



**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA  
I PRIRODE**

UPRAVA ZA PROCJENU UTJECAJA NA OKOLIŠ I  
ODRŽIVO GOSPODARENJE OTPADOM RAZVOJ  
Sektor za procjenu utjecaja na okolišokoliša i  
industrijsko onečišćenje  
Služba za okolišnu dozvolu i rizična postrojenja  
**Odjel za okolišnu dozvolu**

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14

**KLASA: UP/I 351-03/14-02/11**  
**URBROJ: 517-06-2-2-1-14-4**  
Zagreb, 10. ožujka 2014.god.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju odredbi članka 160. stavak 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13) (u daljnjem tekstu: Zakon) te članka 10. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, br. 64/08) daje sljedeću:

**INFORMACIJU**  
**o zahtjevu za ishodenje okolišne dozvole za:**

**Odlagalište otpada Doline**

**Nadležno tijelo:**

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Ulica Republike Austrije 14, Zagreb.

**Pravni temelj postupka:**

Odredbe članaka 95. do 110., izuzev članaka 100. do 102. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13).

**Podnositelj zahtjeva (tvrtka – operater):**

Komunalac d.o.o., Ferde Livadića 14a, 43000 Bjelovar

**Podaci o lokaciji postrojenja:**

Bjelovarsko-bilogorska županija, Grad Bjelovar, k.č. 1382/6, k.o. Prespa

## **Djelatnost prema članku 5. Prilog 1 Uredbe o okolišnoj dozvoli (Narodne novine br. 8/2014)**

### **5. Gospodarenje otpadom**

5.4. Odlagališta otpada sukladno definiciji prema posebnim propisima, na koja se odlaže više od 10 tona otpada na dan ili imaju ukupni kapacitet preko 25 000 tona, osim odlagališta inertnog otpada.

### **Podaci o postrojenju:**

Kapacitet glavne jedinice odlagališta otpada doline iznosi 400 000 tona. Odlagalište otpada Dolina nalazi se na području Grada Bjelovara na adresi Prespa bb i zauzima površinu cca 5,5 ha.

Organizirano skupljen neopasni otpad odlaže se na uređenoj plohi odlagališta otpada. Tehnologija odlaganja otpada se sastoji iz slijedećih osnovnih operacija, koje se odvijaju tijekom radnog dana: istresanje otpada na radnu površinu, rasprostiranje otpada u slojeve, zbijanje otpada, dnevno prekrivanje otpada inertnim materijalom, prekrivanje popunjene etaže slojem inertnog materijala te materijalom od uređenja građevnog zemljišta.

Na lokaciji nastaju sanitarne otpadne vode, tehnološke otpadne vode, procjedne vode i oborinske vode.

Sanitarne otpadne vode se sakupljaju u vodonepropusnom sabirnom bazenu te odvoze na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda sustava javne odvodnje grada Bjelovara.

Tehnološke otpadne vode od pranja vozila se nakon pročišćavanja u separatoru ulja i masti upuštaju u obodni kanal.

Procjedne vode iz odlagališta se skupljaju u vodonepropusnom sabirnom bazenu (laguni) iz koje se odvoze u UPOV sustav javne odvodnje grada Bjelovara.

Oborinske vode s krovnih površina ispuštaju se direktno u okoliš.

Oborinske vode sa zatvorenog djela odlagališta prikupljaju se u obodnom kanalu te nakon taložnika ispuštaju u vodotok Blatnik.

Otplinjavanje iz otpada obavlja se putem ugrađenih odzračnika po tijelu odlagališta.

### **Sažetak postupka koji će se provesti:**

Informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o zahtjevu, pribavljanje uvjeta prema posebnim propisima za pojedine sastavnice okoliša i opterećenja, od tijela i/ili osoba nadležnih prema posebnim propisima, sudjelovanje javnosti i zainteresirane javnosti u postupku (javna rasprava), objave nacрта dozvole, donošenje rješenja, informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o rješenju.

### **Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku:**

- Ministarstvo poljoprivrede - Uprava vodnoga gospodarstva
- Ministarstvo zdravlja - Uprava za sanitarnu inspekciju
- Ministarstvo zaštite okoliša i prirode - Uprava za zaštitu prirode
- Ministarstvo zaštite okoliša i prirode - Uprava za zaštitu okoliša - Sektor za održivi razvoj
- Ministarstvo zaštite okoliša i prirode - Uprava za zaštitu okoliša - Sektor za atmosferu, more i tlo

**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 Bjelovarsko-bilogorske županije i Grada Bjelovara, ili kojim drugim načinom donijet će nadležna tijela grada/županije.

**Način očitovanja na informaciju:**

Očitovanje javnosti i zainteresirane javnosti na informaciju o zahtjevu se, temeljem članka 9. stavka 2. točke 1. i stavka 3. točke 6. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), ne provodi, jer će se u postupku po tom zahtjevu provoditi javna rasprava. Obavijest o vremenu i mjestu održavanja javnog uvida i javnog izlaganja te načinu sudjelovanja javnosti objavit će Upravni odjel za poljoprivredu, šumarstvo, slatkovodno ribarstvo, lovstvo i zaštitu okoliša Bjelovarsko-bilogorske županije u dnevnom tisku i na druge načine, 8 dana prije početka javne rasprave. Informacija o javnoj raspravi bit će objavljena i na internetskim stranicama Ministarstva ([www.mzoip.hr](http://www.mzoip.hr)).

**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 na internetskoj stranici Ministarstva ([www.mzoip.hr](http://www.mzoip.hr)).



8. NAČELNIK SEKTORA

Domagoj Stjepan Krnjak, prof.biol.

Dostaviti:

- ① Upravni odjel za poljoprivredu, šumarstvo, slatkovodno ribarstvo, lovstvo i zaštitu okoliša Bjelovarsko-bilogorske županije, Dr. Ante Starčevića 8, 43000 Bjelovar
2. Pismohrana, ovdje 1x