

REPUBLIKA SLOVENIJA

**MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR**

INŠPEKTORAT RS ZA OKOLJE IN PROSTOR

Dunajska 58, 1000 Ljubljana

T: 01 420 44 88

F: 01 420 44 83

E: gp.irsop@gov.si

www.iop.gov.si

**POROČILO O REDNEM INŠPEKCIJSKEM PREGLEDU NAPRAVE, KI LAHKO POVZROČI**

**ONESNAŽEVANJE OKOLJA VEČJEGA OBSEGA**

**Zavezanec**:

Koto d.o.o., Agrokombinatska cesta 80,1000 Ljubljana

**Naprava/lokacija:**

(IED naprava 084) Koto d.o.o., Agrokombinatska cesta 80,1000 Ljubljana

**Datum pregleda:**

19.9.2019

**Okoljevarstveno dovoljenje (OVD) številka:**

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-61/2006-16 z dne 22.6.2010, spremenjeno z

odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-54/2010-5 z dne 31.8.2011, št.

35406-50/2012-3 z dne 16. 11. 2012 in 35406-49/2016 z dne 8.1.2013 za obratovanje naprav

za proizvodnjo mesno kostne moke in živalskih maščob s proizvodno zmogljivostjo 300 ton/dan

in proizvodnjo in energetsko izrabo bioplina s proizvodno zmogljivostjo predelave 30.000 ton

odpadkov na leto.

**Usklajenost z OVD:**

Naprava obratuje v skladu z OVD:

Emisije snovi v zrak:

Zavezanka zagotavlja izvajanje obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak. Iz Poročila o

občasnih meritvah emisij snovi v zrak z dne 6.7.2016 je razvidno, da so vsi izpusti (kotel

Omnical DDH15 – zemeljski plin, kotel Omnical DDH15 živalske maščobe, kotel Omnical

DDH12 – zemeljski plin in soproizvodnja toplotne in električne energije 1) v mejah predpisanih

vrednosti iz OVD.

Trajne meritve na merilne mestu MMZ1 se zagotavljajo le v primeru rabe živalske masti kot

gorivo. Naslednje meritve zapadejo v letu 2019.

Zavezanka je oktobra 2017 zagotovila občasne meritve emisije snovi v zrak iz biofiltra na

podlagi določil OVD 35407-61/2006-16 Emisije snovi v zrak na izpustu biofiltra.

Zavezanka ima dovoljenje za izpuščanje toplogrednih plinov št. 35485-23/2014-4 z dne

29.9.2014, spremenjeno z odločbo št. 35486-8/2015-2 z dne 8.5.2015, odločbo št.35486-

26/2016-2 z dne 13.1.2017 in odločbo št. 35485-102019-4 z dne 11.6.2019

Emisije snovi v vode:

Iz poročila o obratovalnem monitoringu odpadnih vod za leto 2018 je razvidno, da le ta obratuje v skladu z OVD oziroma industrijska odpadna voda ne obremenjuje okolja čezmerno. Le ta se odvaja v kanalizacijo zaključeno s CČN Ljubljana Zalog.

Ravnanje z odpadki:

Zavezanka zagotavlja predpisano ravnanje z odpadki. Vodi evidenco o nastalih odpadkih in

ravnanju z njimi ter evidenco o obdelavi odpadkov. Zagotavlja prevzem in predelavo živalskih

stranskih proizvodov, zbiranje živalskih kož, prevzem in predelavo muljev iz komunalnih ter

industrijskih čistilnih naprav ter zbiranje in predelavo odpadkov v bioplinski napravi. Ima izdelan

načrt gospodarjenja z odpadki in načrt ravnanja z odpadki. Zavezanka je vpisana v evidenco

oseb, ki daje v promet manj kot 15 ton embalaže letno (velja za leto 2018).

Emisije hrupa:

Zavezanki je bilo z odločbo ARSO št. 35406-50/2012-3 z dne 16.11.2012 dovoljena opustitev

izvajanja obratovalnega monitoringa emisije hrupa v naravno in življenjsko okolje.

Svetlobno onesnaževanje:

Zavezanka ima izdelan načrt razsvetljave v skladu z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega

onesnaževanja okolja (Uradni list RS, št. 81/07, 109/07, 62/10 in 46/13).

Ravnanje z odpadki:

Pomanjkljivosti ravnanja z odpadki in vodenjem evidenc ni bilo.

ugotovljenih.

Elektromagnetno sevanje:

Zavezanka je opravila prve meritve nizkofrekvenčnih elektromagnetnih polj v okolici

transformatorja TP KOTO Merlin Gerin-Trihal in na trasi 10kV kablovoda v skladu z Uredbo o

elektromagnetnem sevanju v naravnem in življenjskem okolju (Ur.l RS št. 70/96) in Pravilnikom o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu za vire elektromagnetnega sevanja ter pogojih za njegovo izvajanje (Ur l.RS št. 70/96). Izmerjene efektivne vrednosti el.poljske jakosti na merilnih točkah ne presegajo mejne vrednosti, kakor tudi ne gostote magnetnega

pretoka.

**Zaključki / naslednje aktivnosti:**

Naprava obratuje v skladu z OVD.

Naslednji redni inšpekcijski pregled je predviden v skladu s planom Inšpektorata.