

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice
Odbor integrovaného povoľovania a kontroly
Rumanova 14, 040 01 Košice

Číslo: 7703-33226/57/2017/Ned

SPRÁVA O ENVIRONMENTÁLNEJ KONTROLE

č. 37/2017/Z

Environmentálnu kontrolu (ďalej len „kontrola“) vykonala Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „SIŽP“), 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 (ďalej len „zákon“). Počas kontroly a pri vypracovaní správy o kontrole sa postupovalo podľa zákona a primerane v súčinnosti so zákonom č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o kontrole“).

A. Kontrola

Typ kontroly: § 34 ods. 5 a 6 zákona - Bežná
Podnet: Nie
Výsledok: § 35 ods. 1 zákona - Súlad
Odstúpené: Nie

B. Orgán štátneho dozoru

Inšpektor: Ing. Vladimír Nedelko Číslo preukazu: 568
Ing. Eva Milistenferová Číslo preukazu: 126
Telefón: 055 633 33 14
Elektronická adresa: vladimír.nedelko@sizp.sk

B.1. Prizvaná osoba

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

C. Prevádzkovateľ

Názov podľa OR: WERA, s.r.o. Prešov

Adresa sídla: 17. novembra 160, 080 01 Prešov
IČO: 36 450 481
Kontrola oznámená: 11.09.2017 Spôsob: Telefonicky
Zástupca: Ing. Sergej Žitkievič Funkcia: konateľ spoločnosti
Telefón: 0903606634
Elektronická adresa: -

D. Prevádzka

Názov podľa IP: WERA, s.r.o. Prešov
Adresa prevádzky: 17. novembra 160, 080 01 Prešov
Variabilný symbol: 571290106
Integrované povolenie: 566-10338/2008/Kov/571290106
Vydané: 2.4.2008
Právoplatné: 14.4.2008
Projektovaná kapacita: -
Kategória:

4.1. d) Výroba organických chemikálií, ktorými sú organické zlúčeniny dusíka, ako sú amíny, amidy, nitroderiváty, nitrily, kyanáty, izokyanáty.

E. Časová os

Posledná kontrola: 9.4.2014
Kontrolované obdobie: 1.1.2016 – 13.9.2017
Začatie kontroly: 13.9.2017
Prvé miestne zisťovanie: 13.9.2017
Vypracovanie správy: 13.11.2017
Doručenie správy: Deň prevzatia správy o environmentálnej kontrole osobne

F. Vykonané úkony

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

G. Zameranie kontroly – opis

Environmentálna kontrola bola zameraná na zisťovanie dodržiavania vybraných podmienok integrovaného povolenia, vydaného IŽP Košice rozhodnutím č. 566-10338/2008/Kov/571290106 zo dňa 02.04.2008 v znení zmien vydaných IŽP Košice rozhodnutiami č. 8739-34300/2009/Kov/571290106/Z1 zo dňa 28.10.2009, č. 6013-23745/2011/Mil/571290106/Z2 zo dňa 18.08.2011, č. 7774-29872/2012/Pal/571290106/Z3 zo dňa 25.10.2012 (právoplatnosť 20.11.2012), č. 4828-23413/Hut/571290106/Z4 zo dňa 18.08.2014 a č. 1309-5818/2017/Ned/Z5 zo dňa 03.03.2017. IŽP Košice vykonal kontrolu príslušných dokumentov a fyzickú kontrolu prevádzky „Výroba prípravku UNICID, Haniska pri Prešove“.

H. Stav prevádzky v čase miestneho zisťovania – opis

Kontrolovaná prevádzka bola v čase miestneho zisťovania mimo prevádzky.

I. Použité podklady

1. Výpis z obchodného registra Okresného súdu Prešov, Oddiel: Sro, Vložka: 10696/P
2. Prevádzkový poriadok pre prácu s chemickými faktormi
3. Havarijný plán č. 8948-32568/52/2009/Pal zo dňa 12.10.2009
4. Evidenčný list odpadu
5. Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2016
6. Záznam zo školenia, Oboznamovanie z BOZP
7. Zmluva o odbere odpadu
8. Správa o periodickom oprávnenom meraní emisií NH₃ č. 02/149/2015 zo dňa 12.06.2016
9. Oprava správy o periodickom meraní emisií NH₃ č. 02/149/A/2015 zo dňa 04.02.2016

J. Kontrolné zistenia

1. Podmienka č. **A.1.2, Podmienky prevádzkovania, bod A.1 Všeobecné podmienky, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „1.2 Všetky zariadenia prevádzky a technické prostriedky použité pri vykonávaní činností v prevádzke je prevádzkovateľ povinný udržiavať v prevádzkyschopnom stave.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Počas kontroly prevádzkovateľ udržiaval všetky zariadenia prevádzky a technické prostriedky používané pri vykonávaní činností v prevádzke v prevádzkyschopnom stave.

2. Podmienka č. **A.2.2, Podmienky prevádzkovania, bod A.2 Podmienky pre dobu prevádzkovania, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „2.1 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť nepretržitú kontrolu prevádzky.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ zabezpečuje nepretržitú kontrolu prevádzky kamerovým systémom.

3. Podmienka č. **A.5.3, Podmienky prevádzkovania, bod A.5 Technicko-prevádzkové podmienky, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „5.3 Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať Prevádzkový poriadok pre prácu s chemickými faktormi vypracovaný podľa nariadenia vlády SR č. 355/2006 Z. z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ ku kontrole predložil Prevádzkový poriadok pre prácu s chemickými faktormi vypracovaný podľa nariadenia vlády SR č. 355/2006 Z. z. o ochrane zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci. Spracovateľ: EKOTOXIKOLOGICKÉ CENTRUM BRATISLAVA, s.r.o., Tomášikova 10/F, 821 03

Bratislava. Číslo správy MaM/415/12/12, vypracoval PeaDr. Martin Murín, december 2012.
Schválil RÚVZ so sídlom v Prešove.

4. Podmienka č. **A.6.2, Podmienky prevádzkovania, bod A.6 Podmienky pre skladovanie a manipuláciu s nebezpečnými látkami, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „6.2 V miestach, kde prevádzkovateľ zaobchádza s nebezpečnými látkami, je povinný zabezpečiť prostriedky pre likvidáciu prípadných únikov. Použité sanačné materiály budú do doby zneškodnenia uskladnené v súlade so schváleným havarijným plánom a uskladnené v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom vodného hospodárstva.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

V čase kontroly mal prevádzkovateľ v súlade s Havarijným plánom schváleným Slovenskou inšpekciou životného prostredia, Inšpektorátom životného prostredia Košice, odborom inšpekcie ochrany vôd rozhodnutím č. 8948-32568/52/2009/Pal zo dňa 12.10.2009 v hlavnom sklade prevádzky uložený materiál, pomôcky a náradie (čerpadlo, krompáč, lopaty, metly, vedrá, PE vrecia, ochranné rukavice, sud, chemicky odolná sorpčná rohož, kanalizačná rohož, absorpčné hadice a perlit) určené pre likvidáciu prípadných havarijných únikov škodlivých látok. V čase vykonania kontroly bol v sklade hotových výrobkov uskladnený hotový výrobok iba v tuhom stave.“

5. Podmienka č. **D.5, bod D, Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „5. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať odpady utriedené a označené podľa druhov podľa Katalógu odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Vykonanou kontrolou bolo zistené, že prevádzkovateľ mal v čase kontroly odpady zhromaždené a utriedené podľa Katalógu odpadov v hlavnom sklade odpadov, situovanom v interiéri prevádzky, kde sú zabezpečené pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom.

6. Podmienka č. **D.6, bod D, Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „6. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať nebezpečné odpady oddelene od ostatných odpadov podľa ich druhov, označovať ich určeným spôsobom a nakladať s nimi v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Vykonanou kontrolou bolo zistené, že prevádzkovateľ mal nebezpečné odpady zhromaždené, utriedené v sklade nebezpečných odpadov a oddelené od ostatných odpadov. Sklad je uzamykateľný a nachádza sa vo vyhradenom oplotenom priestore hlavného skladu prevádzky. Zhromaždené odpady boli v čase kontroly označené identifikačným listom nebezpečného odpadu.

7. Podmienka č. **D.7, bod D, Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „Prevádzkovateľ nesmie riediť a zmiešavať jednotlivé druhy nebezpečných odpadov alebo nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné na účely zníženia koncentrácie prítomných škodlivín.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Vykonanou kontrolou bolo zistené, že prevádzkovateľ, neriedi a nezmiešava jednotlivé druhy nebezpečných odpadov alebo nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné na účely zníženia koncentrácie prítomných škodlivín.

8. Podmienka č. **D.8, bod D, Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „8. Prevádzkovateľ je povinný odpady odovzdávať na zhodnotenie alebo zneškodnenie len osobám oprávneným nakladať s predmetnými odpadmi podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva na základe uzatvorených písomných zmlúv.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ predložil ku kontrole sprievodné listy nebezpečných odpadov a zmluvu o odbere a preprave odpadu č. 201045 – 054 so spoločnosťou DETOX s.r.o., Cesta ku Smrečine 5, 974 45 Banská Bystrica, Košická cesta 2923, 979 01 Rimavská Sobota, Zvolenská Cesta 139, 974 05 Banská Bystrica, IČO. 31582028.

9. Podmienka č. **D.13, bod D, Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „13. Nebezpečné odpady, resp. zberné nádoby nebezpečných odpadov ako aj sklad, v ktorom sa skladujú nebezpečné odpady, musia byť označené identifikačným listom nebezpečného odpadu v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Zberné nádoby nebezpečných odpadov ako aj sklad, v ktorom sa skladujú nebezpečné odpady boli v čase kontroly označené identifikačným listom nebezpečného odpadu.

10. Podmienka č. **D.14, bod D, Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „14. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať pevné odpady, ako sú filtračné materiály a znečistený textil vo vhodných zberných nádobách alebo kontajneroch, tekuté nebezpečné odpady v plechových alebo plastových sudoch zabezpečených záchytnými vaňami, oddelene od ostatných druhov odpadov, odpady zo svetelných zdrojov v pôvodných obaloch v zberných kontajneroch.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ mal v čase kontroly na sklade plastové a kovové kontajnery. Tie však boli kvôli odstávke prevádzky prázdne.

11. Podmienka č. F.1, bod F, Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky, časť III. integrovaného povolenia

cit.: „1. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku nebezpečných látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (ďalej len „havarijný plán“) pre zaobchádzanie s nebezpečnými látkami, vypracovaný a schválený podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vodného hospodárstva.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ má vypracovaný havarijný plán č. 8948-32568/52/2009/Pal zo dňa 12.10.2009.

12. Podmienka č. F.3, bod F, Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky, časť III. integrovaného povolenia

cit.: „3. Všetky zariadenia, v ktorých sa používajú, zachytávajú, spracovávajú alebo dopravujú nebezpečné látky musia byť v dobrom technickom stave a prevádzkované na zabezpečených plochách tak, aby bolo zabránené úniku týchto látok do pôdy, podzemných vôd, povrchových vôd alebo nežiaducemu zmiešaniu s odpadovými vodami alebo vodami z povrchového odtoku.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Všetky zariadenia, v ktorých sa používajú, zachytávajú, spracovávajú alebo dopravujú nebezpečné látky boli v čase kontroly v dobrom technickom stave a prevádzkované na zabezpečených plochách tak, aby bolo zabránené úniku týchto látok do pôdy, podzemných vôd, povrchových vôd alebo nežiaducemu zmiešaniu s odpadovými vodami alebo vodami z povrchového odtoku.

13. Podmienka č. F.5, bod F, Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky, časť III. integrovaného povolenia

cit.: „5. Záchytné vane nemôžu mať žiadny odtok, prípadné prepady musia byť bezpečne zaústené do zbernej nádrže určenej na zachytenie nebezpečných látok na účely ďalšieho využitia alebo zneškodnenia.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Záchytné vane nemajú žiadny odtok a sú bez prepádov. Nebezpečná látka (čpavok) je zachytávaná pomocou absorpčnej látky (čpavková voda) do kontajnera. Čpavková voda je používaná ako absorpčné médium pokiaľ nedosiahne koncentráciu 24 – 25 %. Následne sa prečerpá do plastových nádob a odovzdá oprávnenej osobe na základe zmluvy na ďalšie používanie.

14. Podmienka č. **F.7, bod F, Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „7. Priestory okolo záchytných vaní musia byť udržiavané v čistote.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ udržiaval v čase kontroly priestory okolo záchytných vaní v čistote.

15. Podmienka č. **F.8, bod F, Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „8. Na miestach, kde sa zaobchádza so znečisťujúcimi látkami musia byť k dispozícii prostriedky pre likvidáciu prípadných únikov. Použité sanačné materiály musia byť do doby likvidácie uskladnené tak, aby bolo zabránené kontaminácií povrchových a podzemných vôd.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

V hlavnom sklade a výrobnjej miestnosti (reaktor) prevádzky bol v čase kontroly uložený materiál, pomôcky a náradie (čerpadlo, krompáč, lopaty, metly, vedrá, PE vrecia, ochranné rukavice, sud, chemicky odolná sorpčná rohož, kanalizačná rohož, absorpčné hadice a perlit) určené pre likvidáciu prípadných havarijných únikov škodlivých látok.

16. Podmienka č. **F.9, bod F, Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „9. Prevádzkovateľ je povinný mať k dispozícii platné bezpečnostné listy všetkých používaných chemických látok.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ počas miestneho zisťovania predložil k nahliadnutiu platné bezpečnostné listy používaných chemických látok.

17. Podmienka č. **F.10, bod F, Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „10. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť preškolenie všetkých zamestnancov zaobchádzajúcich s nebezpečnými látkami a prípravkami oprávnenou osobou.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ predložil ku kontrole Záznam zo zaškolenia – Oboznamovanie z BOZP vykonané oprávnenou osobou na výchovu a vzdelávanie Mgr. Matej Migaš – autorizovaný bezpečnostný technik, č.o. ABT – 0157/12.

18. Podmienka č. I.1.1, bod I, Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, bod 1. Kontrola ovzdušia, časť III. integrovaného povolenia

cit.: „1.1 Prevádzkovateľ musí zabezpečiť vykonávanie periodických meraní tak, ako je to uvedené v tabuľkách č. 5 tohto rozhodnutia. Správy z meraní musí predkladať na príslušný obvodný úrad životného prostredia a fotokópiu na IŽP Košice do 60 dní od vykonania merania. Ak zistí, že boli prekročené emisné limity, je povinný bezodkladne o tom informovať IŽP Košice a predložiť správu o oprávnenom meraní. Správy z merania musí uchovávať najmenej z dvoch posledných po sebe idúcich meraní.“

Tabuľka č. 5 Monitorovanie emisií z reaktora

Zložka: ovzdušie		Zdroj emisií: Reaktor		
Miesto merania: Výdych				
Znečisťujúca látka	Parameter	Frekvencia merania	Podmienky merania	Použité metódy, metodiky, techniky
NH ₃	Hmotnostná koncentrácia, HT	1)	2)	3)

HT – hmotnostný tok, ktorý sa zisťuje podľa prílohy č. 1 k vyhláske MŽP SR č. 408/2003 Z.z. o monitorovaní emisií a kvality ovzdušia pre potreby bilancie emisií a kontrolu podmienok z bodu B.1 časť II. tohto rozhodnutia.

1) Interval periodického merania je šesť kalendárnych rokov, ak je hmotnostný tok (HT) znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu nižší ako 0,5 násobok limitného hmotnostného toku (LHT) alebo tri kalendárne roky ak je HT rovný alebo vyšší ako 0,5 násobok LHT. Interval sa počíta od kalendárneho roku, v ktorom bolo vykonané posledné meranie.

2) Podmienky periodického merania musia byť v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom o monitorovaní emisií a kvality ovzdušia.

3) Metoda - odmerná titrácia, fotometria, potenciometria, metodika STN 83 4728.“

Zistený stav **Dozdržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ predložil ku kontrole Správu o periodickom oprávnenom meraní emisií NH₃ č. 02/149/2015 zo dňa 12.06.2015, v ktorej sa uvádza súlad s limitmi určenými v rozhodnutí č. 566-10338/2008/Kov/571290106 zo dňa 02.04.2008. Správu vypracovala spoločnosť EKO-TERM SERVIS s.r.o, Napájadlá 11/2743, 040 12 Košice, Reg. No. 226/N-002, Reg. No. 226/S-188, zodpovedná osoba Ing. Jaroslav Smolej č. o. 46106/2014. Deň oprávnenej technickej činnosti: 19.05.2015. Prevádzkovateľ ku kontrole predložil Opravu správy o periodickom meraní emisií NH₃ č. 02/149/A/2015 zo dňa 04.02.2016. Dôvod vykonania opravy: cit.: „Na základe žiadosti zn.: 2/2016 o opravu v správe o periodickom oprávnenom meraní emisií NH₃ zaslanej dňa 02.02.2016 (vybavuje Ing. Jozef Tokarčík, technolog) a akceptovateľných pripomienok vznesených prevádzkovateľom, bola vykonaná oprava údajov uvedených v kapitole SÚHRN.“ Opravu správy vypracovala spoločnosť EKO-TERM SERVIS s.r.o, Napájadlá 11/2743, 040 12 Košice, Reg. No. 226/N-002, Reg. No. 226/S-188, zodpovedná osoba Ing. Jaroslav Smolej č. o. 46106/2014.

19. Podmienka č. **I.3.2, Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, bod I.3 Kontrola odpadov, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „3.2 Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať evidenciu o všetkých druhoch a množstve odpadov vznikajúcich prevádzkovateľovi na povolennej prevádzke a o nakladaní s nimi na Evidenčnom liste odpadu v súlade so všeobecnými záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva. Evidenciu musí vykonávať priebežne.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ predložil ku kontrole Evidenčný list odpadu v súlade so všeobecnými záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva.

20. Podmienka č. **I.7.2, Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, bod I.3 Podávanie správ, časť III. integrovaného povolenia**

cit.: „7.2 Prevádzkovateľ je povinný do 31. januára nasledujúceho roku predkladať každoročne za predchádzajúci kalendárny rok na IŽP Košice a príslušný obvodný úrad životného prostredia „Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním.“

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ predložil ku kontrole Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2016, odoslaný na IŽP Košice 10.01.2017 a Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti životného prostredia dorušený dňa 13.01.2017.

K. Prílohy správ Nie

L. Zhodnotenie dodržania podmienok povolenia

Dodržané

20/20

Nedodržané

0/20

Čiastočne dodržané

0/20

Nie je možné vyhodnotiť

0/20

M. Záver – celkové zhodnotenie

Na základe vyššie uvedeného IŽP Košice konštatuje, že prevádzkovateľ vykonával činnosť v prevádzke v súlade s kontrolovanými podmienkami integrovaného povolenia vydaného IŽP Košice.

IŽP Košice konštatuje, že pri kontrole neboli zistené porušenia povinnosti prevádzkovateľa podľa ustanovenia § 26 ods. 1 písm. a) a c) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

N. Podpisy

Za SIŽP:

Ing. Vladimír Nedelko

Číslo preukazu: 568

.....

Ing. Eva Milistenferová

Číslo preukazu: 126

.....

Správu z environmentálnej kontroly č. 37/2017/Z zo dňa 13.11.2017 osobne prevzal Ing. Sergej Žitkievič – konateľ, dňa 24.11.2017.

.....