



**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Bratislava**  
Stále pracovisko Nitra  
Odbor integrovaného povolovania a kontroly  
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

Č.: 6114-31363/2014/Jur/370720809

**Správa o environmentálnej kontrole č. 33/2014/Z**

v prevádzke: **„Pigagro, s.r.o. – farma Svodín“**

prevádzkovateľa: **PIGAGRO, s.r.o.**  
**Ipeľský Sokolec 360, 935 75**

vykonanej dňa: **05. 08. 2014 o 11<sup>30</sup> hod.**

Kontrolu vykonali: **RNDr. Martin Jursa, inšpektor**  
**Ing. Katarína Jakušová, inšpektorka**  
**RNDr. Martina Krištofová, PhD., inšpektorka**  
**Mgr. Helena Imrichová, PhD., inšpektorka**

Za kontrolovaný subjekt sa kontroly zúčastnili:

**Eva Uhráková, zástupkyňa spoločnosti Pigagro, s.r.o.**  
**Richard Belický, zástupca spoločnosti Pigagro, s.r.o.**  
**Mgr. Kristína Slobodová, zástupca spoločnosti Ekoconsult-enviro, a.s.**

**Predmetom**

správy o environmentálnej kontrole (ďalej len „správa“) vypracovanej podľa § 34 ods. 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“) je výsledok kontroly, ktorú vykonala Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povolovania a kontroly (ďalej len „Inšpektorát“) ako orgán štátneho dozoru podľa § 32 ods. 1 písm. c) zákona o IPKZ a ako odborný kontrolný orgán 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 zákona NR SR č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších predpisov.

Kontrola bola podľa § 34 ods. 1 zákona o IPKZ zameraná na zisťovanie dodržiavania vybraných podmienok integrovaného povolenia vydaného Slovenskou inšpekciou životného prostredia, Inšpektorátom životného prostredia Bratislava, Odborom integrovaného povolovania a kontroly rozhodnutím č. 6019-26254/37/2010/Zál/370720809 zo dňa

06. 09. 2010 v znení neskorších zmien a doplnení pre odber vody, technicko-prevádzkové podmienky, podmienky pre skladovanie a manipuláciu so škodlivými a obzvlášť škodlivými látkami, emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia, opatrenia na prevenciu znečisťovania (najmä použitím najlepších dostupných techník), na opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky a podávanie správ v kontrolovanom období od 01. 01. 2010 do 05. 08. 2014.

Povolenie bolo zmenené a doplnené nasledovnými rozhodnutiami:

- č. 10007-18043/37/2011/Zál/370720809/Z1 zo dňa 16. 06. 2011
- č. 4902-25392/37/2012/Zál/370720809/Z2 zo dňa 13. 09. 2012
- č. 4771-29744/37/2013/ Zál/370720809/Z3KR zo dňa 05. 11. 2013 (ďalej len „povolenie“ resp. „rozhodnutie“)

Dátum vykonania kontroly: **05. 08. 2014**  
Kontrolované obdobie: **od 01. 01. 2010 do 05. 08. 2014**

O predmete kontroly bol kontrolovaný subjekt dňa 04. 07. 2014 telefonicky informovaný prostredníctvom splnomocnenej zástupkyne prevádzkovateľa – Evy Uhrákovéj.

Doposiaľ neboli v prevádzke vykonané environmentálne kontroly.

## **I. Základné údaje o prevádzke a prevádzkovateli**

Názov prevádzky: **„Pigagro, s.r.o., farma Svodín“**  
Prevádzkovateľ: **Pigagro, s.r.o.**  
Obchodné meno: **Pigagro, s.r.o.**  
Sídlo: **Ipeľský Sokolec 360, 935 75**  
IČO: **36 046 272**

Kategória priemyselnej činnosti: 6.6. b) Intenzívny chov hydiny alebo ošípaných s miestom pre viac ako 2000 ks ošípaných nad 30 kg.

### **STAV PREVÁDZKY NA MIESTE V ČASE OBHLIADKY**

V čase kontroly sa na farme nachádzalo 4743 ks ošípaných do 30 kg a 8401 ks ošípaných nad 30 kg hmotnosti. Prevádzka je udržiavaná v čistom stave.

## **II. Predložené doklady**

*Doklady predložené dňa 05. 08. 2014:*

1. Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2011.
2. Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2012.
3. Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za rok 2013.
4. Evidenčné listy odpadov.
5. Zmluva č. 7001935/2009 zo dňa 26. 08. 2009 o odbere pitnej vody uzatvorená so spoločnosťou Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. Nitra.
6. Zmluva o odbere odpadu uzavretá medzi Pigagro, s.r.o. a Detox, s.r.o. zo dňa 06. 11. 2013.

7. Zmluva č. S/12007 o poskytovaní služieb uzavretá medzi Pigagro, s.r.o. a Satev Slovensko s.r.o. zo dňa 01. 08. 2012 – odvoz kadáverov.
8. Karty bezpečnostných údajov – k nahliadnutiu.

*Doklady predložené dňa 11. 08. 2014 (mailom):*

9. Stav zvierat na farme Svodín.
10. Hnojný plán na rok 2012 a rok 2013.
11. Skúšky tesností nádrží na farme Svodín.

*Doklady predložené dňa 14. 08. 2014 (mailom):*

12. Evidencia o vývoze splaškových vôd z farmy Svodín.

### III. Kontrolné zistenia

Pri kontrole plnenia povinností prevádzkovateľa uvedených v nasledovných podmienkach povolenia bolo zistené:

**Podmienka II.A.4.1:** Odber pitnej vody na výrobné, prevádzkové, sociálne a pitné účely sa povoľuje z verejného vodovodu na základe zmluvy o odbere vody s prevádzkovateľom verejného vodovodu.

Zistený stav:

Odber pitnej vody do prevádzky je zabezpečený na základe Zmluvy č. 7001935/2009 zo dňa 26. 08. 2009 o odbere pitnej vody uzatvorenej so spoločnosťou Západoslvenská vodárenská spoločnosť, a. s., ktorá je správcom verejného vodovodu. Zmluva medzi prevádzkovateľom a správcom verejného vodovodu je dodržiavaná.

*Podmienka dodržaná.*

**Podmienka II.A.5.13:** Splaškové odpadové vody musia byť zachytávané v žumpe a musia byť vyvážené na zneškodnenie oprávnenou organizáciou na základe platnej zmluvy o odbere a vyčistení odpadových vôd.

Zistený stav:

Splaškové vody sú zachytávané v žumpe. Prevádzkovateľ má uzatvorené dve platné zmluvy na vývoz splaškových odpadových vôd z farmy ošípaných Svodín a to konkrétne:

- Zmluvu č. 09/2008 zo dňa 23. 09. 2008 medzi spoločnosťou PIGAGRO s.r.o. a pánom Jánom Spevárom, a
- Zmluvu č. 1/2014 uzatvorenú v januári 2014 s pánom Gabrielom Móczárom.

Na základe týchto zmlúv sú splaškové odpadové vody z prevádzky pravidelne vyvážené a likvidované v zmluvnej čistiarni odpadových vôd. Objednávky sú realizované podľa potreby po dohode s vedúcim farmy. Vyvážanie splaškových vôd sa uskutočňuje minimálne 2 krát ročne a o vývoze sú vedené písomné záznamy.

*Podmienka dodržaná.*

**Podmienka II.A.6.3** Ropné látky, opotrebované olejové filtre, oleje a iné škodlivé a obzvlášť škodlivé látky zhromažďovať v nepriepustných nádobách nad oceľovou záchytnou vaňou. Poškodené žiarovky a výbojky skladovať na vymedzených miestach podľa schváleného Programu odpadového hospodárstva. Opatrenia vykonať bezodkladne, najneskôr do 30 dní od

nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia a túto skutočnosť oznámi písomne do 5 dní na inšpekciu.

**Podmienka II.F.1.6** Všetky nádrže a obaly škodlivých a obzvlášť škodlivých látok musia byť umiestnené v záchytnej vani o objeme nie menšom ako objem rezervoára alebo nádrže vo vnútri záchytnej vane. Záchytná vaňa nemôže mať žiaden odtok; prípadný prepád musí byť bezpečne zaústený do nádrže určenej na zachytenie nebezpečných látok na účely ďalšieho využitia alebo zneškodnenia. Prevádzkovateľ je povinný tieto opatrenia zrealizovať do 31. 08. 2011 od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia a túto skutočnosť oznámi písomne do 5 dní na inšpekciu.

**Podmienka II.F.1.7** Všetky nádrže a obaly musia byť odolné voči materiálom, ktoré sú v nich uskladnené.

Zistený stav:

Ropné látky, oleje a opotrebované olejové filtre sú skladované v nepriepustných obaloch a umiestnené sú v záchytnej ocelevej vani, zabráňujúcej úniku škodlivých látok do okolitého prostredia v prípade poškodenia skladovacích nádob a zhromažďujú sa v označenom Sklade nebezpečného odpadu. Záchytná vaňa nemá odtok a je o objeme väčšom ako je množstvo skladovaných škodlivých látok. Nádrže a obaly na škodlivé látky sú odolné voči materiálom, ktoré sa v nich skladujú. Použité a poškodené žiarivky sa zhromažďujú oddelene od ostatných druhov odpadu tiež v Sklade nebezpečného odpadu, kde sa nachádzajú aj identifikačné listy skladovaných nebezpečných odpadov.

*Podmienky dodržané.*

**Podmienka II.B.1.6** Prevádzkovateľ každoročne v termíne do 15.2. predloží obci plán hnojenia na nasledujúci kalendárny rok s uvedením množstva hnojovice, časového harmonogramu vývozu, trasy prepravy a miesta aplikácie.

Zistený stav:

Prevádzkovateľ každoročne vypracúva Plán hnojenia na farmu Svodín a predkladá ho do 15. 2. na obec. V hnojnom pláne je uvedené predpokladané množstvo tekutého hnoja vznikajúceho v danom roku, spôsob a miesto aplikácie do pôdy, časový postup a zabezpečenie trasy dopravy. Prevádzkovateľ vyváža tekutý hnoj prednostne na poľnohospodárske pôdy patriace spoločnosti Agroland Ipeľ s.r.o. v mesiacoch marec až október. Okrem aplikácie na vlastné pozemky spoločnosť PIGAGRO s.r.o. predáva tekutý hnoj aj iným poľnohospodárskym subjektom a samostatne hospodáriacim roľníkom.

*Podmienka dodržaná.*

**Podmienka II.C.1.1** Na dezinfekciu a deratizáciu chovných hál sa zakazujú používať látky s obsahom alebo tvorbou formaldehydu.

Zistený stav:

Na dezinfekciu chovných hál sa používajú prostriedky Aquades a Glutardes, ktoré podľa predložených kariet bezpečnostných údajov neobsahujú ani nevytvárajú formaldehyd. Na deratizáciu sa používa prípravok Broditop, ktorý takisto neobsahuje formaldehyd.

*Podmienka dodržaná.*

**Podmienka II.C.1.3** Skladovacie nádrže hospodárskych hnojív musia byť nepriepustné. Prevádzkovateľ zabezpečí pravidelnú kontrolu funkčnosti bezpečnostného mechanizmu proti preplneniu skladovacích nádrží na hnojovicu a prečerpávacích nádrží.

**Podmienka II.C.1.7** Skladovacie nádrže na hnojovicu, zberné žľaby a prečerpávacie nádrže musia byť prekryté pevným vekom, stanovou konštrukciou, príp. plávajúcou pokrývkou (fólia, slama, krusta).

Zistený stav:

Skladovacie nádrže na hnojovicu ako aj prečerpávacie žumpy majú vykonané skúšky vodotesnosti, ktoré zabezpečuje certifikovaná spoločnosť – ROPEKO s.r.o., Košice. Skúšky sa vykonávajú pravidelne raz za 5 rokov a posledné preskúšanie sa uskutočnilo na farme Svodín dňa 10. 1. 2011. Nádrže sú zabezpečené elektronickým bezpečnostným mechanizmom, ktorého funkčnosť sa pravidelne kontroluje. V prípade rizika preplnenia nádrže bezpečnostný systém vyšle signál, ktorý upozorní správcu farmy o vzniknutej situácii. Hnojovica zo skladovacích nádrží sa priebežne vyváža na aplikáciu do pôdy podľa Hnojného plánu a riziko preplnenia nádrží je veľmi nízke. Nádrže na hnojovicu sú prekryté zvrchu plávajúcou krustou.

*Podmienky dodržané.*

**Podmienka II.F.1.10** Zabezpečiť náhradný zdroj energie v prípade výpadku elektrickej energie.

Zistený stav:

V prípade výpadku elektrickej energie je záložný zdroj elektrickej energie riešený zmluvne s externou organizáciou.

*Podmienka dodržaná.*

**Podmienka II.I.7.2** Prevádzkovateľ je povinný ako pôvodca odpadov predkladať každoročne do 31. januára nasledujúceho roku za predchádzajúci kalendárny rok príslušnému obvodnému úradu životného prostredia a inšpekcii hlásenie o vzniku odpadov a nakladaní s nimi.

Zistený stav:

Prevádzkovateľ predložil na kontrole Hlásenia o vzniku odpadu na farme Svodín od roku 2011 až 2013 spolu s podaciami lístkami ako dokladu o zaslaní príslušných hlásení na Obvodný úrad životného prostredia Nové Zámky a na Inšpektorát životného prostredia Bratislava.

*Podmienka dodržaná.*

#### IV. Záver

Inšpektorát na základe vykonanej environmentálnej kontroly nezistil nedostatky a správou o environmentálnej kontrole podľa § 35 ods. 1 zákona o IPKZ potvrdzuje súlad kontrolou zisteného stavu v prevádzkovaní činnosti v prevádzke s podmienkami povolenia.

O výsledku kontroly a obsahu správy bola informovaná splnomocnená zástupkyňa prevádzkovateľa - Eva Uhráková, zaslaním tejto správy o environmentálnej kontrole č. 33/2014/Z.

Správa o kontrole neobsahuje žiadne prílohy.

Správa o kontrole bola vypracovaná v Nitre dňa 29. 10. 2014.

Podpisy pracovníkov kontroly:

za SIŽP, IŽP Bratislava, SP Nitra, OIPK:

RNDr. Martin Jursa, inšpektor

Ing. Katarína Jakušová, inšpektorka

RNDr. Martina Krištofová, PhD., inšpektorka

Mgr. Helena Imrichová, PhD., inšpektorka

.....  
.....  
.....  
.....