

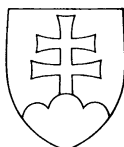
SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Žilina

Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 6096/77/2022-15577/2022/770200104/Z18

Žilina 06.05.2022



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 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“)

mení a dopĺňa

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

č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004 na vykonávanie činnosti v prevádzke

„Skládka nie nebezpečných odpadov Martin – Kalnô“

pre prevádzkovateľa

**Brantner Fatra s.r.o.,
Robotnícka 20, Martin, IČO 31 578 861,**

ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 28.06.2004 a jeho zmien č. 568-4507/2008/Chy/770200104-Z1, zo dňa 05.02.2008, č. 8892-41716/2008/Chy/770200104-Z2, zo dňa 15.12.2008, č. 3617-16262/2009/Chy/770200104-Z3-U, zo dňa 19.05.2009, č. 7125-30127/2009/Chy/770200104-Z4, zo dňa 21.09.2009, č. 5395-36183/2011/Chy/770200104/Z5-SP1, zo dňa 23.12.2011, č. 5321-24498/2012/Chy/770200104/Z6-SP2, zo dňa 03.09.2012, č. 774-5473/2013/Chy/770200104/Z7, zo dňa 25.02.2013, č. 107-6491/2013/Chy/770200104/Z8, zo dňa 20.03.2013, č. 105-6515/2013/Chy/770200104/Z8-KRZ5, zo dňa 21.03.2013, č. 758-5236/

2014/Chy/770200104/Z9-KRZ6, zo dňa 19.02.2014, č. 1158-1803/2015/Chy/770200104/Z10, zo dňa 02.03.2015, č. 666-8457/2015/Chy/770200104/Z11-KRZ5, zo dňa 27.03.2015, č. 2521-6965/2016/Koz/770200104/Z12, zo dňa 07.03.2016 č. 394-8222/2018/Chy/770200104/Z13-SP, zo dňa 12.03.2018, č. 5407-27213/2018/Chy/770200104/Z14-SP/Zast., zo dňa 10.08.2018 a č.7274-35636/2018/Chy/770200104/Z15-SP, zo dňa 23.10.2018, č. 1097-7656/2019/Chy/770200104/Z16 zo dňa 28.02.219 a č. 10337/77/2020-11126/2021/770200104/Z17-SP zo dňa 19. 04. 2021 (ďalej len „jeho zmeny“) podľa § 3 ods. 2 zákona o IPKZ takto:

a)

Časť:

I. Základné informácie o prevádzke

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Skládka nie nebezpečných odpadov Martin – Kalnô“ je:

(strana 3/46 rozhodnutia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004)

dopĺňa takto:

v oblasti odpadov:

- konanie o vydanie zmeny súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov skládky nie nebezpečných odpadov Martin – Kalnô - **2. časť 2. kazety** 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 „Skládka nie nebezpečných odpadov Martin – Kalnô“ podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 97 ods.1 písmeno e) bod 1. zákona o odpadoch.

Schválenie projektovej dokumentácie na uzavretie, rekultiváciu, monitorovanie a zabezpečenie starostlivosti o skládku odpadov po jej uzatvorení v zmysle § 19 ods. 1 písm. a) zákona o odpadoch.

Inšpekcia schvaľuje projektovú dokumentáciu na uzatvorenie skládky odpadov, jej rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení „Martin Kalnô, rozšírenie skládky odpadov 2. kazeta“, SO-21 Uzavretie a rekultivácia skládky, ktorú spracovala spol. DEPONIA SYSTEM s.r.o. ekologické a vodohospodárske stavby, Holíčska 13, 851 05 Bratislava, zodpovedný projektant Ing. Miloslav Pešek, autorizovaný stavebný inžinier, č. o. 3763*Z*2-2, v júni 2017, pod archívny číslom 20-DSP-2017.

Inšpekcia schvaľuje **doplatok** k časti účelovej finančnej rezervy, ktorá bola stanovená vo výške 5% z rozpočtových nákladov na uzavretie a rekultiváciu, monitorovanie a zabezpečenie starostlivosti o skládku odpadov, ktorú prevádzkovateľ jednorazovo zložil na osobitný účet, na ktorý bude odvádzať prostriedky účelovej finančnej rezervy, v hodnote **3 650,- EUR**.

Inšpekcia schvaľuje Prevádzkový poriadok „Skládka nie nebezpečných odpadov Martin – Kalnô“, číslo dokumentu S09 FA/01.04.2016 zmena č. 3 zo dňa 23.02.2022, pre prevádzku Skládka nie nebezpečných odpadov Martin – Kalnô, po vykonanej zmene, v súvislosti s povolením trvalého užívania stavby „Martin - Kalnô, rozšírenie skládky odpadov 2. kazeta - 2.časť 2 kazety (ďalej len „2.časť 2 kazety rozšírenia“).

b.)

V časti:

I. Základné informácie o prevádzke

(strana 2/46 rozhodnutia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004)

mení odsek:

Skládka odpadov je situovaná na parcelách:

katastrálne územie	čísla parciel
Martin	Pôvodná skládka odpadov: č. KN-C 7279/1, 7279/2, 7279/5, 7279/6, 7279/7, 7280/2, 1. kazeta rozšírenia: KN-c 7279/2, 7279/8, 7279/12, 2. kazeta rozšírenia 1. časť: č. KN-C, 7278/3, 7278/4, 7279/8, 7279/10, 7279/12, 2. kazeta rozšírenia 2. časť: KN-C, 7278/3, 7278/4, 7279/8, 7279/10, 7279/12, 7278/6

c)

V časti:

I. Základné informácie o prevádzke:

(strana 2/46 rozhodnutia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004, v znení strana 3/9 rozhodnutia č. 1158-1803/2015/Chy/770200104/Z10, zo dňa 02.03.2015)

mení 1. a 2. riadok tabuľky takto:

Dátum začatia činnosti prevádzky skládky odpadov a predpoklad ukončenia činnosti prevádzky:	Pôvodná skládka odpadov: 11. mesiac 1994 – 12. mesiac 2017 1. kazeta rozšírenia: 3/2013 – 12/2020 2. kazeta rozšírenia: 3/2019 – 12/2040
Projektovaná kapacita zariadenia:	Pôvodná skládka odpadov: 534 400 m³ 1. kazeta rozšírenia: 265 500 m³ 1. časť 2. kazety rozšírenia: 371 400 m³ 2. časť 2. kazety rozšírenia: 152 600 m³

d)

V časti:

A. Podrobnosti o opatreniach a technických zariadeniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke.

a) Povoľované činnosti v prevádzke skládky odpadov, environmentálny opis prevádzky a technických zariadení .

1. Opis prevádzky

(strana 4/46 rozhodnutia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004, v znení strana 3/13 rozhodnutia č. 1097-7656/2019/Chy/770200104/Z16 zo dňa 28.02.2019)

mení a dopĺňa nasledovný 1. odstavec takto:

Environmentálny opis prevádzky:

Technický popis:

Celková plocha skládky odpadov:	66 228,2 , - m²	
Plocha pôvodnej skládky odpadov:	33 100,- m ²	
Plocha 1. kazety rozšírenia:	10 178,2 m ²	z toho:
- plocha 1a. kazety rozšírenia:	7 460,- m ²	
- plocha 1b. kazety rozšírenia:	2 718,2 m ²	
Projektovaná plocha 2. kazety rozšírenia:	22 950,- m ²	z toho:
- plocha 1. časti 2. kazety rozšírenia:	13 875,- m ²	
- plocha 2. časti 2. kazety rozšírenia	9 075,- m²	
Celková projektovaná kapacita skládky odpadov:		1 323 900 m³
Projektovaná kapacita pôvodnej skládky odpadov:		534 400 m ³
Projektovaná kapacita 1. kazety rozšírenia:		265 500 m ³ z toho:
- projektovaná kapacita 1a. kazety rozšírenia:		203 500 m ³
- projektovaná kapacita 1b. kazety rozšírenia:		62 000 m ³
Projektovaná kapacita 2. kazety rozšírenia:		524 000 m ³
- projektovaná kapacita 1. časti 2. kazety rozšírenia		371 400 m ³
- projektovaná kapacita 1. časti 2. kazety rozšírenia		152 600 m³

e)

V časti:

A. Podrobnosti o opatreniach a technických zariadeniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke.

a) Povoľované činnosti v prevádzke skládky odpadov, environmentálny opis prevádzky a technických zariadení

1. Opis prevádzky

(strana 4/46 rozhodnutia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004, v znení strana 4/13 rozhodnutia č. 1097-7656/2019/Chy/770200104/Z16 zo dňa 28.02.2019)

mení celú časť Opis 1. časti 2. kazety rozšírenia nasledovne:

Opis 2. kazety rozšírenia:

2.kazeta rozšírenia bola budovaná v dvoch častiach: 1. časť 2. kazety a 2. časť 2. kazety. Obe časti sú prepojené a tvoria spolu jednu súvislú 2. kazetu.

Na ploche 2. kazety sú vybudované drenáže na odvodnenie podlažia, ktoré odvádzajú drenážne vody do čerpacej šachty podzemných vôd - ČŠ2. V šachte je osadené čerpadlo pre odčerpanie zachytených podzemných vôd do odvodňovacieho rigola, ktorým budú zachytené čisté podzemné vody odvedené do jazierka, v ktorom sa akumulujú aj čisté zrážkové vody z územia skládky, pred ich prečerpaním do potoka Krásny

Tesniaci a drenážny systém 2. kazety rozšírenia:

V rámci realizácie 2. kazety skládky bol tesniaci systém napojený na okraj tesnenia 1. kazety. Nová tesniaca fólia bola napojená na tesniacu fóliu 1. kazety zvarom.

Skladba konštrukcie skládkovacích plôch 2. kazety:

- minerálne tesnenie hr. 500 mm (2x250 mm) $k_f = 0,836 \cdot 10^{-9} \text{ m} \cdot \text{s}^{-1}$,

- monitorovací systém fólie,
- fóliové tesnenie PEHD hr. 2,0 mm - na dne hladká PEHD fólia hrúbky 2,0 mm, na svahu - jednostranne zdrsnená PEHD fólia hrúbky 2,0 mm,
- ochranná vrstva – geotextília,
- drenážna vrstva - štrk** frakcie 16 – 32 mm, hrúbky 500 mm.

Odvádzanie priesakovej kvapaliny z 2. kazety rozšírenia:

Na odvádzanie priesakových kvapalín je v kazete uložené perforované drenážne PEHD potrubie DN 300 mm, obalené sieťovinou a po celej dĺžke obsypané pránym riečnym štrkom frakcie 16 - 32 mm. Mimo izolovaných skládkovacích priestorov pokračuje plným potrubím PEHD DN300, ktoré je vyústené do drenážnej šachty DŠ2 z prefabrikovaných šachtových skruží.

V šachte je osadené čerpadlo, ktoré bude prečerpávať priesakové kvapaliny potrubím PEHD DN80 do Akumulačnej nádrže PK.

Na druhom konci perforovaného potrubia napojené plné preplachovacie potrubie PEHD DN100, vyvedené až nad korunu obvodovej hrádze, kde je osadená zaslepovacia príruha.

Systém pre recirkuláciu priesakových kvapalín, ktorý bol vybudovaný v rámci 1. kazety rozšírenia skládky, slúži aj pre nakladanie s PK pri skládkovaní v 2. kazete. Na pôvodné Recirkulačné potrubie je napojené nové potrubie PEHD DN80 s odbočkou PEHD DN50 k hydrantom H2 a H3, ktoré sú osadené na okraji skládkovacích plôch kazety tak, aby prípadné úniky priesakových kvapalín z prenosného postrekovacieho systému skládky odtiekli do izolovaného priestoru skládky.

Odplynenie

Na dne kazety je vybudovaných 6 ks odplyňovacích šacht (6 ks v 1 časti 2. kazety a 5 ks v 2. časti 2. kazety), ktoré sa budú budovať súbežne so skládkovaním. Studňu tvorí betónová skruž s priemerom 1000 mm, uložená na betónovom paneli, v ktorej je oceľová pažnica DN800 (820x10mm) s navarenými okami, dĺžky 3,0 m. V jej strede je PEHD rúra priemeru 150 mm, dĺžky 2,4 m, s perforáciou 5÷8 % obsypaná štrkom.

Odvedenie povrchových vôd

Na odvedenie povrchových vôd zo svahov v areáli skládky slúži odvodňovací zemný rigol, vyústený do jestvujúcej akumuláčnej nádrže čistých vôd. Medzi 1.kazetou a akumuláčnou nádržou priesakovej kvapaliny je vybudovaný odvodňovací rigol so spevnením betónovými dlaždicami spolu s priepustom šírky 6,5m.

Oplotenie

Oplotenie je z drôteného poplastovaného pletiva šírky 2,0 m, upevneného k oceľovým stĺpikom z rúrok priemeru Ø 48 mm a výšky 3,30 m. Nad pletivom sú ešte 3 rady ostnatého drôtu, takže celková výška oplotenia nad terénom je 2,5 m.

Stĺpiky oplotenia sú ukotvené v betónových pätkách vo vzdialenosti stĺpikov 3,0 m s tým, že každý piaty stĺpik je s dvomi vzperami. V trase oplotenia sú dve brány v šírke 3,2 m, ktoré sa nachádzajú v juhozápadnom a severozápadnom rohu oplotenia. Jednotlivé krídla brány budú prichytené ku koncovým stĺpikom oplotenia.

Spevnené plochy, terénne úpravy, zatrávnenie

Na prístup do telesa kazety je vybudovaná panelová cesta a spevnená plocha pri akumuláčnej nádrži. Na prístup ku šachtám a elektrorozvádzaču slúžia chodníky z betónových dlaždíc.

Všetky voľné, nezastavané plochy (vrátane koruny a vonkajšieho svahu obvodovej hrádze 2.kazety) sú zatrávnené.

f)

V časti:

II. Základné informácie o prevádzke:

A. Zaradenie prevádzky

Porovnanie prevádzky skládky odpadov s požiadavkami na vybudovanie a prevádzkovanie skládok odpadov ustanovenými všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva

(strana 2/46 rozhodnutia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004, v znení strana 6/13 rozhodnutia č. 1097-7656/2019/Chy/770200104/Z16 zo dňa 28.02.2019)

mení odsek g) takto:

g) tesniaci systém skládky odpadov -

- pôvodná časť skládky odpadov:

- ílovité podložie skládky odpadov o priepustnosti $k_f \leq 1,64 \cdot 10^{-9} - 3,67 \cdot 10^{-10}$, hrúbka 6 až 10m,
- tesniaca fólia z polyetylénu HDPE hrúbky 2,0 mm,

- 1. kazeta rozšírenia skládky odpadov:

- podložie pod skládkou odpadov je nevyhovujúce, preto je na skládke odpadov vybudované:
- umelé ílové tesnenie hrúbky 0,5 m s minimálnym koeficientom priepustnosti $k_f = 3,2 \cdot 10^{-10} \text{ m.s}^{-1}$, doplnené HDPE fóliou hr.2 mm, s ochrannou geotextíliou,

- 1. časť 2. kazety rozšírenia skládky odpadov:

- minerálne tesnenie hr. 500 mm (2x250 mm) $k_f = 0,836 \cdot 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$,
- monitorovací systém fólie,
- fóliové tesnenie PEHD hr. 2,0 mm - na dne hladká PEHD fólia hrúbky 2,0 mm, na svahu - jednostranne zdrsnená, s ochrannou geotextíliou,

- 2. časť 2. kazety rozšírenia skládky odpadov:

- minerálne tesnenie hr. 500 mm (2x250 mm) $k_f = 0,836 \cdot 10^{-9} \text{ m.s}^{-1}$,
- fóliové tesnenie PEHD hr. 2,0 mm so zabudovaným monitorovacím systémom fólie (na dne fólia hladká, na svahu jednostranne zdrsnená fólia)
- ochranná vrstva – geotextília 800 g.m^{-2}

mení odsek h) takto:

h) drenážny systém so zbernou nádržou priesakových kvapalín:

- pôvodná časť skládky odpadov:

- drenážna vrstva je zhotovená zo štrku frakcie 16/32 mm, v hrúbke 0,5 m,
- drenážne potrubie uložené na dne kazety, zaústené do podzemnej záchytnej nádrže, prečerpávanie do nadzemnej akumuláčnej nádrže,
- priesaková kvapalina je odvedená do podzemnej nádrže priesakovej kvapaliny (NPK) s objemom 49 m^3 , odtiaľ je prečerpávané potrubím cez pôvodnú zbernú nádrž o objeme $722,9 \text{ m}^3$ (zasypanú štrkom frakcie 16/32) do vonkajšej otvorenej akumuláčnej nádrže priesakových kvapalín s objemom 2050 m^3 .

- 1. kazeta rozšírenia skládky odpadov:

- drenážna vrstva je zhotovená zo štrku frakcie 16/32 mm, v hrúbke 0,5 m,
- akumuláčna nádrž na priesakovú kvapalinu s kapacitou 2050 m^3 , je vyhotovená ako zemná nádrž zo zhutneného minerálneho tesnenia hr.2x250 mm, s tesniacou fóliou PEHD hr. 1,5 mm, na dne chránenou geotextíliou a vrstvou štrku hr.30 cm, frakcie 16-32 mm,

- 2. kazeta rozšírenia skládky odpadov:

- drenážna vrstva je zhotovená zo štrku frakcie 16/32 mm, v hrúbke 0,5 m, s perforovaným drenážnym potrubím zaústeným do jestvujúcej akumuláčnej nádrže,

mení odsek i) takto:

- i) drenážny systém skládkových plynov a zariadenie na ich využitie alebo zneškodnenie:
- odplynenie pôvodnej časti skládky odpadov je zabezpečené pomocou 11 ks odplyňovacích šácht, 1. kazety rozšírenia skládky odpadov pomocou 6 ks vertikálnych štrkových odplyňovacích šácht, v 1. časti 2. kazety rozšírenia skládky odpadov je vybudovaných 6 odplyňovacích šácht a v 2. časti 2. kazety rozšírenia skládky odpadov je vybudovaných 5 odplyňovacích šácht, založených na štrkovej vrstve,
 - zariadenie na využitie alebo zneškodnenie skládkových plynov zatiaľ nie je vybudované,

mení odsek n) takto:

- n) odvodňovací systém pre povrchové vody –
- pôvodná časť skládky odpadov:
 - obvodový odvodňovací systém pre povrchové vody nie je vybudovaný,
 - 1. kazeta rozšírenia skládky odpadov:
 - boli vybudované 3 vetvy A,B,C odvodňovacích rigolov, dažďová voda je zhromažďovaná do zemnej akumulácie nádrže zrážkových vôd, odkiaľ je prečerpávaná do vodného toku Krásny,
 - 1. časť 2. kazety rozšírenia skládky odpadov:
 - časť odvodňovacieho rigolu A medzi 1 a 2. kazetou rozšírenia bola odstránená a po vonkajšom obvode 1. časti 2. kazety bol dobudovaný nový rigol C1, zaústený do jestvujúcej zemnej akumulácie nádrže zrážkových vôd,
 - drenážne vody
 - spod telesa 1. kazety a tiež telesa 2. kazety rozšírenia sú drenážne vody odvádzané drenážnym potrubím do zemnej akumulácie nádrže zrážkových vôd, odkiaľ sú prečerpávané do vodného toku Krásny.

g)

V časti:

A. Podmienky prevádzkovania

a) Všeobecné podmienky pre povolené činnosti:

(strana 4/46 rozhodnutia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004, v znení strana 7/13 rozhodnutia č. 1097-7656/2019/Chy/770200104/Z16 zo dňa 28.02.2019)

mení podmienku A.1. takto:

A.1. Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Skládka nie nebezpečných odpadov Martin – Kalnô“ sa udeľuje do naplnenia maximálnej projektovanej kapacity:

- pôvodnej skládky odpadov 534 400 m³,
- 1. kazety rozšírenia 265 500 m³,
- 1. časť 2. kazety rozšírenia 371 400 m³,
- 2. časť 2. kazety rozšírenia 152 600 m³.

Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov je platný pokiaľ nedôjde k podstatnej zmene charakteru alebo činnosti alebo k rozšíreniu prevádzky.

mení podmienku A.17. takto:

A.17. Odvádzanie a zachytávanie priesakovej kvapaliny sa musí vykonávať len do vodotesnej podzemnej akumuláčnej nádrže na priesakovú kvapalinu o objeme 49 m³ odkiaľ sú prečerpávané potrubím, ktoré vedie cez pôvodnú zbernú nádrž o objeme 723 m³ (zasypanú štrkom frakcie 16/32) do nadzemnej nádrže o objeme 2050 m³ s meradlom výšky hladiny priesakovej kvapaliny.

h)

A. Podmienky prevádzkovania

d) Ďalšie opatrenia pri prevádzke skládky odpadov :

(strana 7/46 rozhodnutia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004 v znení strana 8/11 rozhodnutia č. 2521-6965/2016/Koz/770200104/Z12, zo dňa 07.03.2016 a v znení strana 8/13 rozhodnutia č. 1097-7656/2019/Chy/770200104/Z16)

dopĺňa tabuľku č. 1 v podmienke A.31 o nasledovné druhy ostatných odpadov:

A.31. Na skládke odpadov je dovoľené zneškodňovanie odpadov, ktoré sú zaradené podľa Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z. ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov (ďalej len „Katalóg odpadov“), kategórie „O“ - ostatné odpady uvedené v tabuľke č. 1:

Tabuľka č. 1

Katalógové číslo odpadu	Názov druhu a poddruhu odpadu
16 01 19	Plasty
16 01 20	Sklo
16 01 22	Časti inak nešpecifikované

mení podmienku A.33.:

A.33. Prevádzkovateľ je povinný skládku odpadov prevádzkovať podľa schváleného prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov „Prevádzkový poriadok skládky odpadov Martin – Kalná“ z 23.02.2022. Prevádzkovateľ je povinný aktualizovať prevádzkový poriadok vždy pri akejkoľvek zmene prevádzkových podmienok, technologického zariadenia alebo technológie a požiadať inšpekciu o súhlas na vydanie zmeny prevádzkového poriadku.

mení podmienku A.60.:

A.60. Na skládke odpadov je zakázané zneškodňovať:

1. kvapalné odpady,
2. odpady, ktoré sú v podmienkach skládky výbušné, korozívne, oksydujúce, 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. od 1. januára 2023 biologicky rozložiteľný odpad z veľkoobchodu, maloobchodu a distribúcie,
8. vytriedené zložky komunálneho odpadu, na ktoré sa vzťahuje rozšírená zodpovednosť výrobcov, okrem nezhodnotiteľných odpadov po dotriedení,
9. biologicky rozložiteľný komunálny odpad zo záhrad a parkov, vrátane biologicky rozložiteľného odpadu z cintorínov, okrem nezhodnotiteľných odpadov po dotriedení.
10. od 1. januára 2023 odpad, ktorý neprešiel úpravou okrem:
 - inertného odpadu, ktorého úprava s cieľom zníženia množstva odpadu alebo jeho nebezpečenstva pre zdravie ľudí alebo pre životné prostredie nie je technicky možná,
 - odpadu, u ktorého by úprava neviedla k zníženiu množstva odpadu ani nezabránila ohrozeniu zdravia ľudí alebo ohrozeniu životného prostredia.

mení podmienku A.63.:

- A.63.** Zakazuje sa riediť a zmiešavať odpady s cieľom dosiahnuť hraničné hodnoty koncentrácie škodlivých látok v odpade podľa prílohy č. 5 zákona o odpadoch.

ch)

V časti:

A. Podmienky prevádzkovania

f) Technicko-prevádzkové podmienky pre 1a. kazetu rozšírenia skládky odpadov

(strana 10/46 rozhodnutia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004)

doplňa podmienku A.f.30.:

- A.f.30.** Prevádzkovateľ skládky odpadov je pred začatím prevádzkovania 2. časti 2. kazety povinný jednorazovo zložiť na osobitný účet, na ktorý bude odvádzať prostriedky ÚFR, **doplatok** k časti účelovej finančnej rezervy, ktorá bola stanovená vo výške 5% z rozpočtových nákladov na uzavretie a rekultiváciu, monitorovanie a zabezpečenie starostlivosti o skládku odpadov, ktorú prevádzkovateľ jednorazovo zložil na osobitný účet, na ktorý bude odvádzať prostriedky účelovej finančnej rezervy, v hodnote **3 650,-** EUR.

i)

V časti

B. Emisné limity

B.1.2. Skládkový plyn (strana 10/46 rozhodnutia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004)

mení podmienku B.1.2.1.

- B.1.2.1.** Počas prevádzkovania priebežne budovať aktívny odplynovací systém skládky odpadov.

j)

V časti:

C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník (strana 10/46 rozhodnutia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004 v znení strana 10/17 rozhodnutia č. Z8, zo dňa 27.03.2015)

mení podmienku C.30.

C.30. S priesakovou kvapalinou zachytenou v akumuláčnej nádrži, zaobchádzať ako so škodlivou látkou, v súlade so schváleným prevádzkovým poriadkom, t.j. zabezpečiť jej zneškodnenie na vhodnom zariadení so schopnosťou odbúrať znečisťujúce zložky.

k)

V časti:

D. Opatrenia na minimalizáciu vzniku odpadov, nakladanie, zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov

(str. 16/46 rozhodnutia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004)

mení celú časť D. nasledovne:

D.1. Všeobecné podmienky pre zhromažďovanie odpadov a nakladanie s nimi

- D.1.1.** Špecifikácia pre zaobchádzanie s ostatnými odpadmi, ktoré vznikajú prevádzkovateľovi ako pôvodcovi pri prevádzkovaní zariadenia: - v prevádzke sa vykonáva zhromažďovanie odpadov a zneškodňovanie povolených druhov odpadov na skládke odpadov.
- D.1.2.** Prevádzkovateľ je povinný pri svojej činnosti postupovať tak, aby predchádzal vzniku vlastného odpadu.
- D.1.3.** Vzniknuté odpady je prevádzkovateľ povinný prednostne materiálovo alebo energeticky zhodnocovať.
- D.1.4.** Prevádzkovateľ je povinný každý nový vzniknutý druh odpadu okamžite zaradiť podľa Katalógu odpadov.
- D.1.5.** Prevádzkovateľ je povinný odpady vznikajúce pri prevádzke triediť podľa druhov, zhromažďovať ich do určených obalov a kontajnerov podľa spôsobu zhodnotenia, resp. zneškodnenia.
- D.1.6.** Zabezpečiť separovanie zložiek komunálnych odpadov kategórie ostatný (papier, kartón, plasty, kovy a sklo). Zabezpečiť ich zhromažďovanie podľa jednotlivých druhov a odovzdávať na ďalšie zhodnotenie.
- D.1.7.** Odpady je možné zhromažďovať najdlhšie jeden rok pred jeho zneškodnením alebo najdlhšie tri roky pred jeho zhodnotením.
- D.1.8.** Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať evidenčné listy odpadov vzniknutých pri činnosti skládky odpadov, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.
- D.1.9.** Prevádzkovateľ je povinný podávať ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.
- D.1.10.** Zverejniť všetky platné rozhodnutia, ktoré mu boli vydané na svojom webovom sídle.

D.1.11. Prevádzkovateľ je povinný plniť povinnosti vyplývajúce zo zákona č. 329/2018 Z.z. o poplatkoch za uloženie odpadov a o zmene a doplnení zákona č. 587/2004 Z.z. o Environmentálnom fonde a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o poplatkoch).

D.2. Podmienky pre zhromažďovanie a nakladanie s nebezpečným odpadom

D.2.1. Prevádzkovateľovi pri prevádzkovaní zariadenia vznikajú alebo môžu vznikáť ako pôvodcovi nasledovné druhy nebezpečných odpadov zaradené podľa **Katalógu odpadov** uvedené v tabuľke (informatívne údaje):

Katalógové číslo	Označenie odpadu	Druh odpadu
08 03 17	Odpadový toner do tlačiarne obs. NL	N
12 01 12	Použité vosky a tuky	N
13 01 13	Iné hydraulické oleje	N
13 01 10	nechlórované minerálne hydraulické oleje	N
13 02 05	nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 02 06	Syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 07 01	Vykurovací olej a motorová nafta	N
15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 01 07	Olejoyé filtre	N
16 01 13	Brzdové kvapaliny	N
16 01 14	Nemrznúce kvapaliny obs. NL	N
16 01 21	nebezpečné dielce iné ako uvedené v 16 01 07 až 16 01 11, 16 01 13 a 16 01 14	N
16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12 (žiarivky, výpočtová technika)	N
16 06 01	Olovené batérie	N
16 06 02	Niklo-kadmiové batérie	N
16 07 08	Odpady obs. olej	N
16 07 09	Odpady obsahujúce NL	N
19 07 02	Priesaková kvapalina zo skládky odpadov obsahujúca nebezpečné látky	N
20 01 21	Žiarivky a iný odpad obs. ortuť	N
20 01 23	Vyradené zariadenia obsahujúce chlórfluorované uhľovodíky	N
20 01 35	Vyradené elektrické a elektronické zariadenia iné ako uvedené v 200121 a 200123, obs. nebezpečné časti	N

D.2.2 Prevádzkovateľ zhromažďuje nebezpečné odpady vyprodukované pri vlastnej činnosti zaradené podľa Katalógu odpadov uvedené v podmienke D.2.1. Pri vzniku nového druhu nebezpečného odpadu je prevádzkovateľ povinný správne zaradiť odpad, alebo

zabezpečiť správnosť zaradenia odpadu podľa Katalógu odpadov a oznámiť túto skutočnosť inšpekcii.

- D.2.3.** Prevádzkovateľ musí pri zaobchádzaní s nebezpečným odpadom plniť povinnosti držiteľa odpadov, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi v odpadovom hospodárstve.
- D.2.4.** Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať nebezpečné odpady oddelene podľa ich druhov vo vhodných nepriepustných obaloch zabezpečených pred znehodnotením, odcudzením alebo proti nežiadúcemu úniku do okolitého prostredia.
- D.2.5.** Všetky miesta zhromažďovania, sklady, manipulačné plochy, nádoby a kontajnery na nebezpečné odpady musia byť označené varovnými symbolmi a identifikačným listom nebezpečných odpadov.
- D.2.6.** Prevádzkovateľ je povinný minimalizovať vznik nebezpečných odpadov.
- D.2.7.** Zakazuje sa riediť a zmiešavať jednotlivé druhy nebezpečných odpadov:
- navzájom,
 - s druhmi, ktoré nie sú nebezpečné,
 - s látkami, alebo materiálmi, ktoré nie sú odpadom.
- D.2.8.** Nebezpečné odpady odovzdávať na zhodnotenie, resp. zneškodnenie na základe zmluvných vzťahov len tomu, kto má oprávnenie na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, príp. je držiteľom autorizácie, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve (organizácie sa musia pri uzatváraní zmluvných vzťahov preukázať právoplatným súhlasom, autorizáciou alebo registráciou).
- D.2.9.** Zabezpečiť, aby pracovníci, ktorí nakladajú s nebezpečnými odpadmi, boli oboznámení s postupom nakladania s nebezpečným odpadom a s opatreniami pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi a pre prípad havarijného úniku odpadov a boli vybavení pracovnými pomôckami a predmetmi pre zabezpečenie výkonu týchto opatrení.
- D.2.10.** Prepravu nebezpečných odpadov zabezpečovať prostredníctvom držiteľa vozidla, ktoré vyhovuje ustanoveniam všeobecne záväzných predpisov o preprave nebezpečných vecí a ktoré je vybavené certifikátom ADR.
- D.2.10.** Prevádzkovateľ môže prepravu nebezpečných odpadov vykonávať iba na základe registrácie podľa §98 zákona o odpadoch v nadväznosti na § 135i ods. 2 zákona o odpadoch a doklad o registrácii predložiť podľa § 7 ods. 2 písm. i) zákona o IPKZ inšpekcii, resp. zabezpečovať ju prostredníctvom oprávnenej osoby na prepravu nebezpečných odpadov v zmysle všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v odpadovom hospodárstve.
- D.2.11.** Zabezpečiť umiestnenie opatrení pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi na viditeľnom a prístupnom mieste, v mieste zhromažďovania nebezpečných odpadov.
- D.2.12.** Pre nakladanie s nebezpečným odpadom platia rovnaké podmienky, ako pre zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami (ZL). Prevádzkovateľ je povinný vykonať v stavbách a zariadeniach, v ktorých sa s nimi zaobchádza potrebné opatrenia v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd tak, aby pri zaobchádzaní s nimi nevnikli do podzemných alebo povrchových vôd, alebo neohrozili ich kvalitu.
- D.2.13.** Odosielateľ nebezpečného odpadu je povinný viesť a uchovávať evidenciu o prepravovanom nebezpečnom odpade po dobu 5 rokov.

D.2.14. Odosielateľ nebezpečného odpadu je povinný plniť ohlasovacie povinnosti v zmysle § 26 ods. 2 zákona o odpadoch - zasielať príslušnému Okresnému úradu podľa miesta nakládky ohlásenie o preprave nebezpečného odpadu na kópii sprievodného listu. Ohlásenie o prepravovanom nebezpečnom odpade sa podáva za obdobie kalendárneho mesiaca do desiateho dňa nasledujúceho mesiaca. Doklady o podaní predmetných ohlásení archivovať po dobu 5 rokov.

I)

V časti:

F. Opatrenia na predchádzanie havárii a na obmedzenie následkov v prípade havárií (strana 19/46 rozhodnutia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004)

mení podmienku F.1.

F.1. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať aktuálne schválený havarijný plán – Plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku.

Ostatné podmienky pre prevádzku, uvedené v integrovanom povolení č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004 a v jeho zmenách, zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004 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 Brantner Fatra s.r.o., Robotnícka 20, 036 01 Martin, zo dňa 28.02.2022, zaevidovanej na inšpekcii pod číslom 8731/2022/OIPK dňa 09.03.2022, predložených dokladov a na základe konania, vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. a bod 4 zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní vydáva podľa § 19 ods.1 zákona o IPKZ, podľa zákona o odpadoch a zákona o správnom konaní zmenu integrovaného povolenia č. 1372/770200104/197-Pt, zo dňa 07.06.2004 na vykonávanie činnosti v prevádzke „Skládka nie nebezpečných odpadov Martin – Kalnô“ vydaného pre prevádzkovateľa Brantner Fatra s.r.o., Robotnícka 20, 036 01 Martin, predmetom ktorej je vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov a schválenie prevádzkového poriadku v súvislosti s povolením trvalého užívania stavby „Martin-Kalnô, rozšírenie skládky odpadov 2. kazeta - 2. časť 2. kazety“.

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. 6096/77/2022-9510/2022/770200104/Z18, zo dňa 16.03.2022, 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 „Skládka nie nebezpečných odpadov Martin – Kalnô“ už bola povolená v integrovanom povolení č. 1372/770200104/197-Pt zo dňa 07.06.2004 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 18.04.2022, neboli inšpekcii doručené žiadne 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. Inšpekcia vykonala miestnu obhliadku dňa 15.03.2022, o čom bol vyhotovený záznam č. 6096/77/2022-15560/2022/770200104/Z18 zo dňa 30.03.2022. Pri obhliadke neboli zistené žiadne odchýlky od projektovej dokumentácie schválenej v stavebnom konaní.

Na stavbu „Martin Kalnô, rozšírenie skládky odpadov 2. kazeta 2. časť“, vydala inšpekcia podľa § 82 stavebného zákona kolaudačné rozhodnutie č. 5830/77/2022-12639/2022/770200104/KR-Z17 zo dňa 07.04.2022, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 11.04.2022.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia bolo:

v oblasti odpadov:

- konanie o vydanie zmeny súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov skládky nie nebezpečných odpadov Martin – Kalnô - 2. časť 2. kazety 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 „Skládka nie nebezpečných odpadov Martin – Kalnô“ 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 „Martin Kalnô, rozšírenie skládky odpadov 2. kazeta“, SO-21 Uzavretie a rekultivácia skládky, ktorú spracovala spol. DEPONIA SYSTEM s.r.o. ekologické a vodohospodárske stavby, Holíčska 13, 851 05 Bratislava, zodpovedný projektant Ing. Miloslav Pešek, autorizovaný stavebný inžinier, č. o. 3763*Z*2-2, v júni 2017, pod archívnym číslom 20-DSP-2017.

Inšpekcia schválila doplatok k už uhradenej časti účelovej finančnej rezervy vo výške 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 3 650,- EUR.

Prevádzkovateľovi bolo rozhodnutím č. 1097-7656/2019/Chy/770200104/Z16 zo dňa 22.02.2019 stanovená suma vo výške 5% z rozpočtových nákladov na uzavretie a rekultiváciu, monitorovanie a zabezpečenie starostlivosti o skládku odpadov, ktorú mal jednorazovo zložiť na osobitný účet, na ktorý bude odvádzať prostriedky ÚFR pred začatím prevádzkovania 2. kazety. Jednalo sa o sumu 21 295,- Eur, čo predstavuje 5% zo sumy 425 913,643 Eur – celkové náklady na uzatvorenie, rekultiváciu a monitorovanie skládky po jej uzatvorení, stanovené projektantom DEPONIA SYSTÉM s.r.o. v novembri 2018.

Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou, zaevidovanou na inšpekcii dňa 09.03.2022, predložil inšpekcii aj nový prepočet nákladov na uzatvorenie, rekultiváciu a monitorovanie skládky po jej uzatvorení. V tomto prepočte z marca 2022 stanovil projektant výšku nákladov na sumu 498 917, 69 Eur bez DPH. 5 % z tejto sumy predstavuje čiastku 24 945,- Eur.

Nakoľko inšpekciou stanovených 5% z rozpočtových nákladov na uzatvorenie 2. kazety bolo na osobitný účet odvedených už pri uvedení 1. časti 2. kazety do prevádzky, inšpekcia nariadila prevádzkovateľovi uhradiť iba rozdiel medzi sumou 24 945,- a sumou 21 295,- čo predstavuje 3 650,- Eur.

Inšpekcia schválila „Prevádzkový poriadok Skládky nie nebezpečných odpadov Martin – Kalnô, číslo dokumentu S09 FA/01.04.2016 zmena č. 3 zo dňa 23.02.2022, pre prevádzku Skládky nie nebezpečných odpadov Martin – Kalnô, po vykonanej zmene, v súvislosti s povolením trvalého užívania stavby „Martin - Kalnô, rozšírenie skládky odpadov 2. kazeta – 2. časť 2. kazety“.

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

P o u č e n i e :

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, 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. Brantner Fatra, s.r.o., Robotnícka 20, 036 01 Martin
2. Mesto Martin, Vajanského námestie 1, 036 01 Martin

Po nadobudnutí právoplatnosti:

3. Okresný úrad Martin, OSoŽP, S.H.Vajanského 1, 036 58 Martin
4. Ministerstvo zdravotníctva SR, Inšpektorát kúpeľov a žriediel, Limbová 2, 837 52 Bratislava
5. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Martin, Kuzmányho 27, 036 80 Martin
6. spis