



Številka: 35406-49/2017-21

Datum: 21. 12. 2018

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 in 52/18) ter na podlagi dvanajstega odstavka 77. člena in 1. točke prvega odstavka 78. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-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 in 21/18-ZNOrg), v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, po uradni dolžnosti in na zahtevo upravljavca PANVITA, PRAŠIČEREJA NEMŠČAK d.o.o., Lendavska 5, Rakičan, 9000 Murska Sobota, ki ga zastopa Albert Smodič ter po pooblastilu Alternativna Ekologija, okoljsko svetovanje in trajnostne rešitve, Andreja Sivec, s.p., Cesta v Zgornji log 97, 1000 Ljubljana, naslednjo

ODLOČBO

I.

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-180/2006-13 z dne 30. 4. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-9/2012-2 z dne 11. 6. 2012 in št. 35406-57/2014-4 z dne 17. 6. 2015 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje) za obratovanje naprave za intenzivno rejo prašičev pitancev in za intenzivno rejo plemenskih svinj na Farmi Nemščak, izdano upravljavcu PANVITA, PRAŠIČEREJA NEMŠČAK d.o.o., Lendavska 5, Rakičan, 9000 Murska Sobota (v nadaljevanju: upravljavec), se spremeni tako kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

1. Točka 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

1. Obseg dovoljenja

Upravljavcu PANVITA, PRAŠIČEREJA NEMŠČAK d.o.o., Lendavska 5, Rakičan, 9000 Murska Sobota (v nadaljevanju: upravljavec) se izda okoljevarstveno dovoljenje za obratovanje naprave - farma Nemščak, v kateri se izvaja:

- dejavnost intenzivne reje prašičev pitancev s proizvodno zmogljivostjo 8.000 mest in
- dejavnost intenzivne reje plemenskih svinj s proizvodno zmogljivostjo 1.500 mest.

Naprava se nahaja na lokaciji Ižakovci 188, 9231 Beltinci na zemljiščih v k.o. 135 Ižakovci s parc. št.: 247/3, 250/6, 250/10, 250/13, 250/14, 254/3, občina Beltinci.

Napravo in druge z njo neposredno tehnično povezane dejavnosti sestavljajo naslednje nepremične tehnološke enote:

- tehnološke enote reje prašičev pitancev:
 - N1 pitališče – hlev 25, silosa 24 in 25
 - N2 pitališče - hlev 26, silosa 26 in 27
 - N3 pitališče – hlev 19, silosa 19 in 20
 - N4 pitališče – hlev 18, silos 18
 - N5 pitališče - hlev 14, silos 13
 - N6 pitališče - hlev 15, silos 12
 - N7 pitališče – hlev 17, silos 11
 - N8 pitališče – hlev 21, silos 9
 - N9 pitališče – hlev 22, silos 8
 - N10 vzrejališče – hlev 16, silosa 16 in 17

- tehnološke enote reje plemenskih svinj:
 - N11 pripustišča s čakališčem in prasiliščem – hlev 1, silos 1
 - N12 čakališče in prasilišče - hlev 2, silosa 2 in 3
 - N13 čakališče - hlev 20, silos 10
 - N14 pripustišče s čakališčem - hlev 23, silos 7
 - N15 pripustišče s čakališčem - hlev 24, silos 6
 - N16 silos 4
 - N17 silos 5
 - N18 kanali in cevovodi za nastalo gnojevko
 - N19 mala komunalna čistilna naprava

2. Točka 2.1.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.1.1. Pri obratovanju naprave iz točke 1 izreka tega dovoljenja mora upravljavec izvajati naslednje ukrepe za zmanjševanje emisije snovi v zrak:

- redno vzdrževanje dobrega tehničnega stanja naprave;
- tesnjenje delov naprave in preprečevanje nastajanja razpršenih emisij prahu;
- čim popolnejšo izrabo surovin in energije ter druge ukrepe za izboljšanje tehnoloških procesov.

3. Točke 2.1.2., 2.1.3., 2.1.4., 2.1.5. in 2.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črtajo.

4. Točke 2.3.1., 2.3.2., 2.3.3., 2.3.4. in 2.3.7. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črtajo.

5. Točki 2.3.5. in 2.3.6. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremenita tako, da se glasita:

2.3.5. Upravljavec mora oceno o letnih emisijah snovi v zrak, ki jo izdelava izvajalec obratovalnega monitoringa, na podlagi izračunanih letnih količin razpršenih emisij snovi v zrak, poslati Agenciji Republike Slovenije za okolje v elektronski obliki vsako leto do 31. marca tekočega leta za preteklo koledarsko leto.

2.3.6. Upravljavec mora kot priložo k oceni o letnih emisijah snovi v zrak iz točke 2.3.5 izreka tega dovoljenja priložiti izračun razpršenih emisij iz točke 2.1 izreka tega dovoljenja.

6. Točke 3.2., 3.3. in 3.4. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremenijo tako, da se glasijo:

3.2. Upravljavcu se na iztoku V1 na mestu določenem z Gauss-Krügerjevima koordinatama Y= 591694 in X=161962 na zemljišču s parc. št. 250/6, k.o. 135 Ižakovci iz naprave iz točke 1 izreka tega dovoljenja dovoli odvajanje komunalne odpadne vode, ki se predhodno očisti v lastni mali komunalni čistilni napravi (v nadaljevanju: KČN) Roto Roclean, z zmogljivostjo 12 populacijskih ekvivalentov (PE), posredno v podzemne vode:

- v največji letni količini 180 m³,
- v največji dnevni količini 0,7 m³.
- z največjim 6-urnim povprečnim pretokom 0,2 l/s.

3.3. Upravljavec mora zagotoviti izvedbo prvih meritev komunalne odpadne vode iz KČN na iztoku V1. Meritve na iztoku V1 morajo biti izvedene na merilnem mestu MM1, določenem z Gauss-Krügerjevima koordinatama Y= 591694 in X=161962, na parc. št. 250/6, k.o. 135 Ižakovci, z odvzemom enega trenutnega vzorca. Upravljavec naprave mora zagotavljati, da mejne vrednosti parametrov iz Preglednice 11 niso presežene.

Preglednica 11: Mejne vrednosti parametrov onesnaženosti

Parameter onesnaženosti	Izražen kot	Enota	Mejna vrednost
Kemijska potreba po kisiku (KPK)	O ₂	mg/l	200
Biokemijska potreba po kisiku (BPK ₅)	O ₂	mg/l	(a)

(a) mejna vrednost ni določena; parameter je treba meriti

3.4. Upravljavec mora vsako tretje leto izvajalcu javne službe, ki opravlja naloge na območju občine, v kateri se nahaja naprava iz 1. točke izreka tega dovoljenja:

- omogočiti pregled KČN iz 3.2. točke izreka tega dovoljenja ali pa mu
- v roku za izvedbo pregleda predložiti rezultate meritev emisije snovi na iztoku iz te KČN (analizne izvide). Meritve emisije snovi izvedene namesto pregleda KČN se izvedejo na merilnem mestu MM1 iz točke 3.3. izreka tega dovoljenja, pri čemer se odvzame en trenutni vzorec in v njem določi parameter kemijska potreba po kisiku (KPK). Upravljavec naprave mora zagotavljati, da mejna vrednost parametra KPK iz Preglednice 12 ni presežena.

Parameter, ki ga je treba meriti in njegova mejna vrednost, če se namesto pregleda KČN izvede meritve emisij na iztoku iz KČN, je naveden v Preglednici 12.

Preglednica 12: Mejne vrednosti parametrov onesnaženosti

Parameter onesnaženosti	Izražen kot	Enota	Mejna vrednost
Kemijska potreba po kisiku (KPK)	O ₂	mg/l	200

7. Za točko 3.4. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se dodajo točke 3.5., 3.6., 3.7., 3.8. in 3.9., ki se glasijo:

3.5. Prvi pregled KČN iz 3.2. točke izreka tega dovoljenja se izvede prvo naslednje koledarsko leto po izvedbi prvih meritev.

- 3.6. Upravljavec mora Poročilo o prvih meritvah KČN pod 50 PE skupaj z analiznim izvidom izvedenih meritev na iztoku iz KČN najpozneje 30 dni po prejemu analiznega izvida predložiti Agenciji Republike Slovenije za okolje in izvajalcu javne službe, ki opravlja naloge na območju občine, v kateri se nahaja naprava iz 1. točke izreka tega dovoljenja.
- 3.7. Upravljavec mora izvajalcu javne službe, ki opravlja naloge na območju občine, v kateri se nahaja naprava iz 1. točke izreka tega dovoljenja, omogočiti prevzem in odvoz blata iz KČN.
- 3.8. Upravljavec mora ob izpadu KČN ali ob kakršnikoli okvari pri obratovanju KČN, ki bi lahko povzročila čezmerno obremenitev odpadne vode na iztoku iz KČN, 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.
- 3.9. Upravljavec mora izvajalca javne službe, ki opravlja naloge na območju občine, v kateri se nahaja naprava iz 1. točke izreka tega dovoljenja pisno obvestiti o začetku obratovanja KČN najpozneje 15 dni po začetku njenega obratovanja.

8. Točki 4.1.4. in 4.2.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črtata.

9. Točka 4.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

4.3. Obveznosti v zvezi z izvajanjem obratovalnega monitoringa in poročanjem zaradi emisije hrupa

- 4.3.1. Upravljavec mora zagotoviti izvajanje obratovalnega monitoringa hrupa za napravo iz 1. točke izreka tega dovoljenja v stanju njene največje zmogljivosti obratovanja.
- 4.3.2. Upravljavec mora zagotoviti izvajanje občasnega ocenjevanja hrupa za napravo iz 1. točke izreka tega dovoljenja enkrat v obdobju treh let.
- 4.3.3. Upravljavec mora Agenciji Republike Slovenije za okolje predložiti poročilo o ocenjevanju hrupa zaradi emisije hrupa najkasneje v 30 dneh po opravljenem ocenjevanju hrupa.

10. Točka 5. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

5. Okoljevarstvene zahteve za ravnanje z odpadki

5.1. Ukrepi za preprečevanje onesnaževanja oziroma zmanjševanje emisij iz naprav

- 5.1.1. Upravljavec mora nastale odpadke začasno skladiščiti:
- tako, da ni ogroženo človekovo zdravje in da se ne škodi okolju,
 - ločeno po vrstah odpadkov tako, da so izpolnjene zahteve za predvideni način nadaljnjega ravnanja, pri čemer so opremljeni s podatki o nazivu odpadka in njegovi številki,
 - tako, da količina začasno skladiščenih odpadkov ne presega količine odpadkov, ki zaradi delovanja ali dejavnosti upravljavca nastanejo v 12 mesecih.

5.1.2. Upravljavec mora nevarne odpadke začasno skladiščiti tako, da se hranijo ločeno in ne pride do mešanja z drugimi nevarnimi odpadki ter z njimi ravnati tako, da so primerni za obdelavo. Upravljavec mora nevarne odpadke hraniti v embalaži, izdelani iz materiala, odpornega proti učinkovanju shranjenih odpadkov, ter jih opremiti z napisom »nevarni odpadek«.

5.1.3. Upravljavec mora za nastale odpadke zagotoviti obdelavo odpadkov tako, da:

- jih odda zbiralcu ali izvajalcu obdelave,
- jih prepusti zbiralcu, če je prepuščanje s posebnim predpisom dovoljeno, ali
- nenevarne odpadke, za katere ne velja poseben predpis, proda trgovcu, če ta zanj zagotovi njihovo obdelavo tako, da jih proda izvajalcu obdelave.

5.2. Ukrepi za spremljanje lastnih odpadkov, nastalih v napravi in ravnanje z njimi

5.2.1. Upravljavec mora voditi evidenco o nastajanju odpadkov in ravnanju z njimi, v kateri so podatki o številkah odpadkov in količinah:

- nastalih odpadkov in virih njihovega nastajanja,
- začasno skladiščenih odpadkov,
- odpadkov, oddanih v nadaljnje ravnanje drugim osebam v Republiki Sloveniji, in
- odpadkov, poslanih v obdelavo v druge države članice EU in tretje države, z navedbo postopka obdelave, kraja obdelave in izvajalca obdelave.

Upravljavec mora podatke v evidenco o nastajanju odpadkov in ravnanju z njimi vnašati tako, da je razvidno časovno zaporedje nastajanja odpadkov in ravnanja z njimi.

5.3. Ukrepi za preprečevanje nastajanja odpadkov, pripravo za ponovno uporabo, recikliranje in predelavo odpadkov, nastalih v napravi

5.3.1. Upravljavec mora zagotoviti izvajanje ukrepov, s katerimi bo zagotovljeno preprečevanje nastajanja odpadkov, priprava odpadkov za ponovno uporabo, recikliranje in predelava odpadkov, ki nastajajo v napravi, in sicer:

- ločeno zbiranje nastalih odpadkov,
- izobraževanje zaposlenih o varstvu okolja,
- pravočasna sklenitev oz. obnova pogodb o predaji odpadkov pooblaščenim osebam za prevzem odpadkov.

5.4. Zahteve za ravnanje z nastalo gnojevko in pralnimi vodami

5.4.1. Upravljavec mora zagotoviti skladiščenje gnojevke in pralnih vod v vodotesni zbirni jami, tako da ne pride do nenadzorovanega iztekanja in onesnaženja vode ali tal.

5.4.2. Upravljavec mora z gnojevko in s pralnimi vodami ravnati kot z odpadkom in ga oddati izvajalcu predelave odpadkov v bioplinarni.

11. Točka 7. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

7.1. Ukrepi za preprečevanje nesreč in njihovih posledic

7.1.1. Upravljavec mora ukreniti vse potrebno, da se preprečijo nesreče ter omejijo in zmanjšajo njihove posledice.

7.1.2. Upravljavec mora zagotoviti izvajanje naslednjih ukrepov:

- nadzor nad stanjem živali v objektih,
- skladiščenje dezinfekcijskih sredstev na način, ki preprečuje izpust v okolje,
- redno vzdrževanje objektov, strojev in naprav,
- ustrezno usposabljanje zaposlenih z vsebinami s področja obvladovanja nesreč,
- izvajanje vseh ukrepov varstva pred požarom, ki so določeni s požarnim redom.

7.2. Ukrepi za preprečevanje in nadzor nad izrednimi razmerami pri obratovanju naprave ter za zmanjševanje njihovih posledic

7.2.1. Upravljavec mora zagotoviti izvajanje naslednjih ukrepov:

- oddajo poginulih živali ustrezni službi, ki je pooblaščen za odvoz tovrstnih odpadkov.

12. Točka 8.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

8.2. Upravljavec mora poročati Agenciji Republike Slovenije za okolje o izpustih in prenosih onesnaževal do 31. marca v tekočem letu za preteklo leto v skladu s predpisi o Evropskem registru izpustov in prenosov onesnaževal.

13. Za točko 8.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 8.4., ki se glasi:

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

14. Točka 9.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

9.1. Upravljavec mora Agencijo Republike Slovenije za okolje obvestiti o spremembah, ki se nanašajo na upravljavca, najpozneje v 30 dneh od nastanka spremembe.

15. Točka 9.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

9.3. Upravljavec, ob stečaju pa stečajni upravitelj, mora Agencijo Republike Slovenije za okolje pisno obvestiti o nameri dokončnega prenehanja obratovanja naprave iz točke 1 izreka tega dovoljenja, kar izkazuje s potrdilom o oddani pošiljki.

16. Točka 9.4. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črta.

17. Točka 10. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črta.

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-180/2006-13 z dne 30. 4. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-9/2012-2 z dne 11. 6. 2012 in št. 35406-57/2014-4 z dne 17. 6. 2015, ostane nespremenjeno.

III.

V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev

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 26. 4. 2017 prejela vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za napravo, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer za napravo za intenzivno rejo prašičev pitancev in za intenzivno rejo plemenskih svinj na Farmi Nemščak upravljavca PANVITA, PRAŠIČEREJA NEMŠČAK d.o.o., Lendavska 5, Rakičan, 9000 Murska Sobota, ki ga zastopa Albert Smodič ter po pooblastilu Alternativna Ekologija, okoljsko svetovanje in trajnostne rešitve, Andreja Sivec, s.p., Cesta v Zgornji log 97, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju: upravljavec). Upravljavec je vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja dopolnil dne 3. 11. 2017, 20. 7. 2018, 24. 9. 2018, 9. 10. 2018 in 11. 12. 2018.

Upravljavec je v vlogi zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za spremembe, ki jih je navedel v prijavi z dne 16. 12. 2016, na podlagi katere je naslovni organ s sklepom št. 35409-72/2016-3 z dne 24. 2. 2017 ugotovil, da ne gre za večjo spremembo, temveč da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju. Dvanajsti odstavek 77. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-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 in 21/18-ZNOrg, v nadaljevanju: ZVO-1) določa, da ministrstvo odloči o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja v primeru iz enajstega odstavka 77. člena ZVO-1, to je v primeru, da ne gre za večjo spremembo, je pa potrebno spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju, v 30 dneh od prejema popolne vloge, pri čemer se ne uporabljajo določbe 71. člena ZVO-1 in drugega do četrtega odstavka 73. člena ZVO-1.

V 1. točki prvega odstavka 78. člena 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 dne 13. 6. 2018 po uradni dolžnosti začel postopek preverjanja in spremembe okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-180/2006-13 z dne 30. 4. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-9/2012-2 z dne 11. 6. 2012 in št. 35406-57/2014-4 z dne 17. 6. 2015 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), ki ga je upravljavcu izdal za obratovanje naprave za intenzivno rejo prašičev pitancev in za intenzivno rejo plemenskih svinj na farmi Nemščak zaradi spremembe naslednjih predpisov:

- ZVO-1,
- Uredba o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 57/15),
- Uredba o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13),
- Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08),
- 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),
- Uredba o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15),

- Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda (Uradni list RS, št. 94/14 in 98/15),
- Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15),
- Uredba o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov (Uradni list RS, št. 113/09, 5/13, 22/15 in 12/17),
- Uredba o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18),
- Pravilnik o prvem ocenjevanju in obratovalnem monitoringu za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08).

Naslovni organ je z dopisom št. 35406-49/2017-11 z dne 13. 6. 2018 upravljavca skladno z drugim odstavkom 78. člena ZVO-1 obvestil o začetku postopka preverjanja okoljevarstvenega dovoljenja.

V skladu z določbo tretjega odstavka 78. člena ZVO-1 je naslovni organ z dopisom št. 35406-49/2017-10 z dne 1. 6. 2018 obvestil Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcijo 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.

Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, OE Murska Sobota je dne 27. 6. 2018 opravil izredni inšpekcijski pregled naprave in o tem pripravil poročilo št. 06182-1694/2018/6 z dne 30. 7. 2018, iz katerega je razvidno, da so zavezancu izrekli opozorilo, da mora zagotoviti čiščenje komunalne odpadne vode v lastni mali komunalni čistilni napravi. Iz poročila št. 06182-1694/2018/12 z dne 19. 9. 2018 je razvidno, da je zavezanec izvršil obveznost glede čiščenja komunalne odpadne vode v lastni mali komunalni čistilni napravi, in da naprava deluje v skladu z veljavnim okoljevarstvenim dovoljenjem.

II.

V postopku izdaje spremembe okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ odločal na podlagi vloge in dopolnitve vloge z dne 3. 11. 2017, 20. 7. 2018, 24. 9. 2018, 9. 10. 2018 in 11. 12. 2018 ter prilog (v nadaljevanju: vloga):

- pooblastilo za zastopanje za Alternativno Ekologijo, okoljsko svetovanje in trajnostne rešitve, Andreja Sivec, s.p., Cesta v Zgornji log 97, 1000 Ljubljana z dne 20. 4. 2017,
- potrdilo o plačilu upravne takse,
- prenosni nosilec zapisa,
- Pogodba o ogrevanju Farme Nemščak, sklenjena med upravljavcem in Panvito, EKOTEH d.o.o. dne 1. 1. 2010,
- Meritve hrupa v okolju, Zavod za zdravstveno varstvo Maribor, Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor, april 2013,
- Načrt gospodarjenja z odpadki, upravljavec sam, februar 2014, posodobljen april 2017,
- Prikaza lokacije in obsega naprav ter tehnoloških enot, Alternativna ekologija, Andreja Sivec s.p., april 2017,
- fotografije izpraznjenih hlevov,
- računi prodane opreme,
- Poročilo o izvedeni nalogi Vzorčenje in preiskave tal na Farmi Nemščak z oznako 2141b-17/40240-17/112804 z dne 25. 10. 2017, izdelal Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Oddelek za okolje in hrano Maribor, Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor, s prilogami,

- Poročilo o izvedeni nalogi Vzorčenje in preiskave tal na Farmi Nemščak z oznako 2141b-17/40240-17/112798 z dne 24. 10. 2017, izdelal Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Oddelek za okolje in hrano Maribor, Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor, s prilogami,
- Dopolnitev vloge (prejeta dne 20. 7. 2018) s prilogami:
 - o Priloga 1: Opis tehnološkega procesa, P33 Farma Nemščak, julij 2018;
 - o Priloga 2: Grafični prikaz tehnoloških enot, Farma Nemščak, dopolnitev julij 2018;
 - o Priloga 3: Ocenjevanje in vrednotenje hrupa v okolju Farme Nemščak, NLZOH, Center za okolje in zdravje, oddelek za okolje in zdravje Maribor, Prvomajska 1, 2000 Maribor, avgust 2017, 2121a-16/39029-17;
 - o Priloga 4: Načrt gospodarjenja z odpadki za obdobje 2018 do 2022, Farma Nemščak, julij 2018;
 - o Priloga 5: Dopolnitev poročila o vzorčenju in preiskavi tal na Farmi Nemščak, št.: PR 2141b-17/40240-17/112804-2 in št.: PR 2141b-17/40240-17/112798, julij 2018, NLZOH, Maribor.
- Dopolnitev vloge z dne 24. 9. 2018 v zvezi z izpusti v zrak.
- Dopolnitev vloge z dne 9. 10. 2018 v zvezi z MKČN s prilogo.
- Dopolnitev vloge z dne 11. 12. 2018 v zvezi z izrednimi razmerami in nesrečami.

V postopku je bilo na podlagi predložene dokumentacije upravne zadeve ugotovljeno, da se nameravana sprememba nanaša na dokončno prenehanje obratovanja dela naprave in posledično na zmanjšanje proizvodne zmogljivosti naprave za dejavnosti: intenzivna reja prašičev pitancev z 12.000 mest na 8.000 mest in intenzivna reja plemenskih svinj s 6.300 mest na 1.500 mest.

Na območju naprave je bila izvedena nova parcelacija. Zemljišča, ki so izločena iz obsega naprave in s tem iz obsega okoljevarstvenega dovoljenja, so naslednja: k.o. 135 Ižakovci, parcele 249, 250/11 in 250/15. Zemljišča, ki so po spremembi ostala v obsegu okoljevarstvenega dovoljenja, so naslednja: k.o. 135 Ižakovci, parcele 247/3, 250/6, 250/10, 250/13, 250/14 in 254/3.

Napravo sestavlja 15 hlevov (hlevi številka: 25, 26, 19, 18, 16, 14, 15, 17, 21 in 22 za rejo prašičev pitancev in 1, 2, 20, 23 in 24 za rejo plemenskih svinj). Na lokaciji naprave se izloči 11 hlevov in pomožni objekt (osemenjevalni center) na parceli 249 k.o. 135 Ižakovci, kjer se bo po rušitvi teh objektov izvedla gradnja rastlinjakov.

Tehnološke enote reje prašičev pitancev (dejavnost 6.6 b glede na Prilogo 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega) bodo po izvedenih spremembah naslednje:

- N1 pitališče – hlev 25 (pitanje prašičev, skupinska reja, rešetkasta tla), silosa 24 in 25.
- N2 pitališče - hlev 26 (pitanje prašičev, skupinska reja, rešetkasta tla), silosa 26 in 27.
- N3 pitališče – hlev 19 (pitanje prašičev, skupinska reja, rešetkasta tla), silosa 19 in 20.
- N4 pitališče – hlev 18 (pitanje prašičev, skupinska reja, rešetkasta tla), silos 18.
- N5 pitališče - hlev 14 (pitanje prašičev, skupinska reja, rešetkasta tla), silos 13.
- N6 pitališče - hlev 15 (pitanje prašičev, skupinska reja, rešetkasta tla), silos 12.
- N7 pitališče – hlev 17 (pitanje prašičev, skupinska reja, rešetkasta tla), silos 11.
- N8 pitališče – hlev 21 (pitanje prašičev, skupinska reja, rešetkasta tla), silos 9.
- N9 pitališče – hlev 22 (pitanje prašičev, skupinska reja, rešetkasta tla), silos 8.
- N10 vzrejališče – hlev 16 (vzreja tekačev, skupinska reja, rešetkasta tla), silosa 16 in 17.

Tehnološke enote reje plemenskih svinj (dejavnost: 6.6 c glede na Prilogo 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega) bodo po izvedenih spremembah naslednje:

- N11 pripustišča s čakališčem in prasiliščem – hlev 1 (pripusti svinj in mladic – individualni boksi na rešetkastih tleh, reja brejih svinj in mladic – skupinska reja na delno rešetkastih tleh, individualno prosta reja merjascev za pripust na delno rešetkastih tleh ter reja oprasenih svinj s pujski do odstavitve – svinje z omejenim gibanjem na rešetkastih tleh, prosta reja pujskov z zaprtim gnezdrom), silos 1.
- N12 čakališče in prasilišče - hlev 2 (skupinska reja brejih svinj in mladic na delno rešetkastih tleh, individualno prosta reja merjascev za kontrolo estrusa na delno rešetkastih tleh ter reja oprasenih svinj s pujski do odstavitve – svinje z omejenim gibanjem na rešetkastih tleh, prosta reja pujskov z zaprtim gnezdrom), silosa 2 in 3. Hleva 1 in 2 sta vzdolžno povezana z nadstrešnico, kjer je nameščenih 12 skupinskih boksov za čakajoče mladice ali pa svinje. Boksi lahko služijo namenu zgolj v pozno spomladanskem do jesenskem času.
- N13 čakališče - hlev 20 (skupinska reja brejih svinj in mladic na delno rešetkastih tleh, individualno prosta reja merjascev za kontrolo estrusa na delno rešetkastih tleh), silos 10.
- N14 pripustišče s čakališčem - hlev 23 (pripusti svinj in mladic – individualni boksi na delno rešetkastih tleh ter reja brejih svinj in mladic – skupinska reja na delno rešetkastih tleh, individualno prosta reja merjascev za pripust na delno rešetkastih tleh), silos 7.
- N15 pripustišče s čakališčem - hlev 24 (pripusti svinj in mladic – individualni boksi na delno rešetkastih tleh, reja brejih svinj in mladic – skupinska reja na delno rešetkastih tleh ter individualno prosta reja merjascev za pripust na delno rešetkastih tleh), silos 6.
- Dva rezervna silosa N16 silos 4 in N17 silos 5 ob garažah in delavnicah se uporabljata za hranjenje rezervne hrane.
- Ostale enote so še: N18 kanali in cevovodi za nastalo gnojevko, N19 mala komunalna čistilna naprava.

Zaradi razmer na tržišču se je upravljavec odločil, da zmanjša število mest na farmi Nemščak. Posledično to pomeni tudi zmanjšanje količine nastale gnojevke na cca 40.000 m³/leto. Na farmi je vzpostavljen sistem za recirkulacijo gnojevke (za spiranje kanalov pod rešetkami se uporablja gnojevka); s tem se zmanjša poraba vode in tudi količina odpadne vode. Vsa nastala gnojevka skupaj s pralnimi vodami se preko kanalov in podzemnih vodov zbira v 500 m³ zbirni jami in nato dnevno črpa v bioplinarno Nemščak družbe Panvita EKOTEH d.o.o.. Industrijska odpadna voda na farmi ne nastaja več in zato ni potrebe po delovanju industrijske čistilne naprave. Komunalne odpadne vode se odvajajo na novozgrajeno malo komunalno čistilno napravo Roto Roclean, z zmogljivostjo 12 populacijskih ekvivalentov (PE).

Industrijska čistilna naprava za odpadne vode ni v uporabi od pravnomočnosti spremembe okoljevarstvenega dovoljenja št. 35406-57/2014-4 z dne 17. 6. 2015. Ob prenehanju uporabe je bila ustrezno izpraznjena, očiščena in je v konzerviranem stanju, na nespremenjeni lokaciji. Prav tako se ne uporabljajo kogeneracijska enota – nepremični plinski motor z izpustom Z1, srednja kurilna naprava na mešano kurjavo (plinasto in tekoče gorivo) z izpustom Z2 in plinska bakla, ki so bili del industrijske čistilne naprave za odpadne vode. Upravljavec je podal izjavo, da navedene naprave niso več v uporabi, in da sta odvodnika z izpustoma Z1 in Z2 ukinjena ter plinska bakla v neuporabi. Ogrevanje, za kar je služila srednja kurilna naprava z izpustom Z2, je urejeno preko toplo voda iz sosednje bioplinarne Nemščak.

Skladno s predvidenimi ukrepi ob opustitvi dela naprav je upravljavec odprodal še uporabno opremo (ograje, pregrade, bokse) in odstranil odpadke z lokacije ter jih predal v ustrezno nadaljnje ravnanje predelovalcem oz. zbiralcem tovrstnih odpadkov.

Upravljavec je k vlogi za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja priložil poročili o vzorčenju in preiskavah tal na farmi Nemščak z oznako 2141b-17/40240-17/112804 z dne 25. 10. 2017 in 2141b-17/40240-17/112798 z dne 24. 10. 2017, ter dopolnitev poročila o vzorčenju in preiskavi tal na farmi Nemščak, št.: PR 2141b-17/40240-17/112804-2 in št.: PR 2141b-17/40240-17/112798, julij 2018, ki jih je izdelal Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Oddelek za okolje in hrano Maribor, Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor.

Iz zgoraj navedenih poročil izhaja, da je bilo vzorčenje tal za dve zemljišči s parcelnima št. 249 in 250/15 k.o. 135 Ižakovci, ki bosta izvzeti iz obsega okoljevarstvenega dovoljenja, izvedeno dne 9. 10. 2017.

V sklopu dejavnosti so se uporabljale naslednje snovi, ki bi lahko vplivale na kvaliteto tal na preiskovanem območju: krmila in gnojevka, ki predstavlja metabolizirana krmila, ter čistila in razkužila. Od emisij v zrak so za hleve značilne emisije amoniaka, didušikovega oksida in podrejeno aerosolov. Značilna je tudi emisija vonjav, ki pa v snovni bilanci predstavlja zanemarljiv delež.

Na preiskovanih dveh zemljiščih so se preiskave tal izvajale prvič, gre za ničelni posnetek tal, s čimer ni možno posredno ugotavljati, ali so dejavnosti na območju vplivale na zvišanje ali znižanje parametrov v tleh. Rezultati preiskav so bili ocenjeni skladno z Uredbo o mejnih, opozorilnih in kritičnih imisijskih vrednostih nevarnih snovi v tleh (Uradni list RS. št. 68/1996 in 41/2004).

Rezultati preiskav tal vsebnosti skupnega dušika in skupnega fosforja na obeh preiskovanih zemljiščih in obeh globinah 0-20 cm in 20-30 cm so pokazali, da tla niso prekomerno onesnažena z dušikom in fosforjem.

Pri oceni oz. vrednotenju preiskav tal je upravljavec v poročilu navedel, da se je pri vrednotenju upoštevala merilna negotovost uporabljenih analitskih metod, zato se pri oceni rezultatov preiskav tal na zemljišču s parcelno št. 250/15, k.o. 135 Ižakovci za zgornji sloj tal niso opredelili posebej za vsebnost cinka (240 mg/kg s.s.), saj z upoštevanjem merilne negotovosti analitske metode, ki znaša 46 mg/kg s.s., vsebnost cinka ne presega imisijske mejne vrednosti, to je 200 mg/kg s.s.. Merilna negotovost je razvidna iz Poročila 2141b-17/40240-17/112804 z dne 25.10.2017.

Iz zgoraj navedenih poročil izhaja, da izmerjene vsebnosti nevarnih snovi na globinah 0-20 cm in 20-30 cm iz Uredbe o mejnih, opozorilnih in kritičnih imisijskih vrednostih nevarnih snovi v tleh, z upoštevanjem merilne negotovosti uporabljenih analitskih metod, ne presegajo imisijskih mejnih vrednosti, opredeljenih v citirani uredbi, razen za fenolni indeks. Izmerjena vsebnost fenolnega indeksa z upoštevanjem merilne negotovosti za uporabljeno analitsko metodo, presega imisijsko mejno vrednost (0,1 mg/kg s.s.), ne presega pa imisijske opozorilne vrednosti (20 mg/kg s.s.), pri kateri se ocenjuje verjetnost škodljivih učinkov ali vplivov na zdravje človeka in okolje, oz. imisijske kritične vrednosti (40 mg/kg s.s.), pri kateri se ocenjuje, da zaradi škodljivih učinkov ali vplivov na človeka in okolje onesnažena tla niso primerna za pridelavo rastlin, namenjenih prehrani ljudi ali živali ter za zadrževanje ali filtriranje vode. Na podlagi rezultatov upravljavec pojasnjuje, da so pod ta parameter zajete fenolne snovi naravnega izvora iz rastlinske biomase, ki nastajajo z gnitjem delov rastlin, listja in podobnega (tanini) in ne fenol kot onesnaževalo antropogenega izvora. Glede na rezultate izvedenih preiskav na podlagi prejetih poročil izhaja, da tla na parcelah št. 249 in št. 250/15, k.o. 135 Ižakovci, niso prekomerno obremenjena z nevarnimi snovmi oz. onesnaževali.

V četrtem odstavku 70. člena ZVO-1 je določeno, če obratovanje naprave iz prvega odstavka tega člena vključuje uporabo, proizvodnjo ali emisijo določene nevarne snovi, ki lahko povzroči onesnaženje tal ali podzemne vode na območju naprave, mora vloga za pridobitev

okoljevarstvenega dovoljenja vsebovati tudi izhodiščno poročilo. V 30. členu Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega je nadalje določeno, da upravljavec naprave, za obratovanje katere je bilo v obdobju med 7. januarjem 2013 in šest mesecev po uveljavitvi te uredbe prvič pridobljeno dokončno okoljevarstveno dovoljenje ali dokončno spremenjeno okoljevarstveno dovoljenje zaradi večje spremembe ali zaradi uskladitve z zaključki o BAT, predloži oceno možnosti za onesnaženje tal in podzemne vode iz 9. člena te uredbe ali izhodiščno poročilo iz 13. člena te uredbe ministrstvu v 18 mesecih od uveljavitve te uredbe.

Naslovni organ je po uradni dolžnosti preveril določila iz 70. člena ZVO-1 in 30. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega ter pojasnjuje, da upravljavec v skladu s 30. členom iste uredbe ni zavezanec za predložitev ocene možnosti za onesnaženje tal in podzemne vode ali izhodiščnega poročila.

III.

Vsebina okoljevarstvenega dovoljenja je določena v 74. členu ZVO-1 in v 24. členu Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega. Skladno z desetim odstavkom 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, se glede vprašanj o obsegu in vsebini okoljevarstvenega dovoljenja, ki niso urejena s to uredbo, uporabljajo določbe predpisov, ki urejajo okoljevarstvene zahteve za obratovanje naprave.

Naslovni organ je ugotovil, da naprava obratuje v skladu s splošnimi zahtevami za obratovanje naprave iz ZVO-1, Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, in drugimi predpisi, ki urejajo okoljevarstvene zahteve za obratovanje naprave, zato je upravljavcu na podlagi dvanajstega odstavka 77. člena in 1. točke prvega odstavka 78. člena ZVO-1 izdal odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja.

Zaradi spremembe predpisov, navedenih v točki I obrazložitve te odločbe, je naslovni organ po uradni dolžnosti:

- v točkah 2./I, 5./I, 9./I, 10./I, 11./I, 12./I, 14./I, 15./I izreka te odločbe spremenil točke 2.1.1., 2.3.5., 2.3.6., 4.3., 5., 7., 8.2., 9.1. in 9.3.
- v točki 13./I izreka te odločbe dodal točko 8.4. v izrek okoljevarstvenega dovoljenja ter
- v točkah 4./I, 8./I, 16./I, 17./I črtal točke 2.3.7., 4.1.4., 4.2.3., 9.4. in 10. izreka okoljevarstvenega dovoljenja kot izhaja iz nadaljevanja obrazložitve te odločbe.

Naslovni organ je na zahtevo stranke:

- v točkah 1./I in 6./I izreka te odločbe spremenil točke 1., 3.2., 3.3. in 3.4. izreka okoljevarstvenega dovoljenja;
- v točki 7./I izreka te odločbe dodal točke 3.5., 3.6., 3.7., 3.8. in 3.9. v izrek okoljevarstvenega dovoljenja ter

v točkah 3./I in 4./I izreka te odločbe črtal točke 2.1.2., 2.1.3., 2.1.4., 2.1.5., 2.2., 2.3.1., 2.3.2., 2.3.3., 2.3.4. izreka okoljevarstvenega dovoljenja kot izhaja iz nadaljevanja obrazložitve te odločbe.

Na podlagi 74. in 78. člena ZVO-1, 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, in pravnih podlag, ki so navedene v nadaljevanju obrazložitve te odločbe, je naslovni organ določil zahteve v zvezi z emisijami snovi v zrak in v vode, zahteve za emisije hrupa, zahteve glede ravnanja z odpadki, druge ukrepe v zvezi z obratovanjem naprave, druge posebne pogoje za obratovanje naprave in obveznost obveščanja o spremembah.

Naslovni organ je na podlagi vloge upravljavca spremenil točko 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke I./1 izreka te odločbe. Upravljavec je v vlogi za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja navedel, da se nameravana sprememba nanaša na dokončno prenehanje obratovanja dela naprave in zmanjšanje proizvodne zmogljivosti naprave za dejavnosti: intenzivna reja prašičev pitancev z 12.000 mest na 8.000 mest in intenzivna reja plemenskih svinj s 6.300 mest na 1.500 mest. Glede na navedbe upravljavca se v napravi ne uporabljajo več in s tem ukinjajo: kogeneracijska enota – nepremični plinski motor z izpustom Z1, srednja kurilna naprava na mešano kurjavo (plinasto in tekoče gorivo) z izpustom Z2 in plinska bakla, ki so bili del industrijske čistilne naprave za odpadne vode. Naslovni organ je na podlagi vloge upravljavca dodal novo tehnološko enoto, in sicer N19 mala komunalna čistilna naprava. Iz obsega naprave in s tem iz obsega okoljevarstvenega dovoljenja so izvzete naslednje parcele: k.o. 135 Ižakovci, parcele 249, 250/11 in 250/15.

Naslovni organ je spremenil točko 2.1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke I./2 izreka te odločbe, in sicer je določil ukrepe za zmanjševanje emisije snovi v zrak na podlagi 33. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13).

Naslovni organ je v točki I./3 izreka te odločbe črtal točke 2.1.2., 2.1.3., 2.1.4. in 2.1.5. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki se nanašajo na zagotovitev zajema emisije snovi v zrak preko izpusta Z1 in Z2, na zahteve v zvezi z nepremičnim motorjem z notranjim izgorevanjem bioplina, srednjo kurilno napravo in plinsko baklo. Glede na navedbe upravljavca se v napravi več ne uporabljajo: kogeneracijska enota – nepremični plinski motor z izpustom Z1, srednja kurilna naprava na mešano kurjavo (plinasto in tekoče gorivo) z izpustom Z2 in plinska bakla, ki so bili del industrijske čistilne naprave za odpadne vode. Upravljavec je podal izjavo, da navedene naprave niso več v uporabi, in da sta odvodnika z izpustoma Z1 in Z2 ukinjena ter plinska bakla v neuporabi. Ogrevanje, za kar je služila srednja kurilna naprava z izpustom Z2, je urejeno preko toplo voda iz sosednje bioplinarne Nemščak. Glede na ukinitve izpustov Z1 in Z2 se črta tudi točka 2.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki se je nanašala na določitev mejnih vrednosti emisij v zrak na izpustih Z1 in Z2. Glede na navedeno je bilo odločeno kot to izhaja iz točke I./3 izreka te odločbe.

Naslovni organ je v točki I./4 izreka te odločbe črtal točke 2.3.1., 2.3.2., 2.3.3. in 2.3.4. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, saj se nanašajo na zahteve v zvezi z izvajanjem obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak v povezavi z izpusti Z1 in Z2, ki sta glede na podatke v vlogi ukinjena. Naslovni organ je črtal tudi točko 2.3.7. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki se nanaša na hrambo poročil, saj v skladu s 74. členom ZVO-1 in 24. členom Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanja okolja, zahteva ni vsebina okoljevarstvenega dovoljenja.

Naslovni organ je v točki I./5 izreka te odločbe spremenil točki 2.3.5. in 2.3.6. izreka tega dovoljenja ter določil obveznost poročanja o emisijah snovi v zrak na podlagi 21. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08).

Naslovni organ je v točki I./6 izreka te odločbe spremenil točke 3.2., 3.3., 3.4. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, saj je glede na podatke iz vloge in iz poročila Inšpektorata za okolje in prostor št. 06182-1694/2018/12 z dne 19. 9. 2018 razvidno, da je upravljavec izvršil obveznost glede čiščenja komunalne odpadne vode v lastni mali komunalni čistilni napravi Roto Roclean, z

zmogljivostjo 12 PE, zato je naslovni organ podal zahteve v zvezi z odvajanjem komunalne odpadne vode kot sledi v nadaljevanju te obrazložitve.

Naslovni organ je v skladu s 26. členom Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo ter na podlagi podatkov iz vloge določil podatke o lokaciji iztoka in največjih količinah komunalne odpadne vode, ki se predhodno očiščene v lastni komunalni čistilni napravi odvajajo posredno v podzemne vode, ter tako spremenil točko 3.2. izreka tega dovoljenja.

Naslovni organ je obveznost izvedbe prvih meritev na komunalni čistilni napravi iz točke 3.3. izreka tega dovoljenja določil na podlagi 29. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo.

Obveznost glede pregleda komunalne čistilne naprave oziroma izvedbe meritev emisij na iztoku iz komunalne čistilne naprave, ki nadomeščajo ta pregled, določeno v točki 3.4. izreka tega dovoljenja, je naslovni organ določil na podlagi drugega odstavka 28. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode.

Vrsto in število meritev pri izvedbi meritev emisij na iztoku iz komunalne čistilne naprave – v kolikor se upravljavec odloči za izvedbo teh meritev namesto za pregled komunalne čistilne naprave - iz točke 3.4. izreka tega dovoljenja je naslovni organ določil na podlagi šestega in sedmega odstavka 17. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode, čas vzorčenja pa je naslovni organ določil v skladu s 5. in 13. členom Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda.

Nabor in mejne vrednosti parametrov pri izvedbi prvih meritev komunalne čistilne naprave, določene v Preglednici 11 iz točke 3.3. izreka tega dovoljenja in pri izvedbi meritev emisij na iztoku iz komunalne čistilne naprave – v kolikor se upravljavec odloči za izvedbo teh meritev namesto za pregled - določen v Preglednici 12 iz točke 3.4. izreka tega dovoljenja, so določene na podlagi 5. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda ter 8. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode. Naslovni organ je na podlagi javno dostopne aplikacije Atlas okolja ugotovil, da se na tej komunalni čistilni napravi ne čisti komunalna odpadna voda iz aglomeracije, zaradi česar zadostuje primerno čiščenje.

Naslovni organ je v točki I./7 izreka te odločbe za točko 3.4. izreka okoljevarstvenega dovoljenja dodal v izrek točke 3.5., 3.6., 3.7., 3.8. in 3.9. z obrazložitvijo, kot sledi v nadaljevanju.

Obdobje izvedbe prvega pregleda komunalne čistilne naprave (po izvedbi prvih meritev) iz točke 3.5. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil ob upoštevanju določil šestega odstavka 17. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode.

Obveznost predložitve analiznega izvida opravljenih prvih meritev na iztoku iz komunalne čistilne naprave, skupaj z izpolnjenim obrazcem »Poročilo o prvih meritvah za komunalno čistilno napravo z zmogljivostjo, manjšo od 50 PE« iz Priloge 5 Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode, ki ga lahko izpolni upravljavec sam, določeno v točki 3.6. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ predpisal na podlagi petega in šestega odstavka 20. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda, upoštevajoč tretji odstavek 7. člena ter drugi in osmi odstavek 8. člena Uredbe o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda (Uradni list RS, št. 80/12 in 98/15).

Obveznost v zvezi z ravnanjem z blatom iz komunalne čistilne naprave iz točke 3.7. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je določena na podlagi prvega odstavka 28. Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode.

Naslovni organ je v točki 3.8. izreka okoljevarstvenega dovoljenja obveznost v zvezi z ukrepanjem in s prijavo o izpadu obratovanja komunalne čistilne naprave določil v skladu s petim in šestim odstavkom 15. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo.

Obveznost iz 3.9. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja glede obveščanja izvajalca javne službe o pričetku obratovanja komunalne čistilne naprave je naslovni organ določil na podlagi prve alineje prvega odstavka 29. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode.

Naslovni organ je v točki 1./8 izreka te odločbe črtal točki 4.1.4 in 4.2.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, saj zahteve in mejne vrednosti kazalcev hrupa za celotno obremenitev okolja s hrupom niso del vsebine okoljevarstvenega dovoljenja, ki so določene v 18. členu Uredbe o mejnih vrednosti kazalcev hrupa v okolju.

Naslovni organ je spremenil točko 4.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke 1./9 izreka te odločbe in kot je obrazloženo v nadaljevanju.

Naslovni organ je v točki 4.3.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil upravljavcu zahteve v zvezi z zagotavljanjem in obsegom izvajanja obratovalnega monitoringa hrupa na podlagi prvega odstavka 14. člena Uredbe o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18) ter 8. člena Pravilnika o prvem ocenjevanju in obratovalnem monitoringu za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje.

Naslovni organ je v točki 4.3.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil upravljavcu zahtevo za pogostost izvajanja obratovalnega monitoringa hrupa na podlagi 9. člena Pravilnika o prvem ocenjevanju in obratovalnem monitoringu za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje.

Naslovni organ je v točki 4.3.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil upravljavcu zahtevo za posredovanje poročila o ocenjevanju hrupa Agenciji Republike Slovenije za okolje na podlagi 13. člena Pravilnika o prvem ocenjevanju in obratovalnem monitoringu za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje.

Naslovni organ je na podlagi Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15) in Uredbe o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov (Uradni list RS, št. 113/09, 5/13, 22/15 in 12/17) spremenil točko 5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja v zvezi z ravnanjem z odpadki ter gnojvko in pralnimi vodami, kot izhaja iz točke 1./10 izreka te odločbe in kot je obrazloženo v nadaljevanju. Na podlagi petega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, se v okoljevarstvenem dovoljenju poleg ostalih vsebin določijo tudi ukrepi za preprečevanje onesnaževanja oziroma zmanjševanje emisij iz naprave, ukrepi za spremljanje lastnih odpadkov, nastalih v napravi in ravnanje z njimi v skladu s predpisi, ki urejajo odpadke, in ukrepi za preprečevanje, pripravo za ponovno uporabo, recikliranje in predelavo odpadkov, nastalih v napravi.

Naslovni organ je v točki 5.1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil zahteve začasno skladiščenje odpadkov na podlagi 10., 19. in 20. člena Uredbe o odpadkih; v točki 5.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil zahteve glede skladiščenja nevarnih odpadkov na podlagi

19. in 20. člena Uredbe o odpadkih; v točki 5.1.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja pa je določil zahteve glede nadaljnjega ravnanja z nastalimi odpadki na podlagi 24. člena Uredbe o odpadkih. V točki 5.2.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil zahteve za spremljanje nastajanja lastnih odpadkov in ravnanje z njimi na podlagi 28. člena Uredbe o odpadkih ter v točki 5.3.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil zahteve za preprečevanje, pripravo za ponovno uporabo, recikliranje in predelavo odpadkov na podlagi petega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega. V točki 5.4.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil zahteve za skladiščenje gnojevke in pralnih vod na podlagi 12. člena Uredbe o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov ter v točki 5.4.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil zahteve za ravnanje z gnojevko in s pralnimi vodami na podlagi 6. člena Uredbe o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov.

Kot izhaja iz točke I./11 izreka te odločbe, je naslovni organ spremenil točko 7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja. Ker sta se po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja spremenili določbi 74. in 81. člena ZVO-1, je naslovni organ črtal vsebino, ki se je nanašala na ukrepe po prenehanju obratovanja naprave. Naslovni organ je v točki 7.1 izreka tega dovoljenja na podlagi sedme alineje petega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega določil ukrepe za preprečevanje nesreč in njihovih posledic. Naslovni organ je v točki 7.1.1 izreka tega dovoljenja določil, da mora upravljavec ukreniti vse potrebno, da se preprečijo nesreče, ter omejijo in zmanjšajo njihove posledice. Naslovni organ je v točki 7.1.2 izreka tega dovoljenja določil ukrepe skladno s sedmo alinejo petega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer da mora upravljavec zagotoviti nadzor nad stanjem živali v objektih, skladiščenje dezinfekcijskih sredstev na način, ki preprečuje izpust v okolje, redno vzdrževanje objektov, strojev in naprav, ustrezno usposabljanje zaposlenih z vsebinami s področja obvladovanja nesreč, izvajanje ukrepov varstva pred požarom, ki so določeni s požarnim redom.

Naslovni organ je v točki 7.2.1 izreka tega dovoljenja določil ukrepe skladno s peto alinejo petega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer da upravljavec zagotovi oddajo poginulih živali ustrezni službi, ki je pooblaščen za odvoz tovrstnih odpadkov.

Kot izhaja iz točke I./12 izreka te odločbe, je naslovni organ v točki 8.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi tretje alineje šestega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, določil zahteve v zvezi s poročanjem v Evropski register izpustov in prenosov onesnaževal v skladu z Uredbo Evropskega parlamenta in Sveta (ES) št. 166/2006 z dne 18. januarja 2006 o Evropskem registru izpustov in prenosov onesnaževal ter spremembi direktiv Sveta 91/689/EGS in 96/61/ES (UL L št. 33 z dne 4. 2. 2006, str. 1), zadnjič spremenjeno z Uredbo (ES) št. 596/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 18. junija 2009 o prilagoditvi nekaterih aktov, za katere se uporablja postopek iz člena 251 Pogodbe, Sklepu Sveta 1999/468/ES glede regulativnega postopka s pregledom - Prilagoditev regulativnemu postopku s pregledom - četrti del (UL L št. 188 z dne 18. 7. 2009, str. 14).

Naslovni organ je dodal točko 8.4 kot izhaja iz točke I./13 izreka te odločbe, v kateri je na podlagi 5. točke drugega odstavka 74. člena ZVO-1 določil obveznost upravljavca, da nemudoma izvede ukrepe, s katerimi zagotovi skladnost delovanja naprave z okoljevarstvenim dovoljenjem, če je kršeno, in pristojno inšpekcijo obvesti o tej kršitvi.

Naslovni organ je spremenil točko 9.1 izreka tega dovoljenja in določil, da mora upravljavec skladno s sedmim odstavkom 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, najkasneje v 30 dneh od nastanka spremembe obvestiti naslovni organ o spremembah, ki se nanašajo na upravljavca, kot izhaja iz točke I./14 izreka te odločbe.

Ker sta se po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja spremenili določbi 74. in 81. člena ZVO-1, je naslovni organ spremenil točko 9.3 in črtal točko 9.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot je razvidno iz točk I./15 in I./16 izreka te odločbe. V točki 9.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil obveznost upravljavca, ob stečaju pa stečajnega upravitelja, da pisno obvesti Agencijo Republike Slovenije za okolje o nameri dokončnega prenehanja obratovanja naprave iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja. Obveznosti upravljavca, ki se nanašajo na prenehanje obratovanja naprave, podrobneje določa 81. člen ZVO-1.

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 točko 10 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke I./17 izreka te odločbe.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-180/2006-13 z dne 30. 4. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-9/2012-2 z dne 11. 6. 2012 in št. 35406-57/2014-4 z dne 17. 6. 2015 ostane nespremenjeno, kot izhaja iz točke II. izreka te odločbe.

IV.

V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi z 118. členom ZUP je bilo treba v izreku te odločbe odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo o njih odločeno, kot izhaja iz točke III. izreka te odločbe.

Pouk o pravem 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. Upravno takso se plača v gotovini ali z 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 25518-7111002-35406018.

Postopek vodili:
Karin Malc
višja svetovalka I



Nives Stele
podsekretarka



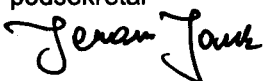
Irena Hribernik Laznik
podsekretarka



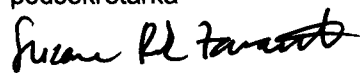
Mateja Jelovčan
višja svetovalka II



Janez Jeram
podsekretar



Suzana Rak Zavasnik
podsekretarka



Buda
mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

- Alternativna Ekologija, okoljsko svetovanje in trajnostne rešitve, Andreja Sivec, s.p., Cesta v Zgornji log 97, 1000 Ljubljana (za upravljavca: PANVITA, PRAŠIČERIJA NEMŠČAK d.o.o., Lendavska 5, Rakičan, 9000 Murska Sobota) – osebno.

Poslati po 16. odstavku 77. člena in 7. odstavku 78. člena ZVO-1:

- Občina Beltinci, Mladinska 2, 9231 Beltinci - po elektronski pošti (obcina@beltinci.si),
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si).