



Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00

F: 01 478 40 52

E: gp.arso@gov.si

www.arso.gov.si

Številka: 35406-57/2016-10

Datum: 13. 6. 2019

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi tretjega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17, 53/17, 52/18, 84/18 in 10/19) 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, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE), v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, po uradni dolžnosti in na zahtevo upravljavca Solchem d.o.o., Tovarniška ulica 48, 1000 Ljubljana, ki ga zastopa direktor Čenčič Grog, naslednjo

ODLOČBO

I.

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-120/2006-16 z dne 8. 12. 2009, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-7/2012-7 z dne 23. 3. 2012 in št. 35406-51/2013-3 z dne 12. 3. 2014 za obratovanje naprave za proizvodnjo površinsko aktivnih snovi s skupno proizvodno zmogljivostjo 49.050 ton na leto in obratovanje naprave za proizvodnjo pralnih praškov in polnjenje izdelkov za široko potrošnjo (v nadaljevanju: dovoljenje) izdano upravljavcu Solchem d.o.o., Tovarniška ulica 48, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju: upravljavec) se spremeni tako kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

- 1. V točki 1. izreka tega dovoljenja se številka »472/2« zamenja s številko »470/2« ter številka »469/« s »469/8.**
- 2. V celotnem besedilu tega dovoljenja se besedna zveza: »dopustne vrednosti« spremeni tako, da se sedaj glasi: »mejne vrednosti«.**
- 3. Točka 2.1.8. izreka tega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:**

2.1.8. Upravljavec mora imeti za naprave za čiščenje odpadnih plinov, ki se odvajajo:

- i. iz naprave za proizvodnjo površinsko aktivnih snovi iz točke 1.1 izreka tega dovoljenja, in sicer iz tehnološke enote Proizvodnja OPS - obrat OPS z oznako N1 skozi izpust:
 - Z11 definiranega v točki 2.2.1.1 izreka tega dovoljenja,

- ii. iz naprave za proizvodnjo površinsko aktivnih snovi iz točke 1.1 izreka tega dovoljenja, in sicer iz tehnološke enote Proizvodnja ETO - obrat ETO z oznako N2 skozi izpust:
 - Z9 definiranega v točki 2.2.1.4 izreka tega dovoljenja,
 - iii. iz naprave za proizvodnjo pralnih praškov in polnjenje izdelkov za široko potrošnjo iz točke 1.2 izreka tega dovoljenja skozi izpusta:
 - Z2 definiranega v točki 2.2.2.1 izreka tega dovoljenja,
 - Z7 definiranega v točki 2.2.2.1 izreka tega dovoljenja,
- poslovnike v skladu s predpisom, ki ureja emisije snovi v zrak in zagotoviti, da naprave za čiščenje odpadnih plinov obratujejo v skladu s poslovniki.

4. Točka 2.2.1.1. izreka tega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.2.1.1. Mejne vrednosti emisij snovi v zrak iz tehnološke enote proizvodnje OPS za izpust Z11 so določene v preglednici 1.

Izpust z oznako: Z11

Ime izpusta: Z11 – izpust vakuumiranja in odzračevanja reaktorjev

Vir emisije: sulfonacija (TP02), sinteza fosfoestrov (TP03), sinteza estrov (TP04), sinteza aminoksida (TP05), nevtralizacija alkilaril-sulfonata (TP07), karboksimetiliranje (TP08), kvarternizacija (TP09) in sinteza amidov (TP19)

Tehnološka enota: Proizvodnja OPS, in sicer: R-101 (N1.1), R-102 (N1.2), R-201 (N1.3), R-041 (N1.4), R-301 (N1.5), R-302 (N1.6), R-403 (N1.7), R-501 (N1.8), R-502 (N1.9), R-503 (N1.10), R-602 (N1.11), R-800 (N1.12), R-801 (N1.13), R-901 (N1.14), R-PIL - OPS (N1.15) in R-204 (N1.16)

Ime merilnega mesta: Z11MM1

Preglednica 1: Mejne vrednosti parametrov na merilnem mestu Z11MM1

Vrsta kemijskega postopka	Parameter	Izražen kot	Enota	Mejna vrednost
TP02 TP03 TP04 TP05 TP07 TP08 TP09 TP19	Celotne organske snovi razen organskih delcev	TOC	mg/m ³	50
TP04	Organske snovi I. nevarnostne skupine: monokloroocetna kislina	C ₂ H ₃ ClO ₂	mg/m ³	20
TP08	Organske snovi I. nevarnostne skupine: natrijev monokloracetat	C ₂ H ₂ ClNaO	mg/m ³	20

5. Točka 2.2.1.3. izreka tega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.2.1.3. Mejne vrednosti emisij snovi v zrak iz tehnološke enote proizvodnje OPS za izpust Z3 in Z11, in sicer za kemijski postopek TP02 Sulfonacija z amido - sulfonsko kislino

- | | | |
|-----|----------------------|--|
| i. | Izpust z oznako: | Z3 |
| | Ime izpusta: | Z3 – lokalno odsesovanje |
| | Vir emisije: | lokalno odsesovanje reaktorjev |
| | Tehnološka enota: | Proizvodnja OPS (N1), in sicer: R-301 (N1.5), R-302 (N1.6), R-403 (N1.7) |
| | Ime merilnega mesta: | Z3MM1 |
| ii. | Izpust z oznako: | Z11 |
| | Ime izpusta: | Z11 – vakuumiranje in odzračevanje TP02 |
| | Vir emisije: | Sulfonacija (TP02) |
| | Tehnološka enota: | Proizvodnja OPS, in sicer: R-301 (N1.5), R-302 (N1.6), R-403 (N1.7) |
| | Ime merilnega mesta: | Z11MM1 |

Največji masni pretok amoniaka iz kemijskega postopka TP02 Sulfonacija z amido - sulfonsko kislino na izpustih Z3 in Z11, vključno z oceno razpršene in ubežne emisije iz točke 2.3.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ne sme presegati 150 g/h.

6. Točka 2.3.7. izreka tega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.3.7. Upravljaavec mora zagotoviti izvajanje obratovalnega monitoringa iz točke 2.3.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja na merilnih mestih Z3MM1 in Z11MM1 definiranih v točki 2.2.1.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja kot občasne meritve tako, da so izpolnjene sledeče zahteve:

- vzorčenje na merilnem mestu Z11MM1 se izvaja od začetka šaržiranja surovin do najmanj zaključka sintezne reakcije pri čemer se mora zagotoviti odvzem najmanj 6 polurnih vzorcev za parameter amoniak;
- vzorčenje na merilnem mestu Z3MM1 se izvaja od začetka šaržiranja surovin do zaprtja reaktorjev in prekinitve lokalnega odsesovanja pri čemer se mora zagotoviti odvzem najmanj 3 polurnih vzorcev za parameter amoniak;
- začetek vzorčenja na merilnih mestih Z3MM1 in Z11MM1 mora biti izveden sočasno.

7. V točki 2.3.8. izreka tega dovoljenja se črta besedna zveza »in preglednici 2«.

8. Za točko 2.3.19. izreka tega dovoljenja se dodata novi točki 2.3.20. in 2.3.21., ki se glasita:

2.3.20. Za meritve parametrov stanja odpadnih plinov in koncentracije snovi v odpadnih plinih:

a) se uporabljajo metode v naslednjem vrstnem redu, ki so določene:

- za posamezno vrsto naprav z Direktivami, ki urejajo emisijo snovi iz teh naprav,
- s sprejetimi CEN standardi ali predlogi CEN standardov,
- s sprejetimi ISO standardi ali predlogi ISO standardov,
- z nacionalnimi standardi držav članic Evropske unije

b) se za merjenje stanja odpadnih plinov in koncentracije posameznih snovi v odpadnih plinih za merilne metode uporabljajo CEN in ISO standardi, ki so določeni v tehnični specifikaciji CEN/TS 15675.

2.3.21. Upravljavec mora za napravo iz točke 1 izreka tega dovoljenja zagotoviti, da obratuje tako, da z emisijo snovi v zrak ne povzroča čezmernega obremenjevanja okolja. Poročilo, ki se nanaša na oceno o letnih emisijah snovi v zrak iz točke 2.3.15. izreka okoljevarstvenega dovoljenja mora vključevati vrednotenje v skladu s predpisanimi merili in ugotovitvami, ali naprava čezmerno obremenjuje okolje.

9. V točki 3.1.1. izreka tega dovoljenja se beseda »mulj« zamenja z besedo »blato«.

10. Točka 3.1.3. izreka tega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

3.1.3. Upravljavec mora za lovilnike olj, navedene v Prilogi 2, zagotoviti obratovanje in vzdrževanje v skladu s standardom SIST EN 858.

11. Točka 3.1.7. izreka tega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

3.1.7. Upravljavec mora blato, ki nastaja pri obratovanju industrijske čistilne naprave in lovilnikov olj, oddati kot odpadek.

12. Točka 3.1.8. izreka tega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

3.1.8. Upravljavec naprave mora ob izpadu industrijske čistilne naprave (ločevalnik maščob) ali ob kakršnikoli okvari v proizvodnji, ki bi lahko povzročila čezmerno obremenitev industrijske odpadne vode na iztoku, 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 ter o dogodku obvestiti upravljavca javne kanalizacije in upravljavca komunalne čistilne naprave Ljubljana (Zalog).

13. Celotna točka 5. izreka tega dovoljenja se črta.

14. Celotna točka 6. izreka tega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

6. Okoljevarstvene zahteve glede ravnanja z odpadki

6.1. Ukrepi za preprečevanje onesnaževanja oziroma zmanjševanje emisij iz naprave

6.1.1. 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, njegovi številki in lokaciji začasnega skladiščenja,
- tako, da količina začasno skladiščenih odpadkov ne presega količine odpadkov, ki zaradi delovanja ali dejavnosti upravljavca nastanejo v 12 mesecih.

6.1.2. 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«.

6.1.3. 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 zanje zagotovi njihovo obdelavo tako, da jih proda izvajalcu obdelave.

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

6.2.1. 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.

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

6.3.1. Upravljavec mora izvajati naslednje tehnične in organizacijske ukrepe za preprečevanje nastajanja odpadkov, ravnanje z njimi, pripravo za ponovno uporabo, recikliranje in predelavo odpadkov, nastalih v napravi:

- uporaba povratne embalaže pri večjem številu kupcev,
- zmanjšanje nastajanje odpadkov in odpadne embalaže z ostanki nevarnih snovi,
- ločeno zbiranje na izvoru,
- ozaveščanje kupcev glede ravnanja s povratno embalažo,
- uvajanje sistema predhodnega obveščanja za materiale, ki jim je poteklo 2/3 roka uporabe in sprejemanje ukrepov za ažurni obrat zalog za minimaliziranje obsega prekvalificiranih »izdelkov s pretečenim rokom« v odpadke,
- redno interno izobraževanje ob uvajanju novih izdelkov za preprečitev šarže, ki bi bila izven parametrov.

15. Celotna točka 7. izreka tega dovoljenja se črta.

16. Celotna točka 8. izreka tega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

8. Drugi ukrepi v zvezi z obratovanjem naprave

8.1. Ukrepi za čim višjo stopnjo varstva okolja kot celote

8.1.1. Upravljavec mora zagotavljati izvajanje ukrepov za zmanjševanje tveganja za nesreče pri običajnem obratovanju in običajnih postopkih povezanih s skladiščenjem nevarnih snovi, pri opravljanju vzdrževalnih del ter pri eventualnem izvajanju gradbenih del.

8.2. Ukrepi za preprečevanje nesreč in njihovih posledic

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

8.2.2. Upravljavec mora zagotoviti avtomatske požarne javljalnike.

17. Celotna točka 9. izreka tega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

9.1. Drugi posebni pogoji

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

9.1.2. 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.

9.1.3. 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.

18. Celotna točka 10. izreka tega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

10. Obveznost obveščanja o spremembah

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

10.2. 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.

19. Točka 11. izreka tega dovoljenja se črta.

20. Za točko 13. izreka tega dovoljenja se doda nova točka 14, ki se glasi:

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

14.1. Upravljavec mora zagotoviti najmanj:

- da so tla skladišča izvedena kot lovilna skleda brez odtoka v tla,
- da so tla odporna na kemikalije, na katerih se skladiščijo,
- lovilne sklede ali lovilni jaški prostornine, ki je najmanj tako velika kot je prostornina največje embalaže nevarnih snovi, ki se skladiščijo v skladišču,
- lovilni bazen prostornine 28 m³ za zajem morebitnega razlitja kemikalij na lokaciji in zagotoviti glavno stikalo za izklop električne energije v napravi iz točke 1.1. izreka tega dovoljenje.

14.2. Upravljavec mora zagotoviti glavno električno stikalo v požarno odpornem prostoru pri glavnem vhodu ali pa na lahko dostopni lokaciji naprave.

14.3. Upravljavec mora ustaviti napravo iz točke 1.1. izreka tega dovoljenja ali njen del, če ukrepov iz točke 14.1 izreka tega dovoljenja ni mogoče izvesti.

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-120/2006-16 z dne 8. 12. 2009, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-7/2012-7 z dne 23. 3. 2012 in št. 35406-51/2013-3 z dne 12. 3. 2014 ostane nespremenjeno.

III.

Pritožba zoper točke I./2., I./8., I./9., I./10., I./11., I./12., I./13., I./14., I./15., I./16., I./17., I./18., I./19. in I./20. izreka te odločbe ne zadrži njene izvršitve.

IV.

V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v

I.

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za okolje in prostor opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljnjem besedilu: naslovni organ), je dne 6. 12. 2016 prejela vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za napravo, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer za napravo za proizvodnjo površinsko aktivnih snovi s skupno proizvodno zmogljivostjo 49.050 ton na leto upravljavca Solchem d.o.o., Tovarniška ulica 48, 1000 Ljubljana, ki ga zastopa direktor Gropa Čenčič (v nadaljevanju: upravljavec). Upravljavec je vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja dopolnil dne 27. 11. 2018., 12. 12. 2018 in 25. 4. 2019.

Upravljavec je v vlogi zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za spremembe, ki jih je navedel v prijavi z dne 25. 10. 2016, na podlagi katere je naslovni organ s sklepom št. 35409-54/2016-5 z dne 17. 11. 2016 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, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE, 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 14. 11. 2018 po uradni dolžnosti začel postopek preverjanja in spremembe okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-120/2006-16 z dne 8. 12. 2009, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-7/2012-7 z dne 23. 3. 2012 in št. 35406-51/2013-3 z dne 12. 3. 2014, ki ga je upravljavcu izdal za obratovanje naprave za proizvodnjo površinsko aktivnih snovi s skupno proizvodno zmogljivostjo 49.050 ton na leto in obratovanje druge naprave za proizvodnjo pralnih praškov in polnjenje izdelkov za široko potrošnjo (v nadaljevanju: naprava) zaradi spremembe naslednjih predpisov:

- ZVO-1,
- Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 57/15),
- Uredbe o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15),
- Uredbe o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Uradni list RS, št. 84/06, 106/06, 110/07, 67/11, 68/11 – popr., 18/14, 57/15, 103/15, 2/16 – popr., 35/17, 60/18, 68/18 in 84/18 – ZIURKOE),
- Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09 in 50/13),
- 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),
- Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu odpadnih voda (Uradni list RS, št. 94/14 in 98/15),
- Uredbe o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju (Uradni list RS, št. 43/18) in
- Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Uradni list RS, št. 104/09, 29/10 in 105/10).

Naslovni organ je z dopisom št. 35406-57/2016-3 z dne 14. 11. 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. 35406-57/2016-6 z dne 23. 1. 2019 obvestil Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, da vodi postopek spremembe okoljevarstvenega dovoljenja in ga zaprosil, da naslovnemu organu v 30 dneh od prejema obvestila pošlje poročilo o izrednem inšpekcijskem pregledu zgoraj navedene naprave.

Inšpektorica za okolje je dne 19. 2. 2019 opravila izredni inšpekcijski pregled naprave in o tem pripravila Poročilo o inšpekcijskem pregledu naprave št. 06182-379/2019-2 z dne 20. 2. 2019 iz katerega je razvidno, da je obratovanje naprave skladno z vsemi zahtevami okoljevarstvenega dovoljenja, razen z zahtevami v točki 2.3.3. oziroma 2.3.7. izreka tega dovoljenja, saj upravljavec na merilnem mestu Z4MM1 (izpust z oznako Z4 - vakuumiranje in odzračevanje TP02) ne izvaja obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak, ker se je okvarila naprava za čiščenje odpadnih plinov, ki se odvajajo skozi izpust Z4, zato meritve na tem mestu ni mogoče izvajati. Zavezanec je v zvezi s to spremembo na ARSO podal vlogo za spremembo tega dovoljenja že v letu 2016, zadnja dopolnitev vloge pa je bila na podlagi poziva naslovnega organa podana dne 26. 11. 2018. V zvezi s točko 3.1.3. izreka tega dovoljenja je bilo ugotovljeno s strani inšpektorice, da upravljavec nima vgrajenih lovilcev olj, ki bi bili skladni s standardom SIST EN 858-2, iz priloge 4 tega dovoljenja, ker te priloge v tega dovoljenja ni. Nadalje je navedeno, da inšpektorica v postopku ni izdala odločbe, saj v obsegu opravljenega nadzora drugih neskladnosti delovanja naprave za proizvodnjo površinsko aktivnih snovi s skupno proizvodno zmogljivostjo 49.050 ton na leto, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in obratovanje naprave za

proizvodnjo pralnih praškov in polnjenje izdelkov za široko potrošnjo v zvezi z zahtevami izdanega dovoljenja in trenutno veljavnimi predpisi, ni ugotovila.

II.

V postopku izdaje spremembe okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ odločal na podlagi:

1. Vloge z dne 5. 12. 2016, kjer so bile priložene priloge:
 - Dopis: opustitev merilnega mesta za vir emisije sulfonacija (TP02) za izpust Z4 in premestitev na merilno mesto z izpustom Z11,
 - kopija strani 2, 8, in 9 Poročila o opravljenih občasnih meritvah emisij novi v zrak (N2, N1, N20 in N21) v podjetju Solchem d.o.o. z dne 31. 10. 2016, št. 42/III/POR-2016, EKO-EKOINŽENIRING d.o.o.,
 - Seznam rezervoarjev upravljavca Temis, Orka, Messer,
2. Dopolnitev vloge z dne 16. 11. 2018, kjer so bile priložene priloge:
 - Strokovno mnenje izvajalca EKO ekoinženiring d.o.o. z dne 23. 11. 2018,
 - Strokovno mnenje izvajanje monitoringa v obratu proizvodnje površinsko aktivnih snovi in sredstev N-1 izpust Z-11, izvajalca RACI d.o.o. iz septembra 2009,
3. Dopolnitev vloge z dne 12. 12. 2018, kjer so bile priložene priloge:
 - Dopis z dne 12. 12. 2018: Preprečevanje in nadzor nad izrednimi razmerami,
 - Dopis z dne 12. 12. 2018: Skladiščenje nevarnih tekočin v nepremičnih posodah na industrijskem kompleksu,
 - Načrt gospodarjenja z dne 20. 1. 2018,
 - Poročilo o meritvah hrupa v okolju z dne 3. 12. 2018, izdelovalca KOMPLAST VDPV d.o.o.
4. Dopolnitev vloge z dne 25. 4. 2019, kjer so bile priložene priloge:
 - Redni izpis iz zemljiške knjige za parcelo 472/2 in
 - Kopija najemne pogodbe.

Naslovni organ je na podlagi vloge za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja ugotovil, da se spremembe nanašajo na:

- uskladitev parcelnih števil z dejanskim stanjem oziroma, da se namesto parcelne št. 472/2 vnese pravilno parcelno št. 470/2, in da se namesto 469/ vpiše 469/8;
- opustitev merilnega mesta za vir emisije sulfonacija (TP02), z oznako izpusta Z4, in premestitev na merilno mesto izpusta z oznako Z11. Zaradi okvare na napravi za čiščenje odpadnih plinov na koloni K1, ki so se odvajale skozi izpust Z4, se odsesani zrak, ki nastaja pri postopku sulfonacije (TP02) odreja skozi kolono K2, ki ima enake tehnične parametre kot kolona K1, z izpustom Z11.

Naslovni organ je upravljavcu izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-120/2006-16 z dne 8. 12. 2009, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-7/2012-7 z dne 23. 3. 2012 in št. 35406-51/2013-3 z dne 12. 3. 2014 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje).

Upravljavec v dopolnitvi vloge z dne 25. 4. 2019 navaja, da je ob ponovnem pregledu vseh parcelnih števil navedenih v izreku okoljevarstvenega dovoljenja ugotovil, da je namesto parcele številka 470/2 v izreku okoljevarstvenega dovoljenja zapisana parcela številka 472/2, ki je dobrih 200 m oddaljena od lokacije naprave in je v lasti družbe HETA d.o.o., kar je razvidno tudi iz zemljiške knjige. Upravljavec je predložil kopijo najemne pogodbe sklenjene med družbami Sava d.d., Teol d.d. in Orka d.o.o. z dne 29. 6. 2006, na katero se v točki III. obrazložitve okoljevarstvenega dovoljenja (na strani 21) tudi sklicuje. Iz omenjene najemne pogodbe izhaja, da parcela številka 472/2 sploh ni bila predmet najema. Upravljavec dodaja še, da je v izreku okoljevarstvenega dovoljenja nepopolno zapisana parcela št. 469/, ki pa bi morala biti 469/8.

Naslovni organ je na podlagi vpogleda v javno evidenco Zemljiške knjige dne 7. 5. 2019 ugotovil, da je upravljavec vknjižen kot imetnik parcel številka 470/2 in 469/8 obe v k.o. 1730 Moste (Ljubljana).

K vlogi je upravljavec priložil seznam rezervoarjev z podatki o upravljavcu teh rezervoarjev, lokacije, leto izdelava rezervoarja, njihovo prostornino, materiala, ipd. Glede na navedene podatke, da je za rezervoarje REZ-15, REZ-16, REZ-17, REZ-19 naveden upravljavec Orka ter, da so za uporabo teh rezervoarjev navedene nevarne snovi, je naslovni organ s pozivom št. 35406-57/2016-8 z dne 8. 4. 2019 upravljavca po uradni dolžnosti v skladu z Uredbo o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Uradni list RS, št. 104/09, 29/10 in 105/10) pozival, da se opredeli do izpolnjevanja zahtev iz 5., 6., 7., 8., 9., 10., 16., 17. in 18. člena Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah. Upravljavec je v dopisu z dne 25. 4. 2019 navedel, da sta bila REZ-15 in REZ-16 iz Preglednice 14 iz obrazložitve okoljevarstvenega dovoljenja prvotno namenjena za skladiščenje nevarne kemikalije, tekočega NaOH. Ob prenosu okoljevarstvenega dovoljenja iz družbe Orka d.o.o. v stečajju na upravljavca (Solchem d.o.o.), je bilo predvideno, da se bo eden od predmetnih rezervoarjev uporabljal za skladiščenje tekočega NaOH, drugi pa kot rezervna posoda. Po navedbah upravljavca sta bila oba rezervoarja ob prenosu okoljevarstvenega dovoljenja prazna in od takrat nista v uporabi. Ker rezervoarja ne izpolnjujeta zahteve predpisane v 5. in 7. členu Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih posodah, se prenehata voditi kot posode za skladiščenje nevarnih kemikalij.

Glede rezervoarjev Rez-17 in Rez-19 upravljavec nadalje pojasnjuje, da se ne uporabljata za obratovanje naprav iz okoljevarstvenega dovoljenja.

V prvem odstavku 30. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega je določeno, da mora 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, predložiti 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 podlagi prijave o nameravani spremembi ugotovil, da ne gre za večjo spremembo, temveč da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju in izdal sklep št. 35409-54/2016-5 z dne 17. 11. 2016.

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 3.1.1., 3.1.3., 3.1.7., 3.1.8., 3.2., 3.2.2., 3.2.4., celotno točko 6., celotno točko 8, celotno točko 9., celotno točko 10.,
- dodal točke 2.3.20., 2.3.21., 14., 14.1., 14.2., 14.3., in
- črtal točke 5., 7. in 11. izreka okoljevarstvenega dovoljenja kot izhaja iz nadaljevanja obrazložitve te odločbe.

Naslovni organ je glede na Uredbo o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolja, ki je pričela veljati dne 7. 7. 2018, upošteval prvi odstavek 24. člena citirane uredbe, iz katerega izhaja, da se okoljevarstvena dovoljenja, izdana na podlagi 68. člena ZVO-1, štejejo za okoljevarstvena dovoljenja, izdana v skladu s to citirano uredbo, zato točke 4. izreka okoljevarstvenega dovoljenja zaradi spremembe citiranega predpisa ni spreminjal po uradni dolžnosti.

Naslovni organ je v točki I./1. izreka te odločbe spremenil točko 1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kjer je spremenil parcelne številke na podlagi dopolnitve vloge stranke z dne 25. 4. 2019 ter v skladu s 7. alinejo prvega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega.

Zaradi spremembe izraza, nastale po uveljavitvi Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, se v celotnem besedilu okoljevarstvenega dovoljenja besedna zveza: »dopustne vrednosti« spremeni tako, da se sedaj glasi: »mejne vrednosti«, zato je bilo odločeno kot izhaja iz točke I./2. izreka te odločbe.

Naslovni organ je v točki I./3. izreka te odločbe spremenil točko 2.1.8. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je črtal prvo alinejo točke i. na podlagi dokumentacije navedene v točki II. obrazložitve te odločbe, ki jo je predložil upravljavec glede opustitve merilnega mesta Z4MM1 na izpustu Z4 pri postopku TP-02 sulfonacije v napravi N1 in premestitvi le tega na merilno mesto Z11MM1 izpusta Z11 zaradi poškodbe čistilne naprave - izpiralne kolone K1 z izpustom Z4, ob upoštevanju 42. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja.

V točki I./4. izreka te odločbe je naslovni organ spremenil točko 2.2.1.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, v kateri je dodal kemijski postopek sulfonacije (TP02) za parameter celotnih organskih snovi razen organskih delcev (TOC) na podlagi predloženega strokovnega mnenja v zvezi s spremembo programa obratovalnega monitoringa na napravi za proizvodnjo površinsko aktivnih snovi (N1), ki je bil predložen na podlagi 19. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja. Tako je v tej točki naslovni organ določil podatke o izpustu in merilnem mestu na podlagi drugega odstavka 7. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter nabor parametrov in mejne vrednosti emisij snovi v zrak na podlagi 24. člena iste uredbe.

Kot izhaja iz točke I./5. izreka te odločbe je naslovni organ spremenil točko 2.2.1.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi vloge in dopolnitev vloge, ki se nanaša na opustitev merilnega mesta Z4MM1 na izpustu Z4 pri postopku sulfonacije TP-02 z amido-sulfonsko kislino na napravi za proizvodnjo površinsko aktivnih snovi (N1) in premestitev le tega na merilno mesto Z11MM1 izpusta Z11 zaradi poškodbe čistilne naprave - izpiralne kolone K1 z izpustom Z4, in sicer je največji masni pretok amoniaka, ki nastaja kot stranski produkt pri postopku sulfonacije določil na podlagi 23. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja.

Kot izhaja iz točke I./6. izreka te odločbe je naslovni organ spremenil točko 2.3.7. izreka

okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi vloge, ki se nanaša na opustitev merilnega mesta Z4MM1 na izpustu Z4 in premestitev tega na merilno mesto Z11MM1 izpusta Z11 in določil način vzorčenja na podlagi 10. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08).

V točki I./7. izreka te odločbe je naslovni organ črtal povezavo na preglednico 2, saj je v spremenjeni točki 2.2.1.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja preglednice 2 ni več.

V točki I./8. izreka te odločbe je naslovni organ dodal:

- točko 2.3.20. izreka okoljevarstvenega dovoljenja v kateri je opredelil metode za meritve parametrov stanja odpadnih plinov in koncentracije snovi v odpadnih plinih, v skladu z 18. členom Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter pogojih za njegovo izvajanje;
- točko 2.3.21. izreka okoljevarstvenega dovoljenja v kateri je v skladu z 2. točko drugega odstavka 5. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja določil, da naprave ne smejo povzročati čezmerne obremenitve okolja zaradi emisije snovi v zrak. V tej točki je skladno s točko d) šestega odstavka 24. člena Uredbe IED v povezavi s petim odstavkom 21. člena in 1. točko drugega odstavka 20. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje določil, da mora poročilo izvajalca obratovalnega monitoringa, ki se nanaša na oceno o letnih emisijah snovi v zrak vključevati vrednotenje v skladu z merili iz 20. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja.

Naslovni organ je zaradi sprememb v definiciji iz 4. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo v točki I./9. izreka te odločbe spremenil točko 3.1.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je spremenil izraz »mulj« v izraz »blato«.

Kot izhaja iz točke I./10. izreka te odločbe je naslovni organ spremenil točko 3.1.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja glede na točko 24. 4. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo pri čemer je določil, da mora upravljavec za lovilnike olj, navedene v Prilogi 2, zagotoviti obratovanje in vzdrževanje v skladu s standardom SIST EN 858.

Naslovni organ je zaradi sprememb v definiciji iz 4. člena in na podlagi tretjega odstavka 19. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo v točki 3.1.7. izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil obveznost ravnanja z blatom kot izhaja iz točke I./11. izreka te odločbe.

Naslovni organ je v točki I./12. izreka te odločbe spremenil točko 3.1.8. izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi določbe šestega odstavka 13. člena Uredbe o emisiji snovi in toplote pri odvajanju odpadnih voda v vode in javno kanalizacijo, ki med drugim določa, da mora upravljavec naprave, ki odvaja industrijsko odpadno vodo, izpad ali okvaro takoj prijaviti tudi inšpekciji, pristojni za ribištvo.

Kot izhaja iz točke I./13. izreka te odločbe je naslovni organ črtal celotno točko 5. izreka okoljevarstvenega dovoljenja saj zahteve v zvezi z elektromagnetnim sevanjem v naravnem in življenjskem okolju, niso del vsebine okoljevarstvenega dovoljenja, ki je določena v 24. členu Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega.

Naslovni organ je v točki I./14. izreka te odločbe spremenil točko 6. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kjer je določil okoljevarstvene zahteve glede ravnanja z odpadki na podlagi četrte alineje petega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega in predpisov navedenih v nadaljevanju te obrazložitve. Naslovni organ je v točkah 6.1.1. 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 6.1.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi 19. in 20. člena Uredbe o odpadkih.

Naslovni organ je v točki 6.1.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil zahteve glede nadaljnjega ravnanja z nastalimi odpadki na podlagi 24. člena Uredbe o odpadkih.

V točki 6.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil zahteve za spremljanje nastajanja lastnih odpadkov in vodenje evidenc. Zahtevo v točki 6.2.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja je določil na podlagi 28. člena Uredbe o odpadkih.

Naslovni organ je v točki 6.3.1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja določil ukrepe za preprečevanje nastajanja odpadkov, pripravo za ponovno uporabo, recikliranje in predelavo odpadkov, na podlagi 27. člena Uredbe o odpadkih, na podlagi navedb upravljavca v vlogi in v skladu z 8. alinejo petega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega.

Naslovni organ je v točki I./15. izreka te odločbe črtal točko 7. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, saj ni vsebina okoljevarstvenega dovoljenja v skladu s 24. členom Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega ter 74. členom ZVO-1.

V skladu s 7. alinejo petega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, ter dopolnitve vloge z dne 12. 12. 2018 je naslovni organ v točki I./16. izreka te odločbe spremenil celotno točko 8. izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je določil ukrepe za čim višjo stopnjo varstva okolja kot celote ter ukrepe za preprečevanje nesreč in njihovih posledic.

Na podlagi vloge in izjasnitve upravljavca naslovni organ ugotavlja, da se na območju naprave ne nahajajo nepremični rezervoarji, nepremične posode, bazeni ali lagune za skladiščenje nevarnih kemikalij v upravljanju upravljavca, namenjene za potrebe obratovanja naprave. Upravljavec je v vlogi navedel podatke o rezervoarjih Rez- 1-59. Za rezervoarje Rez-15 in Rez-16 je navedeno, da sta bila prvotno namenjena za skladiščenje nevarne kemikalije, tekočega NaOH, ter, da sta bila ob spremembi upravljavca (iz Orca Podjetje za trgovino in storitve d.o.o. v stečaju na družbo Solchem d.o.o.) prazna in od takrat nista v uporabi. Za rezervoarja Rez-17 in Rez-19 je navedeno, da se ne uporabljata za obratovanje naprav iz okoljevarstvenega dovoljenja. Za rezervoarje Rez-18, Rez-29 in Rez-30 je navedeno, da niso v uporabi. Za rezervoarje z oznakami Rez-33-37 je navedeno, da se skladišči mehčalec za perilo, ter za Rez-58 in Rez-59 mehka voda, katera ureditev ne zapade pod Uredbo o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah.

Naslovni organ je v točki I./17. izreka te odločbe v celoti spremenil točko 9. izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi 5. in 6. točke drugega odstavka ZVO-1 ter 3. 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 v točki I./18. izreka te odločbe v celoti spremenil točko 10. izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je v točki 10.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja v skladu s sedmim odstavkom 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega določil, da mora upravljavec naslovnemu organu obvestiti o spremembah, ki se nanašajo na upravljavca, najpozneje v 30 dneh od nastanka spremembe. V točki 10.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ določil, da mora upravljavec, ob stečaju pa stečajni upravitelj, naslovni organ na podlagi prvega odstavka 81. člena ZVO-1 pisno obvestiti o nameri dokončnega prenehanja obratovanja naprave, kar izkazuje s potrdilom o oddani pošiljki.

Če mora upravljavec pripraviti izhodiščno poročilo v skladu z določbo četrtega odstavka 70. člena ZVO-1, mora pisno obvestilo iz prvega odstavka 81. člena ZVO-1 vsebovati tudi oceno stanja onesnaženosti tal in podzemne vode na območju naprave z nevarnimi snovmi, ki so se uporabljale ali nastale v napravi ali jih je ta izpuščala. Če upravljavcu ni treba pripraviti izhodiščnega poročila, mora skladno s petim odstavkom 81. člena ZVO-1 pisno obvestilo iz prvega odstavka 81. člena ZVO-1 vsebovati tudi predlog ukrepov za odstranitev, nadzor, obvladovanje ali zmanjševanje vsebnosti nevarnih snovi v tleh ali podzemni vodi, tako da območje naprave, ob upoštevanju sedanje ali s prostorskimi akti določene prihodnje namenske rabe, ne predstavlja pomembnega tveganja za zdravje ljudi ali okolje.

V skladu s tretjim odstavkom 42. člena Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 30/16) mora ministrstvo ob prvi spremembi okoljevarstvenega dovoljenja, ki je bilo izdano na podlagi 68. člena ZVO-1, le-to uskladiti s spremenjeno določbo 69. člena ZVO-1, ki ne določa več časovne omejitve veljavnosti okoljevarstvenega dovoljenja, zato je naslovni organ črtal celotno točko 11. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke I./19. izreka te odločbe.

Na podlagi 5. in 6. alineje petega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega z upoštevanjem navedb v dopisu z dne 12. 12. 2018 je naslovni organ v točki I./20. izreka te odločbe dodal novo točko 14. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kjer je določil ukrepe za preprečevanje in nadzor nad izrednimi razmerami pri obratovanju naprave ter za zmanjševanje njihovih posledic.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-120/2006-16 z dne 8. 12. 2009, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-7/2012-7 z dne 23. 3. 2012 in št. 35406-51/2013-3 z dne 12. 3. 2014 ostane nespremenjeno, kot izhaja iz točke II. izreka te odločbe.

IV.

Pritožba zoper točke I./2., I./8., I./9., I./10., I./11., I./12., I./13., I./14., I./15., I./16., I./17., I./18., I./19. in I./20 izreka te odločbe ne zadrži njene izvršitve kot izhaja iz izreka III. te odločbe v skladu z določbo petega odstavka 78. člena ZVO-1.

V.

V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi s 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 odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo o njih odločeno, kot izhaja iz točke IV. izreka tega okoljevarstvenega dovoljenja.

Pouk o pravnem sredstvu: Zoper to odločbo je dovoljena pritožba 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 25518-7111002-3540619.


Postopek vodili:


Jasna Gliha
višja svetovalka III


Nives Stele
podsekretarka

Zdenka Remic
podsekretarka


Nikolaj Grgurevič
višji svetovalec I


Mag. Suzana Rak-Zavasnik
podsekretarka




mag. Nataša Petrovič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- stranki Solchem d.o.o., Tovarniška ulica 48, 1000 Ljubljana - osebno

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

- Mestna občina Ljubljana, Mestni trg 1, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (glavna.pisarna@ljubljana.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)

USA