



Číslo: 9088/77/2025-36781/2025/770650104/Z94

Žilina 20.10.2025



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. a) bod 2., § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a na základe konania vykonaného podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

integrované povolenie

č. 3063-34205/2007/Kun/770650104 zo dňa 23.10.2007 na vykonávanie činností v prevádzke

„závod Žilina“,

pre prevádzkovateľa

**MH Teplárenský holding, a.s., Turbínová 3, 831 04 Bratislava – mestská časť Nové Mesto,
IČO: 36 211 541**

v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z91, prehodnotených rozhodnutím č. 9344/77/2024-39279/2024/770650104/Z92 zo dňa 29.11.2024, v znení jeho neskorších zmien č.11815/77/2024-2459/2025/770650104/Z93-SP zo dňa 27.01.2025 (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods.1 a 2 zákona o IPKZ:

a)

Časť:

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti v prevádzke „závod Žilina“ podľa zákona o IPKZ je (strana 8 zo 75 rozhodnutia č. 9344/77/2024-39279/2024/770650104/Z92 zo dňa 29.11.2024)

dopĺňa nasledovne :

v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, vydanie zmeny povolenia stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia (aktualizácie určených hraničných parametrov nábehu a odstavovania zdroja a určenie emisného limitu pre znečisťujúcu látku NH₃ pre KGJ1 a KGJ2), v nadväznosti na § 27 ods. 13 zákona č.146/2023 Z.z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ovzduší“),
- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 2. zákona o IPKZ, v súlade s § 26 ods. 1 písm. e) zákona o ovzduší, súhlas na zmenu Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia Výroba tepla a elektrickej energie, v prevádzke závod Žilina prevádzkovateľa MH Teplárenský holding, a.s.

b)

Časť:

I. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania

(strana 35 zo 75 rozhodnutia č. 9344/77/2024-39279/2024/770650104/Z92 zo dňa 29.11.2024)

mení podmienku A.5.16.1. nasledovne:

A.5.16.1. Súbor TPP a TOO pri prevádzke zdroja znečisťovania ovzdušia Výroba tepla a elektrickej energie, v prevádzke závod Žilina; evidenčné číslo: STPP a TOO/MHTH – závod Žilina 16/2025 zo dňa 01.09.2025 sa schvaľuje v rozsahu navrhnutom prevádzkovateľom. Dňom nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia sa stáva schválený Súbor TPP a TOO súčasťou dokumentácie zdroja znečisťovania ovzdušia.

mení podmienku A.5.30. nasledovne:

A.5.30. Hraničné parametre nábehu a odstavovania zdroja znečisťovania ovzdušia na posúdenie súladu s limitnými hodnotami emisí:

- a) Počas nábehu technologického zariadenia (za žiadnych okolností nesmie doba nábehu prekročiť 3 hodiny):
- nábeh kotlov zabezpečovať plynovými horákmi,
 - kotol K1, K2 a K5 nabiehať cez odsírenie a tkaninový filter HTE,
 - preukazovať dodržiavanie emisných limitov po dosiahnutí uvedených parametrov:

tabuľka č. 2a)

Nábeh kotla	Zariadenie v nábehu 1. fáza		Zariadenie v nábehu 2.fáza (pripojenie do RCHS)		Zariadenie v prevádzke (pripojenie do VTR, TG)	
	Tlak pary (MPa)	Teplota pary (°C)	Tlak pary (MPa)	Teplota pary (°C)	Tlak pary (MPa)	Teplota pary (°C)
K1	od 0 do 1,2	od 0 do 250	od 1,2	od 250	od 7,0	od 470
K2	od 0 do 1,2	od 0 do 250	od 1,2	od 250	od 7,0	od 470
K3	od 0 do 1,2	od 0 do 250	od 1,2	od 250	od 7,0	od 470
K5	od 0 do 1,2	od 0 do 250	od 1,2	od 250	od 7,0	od 470

b) počas odstavovania (max. 1 hodinu):

- dymový ventilátor a elektroodlučovač odstavovaného kotla nechať v prevádzke pokiaľ je to možné, až do ochladenia kotla,
- preukazovať dodržiavanie emisných limitov do uzavretia parného uzáveru, po dosiahnutí uvedených parametrov:

tabuľka č. 2b)

Odstávka kotla	Zariadenie v prevádzke		Zariadenie v odstávke 1. fáza (odpojenie od VTR, TG)		Zariadenie v odstávke 2. fáza (odpojenie od RCHS1)	
	Tlak pary (MPa)	Teplota pary (°C)	Tlak pary (MPa)	Teplota pary (°C)	Tlak pary (MPa)	Teplota pary (°C)
K1	od 7,0	od 470	od 7 do 1,2	od 470 do 250	od 1,2	od 250 do 50
K2	od 7,0	od 470	od 7 do 1,2	od 470 do 250	od 1,2	od 250 do 50
K3	od 7,0	od 470	od 7 do 1,2	od 470 do 250	od 1,2	od 250 do 50
K5	od 7,0	od 470	od 7 do 1,2	od 470 do 250	od 1,2	od 250 do 50

c) pri neustálených stavoch ako sú: výpadok regulačného procesu, prudké zmeny pri odbere tepla, pri výkonovom preťažení, alebo pri poruche EO max. 2 hodiny.

c)

Časť:

B. Emisné limity, Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia

(strana 47 zo 75 rozhodnutia č. 9344/77/2024-39279/2024/770650104/Z92 zo dňa 29.11.2024)

mení podmienku B.1.c) a dopĺňa tabuľku č.5 c) nasledovne:

c) Emisie do ovzdušia pre piestové spaľovacie motory – nové zariadenia (väčšie stredné spaľovacie motory - VSSZ) nesmú prekročiť limitné hodnoty určené v nasledujúcej tabuľke:

tabuľka č. 5 c)

Zdroj emisií	Miesto (typ) vypúšťania emisií	Znečisťujúca látka	Emisný limit [mg.m ⁻³]	Podmienky platnosti emisného limitu
VSSZ 3 (KGJ1) Pri spaľovaní zemného plynu MTP = 22,3 MW	Komín č. 5 h = 40 m, Ø horná časť DN 1200 (vnútorný priemer)	NO _x	95	Koncentrácie prepočítané na suchý plyn, štandardné stavové podmienky 101,3 kPa, 0 °C; a pre ref. obsah O ₂ 15 % obj.
		CO	250	
		NH ₃	30	
VSSZ 4 (KGJ2) Pri spaľovaní zemného plynu MTP = 22,3 MW	Komín č. 6 h = 40 m, Ø horná časť DN 1200 (vnútorný priemer)	NO _x	95	Koncentrácie prepočítané na suchý plyn, štandardné stavové podmienky 101,3 kPa, 0 °C; a pre ref. obsah O ₂ 15 % obj.
		CO	250	
		NH ₃	30	

NO_x – oxidy dusíka vyjadrené ako oxid dusičitý, CO – oxid uhoľnatý,
Pre znečisťujúce látky TZL, SO₂ vypúšťané z KGJ1 a KGJ2 – emisný limit sa neurčuje

B.1.7. Podmienky platnosti emisného limitu pre technologické zariadenia (KGJ1, KGJ2):

B.1.7.1. Emisný limit sa pri diskontinuálnom oprávnenom meraní považuje za dodržaný, ak žiadna hodnota v každej sérii jednotlivých meraní neprekročí hodnotu emisného limitu.

B.1.7.2. Pre VSSZ (KGJ1, KGJ2) - preukazovanie dodržania emisného limitu znečisťujúcich látok (NO_x, CO a NH₃) bude merané samostatne, diskontinuálnym oprávneným meraním.

B.1.7.3. V stacionárnych spaľovacích motoroch možno spaľovať len plynne palivá s obsahom síry ≤ 0,1 % hmotnosti.

B.1.7.4. Treba využiť všetky dostupné konštrukčné riešenia motorov podľa súčasného stavu technického vývoja na znižovanie emisií organických látok a CO.

B.1.7.5. Nábeh a odstavovanie spaľovacieho zariadenia treba vykonať v čo najkratšom čase.

d)

V časti:

I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, I.1. Kontrola do ovzdušia (strana 65 zo 75 rozhodnutia č. 9344/77/2024-39279/2024/770650104/Z92 zo dňa 29.11.2024)

dopĺňa podmienku I.1. a tabuľku č.12 nasledovne:

I.1. Kontrola do ovzdušia

tabuľka č.12

Zdroj emisií	Miesto (typ) vypúšťania emisií	Znečisťujúca látka	Podmienky merania	Frekvencia merania
VSZ 1 (K1,K2,K5) uhlie	Komín 2 (h = 120 m, \varnothing = 6 m)	TZL	v súlade s prevádzkovým predpisom AMS	Kontinuálne
		SO ₂		
		NO _x		
		CO		
		Hg	Diskontinuálne oprávnené meranie	1 x za 3 mesiace * (prevádzka na uhlie)
		HCl		1 x za rok ** (prevádzka na uhlie)
		HF		
		NH ₃		1 x za rok *** (prevádzka na uhlie)
VSZ 1 (K5) zemný plyn	Komín 1 (h = 192 m, \varnothing = 8 m)	NO _x	v súlade s prevádzkovým predpisom AMS	Kontinuálne
		CO		
		TZL	Schváleným technickým výpočtom	1 x za rok v Súhrnnej ročnej správe
		SO ₂		
VSZ 2 (K3) zemný plyn	Komín 4 (h = 41 m, \varnothing = 1,6 m)	NO _x	v súlade s prevádzkovým predpisom AMS	Kontinuálne
		CO		
		TZL	Schváleným technickým výpočtom	1 x za rok v Súhrnnej ročnej správe
		SO ₂		
S1 S2	(h=14,302 m; 16,1x11,5cm) (h=13,314m; 16,1x 11,5cm)	TZL	Diskontinuálne oprávnené meranie	1 x za 6 rokov
SP0 SP1, SP2	(h = 35,5 m; priemer 350 mm) (h = 35,5 m; priemer 350 mm)			
VSSZ3 (KGJ1)	Komín 5 [h = 40 m, \varnothing spodná časť DN 1500, \varnothing horná časť DN 1200 (vnútorný priemer)]	NO _x	Diskontinuálne oprávnené meranie	1 x za rok
		CO		
		NH ₃		
VSSZ4 (KGJ2)	Komín 6 [h = 40 m, \varnothing spodná časť DN 1500, \varnothing horná časť DN 1200 (vnútorný priemer)]	NO _x	Diskontinuálne oprávnené meranie	1 x za rok
		CO		
		NH ₃		

* HCl, HF a Hg **1 x za 3 mesiace** – ak sa preukáže, že úrovne emisií sú dostatočne stabilné 1 x za rok

** NH₃ - **1 x za rok** – v prípade použitia katalyzátora a súčasne sa preukáže, že úrovne emisií sú dostatočne stabilné

*** Kovy a polokovy okrem ortuti (As, Cd, Co, Cr, Cu, Mn, Ni, Pb, Sb, Se, Tl, V, Zn) - **1 x za rok**

Zoznam monitorovaných znečisťujúcich látok a frekvencia monitorovania sa môžu upraviť po vypracovaní úvodnej charakteristiky paliva na základe posúdenia relevantnosti uvoľňovania znečisťujúcich látok v emisiách do ovzdušia, ale v každom prípade minimálne vždy vtedy, keď môže mať zmena vlastností paliva vplyv na emisie.

I.1.1. Zisťovať množstvo vypúšťaných znečisťujúcich látok z kotlov K1, K2 a K5 kontinuálnym meraním automatizovaným meracím systémom (AMS - TZL, CO, NO_x, SO₂, koncentrácia O₂, objemový prietok, tlak a teplota) pre palivo hnedé uhlie, spaliny vypúšťané do komína 120 m.

I.1.2. Zisťovať množstvo vypúšťaných znečisťujúcich látok z kotlov K1, K2 a K5 diskontinuálnym oprávneným meraním (NH₃, HCl, HF, Hg, kovov a polokovov).

I.1.2.1. Ak sú pri odvádzaní odpadových plynov také fyzikálne podmienky tlaku a teploty, pri ktorých sa Hg, kovy a polokovy môžu vyskytovať aj v kvapalnom alebo plynnom skupenstve, emisia znečisťujúcej látky je vyjadrená ako súčet tuhých, kvapalných a plynných emisií znečisťujúcej látky.

I.1.2.2. Znečisťujúce látky kovov a polokovov okrem ortuti môžu byť monitorované podľa nasledovného vymedzenia v skupinách: (Cd+Tl), (Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni+V), Zn, Se.

I.1.2.3. Pri diskontinuálnych meraniach používať štandardné metódy a metodiky jednotlivých oprávnených technických činností pre konkrétne znečisťujúce látky (ENPIS - Oprávnené metódy).

I.1.3. Zisťovať množstvo vypúšťaných znečisťujúcich látok z kotla K3 kontinuálnym meraním automatizovaným meracím systémom (AMS - CO, NO_x, koncentrácia O₂, objemový prietok, tlak a teplota).

I.1.4. Zisťovať množstvo vypúšťaných znečisťujúcich látok z kotla K3, schváleným technickým výpočtom (TZL, SO₂).

I.1.5. Zisťovať množstvo vypúšťaných znečisťujúcich látok z ostatných technologických zariadení diskontinuálnym oprávneným meraním (TZL).

I.1.6. Zabezpečiť vykonanie inšpekcie zhody AMS oprávnenou osobou 1 x ročne.

I.1.7. Periodické meranie vykonávať oprávnenou osobou v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov platných na úseku ochrany ovzdušia.

I.1.8. Zisťovať množstvo vypúšťaných znečisťujúcich látok z kotla K5 pri spaľovaní zemného plynu, vypúšťaných do komína 192 m, kontinuálnym meraním automatizovaným meracím systémom (AMS - CO, NO_x, koncentrácia O₂, objemový prietok, tlak a teplota).

I.1.9. Zisťovať množstvo vypúšťaných znečisťujúcich látok z kotla K5 pri spaľovaní zemného plynu, vypúšťaných do komína 192 m, schváleným technickým výpočtom (TZL, SO₂).

I.1.10. Zisťovať množstvo vypúšťaných znečisťujúcich látok z KGJ1, KGJ2 pri spaľovaní zemného plynu, vypúšťaných do samostatných komínov 40 m, diskontinuálnym oprávneným meraním (NO_x, CO, NH₃).

Ostatné podmienky pre prevádzku „závod Žilina“ prevádzkovateľa MH Teplárenský holding, a.s., Turbínová 3, 831 04 Bratislava – Nové Mesto, uvedené v integrovanom povolení č.3063-34205/2007/Kun/770650104 zo dňa 23.10.2007, v znení jeho neskorších zmien Z1 až

Z91, prehodnotených rozhodnutí č.9344/77/2024-39279/2024/770650104/Z92 zo dňa 29.11.2024, zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č.3063-34205/2007/Kun/770650104 zo dňa 23.10.2007, v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z91, prehodnotených rozhodnutí č.9344/77/2024-39279/2024/770650104/Z92 zo dňa 29.11.2024.

O d ô v o d n e n i e:

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. a) bod 2., § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní, mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „závod Žilina“.

Prevádzkovateľ podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 18.06.2025, ktorá bola zaevidovaná pod č. 21019/2024. Správne konanie sa začalo dňom podania žiadosti, v súlade s § 18 ods.1 zákona o správnom konaní.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa neukladá, nakoľko zmena integrovaného povolenia nemá charakter podstatnej zmeny.

Predmetom žiadosti o zmenu integrovaného povolenia bolo:

- Aktualizácie hraničných parametrov nábehu a odstavovania zdroja znečisťovania ovzdušia v zmysle podmienky A.5.30. integrovaného povolenia.
- Schválenia aktualizovaného Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení.
- Určenie emisných limitov pre znečisťujúcu látku NH₃ pre časť zdroja znečisťovania ovzdušia - väčšie stredné spaľovacie zariadenia KGJ1 a KGJ2.
- Vydanie súhlasu na vedľajší produkt „popolček z odsírenia ako vedľajší produkt na technické účely, konkrétne na využitie v hydraulicky stmelených zmesiach“.

Inšpekcia na základe preskúmania žiadosti zistila, že v konaní nie je možné pokračovať, pretože žiadosť neobsahovala požadované náležitosti potrebné pre povolenie zmeny integrovaného povolenia. Z uvedeného dôvodu, Inšpekcia prerušila konanie rozhodnutím č.9088/77/2025-23304/2025/770650104/Z94 zo dňa 04.07.2025, po dohode so zástupcom prevádzkovateľa, na dobu 60 dní, za účelom doplnenia podania. Jednalo sa o doplnenie nasledovných požadovaných podkladov:

- Stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom.
- Aktualizovaný Súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia „MH Teplárenský holding, a.s., závod Žilina“, číslo 16/2025 (ďalej len „STPP a TOO“), predložený v troch písomných vyhotoveniach a elektronicky.
- STPP a TOO formálne spracovať podľa vyhlášky MŽP SR č.254/2023 Z.z. a aj jej prílohovej časti.

- Doplniť vysvetlenie, čo znamená „Maximálny ročný čas pre NH“, uvedené v tabuľke 10. prílohy.
- Pre vydanie súhlasu na vedľajší produkt (v žiadosti uvedené ako „popolček z odsírenia ako vedľajší produkt na technické účely, konkrétne na využitie v hydraulicky stmelených zmesiach“), je potrebné doplniť do žiadosti všetky náležitosti podľa § 35 ods. 1 a ods. 2 vyhlášky č.371/2015 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.

Prevádzkovateľ žiadosť doplnil dňa 11.09.2025 a 16.09.2025. K vydaniu súhlasu na vedľajší produkt prevádzkovateľ zobral svoju žiadosť späť a uviedol, že o súhlas na uvedený vedľajší produkt požiada samostatnou žiadosťou po splnení všetkých požiadaviek.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila listom č.9088/77/2025-31730/2025/770650104/Z94 zo dňa 17.09.2025 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „závod Žilina“, prevádzkovateľa MH Teplárenský holding, a.s., Turbínová 3, 831 04 Bratislava a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ inšpekcia doručila týmto subjektom stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom, STPP a TOO, žiadosť a oznámila, kde je možné nahliadnuť do žiadosti, príloh a robiť z nej kópie, odpisy alebo výpisy.

Zároveň oznámila, že ak žiadny z účastníkov konania v určenej lehote nepožiada o nariadenie ústneho pojednávania, inšpekcia upustí od jeho nariadenia podľa § 11 ods. 10 písm. e) zákona o IPKZ.

Inšpekcia podľa § 11 ods. 10 zákona o IPKZ upustila od ústneho pojednávania, nakoľko ide o konanie o vydanie zmeny povolenia neuvedenej v odseku 9 § 11 zákona o IPKZ, pomery sú inšpekcii známe z integrovaného povoľovania predmetnej prevádzky a žiaden z účastníkov konania nepožiadali o nariadenie ústneho pojednávania.

Inšpekcia v zmysle § 11 ods. 10 písm. b), c) a d) zákona o IPKZ upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 9 zákona o IPKZ.

So žiadosťou a v lehote na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia bolo inšpekcii doručené nasledovné stanovisko:

- Vyjadrenie Okresného úradu Žilina, OSŽP, č. OU-ZA-OSZP3-2025/077236-002/Jak zo dňa 06.10.2025:

Okresný úrad Žilina, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, na úseku štátnej správy ochrany ovzdušia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 5 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ako dotknutý orgán v integrovanom povoľovaní podľa § 25 ods. 2 písm. i) zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov vydáva k predmetnej veci nasledovné vyjadrenie: Súhlasíme s vydaním zmeny integrovaného povolenia bez pripomienok.

Toto stanovisko nie je rozhodnutím v zmysle zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a nenahrádza povolenie ani súhlas orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia podľa zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Stanovisko inšpekcie: OÚ Žilina, OSZP, úsek štátnej správy ochrany ovzdušia si neuplatnil podmienky, preto sa o nich nerozhodovalo.

Lehota na uplatnenie pripomienok uplynula dňa 18.10.2025 a žiadne ďalšie vyjadrenia na inšpekciu neboli doručené.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia bolo :

- Aktualizácia hraničných parametrov nábehu a odstavovania zdroja znečisťovania ovzdušia v zmysle podmienky A.5.30. integrovaného povolenia. V žiadosti prevádzkovateľ uviedol, že na základe prevádzkových skúseností navrhol aktualizovať hraničné parametre nábehu zdroja znečisťovania ovzdušia, pretože na základe prevádzkových meraní a na základe dlhodobého sledovania bolo preukázané, že k dosiahnutiu plnohodnotného pripojenia kotla do VTR a TG dochádza pri tlaku od 7,0 MPa a teplote od 470 °C, pričom je už zabezpečená stabilná prevádzka parného okruhu.
- Schválenie aktualizovaného Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení, v ktorom sa tiež upravili parametre nábehu a odstávok zdroja znečisťovania ovzdušia.
- Určenie emisných limitov pre znečisťujúcu látku NH₃ pre časť zdroja znečisťovania ovzdušia (väčšie stredné spaľovacie zariadenia KGJ1 a KGJ2), vzhľadom k tomu, že pri znižovaní emisií NO_x sa používa technológia denitrifikácie s použitím vodného roztoku močoviny a je potrebné preukazovať správnu prevádzku denitrifikácie meraním NH₃ v spalinách. Hodnota emisného limitu bola určená v zmysle prílohy č. 3 k vyhláške č. 248/2023 Z.z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia.

Súčasťou konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia bolo:

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, vydanie zmeny povolenia stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia (aktualizácie určených hraničných parametrov nábehu a odstavovania zdroja a určenie emisných limitov pre znečisťujúcu látku NH₃ pre KGJ1 a KGJ2), v nadväznosti na § 27 ods. 13 zákona o ovzduší,
- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 2. zákona o IPKZ, v súlade s § 26 ods. 1 písm. e) zákona o ovzduší, súhlas na zmenu Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia Výroba tepla a elektrickej energie v MH Teplárenský holding, a.s., závod Žilina.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia účastníka konania zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o ovzduší a podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. MH Teplárenský holding, a.s., Turbínová 3, 831 04 Bratislava
2. Mesto Žilina, Námestie obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina

Na vedomie:

3. Okresný úrad Žilina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO, Vysokoškolákov 8556/33B, 010 08 Žilina