



Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00
F: 01 478 40 52
E: gp.arso@gov.si
www.arso.gov.si

Številka: 35409-24/2019-2

Datum: 7. 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) in 4. točke tretjega odstavka 77. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-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 in 84/18-ZIURKOE) v upravni zadevi izdaje sklepa o prijavi nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, upravljavcu Helios TBLUS, d.o.o., Količevo 65, 1230 Domžale, Obrat Color, ki ga po pooblastilu zastopa Coventina, Martina Zupančič, s.p., Smrjene 68A, 1291 Škofljica, naslednji

SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave, ki jo je upravljavec Helios TBLUS, d.o.o., Količevo 65, 1230 Domžale, Obrat Color, prijavil dne 8. 4. 2019, ni večja sprememba, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-102/2006-16 z dne 25. 11. 2009, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35409-231/2010-4 z dne 14. 2. 2011 in št. 35406-67/2014-14 z dne 29. 2. 2016, ter zanjo ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. 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 nadaljevanju: naslovni organ), je dne 8. 4. 2019 od upravljavca Helios TBLUS, d.o.o., Količevo 65, 1230 Domžale, Obrat Color, ki ga po pooblastilu zastopa Coventina, Martina Zupančič, s.p., Smrjene 68A, 1291 Škofljica (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za sintezo umetnih smol.

Naslovni organ je za obratovanje navedene naprave izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-102/2006-16 z dne 25. 11. 2009, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35409-231/2010-4 z dne 14. 2. 2011 in št. 35406-67/2014-14 z dne 29. 2. 2016 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje).

Upravljavec je k prijavi priložil:

- Potrdilo o plačilu upravne takse,
- Pooblastilo za zastopanje za podjetje Coventina, Martina Zupančič, s.p., Smrjene 68A, 1291 Škofljica,
- Opis spremembe v obratovanju IED naprave in opis pomembnih vplivov nameravanih sprememb na okolje, izdelal upravljavec sam, 4. 4. 2019.

Skladno s prvim odstavkom 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 in 84/18-ZIURKOE, v nadaljevanju: ZVO-1) mora upravljavec naprave vsako nameravano spremembo v obratovanju naprave iz 68. člena ZVO-1, ki je povezana z delovanjem ali razširitvijo naprave in lahko vpliva na okolje, ali spremembo glede upravljavca pisno prijaviti ministrstvu, kar dokazuje s potrdilom o oddani pošiljki.

Skladno s tretjim odstavkom 77. člena ZVO-1 ministrstvo na podlagi prijave in ob smiselni uporabi določb 51. in 51.a člena ZVO-1 v dveh mesecih od vložitve popolne prijave s sklepom ugotovi, da:

1. je nameravana sprememba večja in je zanjo treba izvesti tudi presojo vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstveno soglasje in spremeniti okoljevarstveno dovoljenje,
2. je nameravana sprememba večja, vendar zanjo ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja, vendar je treba spremeniti okoljevarstveno dovoljenje,
3. nameravana sprememba ni večja, vendar je treba zanjo izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje ter spremeniti okoljevarstveno dovoljenje,
4. nameravana sprememba ni večja, vendar je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju, ali
5. zaradi nameravane spremembe ni treba spremeniti okoljevarstvenega dovoljenja.

Upravljavec je v prijavi, prejeti dne 8. 4. 2019, navedel, da se sprememba v obratovanju naprave za sintezo umetnih smol, drugih naprav in z napravami tehnično povezanih dejavnosti nanaša na naslednje spremembe:

- i. Ukinitev lovilnih jam št. 5, 10, 11, 12, in 13 in ureditev lovilnega bazena s 40 m³;
- ii. Preimenovanje vsebine rezervoarjev in vključitev rezervoarja za dizelsko gorivo,
- iii. Ukinitev izpusta Z11 in merilnega mesta ZMM11 ter prevezava izpusta na izpust Z15;
- iv. Zamenjava dela hladilne opreme.

Pri nameravani spremembi se bodo lovilne jame št. 10, 11, 12 in 13 ukinile, ker ne ustrezajo več zahtevam glede zadrževalnih sistemov, in se nadomestile s skupnim lovilnim bazenom s prostornino 40 m³. Lovilna jama št. 5, ki je služila kot lovilna jama za vzdrževalne delavnice, pa se ukinja, ker je na mestu vzdrževalnih delavnic zdaj dovozna pot za novo visokoregalno skladišče.

Upravljavec predlaga tudi preimenovanje vsebine rezervoarjev s splošnimi imeni skupin kemijskih snovi. V seznam rezervoarjev se vključi rezervoar za dizelsko gorivo s prostornino 2 m³.

Z nameravano spremembo se ukinja izpust Z11 iz obrata premazov in merilno mesto ZMM11. Odpadni plini bodo po spremembi speljani preko izpusta Z15, kjer je pred izpustom nameščen čistilni sistem z regenerativno termično oksidacijo.

Zamenjala sem bo tudi hladilna oprema z novo.

Zmogljivost naprave za proizvodnjo umetnih smol po izvedbi nameravane spremembe ostane nespremenjena.

ZVO-1 v 3. členu, v točki 8.3. določa, da je večja sprememba v obratovanju naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, sprememba v vrsti ali delovanju naprave ali njena razširitev, ki ima lahko znatne negativne vplive na zdravje ljudi ali okolje. Vsaka sprememba v vrsti ali delovanju naprave ali njena razširitev, zaradi katere se proizvodna zmogljivost naprave poveča za prag, kadar je ta predpisan, se šteje za večjo spremembo v obratovanju naprave. Pragovi proizvodne zmogljivosti naprav so določeni v Prilogi 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega (Uradni list RS, št. 57/15). Dejavnost 4.1.h, to je proizvodnja osnovnih plastičnih mas (n.pr. polimeri, sintetična vlakna in vlakna na osnovi celuloze), kamor se uvršča obravnavana naprava, v skladu s Prilogo 1 citirane uredbe nima predpisanega praga zmogljivosti.

Naslovni organ je na podlagi prijave ugotovil, da ne gre za večjo spremembo v obratovanju naprave v skladu s točko 8.3. tretjega člena ZVO-1, ker se zmogljivost naprave ne spreminja. Naslovni organ nadalje, na podlagi proučitve Opisa spremembe v obratovanju IED naprave in opisa pomembnih vplivov nameravanih sprememb na okolje, ugotavlja, da nameravana sprememba ne bo imela znatnih negativnih vplivov na zdravje ljudi ali okolje.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da je bila naprava za sintezo umetnih smol že presojana in zanjo izdano okoljevarstveno soglasje št. 35402-8/2014-30 z dne 18. 5. 2015.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17) določa vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov na okolje obvezna, in vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov na okolje obvezna, če se zanje v predhodnem postopku ugotovi, da bi lahko imeli pomembne vplive na okolje.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, v točki C.III.2 Priloge 1 določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za druge industrijske naprave za obdelavo polizdelkov ali proizvodnjo snovi ali skupin snovi, kjer se uporabljajo kemični postopki, razen C.III.1, zlasti: i. pesticidov in biocidov, ii. farmacevtskih proizvodov, iii. barv in lakov, iv. elastomerov in drugih polimerov, v. peroksidov.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, v točki D.I.8.1 Priloge 1 nadalje določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za druge termoelektrarne in kurilne naprave za proizvodnjo elektrike, pare in tople vode z vhodno toplotno močjo najmanj 50 MW.

Skladno z drugo alinejo drugega odstavka 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, se predhodni postopek izvede tudi za spremembo posega v okolje, ki je v skladu s predpisi že dovoljen, se izvaja ali je že izveden, in ne glede na to, ali je bilo za poseg v okolje pred njegovo spremembo že pridobljeno okoljevarstveno soglasje ali sklep v predhodnem postopku v skladu z zakonom, ki ureja varstvo okolja, če gre za spremembo posega v okolje iz prvega odstavka prejšnjega člena ali iz prejšnjega odstavka, ki pomeni spremembo položaja ali lege v prostoru, dimenzij objekta, zmogljivosti naprave, sestave, načina ali obdobja obratovanja, rabe surovin ali energije in bi lahko imela pomembne škodljive vplive na okolje.

Iz razpoložljive dokumentacije je razvidno, da se zaradi izvedbe nameravane spremembe proizvodna zmogljivost naprave ne spreminja. Obravnavana dejavnost se, skladno s Prilogo 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, uvršča v točko C.III.2, za katero ni predpisan prag zmogljivosti naprave, zato se pri ugotavljanju, ali je za nameravano spremembo treba izvesti predhodni postopek ali presojo vplivov na okolje, upoštevajo določbe druge alineje drugega odstavka 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

V zvezi z zgoraj navedeno spremembo naslovni organ tako ugotavlja, da le-ta ne bo imela pomembnih škodljivih vplivov na okolje. Naslovni organ na podlagi proučitve dokumenta Opis spremembe v obratovanju IED naprave in opis pomembnih vplivov nameravanih sprememb na okolje, ocenjuje, da bo vpliv nameravane spremembe na skupne emisije snovi v zrak iz naprave pozitiven. Emisije snovi v zrak, ki so se pred spremembo izpuščale preko izpusta Z11 neočiščene, se bodo po izvedbi nameravane spremembe namreč odvajale preko izpusta Z15, kjer se bodo emisije pred odvajanjem čistile s postopkom regenerativne termične oksidacije. Zamenjava obstoječih hladilnih naprav, ki uporabljajo ozonu škodljive snovi/fluorirane toplogredne pline z novejšimi, bo zaradi novejših in tišjih hladilnih naprav vplivala na znižanje emisij hrupa med obratovanjem hladilnih naprav. Spremembe, ki se nanašajo na ukinitve lovilnih jam, preimenovanje vsebine rezervoarjev in vključitev rezervoarja za dizelsko gorivo pa ne bodo imele vpliva na emisije snovi v zrak in emisije hrupa. Prav tako se z vsemi nameravanimi spremembami ne spreminjajo vplivi z vidika emisij v vode in tla, niti samo ravnanje z odpadki.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravano spremembo izvedba predhodnega postopka ni potrebna, kar posledično pomeni, da ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Naslovni organ je na podlagi prijave ugotovil, da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v okoljevarstvenem dovoljenju. Glede na navedeno je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

Skladno z enajstim odstavkom 77. člena ZVO-1 lahko v primeru iz 4. točke tretjega odstavka 77. člena ZVO-1 upravljavec vloži vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, ki mora vsebovati sestavine iz 70. člena tega zakona, razen elaborata o določitvi vplivnega območja naprave. Podrobnejša vsebina vloge je določena v petem odstavku 22. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega. Upravljavec se v vlogi lahko sklicuje na k prijavi priložene dokumente in jih ni potrebno ponovno prilagati.

Naslovni organ vas seznanja, da mora seznam nevarnih tekočin v rezervoarjih, ki je priloga okoljevarstvenega dovoljenja, vključevati kemijska imena snovi, ki se nahajajo v rezervoarjih, zato bo na podlagi vloge za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja v povezavi z nameravano spremembo pod točko ii zgoraj spremenil le tista poimenovanja, ki so v obliki komercialnih imen, tako da jih bo spremenil v ustrezna kemijska imena snovi.

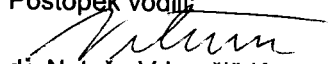
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.

Pouk o pravnem sredstvu:

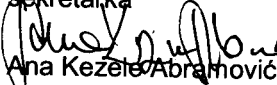
Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača 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 25518-7111002-35409019.

Postopek vodili:


d.r. Nataša Vrbančič Kopač

sekretarka


Ana Kežele Abramovič

sekretarka




mag. Nataša Petrovič

direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Coventina, Martina Zupančič, s.p., Smrjene 68A, 1291 Škofljica (za upravljavca: Helios TBLUS, d.o.o., Količevo 65, 1230 Domžale, Obrat Color) – osebno.

Poslati:

- enotni državni portal e-uprava,
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si),
- Občina Medvode, Cesta komandanta Staneta 12, 1215 Medvode - po elektronski pošti (obcina@medvode.si).

