



Številka: 35448-8/2023-2570-9

Datum: 23. 4. 2024

ČISTOPIS IZREKA OKOLJEVARSTVENEGA DOVOLJENJA

1. Upravljavcu Plastik SI d.o.o., Kolodvorska cesta 9, 5213 Kanal (v nadaljevanju: upravljavec), se izda okoljevarstveno dovoljenje glede emisij v vode za obratovanje naprave Plastik PE Tehnochem, z zmogljivostjo 150 ton izdelkov na leto, na lokaciji Jurjevica 49c, 1310 Ribnica, ki se nahaja na zemljišču v katastrski občini 1623 Jurjevica parc. št. 839/1, 839/2, 839/3, 840 in 841/1 (v nadaljevanju: naprava), pod naslednjimi pogoji:

1.1 Upravljavcu se na iztoku V4 z oznako »skupni«, na mestu, določenem z Gauss-Krügerjevima koordinatama Y=475713 in X=67100, k. o. 1623 - Jurjevica, parc. št. 839/1, dovoli odvajanje mešanice odpadne vode posredno v podzemne vode:

- v največji letni količini 1.850 m³,
- v največji dnevni količini 9,6 m³,
- z največjim 6-urnim povprečnim pretokom 0,77 l/s,

od tega

komunalna odpadna voda, ki se predhodno očisti na pretočni greznici, iz odtoka V4-1 z oznako »komunalni«:

- v največji letni količini 450 m³,
- v največji dnevni količini 1,8 m³,
- z največjim 6-urnim povprečnim pretokom 0,5 l/s,

hladilna odpadna voda iz odtoka V4-2 z oznako »hladilni«:

- v največji letni količini 800 m³,
- v največji dnevni količini 4,3 m³,
- z največjim 6-urnim povprečnim pretokom 0,15 l/s

in odpadna voda iz odtoka V4-3 z oznako »reverzna osmoza«:

- v največji letni količini 600 m³,
- v največji dnevni količini 3,5 m³,
- z največjim 6-urnim povprečnim pretokom 0,12 l/s.

1.2 Upravljavec naprave mora zagotoviti priklop komunalnih odpadnih vod na javno kanalizacijsko omrežje najkasneje šest mesecev po pridobitvi uporabnega dovoljenja za javno kanalizacijsko omrežje, če je to javno kanalizacijsko omrežje priključeno na komunalno čistilno napravo, in pred priklopom teh odpadnih vod vložiti vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja. Upravljavec lahko do priklopa na javno kanalizacijo komunalno odpadno vodo iz naprave čisti v obstoječi pretočni greznici pod pogojem, ki je določen v točki 1.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

- 1.3 Upravljavec mora zagotoviti priklop industrijskih odpadnih vod iz naprave na javno kanalizacijsko omrežje, ki bo priključeno na komunalno čistilno napravo, če bo to tehnično mogoče in bo za čiščenje industrijske odpadne vode zagotovljena zmogljivost kanalizacijskega omrežja javne kanalizacije in komunalne čistilne naprave, ki zaključuje to kanalizacijsko omrežje, in pred priklopom industrijskih odpadnih vod na javno kanalizacijsko omrežje vložiti vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja.
- 1.4 Upravljavec mora izvajalcu javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode, ki opravlja naloge na območju občine, v kateri se nahaja naprava, najmanj enkrat na tri leta omogočiti prevzem in odvoz blata iz pretočne greznice, do priklopa komunalnih odpadnih vod na javno kanalizacijo.
- 1.5 Pri odvajanju hladilnih odpadnih voda na odtoku V4-2 z oznako »hladilni« mora upravljavec zagotoviti mejno vrednost temperature $T_{\max} = 30^{\circ}\text{C}$.
- 1.6 Upravljavec naprave mora zagotoviti, da hladilne odpadne vode ne vsebujejo onesnaževal.
- 1.7 Upravljavec mora industrijsko odpadno vodo iz iztokov V1 z oznako »kozmetika«, V2 z oznako »šamponi« in V3 z oznako »aerosoli«, ki se jo mora zbirati v neprepustnih zbiralnikih, oddati kot odpadek s številko 16 10 01* oziroma 16 10 02.
- 1.8 Poročilo o obratovalnem monitoringu odpadnih voda mora upravljavec naprave predložiti Agenciji Republike Slovenije za okolje vsako leto najpozneje do 31. marca za preteklo leto.
- 1.9 Upravljavec mora imeti poslovnik za obratovanje lovilnikov olj in mora zagotoviti vodenje obratovalnih dnevnikov.
- 1.10 Sestavni del poslovnika iz prejšnje točke izreka tega dovoljenja mora biti tudi navodilo za spremljanje in vrednotenje pravičnega delovanja lovilnikov olj.
- 1.11 Upravljavec mora določiti odgovorno osebo, ki skrbi za obratovanje in vzdrževanje lovilnikov olj ter vodi obratovalni dnevnik.
- 1.12 Upravljavec mora odpadne snovi, ki nastajajo pri obratovanju lovilnikov olj, oddati kot odpadek.
- 1.13 Upravljavec mora pri obratovanju naprave z namenom zmanjševanja emisije snovi ali toplote zagotoviti izvajanje posebnih ukrepov, ki so:
 - uporaba tehnike z najmanjšo mogočo porabo vode, ponovna uporaba vode ter uporaba drugih metod in tehnik varčevanja z vodo, uporaba za okolje in zaposlene pri vzdrževanju kanalizacijskih sistemov ter čistilnih naprav manj škodljivih surovin in materialov v tehnološkem postopku,
 - uporaba recikliranja odpadnih snovi in izmenjavanje toplote ter varčna raba surovin in energije,
 - prednostno čiščenje delnih tokov industrijske odpadne vode in izločanje odpadnih snovi na mestu njihovega nastanka.
- 1.14 Upravljavec naprave mora ob kakršnikoli okvari v proizvodnji, ki bi lahko povzročila čezmerno obremenitev okolja, sam takoj začeti izvajati ukrepe za odpravo okvare, zmanjšanje in preprečitev nadaljnjega čezmernega obremenjevanja in vsak tak dogodek takoj prijaviti inšpekciji, pristojni za varstvo okolja in inšpekciji, pristojni za ribištvo, ter o tem med kopalno sezono takoj obvestiti Agencijo Republike Slovenije za okolje zaradi obveščanja in opozarjanja kopalcev.

1.15 Upravljavec mora po prenehanju obratovanja naprave z lokacije odstraniti vso tehnološko opremo, skladiščne regale ter preostale surovine in izdelke, očistiti vso tehnološko opremo, troprekatno greznico in lovilnik olj ter nastalo onesnaženo vodo in blato predati v skladu s predpisi s področja ravnanja z odpadki.

2. V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v

Čistopis izreka je izdelan v skladu s 107. členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22, 18/23-ZDU-1O, 78/23-ZUNPEOVE in 23/24) in sicer na podlagi sledečih odločb:

- Okoljevarstveno dovoljenje št. 35441-69/2013-5 z dne 20. 12. 2016 in
- Odločba o spremembi št. 35448-8/2023-2570-5 z dne 20. 2. 2024.

dr. Jasmina Korenak
višja svetovalka III

Vročiti:

- ALSI Aleš Silič s.p., Petkovškovo nabrežje 37, 1000 Ljubljana – osebno
- Inšpektorat RS za okolje in energijo, Inšpekcija za okolje, Dunajska cesta 56, 1000 Ljubljana (gp.irsoe@gov.si) – po elektronski pošti

Objaviti na:

- osrednjem spletnem mestu državne uprave