



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

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

KLASA: UP/I-351-03/14-08/154
URBROJ: 517-06-2-1-1-15-10
Zagreb, 23. ožujka 2015.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13 i 153/13), te 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 Tvornica ulja Čepin d.d., Ulica Grada Vukovara 18, Čepin, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat, rekonstrukciju te povećanje kapaciteta, efikasnosti i energetske učinkovitosti postojećeg postrojenja Tvornice ulja Čepin, Općina Čepin, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat, rekonstrukciju te povećanje kapaciteta, efikasnosti i energetske učinkovitosti postojećeg postrojenja Tvornice ulja Čepin, Općina Čepin, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje ukida se ukoliko nositelj zahvata, Tvornica ulja Čepin d.d., Ulica Grada Vukovara 18, Čepin, 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, Tvornice ulja Čepin d.d., Ulica Grada Vukovara 18, Čepin, 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, Tvornica ulja Čepin d.d., Ulica Grada Vukovara 18, Čepin, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 4. prosinca 2014. podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije te povećanja kapaciteta, efikasnosti i energetske učinkovitosti postojećeg postrojenja Tvornice ulja Čepin, Općina

Čepin. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u prosincu 2014. izradio ovlaštenik Zavod za unapređivanje sigurnosti d.d. iz Osijeka, koji ima važeću suglasnost Ministarstva za pripremu i obradu dokumentacije uz zahtjev za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/58; URBROJ: 517-06-2-2-2-13-2 od 18. srpnja 2013.). 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 82. 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*, a vezano uz točku 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš...* i točku 14. *Rekonstrukcija postojećih postrojenja i uređaja za koje je ishoda okolišna dozvola koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj...* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira rekonstruirati te povećati kapacitet, efikasnost i energetske učinkovitost postojećeg postrojenja.

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 rekonstrukcije te povećanja kapaciteta, efikasnosti i energetske učinkovitosti postojećeg postrojenja Tvornice ulja Čepin, Općina Čepin (KLASA: UP/I 351-03/14-08/154; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-2 od 9. siječnja 2015.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je u Osječko-baranjskoj županiji, u izgrađenom dijelu građevinskog područja Općine Čepin, na k.č. 110/1 i 110/2 k.o. Čepin. Za dogradnju i modernizaciju Tvornice ulja Čepin proveden je postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i izdano je Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš KLASA: UP/I-351-02/99-06/53, URBROJ: 542-07-NM-99-2 od 30. srpnja 1999.). Također, za postojeće postrojenje doneseno je Rješenje o objedinjenim uvjetima zaštite okoliša (KLASA: UP/I-351-03/12-02/169, URBROJ: 517-06-2-2-1-13-24 od 11. studenoga 2013.). Rekonstrukcija postrojenja obuhvaća prenamjenu objekta pogačarne s prešaonom i objekta za hlađenje pogače u upravnu zgradu na tri etaže u kojoj će biti smješteno 16 uredskih prostora i tri sanitarna čvora. Objekt za proizvodnju margarina i majoneze sa skladištem prenamijenit će se u punionicu ulja, a objekt skladišta ulja, margarina i majoneze u skladište ulja. Uljarice će se dopremati kamionima ili traktorskim prikolicama, vagati na postojećoj cestovnoj mosnoj vagi, a potom istresati u novi prijemni koš. Vlažne uljarice će se transportnom opremom izuzimati iz prijemnog koša i dizati na stroj za grubo čišćenje gdje će se odvajati grube nečistoće i čestice prašine. Grubo očišćene uljarice dizat će se u indirektnu sušaru (grijanje para/voda) za sušenje i/ili nove tampon silose za privremeno skladištenje vlažnih uljarica. Nakon sušenja, uljarice će se dodatno čistiti na kombiniranom čistaču sa sitima i otpremati na skladištenje u postojeće čelične silose za skladištenje suhih uljarica ili u postojeće betonske silosne čelije. Dovezene suhe uljarice će se preko postojećeg usipnog koša na isti način dizati kombinirani čistač gdje će se pomoću sita čistiti od nečistoća i tako očišćene transportnom opremom (elevatorski i redler) direktno spremati u čelične ili betonske silose za skladištenje. Planirano je povećanje kapaciteta sušare sa 300 na 1 000 t/dan te povećanje kapaciteta proizvodnje deguminiranog ulja sa 200 na 250 t/dan i proizvodnje sačme sa 180 na 250 t/dan. Kapacitet proizvodnje rafiniranog ulja ostaje nepromijenjen.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/14-08/154; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-3 od 9. siječnja 2015.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav te Sektoru za klimatske aktivnosti i održivi razvoj Ministarstva, Upravi vodnog gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode Osječko-baranjske županije i Općini Čepin.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/15-59/18; URBROJ: 517-07-2-2-15-4 od 6. veljače 2015.) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/15-02/70; URBROJ: 517-06-3-2-1-15-2 od 10. veljače 2015.) da je tijekom provođenja predmetnog zahvata s otpadom potrebno postupati sukladno propisima o gospodarenju otpadom kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na sastavnice okoliša. Sektor za zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/15-02/71; URBROJ: 517-06-1-15-2 od 25. veljače 2015.) u kojem navodi da realizacijom planiranog zahvata štetni utjecaji na okoliš bit će minimalni i ograničeni na područje samog zahvata. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/15-01/19; URBROJ: 525-12/0904-15-3 od 10. veljače 2015.) da s vodnogospodarskog stajališta za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode Osječko-baranjske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/15-02/2; URBROJ: 2158/1-01-15/04-15-2 od 2. veljače 2015.) u kojem navodi da uz primjenu mjera zaštite okoliša predviđenih Elaboratom, a koje su ugrađene u idejno rješenje namjeravanog zahvata, za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za gospodarstvo i komunalno-stambene djelatnosti Općine Čepin dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/15-01/1; URBROJ: 2158/05-15-2 od 30. siječnja 2015.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš uz poštivanje svih relevantnih odredbi zakonskih propisa iz područja zaštite okoliša. Općina Čepin dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/15-01/1; URBROJ: 2158/05-15-2 od 30. siječnja 2015.) u kojem navodi da je zbog blizine planiranog zahvata velikom broju stanovnika potrebno primjenjivati zakonski propisane odredbe kako bi negativan utjecaj na okoliš bio sveden na minimum.

U vezi s informacijom o zahtjevu objavljenom na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći: Potencijalni negativni utjecaji do kojih može doći tijekom izvođenja radova ocijenjeni su kao minimalni, prostorno i vremenski ograničeni te u tom smislu prihvatljivi za okoliš i prirodu. Postojeći sustav unutarnje kanalizacije izveden je kao gravitacijski te je spojen sustavom kanala u sabirne jame iz kojih se periodički ispumpava sadržaj. Priključenje odvodnje sanitarno-fekalne kanalizacije izvest će se na postojeći sustav javne odvodnje. Tehnološka odvodnja je koncipirana na način da se sva tehnološka voda sakuplja u bazenu za otpadne vode i obrađuje na uređaju za predtretman tehnoloških otpadnih voda iz kojeg se tretirana voda odvodi na kolektor u revizionom oknu te dalje gravitacijski do crpne stanice iz koje se sve otpadne vode ispuštaju u sustav javne odvodnje. Uvjete koje će biti potrebno ispuniti vezano uz zahtjeve vodnoga gospodarstva, utvrdit će nadležno tijelo izdavanjem vodopravnih uvjeta u postupku izdavanja lokacijske dozvole. Zamjenom korištenja tekućeg naftnog goriva (teško loživo ulje) biomasom i optimiziranim uređajem za loženje na biomasu uz poštivanje graničnih vrijednosti kotla u kotlovnici postrojenja očekivano bi trebalo doći do smanjenja utjecaja na zrak prvenstveno u pogledu praškastih tvari i sumporovog dioksida. Primjenom

najboljih raspoloživih tehnika za pojedine faze proizvodnog ciklusa, poštivanje graničnih vrijednosti emisija sukladno zakonskim propisima uz odgovorno upravljanje postrojenjem i provođenje planiranih mjera zaštite, difuzne i točkaste emisije onečišćujućih tvari u zrak (praškaste tvari, hlapivi organski spojevi, dušikovi oksidi, sumporov dioksid, ugljikov monoksid) se minimaliziraju. Organiziranim odvajanjem svih vrsta otpada i zbrinjavanjem sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje s pojedinim vrstama otpada umanjit će se ili potpuno ukloniti mogući utjecaji opterećenja okoliša otpadom. Lokacija zahvata ne nalazi se na području zaštićenom Zakonom o zaštiti prirode niti na području ekološke mreže sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13) te je značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost ekološke mreže isključen s obzirom na udaljenost od područja ekološke mreže i obilježja zahvata. Stoga je zaključeno da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša i 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 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 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 Osijeku, Županijska 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.

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).



DOSTAVITI:

1. Tvornica ulja Čepin d.d., Ulica Grada Vukovara 18, Čepin (**R, s povratnicom**)

NA ZNANJE:

1. Osječko-baranjska županija, Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode, Ribarska 1/II, Osijek