



Številka: 35432-27/2023-2570-8

Datum: 13. 6. 2024

Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo izdaja na podlagi dvanajstega odstavka 119. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22, 18/23 – ZDU-1O, 78/23 – ZUNPEOVE in 23/24), v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki povzroča industrijske emisije, na zahtevo upravljavca Livarna Gorica d.o.o., Cesta IX. korpusa 116, 5250 Solkan, ki ga zastopa direktorica Stegne Ceraj Simona, naslednjo

ODLOČBO

I.

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-37/2006-58 z dne 14. 12. 2009, spremenjeno z odločbami št. 35407-45/2010-27 z dne 20. 4. 2011, št. 35406-40/2012-2 z dne 29. 10. 2012 in št. 35406-7/2014-8 z dne 2. 10. 2014 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), za obratovanje naprave, ki povzroča industrijske emisije, in sicer naprave za taljenje in litje sive litine s proizvodno zmogljivostjo taljenja 68 ton na dan, izdano upravljavcu Livarna Gorica d.o.o., Cesta IX. korpusa 116, 5250 Solkan (v nadaljevanju: upravljavec), se spremeni tako kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

- 1. V točki 2.1.14 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se navedba »IKV 3,2« nadomesti z navedbo »IKPF 2-144-525«.**
- 2. V točki 2.2.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se navedba Gauss-Krügerjevih koordinat za izpust Z1 nadomesti z navedbo koordinat: e in n tako, da se navedba »z Gauss-Krügerjevima koordinatama: y=394835, x=92262« nadomesti z navedbo: »s koordinatama e=394463, n=92749«.**
- 3. V točki 2.2.2 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se navedba Gauss-Krügerjevih koordinat za izpust Z2 nadomesti z navedbo koordinat: e in n tako, da se navedba »z Gauss-Krügerjevima koordinatama: y=394809, x=92206« nadomesti z navedbo: »s koordinatama e=394437, n=92693«.**
- 4. Točka 2.2.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:**
 - 2.2.3** Mejne vrednosti emisij snovi v zrak in največji masni pretoki za izpust Z6 – Filter IKPF 2-144-525, višine 16 m, določen s koordinatama e=39443, n=92676, so določene v Tabeli 2.2.3, in sicer:

Vir emisije:

Tehnološka enota:

Največji prostorninski pretok:

Ime merilnega mesta:

Peskanje ulitkov

stroji za peskanje

25.000 m³/h (suhi odpadni plini pri normnih pogojih)

MM6

Tabela 2.2.3: Mejne vrednosti in največji masni pretok

Parameter	Mejna vrednost	Največji masni pretok
Celotni prah	20 mg/m ³	500 g/h

5. V točki 2.2.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se navedba Gauss-Krügerjevih koordinat za izpust Z3 nadomesti z navedbo koordinat: e in n tako, da se navedba »z Gauss-Krügerjevima koordinatama: y=394818, x=92201« nadomesti z navedbo: »s koordinatama e=394446, n=92688«.
6. V točki 2.2.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se navedba Gauss-Krügerjevih koordinat za izpust Z8 nadomesti z navedbo koordinat: e in n tako, da se navedba »z Gauss-Krügerjevima koordinatama: y=394845, x=92208« nadomesti z navedbo: »s koordinatama e=394473, n=92695«. Oznaka merilnega mesta se spremeni tako, da se navedba »MM3« nadomesti z navedbo »MM8«.
7. V točki 2.2.6 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se navedba Gauss-Krügerjevih koordinat za izpust Z7 nadomesti z navedbo koordinat: e in n tako, da se navedba »z Gauss-Krügerjevima koordinatama: y=394845, x=92166« nadomesti z navedbo: »s koordinatama e=394473, n=92653«.
8. V točki 2.2.7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se navedba Gauss-Krügerjevih koordinat za izpust Z5 nadomesti z navedbo koordinat: e in n tako, da se navedba »z Gauss-Krügerjevima koordinatama: y=394816, x=92198« nadomesti z navedbo: »s koordinatama e=394444, n=92685«.
9. V točki 2.2.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni v Tabeli 2.2.8 v drugi vrstici naveden največji masni pretok celotnega prahu iz naprave iz »6.900 g/h« v »6.760 g/h«.
10. V točki 2.3.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se navedba »IKV 3,2« nadomesti z navedbo »IKPF 2-144-525«.
11. Za točko 2.3.19 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se dodata točki 2.3.20 in 2.3.21, ki se glasita:
 - 2.3.20 Upravljavec mora zagotoviti obratovalni monitoring emisij snovi v zrak na izpustu Z6 iz točke 2.2.3 izreka tega dovoljenja kot prve meritve, in sicer ne prej kot tri mesece in najpozneje po devetih mesecih od začetka obratovanja Filtra IKPF 2-144-525.
 - 2.3.21 Upravljavec mora zagotoviti izvedbo obratovalnega monitoringa kot prve meritve iz točke 2.3.20 izreka tega dovoljenja za nabor parametrov določen v točki 2.2.3 izreka tega dovoljenja.
12. V točki 3.1.9 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se navedba Gauss-Krügerjevih koordinat za iztok V1 nadomesti z navedbo koordinat: e in n tako, da se navedba »y=394897 in x=92188« nadomesti z navedbo: »e=394525, n=92675«.
13. V celotnem besedilu točke 10 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se besedni zvezi »Agencijo RS za okolje« in »Agenciji RS za okolje« nadomestita z besedno zvezo »ministrstvo« oz. »na ministrstvo«.
14. Točka 11 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se v celoti črta.

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja ostane nespremenjeno.

III.

V tem postopku stroški niso nastali.

O b r a z l o Ź i t e v

I.

Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo, Direktorat za okolje (v nadaljevanju: ministrstvo), je dne 5. 7. 2023 prejelo vlogo (v nadaljevanju: vloga) za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-37/2006-58 z dne 14. 12. 2009, spremenjenega z odločbami št. 35407-45/2010-27 z dne 20. 4. 2011, št. 35406-40/2012-2 z dne 29. 10. 2012 in št. 35406-7/2014-8 z dne 2. 10. 2014 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje) za napravo, ki povzroča industrijske emisije, in sicer za napravo za taljenje in litje sive litine s proizvodno zmogljivostjo taljenja 68 ton na dan, upravljavca Livarna Gorica d.o.o., Cesta IX. korpusa 116, 5250 Solkan, ki ga zastopa direktorica Stegne Ceraj Simona (v nadaljevanju: upravljavec). Upravljavec je vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja dopolnil dne 13. 5. 2024.

Vloga se nanaša na menjavo filtra za odpraševanje peskalnih strojev.

Predmet spremembe okoljevarstvenega dovoljenja je menjava filtra za odpraševanje peskalnih strojev v objektu čistilnice zaradi dotrajanosti starega filtra za odpraševanje peskalnih strojev na izpustu Z6 – Filter IKV 3,2-240-312. Nov filter bo tipa IKPF 2-144-525. Novi filter bo stal na istem mestu kot stoji stari filter, tj. na zemljišču s parc. št. 1504/1 k.o. 2303 Solkan. V sklopu zamenjave filtra se zamenja filter, ventilator in elektro oprema. Rekonstruirale se bodo cevovodne povezave od izstopa izpred izločevalne komore do vstopa v dimnik. Pred izločevalna komora, dimnik, priključki na peskalnih strojih, cevovodi od peskalnih strojev do komore niso predmet zamenjave in se ohrani obstoječe stanje. Zamenja se tudi polžni transporter izpod dozatorja filtra do big-bag vreč z novim, daljšim. Zbiranje izločenega prahu iz filtra in komore se ne spreminja.

Zaradi zamenjave dotrajanega filtra se pričakuje zmanjšanje emisij snovi v zrak in emisij hrupa ter zmanjšana raba energije. Vpliva na emisije snovi v vode in odpadke ne bo. Drugih vplivov na okolje s predmetno spremembo ni pričakovati.

Iz 10.3.1. točke 3. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22, 18/23 – ZDU-10, 78/23 – ZUNPEOVE in 23/24, v nadaljevanju: ZVO-2) izhaja, da je večja sprememba v obratovanju naprave, ki povzroča industrijske emisije, sprememba v vrsti ali delovanju naprave ali njena razširitev, ki ima lahko pomembne škodljive vplive na zdravje ljudi ali okolje. Za večjo spremembo v obratovanju naprave se šteje vsaka sprememba v vrsti ali delovanju naprave ali njena razširitev, zaradi katere se proizvodna zmogljivost naprave poveča tako, da dosega prag zmogljivosti iz predpisa iz tretjega odstavka 110. člena tega zakona, kadar je ta predpisan. Za primere naprav iz predpisa iz tretjega odstavka 110. člena tega zakona, za katere prag zmogljivosti ni predpisan, se za večjo spremembo v obratovanju naprave, ki povzroča industrijske emisije, šteje tudi vsaka sprememba v vrsti ali delovanju naprave, ki ima pomembne škodljive vplive na zdravje ljudi ali okolje, kar ugotavlja ministrstvo za vsak primer posebej na podlagi predpisa iz šestega odstavka 90. člena tega zakona.

Ministrstvo ugotavlja, da se naprava iz točke 1. izreka okoljevarstvenega dovoljenja uvršča v dejavnost 2.4 iz Priloge 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije (Uradni list RS, št. 68/22) za katero je predpisan prag proizvodne zmogljivosti, in sicer je za livarne železa, jekla ali železovih zlitin prag proizvodne zmogljivosti več kot 20 ton na dan.

Iz zgoraj opisane zahteve za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja izhaja, da se vloga nanaša na spremembo pogojev in ukrepov v okoljevarstvenem dovoljenju, ki so posledica sprememb v obratovanju naprave, vendar te spremembe ne vplivajo na zmogljivost naprave, niti nimajo pomembnih vplivov na zdravje ljudi in okolje. Tako ministrstvo ugotavlja, da nameravana sprememba ni večja sprememba glede na 1. točko četrtega odstavka 119. člena ZVO-2 ter 10.3.1 točko 3. člena ZVO-2, ker se proizvodna zmogljivost naprave ne povečuje.

Ministrstvo glede na zgoraj navedeno ugotavlja, da se nameravana sprememba obravnava v skladu z 2. točko četrtega odstavka 119. člena ZVO-2, ki se nanaša na spremembo v obratovanju naprave, ki ni večja sprememba, vendar je zaradi nje treba spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju.

Dvanajsti odstavek 119. člena ZVO-2 določa, da ministrstvo odloči o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja iz sedmega odstavka 119. člena ZVO-2 v treh mesecih od vložitve popolne vloge, pri čemer se ne uporabljajo določbe 113., 114. in 122. člena tega zakona, razen če se okoljevarstveno dovoljenje spreminja glede na določbe iz 3. in 4. točke prvega odstavka 121. člena tega zakona.

Iz sedmega odstavka 119. člena ZVO-2 izhaja, da v primeru iz 2. in 3. točke četrtega odstavka 119. člena ZVO-2 upravljavec vloži vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, ki mora vsebovati tiste sestavine iz drugega odstavka 112. člena ZVO-2, na katere se nameravana sprememba nanaša. Če gre v primerih iz prejšnjega stavka za spremembo, s katero bo doseženo zmanjšanje emisij in to zahteva spremembo pogojev in ukrepov v okoljevarstvenem dovoljenju, mora ministrstvo voditi postopek za izdajo odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja ne glede na druge okoliščine, kot so na primer inšpekcijski ali drugi postopki, ki bi lahko vplivali na ustavitev postopka ali zavrnitev izdaje odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja.

II.

V postopku spremembe okoljevarstvenega dovoljenja je ministrstvo odločalo na podlagi vloge upravljavca z dne 5. 7. 2023.

Ministrstvo je nadalje od Agencije RS za okolje pridobilo poročila o obratovalnih monitoringih emisij snovi v zrak in vode zaradi preverjanja pogojev za pridobitev okoljevarstvenega dovoljenja iz 15. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije, kot je podrobneje razloženo v točki III. obrazložitve te odločbe.

V postopku je bilo na podlagi predložene dokumentacije ugotovljeno naslednje:

Agencija RS za okolje je upravljavcu dne 14. 12. 2009 izdala okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-37/2006-58, spremenjeno z odločbami št. 35407-45/2010-27 z dne 20. 4. 2011, št. 35406-40/2012-2 z dne 29. 10. 2012 in št. 35406-7/2014-8 z dne 2. 10. 2014, za obratovanje naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, in sicer naprave za taljenje in litje sive litine s proizvodno zmogljivostjo taljenja 68 ton na dan.

III.

Vsebina okoljevarstvenega dovoljenja je določena v 116. členu ZVO-2 in 24. členu Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije.

Iz prvega odstavka 15. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije izhaja, da se okoljevarstveno dovoljenje za napravo ali njegovo spremembo izda, če naprava obratuje v skladu s splošnimi zahtevami za obratovanje naprave iz ZVO-2, s to uredbo, zaključki o BAT in drugimi predpisi, ki urejajo okoljevarstvene zahteve za obratovanje naprave.

Iz tretjega odstavka 15. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije pa nadalje izhaja, da ministrstvo v postopku spremembe okoljevarstvenega dovoljenja preverja skladnost obratovanja obstoječe naprave s pogoji iz okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi poročil iz tretjega in četrtega odstavka 6. člena te uredbe ali ugotovitev izrednega inšpekcijskega pregleda v skladu z ZVO-2.

Skladno s sedmim odstavkom 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije se glede vprašanj o obsegu in vsebini okoljevarstvenega dovoljenja, ki niso urejena s to uredbo, uporabljajo določbe predpisov iz 16. člena iste uredbe, ki urejajo okoljevarstvene zahteve za obratovanje naprave.

Pri preverjanju izpolnjenosti pogojev v skladu s tretjim odstavkom 15. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije je ministrstvo po pregledu poročil o meritvah emisije snovi v zrak in emisije snovi v vode, katere je upravljavec predložil ARSO v okviru poročanja o obratovalnem monitoringu ugotovilo, da naprava ne presega mejnih vrednosti, ki so določene v okoljevarstvenem dovoljenju.

Ministrstvo je ugotovilo, da naprava obratuje v skladu s splošnimi zahtevami za obratovanje naprave iz ZVO-2, Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije in drugimi predpisi, ki urejajo okoljevarstvene zahteve za obratovanje naprave, zato je upravljavcu na podlagi dvanajstega odstavka 119. člena ZVO-2 izdalo odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja.

Ministrstvo je v točki I./1. izreka te odločbe spremenilo točko 2.1.14 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je na podlagi vloge upravljavca zaradi nadomestitve filtra za prah IKV3,2 z novim filtrom IKPF 2-144-525 na izpustu Z6, tako da je na podlagi določb četrtega odstavka 33. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 31/07, 70/08, 61/09, 50/13, 44/22 in 48/22) pogoji za obratovanje v času izrednih razmer do zaključka potekajočega delovnega procesa odslej veljajo za novi filter IKPF 2-144-525.

Ministrstvo je zaradi prehoda na nov koordinatni sistem – Transverzalna (prečna) Mercatorjeva projekcija (D96/TM) iz starega Gauss-Krügerjevega sistema (D48/GK), v točkah 2.2.1, 2.2.2, 2.2.4, 2.2.5, 2.2.6, 2.2.7 in 3.1.9 izreka okoljevarstvenega dovoljenja (točke I./2., I./3., I./5., I./6., I./7., I./8 in I./12 izreka te odločbe) spremenilo koordinate in sicer na podlagi preračuna koordinat iz enega sistema v drugega, s pomočjo spletne aplikacije na naslovu <http://sitranet.si/sitrik.html>. Gre za evropski koordinatni sistem, ki ima svoj temelj v Direktivi 2007/2/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 14. marca 2007 o vzpostavitvi infrastrukture za prostorske informacije v Evropski skupnosti (INSPIRE). Ministrstvo je tekom postopka ugotovilo, da je za izpust Z8 v obstoječem okoljevarstvenem dovoljenju navedena napačna oznaka, zato jo je na podlagi navedb stranke v tem postopku, s točko I./6. izreka te odločbe, spremenilo, in sicer iz MM3 v MM8.

Ministrstvo je v točki I./4. izreka te odločbe spremenilo točko 2.2.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je zaradi nadomestitve filtra za prah IKV3,2 z novim filtrom IKPF 2-144-525 na izpustu Z6 na podlagi določb tretjega odstavka 7. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja spremenilo podatek o največjem prostorninskem pretoku in največjem masnem pretoku celotnega prahu iz izpusta Z6. Mejne vrednosti so ostale nespremenjene, tako kot so bile določene v obstoječem okoljevarstvenem dovoljenju. Ministrstvo je tekom postopka ugotovilo, da so za izpust Z6 v obstoječem okoljevarstvenem dovoljenju navedene napačne koordinate, zato jih je na podlagi navedb stranke v tem postopku, spremenilo.

Ministrstvo je v točki I./9. izreka te odločbe spremenilo točko 2.2.8 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je zaradi nadomestitve filtra za prah IKV3,2 z novim filtrom IKPF 2-144-525 na izpustu Z6 na podlagi določb 7. točke drugega odstavka 7. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja spremenilo podatek o največjem masnem pretoku celotnega prahu iz naprave iz 6.900 g/h na 6.760 g/h.

Ministrstvo je v točki I./10. izreka te odločbe spremenilo točko 2.3.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je zaradi nadomestitve filtra za prah IKV3,2 z novim filtrom IKPF 2-144-525 na izpustu Z6 spremenilo navedbo odstranjenega filtra »IKV 3,2« z navedbo novega filtra »IKPF 2-144-525«.

Ministrstvo je v točki I./11. izreka te odločbe za točko 2.3.19 izreka okoljevarstvenega dovoljenja dodalo točki 2.3.20 in 2.3.21 v katerih je zaradi nadomestitve filtra za prah IKV 3,2 z novim filtrom IKPF 2-144-525 na izpustu Z6 določilo zahteve za izvedbo prvih meritev na podlagi tretjega odstavka 37. člena prvega odstavka in 38. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja.

S 1. septembrom 2021 se je začela izvrševati Uredba o spremembi Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 101/21), ki je spremenila stvarno pristojnost oz. delovno področje Agencije RS za okolje (ARSO) tako, da je za izvajanje večine upravnih nalog pristojno Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo in ne več ARSO. Ministrstvo je v točki I./13 izreka te odločbe zato

spremenilo celotno točko 10 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je obveznost obveščanja določilo ministrstvo, namesto ARSO.

V skladu z drugim odstavkom 304. člena ZVO-2 se za okoljevarstvena dovoljenja, izdana na podlagi 68., 82. in 86. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13 in 56/15) šteje, da so bila izdana za nedoločen čas, ministrstvo pa mora ob prvi njihovi spremembi ta dovoljenja uskladiti z določbami iz 116., 129. in 134. člena tega zakona. Ministrstvo je zato v točki I./14 izreka te odločbe v celoti črtalo točko 11 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki se nanaša na čas veljavnosti okoljevarstvenega dovoljenja.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja ostane nespremenjeno, kot izhaja iz točke II. izreka te odločbe.

V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi z 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-UPB, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13, 175/20-ZIUOPDVE in 3/22 – ZDeb) je bilo treba v izreku te odločbe odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo o njih odločeno, kot izhaja iz točke III. izreka te odločbe.

V osemnajstem odstavku 119. člena ZVO-2 je določeno, da zoper to odločbo ni pritožbe, dopusten pa je upravni spor, pri čemer mora sodišče o tožbi odločiti prednostno.

Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper to odločbo ni pritožbe, dovoljen pa je upravni spor z vložitvijo tožbe na Upravno sodišče Republike Slovenije v roku 30 dni od vročitve odločbe. Tožbo se vloži neposredno pri pristojnem sodišču ali pošlje po pošti.

Ta upravni akt je bil izdan kot fizična kopija dokumenta v elektronski obliki. V skladu z drugim odstavkom 65.b člena Uredbe o upravnem poslovanju (Uradni list RS, št. 9/18, 14/20, 167/20, 172/21, 68/22, 89/22, 135/22, 77/23 in 24/24) vas seznanjamo, da lahko zahtevate, da se vam pošlje izvirnik dokumenta na elektronski naslov ali potrdi skladnost kopije dokumenta z izvirnikom. Uveljavljanje te zahteve ne vpliva na vaš pravni položaj oziroma tek roka, ki je začel teči z vročitvijo kopije.

Pri nastajanju tega dokumenta so sodelovale naslednje uradne osebe:
Jurij Fašing, sekretar

Postopek vodil:
Igor Pšeničnik
podsekretar

mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

- upravljavcu Livarna Gorica d.o.o., Cesta IX. korpusa 116, 5250 Solkan – osebno