



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/19-09/165

URBROJ: 517-03-1-2-19-2

Zagreb, 9. srpnja 2019.

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, 78/15, 12/18 i 118/18) 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

I N F O R M A C I J U

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš
izmjene zahvata povećanjem kapaciteta tlačnog lijevanja u tvornici Buzet, Grad Buzet,
Istarska županija**

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“ broj 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 14. *Rekonstrukcija postojećih postrojenja i uređaja za koje je ishodišna okolišna dozvola koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* 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, 15/18 i 14/19) 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. Za ljevaonicu aluminijske u tvornici Buzet proveden je postupak ocjene o potrebi procjene te je izdano Rješenje 18. svibnja 2015. godine (KLASA: UP/I-351-03/14-02/48; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-

12) da nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša kao niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Za postojeće postrojenje tvornicu Buzet koje se odnosi na postupke tlačnog lijevanja u proizvodnji aluminijskih odljevaka za automobilsku industriju kojim upravlja tvrtka P. P. C. Buzet d.o.o. (CIMOS), Most 24, Buzet, izdano je Rješenje o objedinjenim uvjetima zaštite okoliša 2. prosinca 2015. godine (KLASA: UP/I-351-03/12-02/204; URBROJ: 517-06-2-2-1-15-48). Ovaj postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš se provodi jer nositelj zahvata planira izmjene zahvata povećanjem kapaciteta tlačnog lijevanja sa 1 780 kg/h na 3 320 kg/h.

Nositelj zahvata je P.P.C. BUZET d.o.o. (CIMOS), Most 24, Buzet.

Lokacija zahvata je unutar postojećeg postrojenja tvornice Buzet d.o.o. koje se nalazi na području Grada Buzeta, u Istarskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Za rekonstrukciju ljevaonice aluminijske u tvornici automobilskih dijelova tvornice Buzet proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, koji je uključivao ugradnju nove opreme u ljevaonici radi povećanja kapaciteta proizvodnje na aluminijskim odljencima. Sadašnje izmjene zahvata se odnose na ukidanje tehnološke jedinice za zavarivanje i montaže, ukidanje postupka površinske obrade termičkim skidanjem srha, smanjenje kapaciteta toplinske obrade čelika, povećanje kapaciteta tlačnog lijevanja u većoj mjeri od planiranog ugradnjom 9 dodatnih strojeva (uravnoteženje kapaciteta taljenja i lijevanja), ugradnju dodatnog rashladnog tornja i izmjenu sustava odvodnje. Ovim izmjenama zahvata, povećat će se kapacitet linije za tlačni lijev sa 1780 kg/h na 3320 kg/h i uslijed toga ugradit će se i dodatna ventilacija čiji će ispusti biti opremljeni trostupanjskim mehaničkim filterima za uklanjanje aerosola i čestica. Ugradit će se još jedan stroj za sačmarenje i pustiti u rad novi CNC obradni centri kao i dva nova stroja za pranje odljevaka. Istovremeno će se smanjiti kapacitet linije za toplinsku obradu čelika za 50 % u odnosu na prijašnju proizvodnju koja je obrađena postupkom ocjene o potrebi procjene. Gašenjem linije površinske zaštite doći će do prestanka ispuštanja tehnoloških otpadnih voda. Dodatni rashladni toranj povećat će kapacitet hlađenja za 25%. Planirane izmjene zahvata u tvornici Buzet detaljno su opisane u Elaboratu zaštite okoliša iz svibnja 2019. godine koji je izradio ovlaštenik VITA PROJEKT d.o.o. iz Zagreba, a koji je objavljen uz ovu informaciju na internetskim stranicama ovog Ministarstva.

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
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja

4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora
5. Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj
6. Grad Buzet

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 (<https://mzoe.gov.hr/puo-spuo-4012/opuo-4016/opuo-postupci-2019/5246>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.



