



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

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

KLASA: UP/I-351-03/14-02/105

URBROJ: 517-06-2-2-1-15-_
Zagreb, _studenog 2015.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode temeljem članka 110. Zakona o zaštiti okoliša ("Narodne novine" broj 80/13 i 78/15), u postupku povodom zahtjeva operatera C.I.O.S. MBO d.o.o. iz Varaždina, radi dopune rješenja o okolišnoj dozvole za postrojenje za mehaničko-biološku obradu otpada Varaždin te temeljem članka 100. stavka 2. Zakona o općem upravnom postupku (Narodne novine, br. 47/09), po službenoj dužnosti, donosi

RJEŠENJE
O DOPUNI RJEŠENJA-NACRT

I. Rješenje o okolišnoj dozvoli za postojeće postrojenje za mehaničko-biološku obradu otpada Varaždin, KLASA: UP/I-351-03/14-02/109, URBROJ: 517-06-2-2-1-15-33 od 3. travnja 2015., operatera C.I.O.S. MBO d.o.o. iz Varaždina dopunjuje se u Točki II. izreke rješenja sljedećim točkama knjiga uvjeta okolišne dozvole postrojenje za mehaničko-biološku obradu otpada – Varaždin:

- u odredbama uvjeta:

1. TEHNIKE VEZANE ZA PROCES U POSTROJENJU

1.1. Procesne tehnike

- mijenja se sljedeća odredba i glasi:

Maksimalni kapacitet postrojenja je 90 000 tona godišnje.

- u odredbama uvjeta :

Biološka obrada - djelatnost 5.3.(b)

oznaka 2 na Prilogu 1.

- mijenjaju se sljedeće odredbe i glase:

Otpad se na tom istom mjestu zadržava sljedećih 12 do 30 dana, ovisno o režimu rada. Aeracijom kroz naslagani otpad i oslobođenom toplinskom energijom (50-60 °C) koja nastaje početnom aerobnom razgradnjom, pospješuje se proces biosušenja (*uvjet 1.2.20.*).

- u odredbama uvjeta:

1.2. Preventivne i kontrolne tehnike:

- dodaje se:

Emisija buke

1.2.25. Izmjeriti buku u okolišu postrojenja u roku od 90 dana od dobivanja okolišne dozvole. (prema kriteriju 10. Priloga III Uredbe o okolišnoj dozvoli).

- u odredbama uvjeta:

1.4. Mjere predviđene za praćenje emisija u okoliš (monitoring), s metodologijom mjerena, učestalosti mjerena i vrednovanjem rezultata mjerena

- dodaje se:

1.4.1.4. Mjerenja emisija u zrak u prvoj godini rada od dobivanja ovog rješenja obaviti 4 puta godišnje (prema kriteriju 10. Priloga III Uredbe o okolišnoj dozvoli, a u skladu s Rješenjem Ministarstva zaštite okoliša KLASA: UP/I 351-03/14-02/108; URBROJ: 517-06-2-1-15-13).

- u odredbama uvjeta:

1.4.2. Mjerenja emisija u vode

Mjesto emisije (Prilog 1.) /učestalost	ispust u vodotok (V1) / 4 puta godišnje tijekom prve dvije godine*
Onečišćujuća tvar/parametar	analitičke metode / referentna norma

-dodaje se:

BPK ₅	metoda razrjeđivanja i nacepljivanja uz dodatak aliltiouree; HRN EN 1899-1:2004
KPK	HRN ISO 6060:2003
ukupni ugljikovodici	metoda s malim zatvorenim epruvetama; HRN ISO 15705:2003
amonij	HRN EN 1484:2002
olovo	spektrometrijska metoda; HRN EN ISO 7150-1:1998
	plamena atomska apsorpcijska spektrometrija; HRN ISO 8288:1998
	spektrometrija s grafitnom peći; HRN EN ISO 15586:2008

** ako se nakon dvije godine potvrdi usklađenost rezultata mjerena s propisanim graničnim vrijednostima, mjerena provoditi 1 puta godišnje*

- dodaje se:

1.4.4. Praćenje stanja okoliša – mjere izvan postrojenja

1.4.4.1. Postupati prema rezultatima sljedećeg programa praćenja stanja okoliša kao uvjetima rješenja:

Praćene emisije	temperatura vode, otopljeni kisik, ph, miris, boja, mutnoća, električna vodljivost, određivanje permanganatnog indeksa ($KMnO_4$), sulfati, kloridi, amonij, nitriti, nitrati, ukupni dušik, ortofosfati, ukupni fosfor, fenoli, ugljikovodici, arsen, bakar cink, kadmij, krom, ukupni mangan, nikal, olovo, željezo, živa AOX, lakohlapljivi klorirani ugljikovodici, BTX, policiklički aromatski ugljikovodici PAH, PCB
Mjesto uzorkovanja (Prilog 2.)	pijezometri: P1 u dolaznom toku i P2 u odlaznom toku podzemne vode
Učestalost mjerena/uzorkovanja	dva puta godišnje
Analitička metodologija	koristiti metode kao i kod emisija odnosno primjenjivati akreditirane i/ili druge dokumentirane i validirane metode u skladu s normom HRN EN ISO/IEC 17025 ili drugim jednakovrijednim međunarodno priznatim normama

1.4.4.2. Odluku o primjeni uvjeta iz točke 1.4.4.1. donosi se nakon što tijelo ili više tijela koja odlučuju o prekoračenju utjecaja temeljem nadležnosti za sastavnice okoliša utvrde da se radi o prekoračenju utjecaja prema kojem se mora postupati.

- u odredbama uvjeta:

2. GRANIČNE VRIJEDNOSTI EMISIJA

2.2. Emisije u vode

R.br.	POKAZATELJI V1 (Prilog 1.)	GVE
-------	----------------------------	-----

- dodaju se sljedeće odredbe :

5.	BPK_5	25 mg/l
6.	KPK	125 mg/l
7.	ukupni ugljikovodici	10 mg/l
8.	amonij	10 mg/l
9.	olovo	0,5 mg/l

- u odredbama uvjeta:

4. OBVEZA INFORMIRANJA JAVNOSTI I NADLEŽNIH TIJELA

- dodaje se:

4.7. Rezultate stanja praćenja emisija u okoliš i praćenje stanja okoliša dostaviti nadležnom upravnom tijelu u Varaždinskoj županiji najmanje jednom godišnje, najkasnije do 1. ožujka za prethodnu godinu. Ako se kroz rezultate praćenja stanja okoliša utvrdi utjecaj postrojenja na okoliš, tada na to upozoriti gore navedeno tijelo po saznanju, a izvan navedenih rokova.

- u odredbe uvjeta:

Prilozi

- dodaje se prilog :

II. Ovo rješenje dostavlja se Agenciji za zaštitu okoliša radi upisa u Očeviđnik okolišnih dozvola.

Obrazloženje

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode (u daljem tekstu Ministarstvo) zaprimilo je 22. listopada 2015., zahtjev za dopunom Rješenja o okolišnoj dozvoli za postrojenje za mehaničko-biološko obradu otpada C.I.O.S. MBO d.o.o., KLASA: UP/I 351-03/14-02/109, UR.BROJ: 517-06-2-2-1-15-33 od 3. travnja 2015. u dijelu povećanja kapaciteta postrojenja. Ministarstvo je informacijom, KLASA: UP/I-351-03/14-02/105, UR.BROJ: 517-06-2-2-1-15-5 obavijestilo javnost o namjeravanoj dopuni okolišne dozvole.

Zahtjev je osnovan.

Uvidom u dostavljeni zahtjev, a temeljem rješenja iz procjene utjecaja na okoliš Ministarstva, KLASA: UP/I 351-03/14-02/108; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-13 od 3. srpnja 2015., Ministarstvo nalazi da se od sastavnica okoliša mijenjanju uvjeti vezani za praćenje stanja vodnog okoliša, te je u skladu s odredbama članka 110. stavak 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 11. stavak 1. Uredbe o okolišnoj dozvoli (Narodne novine, broj 8/14), u dalnjem tekstu Uredba, dostavljeni zahtjev uputilo na mišljenje javnopravnoj osobi, Hrvatske vode.

Hrvatske vode dostavile su dana 18. studenog 2025. mišljenje (KLASA: 325-04/14-04/0068; URBROJ: 374-26-1-15-06), kojim se traži dopuna prijedlog iz Zahtjeva dodatnim praćenjem emisija otpadnih voda što je u cijelosti ugrađeno u uvjete u rješenju.

U skladu s odredbama članka 16. stavak 8. Uredbe, Odlukom Ministarstva, nacrt rješenja o dopuni okolišne dozvole upućen je na uvid javnosti u trajanju od 30 dana. Na nacrt rješenja nije - je - bilo primjedbi.

Na primjedbe javnosti odgovara se sljedeće: _____

Odredbama članka 142. stavak 4. Zakona o zaštiti okoliša, NN br. 80/13 i 78/15, propisano je da je operater za kojeg je praćenja emisija u okoliš i praćenja stanja okoliša propisano okolišnom dozvolom, u obvezi dostavljati na propisanim obrascima i u propisanim razdobljima nadležnom upravnom tijelu u županiji.

Rješenjem o okolišnoj dozvoli za postrojenje za mehaničko-biološku obradu otpada Varaždin, KLASA: UP/I 351-03/14-02/109, UR.BROJ: 517-06-2-2-1-15-33, od 3. travnja 2015. navedeno pitanje nije riješeno.

Budući da su Rješenjem o okolišnoj dozvoli riješena ostala pitanja izvještavanja javnosti i nadležnih tijela o rezultatima praćenja emisija u okoliš i stanja okoliša u skladu s odredbama članka 103. stavak 4. Zakona o zaštiti okoliša valjalo je, a temeljem članka 100. ZUP-a, riješiti ovo pitanje po službenoj dužnosti dopunskim rješenjem, kako stoji u izreci rješenja.

Temeljem svega naprijed utvrđenoga odlučeno je kao u izreci ovoga rješenja.

UPUTA O PRAVNUM 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 Upravnog suda u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6 i 8, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom суду neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na ovo rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 2. Tarife upravnih pristojbi, Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine”, br. 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14).

VODITELJ ODJELA
dr. sc. Damir Rumenjak

Dostaviti:

1. C.I.O.S. MBO d.o.o., Cehovska ulica 44/M, 42 000 Varaždin
2. Agencija za zaštitu okoliša, Ksaver 208, Zagreb
3. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, ustrojstvena jedinica za inspekcijske poslove, ovdje
4. Pismohrana u spisu predmeta, ovdje

Prilog 2. Položaj pijezometara prema dolaznom i odlaznom toku podzemne vode



● pijezometri