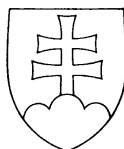


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Stále pracovisko Nitra
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

č.: 213-3078/2025/Jur/370730105/Z10

v Nitre dňa 05. 02. 2025



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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 č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa **TMPS, s. r. o., Jantárová 2442/30, 040 01 Košice - mestská časť Juh, IČO: 53 079 400** (ďalej len „prevádzkovateľ“), doručenej Inšpekcii dňa 28. 10. 2024 a naposledy doplnenej dňa 18. 11. 2024, a na základe konania vykonaného podľa 3 ods. 3 písm. a) bod 5. zákona o IPKZ, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“)

mení a dopĺňa integrované povolenie

č. 4513/OIPK-1045/05-Mč/370730105 zo dňa 06. 09. 2005, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 28. 09. 2005 v znení jeho neskorších zmien a doplnení:

- č.j. 3106/OIPK-894/06-Mč,Ta/370730105/Z1 zo dňa 30. 05. 2006
- č.j. 4197-28811/37/2008/Gaj,Sta/370730105/Z2 zo dňa 02. 09. 2008
- č.j. 5969-27985/37/2011/Gaj/370730105/Z3 zo dňa 03. 10. 2011
- č.j. 7362-22238/37/2015/Put/370730105/Z4-SP zo dňa 06. 08. 2015
- č.j. 7009-33296/2015/Hli/370730105/Z5-KR zo dňa 11. 11. 2015
- č.j. 7051-40306/2016/Čás/370730105/Z7-DSP zo dňa 19. 12. 2016
- č.j. 1513-13093/2017/Jur/370730105/Z6 zo dňa 16. 05. 2017
- č.j. 6125-31466/2018/Jur/370730105/Z8 zo dňa 18. 09. 2018
- č.j. 8019-37228/2019/Jur/370730105/Z9 zo dňa 10. 10. 2019

(ďalej len „povolenie“ resp. „rozhodnutie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Zlievareň Trnava“
(ďalej len „prevádzka“)

kategorizovanej v Zozname priemyselných činností v Prílohe č. 1 k zákonu o IPKZ pod bodom:

2.4. Zlievarne železných kovov s výrobnou kapacitou väčšou ako 20 t za deň

pre prevádzkovateľa: **ZLIEVÁREŇ T R N A V A s. r. o.**

sídlo: **Coburgova 48, 917 01 Trnava**

IČO: **31 417 361**

nasledovne:

1. V integrovanom povolení sa mení názov prevádzkovateľa, sídlo spoločnosti a IČO z:

„ prevádzkovateľ: **ZLIEVÁREŇ T R N A V A s. r. o.**
sídlo: Coburgova 48, 917 01 Trnava
IČO: 31 417 361“

nasledovne:

„ prevádzkovateľ: **TMPS, s. r. o.**
sídlo: Jantárová 2442/30, 040 01 Košice - mestská časť Juh
IČO: 53 079 400“

2. V povolení sa vo výrokovvej časti povolenia za odsek **p)** končiaci **textom** „...vedeného pod ev. č. STPP_TOO_01_2019 a vypracovaného Ing. Richardom Katunským.“ vkladá nový odsek **q)** v znení:

„q) v oblasti ochrany ovzdušia

– podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 5. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 ods. 1 písm. h) č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ovzduší“) – **Inšpekcia vydáva súhlas na upustenie od oprávnenej technickej činnosti – oprávneného merania emisií v roku 2024** (z dôvodu postupného nábehu prevádzky a optimalizácie technologických procesov).“

3. V povolení v časti **I. Údaje o prevádzke, A. Zaradenie prevádzky, 2. Určenie kategórie zdrojov znečisťovania ovzdušia** sa mení nasledovne:

„ V zmysle zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa kategorizácie uvedenej v Prílohe č. 1 k Vyhláske Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia, je prevádzka kategorizovaná ako:

➤ ZLIEVÁREŇ TRNAVA - veľký zdroj znečisťovania ovzdušia:

2. Výroba a spracovanie kovov

2.4.1 Zlievarne železných kovov – výroba liatiny a liatinových výrobkov s projektovanou výrobnou kapacitou > 20 t/d

Technologické uzly v rámci veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia

- taviareň
- príprava formovacej zmesi
- formovacia linka
- čistiareň
- jadráreň

Vymedzenie veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia je nasledovné:

Objekt	Zariadenie
Nová zlieváreň	1 ks formovacia linka DISA 240-B – v prevádzke. 1 ks formovacia linka HFM-40 – v prevádzke. 1 ks prípravňa formovacej zmesi – v prevádzke.
Taviareň (v novej zlievárni)	kuplová pec č. 1 – v prevádzke. kuplová pec č. 2 – v prevádzke. 2 ks elektrické indukčné predpecie – momentálne mimo prevádzky. kelímková indukčná pec č. 1 – v prevádzke. kelímková indukčná pec č. 2 – v prevádzke.
Čistiareň	2 ks brokový tryskáč – v prevádzke aktuálne je používaný nový brokový tryskáč, na druhom sa pripravuje generálna oprava. 5 ks dvojkotúčové brúsky – v prevádzke. 1 ks dvojkotúčová brúska – v prevádzke. 3 ks bubnový tryskáč – momentálne mimo prevádzky. 1 ks komorový tryskáč – mimo prevádzky.
Stará zlieváreň	ručné brúsky – momentálne mimo prevádzky
Jadráreň (momentálne odstavená a mimo prevádzky)	dvojkomorová sušiacia pec – budova starej jadrárne je ponúknutá k predaju a momentálne nevyrába jadrá. Pec sa nepoužíva, budova je odpojená od energií.

➤ Vykurovanie Kotelňa K 1 – samostatný stredný zdroj znečisťovania ovzdušia:

1. Palivovo-energetický priemysel

1.1.2 Technologické celky obsahujúce spaľovacie zariadenia vrátane plynových turbín a stacionárnych piestových spaľovacích motorov, s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom v MW $\geq 0,3$.

V kotolni K 1 sa nachádza dvojica vykurovacích kotlov VISSMANN PAROMAT SIMPLEX typ PS 028, každý s menovitým tepelným príkonom 305 kW, ktoré spaľujú zemný plyn naftový. V uvedených kotloch sa používajú horáky WEISHAUPPT typ WG 30 N/1-C. V súčasnosti sú uvedené spaľovacie zariadenia mimo prevádzky, z dôvodu odpojenia spoločnosti od zemného plynu.

➤ Vykurovanie Kotle K 3, K 4, K 5 a K 6 – kategorizované ako samostatné malé zdroje znečisťovania ovzdušia

1. Palivovo-energetický priemysel

1.1. Technologické celky obsahujúce spaľovacie zariadenia vrátane plynových turbín a stacionárnych piestových spaľovacích motorov, s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom v MW < 0,3

Kotolňa K3

Pozostáva z dvojice kotlov na zemný plyn výrobcu PROTHERM typu 3080KLO11 a 3080KLR11, každý s menovitým tepelným príkonom 85,5 kW. V súčasnosti sú uvedené spaľovacie zariadenia mimo prevádzky, z dôvodu odpojenia spoločnosti od zemného plynu.

Kotolňa K4

Pozostáva z dvojice kotlov na zemný plyn výrobcu PROTHERM typu 3080KLO11 a 3080KLR11, každý s menovitým tepelným príkonom 85,5 kW. V súčasnosti sú uvedené spaľovacie zariadenia mimo prevádzky, z dôvodu odpojenia spoločnosti od zemného plynu.

Kotolňa K5

Pozostáva z dvojice kotlov na zemný plyn výrobcu PROTHERM typu 3080KLO11 a 3080KLR11, každý s menovitým tepelným príkonom 85,5 kW. V súčasnosti sú uvedené spaľovacie zariadenia mimo prevádzky, z dôvodu odpojenia spoločnosti od zemného plynu.

Kotolňa K6

V kotolni K6 na tuhé palivo sa spaľuje aj neznečistené odpadové drevo z Drevomodelárne. V kotolni sa nachádza kotol typu VIADRUS U22C s menovitým tepelným príkonom 72,5 kW. V súčasnosti je uvedené spaľovacie zariadenie mimo prevádzky.

➤ Drevomodeláreň – kategorizovaná ako samostatný malý zdroj znečisťovania ovzdušia, v súčasnosti je mimo prevádzky.

➤ Dieselagregát – náhradný zdroj elektrickej energie – kategorizovaný ako samostatný malý zdroj znečisťovania ovzdušia.

1. Palivovo-energetický priemysel

1.1. Technologické celky obsahujúce spaľovacie zariadenia vrátane plynových turbín a stacionárnych piestových spaľovacích motorov, s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom v MW < 0,3

Vymedzenie spaľovacích zariadení inštalovaných v prevádzke podľa Prílohy č. 4 k Vyhláške MŽP SR č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia:

Spaľovacie zariadenia v prevádzke sa za účelom priradenia emisných limitov vymedzujú podľa agregačných pravidiel nasledovne:

Kotolňa K1 – jestvujúce menšie stredné spaľovacie zariadenie s celkovým menovitým tepelným príkonom 0,610 MW, zložené z 2 kotlov K1 a K2 VIESSMANN PAROMAT SIMPLEX typ PS 028, každý s menovitým tepelným príkonom 305 kW, zaústené do jedného spoločného komína, ktoré spaľujú zemný plyn naftový. V uvedených kotloch sa používajú horáky Weishaupttyp WG 30 N/1-C.

Kotol K1 – typ VIESSMANN PAROMAT SIMPLEX typ PS 028, výrobné číslo: 7324062900464, horák H1 Max Weishaupt typ WG 30 N/1-C, výrobné číslo: 4758201, spaľujúci zemný plyn naftový.

Kotol K2 – typ VIESSMANN PAROMAT SIMPLEX typ PS 028, výrobné číslo: 7324062900464, horák H2 Max Weishaupt typ WG 30 N/1-C, výrobné číslo: 4758202, spaľujúci zemný plyn naftový.

V súčasnosti sú uvedené kotly mimo prevádzky, z dôvodu odpojenia spoločnosti od zemného plynu.

Označenie spaľovacej jednotky	Rok výroby	MTP [MW]	Popis SJ	Palivo	Odlučovacie zariadenie	Výdych č.	Výška výdychu [m]	Priemer, prierez
K1	1999	0,305	VIESSMANN PAROMAT SIMPLEX typ PS 028	Zemný plyn naftový	-	Komín kotolne K1	12	Ø 0,2 m
K2	1999	0,305	VIESSMANN PAROMAT SIMPLEX typ PS 028	Zemný plyn naftový	-	Komín kotolne K1	12	Ø 0,2 m

Kotolňa K3 – 2 jestvujúce malé spaľovacie zariadenia, každé s menovitým tepelným príkonom 85,5 kW, kotly PROTHERM typ 3080KLO11 a 3080KLR11, spaľujúce zemný plyn naftový, každý s menovitým tepelným príkonom 85,5 kW. V súčasnosti sú uvedené kotly mimo prevádzky, z dôvodu odpojenia spoločnosti od zemného plynu.

Kotolňa K4 – 2 jestvujúce malé spaľovacie zariadenia, každé s menovitým tepelným príkonom 85,5 kW, kotly PROTHERM typ 3080KLO11 a 3080KLR11, spaľujúce zemný plyn naftový,

každý s menovitým tepelným príkonom 85,5 kW. V súčasnosti sú uvedené kotly mimo prevádzky, z dôvodu odpojenia spoločnosti od zemného plynu.

Kotolňa K5 – 2 jestvujúce malé spaľovacie zariadenia, každé s menovitým tepelným príkonom 85,5 kW, kotly PROTHERM typ 3080KLO11 a 3080KLR11, spaľujúce zemný plyn naftový, každý s menovitým tepelným príkonom 85,5 kW. V súčasnosti sú uvedené kotly mimo prevádzky, z dôvodu odpojenia spoločnosti od zemného plynu.

Kotolňa K6 – 1 jestvujúce malé spaľovacie zariadenie, kotol typu VIADRUS U22C s menovitým tepelným príkonom 72,5 kW, spaľujúce tuhé palivo. V súčasnosti je uvedený kotol mimo prevádzky.“

4. V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 6. Podmienky pre skladovanie a zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami a prioritne znečisťujúcimi látkami**, sa mení text v bode **6.8.** nasledovne:

„ **6.8.** Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonávanie pravidelných kontrol technického stavu a funkčnej spoľahlivosti pri nádržiach, ktoré sú zvonku vizuálne nekontrolovateľné, **raz za 10 rokov** a pri nádržiach, ktoré sú vizuálne kontrolovateľné a dvojplášťové vizuálne nekontrolovateľné s trvalou indikáciou medziplášťového priestoru **raz za 20 rokov** a podľa výsledku prijme opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov a následne určí termín ich ďalšej kontroly.

Prevádzkovateľ musí vykonať skúšky tesnosti žump, nádrží a ich rozvodov, produktovodov (s výnimkou zariadení s nepretržitou indikáciou úniku znečisťujúcich látok) každých **10 rokov** od vykonania prvej úspešnej skúšky a vždy po každej ich rekonštrukcii alebo oprave a pri ich uvedení do prevádzky po odstavke dlhšej ako 1 rok, pričom:

–skúšky tesnosti musí vykonať len odborne spôsobilá osoba s certifikátom kvalifikácie na nedeštruktívne skúšanie.

–na základe výsledkov skúšok v prípade zistených nedostatkov, okamžite vykonať opatrenia na ich odstránenie.

Doklady o vykonaných skúškach musia byť súčasťou evidencie o prevádzke.“

5. V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 1. Kontrola emisií do ovzdušia**, sa ruší text v bode **1.2.** a vkladá sa nový text v nasledovnom znení:

„ 1.2. Interval periodického merania je:

a) 3 kalendárne roky,

ak je hmotnostný tok znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu od 0,5-násobku prahového hmotnostného toku vrátane do 10-násobku prahového hmotnostného toku vrátane.

b) 6 kalendárnych rokov,

ak je hmotnostný tok znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu nižší ako 0,5-násobok prahového hmotnostného toku.“

6. V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 1. Kontrola emisií do ovzdušia**, sa vkladajú nové body **1.10. až 1.12.** v nasledovnom znení:

„ 1.10. Prevádzkovateľ je povinný prostredníctvom oprávnenej osoby oznamovať písomne plánovaný termín vykonania oprávneného merania Inšpekcii najmenej **3 pracovné dni** pred jeho začatím; oznamovať skorší termín oprávneného merania najmenej **dva pracovné dni** pred jeho začatím a neskorší termín najmenej **jeden pracovný deň** pred pôvodne plánovaným termínom, ak sa plánovaný termín vykonania oprávnenej technickej činnosti zmení o tri pracovné dni a menej. Zrušenie výkonu oprávnenej technickej činnosti je prevádzkovateľ prostredníctvom oprávnenej osoby povinný notifikovať Inšpekcii bezodkladne.

1.11. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť predkladanie správy o platnom výsledku oprávnenej technickej činnosti Inšpekcii v lehote **do 90 dní** od vykonania posledného diskontinuálneho merania prostredníctvom oprávnenej osoby, ktorá danú činnosť vykonala a ktorá zodpovedá za platnosť zistených výsledkov. Ak sa oprávneným meraním zistí, že emisné limity boli prekročené, prevádzkovateľ je povinný bezodkladne o tom informovať Inšpekciu.

1.12. Inšpekcia v súvislosti so zmenou prevádzkovateľa, a z dôvodu postupného nábehu prevádzky a optimalizácie technologických procesov po dlhšej odstávke prevádzky, upustila od vykonania oprávneného merania emisií v roku 2024, pričom nasledujúce oprávnené periodické diskontinuálne meranie emisií je potrebné na prevádzkovaných miestach vypúšťania emisií do ovzdušia vykonať v lehote najneskôr **do 30. 04. 2025.**“

7. V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému** sa v kapitole **9. Podávanie správ** v bode **9.1.** mení text nasledovne:

„ **9.1.** Prevádzkovateľ je povinný zisťovať, zbierať, spracúvať a vyhodnocovať údaje a informácie určené v povolení a v súlade so zákonom č. 205/2004 Z. z. o zhromažďovaní, uchovávaní a šírení informácií o životnom prostredí a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov ich každoročne oznamovať **do 28. februára** za predchádzajúci kalendárny rok v elektronickej forme do Národného registra znečisťovania na SHMÚ v Bratislave.“

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 4513/OIPK-1045/05-Mč/370730105 zo dňa 06. 09. 2005, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 28. 09. 2005, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke „Zlievareň Trnava“, v znení neskorších zmien a doplnení a ostatné jeho podmienky z o s t á v a j ú v p l a t n o s t i.

O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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 písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa **TMPS, s. r. o., Jantárová 2442/30, 040 01 Košice - mestská časť Juh, IČO: 53 079 400** doručenej Inšpekcii dňa 28. 10. 2024 a naposledy doplnenej dňa 18. 11. 2024, a na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 5. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 ods. 1 písm. h) zákona o ovzduší, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa správneho poriadku, mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „**Zlievareň Trnava**“. Predmetom zmeny č. 10 integrovaného povolenia bolo vydanie súhlasu na upustenie od oprávnenej technickej činnosti (upustenie od vykonania oprávneného merania emisií v prevádzke z dôvodu postupného nábehu prevádzky po prevzatí novým majiteľom a optimalizácie technologických procesov).

Zmena v činnosti prevádzky, ktorá je predmetom tohto povolenia, nepredstavuje podstatnú zmenu. Podľa zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov a v znení zákona o IPKZ, časti X. Životné prostredie, položky 171a Sadzobníka správnych poplatkov zmena, ktorá nie je podstatnou zmenou, nepodlieha spoplatneniu podľa tohto zákona.

Správne konanie začalo dňa 28. 10. 2024 dorúčením písomného vyhotovenia žiadosti o zmenu integrovaného povolenia Inšpekcii. Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že je žiadosť úplná, obsahuje všetky potrebné doklady pre spoľahlivé posúdenie, a preto podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila listom č. 11265-42928/2024/Jur/370730105/Z10 zo dňa 19. 11. 2024 prevádzkovateľa, účastníkov konania a dotknutý orgán o začatí správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku a určila **30-dňovú lehotu** na vyjadrenie odo dňa doručenia upovedomenia.

Inšpekcia zároveň upozornila, že na neskôr podané námietky neprihliadne. Inšpekcia ďalej upovedomila, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutý orgán potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpekcia podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím predĺžiť.

Inšpekcia v upovedomení o začatí konania uviedla, že účastník konania môže v určenej lehote alebo v predĺženej lehote požiadať o vykonanie ústneho pojednávania. Ak žiadny z účastníkov konania o vykonanie ústneho pojednávania nepožiada, Inšpekcia podľa § 11 ods. 10 písm. e) zákona o IPKZ upustí od ústneho pojednávania, ak nedôjde k rozporom medzi dotknutými orgánmi a ak prípadné pripomienky účastníkov konania nebudú smerovať proti obsahu záväzného stanoviska vydaného dotknutým orgánom. Pretože žiadny z účastníkov konania o ústne pojednávanie nepožiadala a ani nenastal žiaden z prípadov uvedených v predošlej vete, Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 10 písm. e) zákona o IPKZ upustila od nariadenia ústneho pojednávania.

V upovedomení o začatí konania Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ oznámila účastníkom konania a dotknutým orgánom, že do žiadosti spolu s prílohami je možné nahliadnuť (robiť z nej kópie, odpisy, výpisy) na Inšpekcii po predchádzajúcom dohodnutí termínu na mailovej adrese martin.jursa@sizp.sk alebo na telefónnom čísle 0949 006 525.

Vzhľadom na to, že nešlo o konanie uvedené v § 11 ods. 9 zákona o IPKZ:

- vydanie povolenia pre nové prevádzky,
- vydanie povolenia na akúkoľvek podstatnú zmenu,
- vydanie alebo zmenu povolenia pre prevádzky, pri ktorých sa navrhuje uplatňovať § 22 ods. 6 zákona o IPKZ,
- zmenu povolenia alebo podmienok povolenia pre prevádzky podľa § 33 ods. 1 písm. a) až e) zákona o IPKZ

Inšpekcia v konaní o zmene povolenia podľa § 11 ods. 10 zákona o IPKZ **upustila od:**

- náležitostí žiadosti a príloh žiadosti podľa § 7 zákona o IPKZ okrem písm. l), p), q) v ods. 1 a písm. g) v ods. 2,
- zverejnenia žiadosti na svojom webovom sídle a v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a od zverejnenia po dobu najmenej 15 dní stručného zhrnutia údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom o prevádzkovateľovi a o prevádzke na svojej úradnej tabuli podľa § 11 ods. 5 písm. c) zákona o IPKZ,
- zverejnenia na svojom webovom sídle, v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a najmenej po dobu 15 dní na svojej úradnej tabuli výzvy dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvy dotknutej verejnosti a výzvy verejnosti k možnosti vyjadrenia sa k začatiu konania v lehote najmenej 30 dní podľa § 11 ods. 5 písm. d) zákona o IPKZ,
- požiadania obce, ktorá je účastníkom konania, aby zverejnila žiadosť na svojom webovom sídle a úradnej tabuli obce prípadne aj iným v mieste obvyklým spôsobom podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ,
- ústneho pojednávania podľa § 15 zákona o IPKZ.

V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V stanovenej **30 dňovej** lehote na vyjadrenie podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ boli na Inšpekciu doručené nasledovné vyjadrenia dotknutých orgánov:

Okresný úrad Trnava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy ochrany ovzdušia, Kollárova 8, 917 02 Trnava – stanovisko listom č. OU-TT-OSZP3-2024/083509-002 zo dňa 17. 12. 2024, doručené na Inšpekciu dňa 13. 09. 2024), v ktorom dotknutý orgán uviedol, že sa v uvedenom konaní nevyjadrí.

Mesto Trnava, (stanovisko č. OÚRaK/46862-132477/2024/Švá zo dňa 13. 12. 2024, doručené na Inšpekciu dňa 03. 01. 2025), ktoré bolo súhlasné a bez pripomienok.

Podkladom pre vydanie zmeny č. 10 integrovaného povolenia pre prevádzku boli nasledovné doklady: žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia vypracovaná v zmysle požiadaviek vyplývajúcich zo zákona o IPKZ, stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom, aktuálny stav používaných technologických zariadení v prevádzke po zmene prevádzkovateľa, údaje o poslednom odlievaní v prevádzke zo dňa 13. 03. 2020, list prevádzkovateľa Zlieváreň Trnava s.r.o. zo dňa 16. 03. 2020 o pozastavení výroby v prevádzke, oznámenie spoločnosti TMPS, s. r. o., Košice zo dňa 09. 02. 2024 o opätovnom spustení výroby po zmene prevádzkovateľa.

Vzhľadom k tomu, že od posledného tavenia v prevádzke pôvodným prevádzkovateľom a následného nábehu výroby novým prevádzkovateľom neprešla lehota trvania odstavenia zdroja znečisťovania ovzdušia viac ako 4 a viac po sebe nasledujúcich rokov, nebolo potrebné v zmysle § 27 ods. 15 zákona o ovzduší vykonať preskúmanie podmienok povolenia zdroja, ani vydať rozhodnutie o predĺžení platnosti povolenia zdroja. Podmienky na prevádzkovanie zdroja určené v integrovanom povolení zostávajú naďalej platné.

Prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu a Inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Súčasťou integrovaného povoľovania bolo podľa § 3 zákona o IPKZ konanie:

v oblasti ochrany ovzdušia

- *podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 5. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 ods. 1 písm. h) zákona o ovzduší – konanie o vydaní súhlasu na upustenie od oprávnenej technickej činnosti (z dôvodu postupného nábehu prevádzky a optimalizácie technologických procesov).*

Inšpekcia listom č. 213-1825/2024/Jur/370730105/Z10 zo dňa 20. 01. 2025 dala podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku poslednú možnosť všetkým účastníkom konania vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia i k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia v lehote do 5 dní odo dňa doručenia písomnosti. V určenej lehote žiadny účastník konania nezaslal svoje vyjadrenie.

Inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť a ostatné podklady rozhodnutia a dospela k záveru, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike a splňa požiadavky a kritériá ustanovené v predpisoch upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a usúdila, že zmenou povolenia nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania, zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu podľa ustanovení § 53 a § 54 správneho poriadku možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania.

Rozhodnutie je preskúmateľné súdom, podľa § 47 ods. 4 správneho poriadku, až po vyčerpaní riadneho opravného prostriedku (odvolania).

Ing. Juraj Duchovič
vedúci stáleho pracoviska

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. TMPS, s. r. o., Jantárová 2442/30, 040 01 Košice
2. Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava

Dotknutému orgánu (po nadobudnutí právoplatnosti):

3. Okresný úrad Trnava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Kollárova 8, 917 02 Trnava
– štátna správa ochrany ovzdušia

Doložka právoplatnosti a vykonateľnosti	
Typ doložky	
Typ doložky:	doložka právoplatnosti
Číslo rozhodnutia:	213-3078/2025/Jur/370730105/Z10
Dátum vydania rozhodnutia:	05.02.2025
Dátum vytvorenia doložky:	28.02.2025
Vytvoril:	Mgr. Martin Jursa
Rozhodnutie vydal	
IČO:	00156906
Názov:	Slovenská inšpekcia životného prostredia
Údaje správoplatnenia rozhodnutia	
Dátum nadobudnutia	24.02.2025
právoplatnosti:	
Právoplatnosť vyznačená pre:	rozhodnutie v plnom znení