



Številka: 35409-19/2019-3

Datum: 22. 10. 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, 53/17 in 52/18) 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 in 21/18-ZNOrg) v upravni zadevi izdaje sklepa o prijavi nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, upravljavcu OMCO METALS SLOVENIJA d.o.o., Cesta Žalskega tabora 10, 3310 Žalec, ki ga po pooblastilu direktorja zastopa Boris Podgoršek, naslednji

SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave za taljenje in litje nodularne in sive litine, ki jo je upravljavec OMCO METALS SLOVENIJA d.o.o., Cesta Žalskega tabora 10, 3310 Žalec, prijavil dne 3. 4. 2018, ni večja sprememba, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-117/2006-10 z dne 18. 6. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35406-16/2012-4 z dne 24. 10. 2012, št. 35406-30/2013-4 z dne 15. 10. 2013, št. 35406- 93/2017 z dne 13. 11. 2017 in št. 35406-20/2018-4 z dne 7. 6. 2018, in zanjo ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter 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 3. 4. 2018 od upravljavca OMCO METALS SLOVENIJA d.o.o., Cesta Žalskega tabora 10, 3310 Žalec, ki ga po pooblastilu direktorja zastopa Boris Podgoršek (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za taljenje in litje nodularne in sive litine. Naslovni organ je za obratovanje navedene naprave izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-117/2006-10 z dne 18. 6. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35406-16/2012-4 z dne 24. 10. 2012, št. 35406-30/2013-4 z dne 15. 10. 2013, št. 35406- 93/2017 z dne 13. 11. 2017, in št. 35406-20/2018-4 z dne 7. 6. 2018. Upravljavec je prijavo dopolnil dne 22. 5. 2018.

Upravljavec je k prijavi priložil:

- Obrazec Prijava spremembe v obratovanju naprave skladno s 77. členom Zakona o varstvu okolja z dne 3. 4. 2018,
- Pooblastilo z dne 17. 5. 2018,
- Mnenje o pomembnih vplivih na okolje z dne 12. 3. 2018, št. poročila EK2018-180063, KOVA d.o.o., Opekarniška cesta 15d, 3000 Celje,

- Strokovno oceno obremenitve s hrupom z dne 12. 3. 2018, št. poročila EK2018-180064, KOVA d.o.o., Opekarniška cesta 15d, 3000 Celje,
- Strokovno oceno vplivov emisije snovi v zrak za naprave z dne 12. 3. 2018, KOVA d.o.o., Opekarniška cesta 15d, 3000 Celje.

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, 61/17-GZ in 21/18-ZNOrg, 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 za taljenje in litje nodularne in sive litine nanaša na:

- ureditev zajemanja odpadnih plinov iz indukcijskih peči 3 in 4 ter postavitvev izpusta Z9 z napravo za čiščenje odpadnih plinov (vrečasti filter):
Nad pečjo bo postavljena premična napa, ki bo zajemala odpadne pline iz peči. Zajeti odpadni plini se bodo očistili v vrečastem filtru s pretokom 24.000 m³/h in površino vreč 260 m² ter se preko pogonskega ventilatorja odvajali v atmosfero. Na vrečasti filter bodo postavljeni protihrupni paneli in nadstrešnica iz protihrupnih panelov. Prah, nabran v filtru, se bo zbiral v big-bag vrečo. Izpust bo opremljen s kontinuirnim merilnikom emisije, loputo za dotok hladilnega zraka in temperaturno sonda. Slednja bosta služila varovanju filterjskih vreč;
- ureditev zajemanja odpadnih plinov iz livne linije Adiabatic ter postavitvev izpusta Z10 z napravo za čiščenje odpadnih plinov (vrečasti filter):
Na livni liniji nastajajo odpadni plini pri „polivanju“ form. Odpadni plini se bodo zajemali s pomočjo bočnih nap, ki bodo nameščene po celotni dolžini livne linije. Celotna linija obsega 21 form, prvi dve in zadnja forma bodo izključeni iz odsesavanja. Linija bo razdeljena v tri sekcije po 6 form. Vsaka sekcija bo imela samostojno napo. Zajemanje odpadnih plinov bo potekalo istočasno iz vseh nap na liniji. Na vsaki napi bo pet priključkov z ročno nastavljivimi regulacijskimi loputami. Nape bodo prek cevovodov povezane z vrečastim filtrom. Zajeti odpadni plini se bodo očistili v vrečastem filtru s pretokom 24.000 m³/h in površino vreč 260 m² ter se bodo preko pogonskega ventilatorja odvajali v atmosfero. Na vrečasti filter bodo postavljeni protihrupni paneli in nadstrešnica iz protihrupnih panelov. Prah nabran v filtru, se bo zbiral v big-bag vrečo. Izpust bo opremljen s kontinuirnim merilnikom emisije.

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 ne spreminja proizvodna zmogljivost naprave za taljenje in litje nodularne in sive litine, temveč se predmetna sprememba nanaša na ureditev zajemanja, čiščenja in odvajanja odpadnih plinov iz indukcijskih peči in livne linije. Iz predložene Strokovne ocene vplivov emisije snovi v zrak iz naprave izhaja, da bo največji masni pretok celotnega prahu na izpustu Z9 480 g/h, na izpustu Z10 pa 360 g/h. Naslovni organ ugotavlja, da se bodo po predmetni spremembi zmanjšale razpršene emisije celotnega prahu iz naprave, z uporabo protihrupnih panelov pa bo upravljavec izvajal ukrep za znižanje ravni hrupa zaradi obratovanja naprav za čiščenje odpadnih plinov. Predmetna sprememba v obratovanju naprave za taljenje in litje nodularne in sive litine ne bo povzročila znatnih vplivov na okolje.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da za napravo za taljenje in litje nodularne in sive litine s proizvodno zmogljivostjo taljenja 105 ton na dan, še ni bila izvedena presoja vplivov na okolje in ni bilo izdano okoljevarstveno soglasje.

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 tako v točki C.V Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov, C.V.5 Priloge 1 določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna kadar gre za livarno za železne zlitine z z zmogljivostjo vsaj 20 t na dan.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje tako v točki C.V Proizvodnja kovin in kovinskih izdelkov, C.V.5.1 Priloge 1 nadalje določa, da je predhodni postopek obvezen kadar gre za druge livarne za železne zlitine z zmogljivostjo najmanj 2 t 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 naprave, sestave, načina ali obdobja obratovanja, rabe surovin ali energije in bi lahko imela pomembne škodljive vplive na okolje.

Iz prijave je razvidno, da zgoraj navedena sprememba v obratovanju naprave ne vpliva na obstoječo proizvodnjo zmogljivost naprave za taljenje in litje nodularne in sive litine.

Glede na navedeno za nameravano spremembo ni potrebna niti izvedba presoje vplivov na okolje v skladu s točko C.V.5 Priloge 1, niti izvedba predhodnega postopka v skladu s točko C.V.5.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje.

V zvezi z zgoraj navedeno spremembo, upoštevajoč obrazložitev podano na str. 2 in 3 tega sklepa, naslovni organ nadalje ugotavlja, da le-ta prav tako ne bo imela pomembnih škodljivih vplivov na okolje. Na podlagi proučitve predloženega Mnenja o pomembnih vplivih na okolje z dne 12. 3. 2018 (št. poročila EK2018-180063, KOVA d.o.o.) in obeh strokovnih ocen (za področje hrupa in emisij snovi v zrak) naslovni organ ocenjuje, da se niti kvaliteta zraka, niti imisijsko stanje hrupa v neposredni okolici ne bo poslabšalo. Nameravana sprememba prav tako ne bo vplivala na odpadne vode, nastajanje odpadkov in elektromagnetno sevanje.

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 št. 35407-117/2006-10 z dne 18. 6. 2008, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35406-16/2012-4 z dne 24. 10. 2012, št. 35406-30/2013-4 z dne 15. 10. 2013, št. 35406-93/2017 z dne 13. 11. 2017 in št. 35406-20/2018-4 z dne 7. 6. 2018. 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 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 25518-7111002-35409018.

Postopek vodili:

Tina Viher Vesnaver
višja svetovalka I

Ana Kezele Abramovič
sekretarka



mag. Suzana Rak Zavasnik
podsekretarka

Vročiti:

- OMCO METALS SLOVENIJA d.o.o., Cesta Žalskega tabora 10, 3310 Žalec – 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 Žalec, Ulica Savinjske čete 5, 3310 Žalec – po elektronski pošti (glavna.pisarna@zalec.si).

Zecida