



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00

F: 01 478 40 52

E: gp.arso@gov.si

www.arso.gov.si

Številka: 35406-38/2016-29

Datum: 1. 2. 2019

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi tretjega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17, 53/17, 52/18 in 84/18), 1. točke prvega odstavka 78. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-odl. US, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08 in 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18 – ZIURKOE) in četrtega odstavka 53. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15, 36/16 in 37/18) ter 8. člena Uredbe o spremembah in dopolnitvah uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 37/18), v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, po uradni dolžnosti in na zahtevo upravljavca KOMUNALNO PODJETJE ORMOŽ d.o.o., Hardek 21c, 2270 Ormož, ki ga zastopa direktorica Pavla Majcen, naslednjo

ODLOČBO

I.

Zahteva upravljavca KOMUNALNO PODJETJE ORMOŽ d.o.o., Hardek 21c, 2270 Ormož za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-7/2012-10 z dne 5. 3. 2013 za obratovanje odlagalnega polja odlagališča Dobrava, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega v obdobju njegovega zaprtja, s površino 8.300 m², ki se nahaja na zemljiščih v k.o. 318 Hardek (Ormož) parc. št. 470 del, 439/3 del, 469/2 del, 467 del, 465/1 del in 439/1 del, se zavrne.

II.

Zahteva upravljavca KOMUNALNO PODJETJE ORMOŽ d.o.o., Hardek 21c, 2270 Ormož za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-7/2012-10 z dne 5. 3. 2013 za obratovanje odlagalnega polja odlagališča Dobrava v obdobju njegovega zaprtja, s površino 17.900 m², ki se nahaja na zemljiščih v k.o. 318 Hardek (Ormož) parc. št. 439/1 del, 440 del, 443/1 del, 442/1 del, 444/3 del, 445/1 del, 469/2 del, 467 del in 465/1 del, se ustavi.

III.

Izrek točke I. okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-7/2012-10 z dne 5. 3. 2013 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), za obratovanje odlagališča nenevarnih odpadkov Dobrava, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, izdano upravljavcu

KOMUNALNO PODJETJE ORMOŽ d.o.o., Hardek 21c, 2270 Ormož (v nadaljevanju: upravljavec) se po uradni dolžnosti spremeni kot sledi:

1. V celotnem besedilu točke I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se beseda »dopustne« spremeni tako, da se sedaj glasi: »mejne«.
2. V točki 2.4.1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se za besedo »garancije« doda: », zavarovalne police ali zastave depozita pri banki«.
3. V točki 2.4.2./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se za besedama »garancijo« in »garancije« doda: », zavarovalne police ali zastave depozita pri banki.«
4. Točka 2.4.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.4.3. Republika Slovenija, Ministrstvo za okolje in prostor, Agencija Republike Slovenije za okolje lahko unovči predloženo finančno jamstvo iz točke 2.4.1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja:
 - če upravljavec ne predloži novega letnega finančnega jamstva 30 dni pred iztekom ročnosti že preloženega finančnega jamstva,
 - v primeru prenehanja upravljavca odlagalnega polja iz 1.1.1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, če le-ta ne izvede predpisanih ukrepov,
 - v primeru izvršitve odločbe inšpektorja, pristojnega za varstvo okolja, kadar se ta izvršuje po tretji osebi.
5. Celotna točka 2.5.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črta.
6. V točki 2.5.4.1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črta besedna zveza » onesnaženih,«
7. Točka 2.5.5.1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.5.5.1. Upravljavec mora o čezmernem vplivu na okolje, ki ga ugotovi pri obratovalnem monitoringu iz točk 2.5.2./I., 3.2./I. in 4.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ali pomembni spremembi telesa odlagališča, ki jo ugotovi pri rednem pregledu iz točke 2.5.4.1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja najpozneje v sedmih dneh po ugotovitvi spremembe pisno obvestiti inšpektorat, pristojen za varstvo okolja.
8. Za točko 2.5.5.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda nova točka 2.5.5.4., ki se glasi:

2.5.5.4. Upravljavec mora o izvedenih ukrepih iz točke 2.5.5.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja poročati v poročilu o obratovalnem monitoringu stanja podzemne vode iz točke 2.5.7.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja.
9. V točki 2.5.7.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črta besedna zveza: » in poročilo o obratovalnem monitoringu onesnaženosti površinske vode«.
10. Za točko 2.5.7.4./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se dodata novi točki 2.5.7.5. in 2.5.7.6., ki se glasita:

- 2.5.7.5. Upravljavec mora najpozneje do 31. marca tekočega leta za preteklo koledarsko leto Agenciji Republike Slovenije za okolje predložiti poročilo o meritvah meteoroloških parametrov.
- 2.5.7.6. Upravljavec mora za vsako koledarsko leto najpozneje do 31. marca tekočega leta za preteklo koledarsko leto Agenciji Republike Slovenije za okolje predložiti poročilo o ugotovitvah pregledov iz točke 2.5.4.1./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja.
11. Za točko 3.1.3./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se dodata novi točki 3.1.4. in 3.1.5., ki se glasita:
- 3.1.4. Upravljavec mora imeti za biofilter iz točke 1.4.6./l. izreka tega dovoljenja poslovnik in zagotoviti, da biofilter kot naprava za čiščenje odpadnih plinov obratuje v skladu s poslovnikom.
- 3.1.5. Upravljavec mora zagotoviti, da se vodi obratovalni dnevnik v obliki vezane knjige z oštevilčenimi stranmi, v katerega se dnevno vpisujejo vsa opravljena dela pri obratovanju in vzdrževanju biofiltra iz točke 1.4.6./l. izreka tega dovoljenja, rezultati merjenja delovanja tehnologije čiščenja in vsi izredni dogodki, ki nastanejo med obratovanjem zaradi drugačne sestave odlagališčnega plina, okvar ali drugih prekinitev obratovanja biofiltra in njihov čas trajanja.
12. V celotnih točkah 4.1./l. in 4.2.2./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se beseda »onesnažene« črta.
13. Točka 4.1.2./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:
- 4.1.2. Upravljavec mora ob kakršnikoli okvari katere od naprav iz točke 1.4.5./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja ali ob kakršnikoli okvari ali dogodku, ki bi lahko povzročil čezmerno obremenitev odpadne vode, sam takoj začeti izvajati ukrepe za odpravo okvare in zmanjšanje ter preprečitev nadaljnega čezmernega obremenjevanja in vsak tak dogodek prijaviti inšpekciji, pristojni za varstvo okolja in inšpekciji pristojni za ribištvo.
14. V točki 4.1.6./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se izraz »mulj« zamenja z izrazom »blato«.
15. Točka 4.1.8./l. izreka okoljevarstvenega se spremeni tako, da se glasi:
- 4.1.8. Upravljavec mora določiti odgovorno osebo, ki skrbi za obratovanje in vzdrževanje naprav iz točke 1.4.5./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja ter zagotoviti vodenje obratovalnega dnevnika v obliki vezane knjige z oštevilčenimi stranmi ali v obliki elektronsko vodene evidence. V sklopu obratovalnega dnevnika mora upravljavec voditi evidenco o datumih prevzema in odvoza ter o količini odpeljane izcedne vode in podatkih o čistilni napravi, na kateri se ta izcedna voda čisti.
16. Za točko 4.2.3.1./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda nova točka 4.2.3.2., ki se glasi:
- 4.2.3.2. Upravljavec mora zagotoviti, da se izcedna voda z odlagališča iz točke 1.1.1./l. izreka okoljevarstvenega dovoljenja zbira in odvaja ločeno od neonesnažene padavinske

vode, ki nastaja na območju odlagališča.

17. Točka 4.2.4.1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

4.2.4.1. Upravljavec mora do zagotovitve čiščenja komunalnih odpadnih vod na lastni mali komunalni čistilni napravi oziroma najdlje do 31. 12. 2021 izvajalcu lokalne gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne in padavinske vode omogočati odvoz vsebine nepretočne greznice iz četrte alineje točke 1.4.5./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

18. Za točko 4.2.4.1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda nova točka 4.2.4.2., ki se glasi:

4.2.4.2. Upravljavec mora najpozneje do 31. 12. 2021 zagotoviti čiščenje komunalne odpadne vode v lastni mali komunalni čistilni napravi.

19. Točka 4.3.5./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

4.3.5. Upravljavec mora Agenciji Republike Slovenije za okolje vsako leto najpozneje do 31. marca tekočega leta v elektronski obliki predložiti Poročilo o obratovalnem monitoringu odpadnih voda za preteklo leto. Poročilu o obratovalnem monitoringu odpadnih voda mora upravljavec priložiti dokazila upravljavca čistilne naprave, na katero odvaža izcedno vodo, o datumu in količini prevzete izcedne vode. Poleg tega mora upravljavec k Poročilu o obratovalnem monitoringu odpadnih voda do izgradnje lastne male komunalne čistilne naprave priložiti tudi dokazila upravljavca komunalne čistilne naprave, na katero odvaža komunalno odpadno vodo iz nepretočne greznice, o datumu in količini prevzete komunalne odpadne vode.

20. Za točko 4.3.5./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda nova točka 4.3.6., ki se glasi:

4.3.6. Upravljavec mora zagotoviti, da naprava iz točke 1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja obratuje tako, da z emisijo snovi in toplote v vode ne povzroča čezmernega obremenjevanja okolja. Poročilo iz točke 4.3.5./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja mora vključevati tudi vrednotenje v skladu s predpisanimi merili in ugotovitvami, ali naprava čezmerno obremenjuje okolje.

21. Za točko 6.2.2./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se dodata novi točki 6.2.3. in 6.2.4. ki se glasita:

6.2.3. Upravljavec mora nemudoma izvesti ukrepe, s katerim zagotovi skladnost delovanja naprave z okoljevarstvenim dovoljenjem, če je kršeno, in pristojno inšpekcijo obvestiti o tej kršitvi.

6.2.4. Pri obratovanju odlagalnega polja iz točke 1.1.1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja mora upravljavec ukreniti vse potrebno, da se preprečijo nesreče ter omejijo in zmanjšajo njihove posledice.

22. Točka 7.1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

7.1. Upravljavec mora Agencijo Republike Slovenije za okolje obvestiti o spremembah, ki se

nanašajo na upravljavca najpozneje v 30 dneh od nastanka spremembe.

23. Točka 7.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se za besedo »upravljavec« doda », ob stečaju pa stečajni upravitelj,«.
24. Točke 7.4./I., 7.5./I. in 7.6./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremenijo tako, da se glasijo:
- 7.4. Upravljavec mora Agencijo Republike Slovenije za okolje in Inšpektorat, pristojen za varstvo okolja, obvestiti o nameri začetka zapiranja odlagalnega polja iz Preglednice 1 točke 1.1./I izreka okoljevarstvenega dovoljenja najkasneje v 30 dneh po prenehanju odlaganja odpadkov, in sicer mora sporočiti datum prenehanja odlaganja odpadkov, ki se šteje za datum začetka zapiranih del, po katerem odlaganje odpadkov na odlagališču ni več dovoljeno.
- 7.5. Upravljavec mora najpozneje v 30 dneh po končanih zapiranih delih vložiti vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja v obdobju zaprtja odlagališča.
- 7.6. Pisno obvestilo iz točke 7.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja mora vsebovati navedbe in dokazila o izpolnjevanju zahtev iz okoljevarstvenega dovoljenja, ki se nanašajo na ukrepe po prenehanju obratovanja naprave iz točke 1.1.1./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja ali opravljanju dejavnosti.
25. Celotna točka 8./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črta.
26. Preostalo besedilo točke I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-7/2012-10 z dne 5. 3. 2013 ostane nespremenjeno.

IV.

V tem postopku stroški postopka niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v

I.

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za okolje in prostor opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljevanju: naslovni organ) je dne 18. 5. 2016 s strani upravljavca KOMUNALNO PODJETJE ORMOŽ d.o.o., Hardek 21c, 2270 Ormož, ki ga zastopa direktorica Pavla Majcen (v nadaljevanju: upravljavec), prejela vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave v obdobju njenega zaprtja, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer za odlagališče Dobrava, ki se nahaja na zemljiščih v k.o. 318 Hardek (Ormož) parc. št. 439/1 del, 440 del, 443/1 del, 442/1 del, 444/3 del, 445/1 del, 469/2 del, 467 del in 465/1 del, 470 del in 439/3 del.

Naslovni organ je prejel dopolnitve vloge dne 18. 7. 2016, 3. 4. 2017, 3. 5. 2017, 29. 6. 2017, 11. 9. 2017, 20. 10. 2017, 16. 11. 2017, 8.1. 2018, 20. 4. 2018 in 6. 6. 2018.

Upravljavca je vloga za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja z dne 18. 5. 2016 vložil na podlagi prvega odstavka 53. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15, 36/16 in 37/18), ki določa, da mora upravljavca, ki upravlja odlagališče med odlaganjem odpadkov najpozneje v 30 dneh po končanih zapiralnih delih na odlagališču ali delu odlagališča vložiti vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje odlagališča v obdobju njegovega zaprtja.

Upravljavca je v upravnem postopku spremembe okoljevarstvenega dovoljenja navedel, da se vloga nanaša na zaprtje aktivnega odlagalnega polja v skladu s 53. členom Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15, 36/16, 37/18) ter navedel datum prenehanja odlaganja odpadkov na odlagališču Dobrava in sicer 31. 12. 2015. Glede na poziv naslovnega organa št. 35406-38/2016-6 z dne 28. 2. 2017 je upravljavca v skladu s 76. členom Uredbe o odlagališčih odpadkov podal tudi zahtevo za izdajo okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje saniranega odlagalnega polja v obdobju njegovega zaprtja iz točke II. izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

V 1. točki prvega odstavka 78. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD in 66/06-OdlUS, 112/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18 – ZIURKOE; v nadaljevanju: ZVO-1) je določeno, da ministrstvo okoljevarstveno dovoljenje preveri in ga po uradni dolžnosti spremeni, če to zahtevajo spremembe predpisov s področja varstva okolja, ki se nanašajo na obratovanje naprave, izdanih po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja.

Naslovni organ je upravljavca z dopisom št. 35406-38/2016-6 z dne 28. 2. 2017 skladno z drugim odstavkom 78. člena ZVO-1 seznanil, da je po uradni dolžnosti začel postopek preverjanja in spremembe okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-7/2012-10 z dne 5. 3. 2013 zaradi spremembe naslednjih predpisov:

- Uredba o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 57/15; v nadaljevanju Uredba IED),
- ZVO-1,
- Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15),
- Uredba o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15, 36/16, 37/18),
- Uredba o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo (Uradni list RS, št. 64/12, 64/14 in 98/15),
- Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda (Uradni list RS, št. 94/14 in 98/15),
- Uredba o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15 in 76/17)
- Pravilnik o obratovalnem monitoringu stanja površinskih voda (Uradni list RS, št. 91/13),
- Uredba o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13) in
- Uredba o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18).

V skladu z določbo tretjega odstavka 78. člena ZVO-1 je naslovni organ z dopisom št. 35406-38/2016-16 z dne 22. 9. 2017 obvestil Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, da vodi postopek spremembe okoljevarstvenega dovoljenja in ga zaprosil, da naslovnemu organu v 30 dneh od prejema obvestila pošlje poročilo o izrednem inšpekcijskem pregledu zgoraj navedene naprave.

Inšpekcija za okolje in naravo je dne 11. 1. 2016, 14. 4. 2016 in 9. 6. 2016 opravila izredne inšpekcijske preglede območja odlagališča Dobrava in o tem pripravila poročilo št. 06182-2296/2017-4 z dne 10. 10. 2017 v povezavi s poročilom št. 06182-1913/2016-3 z dne 1. 9. 2016.

Iz poročila št. 06182-2296/2017-4 z dne 10. 10. 2017 (v nadaljevanju: poročilo IRSOP) je razvidno, da je inšpektorica za okolje na podlagi prejetega zaprosila naslovnega organa pregledala do sedaj vodene inšpekcijske zadeve glede obratovanja odlagališča Dobrava in ugotovila, da je bilo naslovnemu organu že posredovano poročilo s strani inšpektorice za okolje št. 06182-1913/2016-3 dne 1. 9. 2016, ki je bilo izdano na podlagi podanega zaprosila naslovnega organa št. 35467-6/2016-3 z dne 9. 8. 2016 na osnovi 3. odstavka 53. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15). Inšpektorica za okolje v poročilu IRSOP pojasnjuje, da glede na navedeno dejstvo, da je že bilo posredovano poročilo v isti zadevi, s poročilom IRSOP povzema že posredovano poročilo z dne 1. 9. 2016 in ga dopolnjuje z ugotovitvami glede izpolnjevanja točk 2.5.5.2./I. in 4.3.4./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot je bilo zaproseno s strani naslovnega organa.

Naslovni organ v nadaljevanju podaja ugotovitve inšpektorice za okolje iz poročila IRSOP:

Inšpektorica za okolje je predhodno že opravila več inšpekcijskih pregledov in sicer dne 11. 1. 2016, 14. 4. 2016 in 9. 6. 2016. Ugotovljeno je bilo, da so prenehali z odlaganjem mešanih komunalnih odpadkov dne 31. 12. 2015 in tedaj pričeli z zapiralnimi deli. Mešane komunalne odpadke sedaj začasno skladiščijo direktno pretovorjene iz smetarskih vozil v kontejnerjih velikosti 40m³. Kontejnerji so postavljeni pod rampo tako, da se kipa direktno iz smetarskih vozil. O stanju prenehanja odlaganja mešanih komunalnih odpadkov je upravljavec naslovni organ obvestil dne 29. 12. 2015. Odlagalno polje je v času pregleda že prekrito. Po izjavi prisotnega odgovornega vodje odlagališča odvažajo v skladu s pogodbo polne kontejnerje v CERO PUCONCI v nadaljnjo obdelavo sproti. Mešane komunalne odpadke predhodno stehtajo in vodijo ustrezne evidence. Zapiralna dela naj bi se izvajala v skladu s projektno dokumentacijo. Vse predpisane obratovalne monitoringe in vplive na okolje še nadalje spremljajo.

Inšpektorica za okolje ugotavlja, da ima v skladu z določilom točke izreka 2.5.2.1./I. okoljevarstvenega dovoljenja upravljavec potrjen »Noveliran program obratovalnega monitoringa podzemnih vod in površinskih voda za odlagališče nenevarnih odpadkov Dobrava« pod št. 110-08/2216-12/1, ki ga je izdelal Zavod za zdravstveno varstvo Maribor, Inštitut za varstvo okolja, julija 2012. Po točki 2.5.2.2./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se je potrdil tudi program ukrepov v primeru preseganja opozorilne spremembe parametrov podzemne vode. Upravljavec je dolžan zagotoviti program obratovalnega monitoringa podzemnih voda v predpisanem obsegu in izvajati predpisana dela, voditi tudi evidenco vzdrževanja merilnih mest ter ostale zahteve po okoljevarstvenem dovoljenju tudi za čas zapiralnih del. Iz poročila o monitoringu podzemnih voda za odlagališče nenevarnih odpadkov Dobrava pri Ormožu za leto 2016 pod št. 211a-08/2216-16/3 z dne 30. 3. 2017 je razvidno, da ima odlagališče vpliv na podzemno vodo. Inšpektorica navaja, da so presežene ugotovljene opozorilne spremembe parametrov, zaradi tega je upravljavec dolžan izvajati določene ukrepe v skladu s potrjenim programom iz okoljevarstvenega dovoljenja. Inšpektorica za okolje ugotavlja, da upravljavec vse predpisane ukrepe po potrjenem programu izvaja. Zgrajena je tudi nova opazovalna vrtina v letu 2016, kar je bilo preverjeno na kraju samem.

V nadaljevanju inšpektorica za okolje pojasnjuje, da nov Novelirani program obratovalnega monitoringa podzemnih voda za odlagališče nenevarnih odpadkov Dobrava pri Ormožu št. Poročila 2111a-08/2216-17/1 z dne 10. 4. 2017 izkazuje prav tako presežene vrednosti opozorilnih vrednosti parametrov in ukrepe za zmanjšanje vplivov na podzemne vode. Zapisani

ukrepi v novem noveliranem programu so: sanacija rastlinske čistilne naprave, sanacija namakalnega sistema in sanacija zarasti na prekrivki. V tej zvezi je bilo ugotovljeno na kraju samem, da so rastline na rastlinski čistilni napravi obnovljene in rastejo ter, da so v letu 2017 tudi zamenjali sestavo filtrov na gredah.

Inšpektorica za okolje je dodatno pregledala predložena poročila monitoringov izcednih vod pri čemer je bilo razvidno, da predložena poročila vsebujejo tudi analize strupenosti na vodne bolhe. Nadalje je navedeno, da je v začetku leta 2017 Inšpektorat prejel obvestilo s strani naslovnega organa, da se analize strupenosti na vodne bolhe na izcednih vodah na iztoku M1 pred vračanjem na tesnjeno polje ne izvajajo.

Nadalje, upravljavec je na inšpekcijskem pregledu dne 4. 10. 2017 navedel, da so se količine izcednih voda po prenehanju odlaganja bistveno zmanjšale in so tudi manj obremenjene, kar je razvidno iz same vegetacije na rastlinski gredi. Na vplive na podzemne vode naj bi vplivalo tudi kmetijstvo (gnojenje in uporaba pesticidov) in bremena iz preteklosti, saj so v bližnji okolici nekoč nekontrolirano odlagali odpadke, ki so sedaj zakopani in so na lokacijah, ki niso predmet odlagališča. Inšpektorica za okolje pojasnjuje, da je upravljavec navedel, da so do sedaj vedno upoštevali vse predlagane ukrepe. V letu 2016 je upravljavec zagotovil dodatni piezometer in ostale predlagane ukrepe s strani izvajalca monitoringa. Glede zahteve iz okoljevarstvenega dovoljenja, da se morajo izcedne vode odvažati na reverzno osmozo na Ptuj v času zapiralnih del, pa nadalje inšpektorica pojasnjuje, da upravljavec navaja, da sedaj sicer to izvajajo, vendar si razlagajo določilo točke 4.2.1.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je vračanje izcednih vod za vlaženje odpadkov dovoljeno na delu odlagalnega polja, ki je zaprto že do leta 2013 ter, da na zgornjem delu odlagalnega polja (med profilom 14 do 17) nimajo urejenega vračanja izcednih voda v ta del.

Glede na videno in ugotovitve na kraju samem ter pregleda predložene dokumentacije inšpektorica za okolje navaja, da so izpolnjene zahteve v zvezi z zapiranjem odlagališča nenevarnih odpadkov Dobrava ob pogoju nadaljnjega spremljanja vseh vplivov na okolje in preprečevanja škodljivih vplivov na okolje po zaprtju odlagališča.

Upravljavec se je v dopolnitvi vloge št. 87-13/2017 z dne 8. 9. 2017 opredelil do zahtev iz drugega odstavka 22. člena Uredbe IED, kjer je določeno, da mora vloga za pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja vsebovati tudi oceno možnosti onesnaženja tal in podzemne vode iz 9. člena citirane uredbe ali izhodiščno poročilo iz 13. člena iste uredbe, kjer je navedel, da se nevarne snovi na območju IED naprave zaradi obratovanja IED naprave in nepremičnih tehnoloških enot kot neposredno tehnično povezane dejavnosti ne skladiščijo, uporabljajo ali izpuščajo ter, da se odpadki ne štejejo med zadevno nevarne snovi.

II.

Naslovni organ je v postopku izdaje odločbe odločal na podlagi vloge in dopolnitev te vloge (v nadaljevanju: vloga), in sicer:

- z dne 14. 7. 2016 s prilogami:
 - Grafični prikaz: Situacija v merilu M 1 : 1000;
 - Izračun finančnega jamstva;
- z dne 31. 3. 2017 s prilogo:
 - Poročilo o obratovalnem monitoringu površinskih vod za odlagališče nenevarnih odpadkov Dobrava pri Ormožu za leto 2016, št. 211a-08/10575-16/3 z dne 22. 3. 2017, Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, oddelek za okolje in zdravje Maribor;
- z dne 28. 6. 2017 s prilogami:
 - Noveliran obratovalni monitoring podzemnih voda za odlagališče nenevarnih

- odpadkov Dobrava pri Ormožu, št. 2111a-08/2216-17/1 z dne 20. 6. 2017;
 - Program ukrepov v primeru preseganja opozorilne spremembe parametrov podzemne vode - Odlagališče nenevarnih odpadkov Dobrava pri Ormožu, št. 2111a-08/2216-17/2 z dne 20. 6. 2017, ki ju je izdelal Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, oddelek za okolje in zdravje Maribor;
- z dne 8. 9. 2017 z dopisom št. 87-12/2017 o oceni možnosti onesnaževanja tal in podzemne vode za odlagališče nenevarnih odpadkov Dobrava pri Ormožu;
- z dne 19. 10. 2017 s prilogami:
 - grafični prikazi območja aktivnega odlagalnega polja in zaprto-saniranega odlagalnega polja,
 - izračun višine finančnega jamstva,
 - Ponudba Javnega podjetja Prlekija d.o.o. za sprejem izcednih vod na čistilno napravo Ljutomer, št. IDP-0689-17 z dne 18. 10. 2017;
 - Mnenje upravljavca javne kanalizacije in komunalne čistilne naprave Ormož, št. 150-1/2017 z dne 19. 10. 2017;
 - Dopis IKEMA d.o.o. z dne 17. 10. 2017 glede sežiga odlagališčnega plina;
 - Kopija dodatka št. 1 h garanciji za zavarovanje izvedbe ukrepov varstva okolja, št. 632-nd z dne 29. 8. 2017, Nova Kreditna banka Maribor d.d.;
 - Izjava o skladnosti proizvedenega izločevalnika lahkih tekočin nazivne kapacitete 20 l/s z dne 20. 2. 2013, Stavbar IGM d.o.o.;
 - Podatki o izmerjenih povprečnih vrednosti parametrov v izcedni vodi v letu 2016;
 - Kopija dokumenta: Monitoring površinskih voda na odlagališču nenevarnih odpadkov Dobrava v Ormožu (december 2016), št. 211a-08/10575-16/2, Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, oddelek za okolje in zdravje Maribor;
- dne 15. 11. 2017 s prilogami:
 - grafični prikazi območja aktivnega odlagalnega polja in zaprto-saniranega odlagalnega polja;
 - grafični prikaz lokacije cisterne 50 m³ v merilu 1:100 s koordinatami;
 - dopolnitev Noveliranega obratovalnega monitoringa podzemnih voda za odlagališče nenevarnih odpadkov Dobrava pri Ormožu, junij 2017, in Program ukrepov v primeru preseganja opozorilne spremembe parametrov podzemne vode, Odlagališče nenevarnih odpadkov Dobrava pri Ormožu, junij 2017, št. 2111a-08/2216-17/3 z dne 27. 10. 2017, Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, oddelek za okolje in zdravje Maribor;
 - Mnenje upravljavca javne kanalizacije in komunalne čistilne naprave, št. IDP-0759/17 z dne 10. 11. 2017, Javnega podjetja Prlekija d.o.o.
- dne 5. 1. 2018 z odgovori upravljavca na poziv na izjasnitev št. 35406-38/2016-32 z dne 7. 12. 2017;
- dne 20. 4. 2018 s prilogo:
 - kopija pogodbe o prevzemu in prečiščenju izcednih vod s pomočjo industrijske čistilne naprave reverzne osmoze, ki je locirana na CERO Gajke, med Javno službo Ptuj d.o.o. in upravljavcem Komunalno podjetje Ormož d.o.o., z dne 20. 4. 2018;
- dne 5. 6. 2018 s prilogo:
 - Izjava Nove kreditne banke Maribor d.d. glede obravnavanja vloge za garancijo na zahtevo upravljavca, z dne 4. 5. 2018.

V postopku je bilo na podlagi predložene dokumentacije upravne zadeve ugotovljeno naslednje:

Naslovni organ je upravljavcu izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-7/2012-10 z dne 5. 3. 2013 za obratovanje naprave »Odlagališče nenevarnih odpadkov Dobrava«, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega (v nadaljevanju: OVD Dobrava) v skladu z 68. členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1, 49/06-ZMetD, 66/06-OdlUS, 112/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12 in 97/12-OdlUS).

Naslovni organ je upravljavca z dopisom št. 35406-38/2016-6 z dne 28. 2. 2017 pozval k dopolnitvi vloge za spremembo OVD Dobrava, obvestil o vodenju postopka o spremembi OVD Dobrava po uradni dolžnosti ter pozval k predložitvi podatkov, ki jih rabi zaradi ponovnega preverjanja OVD Dobrava. Naslovni organ je upravljavca z dopisom št. 35406-38/2016-15 z dne 15. 9. 2017 (v točki II.a. tega dopisa) nato seznanil o spremembah točk I. izreka OVD Dobrava po uradni dolžnosti zaradi spremembe predpisov na področju varstva okolja.

Ugotovljeno dejansko stanje glede na zahtevo za zaprtje dela odlagališča iz točke I. izreka te odločbe:

Odlagališče Dobrava Ormož je naprava, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega (v nadaljevanju: odlagališče Dobrava). V prvem odstavku 16. člena Uredbe IED je določeno, da se okoljevarstveno dovoljenje za napravo, ki povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega izda, če naprava obratuje v skladu s splošnimi zahtevami za obratovanje naprave iz zakona, ki ureja varstvo okolja, z Uredbo IED, zaključki o BAT in drugimi predpisi, ki urejajo okoljevarstvene zahteve za obratovanje naprave.

Naslovni organ mora v odločbi o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja v skladu s peto alinejo četrtega odstavka 53. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov določiti ukrepe za preprečevanje škodljivih vplivov na okolje po zaprtju odlagališča, zato je v tem postopku preveril tudi, če upravljavec izpolnjuje pogoje v zvezi z načinom ravnanja z izcednimi vodami, ki ga mora upravljavec zagotavljati v obdobju zaprtega odlagališča in sicer z upoštevanjem četrtega odstavka 35. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov.

Zaradi obratovanja odlagališča Dobrava nastajajo izcedne vode, ki so se v obdobju odlaganja odpadkov skupaj z onesnaženo padavinsko odpadno vodo z brežin odlagališča in industrijsko odpadno vodo s platoja za obdelavo mešanih komunalnih odpadkov, platoja za skladiščenje zavrnjenih pošiljk odpadkov in ploščadi za obdelavo kosovnih odpadkov, vračale nazaj v telo odlagališča kot izhaja iz točke 4.2.1.1./I. izreka OVD Dobrava.

Naslovni organ je upravljavca s pozivi št. 35406-38/2016-15 z dne 15. 9. 2017, št. 35406-38/2016-23 z dne 6. 12. 2017 in 35406-38/2016-26 z dne 28. 5. 2018 v skladu s 140. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/2006-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13; v nadaljevanju: ZUP) pozival k izjasniti o vseh dejstvih in okoliščinah, ki so pomembne za odločitev v tem upravnem postopku, ter ga seznanil z zahtevami iz 25. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo in 53. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov.

Naslovni organ je upravljavca seznanil, da iz Poročila o obratovalnem monitoringu odpadnih vod za podjetje Komunalno podjetje Ormož - Odlagališče nenevarnih odpadkov Dobrava za leto 2015, št. 211c-07/850-15/P, izhaja, da so na podlagi vrednotenja rezultatov meritev iz leta 2015 z upoštevanjem mejnih vrednosti za posamezen parameter iz Uredbe o emisiji snovi pri odvajanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov (Uradni list RS, št. 62/08) za iztok v vode presežni parametri BPK₅, celotni fosfor, amonijev dušik, celotni krom, itd. kar pomeni, da je

potrebno zagotoviti dodatno čiščenje izcedne vode iz odlagališča Dobrava. V nadaljevanju je naslovni organ pojasnil, da v kolikor bo upravljavec izcedne vode odvažal na industrijsko čistilno napravo, mora mnenje upravljavca industrijske čistilne naprave vsebovati podatek o največji letni in dnevni količini izcedne vode, ki jo je upravljavec letno pripravljen sprejeti na čiščenje, morebitne zahteve upravljavca industrijske čistilne naprave (v nadaljevanju: IČN) glede mejnih vrednosti posameznih parametrov v izcedni vodi ter izjavo, da izcedna voda ne bo škodljivo vplivala na objekte ali na obratovanje IČN. V tem primeru mora upravljavec IČN v mnenju/pogodbi/sporazumu o čiščenju prevzeti nase tudi breme okoljske dajatve za obremenjevanje okolja zaradi odvajanja odpadne vode, ki bo nastalo iz naslova pripeljane izcedne vode. Poleg tega mora upravljavec IČN v okoljevarstvenem dovoljenju za obratovanje te IČN imeti dovoljenje za sprejem izcednih vod iz odlagališča Dobrava. Upravljavec je nato vlogo dopolnil z mnenjem upravljavca komunalne čistilne naprave (v nadaljevanju KČN) Ljutomer in mnenjem upravljavca KČN Ormož o sprejemu izcednih vod iz odlagališča Dobrava. Naslovni organ je upravljavca s pozivom št. 35406-38/2016-23 z dne 6. 12. 2017 seznanil, da je na podlagi pregleda Poročila o obratovalnem monitoringu odpadnih vod iz odlagališča Dobrava za leto 2016, ugotovil, da bi na podlagi vrednotenja po mejnih vrednostih iz Uredbe o emisiji snovi pri odvajanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov za iztok v javno kanalizacijo, izcedne vode iz tega odlagališča v letu 2016 čezmerno obremenjevale okolje s parametroma celotni krom in baker ter, da ni pravne podlage v nacionalni zakonodaji, ki bi upravljavcu komunalne čistilne naprave v primeru sprejema izcednih vod omogočala določitev višje vrednosti od predpisane mejne vrednosti za celotni krom in baker. Upravljavec mora potem takem v primeru odvoza izcednih vod na katerokoli KČN (torej tudi na KČN Ljutomer in KČN Ormož) še pred odvozom (ker se odvoz na KČN v skladu z 39. točko Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in v javno kanalizacijo smatra kot odvajanje v javno kanalizacijo) zagotoviti predčiščenje izcednih vod na lastni čistilni napravi za odstranjevanje parametrov celotni krom in baker ali pa brez predčiščenja zagotoviti čiščenje izcednih vod na IČN drugega upravljavca, če izpolnjuje pogoje iz petega odstavka 14. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in v javno kanalizacijo. Upravljavec se je glede predčiščenja izcedne vode na lastni čistilni napravi v dopolnitvi vloge z dne 5. 1. 2018 izjasnil, da občina nima možnosti izvedbe IČN glede na dejstvo, da je odlagališče zaprto. V nadaljevanju upravljavec pojasnjuje, da je ena od rešitev zmanjševanje nastajanja količine izcedne vode iz odlagališča Dobrava in sicer tako, da bi se prekrilo še biofiltre na telesu odlagališča ter, da bi del (izcedne) vode uporabili za vlaženje biofiltrir. Pri tem bi upravljavec viške izcedne vode odvažal na biološko čistilno napravo (op. naslovnega organa: mišljena je KČN) Ormož in KČN Ljutomer. Zmanjševanje vsebnosti celotnega kroma in bakra v izcedni vodi bi upravljavec reševal z obstoječim sistemom na lastni rastlinski čistilni napravi in primerno tehnologijo, ki bo finančno sprejemljiva. Kot drugo možnost za čiščenje izcedne vode iz odlagališča Dobrava, pa v nadaljevanju upravljavec navaja, da bi se vsakokratno dogovoril za čiščenje na industrijski čistilni napravi na Ptuj, kot do sedaj. Upravljavec je dne 20. 4. 2018 vlogo dopolnil s kopijo pogodbe o prevzemu in prečiščenju izcednih vod s pomočjo industrijske čistilne naprave reverzne osmoze (v nadaljevanju: IČN Gajke), ki je locirana na lokaciji Regijskega centra za ravnanje z odpadki Gajke, sklenjeno med Javno službo Ptuj d.o.o. in upravljavcem odlagališča Dobrava, Komunalno podjetje Ormož d.o.o., z dne 20. 4. 2018. Naslovni organ je upravljavca nato s pozivom št. 35406-38/2016-26 z dne 28. 5. 2018 seznanil, da priložena pogodba sicer vsebuje vse zahtevane vsebine iz omenjenega poziva vendar pa je naslovni organ ugotovil, da je bilo za obratovanje IČN Gajke skupaj z odlagališčem nenevarnih odpadkov Gajke, ki lahko povzročata onesnaženje večjega obsega (v nadaljevanju: CERO Gajke), izdano okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-3/2013-24 z dne 24. 4. 2015 (v nadaljevanju: OVD CERO Gajke), iz katerega ne izhaja, da je upravljavcu Javna služba Ptuj d.o.o. predmetne IČN Gajke dovoljeno sprejemati na čiščenje izcedno vodo tudi iz drugih

odlagališč (o tej zahtevi je naslovni organ upravljavca seznanil z dopisom št. 35406-38/2016-26 z dne 28.5. 2018).

III.

K točki I. izreka te določbe

Naslovni organ mora v odločbi o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja glede na 3. alinejo četrtega odstavka 53. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov določiti tudi obseg obveznosti upravljavca zaprtega odlagališča v skladu s 54. členom Uredbe o odlagališčih odpadkov, med drugim tudi izvajanje obratovalnega monitoringa iz 46. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov. V 3. alineji prvega odstavka 46. člena citirane uredbe je določeno, da mora upravljavec zagotavljati tudi izvajanje meritve emisije snovi pri odvajanju izcedne vode, pri čemer se glede na Prilogo 8 Uredbe o odlagališčih odpadkov uporablja tudi predpis, ki ureja mejne emisijske vrednosti snovi pri odvajanju izcedne vode z odlagališč odpadkov, ter predpis, ki ureja prve meritve in obratovalni monitoring odpadnih vod. V drugem odstavku 1. člena Uredbe o emisiji snovi pri odvajanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov (Uradni list RS, št. 62/08) je določeno, da se za vprašanja o emisiji snovi in toplote pri odvajanju izcedne vode, ki niso urejena s to uredbo, uporablja predpis, ki ureja emisijo snovi in toplote pri odvajanju odpadnih vod v vode in javno kanalizacijo, glede obratovalnega monitoringa izcedne vode pa se uporablja predpis, ki ureja prve meritve ter obratovalni monitoring odpadnih vod in pogoje za njegovo izvajanje, in predpis, ki ureja odlaganje odpadkov na odlagališčih.

Glede na zgoraj navedeno, je naslovni organ preveril izpolnjevanje pogojev v zvezi z ravnanjem in obratovalnim monitoringom izcedne vode v skladu z Uredbo o odlagališčih odpadkov, Uredbo o emisiji snovi pri odvajanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov, Uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo in Pravilnikom o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda.

Naslovni organ mora v odločbi o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja v skladu s 5. alinejo četrtega odstavka 53. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov določiti ukrepe za preprečevanje škodljivih vplivov na okolje po zaprtju odlagališča, kar se prav tako nanaša na izpolnjevanje pogojev v zvezi z načinom ravnanja z izcednimi vodami, ki jih bo moral upravljavec zagotavljati v obdobju zaprtega odlagališča.

Za zaprtje odlagališča se uporabljajo določila Uredbe o odlagališčih odpadkov, kjer je v četrtem odstavku 35. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov glede zahtev v zvezi z vodami določeno, da če se:

- izcedne vode,
- padavinske odpadne vode z manipulativnih površin, ki lahko pridejo v stik z odpadki,
- odpadne vode s prekritih površin še ne zaprtega dela odlagalnega polja,
- odpadne vode iz naprav za pranje vozil in druge opreme na območju odlagališča ali
- katere koli druge industrijske odpadne vode, ki nastajajo na območju odlagališča,

zbirajo zaradi oddaje v obdelavo zunaj območja odlagališča, morajo biti izpolnjeni pogoji iz predpisa, ki ureja emisijo snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo.

V skladu z drugim odstavkom 35. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov je treba izcedno vodo z odlagališča, padavinsko vodo, odvedeno s prekritih površin še ne zaprtega dela odlagalnega polja, padavinsko vodo z manipulativnih površin, ki lahko pride v stik z odpadki, vključno z

odpadno vodo iz naprav za pranje vozil in druge opreme na območju odlagališča, in industrijsko odpadno vodo iz naprav za čiščenje odlagališčnega plina zbirati in odvajati ločeno od druge odpadne vode, ki nastaja na območju odlagališča in ni onesnažena.

Kot izhaja iz točke II. te obrazložitve se je upravljavec v zvezi z ravnanjem izcedne vode opredelil tako, da jo bo odvažal na čiščenje na drugo industrijsko čistilno napravo, za kar je predložil tudi kopijo pogodbe o prevzemu in prečiščenju izcednih vod na IČN Gajke.

Ker v obeh napravah, v odlagališču Dobrava in CERO Gajke, nastajajo odpadne vode, zanju veljajo določila Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo, obe napravi pa sta tudi napravi, ki lahko povzročata onesnaževanje okolja večjega obsega. V tretjem odstavku 25. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo je določeno, da če se naprava uvršča med naprave, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, se okoljevarstveno dovoljenje izda v skladu s citirano uredbo, če obratovanje naprave izpolnjuje zahteve iz te uredbe. Tako mora naslovni organ pri izdaji okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje vsake od teh dveh naprav upoštevati Uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo, ki v 26. členu določa vsebino okoljevarstvenega dovoljenja. Med drugim naslovni organ v okoljevarstvenem dovoljenju določi:

- lokacijo naprave, iztokov in merilnih mest,
- zmogljivost naprave in vrsto tehnološkega postopka, zaradi katerega nastaja v napravi odpadna voda,
- največjo letno količino odpadne vode, razen za padavinsko odpadno vodo,
- mejne vrednosti parametrov onesnaženosti iz 5. člena te uredbe, če gre za industrijsko ali komunalno odpadno vodo ali mešanico odpadnih voda iz skupne čistilne naprave,
- mejne vrednosti parametrov onesnaženosti mešanice odpadnih voda, če gre za mešanico odpadnih voda iz sedmega odstavka 5. člena te uredbe,
- največjo letno količino onesnaževal v odpadni vodi, izračunano kot zmnožek največje letne količine odpadne vode in predpisane mejne vrednosti emisije snovi, ki ne sme presegati mejne vrednosti letne količine onesnaževal iz 6. člena te uredbe,
- ukrepe za zmanjševanje emisije snovi in toplote ter ravnanje z odpadnimi vodami,
- parametre onesnaženosti, ki so vključeni na seznam prvih meritev in meritev obratovalnega monitoringa,
- program prvih meritev in obratovalnega monitoringa ter način poročanja,
- lokacije mest vzorčenja ter program obratovalnega monitoringa stanja voda iz 33. člena te uredbe, če je za napravo predpisan,
- največji šesturni povprečni pretok in največjo dnevno količino odpadne vode in
- pogoje v zvezi s poslovníkom in vodenjem obratovalnega dnevnika.

Naslovni organ v nadaljevanju pojasnjuje zakaj IČN Gajke v konkretnem primeru ni ustrezna naprava za sprejem in čiščenje izcednih vod iz odlagališča Dobrava za obdobje zaprtega odlagališča.

Iz OVD CERO Gajke ne izhaja, da se upravljavcu CERO Gajke, ki ima v upravljanju IČN Gajke, dovoli na tej IČN poleg odpadnih vod iz CERO Gajke čistiti tudi izcedne vode iz odlagališča Dobrava. Naslovni organ je pri vpogledu v OVD za CERO Gajke ugotovil, da v vlogi za njegovo izdajo upravljavec ni navedel, da bo poleg svojih odpadnih vod na tej IČN sprejemal in čistil tudi izcedne vode iz odlagališča Dobrava, zaradi česar v OVD CERO Gajke ni vključena količina (največja letna in največja dnevna količina odpadne vode ter največji 6-urni povprečni pretok) izcednih vod iz odlagališča Dobrava. Ker upravljavec CERO Gajke v vlogi za izdajo OVD za obratovanje njegove naprave ni navedel, da bo poleg svojih odpadnih vod na tej IČN čistil tudi

izcedne vode iz odlagališča Dobrava, pri izdaji OVD CERO Gajke tudi ni bil upoštevan tehnološki postopek zaradi katerega nastajajo odpadne (izcedne) vode na odlagališču Dobrava, posledično pa je na IČN Gajke določen nabor parametrov onesnaženosti in njihove mejne vrednosti samo glede na podatke o tehnološkem postopku za CERO Gajke in ne tudi zaradi tehnološkega postopka odlagališča Dobrava. Prav tako so ukrepi za zmanjševanje emisije snovi in toplote ter ravnanje z odpadnimi vodami na iztoku iz IČN Gajke v OVD CERO Gajke določeni na podlagi tehnološkega postopka CERO Gajke in ne tudi tehnološkega postopka iz odlagališča Dobrava, ipd. K vsemu zapisanemu naslovni organ še dodaja, da v postopku izdaje OVD CERO Gajke ni bilo preverjeno ali je sprejem izcednih vod iz odlagališča Dobrava na IČN Gajke okoljsko sploh sprejemljiv, saj upravljavec CERO Gajke sprejema in čiščenja izcednih vod iz tega odlagališča v svoji vlogi za izdajo OVD ni predvidel/navedel. Namreč preverjanje okoljsko sprejemljivega način ravnanja z odpadnimi vodami naslovni organ ob upoštevanju (za konkretni primer zadevnih določil iz prvega in tretjega odstavka) 25. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo) izvede v postopku izdaje ali spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za napravo, kjer se bodo predmetne odpadne vode čistile.

Naslovni organ utemeljuje, da iz zahtev 26. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo, ob upoštevanju 8. člena ZUP (ki določa, da je treba v upravnem postopku ugotoviti resnično dejansko stanje in v ta namen ugotoviti vsa dejstva, ki so pomembna za zakonito in pravilno odločbo) izhaja, da mora v primeru sprejema odpadnih vod iz odlagališča Dobrava na čiščenje na IČN Gajke, upravljavec IČN Gajke imeti v OVD določen sprejem odpadnih vod iz odlagališča Dobrava.

K zapisanemu naslovni organ pojasnjuje, da ima upravljavec CERO Gajke (ki je tudi upravljavec IČN Gajke) v OVD CERO Gajke dovoljeno zbiranje odpadnih vod zgolj z lokacije CERO Gajke (in sicer v zbirnem bazenu za izcedne vode) in njihovo čiščenje na IČN Gajke, kjer nastajata koncentrat in permeat. V OVD CERO Gajke je upravljavcu dovoljeno, da koncentrat v največji letni količini 6.965 m³ (in največji dnevni količini 25,2 m³ ter z največjim 6-urnim povprečnim pretokom 1,75 l/s) vrača na svoje aktivno odlagalno polje s tesnjenim dnom z injektiranjem tako, da v telesu odlagališča ne pride do zasičenja z vodo. V istem OVD CERO Gajke je upravljavcu dovoljeno permeat v največji letni količini 16.550 m³ (in največji dnevni količini 58,8 m³ ter z največjim 6-urnim povprečnim pretokom 4,1 l/s) odvajati v javno kanalizacijo, ki se zaključuje s komunalno čistilno napravo Ptuj (v nadaljevanju: KČN Ptuj). Za odvajanje največje dovoljene letne količine permeata 16.550 m³ v javno kanalizacijo, ki se zaključi s KČN Ptuj je upravljavec naprave CERO Gajke v postopku pridobivanja OVD CERO Gajke predložil ustrezno mnenje upravljavca javne kanalizacije in KČN Ptuj, v katerem je slednji dovolil odvajanje permeata v javno kanalizacijo in čiščenje na KČN Ptuj, in sicer največ 16.550 m³ permeata letno, ter določil mejno vrednost za neraztopljene snovi in vsoto anionskih in neionskih tenzidov v tem permeatu, pri katerih še ni škodljivih vplivov na objekte javne kanalizacije ali obratovanje KČN Ptuj. Poleg tega je upravljavec javne kanalizacije in KČN Ptuj za permeat z lokacije CERO Gajke v svojem mnenju dovolil tudi najnižjo stopnjo biološke razgradljivosti (20 %). Za vračanje največje dovoljene letne količine koncentrata 6.965 m³ na aktivno tesnjeno polje pa je v postopku pridobivanja OVD CERO Gajke upravljavec naprave CERO Gajke predložil dokument Model izračuna vodne bilance-pretok izcednih vod, št. EKO-14-499, Celje, dne 22.1.2015, ki ga je izdelal SiEKO d.o.o., Kidričeva 25, 3000 Celje, iz katerega je razvidno, da se ob vračanju teh količin koncentrata dolgoročno telo odlagališča ne more zasititi z vodo (kar je zahteva iz točke 4.2.1.6. izreka OVD CERO Gajke).

Iz Poročila o obratovnem monitoringu odpadnih vod iz CERO Gajke za leto 2017 (št. 0712LAB2018 z dne 7. 3. 2018, izdelal Komunalno podjetje Ptuj d.d., Puhova ulica 10, 2250 Ptuj, s katerim v svojih evidencah razpolaga naslovni organ; kar so zadnji razpoložljivi podatki za napravo CERO Gajke) izhaja, da je v napravi CERO Gajke v letu 2017 po čiščenju na lastni IČN Gajke nastalo 14.381 m³ permeata (ki se je odvedel v javno kanalizacijo s KČN Ptuj) in 5.267 m³ koncentrata, ki je bil vrnjen na aktivni tesnjeni del odlagališča. Na podlagi navedenih podatkov je naslovni organ ugotovil, da je skupna količina odpadnih vod, ki se je v letu 2017 prečistila na IČN Gajke znašala 19.648 m³ (=14.381 m³ + 5.267 m³). Ker je pri čiščenju nastalo 14.381 m³ permeata in 5.267 m³ koncentrata, to pomeni, da je nastalo 73,2 % (14.381 m³ /19.648 m³) permeata in 26,8 % (5.267 m³/19.648 m³ oz. 100 % - 73,2 %) koncentrata.

Ob upoštevanju izračunanega % permeata in % koncentrata, ki je v letu 2017 nastal pri čiščenju na IČN Gajke, je naslovni organ privzel, da ta dva % predstavljata splošno karakteristiko (oziroma učinek čiščenja) IČN Gajke in da ne glede na količino odpadne vode, ki se na IČN prečisti, nastane 73,2 % permeata in 26,8 % koncentrata. Na podlagi tega dejstva, je naslovni organ izračunal koliko permeata in koliko koncentrata bi na tej IČN nastalo (upoštevajoč dejanske količine na IČN Gajke iz leta 2017), če bi se na njej poleg odpadnih vod z lokacije CERO Gajke čistile tudi izcedne vode pripeljane z odlagališča Dobrava. Iz predložene pogodbe, sklenjene med upravljavcem CERO Gajke in upravljavcem odlagališča Dobrava Ormož izhaja, da je predmet pogodbe 3.000 m³ izcednih vod, ki bi se iz odlagališča Dobrava Ormož čistile na IČN Gajke. Na podlagi tega podatka je naslovni organ k dejanski količini odpadne vode v letu 2017 z lokacije CERO Gajke (19.648 m³) prištel predvideno pripeljano letno količino izcednih vod iz odlagališča Dobrava Ormož (3.000 m³) in ugotovil, da bi se na IČN Gajke prečistilo 22.648 m³ mešanice odpadnih vod z obeh naprav. Ob upoštevanju predhodno pojasnjene karakteristike IČN Gajke (da na njej nastane 73,2 % permeata in 26,8 % koncentrata) je naslovni organ izračunal, da bi po čiščenju te mešanice nastalo 16.578 m³ permeata (kar je 73,2 % od 22.648 m³) in 6.070 m³ koncentrata (kar je 26,8 2 % od 22.648 m³). Ker ima upravljavec IČN Gajke v OVD CERO Gajke dovoljeno letno v javno kanalizacijo s KČN Ptuj odvesti največ 16.550 m³ odpadnih vod, je naslovni organ z opisanim izračunom ugotovil, da bi upravljavec IČN Gajke (ob upoštevanju dejanskih letnih količin odpadne vode z lokacije CERO Gajke v letu 2017) kljub zmogljivosti čiščenja IČN Gajke, ki znaša 30.000 m³ odpadne vode/leto, s sprejetjem in čiščenjem izcednih vod iz odlagališča Dobrava zaradi karakteristik oz učinka čiščenja IČN Gajke presegel v OVD CERO Gajke dovoljeno največjo letno količino permeata 16.550 m³, kar bi za upravljavca CERO Gajke pomenilo, da njegova naprava ne bi več obratovala v skladu z OVD CERO Gajke. Ugotovljeno dejstvo še dodatno na konkretnih podatkih podkrepi predhodno pravno utemeljitev, zakaj mora upravljavec CERO Gajke za sprejem izcednih vod z odlagališča Dobrava Ormož v OVD CERO Gajke imeti dovoljen sprejem teh izcednih vod.

Glede na vse zgoraj navedeno mora upravljavec naprave IČN Gajke imeti v OVD CERO Gajke dovoljen sprejem izcednih vod iz odlagališča Dobrava Ormož na čiščenje na IČN Gajke.

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije v sklopu zahteve stranke za zaprtje odlagalnega polja s površino 8.300 m² odlagališča Dobrava ugotovil, da niso izpolnjeni pogoji za izdajo odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje odlagalnega polja s površino 8.300 m² v obdobju zaprtja (glej tudi točko II. obrazložitve te odločbe) v skladu s 3 in 5. alinejo četrtega odstavka 53. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov v povezavi s četrtem odstavkom 35. člena iste uredbe, 2. alinejo prvega odstavka 25. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo in 26. člena iste uredbe, zato je bilo odločeno, kot to izhaja iz I. točke izreka te odločbe. Upravljavec namreč ni predložil

pogodbe z upravljavcem IČN, ki bi v svojem okoljevarstvenem dovoljenju imel dovoljen sprejem tujih odpadnih vod oz. odpadnih vod z odlagališča Dobrava. Poleg tega upravljavec tudi ni predložil dokazil o zagotovitvi lastnega predčiščenja izcednih vod za odstranjevanje parametrov BPK₅, celotni fosfor, amonijev dušik, celotni krom, itd. s katerim bi zagotovil mejne vrednosti parametrov v izcedni vodi, kot so v Uredbi o emisiji snovi pri odvajanju izcedne vode iz odlagališč odpadkov (Uradni list RS, št. 62/08) predpisane za odvajanje v vodotok oz. ni predložil dokazil o zagotovitvi lastnega predčiščenja za odstranjevanje celotnega kroma in bakra, s katerim bi zagotovil doseganje mejnih vrednosti parametrov v svoji izcedni vodi za odvoz na komunalno čistilno napravo (v nadaljevanju: KČN) (po 39. točki 4. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo se odvoz na KČN smatra za odvajanje v javno kanalizacijo, zato bi v primeru odvoza na KČN moral upravljavec zagotoviti mejne vrednosti parametrov za odvajanje v javno kanalizacijo).

Do ostalih predloženih dokumentov in navedb se naslovni organ ni opredeljeval, saj je upošteval načelo ekonomičnosti postopka skladno s 14. členom ZUP, v katerem je določeno, da je postopek potrebno voditi hitro, s čim manjšimi stroški in čim manjšo zamudo za stranko, vendar tako, da se preskrbi vse potrebno, da se lahko pravilno ugotovi dejansko stanje, zavaruje pravice in pravne koristi stranke ter izda zakonita in pravilna odločba.

K točki II. izreka te določbe

V času trajanja upravnega postopka je upravljavec podal tudi vlogo za izdajo okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje saniranega odlagalnega polja s površino 17.900 m² v obdobju njegovega zaprtja na podlagi 76. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov.

V petem odstavku 76. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov je določeno, da mora upravljavec odlagališča, ki ima na dan uveljavitve te uredbe pravnomočno odločbo o zaprtju odlagališča, izdano na podlagi tretjega odstavka 56. člena Uredbe o odlaganju odpadkov na odlagališčih (Uradni list RS, št. 32/06, 98/07, 62/08 in 53/09) ali četrtega odstavka 51. člena Uredbe o odlaganju odpadkov na odlagališčih (Uradni list RS, št. 61/11 in 108/13), najpozneje v desetih letih od pravnomočnosti odločbe o zaprtju odlagališča vložiti vlogo za okoljevarstveno dovoljenje iz prvega odstavka 53. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov, če gre za odlagališče za nevarne odpadke ali odlagališče za nenevarne odpadke, oziroma vlogo za izdajo odločbe iz četrtega odstavka 4. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov, če gre za odlagališče za inertne odpadke.

Uredba o spremembah in dopolnitvah Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 37/18), ki je pričela veljati 16. 6. 2018, v 8. členu določa, da se postopki, začeti na podlagi petega odstavka 76. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15 in 36/16), ustavijo.

Glede na to, da je bil postopek začel na zahtevo stranke na podlagi petega odstavka 76. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15 in 36/16) je naslovni organ skladno z 8. členom Uredbe o spremembah in dopolnitvah Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 37/18) odločil kot izhaja iz II. točke izreka te odločbe.

K točki III. izreka te določbe

Zaradi spremembe predpisov, navedenih v obrazložitvi te odločbe, ki so pričeli veljati po izdaji OVD Dobrava, je naslovni organ na podlagi 1. točke prvega odstavka 78. člena ZVO-1 OVD

Dobrava spremenil po uradni dolžnosti kot to izhaja iz III. točke izreka te odločbe.

Vsebina okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, je določena v 74. členu ZVO-1 in 24. členu Uredbe IED. Skladno z desetim odstavkom 24. člena citirane uredbe se glede vprašanj o obsegu in vsebini okoljevarstvenega dovoljenja, ki niso urejena z Uredbo IED, uporabljajo določbe predpisov, ki urejajo okoljevarstvene zahteve za obratovanje naprave.

Zaradi spremembe predpisov, navedenih v obrazložitvi te odločbe, ki so pričeli veljati po izdaji OVD Dobrava, je naslovni organ po uradni dolžnosti na podlagi 1. točke prvega odstavka 78. člena ZVO-1:

- ⇒ v točkah 2./III., 3./III., 4./III., 6./III., 7./III., 9./III., 12./III., 13./III., 14./III., 15./III., 17./III., 19./III., 22./III., 23./III. in 24./III. izreka te odločbe spremenil točke 2.4.1./I., 2.4.2./I., 2.4.3./I., 2.5.4.1./I., 2.5.5.1./I., 3.5.7.3./I., 4.1./I., 4.1.2./I., 4.1.6./I., 4.1.8./I., 4.2.2./I., 4.2.4.1./I., 4.3.5./I., 7.1./I., 7.3./I., 7.4./I., 7.5./I. in 7.6./I.,
- ⇒ v točkah 8./III., 10./III., 11./III., 16./III., 18./III., 20./III. in 21./III. izreka te odločbe dodal nove točke 2.5.5.4./I., 2.5.7.5./I., 2.5.7.6./I., 3.1.4./I., 3.1.5./I., 4.2.3.2./I., 4.2.4.2./I., 4.3.6./I., 6.2.3./I. in 6.2.4./I.,
- ⇒ v točkah 5./III. in 25./III. izreka te odločbe črtal celotni točki 2.5.3./I. in 8./I. izreka OVD Dobrava kot izhaja iz nadaljevanja obrazložitve te odločbe.

Naslovni organ je iz predloženih podatkov upravljavca ugotovil, da se odpadki na odlagališče Dobrava ne odlagajo več ter, da se obdelava mešanih komunalnih odpadkov iz točke 2.1.1./I. izreka OVD Dobrava na območju odlagališča Dobrava več ne izvaja. Glede na navedeno naslovni organ OVD Dobrova zaradi spremembe predpisa, ki ureja ravnanje z odpadki, točk izreka OVD Dobrava, ki se nanašajo na obdelavo odpadkov, ni spreminjal oz. črtal po uradni dolžnosti.

Zaradi spremembe izraza, nastale po uveljavitvi Uredbe IED, je naslovni organ v točki 1./III. izreka te odločbe besedo »dopustne« v izreku I. OVD Dobrava zamenjal z besedo »mejne« v skladu z 2. točko drugega odstavka 74. člena ZVO-1, Uredbo o odlagališčih odpadkov in Uredbo o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo in Uredbo o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju.

Kot izhaja iz točke 2./III. izreka te odločbe je naslovni organ v točki 2.4.1./I. izreka OVD Dobrava na podlagi drugega odstavka 42. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov dodal možnost, da lahko upravljavec zagotovi finančno jamstvo tudi v obliki zavarovalne police ali zastave depozita pri banki, ki velja za odlagalno polje iz točke 1.1.1./I. izreka OVD Dobrava. Izjava upravljavca iz tretjega odstavka 42. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov za upravljavca odlagališča Dobrava ne pride v poštev, saj lastništvo upravljavca ni v izključni lasti občine ali izključni solastnini občin, kar je razvidno iz Poslovnega registra Slovenije, Agencije Republike Slovenije za javnopravne evidence in storitve (naslovni organ je vpogled v register izvedel dne 7. 11. 2018).

Kot izhaja iz točke 3./III. izreka te odločbe je naslovni organ v točki 2.4.2./I. izreka OVD Dobrava dodal finančno jamstvo v obliki zavarovalne police ali zastave depozita pri banki na podlagi drugega odstavka 42. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov.

Kot izhaja iz točke 4./III. izreka te odločbe je naslovni organ je na podlagi devetega odstavka 42.

člena Uredbe o odlagališčih odpadkov ter z upoštevanjem spremenjene točke 2.4.1./I. izreka OVD Dobrava spremenil točko 2.4.3./I. izreka OVD Dobrava.

Naslovni organ je celotno točko 2.5.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja črtal kot izhaja iz točke 5./III. izreka te odločbe na podlagi 46. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov in uveljavitve Pravilnika o obratovalnem monitoringu stanja površinskih voda (Uradni list RS, št. 91/13). V tretji alineji prvega odstavka 46. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov je določeno, da se meritve kemijskega stanja, splošnih fizikalno-kemijskih parametrov in posebnih onesnaževal v površinskih voda, če so na območju odlagališča prisotne ali če se izcedne vode, onesnažene padavinske odpadne vode ter odpadne vode iz naprav za pranje vozil in druge opreme na območju odlagališča odvajajo neposredno v površinske vode. Obseg obratovalnega monitoringa stanja površinskih voda je nadalje določen v točki 5. priloge 8 Uredbe o odlagališčih odpadkov. Naslovni organ je od upravljavca po uradni dolžnosti pridobil podatke o tem, da zaradi obratovanja odlagališča padavinske odpadne vode z dovoznih asfaltiranih površin iz točke 4.2.2.1./I. izreka OVD Dobrava, ki se odvajajo v vodotok Lešnica, niso onesnažene (in se po točki 10. iz 4. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo tudi ne štejejo za industrijske odpadne vode) ter, da se izcedne vode, ki še nastajajo zaradi obratovanja odlagališča Dobrava, ne odvajajo neposredno v površinske vode.

Glede na izjasnitev upravljavca z dne 19. 10. 2017, da v primeru onesnažene padavinske vode z dovoznih asfaltnih površin ne gre za industrijske odpadne vode po definiciji 10. točke 4. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo, je naslovni organ črtal besedo »onesnaženih« v točki 2.5.4.1./I. izreka OVD Dobrava, kot izhaja iz točke 6./III. izreka te odločbe. Upravljavec je v izjasnitvi dodal, da je onesnaženje preprečeno z zbiranjem odpadkov na zbirnem centru v zaprtih in dobro vzdrževanih kesonih ter, da druge obdelave odpadkov več ni na lokaciji. Padavinske vode s tega področja se po navedbah upravljavca stekajo preko oljnega lovilca preko kanalet v potok Lešnica.

Naslovni organ razpolaga tudi s Poročilom o obratovalnem monitoringu stanja površinskih vod za leto 2017 za odlagališče Dobrava z dne 13. 3. 2018, ki ga je izdelal pooblaščen izvajalec obratovalnega monitoringa stanja površinskih voda Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, oddelek Maribor. Iz omenjenega poročila o obratovalnem monitoringu izhaja, da v letu 2017 niso bile presežene mejne vrednosti okoljskega standarda kakovosti iz Uredbe o stanju površinskih voda (Uradni list RS, št. 14/09, 98/10, 96/13 in 24/16) glede na nabor parametrov iz potrjenega dokumenta "Noveliran program obratovalnega monitoringa podzemnih vod in površinskih voda za odlagališče nenevarnih odpadkov Dobrava, št. 110-08/2216-12/1, julij 2012" iz točke 2.5.2.1./I. izreka OVD Dobrava, ki je bil v OVD Dobrava potrjen v sklopu izvajanja obratovalnega monitoringa onesnaženosti podzemnih voda.

Na podlagi prvega odstavka 47. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov je naslovni organ določil obveznost o obveščanju inšpektorata glede čezmernosti ali pomembni spremembi telesa odlagališča v točki 2.5.5.1./I. izreka OVD Dobrava, kot izhaja iz točke 7./III. izreka te odločbe.

Naslovni organ je na podlagi drugega odstavka 47. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov dodal novo točko 2.5.5.4./I. izreka OVD Dobrava kot izhaja iz točke 8./III. izreka te odločbe, kjer je določil, da mora upravljavec o izvedenih ukrepih iz točke 2.5.5.3./I. izreka OVD Dobrava poročati v poročilu o obratovalnem monitoringu stanja podzemne vode iz točke 2.5.7.3./I. izreka OVD Dobrava.

V točki 9./III. izreka te odločbe je naslovni organ spremenil točko 2.5.7.3./I. izreka OVD Dobrava tako, da je črtal besedno zvezo »in poročilo o obratovalnem monitoringu onesnaženosti

površinske vode» saj upravljavec ni zavezanec za izvajanje obratovalnega monitoringa stanja površinske vode glede na izjasnitev upravljavca z dne 19. 10. 2017 v skladu s 4. alinejo prvega odstavka 46. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov v povezavi s točko 5. priloge 8 Uredbe o odlagališčih odpadkov in Pravilnikom o obratovalnem monitoringu stanja površinskih voda.

V točki 2.5.1.1./I. izreka OVD Dobrava je upravljavcu določena zahteva po izvajanju obratovalnega monitoringa meritev meteoroloških parametrov, zato je naslovni organ na podlagi prve alineje prvega odstavka 46. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov v povezavi s sedmim odstavkom 46. člena iste uredbe določil novo točko 2.5.7.5./I. v izrek OVD Dobrava, kot izhaja iz točke 10./III. izreka te odločbe, kjer je določil, da mora upravljavec najpozneje do 31. marca tekočega leta za preteklo koledarsko leto Agenciji Republike Slovenije za okolje predložiti poročilo o meritvah meteoroloških parametrov. Namreč, meritve meteoroloških parametrov so obseg obratovalnega monitoringa iz 46. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov. Kot izhaja iz točke 10./III. izreka te odločbe je naslovni organ tudi novo točko 2.5.7.6./I. izreka OVD Dobrava kjer je v skladu z drugim odstavkom 48. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov določeno, da mora upravljavec za vsako koledarsko leto najpozneje do 31. marca tekočega leta za preteklo koledarsko leto Agenciji Republike Slovenije za okolje predložiti poročilo o ugotovitvah pregledov iz točke 2.5.4.1./I. izreka OVD Dobrava.

Naslovni organ je po uradni dolžnosti zaradi uveljavitve Uredbe IED, ki v petem odstavku 24. člena določa, da je potrebno v okoljevarstveno dovoljenje določiti ukrepe za varstvo okolja in druge pogoje obratovanja naprave, v točki 11./III. izreka te odločbe dodal novi točki 3.1.4./I. in 3.1.5./I izreka OVD Dobrava, v katerih je skladno z določbami 42. in 43. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja določil obveznosti v zvezi s poslovníkom in vodenjem obratovalnega dnevnika za napravo za čiščenje odpadnih plinov, za biofilter iz točke 1.4.6./I. izreka OVD Dobrava.

Kot je že pojasnjeno pod točko 6./III. izreka te odločbe glede nastajanja odpadnih vod z asfaltnih površin območja odlagališča, je naslovni organ v celotnih točkah 4.1./I., in 4.2.2./I. izreka OVD Dobrava kot izhaja iz točke 12./III. izreka te odločbe črtal besedo »onesnažene« glede na izjasnitev upravljavca iz dne 19. 10. 2017 z upoštevanjem definicije industrijskih odpadnih voda iz 10. točke 4. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo. Upravljavec je v izjasnitvi pojasnil, da je onesnaženje padavinskih vod z asfaltnih površin preprečeno na način, da se odpadki zbirajo na zbirnem centru v zaprtih in dobro vzdrževanih kesonih ter, da druge obdelave odpadkov več ni na lokaciji. Neonesnažena padavinska voda s tega področja se po navedbah upravljavca steka preko lovilnika olj preko kanalet v potok Lešnica.

Kot izhaja iz točke 13./III. izreka te odločbe je naslovni organ točko 4.1.2./I. izreka OVD Dobrava spremenil tako, da je na podlagi šestega odstavka 13. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo dodal obveznost prijave kakršnegakoli dogodka, izpada ali okvare naprave, ki bi lahko povzročili čezmerno obremenitev odpadnih voda tudi inšpekciji pristojni za ribištvo.

Kot izhaja iz točke 14./III. izreka te odločbe je naslovni organ na podlagi določil tretjega odstavka 19. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo v točki 4.1.6./I. izreka OVD Dobrava izraz »mulj« zamenjal z izrazom »blato«, pri čemer je vsebina te točke ostala nespremenjena.

V točki 15./III. te odločbe je naslovni organ točko 4.1.8./I. izreka OVD Dobrava na podlagi

četrtega odstavka 35. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo spremenil tako, da je dodal tudi možnost vodenja obratovalnega dnevnika v obliki elektronsko vodene evidence. Naslovni organ je v isti točki izreka OVD Dobrava na podlagi petega odstavka 35. člena citirane uredbe določil tudi, da mora upravljavec v obratovalnem dnevniku zagotoviti vodenje podatkov o izcedni vodi, ki jo odvažajo s cestnim motornim vozilom, zlasti še o datumih prevzema in odvoza, o količini te odpadne vode in o čistilni napravi, na kateri se čisti ta odpadna voda.

V točki 16./III. izreka te odločbe je naslovni organ na podlagi drugega odstavka 35. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov dodal novo točko 4.2.3.2./I. izreka OVD Dobrava, ki upravljavcu nalaga ločeno zbiranje in odvajanje izcedne in (neonesnažene) padavinske vode.

V točki 17./III. izreka te odločbe je naslovni organ na podlagi 17. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode, v povezavi s 3. točko sedmega odstavka 43. člena iste uredbe spremenil točko 4.2.4.1./I. izreka OVD Dobrava tako, da lahko upravljavec do izgradnje lastne mKČN oziroma najdlje do 31. 12. 2021 komunalno odpadno vodo zbira v nepretočni greznici, pri čemer mora za to komunalno odpadno vodo zagotoviti ravnanje v skladu s tem istim 17. členom citirane uredbe.

Iz OVD Dobrava in iz predložene dokumentacije izhaja, da se na območju odlagališča Dobrava nahaja nepretočna greznica za zbiranje komunalne odpadne vode. Naslovni organ je po vpogledu v javno dostopno aplikacijo Atlas okolja ugotovil, da se odlagališče Dobrava Ormož nahaja izven aglomeracije, da je od javne kanalizacije sosednje aglomeracije (aglomeracije Ormož-Hardek) oddaljeno več kot 100 m in, da za lokacijo odlagališča ne veljajo prepovedi odvajanja odpadne vode v vode iz 12. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote v vode pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo, zaradi česar mora upravljavec skladno s prvim odstavkom 21. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15 in 76/17) za komunalno odpadno vodo zagotoviti čiščenje v mali komunalni čistilni napravi (v nadaljevanju: mKČN). Ker gre v primeru odlagališča Dobrava Ormož za obstoječo napravo, zanjo velja prehodni rok za izgradnjo mKČN v skladu s 3. odstavkom 43. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode, na podlagi katerega določila je naslovni organ v točki 18./III. izreka te odločbe dodal novo točko 4.2.4.2./I. izreka OVD Dobrava, v kateri je upravljavcu določil izgradnjo lastne mKČN najpozneje do 31. decembra 2021.

Kot izhaja iz točke 19./III. izreka te odločbe je naslovni organ na podlagi petega odstavka 21. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda točko 4.3.5./I. izreka OVD Dobrava spremenil tako, da je vanjo vključil obveznost oddaje Poročila o obratovalnem monitoringu odpadnih voda v elektronski obliki. V isti točki izreka te odločbe je naslovni organ v točki 4.3.5./I. izreka OVD Dobrava dodal tudi zahtevo, da se k Poročilu o obratovalnem monitoringu odpadnih voda priložijo tudi dokazila upravljavca čistilne naprave, ki čisti izcedno vodo, o datumu in količini prevzete izcedne vode. Poleg tega je v isti točki naslovni organ dodal tudi zahtevo, da mora upravljavec naprave do izgradnje lastne male komunalne čistilne naprave (kot izhaja iz točke 4.2.4.2./I. izreka OVD Dobrava) jo mora zgraditi najpozneje do 31. 12. 2021) k Poročilu o obratovalnem monitoringu odpadnih voda priložiti tudi dokazila upravljavca komunalne čistilne naprave, o datumu in količini prevzete komunalne odpadne vode iz nepretočne greznice.

Naslovni organ je v točki 20./III. izreka te odločbe na podlagi točke d) šestega odstavka 24. člena Uredbe IED in v povezavi s 4. in 21. členom Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem

monitoringu odpadnih voda dodal novo točko 4.3.6./I. izreka OVD Dobrava, v kateri je določil, da mora pooblaščen izvajalec prvih meritev in obratovalnega monitoringa odpadnih vod vrednotiti emisijo snovi in toplote na način, določen v 10. in 11. členu Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo ter da mora iz poročila o obratovalnem monitoringu odpadnih vod izhajati ugotovitev ali naprava z emisijo snovi in toplote v vode povzroča čezmerno obremenjevanje okolja. V isti točki izreka OVD Dobrava je naslovni organ v skladu s tretjo alinejo prvega odstavka 25. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo določil tudi obveznost obratovanja naprave tako, da z emisijo snovi in toplote v vode ne povzroča čezmernega obremenjevanja okolja.

Naslovni organ je glede na Uredbo o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju, ki je pričela veljati dne 7. 7. 2018, upošteval prvi odstavek 24. člena Uredbe o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju, iz katerega izhaja, da se okoljevarstvena dovoljenja, izdana na podlagi 68. člena ZVO-1, štejejo za okoljevarstvena dovoljenja, izdana v skladu s to citirano uredbo, zato točke 5. izreka OVD Dobrava zaradi spremembe predpisa o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju ni spreminjal po uradni dolžnosti.

Naslovni organ je skladno s peto točko drugega odstavka 74. člena ZVO-1 dodal v točki 21./III. izreka te odločbe novo točko 6.2.3./I. v izrek OVD Dobrava. Na podlagi sedme alineje petega odstavka 24. člena Uredbe IED je naslovni organ v isti točki izreka te odločbe dodal točko 6.2.4./I. v izrek OVD Dobrava, kjer je določil, da mora upravljavec pri obratovanju odlagalnega polja iz točke 1.1.1./I. izreka OVD Dobrava ukreniti vse potrebno, da se preprečijo nesreče ter omejijo in zmanjšajo njihove posledice.

Naslovni organ je v točki 22./III. izreka te odločbe spremenil točko 7.1./I. izreka OVD Dobrava v skladu s sedmim odstavkom 24. člena Uredbe IED tako, da je določil, da mora upravljavec naslovni organ obvestiti o spremembah, ki se nanašajo na upravljavca, najpozneje v 30 dneh od nastanka spremembe.

Naslovni organ je na podlagi prvega odstavka 81. člena ZVO-1 v točki 23./III. izreka te odločbe spremenil točko 7.3./I. izreka OVD Dobrava tako, da je za besedo »upravljavec« dodal », ob stečaju pa stečajni upravitelj,«.

Z Uredbo o odlagališčih odpadkov so se spremenile zahteve glede postopka zapiranja odlagališča in vsebina vloge, ki jo mora predložiti upravljavec za pridobitev spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje odlagališča v obdobju njegovega zaprtja, zato je naslovni organ spremenil točke 7.4./I. in 7.5./I. izreka OVD Dobrava, kot izhaja iz točke 24./III. izreka te odločbe. V točki 7.4./I. izreka OVD Dobrava je naslovni organ določil rok, v katerem mora upravljavec sporočiti namero o začetku zapiranja odlagalnega polja iz Preglednice 1 točke 1.1./I. izreka OVD Dobrava in sicer na podlagi tretjega in četrtega odstavka 52. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov.

Na podlagi devetega odstavka 85. člena ZVO-1 je naslovni organ v točki 24./III. izreka te odločbe spremenil točko 7.6./I. izreka OVD Dobrava, kjer se od upravljavca drugih naprav iz točk 1.2./I. in 1.3./I. izreka OVD Dobrava zahteva, da pisno obvestilo iz točke 7.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja vsebuje tudi navedbe in dokazila o izpolnjevanju zahtev iz okoljevarstvenega dovoljenja, ki se nanaša na ukrepe po prenehanju obratovanja naprav iz točk 1.2./I. in 1.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja ali opravljanju dejavnosti.

V skladu s tretjim odstavkom 42. člena Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 30/16) mora ministrstvo ob prvi spremembi okoljevarstvenega

dovoljenja, ki je bilo izdano na podlagi 68. člena ZVO-1, le-to uskladiti s spremenjeno določbo 69. člena ZVO-1, ki ne določa več časovne omejitve veljavnosti okoljevarstvenega dovoljenja, zato je naslovni organ črtal celotno točko 8./I. izreka OVD Dobrava, kot izhaja iz točke 25./III. izreka te odločbe.

Preostalo besedilo točke I. izreka OVD Dobrava št. 35407-7/2012-10 z dne 5. 3. 2013 ostane nespremenjeno, kot izhaja iz točke 26./III. izreka te odločbe.

Pouk o pravnem sredstvu: Zoper to odločbo je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve te odločbe. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravna taksa se plača v gotovini ali drugimi veljavnimi plačilnimi instrumenti in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-35406019.

Postopek vodila:


Jasna Gilha

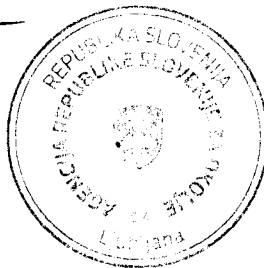
Višja svetovalka III



Mag. Erna Tomažević
sekretarka

Mag. Suzana Rak Zavasnik
podsekretarka


Jurij Fašing
sekretar


Janez Jeram
podsekretar




mag. Nataša Petrovič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- upravljavcu KOMUNALNO PODJETJE ORMOŽ d.o.o., Hardek 21c, 2270 Ormož - osebno

Poslati:

- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si)
- Občina Ormož – po elektronski pošti (obcina.ormoz@ormoz.si)