



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00

F: 01 478 40 52

E: gp.arso@gov.si

www.arso.gov.si

Številka: 35406-48/2013-3

Datum: 20. 5. 2014

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi četrtega odstavka 8. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, 58/03, 45/04, 86/04-ZVOP-1, 138/04, 52/05, 82/05, 17/06, 76/06, 132/06, 41/07, 64/08-ZViS-F, 63/09, 69/10, 40/11, 98/11, 17/12, 23/12, 82/12, 109/12, 24/13, 36/13 in 51/13) 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, 112/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12 in 92/13), v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega na zahtevo stranke Mariborska livarna Maribor d.d., Oreško nabrežje 8, 2001 Maribor, ki jo zastopa predsednik uprave Dušan Goršek, naslednjo

ODLOČBO

I.

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35406-53/2012-11 z dne 21. 5. 2013 za obratovanje naprave za taljenje aluminija in aluminijevih zlitin s tališno zmogljivostjo 114 ton na dan, izdano upravljavcu - stranki Mariborska livarna Maribor d.d., Oreško nabrežje 9, 2000 Maribor (v nadaljevanju: upravljavec), se spremeni tako, kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe.

1) Drugi odstavek točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

Naprava se sestoji iz naslednjih nepremičnih tehnoloških enot:

- i. Talilne peči, in sicer štiri peči Striko, z oznako N1;
- ii. Čiščenje taline z oznako N2;
- iii. Livni stroji z oznako N3;
- iv. Finalizacija z oznako N4;
- v. Čistilna naprava ČN KMU UMWELTSCHUTZ - vakumske destilacije za čiščenje odpadnih vod z oznako N5;
- vi. Odprti obtočni hladilni sistem - A z oznako N6;
- vii. Priprava vode - A z oznako N7;
- viii. Odprti obtočni hladilni sistem - B z oznako N8;
- ix. Orodjarna z oznako N10;
- x. Diesel električni agregat z oznako N11;
- xi. Skladiščne enote in rezervoar za skladiščenje plinskega olja D2.

2) Za točko 7.1.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se dodajo nove točke od 7.1.3 do 7.1.6, ki se glasijo:

- 7.1.3. Upravljavec sme za skladiščenje nevarne tekočine, in sicer plinskega olja D2 uporabljati dvoplaščni nadzemni rezervoar Rez 1, volumna 3 m³, ki je nameščen na prostem.
- 7.1.4. Upravljavec mora pri nadzemnem skladiščenju plinskega olja D2 v nepremičnem nadzemnem dvoplaščnem rezervoarju Rez 1 volumna 3 m³ zagotoviti, da je nepremični rezervoar opremljen z opremo za zvočno ali vizualno opozarjanje ob nenadzorovanem iztekanju nevarne tekočine.
- 7.1.5. Pri skladiščenju nevarnih tekočin je treba zagotoviti, da so cevovodi grajeni in vzdrževani tako, da so učinki korozije čim manjši, in nadzorovani tako, da se ob iztekanju lahko prepreči nenadzorovano izlivanje nevarne tekočine v okolje.
- 7.1.6. Pri pretakanju nevarnih tekočin zaradi praznjenja in polnjenja nepremičnega rezervoarja Rez 1, je treba zagotoviti:
- da imajo cevi za polnjenje in praznjenje nepremičnega rezervoarja tesne spoje,
 - da ima nepremični rezervoar opremo, ki preprečuje njihovo polnitev nad nazivno prostornino nepremičnega rezervoarja,
 - da je utrjena površina pretakališča, na kateri se pretakajo nevarne tekočine, prekrita s plastjo nepropustnega materiala za nevarno snov, ki se pretaka,
 - zadrževalni sistem, ki prepreči, da bi razlita nevarna tekočina s površine pretakališča odtekla v vode ali v kanalizacijo ali pronicala v tla.
- 7.1.7. Upravljavec mora zagotoviti, da stalno ali začasno prenehanje rezervoarja ne povzroči onesnaženja tal ali vode.
- 7.1.8. Upravljavec mora rezervoar, ki se preneha uporabljati, izprazniti in očistiti.

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja št. 35406-53//2012-11 z dne 21. 5. 2013, ostane nespremenjeno.

III.

V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v

I. Zahtev in pravna podlaga za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za kmetijstvo in okolje opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljnjem besedilu: naslovni organ), je dne 5. 12. 2013 prejela vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za napravo, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer za napravo za taljenje aluminija in

aluminijevih zlitin s talilno zmogljivostjo 114 ton na dan, upravljavca Mariborska livarna Maribor d.d., Oreško nabrežje 9, 2000 Maribor, ki ga zastopa predsednik uprave Dušan Goršek. Upravljavec je vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja dopolnil dne 30. 1. 2014.

Upravljavec je v vlogi zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja za spremembe, ki jih je navedel v prijavi št. 35409-33/2013 z dne 16. 9. 2013, dopolnjene dne 29. 10. 2013 na podlagi katere je naslovni organ z dopisom št. 35409-33/2013-4 z dne 11. 11. 2013 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 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.

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 dne 21. 5. 2013 izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35406-53/2012-11, (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), in sicer za obratovanje naprave za naprave za taljenje aluminija in aluminijevih zlitin s talilno zmogljivostjo 114 ton na dan.

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

1. Vloge za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja in dopolnitve te vloge s prilogami:
 - Poročilo o merjenju prisotnosti eksplozijskih hlapov št. 4/2013, Petrol, Služba meritve in okolje, Zaloška c. 259, 1260 Ljubljana.
 - Poročilo o pregledu tesnosti rezervoarja, z dne 21. 8. 2013, ing. Marko Popit s.p., strojno ključavničarstvo, Cesta dolomitskega odreda 4, 1358 Log pri Brezovici.
 - Obvestilo o spremembi zakonitega zastopnika, upravljavec sam.
 - Evidenčni list pošiljke odpadkov nastalih pri čiščenju starega podzemnega rezervoarja z dne 30. 8. 2013.

V postopku je bilo na podlagi zgoraj navedene dokumentacije upravne zadeve ugotovljeno kot sledi v nadaljevanju.

Upravljavec je imel za skladiščenje plinskega olja neustrezni podzemni enoplaščni rezervoar vkopan v zemljo, ki ga je očistil in razplinil ter ni več v uporabi. Rezervoar se nahaja v sklopu zaprtega in varovanega območja upravljavca naprave.

Novi rezervoar (Rez 1) je horizontalni dvoplaščni ležeči nadzemni, volumna 3 m³. Rezervoar ima dvojno steno, ki ima funkcijo zadrževalnega sistema. Zunanost rezervoarja je zaščitena z antikorozijskim premazom. Rezervoar je opremljen s prirobnim nastavkom za prepolnitveni ventil, na katerega je pritrjen ventil PV 80 s polnilno cevjo, ki preprečuje prepolnitev. Medplaščni prostor je zapolnjen z rezervinom, ki preko posode nameščene na vrhu rezervoarja vizualno opozarja ne eventualno iztekanje nevarne tekočine iz rezervoarja. Količina goriva v rezervoarju se preverja preko mehanskega merilca.

III. Pravna podlaga za določitev zahtev in razlogi za odločitev

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.

Kot izhaja iz točke 1) izreka te odločbe je naslovni organ zaradi novega rezervoarja (Rez 1) spremeni drugi odstavek točke 1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in v seznam tehnoloških enot, ki sestavljajo napravo, dodal rezervoar za skladiščenje plinskega olja D2.

Kot izhaja iz točke 2) izreka te odločbe, je naslovni organ na podlagi 2. člena Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Uradni list RS, št. 104/09, 29/10 in 105/10) dodal točko 7.1.3. izreka okoljevarstvenega dovoljenja in v njej določil, da upravljavec lahko uporablja rezervoar Rez 1 za skladiščenje nevarne tekočine, in sicer plinskega olja D2.

Kot izhaja iz točke 2) izreka te odločbe, je naslovni organ na podlagi tretjega odstavka 6. člena Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Uradni list RS, št. 104/09, 29/10 in 105/10) dodal točko 7.1.4. izreka okoljevarstvenega dovoljenja in v njej določil obveznost glede opreme za zvočno ali vizuelno opozarjanje ob nenadzorovanem iztekanju nevarne tekočine.

Kot izhaja iz točke 2) izreka te odločbe, je naslovni organ na podlagi prvega in drugega odstavka 8. člena Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Uradni list RS, št. 104/09, 29/10 in 105/10) dodal točki 7.1.5. in 7.1.6. izreka okoljevarstvenega dovoljenja in v njej določil zahteve glede cevovodov ter drugo opremo skladišč.

Kot izhaja iz točke 2) izreka te odločbe, je naslovni organ na podlagi prvega in drugega odstavka 13. člena Uredbe o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Uradni list RS, št. 104/09, 29/10 in 105/10) dodal točki 7.1.7. in 7.1.8. izreka okoljevarstvenega dovoljenja in v njej določil zahteve glede prenehanja uporabe rezervoarja in ustreznega ravnanja z njim po prenehanju uporabe.

Na podlagi navedenega je naslovni organ ugotovil, da so izpolnjeni predpisani pogoji za zahtevano spremembo okoljevarstvenega dovoljenja št. 35406-53/2012-11 z dne 21. 5. 2013,

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 glede skladiščenja v rezervoarjih.

IV. Stroški postopka

Skladno s prvim odstavkom 113. 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; v nadaljevanju: ZUP) gredo stroški, ki nastanejo organu ali stranki med postopkom ali zaradi postopka (oglas, strokovno pomoč, itd.), v breme tistega, na katerega zahtevo se je postopek začel. V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi z 118. členom ZUP 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 to odločbo je dovoljena pritožba Ministrstvo za kmetijstvo in okolje, Dunajska cesta 22, 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, 1102 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,12 EUR. Upravno takso 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 23345-7111002-35406014.

Postopek vodila:
Bernardka Žnidaršič,
podsekretarka

Žnidaršič



[Signature]
mag. Inga Turk,
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Stranki - Mariborska livarna Maribor d.d., Oreško nabrežje 9, 2000 Maribor – osebno

Poslati po 15. odstavku 77. člena in 7. odstavku 78. člena ZVO-1:

- Mestna občina Maribor, Ulica heroja Staneta 1, 2000 Maribor - po elektronski pošti (mestna.obcina@maribor.si)
- Inšpektorat Republike Slovenije za kmetijstvo in okolje, Inšpekcija za okolje, Parmova 33, 1000 Ljubljana - po elektronski pošti (irsko.mko@gov.si)

