



Številka: 35406-14/2019-4

Datum: 15. 11. 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, 10/19 in 64/19) ter na podlagi dvanajstega odstavka 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 upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprav, ki lahko povzročata onesnaževanje okolja večjega obsega, na zahtevo upravljavca Papirnica Vevče Proizvodnja, d.o.o., Papirniška pot 25, 1261 Ljubljana – Dobrunje, ki ga zastopata direktor Marko Jagodič in prokurist Sebastjan Nemeček, naslednjo

ODLOČBO

I.

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-60/2006-25 z dne 14. 4. 2010 spremenjeno z odločbo št. 35406-15/2012-4 z dne 6. 6. 2012, odločbo št. 35406-55/2017-3 z dne 25. 7. 2017 in odločbo št. 35406-13/2019-7 z dne 30. 4. 2019, za obratovanje industrijske naprave za proizvodnjo papirja in lepenke, s proizvodno zmogljivostjo 340 ton na dan in kurilne naprave z vhodno toplotno močjo 76,3 MW (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje) izdano upravljavcu Papirnica Vevče Proizvodnja, d.o.o., Papirniška pot 25, 1261 Ljubljana – Dobrunje (v nadaljevanju: upravljavec) se spremeni, tako kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

1. Za točko 8.1.11 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se dodajo točke 8.1.12, 8.1.13 in 8.1.14, ki se glasijo:

- 8.1.12. Upravljavec mora pri nadzemnem skladiščenju nevarnih tekočin v zunanjih nepremičnih nadzemnih rezervoarjih iz priloge 2 tega dovoljenja z nazivno prostornino večjo od 1 m³ zagotoviti, da so nepremični rezervoarji opremljeni z opremo za zvočno ali vizualno opozarjanje ob nenadzorovanem iztekanju nevarne tekočine.
- 8.1.13. Za dvoplaščni rezervoar Rez 32, ki je nameščen v objektu, mora upravljavec v skladišču zagotoviti opremo za zvočno ali vizualno opozarjanje ob nenadzorovanem iztekanju nevarne tekočine ter zagotoviti, da so notranji prostori stavbe opremljeni tako, da je onemogočeno iztekanje nevarnih tekočin neposredno v okolje ali posredno prek iztokov v javno kanalizacijo ali s pronicanjem v tla.
- 8.1.14. Upravljavec mora za skladišča nevarnih tekočin z zmogljivostjo večjo od 10 m³ zagotoviti izdelavo načrta ravnanja z nevarnimi tekočinami.

2. V prilogi 2 okoljevarstvenega dovoljenja se v preglednici »Rezervoarji z nevarnimi snovmi« podatki o rezervoarjih Rez 23 in Rez 24 črtajo ter dodajo podatki o rezervoarjih Rez 31 in Rez 32, ki se glasijo:

Oznaka	Volumen m ³	Skladišče Gauss-Krügerjeve koordinate	Tip in oprema rezervoarja	Surovina, pom.mat., pol proizv., ali proizvod
Rez 31	12,8	Y 468915 X 100295	Zunanji, nadzemni, ležeči, dvoplaščni rezervoar izdelan iz armiranega poliestra, nameščen ob objektu; vgrajena kontrola prenapolnitve in iztekanja, nameščena oprema za zvočno in vizualno opozarjanje na iztekanje nevarne tekočine	HCl
Rez 32	6,8	Y 468921 X 100302 ID STAVBE: 3377	Notranji, nadzemni, pokončni, dvoplaščni rezervoar izdelan iz armiranega poliestra, nameščen v objektu, t.j. v skladišču Sk30; vgrajena kontrola prenapolnitve in iztekanja, nameščena oprema za zvočno in vizualno opozarjanje na iztekanje nevarne tekočine	NaOH

3. V prilogi 2 okoljevarstvenega dovoljenja se v preglednici »Skladišča z nevarnimi snovmi« spremenijo podatki o skladišču Sk30, tako da se glasijo:

Oznaka	Ime skladišča/opis	Volumen m ³ / Kapaciteta	Opis ukrepov za preprečevanje vpliva na okolje	Način skladiščenja
Sk30	Toplarna	8,4	Neprepustna tla v prostoru brez iztoka, zaprt sistem doziranja, lovilnik kemikalij – zadrževalni sistem	Na leseni paleti, 50 l sodi, do 6 sodov; Rezervoar Rez 32

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-60/2006-25 z dne 14. 4. 2010 spremenjenega z odločbo št. 35406-15/2012-4 z dne 6. 6. 2012, odločbo št. 35406-55/2017-3 z dne 25. 7. 2017 in odločbo št. 35406-13/2019-7 z dne 30. 4. 2019 ostane nespremenjeno.

III.

V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev

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

1. 4. 2019 prejela vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za napravi, ki lahko povzročata onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer za industrijsko napravo za proizvodnjo papirja in lepenke, s proizvodno zmogljivostjo 340 ton na dan in kurilno napravo z vhodno toplotno močjo 76,3 MW upravljavca Papirnica Vevče Proizvodnja, d.o.o., Papirniška pot 25, 1261 Ljubljana – Dobrunje, ki ga zastopata direktor Marko Jagodič in prokurist Sebastjan Nemeček.

Upravljavec je v vlogi zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, za spremembe, ki jih je navedel v prijavi z dne 22. 1. 2018, na podlagi katere je naslovni organ s sklepom št. 35409-2/2018-2 z dne 16. 2. 2018 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 postopku izdaje odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ odločal na podlagi:

- vloge za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja z dne 28. 3. 2019, s prilogami:
 - o Priloga 1: Opis skladišča, rezervoarjev in druge opreme skladišča nevarnih tekočin v nepremičnih rezervoarjih, in sicer za Rez31 (HCl) in Rez31 (NaOH);
 - o Priloga 2: Poročili o opravljenem kontrolnem pregledu ukrepov za preprečevanje iztekanja tekočin iz skladiščnih posod, za rezervoar Rez24 Poročilo št. 383/2014 in za rezervoar Rez23 Poročilo št. 381/2014; obe poročili izdelal EKO-TEH, Ekološki inženiring, d.o.o., Polhov Gradec 46A, 1355 Polhov Gradec;
 - o Potrdilo o plačilu upravne takse;
- dopolnitve vloge z dne 22. 8. 2019, s prilogami:
 - o Priloga 1: Potrdilo št. 017/2018 za Rez31 in št. 016/2018 za Rez32 o odpravi ugotovljenih odstopanj in Poročili o opravljenem kontrolnem pregledu ukrepov za preprečevanje iztekanja tekočin iz skladiščnih posod, za rezervoar Rez31 Poročilo št. 1234/2018 in za rezervoar Rez32 Poročilo št. 1233/2018; vse izdelal EKO-TEH, Ekološki inženiring, d.o.o., Polhov Gradec 46A, 1355 Polhov Gradec;
 - o Priloga 2: Izjavi o skladnosti z garancijskima izjavama in potrdiloma o izvedbi in opravljenem preizkusu tesnosti medprostora, za rezervoarja Rez31 in Rez32; vse izdal TECHNOL, podjetje za inženiring in proizvodnjo izdelkov iz umetnih mas, Portorož d.o.o., Industrijska cesta 6E, 6310 Izola.

V postopku je bilo na podlagi trenutno veljavnega okoljevarstvenega dovoljenja s spremembami in dokumentacije predložene v okviru vloge in njene dopolnitve ugotovljeno naslednje:

Naslovni organ je upravljavcu dne 14. 4. 2010 izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-60/2006-25, spremenjeno z odločbo št. 35406-15/2012-4 z dne 6. 6. 2012, odločbo št. 35406-55/2017-3 z dne 25. 7. 2017 in odločbo št. 35406-13/2019-7 z dne 30. 4. 2019, za obratovanje industrijske naprave za proizvodnjo papirja in lepenke, s proizvodno zmogljivostjo 340 ton na dan in kurilne naprave z vhodno toplotno močjo 76,3 MW (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje).

Upravljavec je v vlogi za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja navedel, da se sprememba nanaša na zamenjavo dveh rezervoarjev za skladiščenje nevarnih tekočin, in sicer rezervoarja Rez 23, v katerem se skladišči klorovodikova kislina (HCl), in rezervoarja Rez 24, v katerem se skladišči natrijev hidroksid (NaOH), z novima rezervoarjema, in sicer:

- zunanjim, nadzemnim, ležečim, dvoplaščnim rezervoarjem Rez 31 z vgrajeno kontrolo prenapolnitve in iztekanja, izdelanim iz armiranega poliestra, ki je nameščen zunaj ob objektu, in v katerem se skladišči klorovodikova kislina (HCl) ter
- notranjim, nadzemnim, pokončnim, dvoplaščnim rezervoarjem Rez 32 z vgrajeno kontrolo prenapolnitve in iztekanja, izdelanim iz armiranega poliestra, ki je nameščen v objektu (skladišče Sk30), in v katerem se skladišči natrijev hidroksid (NaOH).

Oba rezervoarja Rez 31 in Rez 32 imata nameščeno opremo za zvočno in vizualno opozarjanje na iztekanje nevarne tekočine.

V skladišču Sk30, v katerem je nameščen rezervoar Rez 32, so tla betonska s premazom in talnimi kinetami, katere so povezane z interno tehnološko kanalizacijo, ki je nadalje povezana z nevtralizacijskim bazenom, ki predstavlja zadrževalni sistem za skladišče nevarnih snovi in ima prostornino 104,5 m³. Na le-ta zadrževalni sistem je povezano tudi pretakališče, ki se uporablja za pretakanje klorovodikove kisline (ki se skladišči v rezervoarju Rez 31) in natrijevega hidroksida (ki se skladišči v rezervoarju Rez 32).

Klorovodikova kislina in natrijev hidroksid se uporabljata v postopku priprave demineralizirane vode za potrebe energetskega objekta – kurilne naprave.

Emisije v vode in zrak ter nastajanje odpadkov in emisije hrupa

Zamenjava rezervoarjev za skladiščenje nevarnih tekočin, ne bo imela vpliva na emisije v vode in zrak ter na nastajanje odpadkov in na emisije hrupa.

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 (Uradni list RS, št. 57/15). 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 v tem postopku spremembe okoljevarstvenega dovoljenja ugotovil, da napravi – v delu, ki se nanaša na rezervoarja za skladiščenje HCl in NaOH – obratujeta v skladu s splošnimi zahtevami za obratovanje naprav 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 naprav, zato je upravljavcu na podlagi dvanajstega odstavka 77. člena ZVO-1 izdal odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja.

Iz prvega odstavka 20. člena Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Uradni list RS, št. 104/09, 29/10 in 105/10) izhaja, da je treba zahteve iz te uredbe za obratovanje skladišča in njegovih rezervoarjev vključiti v okoljevarstveno dovoljenje, če je skladišče sestavni del naprave, za katero je treba pridobiti okoljevarstveno dovoljenje v skladu s predpisom, ki ureja vrste dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega.

Naslovni organ je v točki I./1 izreka te odločbe za točko 8.1.11 izreka okoljevarstvenega dovoljenja dodal nove točke 8.1.12, 8.1.13 in 8.1.14, in sicer je:

- na podlagi tretjega odstavka 6. člena Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah, v točki 8.1.12 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, določil, da mora upravljavec pri nadzemnem skladiščenju nevarnih tekočin v zunanjih nepremičnih nadzemnih rezervoarjih iz priloge 2 okoljevarstvenega dovoljenja z nazivno prostornino večjo od 1 m³ zagotoviti, da so nepremični rezervoarji opremljeni z opremo za zvočno ali vizualno opozarjanje ob nenadzorovanem iztekanju nevarne tekočine;
- na podlagi tretjega odstavka 6. člena in šestega odstavka 7. člena Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah, v točki 8.1.13 izreka

okoljevarstvenega dovoljenja, določil, da mora upravljavec v skladišču za dvoplašni rezervoar Rez 32, ki je nameščen v objektu zagotoviti opremo za zvočno ali vizualno opozarjanje ob nenadzorovanem iztekanju nevarne tekočine ter zagotoviti, da so notranji prostori stavbe opremljeni tako, da je onemogočeno iztekanje nevarnih tekočin neposredno v okolje ali posredno prek iztokov v javno kanalizacijo ali s pronicanjem v tla;

- na podlagi prvega odstavka 14. člena Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah, v točki 8.1.14 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, določil, da mora upravljavec za skladišča nevarnih tekočin z zmogljivostjo večjo od 10 m³ zagotoviti izdelavo načrta ravnanja z nevarnimi tekočinami.

Naslovni organ je, na podlagi podatkov predloženih v vlogi:

- v točki I./2 izreka te odločbe v prilogi 2 v preglednici »Rezervoarji z nevarnimi snovmi« črtal podatke o rezervoarjih Rez 23 in Rez 24 ter dodal podatke o rezervoarjih Rez 31 in Rez 32;
- v točki I./3 izreka te odločbe v prilogi 2 v preglednici »Skladišča z nevarnimi snovmi« spremenil podatke o skladišču Sk30.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-60/2006-25 z dne 14. 4. 2010 spremenjenega z odločbo št. 35406-15/2012-4 z dne 6. 6. 2012, odločbo št. 35406-55/2017-3 z dne 25. 7. 2017 in odločbo št. 35406-13/2019-7 z dne 30. 4. 2019 ostane nespremenjeno, kot izhaja iz točke II. izreka te odločbe.

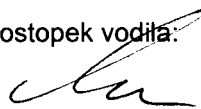
V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 – uradno prečiščeno besedilo, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo treba v izreku te odločbe odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo o njih odločeno, kot izhaja iz točke III. izreka te odločbe.

Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper to odločbo je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve te odločbe. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. 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 25518-7111002-35406019.

Postopek vodi:




Mihael Avsec

višji svetovalec III



mag. Suzana Rak Zavasnik

podsekretarka



mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

- Papirnica Vevče Proizvodnja, d.o.o., Papirniška pot 25, 1261 Ljubljana – Dobrunje – osebno

Poslati po 16. odstavku 77. 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)