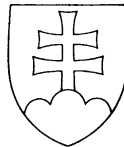


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Stále pracovisko Nitra
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

č. 10886-2775/2024/Jan/370170214/Z7

Nitra 06. 02. 2025



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povolenia 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 **FCC Trnava, s.r.o., Priemyselná 5, 917 01 Trnava, IČO: 31 449 697**, doručenej Inšpekcii dňa 09. 10. 2024, vo veci podstatnej zmeny integrovaného povolenia, na základe konaní vykonaných podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. a písm. c) bod 2. a bod 4. zákona o IPKZ, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) **vydáva**

p o d s t a t n ú z m e n u i n t e g r o v a n é h o p o v o l e n i a

vydaného rozhodnutím č. 8054-7103/2015/Zál/370170214 zo dňa 10. 03. 2015, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 07. 04. 2015 zmenené a doplnené rozhodnutiami:

- č. 4138-10457/2020/Jan/370170214/Z1 zo dňa 01. 04. 2020
- č. 7858-35553/2021/Jan/370170214/Z2 zo dňa 29. 09. 2021
- č. 5702-25566/2022/Kro/370170214/Z3 zo dňa 21. 07.2022
- č. 9858-46450/2022/Jan/370170214/Z4 zo dňa 09.01.2023

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

„Zariadenie na zhodnocovanie odpadov Trnava – 2.etapa výstavby“, Zavarská cesta 37, Trnava (ďalej len „prevádzka“),

kategorizovanej v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 k zákonu o IPKZ pod bodom:

- 5.3. b)** Zhodnocovanie alebo kombinácia zhodnocovania a zneškodňovania odpadu, ktorý nie je nebezpečný, s kapacitou väčšou ako 75 t za deň, ktoré zahŕňa:
- 2.** predúprava odpadov na spaľovanie alebo spoluspaľovanie

Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno: **FCC Trnava, s.r.o.**
Sídlo: **Priemyselná 5, 917 01 Trnava**
IČO: **31 449 697**

nasledovne:

1. V integrovanom povolení sa mení názov prevádzky z názvu:

„Zariadenie na zhodnocovanie odpadov Trnava – 2.etapa výstavby“

na názov:

„Zariadenie na zhodnocovanie odpadov Trnava- MBÚ“.

2. Vo výrokovej časti **„Súčasťou konania o vydanie integrovaného povolenia boli nasledovné konania s udelením súhlasov, povolení a vyjadrení a schválenia nasledovných dokumentov:“** sa za odstavce **H) dopĺňa** odstavce **I) a J)** v znení:

„ I) V oblasti odpadov:

- podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 97 ods. 1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov – **Inšpekcia udeľuje súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťami R3, R12 a R13 uvedenými v prílohe č. 1 k zákonu č. 79/2015 Z. z. o odpadoch**
- podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 97 ods. 1 písm. e) bod 2. zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov – **Inšpekcia udeľuje súhlas na vydanie prevádzkového poriadku „Prevádzkový poriadok a opatrenia v prípade havárie – Zariadenie na zhodnocovanie odpadov Trnava“ zariadenia na zhodnocovanie odpadov** (vypracovala Ing. Alexandra Kormanová, 8/2024),

J) v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 13 písm. a) zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ochrane ovzdušia“) – **Inšpekcia vydáva povolenie zmeny**

stacionárneho zdroja v súvislosti s navýšením kapacity spracovaného odpadu na 59 000 t/rok.“

3. V povolení v časti: **II. Podmienky povolenia , D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov** sa text v bode 1. znejúci:

„Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťami R3,R12 a R13 sa vydáva na dobu neurčitú od nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia č. 9858-46450/2022/Jan/370170214/Z4 zo dňa 09. 01. 2023 pre odpady uvedené v tabuľke č. 2 „Odpady preberané do prevádzky za účelom zhodnotenia“, uvedenej v časti integrovaného povolenia: (I. Údaje o prevádzke / B. Základné informácie o prevádzke / Odpady povolené preberať do prevádzky za účelom zhodnotenia).“

nahrádza novým textom:

„Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťami R3,R12 a R13 sa vydáva na dobu neurčitú od nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia č. 10886-2775/2024/Jan/370170214/Z7 zo dňa 06. 02. 2025 pre odpady uvedené v tabuľke č. 2 „Odpady preberané do prevádzky za účelom zhodnotenia“, uvedenej v časti integrovaného povolenia: (I. Údaje o prevádzke / B. Základné informácie o prevádzke / Odpady povolené preberať do prevádzky za účelom zhodnotenia).“

4. V povolení v časti: **I. Údaje o prevádzke, B. Základné informácie o prevádzke, časť - Stručný popis procesu zhodnocovania odpadu** sa text v celom znení **ruší** na **nahrádza** textom v znení:

„V prevádzke sa vykonáva mechanická úprava (triedenie, drvenie) komunálneho odpadu a biostabilizácia odpadu s organickým obsahom.

Drvenie odpadu:

- vstupný drvič Untha XR3000RC: výkon 25-35 t/h, príkon 160 kW, výstupná frakcia <200 mm,
- drvič odpadu slúži na primárne drvenie komunálneho odpadu, je to jednohriadeľový drvič s elektrickým pohonom, pracuje na princípe hydraulického pohonu drviaceho valca s automatickou reguláciou výkonu a prestavitelnými otáčkami valca. Komunálny odpad sa do drviacej časti dostáva z tuhej plniacej násypky.

Triedenie a separácia odpadu:

- Magnetický separátor pre železné kovy, používa sa na oddelenie železných častí z odpadu, z magnetického separátora je materiál usmerňovaný pomocou sklzu, odseparovaný kovový odpad bude sypaný do kontajnera,
- zo šikmého dopravníka je odpad dopravovaný do rotačného sita umiestneného na ocelevej konštrukcii s obslužnou plošinou, ktorá je uložená na betónových stenách tvoriacich medzioperačné boxy roztriedené na frakcie,
- Rotačné sito Hartner ST 22, výkon do 35 t/h, príkon 22 kW. Výstup sú 3 frakcie: prvá frakcia - prvá časť rotačného sita slúži na odlúčenie podsitnej frakcia 0-20 mm (inert), druhá frakcia - druhá časť je podsitná frakcia s organickým obsahom 20-80 mm

(biozložka) a tretia frakcia - nadsitná frakcia pre ďalšie spracovanie odpadu. Nadsitná frakcia je vyvážaná z medzioperačného boxu.

- sekcia s otvormi 20 mm dĺžka 4 500 mm.

- sekcia s otvormi 80 mm dĺžka 2 000 mm.

Výstupom z procesu zhodnocovania odpadov činnosťou R12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 z haly je:

- podsitná frakcia 0-20 mm (ťažká frakcia – minerál/inert) - podiel 0 % až 20 % táto frakcia môže byť využitá napr. na prekryvanie skládky alebo aj na iné využitie.
- frakcia s organickým obsahom 20-80 mm (ťažká frakcia – podsitná - biozložka) - podiel 30 % až 50 %, frakcia ťažká, organická, minerálna, frakcia je určená na biologickú úpravu na ploche na spracovanie a manipuláciu odpadu, príp. je následne naložená na prepravené prostriedky na odvoz na skládku,
- nadsitná frakcia nad 80 mm – (ľahká frakcia), podiel 30 % až 50 %, po zaplnení boxu a vytvorenia dostatočného transportného množstva je odvážená na certifikovanej mostovej váhe a následne nákladnými vozidlami odvášaná na konečné materiálové alebo energetické zhodnotenie príp. zneškodnenie,
- frakcia na báze kovov – frakcia prepadá do samostatného kontajnera. Prímеси sú z kovov odstránené a následne zneškodnené na skládke odpadov alebo využitie ako druhotná surovina. Vyseparované kovy sú expedované konečnému spracovateľovi, alebo bude uložená do skládky NNO.

Odpady sú oddelene zhromažďované podľa druhov a kategórií odpadov.

Proces úpravy odpadu pred skládkovaním:

Proces úpravy odpadu zabezpečuje oddelenie biologicky rozložiteľnej zložky zo zmesového odpadu a jej následnú biologickú stabilizáciu, t. j. zníženie biologickej aktivity skládkovaného odpadu na požadovanú úroveň.

Do procesu úpravy odpadu pred skládkovaním vstupuje frakcia s organickým obsahom 20-80 mm (ťažká frakcia – podsitná - biozložka), organická, minerálna frakcia ako výstup z procesu zhodnotenie odpadu z haly. Vstupným odpadom môže byť aj iný zmesový odpad v prípade požiadaviek platných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.

Hlavným účelom stabilizácie biologicky rozložiteľnej zložky odpadu je redukcia:

- objemu vstupujúceho odpadu;
- procesu dekompozície a mikrobiálnej aktivity, prebiehajúcej v odpade;
- nežiadúcich štrukturálnych zmien, prebiehajúcich v odpade;
- tvorby priesakových kvapalín a polutantov, obsiahnutých v týchto kvapalinách.

Biostabilizácia odpadu je riadený biologický proces, ktorý môže prebiehať v aeróbnych podmienkach za vzniku CO₂ a H₂O.

Aeróbná biostabilizácia je proces, pri ktorom sa prostredníctvom riadeného prevzdušňovania materiálu iniciujú a udržiavajú optimálne podmienky (teplota, vlhkosť, prístup O₂) pre mikrobiálne biodegradačné procesy, rozkladajúce biologicky rozložiteľnú zložku odpadu. Výsledkom týchto procesov je odbúranie a premena biologicky aktívnych zložiek materiálu na CO₂ a H₂O, čím sa materiál biologicky stabilizuje a pri ďalšom nakladaní s ním už nedochádza k nežiadúcim štrukturálnym zmenám materiálu (napr. k tvorbe CH₄ v anaeróbných podmienkach). Stupeň biodegradácie odpadu, resp. jeho biostability, je po skončení procesu zisťovaný vybranými metódami testovania v zmysle platnej legislatívy.

Vstupujúcim materiálom do procesu biostabilizácie je podsitná frakcia, ktorá obsahuje okrem iného biologicky rozložiteľnú zložku zmesového prípadne iného odpadu. Podsitná frakcia je čelným nakladačom odoberaná priamo z haly a dávkovaná do procesu biostabilizácie nákladným vozidlom. Vstupujúci odpad je ukladaný na určené miesto na ploche do základky lichobežníkového tvaru so šírkou cca 5m. Prísun vzduchu a vytvorenie aeróbnych podmienok sa zabezpečí prekopávaním vo frekvencii 1x/4 týždne pomocou pásoveho prekopávača hroblí/základky.

Hlavný indikátor biostabilizácie (podobný proces kompostovaniu) je priebeh teploty, ktorý je monitorovaný teplotnými sondami, pričom pokles pod 40°C indikuje ukončenie intenzívnej fázy stabilizácie, ktorá trvá 2-4 týždne. V prípade, že po ukončení intenzívnej fázy výstupný odpad nedosiahne požadované parametre biostability alebo pri nevhodných klimatických podmienkach, či pri potrebe zrýchlenia procesu je možné využiť aditívum ako enzymatický prípravok, založený na roztoku v zložení najmä z celulózy, polygalakturonázy a proteázy.

Stabilizovaný odpad je následne odvážený a uložený na skládke odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, prípadne sa s ním nakladá v zmysle platnej legislatívy.“

5. V povolení v časti: **I. Údaje o prevádzke, B. Základné informácie o prevádzke, Prevádzková kapacita** sa text:

„40 000 t odpadov ročne.“

nahrádza novým znením:

„59 000 t odpadov ročne.“

6. V povolení v časti: **I. Údaje o prevádzke, B. Základné informácie o prevádzke, Zaradenie prevádzky podľa zákona o IPKZ** sa dopĺňa bod 1. v znení:

„1. Biologická úprava“

7. V povolení v časti: **I. Údaje o prevádzke, B. Základné informácie o prevádzke, Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia** sa text:

„Prevádzka je podľa zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší a vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov malým zdrojom znečisťovania ovzdušia kategorizovaným nasledovne:

5 Nakladanie s odpadmi

5.99 Ostatné zariadenia a technológie spracovania a nakladania s odpadmi“

nahrádza novým znením:

„Prevádzka je z hľadiska kategorizácie zdroja znečisťovania ovzdušia v zmysle Prílohy č. 1 k vyhláške č. 248/2023 Z.z. zaradená nasledovne:

5. Nakladanie s odpadmi

5.99 Ostatné zariadenia a technológie spracovania a nakladania s odpadmi- členenie podľa bodu 2.99

5.99.2 Stredný zdroj znečisťovania ovzdušia – rozhodujúci parameter (pomer HT_{max}/HT_{prah}) pre znečisťujúcu látku: TOC – väčší ako 0,2 ale menší ako 10.“

8. V povolení v časti: I. Údaje o prevádzke, B. Základné informácie o prevádzke, časť – Umiestnenie prevádzky sa text znejúci:

„Prevádzka sa rozprestiera na pozemkoch v katastrálnom území obce Trnava:

- 10751/47 - Zastavané plochy a nádvoría
- 10751/55 - Ostatná plocha
- 10751/56 – Ostatná plocha
- 10751/57 - Zastavané plochy a nádvoría
- 10751/67 - Zastavané plochy a nádvoría
- 10751/68 - Zastavané plochy a nádvoría
- 10751/69 - Zastavané plochy a nádvoría

Vlastník: .A.S.A. Slovensko spol. s.r.o., s ktorým má prevádzkovateľ uzavretú nájomnú zmluvu“

nahrádza novým textom:

„Prevádzka sa rozprestiera na pozemkoch v katastrálnom území obce Trnava:

- 10751/47 - Zastavané plochy a nádvoría
- 10751/55 - Ostatná plocha
- 10751/56 – Ostatná plocha
- 10751/57 - Zastavané plochy a nádvoría
- 10751/67 - Zastavané plochy a nádvoría
- 10751/68 - Zastavané plochy a nádvoría
- 10751/69 - Zastavané plochy a nádvoría
- 10751/51 – Ostatná plocha
- 10751/78 – Ostatná plocha

Vlastník: FCC Slovensko, s.r.o., s ktorým má prevádzkovateľ uzavretú nájomnú zmluvu.“

9. V povolení v časti: I. Údaje o prevádzke, B. Základné informácie o prevádzke, časť – Členenie prevádzky podľa projektovej dokumentácie dopĺňa text v znení:

„Stavebné objekty:

- SO 31 Plocha na spracovanie a manipuláciu s odpadmi
- SO 23.1 Vonkajšie osvetlenie 1

Prevádzkové súbory:

- PS 55 Prípojka NN“

10. V povolení v časti: I. Údaje o prevádzke, B. Základné informácie o prevádzke, časť – Hlavné technologické časti linky na spracovanie odpadov (PS 02 TAP – technologická časť) sa celý odstavec v znení:

„Hlavné technologické časti linky na spracovanie odpadov (PS 02 TAP – technologická časť)“

- pomalobežný drvič odpadu KOMPTECH TERMINATOR 3400 SPEZIAL s pásovým dopravníkom;
- magnetický separátor KOMPTECH nad dopravníkom ocelevej konštrukcie;
- stacionárny diskový separátor KOMPTECH FLOWERDISC;

- pásový dopravník šírky 1,2 m
- balistický separátor KOMPTECH BRINI PMK 61-3;
- pásový dopravník šírky 1m;
- jemný drvič odpadu KOMPTECH RASOR typ 5 400
- pásový dopravník šírky 1 m.“

nahrádza novým textom:

„Hlavné technologické časti linky na spracovanie odpadov

- drvič komunálneho odpadu Untha XR3000RC,
- pásový dopravník odpadu,
- pásový dopravník podrveného odpadu,
- magnetický separátor,
- rotačné sito na triedenie odpadu Hartner ST 22“

11. V povolení v časti: I. Údaje o prevádzke, B. Základné informácie o prevádzke, časť – Odpady povolené preberať do prevádzky za účelom zhodnotenia sa tabuľka č. 2 ruší a nahrádza novou tabuľkou v znení:

Odpady preberané do prevádzky za účelom zhodnotenia

tabuľka č. 2

Kat. číslo	Názov	Kat. odpadu
150106	zmiešané obaly	O
190503	kompost nevyhovujúcej kvality	O
190801	zhrabky z hrabíc	O
190802	odpad z lapačov piesku	O
190805	kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd	O
190812	kaly z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 01	O
190814	kaly z inej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 13	O
191212	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11	O
200301	zmesový komunálny odpad	O
200302	odpad z trhovísk	O
200303	odpad z čistenia ulíc	O
200304	kal zo septíkov	O
200306	odpad z čistenia kanalizácie	O
200307	objemný odpad	O

12. V povolení v časti: II. Podmienky povolenia , A. Podmienky prevádzkovania, v kapitole 1. Všeobecné podmienky sa text v bode 1.19. ruší a nahrádza textom v znení:

1.19. „Maximálne množstvo odpadov, ktoré je povolené do prevádzky prijať je 59 000 ton odpadov za rok.“

13. V povolení v časti: **II. Podmienky povolenia , A. Podmienky prevádzkovania,** v kapitole **1. Všeobecné podmienky** sa za bod 1.22 dopĺňa bod **1.23** v znení:

„1.23. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať podmienky všetkých právoplatných rozhodnutí týkajúcich sa užívania stavby (ktorá je súčasťou prevádzky) a užívania stacionárneho zdroja (ktorý je súčasťou prevádzky) vydaných Inšpekciou.“

1.19. „Maximálne množstvo odpadov, ktoré je povolené do prevádzke prijať je 59 000 ton odpadov za rok.“

14. V povolení v časti: **II. Podmienky povolenia , D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov** sa text v bode **3.** ruší a nahrádza textom v znení:

„3. Odpad po procese zhodnotenia bude zaradený pod nasledujúce katalógové čísla:

19 12 10 - horľavý odpad (palivo z odpadov) - O

19 12 12 - iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11 - O

19 12 02 - železné kovy - O

19 05 03 - kompost nevyhovujúcej kvality - O „

15. V povolení v časti: **II. Podmienky povolenia , D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov** sa text v bode **2.** znejúci:

„Prevádzku sa povoľuje prevádzkovať len podľa prevádzkového poriadku „Prevádzkový poriadok a opatrenia v prípade havárie – Zariadenie na zhodnocovanie odpadov Trnava“ vypracovaného Ing. Alexandrou Kormanovou dňa 02. 09. 2022.“

nahrádza novým textom:

„Prevádzku sa povoľuje prevádzkovať len podľa prevádzkového poriadku „Prevádzkový poriadok a opatrenia v prípade havárie – Zariadenie na zhodnocovanie odpadov Trnava“ vypracovaného Ing. Alexandrou Kormanovou dňa 19. 08. 2024.“

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 8054-7103/37/2015/Zál/370170214 zo dňa 10. 03. 2015, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 07. 04. 2015, v znení neskorších zmien a doplnení a ostatné jeho podmienky z o s t á v a j ú n e z m e n e n é.

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 žiadosti prevádzkovateľa **FCC Trnava, s.r.o., Priemyselná 5, 917 01 Trnava, IČO: 31 449 697**, (ďalej len „prevádzkovateľ“) doručenej Inšpekcii dňa 09. 10. 2024 , vo veci podstatnej zmeny integrovaného povolenia a na základe konaní vykonaných podľa § 3 ods. 3

písm. a) bod 1. a písm. c) bod 2. a bod 4. zákona o IPKZ, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „**Zariadenie na zhodnocovanie odpadov Trnava – 2.etapa výstavby**“, **Zavarská cesta 37, Trnava** v súvislosti so zmenou v prevádzke z dôvodu vydania súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov a udelenia súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku na zariadenie na zhodnocovanie odpadov. Zmenou sa dosiahne navýšenie povolenej kapacity spracovaného odpadu na 59 000 t/rok.

Vzhľadom na to, že sa jedná o podstatnú zmenu, Inšpekcia vybrala správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov. Správny poplatok za podstatnú zmenu je podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení zákona o IPKZ, časť X. Životné prostredie položka 171a písmeno b) Sadzobníka správnych poplatkov vo výške 500 eur. Prevádzkovateľ podal dňa 09. 10. 2024 Inšpekcii žiadosť zo dňa 05. 10. 2024 o zníženie správneho poplatku. Vzhľadom na plánovaný rozsah zmeny integrovaného povolenia Inšpekcia ako príslušný správny orgán v súlade so Splnomocnením uvedeným v časti X. Životné prostredie položka 171a zákona o správnych poplatkoch listom č. 10886-38214/2024/Jan/370170214/Z7 zo dňa 15. 10. 2024 znížila správny poplatok za podstatnú zmenu prevádzkovateľovi na 300 eur.

Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou o vydanie zmeny integrovaného povolenia spracovanou v zmysle požiadaviek vyplývajúcich zo zákona o IPKZ predložil Inšpekcii stručné zhrnutie údajov žiadosti; návrh prevádzkového poriadku; plán monitorovania a kontroly skládky odpadov počas jej prevádzky, rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní vydané Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky, odborom posudzovania vplyvov na životné prostredie a ďalšie potrebné doklady a písomnosti.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, vydalo rozhodnutie zo zisťovacieho konania pod č. 7556/2022-11.1.1/pb, 69993/2022, 69994/2022-int. zo dňa 22. 11. 2022, ktorým rozhodlo, že zmena navrhovanej činnosti „Obehové centrum pre úpravu a zhodnocovanie odpadov a rozšírenie skládky nie nebezpečného odpadu“ sa nebude posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ktoré bolo potvrdené rozhodnutím Ministra životného prostredia Slovenskej republiky č. 314/2023-1.1, č. 10709/2023 zo dňa 01. 03. 2023.

Správne konanie začalo dňom doručenia žiadosti Inšpekcii. Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že je žiadosť úplná, obsahuje všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie, a preto podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila listom č. 10886-44403/2024/Jan/370170214/Z7 zo dňa 29. 11. 2024 prevádzkovateľa, účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia a určila **30 dňovú lehotu** na vyjadrenie sa k podkladu rozhodnutia a k spôsobu jeho zistenia odo dňa doručenia tohto upovedomenia.

V upovedomení o začatí konania Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ oznámila účastníkovi konania a dotknutým orgánom, že do žiadosti, spolu s prílohami je možné nahliadnuť (robiť z nej kópie, odpisy, výpisy) na Inšpekcii v pracovných dňoch

v čase od 9:00 hod. do 14:00 hod alebo na Mestskom úrade Trnava. Žiadosť bola zverejnená aj na webovom sídle www.sizp.sk a www.trnava.sk.

Zároveň Inšpekcia listom č. 10886-44704/2024/Jan/370170214/Z7 zo dňa 29. 11. 2024 podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ požiadala Mesto Trnava, aby do troch dní odo dňa doručenia žiadosti zverejnilo na svojom webovom sídle a úradnej tabuli údaje uvedené v predmetnom liste.

Výzva dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzva dotknutej verejnosti a výzva verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania bola zverejnená na webovom sídle Inšpekcie, v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a na úradnej tabuli Inšpekcie v termíne od 29. 11. 2024 do 13. 12. 2024, ako aj na webovom sídle a úradnej tabuli Mesta Trnava v termíne od 03. 12. 2024 do 23. 12. 2024. V uvedenej lehote nebolo Inšpekcii doručené zo strany dotknutej verejnosti žiadne písomné prihlásenie sa za účastníka konania a ani žiadne vyjadrenie k začatiu konania vo veci zmeny integrovaného povolenia pre uvedenú prevádzku.

Inšpekcia v upovedomení o začatí konania upozornila účastníkov konania na možnosť požiadať o nariadenie ústneho pojednávania a na skutočnosť, že ak o nariadenie ústneho pojednávania nepožiadajú, Inšpekcia ústne pojednávanie nenariadi, ak nedôjde k rozporom medzi dotknutými orgánmi a námietky účastníkov konania nebudú smerovať proti obsahu záväzného stanoviska vydaného dotknutým orgánom.

V upovedomení o začatí konania Inšpekcia uviedla, že na základe odôvodnenej žiadosti účastníka konania alebo dotknutého orgánu predĺži podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ lehotu na vyjadrenie k žiadosti.

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 ustanovenia § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ nebolo na Inšpekciu doručené žiadne stanovisko ani vyjadrenie účastníka konania ani dotknutého orgánu.

Inšpekcia podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní dala listom č. 10886-48876/2024/Jan/370170214/Z7 zo dňa 16. 01. 2025 možnosť účastníkom konania vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia a určila lehotu 5 dní na uplatnenie svojich pripomienok a námietok, na vyjadrenie sa k podkladu rozhodnutia a k spôsobu jeho zistenia s možnosťou navrhnúť jeho doplnenie v určenej lehote odo dňa doručenia oznámenia.

V stanovenej 5-dňovej lehote nezaslal svoje stanovisko k podkladom rozhodnutia žiaden z účastníkov konania.

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

- podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 2. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 97 ods. 1 písm. c) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov – **konanie**

o udelení súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov
(navýšenie kapacity na 59 000 t/rok),

- podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 97 ods. 1 písm. e) bod 2. zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov – **konanie o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov** (vypracovala Ing. Alexandra Kormanová, 8/2024),

v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 13 písm. a) zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ochrane ovzdušia“) – **vydanie povolenia zmeny stacionárneho zdroja v súvislosti s navýšením kapacity spracovaného odpadu na 59 000 t/rok**

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.

Inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť a ostatné podklady rozhodnutia a dospela k záveru, že navrhované riešenie spĺňa požiadavky a kritériá ustanovené v predpisoch upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania. Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, dokladov a vyjadrenia dotknutého orgánu a vykonaného konania zistila, 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 § 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.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť podľa § 47 ods. 4 správneho poriadku preskúmaná súdom.

Ing. Juraj Duchovič
vedúci stáleho pracoviska

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 01 Trnava
2. FCC Trnava, s.r.o., Priemyselná 5, 917 01 Trnava

Dotknutým orgánom (po nadobudnutí právoplatnosti):

3. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Námestie Ludovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava – odd. posudzovania vplyvov na životné prostredie
4. Okresný úrad Trnava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Kollárova 8, 917 01 Trnava,
 - štátna správa v odpadovom hospodárstve
 - štátna správa ochrany ovzdušia