



Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00
F: 01 478 40 52
E: gp.arso@gov.si
www.arso.gov.si

Številka: 35409-7/2018-2

Datum: 5. 3. 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 in 53/17) 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, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16 in 61/17-GZ) 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 proizvodno stekla za domačo uporabo, ki jo je upravljavec STEKLARNA HRASTNIK d.o.o., Cesta 1. maja 14, 1430 Hrastnik, prijavil dne 15. 2. 2018, 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, ter zanjo ni treba 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 15. 2. 2018 od upravljavca STEKLARNA HRASTNIK d.o.o., Cesta 1. maja 14, 1430 Hrastnik, ki ga zastopa direktor mag. Peter Čas (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za proizvodno stekla za domačo uporabo. Naslovni organ je za obratovanje te 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.

Upravljavec je k prijavi priložil:

- Obrazec: Prijava sprememb v obratovanju naprave skladno s 77. členom Zakona o varstvu okolja,
- Opis spremembe v obratovanju naprave in opis pomembnih vplivov nameravane spremembe na okolje,
- Vodilno mapo, Gradbeni biro Repovž Jurij s.p., Podvine 36, 1410 Zagorje ob Savi, št. SIP437-PGD, Zagorje ob Savi, december 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-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16 in 61/17-GZ, 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 PE Vitrum nanaša na prehod elektroenergetskega napajanja s 35 kV na 20 kV. Poseg se bo izvajal na zemljiščih v k.o. 1855 Hrastnik mesto, parcele št. 1339/1, 1334/1, 1334/2, 1335, 1338 in 1333.

Nameravana sprememba predvideva napajanje naprave PE Vitrum po dveh podzemnih kablovodih, ki ju ima Elektro Ljubljana že položena v jašku 18. Elektro Ljubljana je že pridobilo gradbeno dovoljenje in je pripravilo kabelsko kanalizacijo do jaška 18 A na lokaciji v k.o. 1855 Hrastnik mesto, parcela št. 1333. Parcela je v lasti Steklarne Hrastnik d.o.o. in leži neposredno ob proizvodni zgradbi PE Vitrum. Kabla se v jašku 18 spojita in podaljšata z novima kabloma preko jaška 18 A, od tam pa preko proizvodnega objekta potekata do nove razdelilne postaje 20 kV. Nova razdelilna postaja 20 kV, velikosti 11 m x 5 m, se predvidi znotraj proizvodnega objekta PE Vitrum, in sicer ob vzhodni steni objekta, na lokaciji v k.o. 1855 Hrastnik mesto, parcela št. 1339/1. V prostor se vgradi novo 20 kV stikališče z 11 novimi 20 kV celicami ter pripadajočo opremo. Iz odvodnih celic se položijo 20 kV kabli do obstoječih transformatorjev 35/0,4 kV št. 1, 2, 3, 4 in 7. Le-ti se zamenjajo z novimi 20/0,4 kV enakih moči. Lokacija transformatorjev se ne spremeni, moč transformatorjev se ne povečuje, kot tudi ne skupna priključna moč.

Načrtovana rekonstrukcija elektroenergetskega napajanja bo zajemala premostitve jeklenih nosilcev in izvedbo vratne odprtine na vzhodni steni proizvodnega objekta PE Vitrum ter odstranitev prostozračnih srednjenapetostnih električnih povezav, kar pomeni izboljšanje varnosti in zanesljivosti električnega napajanja.

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).

Predmetna sprememba v obratovanju naprave, tj. rekonstrukcija elektroenergetskega napajanja, ne bo vplivala na proizvodno zmogljivost naprave za proizvodnjo stekla za domačo uporabo. Z načrtovano spremembo se ne predvideva povečanih vplivov na okolje, ampak bo le-ta vplivala na zanesljivost in kvaliteto dobavljene električne energije ter zmanjšala tveganje za okvare in vpliv atmosferskih motenj na vodu ter obnovljeni opremi.

Naslovni organ 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 in 26/17).

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 s talilno zmogljivostjo najmanj 100 kg na dan.

Skladno z drugo alineo 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.

Iz razpoložljive dokumentacije je razvidno, da nameravana sprememba ne bo vplivala na proizvodno zmogljivost naprave za proizvodnjo stekla za domačo uporabo, 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.

V zvezi z zgoraj navedeno spremembo, upoštevajoč zgoraj podano obrazložitev, 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 nameravana sprememba v obratovanju naprave ne zahteva spremembe pogojev in 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.

Glede na navedeno je bilo odločeno tako, 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-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 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:

Tina Viher Vesnaver
višja svetovalka I



mag. Nataša Petrovčič
direktorica Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- 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).