

Číslo: 9955/57/2020-42511/2020

SPRÁVA O ENVIRONMENTÁLNEJ KONTROLE

č. 54/2020/P

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 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. 5 a 6 zákona - Bežná
Podnet:	Nie
Výsledok:	§ 35 ods. 2 písm. b) zákona - Pokuta
Odstúpenie:	Nie
Komu:	-

B. Orgán štátneho dozoru

Inšpektor:	Ing. Natália Antalíková Číslo preukazu: 594
	Ing. Juraj Čorba PhD. Číslo preukazu: 614
Telefón:	055 633 33 14
Elektronická adresa:	natalia.antalikova@sizp.sk

B.1. Prizvaná osoba

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

C. Prevádzkovateľ

Názov podľa OR: HYDINA SLOVENSKO s.r.o.
Adresa sídla: Lieskovská cesta 23/640 962 21 Lieskovec
IČO: 45 300 950
Kontrola oznámená: 11.12.2020 Spôsob: písomne
Zástupca: Ing. Žaneta Zvalená
Ing. Helena Kožuškaničová
Telefón: -
Elektronická adresa: -

D. Prevádzka

Názov podľa IP: HYDINA ZK a.s..
Adresa prevádzky: Lieskovská cesta 23/640, 962 21 Lieskovec
Variabilný symbol: 45 300 950
Integrované povolenie: 2570-5526/2007/Tom/571140106
Vydané: 18.04.2007
Právoplatné: 04.05.2007
Projektovaná kapacita: spracovanie hydiny: 6000 ks hydiny/hod., pri priemernej hmotnosti 1,8 kg/ks je 10 800 kg/hod., t.j. 172,8 ton/deň
Kategória: 6.4. a) Prevádzka bitúnkov s kapacitou porážky zvierat väčšou ako 50 t za deň.
6.4. b) bod 1. Úprava a spracovanie nasledujúcich surovín, a to bez ohľadu na to, či boli alebo neboli spracované okrem prípadov, keď ide výlučne o balenia týchto surovín, ktoré sú zamerané na výrobu potravín alebo krmív iba zo surovín živočíšneho pôvodu –

Časová os

Predchádzajúce kontrolované obdobie: 01.01.2014 – 31.12.2014
Posledná kontrola: 10.05.2017 – 14.06.2017
Kontrolované obdobie: 01.01.2018 – 25.11.2021
Začatie kontroly: 11.12.2020
Prvé miestne zisťovanie: 25.11.2021
Vypracovanie správy: 25.01.2022
Doručenie správy: Deň prevzatia doporučenej zásielky s doručenkou

E. Vykonané úkony

Fotodokumentácia: Áno Počet snímok: 5
Videodokumentácia: Nie
Odňatie prvopisov: Nie
Odobraté vzorky: Nie
Meranie emisií: Nie
Iné: -

F. Zameranie kontroly – opis

Kontrola bola podľa § 34 zákona o IPKZ zameraná na zisťovanie dodržiavania vybraných podmienok integrovaného povolenia. Predmetom správy o kontrole je výsledok kontroly, ktorú vykonala SIŽP v súlade so zákonom č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, zákonom č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákonom č. 10/1996 Z. z. o kontrole.

G. Stav prevádzky v čase miestneho zisťovania – opis

V čase kontroly bola prevádzka udržiavaná, súvisle oploštená s funkčnou uzamykateľnou bránou. Spevnené plochy a komunikácie boli udržiavané a čisté.

Stav prevádzky v čase miestneho zisťovania je popísaný v bode J. „Kontrolné zistenia“.

H. Použité podklady

1. Integrované povolenie
2. Grafy teplôt za vybrané obdobie
3. Protokoly o skúškach vodotesnosti nádrží
4. Zmluva na odber pitnej vody a vody na sociálne účely
5. Zmluva na prepravu odpadov
6. Zmluva na prepravu a spracovanie živočíšnych vedľajších produktov
7. Produkcia hydiny
8. Ohlásenie o vzniku odpadu a o nakladaní s ním
9. Hlásenie na SHMÚ
10. Doklad o oboznámení zamestnancov s plánom preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku

I. Kontrolné zistenia

1. Podmienka č. 1.1, bod A. Podmienky prevádzkovania, 1. Všeobecné podmienky, časť II integrovaného povolenia:

- 1.1 Prevádzka bude prevádzkovaná v rozsahu a za podmienok stanovených v tomto povolení. Umiestnenie zariadení v prevádzke a vykonávanie jednotlivých činností musí byť také, ako je uvedené v tomto rozhodnutí.

Zistený stav **Nedodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzka v čase kontroly nebola prevádzkovaná v rozsahu a za podmienok stanovených v integrovanom povolení. Umiestnenie zariadení v prevádzke a vykonávanie jednotlivých činností nebolo také, ako je uvedené v integrovanom povolení z dôvodu, že prevádzkovateľ vybudoval Parnú kotolňu, ktorej súčasťou je ako zdroj technologickej pary vyvíjač pary o výkone 800 kg/h, pracovný pretlak 0,4 – 0,8 MPa a ako palivo – plynové hospodárstvo boli vybudované zásobníky LPG, umiestnené na voľnom priestranstve v areáli závodu, čo je v rozpore s podmienkou integrovaného povolenia.

2. Podmienka č. 1.2, bod A. Podmienky prevádzkovania, 1. Všeobecné podmienky, časť II integrovaného povolenia:

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**

Prevádzkovateľ udržiaval zariadenia a technické prostriedky používané pri vykonávaní činností v prevádzke v prevádzkyschopnom stave.

3. Podmienka č. 2.1, bod A. Podmienky prevádzkovania, Podmienky pre dobu prevádzkovania , časť II integrovaného povolenia:

2.1 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť nepretržitú kontrolu prevádzky.

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ zabezpečil nepretržitú kontrolu prevádzky stálou bezpečnostnou službou.

4. Podmienka č. 3.3, bod A. Podmienky prevádzkovania, 3. Podmienky pre suroviny, média, energie a výrobky , časť II integrovaného povolenia:

3.3 Prevádzkovateľ nesmie bez povolenia IŽP Košice zvýšiť výrobnú kapacitu prevádzky nad hodnoty projektovanej kapacity, tak ako je to uvedené v časti „I. B. 1. Charakteristika prevádzky“ tohto rozhodnutia.

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ predložil produkciu spracovania hydiny za rok 2019, ktorá bola 110,62 ton.deň⁻¹, a za rok 2020 bola 109,60 ton.deň⁻¹.

Priemerná vyrobená hodinová kapacita za rok 2019 bola 6 913,68 kg.hod⁻¹, za rok 2020 bola 6 973,07 kg.hod⁻¹ a za jedenásť mesiacov za rok 2021 bola 6636,75 kg.hod⁻¹.

5. Podmienka č. 4.1, bod A. Podmienky prevádzkovania, 4. Odber vody , časť II integrovaného povolenia:

4.1 Prevádzkovateľ môže odoberať vodu pre pitné, sociálne a prevádzkové účely iba na základe uzavretej Obchodnej zmluvy s VVS, a. s. Košice.

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ odoberá vodu pre pitné, sociálne a prevádzkové účely na základe obchodnej zmluvy č. 30-00029333PO2010 zo dňa 08.03.2010 od spoločnosti Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.

6. Podmienka č. 5.1, bod A. Podmienky prevádzkovania, 5. Technicko-prevádzkové podmienky, časť II integrovaného povolenia:

- 5.1 Všetky stavebné objekty, zariadenia a technické prostriedky, ktoré sú používané pri činnostiach v povolenej prevádzke musí prevádzkovateľ udržiavať v dobrom prevádzkovom stave, pravidelne vykonávať kontroly stavu, odborné prehliadky, skúšky a údržbu stavebných objektov technologických zariadení a mechanizmov v súlade s podmienkami sprievodnej dokumentácie a prevádzkových predpisov ich výrobcov a všeobecne záväzných právnych predpisov.

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Všetky stavebné objekty, zariadenia a technické prostriedky, ktoré boli používané pri činnostiach v povolenej prevádzke boli prevádzkovateľom udržiavané v dobrom prevádzkyschopnom stave, prevádzkovateľ vykonával kontroly stavu, odborné prehliadky, skúšky a údržbu stavebných objektov technologických zariadení a mechanizmov v súlade s podmienkami sprievodnej dokumentácie a prevádzkových predpisov ich výrobcov a všeobecne záväzných právnych predpisov.

7. Podmienka č. 7.1, bod A. Podmienky prevádzkovania, 7. Všeobecné podmienky prevádzky pre obmedzenie emisií pachových látok, časť II integrovaného povolenia:

- 7.1 Technologické operácie, pri ktorých vznikajú pachové látky, musí prevádzkovateľ vykonávať v uzavretých priestoroch s teplotou nepresahujúcou +12°C.

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ vykonáva technologické operácie, pri ktorých vznikajú pachové látky v uzavretých priestoroch s teplotou nepresahujúcou +12°C, čo dokladoval predložením grafického zobrazenia stavu teplôt vo vybraných dňoch v rokoch 2018, 2019, 2020 a 2021.

8. Podmienka č. 7.2, bod A. Podmienky prevádzkovania, 7. Všeobecné podmienky prevádzky pre obmedzenie emisií pachových látok, časť II integrovaného povolenia:

- 7.2 Prevádzkovateľ je povinný krv z porážky hydiny okamžite zachytávať a zhromažďovať v uzavretom kontajneri pri teplote nepresahujúcej +10°C a denne odvážať na zneškodnenie oprávnenou osobou.

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ zachytáva krv z porážky hydiny a zhromažďuje v uzavretom kontajneri pri teplote nepresahujúcej +10°C a denne odovzdáva na zneškodnenie oprávnenej osobe na základe Zmluvy o odvoze a spracovaní živočíšnych produktov so spoločnosťou

POĽNOHOSPODÁRSKY A PRIEMYSELNÝ ZÁVOD „FARMUTIL HS“ SPÓLKA
AKCYJNA, Śmilowo, ul. Prezmysłowa 4.

9. Podmienka č. 6, bod D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov, časť II integrovaného povolenia:

6. Prevádzkovateľ je povinný mať zmluvne zabezpečenú prepravu nebezpečných odpadov u dopravcu oprávneného podľa príslušného ustanovenia všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva, ak sám nemá oprávnenie na prepravu nebezpečných odpadov.

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ má zabezpečenú prepravu nebezpečných odpadov u dopravcu oprávneného podľa príslušného ustanovenia všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva. Prevádzkovateľ má zabezpečenú prepravu nebezpečného odpadu so spoločnosťou KOSIT a.s., na základe zmluvy č. ZM-KO-OD-19-0053 zo dňa 16.1.2019.

10. Podmienka č. 7, bod F. Opatrenia na predchádzanie havárii a na obmedzenie následkov v prípade havárii a opatrenia týkajúce sa situácii odlišných od podmienok bežnej prevádzky, časť II integrovaného povolenia:

7. Prevádzkovateľ je povinný jedenkrát za päť rokov skontrolovať stav vodotesnosti rozriedovača kyselín, lapača olejov, lapačov tukov, lapača hrubých nečistôt, záchytnej nádrži a záchytnej betónovej vane v sklade PHM odborne spôsobilou osobou a doklad o kontrole uložiť v Smernici o nápravných a preventívnych opatreniach. Prvú kontrolu vodotesnosti rozriedovača kyselín, lapača olejov o objeme 6 m³, záchytnej nádrže o objeme 12 m³ a záchytnej betónovej vane v sklade PHM musí vykonať v lehote do 31.12.2007, prvú kontrolu lapačov tukov o objeme 148 m³, 46 m³ a 268 m³ a lapača hrubých nečistôt o objeme 46 m³ vykonať v lehote do 31.12.2008.

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ predložil protokoly k nádržiam:

1. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2018/07/23/001 – rozriedovač kyselín o objeme 3,06 m³ zo dňa 23.07.2018. Dátum vykonania skúšky bol 03.06.2018 – 07.06.2018.
2. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2018/07/23/002 – lapač olejov o objeme 5,930 m³ zo dňa 23.07.2018. Dátum vykonania skúšky bol 03.06.2018 – 07.06.2018.
3. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2018/07/23/003 – lapač tukov č. 1 o objeme 38,75 m³ zo dňa 23.07.2018. Dátum vykonania skúšky bol 03.06.2018 – 08.06.2018.
4. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2018/07/23/004 – lapač tukov č. 2 o objeme 78,75 m³ zo dňa 23.07.2018. Dátum vykonania skúšky bol 03.06.2018 – 10.06.2018.
5. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2018/07/23/005 – lapač tukov č. 3 o objeme 95,948 m³ zo dňa 23.07.2018. Dátum vykonania skúšky bol 03.06.2018 – 12.06.2018.

6. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2018/07/23/006 – lapač hrubých nečistôt o objeme 15,12 m³ zo dňa 23.07.2018. Dátum vykonania skúšky bol 03.06.2018 – 08.06.2018.
7. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2018/07/23/007 – sedimentačná jímka o objeme 10,397 m³ zo dňa 23.07.2018. Dátum vykonania skúšky bol 11.06.2018 – 15.06.2018.
8. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2018/07/23/003 – lapač tukov č. 1 o objeme 38,75 m³ zo dňa 23.07.2018. Dátum vykonania skúšky bol 03.06.2018 – 08.06.2018.
9. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2018/07/23/003 – olejová jímka o objeme 1,649 m³ zo dňa 23.07.2018. Dátum vykonania skúšky bol 11.06.2018 – 15.06.2018.
10. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2020/07/16/001 – roztrieďovač kyselín o objeme 3,06 m³ zo dňa 13.07.2020. Dátum vykonania skúšky bol 06.07.2020 – 10.07.2020.
11. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2020/07/16/002 – lapač olejov o objeme 6,048 m³ zo dňa 13.07.2020. Dátum vykonania skúšky bol 29.06.2020 – 03.07.2020.
12. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2020/07/16/003 – lapač tukov č. 1 o objeme 38,75 m³ zo dňa 13.07.2020. Dátum vykonania skúšky bol 30.06.2020 – 05.07.2020.
13. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2020/07/13/004 – lapač tukov č. 2 o objeme 78,75 m³ zo dňa 13.07.2020. Dátum vykonania skúšky bol 29.06.2020 – 05.07.2020.
14. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2020/07/16/005 – lapač tukov č. 3 o objeme 95,948 m³ zo dňa 13.07.2020. Dátum vykonania skúšky bol 25.05.2020 – 31.05.2020.
15. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2020/07/16/006 – lapač hrubých nečistôt o objeme 15,12 m³ zo dňa 13.07.2020. Dátum vykonania skúšky bol 11.05.2020 – 15.05.2020.
16. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2020/07/13/007 – sedimentačná jímka o objeme 10,397 m³ zo dňa 13.07.2020. Dátum vykonania skúšky bol 01.06.2020 – 05.06.2020.
17. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2020/07/16/008 – sedimentačná jímka o objeme 10,397 m³ zo dňa 13.07.2020. Dátum vykonania skúšky bol 01.06.2020 – 05.06.2020.
18. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2020/07/16/009 – olejová jímka o objeme 1,649 m³ zo dňa 13.07.2020. Dátum vykonania skúšky bol 04.06.2020 – 08.06.2020.
19. Skúška vodotesnosti nádrže č. 2020/11/02/001 – sklad olejov o objeme 3,6 m³ zo dňa 05.11.2020. Dátum vykonania skúšky bol 16.10.2020 – 20.10.2020.

Všetky skúšky vykonal certifikovaný samostatný revízna technik Marián Čigaš s číslom certifikátu 0019/30/14/LTBC. Skúšky boli vykonané v súlade s STN 75 0905. Výsledkom skúšok tesností bol záver, že skúšané nádrže vyhovujú podmienkam tesnosti.

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

13. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť preškolenie všetkých zamestnancov nakladajúcich s nebezpečnými látkami a prípravkami oprávnenou osobou podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vodného hospodárstva.

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

Prevádzkovateľ zabezpečil preškolenie všetkých zamestnancov nakladajúcich s nebezpečnými látkami a prípravkami oprávnenou osobou podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vodného hospodárstva. Posledné školenie bolo vykonané dňa 19.12.2019.

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

3.2 Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať evidenciu o všetkých druhoch a množstve odpadov 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 vedie a uchováva evidenciu o všetkých druhoch a množstve odpadov a o nakladaní s nimi na Evidenčnom liste odpadu v súlade so všeobecnými záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva.

13. Podmienka č. 7.1, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 7. Podávanie správ, časť II integrovaného povolenia:

7.1 Prevádzkovateľ je povinný zisťovať, zbierať, spracúvať a vyhodnocovať údaje a informácie určené v povolení a vo vykonávacom predpise zákona o IPKZ. Každoročne ich za predchádzajúci kalendárny rok oznamovať do 31. marca v písomnej forme a v elektronickej forme do Národného registra znečisťovania na SHMÚ.

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ zaslal vyhodnotenie údajov do Národného registra znečisťovania za rok 2018 dňa 27.02.2019, za rok 2019 dňa 24.02.2020 a za rok 2020 dňa 26.02.2021.

14. Podmienka č. 7.2, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 7. Podávanie správ, časť II integrovaného povolenia:

7.2 Prevádzkovateľ je povinný podať Ohlásenie o vzniku odpadu a o nakladaní s ním v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva do 28. februára nasledujúceho kalendárneho roka príslušnému okresnému úradu životného prostredia a na IŽP Košice.

Zistený stav **Dodržaná**

Opis **Áno**

Prevádzkovateľ zaslal Ohlásenie o vzniku odpadu a o nakladaní s ním v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva do 28. februára nasledujúceho kalendárneho roka príslušnému okresnému úradu životného prostredia a na IŽP Košice.

Prevádzkovateľ predložil ohlásenie o vzniku odpadu a o nakladaní s ním na Okresný úrad Košice a na IŽP Košice za rok 2018 dňa 23.01.2019, za rok 2019 dňa 27.02.2020 a za rok 2020 dňa 26.02.2021.

J. Prílohy správy Nie

K. Zhodnotenie dodržania podmienok povolenia

Dodržané: 13/14

Nedodržané v časti: 0/14

Nedodržané: 1/14

Nie je možné vyhodnotiť: 0/14

L. Záver – celkové zhodnotenie

Na základe vyššie uvedeného IŽP Košice konštatuje, že prevádzkovateľ porušil nasledovnú podmienku integrovaného povolenia:

- 1. Podmienka č. A.1.1, časť II, integrovaného povolenia v znení cit.:** „Prevádzka bude prevádzkovaná v rozsahu a za podmienok stanovených v tomto povolení. Umiestnenie zariadení v prevádzke a vykonávanie jednotlivých činností musí byť také, ako je uvedené v tomto rozhodnutí.“

a to tým, že umiestnenie zariadení v prevádzke a vykonávanie jednotlivých činností nebolo také, ako je uvedené v integrovanom povolení z dôvodu, že prevádzkovateľ vybudoval Parnú kotolňu, ktorej súčasťou je ako zdroj technologickej pary vyvíjač pary o výkone 800 kg/h, pracovný pretlak 0,4 – 0,8 MPa a ako palivo – plynové hospodárstvo boli vybudované zásobníky LPG, umiestnené na voľnom priestranstve v areáli závodu, **čo je v rozpore s podmienkou č. A1.1, časť II. integrovaného povolenia.**

Vykonanou kontrolou bolo zistené, že kontrolovaný subjekt HYDINA SLOVENSKO s. r. o. si v kontrolovanom období neplnil povinnosti podľa § 26 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Na základe zistených skutočností IŽP Košice za vyššie uvedené porušenie začne konanie o uložení pokuty podľa § 35 ods. 2 písm. b) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ za zistený správny delikt.

Podpisy

Za SIŽP:

Ing. Natália Antalíková

.....

Za SIŽP:

Ing. Juraj Čorba PhD.

.....