



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: 35409-36/2019-2

Datum: 4. 7. 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 84/18-ZIURKOE) v upravnih zadevah izdaje sklepa o prijavi nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, upravljavcu Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, ki ga po pooblastilu direktorja CHao Liu zastopa pooblaščenka mag. Vilma Fece, naslednji

S K L E P

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave za površinsko obdelavo kovin z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov s skupnim volumnom delovnih kadi (brez izpiranja) 215,4 m³, ki jo je upravljavec Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, prijavil dne 23. 5. 2019, ni večja sprememba, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-91/2006-13 z dne 29. 8. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-17/2014-13 z dne 24. 4. 2015 in št. 35406-33/2018-10 z dne 9. 5. 2019, in zanjo ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o ž i t e v

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 23. 5. 2019 od upravljavca Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, ki ga po pooblastilu direktorja CHao Liu zastopa pooblaščenka mag. Vilma Fece (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za površinsko obdelavo kovin z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov s skupnim volumnom delovnih kadi (brez izpiranja) 215,4 m³. Naslovni organ je za obratovanje navedene naprave izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-91/2006-13 z dne 29. 8. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-17/2014-13 z dne 24. 4. 2015 in št. 35406-33/2018-10 z dne 9. 5. 2019.

Upravljavec je k prijavi priložil:

- Potrdilo o plačilu upravne takse,
- Pooblastilo za zastopanje za Vilmo Fece z dne 14. 5. 2019,
- Opis spremembe v obratovanju naprave in opis pomembenih vplivov nameravane spremembe na okolje.

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 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 smiselnih 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 površinsko obdelavo kovin z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov s skupnim volumenom delovnih kadi (brez izpiranja) 215,4 m³ nanaša na zamenjavo obstoječe žgalne peči proizvajalca Eisenmann (Črna peč), ki je sestavni del linije KA za emajliranje s predhodnim luženjem v dvokraki lužilni liniji Konti 1 (N23), s pečjo proizvajalca VET (Črna peč), ki bo imela 15 gorilnikov. Nova žgalna peč proizvajalca VET bo locirana na isti lokaciji v prostoru hale kot je locirana peč Eisenmann. Po nameravani spremembi se ne sprememni kapaciteta proizvodnje in materiali za emajliranje, prav tako se ne sprememni postopek emajliranja, izboljšala pa se bo energijska učinkovitost peči. Pripadajoča naprava za čiščenje fluoridov (absorber fluoridov) ostaja ista, se pa prestavita za nekaj metrov izpust Z64 iz naprave za čiščenje fluoridov in izpust Z63 iz gorilnikov. Nove Gauss-Krügerjeve koordinate so za izpust Z63: X = 135324, Y = 507977 in za izpust Z64: X = 135328, Y = 507981.

Postopek emajliranja se po nameravani spremembi ne sprememni in poteka kot je opisano v nadaljevanju. Pri postopku emajliranja se izvaja površinska zaščita polizdelkov iz železne pločevine, ki so namenjeni za izdelavo kuhalnih aparativ (KA). Celoten proces površinske zaščite se sestoji iz predobdelave pločevine, sušenja obdelovancev, nanosa emajla (elektrostatsko) in žganja emajla v emajliranih pečeh. Za emajliranje se uporabljajo emajli različnih kvalitet in barv. Osnovna sestavina vseh emailov je frita, ki je zmes anorganskih kemijskih snovi, pridobljena z naglo ohladitvijo raztaljene kompleksne kombinacije materialov, pri čemer se zadržijo, tako proizvedene kemijske snovi kot nemigratorne komponente steklaših

trdnih kosmičev ali granul. Glavne sestavine frit so okisi kovine, v kombinacijo teh snovi so lahko vključeni tudi fluoridi teh elementov. Emailirani polizdelki so primerni za stik z živili. Emailirani polizdelki se na koncu tehnološkega postopka zapekajo v žgalni peči Ferro (»Bela peč«) in žgalni peči Eisenmann (»Črna peč«), ki se bo zamenjala z žgalno pečjo VET (»Črna peč«). Polizdelki z nanosom emaila potujejo z določenim takotom skozi žgalni peči, kjer poteka proces "žganja" emaila pri temperaturi od 830 °C do 850 °C. Ogrevanje peči se izvaja z zemeljskim plinom indirektno, tako, da obdelovanci ne pridejo v stik z zemeljskim plinom. Obe peči sta v rahlem podtaku, da plini ne uhajajo v okolico. Z nameravano spremembou se zmogljivost naprave za površinsko obdelavo kovin z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov s skupnim volumnom delovnih kadi (brez izpiranja) 215,4 m³ ne spreminja.

Vplivi nameravane spremembe na okolje bodo glede emisij snovi v zrak manjši, zaradi manjše porabe zemeljskega plina in posledično manjše emisije plinov, ki nastajajo pri zgorevanju zemeljskega plina v zrak. Emisije v vode bodo ostale nespremenjene, ker pri žganju emailiranih površin odpadne vode ne nastajajo. Količina odpadkov se bo zmanjšala, zaradi bolj enekomernejšega procesa žganja emaila, in sicer se bo zmanjšala količina odpadkov, ki so polizdelki emajlirane pločevine z nepravilnostmi (t.i. škart). Emisije hrupa bodo ostale nespremenjene, saj se zaradi nameravane spremembe nivo hrupa ne bo spremenil. Nameravana sprememba bo pripevala k večji energijski učinkovitosti, saj bo manjše oddajenje toplotne žgalne peči v delovno okolje, prav tako bo manjša poraba zemeljskega plina.

Upravljavec je v prijavi nameravane spremembe navedel, da je pri preverjanju Gauss-Krügerjevih koordinat v okoljevarstvenem dovoljenju ugotovil tiskarsko napako za izpust Z65, in sicer so pravilne koordinate za izpust Z65: X = 135314, Y = 507969. Upravljavec nadalje navaja, da v proizvodnem postopku ni nobenih sprememb.

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. Pravovi 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 8.3 točko 3. člena ZVO-1, saj se z nameravanimi spremembami ne spreminja proizvodna zmogljivost naprave in ne gre za spremembo v vrsti ali delovanju naprave, ki bi lahko imela znatne negativne vplive na zdravje ljudi ali okolje.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da za napravo za površinsko obdelavo kovin z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov s skupnim volumnom delovnih kadi (brez izpiranja) 215,4 m³ 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) v točki C.V.6 Priloge 1 določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za napravo za površinsko obdelavo kovin ali plastičnih materialov z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov, kjer skupen volumen kadi, v katerih poteka obdelava, presega 30 m^3 .

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje v točki C.V.6.1 Priloge 1 nadalje določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za druge naprave za površinsko obdelavo kovin ali plastičnih materialov z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov, kjer skupen volumen kadi, v katerih poteka obdelava, presega 1 m^3 .

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 izведен, in ne glede na to, ali je bilo za poseg v okolje pred njegovo spremembijo 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, dimenzijskih 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 ne vpliva na obstoječo zmogljivost naprave za površinsko obdelavo kovin z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov s skupnim volumenom delovnih kadi (brez izpiranja) $215,4\text{ m}^3$, zato zanjo ni potrebna niti izvedba presoje vplivov na okolje, niti izvedba predhodnega postopka v skladu z zgoraj navedenima točkama C.V.6 in C.V.6.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

V zvezi z zgoraj navedeno spremembo, upoštevajoč predhodno podano obrazložitev na str. 3 obrazložitve tega sklepa, naslovni organ nadalje ugotavlja, da le-ta prav tako ne bo imela pomembnih škodljivih 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. 35407-91/2006-13 z dne 29. 8. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbama št. 35406-17/2014-13 z dne 24. 4. 2015 in št. 35406-33/2018-10 z dne 9. 5. 2019. 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.

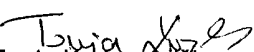
V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški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


dr. Tanja Kurbus, visja svetovalka I


Ana Kezele Abramović, sekretarka




mag. Nataša Petrovčič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o., Partizanska cesta 12, 3320 Velenje – osebno.

Poslati:

- enotni državni portal e-uprava
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcijska uradnica za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si)
- Mestna občina Velenje, Titov trg 1, 3320 Velenje - po elektronski pošti (info@velenje.si)

