



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

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

KLASA: UP/I-351-03/15-08/112
URBROJ: 517-06-2-1-1-15-8
Zagreb, 1. rujna 2015.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 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 zahtjeva Metal Product d.o.o., sa sjedištem u Zagrebu, Odra, Đačka 70, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat poslovno-proizvodne građevine za kokilni i pješčani lijev, Breznički Hum, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat poslovno-proizvodne građevine za kokilni i pješčani lijev, Breznički Hum, nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje ukida se ukoliko nositelj zahvata, Metal Product d.o.o., sa sjedištem u Zagrebu, Odra, Đačka 70, 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, tvrtke Metal Product d.o.o., sa sjedištem u Zagrebu, Odra, Đačka 70, 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, tvrtka Metal Product d.o.o., sa sjedištem u Zagrebu, Odra, Đačka 70, 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. travnja 2015. podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje poslovno-proizvodne građevine za kokilni i pješčani lijev, Breznički Hum. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u travnju 2015. izradio ovlaštenik Eko-monitoring d.o.o. iz Varaždina, koji

ima važeću suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/130, URBROJ: 517-06-2-2-13-3 od 30. prosinca 2013. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Helena Antić Žiger, dipl.ing.biol.

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 3.2. *Ljevaonice metala* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju nove poslovno-proizvodne građevine za kokilni i pješčani lijev.

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 poslovno-proizvodne građevine za kokilni i pješčani lijev, Breznički Hum (KLASA: UP/I 351-03/15-08/112; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-2 od 5. lipnja 2015.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Na lokaciji zahvata postojeća proizvodnja prerade obojenih metala sastoji se od taljenja, lijevanja i obrade aluminijskih legura s kapacitetom do 100 t/god. Nositelj zahvata planira izgradnju nove poslovno-proizvodne građevine u kojoj će se uz navedeno proizvoditi odljevci iz legura aluminijske s predviđenim kapacitetom do 35 t/god. te legura na bazi bakra (bronce i mjedi) s kapacitetom do 15 t/god. tehnologijom gravitacijskog lijevanja u metalne kalupe (kokile) i pješčane kalupe. Prema navedenom ukupni kapacitet proizvodnje koji se odnosi na taljenje, lijevanje i obradu obojenih metala iznosio bi 150 t/god. ili 0,41 t/dan. Uz navedene proizvode proizvodit će se i potrebni rezervni strojni dijelovi za potrebe održavanja strojeva u proizvodnji, obzirom da je tvrtka opremljena s više od stotinu različitih strojeva koji tijekom eksploatacije zahtijevaju zamjenu dijelova. Prema zahtjevima kupaca radi se proračun potreba poluproizvoda crne metalurgije, aluminijskih i bakrenih legura, potrebnih za izradu gotovih proizvoda. Po dopremi poluproizvoda pristupa se vizualnom pregledu te vaganju na elektronskoj vagi maksimalnog opterećenja do 5 t. Poluproizvod se pričvršćuje škripcem na pilu za rezanje metala ili se zagrijava do temperature tališta odnosno do temperature lijevanja. U slučaju kada je poluproizvod metal u daljnjem postupku se reže škarama za rezanje metala, strojno zavaruje na strojevima za varenje ili ručno, i montira u gotov proizvod. Ukoliko je poluproizvod aluminijska ili bakrena legura u daljnjem postupku se pristupa taljenju u lončastoj plinskoj peći kapaciteta 150 kg taline ili u koritastoj nagibnoj peći kapaciteta 500 kg taline, postupku gravitacijskog lijevanja odljevaka i završnoj obradi odljevaka.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/15-08/112; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-3 od 5. svibnja 2015.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode Ministarstva, Sektoru za klimatske aktivnosti i održivi razvoj Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za poljoprivredu i zaštitu okoliša Varaždinske županije te Općini Breznički Hum.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/15-59/163; URBROJ: 517-07-1-1-2-15-4 od 15. srpnja 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 klimatske aktivnosti i održivi razvoj Ministarstva dostavio je

mišljenje (KLASA: 351-01/15-02/552; URBROJ: 517-06-1-2-15-2 od 9. srpnja 2015.) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za poljoprivredu i zaštitu okoliša Varaždinske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/15-01/25; URBROJ: 2186/1-05/3-15-5 od 30. lipnja 2015.) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede je u mišljenju (KLASA: 351-03/15-01/174; URBROJ: 525-12/0904-15-4 od 10. kolovoza 2015.) navela da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Breznički Hum je u mišljenju (KLASA: 351-01/15-01/4; URBROJ: 2186/024-03-15-2 od 23. lipnja 2015.) navela da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš s obzirom na nadležnost općine.

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:

Zahvat se planira u sklopu već postojeće građevine, strojobravarске radionice, na izdvojenom građevinskom području izvan naselja gospodarske namjene. Planiran je izvan područja ekološke mreže, sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Najbliže područje ekološke mreže je na udaljenosti od 0,5 km, a radi se o području značajnom za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001405 Lonja, dok su na udaljenosti od 8,5 km HR2001410 Livade uz Bednju III i na 9,6 km HR2000371 Vršni dio Ivančice. Od područja značajnih za ptice (POP) je na udaljenosti od 10 km HR1000008 Bilogora i Kalničko gorje. Odvajanjem svih vrsta otpada i zbrinjavanjem sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada umanjit će se ili potpuno ukloniti mogući utjecaji opterećenja okoliša otpadom. Kao gorivo peći za taljenje koristit će se prirodni plin te će se pratiti i podešavati radni parametri gorionika peći, a u peći za održavanje temperature taline gorivo će biti električna energija. Utjecaji od ispusta iz strojeva za sačmarenje odljevaka bit će smanjeni na najmanju mjeru instalacijom uređaja za smanjenje emisija (filteri). Dobiveni rezultati provedenih pojedinačnih mjerenja i odgovarajuće srednje vrijednosti emisija onečišćujućih tvari u zrak na ispustu uređaja za loženje uspoređeni su sa graničnim vrijednostima (GVE za male i srednje uređaje za loženje koji koriste plinovita goriva) iz Uredbe o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora („Narodne novine“, brojevi 117/12 i 90/14). Rezultati za dimni broj, ugljikov monoksid i okside dušika izražene kao NO₂ zadovoljavaju GVE. Oborinske vode s krovnih površina odvođene se direktno u tlo dok se sanitarne otpadne vode odvođene u sustav javne odvodnje sa biodiskom, te se nakon pročišćavanja ispuštaju u potok Kobilnjak. Oborinske vode sa radnih, manipulativnih i parkirališnih površina odvođene se preko separatora ulja i masti u postojeći sustav javne odvodnje.

U skladu sa svim navedenim ocijenjeno je da uz poštivanje i primjenu, prilikom planiranja, gradnje i korištenja zahvata, odredaba propisanih zakonima i propisima donesenim na osnovu istih, te uz pridržavanje mjera zaštite okoliša koje će propisati nadležna tijela, uz kontinuirani nadzor i redovito održavanje, zahvat vjerojatno 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 Zagrebu, Avenija Dubrava 6 i 8, 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. METAL PRODUCT d.o.o., Đačka 70, Odra, Zagreb, **(R, s povratnicom)**

NA ZNANJE:

1. Varaždinska županija, Upravni odjel za poljoprivredu i zaštitu okoliša, Franjevački trg 7, Varaždin