



**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica**  
**odbor integrovaného povoľovania a kontroly**  
**Jegorovova 29B, 974 01 Banská Bystrica**

Číslo RZ: 8324-38435/47/2015/Ško

**SPRÁVA Z ENVIRONMENTÁLNEJ KONTROLY**

**č. 56/2015/Ško/Z**

vykonanej v prevádzke „Veľkochov nosníc v Divíne“ prevádzkovateľa Ekobauernhof a.s., Janka Kráľa 2661, 990 01 Veľký Krtíš, pre ktorú vydala Slovenská inšpekcia životného prostredia, inšpektorát Banská Bystrica integrované povolenie č. 1454-18988/2007/Pet/470590206 zo dňa 15.06.2007, v znení neskorších zmien č. 5636-30709/2008/Pet/4700590206/Z1 zo dňa 19.09.2008, č. 9505-2996/2010/Pet/470590206/Z2 zo dňa 05.02.2010, č. 5872-16004/2012/Pet/470590206/Z3 zo dňa 06.06.2012 a č. 4183-21945/2013/Pet/4700590206/Z4 zo dňa 19.08.2013 (ďalej len „integrované povolenie“).

Kontrola bola vykonaná dňa 20. 11. 2015

**Kontrolu vykonali:**

**za SIŽP - IŽP Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly:**

Ing. Alena Škorňová, inšpektor

Mgr. Branislav Beňovič, inšpektor

**Kontroly sa zúčastnili:**

**za Ekobauernhof a.s., prevádzka „Veľkochov nosníc v Divíne“:**

JUDr. Ľubomír Ivan, poverený zastupovaním spoločnosti

Ing. Pavol Frič, vedúci výroby kŕmnych zmesí, nákupu kŕmnych zmesí a komodít

**P r e d m e t o m**

Správy z environmentálnej kontroly (ďalej len „správa“) je výsledok kontroly, ktorú vykonala SIŽP - IŽP Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“) v súlade so zákonom 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“), zákonom č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákonom č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších predpisov.

Kontrola bola podľa § 34 zákona o IPKZ zameraná na zisťovanie dodržiavania podmienok integrovaného povolenia a na zisťovanie, či nedošlo k zmene okolností, ktoré môžu viesť k zmene podmienok a k zmene povolenia.

O vykonaní kontroly a o jej zameraní bol informovaný JUDr. Ľubomír Ivan, poverený zastupovaním spoločnosti Ekobauernhof a.s. telefonicky dňa 13. 11. 2015.

**Kontrolované obdobie:** 20. 03. 2015 – 20. 11. 2015

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

**Názov prevádzky:** „Veľkochov nosníc v Divíne“ (ďalej len „prevádzka“)  
Hydinárska farma v Divíne, okres Lučenec

**Prevádzkovateľ:**

Obchodné meno: Ekobauernhof a.s.  
Sídlo: Janka Kráľa 2661,  
990 01 Veľký Krtíš  
IČO: 45 538 557

**Kategória priemyselnej činnosti:**

**6.6.** Intenzívny chov hydiny alebo ošípaných s miestom pre viac ako  
a) 40 000 ks hydiny

## **II. Predložené doklady**

- 1) Oznámenie o zmene v osobe prevádzkovateľa prevádzky – Veľkochov nosníc v Divíne
- 2) Kúpna zmluva medzi zmluvnými stranami ED INVEST s.r.o. a Ekobauernhof a.s.
- 3) Dodatok č. 1 ku kúpnej zmluve
- 4) Prevádzková evidencia skutočného stavu nosníc v jednotlivých chovných halách za október 2015
- 5) Záznam s oboznámenia pracovníkov prevádzky s bezpečnostnými predpismi
- 6) Evidenčný list odpadu 180202
- 7) Faktúry za odvoz a zneškodňovanie kadáverov
- 8) Prevádzková evidencia spotreby vody
- 9) Faktúry za odvoz hydinového trusu
- 10) Certifikát krmnej zmesi

## **III. Kontrolné zistenia**

Spoločnosť Ekobauernhof a.s. oznámila listom, ktorý bol doručený na inšpekciu dňa 30. 03. 2015, že sa stala novým prevádzkovateľom prevádzky „Veľkochov nosníc v Divíne“ a že začala dňa 20.03.2015 vykonávať činnosť v uvedenej prevádzke. Nový prevádzkovateľ v liste tiež uviedol, že prevádzku ako jej budúci vlastník užíva na základe nájomnej zmluvy, ktorá je súčasťou uzatvorenej kúpnej zmluvy. Prevádzkovateľ je vlastníkom nehnuteľností nachádzajúcich sa v katastrálnom území obce Divín zapísaných na liste vlastníctve č. 1688 ako pozemky s parcelnými číslami 1627/5, 1627/7, 1627/9, 1629/5, 1629/7, 1629/9, 1630/1,

1630/2, 1630/3, 1630/5, 1630/7, 1630/9, 1630/15, 1630/20, 1630/21, 1630/22, 1630/23, 1630/24, 1630/30, 1630/31, 1630/32, 1630/33, 1630/37, 1630/38, 1631/26, 1631/28, 1631/30, 1632/3, 1632/4, 1632/6, 1632/8, 1632/10, 1630/12, 1630/6, 1630/16, 1630/26, 1630/32, 1630/17, 1630/28, 1630/30, 1630/4, 1630/13, 1630/14, ktoré predtým vlastnila spoločnosť ED INVEST s.r.o., avšak v prevádzke nevykonávala žiadnu činnosť. Prevádzkovateľ nie je vlastníkom nehnuteľnosti s parcelným č. 1631/4, na ktorej je umiestnené poľné hnojisko (močovková jama) a ktoré je situované mimo areálu prevádzky. Poľné hnojisko je vo vlastníctve inej spoločnosti a prevádzkovateľ ho v súčasnosti nevyužíva.

Prevádzka je zameraná na chov nosníc s projektovanou kapacitou 65 400 ks hydiny. Projektovaná kapacita prevádzky bola povolená rozhodnutím o zmene integrovaného povolenia č. 4183-21945/2013/Pet/4700590206/Z4 zo dňa 19.08.2013, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 27.09.2013. Prevádzkovateľ predložil prevádzkovú evidenciu o skutočnom stave nosníc v jednotlivých chovných halách za mesiac október, čo bolo spolu 64 028 kusov nosníc. Z uvedenej evidencie vyplýva, že prevádzkovateľ povolenú projektovanú kapacitu neprekračuje.

V čase vykonania kontroly boli využité všetky znáškové haly č. 1, 2 a 3, v ktorých boli naskladnené nosnice od 20.03.2015. V znáškových halách sú nosnice chované na produkciu vajec cca od 20. týždňov do 75. týždňov. Potom sa odovzdajú na porážku oprávnenej osobe.

Inšpekcia vykonala vyhodnotenie nasledovných podmienok povolenia:

**1) Kontrolu všeobecných podmienok (kapitola II. A. body 1.6, 1.7, 1.8 a 1.9 povolenia)**

**Bod č. 1.6:** Prevádzkovateľ musí oboznámiť pracovníkov prevádzky s bezpečnostnými predpismi. O oboznámení musí urobiť záznam. Školenie pracovníkov jedenkrát ročne opakovať.

**Bod č. 1.7:** Prevádzkovateľ musí uhynutú hydinu okamžite uložiť do mraziaceho boxu v kafilérnom zhromaždisku, zhromaždisko uzamknúť a zabezpečiť odvoz uhynutých zvierat prostredníctvom osoby oprávnenej na zneškodnenie.

O uhynutej hydine a jej odvoze na zneškodnenie musí viesť záznam.

**Bod. č. 1.8:** Hromadný úhyn hydiny je povinný hlásiť štátnemu veterinárnemu lekárovi.

**Bod. č. 1.9:** Prevádzkovateľ je povinný vykonať jedenkrát ročne deratizáciu prevádzky.

*Plnenie:* Prevádzkovateľ Ekobauernhof a.s. začal prevádzkovať prevádzku 20.03.2015. Zmena prevádzkovateľa bola oznámená listom zo dňa 30.03.2015. Pracovníci prevádzky boli s bezpečnostnými predpismi oboznámení dňa 18.03.2015.

Uhynutá hydina je prechodne zhromažďovaná v mraziacom boxe do doby odvozu na jej zneškodnenie, uloženom v uzamykateľnom, murovanom, zastrešenom objekte, ktorého podlaha je betónová, nepriepustne zabezpečená náterom voči úniku tekutých zložiek do povrchových a podzemných vôd. V čase kontroly sa v mraziacom boxe nachádzala uhynutá hydina. Odvoz a zneškodnenie kadáverov je vykonávané prostredníctvom oprávnenej osoby Satev Slovensko s.r.o., Hlavná 1190/2, 94657 Svätý Peter na základe uzatvorenej zmluvy. Prevádzkovateľ vedie evidenciu uhynutej hydiny a evidenciu odvozu uhynutej hydiny na zneškodnenie. Prevádzkovateľ počas výkonu kontroly predložil evidenčný list kadáverov, ako aj faktúry za odvoz a zneškodňovanie kadáverov. K hromadnému úhynu hydiny doposiaľ nedošlo.

Prevádzkovateľ vykonal dňa 02.10.2015 prostredníctvom oprávnenej osoby Practix s.r.o., Mýtňa deratizáciu prevádzky.

**Podmienky splnené.**

**2) Kontrolu dodržiavania podmienok pre odber vody (kapitola II. A. body 4.1 a 4.2 povolenia)**

**Bod č. 4.1:** Prevádzkovateľ je povinný vykonávať meranie množstiev odberanej pitnej vody meradlom pre tento účel určeným (vodomerom). Vodomer musí byť umiestnený vo vodomernej šachte na prípojke k verejnému vodovodu.

**Bod č. 4.2:** 4.2 Prevádzkovateľ musí viesť v prevádzkovom denníku mesačné záznamy o množstve odoberanej pitnej vody.

*Plnenie:* Prevádzkovateľ meria množstvá odoberanej pitnej vody vodomermi umiestneným vo vodomernej šachte na prípojke k verejnému vodovodu. Každá hala má vlastné vodomerné zariadenie, ktoré slúži na meranie pitnej vody pre každú halu samostatne. Stav vody na vodomerných zariadeniach v halách je odpisovaný denne. Prevádzkovateľ počas výkonu kontroly predložil k nahliadnutiu prevádzkovú evidenciu o spotrebe vody.

**Podmienky splnené.**

**3) Kontrolu podmienok pre skladovanie a manipuláciu so znečisťujúcimi látkami (kapitola II. písmeno A. bod 6.1 a 6.3 povolenia)**

**Bod č. 6.1:** Prevádzkovateľ je povinný manipulovať s naftou pri doplňovaní do náhradného zdroja tak, aby nedošlo k úniku nafty do povrchových a podzemných vôd.

**Bod č. 6.3:** Prevádzkovateľ je povinný udržiavať v čistom stave spevnené manipulačné plochy, kde dochádza k manipulácii s hydínovým trusom a hlbokou podstielkou.

*Plnenie:* Pre prípad výpadku elektrickej energie slúži stacionárny piestový spaľovací motor na naftový pohon ako náhradný zdroj s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom 0,05 MW, ktorého súčasťou je 180 litrová nádrž na naftu. Kompletne zariadenie (náhradný zdroj a nádrž na naftu) je umiestnené na betónovej zastrešenej ploche. Proti havarijnému úniku nafty do povrchových a podzemných vôd je pod nádržou na naftu umiestnená plechová záchytná vaňa objemu 270 litrov. Inšpekcia pri kontrole vykonala obhliadku náhradného zdroja, vizuálne neboli zistené úniky nafty, spevnená betónová plocha bola čistá.

Hydínový trus z chovných hál je vynášaný do kontajnerov pristavených na spevnenej betónovej ploche pri hale č. 1 a č. 3. Podľa predloženej prevádzkovej evidencie prevádzkovateľ kontroluje stav kontajnerov na sústreďovanie hydínového trusu. Obsah kontajnerov je vyvázaný trikrát týždenne na bioplynovú stanicu spoločnosti Cmc spol. s r.o., Detva. Prevádzkovateľ predložil k nahliadnutiu faktúry za odvoz hydínového trusu. V čase kontroly vizuálne neboli zistené prípadné úniky a znečistenie hydínovým trusom na betónovej ploche pri chovných halách.

**Podmienky splnené.**

**4) Kontrolu priemyselných odpadových vôd, splaškových odpadových vôd a vôd z povrchového odtoku (kapitola II. písmeno I. bod 2.1 povolenia)**

**Bod č. 2.1:** Prevádzkovateľ jedenkrát mesačne skontroluje vizuálne stav naplnenia žumpy na sústreďovanie splaškových odpadových vôd. Výška hladiny nesmie prekročiť viac ako 2/3 obsahu žumpy.

*Plnenie:* Prevádzkovateľ sústreďuje splaškovú odpadovú vodu so sociálnych zariadení v nepriepustných betónových žumpách nachádzajúcich sa pri hale č. 1, č. 2 a č. 3. V čase kontroly bola výška hladiny žúmp na sústreďovanie splaškových odpadových vôd menej ako 2/3 obsahu žumpy. Prevádzkovateľ zaznamenáva údaje o stave a vyčerpaní obsahu žúmp v prevádzkovom zázname (dátum kontroly, stav hladiny, kto kontrolu vykonal, dátum vyprázdňovania obsahu žumpy).

**Podmienka splnená.**

## IV. Ďalšie zistenia

Inšpekcia ďalej vykonala kontrolu zameranú na opatrenia na obmedzovanie emisií amoniaku z chovov hospodárskych zvierat v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 410/2012, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška“).

### *Stratégia kŕmenia*

Kontrolou v prevádzke bolo zistené, že prevádzkovateľ používa kŕmne zmesi, ktoré sú certifikované a skladbou spĺňajú zásady správnej poľnohospodárskej praxe. V kŕmnej zmesi je zapracovaný biotechnologický prípravok (PHYZYME XP) na zníženie emisií amoniaku a zápachu. Prevádzkovateľ prostredníctvom poverených zamestnancov zabezpečuje technologický postup výkrmu nosníc. Zloženie krmiva je prispôbené požiadavkám stavu chovných zvierat, veku a váhy zvierat a štádia chovu. Dodržiavaním uvedeného postupu (správnej stratégie kŕmenia) prevádzkovateľ plní zásady správnej poľnohospodárskej praxe - opatrenia na obmedzovanie emisií amoniaku z chovov hospodárskych zvierat uvedených v prílohe č. 7, kap. F, bod č. 9.2.1 vyhlášky.

### *Ustajnenie zvierat – opatrenia pre hydinárne*

Kontrolou bolo zistené, že prevádzkovateľ vykonáva opatrenia na predchádzanie vlhkosti a zvýšenia obsahu sušiny v truse za účelom zníženia emisií amoniaku. Prevádzkovateľ vykonáva údržbu rozvodov napájacej vody a denne kontroluje níplové napájačky proti pretekaniu v súlade so zásadami uvedenými v prílohe č. 7, kap. F, bod č. 9.2.2.3 písm. a) vyhlášky.

### *Skladovanie tuhých organických hnojív zo živočíšnej výroby*

Kontrolou v prevádzke bolo zistené, že ku skladovaniu organických hnojív zo živočíšnej výroby (pochádzajúcich z chovu) nedochádza. Pod klietkami v chovných halách č. 1 a č. 2 sú inštalované pohyblivé pásové dopravníky, ktorými sa hydinový trus dopravuje do kovových kontajnerov umiestnených na betónovej ploche pri halách. Hydinový trus je vyvázaný trikrát týždenne na bioplynovú stanicu. V čase vykonania kontroly sa hydinový trus v kovových kontajneroch za jednotlivými chovnými halami nenachádzal. Vzhľadom na uvedený spôsob nakladania s trusom z chovných hál a jeho ďalšie spracovanie, opatrenia uvedené v prílohe č. 7, kap. F, bod č. 9.2.3.2 vyhlášky pre zníženie emisií amoniaku v tomto prípade nemožno aplikovať.

## V. Záver

Vykonanou kontrolou bolo zistené, že prevádzkovateľ vykonáva činnosť v súlade s kontrolovanými podmienkami integrovaného povolenia.

Nakoľko prevádzkovateľ nie je vlastníkom a ani v súčasnosti nevyužíva poľné hnojisko na dočasné skladovanie hydinového trusu, je potrebné podať žiadosť o zmenu integrovaného povolenia o vyňatie poľného hnojiska z integrovaného povolenia.

Správa z environmentálnej kontroly č. 56/2015/Ško/Z bola vypracovaná v Banskej Bystrici  
dňa 09. 12. 2015.

Podpisy pracovníkov kontroly:

za SIŽP IŽP B. Bystrica, OIPK:

Ing. Alena Škorňová, inšpektor

.....

Mgr. Branislav Beňovič, inšpektor

.....

Prerokovanie správy z environmentálnej kontroly s prevádzkovateľom podľa § 34 ods. 11 zákona o IPKZ:

Dňa 17. 12. 2015

Miesto: SIŽP – IŽP Banská Bystrica

Vyjadrenie prevádzkovateľa:

K záveru vykonanej kontroly nemáme žiadne pripomienky.

Podpisy:

za SIŽP IŽP B. Bystrica, OIPK:

Ing. Alena Škorňová, inšpektor

.....

za Ekobauernhof a.s., Veľký Krtíš, prevádzku „Veľkochov nosníc v Divíne“:

JUDr. Ľubomír Ivan,  
poverený zastupovaním spoločnosti

.....

Správu z environmentálnej kontroly č. 56/2015/Ško/Z prevzal JUDr. Ľubomír Ivan, poverený zastupovaním spoločnosti Ekobauernhof a.s., Janka Kráľa 2661, 990 01 Veľký Krtíš osobne dňa 17. 12. 2015

.....