



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-351-03/16-08/278

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

Zagreb, 23. 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, 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

I N F O R M A C I J U

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš građevine za gospodarenje
otpadom Podružnica – Kukuljanovo, k.č. 1574/11, k.o. Kukuljanovo, Primorsko –
goranska 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). 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 procjenjuje utjecaj na okoliš mišljenjem, odnosno u postupku 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 u građevini obavlja djelatnost gospodarenja neopasnim i opasnim otpadom. Djelatnost gospodarenja neopasnim otpadom uključuje biološku obradu neopasnog otpada kapaciteta 397 t/dan i usitnjavanje neopasnog otpada kapaciteta 595 t/dan, a što odgovara zahvatima u točkama 5.3. b) (i) i (v) Uredbe o okolišnoj dozvoli („Narodne novine“, broj 8/14, u daljnjem tekstu:

Uredba). Osim navedenoga, djelatnost gospodarenja opasnim otpadom uključuje skladištenje tekućeg i krutog opasnog otpada kapaciteta 243 t/dan i 12 900 t/dan, što odgovara točki 5.5. Uredbe te uporaba opasnog otpada koja uključuje usitnjavanje, miješanje, mljevenje i prešanje kapaciteta 397 t/dan, a što odgovara zahvatu u točki 5.1. c) Uredbe. Za sve navedene postupke gospodarenja otpadom postoji obveza ishođenja okolišne dozvole.

Nositelj zahvata je Metis d.d., Kukuljanovo 414, Kukuljanovo.

Lokacija zahvata je na administrativnom području Grada Bakra, na k.č. 1574/11, k.o. Kukuljanovo, Primorsko-goranska županija.

Sažeti opis zahvata

Građevina za gospodarenje otpadom – podružnica Kukuljanovo sastoji se od dvije glavne tehnološke jedinice: a) pogona za obradu opasnog otpada s pripadajućim skladišnim prostorom i b) pogona za obradu neopasnog otpada sa skladišnim prostorom. Osim glavnih tehnoloških jedinica, na lokaciji se nalazi i ulazno-izlazna zona u sklopu koje se obavljaju djelatnosti zaprimanja i otpreme otpada, linija za rastavljanje vozila, tehnološka jedinica za mehaničku obradu nemetalnih materijala, tehnološka jedinica za mehaničku obradu metalnih materijala. Od ostalih objekata koji se nalaze u ulazno-izlaznoj zoni su: a) kotlovnica, b) trafostanica, c) skladište tehničkih plinova, d) skladište spremnika UNP-a, e) industrijski kolosijek i f) interna crpna stanica za opskrbu gorivom. Skladište opasnog otpada se sastoji od samostojećeg i vanjskog dijela skladišta gdje se skladište otpadna vozila, građevni otpad koji sadrži azbest te akumulatori. U samostojećem dijelu skladišta opasnog otpada se obavljaju postupci obrade opasnog otpada, koji uključuje miješanje i prepakiranje, rastavljanje EE opreme, obrada zauljenih filtera, katalizatora, transformatora i zauljene ambalaže. Na liniji za rastavljanje vozila izdvajaju se dijelovi otpadnih vozila koji se mogu dalje uporabiti, a preostali dio se privremeno skladišti u odgovarajućim i označenim spremnicima prije predaje ovlaštenim sakupljačima. Skladište neopasnog otpada se sastoji od zatvorenog i otvorenog dijela te nadstrešnice. U tehnološkoj jedinici za mehaničku obradu nemetalnih dijelova obavljaju se aktivnosti sortiranja, prešanja, drobljenja i pakiranja nemetalnih sekundarnih sirovina. U tehnološkoj jedinici za mehaničku obradu metalnih dijelova se obavljaju aktivnosti rezanja, prešanja i pakiranja metalnih materijala koji se koriste kao sekundarna sirovina. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša iz prosinca 2016. koji je izradio DLS d.o.o. iz Rijeke, 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, Sektor za zaštitu zraka, tla i mora

5. Ministarstvo zdravstva, Uprava za unaprjeđenje zdravlja
6. Primorsko-goranska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša
7. Grad Bakar, Upravni odjel za urbanizam, komunalni sustav i ekologiju

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.

