



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-351-03/18-09/112

URBROJ: 517-03-1-3-2-18-2

Zagreb, 12. listopada 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13 – Zakon o gradnji, 78/15 i 12/18) 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 za zahvat
rekonstrukcije građevine i opremanja briketirnice cementare Calucem na dijelu k.č. br.
134/1, k.o. Pula**

Naziv i adresa tijela nadležnog za provedbu postupka je Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, Zagreb.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša (u dalnjem tekstu: Zakon) i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, br. 61/14 i 3/17, u dalnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točkama 4.2. *Postrojenja za proizvodnju cementnog klinkera, cementa i vapna* i 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II.* 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 (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, br. 80/13 i 15/18), 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. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju građevine i opremanje briketirnice cementare Calucem.

Nositelj zahvata je Calucem d.o.o., Revelanteova 4, Pula.

Lokacija zahvata je na k.č. br. 134/1 k.o. Pula, u Istarskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Zahvat je izgradnja građevine u kojoj bi se instalirala nova automatska briketirnica kapaciteta 50 000 t godišnje koja će raditi u jednoj smjeni. Nakon što je 2017. uklonjena postojeća zgrada briketirnice s pogonom za proizvodnju briketa koji se koristio za pretvaranje boksitne sirovine u rinfuzi u brikete, što je pogodniji oblik za proizvodnju klinkera specijalnih cemenata, nositelj

zahvata planira nastaviti s proizvodnjom istih na novoj lokaciji, istočnije, unutar tvorničkog kompleksa. Površina građevine maksimalnih tlocrtnih dimenzija $36,50\text{ m} \times 41,05\text{ m}$ iznosit će $1.283,54\text{ m}^2$ od čega će površina zatvorenog dijela iznositi oko $1.113,22\text{ m}^2$, a površina natkrivenog platoa oko $170,32\text{ m}^2$. Ukupna visina projektirane građevine iznosit će maksimalno $15,25\text{ m}$. U sklopu proizvodne hale nalazit će se kabina preše i kabina operatera. Na sjeverozapadnu stranu građevine premjestit će se sa stare lokacije dva zatvorena silosa za cement, svaki promjera 290 cm i tlocrte površine od oko $6,60\text{ m}^2$. S jugozapadne strane nalazit će se deponij gotovih proizvoda briketa, tlocrtnih dimenzija $9,80\text{ m} \times 17,70\text{ m}$. U zatvorenom prostoru proizvodne hale bit će smještena sljedeća oprema: briket presa zatvorena u vlastitoj kabini, izmjenjivač kalupa, četka, transporter svježih briketa, lift za punjenje regala automatskog prijevoznika, automatski prijevoz paleta, lift za pražnjenje regala automatskog prijevoznika, transporter suhih briketa, uredaj za depaletiranje briketa, drobilica i sito, transporter sirovine, miješalica te konzolna zaokretna dizalica. Ispod nadstrešnice bit će smješteni zatvoreni dozirni bunkerji sirovine koji će biti tehnološki spojeni sa miješalicom. Otpadna tehnološka voda nastajat će nakon pranja miješalice na kraju radnog dana te se planira izgradnja vodonepropusne armiranobetonske taložnice volumena $3,72\text{ m}^3$ i armiranobetonskog dvokomornog separatora ukupnog volumena $3,60\text{ m}^3$, a nakon pročišćavanja će se voda dalje odvoditi postojećim internim sustavom odvodnje oborinske vode. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je u listopadu 2018. izradio ovlaštenik KAINA d.o.o. iz Zagreba objavljenom 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. Na temelju 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. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva
2. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva
3. Služba za zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva
4. Odjel za predmete opće uporabe i zaštitu od buke Ministarstva zdravstva,
5. Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije
6. Upravni odjel za prostorno uređenje, komunalni sustav i imovinu Grada Pule.

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 sljedeći 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 (<http://puo.mzoip.hr>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

