



Številka: 35432-16/2026-2570-2

Datum: 10. 4. 2026

Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo izdaja na podlagi prvega odstavka 7. člena Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 23/24) v povezavi s 1. točko prvega odstavka 121. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22, 18/23 – ZDU-10, 78/23 – ZUNPEOVE, 23/24, 21/25 – ZOPVOOV, 56/25 – PoZ in 11/26 – odl. US), v povezavi z 210.a 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, 3/22 – ZDeb in 85/25) v upravni zadevi preverjanja in uskladitve okoljevarstvenega dovoljenja, upravljavcu SIJ Acroni, d.o.o., Cesta Borisa Kidriča 44, 4270 Jesenice, ki ga zastopa direktor mag. Branko Žerdoner, naslednjo

INFORMATIVNO ODLOČBO

I.

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, št. 35406-37/2016-8 z dne 10.2.2017, št. 35432-2/2021-2550-15 z dne 29.7.2022 in št. 35406-2/2017-ARSO-51 z dne 13.2.2023 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje) izdano upravljavcu SIJ Acroni, d.o.o., Cesta Borisa Kidriča 44, 4270 Jesenice (v nadaljevanju: upravljavec) za obratovanje 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 (v nadaljevanju: naprava), ki se nahaja na zemljiščih št. 436/1, 436/3, 437/1, 437/5, 437/6, 437/2, 437/3, 437/4, 438/1, 439/1, 439/2, 439/3, 439/4, 439/5, 439/6, 439/7, 439/8, 439/9, 439/10, 439/11, 439/12, 439/13, 439/14, 439/15, 439/16, 439/17, 439/18, 444/1, 444/2, 444/3, 736/12, 736/14, 736/15, 736/16, 736/17, 736/18, 736/19, 736/20, 736/21, 736/22, 736/23, 736/24, 736/25, 736/26, 736/27, 736/28, 736/29, 736/30, 736/31, 736/32, 736/33, 736/34, 736/35, 736/36, 736/37, 736/38, 736/39, 736/40, 736/41, 736/42, 736/43, 736/44, 736/45, 736/46, 736/47, 736/48, 736/49, 736/50, 736/51, 736/52, 736/53, 736/54, 736/55, 737, 464/2, 466/4, 471/1, 471/2, 471/3, 471/4, 471/5, 471/6, 471/7, 471/8, 471/9, 471/10, 471/11, 471/12, 471/13, 474/1, 474/2, 475, 478/1, 478/6, 478/5, 479, 481, 487/1, 487/2, 487/3, 487/4, 487/5, 487/6, 487/7, 487/8, 487/9, 487/10, 487/11, 487/12, 487/13, 487/14, 487/15, 487/16, 487/17, 487/18, 487/19, 487/20, 487/21, 487/22, 487/23, 487/24, 487/25, 487/26, 487/27, 487/28, 487/29, 487/30, 487/31, 487/32, 487/33, 487/34, 487/35, 487/36, 487/37, 487/38, 487/39, 487/40,

487/41, 487/42, 487/43, 487/44, 487/46, 508/2, 508/3, 321/3, 321/4, 322/1, 322/2, 322/3, 322/4, 323/1, 323/2, 323/3, 324/3, 324/5, 324/6, 325/1, 325/2, 325/3, 326/3, 330/1, 330/2, 337, 340/1, 347/1, 361/1, 361/3, 361/4, 361/5, 361/6, 361/7, 361/8, 361/9, 361/10, 361/11, 361/12, 361/13, 361/14, 361/15, 361/16, 361/17, 361/18, 361/19, 361/20, 367/3, 367/6, 376/1, 376/2, 376/3, 397/3, 398/1, 398/2, 398/4, 398/6, 398/7, 399, 420/1, 706/2, 706/4, 706/5, 706/6, 706/11, 720/2, 720/4, 723, 724, 725/1, 725/2, 726, 727, 728, 729, 730, 736/1, 736/6, 736/8, 736/10, 736/11, 706/10, 701/2 in 715/9 vse k.o. 2178 Koroška Bela ter na zemljiščih s parcelno št. 1935/2, 1939/1, 1939/4, 1939/5, 1939/6, 1939/7, 1939/8, 1939/11, 1939/15, 1939/16, 1939/17, 1939/18, 1939/19, 1939/20, 1939/21, 1939/22, 1939/23, 1939/24, 1939/25, 1939/26, 1939/27, 1939/28, 1939/29, 1939/30, 1939/31, 1940, 1941/6, 1956/3, 1958, 1980/7, 2226/6, 2226/7, 2226/9, 2226/10, 2226/11 in 2226/16 vse k.o. 2175 Jesenice, se spremeni tako, kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

1. Točka 2.3.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.3.3. Upravljavec mora zagotoviti obratovalni monitoring emisij snovi v zrak na vseh merilnih mestih definiranih v točki 2.2 izreka tega dovoljenja, kot občasne meritve vsako tretje leto, razen na merilnih mestih na izpustih Z1, Z25 in Z48 in za snovi za katere so predpisane trajne meritve.

2. Doda se nova točka 2.3.3a izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki se glasi:

2.3.3a Upravljavec mora vsako leto zagotoviti obratovalni monitoring emisij snovi v zrak na merilnih mestih na izpustih Z1, Z25 in Z48, razen za snovi za katere so predpisane trajne meritve.

3. Točka 2.3.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se za besedno zvezo "temperature odpadnih plinov (T)," obakrat doda besedna zveza "vsebnosti vlage v odpadnih plinih,"

4. Točka 2.3.7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.3.7. Upravljavec mora zagotoviti, da je vgradnja in obratovanje merilne opreme za trajne meritve ter opreme za zapisovanje in vrednotenje podatkov (DAHS) iz točke 2.3.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja v skladu s standardom SIST EN 14181.

5. V točki 2.3.8 se črta besedna zveza "in pristojnemu inšpektorju in" in 2.3.9 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se črta besedna zveza "in pristojnemu inšpektorju pisno in"

6. Doda se nova točka 2.3.8a izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki se glasi:

2.3.8a Upravljavec mora, na merilnih napravah za izvajanje trajnih meritev iz točke 2.3.4, najkasneje do 5. 7. 2028 zagotoviti, da se vsako leto izvede redno letno kontrolo delovanja DAHS v skladu s standardom SIST EN 17255-4, o čemer je treba izdelati poročilo, ki ga pošlje v elektronski obliki Agenciji Republike Slovenije za okolje v dvanajstih tednih po opravljeni kontroli delovanja DAHS.

7. Točka 2.3.11 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.3.11 Upravljavec mora do vzpostavitve telemetričnega sporočanja izmerjenih vrednosti iz točke 2.3.60 izreka okoljevarstvenega dovoljenja:

- veljavne polurne povprečne vrednosti in izračunane veljavne dnevne povprečne vrednosti, ki jih pridobi s trajnimi meritvami emisij snovi v zrak objaviti na svoji spletni strani takoj, ko so na voljo,

- v svojem sistemu pripraviti dnevno poročilo o trajnih meritvah in jih posredovati enkrat na mesec na elektronski naslov Agencije Republike Slovenije za okolje in občini, na območju katere naprava obratuje.

8. Točka 2.3.12 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.3.12 Upravljavec mora izmerjene vrednosti pri trajnih meritvah hraniti nespremenjene in v popolni elektronsko berljivi obliki najmanj pet let ter jih na zahtevo ministrstva ali občine predložiti ali omogočiti vpogled vanje.

9. Točka 2.3.16 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se za besedno zvezo "Agenciji RS za okolje" doda besedna zveza "in občini, na območju katere obratuje".

10. Za točko 2.3.52 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se dodajo nove točke od 2.3.53 do 2.3.64 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ki se glasijo:

2.3.53 Upravljavec mora zagotoviti razpoložljivost merilne opreme za izvedbo trajnih meritev najmanj 80% časa v koledarskem letu.

2.3.54 Upravljavec mora najkasneje do 5. 7. 2028 zagotoviti namestitev ustrezne opreme za zajem in vrednotenje avtomatsko izmerjenih trenutnih vrednosti, izračunavanje povprečnih vrednosti iz rezultatov avtomatskega merilnega sistema za merjenje trenutnih vrednosti (AMS), shranjevanje in izpis povprečnih vrednosti, pri čemer je razpoložljivost tega sistema (DAHS) v koledarskem letu najmanj 99 %.

2.3.55 Upravljavec mora pri obratovanju merilne opreme za trajne meritve ter opreme za zapisovanje in vrednotenje podatkov zagotoviti, da izvaja kalibracijo (QAL2) in redno letno preizkušanje (AST) opreme za trajno merjenje izvajalec obratovalnega monitoringa.

2.3.56 Upravljavec mora najkasneje do 5. 7. 2028 zagotoviti, da je vgradnja in delovanje DAHS v skladu s standardi SIST EN 17255-1 in SIST EN 17255-2, ki mora biti zaščiten pred nepooblaščenim poseganjem in spreminjanjem ter o vsakem posegu in spremembi zagotavljati sledljiv zapis o času in vrsti posega, vsebini spremembe in osebi, ki je izvedla ta poseg.

2.3.57 Upravljavec mora najkasneje do 5. 7. 2028 zagotoviti, da izvede redno letno kontrolo delovanja DAHS izvajalec obratovalnega monitoringa in o tem izdela poročilo, iz katerega so razvidni opis, delovanje in lastnosti opreme ter postopki preverjanja v skladu s standardom SIST EN 17255-4.

2.3.58 Upravljavec mora zagotoviti ustrezen AMS, ki s QAL2 in AST dokaže, da vrednost 95 % stopnje zaupanja kratkotrajnih povprečnih vrednosti ne presega naslednjih deležev mejne vrednosti emisije:

Celotni prah 30 %,

Celotni organski ogljik 30 %.

2.3.59 Upravljavec lahko do najkasneje do 5. 7. 2028 uporablja obstoječi DAHS pri čemer mora o vsakem posegu v ta sistem in spremembi le tega mora upravljavec poročati v okviru letnega poročila o trajnih meritvah v skladu z navodili Agencije RS za okolje, ki so objavljena na osrednjem spletnem mestu državne uprave.

2.3.60 Upravljavec mora najkasneje do 5. 1. 2027 zagotoviti telemetrično sporočanje izmerjenih vrednosti, uporabljenih za izračun kratkotrajnih povprečnih vrednosti, Agenciji RS za okolje, in sicer najpozneje v eni minuti po nastanku, pri čemer mora upravljavec veljavne kratkotrajne povprečne vrednosti vseh parametrov, ki so predmet trajnih meritev, skupaj s podatki o obratovanju naprave, v dejanskem času v elektronsko berljivi obliki posredovati Agenciji Republike Slovenije za okolje, v skladu z navodili objavljenimi na osrednjem spletnem mestu državne uprave.

2.3.61 Upravljavec mora kratkotrajne povprečne vrednosti iz točk 2.3.4 in 2.3.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja sporočiti Agenciji RS za okolje v intervalu povprečenja, ki sledi intervalu povprečenja, na katerega se nanašajo, pri čemer mora sporočiti naslednje podatke:

- čas in način obratovanja vira onesnaževanja;
- parametre obratovalnega stanja naprave, ki so predpisani s predpisi, ki urejajo emisijo snovi v zrak ali so določeni z okoljevarstvenim dovoljenjem ali so pomembni za razumevanje in vrednotenje rezultatov meritev;
- kratkotrajne povprečne vrednosti in njihov status za vse parametre stanja odpadnih plinov, na podlagi katerih se izračunajo normirane povprečne vrednosti;
- kratkotrajne povprečne vrednosti in njihov status za vse posebne parametre obratovalnega stanja naprave, za katere so s predpisi, ki urejajo emisijo snovi v zrak, predpisane mejne vrednosti ali so meritve teh parametrov predpisane z okoljevarstvenim dovoljenjem;
- normirane kratkotrajne povprečne vrednosti in njihov status za prostorninski pretok odpadnih plinov;
- validirane normirane kratkotrajne povprečne vrednosti emisijskih koncentracij in njihov status za vse snovi, za katere se izvajajo trajne meritve;
- podatke o vseh posegih ali spremembah v merilno opremo ali opremo za zajem in vrednotenje podatkov o trajnih meritvah.

2.3.62 Upravljavec mora do roka za vzpostavitev telemetričnega sporočanja izmerjenih vrednosti v svojem sistemu pripraviti letno poročilo o trajnih meritvah in poročilo za posamezno koledarsko leto posredovati do 31. marca v naslednjem letu na elektronski naslov Agencije RS za okolje in občine, na območju katere naprava obratuje.

2.3.63 Upravljavec mora nadomestiti merilno opremo za izvedbo trajnih meritev z ustrežnejšo, če je iz poročila o obratovalnem monitoringu razvidno, da:

- so meritve dnevnih povprečnih vrednosti zaradi nezanesljivosti sistema za izvajanje emisijskega monitoringa neveljavne več kot desetkrat v letu, ali
- razpoložljivost merilne opreme ne dosega vrednosti, predpisane v točki 1./2.3.53 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ali
- razpoložljivost opreme za zapisovanje in vrednotenje podatkov ne dosega vrednosti, predpisane v točki 1./2.3.54 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, ali
- merilna oprema ne dosega zahtevane stopnje zaupanja meritev iz točke 1./2.3.58 izreka okoljevarstvenega dovoljenja.

2.3.64 Upravljavec mora najpozneje štiri tedne pred prvim zagonom ali spremembo AMS in DAHS predložiti Agenciji Republike Slovenije za okolje podrobni predlog o vrsti ter načinu elektronskega zapisovanja in vrednotenja izmerjenih vrednosti, ki ga izdelata izvajalec obratovalnega monitoringa. V predlogu elektronskega zapisovanja in vrednotenja izmerjenih vrednosti je treba podrobneje opisati tudi način zapisa obratovalnih parametrov naprave, za katere se elektronsko zapisujejo izmerjene vrednosti. Navedene morajo biti tudi vsebina, oblika in časovna dostopnost podatkov za njihovo telemetrično sporočanje v skladu z navodili, ki jih Agencija Republike Slovenije za okolje objavi na osrednjem spletnem mestu državne uprave. Ob morebitni okvari ali nujnem vzdrževanju AMS ali DAHS mora zavezanec Agenciji Republike Slovenije za okolje predložiti opis spremembe s podatki iz prejšnjega stavka najpozneje v naslednjih petih delovnih dneh od izvedene spremembe.

II. V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev

I.

Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo, Direktorat za okolje (v nadaljevanju: ministrstvo), je dne 17.3.2026 na podlagi določbe prvega odstavka 7. člena Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 23/24, v nadaljevanju: **ZVO-2A**) začelo postopek preverjanja in uskladitve (spremembe) pravnomočnega okoljevarstvenega dovoljenja 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, št. 35406-37/2016-8 z dne 10.2.2017, št. 35432-2/2021-2550-15 z dne 29.7.2022 in št. 35406-2/2017-ARSO-51 z dne 13.2.2023 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje) izdanega upravljavcu SIJ Acroni, d.o.o., Cesta Borisa Kidriča 44, 4270 Jesenice, ki ga zastopa direktor mag. Branko Žerdoner (v nadaljevanju: upravljavec).

Okoljevarstveno dovoljenje je bilo izdano za obratovanje naprave, ki povzroča industrijske emisije, in sicer za obratovanje 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 (v nadaljevanju: naprava IED).

V prvem odstavku 7. člena ZVO-2A je določeno, da ministrstvo okoljevarstveno dovoljenje po uradni dolžnosti preveri in uskladi z dopolnjenim drugim odstavkom 18. člena zakona, s spremenjenim tretjim ter novima devetim in desetim odstavkom 150. člena zakona, najpozneje v enem letu od uveljavitve tega zakona, pri čemer se ne uporabljata določbi tretjega in četrtega odstavka 121. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22, 18/23 – ZDU-10, 78/23 – ZUNPEOVE, 23/24, 21/25 – ZOPVOOV, 56/25 – PoZ in 11/26 – odl. US, v nadaljevanju: ZVO-2).

Iz 1. točke prvega odstavka 121. člena ZVO-2 izhaja, da ministrstvo okoljevarstveno dovoljenje preveri in ga po potrebi po uradni dolžnosti spremeni, če potreba po spremembi okoljevarstvenega dovoljenja izhaja iz vsebinskih sprememb posameznih določb novega predpisa, izdanega na podlagi tega zakona po pravnomočnosti okoljevarstvenega dovoljenja, glede na prej veljavni predpis.

V drugem odstavku 121. člena ZVO-2 je določeno, da ministrstvo pisno obvesti upravljavca o začetku postopka preverjanja okoljevarstvenega dovoljenja, pri čemer lahko od njega zahteva, naj v določenem roku, ki ne sme biti krajši od 60 dni, predloži podatke, ki jih ministrstvo potrebuje zaradi ponovnega preverjanja okoljevarstvenega dovoljenja. Ministrstvo je upravljavca z dopisom št. 35432-16/2026-2570-1 z dne 17.3.2026 obvestilo, da je začelo postopek preverjanja in uskladitve okoljevarstvenega dovoljenja.

Ministrstvo je začelo postopek preverjanja in uskladitve (spremembe) okoljevarstvenega dovoljenja zaradi novega devetega in desetega odstavka 150. člena ZVO-2 (2. člen ZVO-2A) ter na podlagi navedenih pravnih podlag sprejetih novih:

- določb Uredbe o spremembah in dopolnitvi Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 45/25) in
- določb Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 45/25),

in zaradi spremenjenega tretjega odstavka 150. člena ZVO-2 (2. člen ZVO-2A).

Uredba o spremembah in dopolnitvi Uredbe o emisiji snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja (Uradni list RS, št. 45/25) se je sprejela zaradi prenosa zahteve iz devetega odstavka 150. člena ZVO-2, ki določa, da vlada predpiše, da se obratovalni monitoring izvaja tudi na vseh posameznih izpustih naprave glede na višino največjega urnega prostorninskega pretoka in masnega pretoka snovi, za katere se določa mejne vrednosti emisij v zrak.

Pravilnik o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje (Uradni list RS, št. 45/25, v nadaljevanju: Pravilnik) je bil sprejet predvsem zaradi spremembe zahtev za povzročitelje obremenitve iz tretjega odstavka 150. člena ZVO-2 in zaradi izboljšanja kakovosti izvajanja obratovalnega monitoringa, podrobnejša opredelitev do spremembe citiranega Pravilnika je navedena pri obrazložitvi posameznih točk izreka te odločbe.

Spremenjeni tretji odstavek 150. člena ZVO-2 določa neposredne obveznosti in sicer, da mora povzročitelj obremenitve z emisijami snovi v zrak (upravljavec):

- podatke obratovalnega monitoringa najmanj enkrat letno sporočati ministrstvu in občini, na območju katere obratuje, ter o njegovih rezultatih obveščati javnost;
- veljavne polurne povprečne vrednosti in izračunane veljavne dnevne povprečne vrednosti, ki jih pridobi s trajnimi meritvami emisij snovi v zrak v skladu s predpisom iz petega odstavka tega člena, objaviti na svoji spletni strani takoj, ko so na voljo, in jih enkrat mesečno za pretekli mesec posredovati ministrstvu ter v isti obliki in na isti način tudi občini, na območju katere obratuje;
- podatke, ki jih pridobi na podlagi trajnih meritev, telemetrično in v dejanskem času poročati ministrstvu. Povzročitelj obremenitve z emisijami snovi v zrak mora podatke občasnih meritev sporočati ministrstvu in občini, na območju katere obratuje, v enem mesecu od opravljenih meritev.

Informativna odločba je opredeljena v 210.a členu 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, 3/22 – ZDeb in 85/25, v nadaljevanju: ZUP) in primarno sledi cilju seznanitve stranke s stališči organa o pravnem in dejanskem stanju. Stranki se s tem omogoči, da se izjavi oziroma izpodbija ugotovitve in stališča organa, če meni, da so napačna, neutemeljena ipd. V tem primeru informativna odločba ne začne pravno učinkovati, ne v razmerju do stranke ne v razmerju do organa. Na podlagi izjave stranke mora organ odločiti, ali ugotovitveni in dokazni postopek nadaljevati ali izdati končno odločbo, v kateri se opredeli do novih navedb stranke. Nasprotno, kolikor stranka ne ugovarja ugotovitvam organa v informativni odločbi, velja, da se z ugotovljenim dejanskim stanjem strinja, zato informativna odločba postane končna odločba.

Obrazložitev k I. točki izreka

V točki I./1 izreka te odločbe je ministrstvo spremenilo točko 2.3.3 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je upoštevalo določbe devetega odstavka 150. člena ZVO-2A in sedmega odstavka 39. 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 – ZVO-2, 48/22 in 45/25) in iz obsega meritev ki jih je

potrebno izvajati na tri leta izločilo izpuste z volumskim pretokom večjim kot 100.000 m³/h z oznakami Z1, Z25 in Z48.

Kot izhaja iz točke I./2 izreka te odločbe, je ministrstvo dodalo točko 2.3.3a izreka okoljevarstvenega dovoljenja v kateri je na podlagi devetega odstavka 150. člena ZVO-2A in sedmega odstavka 39. 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 – ZVO-2, 48/22 in 45/25) in v njej na izpustih z oznakami Z1, Z25 in Z48 z volumskim pretokom večjim kot 100.000 m³/h določilo izvajanje občasnih meritev emisij snovi v zrak vsako leto, razen za snovi, za katere je predpisano izvajanje trajnih meritev.

Ministrstvo je v točki I./3 izreka te odločbe spremenilo točko 2.3.4 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je v njej na podlagi drugega odstavka 13. člena Pravilnika določilo zahtevo, da mora upravljavec poleg zahtev v zvezi z izvajanjem trajnih meritev ostalih parametrov, zagotavljati tudi izvajanje trajnih meritev vsebnosti vlage v odpadnih plinih.

Kot izhaja iz točke I./4 izreka te odločbe, je ministrstvo spremenilo točko 2.3.7 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je v njej uskladilo zahteve glede vgradnje in obratovanja merilne opreme določbam 1. točke petega odstavka 13. člena Pravilnika.

Kot izhaja iz točke I./5 izreka te odločbe, je ministrstvo spremenilo točki 2.3.8 in 2.3.9 izreka okoljevarstvenega dovoljenja v katerih je na podlagi osmega odstavka 13. člena Pravilnika črtalo obveznost poročanja o izvedeni kalibraciji in rednem letnem preizkušanju pristojnemu inšpektorju.

Kot izhaja iz točke I./6 izreka te odločbe, je ministrstvo dodalo novo točko 2.3.8a izreka okoljevarstvenega dovoljenja v kateri je na podlagi sedmega odstavka 13. člena in v skladu s prvim odstavkom 29. člena Pravilnika, določilo prehodni rok in zahteve glede redne letne kontrole delovanja DAHS tako.

Kot izhaja iz točke I./7 izreka te odločbe, je ministrstvo spremenilo točko 2.3.11 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je v njej uskladilo zahteve za zagotovitev izdelovanja dnevnega poročila o trajnih meritvah z zahtevami šestega odstavka 29. člena Pravilnika.

Kot izhaja iz točke I./8 izreka te odločbe, je ministrstvo spremenilo točko 2.3.12 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je v njej na podlagi določb tretjega odstavka 22. člena Pravilnika določilo zahtevo za hranjenje podatkov o izmerjenih vrednosti in zahtevo za vpogled ali predložitev podatkov o izmerjenih vrednostih pri trajnih meritvah.

Kot izhaja iz točke I./9 izreka te odločbe, je ministrstvo spremenilo točko 2.3.16 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je na v njej podlagi spremenjenega tretjega odstavka 150. člena ZVO-2 in tretjega odstavka 21. člena Pravilnika dodalo obveznost predložitve poročila o občasnih meritvah v elektronski obliki tudi občini na območju katere obratuje.

Ministrstvo je dodalo točko 2.3.53 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in v njej v skladu s tretjim odstavkom 13. člena Pravilnika določilo, da mora upravljavec zagotavljati najmanj 80 % razpoložljivost merilne opreme za izvedbo trajnih meritev, kot to izhaja iz točke I./10 izreka te odločbe.

Ministrstvo je dodalo točko 2.3.54 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in v njej na podlagi četrtega odstavka 13. člena in v skladu s prvo alinejo prvega odstavka 29. člena Pravilnika, s prehodnim rokom treh let prilagoditve, določilo zahteve glede zagotovitve ustrezne opreme za zajem in vrednotenje avtomatsko izmerjenih trenutnih vrednosti, izračunavanje povprečnih vrednosti iz rezultatov avtomatskega merilnega sistema za merjenje trenutnih vrednosti (AMS), shranjevanje in izpis povprečnih vrednosti, pri čemer je razpoložljivost tega sistema (DAHS) v koledarskem letu najmanj 99 % tako, kot izhaja iz točke I./10 izreka te odločbe.

Ministrstvo je dodalo točko 2.3.55 izreka okoljevarstvenega dovoljenja in v njej na podlagi 2. točke petega odstavka 13. člena Pravilnika določilo zahteve, da lahko kalibracijo (QAL2) in redno letno

preizkušanje (AST) opreme za trajno merjenje izvajalec obratovalnega monitoringa tako, kot izhaja iz točke I./10 izreka te odločbe.

Ministrstvo je, v točki 2.3.56 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, na podlagi 11. in 12. točke petega odstavka 13. člena in v skladu s prvim odstavkom 29. člena Pravilnika, s prehodnim rokom treh let prilagoditve, določilo zahteve glede vgradnje in delovanja sistema DAHS (sistema za sprotno vrednotenje avtomatsko izmerjenih trenutnih vrednosti) tako, kot izhaja iz točke I./10 izreka te odločbe.

Ministrstvo je, v točki 2.3.57 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, na podlagi 13. in 14. točke petega odstavka 13. člena in v skladu s prvim odstavkom 29. člena Pravilnika, s prehodnim rokom treh let prilagoditve, določilo zahteve v zvezi z kontrolo delovanja sistema DAHS tako, kot izhaja iz točke I./10 izreka te odločbe.

Ministrstvo je, v točki 2.3.58 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, na podlagi devetega odstavka 13. člena Pravilnika določilo zahteve v zvezi s točnostjo trajnih meritev, in sicer da vrednost 95 % stopnje zaupanja kratkotrajnih povprečnih vrednosti za posamezno snov ne presega deležev mejne vrednosti emisije za posamezno snov za katero se izvaja trajne meritve emisije tako, kot izhaja iz točke I./10 izreka te odločbe.

Ministrstvo je, v točki 2.3.59 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, na podlagi drugega odstavka 29. člena Pravilnika določilo rok do katerega se lahko uporablja obstoječi sistem DAHS tako, kot izhaja iz točke I./10 izreka te odločbe.

Ministrstvo je v točki 2.3.60 izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi prvega odstavka 22. člena in četrtega odstavka 29. člena Pravilnika določilo zahtevo, da mora upravljavec najkasneje do 5. 1. 2027 zagotoviti telemetrično sporočanje izmerjenih vrednosti, uporabljenih za izračun kratkotrajnih povprečnih vrednosti, Agenciji RS za okolje, in sicer najpozneje v eni minuti po nastanku, pri čemer mora upravljavec veljavne kratkotrajne povprečne vrednosti vseh parametrov, ki so predmet trajnih meritev, skupaj s podatki o obratovanju naprave, v dejanskem času v elektronsko berljivi obliki posredovati Agenciji RS za okolje, v skladu z navodili objavljenimi na osrednjem spletnem mestu državne uprave. V skladu s četrtrim odstavkom 29. člena Pravilnika se zahteva iz prvega odstavka 22. člena tega pravilnika v zvezi s telemetričnim sporočanjem izmerjenih vrednosti začne uporabljati v osemnajstih mesecih od začetka veljavnosti tega pravilnika (torej od dne 5. 1. 2027) tako, kot izhaja iz točke I./10 izreka te odločbe.

Ministrstvo je v točki 2.3.61 izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi določb drugega odstavka 22. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje določilo zahtevo, da mora upravljavec kratkotrajne povprečne vrednosti iz točk 2.3.4 in 2.3.5 izreka okoljevarstvenega dovoljenja sporočati Agenciji RS za okolje v intervalu povprečenja, ki sledi intervalu povprečenja, na katerega se nanašajo, pri čemer mora upravljavec sporočati zahtevane podatke tako, kot izhaja iz točke I./10 izreka te odločbe.

Ministrstvo je v točki 2.3.62 izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi določb sedmega odstavka 29. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje določilo zahteve upravljavcu za pripravo in poročanje letnega poročila o trajnih meritvah do roka za vzpostavitev telemetričnega sporočanja izmerjenih vrednosti, uporabljenih za izračun kratkotrajnih povprečnih vrednosti, Agenciji RS za okolje, tako kot izhaja iz točke I./10 izreka te odločbe.

Ministrstvo je v točki 2.3.63 izreka okoljevarstvenega dovoljenja na podlagi določb petnajstega odstavka 13. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje določilo zahteve v zvezi z nadomestitvijo merilne opreme za izvedbo trajnih meritev z ustreznjšo, tako kot izhaja iz točke I./10 izreka te odločbe.

Ministrstvo je v točki I./10 izreka te odločbe dodalo točko 2.3.64 izreka okoljevarstvenega dovoljenja tako, da je v njej na podlagi šestega odstavka 13. člena Pravilnika o prvih meritvah in obratovalnem monitoringu emisije snovi v zrak iz nepremičnih virov onesnaževanja ter o pogojih za njegovo izvajanje v njej določilo zahteve glede predloga o vrsti ter načinu elektronskega zapisovanja in vrednotenja izmerjenih vrednosti.

Obrazložitev k II. točki izreka

V skladu s petim odstavkom 213. člena v povezavi z 118. členom 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 II. izreka te odločbe.

Pouk o pravnem sredstvu:

Zoper to odločbo je dopusten ugovor v 21 dneh od vročitve odločbe. Ugovor se pošlje pisno po pošti ali poda ustno na zapisnik na Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo, Langusova ulica 4, 1535 Ljubljana. Za ugovor se plača upravna taksa v višini 4,10 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 25704-7111002-35432026.

Če ugovor zoper to odločbo ne bo vložen ali če ne bo vložen pravočasno, bo ta odločba postala pravnomočna odločba o glavni stvari. Šteje se, da se je stranka, ki ni vložila ugovora ali ga je vložila po izteku roka, odpovedala pravici do pritožbe oziroma pravici do sodnega varstva, če pritožba ni dovoljena.

Pri nastajanju tega dokumenta so sodelovale naslednje uradne osebe:

Jurij Fašing
Sekretar

Petra Bizjak
Vodja oddelka za upravne zadeve s
področja industrijskih emisij

mag. Suzana Rak
Sekretarka

Postopek vodil:

Milan Merlak
sekretar

Vročiti:

- SIJ ACRONI d.o.o., Cesta Borisa Kidriča 44, 4270 Jesenice - osebno