



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR
INŠPEKTORAT RS ZA OKOLJE IN PROSTOR
Območna enota Maribor

Partizanska cesta 47, 2000 Maribor

T: 08 181 45 40
F: 03 425 27 33
E: irsop.oe-mb@gov.si
www.iop.gov.si

Številka: 06182-897/2017-24
Datum: 11. 4. 2018
Datoteka: 05_odl

Inšpektor za okolje Borut Koderman Inšpektorata Republike Slovenije za okolje in prostor, Območna enota Maribor, izdaja na podlagi drugega odstavka 157. člena Zakona o varstvu okolja (ZVO-1) (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 97/12 - Odl. US, 92/13, 56/15, 102/15 in 30/16), v zadevi odpadne vode iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti zavezanca UKC MARIBOR, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor, po uradni dolžnosti naslednjo

ODLOČBO

I. **Zavezanec UKC MARIBOR, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor**, mora zaradi ugotovljenih nepravilnosti na iztoku odpadnih vod iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti, **urediti sledeče:**

- A. Podrobna analiza rezultatov izvedenih monitoringov odvzetih vzorcev na iztoku 1 v letu 2017.
Rok : 30. 4. 2018
- B. Izdelava novelacije katastra poteka vseh odpadnih vod pod zunanjimi površinami območja UKC-MB, ki se odvajajo v družen iztok 1 OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti v kanalizacijo, ki se zaključuje s komunalno čistilno napravo.
Rok : 15. 5. 2018
- C. Izdelava oz. novelacija kart poteka industrijskih OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti v objektih UKC-MB od njihovega nastajanja do združitve s komunalno odpadno vodo za vso mrežo odpadnih vod, ki se odvajajo v združen iztok 1 OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti v kanalizacijo.
Rok : 15. 5. 2018
- D. Odvzem testnih vzorcev industrijskih OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti v objektih UKC-MB pred mesti njihove združitve s komunalno odpadno vodo za mrežo odpadnih vod, ki se odvajajo v družen iztok 1 OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti v kanalizacijo. Izvedba analize vzorcev na parameter usedljive snovi v OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti.
Rok : 31. 5. 2018
- E. Odvzem testnih vzorcev OV na združenem iztoku 1 z izvedbo analize na parameter usedljive snovi v OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti ter izvedbo primerjave dobljenih rezultatov z rezultati analize vzorcev iz predhodne točke.
Rok : 31. 5. 2018
- F. Izdelava vmesnega poročila o rezultatih odvzetih vzorcev iz točk D in E tega odstavka s komentarjem dobljenih rezultatov z vidika ugotavljanja razlogov prevelike vsebnosti usedljivih snovi v združenem iztoku 1 OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti ter komunalnih odpadnih vod.
Rok : 30. 6. 2018
- G. V primeru pozitivnih rezultatov odvzetih vzorcev pod točko D na parameter usedljive snovi v OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti glede na rezultate meritev vzorcev iz točke E na združenem iztoku 1 se izdela predlog novega programa odvzema vzorcev za izvajanje obratovalnega monitoringa odpadnih vod za UKC-MB, ter se ga da v potrditev za izvajanje pristojnim institucijam in v vednost pristojni inšpekciji za okolje, s čemer je izvedba sanacije vira čezmernega obremenjevanja okolja z emisijami snovi v vode po tem programu izvedena.
Rok : 31. 7. 2018

- H. V primeru negativnih rezultatov odvzetih vzorcev pod točko D na parameter usedljive snovi v OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti glede na rezultate meritev vzorcev iz točke E na združenem iztoku 1, se izvede generalno čiščenje vseh vertikal za odvajanje OV iz objektov UKC-MB in vseh vodov, peskolovov in jaškov pod zunanjimi površinami UKC-MB za odvajanje OV v združen iztok 1 ter se postopek odvzema vzorcev, izvedbe analiz in izdelave vmesnega poročila pod točko F ponovi in dalje v primeru pozitivnih rezultatov postopa po postopkih pod točko G.

Rok : 30. 9. 2018

- I. V primeru dobljenih negativnih rezultatov ponovljenih meritev iz točke H, se pristopi k izdelavi Investicijskega programa sanacije vira čezmernega obremenjevanja okolja z emisijami snovi v vode povzročitelja UKC-MB, ki se ga po pripravi zaradi predvidoma visokih pričakovanih stroškov predloži v sprejem in potrditev Svetu zavoda UKC-MB.

Rok : 31. 10. 2018

II. Zavezanec mora takoj po odpravi nepravilnosti obvestiti inšpektorja.

III. Stroški postopka niso nastali.

IV. Pritožba zoper to odločbo ne zadrži njene izvršitve.

Obrazložitev:

Inšpektor za okolje Inšpektorata RS za okolje in prostor, OE Maribor, je v ugotovitvenem postopku zadeve 06182-897/2017, ugotovil naslednje:

inšpekcija za okolje IRSOP, OE Maribor, vodi postopek vezi čezmernega obremenjevanja okolja z emisijami v vode z odpadnimi vodami iz bolnišnične zdravstvene dejavnosti.

V dosedanjem ugotovitvenem postopku je inšpektor za okolje pri pregledu Poročil o izvedeni nalogi – Obratovalni monitoring odpadnih voda - Univerzitetni klinični center Maribor, OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti, za leto 2017, poročila št. 211c-09/1869-17/2350 z dne 3. 3. 2017, 211c-09/1869-17/37108 z dne 29. 5. 2017, 211c-09/1869-17/92671 z dne 28. 9. 2017 in 211c-09/1869-17/142052 z dne 16. 1. 2018 ugotovil, da je zavezanec UKC Maribor v letu 2017 čezmerno obremenjeval okolje z emisijami v vode z odpadnimi vodami iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti, saj je 12. 1. 2017 parameter usedljive snovi presegal predpisano mejno vrednost za izpust v javno kanalizacijo za 5% (izmerjena vrednost: 21 mg/l, mejna dovoljena 20 mg/l), 12. 4. 2017 parameter usedljive snovi presegal predpisano mejno vrednost za izpust v javno kanalizacijo za 150% (izmerjena vrednost: 50 mg/l, mejna dovoljena 20 mg/l), 30. 8. 2017 parameter usedljive snovi presegal predpisano mejno vrednost za izpust v javno kanalizacijo za 50% (izmerjena vrednost: 30 mg/l, mejna dovoljena 20 mg/l), 30. 8. 2017 parameter AOX presegal predpisano mejno vrednost za izpust v javno kanalizacijo za 30% (izmerjena vrednost: 1,3 mg/l, mejna dovoljena 1,0 mg/l) in 14. 12. 2017 parameter usedljive snovi presegal predpisano mejno vrednost za izpust v javno kanalizacijo za 15% (izmerjena vrednost: 23 mg/l, mejna dovoljena 20 mg/l). Povprečna izračunana vrednost za usedljive snovi (za leto 2017) znaša 31 mg/l in presega mejno dovoljeno vrednost za 55%, povprečna izračunana vrednost za parameter AOX (za leto 2017) znaša 0,775 mg/l in ne presega mejne dovoljene vrednosti. Zavezanec na podlagi odločbe št. 06182-897/2017-19 z dne 22. 2. 2018, pošlje program sanacijskih ukrepov za odpravo nepravilnosti. V dokumentu št. 30-E11/2018-EŽ z dne 28. 3. 2018 navaja, da bodo izvedli sanacijske ukrepe v sledečem vrstnem redu:

- A. Podrobna analiza rezultatov izvedenih monitoringov odvzetih vzorcev na iztoku 1 v letu 2017.
Rok : 30.04.2018
- B. Izdelava novelacije katastra poteka vseh odpadnih vod pod zunanjimi površinami območja UKC-MB, ki se odvajajo v družen iztok 1 OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti v kanalizacijo, ki se zaključuje s komunalno čistilno napravo.
Rok : 31.05.2018
- C. Izdelava oz. novelacija kart poteka industrijskih OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti v objektih UKC-MB od njihovega nastajanja do združitve s komunalno

odpadno vodo za vso mrežo odpadnih vod, ki se odvajajo v združen iztok 1 OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti v kanalizacijo.

Rok : 30.06.2018

- D. Odvzem testnih vzorcev industrijskih OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti v objektih UKC-MB pred mesti njihove združitve s komunalno odpadno vodo za mrežo odpadnih vod, ki se odvajajo v združen iztok 1 OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti v kanalizacijo. Izvedba analize vzorcev na parameter usedljive snovi v OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti.
Rok : 31.07.2018
- E. Odvzem testnih vzorcev OV na združenem iztoku 1 z izvedbo analize na parameter usedljive snovi v OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti ter izvedbo primerjave dobljenih rezultatov z rezultati analize vzorcev iz predhodne točke.
Rok : 31.07.2018
- F. Izdelava vmesnega poročila o rezultatih odvzetih vzorcev iz točk D in E tega odstavka s komentarjem dobljenih rezultatov z vidika ugotavljanja razlogov prevelike vsebnosti usedljivih snovi v združenem iztoku 1 OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti ter komunalnih odpadnih vod. Rok : 30.09.2018
- G. V primeru pozitivnih rezultatov odvzetih vzorcev pod točko D na parameter usedljive snovi v OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti glede na rezultate meritev vzorcev iz točke E na združenem iztoku 1 se izdelava predlog novega programa odvzema vzorcev za izvajanje obratovalnega monitoringa odpadnih vod za UKC-MB, ter se ga da v potrditev za izvajanje pristojnim institucijam in v vednost pristojni inšpekciji za okolje, s čemer je izvedba sanacije vira čezmernega obremenjevanja okolja z emisijami snovi v vode po tem programu izvedena.
Rok : 31.10.2018
- H. V primeru negativnih rezultatov odvzetih vzorcev pod točko D na parameter usedljive snovi v OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti glede na rezultate meritev vzorcev iz točke E na združenem iztoku 1, se postopek odvzema vzorcev, izvedbe analiz in izdelave vmesnega poročila pod točko F ponovi in dalje v primeru pozitivnih rezultatov postopa po postopkih pod točko G.
Rok : 30.11.2018
- I. V primeru dobljenih negativnih rezultatov ponovljenih meritev iz točke H, se izvede generalno čiščenje vseh vertikal za odvajanje OV iz objektov UKC-MB in vseh vodov, peskolovov in jaškov pod zunanjimi površinami UKC-MB za odvajanje OV v združen iztok 1, ter se pristopi k izdelavi Investicijskega programa sanacije vira čezmernega obremenjevanja okolja z emisijami snovi v vode povzročitelja UKC-MB, ki se ga po pripravi zaradi predvidoma visokih pričakovanih stroškov predloži v sprejem in potrditev Svetu zavoda UKC-MB.
Rok : 31.12.2018.

Inšpektor za okolje in naravo ni v celoti upošteval rokov iz terminskega plana, kot jih je predlagal zavezanec, saj je možno posamezne faze izvajati sočasno in ni potrebno zaporedno izvajanje. Ravno tako sta v izreku odločbe glede na plan sanacije spremenjeni točki H. in I., kjer se pod točko H. doda, da se v primeru negativnih rezultatov odvzetih vzorcev pod točko D na parameter usedljive snovi v OV iz bolnišnične in zdravstvene dejavnosti glede na rezultate meritev vzorcev iz točke E na združenem iztoku 1, **izvede generalno čiščenje vseh vertikal za odvajanje OV iz objektov UKC-MB in vseh vodov, peskolovov in jaškov pod zunanjimi površinami UKC-MB za odvajanje OV v združen iztok 1** ter nato izvede postopek odvzema vzorcev, izvedbe analiz in izdelave vmesnega poročila pod točko F ponovi in dalje v primeru pozitivnih rezultatov postopa po postopkih pod točko G. Iz točke I. pa je del, ki je naveden v točki H. (**izvede generalno čiščenje vseh vertikal za odvajanje OV iz objektov UKC-MB in vseh vodov, peskolovov in jaškov pod zunanjimi površinami UKC-MB za odvajanje OV v združen iztok 1**) izbrisan.

V 8. alineji 1. točke 1. odstavka 11. 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) je navedeno, da **naprava z odvajanjem industrijske odpadne vode čezmerno obremenjuje**

okolje, če ena od izmerjenih vrednosti kateregakoli drugega parametra onesnaženosti za več kakor 50 % presega predpisano mejno vrednost tega parametra. Usedljive snovi v odpadnih vodah iz bolnišnične zdravstvene dejavnosti so 12. 4. 2017 presegale predpisano mejno vrednost za izpust v javno kanalizacijo za več kot 50% (preseganje za 150%).

Zavezanec – povzročitelj obremenitve je v skladu s prvim odstavkom 9. člena Zakona o varstvu okolja odgovoren za odpravo vira čezmernega obremenjevanja okolja in njegovih posledic.

Zaradi navedenega je bilo odločeno, kot je navedeno v I. točki izreka odločbe, kar je skladno z 2. točko 1. odstavka 157. člena Zakona o varstvu okolja, ki opredeljuje pravico in dolžnost inšpektorja v primeru, ko ugotovi, da je kršen zakon, drug predpis ali da naprava ali obrat ne delujeta v okviru dovoljenja, izdanega na podlagi tega zakona, odrediti izvedbo ukrepov za odpravo virov čezmerne obremenitve v roku, ki ga določi. Ob določitvi roka je upoštevano načelo sorazmernosti, ki je opredeljeno v 7. členu Zakona o inšpekcijskem nadzoru. Roki v izreku odločbe so krajši od predlaganih s strani zavezanca, saj je možno posamezne ukrepe izvajati sočasno in niso odvisni od predhodno navedenih ukrepov.

Upoštevajoč vse navedeno je bilo odločeno, kot je razvidno iz prve točke izreka te odločbe.

II. točka izreka temelji na 5. odstavku 29. člena Zakona o inšpekcijskem nadzoru, ki določa, da mora zavezanec v primeru, v katerem je inšpektor odredil odpravo nepravilnosti in pomanjkljivosti ter zavezancu določil rok za njihovo odpravo, o odpravljenih nepravilnostih takoj obvestiti inšpektorja.

III. točka izreka je v skladu z določbami 5. odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku, kjer je navedeno, da je potrebno v izreku te odločbe odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da stroški v tem postopku niso nastali, je bilo glede stroškov odločeno, kot izhaja iz izreka odločbe.

IV. točka izreka temelji na 30. členu Zakona o inšpekcijskem nadzoru.

S tem je izrek te odločbe utemeljen.

Ta odločba je izdana v postopku, ki je bil uveden po uradni dolžnosti, zato se, na podlagi 22. člena Zakona o upravnih taksah (Uradni list RS, št. 42/07 – ZUT-UPB3, 126/07 in 88/10, v nadaljevanju: ZUT), zanjo ne plača takse.

POUK O PRAVNEM SREDSTVU: Zoper ta sklep je v roku 15 dni od njegove vročitve dopustna pritožba na Ministrstvo za kmetijstvo in okolje. Pritožbo se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik na Inšpektoratu RS za kmetijstvo in okolje, Inšpekciji za okolje in naravo, Območni enoti Maribor, Partizanska cesta 47, 2000 Maribor. Za pravočasno se šteje tudi pritožba, ki je bila najkasneje zadnji dan pritožbenega roka poslana priporočeno po pošti. Za pritožbo je potrebno plačati upravno takso po tar. št. 2 Zakona o upravnih taksah, uradno prečiščeno besedilo (ZUT – UPB5) (Uradni list RS, št. 106/10) v znesku 18,10 eurov in sicer na račun št. 0110-0100-0315-637, koda namena GOVT, referenca SI11 25542-7111002-80897724. Pritožbi je potrebno predložiti potrdilo o plačani upravni taksi.


Borut KODERMAN
Inšpektor za okolje

Vročiti:

- UKC MARIBOR, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor (ZUP)