



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

Zavezanec: Perutnina Ptuj d. d., PC Mesna industrija Ptuj, Zagrebška cesta 37, 2250 Ptuj
Naprava / lokacija: Klavnica perutnine, tovarna proteinskih koncentratov in predelava perutninskega mesa na lokaciji Zagrebška cesta 37, 2250 Ptuj
Datum pregleda: 27.11.2018 in 5.12.2018
OVD št.: št. 35407-109/2006-16 z dne 31.5.2010 s spremembami (v nadaljevanju: OVD)
Usklajenost z OVD: NE <p>V okviru rednega inšpekcijskega pregleda naprave v zvezi z izpolnjevanjem določb pridobljenega OVD, ki so bile predmet nadzora na kraju naprave, so bile ugotovljene nepravilnosti, kršitve zakonsko določenih predpisov, ki so bili predmet inšpekcijskega nadzora ter kršitve določil OVD. Glede na to bo zavezancu na podlagi 1. odstavka 157. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – ZVO-1-UPB1 s spremembami) izdana ureditvena odločba s področja emisij snovi v vode in svetlobnega onesnaževanja ter na podlagi določbe 1. odstavka 175. člena Zakona o vodah (Uradni list RS, št. 67/02 s spremembami) ureditvena odločba s področja rabe vode.</p> <p>V zvezi z <u>emisijami snovi v zrak</u> je bilo ugotovljeno, da sta na lokaciji dve srednji kurilni napravi in nepremični motor z notranjim izgorevanjem, ki obratuje samo za zagotavljanje zasilnega napajanja elektrike, da upravljavec zagotavlja izpuščanje dimnih plinov v okolje skozi definirane odvodnike, da stranka izvaja ukrepe za zmanjšanje emisije snovi v zrak po veljavnem OVD, da je na lokaciji naprava za čiščenje odpadnih plinov – biofilter, da se preko pooblaščenca izvaja obratovalni monitoring emisij snov v zrak na vseh definiranih izpustih, ki izkazujejo, da izmerjene koncentracije odpadnih plinov ne presegajo dopustnih vrednosti in da so vsa zahtevana poročila posredovana na ministrstvo.</p> <p>Stranka ima pridobljeno dovoljenje za izpuščanje toplogrednih plinov, izdelan Načrt monitoringa emisij toplogrednih plinov, izvaja monitoring emisij toplogrednih plinov v obsegu in na način, ki je določen v načrtu monitoringa in na ministrstvo posreduje vsa zahtevana poročila.</p> <p>Glede <u>emisij snovi v vode</u> je bilo ugotovljeno, da pri stranki nastajajo različne odpadne vode in da se s strani pooblaščenca izvaja obratovalni monitoring na dveh izpustih iz naprave. Iz Poročila o obratovalnem monitoringu odpadnih vod za leto 2017 pa je med drugim razvidno, da je zavezanec iz naprave izpustil večje količine odpadne vode, kot mu je to dovoljeno v OVD. Glede na ugotovljeno stanje je stranka že oddala vlogo za spremembo OVD s prilogami na ministrstvo. Iz omenjenega poročila je tudi razvidno, da so bili merjeni vsi parametri določeni v OVD in da na obeh merjenih mestih vrednosti parametrov niso presežene glede na določene mejne vrednosti. Na obeh merilnih mestih se ne ugotavlja čezmerna obremenitev okolja z merjenimi emisijami snovi v vode. Stranka pošilja na ministrstvo vsa zahtevana poročila.</p>

V zvezi z emisijami hrupa v okolje je bilo ugotovljeno, da stranka izvaja obratovalni monitoring preko pooblaščenca vsako tretje koledarsko leto. Iz zadnjega poročila o obratovalnem monitoringu hrupa je razvidno, da so vse merjene in izračunane vrednosti pod zakonsko določenimi vrednostmi. Meritve so bile izvedene v stanju največje zmogljivosti obratovanja. Na ministrstvo se posredujejo vsa zahtevana poročila.

Glede ravnanja z odpadki je bilo ugotovljeno, da stranka ločeno zbira odpadke, da so odpadki ustrezno označeni, da je izdelan Načrt gospodarjenja z odpadki, da se vodijo evidence glede na vrsto in količino odpadkov in da stranka na ministrstvo posreduje vsa zahtevana poročila.

V zvezi z rabo vode je bilo ugotovljeno, da stranka uporablja vodo iz lastnega zajetja – treh vrtin – za tehnološke namene, za kar si je pridobila vodno dovoljenje. Ugotovljeno je bilo tudi, da izpolnjuje zahteve iz pridobljenega vodnega dovoljenja in da na ministrstvo posreduje vsa zahtevana poročila. Prav tako je bilo ugotovljeno, da nima vodnega dovoljenja za rabo vode iz javnega vodovoda za tehnološke namene za lokacijo Zagrebška cesta 37, Ptuj.

V zvezi s skladiščenjem nevarnih tekočin v nepremičnih rezervoarjih je bilo ugotovljeno, da ima stranka na lokaciji dva 90 m³ rezervoarja za ekstra lahko kurilno olje, ki pa sta spraznjena in plombirana s strani pooblaščenca.

Glede svetlobnega onesnaževanja je bilo ugotovljeno, da ima stranka kot upravljavec vira svetlobe na lokaciji Zagrebška 37, Ptuj svetila, katerih vsota električne moči presega 10 kW. Izdelan ima Načrt zunanje razsvetljave za obrat na lokaciji Zagrebška 37, Ptuj, iz katerega je razvidno, da vse svetilke še niso v skladu z zakonsko določenimi predpisi.

Zaključki / naslednje aktivnosti:

Naslednji inšpekcijski pregled na terenu bo opravljen po preteku roka, ki bo določen v ureditveni odločbi.

Naslednji izredni inšpekcijski pregled bo opravljen po potrebi.