



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

KLASA: UP/I 351-03/14-08/34

URBROJ: 517-06-2-1-1-14-9

Zagreb, 4. lipnja 2014.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13, 153/13) i članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, brojevi 80/13) te odredbe članka 4. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, br. 64/08 i 67/09), a u vezi sa člankom 33. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev nositelja zahvata METAL PRODUCT d.o.o., Đačka 70 – Odra, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije postojeće građevine (strojobravske radionice) za ugradnju strojeva za taljenje, lijevanje i obradu aluminijskih legura, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – rekonstrukcija postojeće građevine (strojobravske radionice) za ugradnju strojeva za taljenje, lijevanje i obradu aluminijskih legura – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – rekonstrukcija postojeće građevine (strojobravske radionice) za ugradnju strojeva za taljenje, lijevanje i obradu aluminijskih legura – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu**
- III. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata, METAL PRODUCT d.o.o., Đačka 70 – Odra, Zagreb, je sukladno članku 28. stavku 2. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, dana 27. ožujka 2014. godine, Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) podnio zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije postojeće građevine (strojobravske radionice) za ugradnju strojeva za taljenje, lijevanje i obradu aluminijskih legura. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša kojeg je u ožujku 2014. godine izradio ovlaštenik Eko-monitoring d.o.o. iz Varaždina, koji ima važeću suglasnost Ministarstva za pripremu i obradu dokumentacije uz zahtjev ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/130, URBROJ: 517-06-2-2-2-13-3 od 30. prosinca 2013.). Voditelj elaborata je Nikola Gizdavec, dipl.ing.geol.

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 27., 28., 29. i 30. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš. Za zahvate navedene u točki 3.2. *Ljevaonice*

metala, Priloga II. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i prirode.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 28. stavku 3 Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš i članku 7. stavku 2 točki 1., te 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 (KLASA: UP/I 351-03/14-08/34; URBROJ: 517-06-2-1-1-14-2) od 18. travnja 2014.

U dostavljenoj dokumentaciji navedeno je sljedeće: *postojeća građevina – strojobravska radionica s pratećim objektima, a koja se nalazi unutar već izgrađene zone rezervirane za proizvodnu namjenu, planira se dijelom rekonstruirati. Postojeća nadstrešnica prenamijenit će se u zatvoreni proizvodni prostor, te se će dograditi još jedna nadstrešnica tlocrtnih dimenzija 61x6 m. Na taj način dobivenom proizvodnom prostoru promijenit će se tehnološki proces proizvodnje na način da će se razmjestiti postojeći strojevi i uvesti dodatni strojevi potrebni u tehnološkom procesu taljenja, lijevanja i obrade aluminijskih legura. Planirani tehnološki proces obuhvaća sljedeće:*

- nabavu i transport aluminijskih legura za pretaljivanje
- kontrolu i prijem aluminijskih legura
- istovar i skladištenje aluminijskih legura
- taljenje aluminijskih legura (planirano u dvije peći: lončastoj plinskoj peći kapaciteta 150 kg taline/h i koritastoj nagibnoj peći kapaciteta 500 kg taline/h)
- transport taline, izlijevanje u peći za održavanje temperature taline
- metaluršku obradu u pećima za održavanje temperature taline
- postupak gravitacijskog lijevanja aluminijskih odljevaka
- postupak lijevanja aluminijskih odljevaka metodom visokog tlaka
- postupak završen obrade odljevaka
- skladištenje i transport gotovih proizvoda

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/14-08/34 URBROJ: 517-06-2-1-1-14-3 od 30. siječnja 2014.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode te Sektoru za zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva zaštite okoliša i prirode, Upravi vodnog gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za poljoprivredu i zaštitu okoliša Varaždinske županije i Općini Breznički Hum.

Ministarstvo je zaprimilo mišljenje Sektora za zaštitu zraka, tla i mora (KLASA: 351-01/14-02/526, URBROJ: 517-06-1-1-14-2 od 2. lipnja 2014.) sadržaja da s gledišta utjecaja zahvata na kvalitetu zraka nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš; mišljenje Uprave za zaštitu prirode (veza KLASA: 612-07/14-59/67 od 19. svibnja 2014.) prema kojem za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te je isti prihvatljiv za ekološku mrežu; mišljenje Uprave vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede (KLASA: 351-03/14-01/77, URBROJ: 525-12/0904-14-3 od 21. svibnja 2014.) prema kojem s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš te će sve zahtjeve vodnoga gospodarstva, a koji se odnose na predmetni zahvat, utvrditi Hrvatske vode u postupku izdavanja lokacijske dozvole izdavanjem vodopravnih uvjeta; mišljenje Upravnog odjela za poljoprivredu i zaštitu okoliša Varaždinske županije (KLASA: 351-03/14-01/10, URBROJ: 2186/1-05/2-14-2 od 9. svibnja 2014.) prema kojem za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš; mišljenje Općine

Breznički Hum (KLASA: 351-01/14-01/4, URBROJ: 2186/024-03-14-2 od 16. svibnja 2014.) kojim je utvrđeno da je planirani zahvat u skladu s Prostornim planom uređenja općine Breznički Hum te po pitanju zaštite okoliša nema posebnih zahtjeva.

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

Postojeća građevina priključena je na javni vodovod, plinsku mrežu, telefonsku mrežu i elektroenergetsku mrežu. Osim toga na lokaciji zahvata nalazi se asfaltirani prilaz i prilazni put, parkiralište, natkriti i ograđeni betonirani vodonepropusni plato za kontejnere za otpad, zatvoreni spremnik za odlaganje otpadnih ulja s nepropusnom tankvanom, trafostanica, bio disk 60 ES i separator ulja i masti.

Na lokaciji zahvata se nalazi razdjelni sustav odvodnje otpadnih voda te se oborinske otpadne vode koje nastaju na manipulativnim i parkirališnim površinama odvođe preko separatora ulja i masti i ispuštaju u potok Kobilnjak, a sanitarne otpadne vode se nakon pročišćavanja na bio disku ispuštaju u potok Kobilnjak. Dodatno je, zbog promjene u tehnologiji, planirana izgradnja taložnice za oborinske vode s manipulativnih površina, dok će ostali dijelovi sustava odvodnje ostati nepromijenjeni. Uslijed uvođenja tehnologije taljenja i lijevanja aluminijskih legura, u proizvodni prostor ugradit će se peći za taljenje i lijevanje te dvije čistilice. Korištenjem navedenih uređaja neće nastajati tehnološke otpadne vode, a osim toga ispod svih postojećih strojeva i uređaja nalaze se metalne tankvane te je time spriječeno eventualno onečišćenje od ulja, masti ili emulzija.

Utjecaj na kvalitetu zraka prepoznat je prilikom tehnološkog procesa taljenja, lijevanja i obrade aluminijskih legura zbog otpadnih plinova koji nastaju uslijed korištenja peći za taljenje i peći za održavanje temperature taline. Kao gorivo za peći za taljenje koristit će se prirodni plin te će se pratiti i podešavati radni parametri gorionika peći, a kao gorivo za peći za održavanje temperature taline koristit će se električna energija. Na ispustima strojeva za sačmarenje odljevaka bit će instalirani uređaji za smanjenje emisija (filteri). Time je utjecaj na kvalitetu zraka smanjen na najmanju moguću mjeru te se očekuje da će vrijednosti emisija otpadnih plinova biti ispod graničnih vrijednosti propisanih zakonskim propisima.

Zahvat se ne nalazi na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode niti na području ekološke mreže. Potencijalni štetni utjecaji ocijenjeni su kao minimalni i ograničeni na usko područje lokacije zahvata te se mogu izbjeći pridržavanjem propisa iz područja zaštite okoliša i prirode.

S obzirom na postojeću lokaciju i djelatnost, sustav gospodarenja otpadom je uspostavljen i sav otpad koji nastaje tijekom tehnološkog procesa se skuplja i odvozi na oporabu ili zbrinjavanje putem ovlaštene osobe. Način gospodarenja uslijed uvođenja nove tehnologije neće se promijeniti.

Točka I ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša i članku 27. stavku 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš ocijenilo, na temelju utvrđenog činjeničnog stanja i dostavljene dokumentacije, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, 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. stavak 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 ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Obveza navedena u točki III ovoga rješenja, da se na internetskoj stranici Ministarstva ono objavi, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša. U vezi informacije o zahtjevu objavljene na internetskoj stranici Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe.

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 Dubrovnik 6-8, 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. Tarife upravnih pristojbi, 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, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12 i 19/13).



DOSTAVITI:

1. METAL PRODUCT d.o.o., Đačka 70 – Odra, Zagreb **R s povratnicom**

NA ZNANJE:

2. Varaždinska županija, Upravni odjel za poljoprivredu i zaštitu okoliša, Franjevački trg 7, Varaždin
3. pismohrana, ovdje