



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
KLASA: UP/I-351-03/17-08/88
URBROJ: 517-06-2-1-1-17-2
Zagreb, 20. ožujka 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavka 1 i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15) i članka 7. stavka 2 točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) objavljuje

INFORMACIJU
o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš
za izgradnju proizvodne hale – ljevaonice pogona 8 u Karlovcu

Tijelo nadležno za provedbu postupka je Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zagreb, Radnička cesta 80.

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 o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, brojevi 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 3.2. *Ljevaonice metala* Priloga II Uredbe. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene se provodi radi izgradnje ljevaonice metala kapaciteta 200 kg na dan.

Nositelj zahvata je HS Produkt d.o.o., M. Bogovića 7, Karlovac.

Lokacija zahvata je u Gradu Karlovcu na k.č.br. 2279/1 i 2298/1 k.o. Karlovac u Karlovačkoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Zahvatom se planira izgradnja pogona ljevaonice, vanjskog skladišta cijevi, zatvorenog prostora za rezanje i skladištenje cijevi i limova te parkiralište. Zgrada pogona ima najveće tlocrtne mjere 82,25 m x 34,85 m sa visinom 12 m. Vanjsko skladište će biti površine 1 355 m². U prizemlju objekta u linearnom nizu bit će smješteni sadržaji vezani za radni proces preciznog lijevanja. Postupak preciznog lijevanja odvija se u odjeljenju ljevaonice gdje se u prethodno ohlađene

keramičke kalupe lijeva metal istopljen u indukcijskoj peći koja koristi električnu energiju. Odljevci se nakon toga bruse i pjeskare te se toplinski obrađuju. U planiranom pogonu preciznog lijeva predviđena je dnevna proizvodnja 10 000 komada odljevaka ukupne težine 200 kg. Predviđena je izgradnja i vanjskog skladišta cijevi, zatvorenog prostora za rezanje i skladištenje cijevi i limova te uređenje parkirališta. Odvodnja sanitarnih otpadnih voda izvest će se spajanjem pogona na internu kanalizaciju i kolektor izveden na prometnici. Oborinske otpadne vode s parkirališnih i manipulativnih površina pročišćavat će se u separatoru ulja i masti prije upuštanja u sustav odvodnje grada Karlovca. Voda će se u tehnološkom procesu koristiti za hlađenje induktora indukcijske peći za topljenje metala. Tehnološka voda će kružiti u zatvorenom sustavu hlađenja i neće nastajati tehnološke otpadne vode. Tijekom obavljanja djelatnosti dolazit će do generiranja metalne prašine. Ova prašina će se odsisnom ventilacijom odvoditi iz proizvodnog pogona preko vrećastog filtera. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša iz ožujka 2017. godine, kojeg je izradio Ires institut za istraživanje i razvoj održivih ekosustava iz Velike Gorice, koji je objavljen uz ovu Informaciju.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša. Temeljem Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj na područje njihove nadležnosti. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti Ministarstvo će donijeti rješenje, kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnog gospodarstva
5. Karlovačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, građenje i zaštitu okoliša
6. Grad Karlovac, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša

Način očitovanja javnosti na informaciju

Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanom obliku na sljedeću adresu: Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Zagreb, Radnička cesta 80, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike objavit će na svojim internetskim stranicama (www.mzoip.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

