



**POROČILO O REDNEM INŠPEKCIJSKEM PREGLEDU NAPRAVE, KI LAHKO POVZROČI
ONESNAŽEVANJE OKOLJA VEČJEGA OBSEGA**

Zavezanec: Komunalno podjetje Velenje, d.o.o., Koroška cesta 37b, 3320 Velenje
Naprava / lokacija: Naprave za proizvodnjo bioplina in KČN, Primorska cesta 8a, Šoštanj
Datum pregleda: 25.9.2018
OVD št.: 35407-73/2011-8 z dne 26.7.2013, odločba o spremembi št. 35406-74/2014-3 z dne 19.6.2015
Usklajenost z OVD: <p><u>Emisije snovi v zrak:</u> zavezanka zagotavlja izvajanje obratovalnega monitoringa v skladu z OVD. Iz poročila obratovalnega monitoringa za tehnološko enoto kogenerator z dne 22.12.2017 je ugotoviti, da je na izpustu Z2 presežen parameter formaldehid (na izpustu Z1 in Z2 ni nameščenih čistilnih naprav). Na podlagi 20.člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13), je ugotovljena čezmerna obremenitev okolja za ta parameter. Umestitev merilne naprave ravnine na izpustu Z1 ni skladna s standardom SIST EN 15259: 2008.</p> <p><u>Emisije snovi v vode:</u> Iz poročila o obratovalnem monitoringu za komunalno čistilno napravo CČN Šaleške doline za leto 2017 je razvidno, da le ta obratuje v skladu z OVD oziroma ne obremenjuje okolja čezmerno.</p> <p><u>Emisije hrupa:</u> Obratovanje naprave ne prekoračuje predpisanih kazalcev hrupa v naravnem in življenjskem prostoru. Zadnje meritve so bile opravljene leta 2014, v letu 2018 bodo izvedene v 10 mesecu. Ugotovljena je neskladnost z obvezo opravljanja monitoringa vsako tretje koledarsko leto.</p> <p><u>Svetlobno onesnaževanje:</u> Zavezanec za razsvetljavo na območju naprave uporablja svetilke katerih delež svetlobnega toka, ki seva navzgor je 0%. Vse zunanje svetilke na objektu so bile zamenjane v skladu z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Uradni list RS, št. 81/07, 109/07, 62/10 in 46/13).</p>

Ravnanje z odpadki: Zavezanica ima izdelan Načrt ravnanja z odpadki in Načrt gospodarjenja z odpadki. Upravljavka zagotavlja monitoring kakovosti pregnitega blata (digestata) trikrat letno, na osnovi analiz ima digestat vseskozi status odpadka. Le tega oddajajo v obdelavo v tujino (HU, A). Iz pregleda poročil o nadzoru kakovosti digestata je ugotovljeno, da izvajalec nadzora kakovosti digestata pri analitiki upošteva predpisane referenčne metode (SIST EN) v skladu s točko 3 Priloge 3 Uredbe o predelavi biološko razgradljivih odpadkov in uporabi komposta ali digestata (Ur.l. RS št. št. 99/13, 56/15,), drugih pomanjkljivosti ravnanja z odpadki ni bilo ugotovljenih.

Zaključki / naslednje aktivnosti:

Pri inšpekcijskem nadzoru so bile ugotovljene pomanjkljivosti, izrečeno je bilo opozorilo na zapisnik na podlagi 33.člena Zakona o inšpekcijskem nadzoru (Ur.L RS št. 43/07 ZIN UPB1 s spremembami) in izdan bo ukrep za odpravo čezmernega obremenjevanja okolja iz naprave kogeneracija in odprava pomanjkljivosti usklajenosti merilne naprave ravnine na izpustu Z1 s standardom SIST EN 15259: 2008