



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

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

KLASA: UP/I-351-03/23-09/150

URBROJ: 517-05-1-2-24-13

Zagreb, 6. kolovoza 2024.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB: 59951999361, 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 temelju zahtjeva nositelja zahvata VERALDA poljoprivredni obrt, Kršin 3, Brtonigla, OIB: 52046688986, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – pokretanje pogona za preradu maslina u maslinovo ulje, Kršin, Općina Brtonigla, Istarska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – pokretanje pogona za preradu maslina u maslinovo ulje, Kršin, Općina Brtonigla, Istarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata VERALDA poljoprivredni obrt, Kršin 3, Brtonigla, 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 VERALDA poljoprivredni obrt, Kršin 3, Brtonigla, 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 zelene tranzicije.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata VERALDA poljoprivredni obrt, Kršín 3, Brtonigla, podnio je, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 28. travnja 2023. godine Ministarstvu gospodarstvu i održivog razvoja koje sukladno odredbama Zakona o ustrojstvu i djelokrugu tijela državne uprave („Narodne novine“, broj 85/20, 21/23 i 57/24) od 17. svibnja 2024. godine nastavlja s radom kao Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pokretanje pogona za preradu maslina u maslinovo ulje, Kršín, Općina Brtonigla, Istarska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio u travnju 2023. godine i dopunio u veljači 2024. godine ovlaštenik Eko.- Adria d.o.o. iz Pule, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupaka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/16-08/28; URBROJ: 517-03-1-2-21-10 od 2. ožujka 2021. godine). Voditelj izrade Elaborata je Neven Iveša, dipl.ing.biol.

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 6.1. *Postrojenje za proizvodnju i preradu ulja i masti biljnog i životinjskog porijekla* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo provodi 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 utjecaja na okoliš. Postupak ocjene o potrebi procjene je proveden jer nositelj zahvata planira proizvoditi maslinovo ulje.

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. rujna 2023. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/23-09/150; URBROJ: 517-05-1-1-23-2 od 23. kolovoza 2023. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Na lokaciji, uz koju se obrađuje oko 4,7 ha maslinika i 26 ha vinograda, u postojećoj se građevini planira pokretanje pogona za preradu maslina u maslinovo ulje. Oprema koja se ugrađuje uključuje uređaj za podizanje i istovar maslima, uređaj za uklanjanje nečistoća i pranje maslina s pokretnom trakom te osnovni uređaj za preradu plodova maslina u ulje koji se sastoji od drobilica, malaksera, električne kontrolne ploče i dekantera. Tehnološke otpadne vode pogona i vegetativna vode odvodit će se u vodonepropusnu sabirnu jamu veličine 70 m². Kapacitet prerade maslina bit će oko 540 tona godišnje te se na godišnjoj razini planira proizvesti oko 60 000 l maslinovog ulja te oko 100 t komine.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/23-09/150; URBROJ: 517-05-1-1-23-3 od 23. kolovoza 2023. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva te Upravnom odjelu za održivi razvoj Istarske županije i Općini Brtonigla.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/305; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 6. rujna 2023. godine) u kojem ocjenjuje da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/23-05/327; URBROJ: 517-09-1-1-3-23-4 od 26. rujna 2023. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata u dijelu vodnoga gospodarstva navođenjem količine i kvalitete nastalih tehnoloških otpadnih voda na lokaciji zajedno s opisom tehnološkog procesa pročišćavanja tehnoloških otpadnih voda čiji se nastanak očekuje u procesu prerade maslina, uz napomenu da je otpadne vode koje nastaju u tehnološkim procesima u industrijskim građevinama (tehnološke otpadne vode) potrebno prije ispuštanja u sustav javne odvodnje prethodnim pročišćavanjem pročistiti do graničnih vrijednosti emisija za ispuštanje u sustav javne odvodnje, odnosno primijeniti odgovarajuću razinu obrade otpadnih voda s ciljem zadovoljavanja njihovih fizikalno-kemijskih, bioloških i organskih karakteristika sukladno Pravilniku o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda („Narodne novine”, broj 26/20). Nakon dostave Elaborata dopunjenog u veljači 2024. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/23-05/327; URBROJ: 517-09-1-1-3-24-7 od 3. srpnja 2024. godine) da za navedeni zahvat u prostoru sa vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat uz napomenu da je nositelj zahvata dužan pridržavati se svih mjera zaštite koje će Hrvatske vode utvrditi u postupku ishoda vodopravnih akata. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/23-02/99; URBROJ: 517-05-2-2-23-2 od 14. rujna 2023. godine) u kojem je napomenuto da kako se planiranim zahvatom predviđa kompostiranje komine radi proizvodnje organskog gnojiva, Zakon o gnojidbenim proizvodima („Narodne novine”, broj 39/23), relevantan je nacionalni propis za stavljanje na tržište komposta kao proizvoda, da je sukladno akcijskom planu za kružno gospodarstvo, načelo kružnosti u proizvodnim postupcima bitan element zelene tranzicije industrije te je potrebno pridržavati se i poštivati red prvenstva u gospodarenju otpadom te da se za navedeni zahvat sa stajališta gospodarenja otpadom ne očekuje značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša pod uvjetom da su tijekom rada ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom. Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/23-01/155; URBROJ: 2163-08-02/4-23-02 od 18. rujna 2023. godine) da se planiranim zahvatom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša te za isti nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Jedinostveni upravni odjel Općine Brtonigla dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/23-02/01; URBROJ: 2163-13-04/06-23-02 od 13. studenoga 2023. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš te je prilikom izgradnje i korištenja zahvata potrebno primjenjivati odredbe zakonskih propisa i odredbe podzakonskih provedbenih akata donijetih temeljem Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine”, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), Zakona o vodama („Narodne novine“, broj 66/19, 84/21 i 47/23), Zakona zaštititi zraka („Narodne novine“, broj 127/19 i 57/22), Zakona o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 94/13, 73/17, 14/19 i 98/19), Zakona o prostornom uređenju („Narodne novine“, broj

153/13, 65/17, 114/18, 39/19, 98/19 i 67/23) i Zakona o gradnji („Narodne novine“, broj 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19).

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:

Prilikom transporta opreme za preradu maslina i pokretanje uljarskog pogona nije predviđeno korištenje teške radne mehanizacije te se izgaranjem goriva iz mehanizacije ne očekuje značajna emisija ispušnih plinova te utjecaj na postojeću kvalitetu zraka. Tijekom korištenja zahvata uslijed prometa transportnih vozila i poljoprivredne mehanizacije očekuje se emisija ispušnih plinova nastalih izgaranjem goriva i lebdećih čestica. Međutim, njihovim redovitim održavanjem ne očekuju se emisije onečišćujućih tvari iznad dopuštenih vrijednosti te dodatni utjecaj na kvalitetu zraka. Utjecaj na tlo se ne očekuje, jer prilikom izvođenja zahvata neće doći do zauzimanje novih površina tla, a sva nova oprema ugradit će se unutar postojeće građevine. Tijekom korištenja zahvata u vrijeme sezone prerade plodova maslina doći će do pojačanog prometa transportnih vozila i poljoprivredne mehanizacije radi dopreme plodova maslina na lokaciju u svrhu njene prerade, no utjecaj od povećanog prometa bit će sezonskog i kratkotrajnog karaktera. Tijekom korištenja zahvata utjecaji na okolno stanovništvo mogući su u vidu smanjene protočnosti lokalnih prometnica zbog povećanog broja transportnih vozila (doprema maslina, otprema maslinovog ulja), blagog povećanja razine buke i emisije ispušnih plinova uslijed transporta. S obzirom da je proizvodnja ograničenog vremenskog trajanja i kratkotrajnog karaktera, svi utjecaj na stanovništvo smatraju se blago negativnim, privremenim i prostorno ograničenim. Tijekom opremanja postojeće građevine opremom za preradu maslina i proizvodnju ulja očekuju se emisije stakleničkih plinova uslijed izgaranja goriva motornih vozila, no kako će utjecaji biti slabog intenziteta, te vremenski i prostorno ograničeni, ne očekuje se utjecaj zahvata na klimu, kao i utjecaj klime na zahvat. Tijekom korištenja zahvata odnosno prerade maslina u pogonu za proizvodnju maslinovog ulja doći će povećane razine buke koja će biti sezonskog karaktera i ispod dopuštenih vrijednosti, a kako će najbliži stambeni objekti biti na udaljenosti oko 600 m od lokacije zahvata, ne očekuje se opterećenje bukom na okolne stambene objekte. Kako će se prilikom grijanja i hlađenja prostora unutar uljarskog pogona planira koristiti postojeći sustav klimatizacije koji će se redovito održavati, ne očekuje se nekontrolirana emisija tvari koje oštećuju ozonski sloj te je utjecaj na kvalitetu zraka slabo značajan. Korištenjem propisne unutarnje i vanjske rasvjete u sklopu uljarskog pogona ne očekuje se povećanje rasvijetljenosti lokacije u odnosu na postojeće stanje. Lokacija planiranog zahvata nalazi se na grupiranom vodnom tijelu podzemne vode Središnja Istra s kodom JKGN-01 čije je ukupno stanje ocijenjeno kao dobro. Tijekom korištenja uljare nastajat će sanitarne otpadne vode, onečišćene oborinske vode prikupljene sa vanjskog manipulativnog prostora, tehnološke otpadne vode te oborinske vode s krovova. Sanitarne otpadne vode ispuštat će se u sabirnu jamu i prazni od strane ovlaštene osobe. Tehnološka otpadna voda od pranje pogona i opreme prikupljat će se putem sustava kolektora, propuštati preko taložnika i separatora lakih tekućina (ulja) te tako pročišćena voda ispuštati u zasebnu vodonepropusnu sabirnu jamu. Korištenjem separatora sa koalescentnim filtrom prilikom obrade tehnoloških otpadnih voda od pranja plodova, parametri kvalitete pročišćene vode bit će ispod graničnih vrijednosti emisija propisanih propisom o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda prije ispuštanja u vodonepropusnu sabirnu jamu. Oborinske vode s vanjskih manipulativnih površina neizravno će se ispuštati u okoliš.

Tehnološka vegetativna voda od obrade maslina će se zajedno s kominom kompostirati a proizvedeni kompost će se koristiti kao poboljšivač poljoprivrednog tla. Pročišćavanjem i zbrinjavanjem svih otpadnih voda na propisani način ne očekuje se utjecaj na vodno tijelo podzemne vode. Nadalje, putem ovlaštenog laboratorija izrađivat će se analiza komine te voditi zapisnik o nastalim količinama komine i proizvedenog komposta. Kako se tijekom pripreme i korištenja zahvata sva oprema za pokretanje uljarskog pogona planira instalirati u postojećoj građevini, ne očekuju se utjecaj na krajobrazne karakteristike okolnog područja. Kako se najbliži elementi kulturno-povijesne baštine nalaze na udaljenostima većoj od 500 m od lokacije zahvata, prilikom korištenja zahvata ne očekuju se utjecaji na iste. Propisnim gospodarenjem otpadom, privremenim skladištenjem u odvojenim namjenskim spremnicima na vodonepropusnoj podlozi spriječit će se opterećenje otpadom, a nastali otpad koji se neće obrađivati na lokaciji predate će se na uporabu, ili ako to nije moguće, na zbrinjavanje osobi ovlaštenoj za preuzimanje otpada u posjed. Lokacija planiranog zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji postojećeg pogona nalazi se mozaik stanišnog tipa I.5.3./I.5.2 Vinogradi/Maslinici. Planirani zahvat, odnosno oprema za pokretanje uljarskog pogona postaviti će se unutar postojeće građevine čime neće doći do prenamjene niti do fragmentacije staništa. Povećanje buke i emisije prašine bit će kratkotrajno te samo za vrijeme izvedbe radova. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine”, broj 80/19) lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Budući da se opseg mogućih djelovanja zahvata ne preklapa s područjima ekološke mreže s obzirom na to da se najbliža područja ekološke mreže nalaze na udaljenosti većoj od 5 km od lokacije zahvata, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže može se isključiti 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 (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, 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 Rijeci, Barčićeva 5, 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. VERALDA poljoprivredni obrt, Kršini 3, Brtonigla (**R s povratnicom !**)