



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR
INŠPEKTORAT RS ZA OKOLJE IN PROSTOR
OBMOČNA ENOTA NOVO MESTO

Defranceschijeva ulica 1, 8000 Novo mesto

T: 07 394 21 60
F: 01 420 44 83
E: irsop.oe-nm@gov.si
[www://iop.gov.si](http://www.iop.gov.si)

Številka: 06182-2972/2019
Datum: 8.1.2020

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

Zavezanec: BLISK d. o. o., Melikova ulica 92, 1000 Ljubljana
Naprava / lokacija: Naprava za površinsko obdelavo kovin z uporabo elektrolitskih in kemičnih postopkov s skupnim volumnom delovnih kadi (brez izpiranja) 43,6 m ³ , na lokaciji Dolenjska cesta 83, 1000 Ljubljana
Datum pregleda: 21.11.2019
OVD št.: 35407-150/2006-16 z dne 18.03.2008 in odločba o spremembi št. 35406-23/2014-3 z dne 23.10.2014
Usklajenost z OVD: DA
Zaključki / naslednje aktivnosti: <p>Pri pregledu je ugotovljeno, da zavezanec ne zagotavlja izvajanje predpisanih obratovalnih monitoringov emisij snovi v okolje za zrak, ima pa izdelano Oceno o letnih emisijah snovi v zrak za leto 2018.</p> <p>Zavezanec je že izvedel monitoring emisij snovi v okolje za zrak, pri katerem ni bilo ugotovljenih preseganj mejnih vrednosti.</p> <p>Zavezanec zagotavlja izvajanje predpisanih obratovalnih monitoringov emisij snovi v vode. Glede na izkazano poročilo o monitoringu odpadnih vod za leto 2018 ni bilo ugotovljenih preseganj mejnih vrednosti in da celotna naprava ne obremenjuje okolja čezmerno.</p> <p>Zavezanec je pojasnil, da z ukinitvijo 6-valentnega kroma pred dvema leti, ne nastaja več sulfat in zaradi tega ni bilo merjenega sulfata pri meritvah v okviru obratovalnega monitoringa odpadnih vod za leto 2018, je bil pa izmerjen v okviru obratovalnega monitoringa odpadnih vod za leto 2019 in je v mejah dovoljenega.</p> <p>Glede na izkazana poročila o meritvah hrupa v okolju ni bilo ugotovljenih preseganj mejnih vrednosti.</p> <p>Zavezanec zagotavlja predpisano ravnanje z odpadki, ki nastajajo pri obratovanju naprave ter ima</p>

urejeno skladiščenje odpadkov in nevarnih snovi.

O vseh opravljenih meritvah in o ravnanju z odpadki je zavezanec pravočasno poročal.

Za rabo vode v tehnološke namene ima zavezanec pridobljeno vodno dovoljenje in rabi vodo v skladu z njim.