačko-moslavačke županije, o čemu je dokaz priložen u spis predmeta.

PROČELNICA

Anita Sinjeri-Ibrišević, dr.med.vet., v.r.

DOSTAVITI:

1. DUEL PROJEKT d.o.o., Šime Ljubića 8, Rijeka
2. HRVATSKE VODE, Ulica Grada Vukovara 220, 10000 Zagreb
3. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
4. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite okoliša, I.K.Sakcinskog 26, 44000 Sisak
5. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, I.K.Sakcinskog 26, 44000 Sisak
6. U spis predmeta