



REPUBLIKA HRVATSKA
BJELOVARSKO-BILOGORSKA ŽUPANIJA
Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju,
zaštitu okoliša i zaštitu prirode
Odsjek za zaštitu okoliša

KLASA: UP/I 351-03/24-10/02

URBROJ: 2103-21-24-13

Bjelovar, 10.07.2024.

Bjelovarsko-bilogorska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, OIB: 12928625880, na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 78/15, 12/18, 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, br. 80/13, 15/18, 14/19, 127/19), članka 6. stavka 1. i 2. i članka 27. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, br. 61/14, 03/17), na zahtjev opunomoćenika, Geokon – Zagreb d.d., Starotrjnanska 16a, Zagreb, OIB: 61600467614, u ime nositelja zahvata, Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, 35000 Slavonski Brod, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat - Sanacija odrona na rijeci Česmi nizvodno od mosta u naselju Dereza, Grad Čazma, Bjelovarsko-bilogorska županija - nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš**
- II. **Za namjeravani zahvat - Sanacija odrona na rijeci Česmi nizvodno od mosta u naselju Dereza, Grad Čazma, Bjelovarsko-bilogorska županija - nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, 35000 Slavonski Brod, OIB: 28921383001, 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, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, 35000 Slavonski Brod, OIB: 28921383001, 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 internetskoj stranici Bjelovarsko-bilogorske županije.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata, Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, 35000 Slavonski Brod, OIB: 28921383001, po opunomoćeniku, trgovačkom društvu Geokon – Zagreb d.d., Starotrjnanska 16a, Zagreb, OIB: 61600467614, koje zastupa predstavnik uprave Renato Lisac, dipl. ing. rud., temeljem članka 82. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13 i 78/15, 12/18, 118/18) i članka 25. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14, 3/17), podnio je ovom Upravnom tijelu zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat – Sanacija odrona na rijeci Česmi nizvodno od mosta u naselju Dereza, Grad Čazma, Bjelovarsko – bilogorska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša za postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvat na okoliš – Sanacija odrona

na rijeci Česmi nizvodno od mosta u naselju Dereza, Grad Čazma, Bjelovarsko – bilogorska županija, (u daljnjem tekstu: Elaborat), kojeg je u travnju 2024. godine izradio ovlaštenik, KAINA d.o.o. Oporovečki omajek 2, 10040 Zagreb, OIB: 50124477338, koji je ovlašten za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša, sukladno Rješenju Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, KLASA: UP/I-351-02/16-08/43, URBROJ: 517-03-1-2-21-4, od 01.03.2021. godine.

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 članka 24. - 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba). Naime za zahvate navedene u točki 2.2. (*Kanali, nasipi i druge građevine za obranu od poplava i erozije obale*) Priloga III. Uredbe, a vezano uz točku 5. (*Izmjena zahvata s ovog Priloga koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje nadležno tijelo u županiji, odnosno Gradu Zagrebu mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš*), Priloga III. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja 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 posebnim propisom kojim se uređuje zaštita okoliša određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, prethodna ocjena prihvatljivosti za ekološku mrežu obavlja u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira sanaciju odrona na rijeci Česmi nizvodno od mosta u naselju Dereza, u duljini od oko 190 m, od čega se oko 40 m korita sanira uzvodno, a 150 m nizvodno od mosta u Derezi. Predmetni zahvat obuhvaća: sanaciju dna korita, pokosa i obala rijeke Česme.

O zahtjevu nositelja zahvata za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 82. stavka 3., članku 160. stavka 1., članku 161. i 162. Zakona o zaštiti okoliša i članku 7. stavku 2. točki 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, br. 64/08), dana 26.04.2024. godine, na internetskoj stranici Bjelovarsko-bilogorske županije objavljena je Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat – Sanacija odrona na rijeci Česmi nizvodno od mosta u naselju Dereza, Grad Čazma, Bjelovarsko – bilogorska županija (KLASA: UP/I-351-03/24-10/02, URBROJ: 2103-21-24-2 od 26.04.2024. godine).

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

Predmetnim zahvatom planira se sanacija odrona na rijeci Česmi nizvodno od mosta u naselju Dereza, na k.č.br. 2990, k.o. Čazma. Predmetni zahvat obuhvaća: sanaciju dna korita, pokosa i obala rijeke Česme. Rijeka Česma na promatranoj dionici ima izgrađene obrambene nasipe. Zbog nepovoljnih hidrometeoroloških prilika i visokih vodostaja u zadnjih nekoliko godina došlo je do odrona obala i korita nizvodno od mosta na cesti Čazma – Dereza. Sanacija korita planira se izvesti u duljini od oko 190 m, od čega se oko 40 m korita sanira uzvodno, a 150 m nizvodno od mosta u Derezi. Sanacija korita izvest će se formiranjem profila korita u prirodnom materijalu te zaštitom pokosa kamenom oblogom minimalne debljine 50 cm. Konačno uređeno korito bit će trapeznog poprečnog presjeka, širine dna 5 m (nizvodno od mosta) do 9 m (uzvodno od mosta), s pokosima u nagibu 1:1,5. U prvoj će se fazi izvesti iskop postojećeg korita do projektirane kote (69.000 m³), u sljedećoj fazi ugrađuje se kameni materijal granulacije 10-30 cm u dno i pokose korita (97.500 m³), a nakon ugradnje kamena slijedi ugradnja materijala iz iskopa do formiranja konačnog profila (48.000 m³). Višak materijala iz iskopa, oko 21.000 m³, zbrinut će se na lokaciji reciklažnog dvorišta građevinskog otpada. Tijekom izvođenja radova neće se prekidati kontinuitet protoka vode u koritu Česme. Radovi na sanaciji korita će se izvoditi suhozemnom mehanizacijom s obale. Strojni široki iskop zemljanog materijala s odlaganjem materijala u dohvat stroja će se izvoditi bagerom s obale. Radovi obuhvaćaju dobavu lomljenog kamena, njegovu strojnu ugradnju i profiliranje obalnog pokosa ispod i iznad razine male vode pomoću bagera na obali te ručnog slaganja kamena u oblozi obalnog pokosa iznad razine male vode. Lomljeni kamen (kameni blokovi) granulacije 30-50 cm će se ugrađivati strojno na formiran iskop, uz ručno dotjerivanje. Geotekstil će se polagati na pripremljenu podlogu očišćenu od kamena, korijenja, granja i ostalog otpada. Prije ugradnje geotekstila uklonit će se veće neravnine kako bi se geotekstil ugradio na ravnu, odgovarajuće pripremljenu plohu, a spojevi geotekstila će se izvesti preklapanjem i spajanjem zavarivanjem ili šivanjem. Postavljat će se i učvrstit na način da na zaštićenom pokosu ne može doći do šteta od erozije ili drugih utjecaja. Rubovi geotekstila učvrsti će se drvenim klinovima na razmacima ne većim od 5,0 m ili će se stabilizirati nasipanom zemljom. Predmetne površine će se zatraviti te održavati sve dok trava nije sposobna za daljnji samostalan rast i razvoj. Na lokaciji neposredno oko mosta, zbog sprječavanja dodatne erozije oko stupova mosta,

izvršit će se oblaganje dna i pokosa kamenom oblogom. Ugradnja kamena u potpornu zonu u nožice obaloutvrde izvoditi će se pod vodom kao i oblaganje dna korita kamenom.

U postupku ocjene, temeljem članka 83. Zakona o zaštiti okoliša i članka 26. Uredbe, ovo Upravno tijelo, dopisom KLASA: UP/I-351-03/24-10/02, URBROJ: 2103-21-24-3, od 26.04.2024. godine, zatražilo je mišljenja slijedećih tijela: Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Uprave vodnog gospodarstva i zaštite mora i Uprave za klimatske aktivnosti, Hrvatskih šuma d.d., Uprave šuma Podružnica Bjelovar, Javne ustanove za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Bjelovarsko-bilogorske županije i Grada Čazme. U ostavljenom roku zaprimljena su slijedeća mišljenja:

- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti dostavila je mišljenje (KLASA: 351-05/24-05/164, URBROJ: 517-04-2-2-24-2, od 07.05.2024. godine), u kojem navodi da za predmetni zahvat, u opsegu i granicama kako je to navedeno u predmetnom Elaboratu zaštite okoliša, nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš uz uvažavanje dostavljenih komentara. Ovo Upravno tijelo Zaključkom, KLASA: UP/I-351-03/24-10/02, URBROJ: 2103-21-24-10, od 02.07.2024. godine, pozvalo je stranku da korigira Elaborat zaštite okoliša sukladno traženju Uprave za klimatske aktivnosti, a dana 09.07.2024. godine u spis predmeta zaprimljen je korigirani Elaborat zaštite okoliša (Elaborat zaštite okoliša za postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvat na okoliš – Sanacija odrona na rijeci Česmi nizvodno od mosta u naselju Dereza, Grad Čazma, Bjelovarsko – bilogorska županija, datum korekcije: srpanj 2024.), korigiran sukladno komentarima Uprava za klimatske aktivnosti.
- Javna ustanova za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Bjelovarsko-bilogorske županije dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/24-01/2, URBROJ: 2103-75-24-2, od 07.05.2024. godine), u kojem navodi da primjenom predloženih mjera zaštite okoliša utvrđenih Elaboratom kao i svih zakonskih odredbi, predmetni zahvat neće imati značajan utjecaj na okoliš i da je prihvatljiv za ekološku mrežu.
- Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnog gospodarstva i zaštite mora dostavila je mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/181, URBROJ: 517-09-1-1-2-24-2, od 09.05.2024. godine), u kojem navodi da za predmetni zahvat u prostoru, s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna z predmetni zahvat.
- Hrvatske šume d.o.o., Uprave šuma Podružnica Bjelovar dostavile su mišljenje (KLASA: BJ/24-01/1820, Ur.br.: 05-00-06/01-24-02, od 13.05.2024. godine), u kojem navodi da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš planiranog zahvata jer se ne očekuje negativan utjecaj na sastavnicu okoliša šumski ekosustav.

Ostala pozvana tijela nisu dostavila svoja mišljenja.

U vezi s Informacijom o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za predmetni zahvat i Elaboratom, koji su dana 26.04.2024. godine objavljeni na internetskim stranicama Bjelovarsko-bilogorske županije, nije pristigla niti jedna primjedba, prijedlog odnosno mišljenje javnosti i zainteresirane javnosti.

Sukladno odredbama članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode, u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, proveden je postupak prethodne ocjena prihvatljivosti predmetnog zahvata za ekološku mrežu. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, obzirom na karakteristike zahvata, ocjenjeno je da se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te je, sukladno odredbama članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode, ovo Upravno tijelo dalo mišljenje, KLASA: UP/I-351-03/24-10/02, URBROJ: 2103-21-24-12, od 09.07.2024. godine, da je predmetni zahvat prihvatljiv za područje ekološke mreže i nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

Tijekom izvođenja građevinskih radova u neposrednom području gradilišta može doći do povećane emisije čestica prašine u zrak uslijed zemljanih i drugih radova, rada građevinske mehanizacije i prijevoza potrebnog građevinskog materijala. Navedeni utjecaj je negativan, ali privremenog i kratkotrajnog karaktera, manjeg intenziteta, ograničen na prostor same lokacije zahvata te je ocjenjeno da neće imati daljnjih trajnih posljedica na kakvoću zraka.

Korištenjem radnih strojeva tijekom građevinskih radova, uslijed izgaranja fosilnih goriva, doći će do povećanih emisija CO₂ u atmosferu. S obzirom da će korištenje građevinske mehanizacije biti lokalnog karaktera i vremenski ograničeno ocjenjeno je da radni strojevi tijekom izgradnje planiranog zahvata neće uzrokovati bitne emisije stakleničkih plinova te se ne očekuje negativan utjecaj zahvata na klimatske promjene. Analizom klimatske otpornosti projekta ocjenjeno je da ne postoji osjetljivost zahvata na pojedine primarne klimatske faktore: porast prosječne i ekstremne temperature zraka, promjena prosječne količine oborina, promjenu prosječne i maksimalne brzine vjetrova, vlažnost i sunčevo zračenje te sekundarne efekte: temperatura vode, dostupnost vodnih resursa, pH vrijednost oceana, pješčane oluje, erozija obale, erozija tla, salinitet tla, šumski požari, kvaliteta zraka, nestabilnost tla/klizišta, urbani toplinski otok i sezona uzgoja. Na temelju karakteristika zahvata te analize faktora ocjenjeno je da postoji srednja osjetljivost zahvata na primarne klimatske faktore: porast ekstremnih količina padalina te na sekundarne efekte: klimatske nepogode/oluje i poplave – budući da planirani zahvat spada u područje koje je pod potencijalnim značajnim rizikom poplavlivanja te zbog mogućnosti povećanja ekstremnih količina padalina. Međutim, budući da je riječ o zahvatu kojim će se stabilizirati dno i pokosi rijeke te urediti obala kako bi se spriječilo poplavlivanje nije utvrđena visoka osjetljivost zahvata na klimatske promjene. Procjenom izloženosti zahvata klimatskim promjenama utvrđeno da je buduća ranjivost jednaka sadašnjoj te nisu utvrđeni aspekti visoke ranjivosti i nema potrebe za mjerama prilagodbe klimatskim promjenama niti izrade procjene rizika. Prema provedenoj analizi i procjeni osjetljivosti, izloženosti, ranjivosti i riziku klimatskih promjena na zahvat faktor rizika procjenjen je malen te za planirani zahvat nije utvrđena visoka ranjivost ni za jedan klimatski efekt. Temeljem toga ocjenjeno je da nema potrebe za primjenom dodatnih mjera smanjenja utjecaja.

Tijekom izgradnje zahvata odnosno za vrijeme trajanja radova uređenja korita osigurat će se stalan protok dijelom korita, a radovi će se izvoditi u malovodnom periodu te se ne očekuje utjecaj na hidrološki režim i kontinuitet toka. Za vrijeme izvođenja radova u koritu i na pokosima obale očekuju se negativni utjecaji na vodno tijelo CSR00006_027082 (Česma), u smislu privremenog zamućenja vode. Ovaj utjecaj je privremen i ograničen na vrijeme trajanja radova te se ne procjenjuje kao značajan. Predviđeno oblaganje dna korita i pokosa kamenim blokovima, koji se ugrađuju na betonsku podlogu do vrha pokosa, predstavlja negativan utjecaj na morfološke uvjete. Obzirom da se radi o dužini od oko 280 m na rijeci Česmi od ukupno 123 km njenog toka, a dio vodnog tijela na kome su planirani radovi je već reguliran, odnosno ima karakterističan trapezoidni presjek s pokosima obala 1:2, ocjenjeno je da neće doći do dodatnog pogoršanja stanja, a utjecaj se ne procjenjuje kao značajan. Prema kartama opasnost od poplava, zahvat se nalazi unutar područja male, srednje i velike vjerojatnosti pojavljivanja. Obzirom da je svrha zahvata sanacija dijelova vodotoka, odnosno sanacija odrona obala i korita radi negativnog utjecaja velikih voda utjecaj zahvata ocjenjen je kao pozitivan.

U slučaju odlaganja viška iskopa, neupotrijebljenog i otpadnog materijala na tlo koje nije službeno predviđeno za odlaganje može doći do onečišćenja tla. Ovaj je utjecaj negativan, ali kratkotrajan i izrazito lokalnog karaktera te se može okarakterizirati kao zanemariv.

Tijekom radova na izgradnji bit će pojačan promet transportnih sredstava i građevinske mehanizacije koja će sudjelovati u izgradnji. S tim u vezi moguće je rasipanje tereta poput zemlje i drugih građevinskih materijala na okolne prometnice. Moguće je manje stvaranja poteškoća u odvijanju prometa lokalnog stanovništva. Buka koja će nastajati bit će privremena, odnosno prisutna samo za vrijeme trajanja radova kao i ograničena na lokaciju zahvata. Navedeni utjecaji su privremeni i kratkotrajni te se ne procjenjuju kao značajni, a realizacijom zahvata povećava se stupanj sigurnosti stanovništva s obzirom da će se realizacijom zahvata zaštititi nasip, most te privatni i poslovni objekti u okolici koji bi mogli biti poplavljeni popuštanjem nasipa. Tijekom provedbe planiranih aktivnosti mogući su akcidentni događaji u obliku nenamjernog ispuštanja ili izlivanja veće količine štetnih kemijskih tvari u okoliš. Pravilnom organizacijom gradilišta, pridržavanjem propisa i uvjeta građenja i izvedbu planiranih aktivnosti primjenom dobre inženjerske prakse i uobičajenih mjera da se takav događaj izbjegne, vjerojatnost akcidentnih događaja ocijenjena je kao vrlo mala ili zanemariva.

Zahvat je lokaliziran na usko područje rijeke Česme gdje nema poljoprivrednih niti šumskih površina te može isključiti negativan utjecaj na poljoprivredu i šume. Prema izvodu iz karte zaštićenih područja Republike Hrvatske (<http://www.biportal.hr/gis>) lokacija planiranog zahvata se ne nalazi unutar područja zaštićenih temeljem Zakona o zaštiti prirode (NN 80/13, 15/18, 14/19, 127/19). Najbliže zaštićeno područje, Regionalni park Moslavačka gora, udaljen je oko 3,3 km te se ne očekuju negativni utjecaji uslijed izgradnje i korištenja planiranog zahvata na navedeno zaštićeno područje. Planirani zahvat je smješten izvan pograničnog prostora Republike Hrvatske. Zbog vrlo malog obuhvata zahvata i malog obujma utjecaja ocjenjeno je da se prekogranični utjecaj može isključiti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su slijedeći:

Zahvat se djelomično (dionica oko 40 m neposredno uzvodno od mosta), nalazi unutar rubnog područja ekološke mreže Natura 2000 - Područja značajnog za ptice (POP) HR1000009 Ribnjaci uz Česmu (0,68 ha). Sukladno bazi podataka Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, na području zahvata nisu pogodna staništa za gniježđenje ciljnih vrsta ptica, no djelomično su pogodna hranilišta za vrste koje se hrane na tekućicama i/ili travnjačkim staništima. Tijekom izvođenja radova, dolazi do privremenog pogoršanja uvjeta na staništima na širem području lokacije zahvata zbog buke i prisustva ljudi i mehanizacije kao i promjene u kakvoći vode odnosno zamućenja zbog iskopa materijala. Nadalje, nakon završetka radova dolazi do trajne promjene kvalitete vodenih staništa u duljini oko 40 m uzvodno od mosta, zbog postavljanja kamene obloge na pokosima i dnu vodotoka oko mosta, dok će se ostatak zaštićenih pokosa zatraviti te se taj dio staništa vraća u prvobitno stanje. S obzirom na to da neće doći do gubitka staništa pogodnih za gniježđenje te da je gubitak ili degradacija vodenih staništa pogodnih za hranjenje ptica ograničen na vrlo mali odsječak vodotoka, cca 40 m, a pogodna vodena staništa za hranjenje rasprostranjena su na oko 2.190 ha unutar POP, ocjenjeno je da utjecaj nije značajan.

Sukladno naprijed navedenom, obzirom na značajke i moguće utjecaje planiranog zahvata na pojedine sastavnice okoliša prikazane u Elaboratu, uzimajući u obzir zaprimljena mišljenja javnopravnih tijela, ovo Upravno tijelo utvrdilo je da, uz pridržavanje posebnih uvjeta nadležnih tijela i važeće zakonske regulative zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša te je stoga ocjenjeno da je zahvat prihvatljiv za okoliš i da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, ovo Upravno tijelo ocijenilo je da se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja predmetnog zahvata na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te je predmetni zahvat prihvatljiv za područje ekološke mreže i nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je ovo Upravno tijelo, sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 10. Zakona o zaštiti prirode, u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu te ocijenilo da se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja predmetnog zahvata na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te je predmetni zahvat prihvatljiv za područje ekološke mreže te stoga nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene 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 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 internetskoj stranici Bjelovarsko-bilogorske županije, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

Sukladno odredbama članka 91. stavka 1. i članka 94. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i odredbama članka 44. stavka 1 i 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje dostavlja se podnositelju zahtjeva, Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, inspekciji zaštite okoliša i inspekciji zaštite prirode.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja, sukladno članku 94. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša, može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zagreb, Radnička 80. Sukladno članku 91. stavku 3. Zakona o zaštiti okoliša rok za izjavljivanje žalbe počinje teći osmog dana od dana objave rješenja na internetskoj stranici nadležnog

tijela. Žalba se predaje u roku od 15 dana od roka za izjavljivanje žalbe. Žalba se predaje u tri primjerka neposredno ili putem pošte ovom Upravnom odjelu, a može se izjaviti usmeno na zapisnik kod ovog tijela.

Stranka se može odreći prava na žalbu, u pisanom obliku ili usmeno na zapisnik, od dana primitka prvostupanjskoj rješenja do dana isteka roka za izjavljivanje žalbe.

PROČELNICA

Arijana Andri, mag.nov.

DOSTAVITI:

1. Geokon - Zagreb d.o.o.
Starotrjnanska 16a, 10000 Zagreb
2. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije
Radnička 80, 10000 Zagreb,
3. Državni inspektorat
Inspekcije zaštite okoliša,
Šubićeva 29, 10000 Zagreb,
4. Državni inspektorat
Inspekcije zaštite prirode,
Petra Zrinskog 13 , 43000 Bjelovar,
5. Za objavu na internetskim stranicama Bjelovarsko-bilogorske županije, ovdje,
6. U spis predmeta, ovdje

