



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

Zavezanec: Radenska d.o.o., Boračeva 37, 9252 Radenci
Naprava / lokacija: Proizvodnja živil z obdelavo in predelavo surovin rastlinskega izvora na lokaciji Boračeva 37, 9252 Radenci
Datum pregleda: 22. 11. 2018
OVD št.: 35407-159/2006-19 z dne 30. 11. 2009 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.</p> <p>Opravljen je bil ogled po lokaciji podjetja. Ugotovljeno je bilo, da se na lokaciji nahajajo zračni in CO₂ kompresorji, parni kotli, polnilne linije, CIP enote, filtri, naprava za brizganje predoblik, hladilce, hladilni vodni stolp, ločilniki CO₂, mlin in stiskalnica za odpadno plastiko, naprave za pripravo kotlovske vode, vode za pralne stroje, vode za hladilne sisteme, deklorinatorji, vrtine za črpanje vode, transformatorske postaje, nevtralizacijska postaja, rezervoar za HCl, skladišče kemikalij in enote za skladiščenje surovin, pomožnih materialov, embalaže in proizvodov. Stranka ima tudi naprave, ki vsebujejo več kot 3 kg OŠS in FTP oziroma več kot 5 ton ekv. CO₂.</p> <p>Glede <u>rabe vode</u> je bilo ugotovljeno, da ima stranka pridobljeno delno vodno dovoljenje, s katerim si ji dovoljuje odvzem vode za tehnološke namen iz treh vodnjakov (izvajajo se letni monitoringi nivojev podzemne vode, vodnjaki še niso opremljeni s črpalkami in cevovodnimi povezavami do polnilnice). Ugotovljeno je bilo tudi, da ima pridobljeno delno vodno dovoljenje, s katerim si ji dovoli neposredna raba vode za tehnološke namene iz javnega vodovoda na dveh mestih. Stranka ima tudi vodno dovoljenje, s katerim si ji dovoli neposredna raba vode iz objektov in naprav za oskrbo s pitno vodo za proizvodnjo pijač, z odvzedom iz javnega vodovoda. Pridobljeno ima tudi koncesijo za rabo vode za proizvodnjo pijač v Radenski d.d. iz 9 vrtin – stranka neprekinjeno meri količine odvzete podzemne vode in spremlja kakovost vode v vodnem telesu podzemne vode, izvaja se monitoring odvzema podzemne vode, izdelan je program monitoringa odvzema podzemne vode... Vsa poraba odvzete vode iz vodnjakov in opazovalnih vrtinah se meri z ustreznimi vodomeri, zagotavlja se monitoring nivojev podzemne vode. Stranka posreduje vsa zahtevana poročila na ministrstvo.</p> <p>V zvezi z <u>emisijami snovi v vode</u> je bilo ugotovljeno, da pri stranki nastajajo različne odpadne vode. Na napravi se s strani pooblaščenca izvajajo letni obratovalni monitoringi odpadnih vod iz naprave. Iz Poročila o obratovalnem monitoringu odpadnih vod za leto 2017 je med drugim</p>

razvidno, da so količine odpadne vode, ki se odvajajo iz naprave glede na OVD presežene, medtem ko poročili za leti 2015 in 2016 izkazujejo, da so bile količine odpadne vode, ki so se odvedle iz naprave v skladu z OVD. Glede na navedeno je zavezanec na ministrstvo že posredoval prijavo za spremembo v obratovanju naprave. Iz omenjenega poročila za leto 2017 je tudi razvidno, da so se izvedla 4 vzorčenja po 24 ur ter da so se merile količine odpadne vode. Po OVD pa mora stranka glede na letno količino odvedene odpadne vode iz naprave zagotavljati izvajanje obratovalnega monitoringa z odvzemom 24 urnega vzorca odpadne vode najmanj 6x letno. Glede na ugotovitve na pregledu je zavezanec za leto 2018 izvedel 6 vzorčenj po 24 ur. Razvidno je tudi, da so merjeni vsi parametri v skladu z OVD in da naprava na tem iztoku z odvajanjem industrijske odpadne vode ne presega mejnih vrednosti parametrov, ki so določeni v OVD. Naprava na tem iztoku z odvajanjem industrijske odpadne vode ne obremenjuje okolje čezmerno glede na mejne vrednosti določene v OVD. Na pregledu je bilo tudi ugotovljeno, da stranka vodi vso predpisano dokumentacijo v zvezi z obratovanjem nevtralizacijske postaje in lovilci olj. Na ministrstvo pošilja vsa zahtevana poročila.

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.