



Številka: 35448-61/2025-2570-6

Datum: 22. 5. 2026

Čistopis izreka okoljevarstvenega dovoljenja

1. Upravljavcu KOMUNALA RIBNICA d.o.o., Goriča vas 11a, 1310 Ribnica, (v nadaljevanju: upravljavec), se izda okoljevarstveno dovoljenje glede emisij v vode za obratovanje obstoječe male komunalne čistilne naprave Dom starejših občanov Hrib-Loški Potok zmogljivosti 100 populacijskih ekvivalentov (PE) (v nadaljevanju: naprava), ki se nahaja na zemljišču v k.o. 1641 Hrib parc. št. 1221 in 1222/1, pod naslednjimi pogoji:

- 1.1. Prečiščene komunalne odpadne vode se iz naprave iz iztoka na mestu, določenem z D96/TM koordinatama e = 468241 in n = 62047, k.o. 1641 Hrib parc. št. 1222/1, odvajajo preko objekta za ponikanje posredno v podzemne vode, pri čemer je:

- največja letna količina komunalne odpadne vode 7.500 m³
- največja dnevna količina komunalne odpadne vode 20 m³
- največji 6-urni povprečni pretok na iztoku iz naprave 0,23 l/s.

- 1.2. Upravljavec mora zagotavljati izvajanje obratovalnega monitoringa odpadnih voda. Meritve za napravo z zmogljivostjo 100 PE morajo biti izvedene vsako drugo leto z vzorčenjem najmanj 2, 2-urnih vzorcev na iztoku iz naprave na merilnem mestu MM1, določenim z D96/TM koordinatama e = 468236 in n = 62053, ki se nahaja na zemljišču v k.o. 1641 Hrib parc. št. 1222/1. Upravljavec mora zagotoviti merjenje parametrov ter zagotavljati, da v Preglednici 1 predpisane mejne vrednosti za parametre niso presežene.

Preglednica 1

Parameter	Izražen kot	Mejna vrednost (mg/L)
Kemijska potreba po kisiku (KPK)	O ₂	150
Biokemijska potreba po kisiku (BPK ₅)	O ₂	30

- 1.3. V sklopu izvajanja obratovalnega monitoringa mora upravljavec poleg vzorčenja na iztoku iz naprave zaradi izračuna učinka čiščenja zagotavljati tudi vzorčenje odpadne vode na vtoku na napravo na merilnem mestu MM2, določenim z D96/TM koordinatama e = 468234 in n = 62054, ki se nahaja na zemljišču v k.o. 1641 Hrib parc. št. 1222/1, in določanje vsaj parametra kemijska potreba po kisiku (KPK).
- 1.4. Upravljavec mora imeti poslovnik za obratovanje naprave in mora zagotoviti vodenje obratovalnega dnevnika.
- 1.5. Upravljavec mora za izvajanje obratovalnega monitoringa odpadnih voda zagotoviti stalno merilno mesto, ki je dovolj veliko in dostopno ter opremljeno tako, da je meritve mogoče izvajati merilno neoporečno, tehnično ustrezno, brez nevarnosti za izvajalca meritev in kjer je ob vsakem času možen odvzem reprezentativnega vzorca surove odpadne vode na vtoku na čistilno napravo in prečiščene odpadne vode pred iztokom iz naprave v vode.
- 1.6. Upravljavec mora poročilo o obratovalnem monitoringu odpadnih voda predložiti v elektronski obliki Agenciji Republike Slovenije za okolje vsako drugo leto najpozneje do 31. januarja za preteklo leto, v katerem so se meritve izvajale.

- 1.7. Upravljavec mora zagotoviti priklop komunalnih odpadnih vod na javno kanalizacijsko omrežje najpozneje šest mesecev po pridobitvi uporabnega dovoljenja za javno kanalizacijsko omrežje, če je to javno kanalizacijsko omrežje priključeno na komunalno čistilno napravo, in prenehati z obratovanjem naprave ter o tem obvestiti ministrstvo.
 - 1.8. Upravljavec mora zagotoviti, da se blato, ki nastaja pri obratovanju naprave, obdela na ustrezno opremljeni komunalni čistilni napravi.
 - 1.9. Upravljavec mora ob izpadu naprave ali ob kakršnikoli okvari v delovanju, ki bi lahko povzročila čezmerno obremenitev odpadne vode na iztoku iz naprave, to takoj prijaviti inšpekciji, pristojni za varstvo okolja in inšpekciji pristojni za ribištvo, ter sam takoj začeti izvajati ukrepe za odpravo okvare ter zmanjšanje in preprečitev nadaljnjega čezmernega obremenjevanja.
 - 1.10. Upravljavec mora o izpadu ali okvari v obratovanju naprave v času kopalne sezone obvestiti Agencijo Republike Slovenije za okolje zaradi obveščanja in opozarjanja kopalcev.
 - 1.11. Upravljavec mora za vsako nameravano spremembo v obratovanju naprave, ki je povezana z delovanjem ali razširitvijo naprave in lahko vpliva na okolje, ali spremembo dejavnosti ali glede upravljavca, vložiti vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja.
 - 1.12. Upravljavec, ob stečaju pa stečajni upravitelj, mora ministrstvo pisno obvestiti o nameri dokončnega prenehanja obratovanja naprave, kar izkazuje s potrdilom o oddani pošiljki.
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-10, 78/23 – ZUNPEOVE, 23/24, 21/25 – ZOPVOOV, 56/25 – PoZ in 11/26 – odl. US) in sicer na podlagi sledečih aktov:

- okoljevarstveno dovoljenje št. 35441-35/2020-ARSO-25 z dne 16. 1. 2024,
- odločba št. 35448-61/2025-2570-2 z dne 25. 3. 2026.

Pripravila:
Maja Vršič Moškrič
podsekretarka

Vročiti:

- OBČINA LOŠKI POTOK, Hrib-Loški Potok 17, 1318 Loški Potok – navadno elektronsko na obcina@loski-potok.si
- KOMUNALA RIBNICA d.o.o., Goriča vas 11A, 1310 Ribnica – navadno elektronsko na info@komunala-ribnica.si
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in energijo, Inšpekcija za okolje, Dunajska cesta 56, 1000 Ljubljana - navadno elektronsko na gp.irsoe@gov.si

Objaviti na:

- osrednjem spletnem mestu državne uprave