



Številka: 35432-9/2023-2570-5

Datum: 20.12.2023

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 in 78/23 – ZUNPEOVE) v upravni zadevi spremembe okoljevarstvenega dovoljenja za obratovanje naprave, ki povzroča industrijske emisije na zahtevo upravljavca Termoelektrarna Šoštanj d.o.o., Cesta Lole Ribarja 18, 3325 Šoštanj, ki ga zastopa direktor Branko Debeljak, naslednjo

ODLOČBO

I.

I. Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-95/2006-30 z dne 16. 4. 2010, spremenjeno z odločbami št. 35407-95/2006-66 z dne 16. 2. 2011, št. 35406-1/2016-2 z dne 24. 2. 2016, št. 35406-73/2015-4 z dne 18.11.2016, št. 35407-12/2016-38 z dne 27.8.2018, št. 35407-12/2016-49 z dne 18.12.2019, št. 35432-8/2022-2550-5 z dne 26. 7. 2022, št. 35432-112/2022-2550-3 z dne 9. 9. 2022, št. 35432-129/2022-2550-3 z dne 9. 11. 2022 in št. 35432-124/2022-2550-9 z dne 24. 11. 2022 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje) za obratovanje Kurilne naprave z vhodno toplotno močjo več kot 50 MW, Naprave za proizvodnjo anorganskih plinov - vodika s proizvodno zmogljivostjo 15 m³/h in Naprave za predelavo odpadkov v produkt "Stabilizat TEŠ" s proizvodnjo zmogljivostjo predelave nenevarnih odpadkov 360 t/h oziroma 8640 ton na dan, izdano upravljavcu Termoelektrarna Šoštanj d.o.o., Cesta Lole Ribarja 18, 3325 Šoštanj (v nadaljevanju: upravljavec) se spremeni tako, kot izhaja iz nadaljevanja izreka te odločbe:

1. Točka I./1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se v njeni točki I./1.1 alineja XX glasi:

XX.Agregati 1, 2, 3 in 4 (N63, N64, N65 in N78).

2. Točka I./2.1.32 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.1.32. Upravljavec sme kot gorivo v nepremičnih motorjih z notranjim izgorevanjem z oznako Agregat 1 (N63), Agregat 2 (N64), Agregat 3 (N65) in Agregat 4 (N78) uporabljati le plinsko olje D2.

3. Točka I./2.3.44 izreka okoljevarstvenega dovoljenja se spremeni tako, da se glasi:

2.3.44. Upravljavcu ni treba zagotavljati izvajanja obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak iz nepremičnih motorjev - Agregat 1 (N63), Agregat 2 (N64), Agregat 3 (N65) in Agregat

4 (N78), če njihov obratovalni čas ne presega 300 ur letno in so namenjeni samo za pogon zasilnega napajanja elektrike.

4. Priloga 7: Podrobnejši seznam tehnoloških enot, se spremeni tako, da se na koncu doda vrstica, ki se glasi:

N78		AGREGAT št. 4 (AG 4)	Z15	
-----	--	----------------------	-----	--

II.

Preostalo besedilo izreka okoljevarstvenega dovoljenja ostane nespremenjeno.

III.

V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev

I.

Ministrstvo za okolje, podnebje in energijo, Direktorat za okolje, je dne 28.4.2023 prejelo vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja št. 35407-95/2006-30 z dne 16. 4. 2010, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35407-95/2006-66 z dne 16. 2. 2011, št. 35406-1/2016-2 z dne 24. 2. 2016, št. 35406-73/2015-4 z dne 18.11.2016 in št. 35407-12/2016-38 z dne 27.8.2018 in št. 35407-12/2016-49 z dne 18.12.2019, št. 35432-8/2022-2550-5 z dne 26.7.2022, št. 35432-112/2022-2550-3 z dne 9. 9. 2022, št. 35432-129/2022-2550-3 z dne 9.11.2022 in št. 35432-124/2022-2550-9 z dne 24.11.2022, izdano upravljavcu Termoelektrarna Šoštanj d.o.o., Cesta Lole Ribarja 18, 3325 Šoštanj (v nadaljevanju: upravljavec), za obratovanje naprav, ki povzročajo industrijske emisije, in sicer Kurilne naprave z vhodno toplotno močjo več kot 50 MW, Naprave za proizvodnjo anorganskih plinov - vodika s proizvodno zmogljivostjo 15 m³/h in Naprave za predelavo odpadkov v produkt "Stabilizat TEŠ" s proizvodnjo zmogljivostjo predelave nenevarnih odpadkov 360 t/h oziroma 8640 ton na dan, ki se nahaja na lokaciji Cesta Lole Ribarja 18, 3325 Šoštanj.

Upravljavec je v vlogi zaprosil za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja zaradi sprememb, ki jih je navedel v prijavi z dne 22.2.2022 na podlagi katere je Ministrstvo za okolje in prostor izdalo sklep št. 35435-16/2022-2550-3 z dne 17.3.2022 in v sklepu ugotovilo, da sprememba ni večja, vendar zahteva spremembo pogojev in ukrepov v veljavnem okoljevarstvenem dovoljenju, ter da zanj ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Prvi odstavek 119. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 44/22, 18/23 – ZDU10 in 78/23-ZUNPEOVE, v nadaljevanju: ZVO-2) določa, da mora upravljavec za vsako nameravano spremembo v vrsti ali delovanju naprave ali razširitvi naprave, ki bi lahko vplivala na okolje, ali zaradi spremembe upravljavca vložiti vlogo za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja.

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 ZVO-2, razen če se okoljevarstveno dovoljenje spreminja glede na določbe iz 3. in 4. točke prvega odstavka 121. člena ZVO-2.

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.

Iz osmega odstavka 119. člena ZVO-2 izhaja, da mora vloga v primeru iz 2. in 3. točke četrtega odstavka 119. člena ZVO-2, ko gre za spremembo, ki obsega tudi spremembo nabora zadevnih nevarnih snovi, vsebovati dopolnitev ocene možnosti onesnaženja iz četrtega odstavka 112. člena ZVO-2 ali delno izhodiščno poročilo iz petega odstavka 112. člena ZVO-2.

II.

V postopku spremembe okoljevarstvenega dovoljenja je ministrstvo odločalo na podlagi predložene dokumentacije k vlogi, in sicer:

1. obrazec: IED vloge s pripadajočimi tabelami, upravljavec sam 21.4.2023,
2. Sklep št. 35432-16/2022-2550-3 z dne 17.3.2022, Ministrstvo za okolje,
3. Obrazec T31-2: Seznam tehnoloških enot,
4. Obrazec T33-1: Nepremični motorji z notranjim zgorevanjem,
5. Obrazec T53-1: Seznam nevarnih snovi-določitev seznama zadevnih nevarnih snovi, april 2023
6. Zemljevid dejanska raba zemljišč in namenska raba zemljišč, april 2021,
7. Potrdilo o plačilu upravne takse.

Ministrstvo je z dopisom št. 35432-9/2023-2570-2 z dne 22. 9. 2023 zaprosilo Agencijo Republike Slovenije za okolje (v nadaljevanju: ARSO) za pojasnila in podatke, potrebne za ugotovitev dejstev, pomembnih za izdajo odločbe o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja. Ministrstvo je ARSO zaprosilo za ugotovitev ali iz poročil o izvajanju obratovalnega monitoringa izhaja, da obstoječa naprava glede emisij snovi in toplote v vode v obdobju zadnjih 3 let obratuje v skladu z obstoječim okoljevarstvenim dovoljenjem ter za pregledana poročila glede emisij snovi v vode in emisij snovi v zrak.

Ministrstvo je dne 13. 10. 2023 v elektronski obliki prejelo poročila o obratovalnem monitoringu glede emisij snovi v vode in emisij snovi v zrak za obdobje zadnjih treh let (2020, 2021 in 2022), pri čemer je ARSO navedel, da iz poročil o obratovalnem monitoringu odpadnih voda za leti 2020 in 2022 izhaja, da naprava glede emisij snovi in toplote v vode ne obremenjuje okolja čezmerno, v letu 2021 pa je naprava čezmerno obremenjevala okolje z bakrom, ker so bile presežene letne količine nevarnih snovi. Dodatno je ARSO navedel, da je v letu 2022 blok deloval samo občasno in je bila frekvenca vzorčenja na iztoku V1 HS5 (MMV1) zmanjšana na samo 3 meritve ter da je bilo v letu 2021 ter v letu 2020 zaradi občasnega delovanja izvedeno samo 10 vzorčenj.

V postopku je bilo na podlagi predložene dokumentacije ugotovljeno naslednje:

Agencija Republike Slovenije je upravljavcu izdala okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-95/2006-30 z dne 16. 4. 2010, ki je bilo spremenjeno z odločbami št. 35407-95/2006-66 z dne 16. 2. 2011, št. 35406-1/2016-2 z dne 24. 2. 2016, št. 35406-73/2015-4 z dne 18.11.2016 in št. 35407-12/2016-38 z dne 27.8.2018 in št. 35407-12/2016-49 z dne 18.12.2019, št. 35432-8/2022-2550-5 z dne 26.7.2022, št. 35432-112/2022-2550-3 z dne 9. 9. 2022, št. 35432-129/2022-2550-3 z dne 9.11.2022 in št. 35432-124/2022-2550-9 z dne 24.11.2022 (v nadaljevanju: okoljevarstveno dovoljenje), za obratovanje naprave, ki povzročajo industrijske emisije, in sicer Kurilne naprave z vhodno toplotno močjo več kot 50 MW, Naprave za proizvodnjo anorganskih plinov - vodika s

proizvodno zmogljivostjo 15 m³/h in Naprave za predelavo odpadkov v produkt "Stabilizat TEŠ" s proizvodnjo zmogljivostjo predelave nenevarnih odpadkov 360 t/h oziroma 8640 ton na dan, ki se nahaja na lokaciji Cesta Lole Ribarja 18, 3325 Šoštanj.

Upravljavec je v vlogi navedel, da se sprememba v obratovanju naprave nanaša na spremembo v obratovanju kurilne naprave z vhodno toplotno močjo 2431 MW, in sicer na postavitve dodatnega diesel agregata toplotne moči do 6,6 MW, ki bo v uporabi do 300 h/leto in bo omogočal, postopno ponovno vzpostavitev proizvodnje električne energije.

Upravljavec želi s postavitvijo novega agregata zagotoviti postopno ponovno vzpostavitev proizvodnje električne energije v kurilni napravi TEŠ, in sicer za primer popolne odsotnosti električne energije v omrežju oziroma tako imenovanega električnega mrka, ki bi bil posledica izpada vseh kurilnih naprav. Dodatni diesel agregat bo omogočil zagon plinske turbine in v nadaljevanju še zagon ostalih kurilnih naprav TEŠ. Upravljavec TEŠ za postavitve in uvedbo dodatnega diesel agregata ne potrebuje nobene druge tehnološke opreme, niti skladišča.

Dodatni diesel agregat z oznako Agregat 4 (N78) bo imel odvodnik z oznako Z15, kot gorivo bo služilo plinsko olje – gorivo diesel in bo deloval manj kot 300 ur letno. Emisije snovi v zrak bodo zaradi omejenega obratovanja nebitvene.

Delovanje Agregata 4 (N78) ne vpliva na nastajanje odpadnih vod.

Agregat 4 (N78) bo opremljen z dušilcem zvoka in kompenzatorjem vibracij ter se bo uporabljal samo za zasilno napajanje oziroma morebitna testiranja. Upravljavec pričakuje, da bo s stališča hrupa vpliv obratovanja Agregata 4 (N78) na okolje nebitven.

Zaradi obratovanja Agregata (N78) ne nastajajo nove vrste odpadkov.

Zaradi postavitve Agregata 4 (N78) se na lokaciji naprave TEŠ ne uporabljajo nove zadevne nevarne snovi (ZNS). Upravljavec navaja, da se bo za potrebe delovanja uporabljalo gorivo diesel, hladilno sredstvo Lukoil coolant plus ter olje Lukoil Avant Garde Ultra 15W-40. V skladu s prilogo 3 Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije se med zadevne nevarne snovi ne uvrščajo snovi, ki se uporabljajo v nepremičnih motorjih z notranjim izgorevanjem za zasilno napajanje v trajanju manj kot 300 ur na leto.

Zaradi navedene spremembe se ne spreminja vhodna toplotna moč velikih kurilnih naprav.

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 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.

Ministrstvo je preverjalo izpolnjenost pogojev v skladu s tretjim odstavkom 15. člena Uredbe o vrsti dejavnosti in naprav, ki povzročajo industrijske emisije, in ugotovilo, da naprava obratuje v skladu z izdanim okoljevarstvenim dovoljenjem. Ministrstvo je zato na podlagi dvanajstega odstavka 119. člena ZVO-2 izdalo odločbo o spremembi okoljevarstvenega dovoljenja. Za leto 2022 iz poročila o obratovalnem monitoringu za emisije snovi v zrak ter iz poročila o obratovalnem monitoringu odpadnih voda in mnenja ARSO glede emisij snovi in toplote v vode izhaja, da

naprava ne obremenjuje okolja čezmerno, zmanjšana frekvenca vzorčenja v okviru obratovalnega monitoringa industrijskih odpadnih voda na iztoku V1 HS5 (MMV1) pa je posledica občasnega delovanja bloka 5. Iz poročila o obratovalnem monitoringu za leto 2022 izhaja, da blok 5 (odpadne vode iz bloka 5 se odvajajo preko merilnega mesta MMV1) v drugi polovici leta 2022 ni obratoval, v prvi polovici leta pa je kontinuirno obratoval le v prvih treh mesecih.

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 te uredbe, ki urejajo okoljevarstvene zahteve za obratovanje naprave.

Na podlagi pravnih podlag, ki so navedene v nadaljevanju obrazložitve te odločbe in podane vloge za spremembo okoljevarstvenega dovoljenja, je ministrstvo določilo zahteve v zvezi z emisijami snovi v zrak, kot izhaja iz nadaljevanja odločbe.

Ministrstvo je v točki I./1 izreka te odločbe zaradi postavitve nove tehnološke enote Agregat 4 (N78) v alineji XX točke I./1.1 izreka okoljevarstvenega dovoljenja dodalo navedeno tehnološko enoto ter v točki I./4 izreka te odločbe tudi ustrezno popravilo seznam tehnoloških enot iz priloge 7 okoljevarstvenega dovoljenja.

Ministrstvo je zahteve v zvezi z gorivom nepremičnih motorjev z notranjim izgorevanjem v točki I./2.1.32 izreka okoljevarstvenega dovoljenja določilo na podlagi 4. točke, drugega odstavka 7. 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 in 48/22) tako, kot izhaja iz točke I./2 izreka te odločbe.

Ministrstvo je zaradi postavitve nove tehnološke enote Agregat 4 (N78) spremenilo točko I./2.3.44 izreka okoljevarstvenega dovoljenja, v kateri je na podlagi tretjega odstavka 25. člena Uredbe o emisiji snovi v zrak iz srednjih kurilnih naprav, plinskih turbin in nepremičnih motorjev (Uradni list RS, št. 17/18, 59/18, 44/22- ZVO-2 in 99/22) določeno, da upravljavcu ni treba zagotoviti izvajanja obratovalnega monitoringa emisij snovi v zrak iz nepremičnih motorjev - Agregat 1 (N63), Agregat 2 (N64), Agregat 3 (N65) in Agregat 4 (N78), katerih obratovalni čas ne sme presegati 300 ur letno in so namenjeni samo za pogon zasilnega napajanja elektrike, tako kot izhaja iz točke I./3 izreka te odločbe.

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 in 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.

Iz drugega odstavka 230. člena ZUP izhaja, da je zoper odločbo, ki jo izda na prvi stopnji ministrstvo, dovoljena pritožba samo takrat, kadar je to z zakonom določeno. Takšen zakon mora določiti tudi, kateri organ je pristojen za odločanje o pritožbi, sicer o pritožbi odloča vlada.

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, 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 in 77/23) 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

Janez Jeram, sekretar

Neva Čopi, sekretarka

Postopek vodil:

Milan Merlak
sekretar

mag. Katja Buda
sekretarka

Vročiti:

- Termoelektrarna Šoštanj d.o.o., Cesta Lole Ribarja 18, 3325 Šoštanj – osebno