



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/22-09/23

URBROJ: 517-05-1-22-9

Zagreb, 13. listopada 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (OIB: 19370100881) na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata ZAGORSKI VODOVOD d.o.o., Ksavera Šandora Gjalskog 1, Zabok (OIB: 61979475705) nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – hidrostanicu HS Košnica, Općina Desinić, Krapinsko-zagorska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – hidrostanicu HS Košnica, Općina Desinić, Krapinsko-zagorska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata ZAGORSKI VODOVOD d.o.o., Ksavera Šandora Gjalskog 1, Zabok, 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 ZAGORSKI VODOVOD d.o.o., Ksavera Šandora Gjalskog 1, Zabok, 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 Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata ZAGORSKI VODOVOD d.o.o., Ksavera Šandora Gjalskog 1, Zabok, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), podnio je 27. siječnja 2022. Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat hidrostanića HS Košnica, Općina Desinić, Krapinsko-zagorska županija. Uz zahtjev bio je priložen Elaborat zaštite okoliša za predmetni zahvat koji je u siječnju 2022. izradio ovlaštenik EKO-MONITORING d.o.o. iz Varaždina. EKO-MONITORING d.o.o. iz Varaždina ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/130; URBROJ: 517-03-1-2-21-13 od 8. veljače 2021.). Voditelj izrade Elaborata je Ivica Šolčić, dipl.ing.geot.

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 zahvate navedene u točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ... i drugo)*, a uvezi točke 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš*, Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. 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 područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju hidrostanića HS Košnica, Općina Desinić, Krapinsko-zagorska županija.

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 i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), objavljena je 6. srpnja 2022. na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat „Izgradnja hidrostanića HS Košnica, Općina Desinić“, Krapinsko-zagorska županija (KLASA: UP/I 351-03/22-09/23; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 24. lipnja 2022.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Zahvatom se planira izgradnja hidrostanića "HS Košnica" kao postrojenja za podizanje i održavanje tlaka sustava javne vodoopskrbe. Radi se o infrastrukturnoj građevini za smještaj postrojenja hidrostanića javnog sustava vodoopskrbe predmetnog područja. Lokacija zahvata je odabrana s obzirom na lokaciju dolaznog vodoopskrbnog cjevovoda koji se nalazi u neposrednoj blizini građevinske parcele te mogućnosti prilaza vozilima radi održavanja iste. Planirani zahvat hidrostanića "HS Košnica" biti će čvorište za daljnju izgradnju vodoopskrbne mreže odnosno nastavak na postojeći cjevovod koji je vezan na dovod vode iz vodospreme VS "Miljana" (volumen 200 m³). Planiranim zahvatom omogućit će se dovod vode u buduću vodospremu "Hum Košnički" (volumen 100 m³) iz izvorišta "Harina Zraka" što je preduvjet za daljnji razvoj vodoopskrbne mreže na tom području. Spoj na postojeći vodoopskrbni cjevovod planiran je preko prometnice na parceli k.č.br. 1784. k.o. Košnica budući da postojeći vodoopskrbni cjevovod završava sa zapadne strane iste neposredno uz raskršće s ŽC2151. Kapacitet hidrostanića je Q-5L/s pri čemu je očekivani kapacitet prepumpavanja vode do 24.000 m³/god.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/23; URBROJ: 517-05-1-2-22-4 od 24. lipnja 2022.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Krapinsko-zagorske županije i Općini Desinić.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/264; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 18. srpnja 2022.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/325; URBROJ: 517-09-3-1-1-22-2 od 14. srpnja 2022.) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Krapinsko-zagorske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/77; URBROJ: 2140-08-22-2 od 20. srpnja 2022.) da za planirani zahvat nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Općina Desinić dostavila je mišljenje (KLASA: 351-04/22-01/157, URBROJ: 2140-10-02-22-02 od 23. kolovoza 2022.) da se za navedeni zahvat ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

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 Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Elaboratom su sagledani mogući utjecaji na klimatske promjene, kvalitetu zraka, vode i vodna tijela, zaštićena područja, biljni i životinjski svijet, bioraznolikost, ekološku mrežu, kulturno-povijesnu baštinu, krajobraz, stanovništvo, utjecaj u slučaju akcidenta, kumulativni utjecaj, prekogranični utjecaj, kao i opterećenje okoliša bukom i otpadom. Predmetni zahvat pripada području vodnog tijela CSGI_24 Sliv Sutle i Krapine. Uzimajući u obzir svrhu i cilj zahvata, ne očekuje se utjecaj na kakvoću površinskih i podzemnih voda. Naime, u neposrednoj blizini zahvata ne nalaze se površinski tokovi te kako na lokaciji zahvata neće nastajati i ispuštati se otpadne vode, ne očekuju se niti promjene u stanju vodnih tijela. Tijekom izvođenja građevinskih radova doći će do povećane emisije čestica prašine u zrak uslijed rada strojeva, vozila i opreme. Moguće onečišćenje je privremenog i kratkotrajnog karaktera te prostorno lokaliziran na zonu gradilišta bez trajnih posljedica na kvalitetu zraka. Tijekom korištenja zahvata ne očekuju se utjecaji na kvalitetu zraka. S obzirom na tehničke karakteristike zahvata utjecaj na klimatske promjene je ograničen isključivo na samu lokaciju odnosno procijenjene emisije ugljičnog dioksida iznose 0,474 t CO₂e/god te zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na klimu. Na temelju osjetljivosti i izloženosti zahvata klimatskim promjenama provedena je analiza ranjivosti projekta s obzirom na klimatske promjene te je zaključeno da nema potrebe za primjenom posebnih mjera. Lokacija zahvata nalazi se izvan obuhvata izravnog i neizravnog utjecaja na kulturno-povijesne objekte i arheološka nalazišta te se ne očekuje utjecaj na kulturna dobra, arheološke lokalitete i graditeljsku baštinu ni tijekom građenja ni tijekom korištenja. Tijekom korištenja zahvata javljat će se povremeni izvori buke (rad crpke), ali s obzirom na smještaj iste u zatvorenom prostoru, ne očekuje se da će razina buke biti iznad propisanih vrijednosti za najbliža područja stambene namjene. Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji zahvata nalazi se mozaik stanišnih tipova C.2.3.2.1./I.1.8./J. Srednjoeuropske livade rane pahovke/Zašustene poljoprivredne površine/Izgrađena i industrijska staništa te manjim dijelom stanišni tip E. Šume. Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa bit će trajan međutim s obzirom da se radi o maloj površini

zauzeća te da su navedena staništa u velikoj mjeri zastupljena na širem području zahvata procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Tokom izvođenja radova očekuje se povećana emisija buke, prašine i vibracija međutim navedeni utjecaji su privremeni i ograničenog trajanja vezanog uz izvođenje radova. S obzirom na sve navedeno i uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja te sa stajališta sektora zaštite prirode nije obvezna provedba procjene utjecaja na okoliš.

Prema uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže (Narodne novine, br. 80/2019, dostupno na poveznici https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2019_08_80_1669.html) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001070 Sutla na udaljenosti od oko 1,95 km od lokacije zahvata. POVS HR2001070 Sutla je kao područje od značaja za Zajednicu (Sites of Community Importance - SCI) objavljeno u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2021/161 od 21. siječnja 2021. o donošenju četrnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 9. prosinca 2016. o donošenju desetog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. prosinca 2016. godine (OJ L 353, 23.12.2016). Ciljevi očuvanja za POVS područje objavljeni su na mrežnoj stranici Ministarstva (https://www.dropbox.com/sh/3r4ozk30a21xzdz/AADuvuru1itHSGC_msqFFMAMa?dl=0).

Sukladno svemu navedenom te da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih utjecaja na navedena područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Uzimajući u obzir u Elaboratu zaštite okoliša izvršenu analizu potencijalnih utjecaja, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, 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 Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. i 3. Uredbe ocijenilo, 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 uz primjenu mjera iz točke I. ovog rješenja, te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo 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 provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

Točka IV. ovoga 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 Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. ZAGORSKI VODOVOD d.o.o., Ksavera Šandora Gjalskog 1, Zabok (**R!**, s povratnicom)