



Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00

F: 01 478 40 52

E: gp.arso@gov.si

www.arso.gov.si

Številka: 35409-47/2019-2

Datum: 19. 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) ter 1. 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 upravni zadevi izdaje sklepa o prijavi nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, upravljavcu STEKLARNA HRASNİK 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 HRASNİK d.o.o., Cesta 1. maja 14, 1430 Hrastnik, prijavil dne 24. 6. 2019 in se nanaša na povečanje talilne zmogljivosti G peči (N97) je večja sprememba, za katero je treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje, ter zahteva spremembo pogojev ter ukrepov v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju 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 ter delno odločbo št. 35406-23/2018-8 z dne 19. 3. 2018 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje).
2. Nameravana sprememba v obratovanju naprave za proizvodnjo stekla za domačo uporabo PE Vitrum, ki jo je upravljavec STEKLARNA HRASNİK d.o.o., Cesta 1. maja 14, 1430 Hrastnik, prijavil dne 24. 6. 2019 in se nanaša na nadgradnjo proizvodnih linij in posodobitev tehnoloških enot ni večja, vendar zahteva spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, ter zanjo ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
3. 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 24. 6. 2019 od upravljavca STEKLARNA HRASNİK d.o.o., Cesta 1. maja 14, 1430 Hrastnik, ki ga zastopa direktor mag. Peter Čas (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravanih sprememb v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za proizvodnjo stekla za domačo uporabo PE Vitrum, s talilno zmogljivostjo 90 ton na dan, ki se nahaja na naslovu Cesta 1. maja 14, 1430 Hrastnik.

Naslovni organ je za obratovanje navedene naprave izdal 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 ter delno odločbo št. 35406-23/2018-8 z dne 19. 3. 2018 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje).

Upravljavec 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-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, 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 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.

Obrazložitev 1. točke izreka tega sklepa

Upravljavec je v prijavi navedel, da se sprememba v obratovanju naprave za proizvodnjo stekla za domačo uporabo nanaša na povečanje proizvodne zmogljivosti G peči (N97) za 40 ton na dan, in sicer se bo le-ta povečala iz 90 ton na dan na 130 ton na dan. Po predmetni spremembi bo okvirna površina talilnega dela peči ca 57 m² (prej 39,6 m²). Peč bo zasnovana s 6 oxy-fuel gorilniki.

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 gre v primeru te nameravane spremembe za večjo spremembo v obratovanju naprave v skladu s točko 8.3. tretjega člena ZVO-1, saj se bo proizvodna zmogljivost predmetne naprave povečala iz 90 ton staljenega stekla na dan na 130 ton, to je za 40 ton staljenega stekla na dan, kar je več kot za prag, ki je v skladu s Prilogo 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, določen za dejavnost 3.3 Proizvodnja stekla, vključno s steklenimi vlakni, s talilno zmogljivostjo več kot 20 ton na dan.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da naprava za proizvodnjo stekla za domačo uporabo PE Vitrum, ki se nahaja na lokaciji Cesta 1. maja 14, 1430 Hrastnik, še ni bila presojana in zanjo ni bilo izdano okoljevarstveno soglasje.

Nameravana sprememba obsega nadgraditev G peči (N97) ter s tem povečanje zmogljivosti taljenja iz 90 ton na dan na 130 ton staljenega stekla na dan.

V skladu s točko C Predelovalne dejavnosti, C IV. Proizvodnja iz mineralnih surovin, C.IV.2. steklarna, vključno za napravo za proizvodnjo steklenih vlaken ali odpadnim steklom kot surovino, talilna zmogljivost najmanj 20 ton na dan, Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17), je izvedba postopka presoje vplivov na okolje obvezna, če je talilna zmogljivost naprave najmanj 20 ton. Iz drugega odstavka 2. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje izhaja, da je presoja vplivov na okolje obvezna 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 3. člena te uredbe s katero bo dosežen ali presežen prag, ki je za to vrsto posega določen pri opisu vrste posega, v Prilogi 1 uredbe označenega z oznako X v stolpcu z naslovom PVO. Podrobnejša merila za ugotovitev o potrebnosti izvedbe presoje vplivov na okolje in izdaje okoljevarstvenega soglasja so določena v Prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

Naslovni organ je, glede na zgoraj navedeno, v skladu z določili 51.a člena ZVO-1 in v skladu z drugim odstavkom 2. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje in s točko C.IV.2. Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, ugotovil, da je za to nameravano spremembo treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje, in sicer zaradi spremembe proizvodne zmogljivosti naprave, ki se bo povečala za 40 ton na dan.

Glede na navedeno je bilo v 1. točki izreka tega sklepa odločeno, da je nameravana sprememba v obratovanju naprave večja sprememba in je zanjo treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje.

Obrazložitev 2. točke izreka tega sklepa

Upravljavec je v prijavi navedel, da se sprememba v obratovanju naprave za proizvodnjo stekla za domačo uporabo nanaša tudi na nadgradnjo proizvodnih linij in posodobitev tehnoloških enot, in sicer: na G peč (N97) bodo vezane štiri proizvodne linije: nova linija L5, linija L5 (N99, N100) bo po spremembi linija L6 ter dve novi liniji L7 in L8. Na vsaki liniji bodo nameščeni novi steklarski stroji IS tehnologije, na katerih se izdelke iz steklarske taline, ki prihaja iz kanalov peči, dokončno oblikuje in ohladi. Na linijah se bo izdeloval embalažni program (embalaža za pijače, kozmetiko in parfume) V sklopu investicije v IS stroje in proizvodne linije bo upravljavec izvedel tudi montažo hladilnih peči za ohlajanje izdelkov in popuščanje napetosti s pripadajočimi transportnimi trakovi, prestavitvev in podaljšanje obstoječih hladilnih peči, namestitvev vlagalcev izdelkov, transportnih sistemov ter komor za hladno in vroče brizganje, posodobitev in ureditev sistemov ventilatorskega hlajenja za IS stroje, posodobitev in ureditev sistemov hlajenja škarij in

peči za gretje modelov ter povezane tehnološke opreme. Upravljavec namerava posodobiti sisteme tehtanja in odpraševanja v zmesarni, sistem avtomatskega zbiranja črepinj s transportom, postaviti nov silos črepinj, predelati in dvigniti predpečni silos, predelati oba kracerja, montirati žlebove za izpust stekla, posodobiti sistem kompresorjev in črpalk, postrojenja za tehnološke vode, odpanih vod in mehke vode, nadgraditi sistem čiščenja odpadnih plinov, uvesti rekuperacijo toplote, izboljšati energetska učinkovitost ter izvesti nabavo novega termo ovijalnega stroja.

Naslovni organ je na podlagi prijave ugotovil, da gre v primeru te nameravane spremembe za spremembo, ki ni večja ter da le-ta ne bo imela znatnih negativnih vplivov na okolje, saj se uvajajo nove, sodobnejše tehnologije.

V skladu s točko C. Predelovalne dejavnosti, C.IV. Proizvodnja iz mineralnih surovin, C.IV.2.1 je izvedba predhodnega postopka obvezna, kadar gre za druge steklarne s talilno zmogljivostjo najmanj 100 kg na dan.

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, sestave, načina ali obdobja obratovanja naprave, rabe surovin ali energije, in bi lahko imela pomembne škodljive vplive na okolje.

Naslovni organ tako ugotavlja, da nameravana sprememba, t.j. nadgradnja proizvodnih linij ter vzdrževanje in posodobitev tehnoloških enot, ne vpliva na obstoječo talilno zmogljivost naprave za proizvodnjo stekla. 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.2 in C.IV.2.1 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, saj v obravnavanem primeru gre za posodobitev tehnoloških procesov in naprav, ki ne bo povzročila znatnih negativnih 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 iz točke b. te obrazložitve spremeniti pogoje in ukrepe v okoljevarstvenem dovoljenju. Glede na navedeno je bilo odločeno, kot izhaja iz 2. 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 treba ponovno prilagati.

Obrazložitev 3. 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-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo treba 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 3. točke izreka tega sklepa.

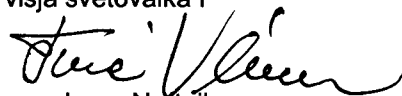
Pouk o pravnem sredstvu:

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 vložijo 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.

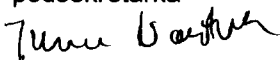
Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-35409019.

Postopek vodili:

Tina Viher Vesnaver
višja svetovalka I



mag. Irena Nartnik
podsekretarka



mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

- upravljavcu, STEKLARNA HRASNİK 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).