



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

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

KLASA: UP/I-351-03/16-08/288

URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2

Zagreb, 6. prosinca 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju odredbi članka 160. stavka 1 i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13 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 izgradnje postrojenja za
recikliranje otpadnog grita u Zatonu Obrovačkom, Općina Jasenice, Zadarska
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, u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 10.8. *Svi planirani zahvati iz područja gospodarenja otpadom za koje je potrebno ishoditi okolišnu dozvolu prema posebnom propisu* 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 izgradnju postrojenja za oporabu otpadnog grita *KB 12 01 16** koji sadrži ostatke boja, metala i nečistoća, a koji je dobiven iz grita koji je kao abraziv bio korišten u procesu pjeskarenja čeličnih i drugih površina u brodogradilištima.

Nositelj zahvata je GRIT INTER d.o.o., Ljubljanska 15c, Zagreb.

Lokacija zahvata se nalazi na k.č. 121/266, k.o. Zaton Obrovački, Općina Jasenice, Zadarska županija.

Sažeti opis zahvata

Nositelj zahvata na prostoru bivše tvornice hidrauličnih cilindara „Obrovac“ planira korištenjem postojećih objekata izgradnju postrojenja za oporabu otpadnog grita *KB 12 01 16** koji nastaje iz procesa pjeskarenja u brodogradilištima. Tehnološki postupak oporabe otpadnog grita sastojat će se od nekoliko faza: a) suhog prosijavanje otpadnog grita na vibracijskom situ, b) čišćenja i odmašćivanja otpadnog grita pranjem („ribanjem“) koji će se provoditi u atricijskom skruberu, c) mokrog prosijavanja i klasiranja otpadnog grita na dehidratoru, d) gravitacijske koncentracije otpadnog grita na koncentracijskim stolovima i betonskim taložnicima uz proizvodnju ocjeđenog recikliranog grita, e) sušenja i klasiranja recikliranog grita, f) skladištenja i pakiranja recikliranog grita. Zaostali mulj iz procesa se planira procesom zgušnjavanja i flokulacijom dodatno ocjediti a nakon prešanja u filter preši prevesti u filtarski kolač. Otpadni plinovi iz procesa sušenja i klasiranja recikliranog grita će se otprašnim cjevovodom odvoditi na filtarsko postrojenje za pročišćavanje otpadnih plinova. U postojećoj proizvodnoj hali 2 planira se smjestiti skladište otpadnog grita, privremeno skladište otpadnih tvari (ostaci boje i metala), privremeno skladište otkapljenog grita, privremeno skladište filtarskog kolača te skladište kemikalija. U skladištu kemikalija će u zatvorenom pakiranju na nepropusnoj podlozi biti sredstvo za odmašćivanje koje se planira koristiti za uklanjanje masnoća sa čestica otpadnog grita, poliakrilamidni prah koji se planira koristiti za ubrzanje bistenja vode prilikom obrade mulja te hidratizirano vapno koje se planira koristiti kod odmašćivanja otpadnog grita te u procesu flokulacije i zgušnjavanja mulja. U proizvodnoj hali 1 smjestit će se skladište zapakiranog recikliranog grita u jumbo vrećama, a između proizvodne hale 1 i 2 planira se smjestiti silos za skladištenje suhog recikliranog grita. Namjeravanim zahvatom, planiran je kapacitet oporabe otpadnog grita 192 tone/dan u kojem će se proizvoditi 75% recikliranog grita te 25% jalovine, koju će sačinjavati različite vrste opasnog otpada (ostaci boje i metala, muljevi iz separatora ulje/voda, zauljena voda iz separatora ulje/voda i dr.) i neopasnog otpada (plastična, drvena, papirna i kartonska ambalaža, miješani i ostali komunalni otpad) i filtarski kolač koji će se sastojati od čestice grita dimenzija manjih od 0,2 mm i čestice hidratiziranog vapna. U proizvodnoj hali koja će biti smještena između proizvodne hale 1 i 2, planira se sušenje recikliranog grita korištenjem plamenika sa UNP gorivom, pri čemu se nastali otpadni plin cjevovodom planira odvoditi na sustav za pročišćavanje u filtarsko postrojenje opremljeno ciklonom i vrečastim filterima. Tijekom probnog rada postrojenja, provest će se karakterizacija svih vrsta nastalog otpada iz procesa oporabe otpadnog grita i utvrditi njihovi ključni brojevi te definirati načini daljnje oporabe ili zbrinjavanja nastalog otpada. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša iz studenoga 2016. koji je izradio Maxicon 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, Odjel za okolišnu dozvolu
5. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Sektor za zaštitu zraka, tla i mora
6. Zadarska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove
7. Općina Jasenice

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.

