



Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

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

Številka: 35409-5/2020-4

Datum: 6. 5. 2020

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi drugega 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 Impol LLT d.o.o., Partizanska cesta 38, 2310 Slovenska Bistrica, ki ga zastopa direktor Jure Čretnik, naslednji

SKLEP

1. Nameravana sprememba v obratovanju naprave za taljenje aluminija, ki jo je upravljavec Impol LLT d.o.o., Partizanska cesta 38, 2310 Slovenska Bistrica, prijavil dne 27. 2. 2015, ni večja sprememba, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v okoljevarstvenem dovoljenju št. 35407-118/2006-9 z dne 17. 8. 2007, spremenjeno z odločbami št. 35407-16/2008-18 z dne 4. 3. 2009, št. 35407-29/2011-20 z dne 17. 2. 2012, št. 35406-45/2013-2 z dne 8. 7. 2014, št. 35406-34/2015-12 z dne 17. 10. 2016 in št. 35406-73/2017-18 z dne 14. 5. 2018, 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 3. 2. 2020 od upravljavca Impol LLT d.o.o., Partizanska cesta 38, 2310 Slovenska Bistrica, ki ga zastopa direktor Jure Čretnik (v nadaljevanju: upravljavec), prejela prijavo nameravane spremembe v obratovanju naprave, ki lahko povzroči onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer napravo za taljenje aluminija in aluminijevih zlitin s talilno zmogljivostjo 1248 ton na dan. Naslovni organ je za obratovanje navedene naprave izdal okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-118/2006-9 z dne 17. 8. 2007, spremenjeno z odločbami št. 35407-16/2008-18 z dne 4. 3. 2009, št. 35407-29/2011-20 z dne 17. 2. 2012, št. 35406-45/2013-2 z dne 8. 7. 2014, št. 35406-34/2015-12 z dne 17. 10. 2016 in št. 35406-73/2017-18 z dne 14. 5. 2018 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje).

Upravljavec je k prijavi priložil:

- Podrobnejši opis nameravane spremembe;
- Mnenje upravljavca javne kanalizacije in čistilne naprave, št. 92/2020 z dne 27. 1. 2020, Komunala Slovenska Bistrica, podjetje za komunalne in druge storitve d.o.o., Ulica Pohorskega bataljona 12, 2310 Slovenska Bistrica
- Kopijo potrdila o plačani upravni taksi.

Upravljavec je v dopolnitvi prijave dne 5. 5. 2020 priložil:

- Izjavo o elektronskem vročanju z dne 5. 5. 2020, upravljavec sam.

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 nameravana sprememba v obratovanju naprave za taljenje aluminija in aluminijevih zlitin s talilno zmogljivostjo 1.248 ton na dan nanaša na povečanje količin industrijske odpadne vode iz 30.000 m³ na 60.000 m³ na leto. Upravljavec bo pričel z izdelavo zahtevnih izdelkov za nadaljno rabo v letalski in avtomobiolski industriji, zaradi česar se potrebuje višja kakovost vode za hladilne vode. To bodo dosegli s pogostejšim odsoljevanjem, zaradi česar se bodo količina industrijske odpadne vode povečala do 60.000 m³. Vsa industrijska voda se bo očistila na obstoječi čistilni napravi (N23) in preko obstoječega iztoka V3 odvajala v javno kanalizacijo, ki se zaključi s komunalno čistilno napravo Slovenska Bistrica. Upravljavec je k prijavi predložil mnenje upravljavca javne kanalizacije in čistilne naprave Komunala Slovenska Bistrica podjetje za komunalne in druge storitve d.o.o., Ulica Pohorskega bataljona 12, 2310 Slovenska Bistrica, iz katerega izhaja, da ne bo škodljivih vplivov na javno kanalizacijo in komunalno čistilno napravo, pri naslednjih mejnih vrednostih za parametre: neraztopljene snovi 100 mg/L, aluminij 3 mg/L, amonijev dušik 10 mg/L in železo 3 mg/L. Iz poročila o obratovalnem monitoringu odpadnih vod za podjetje Impol LLT d.o.o. za lero 2018, evidenčna št. DP 195/06/19, ki ga je izdelal Eurofins ERICo Slovenija d.o.o., izhaja, da so so izmerjene vrednosti za parametra aluminij in amonijev dušik pod mejo zaznavnosti (LOD), parametre neraztopljene snovi in usedljive snovi pa pod mejo določljivosti. Glede na to,

da gre za proizvodnjo aluminija ter da sta vrednosti neraztopljenih in usedljivih snovi pod mejo določljivosti, ni pričakovati prisotnosti železa v odpadni vodi oziroma, da bi le ta presegla vrednost 3 mg/L. Nameravana sprememba ne bo imela vplivov na emisije snovi v zrak, na emisije hrupa, prav tako ne bodo nastale nove vrste odpadkov, lahko pa se bodo nekoliko povečale količine odpadnega mulja iz čistilne naprave, s katerim mora upravljavec ravnati v skladu z določili točke 6.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

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 z 8.3. točko 3. člena ZVO-1, saj se zaradi izvedbe nameravane spremembe ne spreminja vrsta ali delovanje naprave in ne gre za njeno razširitev, ki bi lahko imela znatne negativne vplive na zdravje ljudi ali okolje. V skladu s Prilogo Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, se naprava razvršča med naprave za taljenje barvnih kovin, razen plemenitih kovin, vključno z napravo za legiranje in vključno s taljenjem recikliranih kovin iz postopkov refiniranja, vlivanja in podobno s talilno zmogljivostjo 4 t na dan za svinec in kadmij ali 20 t na dan za vse druge kovine z oznako dejavnosti 2.5b. Z navedeno spremembo se proizvodna zmogljivost naprave, ki je izražena kot talilna zmogljivost, ne bo povečala, saj proizvodna zmogljivost naprave za taljenje aluminija in aluminijevih zlitin s talilno zmogljivostjo 1.248 ton na dan ostane nespremenjena. Navedena sprememba prav tako ne bo imela za posledico znatnih negativnih vplivov na zdravje ljudi ali okolje.

Naslovni organ nadalje ugotavlja, da je bila naprava za taljenje aluminija in aluminijevih zlitin že večkrat presojana in zanjo izdano okoljevarstveno soglasje, in sicer št. 35407-16/2008-18 z dne 4. 3. 2009 in št. 35407-29/2011-20 z dne 17. 2. 2012.

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).

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, v točki C.V.10 Priloge 1 določa, da je presoja vplivov na okolje obvezna, kadar gre za talilnice, vključno z napravami za legiranje barvnih kovin, razen plemenitih, vključno s taljenjem odpadnih kovin (rafiniranje, vlivanje itn.), s talilno zmogljivostjo 4 t na dan za svinec in kadmij ali 20 t za druge kovine.

Uredba o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, v točki C.V.10.1 Priloge 1 nadalje določa, da je predhodni postopek obvezen, kadar gre za druge talilnice s talilno zmogljivostjo vsaj 0,5 t na dan za svinec ali kadmij ali vsaj 2 t na dan, ko gre za druge barvne kovine.

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 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 se z navedeno spremembo proizvodna zmogljivost naprave, ki je izražena kot talična zmogljivost, ne bo spreminjala in bo ostala 1.248 ton na dan.

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.V.10 in C.V.10.1 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 str. 2 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 tudi 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, 82/13 in 36/20-ZZUSUDJZ) 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.

Seznanjamo vas, da se v skladu z 8.a členom Zakona o začasnih ukrepih v zvezi s sodnimi, upravnimi in drugimi javnopravnimi zadevami za obvladovanje širjenja nalezljive bolezni SARS-CoV-2 (COVID-19) (Uradni list RS, št. 36/20 in 61/20, v nadaljevanju: ZZUSUDJZ) vročanje tega dokumenta, ki ga je na podlagi 87. člena ZUP treba vročiti osebno, lahko opravi z vložitvijo

v hišni predalčnik, poštni predal ali v elektronski predal naslovnika. Seznanjamo vas, da bo vročitev tega dokumenta veljala za opravljeno šesti delovni dan od dneva odpreme, razen če tega dokumenta ne boste prejeli ali ga boste prejeli kasneje.

Glede na to, da ste bili seznanjeni z vročitvijo tega dokumenta v vaš elektronski predal in ste soglašali z načinom takšnega vročanja, vam ta dokument posredujemo po elektronski pošti. Hkrati vas pozivamo, da po elektronski pošti potrdite prejem tega dokumenta.

Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper to odločbo/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/te odločbe. 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 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.

V skladu z Zakonom o začasnih ukrepih v zvezi s sodnimi, upravnimi in drugimi javnopravnimi zadevami za obvladovanje širjenja nalezljive bolezni SARS-CoV-2 (COVID-19) (Uradni list RS, št. 36/20 in 61/20) navedeni rok prične teči naslednji dan po objavi sklepa Vlade Republike Slovenije iz 2. člena ZZUSUDJZ oziroma najkasneje 2. julija 2020 in ne od vročitve tega dokumenta.

Postopek vodila:
Bernardka Žnidaršič,
sekretarka

Žnidaršič

mag. Peter Gulič
podsekretar

Gulič



N. Petrovič
mag. Nataša Petrovič
direktorica, Urada za varstvo okolja in narave

Vročiti:

- Impol LLT d.o.o., Partizanska ulica 38, 2310 Slovenska Bistrica – po elektronski pošti (jure.cretnik@impol.si)

Poslati:

- enotni državni portal e-uprava
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si)
- Občina Slovenska Bistrica, Kolodvorska ulica 10, 2310 Slovenska Bistrica – po elektronski pošti (obcina@slov-bistrica.si)

