



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-351-03/21-09/469

URBROJ: 517-05-1-1-22-8

Zagreb, 11. travnja 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 Jure Protega, vlasnik OPG Protega, Britanski trg 12, Zagreb, OIB 86996919040, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemne vode na k.č.br. 1500, k.o. Danilo Biranj, grad Šibenik, Šibensko-kninska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – crpljenje podzemne vode na k.č.br. 1500, k.o. Danilo Biranj, grad Šibenik, Šibensko-kninska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Jure Protega, vlasnik OPG Protega, Britanski trg 12, 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 Jure Protega, vlasnik OPG Protega, Britanski trg 12, 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 Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Jure Protega, vlasnik OPG Protega, Britanski trg 12, Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), 2. studenoga 2021. godine podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenje podzemne vode na k.č.br. 1500, k.o. Danilo Biranj, grad Šibenik, Šibensko-kninska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u listopadu 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: 517-03-1-2-20-11 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 maslina.

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 13. siječnja 2022. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš crpljenje podzemne vode na k.č.br. 1500, k.o. Danilo Biranj, grad Šibenik, Šibensko-kninska županija (KLASA: UP/I-351-03/21-09/469; URBROJ: 517-05-1-1-22-2 od 4. siječnja 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Lokacija zahvata nalazi se na k.č.br. 1500, k.o. Danilo Biranj u gradu Šibeniku u Šibensko-kninskoj županiji. Planirani zahvat odnosi se na crpljenje podzemne vode iz istražno-eksploatacijskog zdenca u svrhu navodnjavanja postojećeg nasada maslina i nasada koji je u procesu sadnje. Zdenac za crpljenje podzemnih voda izvest će se na k.č. 1500, k.o. Danilo Biranj. U svrhu izvedbe zdenca provest će se bušenje zdenca, šljunčenje sekcija zdenca, čišćenje i pokusno crpljenje. Dubina bušenja zdenca je oko 20 m. Predviđene količine vode koje će se crpiti iznose oko 300 m³ godišnje. Planiranim sustavom navodnjavanja predviđeno je navodnjavanje površine od oko 1,6 ha. Planirana je izgradnja akumulacije na k.č.br. 1499, k.o. Danilo Biranj kapaciteta 250 m³ iz koje će se crpiti voda za navodnjavanje maslina. Iz predmetnog zdenca, električnom potopnom pumpom crpit će se voda iz zdenca u akumulaciju.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/469; URBROJ: 517-05-1-1-22-3 od 4. siječnja 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije i Gradu Šibeniku.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/22-44/08; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 17. siječnja 2022. godine) 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: 325-11/22-05/05; URBROJ: 517-09-1-3-2-22-2 od 9. veljače 2022. godine) da za navedeni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-02/22-01/3; URBROJ: 2182-16/1-22-2 od 28. veljače 2022. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Grad Šibenik dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/01; URBROJ: 2182-1-04-22-2 od 16. ožujka 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati 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:

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. Radom predmetnog zahvata predviđeno je ukupno crpljenje podzemne vode u količini od oko 300 m³/godišnje. Lokacija zahvata nalazi se na vodnom tijelu JKRN0077_001, Dabar čije je kemijsko stanje vodnog tijela dobro, stanje tijela podzemne vode JKGI_10-KRKA nije u riziku, dok stanje tijela podzemne vode JKGI_11-CETINA također nije u riziku. Planirana količina crpljenja vode iz vodnog tijela podzemne vode JKGI_10-KRKA iznosit će oko 0,000024 % od ukupnih količina obnovljivih zaliha navedenog tijela podzemne vode. Planirana količina crpljenja vode iz tijela podzemne vode JKGI_11-CETINA iznosit će oko 0,000016 % od ukupnih količina obnovljivih zaliha navedenog tijela podzemne vode. S obzirom na vrlo malu količinu podzemne vode koja će se crpiti u odnosu na ukupnu količinu obnovljivih zaliha navedenih tijela podzemne, ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na količinsko stanje navedenih tijela podzemne vode. Mogući utjecaji na tlo mogu se pojaviti prilikom samog izvođenja radova jer su planirani zahvati teškom mehanizacijom te će doći do izravnog utjecaja na tlo, ali neće bitno utjecati na promjenu postojeće konfiguracije tla. Tijekom korištenja se ne očekuju negativni utjecaji na tlo. Tijekom gradnje i korištenja neće biti utjecaja na krajobraz. Lokacija planiranog nasada se nalazi u okruženju poljoprivrednih površina te će se oblikovano uklopiti s poljoprivrednim površinama. 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. 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. Utjecaj zahvata na klimatske promjene je zanemariv kao i utjecaj klimatskih promjena na zahvat. 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. Planirani zahvat nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa Republike Hrvatske 2016. godine na lokaciji planiranog zahvata većinom se nalazi mozaik stanišnih tipova 1.5.2./D.3.4.2.3./E. Maslinici/Sastojine oštroiglica borovice/Šume dok se na vrlo malom

dijelu nalazi stanišni tip E. šume. 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 područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za ptice POP HR 1000026 Krka i okolni plato koje se nalazi na udaljenosti od oko 3,3 km od lokacije planiranog zahvata. POP HR1000026 Krka i okolni plato je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Uzveši u obzir karakteristike predmetnog zahvata te da se zahvat nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i 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 rješenje može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnog suda u Splitu, Put Supavlja 1, Split u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom sudu neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Jure Protega, vlasnik OPG Protega, Britanski trg 12, Zagreb (R s povratnicom!)