



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

KLASA: UP/I-351-03/16-08/153

URBROJ: 517-06-2-1-1-16-6

Zagreb, 26. kolovoza 2016.

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

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat, linija za proizvodnju kečapa Zvijezda, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat, linija za proizvodnju kečapa Zvijezda, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Zvijezda d.d., M. Čavića 1, 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, Zvijezda d.d., M. Čavića 1, 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 zaštite okoliša i prirode.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Zvijezda d.d., Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 17. lipnja 2016. podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje linije za proizvodnju kečapa Zvijezda, Grad Zagreb. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u lipnju 2016. izradio ovlaštenik Hrvatski centar za čistiju proizvodnju iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/14-

08/64; URBROJ: 517-06-2-1-1-14-2 od 29. svibnja 2014.). Voditelj izrade Elaborata je Dražen Šoštarec, dipl.ing.kem.teh.

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 i 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 će dnevni kapacitet proizvodnje iznositi 280 t.

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 internetskoj stranici Ministarstva objavljena je Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš linije za proizvodnju kečapa Zvijezda, Grad Zagreb (KLASA: UP/I 351-03/16-08/153; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2 od 29. lipnja 2016.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Postupak proizvodnje kečapa počinje dopremanjem koncentrata rajčice i ostalih potrebnih sirovina i dodataka u postojeći stroj Fryma Koruma. Nakon dodavanja svih sastojaka prema recepturi i postupka u skladu s tehnološkim procesom proizvedeni kečap se cijevima transportira u spremnik volumena 2 000 l. Spremnik je opremljen miješalicom brzine 120 okreta/minuti. U spremniku se kečap zadržava maksimalno 1 sat na temperaturi od 85°C nakon čega se pumpa u cijevni hladnjak. Iz cijevnog hladnjaka ohlađeni kečap na 48°C cijevima se transportira do punilice koja radi automatski volumetričkim doziranjem do maksimalne količine od 2 l.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/153; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 29. lipnja 2016.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Gradskom uredu za energetiku, zaštitu okoliša i održivi razvoj Grada Zagreba.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/215; URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 22. srpnja 2016.) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/236; URBROJ: 525-12/0940-16-4 od 9. kolovoza 2016.) da s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Gradski ured za energetiku, zaštitu okoliša i održivi razvoj Grada Zagreba dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/16-002/5; URBROJ: 251-19-21-16-2 od 11. srpnja 2016.) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen uz informaciju o zahtjevu na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

Zahvat se nalazi u izgrađenom dijelu građevinskog područja gospodarsko-proizvodne namjene. Tijekom dopreme strojeva i pomoćne opreme kao i prilikom ugradnje, može doći do nekontroliranog izlijevanja strojnih ulja, goriva, otapala i boja. Obzirom na prirodu zahvata i

postojeće stanje na lokaciji zahvata utjecaj na tlo i vode se procjenjuje kao privremen i lokalnog karaktera. Uvođenjem nove linije za kečap ne povećava se broj izvora emisija u zrak te zahvat neće imati dodatni utjecaj na zrak. Na predmetnoj lokaciji nastali otpad odlagati će se u za to predviđene spremnike i kontejnere te zbrinjavati putem ovlaštene osobe. Sve sanitarne otpadne vode i oborinske vode koje nisu onečišćene (krovne vode) odvođene se sanitarno-oborinskim internim sustavom odvodnje gravitacijski do kontrolnog mjernog okna gdje se spajaju s pročišćenim tehnološkim otpadnim vodama i ispuštaju u javni sustav odvodnje grada Zagreba. Oborinske potencijalno onečišćene vode s prometnih i parkirališnih površina odvođene se internim sustavom odvodnje do separatora ulja s taložnikom te se nakon obrade na separatoru gravitacijski odvođene do kontrolnog mjernog okna gdje se spajaju s pročišćenim tehnološkim otpadnim vodama i ispuštaju u javni sustav grada Zagreba. Tehnološke otpadne vode odvođene se internim sustavom odvodnje na uređaj za pročišćavanje tehnoloških otpadnih voda koji radi na principu fizikalno-kemijskog pročišćavanja. Tako pročišćene upuštaju se u javni sustav odvodnje. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15) zahvat se planira izvan područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže na udaljenosti od oko 6,5 km jugoistočno od lokacije zahvata su područja očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000002 Sava kod Hrušćice i područje očuvanja značajno za vrste i staništa (POVS) HR2001311 Sava nizvodno od Hrušćice. S obzirom na karakteristike zahvata i potencijalne utjecaje ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, ne očekuje se negativan utjecaj na sastavnice okoliša te nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.

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 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.

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 3. 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:

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 Zagreb, Avenija Dubrovnik 6, 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 sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, brojevi 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).



VOĐITELJICA ODJELA
Zrinka Valetić

DOSTAVITI:

1. Zvijezda d.d., M. Čavića 1, Zagreb (**Preporučeno R! s povratnicom**)

NA ZNANJE:

1. Grad Zagreb, Gradski ured za energetiku, zaštitu okoliša i održivi razvoj, Dukljaninova 3, Zagreb