



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
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/22-09/86

URBROJ: 517-05-1-2-22-9

Zagreb, 7. studenoga 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 1937010088, 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 27. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata AUTO SERVISNA OPREMA - PONOS d.o.o., Frana Galovića 13/A, Krapina, OIB: 20399132458, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. **Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemne vode na k.č. 4087/2, k.o. Krapina Grad, za potrebe samoposlužne autopraonice, Grad Krapina, Krapinsko-zagorska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemne vode na k.č. 4087/2, k.o. Krapina Grad, za potrebe samoposlužne autopraonice, Grad Krapina, Krapinsko-zagorska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata AUTO SERVISNA OPREMA - PONOS d.o.o., Frana Galovića 13/A, Krapina, 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 AUTO SERVISNA OPREMA - PONOS d.o.o., Frana Galovića 13/A, Krapina, 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 AUTO SERVISNA OPREMA - PONOS d.o.o., Frana Galovića 13/A, Krapina, u skladu s 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 15. ožujka 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenja podzemne vode na k.č. 4087/2, k.o. Krapina Grad, za potrebe samoposlužne autopraonice, Grad Krapina, Krapinsko-zagorska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša kojeg je u veljači 2022. godine izradio ovlaštenik ANT d.o.o. iz Zagreba koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/18-08/15; URBROJ: 517-03-1-2-18-3 od 15. listopada 2018. godine). Voditelj izrade Elaborata je Tomislav Malešević, mag. chem.

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 9.9. *Crpljenje podzemnih voda ili programi za umjetno dopunjavanje podzemnih voda* 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 crpljenje podzemne vode za potrebe samoposlužne autopraonice.

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), na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 4. kolovoza 2022. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenja podzemne vode na k.č. 4087/2, k.o. Krapina Grad, za potrebe samoposlužne autopraonice, Grad Krapina, Krapinsko-zagorska županija (KLASA: UP/I-351-03/22-09/86; URBROJ: 517-05-1-2-22-2 od 27. srpnja 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Zahvatom je planirano crpljenje podzemne vode iz zdenca koji se planira izvesti na k.č. 4087/2 k.o. Krapina Grad, na području Grada Krapine u Krapinsko-zagorskoj županiji. Planirana godišnja crpna količina podzemne vode koja će se koristiti kao tehnološka voda za potrebe samoposlužne autopraonice iznosi 3 500 m³.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/86; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 27. srpnja 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Krapinsko-zagorske županije i Gradu Krapini.

Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Krapinsko-zagorske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/87; URBROJ: 2140-08-22-2 od 12. kolovoza 2022. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/307; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 18. kolovoza 2022. godine) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/361;

URBROJ: 517-09-1-2-2-22-2 od 21. rujna 2022. godine) da za navedeni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da je nositelj zahvata dužan ishoditi sve potrebne vodopravne akte sukladno Zakonu o vodama („Narodne novine“, broj 66/19 i 84/21) i pripadajućim podzakonskim propisima. Grad Krapina dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/0007; URBROJ: 2140-01-04-0401-22-04 od 3. listopada 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Grada te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

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: Lokacija zahvata nalazi se izvan zona sanitarne zaštite izvorišta. Prema Karti opasnosti od poplava, lokacija zahvata nalazi se na području srednje do velike vjerojatnosti pojavljivanja poplava. Predmetni zahvat nalazi se na području tijela podzemne vode CSGI_24 - Sliv Sutle i Krapine čije je ukupno kemijsko i količinsko stanje procijenjeno kao dobro. Sukladno Planu upravljanja vodnim područjima 2016. - 2021., godišnje obnovljive zalihe tijela podzemne vode CSGI_24 - Sliv Sutle i Krapine iznose $8,20 \times 10^7$ m³/god., dok godišnje zahvaćene količine iznose $7,44 \times 10^6$ m³/god., odnosno 9,07 % od godišnjih obnovljivih zaliha. Planiranim zahvatom crpit će se oko 3 500 m³/god., što iznosi 0,0043 % godišnjih obnovljivih zaliha tijela podzemne vode CSGI_24 - Sliv Sutle i Krapine, stoga se utjecaj može smatrati zanemarivim. Lokacija planiranog zdenca nalazi se na udaljenosti od oko 15 m od površinskog vodnog tijela CSRN0086_001 Krapinica čije je stanje ocijenjeno kao loše. U sustav javne odvodnje 2021. godine ispuštena je količina tehnološke otpadne vode u iznosu od 3 180 m³. Uzevši u obzir planiranu godišnju crpnu količinu podzemne vode (3 500 m³/god., odnosno oko 0,11 l/s) koja će se koristiti kao tehnološka voda za potrebe samoposlužne autopraonice, prilikom korištenja zahvata ne očekuje se značajan negativan utjecaj na navedeno površinsko vodno tijelo. Tijekom izvođenja radova vršit će se bušenje tla za potrebe izvedbe zdenca. Do potencijalnih negativnih utjecaja na tlo i vode može doći u slučaju nekontroliranih situacija kao što su onečišćenja pogonskim gorivima i mazivima prilikom kvarova vozila i strojeva te onečišćenja tekućim materijalima koji se koriste pri građenju, odnosno nespretnom rukovanju navedenim tvarima, što za posljedicu može imati njihovu infiltraciju u tlo i podzemlje. Sve navedene negativne utjecaje tijekom izgradnje moguće je spriječiti pridržavanjem zakonom definiranih obveznih mjera zaštite i sigurnosti na radu, korištenjem redovito održavanih strojeva i vozila te opreznim rukovanjem onečišćujućim tvarima. Tijekom izgradnje zahvata doći će do emisije prašine i ispušnih plinova u zrak kao produkata izgaranja pogonskog goriva građevinskih strojeva. Također, može se očekivati povećana razina buke uzrokovana radom i kretanjem građevinske mehanizacije. Navedeni utjecaji su lokalnog karaktera i ograničenog trajanja te će prestati po završetku radova, stoga se ne ocjenjuju značajnim. Sukladno navedenom, ne očekuje se niti značajan negativan utjecaj zahvata na stanovništvo i zdravlje ljudi tijekom izgradnje i korištenja zahvata. Ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na klimatske promjene kao niti klimatskih promjena na zahvat. S obzirom da je lokacija zahvata smještena u industrijskom području pod antropogenim utjecajem, prilikom izvedbe i korištenja zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na krajobraz. Zbrinjavanje svih vrsta otpada nastalih tijekom izgradnje i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. Uzevši u obzir obilježja i prostorni smještaj zahvata, prilikom izgradnje i korištenja zahvata neće doći do utjecaja na promet. Lokacija

zahvata nalazi se na udaljenosti većoj od 50 m od najbližeg područja kulturne baštine Grada Krapine – povijesne civilne građevine – stambene zgrade – stambene kuće koja se nalazi u naselju Mihaljekov Jarek. Ostala kulturna dobra nalaze se na udaljenosti većoj od 150 m od predmetnog zahvata. S obzirom na karakteristike zahvata, ne očekuje se utjecaj na zaštićenu kulturnu i povijesnu baštinu. Lokacija zahvata nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti kopnenih ne-šumskih staništa RH (2016.) lokacija zahvata nalazi se unutar stanišnog tipa J. Izgrađena i industrijska staništa. S obzirom na karakteristike zahvata, kao i da se lokacija zahvata nalazi izvan zaštićenih područja prirode, na stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa, planirani zahvat neće imati značajnih negativnih utjecaja na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže - Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001115 *Strahinjčica* nalazi se sjeverno od lokacije zahvata na udaljenosti većoj od 1,7 km. POVS HR2001115 *Strahinjčica* 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, a prvotno je potvrđen Provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015.). Ciljevi očuvanja za navedeni POVS dostupni su na mrežnoj stranici Ministarstva. S obzirom da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže te da se opseg mogućih djelovanja zahvata ne preklapa s područjem ekološke mreže, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljne vrste i ciljne stanišne tipove, kao i staništa pogodna za ciljne vrste, odnosno njihove ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, 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 te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. 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 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 značajnog 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 produženja važenja rješenja, propisana je u skladu sa 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. **AUTO SERVISNA OPREMA - PONOS d.o.o., Frana Galovića 13/A, Krapina (R!, s povratnicom)**