



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/17-08/307
URBROJ: 517-06-2-1-1-17-2
Zagreb, 26. listopada 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 korištenja građevnog otpada u proizvodnji cementa u tvornici „10. kolovoz“ CEMEX Hrvatska d.d., k. o. Klis, Općina Klis, Splitsko-dalmatinska 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 4.2. *Postrojenja za proizvodnju cementnog klinkera, cementa i vapna* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjene zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš pri čemu značajan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš* Priloga II Uredbe, Ministarstvo 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, jer nositelj zahvata planira u tvornici „10. kolovoza“ zamijeniti dio primarnih prirodnih sirovina neopasnim građevnim otpadom i otpadom od rušenja objekata 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 05 04, 17 05 08, 17 08 02, 17 09 04, 20 02 02 i kamenje, koji će se isključivo koristiti u proizvodnji cementa s obzirom da pogon za proizvodnju klinkera u tvornici „10. kolovoz“ nije u funkciji.

Nositelj zahvata je CEMEX Hrvatska d.d., Cesta Franje Tuđmana 45, Kaštel Šućurac

Lokacija zahvata je planirana u tvornici „10. kolovoz“, k. o. Klis, na području Splitsko-dalmatinske županije.

Sažeti opis zahvata

U tvornici za proizvodnju klinkera i cementa „10. kolovoz“ u kojima će se neopasni otpad koristiti kao sekundarna sirovina, obavljat će se djelatnost privremenog skladištenja i uporabe neopasnog otpada koji odgovaraju postupcima R13 i R5. U proizvodnji cementa, neopasni otpad karbonatnog porijekla planira se dodavati u maksimalnoj količini do 35 %, a ostale vrste neopasnih otpada u smislu manjih dodataka se planiraju dodavati u ukupnom udjelu od 5 %. Planirani zahvat ne podrazumijeva izgradnju novih objekata, ni rekonstrukciju unutar tvornice „10. kolovoz“, niti povećanje kapaciteta proizvodnje klinkera i cementa. Tehnološki postupci koji se odnose na postupanje s neopasnim otpadom, njegov prihvata i privremeno skladištenje, doziranje i korištenje u postojećem procesu proizvodnje cementa, provodit će se na istovjetan način kako se provode i sa primarnom sirovinom. Prije korištenja u procesu proizvodnje cementa, neopasni otpad će se na mjestu nastanka stabilizirati i prevesti u suho stanje prije dopreme na lokaciju tvornice „10. kolovoz“. Sa skladišta će se otpad transportirati u natkriveni dio klinker hale tvornice „10. kolovoz“ koja se nalazi na krajnjem istočnom dijelu tvornice i dozirati u armirano betonski bunker, kapaciteta 30 t. Iz bunkera će se preko vage dozirati transportnom trakom u mlinicu cementa. U postrojenju se nalazi 5 kugličnih mlinova cementa od kojih je samo mlin broj 3 u funkciji, koji se sastoji od dvije komore. Tu će se otpad zajedno s klinkerom, gipsom i drugim dodacima miješati i mljeti. Samljeveni materijal transportirat će se do dva separatora gdje će se odvajati finalni materijal i transportirati u predviđeni silos cementa. Grube čestice će se vraćati u prvu komoru mlina i drugu komoru mlina, a odvojene čestice iz sustava za otprašivanje transportirat će se dijelom u prvu ili drugu komoru mlina, dijelom s finalnim materijalom u silos cementa. Za pročišćavanje otpadnih plinova koristit će se elektrostatski taložnik. Cement će se skladištiti u dva betonska silosa i pripremiti za otpremu kamionima. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša iz listopada 2017. godine koji je izradio EKO-INVEST d.o.o. iz Zagreba, a 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 vodnoga gospodarstva
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora, Sektor za zaštitu zraka, tla i mora
5. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Odjel za okolišnu dozvolu

6. Ministarstvo zdravstva
7. Splitsko-dalmatinska županija, Upravni odjel za komunalno poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša
8. Općina Klis, Jedinstveni upravni odjel

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.mzoe.hr) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

