



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 351-02/18-45/05
URBROJ: 517-03-1-3-1-19-7
Zagreb, 8. travanj 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavak 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/3, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 16. stavka 1. Uredbe o okolišnoj dozvoli („Narodne novine“, br. 8/14 i 5/18) daje sljedeću:

INFORMACIJU

o zahtjevu za ishodenje okolišne dozvole za postrojenje Ljevaonica aluminija s obradom aluminijskih dijelova za autoindustriju tvrtke LTH Alucast d.o.o. u Čakovcu

Nadležno tijelo:

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, Zagreb.

Pravni temelj postupka:

Odredbe članka 95. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe Uredbe o okolišnoj dozvoli, Popis djelatnosti postrojenja prema Prilogu I. Uredbe, točka 2.5. (b) taljenje, uključujući i legiranje obojenih metala, uključujući oporabljene proizvode i lijevanje u talionicama obojenih metala, kapaciteta taljenja preko 4 tone na dan za olovo i kadmij ili preko 20 tona na dan za sve druge metale.

Nositelj djelatnosti:

LTH Alucast d.o.o., Ulica Republike Austrije 3, Čakovec

Lokacija djelatnosti:

Ulica Republike Austrije 3, Čakovec, Međimurska županija

Sažeti opis djelatnosti:

U postrojenju se obavlja proizvodnja aluminijskih odljevaka tehnologijom visokotlačnog lijevanja. Maksimalni kapacitet taljenja aluminija u postrojenju iznosi 4,5 t/h, odnosno 108 t/dan. Tehnološki postupak započinje taljenjem aluminijskih poluga u talioničkim pećima nakon čega se dobivena talina hidrauličnim nagibnim uređajem izliva u posebne lonce, transportira u halu lijevanja (ljevaonicu) i izliva u peći za dogrijavanje taline (peći za poček). Nakon toga slijedi strojno visokotlačno lijevanje odljevaka, odnosno utiskivanje taline visokim tlakom u odgovarajuće kalupe. Dobiveni aluminijski odljevci se obrađuju u tehnološkoj jedinici za završnu obradu odljevaka, koja uključuje postupke odvajanja uljevnih sustava, popravak

površine i dimenzija odljevaka ručnom ili strojnom obradom pomoću CNC obradnih centara, tokarenjem, glodanjem i/ili pjeskarenjem/sačmarenjem površine.

Sažetak postupka koji će se provesti:

Informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o zahtjevu, javna rasprava s javnim uvidom i javnim izlaganjem, sudjelovanje nadležnih tijela, rješavanje po zahtjevu, objava nacrt rješenja kojim se rješava po zahtjevu, donošenje rješenja, informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o rješenju. O drugim potrebnim radnjama u postupku javnost će biti pravodobno obaviještena.

Nadležna tijela i pravne osobe sa javnim ovlastima - sudionici u postupku:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike - Uprava vodnog gospodarstva
2. Ministarstvo zdravstva - Uprava za sanitarnu inspekciju
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike - Uprava za zaštitu prirode
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike – Sektor za održivo gospodarenje otpadom
5. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike - Služba za zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja

Način informiranja i sudjelovanja javnosti i zainteresirane javnosti u predmetnom postupku:

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike objavit će na svojim službenim stranicama (www.mzoe.hr) sadržaj sažetka stručne podloge zahtjeva, nacrt rješenja kojim se rješava po zahtjevu i rješenje o okolišnoj dozvoli. Daljnje sudjelovanje i informiranje javnosti provodi se javnom raspravom o zahtjevu tijekom koje će se održati javni uvid u stručnu podlogu i javno izlaganje o predmetu Zahtjeva, zatim objavom nacrt rješenja o dozvoli na internetskim stranicama Ministarstva te informiranjem javnosti i zainteresirane javnosti o rješenju o čemu se javnost posebno obavještava.

Način očitovanja na informaciju:

Očitovanje javnosti i zainteresirane javnosti u postupku obavljat će se sukladno načinu o kojem se javnost obavještava pozivom na sudjelovanje u javnoj raspravi i uvid u nacrt dozvole, a može se dostaviti, s pozivom na Klasu ove informacije u naslovu, elektronički na e-mail: pisarnica@mzoe.hr ili na adresu Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, te će se u skladu s rokovima tijekom postupka, isto uzeti u obzir.

Način na koji će javnost i zainteresirana javnost biti informirana o ishodu postupka:

Javnost i zainteresirana javnost bit će o ishodu postupka informirana objavom akta – rješenja na internetskoj stranici Ministarstva (www.mzoe.hr).



DOSTAVITI:

1. Međimurska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Ruđera Boškovića 2, Čakovec
2. Grad Čakovec, Kralja Tomislava 15, Čakovec