

**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**SISAČKO-MOSLAVAČKA ŽUPANIJA**  
**Upravni odjel za prostorno uređenje,**  
**graditeljstvo i zaštitu okoliša**

Rimska 28, 44000 Sisak  
Tel.: +385 44 540030, 510068

KLASA: UP/I-351-03/18-03/06  
URBROJ: 2176/01-09/13-18-16

Sisak, 13. lipnja 2018.

Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije 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 i 12/18), članka 27. stavka 1. i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18), te članka 6. stavka 2. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17) na zahtjev punomoćnika Hidroinženjering d.o.o. iz Zagreba, Okučanska 30, OIB: 12664824053, za nositelja zahvata Hrvatske vode iz Zagreba, Ulica grada Vukovara 220, OIB: 28921383001, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

### **RJEŠENJE**

#### **I.**

Za namjeravani zahvat „REKONSTRUKCIJA LIJEVOOBALNOG SAVSKOG NASIPA U MLAKI OD KM 0+000 DO KM 12+122 (12,122 KM)“, uz lijevu obalu rijeke Save kod naselja Mlaka na više k.č. u k.o. Košutarica i k.o. Mlaka na području Općine Jasenovac u Sisačko-moslavačkoj županiji, nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš.

#### **II.**

Za namjeravani zahvat „REKONSTRUKCIJA LIJEVOOBALNOG SAVSKOG NASIPA U MLAKI OD KM 0+000 DO KM 12+122 (12,122 KM)“, uz lijevu obalu rijeke Save kod naselja Mlaka na više k.č. u k.o. Košutarica i k.o. Mlaka na području Općine Jasenovac u Sisačko-moslavačkoj županiji, potrebno je provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

#### **III.**

Ovo Rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata Hrvatske vode iz Zagreba, Ulica grada Vukovara 220, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnesu zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.

#### **IV.**

Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Hrvatske vode iz Zagreba, Ulica grada Vukovara 220, 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 3. travnja 2018. godine, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša je zaprimio zahtjev Hidroinženjering d.o.o. iz Zagreba, Okučanska 30, OIB: 12664824053, kao punomoćnika nositelja zahvata Hrvatskih voda iz Zagreba, Ulica grada Vukovara 220, OIB: 28921383001 za provođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat „REKONSTRUKCIJA LIJEVOOBALNOG SAVSKOG NASIPA U MLAKI OD KM 0+000 DO KM 12+122 (12,122 KM)“, na više k.č. u k.o. Košutarica i k.o. Mlaka na području Općine Jasenovac u Sisačko-moslavačkoj županiji.

Uvidom u dostavljenu dokumentaciju utvrđeno je da zahtjev sadrži sve potrebne dokumente propisane člankom 25. stavkom 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, te da je dostavljeni Elaborat zaštite okoliša iz ožujka 2018., izrađen od strane ovlaštenika OIKON d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/84, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-10 od 24. listopada 2017.). Voditelj izrade Elaborata je Bojana Borić, mag.ing.met., univ.spec.oecoing..

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 i 15/18) 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 10. travnja 2018. objavljena Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za „REKONSTRUKCIJA LIJEVOOBALNOG SAVSKOG NASIPA U MLAKI OD KM 0+000 DO KM 12+122 (12,122 KM)“, (KLASA: UP/I-351-03/18-03/06, URBROJ: 2176/01-09/13-18-2 od 9. travnja 2018.).

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

*Predmet zahvata je rekonstrukcija nasipa uz lijevu obalu Save u Mlaci od km 00+009,00 do km 12+130,00. Svrha rekonstrukcije je povećanje stupnja zaštite zaobalja i naselja Mlaka i Jasenovac na 100-godišnju veliku vodu rijeke Save i saniranje oštećenih dijelova nasipa.*

*Predmetni nasip je dio lijevoobalnog savskog nasipa koji u sustavu obrane od poplava rijeke Save pripada tkz. "branjenom području 5, mali sliv Subocka – Strug, dionica D.5.1." koja zajedno s južnim nasipom retencije Mokro polje čini tkz. "kazetu 4a" unutar koje je izgrađena crpna stanica Mlaka, a kojom se zaobalne vode iz kazete prebacuje u retenciju Mokro polje.*

*Planirana rekonstrukcija obuhvaća izvođenje nadvišenja postojećeg nasipa u ukupnoj dužini od 12.130 m, a kojom će se kruna nasipa podići na visinsku kotu 95,85 do 96,35 m n. m. Kroz selo Mlaka predviđeno je nadvišenje izradom armirano-betonskog "L" zida koji će preuzeti hidrostatski pritisak vode prilikom pojave 100-godišnje velike vode. Zid će biti ukopan i s obalne strane od podlokavanja zaštićen glinenim nasipom.*

*U nožici nasipa na zaobalnoj strani izvesti će se horizontalni dren položen na geotekstil. Širina nasipa u kruni će iznositi 4,00 m, dok će nagib vodne kosine nasipa iznositi 1:2,5, a zaobalne kosine 1:2.*

*Usporedo s nizvodnom nožicom nasipa planirana je izgradnja servisnog puta širine 5 m od drobljenog kamena ili šljunka. Kroz selo Mlaka, uz zaobalnu stranu nasipa, prolaze postojeća županijska cesta u dužini od oko 3.200 m i nerazvrstana cesta u dužini od oko 400 m. Na ovim se dionicama planira rekonstrukcija postojećih cesta širine kolnika 6,0 m. U svrhu prelaska preko nasipa u prostor između nasipa i obala rijeke planira se rekonstrukcija postojećih rampi.*

*Projektom se ne predviđa izgradnja propusta kroz nasip za odvodnju tzv. zaobalnih oborinskih voda u rijeku Savu, obzirom da će se sva oborinska voda postojećim kanalima odvoditi prema postojećoj crpnoj stanici Mlaka kojom će se prebacivati u retenciju Mokro polje.*

*Dinamički utjecaj i naglo snižavanje vode rijeke Save izaziva oštećenja obale u obliku odrona koji ugrožavaju stabilnost zaštitnog nasipa, a time i cijelog sustava obrane od poplava pa je predviđena sanacija na dva mjesta kojom će se obala rijeke i obrambeni nasip osigurati od djelovanja vode. Sanacijom će se formirati dvije obaloutvrde: obaloutvrda na približnoj stacionaži km 3+370,00*

dužine cca 190 m i obaloutvrda na približnoj stacionaži km 4+867,00 dužine cca 60 m. Formiranje obaloutvrde obuhvaća uklanjanje nestabilnog tla i izravnavanje pokosa korita ugradnjom šljunčanog materijala na kojoj će se po punoj površini obaloutvrde polagati "geokompozit" (geotekstil dodatno ojačan na razvlačenje mrežom od sintetskog materijala). Obaloutvrda će se do vodostaja "95 % trajanja" (postotak se odnosi na postotak vremena ili broj dana u godini tijekom kojih je vodostaj jednak ili veći od dane veličine) završno oblagati lomljenim kamenim blokovima veličine između 40 i 60 cm. Blokovi će se polagati bagerom hvatačem i ručnim slaganjem za vrijeme malih voda i neće se dodatno učvršćivati. Iznad vodostaja "95 % trajanja" na površinu obaloutvrda će se polagati „saće“ koje će se zapuniti humusom i zasaditi trava. Uz nožicu nasipa će se zbog dodatne stabilizacije pobijati "žmurje" do dubine od 12 m.

U tijelo nasipa će se ugrađivati glineni materijal iz nekog od postojećih nalazišta. Kameni materijali za građenje servisnog puta i horizontalnog drena dobavljat će se i dovoziti iz nekog od postojećih kamenoloma ili šljunčare. Za oblaganje nasipa koristit će se humus skinut s područja predviđenog za rekonstrukciju nasipa i izgradnju servisnog puta.

Temeljem članka 26. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša je dopisom od 10. travnja 2018. godine KLASA: UP/I-351-03/18-03/06, URBROJ: 2176/01-09/13-18-4 zatražio mišljenje od sljedećih tijela:

1. Općina Jasenovac, Trg kralja Petra Svačića 19, 44324 Jasenovac,
2. Sisačko-moslavačka županija, Upravni odjel za poljoprivredu, šumarstvo i vodno gospodarstvo, S. i A. Radića 36, 44000 Sisak,
3. Hrvatske šume, UŠP Sisak, Josipa Runjanina 12, 44000 Sisak,
4. Hrvatske ceste, 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. Javna ustanova Park prirode Lonjsko polje, Krapje 16, 44324 Jasenovac,
8. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnog gospodarstva, Ulica grada Vukovara 220, 10000 Zagreb.

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

1. Sisačko-moslavačka županija, Upravni odjel za poljoprivredu, šumarstvo i vodno gospodarstvo (KLASA: 023-01/18-01/02, URBROJ: 2176/01-06-18-52 od 12.04.2018.) - zahvat neće imati značajan utjecaj na okoliš i nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš,
2. Hrvatske ceste, Sektor za razvoj i strateško planiranje, Zagreb (KLASA: 351-01/2018-1/4, URBROJ: 345-220/20-2018-3/SB od 2.05.2018.) - zahvat neće imati značajnijeg utjecaja jer se ne preklapa s planiranim koridorom državnih cesta i nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš,
3. Županijska uprava za ceste Sisačko-moslavačke županije (KLASA: 351-03/18-01/06, URBROJ: 2176-80-31-18-2 od 3.05.2018.) - zahvat neće imati značajnijeg utjecaja prema posebnim propisima u okviru nadležnosti i nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš,
4. MZOE, Uprava vodnoga gospodarstva (KLASA: 325-12/18-01/64, URBROJ: 517-18-4 od 8.05.2018.) - Elaboratom su obrađena sva pitanja upravljanja vodama i nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš.

U primjerenom roku Općina Jasenovac, Hrvatske šume, UŠP Sisak, Odjel za uređivanje šuma, Javna ustanova Zaštita prirode SMŽ i Javna ustanova Park prirode Lonjsko polje nisu dostavile svoja očitovanja 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-351-03/18-03/06, URBROJ: 2176/01-09-18-2 od 9. travnja 2018. je objavljena 10. travnja 2018. na internetskim stranicama Sisačko-moslavačke županije s Elaboratom zaštite okoliša predmetnog zahvata. U primjerenom roku nije pristigla niti jedna primjedba, odnosno mišljenje javnosti.

Sukladno odredbama članka 26. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, dana 10. travnja 2018. godine dopisom KLASA: UP/I-351-03/18-03/06, URBROJ: 2176/01-09/13-18-3, Upravni odjel je zatražio, a Hrvatska agencija za okoliš i prirodu je dopisom od 27. travnja 2018. godine, KLASA: 612-07/18-26/290, URBROJ: 427-07-20-18-2, zaprimljenom u ovom Upravnom odjelu 9. svibnja 2018. elektroničkom poštom, zatražila nadopunu Elaborata zaštite okoliša vezano uz vremensko ograničenje izvođenja radova unutar perioda mrijesta većine vrsta riba kao i ograničenje izvođenja radova unutar perioda gniježđenja ptica na području zahvata.

Zahtjev za nadopunu je proslijeđen ovlašteniku 11. svibnja 2018. elektroničkom poštom o čemu dokaz prileži spisu predmeta (KLASA: UP/I-351-03/18-03/06, URBROJ: 2176/01-09/13-18-9).

19. svibnja 2018. ovaj Upravni odjel je uputio zaključak o nadopuni punomoćniku (KLASA: UP/I-351-03/18-03/06, URBROJ: 2176/01-09/13-18-11), te je punomoćnik 6. lipnja 2018. dostavio elektroničkom poštom odgovor izrađivača Elaborata zaštite okoliša koja je istog dana proslijeđena HAOP-u. HAOP je na temelju dostavljenog odgovora izrađivača Elaborata zaštite okoliša predmetnog zahvata 7. lipnja 2018. izdala mišljenje KLASA: 612-07/18-26/290, URBROJ: 427-07-20-18-4 (s izvješćem u prilogu), zaprimljen u ovom Upravnom odjelu 11. lipnja 2018., da je za predmetni zahvat potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata s obzirom da se Prethodnom ocjenom zahvata ne može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže.

Razlozi zbog kojih je potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Na užem području planiranog zahvata (zona utjecaja 100 m lijevo i desno od granice zahvata) nalaze se tri područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži, „Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) Područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove (POVS) *HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice* i *HR2000416 Lonjsko polje* te područje očuvanja značajno za ptice (POP) *HR1000004 Donja Posavina*.

Mogući utjecaji, obzirom da se zahvatom planira izgradnja obaloutvrde ukupne duljine cca 250 m, unutar razdoblja niskih vodostaja rijeke Save, odnosno za vrijeme mrijesta većine vrsta riba, nije moguće isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja zahvata na ciljne vrste riba i njihova staništa unutar područja ekološke mreže POVS *HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice*. Isto tako, nije moguće isključiti niti mogućnost značajno negativnog kumulativnog utjecaja planiranog zahvata u kombinaciji s ostalim planiranim zahvatima kojima se zadire u korito rijeke Save (planirane obaloutvrde).

Zahvatom će doći do gubitka površine prioritarnog ciljnog stanišnog tipa \*91E0 Aluvijalne šume uslijed korištenja radnog pojasa s vodne strane nasipa. Također, uslijed radova uklanjanja drvenaste vegetacije može doći do uznemiravanja jedinki i gubitka staništa za ciljne vrste ptica POP-a *HR1000004 Donja Posavina*, dok će se uklanjanjem autohtone vegetacije i korištenjem teške mehanizacije omogućiti širenje invazivnih biljnih vrsta.

U studiji Glavne ocjene potrebno je sagledati utjecaje planiranog zahvata na područje ekološke mreže, uključujući direktne, kumulativne (u kombinaciji) i indirektne utjecaje s obzirom na strukturu, funkciju i ciljeve očuvanja navedenog područja.

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

Obzirom na lokaciju, 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 i prirode, voda i održivog gospodarenja otpadom, te primjenom mjera navedenih u točki 5. Elaborata zaštite okoliša iz ožujka 2018., predmetni zahvat neće imati značajan utjecaj na okoliš.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je ovaj Upravni odjel sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša, članku 24. stavku 1. i članku 27. 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 nije bilo moguće isključiti mogućnost značajnijeg negativnog utjecaja na ekološku mrežu iz kojeg je razloga potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Točka III. ovog rješenja, rok važenja, temelji se na odredbama članka 92. stavka 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, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

Slijedom navedenog, a na temelju članka 84. i članka 90. stavka 1. i 4. Zakona o zaštiti okoliša, članka 6. stavka 2. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode, riješeno je kao u izreci.

### **Uputa o pravnom lijeku**

Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i energetike u roku od petnaest (15) dana od dana dostave Rješenja. Žalba se predaje Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Sisačko-moslavačke županije, Rimska 28 u Sisku, pisano, neposredno ili poštom, a može se izjaviti i usmeno u zapisnik.

Uz žalbu se plaća upravna pristojba u iznosu od 35,00 kuna po Tar.br. 3. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi, Prilog 1A („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17 i 129/17).

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 1A, uplaćena je na račun Sisačko-moslavačke županije o čemu je dokaz priložen u spis.

Upravna pristojba prema Tar. br. 1. i 2. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/2017, 37/2017 i 129/2017) u ukupnom iznosu od 70,00 kuna nalijepljena je i poništena na zahtjevu.

PROČELNICA

Blanka Bobetko-Majstorović, dipl.ing.biol., v.r.

#### DOSTAVITI:

1. Hidroinženjering d.o.o., Okučanska 30, 10000 Zagreb
2. Hrvatske vode, Ulica grada Vukovara 220, 10000 Zagreb
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
5. U spis predmeta