



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

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

KLASA: UP/I 351-03/15-02/124
URBROJ: 517-06-2-2-1-15-2
Zagreb, 16. studenoga 2015.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine”, br. 110/07, 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:

INFORMACIJU

o zahtjevu za provedbu postupka ishodanja okolišne dozvole za bioplinsko postrojenje Orlovnjak snage 1.7 MW za obradu otpada anaerobnom razgradnjom, Antunovac, Orlovnjak Tovilište 1

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) (u daljnjem tekstu: Uredba), Popis djelatnosti prema Prilogu I. Uredbe, točka 5.3. (b) Oporaba ili spoj oporabe i odlaganja neopasnog otpada kapaciteta većeg od 75 tona po danu (i) biološka obrada. Ako je jedini postupak obrade otpada anaerobna razgradnja, prag kapaciteta za ovaj postupak iznosi 100 tona na dan.

Podnositelj zahtjeva:

Farma muznih krava Orlovnjak d.o.o., Orlovnjak Tovilište 1, 31 216 Antunovac

Lokacija djelatnosti:

Orlovnjak Tovilište 1, 31 216 Antunovac

Sažeti opis djelatnosti:

Postrojenje za proizvodnju bioplina sastoji se od prihvatne jame i dozirnih kontejnera koji miješaju supstrat prema recepturi i pogonskim mjerenjima. Supstrat se dozira u dva vertikalna fermentora od kojih jedan ima plašt od armiranog betona i pokrov za prihvat izlučenog bioplina od poliesterske membrane presvučene PVC-om, UV stabiliziranom i teško zapaljivom. Postupak fermentacije završava u postfermentoru, koji je također izgrađen od armiranog betona i cilindričnog je oblika s pokrovom za prihvat plina od dvostruke poliesterske membrane presvučene PVC-om, od kojih je vanjska UV stabilizirana i teško zapaljiva. Pražnjenje digestata odvija se u pravilnim vremenskim intervalima iz postfermentora cjevovodom prema lagunama te alternativno prema separatoru. Postrojenje je koncipirano na iskorištavanju supstrata iz stočarske i

peradarske proizvodnje kao osnove za proizvodnju bioplina uz dodatak nusproizvoda iz industrijske proizvodnje (pljevica, repin rezanac) te malog udjela energetskih biljaka (kukuruzna silaža). Dobiveni bioplina koristi se kao pogonsko gorivo za pokretanje plinskog motora kogeneracijske jedinice radi dobivanja toplinske i električne energije. Dobivena električna energija predaje se u mrežu distributera priključkom na elektroenergetski sustav Hrvatske elektroprivrede.

Sažetak postupka koji će se provesti:

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

Nadležna tijela-sudionici u postupku:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Uprava za zaštitu prirode, 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) informaciju o zahtjevu u trajanju od 30 dana. Odluku o objavi navedene informacije na službenim stranicama i/ili oglasnim pločama Općine Antunovac i/ili Osječko-baranjske 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 nacрта 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 se, 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, 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).



Dostaviti:

1. Općina Antunovac, Braće Radića 4, 31 216 Antunovac
2. Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode, Ribarska 1/II, Osijek