



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I PRIRODE

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

KLASA: UP/I 351-03/15-02/66  
URBROJ: 517-06-2-2-1-16-7  
Zagreb, 31. ožujak 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo), na temelju odredbi članka 106. st. 5. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine”, br. 80/13 i 78/15) povodom Zahtjeva za izdavanje okolišne dozvole za postojeće odlagalište otpada „Karepovac“, Split, operatera Čistoća d.o.o. iz Splita, donosi

### **R J E Š E N J E**

1. Odbija se Zahtjev za izdavanje okolišne dozvole za postojeće odlagalište otpada „Karepovac“, Split, operatera Čistoća d.o.o., Put Plokita 81, Split.

### **O b r a z l o ž e n j e**

Operater postrojenja, Čistoća d.o.o. iz Splita podnio je dana 30. srpnja 2015. godine Zahtjev za izdavanje okolišne dozvole za postojeće postrojenje - odlagalište otpada „Karepovac“, Split (u daljnjem tekstu: Zahtjev), a dana 30. rujna 2015. godine dostavio je stručnu podlogu Zahtjeva koju je izradila tvrtka ECOINA d.o.o. iz Zagreba.

Zahtjevu se ne može udovoljiti.

Ministarstvo je pregledom stručne podloge Zahtjeva (pogl. H i N) utvrdilo da su rokovi, navedeni za provođenje mjera:

1. ispitivanje kakvoće odloženog otpada u tijelu postojećeg odlagališta; provođenje istražnih radova koji obuhvaćaju i ispitivanje tla, instaliranje piezometara; provođenje istražnih radove koji obuhvaćaju i utvrđivanje profila nasipa odlagališta na istočnoj strani, izradu tehničkog rješenja distribucije drenažnih kanala i dispozicije oborinskih i pročišćenih procjednih voda, analizu tla; utvrđivanje sadržaja specifičnih komponenti odlagališnog plina - **31.12.2016.**
2. izrada sve potrebne interne dokumentacije; osnovna karakterizacija otpada i provjera sukladnosti otpada, analiza eluata; izgradnja donjeg temeljnog vodonepropusnog brtvenog sloja za novu plohu odlagališta, i zatvaranja stare plohe brtvenim slojem; tijekom aktivnog rada odlagališta provjeravanje slijeganja odlagališta mjerenjem;

održavanje prekrivke; izgradnja aktivnog sustava otplinjavanja povezanog s plinskom stanicom; provođenje redovne kontrole i održavanje svih sustava i objekata na odlagalištu; smanjivanje raznošenja prašine; sprječavanje razvoja neugodnih mirisa; izgradnja odvojenog sustava prikupljanja otpadnih voda; provođenje praćenja podzemnih voda putem piezometarskih bušotina; tijekom iskopa kod izgradnje nove odlagališne plohe (istočni dio) osiguravanje arheološkog nadzora; praćenje meteoroloških parametara na instaliranoj mjernoj stanici; praćenje kvalitete odlagališnog plina, količine i kakvoće procjedne i oborinske vode, kakvoće podzemne vode; iza protupožarnog pojasa uređivanje visokog zelenog pojasa; izrada proračuna statike - sprječavanje erozije, sprečavanje nastanka površinskih i/ili dubinskih požara i eksplozija; izgrađivanje aktivnog sustava otplinjavanja na cijelom odlagalištu, baklje i plinske stanice, sustava za prikupljanje i obradu odlagališnog plina; za procjedne i oborinske vode izmjerene vrijednosti KPK i ukupnog dušika u cijelosti ne zadovoljavaju propisane GVE, BPK i ukupni krom djelomično ne zadovoljavaju propisane GVE; provođenje sanacije odlagališta i izgradnja nove plohe odlagališta, tj. izgradnja sustava odvodnje otpadnih voda i uređaja za pročišćavanje procjednih voda - **31.12.2017.**

3. provođenje kontrole parametara i monitoring koji obuhvaćaju praćenje: meteoroloških parametara, mjerenje sastava i količine odlagališnog plina, mjerenje sadržaja specifičnih komponenti odlagališnog plina, praćenje kvalitete zraka i razine buke, mjerenje količine taložnih tvari s analizom sastojaka topivog i netopivog dijela, sadržaja teških metala, praćenje kakvoće izgaranja na baklji; provođenje kontrole parametara i monitoring koji obuhvaćaju praćenje kakvoće efluenta iz uređaja za obradu procjednih voda, mjerenje kakvoće pročišćene oborinske vode na izlazu iz separatora ulja i masti; kontrola parametara i monitoring koji obuhvaćaju mjerenje kakvoće podzemne vode u opažaćkim bušotinama u bujičnom potoku Gladica i podzemne vode u piezometarskim bušotinama uzvodno i nizvodno od lokacije odlagališta; monitoring praćenja kakvoće tla, mjerenjem razine površine odlagališta provjeravati slijeganje razine tijela odlagališta, postavljanje osnove za zdravstveni monitoring metodom statističke obrade rizika na nastanak pojedinih oboljenja; provođenje održavanja prekrivke, drenažnih kanala, sustava za spaljivanje i obradu odlagališnog plina, pročišćavanje procjedne vode, praćenje stanje okoliša - **31.12.2018.**

te da za obje plohe odlagališta prelaze rok od tri mjeseca koji je dozvoljen za ispunjavanje potrebnih uvjeta propisanih člankom 106. st. 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Za mjeru definirati potrebu za mjerenjem fuge emisija VOC i UTT sukladno uvjetima nadležnog tijela (MZOIP) nije propisan rok.

Ministarstvo je Zaključkom KLASA: UP/I 351-03/15-02/66, URBROJ: 517-06-2-2-1-15-4 od 2. prosinca 2015. godine pozvalo Čistoću Split d.o.o. iz Splita, operatera Odlagališta otpada „Karepovac“, da u roku 3 mjeseca ispuni uvjete i dostavi dokaze o istom za svaku od navedenih mjera. Operater se dopisom od 8. ožujka 2016. (broj: 01-1552/16) očitovao na Zaključak Ministarstva. Operater nije u mogućnosti ispuniti uvjete u zadanom roku.

Kako se radi o postojećem postrojenju koje mora imati ispunjene sve uvjete prema Direktivi o odlagalištima otpada - DIR 99/31/EC, Dodatak I, toč. 3.1., 4.2., 4.3., 5. i 6., travanj 1999., koja je prenesena Zakonom o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“, br. 94/13) i s time povezano čl. 95. Zakona o zaštiti okoliša, odlagalište mora zadovoljiti sve uvjete za sprečavanje onečišćenja tla, podzemnih ili površinskih voda te osigurati učinkovit prihvata procjednih voda. Zaštita tla, podzemnih i površinskih voda provodi se kombinacijom geološke barijere i donjeg brtvenog sloja ispod otpada za vrijeme aktivnog korištenja te kombinacijom

geološke barijere i nepropusnog pokrivnog sloja po prestanku odlaganja. Odlagališni plin se sakuplja sa svih odlagališta koja primaju biorazgradivi otpad, te odlagališni plin treba obraditi i koristiti. Ako se sakupljeni plin ne može upotrijebiti za dobivanje energije, treba ga spaliti. Sakupljanje, obrada i korištenje plina provodi se na način koji na najmanju moguću mjeru svodi štetu ili pogoršanja stanja okoliša, te opasnosti za zdravlje ljudi. Poduzeti mjere za smanjenje neugodnosti i opasnosti koje proizlaze iz odlaganja (emisije neugodnih mirisa i prašine, materijali koje raznosi vjetar, buka). Odlaganje otpada na odlagalište provodi se tako da se osigura stabilnost otpadne mase i popratnih struktura posebnih u pogledu izbjegavanja klizišta. Navedeno za predmetno postrojenje nije ispunjeno.

Ugovorom o pristupanju (Ugovor o pristupanju Republike Hrvatske Europskoj Uniji, Narodne novine, Međunarodni ugovori, broj 2/12 , u dijelu Ugovora koji se odnosi na obaveze prema IPPC Direktivi), određeno je da sva postrojenja - obveznici moraju biti usklađeni sa zahtjevom IPPC direktive prilikom pristupanja u Europsku uniju, osim onih koja su u pregovorima ishodili prijelazna razdoblja. Operater postrojenja nije za predmetno postrojenje podnio zahtjev za prijelaznim rokovima koji bi se regulirali Međunarodnim ugovorom, u dijelu usklađenja s Direktivom o odlagalištima otpada, kako bi se ispunili ciljevi propisani Direktivom i Zakonom te tako osigurao rokove, koje bi mogao primijeniti u postupku ishoda okolišne dozvole.

U skladu s navedenim, Zahtjev ne zadovoljava zakonske odredbe za izdavanje okolišne dozvole, posebno čl. 96. Zakona o zaštiti okoliša te obavezu primjene Međunarodnog ugovora - (Ugovor o pristupanju Republike Hrvatske Europskoj Uniji) te je temeljem članka 106. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine”, br. 80/13) valjalo je odlučiti kao u izreci Rješenja.

#### **UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Ovo Rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Splitu, Put Supavla 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno elektronički.

Upravna pristojba na ovo rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u iznosu od 50,00 kuna prema Tar. br. 2. Tarife upravnih pristojbi, Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, br. 8/96, 77/96, 95/97, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14, 94/14, 140/14, 151/14).



Dostaviti:

1. Čistoća d.o.o., Put Plokita 81, 21000 Split

Na znanje:

1. ECOINA d.o.o., SR Njemačke 10, 10000 Zagreb