



Číslo: 8571/77/2022-31218/2022/770840107/Z10

Žilina 14.09. 2022



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 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 konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 5. a 6. zákona o IPKZ v súlade s § 97 ods. 1 písm. e)1. a písm. j) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o odpadoch) a 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. 7518-34873/2007/Chy/770840107 zo dňa 30.10.2007, na vykonávanie činností v prevádzke

A. „Skládka komunálneho odpadu Široká“

B. „Prekládková stanica – TKO Široká“

pre prevádzkovateľa Technické služby, s.r.o., Nábřežie Oravy 627/1, 026 01 Dolný Kubín, IČO 316 09 911 (ďalej len „TS, s.r.o., Dolný Kubín“) v znení jeho zmien č. 10374-42320/2008/Žer/770840107/Z3 zo dňa 17.12.2008, č. 3245-23600/2009/Rek/ 770840107-Z4-

DSP1+KR, zo dňa 16.07.2009, č. 7229-24862/2009/Mar/770840107-Z5-SP2, zo dňa 21.07.2009, 8214-37611/2009/Chy/770840107-Z6-SP1 zo dňa 06.11.2009, č. 5952-26430/2014/Koz/770840107/Z7-SP3 zo dňa 16.09.2014, 7771-40190/2015/Koz/770840107/Z8-KR zo dňa 15.01.2016 a č. 5559-24000/2017/Koz/770840107/Z9 zo dňa 31.07.2017 (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods. 2 zákona o IPKZ, takto:

a)

ruší celú časť integrovaného povolenia vydaného pre prevádzku B. „Prekládková stanica – TKO Široká“

b)

V časti:

b) povoľuje vykonávanie činností v prevádzkach:

(str. 8/34 rozhodnutia č. 7771-40190/2015/Koz/770840107/Z8-KR zo dňa 15.01.2016)

mení celú časť integrovaného povolenia vydaného pre prevádzku A. „Skládka komunálneho odpadu Široká“ nasledovne:

Povoľuje vykonávanie činností spojených s údržbou, monitorovaním a kontrolou skládky odpadov po jej uzatvorení v prevádzke:

„Skládka komunálneho odpadu Široká“

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Skládka komunálneho odpadu Široká“ podľa § 3 zákona IPKZ je:

v oblasti odpadov

- udelenie súhlasu podľa § 3 ods. c) 5 zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods. 1 písm. j) zákona o odpadoch na následné monitorovanie po uzavretí skládky ako celku,
- vydanie súhlasu na zmenu prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Skládka komunálneho odpadu Široká“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 6. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods. 1 písm. e) 1. zákona č. 7 zákona o odpadoch.

Súhlas na následné monitorovanie skládky odpadov po jej uzavretí ako celku je platný po dobu 30 rokov od vydania potvrdenia o jej uzatvorení, t.j. minimálne do 31.12.2047.

Inšpekcia schvaľuje zmenu prevádzkového poriadku skládky odpadov „**Prevádzkový poriadok Skládka komunálneho odpadu Široká – Plán monitorovania a kontroly skládky odpadov po jej uzatvorení**“ z decembra 2015. Súhlas je platný počas celého obdobia monitorovania skládky odpadov alebo ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto povolenia.

Prevádzka je umiestnená v Dolnom Kubíne na pozemkoch parcelné číslo KN - E 1034, 1035, 1036, 1038, 1039, 1073, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1082, 1084, 1085, 1086, 1170, 1171, 1172, 3040, 460, 461/2, v katastrálnom území Kňažia a v Obci Medzibrodie nad Oravou na pozemkoch parcelné číslo KN - E 1754, 1755, 1762, 1780, 1781, 1782, 300/2, 302/2, 303,

304, 305/2, v katastrálnom území Medzibrodie nad Oravou, ktoré sú v prenájme prevádzkovateľa.

„Skládka komunálneho odpadu Široká“ bola vybudovaná na základe stavebného povolenia:

- **č. 674/88** vydané MsNV odbor výstavby v Dolnom Kubíne, zo dňa 06.07.1988, pre stavbu „Riadená skládka pevného domového odpadu v Širokej“,
- **č. 154/94** vydané OÚŽP odd. územného rozvoja Dolný Kubín, zo dňa 02.05.1994, pre stavbu „Skládka komunálneho odpadu“.

„Skládka komunálneho odpadu Široká“ bola uvedená do činnosti na základe kolaudačného povolenia:

- **č. 1548/1995** vydané ObÚŽP Dolný Kubín, zo dňa 27.11.1995, povolenie na užívanie stavby „Skládka tuhého komunálneho odpadu“ v k.ú. Medzibrodie p.č. 304, 305/2 a Kňažia p.č. 460, 461/2.

I. Údaje o prevádzke „Skládka komunálneho odpadu Široká“

A. Zaradenie prevádzky

1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti:

- a) Povoľovaná priemyselná činnosť podľa prílohy č.1 k zákonu o IPKZ zaradená do kategórie priemyselnej činnosti:

5. Nakladanie s odpadmi

5.4.) Skládky odpadov, ktoré môžu prijať viac ako 10 t denne alebo majú celkovú kapacitu väčšiu ako 25 000 t, s výnimkou skládok odpadov na inertné odpady.

NOSE-P: 109.06

- b) Ostatné priamo s tým spojené činnosti, ktoré majú technickú nadväznosť na činnosti vykonávané v tom istom mieste, ktoré môžu mať vplyv na znečisťovanie životného prostredia.

2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:

Skládka odpadov je v zmysle zákona o ochrane ovzdušia a vyhlášky MŽP č. 410/2012 Z.z. v znení neskorších predpisov **malým zdrojom** znečisťovania ovzdušia.

3. Zaradenie skládky odpadov:

Skládka odpadov je zaradená podľa § 2 ods. 1 písm. b) vyhlášky č. 382/2018 Z.z. do triedy:

- **skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný.**

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke:

1. Charakteristika prevádzky „Skládka komunálneho odpadu Široká“

- umiestnenie prevádzky: kraj Žilinský, okres Dolný Kubín, Mesto Dolný Kubín, k.ú. Kňažia a Obec Medzibrodie nad Oravou, k.ú. Medzibrodie nad Oravou
- projektovaná kapacita prevádzky : 352 000 m³ uloženého odpadu
- dátum začatia činnosti prevádzky: r. 1995
- ukončenie činnosti: **15.07.2009**
- uzatvorenie a rekultivácia telesa skládky: **12.2015**

- vydanie potvrdenia o uzatvorení skládky: **03.11.2017**

Prevádzkovanie skládky odpadov bolo ukončené 15.07.2009 a skládka odpadov bola uzatvorená a zrekultivovaná. Rozhodnutím č. 7771-40190/2015/Koz/770840107/Z8-KR zo dňa 15.01.2016 inšpekcia vydala kolaudačné rozhodnutie pre stavby „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ a „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“.

2. Opis prevádzky

Členenie prevádzky:

- a) informačná tabuľa – pri vstupe,
- b) príjazdová komunikácia ku skládke odpadov - spevnená komunikácia, oplotenie a uzamykateľná brána - súvislé oplotenie celého areálu zariadenia,
- c) prevádzkový objekt s potrebným vybavením – vybudovaný, pracovisko váhy, vykurovanie akumuláčnymi kachľami (sociálne zariadenie – suché WC),
- d) tesniaci systém skládky odpadov - nie je vybudovaný, prirodzené podložie dosahuje rádové $k_f = 0,03 \cdot 10^{-4} \text{ cm.s}^{-1}$ ($30 \cdot 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$) v hrúbkach od 0,8 do 14,2 m,
- e) drenážny systém priesakových kvapalín – nie je vybudovaný,
- f) drenážny systém skládkových plynov a zariadenie na ich využitie alebo zneškodnenie - nie je vybudovaný,
- g) monitorovací systém podzemných vôd – pozostáva z dvoch vrtov, z toho dva sú využívané na odber vzoriek pre monitoring (VŠM-2 nad skládkou, VŠM-5 pod skládkou),
- h) monitorovanie povrchových vôd – na sledovanie kvality povrchových vôd slúži jedno odberné miesto v povrchovom toku nad telesom skládky a jedno pod telesom skládky v povrchovom toku pri ústí do rieky Orava,
- i) monitorovací systém skládkových plynov,
- j) odvodňovací systém pre povrchové vody:
 - dotknuté územie odvodňuje bezmenný potok, ktorý je v priestore telesa skládky odpadov vedený v kanalizačných rúrach a ústí do rieky Orava,
 - dažďová kanalizácia zabezpečuje odvedenie vôd z jestvujúcej strže a príľahlých svahov, nachádzajúcej sa v južnej časti skládky a ústí do potrubia bezmenného potoka pod skládkou odpadov,
 - odvodňovací dažďový rigol odvádza vody z povrchového odtoku do bezmenného potoka,
- k) odpadové vody:
 - priesaková kvapalina sa na skládke odpadov nezachytáva,
 - priemyselná odpadová voda z umývania vozidiel na skládke odpadov nevzniká,
- l) skladba uzatváracej vrstvy skládkového telesa: plynová drenáž (kamenivo fr. 16-32 mm, hr. 300 mm), oddeľovacia geotextília, tesniaca minerálna vrstva (–hr. 2x 250 mm s priepustnosťou $k_f < 1,0 \cdot 10^{-9} \text{ m/s}$), oddeľovacia geotextília, rekultivačná vrstva (zemina hr. 1 000 mm)

Technológia skládkovania:

Skládka odpadov sa považuje za definitívne uzatvorenú. Prevádzkovateľ je povinný na skládke odpadov vykonávať činnosti spojené s údržbou, monitorovaním a kontrolou skládky odpadov

po jej uzatvorení minimálne po dobu 30 rokov od vydania potvrdenia o uzatvorení skládky odpadov.

Nakladanie s odpadovými vodami:

- na skládke odpadov sa priesakové kvapaliny nezachytávajú,
- splaškové odpadové vody v prevádzke nevznikajú,
- priemyselné odpadové vody z umývania vozidiel v prevádzke nevznikajú.

Ochrana ovzdušia:

Prevádzkovateľ počas uzatvárania skládky odpadov vybudoval aktívny odplyňovací systém skládky odpadov, pozostávajúci z 3 + 8 plynových studní. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať monitorovanie tvorby a zloženia skládkových plynov v súlade s podmienkami integrovaného povolenia, určenými na monitorovanie skládky odpadov po ukončení prevádzky skládky odpadov minimálne 30 rokov. V prípade zníženia, alebo ukončenia tvorby skládkových plynov oznámi inšpekcií spôsob odstránenia odplyňovacieho systému skládky odpadov a jeho technického vybavenia.

Vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd bolo povolené v rozsahu:

- územie skládky odvodňuje bezmenný potok, ktorý je v telese skládky odpadov vedený v kanalizačných rúrach v profile DN 800 mm a ústí do rieky Orava,
- dažďová kanalizácia zo železobetónových rúr DN 600 mm v dĺžke 121 m, s dvoma zbernými šachtami Š1 a Š2, ktoré sú zaústené do bezmenného potoka, v priestore skládky odpadov, cez vtokový spádový objekt v šachte Š3, zabezpečuje odvedenie vôd z jestvujúcej strže a príľahlých svahov, nachádzajúcej sa v južnej časti skládky odpadov,
- odvodňovací dažďový rigol v celkovej dĺžke 844 m, vybudovaný z betónových dlaždíc lichobežníkového profilu, z vrchnej časti skládky odpadov odvádza vody z povrchového odtoku do bezmenného potoka, nad skládkou odpadov, do šachty č.1 a z dolnej časti skládky odpadov odvádza vody z povrchového odtoku cez šachtu č.2 do bezmenného potoka, pod skládkou odpadov,
- odvodňovací dažďový rigol je opatrený sedimentačným zariadením.

II. Podmienky povolenia

A. Podmienky súhlasu pre vykonávanie údržby, monitorovania a kontroly uzatvorenej skládky odpadov

- A.1.** Prevádzkovateľ je povinný monitorovať prevádzku v súlade s podmienkami určenými v povolení minimálne po dobu 30 rokov od vydania potvrdenia o jej uzatvorení, t.j. minimálne do 31.12.2047.
- A.2.** Prevádzkovateľ je oprávnený skládku odpadov prevádzkovať len v rozsahu vykonávania činností spojených s údržbou, monitorovaním a kontrolou skládky odpadov.
- A.3.** Prevádzkovateľ je povinný všetky činnosti súvisiace s údržbou, monitorovaním a kontrolou skládky odpadov vykonávať v súlade s inšpekciou schváleným aktuálnym prevádzkovým poriadkom.

- A.4.** V prípade zmeny prevádzkovateľa skládky odpadov ako celku, práva a povinnosti prevádzkovateľa prechádzajú aj na jeho právneho nástupcu. Nový prevádzkovateľ je povinný ohlásiť orgánu štátneho dozoru zmenu prevádzkovateľa do desiatich dní odo dňa účinnosti prechodu práv a povinností.
- A.5.** Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať prevádzkový denník uzatvorenej skládky odpadov po dobu minimálne 30 rokov od vydania potvrdenia o jej uzatvorení.
- A.6.** Prevádzkovateľ je povinný viesť v prevádzkovom denníku evidenciu všetkých vykonaných činností v súvislosti s údržbou, monitorovaním a kontrolou skládky odpadov po jej uzatvorení po dobu minimálne 30 rokov od uzatvorenia skládky odpadov.
- A.7.** V prípade vzniku havarijného stavu postupovať podľa prevádzkového poriadku skládky odpadov a schváleného havarijného plánu. O vzniku havarijného stavu a vykonaných opatreniach informovať inšpekciu najneskôr do troch dní.
- A.8.** Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť zachytávanie skládkového plynu v uzatvorených plynových studniach. V prípade tvorby vyššieho množstva bude zachytávaný plyn čistený v biofiltroch, resp. v pravidelných intervaloch spaľovaný cez horák na spaľovanie plynu.
- A.9.** V prípade vybudovania aktívneho odplynenia, toto podlieha samostatným rozhodnutiam príslušných orgánov štátnej správy. Po poklese tvorby skládkového plynu pod úroveň využiteľnú pre účely aktívneho odplynenia bude prevádzkovateľ odplynenia postupovať v zmysle rozhodnutí príslušných orgánov štátnej správy.
- A.10.** Zabezpečiť údržbu obslužných komunikácií a spevnených plôch v takom rozsahu, aby vyhovovali potrebám monitoringu a celkovej údržby uzavretej skládky odpadov.
- A.11.** Zabezpečiť kontrolu povrchu rekultivovaného telesa skládky odpadov, odvodňovacieho dažďového rigolu vrátane záchytnej priekopy a preložky potoka hlavne v období topenia snehov a po intenzívnych alebo prívalových dažďoch.
- A.12.** V prípade vzniku erózných rýh, zatrhnutí na povrchu rekultivovaného telesa, zabezpečiť ich sanáciu doplnením zeminy, vykonať opätovné ukotvenie resp. výmenu poškodennej časti v potrebnom rozsahu. O vykonanej údržbe resp. opravách vykonať písomný záznam do prevádzkového denníka.
- A.13.** Vykonávať pravidelné kosenie rekultivovaného telesa skládky odpadov a ostatných trávnatých plôch v areáli prevádzky minimálne 2 krát ročne, podľa stavu vegetácie.
- A.14.** Zabezpečiť pravidelné odstraňovanie náletových drevín, ktoré by svojím koreňovým systémom mohli poškodiť funkčnosť povrchového tesnenia skládky odpadov.
- A.15.** Kosenie telesa skládky odpadov a ostatných trávnatých plôch vykonávať mulčovaním. V prípade použitia štandardnej technológie kosenia vzniknutý bio odpad zo starostlivosti o zeleň bude prevádzkovateľ odvážať na zhodnotenie.
- A.16.** S odpadmi, vznikajúcimi pri údržbe a monitoringu skládky bude prevádzkovateľ nakladať v zmysle platných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva.
- A.17.** Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať evidenciu odpadov vzniknutých pri údržbe a monitorovaní uzatvorenej skládky odpadov, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.

- A.18.** Vykonávať pravidelnú kontrolu stavu oplatenia skládky 2 x ročne. V prípade zistenia poruchy zabezpečiť jeho opravu.
- A.19.** Záchytnú priekopu a celú preložku potoka vrátane hrablíc je prevádzkovateľ povinný čistiť podľa potreby, minimálne však 2 x ročne. O vykonanom čistení viesť záznam v prevádzkovom denníku.
- A.20.** Pravidelne čistiť odvodňovací dažďový rigol, vrátane sedimentačného zariadenia na zachytávanie plávajúcich látok, najmenej však 2 x za rok. O vykonanom čistení viesť záznam v prevádzkovom denníku.
- A.21.** Monitorovať tvorbu a zloženie skládkového plynu v uzatvorenej skládke odpadov podľa podmienky integrovaného povolenia č. B.1.1., 2 x ročne.
- A.22.** Kvalita podzemných vôd v okolí skládky odpadov musí byť sledovaná v monitorovacích vrtoch VMŠ-2 nad skládkou a VMŠ-5 pod skládkou odpadov, 2 x ročne, v základnom rozsahu ukazovateľov podľa podmienky č. B.2.1.
- A.23.** Kvalita povrchových vôd v okolí skládky odpadov musí byť sledovaná v povrchovom toku odberom vzoriek nad skládkou odpadov a pod skládkou odpadov (v mieste po zmiešaní povrchových vôd s priesakovými kvapalinami pred ich vypúšťaním do povrchového toku), v smere toku, v základnom rozsahu ukazovateľov podľa podmienky č. B.2.2.
- A.24.** Vykonávať topografiu skládky odpadov podľa podmienky č. B.3.1, jeden krát ročne sledovať sadanie úrovne uzatvoreného telesa skládky odpadov.
- A.25.** Prevádzkovateľ je povinný predkladať a uchovávať správy o prevádzke podľa podmienky č. B.5.
- A.26.** Technologické zariadenia vybudované pre prevádzku skládky odpadov (drenážny systém, monitorovacie sondy, potrubie odplynovania skládky odpadov) zachovať v činnosti i po uzavretí skládky odpadov, minimálne po dobu tvorby priesakových kvapalín a skládkového plynu.
- A.27.** V prípade plánovania ukončenia prevádzkovania prevádzky „Prekládková stanica – TKO Široká“, resp. jej premiestnenia z areálu prevádzky skládky odpadov, je prevádzkovateľ povinný predložiť inšpekcii na schválenie spôsob využitia alebo odstránenia jestvujúcich objektov na skládke po jej uzatvorení.

B. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému

B.1. Kontrola emisií do ovzdušia

B.1.1. Monitoring emisií do ovzdušia:

Tabuľka č. 1

Ukazovateľ	Frekvencia*	Metóda analýzy/Technika
obsah CH ₄ , CO ₂ , O ₂	1 x ročne*	Podľa schválených metodík. Meranie vykonávať zarážanými sondami, alebo v záchytných studniach skládkového plynu, v kombinácii so zarážanými sondami.

* v jarom až jesennom období, kedy vonkajšia teplota neklesne pod 5°C.

B.1.1.1. Prevádzkovateľ zabezpečí, aby odber a analýzu vzoriek vykonávala oprávnená organizácia, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia.

B.2. Kontrola emisií do podzemných vôd a povrchových vôd

B.2.1. Podzemné vody

Tabuľka č. 2

Miesto merania: monitorovacie vrtvy VMŠ-2 nad skládkou a VMŠ-5 pod skládkou odpadov			
Parameter	Frekvencia*	Podmienky merania	Metóda analýzy/ Technika
Kvalita podzemnej vody z monitorovacích vrtov v ukazovateľoch: teplota vody, pH, elektrická vodivosť, CHSK _{Cr} , TOC, AOX, N-NH ₄ , B, As, Hg v [mg/l].	1 x ročne v letných mesiacoch*	Odber vzoriek z monitorovacích vrtov VMŠ-2 – nad skládkou odpadov, VMŠ-5 – pod skládkou odpadov.	Podľa schválených metodík/ výsledky porovnať s prílohou č. 12 k Smernici MŽP SR z 28. januára 2015 č. 1/2015 – 7. na vypracovanie analýzy rizika znečisteného územia

*Odber musí byť vykonaný v období, kedy je dostatočná výška podzemnej vody v monitorovacích vrtov, tak aby bol zabezpečený odber vzoriek v požadovanom množstve a kvalite

B.2.1.1. Prevádzkovateľ zabezpečí, aby odber a analýzu vzoriek vykonávala oprávnená organizácia, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.

B.2.1.2. Ukazovatele - teplota, pH, elektrická vodivosť, budú určované priamo na mieste odberu vzoriek – odber bodovou vzorkou.

B.2.1.3. Monitorovacie objekty udržiavať riadne uzatvorené a zabezpečené proti vniknutiu. Ich otvorenie sa povoľuje len za účelom odberu vzorky a údržby.

B.2.2. Povrchové vody

Tabuľka č.3

Miesto merania: Vodný tok - bezmenný potok			
Parameter	Frekvencia	Podmienky merania	Metóda analýzy/ Technika
Kvalita povrchovej vody v ukazovateľoch: pH, elektrická vodivosť, CHSK _{Cr} , TOC, AOX, N-NH ₄ , B, As, Hg v [mg/l].	1 x ročne	Vzorky sa odoberú z povrchového toku v profile šachta č.1 nad skládkou odpadov a v profile šachta č.2 pod skládkou odpadov v smere toku.	Podľa schválených metodík/ výsledky porovnať s prílohou č.1 k nariadeniu vlády č.269/2010 Z.z.

B.2.2.1. Prevádzkovateľ zabezpečí, aby odber a analýzu vzoriek vykonávala oprávnená organizácia, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.

B.2.2.2. Ukazovatele - teplota, farba, zápach, zákal, pH, elektrická vodivosť - budú určované priamo na mieste odberu vzoriek.

B.2.2.3. O výsledkoch merania vypracuje odborná organizácia ročnú správu.

B.3. Topografia skládky odpadov

B.3.1. Vyhodnocovať topografiu skládky odpadov podľa parametrov uvedených v tabuľke č.4.

Tabuľka č. 4

Miesto merania : Skládka odpadov		
Parameter	Frekvencia	Podmienky merania
Sadanie úrovne telesa skládky odpadov	1 x ročne	V súlade s PP skládky odpadov

B. 4. Kontrola prevádzky

B.4.1. V prevádzkovom denníku viesť a uchovávať evidenciu:

- mená zamestnancov zodpovedných za prevádzku v príslušný deň,
- záznamy o vykonaných činnostiach spojených s údržbou, monitorovaním a kontrolou skládky,
- záznamy o vykonaných revíziách technických a technologických zariadení,
- záznamy o údržbe a oprave technických a technologických zariadení,
- záznamy o vykonaných školeniach zamestnancov,
- záznamy o poruchách, havarijných stavoch, mimoriadnych udalostiach na skládke odpadov, vrátane opisu postupov, záverov a vyhodnotení,
- záznamy o vzniku odpadov vzniknutých pri vykonávaní údržby skládky odpadov a nakladaní s nimi,
- záznamy o spotrebe nebezpečných látok a energie.

B.4.2. Prevádzkový denník skládky odpadov bude uchovávaný najmenej po celú dobu vykonávania údržby, monitorovania a kontroly po uzavretí skládky odpadov.

B.5. Podávanie správ

B.5.1. Úplné správy budú uchovávané u prevádzkovateľa a predkladané podľa tabuľky č. 5.

Tabuľka č. 5

Náplň správy	Uchovávanie správ	Frekvencia a dátum dodania správy	Príjemca správy
Kompletné údaje o prevádzke a emisiách do ovzdušia a vôd do Integrovaného registra informačného systému v súlade so zákonom o IPKZ	počas 30 rokov po jej uzavretí	1 x ročne do 28. februára nasledujúceho roka	SHMÚ Bratislava inšpekcia (odbor IPK)

Záverečná ročná správa z monitoringu podzemných vôd, a povrchových vôd	počas 30 rokov po uzavretí	1 x ročne do 15. februára nasledujúceho roka	inšpekcia (odbor IPK) OÚ Dolný Kubín
Ročná správa z monitoringu skládkových plynov	počas 30 rokov po uzavretí	1 x ročne do 15. februára nasledujúceho roka	SHMÚ Bratislava Inšpekcia (odbor IPK)
Ročná správa z vyhodnotenia topografických údajov skládky odpadov	počas 30 rokov po jej uzavretí	1 x ročne do 15. februára nasledujúceho roka	inšpekcia (odbor IPK) OÚ Dolný Kubín
Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním	uchováva sa 5 rokov v písomnej forme	1 x ročne do 28. februára nasledujúceho roka	inšpekcia (odbor IPK) OÚ Dolný Kubín
Evidenčný list skládky odpadov	počas 30 rokov po uzavretí	1 x ročne do 28. februára nasledujúceho roka	inšpekcia (odbor IPK) OÚ Dolný Kubín

SHMÚ Bratislava – Slovenský hydrometeorologický ústav Bratislava

OÚ Dolný Kubín - Okresný úrad Dolný Kubín, Odbor starostlivosti o životné prostredie

B.5.2. Ostatné správy budú uchovávané u prevádzkovateľa a predkladané podľa tabuľky č.6.

Tabuľka č. 6

Náplň správy	Uchovávanie správ	Frekvencia a dátum dodania správy	Príjemca správy
Záznamy alebo protokoly z kontrol inšpekcie a ostatných orgánov štátnej správy	počas 30 rokov po jej uzavretí	do 10 dní od obdržania vyhotovených správ	inšpekcia (odbor IPK)
Mimoriadne udalosti, havárie a nadmerný okamžitý únik znečisťujúcich látok do životného prostredia	počas 30 rokov po jej uzavretí	hlásenie ihneď po vzniku, záverečná správa do 60 dní od vzniku	dotknuté orgány podľa schváleného Havarijného plánu a Prevádzkového poriadku
Súhrnná správa dokladujúca plnenie všetkých podmienok integrovaného povolenia, ktoré majú lehotu plnenia	uchováva sa 5 rokov v písomnej forme	1 x ročne do 15. februára nasledujúceho roka	inšpekcia (odbor IPK)

Oznámenie o výške poplatku za znečisťovanie ovzdušia	uchováva sa 5 rokov v písomnej forme	1 x ročne do 15.februára nasledujúceho roka	mesto Dolný Kubín, obec Medzibrodie nad Oravou
--	--------------------------------------	---	--

B.5.3. Bezodkladne informovať inšpekciu v prípade zistenia nasledovných havarijných stavov:

- poškodenie stability telesa skládky odpadov, veľké zosuvy odpadov, porušenie stability zemnej hrádze,
- vznik havárie v zmysle zákona o vodách alebo zákona o ovzduší po vykonaní nevyhnutných opatrení,
- vznik požiaru po jeho likvidácii a vykonaní nevyhnutných opatrení.

B.5.4. Úplné správy budú uchovávané u prevádzkovateľa 30 rokov po uzavretí skládky odpadov.

B.5.5. V prípade, že sledované ukazovatele z vyhodnotenia monitoringu podľa tohto povolenia budú dlhodobo vykazovať nemennú a minimálnu hodnotu, alebo bude zaznamenaný výrazný pokles pod stanovené záväzné hodnoty, môže prevádzkovateľ skládky odpadov požiadať o zmenu rozsahu a intervalu monitorovania.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 7518-34873/2007/Chy/770840107 zo dňa 30.10.2007 a jeho zmien.

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, podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a zákona o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 7518-34873/2007/Chy/770840107 zo dňa 30.10.2007 v znení jeho neskorších zmien, pre prevádzku A. „Skládka komunálneho odpadu Široká“ Dolný Kubín – Široká a B. „Prekládková stanica – TKO Široká“, na základe žiadosti prevádzkovateľa Technické služby, s.r.o., Dolný Kubín zo dňa 12.07.2022, prijatej na inšpekciu dňa 13.07.2022 pod evidenčným č. 24898/2022.

V zmysle zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch, sadzobníka správnych poplatkov časť X. Životné prostredie položka 171a sa správny poplatok za zmenu integrovaného povolenia, ktorá nie je podstatnou zmenou nestanovila, s prihliadnutím na rozsah a náročnosť posudzovanej zmeny v prevádzke.

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.

Inšpekcia v zmysle zákona o správnom konaní a v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona IPKZ oznámila listom č. 8517/77/2022-26411/2022/770840107/Z10 dňa 26.07.2022 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie integrovaného konania a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní. Inšpekcia zároveň oznámila, kde je možné nahliadnuť do podkladov rozhodnutia a upozornila, že na neskôr uplatnené pripomienky v zmysle § 12 ods. 5 zákona o IPKZ sa neprihliada.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ inšpekcia doručila týmto subjektom stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom 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 zákona o IPKZ.

V lehote, ktorá uplynula dňa 01.09.2022, sa k navrhovanej zmene integrovaného povolenia, nevyjadril žiadny dotknutý orgán ani účastník konania.

Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou predložil inšpekcii predložil:

- Správa „Skládka TKO Dolný Kubín – Široká“ - Zhodnotenie kvality podzemných a povrchových vôd za obdobie 2010-2021, vypracovanú spoločnosťou ENVIGEO, a.s., Banská Bystrica vo februári 2022,
- Správa „Skládka TKO Dolný Kubín – Široká“ – Zhodnotenie meraní skládkového plynu za obdobie 2017-2021, vypracovanú spoločnosťou ENVIGEO, a.s., Banská Bystrica v júly 2022.

Inšpekcia v rozhodnutí prehodnotila podmienku B.1.1 Monitoring emisií do ovzdušia a podmienky B.2. Kontrola emisií do podzemných vôd a povrchových vôd na základe prevádzkovateľom predložených správ, v ktorých bola zhodnotená kvalita podzemných a povrchových vôd a tvorba skládkového plynu. V správe vypracovanej spoločnosťou ENVIGEO, a.s. Banská Bystrica v júli 2022 boli zhodnotené merania skládkového plynu za obdobie 2017 až 2021. Na základe zhodnotenia výsledkov realizovaných prác a vzhľadom na dosiahnuté výsledky bolo navrhnuté zredukovať rozsah ukazovateľov, ktoré bude potrebné monitorovať po uzatvorení skládky odpadov, na CH₄, CO₂ a O₂ a frekvenciu monitorovania znížiť na 1x ročne. Ďalej bola inšpekcii predložená správa vypracovaná spoločnosťou ENVIGEO, a.s. Banská Bystrica vo februári 2022, v ktorej zhodnotili kvalitu podzemných a povrchových vôd za obdobie 2010 až 2021. Na základe zhodnotenia výsledkov realizovaných prác a vzhľadom na dosiahnuté výsledky bolo navrhnuté zredukovať rozsah ukazovateľov, ktoré bude potrebné monitorovať v podzemných vodách (objekty VMŠ-2 a VMŠ-5) a v povrchovej vode (objekty OFZ a TKO) na pH, vodivosť, CHSK-Cr, TOC, AOX, B, As, Hg a NH₄. Zároveň navrhli znížiť interval monitorovania na 1x ročne.

Inšpekcia sa pri prehodení frekvencie monitorovania a rozsahu sledovaných parametrov riadila aj prílohou č. 4 k vyhláške č. 382/2018 Z.z., ktorá umožňuje príslušnému orgánu štátnej správy prehodnotiť frekvenciu a upraviť sledovanie parametrov a to najskôr 5 rokov po uzavretí, rekultivácii a monitorovaní skládky odpadov. Pre prevádzku „Skládka komunálneho odpadu Široká“ Dolný Kubín – Široká bolo rozhodnutím č. 7771-40190/2015/Koz/770840107/Z8-KR zo dňa 15.01.2016 vydané kolaudačné rozhodnutie k stavbám „Dolný Kubín – Široká, uzatvorenie skládky odpadov I. etapa“ a „Rekultivácia a uzavretie skládky komunálneho odpadu Široká Dolný Kubín (II.etapa)“ a ktorým boli zároveň

určené podmienky súhlasu pre vykonávanie údržby, monitorovania a kontroly uzatvorenej skládky odpadov po dobu minimálne 30 rokov od vydania potvrdenia o jej uzatvorení.

Inšpekcia ďalej zrušila podmienky integrovaného povolenia, týkajúce sa zariadenia na zber odpadov – prevádzka B. „Prekládková stanica – TKO Široká“. Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov vydaný inšpekciou, na základe žiadosti prevádzkovateľa o dobrovoľné posúdenie podľa zákona o IPKZ, stratilo platnosť dňa 03.10.2020. Príslušným orgánom štátnej správy pre vydanie súhlasu pre prevádzkovanie prekládkovej stanice komunálneho odpadu „Prekládková stanica – TKO Široká“ je Okresný úrad v sídle kraja.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia bolo:

- zrušenie podmienok integrovaného povolenia, týkajúce sa zariadenia na zber odpadov – prevádzka B. „Prekládková stanica – TKO Široká“,
- prehodnotenie podmienky A.7. integrovaného povolenia,
- aktualizácia podmienky B.5. integrovaného povolenia, v súvislosti so zmenou legislatívy ,
- prehodnotenie podmienky B.1.1. Monitoring emisií ovzdušia,
- prehodnotenie podmienky B.2. Kontrola emisií do povrchových a podzemných vôd.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia bolo:

v oblasti odpadov

- udelenie súhlasu § 3 ods. c) 5 zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods. 1 písm. j) zákona o odpadoch na následné monitorovanie skládky odpadov po jej uzavretí ako celku,
- vydanie súhlasu na zmenu prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Skládka komunálneho odpadu Široká“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 6. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods. 1 písm. e) 1. zákona č. 7 zákona o odpadoch.

Inšpekcia na základe predloženej žiadosti a vykonaného konania zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o odpadoch a 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 Žiliny, 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

Rozdeľovník:

1. Technické služby, s.r.o., Nábrežie Oravy 627/1, 026 01, Dolný Kubín
2. Mesto Dolný Kubín, Hviezdoslavovo nám. 1651/2, 026 01 Dolný Kubín

Po právoplatnosti rozhodnutia

3. Okresný úrad Dolný Kubín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie slobody 1, 026 01, Dolný Kubín