



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-351-03/21-09/590
URBROJ: 517-05-1-1-22-9
Zagreb, 28. svibnja 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 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata HLAD USLUGE d.o.o., Industrijska zona Bjeliš, Ferde Filipovića 59 F, Slavonski Brod, OIB 68664625515, 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.br. 1332, k.o. Vrhovina, općina Garčin, Brodsko-posavska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemne vode na k.č.br. 1332, k.o. Vrhovina, općina Garčin, Brodsko-posavska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata HLAD USLUGE d.o.o., Industrijska zona Bjeliš, Ferde Filipovića 59 F, Slavonski Brod, 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 HLAD USLUGE d.o.o., Industrijska zona Bjeliš, Ferde Filipovića 59 F, Slavonski Brod, 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.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata HLAD USLUGE d.o.o., Industrijska zona Bjeliš, Ferde Filipovića 59 F, Slavonski Brod, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 8. prosinca 2021. godine podnio je 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.br. 1332, k.o. Vrhovina, općina Garčin, Brodsko-posavska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u prosincu 2021. godine izradio ovlaštenik PROMO EKO d.o.o. iz Osijeka, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/17-08/09; URBROJ: 517-03-1-2-20-10 od 28. rujna 2020. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Nataša Uranjek mag.ing.agr.

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 crpiti podzemnu vodu u svrhu navodnjavanja nasada šljive.

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 2. ožujka 2022. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenja podzemne vode na k.č.br. 1332, k.o. Vrhovina, općina Garčin, Brodsko-posavska županija (KLASA: UP/I-351-03/21-09/590; URBROJ: 517-05-1-1-21-2 od 25. veljače 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Lokacija zahvata nalazi se na k.č.br. 1332, k.o. Vrhovina u općini Garčin u Brodsko-posavskoj županiji. Planirani zahvat odnosi se na crpljenje podzemne vode iz istražno-eksploatacijskog zdenca u svrhu navodnjavanja nasada šljiva. Zdenac za crpljenje podzemnih voda izvest će se na k.č. 1332, k.o. Vrhovina. U svrhu izvedbe zdenca provest će se bušenje zdenca, šljunčenje sekcija zdenca, čišćenje i pokusno crpljenje. Dubina bušenja zdenca je oko 220 m. Predviđene količine vode koje će se crpiti iznose oko 19.700 m³ godišnje. Planiranim sustavom navodnjavanja predviđeno je navodnjavanje površine od oko 10,69 ha.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/590; URBROJ: 517-05-1-1-21-3 od 25. veljače 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za graditeljstvo, infrastrukturu i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije i Općini Garčin.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 352-07/22-02-45; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 10. ožujka 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš, te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/86; URBROJ: 517-09-1-2-22-2 od 14. ožujka 2022. godine) da za

navedeni zahvat nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Upravni odjel za graditeljstvo, infrastrukturu i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/22-01/07; URBROJ: 2178-03-02/5-22-02 od 10. ožujka 2022. godine) da za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj na područje iz njihove nadležnosti. Općina Garčin dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/01; URBROJ: 2178-6-03/1-22-01 od 27. svibnja 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz područja njihove nadležnosti.

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:

Predmetni zahvat se ne nalazi na području opasnosti od poplava niti na vodozaštitnom području te se ne očekuje negativan utjecaj zahvata na vode i vodna tijela tijekom korištenja zahvata. Planiranim zahvatom očekuje se crpljenje podzemne vode u količini oko 19.700 m³/god iz tijela podzemne vode CSGI_29-ISTOČNA SLAVONIJA-SLIV SAVE. Ukupne iscrpljene količine navedenog tijela podzemne vode bi iznosile 4,225 %. S obzirom na vrlo malu količinu podzemne vode koja će se crpiti u odnosu na obnovljive zalihe tijela podzemne vode, ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na količinsko stanje navedenog tijela podzemne vode. Prema Planu upravljanja vodnim područjima 2016.-2021. procijenjen je rizik za kemijsko stanje podzemnih voda prema kojem vodno tijelo CSGI_29-ISTOČNA SLAVONIJA-SLIV SAVE nije u riziku. Planiranim zahvatom, u fazi izvođenja radova može se očekivati minimalni utjecaj na zrak prvenstveno pri obavljanju radova iskopa. Najveći utjecaj su emisije prašine zbog povećanog broja radnih strojeva i teretnih vozila, no obzirom na lokaciju zahvata navedene emisije neće utjecati na kvalitetu zraka u najbližim naseljima. Ne očekuje se negativan utjecaj na zrak tijekom korištenja zahvata. Utjecaj zahvata na klimatske promjene je zanemariv kao i utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Mogući utjecaji na tlo mogu se pojaviti prilikom samog izvođenja radova uslijed istjecanja ili neispravne manipulacije gorivom i mazivima iz strojeva, opreme ili vozila, ali uz pažljivo rukovanje i izvođenje radova te redovnim održavanjem strojeva i opreme vjerojatnost ovog utjecaja je mala. Tijekom korištenja se ne očekuju negativni utjecaji na tlo. U neposrednoj blizini lokacije zahvata ne nalaze se kulturna dobra, stoga se ne očekuje negativan utjecaj na kulturnu baštinu tijekom izgradnje i tijekom korištenja. Sve vrste otpada koje će nastajati prilikom građenja i korištenja predat će se ovlaštenim osobama. Tijekom gradnje i korištenja neće biti utjecaja na krajobraz. Lokacija planiranog nasada se nalazi u okruženju poljoprivrednih površina te će se oblikovno uklopiti u poljoprivredne površine. Može se očekivati povećano opterećenje bukom tijekom izvođenja radova zbog prisutnosti radnih strojeva i mehanizacije, ali je ono privremenog karaktera te prestaje po završetku radova. Za vrijeme korištenja buka koja će nastajati može potjecati od transportnih vozila i poljoprivredne mehanizacije potrebnih za rad i održavanje nasada, ali budući da je dinamika dolazaka i odlazaka transportnih vozila i mehanizacije mala, utjecaj buke je zanemariv. Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016.) planirani zahvat se nalazi na stanišnom tipu 1.5.1 .Voćnjaci. Prema Prilogu II Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“, broj 27/21) na lokaciji zahvata se ne nalaze rijetka i ugrožena staništa. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže na udaljenosti od oko 2 km od zahvata nalazi se Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000623 Šume na Dilj gori. Navedeni

POVS je kao područje od značaja za Zajednicu objavljen u Provedbenoj odluci komisije (EU) 2021/161 od 21. siječnja 2021. godine o donošenju četrnaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Predmetni POVS prvotno je potvrđen provedbenom odlukom Komisije od 3. prosinca 2014. godine 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. Budući da se zahvat nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na navedeno područje ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu. Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode, 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. 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 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 2. 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:

Protiv ovog rješenja može se pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Osijeku, Trg A. Starčevića 7, Osijek, 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. HLAD USLUGE d.o.o., Industrijska zona Bjehi, Ferde Filipovića 59 F, Slavonski Brod, **(R s povratnicom!)**