



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

Sektor procjenu utjecaja na okoliš
i industrijsko onečišćenje

KLASA: UP/I 351-03/16-08/320

URBROJ: 517-06-2-1-2-17-8

Zagreb, 5. svibnja 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 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 Karbon Zaprešić d.o.o., Ulica Janka Draškovića 42, Zaprešić, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – rekonstrukcija proizvodne zgrade – pogona za proizvodnju boja, lakova i ostalih kemijskih proizvoda k. č. br. 477/40, k. o. Dubravica, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – rekonstrukcija proizvodne zgrade – pogona za proizvodnju boja, lakova i ostalih kemijskih proizvoda, k. č. br. 477/40, k. o. Dubravica, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Karbon Zaprešić d.o.o., Ulica Janka Draškovića 42, Zaprešić, 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, Karbon Zaprešić d.o.o., Ulica Janka Draškovića 42, Zaprešić, 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 energetike.**

Obrázloženje

Nositelj zahvata, Karbon Zaprešić d.o.o., Ulica Janka Draškovića 42, Zaprešić, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredbe), podnio je 15. prosinca 2016. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o

potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije proizvodne zgrade – pogona za proizvodnju boja, lakova i ostalih kemijskih proizvoda, k. č. br. 477/40, k. o. Dubravica, Zagrebačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik CIAK d.o.o. iz Donjeg Stupnika u studenom 2016. godine i doradio u veljači 2017. godine koji ima Suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/14-08/44; URBROJ: 517-06-2-2-2-14-2 od 30. travnja 2014.). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Sanja Grabar, dipl.ing.kem.

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 5.2. *Proizvodnja boja i lakova* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju proizvodne zgrade – pogona za proizvodnju boja, lakova i ostalih kemijskih proizvoda.

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 24. veljače 2017. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I 351-03/16-08/320, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-2 od 13. veljače 2017. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Zahvat obuhvaća rekonstrukciju postojeće proizvodne zgrade za proizvodnju boja, lakova i sličnih premaza (za zaštitu drva, metala i betona), grafičkih boja, kitova i ostalih kemijskih proizvoda, s gradnjom nadstrešnice. Rekonstrukcija postojeće proizvodne zgrade uključuje sljedeće: obnovu, sanaciju i zamjenu oštećenih i dotrajalih konstruktivnih dijelova građevine, dogradnju vanjskog evakuacijskog stubišta, ugradnju sanitarija, garderoba, spremišta i sl., zamjenu dotrajalih instalacija te izmjenu uređaja i instalacija sustava odvodnje vezanih za promjenu tehničkih rješenja za obavljanje djelatnosti proizvodnje boja, lakova i ostalih kemijskih proizvoda. Također, u okviru zahvata planirana je izgradnja nadstrešnice koja se izvodi jugozapadno od postojeće proizvodne zgrade.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/320, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-3 od 24. veljače 2017. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora i Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije i Općini Dubravica.

Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/17-03/15, URBROJ: 238/1-18-02/4-17-2 od 7. ožujka 2017. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/132, URBROJ: 517-06-1-1-2-17-3 od 9. ožujka 2017. godine) da nije potrebna provedba procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/330; URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 28. prosinca 2016.) 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 dostavila je mišljenje (KLASA: 325-01/17-01/135, URBROJ: 517-17-4 od 11. travnja 2017. godine) da s vodnoogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Općina Dubravica nije dostavila mišljenje.

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 ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Planiranim rekonstrukcijom postojeća proizvodna namjena i kapaciteti pogona (300 kg/dan) ostaju nepromijenjeni, a cilj rekonstrukcije je podignuti tehnološke standarde proizvodnog pogona. S obzirom na to da se radi o zahvatu unutar izgrađenog građevinskog područja, utjecaj tijekom građenja može se spriječiti pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem propisa iz područja gradnje, zaštite okoliša i prirode, gospodarenja otpadom i zaštite voda. Tijekom rada pogona nastajat će sanitarne otpadne vode, tehnološke otpadne vode, potencijalno onečišćene oborinske vode s radnih i manipulativnih površina na kojima postoji mogućnost onečišćenja mastima i uljima te ujetno čiste oborinske otpadne vode s krova građevine. Čiste krovne oborinske otpadne vode ispuštat će se u okolni teren unutar lokacije, a za potencijalno onečišćene oborinske otpadne vode s prometnih površina izvest će se zasebni sustav odvodnje koji će sistemom kanalica i preko sливника s taložnikom skupljati oborinske otpadne vode i odvoditi u separator ulja i masti. Pročišćene otpadne vode, nakon tretmana u separatoru, ispuštat će se u okolni teren na parceli. Sanitarne otpadne vode će se ispuštati u vodonepropusnu sabirnu jamu koja će biti izvedena unutar lokacije te prazniti putem ovlaštene osobe. Dio tehnoloških otpadnih voda, koje su obogaćene polivinilacetatom, koristit će se za daljnju proizvodnju. Količina tehnološke otpadne vode iznosi 100 l na tjedan. Tehnološka voda koja se ne koristi za daljnji proces proizvodnje, skuplja se u za to predviđeni taložnik. Taložnik se sastoji od dva spremnika obujma 1 000 l. U jednom spremniku se sakuplja tehnološki mulj, a u drugom višak tehnološke otpadne vode. Količina mulja i otpadne vode koja završi u taložniku iznosi 10 l po danu. Nakon što se spremnici napune, sadržaj će zbrinjavati ovlaštena osoba. S obzirom na planirane kapacitete proizvodnje boja i lakova te sličnih proizvoda, oko 300 kg na dan odnosno oko 80 t godišnje, s udjelom oko 2-5% otapala, te 80% izvođenja tehnološkog procesa uz korištenje prisilne ventilacije i ispuštanje ventiliranog zraka preko filtra u zrak ne očekuje se značajan negativan utjecaj na zrak tijekom korištenja zahvata. Za sve vrste otpada koje će nastajati tijekom proizvodnog procesa predviđen je zaseban, ogradien i natkriven prostor na kojem će se postaviti spremnici za privremeno prikupljanje vlastitog proizvodnog otpada te će se otpad zbrinjavati putem ovlaštene osobe. Područje zahvata ne nalazi se u području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) zahvat se planira izvan područja ekološke mreže, a najbliže područje ekološke mreže je područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove HR2001070 Sutla, udaljeno oko 1,5 km od lokacije zahvata. Budući da se radi o zahvatu malog obuhvata i doseg a utjecaja, u sklopu postojeće proizvodne zgrade unutar izgrađenog dijela građevinskog područja naselja Rozga, slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, može se isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

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 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 PRAVНОM 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 Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom суду 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 sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).

VIŠA STRUČNA SAVJETNICA
Tanja Šinko, dipl.ing.biol.



DOSTAVITI:

- Karbon Zaprešić d.o.o., Ulica Janka Draškovića 42, Zaprešić (R!, s povratnicom)

NA ZNANJE:

- Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ulica grada Vukovara 72/V, Zagreb