



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

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

KLASA: UP/I-351-03/16-08/96
URBROJ: 517-06-2-1-1-16-10
Zagreb, 16. rujna 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. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev nositelja zahvata Centra za gospodarenje otpadom Karlovačke županije KODOS d.o.o., Jurja Haulika 14, Karlovac, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat, pretovarnu stanicu Ogulin, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat, pretovarnu stanicu Ogulin, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Centar za gospodarenje otpadom Karlovačke županije KODOS d.o.o., Jurja Haulika 14, Karlovac, 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 Centra za gospodarenje otpadom Karlovačke županije KODOS d.o.o., Jurja Haulika 14, Karlovac, 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.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata, Centar za gospodarenje otpadom Karlovačke županije KODOS d.o.o., Jurja Haulika 14, Karlovac, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredbe), podnio je 14. travnja 2016. Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pretovarne stanice Ogulin. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u travnju 2016. izradio ovlaštenik IPZ Uniprojekt TERRA

d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/108, URBROJ: 517-06-2-2-2-13-2 od 24. listopada 2013.). Voditelj izrade Elaborata je Danko Fundurulja, dipl.ing.građ.

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. *Zahvati urbanog razvoja i drugi zahvati za koje nositelj zahvata radi međunarodnog financiranja zatraži ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgraditi pretovarnu stanicu u svrhu prikupljanja i prijevoza otpada za koju će 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 internetskoj stranici Ministarstva objavljena je Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pretovarne stanice Ogulin (KLASA: UP/I 351-03/16-08/96; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2 od 28. travnja 2016.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata je na području Grada Ogulina u Karlovačkoj županiji, na dijelu k.č. 5937 k.o. Ogulin. Do lokacije vodi makadamska pristupna prometnica Dražice ulica duljine 755 m koja se spaja na Ulicu Svetog Roka. Pretovarna stanica dio je sustava cjelovitog gospodarenja otpadom u Karlovačkoj županiji koja je namijenjena za privremeno skladištenje, pripremu i pretovar miješanog komunalnog otpada. Područje koje gravitira pretovarnoj stanici Ogulin obuhvaća Ogulin, Josipdol, Plaški i Tounj. Na lokaciji je planiran objekt pretovarne stanice koji se sastoji od prihvatne jame u koju kamion istovaruje otpad koji se onda transportnom trakom diže i preko usipnog lijevka pretovaruje u poluprikolicu kojom se dalje transportira do centra za gospodarenje otpadom na lokaciji Babina gora u Karlovcu. Objekt za zaposlene se sastoji od dva montažna objekta kontejnerskog tipa smještena na armirano-betonski plato. Na ulazno-izlaznoj zoni bit će postavljena i kolna vaga nosivosti do 50 t. Lokacija će biti ograđena, a prometno-manipulativne površine asfaltirane s uređenim parkirališnim mjestima. Parcelacijom k.č. 5937 definirat će se nova čestica površine 7 492 m².*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/96; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 28. travnja 2016.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav te Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, građenje i zaštitu okoliša Karlovačke županije i Gradu Ogulinu.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/150; URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 13. lipnja 2016.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/323; URBROJ: 517-06-3-2-2-16-2 od 6. rujna 2016.) da je predmetni zahvat potrebno provoditi sukladno propisima o gospodarenju otpadom kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na sastavnice okoliša. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva u mišljenju (KLASA: 351-01/16-02/324; URBROJ: 517-06-1-1-2-16-2 od 30. lipnja 2016.) navodi da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene

utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/171; URBROJ: 525-12/0904-16-4 od 27. lipnja 2016.) da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, građenje i zaštitu okoliša Karlovačke županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/16-02/05; URBROJ: 2133/1-07-03/01-16-02 od 2. lipnja 2016.) da predmetni zahvat neće imati značajan utjecaj na okoliš. Grad Ogulin dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/16-01/05; URBROJ: 2133/02-01/1-16-4 od 24. svibnja 2016.) da se ne očekuje značajan negativan utjecaj zahvata na okoliš.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

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

Konstrukcije opreme i objekata izvest će se s odgovarajućim nagibima, pregradama, sabirnicima razlivenih tekućina i konstrukcijskim materijalima čime će se onemogućiti ulaz oborina i kontakt s otpadom ili nekontrolirani izlaz tekućina iz prostora ili spremnika za skladištenje otpada. Izgradnjom manipulativnih površina s vodonepropusnom podlogom s barijerama onemogućit će se onečišćenje podzemnih voda tijekom rada pretovarne stanice dok će se izgradnjom internog sustava odvodnje otpadnih voda s taložnikom krutih čestica i separatorom ulja i masti smanjiti onečišćenje površinskih voda. Nadalje, sanitarne otpadne vode će se odvoditi u sabirni bazen koji će prazniti ovlaštene osobe, a ako će biti moguće, priključit će se na sustav javne odvodnje. S obzirom na navedeno, utvrđeno je da se ne očekuje značajan negativan utjecaj na vode i tlo tijekom rada pretovarne stanice, a sve uvjete koje će biti potrebno ispuniti vezano uz zahtjeve vodnoga gospodarstva utvrdit će nadležno tijelo izdavanjem vodopravnih uvjeta. Objekt nema izvora koji podliježu mjerenju emisija u zrak, a širenje neugodnih mirisa smanjit će se pretovarom otpada u zatvorenom prostoru te prihvatom i otpremom otpada u najkraćem mogućem roku. Emisija čestica prašine s lokacije spriječit će se postavljanjem zelenog pojasa uz ogradu i prskanjem prometnih površina vodom.

Lokacija zahvata se ne nalazi na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode dok se sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15) nalazi unutar područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove HR2000592 Ogulinsko-plašćansko područje. Iako se pretovarna stanica nalazi unutar ekološke mreže, s obzirom na karakteristike utjecaja, a slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu, isključen je značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost ekološke mreže te je zaključeno da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Slijedom navedenog, negativni utjecaji ocijenjeni su kao kratkotrajni i lokalni te se mogu izbjeći pridržavanjem propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, izgradnjom u skladu s projektnom dokumentacijom i izdanim uvjetima nadležnih tijela te se stoga može ocijeniti da zahvat neće imati nepovoljan utjecaj na okoliš.

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 Rijeci, Korzo 13, 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 naplaćena je državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, br. 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. Centar za gospodarenje otpadom Karlovačke županije KODOS d.o.o., Jurja Haulika 14, Karlovac **(R!, s povratnicom)**

NA ZNANJE:

1. Karlovačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, građenje i zaštitu okoliša, Križanićeva 11, Karlovac