



Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00

F: 01 478 40 52

E: gp.arso@gov.si

www.arso.gov.si

Številka: 35409-66/2020-2

Datum: 4. 12. 2020

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi drugega 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, 10/19 in 64/19) 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, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg, 84/18-ZIURKOE in 158/20) v upravni zadevi izdaje sklepa o prijavi nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, upravljavcu ETA Cerčno d.o.o. Tovarna elektrotermičnih aparatov, Goriška cesta 19, 5282 Cerčno, ki ga skupno zastopata predsednik uprave Robert Vuga in član uprave Grah Andrej, naslednji

## SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave za taljenje in litje sive litine s proizvodno zmogljivostjo 93 ton na dan, ki jo je upravljavec ETA Cerčno d.o.o. Tovarna elektrotermičnih aparatov, Goriška cesta 19, 5282 Cerčno, prijavil dne 17. 11. 2020, ni večja sprememba, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-55/2006-14 z dne 18. 12. 2007, spremenjenem z odločbami št. 35407-52/2010-20 z dne 15. 6. 2012, št. 35406-38/2014-6 z dne 9. 10. 2014, št. 35406-60/2014-3 z dne 11. 8. 2015, št. 35406-22/2016-3 z dne 7. 6. 2016 in 35406-39/2017-14 z dne 27. 2. 2018, 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 17. 11. 2020 od upravljavca ETA Cerčno d.o.o. Tovarna elektrotermičnih aparatov, Goriška cesta 19, 5282 Cerčno, ki ga skupno zastopata predsednik uprave Robert Vuga in član uprave Grah Andrej (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer v napravi za taljenje in litje sive litine s proizvodno zmogljivostjo 93 ton na dan (v nadaljevanju: IED naprava). Naprava se nahaja na lokaciji Goriška cesta 19, 5282 Cerčno.

Naslovni organ je za obratovanje zgoraj navedene naprave izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-55/2006-14 z dne 18. 12. 2007, spremenjeno z odločbami št. 35407-52/2010-20 z dne 15. 6. 2012, št. 35406-38/2014-6 z dne 9. 10. 2014, št. 35406-60/2014-3 z dne 11. 8. 2015 in št. 35406-22/2016-3 z dne 7. 6. 2016 in 35406-39/2017-14 z dne 27. 2. 2018.

Upravljavec je k prijavi priložil:

- Spremni dopis, upravljavec sam.
- Opis spremembe v obratovanju naprave in opis pomembnih vplivov nameravane spremembe na okolje, upravljavec sam.
- Mnenje o predhodnem postopku, upravljavec sam.
- Potrdilo o plačilu upravne takse.

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, 108/09-ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg, 84/18-ZIURKOE in 158/20, 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 nameravana sprememba nanaša na ukinitve priprave vode za obstoječi obtočni hladilni sistem. Naprava za mehčanje omrežne vode, ki vstopa v obtočni hladilni sistem bo odstranjena. Pri tem bosta ukinjena tudi odtok odpadne vode V2-4 in merilno mesto za vzorčenje odpadne vode MM2V2-4. Zaradi navedenega se bodo zmanjšale količine industrijskih vod za 150 m<sup>3</sup> na leto. Namesto obstoječe priprave vode se bosta v hladilni sistem vgradila dva magnetna nevtralizatorja vodnega kamna. Prvi bo vgrajen na dovodu omrežne vode v hladilni sistem drugi pa v krogotoku sistemske vode. V nevtralizatorju poteka fizikalni in ne kemijski način obdelave vode. Magnetni nevtralizator pretvori v vodi raztopljene karbonate v obliko, ki ne tvorijo oblog vodnega kamna, ker se ne nalagajo na stene vodovodnega sistema. Proces poteka brez porabe energije. Že nastale obloge se postopoma razgrajujejo. V sistem bodo nameščeni trije čistilni filtri z anodo. Namen filtrov je izločanje magnetnih in drugih mehanskih delce iz omrežne in iz krogotočne vode, namen anode pa je preprečevanje korozije in erozije železa ter njegov prehod iz vodovodne instalacije v krogotočno vodo. Pozitivni učinki nameravane spremembe je poleg zmanjšanja industrijskih odpadnih vod tudi manjša poraba omrežne vode in pomožnih materialov, nižji obratovalni in vzdrževalni stroški ter nastajanje manj odpadkov. Nameravana sprememba ne bo imela vpliva na povečanje emisij snovi v zrak ali hrupa.

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 se z nameravano spremembo v obratovanju naprave za taljenje in litje sive litine s proizvodno zmogljivostjo 93 ton na dan, proizvodna zmogljivost naprave ne bo spreminjala in bo ostala 93 ton na dan. Navedena sprememba prav tako ne bo imela za posledico znatnih negativnih vplivov na zdravje ljudi ali okolje.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da za napravo za taljenje in litje sive litine s proizvodno zmogljivostjo 93 ton na dan še ni bila izvedena presoja vplivov na okolje in ni bilo izdano okoljevarstveno soglasje.

Obveznost presoje vplivov na okolje se ugotavlja v skladu z Uredbo o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/1, 26/17 in 105/20).

V skladu s točko C Predelovalne dejavnosti, C.V Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov, C.V.5 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje je izvedba presoje vplivov na okolje obvezna, če gre za livarne za železne zlitine z zmogljivostjo vsaj 20 t na dan.

V skladu s točko C Predelovalne dejavnosti, C.V Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov, C.V.5.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje je izvedba predhodnega postopka obvezna, če gre za druge livarne za železne zlitine z zmogljivostjo najmanj 2 t na dan.

Tretji odstavek 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje pa določa, da se za spremembo posega v okolje iz prvega odstavka tega člena izvede predhodni postopek, če gre za spremembo, ki sama po sebi dosega ali presega višino pragu, pri kateri je v prilogi 1 te uredbe za to vrsto posega treba izvesti predhodni postopek oz. s katero bi poseg v okolje skupaj s predhodnimi spremembami prvič dosegel ali presegel višino pragu, pri kateri je v prilogi 1 te uredbe za to vrsto posega treba izvesti predhodni postopek, ali večkratnik višine pragu.

Naslovni organ ugotavlja, da nameravana sprememba ne vpliva na obstoječo proizvodno zmogljivost naprave za taljenje in litje sive litine s proizvodno zmogljivostjo 93 ton na. Glede na navedeno za nameravano spremembo ni obvezna niti presoja vplivov na okolje, niti predhodni postopek v skladu z zgoraj navedenima točkama C.V.5, in C.V.5.1 Priloge 1 v povezavi s tretjim odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 ugotavlja, da za nameravano spremembo 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.

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, 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 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 25518-7111002-35409020.

Pri nastanku vsebine tega dokumenta je sodelovala naslednja uardna oseba:  
Ana Kezele Abramovič, sekretarka

Postopek vodila:  
Bernardka Žnidaršič,  
sekretarka

mag. Miha Skubic  
direktor Urada za varstvo okolja in narave

#### **Vročiti:**

- ETA Cerklno d.o.o. Tovarna elektrotermičnih aparatov, Goriška cesta 19, 5282 Cerklno – 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](mailto:gp.irsop@gov.si))
- Občina Cerklno, Bevkova ulica 9, 5282 Cerklno - po elektronski pošti ([obcina@cerklno.si](mailto:obcina@cerklno.si))