



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

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: 35409-49/2018-2

Datum: 18.12.2018

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 in 52/18) 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 in 21/18-ZNOrg) v upravni zadevi izdaje sklepa o prijavi nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, upravljavcu Goriške opekarne d.d., Merljaki 7, 5292 Renče, ki ga zastopa predsednik uprave Jožef Stibilj, njega pa po pooblastilu zastopa ALSI Aleš Silič s.p., Petkovškovo nabrežje 37, 1000 Ljubljana naslednji

SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave za izdelavo keramičnih izdelkov z žganjem, zlasti strešnikov in opek, s proizvodno zmogljivostjo 550 ton na dan, ki jo je upravljavec Goriške opekarne d.d., Merljaki 7, 5292 Renče, prijavil dne 24.8.2018, ni večja sprememba, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-121/2006-10 z dne 25. 3. 2009, ki je bilo spremenjeno z odločbo št. 35407-64/2011-6 z dne 20.8.2013 in odločbo št. 35406-115/2017-2 z dne 11.12.2017, in zanjo ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in 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 14.8.2018 od upravljavca Goriške opekarne d.d., Merljaki 7, 5292 Renče, ki ga zastopa predsednik uprave Jožef Stibilj, njega pa po pooblastilu zastopa ALSI Aleš Silič s.p., Petkovškovo nabrežje 37, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za izdelavo keramičnih izdelkov z žganjem, zlasti strešnikov in opek, s proizvodno zmogljivostjo 550 ton na dan. Naslovni organ je za obratovanje navedene naprave izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-121/2006-10 z dne 25. 3. 2009, ki je bilo spremenjeno z odločbo št. 35407-64/2011-6 z dne 20.8.2013 in odločbo št. 35406-115/2017-2 z dne 11.12.2017.

Upravljavec je k prijavi priložil:

- Prijavo spremembe v obratovanju naprave skladno s 77. členom zakona o varstvu okolja, 22.8.2018,
- Utemeljitev, zakaj predhodnega postopka ni treba izvesti za spremembo v obratovanju IED naprave, 22.8.2018,
- Potrdilo o plačilu upravne takse,
- Pooblastilo za zastopanje v postopku spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje IED naprave, 22.8.2018,
- Opis spremembe v obratovanju naprave in pomembnih vplivov spremembe na okolje ali dele okolja, 20.8.2018,

- Prilogo: lokacija naprave z vrisano lokacijo novih tehnoloških enot,
- Prilogo: uporabno dovoljenje za uporabo kablovoda in transformatorske postaje št. 351-152/2017/11, Upravna enota Nova Gorica, 4.5.2017.

Skladno s prvim odstavkom 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, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ in 21/18-ZNOrg, 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 navedel, da se sprememba v obratovanju naprave za izdelavo keramičnih izdelkov z žganjem, zlasti strešnikov in opek, s proizvodno zmogljivostjo 550 ton na dan, nanaša na:

- postavitev nove tehnološke enote – valjčnega mlina 3 na liniji primarne predelave surovine, na katerem bo nameščena naprava za odpraševanje,
- novo tehnološko enoto - vrečasti filter 3 z novim izpustom, ki bo služila za odpraševanje emisij iz valjčnega mlina 3,
- postavitev nove tehnološke enote – nova transformatorska postaja 2 (TP 20/0,4 kV Predelava),
- zamenjavo oljnega lovilca 3 (N105, V2-4) z novim oljnim lovilcem tipa RoOil NS 3,
- predlog spremembe obratovalnega monitoringa na izpustih od Z17 do Z29 iz sušilnih komor R.IV 1 do 13 (N52-N64).

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).

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, saj zgoraj navedena sprememba iz prijave ne predstavlja take spremembe, zaradi katere bi se povečala proizvodna zmogljivost naprave iz okoljevarstvenega dovoljenja za prag iz priloge 1 Uredbe IED, oziroma da bi zgoraj navedena sprememba lahko imela znatne negativne vplive na zdravje ljudi ali okolje.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da za napravo za izdelavo keramičnih izdelkov z žganjem, zlasti strešnikov in opek, s proizvodno zmogljivostjo 550 ton na dan še ni bila izvedena presoja vplivov na okolje in ni bilo izdano okoljevarstveno soglasje.

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 tako v točki C.IV.7 Priloge 1 določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za napravo za proizvodnjo keramičnih izdelkov z žganjem, zlasti strešnikov, zidnih opek, ognjevzdržnih opek, keramičnih ploščic, keramične posode ali porcelana, s proizvodno zmogljivostjo 75 t na dan ali z žgalnim volumnom peči nad 4 m³ in gostoto založbe več kot 300 kg/m³ na posamezno peč.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, v točki C.IV.7.1 Priloge 1 nadalje določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za druge naprave za proizvodnjo keramičnih izdelkov z žganjem, če je zmogljivost peči vsaj 4 m³, razen električnih peči brez sistema za izpuščanje plinov.

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.

Naslovni organ ugotavlja, da nameravana sprememba, t.j. postavitve novih tehnoloških enot, zamenjava oljnega lovilca 3 (N105, V2-4) z novim oljnim lovilcem tipa RoOil NS 3 in predlog spremembe obratovalnega monitoringa na izpuštih od Z17 do Z29 iz sušilnih komor R.IV 1 do 13 (N52-N64), ne vpliva na obstoječo proizvodno zmogljivost naprave. Glede na navedeno za nameravano spremembo ni potrebna niti izvedba presoje vplivov na okolje, niti izvedba predhodnega postopka v skladu z zgoraj navedenima točkama C.IV.7 in C.IV.7.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

V zvezi z zgoraj navedeno spremembo, upoštevajoč 3. člen Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, naslovni organ nadalje ugotavlja, da le-ta prav tako ne bo imela pomembnih škodljivih vplivov na okolje. Zaradi nameravane spremembe se ne pričakuje pomembnih vplivov z vidika emisij hrupa, ravnanja z odpadki, niti pomembnih vplivov na tla in vode. Zaradi zamenjave oljnega lovilca 3 (N105, V2-4) z novim oljnim lovilcem tipa RoOil NS 3, se nasprotno, pričakuje učinkovitejše čiščenje. Zaradi obratovanja nove tehnološke enote – valjčnega mlina 3 na liniji primarne predelave surovine, se pri mletju pričakujejo prašne emisije, ki pa ne bodo v povečanem obsegu, saj je za zajezitev prašenja pri novem valjčnem mlinu nameščen tudi novi vrečasti filter 3 tip FVL 2,4-1000-98 proizvajalca LIVING. Delovanje vrečastega filtra 3 je enako vrečastemu filtru 1. Na izpustu iz vrečastega filtra 3 se predvideva novo merilno mesto. Preseganje dopustnih vrednosti emisij snovi v zrak na izpustu iz vrečastega filtra se, upoštevajoč dosedanje rezultate meritev iz obstoječih vrečastih filtrov 1 in 2, ne pričakuje. Kot novi vir elektromagnetnega sevanja se pojavlja nova transformatorska postaja 2, ki je postavljena v ločenem prostoru v jugovzhodnem delu stavbe obrata R4 in je zgrajena kot tipska montažna betonska z Al vrati in žaluzijami, tipa TSN Maribor TPR-Cv (TP 20/0,4 kV Predelava), ki je preko novega kablovoda priključena na obstoječo transformatorsko postajo (TP 20/0,4 kV Renče 2). Zaradi novih virov elektromagnetnega sevanja, za katera je tudi že izdano uporabno dovoljenje št. 351-152/2017/11 z dne 4. 5. 2017, se ne pričakuje pomembnih tovrstnih vplivov na okolje.

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 št.35407-121/2006-10 z dne 25. 3. 2009, ki je bilo spremenjeno z odločbo št. 35407-64/2011-6 z dne 20.8.2013 in odločbo št. 35406-115/2017-2 z dne 11.12.2017. 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.

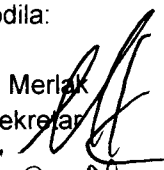
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški 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 25518-7111002-35406018.

Postopek vodila:

Milan Merlak
Podsekretar

Ana Kezele Abramovič
sekretarka





mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

- ALSI Aleš Silič s.p., Petkovškovo nabrežje 37, 1000 Ljubljana – osebno (za: Goriške opekarne d.d., Merljaki 7, 5292 Renče)

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 Renče-Vogrsko, Bukovica 43, 5293 Volčja Draga – po e-pošti (info@rencevogrsko.si)