



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I PRIRODE**

10 000 Zagreb, Radnička cesta 80  
Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

KLASA: UP/I-351-03/16-08/148

URBROJ: 517-06-2-1-2-16-8

Zagreb, 3. listopada 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13 i 78/15), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev nositelja zahvata Delta Food Company d.o.o., Kralja Zvonimira 27, Metković, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

**R J E Š E N J E**

- I. Za namjeravani zahvat, postrojenje za preradu rajčice i jabuke na k.č. 11968/2 k.o. Metković, Grad Metković, Dubrovačko-neretvanska županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat, postrojenje za preradu rajčice i jabuke na k.č. 11968/2 k.o. Metković, Grad Metković, Dubrovačko-neretvanska županija, nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Delta Food Company d.o.o., Kralja Zvonimira 27, Metković, 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, Delta Food Company d.o.o., Kralja Zvonimira 27, Metković, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonima i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i prirode.**

**O b r a z l o ž e n j e**

Nositelj zahvata, Delta Food Company d.o.o., Kralja Zvonimira 27, Metković, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (dalje u tekstu: Uredba), podnio je 14. lipnja 2016. Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (dalje u tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš postrojenja za preradu rajčice i jabuke na k.č. 11968/2 k.o. Metković, Grad Metković, Dubrovačko-neretvanska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u lipnju 2016. izradio, a u rujnu 2016. dopunio ovlaštenik EcoMission d.o.o. iz Varaždina, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš

(KLASA: UP/I-351-02/15-08/43; URBROJ: 517-06-2-1-2-15-3 od 18. svibnja 2015.). Voditeljica izrade Elaborata je Marija Hrgarek, dipl.ing.kem.tehn.

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 6.2. *Postrojenja za proizvodnju, preradu (konzerviranje) i pakiranje proizvoda biljnog ili životinjskog podrijetla kapaciteta 1 t/dan i više* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju postrojenja za preradu rajčice i jabuke.

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 Informacija o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš postrojenja za preradu rajčice i jabuke na k.č. 11968/2 k.o. Metković, Grad Metković, Dubrovačko-neretvanska županija (KLASA: UP/I-351-03/16-08/148; URBROJ: 517-06-2-1-2-16-2 od 13. srpnja 2016.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: Lokacija planiranog zahvata nalazi se na k.č. 11968/2 k.o. Metković, na administrativno-teritorijalnom području Grada Metkovića u Dubrovačko-neretvanskoj županiji. Predviđena je izgradnja postrojenja za preradu rajčice i jabuke. Građevina će se sastojati od proizvodnog dijela s pratećim sadržajima, poslovno-uredskog dijela i vanjskog dijela – nadstrešnice za manipulativni prostor. U prizemlju građevine nalazit će se dvije dilatacije (ograđena prostora). Proizvodni pogon bit će smješten u dilataciji konstruiranoj od željeznih profila s panelima, dok će se u monolitnoj dilataciji nalaziti ostali dio postrojenja. Proizvodni pogon sastojat će se od dva proizvodna dijela: u jednom će se odvijati proizvodnja, dok je drugi namijenjen povećanju kapaciteta i budućoj proizvodnji. Sa sjeverne strane pogona nalazit će se natkriveni manipulativni prostor koji će služiti za prihvatanje i primarno pranje sirovina. Planirani prateći sadržaji u proizvodnom dijelu su: skladište potrošnog materijala, skladište aseptičnih vreća, prostorija kojoj će biti smješten sustav za pranje opreme i cjevovoda (CIP), skladišta za kemikalije, te uporna stanica koja će se nalaziti izvan građevine, pod nadstrešnicom uz južno pročelje građevine. Monolitni dio imat će katnost P+1. Prizemlje će se sastojati od ulaznog dijela kojim će se ići na kat, gdje će se nalaziti poslovno-uredski dio, te dijela u prizemlju koji će služiti proizvodnom pogonu. Dio u prizemlju čini kotlovnica, kompresorska stanica, NN razvod električne energije, laboratorij, spremište rezervnih dijelova, bravarska i elektro radionica, blagovaonica, muška i ženska garderoba sa sanitarnim dijelovima, ekspedit, sanitarni čvor za vanjske djelatnike te pristupni hodnici. Kat monolitnog dijela sastojat će se od pet ureda, prijemnog ureda, ureda tajnice, dvorane za sastanke, arhive, čajne kuhinje i sanitarnog čvora. Na lokaciji zahvata nalazit će se biološki uređaj za pročišćavanje otpadnih voda, koji će služiti za pročišćavanje tehnoloških otpadnih voda. Uređaj će biti smješten u betonski objekt koji će se sastojati od bazena za primarni tretman (odvajanje krupnijih čestica), bazena za zadržavanje otpadne vode, biološkog reaktora, sekundarnog bazena i spremnika mulja. Pročišćena otpadna voda će se ispušтati u sustav javne odvodnje poslovne zone Dubravica, dok će se višak aktivnog mulja odvoditi u spremnik mulja, iz kojeg će se prema potrebi odvoditi na zbrinjavanje.

Tehnološki proces prerade rajčice sastojat će se od sljedećih djelatnosti:

- a) linije za prihvatanje i primarno pranje sirovine,
- b) linije za pripremu soka od rajčice,
- c) linije za koncentriranje soka,
- d) linije za sterilizaciju i aseptično punjenje,

Tehnološki proces prerade jabuke sastojat će se od sljedećih djelatnosti:

- a) linije za prihvatanje i primarno pranje sirovine,
- b) linije za pripremu jabučne kaše (pulpe),
- c) linije za koncentriranje soka,
- d) linije za sterilizaciju i aseptično punjenje.

*U planiranom postrojenju prerada rajčice i jabuke odvijat će se u različitim vremenskim razdobljima. Prerada rajčice u koncentrat obavljat će se od sredine srpnja do sredine rujna, a prerada jabuke obavljat će se od sredine rujna do kraja studenoga. Kapacitet postrojenja će unutar prvih pet godina proizvodnje iznositi 10 000 t prerađene rajčice godišnje (167 t/dan) i 6 000 t prerađene jabuke godišnje (67 t/dan). Nakon navedenog petogodišnjeg razdoblja planira se postupno povećanje kapaciteta, te će nakon deset godina kapacitet godišnje prerade iznositi 15 000 t rajčice (oko 250 t/dan) i 11 000 t jabuke (oko 122 t/dan).*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/16-08/148; URBROJ: 517-06-2-1-2-16-3 od 13. srpnja 2016.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav i Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Upravnem odjelu za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije i Gradu Metkoviću.

Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je 10. kolovoza 2016. mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/439; URBROJ: 517-06-1-1-2-16-2) u kojem navodi da je predmetni Elaborat zaštite okoliša potrebno dopuniti relevantnim podacima o utjecaju planiranog zahvata na kvalitetu zraka i klimatske promjene. Upravni odjel za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije dostavio je 16. kolovoza 2016. mišljenje (KLASA: 351-01/16-01/67; URBROJ: 2117/1-53/4-16-02) u kojem navodi da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Grad Metković dostavio je 19. kolovoza 2016. mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/16-01/02; URBROJ: 2148/01-02-16-2) da planirani zahvat neće imati značajniji utjecaj na sastavnice okoliša iz područja nadležnosti Grada Metkovića. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je 19. kolovoza 2016. mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/438; URBROJ: 517-06-3-2-16-2) u kojem navodi da je planirani zahvat potrebno provoditi sukladno propisima o gospodarenju otpadom, kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na sastavnice okoliša. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je 24. kolovoza 2016. mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/224; URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je 6. rujna 2016. mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/260; URBROJ: 525-12/0991-16-4) da za planirani zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Nakon dopune Elaborata zaštite okoliša temeljem primjedbi Uprave za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva u rujnu 2016., ista Uprava dostavila je 23. rujna 2016. mišljenje da za planirani zahvat 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 postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći: Područje planiranog zahvata ne nalazi se unutar područja zaštićenog Zakonom o zaštiti prirode te se temeljem Uredbe o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15) nalazi unutar područja ekološke mreže, područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR5000031 Delta Neretve te područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000031 Delta Neretve. S obzirom na lokaciju i karakteristike zahvata čiji će utjecaj biti privremen i manjeg opsega, gdje se trajna prenamjena, odnosno gubitak površina odnosi na ograničeno područje izgradnje, moguće je isključiti negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Sanitarne otpadne vode koje će nastajati radom postrojenja odvodit će se zasebnim kanalizacijskim sustavom u sustav javne odvodnje poslovne zone Dubravica. Za potrebe pročišćavanja otpadnih voda s manipulativnih i parkirališnih površina na lokaciji zahvata će se postaviti separator ulja i masti. Nakon pročišćavanja na separatoru, voda će se ispuštati u upojni bunar. Tehnološka otpadna voda koja će nastajati tijekom rada postrojenja imat će najveće opterećenje. Ona će nastajati pranjem sirovina i procesne opreme, te će imati visoko organsko onečišćenje (BPK<sub>5</sub> do 500 mg O<sub>2</sub>/l). Prije ispuštanja tehniološke otpadne vode u sustav javne odvodnje, morat će se postići zadovoljavajuće vrijednosti

propisanih pokazatelja sukladno tablici 1. Priloga 20. Pravilnika o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda („Narodne novine“, brojevi 80/13, 43/14, 27/15 i 3/16), što će se i ostvariti pročišćavanjem nastale otpadne vode na biološkom uređaju za pročišćavanje otpadnih voda na lokaciji zahvata. Za količinu od 200 m<sup>3</sup> dnevno pročišćene otpadne vode koja će se ispuštati u sustav javne odvodnje poslovne zone Dubravica, sukladno propisima bit će potrebna minimalno četiri uzorkovanja i analize pročišćene otpadne vode godišnje. Sukladno svemu navedenom, izgradnjom i radom planiranog zahvata ne očekuje se značajan negativan utjecaj na površinske i podzemne vode. Planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na tlo. Jedini negativan utjecaj na tlo do kojeg može doći je uslijed nekontroliranog ispuštanja pogonskih goriva i maziva strojeva pri izvođenju građevinskih radova, no pravilnim radom i organizacijom gradilišta navedeni utjecaj svest će se na minimum. Tijekom izvođenja građevinskih radova moguć je utjecaj na kvalitetu zraka uslijed raznošenja prašine s gradilišta te emisijom ispušnih plinova radnih strojeva, no on će biti kratkotrajan i lokalnog karaktera. Za potrebe tehničkog procesa prerade raičice i jabuke ugradit će se plinski parni kotao snage 3,5 MW, za koji će se sukladno propisima koji propisuju granične vrijednosti emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora najmanje jednom godišnje mjeriti emisije onečišćujućih tvari u zrak. Za potrebe ventilacije prostora ugradit će se odsisni ventilatori koji će ispušte imati na krovu pogona. Za potrebe hlađenja postrojenja ugradit će se 17 klima uređaja snage manje od 4 kW, koji kao rashladnu tvar neće pojedinačno koristiti 3 ili više kilograma zamjenske tvari. Radi kontrole ispravnosti ugrađenih uređaja za hlađenje ugovorit će se servis rashladnih uređaja sa ovlaštenom osobom. Planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na klimatske promjene na širem području lokacije zahvata, dok klimatske promjene neće imati negativan utjecaj na provođenje djelatnosti na lokaciji zahvata. Tijekom izgradnje i korištenja planiranog zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na krajobrazne karakteristike okolnog prostora. Na lokaciji planiranog zahvata nema evidentirane zaštićene kulturno-povijesne baštine. No, ukoliko se tijekom izgradnje planiranog zahvata otkrije arheološke nalaze, potrebno je obustaviti radove i o nalazima obavijestiti nadležni konzervatorski odjel. Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada tijekom gradnje i korištenja zahvata osigurat će se sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine, broj 94/13) i podzakonskim propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada te je na taj način utjecaj od otpada sveden na minimum. Višak aktivnog mulja koji će nastati pročišćavanjem tehničkih otpadnih voda na lokaciji zahvata će se odvoditi u spremnik mulja na lokaciji zahvata, kojeg će po potrebi prazniti i zbrinjavati ovlaštena osoba. Biorazgradivi otpad koji će nastajati prilikom prerade voća predstavljat će oko 10% od početne mase voća koja će ulaziti u proizvodni proces. Navedeni otpad će se odvojeno skupljati i privremeno skladištiti u zasebnim namjenskim spremnicima otpada na mjestu nastanka do predaje ovlaštenoj osobi. Tijekom izgradnje i korištenja planiranog zahvata ne očekuje se prekoračenje zakonski propisanih dopuštenih razina buke u prostoru. 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.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata zaštite okoliša) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš i 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 provedlo 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. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovog 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:**

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 Upravnog суда u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Zainteresirana javnost upravni spor pokreće tužbom pred nadležnim upravnim sudom u roku 30 dana. Rok počinje teći osmoga dana od objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva. Tužba se predaje navedenom upravnom суду neposredno u pisanim oblicima, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u ukupnom iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi, Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, brojevi 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).



**DOSTAVITI:**

1. Delta Food Company d.o.o., Kralja Zvonimira 27, Metković (**R! s povratnicom!**)

**NAZNANJE:**

1. Dubrovačko-neretvanska županija, Upravni odjel za zaštitu okoliša i prirode, Vukovarska 16, Dubrovnik