



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I PRIRODE**

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

KLASA: UP/I 351-03/15-02/108

URBROJ: 517-06-2-2-1-15-2

Zagreb, 3. studeni 2015.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 78/15) te odgovarajućom primjenom članka 10. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, br. 64/08), daje sljedeću

**I N F O R M A C I J U**

**o zahtjevu za provedbu postupka ishodenja okolišne dozvole za Odlagalište komunalnog otpada CERE**

**Tijelo nadležno za provedbu postupka:**

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

**Pravni temelj postupka:**

Odredbe članka 95. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe Uredbe o okolišnoj dozvoli („Narodne novine“, br.8/14), Popis djelatnosti postrojenja prema Prilogu 1. Uredbe, točka 5.4 Odlagališta otpada sukladno definiciji prema posebnom propisu, na koja se odlaže više od 10 tona otpada na dan ili imaju ukupni kapacitet preko 25 000 tona, osim odlagališta inertnog otpada.

**Nositelj djelatnosti:** 1. MAJ d.o.o. Labin

**Lokacija djelatnosti:** Općina Sveta Nedjelja, Istarska županija, k.č. 2089/2 k.o. Cere

**Sažeti opis djelatnosti:** Postojeće odlagalište otpada „Cere“ zauzima površinu od oko 5,7 ha. Lokacija odlagališta otpada, od grada Labina udaljena je cca 6 km, a od najbližeg naselja Cere oko 700 m. Prostor za odlaganje otpada zauzima površinu oko 0,8 ha. Uređeno tijelo odlagališta izvedeno je sukladno Glavnom projektu, a temeljni brtveni sloj sastoji se iz sljedećih dijelova: izravnavajućeg sloja, d=30 cm, sustava za detekciju oštećenja geomembrane, geosintetskog glinenog tepiha (GCL), HDPE obostrano hrapave geomembrane debljine 2,5 mm, zaštitnog geotekstila, drenažnog sloja za procjedne vode. Organizirano skupljen neopasni otpad odlaže se na uređenoj plohi odlagališta otpada. Tehnologija odlaganja otpada sastoji se iz: istresanja otpada na radnu površinu, rasprostiranja otpada u slojeve, zbijanja otpada, dnevnog prekrivanja otpada inertnim materijalom, prekrivanja popunjene etaže slojem inertnog materijala te materijalom od uređenja građevinskog zemljišta. Tehnološke jedinice u kojima se odvijaju ostale djelatnosti su:

ulazno izlazna zona, sustav za prikupljanje otpadnih voda i sustav za prikupljanje odlagališnog plina. Otpadne vode od pranja vozila i oborinske vode s manipulativnih površina se nakon pročišćavanja u separatoru ulja i masti ispuštaju u sustav za prikupljanje procjednih voda. Procjedne vode iz odlagališta se skupljaju u sabirnom bazenu i vraćaju (recirkuliraju) u tijelo odlagališta. Oborinske vode iz obodnog kanala se skupljaju u bazenu i nakon toga ispuštaju u okoliš. Sustav za prikupljanje odlagališnog plina sastoji se od pasivnog načina otplinjavanja iz otpada putem ugrađenih odzračnika po tijelu odlagališta.

**Sažetak postupka koji će se provesti:** Informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o zahtjevu, pribavljanje mišljenja od tijela i/ili osoba nadležnih prema posebnim propisima, sudjelovanje javnosti (javna rasprava), objava i očitovanje javnosti na nacrt rješenja o dozvoli, donošenje rješenja o dozvoli, informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o rješenju.

**Ostali sudionici u postupku:**

1. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za zaštitu prirodu, Zagreb
2. Ministarstvo poljoprivrede, Uprava za vodno gospodarstvo, Zagreb
3. Ministarstvo zdravlja, Uprava za sanitarnu inspekciju, Zagreb
4. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Služba za održivo gospodarenje otpadom, Zagreb
5. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Sektor za zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja, Zagreb

**Način informiranja i sudjelovanja javnosti i zainteresirane javnosti u predmetnom postupku:** Ministarstvo zaštite okoliša i prirode objavit će na svojim službenim stranicama ([www.mzoip.hr](http://www.mzoip.hr)) informaciju o zahtjevu u trajanju od 30 dana. Odluku o objavi navedene informacije na službenim stranicama i/ili oglasnim pločama Općine Sveta Nedelja ili Istarske županije, ili kojim drugim načinom, donijet će nadležna tijela Općine i/ili Županije. Daljnje sudjelovanje i informiranje javnosti provodi se javnom raspravom o zahtjevu, objavom nacrta rješenja o dozvoli na internetskim stranicama Ministarstva te informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o rješenju.

**Način očitovanja na informaciju:** Očitovanje javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju o zahtjevu temeljem članka 9. stavka 1. točke 1. i stavka 3. točke 6. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti u pitanjima zaštite okoliša (Narodne novine, br. 64/08) ne provodi se, jer se u postupku po tom zahtjevu provodi javna rasprava.

**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.mzoip.hr](http://www.mzoip.hr)).



**DOSTAVITI:**

1. Općina Sveta Nedelja, Nedeščina 103, 52 231 Nedeščina
2. Istarska županija, Upravni odjel za održivi razvoj, Odsjek za zaštitu prirode i okoliša, Flanatička 29, 52 100 Pula