



Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00

F: 01 478 40 52

E: gp.arso@gov.si

www.arso.gov.si

Številka: 35409-4/2020-3

Datum: 2.6.2020

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, 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 in 84/18-ZIURKOE) v upravni zadevi izdaje sklepa o prijavi nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, upravljavcu SIJ Acroni d.o.o., Cesta Borisa Kidriča 44, 4270 Jesenice, ki ga zastopa mag. Branko Žerdoner, naslednji

SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave za proizvodnjo surovega železa ali jekla (primarno ali sekundarno taljenje), vključno s kontinuiranim litjem s proizvodno zmogljivostjo 85 ton na uro in naprave za vroče valjanje železa in jekla s proizvodno zmogljivostjo 70 ton surovega jekla na uro, ki jo je upravljavec SIJ Acroni d.o.o., Cesta Borisa Kidriča 44, 4270 Jesenice, prijavil dne 30.1.2020, ni večja sprememba, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-19/2006-15 z dne 31.5.2010, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35407-43/2010-6 z dne 23.2.2011, št. 35407-36/2011-10 z dne 13.3.2012, št. 35406-34/2012-8 z dne 14.12.2012, št. 35406-54/2014-4 z dne 3.10.2014, št. 35406-6/2013-16 z dne 19.11.2014, št. 35406-64/2015-9 z dne 11.2.2016, št. 35406-72/2014-25 z dne 9.5.2016 in št. 35406-37/2016-8 z dne 10.2.2017, ter 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 30.1.2020 od upravljavca SIJ Acroni d.o.o., Cesta Borisa Kidriča 44, 4270 Jesenice, ki ga zastopa mag. Branko Žerdoner (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za proizvodnjo surovega železa ali jekla (primarno ali sekundarno taljenje), vključno s kontinuiranim litjem z oznako vrste dejavnosti 2.2 s proizvodno zmogljivostjo 85 ton na uro in naprave za vroče valjanje železa in jekla z oznako vrste dejavnosti 2.3a s proizvodno zmogljivostjo 70 ton surovega jekla na uro, katere sestavni del so tudi tehnološke enote v katerih poteka dejavnost površinske obdelave kovin in plastičnih materialov z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov z oznako vrste dejavnosti 2.6 katerih zmogljivost znaša 200m³ prostornine delovnih kadi (v nadaljevanju: naprava). Naslovni organ je za obratovanje zgoraj navedenih naprav izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-19/2006-15 z dne 31.5.2010, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35407-43/2010-6 z dne 23.2.2011, št. 35407-36/2011-10 z dne 13.3.2012, št. 35406-34/2012-8 z dne 14.12.2012, št. 35406-54/2014-4 z dne 3.10.2014, št. 35406-6/2013-16 z dne 19.11.2014, št. 35406-64/2015-9 z dne 11.2.2016, št. 35406-72/2014-25 z dne 9.5.2016 in št. 35406-37/2016-8 z dne 10.2.2017 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje).

Upravljavec je k prijavi priložil:

- obrazec: prijava nameravane spremembe v obratovanju naprave skladno s 77. členom ZVO-1,
- potrdilo o plačilu upravne takse,
- poljuden opis obratovanja naprave,
- emisije in ukrepi za njihovo zmanjšanje in
- načrt ravnanja z odpadki.

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 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.

Upravljavec je v prijavi navedel, da se sprememba v obratovanju naprave nanaša na:

- razširitev nabora odpadkov, ki jih je dovoljeno predelovati - uporabljati kot surovino, in sicer z odpadkom s številko 12 01 15 – strojni mulji, ki niso navedeni pod 12 01 14*, ter,
- Odstranitev kotla (N145) na liniji CRNO (N66, Z15).

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).

Upravljavec predvideva uporabo surovine Odpadna elektrodna masa, s številko 12 01 15 v količini 120 ton letno, kar predstavlja razširitev nabora odpadkov, ki jih je do sedaj dovoljeno predelovati v skladu z okoljevarstvenim dovoljenjem. Odpadna elektrodna masa nastaja v postopku proizvodnje oplasčenih elektrod in je zmes različnih snovi granulacije pod 0,4 mm in vodnega stekla. V največjem deležu jo sestavljajo naravne mineralne snovi, kot so rutil, kalcit, magnezit, dolomit, jedavec, kremen, živci in sljude ter v manjši meri druge surovine kot feromangan, ferosilicij, železo in celuloza, ki so primerne za tehnološki proces izdelave jekla.

Upravljavec je odstranil kotel N145 pri tehnološki liniji CRNO N66. Sežigalna naprava nameščena na liniji CRNO N66 in kotel N145 sta imela skupen izpust odpadnih plinov, in sicer Z15. Zaradi zmanjšanja potrebe po pari je upravljavec kotel N145 odstranil, preko izpusta Z15 pa se bodo sedaj odvajale le emisije po sežigu topil na liniji CRNO N66.

Naslovni organ je na podlagi prijave ugotovil, da zgoraj navedena sprememba iz prijave ne predstavlja take spremembe, zaradi katere bi se povečala proizvodna zmogljivost naprav iz 1. točke izreka okoljevarstvenega dovoljenja, in sicer naprave za proizvodnjo surovega železa ali jekla (primarno ali sekundarno taljenje), vključno s kontinuiranim litjem z oznako vrste dejavnosti 2.2 s proizvodno zmogljivostjo 85 ton na uro in naprave za vroče valjanje železa in jekla z oznako vrste dejavnosti 2.3a s proizvodno zmogljivostjo 70 ton surovega jekla na uro, katere sestavni del so tudi tehnološke enote v katerih poteka dejavnost površinske obdelave kovin in plastičnih materialov z uporabo elektrolitskih ali kemičnih postopkov z oznako vrste dejavnosti 2.6 katerih zmogljivost znaša 200 m³ prostornine delovnih kadi, za prag iz priloge 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega.

Na podlagi zgoraj navedenega je naslovni organ ugotovil, da ne gre za večjo spremembo v obratovanju naprav v skladu z 8.3.točko 3. člena ZVO-1.

Ob upoštevanju, da je dodatna surovina odpadna elektrodna masa, po sestavi podobna preostalim surovinam, ki jih upravljavec že uporablja v procesu proizvodnje jekla in je njen masni delež glede na količino letno predelanih odpadkov zanemarljiv in dejstvo, da upravljavec odstranjuje kotel N145, kar pomeni, da se bodo emisije snovi v zrak zmanjšale, naslovni organ ugotavlja, da nameravana sprememba ne predstavlja spremembe, ki ima lahko znatne negativne vplive na zdravje ljudi ali okolje.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da sta bili naprava za proizvodnjo surovega železa ali jekla in naprava za vroče valjanje železa in jekla doslej že presojeni (v obdobju 2001-2014) in so bila zanju izdana okoljevarstvena soglasja, od tega zadnje št. 35402-9/2014-11 z dne 29. 9. 2014.

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 prvem odstavku 2. člena določa, da so vrste posegov v okolje, za katere je presoja vplivov na okolje obvezna, navedene v Prilogi 1, ki je sestavni del te uredbe, in označene z oznako X v stolpcu z naslovom PVO. Citirana uredba v drugem odstavku 2. členu določa, 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 prejšnjega odstavka, ki sama po sebi dosega ali presega prag, ki je za to vrsto posega določen v prilogi 1 te uredbe.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, v prvem odstavku 3. člena nadalje določa, da so 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, navedene v Prilogi 1 te uredbe in označene z oznako X v stolpcu z naslovom PP.

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.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, v točki C.V.2 Priloge 1 določa, da je presoja vplivov na okolje in pridobitev okoljevarstvenega soglasja obvezna, kadar gre za napravo za proizvodnjo surovega železa ali jekla (primarno ali sekundarno taljenje), vključno z neprekinjenim litjem, z zmogljivostjo najmanj 2,5 t na uro. Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje v točki C.V.3 nadalje določa, da je obvezna presoja vplivov na okolje in pridobitev okoljevarstvenega soglasja, kadar gre za napravo za vroče valjanje z zmogljivostjo najmanj 20 t neobdelanega jekla na uro.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, v točki C.V.2.1 Priloge 1 določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za druge naprave za proizvodnjo surovega železa ali jekla.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, v točki C.V.3.1 Priloge 1 nadalje določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za druge naprave za vroče valjanje.

Naslovni organ ugotavlja, da nameravana sprememba ne vpliva na obstoječo zmogljivost naprave, zato zanjo ni potrebna niti izvedba presoje vplivov na okolje, niti izvedba predhodnega postopka v skladu z zgoraj navedenimi točkami C.V.2, C.V.2.1, C.V.3 in C.V.3.1 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 strani 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. 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:

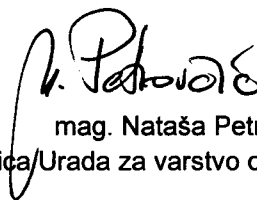
Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravno takso se plača v gotovini ali 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.

Postopek vodila:

Milan Merlak, podsekretar

Mateja Zupan, svetovalka II



mag. Nataša Petrovčič
direktorica/Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Upravljavcu, SIJ Acroni, d.o.o., Cesta Borisa Kidriča 44, 4270 Jesenice – 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 Jesenice, Cesta železarjev 6, 4270 Jesenice - po elektronski pošti (obcina.jesenice@jesenice.si)