



Številka: 35406-47/2015-5

Datum: 21. 10. 2015

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) 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 in 56/15), v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, na zahtevo upravljavca URSA Slovenija, d.o.o., Povhova ulica 2, 8000 Novo mesto, ki ga po pooblastilu direktorjev Joaquina Agramunta Lozana, Fernanda Ruiza Rente in Alexandra Christiana Michela zastopa Andrej Novak, naslednjo

ODLOČBO

I.

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-10/2006-11 z dne 17. 8. 2007, spremenjeno z odločbo št. 35406-36/2014-10 z dne 31. 3. 2015, za obratovanje naprave za proizvodnjo stekla, vključno s steklenimi vlakni, s talilno zmogljivostjo 85 ton na dan izdano upravljavcu URSA Slovenija, d.o.o., Povhova ulica 2, 8000 Novo mesto (v nadaljevanju: upravljavec) se spremeni tako, kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

1. V točki 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni podtočka VI, ki se glasi:

VI. dveh hladilnih sistemov:

- zaprtega suhega zračnega hladilnega sistema z oznako N27
- zaprtega sistema hladilne vode z oznako N39

2. Točka 3.2.2 in podtočki 3.2.2.1 in 3.2.2.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črtajo.

3. Točka 3.2.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

3.2.3 Upravljavcu naprave iz točke 1 izreka tega dovoljenja se dovoli, da padavinske odpadne vode odvaja v reko Krko na iztoku V2, določenem z Gauss-Krügerjevima koordinatama

Y=511800 in X=74089, na parc. št. 225/6, k.o. Bršljin, in na iztoku V3, določenem z Gauss-Krügerjevima koordinatama Y=511792 in X=74070, na parc. št. 225/8, k.o. Bršljin, ter v javno kanalizacijo na iztoku V1, določenem v točki 3.2.1 izreka tega dovoljenja.

4. Točki 3.2.4 in 3.2.7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črtata.

5. Točke 3.3.1, 3.3.2, 3.3.2.a, 3.3.3 in 3.3.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črtajo.

6. Za točko 4.3.2. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se doda nova točka 4.3.2.a, ki se glasi:

4.3.2.a Upravljevec mora prvo ocenjevanje hrupa za napravo iz točke 1 izreka tega dovoljenja izvesti po prvem zagonu novega vira hrupa – novega zaprtega sistema hladilne vode (N39) v času poskusnega obratovanja oziroma po vzpostavitvi stabilnih obratovalnih razmer.

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-10/2006-11 z dne 17. 8. 2007, spremenjeno z odločbo št. 35406-36/2014-10 z dne 31. 3. 2015 ostane nespremenjeno.

III.

V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v

I. Zahtevek in pravna podlaga za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja

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 10. 8. 2015 prejela vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za napravo, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer za napravo za proizvodnjo stekla, vključno s steklenimi vlakni, s tališno zmogljivostjo 85 ton na dan upravljavca URSA Slovenija, d.o.o., Povhova ulica 2, 8000 Novo mesto, ki ga po pooblastilu direktorjev Joaquina Agramunta Lozana, Fernanda Luiza Rente in Alexandra Christiana Michela zastopa Andrej Novak. Upravljevec je vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja dopolnil dne 18. 8. 2015, 7. 9. 2015 in 14. 9. 2015.

Upravljavec je v vlogi zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za spremembe, ki jih je navedel v prijavi z dne 8. 6. 2015, na podlagi katere je naslovni organ s sklepom št. 35409-42/2015-4 z dne 3. 7. 2015 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-OdiUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13 in 56/15; 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.

Naslovni organ ugotavlja, da je upravljavec vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja vložil dne 10. 8. 2015, kar pomeni, da je bil postopek spremembe okoljevarstvenega dovoljenja začel pred uveljavitvijo Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 57/15), zato se v skladu z določbo 28. člena te uredbe postopek konča v skladu z Uredbo o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12).

Vsebina okoljevarstvenega dovoljenja je določena v 74. členu ZVO-1 in 8. členu Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12).

II. Ugotovljeno dejansko stanje in dokazi na katere je oprto

Naslovni organ je upravljavcu URSA Slovenija, d.o.o., Povhova ulica 2, 8000 Novo mesto dne 17. 8. 2007 izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-10/2006-11, spremenjeno z odločbo št. 35406-36/2014-10 z dne 31. 3. 2015, za obratovanje naprave za proizvodnjo stekla, vključno s steklenimi vlakni, s talilno zmogljivostjo 85 ton na dan (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje).

Naprava se nahaja na zemljiščih k.o. 1455 Bršljin, parcele št. 81/3, 81/5, 81/6, 81/7, 81/8, 81/9, 81/10, 81/11, 81/12, 81/13, 81/20, 104/8, 108/4, 110/1, 111/6, 111/8, 112/3, 112/8, 117/4, 225/6, 238/7, 81/16, 238/10, 113/13.

V postopku izdaje spremembe okoljevarstvenega dovoljenja je naslovni organ odločal na podlagi Prijave nameravane spremembe, prejete dne 8. 6. 2015, ter vloge, prejete dne 10. 8. 2015, in dopolnitev vloge za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja z dne 18. 8. 2015, 7. 9. 2015 in 14. 9. 2015 s prilogami:

- Opis nameravanega posega – zaprt krogotok hladilne vode v URSA SLOVENIJA, d.o.o., upravljavec sam,
- Opis spremembe po zapiranju odtoka V2-3, odpadna voda iz naprave za mehčanje vode, upravljavec sam

Naslovni organ je na podlagi vloge za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja ugotovil, da se sprememba nanaša na zamenjavo pretočnega hladilnega sistema (N26) z zaprtim sistemom hladilne vode (N39) ter spremembo odvajanja industrijske odpadne vode iz priprave vode iz odtoka V2-3, kar ima za posledico prenehanje odvajanja industrijske (hladilne) odpadne vode iz

odtoka V2-1 in industrijske odpadne vode iz priprave vode iz odtoka V2-3 v vodotok Krka. Industrijske (hladilne) odpadne vode zaradi zamenjave pretočnega hladilnega sistema (N26) z zaprtim sistemom hladilne vode (N39) ne nastajajo več. Industrijske odpadne vode iz priprave vode, ki so se pred predmetno spremembo odvajale v Krko preko iztoka V2, se po izvedeni spremembi odvajajo v bazen procesne vode. Tako se bo preko iztoka V2 odvajala v Krko samo še padavinska odpadna voda.

Zamenjava pretočnega hladilnega sistema z zaprtim sistemom hladilne vode bo realizirana tako, da se bo hladilna voda iz bazena črpališča pri tovarni (300 m³) preko toplotnega izmenjevalca ogreta dovajala na indirektni hladilni vodni stolp (N39), kjer se bo ohladila in vračala nazaj v bazen. Na ta način se bo v času hlajenja zagotavljala temperatura vode v bazenu pod maksimalno temperaturo 30 °C tudi v poletnih mesecih. Ogreta voda se bo dovajala na hladilni stolp s pretokom 15 – 60 m³/ uro. Predvideva se izguba vode zaradi izparevanja pri hlajenju na največ 3% pretoka skozi hladilni stolp.

Prenehanje odvajanja industrijske odpadne vode iz priprave vode (odpadni eluat po oceni največ 100 m³/ leto) iz odtoka V2-3 bo realizirano tako, da se bo ta voda zajemala in vodila do bazena procesne vode, ki predstavlja zaključeno zaprto zanko znotraj proizvodnje. Ker je trenutna poraba regeneracijskega sredstva (natrijev klorid) 500 – 800 kg/leto, količina dodane snovi ne bo vplivala na tehnološki proces ali sestavo izdelka.

III. Pravna podlaga za določitev zahtev in razlogi za odločitve

Na podlagi 9. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12), se dopustne vrednosti emisij, tj. mejne vrednosti emisij v vode, zrak in/ali tla, porabe naravnih virov in/ali energije ali drug ustrezen parameter, naveden v okoljevarstvenem dovoljenju, ki med obratovanjem naprave ne sme biti presežen, določijo za snovi iz priloge 2, ki je sestavni del te uredbe, razen v primeru, če nastanek teh snovi pri delovanju naprave ni mogoč. Ne glede na to se v dovoljenju lahko določijo dopustne vrednosti emisij tudi za snovi, ki niso navedene v prilogi 2, če pomembno prispevajo k obremenjevanju okolja iz naprave glede na njegovo kakovost in predpisane standarde kakovosti okolja. Dopustne vrednosti emisij morajo biti strožje od vrednosti, dosegljivih z uporabo najboljših razpoložljivih tehnik ali predpisanih mejnih vrednosti, če je to potrebno zaradi doseganja predpisanih standardov kakovosti okolja. Poleg dopustnih vrednosti emisije se v dovoljenju določijo tudi obratovalni pogoji, potrebni za zagotavljanje visoke stopnje varstva okolja kot celote, ki temeljijo na uporabi najboljših razpoložljivih tehnik.

Skladno z 11. členom Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12), se v postopku izdaje okoljevarstvenega dovoljenja glede vprašanj, ki niso urejena s to uredbo, smiselno uporabljajo določbe predpisov, ki urejajo obseg in vsebino vloge ter postopek za pridobitev in vsebino okoljevarstvenega dovoljenja za druge naprave.

Naslovni organ je na osnovi vloge za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja spremenil točko 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer je v njej spremenil podtočko VI, v kateri je črtal obstoječi pretočni sistem hladilne vode (N26) in namesto njega dodal nov zaprti sistem hladilne vode (N39), kot izhaja iz točke I/1 izreka te odločbe.

Naslovni organ je zaradi zamenjave pretočnega hladilnega sistema (N26) z zaprtim sistemom hladilne vode (N39), pri katerem ne nastajajo industrijske odpadne vode, črtal točko 3.2.2.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja. Zaradi spremenjenega načina odvajanja odpadne vode iz

priprave vode iz odtoka V2-3, ki se bodo po spremembi odvajale v zaprti sistem procesne vode in ne več v vodotok Krka pa črtal točko 3.2.2.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, kot izhaja iz točke I/2 izreka te odločbe.

Kot izhaja iz točke I/3 izreka te odločbe, je naslovni organ spremenil točko 3.2.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je vanjo vključil tudi podatke o odvajanju padavinske odpadno vode na iztokih V1 in V2, preko katerih se odvaja padavinske odpadne vode.

Kot izhaja iz točke I/4 izreka te odločbe, je naslovni organ črtal točki 3.2.4 in 3.2.7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ker po predmetni spremembi v napravi iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja ne bo več nastajala industrijska odpadna voda.

Kot izhaja iz točke I/5 izreka te odločbe, je naslovni organ črtal točke 3.3.1, 3.3.2, 3.3.2.a, 3.3.3 in 3.3.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, v katerih so bile določene obveznosti v zvezi z izvajanjem obratovalnega monitoringa. Po predmetni spremembi v napravi iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja ne bo več nastajala industrijska odpadna voda, zato tudi ni več potrebno izvajati obratovalni monitoring.

Kot izhaja iz točke I/6 izreka te odločbe, je naslovni organ v točki 4.3.2.a izreka tega dovoljenja določil upravljavcu zahtevo za izvajanje prvega ocenjevanja hrupa na podlagi 7. člena Pravilnika o prvem ocenjevanju in obratovalnem monitoringu za vire hrupa ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 105/08).

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-10/2006-11 z dne 17. 8. 2007, spremenjenega z odločbo št. 35406-36/2014-10 z dne 31. 3. 2015, ostane nespremenjeno, kot izhaja iz točke II. izreka te odločbe.

Na podlagi navedenega je naslovni organ ugotovil, da so izpolnjeni predpisani pogoji za zahtevano spremembo okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-10/2006-11 z dne 17. 8. 2007, spremenjenega z odločbo št. 35406-36/2014-10 z dne 31. 3. 2015, zato je upravljavcu na podlagi 77. člena ZVO-1 izdal odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave iz točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

V odločbi o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja so skladno z 74. členom ZVO-1 in 8. členom Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 97/04, 71/07, 122/07 in 68/12), ki določata podrobnejšo vsebino okoljevarstvenega dovoljenja, in na podlagi pravnih podlag, ki so navedene v III. točki obrazložitve te odločbe, določene zahteve v zvezi z emisijami snovi in toplote v vode in okoljevarstvene zahteve za emisije hrupa.

IV. Stroški postopka

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

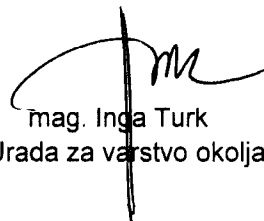
Pouk o pravnem sredstvu: Zoper to odločbo je dovoljena pritožba Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 47, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve te odločbe. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji RS

za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,12 EUR. Upravna taksa se plača v gotovini oziroma z elektronskim denarjem ali drugim veljavnim plačilnim instrumentom 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 25518-7111002-35406015.

Postopek vodil:

Tomaž Majcen
sekretar



mag. Inga Turk
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- URSA Slovenija, d.o.o., Povhova ulica 2, 8000 Novo mesto - osebno

Poslati po 15. odstavku 77. člena ZVO-1:

- Mestna občina Novo mesto, Seidlova cesta 1, 8000 Novo mesto, po elektronski pošti (mestna.obcina@novomesto.si)
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si)