



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/20-09/92

URBROJ: 517-03-1-2-20-7

Zagreb, 15. lipnja 2020.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. 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) te odredbe članka 5. stavka 3. i članka 27. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata **ORGULA GRUPA d.o.o.** za proizvodnju ulja i trgovinu, Stinice 12, Split, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – pogon za punjenje maslinovog ulja na k.č. 3/75 k.o. Prisoje, Općina Dicmo, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – pogon za punjenje maslinovog ulja na k.č. 3/75 k.o. Prisoje, Općina Dicmo, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata **ORGULA GRUPA d.o.o.** za proizvodnju ulja i trgovinu, Stinice 12, Split, 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 **ORGULA GRUPA d.o.o.** za proizvodnju ulja i trgovinu, Stinice 12, Split, 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 zaštite okoliša i energetike.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata ORGULA GRUPA d.o.o. za proizvodnju ulja i trgovinu, Stinice 12, Split, 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. ožujka 2020. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pogona za punjenje maslinovog ulja na k.č. 3/75 k.o. Prisoje, Općina Dirmo, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je u travnju 2020. godine izradio doradio ovlaštenik Zeleni servis d.o.o. iz Splita koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/14-08/58; URBROJ: 517-03-1-2-19-11 od 14. veljače 2019. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Marijana Vuković, mag.biol.univ.spec.oecol.

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 12. *Drugi zahvati za koje nositelj zahvata radi međunarodnog financiranja zatraži ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. 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 za rekonstrukciju postojeće građevine i opremanje pogona za punjenje maslinovog ulja zatražiti međunarodno financiranje.

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 23. travnja 2020. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/20-09/92; URBROJ: 517-03-1-2-20-2 od 21. travnja 2020. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirana je rekonstrukcija dijela poslovne građevine u pogon punionice maslinovog ulja, površine oko 800 m². Rekonstrukcijom građevine formirat će se radni prostor sa punilicom ulja, prostorom pakirnice te spremnicima ulja. Maksimalni kapacitet skladištenja iznosi 100 000 l. Uz istočni zid građevine formirat će se novi ulaz u pogon, sanitarne prostorije i garderoba sa tuševima, prostorija za odmor radnika, ulaz u pogon sa dezo-barijerom, pakimica te uredski prostor. Uz južni pregradni zid pogona smjestit će se inox tankovi za ulje povezani pumpom. Procijenjeno je da će pogon za punjenje maslinovog ulja raditi 7,5 sati dnevno, kapaciteta linije za punjenje 7 500 l/dan. Procijenjena količina ulazne tvari (maslinovog ulja) iznosi maksimalno 1 500 000 l/god. Za čišćenje i ispiranje inox tankova i automatske punilice ulja, koristit će se centralni, zatvoreni sustav pranja (CIP).*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/92; URBROJ: 517-03-1-2-20-3 od 21. travnja 2020. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode Ministarstva te Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije i Općini Dicmo.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/120; URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 12. svibnja 2020. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/20-03/0010; URBROJ: 2181/1-10/07-20-0002 od 25. svibnja 2020. godine) da za predmetni zahvat ne treba provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Dicmo dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-01/4; URBROJ: 2175/02-03-20-2 od 01. lipnja 2020. godine) da predmetni zahvat neće prouzročiti značajniji utjecaj na sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Prema izvodu iz karte zona sanitarne zaštite izvorišta/crpilišta lokacija zahvata se nalazi unutar III. zone sanitarne zaštite izvorišta; Jadro i Žrnovnica. Na području planiranog zahvata ne nalaze se površinska vodna tijela. Zahvatu najbliže površinsko vodno tijelo je JKRN0154_001 na udaljenosti od cca. 2,8 km zračne linije. Zahvat se nalazi na području podzemnog vodnog tijela JKGI_11 - CETINA, čije je kemijsko i količinsko te ukupno stanje ocijenjeno kao dobro. Sustav oborinske i sanitarne odvodnje već postoji. Sanitarne otpadne vode će se odvoditi u vodonepropusnu sabirnu jamu, dok će se oborinska voda sa krovnih površina odvoditi u upojni bunar ili upustiti po terenu ne ugrožavajući okolne parcele. Oborinske vode sa parkirališta će se prije ispuštanja u upojni bunar pročititi na separatoru ulja. Za čišćenje i ispiranje inox tankova i automatske punilice ulja, koristit će se sustav za centralno pranje (CIP) koji je zatvoren sustav pranja. Tehnološke otpadne vode (voda za pranje pogona i CIP sustava) će se odvoditi na separator masti prije ispuštanja u vodonepropusnu sabirnu jamu. Tijekom korištenja građevine ne očekuje se negativni utjecaj na vodna tijela površinskih i podzemnih voda. Moguće je onečišćenje vodnih tijela ili tla tijekom pripreme i izvođenja radova u slučaju nekontroliranog događaja poput izlivanja goriva i maziva iz građevinskih strojeva i vozila. Korištenjem ispravnih radnih strojeva i dobrom organizacijom rada, navedena mogućnost svest će se na najmanju moguću mjeru. Tijekom korištenja zahvata, ne očekuje se utjecaj na tlo. Tijekom izgradnje zahvata očekuje se slab utjecaj na vizualne vrijednosti krajobraza zbog prisutnosti strojeva, opreme i vozila ali je navedeni utjecaj privremen i lokalno ograničen. Opremanje pogona punionice planirano je unutar već postojeće građevine na izgrađenoj građevinskoj parceli. Uslijed realizacije zahvata ne očekuju se dodatni utjecaji na krajobrazne vizure ovog područja. Tijekom izgradnje može doći će do privremenog i lokalnog poremećaja prometa na prometnicama u kojima je planiran zahvat. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj zahvata na prometnice i prometne tokove. Tijekom izvođenje zahvata doći će do povećane emisije čestica prašine i ispušnih plinova u području zahvata, no uz poštivanje ograničenja sukladno propisima, utjecaji će biti lokalnog i privremenog karaktera te neće biti značajni.

Tijekom realizacije planiranog zahvata očekuje se privremeno i lokalno povećanje razine buke i vibracija uslijed kretanja strojeva i vozila. Tijekom korištenja pogona punionice doći će do nastanka buke od rada strojeva, no s obzirom da će se pogon nalaziti u zatvorenom prostoru navedeni utjecaj neće imati negativan utjecaj na okolno stanovništvo i okoliš. Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada tijekom izvođenja i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada te je na taj način utjecaj od otpada sveden na minimum. Negativan utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene, kao ni negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat se ne očekuje. Lokacija zahvata nalazi se unutar etnološkog područja. Zahvatu najbliže kulturno dobro je arheološki pojedinačni lokalitet – kopneni Prapovijesna gomila na Glavici na udaljenosti oko 390 m zračne linije. Tijekom izvođenja planiranih radova opremanja pogona punionice kao i tijekom korištenja ne očekuju se utjecaji na obližnje kulturno dobro. Sagledan je mogući utjecaj zahvata na sastavnice okoliša te je utvrđeno da se prema Karti kopnenih nešumskih staništa iz 2016. godine zahvat nalazi na kombinaciji stanišnih tipova J./C.3.5.1./I.1.4.-Izgrađena i industrijska staništa/istočnojadranski kamenjarski pašnjaci submediteranske zone/Ruderalne zajednice kontinentalnih krajeva. S obzirom da je planirano opremanje već postojeće građevine unutar radne zone Dicmo ne očekuju se utjecaji na navedene stanišne tipove te uz primjenu i pridržavanje posebnih uvjeta koje će izdati nadležna tijela u postupcima izdavanja potrebnih odobrenja za gradnju, planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode te nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Zahvat se ne nalazi unutar područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) zahvat se ne nalazi unutar područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže na udaljenosti oko 3,6 km od lokacije predmetnog zahvata su Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove POVS HR2000050 *Jama na Visokoj* te na udaljenosti oko 5,2 km Područje očuvanja značajno za ptice POP HR1000029 *Cetina*. S obzirom na karakteristike zahvata slabog intenziteta ograničene na lokaciju samog zahvata i njegov smještaj, prethodnom se ocjenom može 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 i 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 da 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 značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu te stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu 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 produženja 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 Splitu, Put Supavla 1, 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.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2.(1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19, 97/19 i 128/19).



DOSTAVITI:

1. ORGULA GRUPA d.o.o. za proizvodnju ulja i trgovinu, Stinice 12, Split (**R s povratnicom !**)
2. ZELENi SERVIS d.o.o., Templarska 23, 21000 Split

