

Číslo: 10423/77/2021-14964/2022/770030103

SPRÁVA O ENVIRONMENTÁLNEJ KONTROLE č. 62/2021

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „SÍŽP“), ako príslušný odborný kontrolný orgán – orgán štátneho dozoru podľa § 9 ods. 1 písm. a) 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. d) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) vykonala environmentálnu kontrolu (ďalej len „kontrola“) podľa § 34 ods. 1 zákona o IPKZ. Počas kontroly a pri vypracovaní správy o kontrole sa postupovalo podľa zákona o IPKZ.

A. Kontrola

Typ kontroly: § 34 ods. 9 zákona - **Mimoriadna**
Podnet: **Nie**
Výsledok: § 35 ods. 2 písm. b) zákona - **Pokuta**
Výsledok: § 35 ods. 2 písm. a) zákona - **Opatrenia na nápravu**
Výsledok: § 35 ods. 2 písm. c) zákona - **Výzva na podanie žiadosti**
Odstúpené: **Nie**
Komu: -

B. Orgán štátneho dozoru

Inšpektor: Ing. Eva Chytčáková Číslo preukazu: 27
Telefón: 041 507 51 16
Elektronická adresa: eva.chytcakova@sizp.sk

B.1. Prizvaná osoba

Organizácia: -
Adresa: -
Zástupca: - Funkcia: -
Telefón: ..-
Elektronická adresa: -

C. Prevádzkovateľ

Názov podľa OR: EBA, s.r.o.
Adresa sídla: Rusovská cesta 1, 851 01 Bratislava
IČO: 31376 134
Kontrola oznámená: 12.11.2021 Spôsob: **Písomne**
Zástupca: Ing. Lucia Ťažárová Funkcia: ved. ekoinžinieringu a KOH
Telefón: 0918736522
Elektronická adresa: tazarova@eba.sk
Zástupca: Mgr. Katarína Helejšová PhD. Funkcia: obchodný manažér
Telefón: 0918734970
Elektronická adresa: helejsova@eba.sk

D. Prevádzka

Názov podľa IP: Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany
Adresa prevádzky: Sučany
Variabilný symbol: 770030103
Integrované povolenie: 922/770030103/117-Mt,Chy
Vydané: 8.4.2004
Právoplatné: 3.5.2004
Projektovaná kapacita: 40 000 t ročne
Kategória:

5.1. a) Zneškodňovanie alebo zhodnocovanie nebezpečných odpadov s kapacitou väčšou ako 10 t za deň, ktorého súčasťou je jedna alebo viacero z týchto činností: biologická úprava.

E. Časová os

Predchádzajúce kontrolované

obdobie: 19.4.2016 – 26.3.2019
Posledná kontrola: 7.2.2019 – 26.3.2019
Kontrolované obdobie: 27.3.2019 – 25.3.2022
Začatie kontroly: 12.11.2021
Prvé miestne zisťovanie: -
Vypracovanie správy: 1.6.2022
Doručenie správy: Deň prevzatia doporučenej zásielky s doručenkou

F. Vykonané úkony

Fotodokumentácia:	Nie	Počet snímok:	0
Videodokumentácia:	Nie		
Odňatie prvopisov:	Nie		
Odobraté vzorky:	Nie		
Meranie emisií:	Nie		
Iné:	-		

G. Zameranie kontroly – opis

Kontrola podľa § 34 ods. 9 zákona o IPKZ bola zameraná na plnenie vybraných podmienok integrovaného povolenia č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004 v znení rozhodnutia č. 8717/77/2019-6794 2020/770030103/Z16 zo dňa 27.02.2020 (ďalej len „integrované povolenie“), ktoré boli vydané pre prevádzku „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“, súvisiacich s dodržaním podmienok povolenia prevádzky, na základe skutočností zistených pri odoberaní vzoriek po ukončení procesu biodegradácie zaočkovaných základok nebezpečného odpadu, ktoré bolo vykonané dňa 13.08.2021, na základe písomného oznámenia prevádzkovateľa zo dňa 05.08.2021. Podrobnosti o zistených skutočnostiach sú popísané v zápisnici „Zápisnica č. 42/2021 z odberu vzoriek odpadov po ukončení biodegradácie nebezpečných odpadov v prevádzke „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“ prevádzkovateľa EBA, s.r.o., Rusovská cesta 1, 851 01 Bratislava, č. 8547/77/2021-40588/2021/770030103 zo dňa 12.11.2021, ktorá je podkladom tejto kontroly a je súčasťou spisovej dokumentácie.

Inšpekcia vykonala kontrolu príslušných dokumentov súvisiacich s podmienkami integrovaného povolenia.

H. Stav prevádzky v čase miestneho zisťovania – opis

Zistený stav v čase odberu vzoriek dňa 13.08.2021

Dňa 13.08.2021 bola vykonaná obhliadka časti spevnenej plochy určenej na biodegradáciu nebezpečných odpadov v prevádzke a odber vzoriek za účasti Mgr. Kataríny Helejovej PhD. Vedúci prevádzky nebol v čase odberu v prevádzke prítomný.

Vzorky boli odoberané zo základky, ktorá bola uložená na západnom okraji biodegradačnej plochy a v čase obhliadky bola označená nápisom „Makadám ŽSD Žilina“. Vzorky odoberal za Ekologické laboratória Spišská Nová Ves, RNDr. Vozár, v spolupráci s obslužným pracovníkom prevádzky, za pomoci prevádzkového mechanizmu - bagra.

Povrch základky bol kamenitý s ojedinelými úlomkami čierneho plastu. Po odhrnutí vrchnej vrstvy bol vo vnútri základky piesčito štrkovitý obsah, tmavo hnedej až čiernej farby. Bez ropného alebo iného zápachu. Karta základky nebola inšpekcii predložená s odôvodnením, že všetky potrebné doklady nám pošle Ing. Lucia Ťazárová.

Dňa 16.08.2021 bola elektronickou poštou inšpekcii doručená karta základky č. 04/20/12, podľa ktorej bol dátum založenia základky 01.07.2020 a dátum ukončenia základky 01.07.2021. Do základky bolo uložené celkové množstvo 4 605,48 ton nebezpečných odpadov zaradených pod nasledovnými katalógovými číslami:

- 190813 kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd
- 161001 vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky
- 170204 sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami
- 170301 bitúmenové zmesi obsahujúce uhoľný decht
- 170507 štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky
- 170503 zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky
- 170106 zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky

Pôvodcom odpadov k. č. 170503 a 170507 bola podľa predloženej karty základky spol. ŽSD Slovakia, s.r.o., Gallayova 11, Bratislava (prevádzka ŽSD Žilina a Považská Bystrica).

Dňa 29.10.2021 bola inšpekcii doručená nová karta základky č. 01/21/12 s odôvodnením, že v auguste omylom poslali kartu základky k inej základke. Z karty základky č. 01/21/12 vyplýva, že základka bola vytvorená z nasledovných druhov odpadov:

- 050103 - kaly z dna nádrží
- 120109 - rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény
- 120114 - kaly z obrábania obsahujúce nebezpečné látky
- 120118 - kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania obsahujúci olej
- 130501 - tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody
- 130502 - kaly z odlučovačov oleja z vody
- 130506 - olej z odlučovačov oleja z vody
- 130507 - voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody
- 130508 - zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody
- 150202 - absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami
- 161001 - vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky
- 170204 - sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami
- 170903 - iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné

látky

190207 - olej a koncentráty zo separácie

190810 - zmesi tukov a olejov z odlučovačov oleja z vody iné ako uvedené v 19 08 09

190813 - kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd

V zozname použitých odpadov sa nenachádzajú žiadne nebezpečné odpady zo zeminy, výkopovej zeminy, kameniva, štrkov ani žiaden odpad, ktorý tvoril podstatnú zložku základky z ktorej sa vzorky dňa 13.08.2021 odoberali.

V predložennom protokole „Protokol o odbere vzorky č.: VOZ/ODP/21/013“ je uvedené, že sa jedná o vzorku 01/21/12 po ukončení procesu v prevádzke Sučany dňa 13.08.2021 o 11⁰⁰ hod. V bode 17 protokolu sú uvedené nasledovné informácie o vzorke: farba – šedo hnedá až čierna, zrnitosť piesčitá s obsahom štrku a valúnov do 20 cm, homogenita dobrá a skupenstvo pevné. V protokole o skúške č. 21/17173 je na druhej strane v časti charakteristika vzorky, uvedená charakteristika odpadu – „zemina s obsahom kameniva“.

V e-mailovej správe od Ing. Ťažárovej, zo dňa 29.10.2021, bola uvedená informácia, že odpady z predmetnej základky ešte neboli vyvezené na koncové zariadenie. Počas telefonickkej komunikácie s Mgr. Helejevou dňa 03.11.2021 bola inšpekcii uvedená informácia, že predmetná základka z ktorej sa odoberali vzorky dňa 13.08.2021, je už skoro celá vyvezená z prevádzky a zvyšok základky je z dôvodu zakladania novej základky presunutý na iné miesto na biodegradačnej ploche. Po zistení nezrovnalostí s kartou základky a rozdielnymi informáciami o nakladaní so základkou, poskytnutými prevádzkovateľom, inšpekcia prevádzkovateľovi oznámila, že dňa 04.11.2021 vykoná druhú obhliadku prevádzky. Po telefonickom dohovore s Ing. Ťažárovou, dňa 03.11.2021, bolo inšpekcii prisľúbené, že počas obhliadky bude prítomný vedúci prevádzky v Sučanoch a inšpekcii budú poskytnuté všetky potrebné informácie a doklady.

Inšpekcia vykonala dňa 04.11.2021 druhú obhliadku biodegradačnej plochy len za účasti Mgr. Helejovej, nakoľko vedúci prevádzky nebol v prevádzke prítomný. Obhliadkou bolo zistené, že na ploche sa už nachádzala len malá časť pôvodnej základky, ktorá bola presunutá na iné miesto ako bola pôvodne umiestnená v čase odberu vzoriek. Základka bola označená kovovou tabuľkou, na ktorej bol umiestnený nový papier s nápisom 01/21/12. Povrch základky bol piesčito štrkovitý, tmavo šedej až čiernej farby. Na povrchu boli viditeľné kamene rozmerov cca 5- 10 cm a ojedinele sa vyskytovali aj kamene o veľkosti nad 20 cm. Zloženie odpadu, ani jeho charakter nezodpovedali údajom o zložení odpadov uvedených na karte základky 01/21/12, z ktorej mali byť odoberané vzorky dňa 13.08.2021.

Inšpekcii bola poskytnutá slovná informácia o tom, že odpad z predmetnej základky sa už od septembra vyváža do spoločnosti Dežerická EKO, Dežerice, na skládku odpadov v Dežericiach, pod katalógovým číslom 19 03 05 - stabilizované odpady iné ako uvedené v 19 03 04. Z predmetnej základky už malo byť ku dňu 04.11.2021 vyvezené 4 584,96 ton odpadu. Písomné doklady inšpekcii neboli poskytnuté s odôvodnením, že v prevádzke je inštalovaný nový systém a pracovníčka váhy nevie požadované informácie o vážení vyvážaného odpadu ani evidenčný list odpadu č. 19 03 05 vytlačiť a tieto informácie budú inšpekcii zaslané prostredníctvom Ing. Ťažárovej.

Z uvedeného zistenia vyplýva, že druhy odpadov uvedených na predloženej karte základky 01/21/12 nezodpovedajú charakteru odpadu uloženému v základke, z ktorej sa vzorky dňa 13.08.2021 odoberali, ani charakteristike vzorky odpadu, ktorú popísal RNDr. Vozár v Protokole

o odbere vzorky č.: VOZ/ODP/21/013. Taktiež nezodpovedajú charakteristike odpadu, ktorá je v protokole o skúške č. 21/17173 uvedená ako „zemina s obsahom kameniva“. Nezodpovedá ani označeniu základky, ktorá bola v čase odberu vzoriek označená nápisom „Makadám ŽSD Žilina“ a nie číselným kódom 01/21/12.

Na základe zistených skutočností inšpekcia listom č. 10423/77/2021-43257/2021 zo dňa 15.11.2021 prevádzkovateľovi oznámila, že v prevádzke vykoná riadnu kontrolu, ktorá bude zameraná na plnenie podmienok integrovaného povolenia č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004 v znení rozhodnutia 8717/77/2019-6794/ 2020/770030103/Z16 zo dňa 27.02.2020 (ďalej len „integrované povolenie“), ktoré boli vydané pre prevádzku „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“ súvisiacich s odpadovým hospodárstvom a s nakladaním s odpadmi. Inšpekcia zároveň prevádzkovateľa vyzvala aby inšpekcii ku kontrole predložil nasledovné podklady:

- splnomocnenie štatutára spoločnosti pre osobu poverenú na výkon kontroly, v prípade, že sa kontroly nezúčastní štatutár spoločnosti osobne,
- evidenčné listy všetkých odpadov prijímaných do prevádzky za roky 2019, 2020 a 2021,
- evidenčné listy všetkých odpadov vznikajúcich v prevádzke za roky 2019, 2020 a 2021,
- ohlásenia o vzniku odpadu a nakladaní s ním v prevádzke za roky 2019, 2020
- karty základok, pre všetky základky, ktoré boli v prevádzke spracovávané za roky 2019, 2020 a 2021,
- výsledky rozborov odpadov vykonaných po biodegradácii nebezpečných odpadov,
- protokoly o odbere vzoriek odpadov po biodegradácii nebezpečných odpadov
- doklady o odbere odpadov z jednotlivých základok po ukončení biodegradácie,
- zmluvy s dodávateľmi odpadov pre všetky odpady, ktoré boli do prevádzky prijímané za roky 2019, 2020 a 2021,
- zmluvy s odberateľmi odpadov pre všetky odpady, ktoré vznikli činnosťou prevádzky a boli odovzdávané na ďalšie nakladanie za roky 2019, 2020 a 2021,
- evidenciu o použitom množstve bakteriálnych kultúr ROPSTOP SB za roky 2019, 2020 a 2021,
- výsledky výstupnej kontroly výrobkov, ktoré sú produkované v zariadení na zhodnocovanie odpadov „Kompostovanie“,
- protokoly o odbere vzoriek z výrobkov, ktoré sú produkované v zariadení na zhodnocovanie odpadov „Kompostovanie“.

Evidenčné listy odpadov a karty základok inšpekcia žiadala predložiť aj v elektronickej forme.

Prevádzkovateľ dňa 30.11.2021 inšpekcii predložil:

- splnomocnenie štatutára spoločnosti pre Ing. Luciu Ťažárovú na zastupovanie spoločnosti,
- zoznam zmlúv s dodávateľmi odpadov určených na zhodnotenie resp. zneškodnenie v zariadení za roky 2019 až 2021,
- 3 ks. zmluvy s odberateľmi odpadov vzniknutými v prevádzke,
- 2 ks. protokoly Osvedčenie o akosti výrobku Vitahum zo základok V05/18/12 a V04/18/12,
- vyjadrenie zo dňa 01.12.2021 „Vyjadrenie sa k zápisnici č. 42/2021“,
- doklady „Zatriedenie odpadu po ukončení procesu biodegradácie“ za rok 2019 zo základok č.: 01/19/12, 02/19/12, 03/19/12 a 04/19/12,
- doklady „Zatriedenie odpadu po ukončení procesu biodegradácie“ za rok 2020 zo základok č.: 01/20/12, 02/20/12, 03/20/12, 04/20/12, 05/20/12 a 07/20/12,
- doklady „Zatriedenie odpadu po ukončení procesu biodegradácie“ za rok 2021 zo základky č. 01/21/12,
- Evidenciu prípravku ROPSTOP.

Dňa 30.12.2022 inšpekcia elektronickou poštou vyzvala prevádzkovateľa na urýchlené doplnenie nasledovných chýbajúcich podkladov ku kontrole.

- Evidenčné listy všetkých odpadov za celý rok 2021.
- Evidenčné listy všetkých odpadov za roky 2019 až 2021 buď vo formáte excel, alebo s celkovým súčtom odpadov v kolónke vznik aj nakladanie.
- Evidenčné listy sú pomiešané – medzi typom D sú zrazu uložené listy typ P a niektoré sa za sebou viac krát opakujú, preto Vás prosím pošlite ich v rozčlenení po rokoch a podľa jednotlivých typov nakladania.
- Chýbajúce karty všetkých základok, ktoré boli na ploche v rokoch 2019 až 2021 t.j. aj tie z roku 2018 a tiež všetky založení v roku 2021.

Chýbajúce výsledky rozborov a zaradenie odpadov zo všetkých základok, ktoré boli na ploche a expedované v rokoch 2019 až 2021.

Vysvetlenie k základke 03/21/19 a k základke označenej ako Trstená (evidencia ROPSTOP 2021).

Spotrebu prípravku POPSTOP za celý rok 2021 aj za základky z roku 2018, keďže sa do nich ukladali odpady aj v roku 2021.

Dňa 05.01.2022 prevádzkovateľ elektronickou poštou zaslal na inšpekciu:

- Evidenčné listy odpadov typ D2 a P za rok 2020,
- Evidenčné listy odpadov typ D2 za rok 2019.

Dňa 10.01.2022 prevádzkovateľ elektronickou poštou zaslal na inšpekciu:

- Karty základok č. 01/18/12 – 06/21/12,
- Zatriedenie odpadu po ukončení biodegradácie k základkam č. 01/18/12 – 06/21/12.

Dňa 21.01.2022 prevádzkovateľ elektronickou poštou zaslal na inšpekciu:

- Evidenčné listy odpadov typ R12 za rok 2020,
- Evidenčné listy odpadov typ D2 za rok 2020,
- Karty základok 03.21/12, 06/21/12, 07/21/12, 08/21/12.

Dňa 24.01.2022 prevádzkovateľ elektronickou poštou zaslal na inšpekciu:

Evidenčné listy odpadov typ D2 a P za rok 2019,
Evidenčné listy odpadov typ P za rok 2020.

Dňa 28.01.2022 inšpekcia elektronickou poštou vyzvala prevádzkovateľa na okamžité zaslanie chýbajúcich evidenčných listov odpadov za celý rok 2021 a evidencie o celkovej spotrebe prípravku Ropstop za celý rok 2021. Evidenčné listy odpadov žiadala poslať v takej forme, aby sa dalo s nimi pracovať, nie len na čítanie. A s celkovým súčtom odpadov v kolónkach vznik aj nakladanie.

Dňa 28.01.2022 prevádzkovateľ elektronickou poštou zaslal na inšpekciu:

- Evidenčné listy odpadov typ D2 a P za rok 2021,
- Evidenčné listy odpadov typ R12 za rok 2020,
- Sumáre odpadov typ D2, R12 a P za roky 2019 a 2020,
- Výdaj Ropstop za rok 2021

Dňa 17.03.2022 inšpekcia elektronickou poštou opakovane zaslala prevádzkovateľovi výzvu:

- Dňa 28.01.2022 som Vás v e-maily žiadala o zaslanie evidenčných listov odpadov za rok 2021 v takom formáte, aby som mohla s nimi pracovať, aby som si mohla overiť súčty množstva v jednotlivých kolónkach nakladania s daným odpadom, k dnešnému dňu neboli

tieto podklady na inšpekciu doručené, preto vás prosím o okamžité doručenie podkladov ku kontrole.

Dňa 17.03.2022 prevádzkovateľ zaslal konečné verzie:
Evidenčné listy odpadov typ D2 a P a sumár za rok 2021,
Evidenčné listy odpadov typ R12 a P a sumár za rok 2021.

Ďalšie zistenia:

Z predložených dokladov vyplýva, že odber všetkých vzoriek vykonával za Ekologické laboratória Spišská Nová Ves, RNDr. Vozár. Rozbory vzoriek vykonávalo EL spol. s r.o., Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves (Ekologické laboratória).

1. V protokole o odbere vzorky č. VOZ/ODP/19/001 dňa 15.01.2019 zo základky č. 01/18/12 RNDr. Jaroslav Vozár uviedol nasledovné údaje o vzorke: farba šedo hnedá, zrnitosť piesčito – ílovitá + 10 % štrku, valúny do 30 cm.

V protokole o skúške 19/01154 na str. 2 je uvedený charakter odpadu – zemina hnedej farby. Uvedený popis vzorky **nezodpovedá** charakteristike a zloženiu odpadov uložených do základky č. 01/18/12.

Na základe výsledkov vykonaných rozborov a skúšok bol výsledný odpad po úprave zaradený ako ostatný odpad kat. číslo 19 03 05 – stabilizované odpady iné ako uvedené v 19 03 04.

2. V protokole o odbere vzorky č. VOZ/ODP/19/022 dňa 04.11.2019 zo základky č. 01/19/12 RNDr. Jaroslav Vozár uviedol nasledovné údaje o vzorke: farba šedo hnedá, zrnitosť piesčitá až štrkovitá.

V protokole o skúške 19/24659 na str. 2 je uvedený charakter odpadu – piesčitá zemina hnedej farby s obsahom kameniva.

Uvedený popis vzorky **nezodpovedá** charakteristike a zloženiu odpadov uložených do základky č. 01/19/12 nakoľko 1/3 jej obsahu tvorili priemyselné odpady.

Na základe výsledkov vykonaných rozborov a skúšok bol výsledný odpad po úprave zaradený ako ostatný odpad kat. číslo 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03, čo nie je možné.

3. V protokole o odbere vzorky č. VOZ/ODP/19/023 dňa 04.11.2019 zo základky č. 02/19/12 RNDr. Jaroslav Vozár uviedol nasledovné údaje o vzorke: farba šedo hnedá, zrnitosť ílovito piesčitá.

V protokole o skúške 19/24661 na str. 2 je uvedený charakter odpadu – piesčitá zemina hnedej farby s obsahom kameniva.

Uvedený popis vzorky **nezodpovedá** charakteristike a zloženiu odpadov uložených do základky č. 02/19/12 nakoľko celý jej obsah tvorili len priemyselné odpady. Neboli použité žiadne zeminy.

Na základe výsledkov vykonaných rozborov a skúšok bol výsledný odpad po úprave zaradený ako ostatný odpad kat. číslo 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03, čo nie je možné.

4. V protokole o odbere vzorky č. VOZ/ODP/20/010 dňa 23.07.2020 zo základky č. 03/19/12 RNDr. Jaroslav Vozár uviedol nasledovné údaje o vzorke: farba šedo hnedá, zrnitosť piesčito – ílovitá, s valúnmi do 15 cm.

V protokole o skúške 20/15837 na str. 2 je uvedený charakter odpadu – zemina hnedej farby s obsahom kameniva.

Pri kontrole bolo zistené, že vo všetkých protokoloch o odbere vzorky je uvedená podobná

charakteristika zrnitosti ako piesčito ílovitá, piesčitá až štrkovitá. Vo všetkých protokoloch o skúške je uvedený charakter odpadu - zemina hnedej farby s obsahom kameniva, resp. piesčitá zemina hnedej farby s obsahom kameniva aj keď vzorka neobsahuje žiadne zeminy, resp. obsahuje minimálne množstvo zemín.

Z uvedeného dôvodu budú prevádzkovateľovi uložené opatrenia na nápravu, ktorými zabezpečí, aby z označenia základky bol osobe odoberajúcej vzorky zrejmý obsah základky a spôsob nakladania s odpadom uloženým v základke, t.j. zhodnocovanie alebo zneškodňovanie odpadov.

I. Použité podklady

1. Integrované povolenie č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004 v znení rozhodnutia 8717/77/2019-6794/ 2020/770030103/Z16 zo dňa 27.02.2020
2. Zápisnica č. 42/2021 z odberu vzoriek odpadov po ukončení biodegradácie nebezpečných odpadov v prevádzke „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“ č. 8547/77/2021-40588/2021/770030103 zo dňa 12.11.2021
3. Vyjadrenie prevádzkovateľa „Vyjadrenie sa k zápisnici č. 42/2021, zo dňa 01.12.2021
4. Splnomocnenie
5. Prevádzkový poriadok zariadenia
6. Evidenčné listy odpadov za roky 2019, 2020 a 2021
7. Oznámenie prevádzkovateľa „Odber vzoriek - plnenie podmienok rozhodnutia“ č. 2021/EING zo dňa 05.08.2021
8. Výpis z obchodného registra Okresného súdu Žilina
9. Ohlásenie o vzniku odpadov a nakladaní s ním za rok 2019, 2020 a 2021
10. Karty základok nebezpečného odpadu č. 01/21/12 až 08/21/12
11. Protokoly o odbere vzorky
12. Protokoly o skúške
13. Odborné stanovisko na základe výsledkov analytickej kontroly odpadu
14. Karty základok nebezpečného odpadu č. 01/20/12 až 07/20/12
15. Karty základok nebezpečného odpadu č. 01/19/12 až 04/19/12
16. Odborné stanovisko na základe výsledkov analytickej kontroly odpadu
17. Karta základok nebezpečného odpadu č. 01/18/12 až 06/18/12
18. Evidencia prípravku ROPSTOP
19. Zmluvy s odberateľmi vyprodukovaných odpadov – 3 ks
20. Zoznam zmlúv za roky 2019 - 2021 s dodávateľmi odpadov na spracovanie v zariadení

J. Kontrolné zistenia

1. Podmienka č. A.3.7.

Používanie zmesi bakteriálnych kultúr ROPSTOP SB je dovolené v množstve približne 400 l za rok. O použitom množstve musí byť vedená evidencia.

Zistený stav **Nedodržaná v časti**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ ku kontrole predložil doklady „Evidencia vydaných mikroorganizmov ROPSTOP“ za roky 2019,2020 a 2021. Na karte sú evidované nasledovné údaje dátum výdaja, vydané množstvo, číslo základky do ktorej bol prípravok aplikovaný, množstvo odpadu v základke a číslo výdajky.

Za rok 2019:

Podľa predloženej karty bolo v roku 2019 do piatich základok, č. 05/18/12, 06/18/12, 01/19/12,

02/19/12 a 03/19/12, vydané celkové množstvo prípravku v objeme 292 litrov. Celkový objem ošetrovaných odpadov bolo 22 600,9 tony. Vydané množstvo zodpovedalo cca 13 litrom na 1 tonu odpadu.

Za rok 2020:

Podľa predloženej karty bolo v roku 2020 do troch základok, č. 04/19/12, 01/20/12 a 02/20/12, vydané celkové množstvo prípravku v objeme 114 litrov. Celkový objem ošetrovaných odpadov bolo 8731,7 tony. Vydané množstvo tiež zodpovedalo cca 13 litrom na 1 tonu odpadu.

Za rok 2021:

Podľa predloženej karty bolo v roku 2021 do desiatich základok, č. a 03/20/12, 04/20/12, 05/20/12, 06/20/12, 07/20/12, 01/21/12, 02/21/12, 03/21/19, 04/21/12 a 05/21/12 vydané celkové množstvo prípravku v objeme 469 litrov. Celkový objem ošetrovaných odpadov v uvedených základkach bolo 42 212,8 tony.

Tabuľka č.1

Dátum	Vydané množstvo v l	Číslo základky	Množstvo odpadu v t	Číslo výdajky
18.01.2021	21	03/20/12	1 617,84	01/12/2021
16.02.2021	29	07/20/12	2 217,00	25/12/2021
17.03.2021	1	02/21/12	91,58	17a/12/2021
01.07.2021	76	01/21/12	5 839,72	12/12/2021
22.07.2021	65	04/20/12	5 000,00	13/12/2021
06.08.2021	20	03/21/19	7 712,78	14/12/2021
18.08.2021	85	05/20/12	6 500,00	16/12/2021
30.08.2021	55	06/20/12	4 246,40	18/12/2021
24.09.2021	31	05/21/12	2 389,64	18a/12/2021
01.10.2021	86	04/21/12 Trstená	6 597,84	17/12/2021
20.10.2021	78	Trstená 06/21/12	-	28/12/2021
spolu	547			

Celkové vydané množstvo prípravku na karte je 547 litrov.

Na karte je uvedený aj výdaj prípravku zo dňa 20.10.2021 v objeme 78 litrov do jedenástej základky, ktorá je bez číselného kódu a je označená len ako „Trstená“. Množstvo odpadu v základke nie je uvedené. Vzhľadom na používané priemerné množstvo cca 13 litrov na tonu je možné predpokladať, že množstvo odpadu v predmetnej základke zodpovedá cca 5 990 tonám. Z uvedenej karty „Evidencia vydaných mikroorganizmov ROPSTOP“ za rok 2021 vyplýva, že celkové množstvo prípravku použitého na biodegradáciu nebezpečných odpadov v roku 2021 bolo 547 litrov, čo je o 147 litrov viac ako množstvo 400 l, ktoré je povolené v prevádzke používať.

Z uvedených údajov vyplýva, že v prevádzke bola v roku 2021 vykonaná biodegradácia nebezpečných odpadov ku dňu 24.09.2021 v množstve 42 212,8 tony a ku dňu 20.10.2021 v množstve 44 429,8 ton, pričom maximálna projektovaná kapacita zariadenia je 40 000 ton odpadu ročne a jednorazová spracovateľská kapacita zariadenia je 20 000 ton odpadu.

Číslovanie výdajok nezodpovedá postupnosti termínov, ako boli uskutočnené očkovania jednotlivých základok.

Na základe zistenia inšpekcie, že už ku dňu 20.10.2021 bolo prekročené povolené množstvo používaného prípravku ROPSTP v prevádzke si inšpekcia vyžiadala od prevádzkovateľa evidenciu celkovej spotreby prípravku v prevádzke za celý rok 2021. Prevádzkovateľ dňa 28.01.2022 predložil ku kontrole nový doklad „Spotreba Ropstop Sučany za ROK 2021“,

v ktorom boli uvedené nasledovné údaje:

Tabuľka č. 2

Dátum vydania	Vydané množstvo v l	Číslo základky
18.01.2021	20	03/20/12
16.02.2021	29	07/20/12
17.03.2021	1	02/21/12
02.07.2021	76	01/21/12
22.07.2021	65	04/20/12
18.08.2021	85	05/20/12
30.08.2021	75	06/20/12
24.09.2021	31	05/21/12
01.10.2021	86	04/21/12
20.10.2021	78	06/21/12
12.01.2022	73	03/21/12
Suma:	619	
V roku 2022	- 73	
Suma 2021	546	

Celkové množstvo spotrebovaného prípravku Ropstop v roku 2021, po odpočítaní 73 litrov, ktoré boli použité až v roku 2022, bolo 546 litrov, čo je o 146 litrov viac ako je dovolené množstvo 400 l podľa integrovaného povolenia. Prekročenie spotreby prípravku Ropstop činilo 36,5 % a teda sa jedná o značné prekročenie povoleného množstva 400 l.

V nasledovnej tabuľke je uvedené porovnanie jednotlivých evidencií predložených prevádzkovateľom, t.j. rozdiely zistené v celkovej ročnej evidencii prípravku Ropstop predloženej dňa 28.1.2022 oproti pôvodne predloženej evidencii na začiatku kontroly:

Tabuľka č. 3

Č. r.	Evidencia predložená 28.01.2022			Pôvodná evidencia		
	Dátum	Vydané množstvo	Číslo základky	Dátum	Vydané množstvo	Číslo základky
1.	18.01.2021	20	03/20/12	18.01.2021	21	03/20/12
2.	16.02.2021	29	07/20/12	16.02.2021	29	07/20/12
3.	17.03.2021	1	02/21/12	17.03.2021	1	02/21/12
4.	02.07.2021	76	01/21/12	01.07.2021	76	01/21/12
5.	22.07.2021	65	04/20/12	22.07.2021	65	04/20/12
6.				06.08.2021	20	03/21/19
7.	18.08.2021	85	05/20/12	18.08.2021	85	05/20/12
8.	30.08.2021	75	06/20/12	30.08.2021	55	06/20/12
9.	24.09.2021	31	05/21/12	24.09.2021	31	05/21/12
10.	01.10.2021	86	04/21/12	01.10.2021	86	04/21/12
11.	20.10.2021	78	06/21/12	20.10.2021	78	06/21/12
12.	12.01.2022	73	03/21/12			
13.	Suma:	619				
14.	- 2022	- 73				
15.	Suma 2021	546		spolu	547	

Pri porovnaní predložených dokladov boli zistené nasledovné rozdiely v predložených evidenciách:

- v riadku č. 1 je uvedené rozdielne množstvo použitého prípravku,
- v riadku č. 4 je uvedený rozdielny dátum očkovania,
- v riadku č. 6 vôbec nebolo v novej evidencii uvedené použitie prípravku dňa 06.08.2021,
- v riadku č. 8 uvedené rozdielne množstvo použitého prípravku,

- v riadku č. 15 je uvedený zistený rozdiel v celkovom použitom množstve prípravku za rok 2021.

V riadku č. 12 je uvedený výdaj až zo dňa 12.01.2022, preto tento výdaj nebol započítaný do celkovej spotreby prípravku v roku 2021.

Z porovnania predložených dokladov vyplýva, že prevádzkovateľ nevedol presnú evidenciu použitého prípravku a dodatočne ju upravoval.

Pri kontrole bolo zistené, že prevádzkovateľ síce viedol evidenciu o použitom množstve bakteriálnych kultúr ROPSTOP SB, ale dodatočne ju upravoval a tiež, že v roku 2021 spotreboval 547 litrov používanej zmesi bakteriálnych kultúr ROPSTOP SB, čím **značne** prekročil dovolené množstvo používanej zmesi za rok o 147 litrov, v dôsledku čoho došlo **k porušeniu** podmienky č. **A.3.7.** integrovaného povolenia v časti týkajúcej sa povoleného množstva používanej zmesi v objeme približne 400 l.

2. Podmienka č. A.5a.4.

Biodegradácia nebezpečných odpadov technológiou ROPSTOP SB, musí byť vykonávaná len v dolnej časti biodegradačnej plochy o rozlohe 10 000 m² s jedno rázovou spracovateľskou kapacitou 20 000 t odpadu a celkovou maximálnou spracovateľskou kapacitou 40 000 t/rok tak, aby sa zabránilo nežiaducemu úniku nebezpečnej látky do pôdy a podzemných vôd.

Zistený stav **Nedodržaná**

Opis **Áno**

1.

V čase odberu vzoriek, dňa 13.08.2021 boli všetky biodegradačné základky umiestnené len na dolnej časti spevnenej plochy, ktorá je určená na biodegradáciu nebezpečných odpadov. Počas druhej obhliadky, ktorá bola vykonaná dňa 04.11.2021, bola jedna nová základka uložená od horného okraja až po dolný okraj biodegradačnej plochy, t.j. na celú dĺžku hornej kompostovacej časti aj dolnej biodegradačnej časti plochy. Pri obhliadke bolo zistené, že odpad bol uložený až k západnému okraju spevnenej plochy a presýpal sa cez okrajový múrik na nespevnenu, nezabezpečenú trávnatú plochu.

2.

Podľa predloženého evidenčného listu k odpadu č. 19 03 05 za rok 2021 Typ P – pôvodca bol k 01.01.2021 v stĺpci „vznik/príjem“ vykázaný zostatok odpadu z predchádzajúcich rokov zo základok č. 05/18/12, 03/19/12 a 04/19/12 tak, ako je uvedené v nasledovnej tabuľke:

Základky z rokov 2018 a 2019, ktoré boli na biodegradačnej ploche v roku 2021:

Tabuľka č. 4

Číslo základky	Založenie základky	Ukončenie základky	Množstvo odpadu t	Zostatok na ploche k 1.1.2021	Zostatok na ploche k 15.06.2021	Zostatok na ploche k 23.07.2021
05/18/12	28.09.2018	31.01.2019	4561,20	2 552,62		
03/19/12	01.07.2019	31.10.2019	5 390,14	5 390,14	1 584,14	676,06
04/19/12	04.11.2019	31.12.2019	2 596,66	2 596,66	1 126,36	1 126,36
Spolu odpad k.č. 19 0305				10 539,42	2 710,50	1 802,42
02/19/12	01.03.2019	30.06.2019	5 175,08	94,52	43,42	43,42
Spolu odpad k.č. 17 05 04				94,52	43,42	43,42
Zostatok odpadov spolu z rokov 2018 a 2019				10 633,94	2 753,92	1 845,84

Z údajov uvedených v tabuľke č. 4 vyplýva, že v zariadení na biodegradáciu bol k 01.01.2021 uložený odpad k. č. 19 0305 z predchádzajúcich rokov 2018 a 2019 v celkovom množstve **10 539,42** ton. Odpad bol postupne odvázaný na ďalšie zneškodnenie tak, že ku dňu 15.06.2021 bol v zariadení zostatok **2 710,50** ton a ku dňu 23.07.2021 bol zostatok **1 802,42** ton.

V zariadení na biodegradáciu bol k 01.01.2021 uložený aj odpad k. č. 17 05 04 z roku 2019 v množstve **94,52** ton. Odpad bol postupne odvázaný na ďalšie zneškodnenie tak, že ku dňu 15.06.2021 bol v zariadení zostatok **43,42** ton a ku dňu 23.07.2021 bol rovnaký zostatok **43,42** ton. Zostatok odpadov k.č. 17 05 04 a k.č. 19 0305 zhromaždených v zariadení, ktoré boli vyprodukované ešte v rokoch 2018 a 2019, bol k 01.01.2021 v celkovom množstve 10 633,94 ton, 2 753,92 ton ku dňu 15.06.2021 a 845,84 ton ku dňu 23.07.2021.

Prevádzkovateľ ku kontrole predložil karty základok vytvorených v rokoch 2020 a 2021, ktoré boli na biodegradačnej ploche v roku 2021.

Karty základok za rok 2020, ktoré boli ukončené v roku 2021:

Tabuľka č. 5

Číslo základky	Založenie	Ukončenie	Očkovanie	Množstvo celkom (t)	Uložené v roku 2020	Uložené v roku 2021
01/20/12	03.01.2020	30.06.2020	28.07.2020	5 937,64	5 937,64	0
02/20/12	07.01.2020	14.09.2020	?	196,84	196,84	0
03/20/12	22.06.2020	21.12.2020	18.01.2021	1 617,84	1 617,84	0
04/20/12	01.07.2020	01.07.2021	22.07.2021	4 605,48	1 344,78	3 260,70
05/20/12	06.07.2020	21.07.2021	18.08.2021	5 802,43	1 719,45	4 082,98
06/20/12	01.07.2020	31.08.2021	30.08.2021	4 246,40	1 194,32	3 052,08
07/20/12	01.07.2020	31.12.2020	16.02.2021	2 217,00	2 217,00	0
Spolu				24 623,63	14 227,87	10 395,76

Z údajov uvedených v tabuľke č. 5 vyplýva, že v základkách založených v roku 2020 bolo do 31.12.2020 na biodegradačnej ploche uložených **14 227,87** ton odpadov. Do základok č. 04/20/12, 05/20/12 a 06/20/12, z roku 2020, bolo následne v roku 2021 až do ich ukončenia uložených ďalších **10 395,76** ton odpadov.

Z údajov uvedených v tabuľkách č. 4 a 5 vyplýva, že na biodegradačnej ploche bolo ku dňu 01.01.2021 uložených **10 633,94** ton odpadov 17 05 04 a 19 03 05 z predchádzajúcich rokov 2018 a 2019 plus **14 227,87** ton odpadov uložených v základkách z roku 2020, čo predstavuje celkové množstvo **24 861,81** ton uloženého odpadu v zariadení.

Z uvedeného vyplýva, že ku dňu 01.01.2021 bolo v základkách na biodegradačnej ploche uložených **24 861,81** ton odpadov. Uvedené množstvo predstavuje prekročenie povolenej jednorazovej kapacity 20 000 ton o 4 623,63 ton čo je prekročenie o 23,12%.

Karty základok za rok 2021, ktoré boli ukončené v roku 2021:

Tabuľka č. 6

číslo	Založenie	Ukončenie	Očkovanie	Množstvo celkom (t)	Uložené k 15.06.2021
01/21/12	04.01.2021	30.06.2021	01.07.2021	6 296,73	5 705,63
02/21/12	26.01.2021	18.03.2021	17.03.2021	91,58	91,58
03/21/12	01.07.2021	30.11.2021	06.08.2021	7 288,95	
04/21/12	07.09.2021	24.09.2021	01.10.2021	6 597,84	
05/21/12	01.09.2021	24.09.2021	24.09.2021	2 389,64	
06/21/12	12.10.2021	28.10.2021	20.10.2021	6 131,58	

07/21/12	11.10.2021	30.11.2021	?	962,80	
08/21/12	11.11.2021	30.11.2021	?	2 558,56	
Spolu				32 317,68	5 797,21

Z údajov v tabuľke č. 6 vyplýva, že v roku 2021 bolo do prevádzky **prijaté** na spracovanie biodegradáciou a do základok založených v roku 2021 uložené celkové množstvo **32 317,68 ton** nebezpečných odpadov. V poslednom stĺpci je uvedené množstvo odpadov, ktoré bolo prijaté ku dňu 15.06.2021, čo predstavuje **5 797,21 ton**.

Základky za roky 2019, 2020 a 2021, ktoré boli umiestnené na spevnenej ploche v roku 2021:

Tabuľka č. 7

Číslo	Založenie	Ukončenie	Očkovanie	Zatriedenie odpadu po ukončení biodegradácie	Celkové množstvo t	Množstvo na ploche do 23.07.2021
02/19/12	01.03.2019	30.06.2019			5 175,08	43,42
03/19/12	01.07.2019	31.10.2019			5 390,14	676,06
04/19/12	04.11.2019	31.12.2019			2 596,66	1 126,36
Spolu zostatok z roku 2019:						1 845,84
01/20/12	03.01.2020	30.06.2020	28.07.2020	23.07.2021	5 937,64	5 937,64
02/20/12	07.01.2020	14.09.2020	?	23.07.2021	196,84	196,84
03/20/12	22.06.2020	21.12.2020	18.01.2021	23.07.2021	1 617,84	1 617,84
04/20/12	01.07.2020	01.07.2021	22.07.2021	30.09.2021	4 605,48	4 605,48
05/20/12	06.07.2020	21.07.2021	18.08.2021	30.09.2021	5 802,43	5 802,43
06/20/12	01.07.2020	31.08.2021	30.08.2021	?	4 246,40	1 194,32
07/20/12	01.07.2020	31.12.2020	16.02.2021	25.10.2021	2 217,00	2 217,00
01/21/12	04.01.2021	30.06.2021	01.07.2021	31.08.2021	6 296,73	6 296,73
02/21/12	26.01.2021	18.03.2021	17.03.2021		91,58	91,58
03/21/12	01.07.2021	30.11.2021	06.08.2021		7 288,95	820,96
04/21/12	07.09.2021	24.09.2021	01.10.2021		6 597,84	
05/21/12	01.09.2021	24.09.2021	24.09.2021		2 389,64	
06/21/12	12.10.2021	28.10.2021	20.10.2021		6 131,58	
07/21/12	11.10.2021	30.11.2021	?		962,80	
08/21/12	11.11.2021	30.11.2021	?		2 558,56	
Spolu z rokov 2020 a 2021						28 780,82
Spolu k 23.07.2021						30 626,66

V prvej časti tabuľky č. 7 je uvedené zostatkové množstvo odpadu k. č 19 0305 zo základok z roku 2019 uložených na biodegradačnej ploche ku dňu 23.07.2021 v celkovom množstve **1 845,84 ton**.

V druhej časti tabuľky č. 7 je uvedené množstvo odpadov zo základok z roku 2020 a 2021 uložených jednorazovo na biodegradačnej ploche ku dňu 23.07.2021 v celkovom množstve **28 780,82 ton**.

V poslednom stĺpci tabuľky č. 7 je uvedené množstvo odpadov v jednotlivých základkách uložených jednorazovo na biodegradačnej ploche ku dňu 23.07.2021. V poslednom riadku je uvedené celkové množstvo odpadov jednorazovo uložených na biodegradačnej ploche, ktoré ku

dňu 23.07.2021 činilo **30 626,66**, t. j. ku dňu kedy boli vystavené prvé doklady o zatriedení odpadu po ukončení procesu biodegradácie.

V tabuľke č. 4 je uvedené, že ku dňu 15.06.2021 bol na biodegradačnej ploche zostatok odpadov č. 17 05 04 a 19 0305 zo základok z predchádzajúcich rokov 2019 v množstve **2 753,92** ton.

V tabuľke č. 5 je uvedené, že ku dňu 01.01.2021 bolo na biodegradačnej ploche v aktívnych základkách (t.j. základky od ich založenia až po vystavenie protokolu „Zatriedenie odpadu po ukončení procesu biodegradácie“) uložených **14 227,87** ton odpadu. V tabuľke č. 6 je uvedené, že od 01.01.2021 do 15.06.2021 bolo na biodegradačnú plochu umiestnených ďalších **5 797,21** ton nebezpečného odpadu. Z uvedeného vyplýva, že ku dnu 15.06.2021 bolo v aktívnych základkách na biodegradačnej ploche uložených celkovo **20 025,08** ton odpadu, čím bola jednorazová kapacita biodegradačnej plochy prekročená o 25,08 tony.

Z uvedených údajov **jednoznačne** vyplýva, že v čase od 15.06.2021, kedy bola biodegradačná plocha v aktívnych základkách naplnená na kapacitu **20 025,08** ton odpadu až **minimálne** do 23.07.2021, kedy boli vystavené prvé doklady o zatriedení odpadu po ukončení procesu biodegradácie a bola dosiahnutá kapacita bola **28 780,82** ton, prevádzkovateľ prekračoval povolenú jednorazovú kapacitu biodegradačnej plochy 20 000 ton.

Prekročenie maximálnej jednorazovej kapacity pokračovalo aj naďalej, vzhľadom k tomu, že aj naďalej boli do aktívnych základok prijímané ďalšie odpady na biodegradáciu nebezpečných odpadov. Prvé vyskladňovanie odpadov vzniknutých dňa 23.07.2021 začalo podľa evidenčného listu odpadu č. 17 05 04 dňa 17.08.2021 a odpadu č. 19 03 05 dňa 10.08.2021.

2.)

Z údajov v tabuľke č. 5 a v tabuľke č. 6 taktiež vyplýva, že :

množstvo odpadov uložených v roku 2021 do základok založených v roku 2020	10 395,76 t
množstvo odpadov uložených v roku 2021 do základok založených v roku 2021	<u>32 317,68 t</u>
množstvo odpadov uložených v roku 2021 do základok spolu	42 713,44 ton

Z uvedeného vyplýva, že v roku 2021 bolo do prevádzky **prijaté** na spracovanie biodegradáciou a do základok uložené celkové množstvo **42 713,44 ton** nebezpečných odpadov. Uvedené množstvo predstavuje prekročenie povolenej maximálnej spracovateľskej kapacity 40 000 t/rok o 2 713,44 ton.

Pri kontrole bolo zistené, že prevádzkovateľ vykonával v roku 2021 biodegradáciu odpadov aj na hornej časti zabezpečenej plochy, ktorá je určená na kompostovanie: V čase od 15.06.2021 minimálne do 23.07.2021 prekračoval povolenú jednorazovú spracovateľskú kapacitu 20 000 ton odpadu a tiež prekročil celkovú maximálnu spracovateľskú kapacitu zariadenia 40 000 t/rok, čím došlo **k porušeniu** podmienky č. **A.5a.4.** integrovaného povolenia.

3. Podmienka č. A.5a.6.

Skladovanie a uloženie nebezpečných odpadov ako aj prídavných komponentov do vopred určenej základky na biodegradačnej ploche sa musí uskutočňovať v dolnej časti plochy. Na karte základky prevádzkovateľ vyznačí kód nakladania (D2 zneškodňovanie nebezpečných odpadov, alebo R12 – zhodnocovanie nebezpečných odpadov), ktorým sa rozlíši činnosť na jednotlivých základkách.

Zistený stav **Nedodržaná**
Opis **Áno**

V čase odberu vzoriek bola základka, z ktorej sa vzorky odoberali, umiestnená v dolnej časti biodegradačnej plochy. V čase druhej obhliadky dňa 04.11.2021 boli odpady v jednej základke umiestnené po celej dĺžke biodegradačnej plochy, t.z. aj na hornej časti určenej na kompostovanie. V čase odberu vzoriek ani pri následnej obhliadke nebola žiadna základka označená tabuľkou, na ktorej by bol uvedený kód nakladania (D2 zneškodňovanie nebezpečných odpadov, alebo R12 – zhodnocovanie nebezpečných odpadov). Pri kontrole všetkých kariet základok, ktoré prevádzkovateľ predložil ku kontrole, bolo zistené, že na žiadnej karte základky za roky 2019, 2020 ani 2021 nebol uvedený kód nakladania t.j. D2 zneškodňovanie nebezpečných odpadov, alebo R12 – zhodnocovanie nebezpečných odpadov.

Pri kontrole bolo zistené, že prevádzkovateľ neoznačoval na karte základky kód nakladania so základkou, čím došlo **k porušeniu** podmienky č. **A.5a.6.** integrovaného povolenia.

4. Podmienka č. **A.5a.9.**

Ukončenie procesu biodegradácie bude pri poklese koncentrácie ropných látok NELič pod 100 mg/l. Vzorky odoberie a rozbor vykoná akreditované laboratórium, ktoré ma oprávnenie na vykonávanie tejto činnosti. Po vykonaní analýzy v rozsahu parametrov podľa článku 2.1.2. a 2.2.2. Rozhodnutia rady EÚ z 19. decembra 2002 v ukazovateľoch As, Ba, Cd, Cr celkový, Cu, Hg, Mo, Ni, Pb, Sb, Se, ZN, chlorid, fluorid, síran, fenol index, DOC, TDS, TOC, BTEX, PCB, minerálny olej (C10 až C40), PAU a NELič a určení jeho fyzikálnych a chemických vlastností, akreditované laboratórium posúdi a určí kategóriu odpadu (O- ostatný odpad, alebo N – nebezpečný odpad). Za zaradenie odpadu podľa Katalógu odpadov a za ďalšie nakladanie so vzniknutým odpadom, ako produktom biodegradácie, zodpovedá prevádzkovateľ.

Zistený stav **Dodržaná**
Opis **Áno**

Vzorky odpadov zo základky odoberala za Ekologické laboratória spol. s r.o., Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves – Akreditované skúšobné laboratória (akreditácia SNAS č. 038/S-025) poverená osoba RNDR. Jaroslav Vozár. Odber bol vykonaný dňa 13.08.2021 o 11⁰⁰ hod. Z odberu vzoriek vypracoval „Protokol o odbere vzorky č.: VOZ/ODP/21/013“. V predložennom protokole je uvedené, že vzorky boli odovzdané do laboratória dňa 13.08.2021.

Rozbory vzoriek vykonala spol. Ekologické laboratória spol. s r.o., Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves – Akreditované skúšobné laboratória (akreditácia SNAS č. 038/S-025).

Ku kontrole boli predložené nasledovné protokoly o skúške:

- č. 21/17171 – výsledok skúšky vzorky č. 114 01/21/12 v parametri nepolárne extrahovateľné látky (NEL IČ) bol 0,39 mg/l.
- č. 21/17172 – výsledok skúšky vzorky č. 114 01/21/12 natívna vzorka v parametroch aromatické uhľovodíky, benzén, toluén, etylbenzén, xylény (m,p), orto-xylén, PCB suma, AS, Cd, Hg, Pb, Ni.
- č. 21/17173 – výsledok skúšky vzorky č. 114 01/21/12 vodný výluh v parametroch pH, Al, As, Ba, Cd, Co, Cr celkový, Cu, Hg, Mo, Ni, Pb, Sb, Se, Sn, V, Zn, chloridy, fluoridy, SO₄, fenoly, DOC, TDS, kyanidy celkové (CN).
- č. 21/17174 – výsledok skúšky vzorky č. 114 01/21/12 vodný výluh v parametroch akútna toxicita na rybách, akútna toxicita na perloočkách, inhibícia rastu zelenej riasy, inhibícia rastu koreňa vyššej kultúrnej rastliny

Vo všetkých uvedených protokoloch je uvedený dátum prevzatia vzoriek dňa 17.08.2021, dátum vykonania skúšok v dňoch od 17.08.2021 do 31.08.2021 a dátum vypracovania protokolu dňa 31.08.2021. V protokole č. 21/16774 je uvedený dátum prevzatia vzorky dňa 17.08.2021, dátum vykonania skúšok v dňoch od 17.08.2021 do 27.08.2021 a dátum vypracovania protokolu dňa 27.08.2021.

Podobne boli prekontrolované všetky predložené doklady ku jednotlivým základkam. Všetky odbery vzoriek a rozbory boli vykonané oprávnenou osobou, všetky rozbory preukazovali pokles koncentrácie ropných látok NELič pod 100 mg/l.

Pri kontrole bolo zistené, že prevádzkovateľ zabezpečil vykonanie analýzy odpadu po ukončení biodegradácie a následne zaradenie odpadu **v súlade** s podmienkou č. **A.5a.9.** integrovaného povolenia.

5. Podmienka č. A.5a.10.

Odpad po biodegradácii zostáva aj naďalej odpadom a držiteľ musí zabezpečiť ďalšie nakladanie s ním len u oprávnenej osoby, okrem odpadov, ktoré si na základe zmluvy preberie pôvodca späť na využitie na pôvodný účel.

Zistený stav **Nedodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ predložil ku kontrole tri zmluvy s odberateľmi odpadov, ktoré vznikajú v prevádzke ako produkt po biodegradácii odpadov, resp. činnosťou prevádzky s nasledovnými spoločnosťami:

- PREFA Invest, a.s. Podhradská cesta 2, 038 52 Sučany, I4O: 46887741 – Zmluva o uzavretí budúcej zmluvy o uskladnení odpadu, č. ZoBZ 51190017 zo dňa 17.09.2019, o zneškodňovaní odpadov skládkovaním pre odpady 170504, 170506, 170904... , ktoré musia spĺňať požiadavky platnej legislatívy na inertný odpad, v celkovom množstve 500 000 ton,
- Dežerická EKO, s.r.o., 957 03 Dežerice 193, I4O: 46179801 – Zmluva SOD05/2021 o zneškodňovaní odpadu skládkovaním na SO Dežerice II., zo dňa 01.04.2021, o zneškodňovaní odpadu k.č. 190305 skládkovaním,
- Odpadová s.r.o., Riečna 4, 811 02 Bratislava, IČO: 36714844 – Rámcová zmluva o uložení odpadu zo dňa 05.12.2018, o zneškodňovaní odpadov skládkovaním, v rozsahu svojho oprávnenia.

Ku kontrole ďalej prevádzkovateľ predložil zoznamy zmlúv, ktoré má uzatvorené s dodávateľmi odpadov, ktoré preberá do prevádzky za účelom zhodnotenia resp. zneškodnenia. Zoznam zmlúv s ďalšími odberateľmi odpadov, ktoré vznikajú v prevádzke ako produkt po biodegradácii odpadov, resp. činnosťou prevádzky predložený nebol.

Prevádzkovateľ ku kontrole predložil Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za roky 2019, 2020 a 2021 typ dokladu „P“ pôvodca, ktoré mu vznikli pri vykonávaní činnosti zneškodňovania resp. zhodnocovania nebezpečných odpadov a tiež pri činnosti prevádzky.

Podľa predložených dokladov Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním prevádzkovateľ v roku 2019, 2020 a 2021 nakladal s odpadmi vzniknutými po biodegradácii odpadu ako s odpadom.

V ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2020 typ „P“ bol pod poradovým číslom 14 uvedený odpad k.č. 17 05 04 zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03, kategória „O“ o hmotnosti 2 607,40 ton, kód nakladania „TÚ“ u nasledujúceho držiteľa PK Metrostav a.s., Žilina, IČO 35697814. Jedná sa o využitie odpadu na úpravu terénu.

Zmluvu s odberateľom Metrostav a.s., Žilina, prevádzkovateľ ku kontrole nepredložil. Nepredložil ani oprávnenie odberateľa na preberanie odpadov na ďalšie nakladanie s nimi, ani jeho oprávnenie na využívanie odpadov na povrchovú úpravu terénu pre vlastníka pozemku. Pri nahliadnutí do živnostenského registra a obchodného registra SR bolo zistené, že uvedený odberateľ predmetného odpadu nemá oprávnenie na podnikanie v oblasti nakladania s odpadmi.

Prevádzkovateľ ku kontrole nepredložil žiadnu zmluvu s dodávateľom – pôvodcom nebezpečného odpadu o spätnom odbere odpadu po vykonaní biodegradácie nebezpečného odpadu.

V ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za roky 2019, 2020 a 2021 typ „P“ sú uvedené aj iné spoločnosti, ktorým boli vyprodukované odpady odovzdávané na ďalšie nakladanie, napr.:

- Detox s.r.o., Banská Bystrica,
- FCC Slovensko, s.r.o., Žilina,
- Jozef Kondek-JOKO a syn, Čadca,
- MaB 04, s.r.o. Ružomberok,
- Brantner Fatra, s.r.o, Martin.

Uvedené spoločnosti, ktoré prevzali odpad na ďalšie nakladanie, sú držiteľmi oprávnenia na podnikanie v oblasti nakladania s inými ako nebezpečnými odpadmi. Odpady, ktoré boli odovzdané na ďalšie nakladanie uvedeným spoločnostiam, boli odovzdané osobám oprávneným na nakladanie s príslušnými odpadmi. Prevádzkovateľ však nepreukázal, že má uzatvorené platné zmluvy na ďalšie nakladanie s odpadmi vyprodukovanými pri činnosti prevádzky s uvedenými odberateľmi.

Pri kontrole bolo zistené, že prevádzkovateľ pri odovzdaní odpadu k.č. 17 05 04 spoločnosti PK Metrostav a.s., Žilina, IČO 35697814 nepreukázal, že zabezpečil ďalšie nakladanie s vyprodukovanými odpadmi u oprávnenej osoby v súlade s podmienkou, čím došlo **k porušeniu** podmienky č. **A.5a.10.** integrovaného povolenia.

6. Podmienka č. D.1.4.

Maximálne množstvo nebezpečných odpadov, ktoré je možné prevziať do zariadenia za účelom zneškodňovania biodegradáciou je 40 000 ton ročne podľa projektovanej spracovateľskej kapacity zariadenia.

Zistený stav **Nedodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ pravidelne každoročne inšpekcií predkladá Ohlásenie o vzniku odpadov a nakladaní s ním.

Vo februári 2020 predložil:

- Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2019, typ dokladu D, kód nakladania D2
 - Úprava pôdnymi procesmi (napr. biodegradácia kvapalných alebo kalových odpadov v pôde), zo dňa 24.02.2020, v ktorom je uvedená hmotnosť prijatého odpadu na zneškodnenie 21 095 ton za rok.
- Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2019, typ dokladu R, kód nakladania R3 – Recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov), zo dňa 24.02.2020, v ktorom je uvedená hmotnosť odpadu 8 722 ton za rok.

Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2019, typ dokladu R, kód nakladania R12

– Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11 nebolo za rok 2019 predložené.

Podľa predložených Ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2019 bolo v prevádzke EBA Sučany zneškodnených technológiou D2 celkové množstvo 21 095 ton nebezpečných odpadov a zhodnocovanie technológiou R12 nebolo v prevádzke vykonané. Celkové množstvo prijatých nebezpečných odpadov do zariadenia v roku 2019 bolo teda 21 095 ton.

Z uvedených údajov vyplýva, že v zariadení na zneškodňovanie odpadov nebola v roku 2019 prekročená celková spracovateľská kapacita 40 000 ton/rok.

Vo februári 2021 predložil:

- Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2020, typ dokladu D, kód nakladania D2
 - Úprava pôdnymi procesmi (napr. biodegradácia kvapalných alebo kalových odpadov v pôde), zo dňa 26.02.2021, v ktorom je uvedená hmotnosť prijatého odpadu na zneškodnenie 12 610 ton za rok.
- Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2020, typ dokladu R, kód nakladania R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11, zo dňa 26.02.2021, v ktorom je uvedená hmotnosť odpadu 1 618 ton za rok.
- Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2020, typ dokladu R, kód nakladania R3
 - Recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov), zo dňa 26.02.2021, v ktorom je uvedená hmotnosť odpadu 7 833 ton za rok.

Podľa predložených Ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2020 bolo v prevádzke EBA Sučany zneškodnených technológiou D2 celkové množstvo 12 610 ton nebezpečných odpadov a zhodnotených technológiou R12 celkové množstvo 1 618. Celkové množstvo prijatých nebezpečných odpadov do zariadenia v roku 2020 bolo teda 14 228 ton.

Z uvedených údajov vyplýva, že v zariadení na zneškodňovanie odpadov nebola v roku 2020 prekročená celková spracovateľská kapacita 40 000 ton/rok.

Prevádzkovateľ Inšpekcii doručil dňa 17.02.2022 nasledovné doklady:

- Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2021, typ dokladu D, kód nakladania D2
 - Úprava pôdnymi procesmi (napr. biodegradácia kvapalných alebo kalových odpadov v pôde), zo dňa 14.02.2021, v ktorom je uvedená hmotnosť odpadu 40 868 ton za rok.
- Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2021, typ dokladu R, kód nakladania R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11, zo dňa 14.02.2021, v ktorom je uvedená hmotnosť odpadu 92 ton za rok.

Podľa predložených Ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2021 bolo v prevádzke EBA Sučany zneškodnených technológiou D2 celkové množstvo 40 868 ton nebezpečných odpadov a zhodnotených technológiou R12 celkové množstvo 92 ton nebezpečných odpadov.

Z uvedených údajov vyplýva, že v zariadení na zneškodňovanie odpadov boli v roku 2021 spracované nebezpečné odpady v celkovom množstve 40 960 ton.

Množstvo nebezpečných odpadov prevzatých do zariadenia na zneškodňovanie odpadov v roku 2021 podľa predložených kariet základok (**42 713,44 ton** za rok 2021) sa nezhoduje s vykázaným množstvom nebezpečných odpadov prevzatých do zariadenia na zneškodňovanie odpadov v roku 2021 podľa predložených Ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2021, typ dokladu D a typ dokladu R (40 868 ton za rok 2021).

Z uvedených zistení vyplýva, že prevádzkovateľ prekročil maximálne povolené množstvo nebezpečných odpadov, ktoré je možné prevziať do zariadenia minimálne o 960 ton (podľa Ohlásenia resp. o 2 713,44 ton podľa kariet základok), čím došlo **k porušeniu** podmienky č. **D.1.4.** integrovaného povolenia.

7. Podmienka č. D.1.7.

D.1.7. Pri zhodnocovaní odpadov činnosťou R12 je prevádzkovateľ povinný vytvárať základky len z odpadov, uvedených v tabuľkách č. 2b a 3 povolenia, v súlade so schváleným prevádzkovým poriadkom. V prípade, že do základky budú primiešané odpady, uvedené v tabuľke 2a, nebude sa jednať o zhodnocovanie odpadov a výsledný produkt biodegradácie nebude určený na ďalšie zhodnotenie.

Zistený stav **Nedodržaná**

Opis **Áno**

Zoznam základok, ktoré boli umiestnené na spevnenej ploche v kontrolovanom období rokov 2019 až 2021, vzhľadom na ukončenie procesu biodegradácie a vystavenie odborného stanoviska a zatriedenie odpadu po ukončení procesu biodegradácie:

Číslo	Ukončenie základky	Vystavenie protokolu	Zaradenie odpadu	Nakladanie s odpadom	Množstvo t
01/18/12		25.01.2019	19 03 05	19 03 05	6 020,88
02/18/12		31.12.2018	17 05 06	17 05 06	6 517,18
03/18/12		30.04.2019	19 03 05	19 03 05	5 011,76
04/18/12		28.01.2019	17 05 06	17 05 06	6 762,08
05/18/12		30.04.2019	19 03 05	19 03 05	4 561,20
06/18/12		30.04.2019	17 05 06	17 05 06	1 997,66
01/19/12		20.11.2019	17 05 04	17 05 04	6 854,84
02/19/12		20.11.2019	17 05 04	17 05 04	5 175,08
03/19/12		17.08.2019	19 03 05	19 03 05	5 390,14
04/19/12		17.08.2019	19 03 05	19 03 05	2 596,66
01/20/12	30.06.2020	23.07.2021	19 03 05		5 937,64
02/20/12	14.09.2020	23.07.2021	19 03 05		196,84
03/20/12	21.12.2020	23.07.2021	17 05 04	17 05 04	1 617,84
04/20/12	01.07.2021	30.09.2021	17 05 08	17 05 08	4 605,48
05/20/12	21.07.2021	30.09.2021	17 05 08	17 05 08	5 802,43
06/20/12	31.08.2021	nedoložený	17 05 08	17 05 08	4 246,40
07/20/12	31.12.2020	25.10.2021	19 03 05		2 217,00
01/21/12	30.06.2021	31.08.2021	19 03 05	19 03 05	6 296,73
02/21/12	18.03.2021	nedoložený			91,58
03/21/12	30.11.2021	nedoložený		19 03 05	7 288,95
04/21/12	24.09.2021	nedoložený		17 05 04	6 597,84
05/21/12	24.09.2021	nedoložený		17 05 08	2 389,64
06/21/12	28.10.2021	nedoložený			6 131,58
07/21/12	30.11.2021	nedoložený			962,80
08/21/12	30.11.2021	nedoložený			2 558,56

Prevádzkovateľ pri kontrole predložil k základkám, v ktorých už bol proces biodegradácie ukončený, doklady o ukončení procesu biodegradácie:

- Zatriedenie odpadu po ukončení procesu biodegradácie – vypracoval Ing. Zuzana Letovancová, technológ, EBA s.r.o. Bratislava,

resp.:

- Zatriedenie odpadu po ukončení procesu biodegradácie – vypracoval Ing. Lucia Ťažárová, technolog odd. ekoinžinieringu a KOH, EBA s.r.o. Bratislava.

Pri kontrole predložených dokladov „Zatriedenie odpadu po ukončení procesu biodegradácie“, v ktorých bol výsledný produkt zaradený ako produkt zhodnocovania nebezpečných odpadov pod katalógovým číslom 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03, k. č. 17 05 06 – výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05 resp. k.č. 17 05 08 - štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07 a príslušných kariet základok k týmto základkám boli zistené nasledovné skutočnosti:

Základka č. 02/18/12

Základka č. 02/18/12 obsahovala podľa predloženej karty základky nasledovné druhy odpadov:

13 05 01 - tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody

13 05 08 - zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody

17 01 06 - zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky

17 05 03 - zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky

17 05 05 - výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky

17 05 07 - štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky

Všetky nebezpečné odpady uložené do základky spadajú do zoznamu odpadov, ktorých zhodnocovanie činnosťou R12 je v prevádzke povolené.

Na základe výsledkov vykonaných rozborov a skúšok bol výsledný odpad po úprave zaradený ako ostatný odpad kat. číslo 17 05 06 – výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05. Uvedené zaradenie výsledného odpadu po vykonaní biodegradácie nebezpečných odpadov **je v súlade** s podmienkou D.1.7.

Základka č. 04/18/12

Základka č. 04/18/12 obsahovala podľa predloženej karty základky nasledovné druhy odpadov:

13 05 01 - tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody

13 05 08 - zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody

17 01 06 - zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky

17 05 03 - zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky

Všetky nebezpečné odpady uložené do základky spadajú do zoznamu odpadov, ktorých zhodnocovanie činnosťou R12 je v prevádzke povolené.

Na základe výsledkov vykonaných rozborov a skúšok bol výsledný odpad po úprave zaradený ako ostatný odpad kat. číslo 17 05 06 – výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05. Uvedené zaradenie výsledného odpadu po vykonaní biodegradácie nebezpečných odpadov **je v súlade** s podmienkou D.1.7.

Základka č. 06/18/12

Základka č. 06/18/12 obsahovala podľa predloženej karty základky nasledovné druhy odpadov:

13 05 08 - zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody

17 01 06 - zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky

- 17 05 03 - zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky
- 17 05 05 - výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky
- 17 05 07 - štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky

Všetky nebezpečné odpady uložené do základky spadajú do zoznamu odpadov, ktorých zhodnocovanie činnosťou R12 je v prevádzke povolené.

Na základe výsledkov vykonaných rozborov a skúšok bol výsledný odpad po úprave zaradený ako ostatný odpad kat. číslo 17 05 06 – výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05. Uvedené zaradenie výsledného odpadu po vykonaní biodegradácie nebezpečných odpadov **je v súlade** s podmienkou D.1.7.

Základka č. 01/19/12

Základka č. 01/19/12 obsahovala nasledovné druhy odpadov :

- 050103 - kaly z dna nádrží
- 120109 - rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény
- 120114 - kaly z obrábania obsahujúce nebezpečné látky
- 120118 - kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania
- 130502 - kaly z odlučovačov oleja z vody
- 130506 - olej z odlučovačov oleja z vody
- 130507 - voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody
- 130508 – zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody
- 150202 - absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami
- 161001 - vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky
- 170106 - zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky
- 170204 - sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami
- 170503 - zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky
- 170505 - výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky
- 170507 - štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky
- 190207 - olej a koncentráty zo separácie
- 190813 - kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd

Základka č. 01/19/12 bola vytvorená prevažne z odpadov, ktoré je v prevádzke povolené zneškodňovať činnosťou D2, preto nie je možné vykonať zhodnocovanie týchto nebezpečných odpadov činnosťou R12. Odpady 170503, 170505 a 170507 (zeminy a štrky) tvorili len 4 883,38 ton z celkovej hmotnosti základky 6 854,84 ton. Zvyšný objem základky tvorili priemyselné odpady. Výsledný produkt z biodegradácie nebezpečných odpadov - zneškodňovanie činnosťou D2 nemôže byť zaradený ako produkt zhodnocovania ostatný odpad kat. číslo 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03.

Na základe výsledkov vykonaných rozborov a skúšok bol výsledný odpad po úprave zaradený ako produkt zhodnocovania nebezpečných odpadov, ostatný odpad kat. číslo 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03. Uvedené zaradenie výsledného odpadu po zneškodňovaní činnosťou D2 **je v rozpore s podmienkou D.1.7.**

Základka č. 02/19/12

Základka č. 02/19/12 obsahovala nasledovné druhy odpadov :

- 050103 - kaly z dna nádrží
- 120109 - rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény
- 120114 - kaly z obrábania obsahujúce nebezpečné látky
- 120118 - kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania
- 130502 - kaly z odľučovačov oleja z vody
- 130506 - olej z odľučovačov oleja z vody
- 130507 - voda obsahujúca olej z odľučovačov oleja z vody
- 150202 - absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami
- 161001 - vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky
- 170204 - sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami
- 170301 - bitúmenové zmesi obsahujúce uhoľný decht
- 170903 - iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky
- 190207 - olej a koncentráty zo separácie
- 190810 - zmesi tukov a olejov z odľučovačov oleja z vody iné ako uvedené v 19 08 09
- 190813 - kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd

Základka č. 02/19/12 bola vytvorená prevažne z odpadov, ktoré je v prevádzke povolené zneškodňovať činnosťou D2, preto nie je možné vykonať zhodnocovanie týchto nebezpečných odpadov činnosťou R12. Odpady 170503, 170505 a 170507 (zeminy a štrky) tvorili len 4 883,38 ton z celkovej hmotnosti základky 6 854,84 ton. Zvyšný objem základky tvorili priemyselné odpady. Výsledný produkt z biodegradácie nebezpečných odpadov - zneškodňovanie činnosťou D2 nemôže byť zaradený ako produkt zhodnocovania ostatný odpad kat. číslo 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03.

Na základe výsledkov vykonaných rozborov a skúšok bol výsledný odpad po úprave zaradený ako ostatný odpad kat. číslo 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03.

Podľa predloženého evidenčného listu odpadu č. 170504, za rok 2020, kód činnosti „P“ (evidencia odpadov vzniknutých pri činnosti zhodnocovania nebezpečných odpadov) prevádzkovateľ vykázal vznik odpadu:

- dňa 01.01.2020 zo základky 02/19/12 v množstve 5 175,08, tony kód nakladania Z – zhromažďovanie u pôvodcu
- a v dňoch 9.11., 18.11., 19.11. a 20.11.2020 – zhodnotenie činnosťou TÚ – Terénne úpravy v spoločnosti PK Metrostav a.s. Žilina v celkovom množstve 2 607,40 tony.

Uvedené zaradenie výsledného odpadu po zneškodňovaní činnosťou D2 a jeho následné zhodnotenie – použitie na terénne úpravy **je v rozpore s podmienkou D.1.7.**

Základka č. 03/20/12

Základka č. 03/20/12 obsahovala nasledovné druhy odpadov :

- 130501 - tuhé látky z lapačov piesku a odľučovačov oleja z vody
- 130508 - zmesi odpadov z lapačov piesku a odľučovačov oleja z vody
- 170106 - zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky
- 170503 - zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky
- 170507 - štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky

Všetky nebezpečné odpady uložené do základky spadajú do zoznamu odpadov, ktorých

zhodnocovanie činnosťou R12 je v prevádzke povolené.

Na základe výsledkov vykonaných rozborov a skúšok bol výsledný odpad po úprave zaradený ako ostatný odpad kat. číslo 17 05 06 – výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05. Uvedené zaradenie výsledného odpadu po vykonaní biodegradácie nebezpečných odpadov **je v súlade** s podmienkou D.1.7.

Základka č. 04/20/12

Základka č. 04/20/12 obsahovala nasledovné druhy odpadov :

- 161001 - vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky
- 170106 - zmesi alebo samostatné úlomky betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky obsahujúce nebezpečné látky
- 170204 - sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami
- 170301 - bitúmenové zmesi obsahujúce uhoľný decht
- 170503 - zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky
- 170507 - štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky
- 190813 - kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd

Základka č. 04/20/12 bola vytvorená prevažne z druhov odpadov, ktoré je v prevádzke povolené zneškodňovať činnosťou D2, preto nie je možné vykonať zhodnocovanie týchto nebezpečných odpadov činnosťou R12. Odpady 170503 a 170507 (zeminy a štrky) tvorili len 2 575,08 ton z celkovej hmotnosti základky 4 605,48 ton. Zvyšný objem základky tvorili priemyselné odpady. Výsledný produkt z biodegradácie nebezpečných odpadov - zneškodňovanie činnosťou D2 nemôže byť zaradený ako produkt zhodnocovania ostatný odpad kat. číslo 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 ani ako 17 05 08 - štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07.

Na základe výsledkov vykonaných rozborov a skúšok bol výsledný odpad po úprave zaradený ako ostatný odpad kat. číslo 17 05 08 štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07.

Podľa predloženého evidenčného listu odpadu č. 170508, za rok 2021, kód činnosti „P“ (evidencia odpadov vzniknutých pri činnosti zhodnocovania nebezpečných odpadov činnosťou R12) prevádzkovateľ vykázal **vznik** odpadu:

- dňa 30.09.2021 zo základky 04/20/12 v množstve 4 605,48 tony kód nakladania Z – zhromažďovanie u pôvodcu
- a v nasledovných riadkoch – zhodnotenie činnosťou R5 - Recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov vo vlastnom zariadení u pôvodcu v celkovom množstve 4 605,48 tony.

Uvedené zaradenie výsledného odpadu po zneškodňovaní činnosťou D2 a jeho následné zhodnotenie činnosťou R5 **je v rozpore s podmienkou D.1.7.**

Základka č. 05/20/12

Základka č. 05/20/12 obsahovala nasledovné druhy odpadov :

- 050103 - kaly z dna nádrží
- 050106 - kaly obsahujúce olej z údržby prevádzok alebo zariadení
- 120109 - rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény
- 130502 - kaly z odlučovačov oleja z vody
- 170503 - zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky

- 170505 - výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky
- 170507 - štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky
- 170903 - iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky
- 190813 - kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd

Základka č. 05/20/12 bola vytvorená prevažne z druhov odpadov, ktoré je v prevádzke povolené zneškodňovať činnosťou D2, preto nie je možné vykonať zhodnocovanie týchto nebezpečných odpadov činnosťou R12. Odpady 170503, 170505 a 170507 (zeminy a štrky) tvorili len 4 082,98 ton z celkovej hmotnosti základky 5 802,43 ton. Zvyšný objem základky tvorili priemyselné odpady. Výsledný produkt z biodegradácie nebezpečných odpadov - zneškodňovanie činnosťou D2 nemôže byť zaradený ako produkt zhodnocovania ostatný odpad kat. číslo 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 ani ako 17 05 08 - štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07.

Na základe výsledkov vykonaných rozborov a skúšok bol výsledný odpad po úprave zaradený ako ostatný odpad kat. číslo 17 05 08 štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07.

Podľa predloženého evidenčného listu odpadu č. 170508, za rok 2021, kód činnosti „P“ (evidencia odpadov vzniknutých pri činnosti zhodnocovania nebezpečných odpadov činnosťou R12) prevádzkovateľ vykázal vznik odpadu:

- dňa 30.09.2021 zo základky 05/20/12 v množstve 5 802,43 tony kód nakladania Z – zhromažďovanie u pôvodcu
- a v nasledujúcich riadkoch – zhodnotenie činnosťou R5 - Recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov vo vlastnom zariadení u pôvodcu v celkovom množstve 5 802,43 tony.

Uvedené zaradenie výsledného odpadu po zneškodňovaní činnosťou D2 a jeho následné zhodnotenie činnosťou R5 **je v rozpore s podmienkou D.1.7.**

Základka 06/20/12

Základka č. 06/20/12 obsahovala nasledovné druhy odpadov :

- 120114 - kaly z obrábania obsahujúce nebezpečné látky
- 130506 - olej z odlučovačov oleja z vody
- 130507 - voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody
- 150202 - absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami
- 170503 - zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky
- 170505 - výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky
- 170903 - iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky

Do základky č. 06/20/12 boli uložené aj odpady, ktoré je v prevádzke povolené zneškodňovať činnosťou D2, preto nie je možné vykonať zhodnocovanie týchto nebezpečných odpadov činnosťou R12. Odpad 170507 - štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky nebol do základky vôbec použitý. Výsledný produkt z biodegradácie nebezpečných odpadov - zneškodňovanie činnosťou D2 nemôže byť zaradený ako produkt zhodnocovania ostatný odpad kat. číslo 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 ani ako 17 05 08 - štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07.

Prevádzkovateľ ku kontrole nepredložil výsledky vykonaných rozborov a skúšok ani zaradenie výsledného odpadu po jeho úprave ale prevádzkovateľ zaevidoval tento odpad ako s odpad k.č. 17 05 08 - štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07, hoci pôvodne neobsahoval žiaden štrk zo železničného zvršku.

Podľa predloženého evidenčného listu odpadu č. 170508, za rok 2021, kód činnosti „P“ (evidencia odpadov vzniknutých pri činnosti zhodnocovania nebezpečných odpadov činnosťou R12) prevádzkovateľ vykázal vznik odpadu:

- dňa 08.12.2021 zo základky 05/20/12 v množstve 4 246,40 tony kód nakladania Z – zhromažďovanie u pôvodcu v množstve 4 246,40 tony.

Uvedené zaradenie výsledného odpadu po zneškodňovaní činnosťou D2 a jeho následné určenie na zhodnotenie **je v rozpore s podmienkou D.1.7.**

Základka č. 04/21/12

Základka č. 04/21/12 obsahovala výlučne odpad:

170503 - zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky

Celá základka č, 04/21/12 bola vytvorená len z odpadu k.č. 170503, ktorý spadá do zoznamu odpadov, ktorých zhodnocovanie činnosťou R12 je v prevádzke povolené.

Prevádzkovateľ ku kontrole nepredložil výsledky vykonaných rozborov a skúšok ani zaradenie výsledného odpadu po jeho úprave a prevádzkovateľ už aj napriek tomu s týmto odpadom ďalej nakladal ako s odpadom k.č. 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03.

Uvedené zaradenie výsledného odpadu po vykonaní biodegradácie nebezpečných odpadov je vzhľadom na použitý odpad na vytvorenie základky **v súlade s podmienkou D.1.7.**

Základka č. 05/21/12

Základka č. 5/21/12 obsahovala nasledovné druhy odpadov :

- 120109 - rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény
- 120114 - kaly z obrábania obsahujúce nebezpečné látky
- 120118 - kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania
- 130502 - kaly z odlučovačov oleja z vody
- 130506 - olej z odlučovačov oleja z vody
- 150202 - absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami
- 161001 - vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky
- 170507 - štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky
- 190207 - olej a koncentráty zo separácie
- 190813 - kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd

Základka č. 05/21/12 bola vytvorená prevažne z druhov odpadov, ktoré je v prevádzke povolené zneškodňovať činnosťou D2, preto nie je možné vykonať zhodnocovanie týchto nebezpečných odpadov činnosťou R12. Odpad k.č. 170507 (štrk zo železničného zvršku) tvoril len 1 878,38 ton z celkovej hmotnosti základky 2 389,64 ton. Zvyšný objem základky tvorili priemyselné odpady. Výsledný produkt z biodegradácie nebezpečných odpadov - zneškodňovanie činnosťou D2 nemôže byť zaradený ako produkt zhodnocovania ostatný odpad kat. číslo 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 ani ako 17 05 08 - štrk zo

železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07.

Prevádzkovateľ ku kontrole nepredložil výsledky vykonaných rozborov a skúšok ani zaradenie výsledného odpadu po jeho úprave ale prevádzkovateľ zaevidoval tento odpad ako s odpad k.č. 17 05 08 - štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07, hoci pôvodne neobsahoval žiaden štrk zo železničného zvršku.

Podľa predloženého evidenčného listu odpadu č. 170508, za rok 2021, kód činnosti „P“ (evidencia odpadov vzniknutých pri činnosti zhodnocovania nebezpečných odpadov činnosťou R12) prevádzkovateľ vykázal vznik odpadu:

- dňa 08.12.2021 zo základky 05/20/12 v množstve 2 389,64 tony kód nakladania Z – zhromažďovanie u pôvodcu v množstve 2 389,64 tony.

Uvedené zaradenie výsledného odpadu po zneškodňovaní činnosťou D2 a jeho následné určenie na zhodnotenie **je v rozpore s podmienkou D.1.7.**

Na základe uvedených zistení budú prevádzkovateľovi určené opatrenia na nápravu súvisiace so správnym zaraďovaním odpadu vzniknutého po biodegradácii nebezpečných odpadov vzhľadom na obsah uložených odpadov do základky z ktorej výsledný odpad vznikol.

Pri kontrole bolo zistené, že prevádzkovateľ pri vytváraní základok č. 01/19/12, č. 02/19/12, č. 04/20/12, č. 05/20/12 a č. 05/21/12 primiešaval k odpadom vhodným na zhodnocovanie aj odpady, ktoré je dovolené len zneškodňovať a výsledný produkt biodegradácie zaradil ako produkt zhodnocovania nebezpečných odpadov ostatný odpad kat. číslo 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03, resp. ako 17 05 08 - štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07, čo **je v rozpore s podmienkou D.1.7.**

8. Podmienky č. D.4.1. a D.4.2.

D.4.1. Prevádzkovateľ je oprávnený nakladať s nebezpečnými odpadmi činnosťami – **zber a preprava nebezpečných odpadov v územnom obvode Okresného úradu Martin**, preberaných od držiteľov odpadov do prevádzky „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“ uvedených v tabuľkách č. 2a, 2b povolenia, o celkovej maximálnej hmotnosti 40 000 ton ročne a **prepravu** nebezpečných odpadov vznikajúcich pri jeho činnosti, uvedených v tabuľke č. 5, iba na základe platného súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi udeleného inšpekciou.

D.4.2. Prepravu nebezpečných odpadov nad rámec územného obvodu Okresného úradu Martin vykonávať na základe právoplatného rozhodnutia o súhlase na prepravu nebezpečných odpadov vydaného príslušným orgánom štátnej správy odpadového hospodárstva.

Zistený stav **Nie je možné vyhodnotiť**

Opis **Áno**

Podmienky č. D.4.1. a D.4.2. sú odo dňa 01.11.2021 neaktuálne, nakoľko bol zrušený súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. f) zákona o odpadoch (na základe zákona č. 372/2021 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon o odpadoch), preto je nutné prevádzkovateľovi aktualizovať podmienky nakladania s nebezpečnými odpadmi v rozsahu preprava nebezpečných odpadov od držiteľov odpadov v rámci územného obvodu okresu Martin do prevádzky podľa platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve v zmenenom integrovanom povolení.

9. Podmienka č. A.5c.16.

Prevádzkovateľ je povinný plniť evidenčnú a ohlasovaciu povinnosť podľa všeobecne záväzných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve.

Zistený stav **Nedodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ ku kontrole predložil doklady Evidenčný list odpadu a Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním:

za rok 2019:

- typ D zneškodňovanie D2,
- typ R zhodnocovanie R3,
- typ P pôvodca – zhromažďovanie + ďalšie nakladanie,

za rok 2020:

- typ D zneškodňovanie D2,
- typ R zhodnocovanie R3 a R12,
- typ P pôvodca – zhromažďovanie + ďalšie nakladanie

za rok 2021:

- typ D zneškodňovanie D2,
- typ P pôvodca – zhromažďovanie + ďalšie nakladanie len zo zneškodňovania,
- typ R zhodnocovanie R3,
- typ R zhodnocovanie R12,
- typ P pôvodca – zhromažďovanie + ďalšie nakladanie len zo zhodnocovania.

Rok 2019

Evidenčný list odpadu č. 19 03 05 typ „P“ za rok 2019.

Zhrnutie podstatných údajov z predloženého Evidenčného listu odpadu č. 19 03 05 typ „P“ za rok 2019 je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Číslo základky	Dátum vzniku odpadu	Veľkosť základky (t)	Vzniknuté množstvo (t)	Zneškodnené množstvo (t)	Zostatok ku 31.12.2019(t)
03/17/12	01.01.2019	x	3 781,66	3 781,66	0
05/18/12	20.05.2019	4 561,20	4 561,20	1 457,42	3 103,78
01/18/12	28.01.2019	6 020,88	6 020,88	6 020,88	
03/18/12	20.05.2019	5 011,76	5 011,76	4 934,06	77,70
Množstvá spolu:			19 375,50	16 194,02	3 181,48

V evidenčnom liste odpadu č. 19 03 05 typ „P“ za rok 2019 bol uvedený vznik odpadu v roku 2019 zo základok č. 03/17/12, 05/18/12, 01/18/12 a 03/18/12 v celkovom množstve 19 375,50 ton. Zneškodnenie odpadu z uvedených základok bolo zaevidované v celkovom množstve 16 194,02 ton. Z uvedeného vyplýva, že v prevádzke zostalo k 31.12.2019 zhromaždených 3 181,48 ton odpadu a to zo základky č. 05/18/12 množstvo 3 103,78 ton a zo základky č. 03/18/12 množstvo 77,70 ton.

V evidenčnom liste odpadu č. 19 03 05 typ „P“ za rok 2019 bol ako odberateľ odpadu, ktorému bol odpad odovzdaný na ďalšie nakladanie uvedená spoločnosť Odpadová s.r.o., Bratislava, IČO: 36714844, v celkovom množstve 58,12 ton a to v dňoch:

- dňa 30.04.2019 v množstve 14,58 t zo základky č.01/18/12
- dňa 14.06.2019 v množstve 14,24 t zo základky č.03/18/12
- dňa 15.07.2019 v množstve 14,98 t zo základky č.03/18/12
- dňa 04.09.2019 v množstve 14,32 t zo základky č.03/18/12

Pri všetkých ostatných záznamoch bol ako odberateľ odpadu, ktorému bol odpad odovzdaný na zneškodnenie činnosťou D1 uvedená spoločnosť MAB 04, s.r.o., Ružomberok, IČO: 50504665.

16 197,02
 - 58,12
 16 135,90

Množstvo odpadu odovzdaného spoločnosti MAB 04, s.r.o., Ružomberok predstavuje množstvo 16 135,90 ton z celkového odovzdaného odpadu v roku 2019 v množstve 16 197,02 ton.

V Ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2019 (ďalej „ohlásenie“) typ dokladu „P“ sú uvedené nasledovné údaje pre odpad k. č. 19 03 05:

Por. číslo	Kód odpadu	Hmotnosť odpadu v t	Spôsob nakladania s odpadom		Poznámka
			Kód	Obchodné meno	
16	19 03 05	11 032,64	Z	-	-
17	19 03 05	16 213,60	D1	MAB 04, s.r.o., Ružomberok	1
18	19 03 05	58,12	D1	Odpadová s.r.o., Bratislava	1

Kód Z – zhromažďovanie odpadov u pôvodcu.

Poznámka 1 = PRO – odovzdanie nasledujúcemu držiteľovi.

Podľa údajov uvedených v ohlásení v riadku 16 bolo v roku 2019 zhromaždených v prevádzke 11 032,64 ton odpadu. Uvedené množstvo odpadov nezodpovedá celkovému množstvu vzniknutých odpadov zaevidovaných na evidenčnom liste za rok 2019, ktoré predstavuje množstvo 19 375,50 ton, ani množstvu odpadov, ktoré zostalo k 31.12.2019 zhromaždených v prevádzke, ktoré predstavuje množstvo 3 181,48 ton.

Uvedené množstvo zhromaždeného odpadu 11 032,64 ton zodpovedá len množstvu odpadov vzniknutých zo základok č. 01/18/12 a č. 03/18/12 v sumárnej hodnote 11 032,64 ton

$$6\,020,88 + 5\,011,76 = 11\,032,64 \text{ ton}$$

V prílohe č. 2 vyhlášky č. 366/2015 Z.z. o evidenčnej a ohlasovacej povinnosti je uvedený spôsob vyplňania tlačiva ohlásenie, podľa ktorého sa má v ohlásení uviesť:

„Ak odpad, ktorý vznikol v období, za ktoré sa podáva Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním alebo s ktorým držiteľ odpadu prvýkrát nakladal v príslušnom období a nebol v tomto období odovzdaný inému držiteľovi odpadu, uvedie sa v stĺpci 7 kód „Z“ (zhromažďovanie), ak ide o zariadenie na zhodnocovanie a zariadenie na zneškodňovanie, kódy R 13 alebo D 15 a v stĺpci 6 príslušná hmotnosť odpadu a zároveň sa v stĺpci 9 uvedie skratka „ZO“ (zostatok z roka, za ktorý sa podáva ohlásenie).

Ak odpad vznikol pred príslušným obdobím, za ktoré sa podáva Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním a nebol v tomto období odovzdaný inému držiteľovi odpadu, uvedie sa v stĺpci 7 kód „Z“ (zhromažďovanie), v stĺpci 6 príslušná hmotnosť odpadu a zároveň sa v stĺpci 9 uvedie skratka „ZPR“ (z predchádzajúceho kalendárneho roka, ktorý predchádza obdobiu, za ktoré sa podáva ohlásenie).“

Množstvo zhromaždeného odpadu č. 19 03 05 uvedené v ohlásení za rok 2019, v hodnote 11 032,64 ton, nezodpovedá údajom uvedeným na evidenčnom liste odpadu 19 03 05 o množstve vzniknutého odpadu, množstve odpadu odovzdaného na zneškodnenie činnosťou D1 o a množstve vzniknutého odpadu, ktoré zostalo v prevádzke zhromaždené ku dňa 31.12.2019 v hodnote 3 181,48 ton. Uvedené zistenie je **v rozpore** s požiadavkami platnej legislatívy na vedenie evidencie a ohlasovacej povinnosti v odpadovom hospodárstve.

Podľa údajov uvedených v ohlásení v riadkoch 17 a 18 bolo v roku 2019 odovzdaných na zneškodnenie D1 celkové množstvo $16\,213,60 + 58,12 = 16\,271,72$ ton odpadu k. č. 19 03 05.

Uvedené množstvo zneškodneného odpadu $16\,271,72$ ton nezodpovedá množstvu zneškodneného odpadu zaevidovanému na evidenčnom liste odpadu k. č. 19 03 05, ktoré predstavovalo množstvo $16\,194,02$ ton.

$$16\,271,72 - 16\,194,02 = 77,70 \text{ ton}$$

Rozdiel v množstve odovzdaných odpadov na zneškodnenie uvedenom na evidenčnom liste a v ohlásení zodpovedá zistenému rozdielu na evidenčnom liste vzniknutého odpadu zo základky č. 03/18/12 medzi množstvom vzniknutého odpadu a množstvom odpadu odovzdaného na zneškodnenie, ktorý predstavuje zostatok k 31.12.2019 v množstve $77,70$ ton

$$5\,011,76 - 4\,934,06 = 77,70 \text{ ton}$$

Prevádzkovateľ v ohlásení za rok 2019 vykázal odovzdanie na zneškodnenie činnosťou D1 celého množstva odpadu vzniknutého zo základky č. 03/18/12 v množstve $5\,011,76$ ton v rozpore s množstvom zaevidovaného odpadu odovzdaného na zneškodnenie v evidenčnom liste v množstve $4\,934,06$ ton. Uvedené zistenie je v **rozpore** s požiadavkami platnej legislatívy na vedenie evidencie a ohlasovacej povinnosti v odpadovom hospodárstve.

Evidenčný list odpadu č. 17 05 04 typ „P“ za rok 2019.

Zhrnutie podstatných údajov z predloženého Evidenčného listu odpadu č. 17 05 04 typ „P“ za rok 2019 je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Číslo základky	Dátum vzniku odpadu	Veľkosť základky (t)	Vzniknuté množstvo (t)	Zneškodnené množstvo (t)	Zostatok ku 31.12.2019(t)
01/19/12	03.12.2019	6 854,84	6 854,84	6 854,84	0
Množstvá spolu:			6 854,84	6 854,84	0

V evidenčnom liste odpadu č. 17 05 04 typ „P“ za rok 2019 bol uvedený vznik odpadu v roku 2019 zo základky č. 01/19/12 v celkovom množstve $6\,854,84$ ton. Zneškodnenie odpadu z uvedenej základky bolo zaevidované v celkovom množstve $6\,854,84$ ton. Z uvedeného vyplýva, že v prevádzke nezostal k 31.12.2019 zhromaždený žiaden odpad zo základky č. 01/19/12.

V Ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2019 (ďalej „ohlásenie“) typ dokladu „P“ sú uvedené nasledovné údaje pre odpad k. č. 17 05 04:

Por. číslo	Kód odpadu	Hmotnosť odpadu v t	Spôsob nakladania s odpadom		Poznámka
			Kód	Obchodné meno	
12	17 05 04	6 854,84	D1	PREFA invest, a.s., Sučany	1

Poznámka 1 = PRO – odovzdanie nasledujúcemu držiteľovi.

Podľa údajov uvedených v ohlásení v riadku 12 bolo v roku 2019 z prevádzky odovzdaných na zneškodnenie činnosťou D1 spoločnosti PREFA invest, a.s., Sučany $6\,854,84$ ton odpadu k. č. 17 05 04. Uvedené množstvo odpadov zodpovedá celkovému množstvu vzniknutých odpadov v prevádzke a odovzdaných na zneškodnenie zaevidovaných na evidenčnom liste za rok 2019, ktoré predstavuje množstvo $6\,854,84$ ton.

Evidenčný list odpadu č. 17 05 06 typ „P“ za rok 2019.

Zhrnutie podstatných údajov z predloženého Evidenčného listu odpadu č. 17 05 06 typ „P“ za rok 2019 je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Číslo základky	Dátum vzniku odpadu	Veľkosť základky (t)	Vzniknuté množstvo (t)	Zneškodnené množstvo (t)	Zostatok ku 31.12.2019(t)
02/18/12	01.01.2019	6 517,18	6 517,18	6 517,18	0
06/18/12	20.05.2019	1 997,66	1 997,66	237,48	1 760,18
04/18/12	28.01.2019	6 762,08	6 762,08	6 762,08	0
Množstvá spolu:			15 276,92	13 516,74	1 760,18

V evidenčnom liste odpadu č. 17 05 06 typ „P“ za rok 2019 bol uvedený vznik odpadu v roku 2019 zo základok č. 02/18/12, 06/18/12 a 04/18/12 v celkovom množstve 15 276,92 ton. Zneškodnenie odpadu z uvedených základok bolo zaevidované v celkovom množstve 13 516,74 ton. Z uvedeného vyplýva, že v prevádzke zostalo k 31.12.2019 zhromaždených 1 760,18 ton odpadu a to zo základky č. 06/18/12.

V Ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2019 (ďalej „ohlásenie“) typ dokladu „P“ sú uvedené nasledovné údaje pre odpad k. č. 17 05 06:

Por. číslo	Kód odpadu	Hmotnosť odpadu v t	Spôsob nakladania s odpadom		Poznámka
			Kód	Obchodné meno	
13	17 05 06	6 762,08	Z	-	-
14	17 05 06	237,48	D1	MAB 04, s.r.o., Ružomberok	1
15	17 05 06	13 279,26	D1	PREFA invest, a.s., Sučany	1

Kód Z – zhromažďovanie odpadov u pôvodcu.

Poznámka 1 = PRO – odovzdanie nasledujúcemu držiteľovi.

Podľa údajov uvedených v ohlásení v riadku 13 bolo v roku 2019 zhromaždených v prevádzke 6 762,08 ton odpadu. Uvedené množstvo odpadov nezodpovedá celkovému množstvu vzniknutých odpadov zaevidovaných na evidenčnom liste za rok 2019, ktoré predstavuje množstvo 15 276,92 ton, ani množstvu odpadov, ktoré zostalo k 31.12.2019 zhromaždených v prevádzke, ktoré predstavuje množstvo 1 760,18 ton.

Uvedené množstvo zhromaždeného odpadu 6 762,08 ton zodpovedá len množstvu odpadov vzniknutých zo základky č. 04/18/12 v hodnote 6 762,08 ton. V ohlásení nie je uvedené ani množstvo odpadu, ktorý zostal v prevádzke zhromaždený ku dňu 31.12.2019.

Uvedené zistenie je **v rozpore** s požiadavkami platnej legislatívy na vedenie evidencie a ohlasovaciu povinnosť v odpadovom hospodárstve.

Prevádzkovateľ v ohlásení za rok 2019 vykázal odovzdanie na zneškodnenie činnosťou D1 celého množstva odpadu vzniknutého zo základok č. 02/18/12 a 04/18/12 v sumárnom množstve 13 279,26 ton u spoločnosti PREFA invest, a.s., Sučany a zo základky 06/18/12 v množstve 237,48 ton, v súlade s množstvom zaevidovaného odpadu odovzdaného na zneškodnenie v evidenčnom liste v množstve 13 516,74 ton. Uvedené zistenie je **v súlade** s požiadavkami platnej legislatívy na vedenie evidencie a ohlasovaciu povinnosť v odpadovom hospodárstve.

V ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2020, typ „P“ bolo uvedených celkovo 10 druhov odpadov (13 02 05, 13 05 07, 15 01 01, 15 01 10, 15 02 02, 17 05 04, 17 05 06, 19 0305, 20 02 01, 20 03 01), ktoré vznikajú činnosťou celej prevádzky.

Rok 2020**Evidenčný list odpadu č. 19 03 05 typ „P“ za rok 2020.**

Zhrnutie podstatných údajov z predloženého Evidenčného listu odpadu č. 19 03 05, typ „P“ za

rok 2020 je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Číslo základky	Dátum vzniku odpadu	Veľkosť základky (t)	Vzniknuté množstvo (t)	Zneškodnené množstvo (t)	Zostatok ku 31.12.2020(t)
05/18/12	01.01.2020	4 561,20	3 103,78	551,16	2 552,62
03/19/12	17.08.2020	5 390,14	5 390,14	0	5 390,14
04/19/12	17.08.2020	2 596,66	2 596,66	0	2 596,66
Množstvá spolu:			11 090,58	551,16	10 539,42

V evidenčnom liste odpadu č. 19 03 05 typ „P“ za rok 2020 bol uvedený v stĺpci vznik odpadu v roku 2020 zo základky č. 05/18/12 v celkovom množstve 3 103,78 ton. Jednalo sa o zostatok odpadu zo základky č. 05/18/12, ktorý v prevádzke zostal zhromaždený ku dňu 31.12.2019. Zneškodnenie odpadu z uvedenej základky bolo zaevidované v celkovom množstve 551,16 ton, z čoho vyplýva, že k 31.12.2020 zostalo zo základky č. 05/18/12 v prevádzke zhromaždené 2 552,62 ton odpadu č. 19 03 05. Na evidenčnom liste odpadu bol zaevidovaný vznik odpadu zo základky č. 03/19/12 v množstve 5 390,14 ton a zo základky č. 04/19/12 v množstve 2 596,66 ton. Celý objem základok č. 03/19/12 a č. 04/19/12 zostal v prevádzke zhromaždený, nakoľko k 31.12.2020 nebolo z uvedených základok v roku 2020 zaevidované žiadne Zneškodnenie odpadu. Z uvedeného vyplýva, že zo vzniknutého odpadu v celkovom množstve 11 090,58 ton bolo zneškodnených len 551,16 ton a v prevádzke zostali k 31.12.2020 zhromaždené odpady v celkovom množstve 10 539,42 ton.

V Ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2020 (ďalej „ohlásenie“) typ dokladu „P“ sú uvedené nasledovné údaje pre odpad k. č. 19 03 05:

Por. číslo	Kód odpadu	Hmotnosť odpadu v t	Spôsob nakladania s odpadom		Poznámka
			Kód	Obchodné meno	
15	19 03 05	551,16	D1	Dežerická EKO s.r.o., Dežerice	1

Poznámka 1 = PRO – odovzdanie nasledujúcemu držiteľovi.

Podľa údajov uvedených v ohlásení v riadku 15 bolo v roku 2020 v prevádzke odovzdaných na zneškodnenie 551,16 ton odpadu spoločnosti Dežerická EKO s.r.o., Dežerice. Uvedené množstvo zodpovedá množstvu odpadov evidovaných v evidenčnom liste odpadu k. č. 19 03 05 za rok 2020, ktoré bolo zneškodnené v roku 2020 zo základky č. 05/18/12, ktoré zostalo v prevádzke zhromaždené z predchádzajúceho roka 2019. V ohlásení nie je uvedený zostatok odpadu vzniknutého v predchádzajúcom roku 2019, ktorý zostal v prevádzke zhromaždený k 31.12.2019 v množstve 3 181,48 ton, ani odpad, ktorý vznikol v roku 2020 a zostal v prevádzke zhromaždený ku dňu 31.12.2020 v množstve 10 539,42 ton.

Uvedené zistenie je **v rozpore** s požiadavkami platnej legislatívy na vedenie evidencie a ohlasovacia povinnosť v odpadovom hospodárstve.

Evidenčný list odpadu č. 17 05 04 typ „P“ za rok 2020.

Zhrnutie podstatných údajov z predloženého Evidenčného listu odpadu č. 17 05 04 typ „P“ za rok 2020 je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Číslo základky	Dátum vzniku odpadu	Veľkosť základky (t)	Vzniknuté množstvo (t)	Zneškodnené množstvo (t)	Zostatok ku 31.12.2020(t)
02/19/12	01.01.2020	5 175,08	5 175,08	5 080,56	94,52
Množstvá spolu:			5 175,08	5 080,56	94,52

V evidenčnom liste odpadu č. 17 05 04 typ „P“ za rok 2020 bol uvedený vznik odpadu v roku 2020 zo základky č. 02/19/12 v celkovom množstve 5 175,08 ton. Zneškodnenie odpadu z uvedenej základky bolo zaevidované v celkovom množstve 5 080,56 ton. Z uvedeného

vyplýva, že v prevádzke zostal k 31.12.2020 zhromaždený odpad zo základky č. 02/19/12 v množstve 94,52.

V Ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2020 (ďalej „ohlásenie“) typ dokladu „P“ sú uvedené nasledovné údaje pre odpad k. č. 17 05 04:

Por. číslo	Kód odpadu	Hmotnosť odpadu v t	Spôsob nakladania s odpadom		Poznámka
			Kód	Obchodné meno	
11	17 05 04	1 460,22	D1	Jozef Kondek-JOKO a syn, Čadca	1
12	17 05 04	1 012,94	D1	PREFA invest, a.s., Sučany	1
13	17 05 04	2 607,40	TÚ	PK Metrostav a.s. Žilina	-

Poznámka 1 = PRO – odovzdanie nasledujúcemu držiteľovi.

Podľa údajov uvedených v ohlásení, v riadkoch 11 a 12, bolo v roku 2020 z prevádzky odovzdaných na zneškodnenie činnosťou D1 spoločnosti PREFA invest, a.s., Sučany a Jozef Kondek-JOKO a syn, Čadca 2 473,16 ton odpadu k. č. 17 05 04. V riadku 13 je uvedené množstvo 2 607,40 ton odpadu, ktoré bolo odovzdané na terénne úpravy spoločnosti PK Metrostav a.s. Žilina. Celkové množstvo odpadov uvedené v riadkoch 11 - 13 zodpovedá celkovému množstvu odpadov odovzdaných na zneškodnenie zaevidovaných na evidenčnom liste za rok 2020, ktoré predstavuje množstvo 5 080,56 ton. Zostatok odpadov v prevádzke, ktorý k 31.12.2020 predstavoval 94,52 ton, v ohlásení uvedený nie je a nie je uvedený ani v evidenčnom liste odpadu č. 17 05 04 za rok 2021 ako zostatok z predchádzajúceho roka.

Uvedené zistenie je **v rozpore** s požiadavkami platnej legislatívy na vedenie evidencie a ohlasovaciu povinnosť v odpadovom hospodárstve.

Evidenčný list odpadu č. 17 05 06 typ „P“ za rok 2020.

Zhrnutie podstatných údajov z predloženého Evidenčného listu odpadu č. 17 05 06 typ „P“ za rok 2020 je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Číslo základky	Dátum vzniku odpadu	Veľkosť základky (t)	Vzniknuté množstvo (t)	Zneškodnené množstvo (t)	Zostatok ku 31.12.2020(t)
06/18/12	20.05.2019	1 997,66	1 760,18	1 760,18	0
Množstvá spolu:			1 760,18	1 760,18	0

V evidenčnom liste odpadu č. 17 05 06 typ „P“ za rok 2020 bol uvedený v stĺpci vznik odpadu v roku 2020 zo základky č. 06/18/12 v celkovom množstve 1 760,18 ton. Jednalo sa o zostatok odpadu zo základky č. 06/18/12, ktorý v prevádzke zostal ku dňu 31.12.2019. Zneškodnenie odpadu z uvedenej základky bolo zaevidované v celkovom množstve 1 760,18 ton. Na evidenčnom liste odpadu č. 17 05 06 nebol zaevidovaný vznik odpadu zo žiadnej inej základky. Z uvedeného vyplýva, že v prevádzke nezostali k 31.12.2019 zhromaždené žiadne odpady.

V Ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2020 (ďalej „ohlásenie“) typ dokladu „P“ sú uvedené nasledovné údaje pre odpad k. č. 17 05 06:

Por. číslo	Kód odpadu	Hmotnosť odpadu v t	Spôsob nakladania s odpadom		Poznámka
			Kód	Obchodné meno	
14	17 05 06	1 760,18	D1	Jozef Kondek-JOKO a syn, Čadca	1

Poznámka 1 = PRO – odovzdanie nasledujúcemu držiteľovi.

Prevádzkovateľ v riadku 14 ohlásenia za rok 2020 vykázal odovzdanie na zneškodnenie činnosťou D1 celého množstva odpadu vzniknutého zo základky 06/18/12 v množstve 1 760,18 ton, ktoré zostalo v prevádzke z roku 2019.

V ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2020 bolo uvedených celkovo 8 druhov odpadov (13 02 05, 13 05 07, 15 01 01, 15 01 10, 15 02 02, 17 05 04, 17 05 06, 19 0305), ktoré vznikajú činnosťou celej prevádzky.

Rok 2021**Evidenčný list odpadu č. 19 03 05 typ „P“ za rok 2021**

Zhrnutie podstatných údajov z predloženého Evidenčného listu odpadu č. 19 03 05 typ „P“ za rok 2021 je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Číslo základky	Dátum vzniku odpadu	Veľkosť základky (t)	Vzniknuté množstvo (t)	Zneškodnené množstvo (t)	Zostatok ku 31.12.2021(t)
05/18/12	01.01.2021	4 561,20	2 552,62	2 552,62	0
03/19/12	01.01.2021	5 390,14	5 390,14	5 390,14	0
04/19/12	01.01.2021	2 596,66	2 596,66	1 126,36	1 470,30
01/20/12	23.07.2021	5 937,64	5 937,64	1 092,66	4 844,98
02/20/12	23.07.2021	196,84	196,84	196,84	0
07/20/12	25.10.2021	2 217,00	2 217,00	1 784,03	432,97
01/21/12	31.08.2021	6 296,73	6 296,73	6 296,73	0
Množstvá spolu:			25 187,63	18 439,38	6 748,25

V evidenčnom liste odpadu č. 19 03 05 typ „P“ za rok 2021 bol uvedený v stĺpci vznik odpadu v roku 2021 zo základky č. 05/18/12 v množstve 2 552,62 ton, zo základky č. 03/19/12 v množstve 5 390,14 ton a zo základky č. 04/19/12 v množstve 2 596,66 ton. Jednalo sa o zostatok odpadu z uvedených základok, ktorý v prevádzke zostal zhromaždený ku dňu 31.12.2020. Celý zostatkový objem odpadu zo základok č. 05/18/12 a č. 03/19/12 bol v roku 2021 zneškodnený. Na evidenčnom liste odpadu bol v stĺpci vznik odpadu zaevidovaný aj vznik odpadu zo základok č. 01/20/12, č. 02/20/12, č. 07/20/12 a č. 01/21/12. Celý objem základok č. 02/20/12 a č. 01/21/12 v roku 2021 zneškodnený. Odpady zo základok č. 04/19/12, č. 01/20/12 a 07/20/12 boli zneškodnené len čiastočne a v prevádzke z nich zostali k 31.12.2021 zhromaždené ešte odpady v celkovom množstve 6 748,25 ton. Z uvedeného vyplýva, že zo vzniknutého odpadu v celkovom množstve 25 187,63 ton bolo zneškodnených 18 439,38 ton a v prevádzke zostali k 31.12.2021 zhromaždené odpady v celkovom množstve 6 748,25 ton.

V Ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2021 (ďalej „ohlásenie“) typ dokladu „P“ – pôvodca odpadov, ktoré vznikli v prevádzke pri zneškodňovaní nebezpečných odpadov činnosťou D2, sú uvedené nasledovné údaje pre odpad k. č. 19 03 05:

Por. číslo	Kód odpadu	Hmotnosť odpadu v t	Spôsob nakladania s odpadom		Poznámka
			Kód	Obchodné meno	
3	19 03 05	14 684,21	Z	-	-
4	19 03 05	18 439,38	D1	Dežerická EKO s.r.o., Dežerice	2
5	19 03 05	6 748,25	Z	-	1

Kód Z – zhromažďovanie odpadov u pôvodcu.

Poznámka 1 = ZO – zostatok z roka, za ktorý sa podáva ohlásenie.

Poznámka 2 = PRO – odovzdanie nasledujúcemu držiteľovi.

Podľa údajov uvedených v ohlásení v riadku 3 bolo v roku 2021 v prevádzke zhromaždených 14 684,21 ton odpadu, čo zodpovedá len množstvu odpadov, ktoré vzniklo v priebehu roka 2021 zo základok č. 01/20/12, 02/20/12, 07/20/12, 01/21/12, v celkovom množstve 14 684,21 ton vzniknutého odpadu. V ohlásení nie je uvedený zostatok odpadu z predchádzajúceho roka, ktorý vznikol v predchádzajúcom roku 2020 a nebol v tomto období odovzdaný inému držiteľovi, ktorý k 31.12.2020 predstavoval množstvo 10 539,42 ton odpadu. Celkovo bolo v priebehu roka zhromaždených 25 187,63 ton odpadu. Uvedené množstvo odpadov zodpovedá len množstvu odpadov zo základok, ktoré vznikli priamo v roku 2021.

Uvedené zistenie je **v rozpore** s požiadavkami platnej legislatívy na vedenie evidencie a ohlasovaciú povinnosť v odpadovom hospodárstve.

Podľa údajov uvedených v ohlásení v riadku 4 bolo v roku 2021 v prevádzke odovzdaných na zneškodnenie 18 439,38 ton odpadu spoločnosti Dežerická EKO s.r.o., Dežerice. Uvedené množstvo zodpovedá množstvu odpadov evidovaných v evidenčnom liste odpadu k. č. 19 03 05 za rok 2021, ktoré bolo zneškodnené v roku 2021 zo základok č. 05/18/12, 03/19/12, 04/19/12, 01/20/12, 02/20/12, 07/20/12, 01/21/12.

V ohlásení v riadku 5 je uvedený zostatok odpadu, ktorý v prevádzke vznikol v roku 2021 a zostal v prevádzke zhromaždený k 31.12.2021, v množstve 6 748,25 ton.

V Ohlásení sú uvedené zistenie je **v súlade** s požiadavkami platnej legislatívy na vedenie evidencie a ohlasovaciu povinnosť v odpadovom hospodárstve.

V ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2021, typ „P“ – D2, boli uvedené len 2 druhy odpadov (19 03 04 a 19 0305), ktoré vznikajú v prevádzke pri zneškodňovaní nebezpečných odpadov činnosťou D2.

Evidenčný list odpadu č. 17 05 04 typ „P“ za rok 2021.

Zhrnutie podstatných údajov z predloženého Evidenčného listu odpadu č. 17 05 04 typ „P“ za rok 2021 je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Číslo základky	Dátum vzniku odpadu	Veľkosť základky (t)	Vzniknuté množstvo (t)	Zneškodnené množstvo (t)	Zostatok ku 31.12.2021(t)
02/19/12	01.01.2021	5 175,08	94,52	94,52	0
03/20/12	23.07.2021	1 617,84	1 617,84	1 106,84	511,00
04/21/12	08.12.2021	6 597,84	6 597,84	0	6 597,84
Množstvá spolu:			8 310,20	1 201,36	7 108,84

V evidenčnom liste odpadu č. 17 05 04 typ „P“ za rok 2021 bol uvedený v stĺpci vznik odpadu v roku 2021 zo základky č. 02/19/12 v množstve 94,52 ton. Jednalo sa o zostatok odpadu zo základky č. 02/19/12, ktorý v prevádzke zostal ku dňu 31.12.2020. Zneškodnenie odpadu z uvedenej základky bolo zaevidované v celkovom množstve 94,52 ton. Na evidenčnom liste odpadu č. 17 05 04 bol zaevidovaný vznik odpadu zo základky č. 03/20/12 o hmotnosti 1 617,84 ton a jeho zneškodnenie v množstve 1 106,84 ton. Zo vzniknutého odpadu zo základky č. 04/21/12, ktorý bol zaevidovaný v množstve 6 597,84 ton nebolo zaevidované žiadne zneškodnenie odpadu v roku 2021 a celý objem základky 6 597,84 ton zostal zhromaždený v prevádzke. Z uvedeného vyplýva, že v prevádzke zostal k 31.12.2021 zhromaždený odpad 17 05 04 zo základok č. 03/20/12 a č. 04/21/12 v celkovom množstve 7 108,84 ton.

V ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2021, typ „P“ – R12, - pôvodca odpadov, ktoré vznikli v prevádzke pri zhodnocovaní nebezpečných odpadov činnosťou R12, sú uvedené nasledovné údaje pre odpad k. č. 17 05 04:

Por. číslo	Kód odpadu	Hmotnosť odpadu v t	Spôsob nakladania s odpadom		Poznámka
			Kód	Obchodné meno	
1	17 05 04	8 215,68	Z	-	-
2	17 05 04	51,10	D1	Jozef Kondek-JOKO a syn, Čadca	1
3	17 05 04	1 088,38	D1	MAB 04, s.r.o. Ružomberok	1
4	17 05 04	61,88	R5	EBA, s.r.o. Sučany	1

Poznámka 1 = PRO – odovzdanie nasledujúcemu držiteľovi.

Podľa údajov uvedených v ohlásení v riadku 1 bolo v roku 2021 v prevádzke zhromaždených 8 215,68 ton odpadu, čo zodpovedá len množstvu odpadov, ktoré vzniklo v priebehu roka 2021 zo základok č. 03/20/12 a 04/21/12, v celkovom množstve 8 215,68 ton vzniknutého odpadu. V ohlásení nie je uvedený zostatok odpadu z predchádzajúceho roka, ktorý vznikol

v predchádzajúcom roku 2020 a nebol v tomto období odovzdaný inému držiteľovi, ktorý k 31.12.2020 predstavoval množstvo 94,52 ton odpadu. Celkovo bolo v priebehu roka zhromaždených 25 187,63 ton odpadu. V ohlásení uvedené množstvo odpadov zodpovedá len množstvu odpadov zo základok č. 03/20/12 a č. 04/21/12, ktoré vznikli priamo v roku 2021.

Podľa údajov uvedených v ohlásení, v riadkoch 2 a 3, bolo v roku 2021 z prevádzky odovzdaných na zneškodnenie činnosťou D1 spoločnosti MAB 04, s.r.o. Ružomberok a Jozef Kondek-JOKO a syn, Čadca spolu 1 139,48 ton odpadu k. č. 17 05 04. V riadku 4 je uvedené množstvo 61,88 ton odpadu, ktoré prevádzkovateľ vykázal ako zhodnotené činnosťou R5 (- Recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov) priamo v prevádzke EBA, s.r.o. Sučany. Celkové množstvo odpadov odovzdaných na ďalšie nakladanie uvedené v riadkoch 2 - 4 predstavuje množstvo 1 201,36 ton odpadu. Zostatok odpadu č. 17 05 04 zhromaždeného v prevádzke, ktorý k 31.12.2021 predstavoval 7 108,84 ton, v ohlásení uvedený nie je.

Uvedené zistenie je **v rozpore** s požiadavkami platnej legislatívy na vedenie evidencie a ohlasovaciu povinnosť v odpadovom hospodárstve.

Evidenčný list odpadu č. 17 05 08 typ „P“ za rok 2021.

Zhrnutie podstatných údajov z predloženého Evidenčného listu odpadu č. 17 05 08 typ „P“ za rok 2021 je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Číslo základky	Dátum vzniku odpadu	Veľkosť základky (t)	Vzniknuté množstvo (t)	Zneškodnené množstvo (t)	Zostatok ku 31.12.2021(t)
04/20/12	30.09.2021	4 605,48	4 605,48	4 605,48	0
05/20/12	30.09.2021	5 802,43	5 802,43	5 802,43	0
06/20/12	08.12.2021	4 246,40	4 246,40	0	4 246,40
05/21/12	08.12.2021	2 389,64	2 389,64	0	2 389,64
Množstvá spolu:			17 043,95	10 407,91	6 636,04

V evidenčnom liste odpadu č. 17 05 08 typ „P“ za rok 2021 bol zaevidovaný vznik odpadu v roku 2021 zo základok č. 04/20/12, č. 05/20/12, č. 06/20/12 a č. 05/21/12 v celkovom množstve 17 043,95 ton odpadu. V predchádzajúcom období predmetný odpad v prevádzke nevznikal. Zhodnotenie odpadu činnosťou R5 bolo zaevidované zo základok č. 04/20/12 a č. 05/20/12 v celom objeme, v celkovom množstve 10 407,91 ton. Zo vzniknutého odpadu zo základok č. 06/20/12 a č. 05/21/12 nebolo v roku 2021 zaevidované žiadne zhodnotenie/zneškodnenie odpadu a celý objem týchto základok 6 636,04 ton zostal zhromaždený v prevádzke. Z uvedeného vyplýva, že v prevádzke zostal k 31.12.2021 zhromaždený odpad 17 05 08 zo základok č. 06/20/12 a č. 05/21/12 v celkovom množstve 6 636,04 ton.

V ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2021, typ „P“ – R12, - pôvodca odpadov, ktoré vznikli v prevádzke pri zhodnocovaní nebezpečných odpadov činnosťou R12, sú uvedené nasledovné údaje pre odpad k. č. 17 05 08:

Por. číslo	Kód odpadu	Hmotnosť odpadu v t	Spôsob nakladania s odpadom		Poznámka
			Kód	Obchodné meno	
5	17 05 08	17 043,95	Z	-	-
6	17 05 08	10 407,91	R5	EBA, s.r.o. Sučany	1

Poznámka 1 = PRO – odovzdanie nasledujúcemu držiteľovi.

Podľa údajov uvedených v ohlásení v riadku 5 bolo v roku 2021 v prevádzke zhromaždených 17 043,95 ton odpadu, čo zodpovedá množstvu odpadov, ktoré vzniklo v priebehu roka 2021 zo základok č. 04/20/12, č. 05/20/12, č. 06/20/12 a č. 05/21/12, v celkovom množstve 17 043,95 ton vzniknutého odpadu.

V riadku 6 je uvedené množstvo 10 407,91 ton odpadu, ktoré prevádzkovateľ vykázal ako zhodnotenú činnosťou R5 (- Recyklácia alebo spätné získavanie ostatných anorganických materiálov) priamo v prevádzke EBA, s.r.o. Sučany, čo zodpovedá množstvu zhodnotených odpadov zaevidovanému na evidenčnom liste odpadu 17 05 08 za rok 2021.

Zostatok odpadu č. 17 05 08 zhromaždeného v prevádzke, ktorý k 31.12.2021 predstavoval 6 636,04 ton, v ohlásení uvedený nie je.

Uvedené zistenie je **v rozpore** s požiadavkami platnej legislatívy na vedenie evidencie a ohlasovaciu povinnosť v odpadovom hospodárstve.

V ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2021, typ „P“ – R12, boli uvedené len 2 druhy odpadov (17 05 04 a 17 05 08), ktoré vznikajú v prevádzke pri zhodnocovaní nebezpečných odpadov činnosťou R12.

Prevádzkovateľ nepodal samostatné **Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2021**, typ „P“ – pôvodca odpadov, ktoré vznikli v prevádzke pri činnosti prevádzky ako takej. V minulosti ohlásenie obsahovalo aj údaje o odpadoch, ktoré vznikli pri činnosti celej prevádzky „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“ napr. 13 02 05, 13 05 07, 15 01 01, 15 01 10, 15 02 02, 20 02 01, 20 03 01.

Prevádzkovateľ ku kontrole nepredložil evidenčné listy pre žiadne iné odpady vzniknuté v prevádzke v roku 2021.

Vykonanou kontrolou bolo zistené, že prevádzkovateľ v kontrolovanom období nevedel o Evidenčné listy odpadov podľa spôsobu určeného v prílohe č. 1 k vyhláške č. 366/2015 Z.z. a Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním podľa spôsobu určeného v prílohe č. 2 k vyhláške č. 366/2015 Z.z. a teda neplnil evidenčnú a ohlasovaciu povinnosť podľa všeobecne záväzných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve, čím došlo k **porušeniu** podmienky č. **A.5.c. 16.** integrovaného povolenia.

10. Podmienka D.1.10.

Prevádzkovateľ je povinný odpady, ktoré sú produktom procesu biodegradácie, zaradiť podľa Katalógu odpadov. Zaradenie odpadov do kategórie „O“ ostatný alebo „N“ nebezpečný vykoná odborne spôsobilá osoba na základe výsledkov akreditovaného laboratória. Vlastnosti odpadov musia byť posúdené aj podľa požiadaviek uvedených v prílohe č. 5 k zákonu o odpadoch a v prílohe č. 2 k vyhláške č. 365/2015 Z. z.

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ predložil ku kontrole doklady o vykonaní skúšok odpadu po biodegradácii, ktoré obsahovali nasledovné dokumenty:

- Protokol o odbere vzoriek - vykonaný odborne spôsobilou osobou,
- Protokol o skúške 4 ks - vykonané akreditovaným laboratóriom,
- Odborné stanovisko – vydané odborne spôsobilou osobou,
- Zatriedenie odpadu po ukončení procesu biodegradácie – vypracoval Ing. Zuzana Letovancová, technolog, EBA s.r.o. Bratislava, resp. Ing. Lucia Ťažárová, technolog odd. ekoinžinieringu a KOH, EBA s.r.o. Bratislava

Vzorok odpadov boli posúdené požiadaviek uvedených v prílohe č. 5 k zákonu o odpadoch a v prílohe č. 2 k vyhláske č. 365/2015 Z. z.

Zatriedenie odpadu po ukončení procesu biodegradácie, spolu s uvedenými dokladmi boli predložené pre nasledovné základky:

Číslo	Ukončenie základky	Vystavenie protokolu	Zaradenie odpadu	Nakladanie s odpadom	Množstvo t
01/18/12		25.01.2019	19 03 05	19 03 05	6020,88
02/18/12		31.12.2018	17 05 06	17 05 06	6517,18
03/18/12		30.04.2019	19 03 05	19 03 05	5011,76
04/18/12		28.01.2019	17 05 06	17 05 06	6762,08
05/18/12		30.04.2019	19 03 05	19 03 05	4561,20
06/18/12		30.04.2019	17 05 06	17 05 06	1997,66
01/19/12		20.11.2019	17 05 04	17 05 04	6854,84
02/19/12		20.11.2019	17 05 04	17 05 04	5175,08
03/19/12		17.08.2019	19 03 05	19 03 05	5390,14
04/19/12		17.08.2019	19 03 05	19 03 05	2596,66
01/20/12	30.06.2020	23.07.2021	19 03 05		5 937,64
02/20/12	14.09.2020	23.07.2021	19 03 05		196,84
03/20/12	21.12.2020	23.07.2021	17 05 04	17 05 04	1 617,84
04/20/12	01.07.2021	30.09.2021	17 05 08	17 05 08	4 605,48
05/20/12	21.07.2021	30.09.2021	17 05 08	17 05 08	5 802,43
06/20/12	31.08.2021	nedoložený	?		4 246,40
07/20/12	31.12.2020	25.10.2021	19 03 05		2 217,00
01/21/12	30.06.2021	31.08.2021	19 03 05	19 03 05	6 296,73
02/21/12	18.03.2021	nedoložený			91,58
03/21/12	30.11.2021	nedoložený		19 03 05	7 288,95
04/21/12	24.09.2021	nedoložený		17 05 04	6 597,84
05/21/12	24.09.2021	nedoložený		17 05 04	2 389,64
06/21/12	28.10.2021	nedoložený			6 131,58
07/21/12	30.11.2021	nedoložený			962,80
08/21/12	30.11.2021	nedoložený			2 558,56

Pri kontrole bolo zistené, že prevádzkovateľ zaradil odpady, ktoré sú produktom procesu biodegradácie podľa katalógu odpadov na základe výsledkov akreditovaného laboratória **v súlade** s podmienkou č. **D.1.10.** integrovaného povolenia.

11. Podmienka č. I.2.3.10.

Proces biodegradácie je ukončený, keď koncentrácia $NEL_{i\bar{c}}$ v odpade klesne pod 100 mg/l. Plánovaný odber vzoriek je prevádzkovateľ povinný ohlásiť inšpekcii a OÚ Martin 5 dní vopred, ktorí môžu byť prítomní pri odbere vzoriek. Odber vzoriek vykoná laboratórium akreditované na túto činnosť a v akreditovanom chemickom laboratóriu sa následne vykoná celková analýza ukazovateľov podľa platných všeobecne záväzných právnych predpisov.

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ listom „Odber vzoriek – plnenie podmienok rozhodnutia“ č. 2021/EING/ zo dňa 05.08.2021 inšpekcii písomne oznámil, že termín odobratia vzorky za účelom odovzdania akreditovanému laboratóriu stanovuje na 13.08.2021 o 11:00 hod. a umožnil tak inšpekcii účasť pri odbere vzoriek. Prevádzkovateľ tým splnil ohlasovaciu povinnosť v stanovenej lehote.

V predložennom protokole o skúške č. 21/17171 – výsledok skúšky vzorky č. 114 01/21/12 je uvedená hodnota koncentrácia NEL_{ie} v odpade bola 0,39 mg/l – proces biodegradácie bol ukončený.

Odber vzoriek vykonal za spol. Ekologické laboratória spol. s r.o., Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves – Akreditované skúšobné laboratória, RNDr. Jaroslav Vozár. Analýza ukazovateľov bola následne vykonaná v akreditovanom chemickom laboratóriu s akreditáciou SNAS reg. No. 038/S-025.

Pri kontrole bolo zistené, že prevádzkovateľ splnil ohlasovaciu povinnosť a zabezpečil odber vzoriek **v súlade** s podmienkou č. **I.2.3.10.** integrovaného povolenia.

K. Prílohy správy Nie

L. Zhodnotenie dodržania podmienok povolenia

Dodržané

1. Podmienky integrovaného povolenia č. **A.5a.9., D.1.10. a č. I.2.3.10.**

Nedodržané v časti

1. Podmienky č. **A.3.7.**

Nedodržané

1. Podmienky č. **A.5a.4, A.5a.6., A.5a.10., D.1.4., D.1.7. a A5c.16.**

Nie je možné vyhodnotiť

1. Podmienky č. **D.4.1., D.4.2.**

Zistené nedostatky:

1.)

Pri kontrole bolo zistené, že prevádzkovateľ síce viedol evidenciu o použitom množstve bakteriálnych kultúr ROPSTOP SB, ale dodatočne ju upravoval a tiež, že v roku 2021 spotreboval 547 litrov používanej zmesi bakteriálnych kultúr ROPSTOP SB, čím **značne** prekročil dovolené množstvo používanej zmesi za rok o 147 litrov, v dôsledku čoho došlo **k porušeniu** podmienky č. **A.3.7.** integrovaného povolenia v časti týkajúcej sa povoleného množstva používanej zmesi v objeme približne 400 l.

2.)

1.

V čase odberu vzoriek, dňa 13.08.2021 boli všetky biodegradačné základky umiestnené len na dolnej časti spevnenej plochy, ktorá je určená na biodegradáciu nebezpečných odpadov. Počas druhej obhliadky, ktorá bola vykonaná dňa 04.11.2021 bola jedna nová základka uložená od horného okraja až po dolný okraj biodegradačnej plochy, t.j. na celú dĺžku hornej kompostovacej časti aj dolnej biodegradačnej časti plochy. Pri obhliadke bolo zistené, že odpad bol uložený až k západnému okraju spevnenej plochy a presýpal sa cez okrajový múrik na nespevnenu, nezabezpečenú trávnatú plochu.

2.

V roku 2021 bolo do prevádzky **prijaté** na spracovanie biodegradáciou a do základok uložené celkové množstvo **42 713,44 ton** nebezpečných odpadov. Uvedené množstvo predstavuje prekročenie povolenej maximálnej spracovateľskej kapacity 40 000 t/rok o 2 713,44 ton.

Pri kontrole bolo zistené, že prevádzkovateľ vykonával v roku 2021 biodegradáciu odpadov aj na hornej časti zabezpečenej plochy, ktorá je určená na kompostovanie. V čase od 15.06.2021 minimálne do 23.07.2021 prekračoval povolenú jednorazovú spracovateľskú kapacitu 20 000 ton odpadu a tiež prekročil celkovú maximálnu spracovateľskú kapacitu zariadenia 40 000 t/rok, čím došlo **k porušeniu** podmienky č. **A.5a.4.** integrovaného povolenia.

3.)

V čase odberu vzoriek bola základka, z ktorej sa vzorky odoberali, umiestnená v dolnej časti biodegradačnej plochy. V čase druhej obhliadky dňa 04.11.2021 boli odpady v jednej základke umiestnené po celej dĺžke biodegradačnej plochy, t.z. aj na hornej časti určenej na kompostovanie. V čase odberu vzoriek ani pri následnej obhliadke nebola žiadna základka označená tabuľkou, na ktorej by bol uvedený kód nakladania (D2 zneškodňovanie nebezpečných odpadov, alebo R12 – zhodnocovanie nebezpečných odpadov). Pri kontrole všetkých kariet základok, ktoré prevádzkovateľ predložil ku kontrole bolo zistené, že na žiadnej karte základky za roky 2019, 2020 ani 2021 nebol uvedený kód nakladania t.j. D2 zneškodňovanie nebezpečných odpadov, alebo R12 – zhodnocovanie nebezpečných odpadov.

Pri kontrole bolo zistené, že prevádzkovateľ neoznačoval na karte základky kód nakladania so základkou, čím došlo **k porušeniu** podmienky č. **A.5a.6.** integrovaného povolenia.

4.)

Pri kontrole bolo zistené, že prevádzkovateľ pri odovzdaní odpadu k.č. 17 05 04 spoločnosti PK Metrostav a.s., Žilina, IČO 35697814 nepreukázal, že zabezpečil ďalšie nakladanie s vyprodukovanými odpadmi u oprávnenej osoby v súlade s podmienkou, čím došlo **k porušeniu** podmienky č. **A.5a.10.** integrovaného povolenia.

5.)

Podľa predložených Ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2021 bolo v prevádzke EBA Sučany zneškodnených technológiou D2 celkové množstvo 40 868 ton nebezpečných odpadov a zhodnotených technológiou R12 celkové množstvo 92 ton nebezpečných odpadov. Z uvedených údajov vyplýva, že v zariadení na zneškodňovanie odpadov boli v roku 2021 spracované nebezpečné odpady v celkovom množstve 40 960 ton.

Množstvo nebezpečných odpadov prevzatých do zariadenia na zneškodňovanie odpadov v roku 2021 podľa predložených kariet základok (**42 713,44 ton** za rok 2021) sa nezhoduje s vykázaným množstvom nebezpečných odpadov prevzatých do zariadenia na zneškodňovanie odpadov v roku 2021 podľa predložených Ohlásení o vzniku odpadu a nakladaní s nám za rok 2021, typ dokladu D a typ dokladu R (40 868 ton za rok 2021).

Z uvedených zistení vyplýva, že prevádzkovateľ prekročil maximálne povolené množstvo nebezpečných odpadov, ktoré je možné prevziať do zariadenia minimálne o 960 ton čím došlo **k porušeniu** podmienky č. **D.1.4.** integrovaného povolenia.

6.)

Pri kontrole bolo zistené, že prevádzkovateľ pri vytváraní základok č. 01/19/12, č. 02/19/12, č. 04/20/12, č. 05/20/12 a č. 05/21/12 primiešaval k odpadom vhodným na zhodnocovanie aj odpady, ktoré je dovolené len zneškodňovať a výsledný produkt biodegradácie zaradil ako

produkt zhodnocovania nebezpečných odpadov ostatný odpad kat. číslo 17 05 04 – zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03, resp. ako 17 05 08 - štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07, čo **je v rozpore** s podmienkou **D.1.7.**

7.)

Prevádzkovateľ nepodal samostatné **Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2021**, typ „P“ – pôvodca odpadov, ktoré vznikli v prevádzke pri činnosti prevádzky ako takej. V minulosti ohlásenie obsahovalo aj údaje o odpadoch, ktoré vznikli pri činnosti celej prevádzky „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“ napr. 13 02 05, 13 05 07, 15 01 01, 15 01 10, 15 02 02, 20 02 01, 20 03 01.

Prevádzkovateľ ku kontrole nepredložil evidenčné listy pre žiadne iné odpady vzniknuté v prevádzke ako takej v roku 2021.

Vykonanou kontrolou bolo zistené, že prevádzkovateľ v kontrolovanom období nevedol Evidenčné listy odpadov podľa spôsobu určeného v prílohe č. 1 k vyhláške č. 366/2015 Z.z. a Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním podľa spôsobu určeného v prílohe č. 2 k vyhláške č. 366/2015 Z.z. a teda neplnil evidenčnú a ohlasovaciu povinnosť podľa všeobecne záväzných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve, čím došlo k **porušeniu** podmienky č. **A.5.c. 16.** integrovaného povolenia.

Ďalšie zistenia:

1.)

Pri kontrole predložených dokladov o odbere vzoriek, ktoré vykonával za Ekologické laboratória Spišská Nová Ves, RNDr. Vozár a protokolov z rozborov vzoriek, ktoré vykonávalo EL spol. s r.o., Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves (Ekologické laboratória) bolo zistené, že vo všetkých protokoloch o odbere vzorky je uvedená podobná charakteristika zrnitosti ako piesčito ílovitá, piesčitá až štrkovitá. Vo všetkých protokoloch o skúške je uvedený charakter odpadu - zemina hnedej farby s obsahom kameniva, resp. piesčitá zemina hnedej farby s obsahom kameniva, aj keď vzorka neobsahuje žiadne zeminy, resp. obsahuje minimálne množstvo zemín.

Z uvedeného dôvodu budú prevádzkovateľovi uložené opatrenia na nápravu, ktorými zabezpečí, aby z označenia základky bol osobe odoberajúcej vzorky zrejмый obsah základky a spôsob nakladania s odpadom uloženým v základke, t.j. zhodnocovanie alebo zneškodňovanie odpadov.

2.)

Podmienky č. D.4.1. a D.4.2. sú odo dňa 01.11.2021 neaktuálne, nakoľko bol zrušený súhlas podľa § 97 ods. 1 písm. f) zákona o odpadoch (na základe zákona č. 372/2021 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon o odpadoch), preto je nutné prevádzkovateľovi aktualizovať podmienky nakladania s nebezpečnými odpadmi v rozsahu preprava nebezpečných odpadov od držiteľov odpadov v rámci územného obvodu okresu Martin do prevádzky podľa platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve v zmenenom integrovanom povolení.

M. Záver – celkové zhodnotenie

Na základe zistených skutočností inšpekcia uloží prevádzkovateľovi pokutu za zistené správne delikty podľa § 35 ods. 2 písm. b) zákona o IPKZ, v nadväznosti na § 37 ods.1 písm. m) zákona o IPKZ.

Pri kontrole boli zistené niektoré skutočnosti, na základe ktorých inšpekcia uloží prevádzkovateľovi opatrenia na nápravu v zmysle § 35 ods. 2 písm. a) zákona o IPKZ.

Pri kontrole boli zistené niektoré skutočnosti, na základe ktorých inšpekcia vyzve prevádzkovateľa, aby v určenej lehote podal žiadosť o zmenu povolenia podľa § 35 ods.2 písm. c) zákona o IPKZ.

N. Podpisy

Za SÍŽP:

Ing. Eva Chytčáková

.....