



Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana

T: 01 478 70 00
F: 01 478 74 25
E: gp.mop@gov.si
www.mop.gov.si

Številka: 35435-24/2022-2550-2

Datum: 11. 4. 2022

Ministrstvo za okolje in prostor izdaja na podlagi 38.a člena Zakona o državni upravi (Uradni list RS, št. 113/05 – uradno prečiščeno besedilo, 89/07 – odl. US, 126/07 – ZUP-E, 48/09, 8/10 – ZUP-G, 8/12 – ZVRS-F, 21/12, 47/13, 12/14, 90/14, 51/16, 36/21, 82/21 in 189/21) in 5. 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 STEKLARNA HRASTNIK d.o.o., Cesta 1. maja 14, 1430 Hrastnik, ki ga zastopa direktor mag. Peter Čas, naslednji

SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave za proizvodnjo stekla za domačo uporabo PE Vitrum, ki jo je upravljavec STEKLARNA HRASTNIK d.o.o., Cesta 1. maja 14, 1430 Hrastnik, prijavil dne 6. 4. 2022, ne zahteva spremembe okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-162/2006-18 z dne 26. 11. 2010, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35406-41/2012-6 z dne 12. 11. 2012, št. 35406-63/2015-6 z dne 12. 2. 2016, št. 35406-16/2016-3 z dne 7. 6. 2016 in št. 35406-50/2016-7 z dne 14. 6. 2017, delno odločbo št. 35406-23/2018-8 z dne 19. 3. 2018, dopolnilno odločbo št. 35406-22/2017-19 z dne 5. 11. 2020, št. 35406-36/2020-6 z dne 25. 2. 2021, št. 35406-71/2020-10 z dne 31. 3. 2021 in št. 35432-13/2021-2550-4 z dne 25. 2. 2022, ter zanjo ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev

Ministrstvo za okolje in prostor, Direktorat za okolje (v nadaljevanju: ministrstvo), je dne 6. 4. 2022 od upravljavca STEKLARNA HRASTNIK d.o.o., Cesta 1. maja 14, 1430 Hrastnik, ki ga zastopa direktor mag. Peter Čas (v nadaljevanju: upravljavec), prejelo prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer za napravo za proizvodnjo stekla za domačo uporabo PE Vitrum. Agencija Republike Slovenije za okolje je za obratovanje navedene naprave izdala okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-162/2006-18 z dne 26. 11. 2010, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35406-41/2012-6 z dne 12. 11. 2012, št. 35406-63/2015-6 z dne 12. 2. 2016, št. 35406-16/2016-3 z dne 7. 6. 2016 in št. 35406-50/2016-7 z dne 14. 6. 2017, delno odločbo št. 35406-23/2018-8 z dne 19. 3. 2018, dopolnilno odločbo št. 35406-22/2017-19 z dne 5. 11. 2020, 35406-36/2020-6 z dne 25. 2. 2021, 35406-71/2020-10 z dne 31. 3. 2021 in 35432-13/2021-2550-4 z dne 25. 2. 2022 (v nadaljevanju okoljevarstveno dovoljenje).

Upravljalavec je k prijavi priložil:

- Obrazec: Prijava spremembe v obratovanju naprave skladno s 77. členom Zakona o varstvu okolja,
- Prilogo k točki 4 Prijave spremembe v obratovanju naprave skladno s 77. členom Zakona o varstvu okolja, Opis spremembe v obratovanju naprave in opis njenih pomembnih 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, 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 upravljalavec 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 upravljalca 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.

Upravljalavec je v prijavi navedel, da se sprememba v obratovanju naprave za proizvodnjo stekla za domačo uporabo PE Vitrum nanaša na preizkus uporabe vodika kot energenta na industrijski kisikovi peči za taljenje stekla G (N97).

Upravljalavec namerava v jesenskih mesecih izvesti test taljenja stekla z vodikom na industrijski kisikovi peči za taljenja stekla G (N97), katerega namen je kvalificirati vodikovo tehnologijo taljenja stekla z določitvijo vplivov na zamenjavo primarnega fosilnega goriva (zemeljskega plina) na proces zgorevanja, taljenja stekla, kvaliteto stekla itd. Pri tem gre za maksimalno tri tedenski preizkus, kjer bo upravljalavec kot gorivo v peč dodajal vodik z namenom razvijanja in preizkušanja novih metod. Upravljalavec vodika ne bo proizvajal, temveč ga bo na lokacijo pripeljal z dvema namenskima tovornima voziloma in ga uporabljal direktno iz vozila preko začasne montaže reducirne postaje. Na lokaciji bo naenkrat prisotnega največ 664 kg vodika.

Nameravana sprememba ni trajna, ampak gre za test z namenom razvijanja in preizkušanja novih metod. Nameravana sprememba med preizkusnim obratovanjem ne bo imela negativnih vplivov na okolje, vplivi na emisije snovi v zrak bodo celo izboljšani, saj se bo del zemeljskega plina nadomestil z brezogljivim gorivom vodikom. Tveganje za nastanek okoljske nesreče v času preizkusa bo obvladovano, saj bodo predhodno izdelane študije požarne varnosti in elaborat eksplozijske ogroženosti, kjer bodo predvideni vsi ukrepi za preprečitev nastanka požara in/ali eksplozije. Prav tako bodo vsi zaposleni seznanjeni z organizacijskimi navodili za ukrepanje v primeru nesreče. Proizvodna zmogljivost naprave za proizvodnjo stekla za domačo uporabo PE Vitrum, s talilno zmogljivostjo 90 ton na dan, se z nameravano spremembo ne bo spremenila.

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).

Ministrstvo nadalje ugotavlja, da naprava za proizvodnjo stekla PE Vitrum, ki se nahaja na lokaciji Cesta 1. maja 14, 1430 Hrastnik, še ni bila presojana in zanjo 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, 57/15, 26/17 in 105/20).

V skladu s točko C Predelovalne dejavnosti, C.IV Proizvodnja iz mineralnih surovin, C.IV.2 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba presoje vplivov na okolje obvezna, kadar gre za steklaro, vključno z napravo za proizvodnjo steklenih vlaken ali odpadnim steklom kot surovina, s talilno zmogljivostjo najmanj 20 t na dan.

V skladu s točko C Predelovalne dejavnosti, C.IV Proizvodnja iz mineralnih surovin, C.IV.2.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna, kadar gre za druge steklarne ali naprave za proizvodnjo stekla, vključno s steklenimi vlakni s talilno zmogljivostjo najmanj 1 t na dan.

V skladu s tretjim odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, 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; s katero bi poseg v okolje skupaj s predhodnimi spremembami prvič dosegel ali presegal višino pragu, pri kateri je v prilogi 1 te uredbe za to vrsto posega treba izvesti predhodni postopek, ali večkratnik višine pragu.

Iz razpoložljive dokumentacije je razvidno, da se z nameravano spremembo, ki se nanaša na preizkus uporabe vodika kot energenta na industrijski kisikovi peči za taljenje stekla G (N97), ne spreminja proizvodna zmogljivost naprave za proizvodnjo stekla za domačo uporabo PE Vitrum, s talilno zmogljivostjo 90 ton na dan, zato za nameravano spremembo ni potrebna niti izvedba presoje vplivov na okolje v skladu s točko C.IV.2 Priloge 1, niti izvedba predhodnega postopka v skladu s točko C.IV.2.1. Priloge 1 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 izvedba predhodnega postopka ni potrebna, kar posledično pomeni, da ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Glede na navedeno je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-UPB, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13 in 175/20-ZIUOPDVE in 3/22 – ZDeb, v nadaljevanju: ZUP) 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.

Iz drugega odstavka 230. člena ZUP izhaja, da je zoper odločbo, ki jo izda na prvi stopnji ministrstvo, dovoljena pritožba samo takrat, kadar je to z zakonom določeno. Takšen zakon mora določiti tudi, kateri organ je pristojen za odločanje o pritožbi, sicer o pritožbi odloča vlada.

Glede na dejstvo, da se v postopku prijave spremembe smiselno uporablja določila 51.a člena ZVO-1 ter glede na to, da ZVO-1 v petem odstavku 51.a členu določa, da je zoper sklep, izdan v predhodnem postopku, možno podati pritožbo, ne določa pa, kateri organ je pristojen za odločanje o pritožbi, o pritožbi zoper ta sklep odloča Vlada RS.

Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Vlado Republike Slovenije v roku 15 dni po vročitvi tega sklepa. Pritožba se pošlje pisno po pošti ali poda ustno na zapisnik na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska 48, 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 25500-7111002-35435022.

Pri nastanku vsebine tega dokumenta so sodelovale naslednje uradne osebe:
Ana Kezele Abramović, sekretarka

Postopek vodila:

Petra Bizjak
Višja svetovalka III

mag. Katja Buda
Namestnica generalnega direktorja Direktorata za okolje

Vročiti:

- upravljavcu, STEKLARNA HRASTNIK d.o.o., Cesta 1. maja 14, 1430 Hrastnik – 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 Hrastnik, Pot Vitka Pavliča 5, 1430 Hrastnik - po elektronski pošti (obcina.hrastnik@hrastnik.si).