



REPUBLIKA HRVATSKA
KRAPINSKO-ZAGORSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša

KLASA: UP/I-351-01/22-01/10

URBROJ: 2140-08-22-8

Krapina, 25. svibnja 2022.

Krapinsko-zagorska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, OIB: 20042466298 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 6. stavka 2. i članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14, 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Hrvatske vode, VGO za Gornju Savu, Ulica grada Vukovara 271, Zagreb, OIB: 28921383001 zastupan putem opunomoćenika CROTEH d.o.o., Avenija Dubrovnik 15, Zagreb, OIB: 58574865616 nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

I. Za namjeravani zahvat, tehničko održavanje pritoka potoka Hum na stac. 0+000,00 do stac. 0+160,00 u Općini Gornja Stubica, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

II. Za namjeravani zahvat, tehničko održavanje pritoka potoka Hum na stac. 0+000,00 do stac. 0+160,00 u Općini Gornja Stubica nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Hrvatske vode, VGO za Gornju Savu, Ulica grada Vukovara 271, 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, VGO za Gornju Savu, Ulica grada Vukovara 271, Zagreb, 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 Krapinsko-zagorske županije.

Obrazloženje

Nositelj zahvata Hrvatske vode, VGO za Gornju Savu, Ulica grada Vukovara 271, Zagreb podnio je 22.03.2022. godine, putem opunomoćenika CROTEH d.o.o., Avenija Dubrovnik 15, Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), Krapinsko-zagorskoj županiji Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša (u daljnjem tekstu: Upravni odjel) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat tehničko održavanje pritoka potoka Hum na stac. 0+000,00 do stac. 0+160,00 u Općini Gornja Stubica. Uz

zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša izrađen u ožujku 2022. godine po ovlašteniku Maxicon d.o.o., Kružna 22, Zagreb, koji ima važeću suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/15-08/46, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-5 od 18.04.2018.). Voditelj izrade Elaborata je Željko Varga, mag.ing.prosp.arh.

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 zahvat naveden u točki 2.2. Priloga III. Uredbe *Kanali, nasipi i druge građevine za obranu od poplava i erozije obale*, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi nadležno upravno tijelo u županiji. 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 ekološku mrežu u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira radove pojačanog održavanja pritoka potoka Hum na području Općine Gornja Stubica.

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 javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine” broj 64/08), na internetskoj stranici Krapinsko-zagorske županije objavljena je Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat tehničko održavanje pritoka potoka Hum na stac. 0+000,00 do stac. 0+160,00 u Općini Gornja Stubica (KLASA: UP/I-351-01/22-01/10, URBROJ: 2140-08-22-2 od 28. ožujka 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, slijedeće:
Zahvatom se planira izvođenje radova pojačanog održavanja pritoka potoka Hum na dionici rkm 0+000 do rkm 0+160 na području općine Gornja Stubica. Korito pritoke potoka Hum je nepravilnog oblika i prilikom velikih oborina dolazi do izlivanja vodotoka izvan korita i plavljenja okolnih stambenih i gospodarskih objekata, poljoprivrednih površina te lokalne prometnice. Dubina korita varira od 0,5 do 1,5 m i prosječne širine od 1,5 do 3,5 metra. Na uzvodnom dijelu dionice (istočno od prometnice) predmetnim zahvatom je planirano oblaganje korita vodotoka kamenom oblogom u betonu duljine 94,10 metara, uz nagib pokosa 1:1. Debljina kamene obloge iznositi će 30 cm. Zbog otežanog pristupa u uzvodnom dijelu lokacije predviđeno je rušenje postojeće betonske ograde i njena rekonstrukcija u svojstvu dodatne zaštite parcele od velikih voda. Na nizvodnom dijelu dionice (zapadno od prometnice) predviđeno je profiliranje korita na način da se uredi dno korita širine 1,2 metara, uz nagibe pokosa 1:2, s uklapanjem u postojeći teren. Tako uređeno korito neće se oblagati kamenom već će se površine urediti humusiranjem uz zaštitu hidrosjtvom, a iskopni materijal planira se iskoristiti za profiliranje korita nizvodno.

U postupku ocjene sukladno članku 26. stavku 2. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14 i 3/17) i članku 30. stavku 3. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Zavod za zaštitu okoliša i prirode (dalje u tekstu: Zavod) je pozvan da u roku 15 dana dostavi mišljenje.

Uvidom u dostavnicu, Zavod je zaprimio zahtjev Upravnog odjela 31.03.2022. godine, a 19.04.2022. godine dostavio je traženo mišljenje (KLASA: 352-03/22-02/180, URBROJ: 517-12-2-3-2-22-2 od 13.04.2022. godine) da se Prethodnom ocjenom prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja

područja ekološke mreže te se smatra da je zahvat prihvatljiv i da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

U postupku ocjene Upravni odjel je dostavio zahtjev (KLASA: UP/I-351-01/22-01/10, URBROJ: 2140-08-22-4 od 29.03.2022.) za mišljenjem Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora i Općini Gornja Stubica.

Općina Gornja Stubica je dostavila mišljenje KLASA: 351-02/22-01/003, URBROJ: 2140-12-04/04-22-1 od 26.04.2022. godine da je planirani zahvat uz primjenu svih zakonskih i Elaboratom propisanih mjera zaštite okoliša prihvatljiv za okoliš i ekološku mrežu.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora dostavila je mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/167, URBROJ: 517-09-1-1-2-22-2 od 13.05.2022. godine) da za navedeni zahvat u prostoru sa vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su predmetnim Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat.

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 Krapinsko-zagorske županije, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš niti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izgradnje zahvata zbog neodgovarajuće organizacije gradilišta odnosno nepažljivog rukovanja strojevima i neispravnog skladištenja naftnih derivata, ulja i maziva može doći do istjecanja onečišćujućih tvari u tlo i podzemlje. Međutim, pravilnom organizacijom i pažljivim radom ti utjecaji se mogu smanjiti ili potpuno izbjeći. Planirani zahvat nalazi se na području vodnog tijela CSRN0164_002 Vukšinec i tijekom izvođenja radova doći će do privremenoga zamućenja vode u zoni izvođenja radova, ali ti utjecaji neće biti značajni i nestati će po izvođenju radova. Oblaganjem dna uzvodne dionice kamenom očekuju se negativni utjecaji na strukturu obale i dna korita, a tiču se prvenstveno na trajni gubitak prirodne struktura korita (dno, pokosi i vegetacija), ali dugoročno zahvatom će se spriječiti plavljenje prilikom kojeg dolazi do odnošenja obale i dna korita te će se zaštititi ljudi i imovina. Izvedbom planiranog zahvata stvoriti će se preduvjet da se tijekom korištenja predmetni dio potoka može redovito održavati (redovita košnja i uklanjanje ostale vegetacije) pa će se na taj način spriječiti daljnja pojava poplava kao i narušavanje prirodne strukture potoka. Time navedeni radovi na održavanju potoka predstavljaju pozitivan utjecaj jer se omogućuje vođenje brige oko stanja vode i vodnog tijela. Prilikom izvođenja radova uslijed rada građevinske mehanizacije i vozila može doći do emisija povećane razine buke. Međutim, te emisije buke su privremenog karaktera, ograničene na lokaciju zahvata i prestaju kada se završi s predviđenim radovima, pa se radi o prihvatljivom utjecaju. Pritoka potoka Hum ne predstavlja izvor nastajanja stakleničkih plinova, a tijekom izvođenja radova na njenom održavanju očekuju se minimalne i zanemarive količine nastalih stakleničkih plinova, pa se planiranim zahvatom ne očekuje značajan utjecaj na klimatske promjene. Utjecaj promjene prosječnih i ekstremnih količina oborina kao primarni utjecaj za navedenih zahvat ocjenjen je kao umjereno ranjiv, a pojava ekstremnih količina oborina uzrokuje sekundarne utjecaje koje se odnose na pojavu poplava prema kojima je zahvat za poplave također umjereno ranjiv. Stoga, u budućem razdoblju uz predmetno tehničko rješenje nije potrebno provoditi dodatne mjere prilagodbe zahvata na klimatske promjene. Izvođenjem radova na mjestima gdje je to neophodno doći će do uklanjanja vegetacije te iskopa humusa pa se može očekivati trajan negativan utjecaj na biljni svijet, a time posredno i na životinjski svijet, međutim predviđeni utjecaj je s obzirom na količinu predviđenog uklanjanja vegetacije i gubitka tla prihvatljiv, jer se radi o duljini od oko 80 m. Radom strojeva na gradilištu doći će do povećanja razine buke i prašine, a što može utjecati na

životinjske vrste. Taj utjecaj se ne ocijenjuje značajnim jer se očekuje da će za vrijeme izvođenja radova životinjske vrste izbjegavati područje radova sve do njegovog prestanka, a što predmetni utjecaj čini privremenim. Tijekom izgradnje na predmetnoj lokaciji uklanjanjem vegetacije te prirodnog dna i ruba potoka doći će do promjena u postojećem krajobrazu. Iako su zahvatom predviđeni radovi pojačanog održavanja, samim time neće doći do značajne promjene oblika toka samog potoka Hum, tj. on zadržava svoju pojavnu doprirodnost. Obzirom da se zahvat izvodi u već antropogenom području, opisani negativan utjecaji na krajobraz u vidu narušavanja vizualnih karakteristika prirodnosti toka potoka je minimalan i prihvatljiv s obzirom da se tehničko održavanje provodi s ciljem zaštite područja od poplava i primjenom mjera koje su opisane u elaboratu zaštite okoliša. Izvođač radova će sav otpad nastao tokom gradnje skupiti, razvrstati i predati ovlaštenim sakupljačima na propisan način. Tijekom izvođenja radova negativni utjecaj na stanovništvo manifestirat će se u vidu utjecaja na poremećaje prometnih tokova (povremena zatvaranja dijelova lokalne prometnice) te utjecaja buke i prašine u krugu radova. Ali taj utjecaj nije značajan i prihvatljiv je, a kako se predmetnim zahvatom planira uređenje koje za cilj ima zaštitu područja od poplava time se postiže pozitivan utjecaj na područje oko potoka i na lokalno stanovništvo.

Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem Zakona o zaštiti prirode, te prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže planiranom zahvatu nalazi se Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000583 Medvednica na udaljenosti od oko 250 metara od predmetnog zahvata. Kako se radi o zahvatu koji se nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na navedena područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i održivog gospodarenja otpadom 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 Upravni odjel sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša te 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 negativan utjecaj na okoliš i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je 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, proveo Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključio mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

Točka IV. ovog rješenja, mogućnost produženja 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 Krapinsko-zagorske županije, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“ broj 115/16) i Tarifi br. 1. i 2. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“ broj 92/21, 93/21 i 95/21).

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja može se, prema članku 94. stavak 2. Zakona o zaštiti okoliša izjaviti žalba Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja, Zagreb, Radnička cesta 80. Rok za izjavljivanje žalbe, sukladno članku 91. stavak 3. Zakona o zaštiti okoliša počinje teći osmoga dana od dana objave rješenja na internetskoj stranici nadležnog tijela.

Žalba se predaje Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Krapinsko-zagorske županije, Krapina, Magistratska 1 u pisanom obliku neposredno, poštom ili usmeno na zapisnik.

Na izjavljenu žalbu ne plaća se upravna pristojba sukladno napomeni uz Tar.br.3. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi.

**PROČELNIK**
mr.sc.Stjepan Bručić, dipl.ing.grad.

DOSTAVITI:

1. Hrvatske vode, VGO za Gornju Savu, Ulica grada Vukovara 271, Zagreb putem opunomoćenika CROTEH d.o.o., Avenija Dubrovnik 15, Zagreb

NA ZNANJE:

1. Hrvatske vode, VGI za mali sliv „Krapina-Sutla“, Zagrebačka 13, Veliko Trgovišće
2. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite okoliša, Kumrovečka 6, Zabok
3. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Šubićeva 29, Zagreb
4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb
5. Evidencija, ovdje
6. Pismohrana, ovdje

