



Številka: 35432-37/2022-2550-13

Datum: 12. 4. 2024

Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo izdaja na podlagi drugega odstavka 120. člena v povezavi z dvanajstim odstavkom 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 zaradi preverjanja skladnosti naprave z Zaključki o BAT, na zahtevo upravljavca Center za ravnanje z odpadki Zasavje d.o.o., Brdce 41B, 1431 Dol pri Hrastniku, ki ga zastopa direktor Enes Rakovič, naslednjo

ODLOČBO

I.

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-86/2006-21 z dne 29. 11. 2011, spremenjeno z odločbama št. 35406-3/2014-2 z dne 10. 1. 2014 in št. 35406-31/2013-8 z dne 27. 11. 2014 ter popravljeno s sklepom št. 35406-31/2013-10 z dne 7. 7. 2016 in spremenjeno z odločbama št. 35406-16/2015-10 z dne 9. 9. 2015 in št. 35432-21/2023-2550-2 z dne 9. 3. 2023 ter z odločbo št. 35432-3/2021-2550-28 z dne 27. 2. 2024 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje) za obratovanje Centra za ravnanje z odpadki Zasavje, ki se nahaja na zemljiščih v k.o. 1857 Marno parc. št. 58/1, 58/4, 58/17, 58/20, 59/2, 59/3, 60/2, 60/3, 61/11, 86/1, 86/2, 86/3, 88/1, 88/2, 89/1, 89/2, 89/3, 90/1, 90/2, 90/3, 100/1, 100/2, 101, 107, 108, 109, 110, 112, 114, 115/2, 115/3, 115/4, 116/6, 116/2, 116/3, 117/1, 117/2, 117/3, 117/4, 117/5, 118, 119, 120/1, 120/2, 121, 122, 123, 132, 168, 170/2, 173/2, 1218, 1219/1 in 1237/13, izdano upravljavcu Center za ravnanje z odpadki Zasavje d.o.o., Brdce 41B, 1431 Dol pri Hrastniku (v nadaljevanju: upravljavec) se spremeni kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

1. Točka 1.6.5./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

- » 1.6.5. Plinska črpalna postaja z baklo MGP HTF 30 – LF za sežig odlagališčnih plinov (N9), opredeljena s centroidom z D96/TM koordinatama $e = 511693$, $n = 112320$.«

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja ostane nespremenjeno.

III.

V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev

I.

Ministrstvo za okolje in prostor je dne 13. 6. 2022 s strani stranke – upravljavca Center za ravnanje z odpadki Zasavje d.o.o., Brdce 41B, 1431 Dol pri Hrastniku, ki ga zastopa direktor Enes Rakovič (v nadaljevanju upravljavec) prejelo vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-86/2006-21 z dne 29. 11. 2011, spremenjeno z odločbama št. 35406-3/2014-2 z dne 10. 1. 2014 in št. 35406-31/2013-8 z dne 27. 11. 2014 ter popravljeno s sklepom št. 35406-31/2013-10 z dne 7. 7. 2016 in spremenjeno z odločbo št. 35406-16/2015-10 z dne 9. 9. 2015 za obratovanje naprave – odlagališča za nenevarne odpadke Unično, za uskladitev z Zaključki o BAT za obdelavo odpadkov v skladu z Direktivo 2010/75/EU (Uradni list Evropske unije, 17. 8. 2018).

Upravljavec je vlogo podal na podlagi prvega odstavka 287. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22, 18/23-ZDU-1O, 78/23-ZUNPEOVE in 23/24, v nadaljevanju: ZVO-2), ki določa, da mora upravljavec naprave in dejavnosti, ki lahko povzročajo onesnaževanje okolja večjega obsega, iz 68. 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, 21/18-ZNOrg, 84/18-ZIURKOE, 158/20 (v nadaljevanju: ZVO-1) v primeru, da so zaključki o BAT za njegovo glavno dejavnost izšli pred več kot 33 meseci pred uveljavitvijo ZVO-2, vložiti vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja v skladu s 120. členom ZVO-2 najkasneje v 60 dneh po uveljavitvi ZVO-2. Ministrstvo je vlogo obravnavalo tudi v skladu s sedmim odstavkom 119. člena ZVO-2, saj je upravljavec v vlogi navedel tudi podatke o spremembi tehnoloških enot naprave (2. točka četrtega odstavka 119. člena ZVO-2). 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.

Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-86/2006-21 z dne 29. 11. 2011, spremenjeno z odločbama št. 35406-3/2014-2 z dne 10. 1. 2014 in št. 35406-31/2013-8 z dne 27. 11. 2014 ter popravljeno s sklepom št. 35406-31/2013-10 z dne 7. 7. 2016 in spremenjeno z odločbo št. 35406-16/2015-10 z dne 9. 9. 2015 je bilo naknadno spremenjeno dne 9. 3. 2023 z odločbo št. 35432-21/2023-2550-2 ter dne 27. 2. 2024 z odločbo št. 35432-3/2021-2550-28 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje).

Upravljavec je vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja dopolnil dne 16. 6. 2022, 24. 6. 2022, 4. 4. 2023, 29. 9. 2023 in 23. 2. 2024.

Upravljavec je v vlogi in njeni dopolnitvi zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, ki se nanaša na:

- prilagoditev obratovanja naprave (obdelava mešanih komunalnih odpadkov (MBO) z Zaključki o BAT za obdelavo odpadkov in

- spremembo v nepremični tehnološki enoti kot neposredno povezani dejavnosti in sicer zamenjavi bakle HOFGAS Sparky M (300), ki je določena v točki 1.6.5./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, s plinsko črpalno postajo z baklo MGP HTF 30 - LP s kapaciteto izgorevanja od 10 do 30 Nm³/h za čiščenje odlagališčnega plina.

Iz 10.3.1. točke 3. člena 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 št. 5.4 Obratovanje odlagališča odpadkov, opredeljeno v predpisu o odlaganju odpadkov na odlagališčih, razen odlagališč za inertne odpadke, ki sprejmejo več kot 10 ton odpadkov na dan ali s celotno skupno zmogljivostjo več kot 25.000 ton, iz Priloge 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije (Uradni list RS, št. 68/22, v nadaljevanju: Uredba o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije).

Iz predhodno opisane spremembe izhaja, da se vloga nanaša na spremembo v nepremični tehnološki enoti kot neposredno povezani dejavnosti za potrebe obratovanja odlagališča nenevarnih odpadkov Unično. Tako ministrstvo ugotavlja, da nameravana sprememba ni večja sprememba glede na 10.3.1 točko 3. člena ZVO-2, ker sprememba ne vpliva na obstoječo proizvodno zmogljivost naprav iz okoljevarstvenega dovoljenja. Navedena sprememba prav tako ne bo imela pomembnih škodljivih vplivov na zdravje ljudi ali okolje.

Na podlagi zgoraj navedenega ministrstvo ugotavlja, da nameravana sprememba glede na 10.3.1 točko 3. člena ZVO-2 ni večja, temveč da je treba zaradi nameravane spremembe spremeniti pogoje in ukrepe v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju v skladu z 2. točko četrtega odstavka 119. člena ZVO-2.

Ministrstvo ugotavlja, da se z nameravano spremembo ne spreminja proizvodna zmogljivost naprave, ampak se spreminja samo tehnološka enota predmetne naprave.

Glede na vse navedeno ministrstvo ugotavlja, da za nameravano spremembo ni potrebna niti izvedba presoje vplivov na okolje, niti izvedba predhodnega postopka.

II.

V postopku izdaje te odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja je ministrstvo odločalo na podlagi vloge za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, h kateri je bila priložena naslednja dokumentacija in dopolnitev vloge:

- Dopis št. 139/22-er/ms z dne 10. 6. 2022,
- Dokazilo o plačilu upravne takse z dne 8. 6. 2022,

- Obrazec prijave spremembe v obratovanju naprave z dne 10. 6. 2022,
- Prikaz skladnosti naprave z zaključki o BAT za obdelavo odpadkov,
- Naročilo Predloga programa obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak št. 97/2022 z dne 10. 6. 2022 in
- Naročilo Predloga programa obratovalnega monitoringa odpadnih voda št. 98/ 22 z dne 10. 6. 2022.

Dopolnitev z dne 16. 6. 2022:

- Dopis št. 148/22-ulj/er z dne 16. 6. 2022,
- Predlog programa obratovalnega monitoringa odpadnih vod št. 5000-504/22 z dne 15. 6. 2022, ki ga je izdelal Regionalni tehnološki center Zasavje d.o.o. in
- Elektronski nosilec s Predlogom programa obratovalnega monitoringa odpadnih vod.

Dopolnitev z dne 24. 8. 2022:

- Programom obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak v podjetju Ceroz d.o.o., št. 2910-22/104562-22 / 1 / POM z dne 24. 8. 2022, ki ga je izdelal Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano.

Dopolnitev z dne 3. 4. 2023:

- Dopis št. 122/23-er/ulj z dne 3. 4. 2023,
- Elektronski nosilec,
- Izpis plačila upravne takse z dne 3. 4. 2023,
- Obrazec IED vloge z dne 31. 3. 2023 s prilogami:
- Priloga 1: Opis spremembe,
- Priloga 2: T31-2: Seznam tehnoloških enot,
- Priloga 3: Lokacija črpalne postaje z baklo MGP HTF30-LF,
- Priloga 4: poslovnik za napravo za čiščenje odpadnih plinov »Plinska črpalna postaja z baklo MGP HTF 30 – LF« z marca 2023 in
- Priloga 5: Certifikat o skladnosti elaborata eksplozijske ogroženosti in vgraditve Ex-opreme št. SIQ Ex V.22482 z dne 18. 11. 2022.

Dopolnitev z dne 26. 9. 2023:

- Dopis št. 280/23-er/ulj z dne 26. 9. 2023.

Dopolnitev z dne 23. 2. 2024:

- Poročilo o meritvah emisije snovi v zrak - Unično z dne 22. 3. 2023,
- Ocena o letnih emisijah snovi v zrak za leto 2022 z dne 24. 3. 2023 in
- Poročilo o meritvah emisije snovi v zrak - bakla z dne 22. 3. 2023.

Ministrstvo je skladno s petim odstavkom 120. člena ZVO-2 z dopisom št. 35432-37/2022-2550-7 z dne 16. 2. 2023 in s popravkom dopisa št. 35432-37/2022-2550-8 z dne 16. 2. 2023 obvestilo pristojno inšpekcijo o vložitvi predmetne vloge.

Upravljavcu je bilo izdano zgoraj citirano okoljevarstveno dovoljenje in sicer za obratovanje Centra za ravnanje z odpadki Zasavje.

Vloga upravljavca se nanaša na prilagoditev obratovanja naprave zaključkom o BAT za obdelavo odpadkov. Upravljavca je predložil dokument »Prikaz skladnosti naprave z zaključki o bat za obdelavo odpadkov (WT)« (v nadaljevanju: Prikaz skladnosti) na podlagi uveljavljenega Izvedbenega sklepa komisije (EU) 2018/1147 z dne 10. avgusta 2018 o določitvi zaključkov o najboljših razpoložljivih tehnikah (BAT) za obdelavo odpadkov v skladu z Direktivo 2010/75/EU

Evropskega parlamenta in Sveta (v nadaljevanju: Zaključki o BAT WT). V teh Zaključkih o BAT WT se ne obravnava odlagališča odpadkov. Na območju odlagališča nenevarnih odpadkov Unično se nahaja druga naprava, v kateri se izvaja dejavnost odstranjevanja mešanih komunalnih odpadkov (MBO) v skladu okoljevarstvenim dovoljenjem, ki pa se ne uvršča med naprave iz točke 5.3.a.ii. Priloge 1 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije, ampak se samo odlagališče nenevarnih odpadkov Unično uvršča med naprave iz točke 5.4. priloge 1 iste uredbe.

Ministrstvo je izvedlo presojo skladnosti obravnavane naprave z Zaključki o BAT WT v povezavi z zahtevami iz 11. točke prvega odstavka 3. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 10/14, 54/15, 36/16, 37/18, 13/21 in 44/22 – ZVO-2, v nadaljevanju: Uredba o odlagališčih odpadkov), ki zahteva, da se obdelava mešanih komunalnih odpadkov izvaja kot postopek odstranjevanja z oznako D8 iz predpisa, ki ureja odpadke, in da mora biti izveden kot mehansko biološka obdelava v skladu z Zaključkom o BAT in Referenčnim dokumentom o BAT, ki urejata ravnanje z odpadki. Ministrstvo po preverjanju skladnosti obratovanja naprave z Zaključki o BAT WT ugotavlja, da je, ob upoštevanju odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35432-3/2021-2550-28 z dne 27. 2. 2024, upravljavec izkazal, da naprava obratuje v skladu z Zaključki o BAT WT, v povezavi z Referenčnim dokumentom za obdelavo odpadkov (Best Available Techniques (BAT) Reference Document for Waste Treatment, 2018, v nadaljevanju: BREF WT) in sicer je ministrstvo pri tem upoštevalo, kot sledi v nadaljevanju.

Mehansko biološka obdelava je postopek odstranjevanja mešanih komunalnih odpadkov, ki se izvede kot pripravljalni (predhodni) postopek pred odlaganjem mešanih komunalnih odpadkov na odlagališču.

Tretji odstavek 6. člena Uredbe o odlagališčih odpadkov določa, da se ostanek mešanih komunalnih odpadkov po obdelavi v centru za ravnanje s komunalnimi odpadki označi s številko odpadka 20 03 01 s seznama odpadkov. Uredba o spremembah in dopolnitvah Uredbe o odlagališčih odpadkov (Uradni list RS, št. 13/21) v prvem odstavku 33. člena zahteva, da mora upravljavec centra za ravnanje s komunalnimi odpadki obdelavo mešanih komunalnih odpadkov prilagoditi zahtevam te uredbe v enakih rokih, kot so roki za upravljavca naprave, ki lahko povzroča onesnaževanje okolja večjega obsega, določeni v zakonu, ki ureja varstvo okolja.

Zaključek o BAT WT v Prilogi »Zaključki o najboljših razpoložljivih tehnikah (BAT) za obdelavo odpadkov« določa področje uporabe, in sicer v točki 5.3.(a), Odstranjevanje nenevarnih odpadkov z zmogljivostjo nad 50 ton na dan, ki obsega eno ali več naslednjih dejavnosti, razen dejavnosti iz Direktive 91/271/EGS z dne 21. maja 1991 o čiščenju komunalne odpadne vode (UL L 135, 30. 5 1991, str. 40).

Nadalje BREF WT v poglavju 1.2 Types of waste and waste generation in the EU (Vrste odpadkov in nastajanje odpadkov v EU) pojasni, da se dokument nanaša na naprave za predelavo odpadkov, ki pa niso vse zajete v Direktivi 2010/75/EU, saj ima ta določene spodnje pragove zmogljivosti.

V poglavju 4.4 BREF WT so opisane najboljše razpoložljive tehnike za mehansko biološko obdelavo odpadkov, in sicer sortiranje, mletje in sejanje odpadkov, pri čemer se izločijo odpadki, ki ne potrebujejo biostabilizacije, kot so na primer kovine, sledi ločevanje odpadkov z visoko kalorično vrednostjo, ki se lahko uporabijo za pripravo goriva po biostabilizaciji ali brez nje, in biorazgradljivih odpadkov, ki se obvezno biostabilizirajo pred odlaganjem na odlagališču.

Ministrstvo je po preučitvi vloge ugotovilo, da so zahteve okoljevarstvenega dovoljenja, ki se nanaša na IED dejavnost odlaganja odpadkov, to je odlagališče za nenevarne odpadke Unično in na druge naprave, ki so:

- sortirnica (N14) iz točke 1.2./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, v kateri se izvaja predelava ločeno zbranih frakcij, kosovnih odpadkov in odpadne plastike, s pripadajočimi tehnološkimi enotami,
- naprava, v kateri se izvaja dejavnost predelave lesa, iz točke 1.3./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja s pripadajočimi tehnološkimi enotami,
- kompostarna (N19.2) iz 1.4./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja s pripadajočimi tehnološkimi enotami,
- naprava, v kateri se izvaja dejavnost odstranjevanja mešanih komunalnih odpadkov (MBO) iz točke 1.5./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja s pripadajočimi tehnološkimi enotami iz 1.5.I./I. in 1.5.II./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja,
- neposredno tehnično povezane dejavnosti iz točke 1.6./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja

že usklajene s terminologijo, ki jo zahtevata BREF WT in Zaključki o BAT WT ter Uredba o odlagališčih odpadkov.

Nadalje je ministrstvo je ugotovilo, da so se v odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja št. 35432-3/2021-2550-28 z dne 27. 2. 2024 v izrek že vključile zahteve za mehansko biološko obdelavo mešanih komunalnih odpadkov iz skupine odpadkov 20 03 01, ki se mora izvajati kot proces odstranjevanja odpadkov z oznako D8, v katerem se na napravi iz točke 1.5/I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja mešani komunalni odpadki sortirajo, nato pa po sortiranju biostabilizirajo. Na odlagališču se sme odlagati odpadke iz klasičacijske skupine 20 03 01 le, če so predhodno mehansko biološko obdelani, kot to opisujeta BREF WT in Uredba o odlagališčih odpadkov.

Vloga za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja se nanaša tudi na spremembo v nepremični tehnološki enoti in sicer zamenjavo bakle HOFGAS Sparky M (300), ki je bila določena v točki 1.6.5./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, s plinsko črpalno postajo z baklo MGP HTF 30 - LP s kapaciteto izgorevanja od 10 do 30 Nm³/h za čiščenje odlagališčnega plina.

Na odlagališču nenevarnih odpadkov Unično je urejeno zajemanje odlagališčnega plina ter sežig plina na plinski črpalni postaji s plinsko baklo HOFGAS Sparky. Odlagališčni plini se po ceveh vodijo preko plinjakov ter se v bakli sežgejo.

Upravljavce navaja, da se je obstoječi sistem za sežig plina HOFGAS Sparky vgradil, ko so se na odlagalna polja odlagali še odpadki brez biološke stabilizacije, zato so bile količine odlagališčnega plina zadostne za kontinuiran zajem in sežig plinov na vgrajeni bakli. S pričetkom obdelave odpadkov in odlaganja predhodno biološko stabiliziranih odpadkov, se je zmanjšala količina nastalega odlagališčnega plina, ki pa ne zadošča za kontinuiran zajem in sežig na obstoječi plinski črpalni postaji.

Zaradi biološko stabiliziranih odloženih odpadkov in posledično manjše količine odlagališčnega plina se obstoječ sistem za sežig plina HOFGAS Sparky M (300) zamenja z novo plinsko črpalno postajo z baklo MGP HTF 30 – LP, ki je dimenzionirana skladno z obstoječimi količinami plina, da je zagotovljeno ustrezno kontinuirno obratovanje bakle. Plinska črpalna postaja z baklo MGP HTF 30 - LP ima kapaciteto izgorevanja od 10 do 30 Nm³/h odlagališčnega plina. Upravljavce izkazuje ustreznost naprave z certifikatom o skladnosti elaborata eksplozijske ogroženosti in vgraditve eksplozijske opreme.

Nova plinska črpalna postaja z baklo MGP HTF 30 – LP ima dodatno vgrajen sistem analize plina, ki kontinuirano nadzoruje sestavo odlagališčnega plina ter avtomatsko zaznava zaustavitve sistema v primeru nastanka eksplozivne mešanice plinov. Naprava zagotavlja zgorevanje odlagališčnih plinov pri temperaturi 1000 – 1200°C, čas zadrževanja vročih odpadnih plinov v zgorevalnem prostoru, merjeno od konice plamena, najmanj 0,3 sekunde. Podatki o temperaturi v zgorevalnem prostoru se beležijo v nadzornem krmilniku s spominsko kartico.

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 njeno 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 drugega odstavka 15. člena iste uredbe nadalje izhaja, da ministrstvo izvede preverjanje skladnosti naprave z zaključki o BAT v skladu z navodili iz Priloge 7 iste uredbe.

Iz tretjega odstavka 15. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije 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.

Izpolnjevanje pogojev v skladu s tretjim odstavkom 15. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije je ministrstvo preverilo že v postopku izdaje odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja (odločba št. 35432-3/2021-2550-28 z dne 27. 2. 2024) in ugotovilo, da naprava obratuje v skladu z okoljevarstvenim dovoljenjem. V tem postopku pa je ministrstvo preverilo še poročila o obratovalnem monitoringu za emisije snovi v zrak, katera je upravljavec priložil v dopolnitvi z dne 23. 2. 2024, iz katerih prav tako izhaja, da naprava obratuje v skladu z okoljevarstvenim dovoljenjem, zato je na podlagi dvanajstega odstavka 119. člena ZVO-2 izdalo odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja.

Ministrstvo je v točki I./1 izreka te odločbe na podlagi vloge in vloži priložene dokumentacije, iz katere izhaja, da se obstoječo baklo za sežig plina HOFGAS Sparky M (300) zamenja z novo plinsko črpalno postajo z baklo MGP HTF 30 – LF, spremenilo točko 1.6.5./I. izreka okoljevarstvenega dovoljenja, tako da je v njej določilo novo tehnološko enoto skladno z določbami 3. točke prvega odstavka 24. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije (Uradni list RS, št. 68/22).

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 – uradno prečiščeno besedilo, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13, 175/20 – ZIUOPDVE in 3/22 – ZDeb; v nadaljevanju: ZUP) 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.

Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper to odločbo ni pritožbe, pač pa je dovoljen 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 izvornik dokumenta na elektronski naslov ali potrdi skladnost kopije dokumenta z izvornikom. Uveljavljanje te zahteve ne vpliva na vaš pravni položaj oziroma tek roka, ki je začel teči z vročitvijo kopije.

Pri nastajanju tega dokumenta je sodelovala naslednja uradna oseba:

Jurij Fašing
sekretar

Postopek vodila:
Nadja Kraševac
višja svetovalka III

mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

- CEROZ d.o.o., Brdce 41 b, 1431 Dol pri Hrastniku - osebno