



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](mailto:gp.arso@gov.si)  
[www.arso.gov.si](http://www.arso.gov.si)

Številka: 35402-19/2015-25

Datum: 17. 10. 2016

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi tretjega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15 in 62/15), na podlagi 220. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) in 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-Odl. US, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15 in 30/16) v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, po uradni dolžnosti in na zahtevo upravljavca Leopolda Trebca s.p., Ostrožno brdo 5, 6255 Prem, naslednjo

## DOPOLNILNO ODLOČBO

### I.

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-1/2008-6 z dne 2. 12. 2009, spremenjeno z odločbo št. 35406-41/2015-2 z dne 18. 8. 2015 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), izdano upravljavcu Leopoldu Trebcu s.p., Ostrožno brdo 5, 6255 Prem (v nadaljevanju: upravljavec) za obratovanje naprave za intenzivno rejo perutnine – 4 hleve na Farmi Neverke, Neverke 30, 6256 Košana 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 Leopoldu Trebcu s.p., Ostrožno brdo 5, 6255 Prem se izda okoljevarstveno dovoljenje za obratovanje naprave za intenzivno rejo perutnine (piščancev brojlerjev) s proizvodno zmogljivostjo 110.000 mest, na Farmi Neverke, Neverke 30, 6256 Košana, na zemljiščih v k.o. 2496 – Stara Sušica s parc. št. 3449/8, 3449/7, 3449/6, 3449/5, 3449/4, 3449/3, 3449/42, 3449/43, 3449/44, 3449/46, 3449/16, 3449/25 in 3975/2.

Napravo tvorijo naslednje tehnološke enote:

- hlev 01 (N1),
- hlev 02 (N2),
- hlev 03 (N3),
- hlev 04 (N4),
- zbiralnik 1 – 5 (N5 – N9),
- pomožni objekt s kotlovnico (N10),
- nepremični motor z notranjim izgorevanjem - diesel agregat (N11),
- mala komunalna čistilna naprava (N12).

**2. Za točko 2.1.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 2.1.5, ki se glasi:**

2.1.5. Upravljavcu se dovoli kot gorivo v nepremičnem motorju z notranjim izgorevanjem – diesel agregatu (N11) iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja uporabljati le plinsko olje D2.

**3. Za točko 2.1.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 2.1.6, ki se glasi:**

2.1.6. Nepremični motor z notranjim izgorevanjem - diesel agregat lahko obratuje samo za pogon rezervnega ali zasilnega napajanja elektrike, pri čemer njegov obratovalni čas ne sme presegati 300 ur letno.

**4. Za točko 2.2.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 2.2.4, ki se glasi:**

2.2.4. Upravljavcu ni treba zagotoviti izvajanja obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak iz nepremičnega motorja - diesel agregata, katerega obratovalni čas ne sme presegati 300 ur letno in je namenjen samo za pogon zasilnega napajanja elektrike.

**5. Za točko 2.2.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 2.2.5, ki se glasi:**

2.2.5. Upravljavec mora za nepremični motor z notranjim izgorevanjem - diesel agregat vsako leto do 31. marca tekočega leta predložiti Agenciji Republike Slovenije za okolje poročilo o obratovalnem času v preteklem letu v okviru ocene o letnih emisijah snovi v zrak.

**6. Točka 3.1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:**

3.1.1 Upravljavec mora zagotoviti zbiranje industrijskih odpadnih vod, ki nastanejo pri pranju hlevov (v nadaljevanju: pralne vode) v naslednjih nepropustnih zbiralnikih:

- zbiralnik 1 (N5), določen z Gauss-Krügerjevima koordinatama centroida  $Y = 433404$ ,  $X = 58869$ , na zemljišču v katastrski občini 2496 - Stara Sušica s parc. št. 3449/43,
- zbiralnik 2 (N6), določen z Gauss-Krügerjevima koordinatama centroida  $Y = 433430$ ,  $X = 58850$ , na zemljišču v katastrski občini 2496 - Stara Sušica s parc. št. 3449/42,
- zbiralnik 3 (N7), določen z Gauss-Krügerjevima koordinatama centroida  $Y = 433464$ ,  $X = 58845$ , na zemljišču v katastrski občini 2496 - Stara Sušica s parc. št. 3449/25,
- zbiralnik 4 (N8), določen z Gauss-Krügerjevima koordinatama centroida  $Y = 433495$ ,  $X = 58835$ , na zemljišču v katastrski občini 2496 - Stara Sušica s parc. št. 3449/25,
- zbiralnik 5 (N9), določen z Gauss-Krügerjevima koordinatama centroida  $Y = 433523$ ,  $X = 58825$ , na zemljišču v katastrski občini 2496 - Stara Sušica s parc. št. 3449/25.

Nepropustni zbiralniki morajo biti zgrajeni tako, da je preprečeno odtokanje ali prelivanje vode v okolje.

**7. Za točko 3.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se dodajo točke 3.1.3 do 3.1.16, ki se glasijo:**

3.1.3. Upravljavec mora voditi obratovalni dnevnik za obratovanje nepropustnih zbiralnikov (N5 – N9) iz točke 3.1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

Upravljavec mora v obratovalnem dnevniku zagotoviti vodenje podatkov o pralnih vodah, ki jih odvažajo s cestnim motornim vozilom, zlasti še o datumih prevzema in odvoza, o količini teh odpadnih voda in o čistilni napravi, na kateri se čistijo te odpadne vode.

- 3.1.4. Upravljavec mora določiti odgovorno osebo, ki skrbi za obratovanje in vzdrževanje nepropustnih zbiralnikov ter vodi obratovalni dnevnik v obliki vezane knjige z oštevilčenimi stranmi ali elektronsko vodene evidence.
- 3.1.5. Upravljavcu se dovoli zbiranje pralnih vod v nepropustnih zbiralnikih in odvoz pralnih vod na čiščenje na industrijsko čistilno napravo upravljavca Pivka perutninarstvo d.d., Kal 1, 6257 Pivka, in sicer:
- v največji letni količini 240 m<sup>3</sup>,
  - v največji dnevni količini 10 m<sup>3</sup>.
- 3.1.6. Upravljavec mora za pralne vode iz nepropustnih zbiralnikov iz točke 3.1.5 izreka tega dovoljenja zagotoviti meritve količine pralne vode in odvoz s cestnim motornim vozilom na industrijsko čistilno napravo upravljavca Pivka perutninarstvo d.d., Kal 1, 6257 Pivka. Pri tem mora upoštevati vse obveznosti, ki jih je določil upravljavec industrijske čistilne naprave v dogovoru o sodelovanju pri ravnanju z odpadno tehnološko vodo, ki nastaja v dejavnosti reje, št. TL 3/2016 z dne 18. 5. 2016.
- 3.1.7. Upravljavcu se na iztoku V1 na mestu, določenem z Gauss-Krügerjevima koordinatama Y= 433433 in X= 58892, na zemljišču v katastrski občini 2496 - Stara Sušica s parc. št. 3449/25, iz naprave iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja dovoli odvajanje komunalnih odpadnih vod, ki se predhodno očistijo v lastni mali komunalni čistilni napravi (N12, v nadaljevanju: mKČN) z zmogljivostjo 2 - 6 populacijskih ekvivalentov (PE), posredno v podzemne vode:
- v največji letni količini 9,13 m<sup>3</sup>,
  - v največji dnevni količini 0,025 m<sup>3</sup>.
- 3.1.8. Upravljavec mora zagotoviti izvedbo prvih meritev komunalne odpadne vode iz mKČN na iztoku V1. Meritve na iztoku V1 morajo biti izvedene na merilnem mestu MM1, določenem z Gauss-Krügerjevima koordinatama Y= 433433 in X= 58892, na zemljišču v katastrski občini 2496 - Stara Sušica s parc. št. 3449/25, z odvzemom enega trenutnega vzorca. Upravljavec mora zagotavljati, da mejne vrednosti parametrov iz preglednice 1.a niso presežene.

Parametri, ki jih je treba meriti v sklopu prvih meritev, so navedeni v preglednici 1.a.

Preglednica 1.a

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

(a) Mejna vrednost ni določena, parameter je treba meriti.

- 3.1.9. Upravljavec mora vsako tretje leto izvajalcu javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode (v nadaljevanju: izvajalec javne službe), ki opravlja naloge na območju občine, v kateri se nahaja naprava iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja:

- omogočiti pregled mKČN iz točke 3.1.7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja
- ali pa mu v roku za izvedbo pregleda predložiti rezultate meritev emisije snovi na iztoku iz te mKČN (analizne izvide). Meritve emisije snovi, izvedene namesto pregleda mKČN, se izvedejo na merilnem mestu MM1 iz točke 3.1.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, pri čemer se odvzame en trenutni vzorec in v njem določi parameter kemijska potreba po kisiku (KPK). Upravljavec mora zagotavljati, da mejna vrednost parametra KPK iz preglednice 1.b ni presežena.

Parameter, ki ga je treba meriti in njegova mejna vrednost, če se namesto pregleda mKČN izvede meritve emisij na iztoku iz mKČN, je naveden v preglednici 1.b.

Preglednica 1.b

Parameter onesnaženosti	Izražen kot	Enota	Mejna vrednost
Kemijska potreba po kisiku (KPK)	O <sub>2</sub>	mg/L	200

- 3.1.10. Prvi pregled mKČN iz točke 3.1.7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se izvede prvo naslednje koledarsko leto po izvedbi prvih meritev.
- 3.1.11. Upravljavec mora za izvedbo prvih meritev in za izvajanje morebitnih meritev emisije snovi, ki nadomeščajo pregled mKČN, zagotoviti stalno merilno mesto na iztoku iz mKČN, ki je dovolj veliko in dostopno ter opremljeno tako, da je meritve mogoče izvajati merilno neoporečno, tehnično ustrezno, brez nevarnosti za izvajalca meritev in kjer je ob vsakem času možen odvzem trenutnega vzorca prečiščene odpadne vode pred iztokom iz mKČN.
- 3.1.12. Poročilo o prvih meritvah in poročilo o pregledu mKČN oz. v kolikor upravljavec mKČN namesto pregleda mKČN zagotovi izvedbo meritev emisije snovi iz mKČN, pa analizni izvid teh meritev, mora upravljavec v roku, ki je predviden za pregled mKČN, predložiti izvajalcu javne službe, ki opravlja naloge na območju občine, v kateri se nahaja naprava iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.
- 3.1.13. Upravljavec mora Poročilo o prvih meritvah mKČN skupaj z analiznim izvidom izvedenih meritev na iztoku iz mKČN najpozneje 30 dni po prejemu analiznega izvida predložiti izvajalcu javne službe, ki opravlja naloge na območju občine, v kateri se nahaja naprava iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.
- 3.1.14. Upravljavec mora izvajalcu javne službe, ki opravlja naloge na območju občine, v kateri se nahaja naprava iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, omogočiti prevzem in odvoz blata iz mKČN.
- 3.1.15. Upravljavec mora ob izpadu mKČN, nekontroliranem izlivu iz nepropustnih zbiralnikov ali ob kakršnikoli okvari pri obratovanju, ki bi lahko povzročila čezmerno obremenitev odpadne vode, sam takoj začeti izvajati ukrepe za odpravo okvare, zmanjšanje in preprečitev nadaljnega čezmernega obremenjevanja in vsak tak dogodek takoj prijaviti inšpekciji, pristojni za varstvo okolja in inšpekciji, pristojni za ribištvo.

- 3.1.16 Upravljavec mora izvajalca javne službe, ki opravlja naloge na območju občine, v kateri se nahaja naprava iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, pisno obvestiti o začetku obratovanja mKČN najpozneje 15 dni po začetku njenega obratovanja.

## **8. Točka 5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:**

### **5. Okoljevarstvene zahteve glede ravnanja z odpadki**

#### **5.1. Ukrepi za preprečevanje onesnaževanja oziroma zmanjševanje emisij iz naprave**

##### **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 nadaljnega 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, 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:**

- nastalo odpadno embalažo, ki je komunalni odpadek, mora prepuščati izvajalcu občinske gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov,

- nastale odpadne embalaže, ki ni komunalni odpadek, ne sme prepuščati ali oddajati izvajalcu občinske gospodarske javne službe zbiranja komunalnih odpadkov.

**9. Točka 6 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:**

**6. Zahteve za ustrezno ravnanje z nastalim perutninskim gnojem**

- 6.1. Upravljavec mora zagotoviti skladiščenje perutninskega gnoja v vodotesnih zbiralnikih, tako da ne pride do izpiranja v okolje.
- 6.2. Upravljavec mora zagotoviti, da s pogodbo odda perutninski gnoj drugim lastnikom kmetijskih zemljišč.
- 6.3. V kolikor upravljavec ne bo zagotovil ravnanja iz točke 6.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja za celotno količino nastalega perutninskega gnoja, mora za presežek nastalega perutninskega gnoja zagotoviti:
  - predelavo in njihovo prodajo na trgu v različnih oblikah ali
  - ravnanje kot z odpadkom in živalskim stranskim proizvodom.

**10. Za točko 7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 7.a, ki se glasi:**

**7.a. Ukrepi za čim višjo stopnjo varstva okolja kot celote ter zmanjševanje tveganja ob nesrečah in obvladovanje nenormalnih razmer**

**7.a.1. Ukrepi za preprečevanje nesreč in njihovih posledic**

- 7.a.1.1. Upravljavec mora zagotoviti izvajanje naslednjih ukrepov:
  - v primeru izpada električne energije, ki je posledica naravne nesreče, mora zagotoviti rezervno napajanje z uporabo diesel agregata,
  - zagotavljati mora požarno varnost objektov,
  - zagotavljati mora osebni in računalniški nadzor nad objekti.

**7.a.2. Ukrepi za preprečevanje in nadzor nad izrednimi razmerami pri obratovanju naprave ter za zmanjševanje njihovih posledic**

- 7.a.2.1. Upravljavec mora zagotoviti izvajanje naslednjih ukrepov:
  - pred vsakim zagonom naprave oz. začetkom vzrejnega ciklusa izvesti čiščenje hleva,
  - uporabo računalniškega sistema za nadzor proizvodnega procesa z alarmno enoto,
  - zagotoviti rezervno napajanje v primeru izpada električne energije,
  - poskrbeti za ustrezno odstranjevanje poginulih in ločevanje bolnih ali poškodovanih živali od zdravih,
  - poskrbeti za zdravstveno zaščito živali z namenom preprečevanja ali širjenja bolezni ter ustrezno ravnanje po predpisanih postopkih v primeru izbruha bolezni,
  - zagotoviti ustrezne veterinarsko-sanitarne pogoje, kot so ustrezen transport, enkratno vhlevljanje/izhlevljanje, dezinfekcijo, deratizacijo, preventivne ukrepe (cepljenje živali, zaščita z zdravili, diagnostični postopki)

7.a.2.2. Upravljavec mora zagotoviti, da se v primeru okvar čimprej zagotovi vzpostavitev običajnega tehnološkega procesa.

7.a.2.3. Upravljavec mora ustaviti napravo ali njen del, če ne more izvesti ukrepov iz točke 7.a.2.1 in zagotoviti izpolnjevanja zahteve iz točke 7.a.2.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

**11. Za točko 9.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 9.4, ki se glasi:**

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

**12. Za točko 9.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda točka 9.5, ki se glasi:**

9.5. Upravljavec mora ustaviti napravo ali njen del, če zaradi kršitve pogojev iz okoljevarstvenega dovoljenja grozi neposredna nevarnost za ljudi ali povzročitev znatnega škodljivega vpliva na okolje.

**13. Točka 10.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:**

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

**14. Točka 10.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:**

10.3. 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.

**15. Točka 10.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črta.**

**16. Točka 11 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črta.**

17. Točke I./1, I./2, I./3, I./4, I./5, I./6 in I./7 izreka te odločbe začnejo veljati z dnem dokončnosti uporabnega dovoljenja za tehnološke enote iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja ali odločbe o odreditvi poskusnega obratovanja po predpisih o graditvi objektov, če bo odrejeno poskusno obratovanje.

**II.**

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-1/2008-6 z dne 2. 12. 2009, spremenjenega z odločbo št. 35406-41/2015-2 z dne 18. 8. 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 4. 6. 2015 prejela vlogo upravljavca Leopolda Trebca s.p., Ostrožno brdo 5, 6255 Prem (v nadaljevanju: upravljavec) za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-1/2008-6 z dne 2. 12. 2009, spremenjenega z odločbo št. 35406-41/2015-2 z dne 18. 8. 2015 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), in vlogo nosilca nameravanega posega Leopolda Trebca s.p., Ostrožno brdo 5, 6255 Prem za izdajo okoljevarstvenega soglasja za nameravani poseg: Gradnja novih hlevov za rejo piščancev na zemljiščih v k.o. 2496 Stara Sušica s parc. št. 3449/3, 3449/4, 3449/5, 3449/6, 3449/7, 3449/8, 3449/42, 3449/43, 3449/44, 3449/16, 3449/25 in 3975/2 v skladu s 57. členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-OdiUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15 in 102/15).

Naslovni organ je o zahtevi upravljavca – nosilca nameravanega posega za izdajo okoljevarstvenega soglasja za nameravani poseg: Gradnja novih hlevov za rejo piščancev na zemljiščih v k.o. 2496 - Stara Sušica s parc. št. 3449/3, 3449/4, 3449/5, 3449/6, 3449/7, 3449/8, 3449/42, 3449/43, 3449/44, 3449/16, 3449/25 in 3975/2 odločil z delno odločbo št. 35402-19/2015-19 z dne 13. 6. 2016, s katero je ugodil zahtevi upravljavca. Navedena odločba je postala pravnomočna dne 1. 7. 2016.

Zakon o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13, v nadaljevanju: ZUP) v prvem odstavku 220. člena določa, da če pristojni organ ni z odločbo odločil o vseh vprašanih, ki so bila predmet postopka, lahko izda na predlog stranke ali po uradni dolžnosti posebno odločbo o vprašanih, ki v že izdani odločbi niso zajeta (dopolnilna odločba). Ker je naslovni organ v delni odločbi št. 35402-19/2015-19 z dne 13. 6. 2016 odločil le o zahtevi upravljavca za izdajo okoljevarstvenega soglasja za poseg: Gradnja novih hlevov za rejo piščancev na zemljiščih v k.o. 2496 - Stara Sušica s parc. št. 3449/3, 3449/4, 3449/5, 3449/6, 3449/7, 3449/8, 3449/42, 3449/43, 3449/44, 3449/16, 3449/25 in 3975/2 in še ni odločil o zahtevi za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, je s predmetno dopolnilno odločbo odločil tudi o tem zahtevku.

Upravljavec je v vlogi za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za spremembe, ki jih je navedel v prijavi z dne 25. 3. 2015, na podlagi katere je naslovni organ s sklepom št. 35409-19/2015-2 z dne 13. 4. 2015 ugotovil, da ne gre za večjo spremembo, temveč da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju. Upravljavec je vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja dopolnil dne 29. 7. 2015, 27. 5. 2016 in 5. 7. 2016.

Dvanajsti odstavek 77. člena (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/06-ZMetD, 66/06-OdiUS, 112/06-OdiUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15 in 30/16; 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 ugotovil, da so se po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja spremenili predpisi, ki se nanašajo na obratovanje naprave in so bili izdani po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-1/2008-6 z dne 2. 12. 2009, spremenjenega z odločbo št. 35406-41/2015-2 z dne 18. 8. 2015 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), zato je po uradni dolžnosti začel postopek preverjanja in spremembe okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer zaradi spremembe naslednjih predpisov:

- ZVO-1,
- Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje večjega obsega (Uradni list RS, št. 57/15),
- Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15)
- Uredbe o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov (Uradni list RS, št. 113/09, 5/13 in 22/15).

Naslovni organ je z dopisom št. 35402-19/2015-20 z dne 15. 6. 2016 upravljavca skladno z drugim odstavkom 78. člena ZVO-1 obvestil o začetku postopka preverjanja okoljevarstvenega dovoljenja in ga pozval, da na podlagi 22. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, predloži naslednje podatke, ki jih naslovni organ potrebuje zaradi ponovnega preverjanja okoljevarstvenega dovoljenja:

- vrste, količine in vire emisij pri obratovanju naprave v izrednih razmerah (obratovanje naprave v izrednih razmerah pomeni obratovanje naprave ob zagonu, okvari ali trenutni zaustavitvi naprave in puščanju snovi) ali ob nesreči (skladno z definicijo pojma okoljska nesreča iz točke 6.8 iz 3. člena ZVO-1),
- predlog ukrepov za preprečevanje in nadzor nad izrednimi razmerami v obratovanju naprave ter zmanjševanje njihovih posledic,
- predlog ukrepov za preprečevanje nesreč in zmanjševanje njihovih posledic,
- predlog ukrepov za preprečevanje nastajanja odpadkov in pripravo za ponovno uporabo, recikliranje ali predelavo odpadkov, nastalih v napravi.

V skladu z določbo tretjega odstavka 78. člena ZVO-1 je naslovni organ z dopisom št. 35402-19/2015-6 z dne 15. 12. 2015 obvestil Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, da vodi postopek spremembe okoljevarstvenega dovoljenja in ga zaprosil, da naslovnemu organu v 30 dneh po prejemu obvestila pošlje poročilo o izrednem inšpekcijskem pregledu.

Skladno s tretjim odstavkom 78. člena ZVO-1 je Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Območna enota Koper opravila izredni inšpekcijski pregled in o tem pripravila poročilo št. 06182-49/2016-3 z dne 12. 1. 2016, v katerem je navedeno, da upravljavec deluje v skladu s predpisi in izpolnjuje okoljevarstvene zahteve, obravnavane po posameznih področjih: emisije snovi v zrak, emisije snovi v vodo, emisije hrupa, ravnanje z odpadki, ravnanje z nastalim perutninskim gnojem in pralnimi vodami, učinkovita raba vode in energije ter drugi pogoji za obratovanje naprave.

## II.

Naslovni organ je upravljavcu dne 2.12.2009 izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-1/2008-6, ki je bilo spremenjeno z odločbo št. 35406-41/2015-2 z dne 18. 8. 2015 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje) za obratovanje naprave za intenzivno rejo perutnine – 4 hleve z

oznakami 164, 185, 166 in 171 na Farmi Neverke, Neverke 30, 6256 Košana (v nadaljevanju: naprava) s proizvodno zmogljivostjo 77.000 mest.

Naslovni organ je v postopku izdaje spremembe okoljevarstvenega dovoljenja odločal na podlagi vloge in dopolnitev vloge z dne 29. 7. 2015, 27. 5. 2016 in 5. 7. 2016 ter naslednji prilog (v nadaljevanju: vloga):

- Dogovor o sodelovanju pri ravnanju z odpadno tehnološko vodo, ki nastaja v dejavnosti reje perutnine št. TL3/2016 med Pivko perutninarstvom d.d., Kal 1, 6257 Pivka in upravljavcem z dne 18. 5. 2016,
- varnostni list za Ecocid S, Krka, d.d., Novo mesto, 12. 6. 2015,
- Pogodba o prevzemu piščančjega gnoja med upravljavcem in Cvetom Milavcem, Planina 42, 6232 Planina z dne 9. 3. 2015.

V postopku je bilo na podlagi predložene dokumentacije upravne zadeve ugotovljeno, da se nameravana sprememba nanaša na odstranitev starih hlevov in gradnjo štirih novih hlevov z oznakami 01, 02, 03 in 04 (N1 – N4), pri čemer se bo zmogljivost povečala s 77.000 mest za rejo piščancev brojlerjev na 110.000 mest. Vzreja piščancev bo potekala po enakem postopku kot v obstoječem stanju. Dimenzije novih objektov - hlevov bodo 68,65 m x 12,40 m. Za lovljenje pralnih vod bosta ob vsakem objektu zgrajena dva nepropustna zbiralnika tako, da bosta imela dva sosednja hleva isti zbiralnik (N5 – N9). Industrijska odpadna voda (pralne vode) se bo odvažala na industrijsko čistilno napravo upravljavca Pivko perutninarstvom d.d., Kal 1, 6257 Pivka. Za čiščenje komunalnih odpadnih vod se bo uporabljala nova, tipska mala komunalna čistilna naprava (N12) z zmogljivostjo 2 - 6 PE (v skladu s standardom SIST EN 12255-6). Novi objekti se bodo ogrevali z dvema malima kurilnima napravama – kotloma na naravni les z nazivno toplotno močjo 500 kW in 320 kW, ki se bosta nahajali v kotlovnici znotraj pomožnega objekta (N10) in na kateri bodo preko toplovodnega razvoda priključeni grelniki v hlevih. Za primer izpada električne energije je predvidena postavitve diesel agregata (N11) z največjo močjo 220 kW. Goriva (plinsko olje D2) se ne bo skladiščilo na območju naprave.

Upravljavec je v dopolnitvi vloge, prejeti dne 5. 7. 2016, posredoval vsebine, vezane na spremembo okoljevarstvenega dovoljenja po uradni dolžnosti. Upravljavec se je v navedeni dopolnitvi opredelil do obratovanja v izrednih razmerah in ob nesrečah ter do emisij ob teh dogodkih. Navedel je, da emisije ob izrednih dogodkih, kot so zagon ali okvara oziroma začasna zaustavitev proizvodnje ne odstopajo od emisij, ki nastajajo ob normalnem obratovanju naprave. Glede nesreč je upravljavec predvidel možnost naravnih nesreč, kot sta žled ali udar strele, kar bi povzročilo prekinitev dobave električnega toka, in možnost požara, pri katerem bi prišlo do gorenja različnih materialov in opreme.

V zvezi z ukrepi za preprečevanje in nadzor nad izrednimi razmerami ter za zmanjševanje njihovih posledic je upravljavec predlagal zagotovitev izvajanja naslednjih ukrepov:

- pred vsakim zagonom naprave oz. začetkom vzrejnega ciklusa izvesti čiščenje hleva,
- uporabo računalniškega sistema za nadzor proizvodnega procesa z alarmno enoto,
- zagotoviti rezervno napajanje v primeru izpada električne energije,
- poskrbeti za ustrezno odstranjevanje poginulih in ločevanje bolnih ali poškodovanih živali od zdravih,
- poskrbeti za zdravstveno zaščito živali z namenom preprečevanja ali širjenja bolezni ter ustrezno ravnanje po predpisanih postopkih v primeru izbruha bolezni,
- zagotoviti ustrezne veterinarsko-sanitarne pogoje, kot so ustrezen transport, enkratno vhlavljanje/izhlevljanje, dezinfekcijo, deratizacijo, preventivne ukrepe (cepljenje živali, zaščita z zdravili, diagnostični postopki).

Kot ukrepe za preprečevanje nesreč in zmanjševanje posledic je upravljavec predlagal naslednje:

- v primeru izpada električne energije, ki je posledica naravne nesreče, se mora zagotoviti rezervno napajanje z uporabo diesel agregata,
- zagotavljati se mora požarna varnost objektov,
- zagotavljati se mora osebni in računalniški nadzor nad objekti.

V zvezi s preprečevanjem nastajanja odpadkov ter pripravo za ponovno uporabo, recikliranje in predelavo odpadkov, nastalih v napravi, je upravljavec glede na dejstvo, da v napravi nastajajo le manjše količine komunalnih odpadkov, izpostavil ločevanje odpadkov in ustrezno ravnanje z embalažo.

### III.

Vsebina okoljevarstvenega dovoljenja je določena v 74. členu ZVO-1 in 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 spremenil točke 5, 6, 10.1 in 10.3, dodal točke 7.a, 9.4 in 9.5 ter črtal točki 10.4 in 11 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

Na podlagi pravnih podlag, ki so navedene v nadaljevanju obrazložitve te odločbe, je naslovni organ določil zahteve v zvezi z emisijami snovi v zrak in obveznosti v zvezi z izvajanjem obratovalnega monitoringa in poročanjem o emisijah snovi v zrak, zahteve v zvezi z emisijami snovi v vode, zahteve za ravnanje z odpadki, zahteve za ravnanje s perutninskim gnojem, ukrepe za preprečevanje nesreč in njihovih posledic ter ukrepe za preprečevanje in nadzor nad izrednimi razmerami pri obratovanju naprave ter zmanjševanje njihovih posledic.

Naslovni organ je spremenil točko 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke I./1 izreka te odločbe, na podlagi vloge upravljavca, in sicer je na novo določil obseg naprave in tehnološke enote.

Naslovni organ je dodal točko 2.1.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke I./2 izreka te odločbe, na podlagi 4. točke drugega odstavka 7. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13) in v njej določil vrsto goriva v nepremičnem motorju z notranjim izgorevanjem.

Naslovni organ je dodal točke 2.1.6, 2.2.4 in 2.2.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točk I./3, I./4 in I./5 izreka te odločbe, na podlagi drugega odstavka 6. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih plinskih turbin z vhodno toplotno močjo manj kot 50 MW in nepremičnih motorjev z notranjim zgorevanjem (Uradni list RS, 34/07, 81/07 in 38/10), in sicer je v njih omejil obratovanje diesel agregata na pogon zasilnega napajanja elektrike do 300 ur

letno ter določil, da upravljavcu ni treba izvajati obratovalnega monitoringa emisij v zrak iz diesel agregata, da pa mora naslovnemu organu do 31. marca tekočega leta predložiti poročilo o obratovalnem času v preteklem letu.

Naslovni organ je spremenil točko 3.1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke 1./6 izreka te odločbe, na podlagi petega odstavka 14. člena Uredbe 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), in sicer je v njej določil obveznost zbiranja pralnih vod v nepropustnih zbiralnikih pred odvozom na čiščenje in hkrati na podlagi vloge določil podatke o lokacijah nepropustnih zbiralnikov.

Naslovni organ je dodal točke od 3.1.3 do 3.1.16 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke 1./7 izreka te odločbe in kot je obrazloženo v nadaljevanju:

Obveznosti v zvezi z vodenjem obratovalnega dnevnika, ki so določene v točkah 3.1.3 in 3.1.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, je naslovni organ določil na podlagi 35. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo. V točki 3.1.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ obveznost v zvezi z vodenjem podatkov o pralni vodi, ki se jo odvažajo s cestnim motornim vozilom, zlasti še o datumih prevzema in odvoza, o količini odpadne vode in o čistilni napravi, na kateri se čisti ta industrijska odpadna voda, določil na podlagi petega odstavka 35. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo.

Naslovni organ je pri pregledu vloge ugotovil, da se naprava iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja nahaja izven aglomeracije in da se bo za čiščenje komunalne odpadne vode uporabljala nova, tipska mala komunalna čistilna naprava z zmogljivostjo 2 – 6 PE, zato je v točkah 3.1.5 in 3.1.7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja 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 iz male komunalne čistilne naprave (v nadaljevanju: mKČN) ter največjih količinah pralnih vod in komunalnih odpadnih vod iz mKČN. Prav tako je v točki 3.1.5. izreka tega dovoljenja naslovni organ ob upoštevanju določil petega odstavka 14. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo dovolil odvoz pralnih vod iz naprave iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja. Iz vloge namreč izhaja, da so izpolnjeni vsi pogoji iz petega odstavka 14. člena citirane uredbe: gre za šaržni izpust in pralne vode se do prevoza s cestnim motornim vozilom zbirajo v nepropustnih zbiralnikih. Za to pralno vodo je zagotovljeno čiščenje na industrijski čistilni napravi upravljavca Pivka perutninarstvo d.d., Kal 1, 6257 Pivka, ki po podatkih naslovnega organa obratuje skladno z izdanim okoljevarstvenim dovoljenjem št. 35407-48/2006-23 z dne 12. 4. 2010, ki je bilo spremenjeno z odločbo št. 35407-22/2011-13 z dne 22. 12. 2011. Vlogi je priložen dogovor med upravljavcem naprave Leopoldom Trebcem s.p., Ostrožno brdo 5, 6255 Prem, in upravljavcem industrijske čistilne naprave Pivka perutninarstvo d.d., Kal 1, 6257 Pivka, o sodelovanju pri ravnanju z odpadno tehnološko vodo, ki nastaja v dejavnosti reje, št. TL 3/2016 z dne 18. 5. 2016 (v nadaljevanju: dogovor). Industrijska čistilna naprava upravljavca Pivka perutninarstvo d.d., Kal 1, 6257 Pivka, zagotavlja odstranjevanje ogljika, nitrifikacijo ter odstranjevanje dušika in fosforja.

V točki 3.1.6 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ na podlagi dogovora, ki je bil priložen vlogi, določil obveznost upoštevanja določil dogovora pri ravnanju s pralnimi vodami in določil zagotavljanje meritve količine pralnih vod v skladu s petim odstavka 14. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo.

Naslovni organ je obveznost izvedbe prvih meritev na mKČN, vrsto, obseg in število meritev ter čas vzorčenja komunalnih odpadnih voda iz točke 3.1.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja

določil na podlagi 29. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo ter 8., 9. in 10. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda (Uradni list RS, št. 94/14 in 98/15).

V točki 3.1.9 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ na podlagi drugega odstavka 28. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode (Uradni list RS, št. 98/15), določil obveznost glede pregleda mKČN oziroma izvedbe meritev emisij na iztoku iz mKČN, ki nadomeščajo ta pregled, in na podlagi šestega in sedmega odstavka 17. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode pogostost izvedbe pregleda mKČN in pogostost izvedbe meritev emisij na iztoku iz mKČN (ki nadomeščajo ta pregled).

Vrsto, obseg in število meritev ter čas vzorčenja pri izvedbi meritev emisij na iztoku iz mKČN, v kolikor se upravljavec odloči za izvedbo teh meritev namesto za pregled mKČN, iz točke 3.1.9 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil na podlagi sedmega odstavka 17. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode ter 5., 6., 12. in 13. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda.

Nabor in mejne vrednosti parametrov pri izvedbi prvih meritev mKČN, določeni v preglednici 1.a iz točke 3.1.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja so pri izvedbi meritev emisij na iztoku iz mKČN – v kolikor se upravljavec odloči za izvedbo teh meritev namesto za pregled mKČN – določene v preglednici 1.b iz točke 3.1.9 izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi 5. in 6. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda.

Obdobje izvedbe prvega pregleda mKČN (po izvedbi prvih meritev) iz točke 3.1.10 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil ob upoštevanju določil šestega odstavka 17. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode.

Obveznost v zvezi z urejenostjo merilnega mesta iz točke 3.1.11 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil v skladu z 9. členom Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo ter s prvim in tretjim odstavkom 14. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda.

Obveznost predložitve analiznega izvida opravljenih prvih meritev na iztoku iz mKČN, skupaj z izpolnjenim obrazcem »Poročilo o prvih meritvah za mKČN 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 točkah 3.1.12 in 3.1.13 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 mKČN iz točke 3.1.14 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil na podlagi prvega odstavka 28. Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode.

Naslovni organ je v točki 3.1.15 izreka okoljevarstvenega dovoljenja obveznost v zvezi z ukrepanjem in s prijavo o izpadu obratovanja mKČN in nekontroliranem izlivu iz nepropustnih zbiralnikov ali drugi okvari 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 ter petim in šestim odstavkom 13. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo.

Obveznost iz točke 3.1.16 izreka okoljevarstvenega dovoljenja glede obveščanja izvajalca javne službe odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode o pričetku obratovanja mKČN je naslovni organ določil na podlagi prve alineje prvega odstavka 29. člena Uredbe o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne vode.

Kot izhaja iz točke I./8 izreka te odločbe in kot je obrazloženo v nadaljevanju, je naslovni organ spremenil točko 5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja zaradi uveljavitve Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, in Uredbe o odpadkih. Na podlagi petega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, se namreč v okoljevarstvenem dovoljenju poleg ostalih vsebin določijo tudi 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 za začasno skladiščenje odpadkov na podlagi 10., 19. in 20. člena Uredbe o odpadkih.

Zahteve glede skladiščenja nevarnih odpadkov je naslovni organ določil v točki 5.1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi 19. in 20. člena Uredbe o odpadkih.

Naslovni organ je v točki 5.1.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja 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.

Naslovni organ je 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.

Naslovni organ je zaradi spremembe Uredbe o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov spremenil točko 6 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in v njej na novo določil zahteve za ustrezno ravnanje s perutninskim gnojem, kot izhaja iz točke I./9 izreka te odločbe, na podlagi 6. in 12. člena Uredbe o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov.

Naslovni organ je zaradi uveljavitve Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega dodal točko 7.a izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke I./10 izreka te odločbe in kot je obrazloženo v nadaljevanju:

Naslovni organ je v točki 7.a.1 določil ukrepe za preprečevanje nesreč in njihovih posledic na podlagi sedme alineje petega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, in predloga ukrepov iz vloge upravljavca.

Naslovni organ je v točkah 7.a.2.1 in 7.a.2.2 določil ukrepe za preprečevanje in nadzor nad izrednimi razmerami pri obratovanju naprave ter za zmanjševanje njihovih posledic na podlagi pete alineje petega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, in predloga ukrepov iz vloge upravljavca.

Zahtevo v točki 7.a.2.3 je naslovni organ določil na podlagi šeste alineje petega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega.

Kot izhaja iz točk I./11 in I./12 izreka te odločbe, je naslovni organ na podlagi 6. in 7. točke drugega odstavka 74. člena ZVO-1 dodal točki 9.4 in 9.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, v katerih je določil obveznost upravljavca glede izvedbe ukrepov, s katerimi se zagotovi skladnost delovanja naprave z okoljevarstvenim dovoljenjem, in ustavitev naprave ali njenega dela, če zaradi kršitve pogojev iz okoljevarstvenega dovoljenja grozi neposredna nevarnost za ljudi ali povzročitev znatnega škodljivega vpliva na okolje.

Naslovni organ je spremenil točko 10.1 izreka okoljevarstvenega 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./13 izreka te odločbe.

Ker sta se po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja spremenili določbi 74. in 81. člena ZVO-1, je naslovni organ spremenil točko 10.3 in črtal točko 10.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot je razvidno iz točk I./14 in I./15 izreka te odločbe. V točki 10.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil obveznost upravljavca, ob stečajju 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) je naslovni organ okoljevarstveno dovoljenje uskladil s spremenjeno točko 69. člena ZVO-1, ki ne določa časovne omejitve veljavnosti okoljevarstvenega dovoljenja, in zato črtal točko 11 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke I./16 izreka te odločbe.

Naslovni organ je določil začetek veljavnosti točk I./1, I./2, I./3, I./4, I./5, I./6 in I./7 izreka te odločbe, ki se nanašajo na novo zgrajene tehnološke enote iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, na podlagi točke 8.1 iz 3. člena ZVO-1, kot izhaja iz točke I./17 izreka te odločbe.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-1/2008-6 z dne 2. 12. 2009, spremenjenega z odločbo št. 35406-41/2015-2 z dne 18. 8. 2015, ostane nespremenjeno, kot izhaja iz točke II izreka te odločbe.

#### IV.

V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi z 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo treba v izreku tega dovoljenja 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 pravnem sredstvu:**

Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo

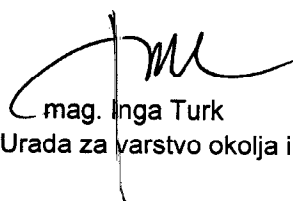
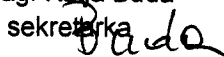
se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravno takso se plača v gotovini ali z drugimi veljavnimi plačilnimi instrumenti in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

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 25518-7111002-35402016.

Postopek vodila:

mag. Katja Buda

sekretarka



mag. Inga Turk  
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Leopold Trebec s.p., Ostrožno brdo 5, 6255 Prem – osebno.

Poslati po 16. odstavku 77. člena ZVO-1:

- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti ([co.insp@gov.si](mailto:co.insp@gov.si));
- Občina Pivka, Kolodvorska cesta 6, 6257 Pivka – po elektronski pošti ([obcina@pivka.si](mailto:obcina@pivka.si)).