

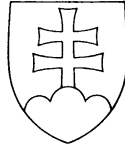
# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Žilina

Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo:10233/77/2020-9788/2021/770240104/Z8

Žilina 23. 03. 2021



## 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 v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“), na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. a 4. zákona o IPKZ, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ v nadväznosti na § 97 ods. 1 písm. a) a e) bod 1. zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“), na základe konania vykonaného podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

**vydáva zmenu**

### **i n t e g r o v a n é h o   p o v o l e n i a**

č. 1184/770240104/273-GI, zo dňa 08.04.2005 na vykonávanie činnosti v prevádzke

### **„Združená skládka odpadov Horná Štubňa“**

pre prevádzkovateľa

**Združenie obcí Horného Turca na ochranu životného prostredia,**

**Partizánska 1, 039 01 Turčianske Teplice,**

**IČO: 31 898 734,**

ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 29.04.2005 a jeho zmeny č. 9815-42696/2008/Chy/770240104-Z1 zo dňa 22.12.2008, č. 8636-36182/2011/Chy/770240104/Z2 zo dňa 19.12.2011, č. 8619-35442/2012/Chy/770240104/Z3 zo dňa 11.12.2012, č. 616-8900/2013/Chy/770240104/Z4-SP1 zo dňa 04.04.2013, č. 5550-24898/2014/Chy/770240104/Z5 zo dňa 28.08.2014, č. 2790-9223/2018/Chy/770240104/Z6, zo dňa 19.03.2018 a č. 7245-31912/2019/Chy/770240104/Z7-SP zo dňa 02.09.2019 (ďalej len „jeho zmeny“) podľa § 3 ods. 2 zákona o IPKZ takto:

1)

Časť:

**Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“ je :**

(strana 2/31 rozhodnutia č. 1184/770240104/273-GI zo dňa 08.04.2005)

**dopĺňa:**

**v oblasti odpadov:**

- zmena súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno a) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o odpadoch),
- udelenie súhlasu na vydanie zmeny prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) bod 1. zákona o odpadoch.

Inšpekcia vydáva **súhlas** podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno a) zákona o odpadoch **na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“**, prevádzkovateľa Združenie obcí Horného Turca na ochranu životného prostredia, Partizánska 1, 039 01 Turčianske Teplice, IČO 31 898 734. Súhlas na prevádzkovanie je platný **do 28.02.2026**, maximálne však do naplnenia projektovanej kapacity **163 142,30 m<sup>3</sup>**.

Platnosť povolenia inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto povolenia do naplnenia schválenej maximálnej projektovanej kapacity 163 142,30 m<sup>3</sup>, ak prevádzkovateľ v zmysle § 11 ods. 8 zákona o IPKZ v lehote piatich mesiacov pred uplynutím platnosti povolenia podá žiadosť o zmenu integrovaného povolenia.

Inšpekcia schvaľuje projektovú dokumentáciu na uzatvorenie a rekultiváciu skládky odpadov „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, II. etapa- 1. Časť, príloha: uzavretie a rekultivácia II. etapa- 1. časť“, ktorú spracovala spol. DEPONIA SYSTEM s.r.o. ekologické a vodohospodárske stavby, Holíčska 13, 851 05 Bratislava, zodpovedný projektant Ing. M. Andris, v apríli 2019, pod archívnym číslom 28-PS-2019.

Celková výška ÚFR (náklady na uzavretie a rekultiváciu skládky odpadov podľa rozpočtu a náklady na následnú starostlivosť o skládku) je:

Náklady I. etapa dokončenie:	299 134,36
Náklady II. etapa 1. časť:	<u>114 492,03</u>
Uzatvorenie a rekultivácia spolu:	413 626,39 € (podľa rozpočtu v PD)
Monitorovanie a starostlivosť o skládku:	<u>50 960,00 €/30 rokov</u> (podľa rozpočtu v PD)
Celková výška ÚFR bez DPH:	<u>464 586,39 €</u>

Inšpekcia schvaľuje časť účelovej finančnej rezervy vo výške minimálne 5% z rozpočtových nákladov na uzavretie a rekultiváciu, monitorovanie a zabezpečenie starostlivosti o skládku odpadov, ktoré je prevádzkovateľ povinný jednorazovo zložiť na osobitný účet, na ktorý bude odvádzať prostriedky účelovej finančnej rezervy, v hodnote 5 725,00 EUR.

Inšpekcia schvaľuje podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) zákona o odpadoch prevádzkový poriadok zariadenia na zneškodňovanie odpadov **„Prevádzkový poriadok Združená skládka odpadov Horná Štubňa“**, zo dňa 15.12.2020. Súhlas je platný **do 28.02.2026**.

Platnosť povolenia inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto povolenia, ak prevádzkovateľ v zmysle § 11 ods. 8 zákona o IPKZ v lehote piatich mesiacov pred uplynutím platnosti povolenia podá žiadosť o zmenu integrovaného povolenia.

**2.)**

**Umiestnenie prevádzky**

(strana 1/31 rozhodnutia č. 1184/770240104/273-G1, zo dňa 08.04.2005)

**mení údaje o umiestnení prevádzky takto:**

Prevádzka je umiestnená v Žilinskom kraji, okrese Turčianske Teplice, v katastrálnom území obce Horná Štubňa na pozemkoch parc. č. 1780/32, 1780/33, 1780/55, 1780/56, 1780/61 (technologická časť) a parc. č. 1780/28, 1780/29, 1780/31, 1780/44, 1780/45, 1780/48, 1780/49, 1780/50, 1780/51, 1780/52, 1780/53, 1780/54 (vstupná časť), ktoré sú vo vlastníctve prevádzkovateľa, ktorý je majiteľom skládky odpadov.

**3.)**

V časti:

**I. Základné informácie o prevádzke**

(strana 2/31 rozhodnutia č. 1184/770240104/273-G1, zo dňa 08.04.2005)

**ruší tabuľku č. 1**

Tabuľka č. 1 sa ruší v plnom znení.

**4)**

V časti:

**I. Základné informácie o prevádzke**

**A. Zaradenie prevádzky**

(strana 2/31 rozhodnutia č. 1184/770240104/273-G1, zo dňa 08.04.2005 v znení 3/11 rozhodnutia č. 9815-42696/2008/Chy/770240104-Z1, zo dňa 22.12.2008)

**mení časť „Zaradenie prevádzky“ takto:**

**A. Zaradenie prevádzky**

**1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti:**

a) Povoľovaná priemyselná činnosť podľa prílohy č. 1 k zákonu o IPKZ:

**5.4. skládky odpadov, ako sú vymedzené v osobitnom predpise, ktoré prijímajú viac ako 10 t odpadu za deň alebo majú celkovú kapacitu presahujúcu 25 000 t okrem skládok inertných odpadov**

SK NACE: 38.21.0

OKEČ: 90001

NOSE-P: 109.06

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

## **2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:**

Prevádzka je v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na ochranu ovzdušia (zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší a vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z.z. v znení neskorších predpisov) **malý zdroj znečisťovania ovzdušia**.

## **3. Zaradenie prevádzky podľa zákona o odpadoch**

a) Prevádzka je podľa prílohy č. 2 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení jeho zmien a doplnkov (ďalej len „zákon o odpadoch“) zariadenie na zneškodňovanie odpadov činnosťou:

**D1 – Uloženie do zeme alebo na povrchu zeme**

b) Ďalšie vykonávané činnosti posudzované podľa všeobecne záväzných právnych predpisov **v odpadovom hospodárstve** (zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch):

- zhromažďovanie ostatných odpadov vznikajúcich pri vlastnej činnosti v prevádzke,
- zhromažďovanie nebezpečných odpadov vznikajúcich pri vlastnej činnosti v prevádzke.

4. Zoznam vykonávaných činností posudzovaných podľa všeobecne záväzných právnych predpisov **ochrany vôd** (zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o prístupkoch v znení neskorších predpisov):

- vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd,
- zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami podľa § 39 vodného zákona.

## **5. Zaradenie do systému environmentálneho manažérstva:**

Prevádzka nemá zavedený systém environmentálneho manažérstva (EMS) alebo environmentálne orientovaného riadenia a auditu (EMAS). Prevádzka bola posúdená podľa požiadaviek na skládky odpadov uvedených vo vyhláške MŽP SR č. 382/2018 Z.z. o skládkovaní odpadov a uskladnení ortuti (ďalej len „vyhláška č. 382/2018 Z.z.“).

## **6. Názov rozhodnutia Európskej komisie o záveroch o najlepších dostupných technikách:**

Ku dňu podania žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia nebolo uverejnené Vykonávacie rozhodnutie komisie (EÚ), ktorým sa stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre skládkovanie odpadov. Prevádzka bola posúdená podľa požiadaviek na skládky odpadov uvedených vo vyhláške MŽP SR č. 382/2018 Z.z. o skládkovaní odpadov a uskladnení ortuti (ďalej len „vyhláška č. 382/2018 Z.z.“).

5)

V časti:

### **I. Základné informácie o prevádzke**

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

(strana 2/31 rozhodnutia č. 1184/770240104/273-G1, zo dňa 08.04.2005 v znení 3/13 rozhodnutia č. 8619-35442/2012/Chy/770240104-Z3, zo dňa 11.12.2012)

mení časť „B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“ takto:

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

## 1. Charakteristika prevádzky

Základné údaje skládky odpadov:

Plocha telesa skládky odpadov:	22 046 m <sup>2</sup>
- z toho plocha: I. etapa 1. časť :	15 417 m <sup>2</sup>
I. etapa 2. časť:	3 825 m <sup>2</sup>
II. etapy 1. časti:	2 804 m <sup>2</sup> ,

Plocha časti uzatvorenej I. etapy 1a. časť: 4000 m<sup>2</sup>.

Projektovaná kapacita zariadenia celkom:	163 142,30 m <sup>3</sup>	121 142,30 m <sup>3</sup>
z toho: I. etapa 1.časť:	87 400,00 m <sup>3</sup>	časť v prevádzke
I. etapa 2.časť:	33 742,30 m <sup>3</sup>	v prevádzke
II. etapa 1. časť:	42 000,00 m <sup>3</sup>	v prevádzke
Predpokladaná doba plnenia:	7 rokov	

Dátum začatia činnosti prevádzky 2. kazety skládky odpadov a predpoklad ukončenia činnosti prevádzky:

I. etapa 1.časť:	začatie prevádzky:	1996,
	ukončenie: časť 1a. uzatvorenie a rekultivácia:	10/2017
	časť 1b.:	po naplnení kapacity, cca rok 2021
I. etapa 2.časť:	začatie prevádzky:	január 2013
	ukončenie:	po naplnení kapacity, cca rok 2022
II. etapa 1.časť:	začatie prevádzky:	marec 2021,
	ukončenie:	po naplnení kapacity, cca rok 2028
Predpokladaná životnosť skládky:		cca 7,0 rokov

## 2. Opis prevádzky

„Združená skládka odpadov Horná Štubňa“ vznikla v roku 1996 vybudovaním pôvodného telesa skládky odpadov, ktoré bolo označené ako I. etapa 1. časť skládky odpadov. Výstavba skládkového telesa je realizovaná postupne na etapy. Vzdialenosť areálu skládky odpadov od najbližšieho obytného objektu obce je cca 1 500 m .

Areál skládky odpadov je vzhľadom na budúcu rozlohu skládky odpadov rozdelený na dve samostatne oplotené časti. Vstupnú časť tvorí prevádzkový objekt s vybavením, mostová váha, zariadenie na čistenie automobilov a spevnená manipulačná plocha. Prevádzkový areál tvorí samotné teleso skládky s potrebným technickým a technologickým vybavením. Vstup do obidvoch častí je zabezpečený uzamykateľnými bránami. Vstupný a prevádzkový areál sú prepojené spevnenou asfaltovou komunikáciou, ktorá vedie až po vstup do kazety. Vstup do areálu prevádzky je z vlastnej komunikácie, ktorá je napojená na štátnu cestu I/65 Kremnica – Turčianske Teplice. Pri vstupe na skládku odpadov je umiestnená informačná tabuľa so základnými údajmi o skládke odpadov.

Vjazd a vstup na skládku odpadov je povolený len so súhlasom zodpovedného pracovníka prevádzky. Zvozové vozidlá a privezený odpad sú registrované v prevádzkovom denníku skládky odpadov. Po zvážení odpadu automobily pokračujú po vyznačenej trase v sprievode prevádzkového pracovníka do určeného priestoru, kde sa odpad vykladá. Vstupná kontrola dovážaného odpadu sa vykonáva predovšetkým u individuálnych dodávateľov. V prípade, že sa zloženie odpadu nezhoduje s deklaroványm zložením odpadu zodpovedný pracovník odmietne tento odpad prevziať a vykoná o tom záznam do prevádzkového denníka.

Výstavba bola realizovaná etapovite na základe nasledovných povolení:

**I. pôvodné teleso skládky odpadov - I. etapa**

**Územné rozhodnutie**

- Rozhodnutie Obvodného úradu životného prostredia v Turčianskych Tepliciach číslo ŽP 280/94 – Bu, zo dňa 01.07.1994 o umiestnení stavby „Združená skládka TKO Horná Štubňa“.

**Stavebné povolenia:**

- Rozhodnutie Obvodného úradu životného prostredia v Turčianskych Tepliciach číslo ŽP 521/94 – Bu, zo dňa 30.11.1994 - vydané stavebné povolenie pre stavbu „Združená skládka TKO Horná Štubňa – 1. časť“, (stavebné objekty: S001 – Prístupová komunikácia, S012 – Prevádzková budova, S013 – Žumpa, S014 – Nádrž úžitkovej vody s rozvodom, S015 – Cestná váha, S016 – Spevnené plochy a areálová komunikácia, S018 – Oplotenie časť skládkového areálu)
- Rozhodnutie Obvodného úradu životného prostredia v Turčianskych Tepliciach číslo ŽP 79/95 – Bu, zo dňa 3.4.1995 -vydané stavebné povolenie pre stavbu „Združená skládka TKO Horná Štubňa – 2. časť“, (stavebné objekty: S002 – príprava územia v rozsahu povolených objektov, S003 – HTÚ, S005 – Záchytná priekopa okolo skládky, S006 – Horný oporný val, S007 - Dolný oporný val, S008 – Drenážny a tesniaci systém, S009 – Nádrž na skládkovú vodu, S010 – Odplynenie skládky, S011 – Technický rozvod skládkovej vody, S017 – Monitorovací systém, S018 – Oplotenie časť skládkového areálu, S019 – Terénne a sadové úpravy, S020 – VN prípojka s trafostanicou, S021 – NN rozvod el. energie, S022 – Vonkajšie osvetlenie)

**Kolaudačné rozhodnutia:**

**- 1. kazeta 1. časť**

- kolaudačné rozhodnutie Obvodného úradu životného prostredia v Turčianskych Tepliciach číslo ŽP 210/96 – Bu, zo dňa 31.5.1996 - povolenie na užívanie stavby „Združená skládka TKO Horná Štubňa – 1. časť“,
- kolaudačné rozhodnutie Okresného úradu v Turčianskych Tepliciach, odbor životného prostredia číslo 96/2237-stav.Bu, zo dňa 18.12.1996 - povolenie na užívanie stavby „Združená skládka TKO Horná Štubňa – 2. časť“.

**- 1. kazeta 2. časť**

- kolaudačné rozhodnutie Obce Horná Štubňa číslo 96/2237-stav.Bu, zo dňa 18.12.1996 - povolenie na užívanie stavby „Združená skládka TKO Horná Štubňa – 1. etapa 2. časť“.

**II. 2. etapa 1. časť**

- rozhodnutie inšpekcie č. 7245-31912/2019/Chy/770240104/Z7-SP zo dňa 02.09.2019 - stavebné povolenie na stavbu „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, II. etapa- 1. časť rozšírenie skládky odpadov“.
- kolaudačné rozhodnutie inšpekcie č. 10232/77/2020-4032/2021/770240104/KR-Z7 zo dňa 23.02.2021, ktorým povolila trvalé užívanie stavby „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, II. etapa- 1. časť rozšírenie skládky odpadov“

**Stavebnotechnické náležitosti skládky odpadov**

**Informačná tabuľa:**

- je viditeľne osadená pri vstupe, obsahuje požadované náležitosti.

**Prijazdová komunikácia ku skládke odpadov a spevnené komunikácie v areáli skládky odpadov:**

- vstup do areálu prevádzky je z vlastnej komunikácie, ktorá je napojená na miestnu komunikáciu, vnútorná spevnená komunikácia je asfaltová až po vstup do kazety,

### **Oplotenie a uzamykateľná brána:**

- oplotenie prevádzkového objektu s potrebným vybavením je samostatné s uzamknuteľnou bránou (pletivo s výškou 2 m po celom obvode),
- oplotenie skládkového telesa s potrebným vybavením vrátane nádrže priesakovej kvapalín je tiež samostatné s uzamknuteľnou bránou (pletivo s výškou 2 m po celom obvode navýšené o tri rady ostnatého drôtu do celkovej výšky 2,55 m),
- na prístupovej spevnenej komunikácii je priestor vstupu monitorovaný kamerovým systémom.

### **Váha:**

- prejazdová elektronická váha, s automatickým zápisom údajov do počítača v objekte obsluhy, vážne lístky vypisuje počítač, metrologicky overená,

### **Prevádzkový objekt s potrebným vybavením:**

- murovaný objekt, pracovisko váhy a obsluhy skládky odpadov, vykurovanie kotlom na drevené brikety, sklad náradia, sociálne zariadenie, odkanalizovanie do betónovej žumpy, pitná voda je balená.

### **Tesniaci systém skládky odpadov:**

- podložie pod skládkou odpadov je nevyhovujúce, preto je na skládke odpadov vybudované:
  - I. etapa 1. časť - umelé ílové tesnenie hrúbky 3 x 20 cm s minimálnym koeficientom priepustnosti  $k_f \leq 1,00 \cdot 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$ , doplnené HDPE fóliou hrúbky 2 mm, s ochrannou geotextíliou,
  - I. etapa 2. časť - umelé ílové tesnenie hrúbky 0,5 m s minimálnym koeficientom priepustnosti  $k_f \leq 1,00 \cdot 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$ , doplnené HDPE fóliou hrúbky 1,5 mm, s ochrannou geotextíliou,
  - II. etapa 1. časť - umelé ílové tesnenie hrúbky 0,5 m s minimálnym koeficientom priepustnosti  $k_f = 0,6365 \cdot 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$ , doplnené HDPE fóliou hrúbky 1,5 mm, s ochrannou geotextíliou,pod HDPE fóliou, je na uložený fixný geoelektrický monitorovací systém na kontrolu tesnosti izolačnej fólie.

### **Drenážny systém so zbernou nádržou priesakových kvapalín:**

- drenážna vrstva:
  - I. etapa 1. časť - je zhotovená zo štrku frakcie 16/32 mm, v hrúbke 0,6 m, separačná geotextília,
  - I. etapa 2. časť - je zhotovená zo štrku frakcie 16/32 mm, v hrúbke 0,5 m, na svahoch je stabilizovaná pneumatikami,
  - II. etapa 1. časť - je zhotovená zo štrku frakcie 16/32 mm, v hrúbke 0,5 m, na svahoch je stabilizovaná pneumatikami,
- drenážne potrubie DN 300 mm uložené na dne kazety, perforované, obalené geotextíliou, obsypané štrkom, zaústené do akumuláčnej nádrže,
- akumuláčna nádrž na priesakovú kvapalinu je podzemná, uzatvorená, železobetónová, vodotesná nádrž s ochranným náterom, s objemom 250 m<sup>3</sup>,
- prečerpávanie priesakovej kvapaliny: na dne akumuláčnej nádrže je uložené kalové ponorné čerpadlo s ručným zapínaním, hadicový rozvod na prečerpávanie priesakovej kvapaliny.

### **Drenážny systém skládkových plynov a zariadenie na ich využitie alebo zneškodnenie:**

- pasívne odplynenie pomocou vertikálnych štrkových odplynovacích šácht, založených na štrkovej vrstve, v počte 4 ks v I. etape 1. časti, 2 ks v I. etape 2. časti a 2 ks v II. etape 1. časti,
- zariadenie na využitie alebo zneškodnenie skládkových plynov zatiaľ nie je vybudované, v prípade potreby bude predmetom samostatnej dokumentácie.

### **Monitorovací systém podzemných vôd:**

- pozostáva z referenčných vrtov M-1 a MS-2, ktoré sa nachádzajú nad skládkou odpadov a monitorovacích vrtov MS-1 a MS-3, ktoré sa nachádzajú pod telesom skládky.

**Monitorovanie povrchových vôd:**

- odbermi vzoriek povrchových vôd v dvoch profiloch občasného povrchového toku Mútnik 1. nad skládkou odpadov v smere toku a 2. pod skládkou odpadov.

**Monitorovanie tesnosti fólie:**

- na dne skládky odpadov, pod HDPE fóliou, je fixný geoelektrický monitorovací systém na kontrolu tesnosti izolačnej fólie, na okraji telesa sú nainštalované monitorovacie boxy.

**Monitorovanie skládkových plynov:**

- v odplynovacích studniach v kombinácii so zarážanými sondami.

**Odvodňovací systém pre povrchové vody:**

- dažďová voda z okolia telesa skládky odpadov je odvádzaná záchytnými rigolmi, vybudovanými po bokoch skládkového telesa, z betónových tvárnic, voda je odvádzaná do povrchového toku,
- dažďové vody z priestoru nad telesom skládky odpadov a vody občasného povrchového toku Mútnik sú odvádzané zatrubnením potoka, ktoré vedie pod telesom skládky odpadov a vyúsťuje pod opornou hrádzou skládkového telesa,
- prípadné vývery podzemných vôd spod telesa kazety sú odvádzané drenážnym potrubím, voda je odvádzaná kanalizáciu do povrchového toku,

**Zariadenie na čistenie dopravných prostriedkov:**

- vozidlá si v prípade potreby môžu očistiť kolesá prejazdom cez oklepové rošty, nainštalované na vnútro areálovej komunikácii, po ktorej vychádzajú von zo skládky odpadov.

**Sklad PHM a ropných produktov:**

- pohonné hmoty pre činnosť kompaktora sú dovážane podľa potreby, v areáli skládky odpadov nie sú uskladňované ani oleje potrebné pre strojné vybavenie prevádzky, prečerpávanie pohonných hmôt do kompaktora sa vykonáva v telese skládky odpadov so zabezpečením prípadných únikov,

**Sklad nebezpečných odpadov:**

- nie je vybudovaný, odpady vznikajúce pri servisných prácach si pôvodca odváža so sebou

**Odstavná a manipulačná plocha na manipuláciu so znečisťujúcimi látkami:**

- nie je vybudovaná.

**Protipožiarne zariadenie:**

- akumulčná nádrž priesakovej kvapaliny, rozvody na prečerpávanie priesakovej kvapaliny s hydrantmi na rozlievanie priesakovej kvapaliny, hasiace prístroje, náradie pri prevádzkovom objekte.

**Ďalšie zariadenia, ak to prevádzka skládky vyžaduje:**

- zachytávanie vetrom unášaných odpadov – oplotenie v celkovej výške 2,5 m, siete nie sú vybudované, teleso skládky odpadov sa nachádza v terénnej priehlbine,
- stráženie skládky odpadov – počas prevádzky obsluha skládky, po pracovnej dobe zamestnanci - strážnici,
- deratizácia – vykonáva ju odborná organizácia, podľa potreby,
- hutnenie odpadu – kompaktor KTO150, príležitostne sa zapožičiava väčší kompaktor s vyššou hmotnosťou,
- prekrývanie odpadu – inertným a výkopovým materiálom v hrúbke 0,20 m, po dosiahnutí zhutnenej vrstvy odpadu 2 m,

**Zásobovanie vodou:**

- pitná voda – balená pitná voda,
- úžitková voda – nádrž je napĺňaná pitnou vodou z verejnej vodovodnej siete, ktorá sa pravidelne dováža,

**Odpadové vody:**

- odpadové splaškové vody sú zachytávané v nepriepustnej žumpe s objemom 6 m<sup>3</sup>, odvážané na ČOV,
- odpadové priemyselné vody z čistenia vozidiel nie sú produkované,



- prebytočná priesaková kvapalina je v prípade potreby odvážaná na ČOV.

**Prevádzková dokumentácia:**

- prevádzkovateľ vedie prevádzkový denník skládky odpadov, zaznamenáva všetky údaje, ktoré je povinný sledovať,
- má spracovaný projekt uzatvorenia a rekultivácie skládky odpadov a schválený výpočet účelovej finančnej rezervy,
- má vypracovaný a schválený prevádzkový poriadok skládky odpadov,
- má vypracovaný a schválený technologický reglement skládky odpadov,
- má uzatvorené obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi.

**Postupné uzatváranie 2. kazety skládky odpadov:**

- časť pôvodného telesa skládky odpadov na ploche 4 000,- m<sup>2</sup>, v ktorej už bola dosiahnutá projektovaná kapacita bola uzatvorená a zrekultivovaná na základe nasledovných rozhodnutí:

**1. etapa uzatvorenia pôvodnej skládky odpadov**

- rozhodnutie inšpekcie č. 616-8900/2013/Chy/770240104/Z4-SP1 zo dňa 04. 04. 2013 stavebné povolenie pre stavbu „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, SO - 23 Rekultivácia skládky I. etapa – 1a. časť“,
- kolaudačné rozhodnutie inšpekcie č. 7314-33843/2017/Chy/770240104/KR-Z4 zo dňa 30.10.2017 pre stavbu „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, SO - 23 Rekultivácia skládky I. etapa – 1a. časť“.

Na skládke odpadov sú vybudované všetky náležitosti vybavenia skládky odpadov a spĺňa stavebnotechnické požiadavky na vybudovanie skládky odpadov ustanovené v § 3 vyhlášky č. 382/2018 Z.z.

6.)

Časť:

**II. Záväzné podmienky**

(strana 3/31 rozhodnutia č. 1184/770240104/273-G1, zo dňa 08.04.2005)

mení pôvodnú časť „II. Záväzné podmienky“ na novú časť  
„II. Podmienky povolenia“, v nasledovnom znení:

**II. Podmienky povolenia**

**A. Podmienky prevádzkovania**

**1. Všeobecné podmienky**

**A.1.1.** Skládka odpadov bude prevádzkovaná v rozsahu a za podmienok stanovených v tomto povolení.

**A.1.2.** Všetky plánované zmeny v charaktere prevádzky alebo v činnosti prevádzky alebo jej rozšírenie, ktoré môžu mať vplyv na životné prostredie, alebo významný negatívny vplyv na človeka, podliehajú integrovanému povoľovaniu a tieto zmeny musia byť inšpekcii vopred ohlásené.

**A.1.3.** V prípade zmeny prevádzkovateľa, 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. Súčasťou oznámenia je doklad o prechode práv. Pri zániku

prevádzkovateľa je za dodržanie povinností, vyplývajúcich z povolenia, zodpovedný vlastník prevádzky.

- A.1.4.** Prevádzkovateľ skládky odpadov musí zabezpečiť prevádzkovanie skládky odpadov osobou v pracovnoprávnom, alebo inom právnom vzťahu s minimálne stredoškolským vzdelaním ukončeným maturitou a najmenej tromi rokmi praxe v odbore, ak uvedenú podmienku nespĺňa sám prevádzkovateľ skládky odpadov.
- A.1.5.** Prevádzkovateľ je povinný skládku odpadov prevádzkovať podľa aktuálne schváleného prevádzkového poriadku skládky odpadov „Prevádzkový poriadok Združená skládka odpadov Horná Štubňa“ zo dňa 15.12.2020. Súhlas na vydanie prevádzkového poriadku je platný **do 28.02.2026**. Platnosť súhlasu inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto súhlasu, ak prevádzkovateľ 5 mesiacov pred uplynutím tohto termínu oznámi túto skutočnosť inšpekcii.
- A.1.6.** Podmienky uložené v tomto integrovanom povolení sú pre prevádzkovateľa záväzné. Ak integrované povolenie neobsahuje konkrétne spôsoby a metódy zisťovania, podmienky a povinnosti, postupuje sa podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov.
- A.1.7.** Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať prevádzkovú dokumentáciu podľa všeobecne záväzných právnych predpisov (technologický reglement, prevádzkový poriadok, prevádzkový denník, obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi, vydané súhlasy, vyjadrenia a stanoviská orgánov štátnej správy a samosprávy, prevádzkové poriadky odlučovača oleja). Prevádzkový denník je prevádzkovateľ povinný uchovávať 10 rokov od skončenia prevádzky zariadenia.
- A.1.8.** Prevádzkovateľ je povinný umožniť orgánu štátneho dozoru kontrolu prevádzky, najmä vstup do prevádzky, vyhotovenie fotodokumentácie a videozáznamu, odber vzoriek a vykonanie kontrolných meraní, nahliadnutie do evidencie a iných písomností o prevádzke a poskytnúť pravdivé a úplné informácie a vysvetlenia a platné bezpečnostné listy všetkých chemických látok.
- A.1.9.** Všetkým zamestnancom, ktorí vykonávajú práce v súlade s požiadavkami tohto povolenia, bude vždy k dispozícii kópia tohto povolenia.
- A.1.10.** Prevádzkovateľ je povinný aspoň 1 x ročne vykonať školenie pracovníkov prevádzky o technických, organizačných, bezpečnostných a hygienických opatreniach pri prevádzke zariadenia a o vedení prevádzkovej dokumentácie.

## **2. Podmienky pre dobu prevádzkovania**

- A.2.1** Prevádzkovanie skládky odpadov uskutočňovať v pracovných dňoch od 7,30 do 14,30 hod. a mimo toho času, len na základe vopred oznámených požiadaviek dodávateľov odpadov prevádzkovateľovi skládky odpadov, ktorý zabezpečí prítomnosť zodpovedných pracovníkov skládky odpadov.
- A.2.2.** Prevádzka musí byť po celý čas pod nepretržitou kontrolou prevádzkovateľa. Prevádzkovateľ je povinný zamedziť vstupu nepovolaným osobám do prevádzky a nekontrolovanému zloženiu odpadu.

### 3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výrobky

**A.3.1.** Na skládke odpadov je dovolené zneškodnenie odpadov zaradených podľa vyhlášky MŽP SR č.365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov (ďalej len „Katalóg odpadov“), do kategórie O – ostatný odpad v rozsahu (tabuľka č.1a):

tabuľka č. 1a

Kód odpadu	Názov skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Kategória odpadu
02 01 03	Odpadové rastlinné pletivá (len nevhodné na zhodnocovanie)	O
02 01 07	Odpady z lesného hospodárstva	O
03 01 01	Odpadová kôra a korok	O
03 03 07	Mechanicky oddelené výmety z drvenia odpadového papiera a lepenky	
03 03 08	Odpady z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu	O
17 01 07	Zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 02 02	Sklo	O
17 02 03	Plasty	O
17 05 06	Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	O
17 06 04	Izolačné materiály iné ako uvedené v 17 06 01 a 17 06 03	
17 09 04	Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	O
19 01 12	Popol a škvára iné ako uvedené v 19 01 11	O
19 09 02	Kaly z čistenia vody	O
20 01 11	Textílie	O
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O
20 03 03	Odpad z čistenia ulíc	O
20 03 06	Odpad z čistenia kanalizácie	O
20 03 07	Objemový odpad	O

**A.3.2.** Na skládke odpadov je možné ukladať aj odpady z vlastnej produkcie, ktoré sú zaradené podľa Katalógu odpadov, v kategórii ostatný odpad.

**A.3.3.** Na skládke odpadov je zakázané zneškodňovať:

1. kvapalné odpady,
2. odpady, ktoré sú v podmienkach skládky výbušné, korozívne, okysličujúce, vysoko horľavé alebo horľavé,
3. odpad zo zdravotnej starostlivosti a veterinárnej starostlivosti, ktorého katalógové číslo pred jeho spracovaním je uvedené v prílohe č. 8; spracovanie takéhoto odpadu a následná zmena jeho katalógového čísla nemá vplyv na zákaz jeho skládkovania,
4. odpadové pneumatiky okrem pneumatík, ktoré sú použité ako konštrukčný materiál pri budovaní skládky, pneumatík z bicyklov a pneumatík s väčším vonkajším priemerom ako 1400 mm,
5. odpady, ktorých obsah škodlivých látok presahuje hraničné hodnoty koncentrácie škodlivých látok podľa prílohy č. 5,
6. vytriedený biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad,
7. vytriedené zložky komunálneho odpadu, na ktoré sa vzťahuje rozšírená zodpovednosť výrobcov, okrem nezhodnotiteľných odpadov po dotriedení, uvedené v § 13 písm. e) bod 7, § 33 písm. a) a § 43 ods. 3 písm. b) zákona o odpadoch.
8. biologicky rozložiteľný komunálny odpad zo záhrad a parkov, vrátane biologicky rozložiteľného odpadu z cintorínov, okrem nezhodnotiteľných odpadov po dotriedení.

**A.3.4.** Na skládke odpadov je zakázané ukladať iné druhy odpadov, ako sú uvedené v tomto povolení, bez povolenia inšpekcie.

**A.3.5.** Prevádzkovateľ na skládke odpadov nakladá s nebezpečnými odpadmi, v rozsahu tabuľky č.2, uvedenými v bode D.2.2., ktoré vznikajú prevádzkovaním zariadenia.

**A.3.6.** V prevádzke je povolené používanie nasledovných látok:

Suroviny:

- odpady preberané od pôvodcov za účelom skládkovania, v rozsahu tabuľky č. 1, ktoré sú zaradené podľa Katalógu odpadov, kategórie O – ostatný odpad, podľa kritérií uvedených v bodoch 2.2.1. a 2.2.3. prílohy k rozhodnutiu Rady EÚ (2003/33/ES) z 19. decembra 2002, ktorým sa stanovujú kritériá a postupy pre prijímanie odpadu na skládky odpadu, limitné hodnoty látok obsiahnutých v odpade nesmú presiahnuť limitné hodnoty ukazovateľov pre triedu skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, uvedené v prílohe č. 1 vyhlášky č. 382/2018 Z.z.,
- stabilizované nereakčné nebezpečné odpady, ktorých limitné hodnoty látok obsiahnutých v odpade nesmú presiahnuť limitné hodnoty ukazovateľov pre triedu skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, uvedené v prílohe č. 1 vyhlášky č. 382/2018 Z.z., a ktoré sa nesmú ukladať spolu s biologicky rozložiteľným odpadom, ktorý nie je nebezpečný,
- komunálne odpady okrem vytriedených nebezpečných zložiek a vytriedených zložiek komunálnych odpadov,
- ostatné odpady z vlastnej produkcie,
- inertný materiál na prekryvanie odpadu,
- úžitková voda,
- balená pitná voda.

Znečisťujúce látky:

- motorová nafta a benzín, v množstve neprevyšujúcom potreby prevádzky,
- motorové, prevodové, hydraulické oleje a mazadlá, v množstve neprevyšujúcom potreby prevádzky,
- priesaková kvapalina,
- deratizačné prostriedky,
- nebezpečné odpady vzniknuté pri činnosti prevádzky.

Pomocné látky:

- čistiace a dezinfekčné prostriedky, čisté sorpčné materiály (napr. handry, vapex), pomocné látky na zimnú údržbu ciest (priemyselná soľ, štrkodrava), pomocné prostriedky na údržbu jednotlivých zariadení skládky (napr. náterové látky - farby, riedidlá, atď.), nemrznúca zmes, postrek proti burine....

Energie:

- elektrická energia.

Výstupy /výrobky:

- odpady z vlastnej činnosti.

**A.3.7.** Okrem uvedených znečisťujúcich látok nie je bez povolenia inšpekcie dovolené v prevádzke používať žiadne iné znečisťujúce látky.

**A.3.8.** Inšpekcia musí byť písomne upovedomená o každom plánovanom použití nových znečisťujúcich látok. K oznámeniu musí byť priložená karta bezpečnostných údajov znečisťujúcej látky.

**A.3.9.** Viest' presnú evidenciu množstva spotrebovaných materiálov a surovín, množstvá zaznamenávať do prevádzkového denníka.

**A.3.10.** Prevádzkovateľ je povinný mať k dispozícii platné karty bezpečnostných údajov všetkých používaných látok.

#### **4. Podmienky pre odber vody**

Podmienky pre odber vody sa neurčujú, nakoľko sa odber podzemnej vody v prevádzke nevykonáva.

#### **5. Technicko-prevádzkové podmienky**

**A.5.1.** Prevádzkovateľ je oprávnený skládku odpadov prevádzkovať na základe súhlasu platného do 28.02.2026, maximálne však do naplnenia maximálnej projektovanej kapacity a to:

- I. etapa 1.časť: 87 400,00 m<sup>3</sup> v časti 1b, ktorá je v činnosti
- I. etapa 2.časť: 33 742,30 m<sup>3</sup>
- II. etapa 1. časť: 42 000,00 m<sup>3</sup>

Platnosť povolenia inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedôjde k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto povolenia, ak prevádzkovateľ 5 mesiacov pred uplynutím tohto termínu oznámi túto skutočnosť inšpekcii.

**A.5.2.** Do priestoru 1a. časti skládky, ktorá už bola zrekultivovaná nemôže byť odpad ukladaný.

**A.5.3.** Drenážna vrstva skládky odpadov musí byť od odpadu chránená separačnou vrstvou.

**A.5.4.** Areál skládky odpadov musí byť zabezpečený súvislým, neporušeným oplotením, uzamykateľnou bránou a pri vstupe vybavený informačnou tabuľou so základnými aktuálnymi údajmi o skládke odpadov.

**A.5.5.** Vstup osôb a vozidiel na skládku odpadov, počas doby prevádzkovania skládky odpadov, musí odsúhlasiť zodpovedný pracovník.

**A.5.6.** Na skládku odpadov je možné preberať odpad až po kontrole druhu dodaného odpadu, jeho množstva, preverení údajov o dodávateľovi odpadu ako aj údajov o pôvode a vlastnostiach odpadu,.

**A.5.7.** Zodpovedný pracovník musí zaevidovať údaje o preberanom odpade do prevádzkového denníka a vyhotoviť držiteľovi odpadu potvrdenie o prevzatí odpadu. V prípade potreby, pri kaloch z priemyselných činností, zabezpečí odber vzoriek odpadu a skúšky a analýzy odpadu na overenie deklarovaných údajov držiteľa odpadu, vlastnostiach a zložení odpadu.

**A.5.8.** Odpad privezený na skládku odpadov môže byť presunutý na miesto jeho zneškodnenia až po kontrole jeho obsahu. Vizuálna kontrola odpadu sa musí vykonávať aj počas vysypávania odpadu na určenej časti skládky odpadov.

**A.5.9.** Prevzatý odpad musí byť na skládke odpadov uložený na vopred určenom mieste, podľa pokynov zodpovedného pracovníka tak, aby zosuvom odpadu, alebo hmotnosťou a tlakom odpadu nedošlo k porušeniu technického vybavenia kazety, t.j. tesnenia skládky

odpadov, drenážnej vrstvy s drenážnym potrubím, plynových studní atď. Stabilizované nereakčné nebezpečné odpady sa musia ukladať v osobitnej, vymedzenej časti skládky odpadov, ktorá je viditeľne označená.

- A.5.10.** Na prvú vrstvu odpadu ukladajú do telesa skládky použiť taký odpad, aby nedošlo k poškodeniu drenážnej a tesniacej vrstvy skládky odpadov. Zhutnenie prvej vrstvy odpadu môže byť vykonané až vtedy, keď vrstva uloženého odpadu dosiahne výšku 2 m.
- A.5.11.** Zabezpečiť postupné ukladanie odpadu v telese skládky od prístupovej technologickej komunikácie, tak aby vozidlá privážajúce odpady neprechádzali po drenážnej vrstve neprekrytej odpadom. Odpad ukladať postupne smerom k deliacej hrádzke, ktorá oddeľuje 1. pracovnú časť telesa od 2. výhládovej časti.
- A.5.12.** V II. etape v 1. časti telesa vymedziť „bezpečný pracovný priestor“ 1 m od nevybudovanej 2. časti II. etapy po celej dĺžke deliacej línie, kde sa odpad nebude ukladať, aby nedochádzalo k presýpaniu odpadu do nevybudovanej 2. časti. Prieštór musí byť viditeľne označený na bokoch kazety.
- A.5.13.** Prieštór 2. výhládovej časti II. etapy nad telesom skládky odpadov nesmie byť znečistený odpadom. Prípadný výskyt úletov odpadov ihneď odstrániť a prieštór udržiavať v čistote, aby nedošlo ku kontaminácii vypúšťaných dažďových vôd odpadom.
- A.5.14.** Na skládke odpadov musí byť dodržiavaná technológia skládkovania, t.j. ukladanie a hutnenie odpadu. Ukladaný komunálny odpad musí byť zhutňovaný a prekryvaný inertným materiálom po vrstvách maximálnej hrúbky 2 m, podľa schváleného Prevádzkového poriadku skládky odpadov.
- A.5.15.** Prevádzkovateľ je povinný vytvoriť na skládke odpadov taký systém ukladania odpadov, aby aktívna plocha, t.j. plocha odpadov určená na ukladanie, rozhrňanie a hutnenie odpadov, bez prekrytia inertným materiálom, bola primeraná manipulačnej ploche mechanizmov a vozidiel privážajúcich odpad, ale aby nezasahovala na celú plochu povrchu skládky odpadov.
- A.5.16.** Povrch odpadov aktuálne nevyužívanej plochy telesa skládky odpadov má byť zhutnený a prekrytý inertným materiálom - inertným odpadom.
- A.5.17.** Odpad, ktorý nezodpovedá deklarovaným údajom zodpovedný pracovník skládky odpadov nesmie na skládku odpadov prevziať.
- A.5.18.** O odpade neprevzatom na skládku odpadov musí jej prevádzkovateľ bezodkladne informovať príslušný Okresný úrad životného prostredia, orgán štátnej správy v odpadovom hospodárstve.
- A.5.19.** Skládky odpadov musí byť vybavená funkčným zariadením na čistenie dopravných prostriedkov, ktoré zamedzí znečisteniu prístupovej komunikácie dopravnými prostriedkami vychádzajúcimi zo skládky odpadov.
- A.5.20.** Vizualne kontrolovať vozidlá odchádzajúce zo skládky odpadov a v prípade potreby zabezpečiť ich čistenie, aj čistenie príjazdovej komunikácie.

- A.5.21.**Priesakovú kvapalinu z telesa skládky odpadov odvádzať drenážnym potrubím do akumuláčnej nádrže počas celej doby prevádzkovania skládky odpadov ako aj počas jej tvorby po uzatvorení skládky odpadov.
- A.5.22.**Maximálna výška hladiny v akumuláčnej nádrži musí byť viditeľne označená na bočnej stene nádrže.
- A.5.23.**Výška hladiny v nádrži musí byť pravidelne kontrolovaná a pri nadmernej tvorbe priesakovej kvapaliny sa musí odvádzať na čistiareň odpadových vôd (ďalej len „ČOV“), na základe zmluvného vzťahu.
- A.5.24.**Priesakovú kvapalinu je možné rozlievať len na povrch uložených odpadov, prebytky priesakovej kvapaliny musia byť zneškodňované odvozom do zariadenia so schopnosťou odbúrať znečisťujúce zložky. Platí zákaz rozlievania priesakovej kvapaliny na zrekultivovaný povrch uzatvorenej 1a. časti I. etapy skládky odpadov.
- A.5.25.**Kal zachytený v akumuláčnej nádrži priesakových kvapalín musí byť odovzdávaný na zneškodnenie oprávnenej osobe, na základe zmluvného vzťahu.
- A.5.26.**Vykonávať pravidelné prečistenie drenážneho potrubia prepláchnutím, minimálne 1 x ročne. O vykonanom prečistení urobiť záznam v prevádzkovom denníku.
- A.5.27.**Odpad unášaný vetrom, zachytený na oplotení areálu skládky odpadov alebo rozptýlený v jej blízkosti, pozbierať a vrátiť späť do telesa skládky odpadov, minimálne 4 x za rok, pri zvýšenom výskyte, podľa potreby, činnosť zaznamenávať do prevádzkového denníka.
- A.5.28.**Vykonávať opatrenia vedúce k zníženiu prašnosti a zníženiu pachovej záťaže na telese skládky odpadov a jeho okolia, najmä kropením komunikácií a kropením telesa skládky odpadov, dôsledným hutnením odpadu, prekryvaním odpadu inertným materiálom.
- A.5.29.**Na odvádzanie skládkových plynov musí byť priebežne budovaná sieť odplynovacích studní podľa projektovej dokumentácie, v závislosti od výšky uloženého odpadu.
- A.5.30.**Ak sa na skládke odpadov vytvára skládkový plyn v technicky spracovateľnom množstve, musí byť zabezpečené zachytávanie a spracovanie skládkového plynu.
- A.5.31.**Obvodové rigoly na odvádzanie dažďových vôd z okolia skládky odpadov musia byť udržiavané v prevádzky schopnom stave, čisté, bez nánosov, aby mohli plniť svoju funkciu.
- A.5.32.**Obvodové rigoly čistiť podľa potreby, minimálne však 2 x ročne. Vykonané čistenie obvodových rigolov zaznamenať do prevádzkového denníka.
- A.5.33.**Splaškové odpadové vody musia byť odvádzané do nepriepustnej žumpy.
- A.5.34.**Na skládke odpadov musí byť vykonávaná deratizácia a dezinfekcia prostredníctvom oprávnenej osoby. Vykonanie úkonov zaznamenať do prevádzkového denníka.
- A.5.35.**Prevádzkovateľ je povinný vykonávať monitorovanie skládky odpadov a prípadné využitie skládkového plynu počas celej doby jej prevádzkovania.

- A.5.36.** Monitorovanie skládky odpadov vykonávať podľa podmienok určených v časti „I Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému“ tohto rozhodnutia.
- A.5.37.** Prevádzkovateľ je povinný vykonávať monitorovanie tesnosti fólie nainštalovaným elektronickým monitorovacím systémom 1 x za 1 rok. Skúšky vykonávať po dobu minimálne 5 rokov po zaktivovaní jednotlivých častí skládkového telesa.
- A.5.38.** V prípade zistenia netesnosti fólie je prevádzkovateľ povinný vykonať opravu netesnosti fólie v lehote do 30 dní od zistenia tejto skutočnosti, t.j. od obdržania výsledkov monitoringu.
- A.5.39.** Počas prevádzkovania skládky odpadov je prevádzkovateľ povinný vytvárať účelovú finančnú rezervu (ďalej len „ÚFR“), ktorej prostriedky sa použijú na jej uzavretie, rekultiváciu, monitorovanie a údržbu skládky odpadov, najmenej na 30 rokov po jej uzatvorení.
- A.5.40.** Prevádzkovateľ skládky odpadov každoročne vypočíta ročnú výšku prostriedkov ÚFR ustanoveným spôsobom, podľa vzorca pre výpočet ÚFR, ktorý je uvedený v prílohe č. 5 k vyhláške č. 382/2018 Z. z.
- A.5.41.** Prevádzkovateľ skládky odpadov odvedie každoročne ročnú výšku prostriedkov ÚFR do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka vo výške určeného podielu z celkových nákladov na uzavretie, rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov a zabezpečenie starostlivosti o skládku odpadov po jej uzavretí na osobitný účet v štátnej pokladnici.
- A.5.42.** Prostriedky ÚFR možno použiť po vydaní súhlasu podľa § 97 ods. 1 písm. j) na činnosť, na ktorú bol tento súhlas vydaný, na základe písomného potvrdenia Ministerstva, v ktorom určí rozsah disponovania s prostriedkami ÚFR.
- A.5.43.** Prevádzkovateľ skládky odpadov je pred začatím prevádzkovania 1. časti II. etapy skládky odpadov povinný jednorazovo zložiť na osobitný účet, v štátnej pokladnici, na ktorý bude odvádzať prostriedky ÚFR, časť ÚFR vo výške minimálne 5% z rozpočtových nákladov na uzavretie a rekultiváciu, monitorovanie a zabezpečenie starostlivosti o skládku odpadov, v hodnote 5 725,00 EUR.

## **6. Podmienky pre skladovanie a zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami**

- A.6.1.** Prečerpávanie PHM, údržbu a parkovanie kompaktora, buldozéra a ostatných mechanizmov vykonávať na zabezpečenej ploche. Je zakázané vykonávať tieto činnosti voľne v telese skládky odpadov, bez zabezpečenia.
- A.6.2.** Pre zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami určiť zodpovednú osobu, ktorá bude poučená o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami.
- A.6.3.** Vydávať a prijímať znečisťujúce látky môže len zodpovedný pracovník, ktorý zároveň vedie aj evidenciu týchto látok.
- A.6.4.** Zaobchádzať so znečisťujúcimi látkami sa môže len vtedy, keď je zabezpečený stály dozor, ak sú obaly nepoškodené, zabezpečené proti pádu, úniku, rozbitiu a pod. tak, aby nedošlo k úniku týchto látok do podzemných a povrchových vôd.



- A.6.7.** Znečisťujúce látky a nebezpečné odpady v prevádzke zhromažďovať len na označených miestach, v nepriepustných obaloch alebo nádržiach zabezpečených v súlade s právnymi predpismi na úseku ochrany vôd, vybavených nepriepustnou podlahou s havarijnou nádržou.
- A.6.8.** Zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami mimo vyhradené zabezpečené sklady a plochy je zakázané.
- A.6.9.** Prevádzkovať skládku odpadov a vykonávať údržbu všetkých zariadení, podľa prevádzkových predpisov a pokynov od výrobcu a dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy tak, aby prevádzka a činnosti v nej negatívne nevlplyvali na okolie, aby boli zabezpečené záujmy ochrany životného prostredia a jeho zložiek, hygieny, zdravia a bezpečnosti ľudí.

7.)

V časti:

**C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník**

(strana 9/36 rozhodnutia č. č.3176/770160103/544-GI, zo dňa 23.11.2004)

**mení podmienky**

Na základe posúdenia skládky odpadov podľa hľadísk uvedených v prílohe č.3 zákona o IPKZ, pri určovaní najlepších dostupných techník a na základe výsledkov porovnania prevádzky s požiadavkami uvedenými v § 23 - § 34 vyhlášky č. 283/2001 Z.z., sa prevádzkovateľovi určuje vykonať nasledovné opatrenia:

- C.1.** Do 8 mesiacov po preukázaní výskytu skládkového plynu na úrovni technicky spracovateľného množstva vypracovať projekt na úpravu, o využitie alebo zneškodnenie skládkového plynu.
- C.2.** Po preukázaní výskytu skládkového plynu na úrovni technicky spracovateľného množstva a po schválení projektu na jeho spracovanie je prevádzkovateľ povinný do 12 mesiacov od schválenia tohto projektu zabezpečiť jeho realizáciu.
- C.3.** Prevádzkovateľ je povinný skládku odpadov, po naplnení jej kapacity, alebo po skončení platnosti súhlasu na jej prevádzkovanie, uzatvoriť a zrekultivovať podľa schválenej projektovej dokumentácie.
- C.4.** Prevádzkovateľ je povinný najneskôr do šiestich mesiacov odo dňa naplnenia kapacity skládky odpadov alebo odo dňa uplynutia doby platnosti súhlasu na jej prevádzkovanie požiadať o udelenie súhlasu na uzavretie skládky odpadov alebo jej časti a na vykonanie jej rekultivácie.
- C.5.** Prevádzkovateľ je povinný uzavrieť skládku odpadov alebo jej časť alebo vykonať jej rekultiváciu najneskôr v posledný deň lehoty uvedenej v súhlase na uzavretie skládky odpadov alebo jej časti a na vykonanie jej rekultivácie vydanom na základe žiadosti o udelenie súhlasu podľa bodu C.5.; túto lehotu nemožno predĺžiť.

**C.6.**Prevádzkovateľ je povinný vykonávať monitorovanie a údržbu skládky odpadov a prípadné využitie skládkového plynu aj po jej uzatvorení tak dlho, ako to bude potrebné, po dobu najmenej **30 rokov** od uzavretia skládky odpadov.

8.)

V časti:

**I. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ**

(strana 14/36 rozhodnutia č. č.3176/770160103/544-Gl, zo dňa 23.11.2004)

**mení odsek „I. 7. Podávanie správ“ takto:**

**I.7. Podávanie správ**

Úplné správy budú uchovávané alebo predkladané podľa tabuľky č. 11.

Tabuľka č.11

Náplň správy	Uchovávanie správ	Frekvencia a dátum dodania správy	Príjemca správy
Kompletné údaje o prevádzke a jej emisiách v súlade so zákonom č. 205/2004 Z.z.	Počas prevádzkovania skládky odpadov a 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, drenážnych vôd, povrchových vôd a priesakových kvapalín	Počas prevádzkovania skládky odpadov a 30 rokov po jej uzavretí	1 x ročne do 28.februára nasledujúceho roka	Inšpekcia (odbor IPK) OÚ T.Teplice
Záverečná ročná správa z monitoringu skládkových plynov	Počas prevádzkovania skládky odpadov a 30 rokov po jej uzavretí	1 x ročne do 28. februára nasledujúceho roka	Inšpekcia (odbor IPK) OÚ T.Teplice
Ročná správa z vyhodnotenia topografických údajov skládky odpadov	Počas prevádzkovania skládky odpadov a do 30 rokov po jej uzavretí	1 x ročne do 28. februára nasledujúceho roka	Inšpekcia (odbor IPK) OÚ T.Teplice
Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním, typ „P“ a „D“	5 rokov v elektronickej alebo v písomnej forme	1 x ročne do 28. februára nasledujúceho roka	Inšpekcia (odbor IPK) OÚ T.Teplice
Evidenčný list skládky odpadov	Počas prevádzkovania skládky odpadov a 30 rokov po jej uzavretí	1 x ročne do 28. februára nasledujúceho roka	Inšpekcia (odbor IPK) OÚ T.Teplice
Výpočet ročnej výšky ÚFR za predchádzajúci kalendárny rok, odvedenej do 31. januára nasledujúceho roka na účet v štátnej pokladnici	Počas prevádzkovania skládky odpadov	1 x ročne do 28.februára nasledujúceho roka	Inšpekcia (odbor IPK) OÚ T.Teplice
Ohlásenie o množstvách uložených odpadov a vybratých a odvedených poplatkoch za uloženie odpadov na SO (§8 zákona o poplatkoch)	Počas prevádzkovania skládky odpadov a minimálne 5 rokov od ukončenia skládkovania	1 x štvrťročne <b>do 60 dní</b> po uplynutí štvrťroka	OÚ T.Teplice Environmentál ny fond

SHMÚ Bratislava – Slovenský hydrometeorologický ústav Bratislava

OÚ T.Teplice – Okresný úrad Turčianske Teplice, odbor starostlivosti o životné prostredie

Ostatné podmienky pre prevádzku, uvedené v integrovanom povolení č. 1184/770240104/273-GI zo dňa 08.04.2005 a v jeho zmenách zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 1184/770240104/273-GI zo dňa 08.04.2005 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 v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe žiadosti prevádzkovateľa Združenie obcí Horného Turca na ochranu životného prostredia, Partizánska 1, 039 01 Turčianske Teplice, IČO: 31 898 734, zo dňa 15.12.2020, zaevidovanej na inšpekcii pod číslom 43200/2020/OIPK dňa 15.12.2020 a jej doplnení 04.03.2021, predložených dokladov a na základe konania, vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. a bod 4 zákona o IPKZ, v súčinnosti so zákonom o odpadoch a na základe vykonaného konania podľa zákona o správnom konaní vydáva podľa § 19 ods.1 zákona o IPKZ zmenu integrovaného povolenia č. 1184/ 770240104/273-GI zo dňa 08.04.2005 na vykonávanie činnosti v prevádzke „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“ vydaného pre prevádzkovateľa Združenie obcí Horného Turca na ochranu životného prostredia, Partizánska 1, 039 01 Turčianske Teplice, predmetom ktorej je vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov a schválenie prevádzkového poriadku v súvislosti s povolením trvalého užívania stavby „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, II. etapa- 1. časť rozšírenie skládky odpadov“.

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 nestanovil, s prihliadnutím na rozsah a náročnosť posudzovanej zmeny v prevádzke.

Inšpekcia podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ, listom č. 10233/77/2020-44726/2020/770240104/Z8 zo dňa 22.12.2020, písomne upovedomila účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia a určila lehotu na podanie vyjadrenia 30 dní odo dňa doručenia upovedomenia.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ doručila účastníkom konania, okrem prevádzkovateľa, a dotknutým orgánom stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti a oznámila, že do žiadosti, spolu s prílohami je možné nahliadnuť (robiť z nej kópie, odpisy a výpisy) na Inšpekcii v pracovných dňoch čase od 9:00 hod. do 14:00 hod.

Keďže činnosť v prevádzke „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“ už bola povolená v integrovanom povolení č. 1184/ 770240104/273-GI zo dňa 08.04.2005, 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.

V stanovenej lehote, ktorá uplynula 09.02.2021, bolo inšpekcii doručené stanovisko Okresného úradu Turčianske Teplice, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa v odpadovom hospodárstve č. OU-TR-OSZP-2021/000137-002, zo dňa 11.01.2021, v ktorom je uvedené, že:

- Správny orgán súhlasí so zmenami integrovaného povolenia č. 1184/ 770240104/273-GI zo

dňa 08.04.2005 pre prevádzku „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“, prevádzkovateľa Združenie obcí Horného Turca na ochranu životného prostredia, Partizánska 1, 039 01 Turčianske Teplice a nemá žiadne pripomienky k vydaniu zmien uvedeného rozhodnutia.

V stanovenej lehote neboli inšpekcii doručené iné stanoviská účastníkov konania ani dotknutých orgánov.

Podľa ustanovenia § 97 ods. 12 zákona o odpadoch inšpekcia vydá súhlas na prevádzkovanie skládky odpadov až po vykonaní miestnej obhliadky na preverenie skutočného stavu vyhotovenia stavby.

Na základe žiadosti prevádzkovateľa a stavebníka Združenie obcí Horného Turca na ochranu životného prostredia, Partizánska 1, 039 01 Turčianske Teplice, IČO: 31 898 734, zo dňa 15.12.2020, zaevidovanej na inšpekcii dňa 15.12.2020, pod č. 43202/2020/OIPK, vo veci vydania kolaudačného rozhodnutia pre trvalé užívanie stavby „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, II. etapa- 1. časť rozšírenie skládky odpadov“, podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 76 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov, inšpekcia podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 80 stavebného zákona, upovedomila o začatí kolaudačného konania predmetnej stavby listom č. 10232/77/2020-44722/2020/770240104/KR-Z7, zo dňa 22.12.2020 a nariadila ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 12.01.2021. Na miestne zisťovanie inšpekcia prizvala všetkých účastníkov konania a dotknuté orgány a umožnila im vykonanie miestnej obhliadky na preverenie skutočného stavu vyhotovenia stavby „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, II. etapa- 1. časť rozšírenie skládky odpadov“.

Na ústnom pojednávaní konanom dňa 12.01.2021 bola vykonaná fyzická obhliadka na overenie skutočného stavu predmetnej stavby, ktorej sa zúčastnili zástupcovia inšpekcie a prevádzkovateľa. Za dotknuté orgány sa zúčastnili len zástupcovia SVP, š.p. SPHV Ružomberok. Všetci zúčastnení vyjadrili písomný súhlas s realizáciou predmetnej stavby, bez pripomienok. Podrobnosti sú popísané v protokole z ústneho pojednávania č. Podrobnosti sú popísané v protokole z ústneho pojednávania č. 10232/77/2020-45538/2020/770240104/KR-Z7, zo dňa 12.01.2021.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia bolo:  
v oblasti odpadov:

- konanie o zmene súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov 1. časť 2. etapy Združená skládka odpadov Horná Štubňa podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno a) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o odpadoch),
- konanie o zmene súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Združená skládka odpadov Horná Štubňa“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) bod 1. zákona o odpadoch.

Inšpekcia schválila projektovú dokumentáciu na uzatvorenie skládky odpadov, jej rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, II. etapa- 1. Časť, príloha: uzavretie a rekultivácia II. etapa- 1. časť“, ktorú spracovala spol. DEPONIA SYSTEM s.r.o. ekologické a vodohospodárske stavby, Holíčska 13, 851 05 Bratislava, zodpovedný projektant Ing. M. Andris, v apríli 2019, pod archívnym číslom 28-PS-2019.

Inšpekcia schválila časť účelovej finančnej rezervy vo výške minimálne 5% z rozpočtových nákladov na uzavretie a rekultiváciu, monitorovanie a zabezpečenie starostlivosti o skládku odpadov, ktoré je prevádzkovateľ povinný jednorazovo zložiť na osobitný účet, na ktorý bude odvádzať prostriedky účelovej finančnej rezervy, v hodnote 5 725,00 EUR.

Inšpekcia schválila „Prevádzkový poriadok Združená skládka odpadov Horná Štubňa“, zo dňa 15.12.2020, pre prevádzku Združená skládka odpadov Horná Štubňa, po vykonanej zmene, v súvislosti s povolením trvalého užívania stavby „Združená skládka odpadov Horná Štubňa, II. etapa- 1. časť rozšírenie skládky odpadov“.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vykonaného konania vyjadrenia účastníka konania zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o odpadoch a podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povolenia 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 povolenia a kontroly, Legionárska 5, 012 05 Žilina 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 inšpektorátu

#### **Doručuje sa:**

1. Združenie obcí Horného Turca na ochranu ŽP, Partizánska 1, 039 01 Turčianske Teplice

#### **Po nadobudnutí právoplatnosti:**

2. Okresný úrad Turčianske Teplice, OSoŽP, štátna správa odpadového hospodárstva, Ul. SNP 514/122, 039 01 Turčianske Teplice
3. Obec Horná Štubňa, 038 46 Horná Štubňa 455