

**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Bratislava**  
**Stále pracovisko Nitra**  
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

Číslo: 5759-38666/2020/Tit/371350107/Z6

v Nitre dňa 18. 11. 2020



## R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovenia (ďalej len „ust.“) § 9 ods. 1 písm. c) a ust. § 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 ust. § 32 ods. 1 písm. a) 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“) na základe písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa **MACH HYDINA BUDMERICE, s.r.o., 900 86 Budmerice, IČO: 35 850 809** zo dňa 16. 06. 2020 predložená Inšpekcii 18. 06. 2020 a doplnenia podania doručeného Inšpekcii dňa 18. 09. 2020, na základe výzvy č. 5759-14662/2020/Tit/ zo dňa 18. 05. 2020, ktorá vyplynula z environmentálnej kontroly č. 19/2019/Z vo veci zmeny č. 5 integrovaného povolenia podľa ust. § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“), vydáva

### **podstatnú zmenu, ktorou mení a dopĺňa integrované povolenie**

vydané rozhodnutím č. 5770-34808/37/2007/Heg/371350107 zo dňa 26. 10. 2007, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 05. 12. 2007, zmenené a doplnené rozhodnutí:

č. 9080-41624/37/2009/Koč//371350107/Z1 zo dňa 18. 12. 2009

č. 4021-11245/37/2010/Koč/371350107/Z2 zo dňa 13. 04. 2010

č.: 8082-29870/37/2010/Gaj/371350107/Z3 zo dňa 12. 10. 2010

č.: 3570-131971/37/2011/Gaj/371350107/Z4 zo dňa 09. 05. 2011

(ďalej len „povolenie“ resp. „rozhodnutie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

**„Farma chovu nosníc – stredisko Nový Pavol“**  
(ďalej len „prevádzka“)

kategorizovanej v Zozname priemyselných činností v Prílohe č. 1 zákona o IPKZ pod bodom:  
**6.6.a) Prevádzky na intenzívny chov hydiny s priestorom pre viac ako 40 000 ks hydiny.**

prevádzkovateľ:

Obchodné meno: **MACH HYDINA BUDMERICE, s.r.o.,**

Sídlo: **900 86 Budmerice 780,**

IČO: **35 850 809**

ktorou podľa ust. § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ, prehodnocuje a aktualizuje podmienky integrovaného povolenia v nadväznosti na ***VYKONÁVACIE ROZHODNUTIE KOMISIE (EÚ) 2017/302 z 15. februára 2017, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre intenzívny chov hydiny alebo ošipaných***“, nasledovne:

1. V povolení v časti „Súčasťou konania podľa § 8 ods. 2 zákona o IPKZ bolo:“ sa *text začínajúci v znení:*

„Na uskutočnenie stavby sa stanovujú tieto záväzné podmienky:

**I. všeobecné:**

1. Stavebníkom bude MACH HYDINA BUDMERICE, s.r.o., 900 86 Budmerice 780, IČO: 35 85 809“

*a končiaci v znení:*

„22. vzhľadom k tomu, že stavba je na základe nájomnej zmluvy povolená ako stavba dočasná, prevádzkovateľ (stavebník) pred uplynutím jej platnosti predloží inšpekcii novú nájomnú zmluvu resp. iný doklad preukazujúci právo k pozemkom, na ktorých bude stavba zrealizovaná. V prípade nepredloženia vyššie uvedených dokladov inšpekcia nariadi odstránenie stavby.“

***vkladá do novovytvorenej časti 7. Podmienky pre uskutočnenie, užívanie a odstránenie stavieb, bod 7.1. Podmienky pre užívanie stavby „Farma Nový Pavol, sekcia F –stavebné úpravy pôvodnej stavby“ povolenej v odseku i) výrokovej časti rozhodnutia:“***

2. Text nadpisu „Súčasťou konania podľa § 8 ods. 2 zákona o IPKZ bolo:“ sa *mení:* na nadpis „Súčasťou konania podľa zákona o IPKZ bolo:“ a súčasne sa v tejto časti ***mení označenie odsekov*** nasledovne:

**„a) v oblasti ochrany ovzdušia**

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č. 7 zákona o IPKZ - konanie o určenie všeobecných podmienok prevádzkovania,

**b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd**

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3 a 5 zákona o IPKZ - konanie o udelenie súhlas na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd a na odber podzemných vôd.

**c) v oblasti odpadov**

- podľa § 8 ods.2 písm. c) bod 8 zákona o IPKZ - konanie o udelenie súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi.

**d) v oblasti ochrany ovzdušia**

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č.1 zákona o IPKZ – konanie o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutí o povolení stavieb veľkých zdrojov znečisťovania, stredných zdrojov znečisťovania a malých zdrojov znečisťovania a ich zmien a rozhodnutí o ich využívaní,

**e) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd**

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ - konanie o udelenie súhlasu na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd

**f) v oblasti odpadov**

- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 8 zákona o IPKZ - konanie o udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi

**g) v oblasti veterinárnej ochrany územia**

- podľa § 8 ods. 2 písm. g) bod 1 zákona o IPKZ – konanie o vydanie záväzného posudku v stavebnom konaní, ak ide o stavby určené na chov zvierat

**h) v oblasti ochrany prírody a krajiny**

- podľa § 8 ods. 2 písm. h) bod 1 zákona o IPKZ – konanie o vydanie vyjadrenia k vydaniu stavebného povolenia na stavbu

**i) o povolenie uvedenej stavby**

- podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v nadväznosti na § 66 stavebného zákona  
„Farma Nový Pavol, sekcia F –stavebné úpravy pôvodnej stavby“
- podľa § 66 stavebného zákona v súlade s § 8 ods. 3 a § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, na základe žiadosti prevádzkovateľa MACH HYDINA BUDMERICE, s.r.o., so sídlom 900 86 Budmerice 780, prerokovanej v uskutočnenom konaní s dotknutými orgánmi štátnej správy a so známymi účastníkmi konania podľa projektovej dokumentácie vypracovanej spoločnosťou: SOVNER, spol. s r.o., Pezinok, zákazkové číslo: 18/2009, v termíne: august 2009.

Rozsah stavebných úprav:

**Dostavba spojovacích krčkov**

- priestor medzi halami v pozdĺžnom smere bude dobudovaný tak, že tieto haly vytvoria jeden celok. V strede budú technické miestnosti o dĺžke 5500 mm, kde bude: zberňa vajec, sklad vajec, v hale F2: WC s umyvárňou.

**Voda a kanalizácia**

- v halách F1 a F2 bude rozvod TUV, odpadová voda bude odkanalizovaná do žumpy s objemom 10 m<sup>3</sup>. Napájanie hydiny pre každú halu budú zabezpečovať dve filtračnozmiešavce zariadenia.

**Vzduchotechnika**

- vetranie hál bude zabezpečené stenovými ventilátormi - 4 ks na štítových stenách, 1 ks na bočnej stene pri štíte haly. Pre zimnú prevádzku sú navrhované vetracie klapky, pre letnú prevádzku vetracie mriežky - spolu bude dosiahnutá 4 až 22 násobná výmena vzduchu.

**Požiarna ochrana**

- vonkajšia požiarna voda bude zabezpečená požiarnou nádržou s objemom 45 m<sup>3</sup>, vnútorná je zabezpečená nástennými hadicovými zariadeniami s dĺžkou hadíc 30 m a prietokom 59 l.min-1.

**Vykurovanie**

- bude zabezpečené teplovzdušným agregátom ERMAX GP-70 o výkone 70 kW.

#### **Elektroinštalácia**

- objekty hál budú napájané z existujúcich areálových rozvodov zo skrine RIS káblom do novovybudovanej skrine SR 3. Zo skrine SR 3 je napojený rotvážač RH 1 do haly F1 a F2.

#### **Technologické zariadenie**

- zariadenie znášky, znáškových hniezd s dopravníkovým pásom vajec, vrátane automatického riadenia budú typu Vencomatic.

na pozemkoch parc. č.: 1613/18, 1613/19, 1613/20, 1613/21

katastrálne územie: Nová Stráž

ku ktorým má stavebník: iné právo podľa LV č. 1709 a na základe zmluvy so spoločnosťou GAMOTA – agro, s.r.o., Hadovská 870, Komárno

charakter stavby: 1271 – nebytové poľnohospodárske budovy, stavba dočasná (do r. 2018 podľa nájomnej zmluvy so spoločnosťou GAMOTAagro, s.r.o. Komárno)

stavebník: MACH HYDINA BUDMERICE, s.r.o., 900 86 Budmerice 780

Na stavbu bolo vydané záväzné súhlasné stanoviská obce Komárno č. 22538//12855/OÚPA/2009 zo dňa 21.09.2009.

#### **j) o zmenu rozhodnutia IPKZ**

- podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ

#### **k) v oblasti ochrany ovzdušia**

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č.4 zákona o IPKZ – o udelenie súhlasu na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov (**technológia kŕmenia, ventilácia osvetlenia**), na zmeny ich využívania a na ich prevádzku po vykonaných zmenách
- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č.8 zákona o IPKZ – o udelenie súhlasu na vydanie a zmeny súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení

#### **l) v oblasti ochrany zdravia a ľudí**

- podľa § 8 ods. 2 písm. f) bod 1 zákona o IPKZ - konanie o posudzovanie návrhov na začatie kolaudačného konania a konania o zmene v užívaní stavby alebo prevádzky

#### **m) v oblasti veterinárnej ochrany územia**

- podľa § 8 ods.2 písm. g) bod 1 zákona o IPKZ - konanie o vydávanie záväzných posudkov v kolaudačnom konaní, ak ide o stavby určené pre chov zvierat

#### **n) v oblasti ochrany prírody a krajiny**

- podľa § 8 ods. 2 písm. h) bod 2 zákona o IPKZ – konanie o vydanie vyjadrenia k vydaniu kolaudačného rozhodnutia o stavbe

#### **o) podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ**

- povolenie zmeny činnosti v halách C, E a F v súvislosti s ich uvedením do prevádzky po rekonštrukcii.

#### **p) v oblasti ochrany ovzdušia**

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 4 zákona o IPKZ - o udelenie súhlasu na zmeny technologických zariadení stacionárnych zdrojov na zmeny ich využívania na ich prevádzku po vykonaných zmenách

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 8 zákona o IPKZ - o udelenie súhlasu na vydanie a zmeny s súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení.
- podľa § 8 ods.2 písm. a) bod 9 zákona o IPKZ – konanie o udelenie súhlasu na určenie osobitných podmienok zisťovania množstiev vypúšťaných znečisťujúcich látok a na určenie všeobecných podmienok prevádzkovania zdrojov znečisťovania ovzdušia v halách na chov nosníc na sekciách A , B, C, D, E a F

**r) v oblasti podzemných vôd**

- podľa § 8 ods.2 písm. b ) bod 3 zákona o IPKZ – konanie o udelenie súhlasu na vykonávanie činnosti v halách na chov nosníc na sekciách A, B, C, D, E a F, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd

**s) v oblasti odpadov**

- **podľa § 8 ods.2 písm. c) bod 8 zákona o IPKZ** – konanie o udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy, okrem súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územný obvod obvodného úradu životného prostredia a súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územie kraja.“

**3. Do povolenia v časti „Súčasťou konania podľa zákona o IPKZ bolo:“ sa za odsek s) vkladá nový odsek:**

- „t) Inšpekcia v súlade s ust. § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ prehodnocuje a aktualizuje podmienky povolenia v súvislosti s uverejnením vykonávacieho rozhodnutia Komisie EÚ 2017/302 zo dňa 15.02.2017, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a rady č. 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre intenzívny chov hydiny alebo ošípaných.“

**4. V povolení sa celá časť I. Zaradenie prevádzky ruší a nahrádza novým znením nasledovne:**

**„1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti:**

Povoľovaná priemyselná činnosť podľa prílohy č. 1 k zákonu o IPKZ:

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

**2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:**

Prevádzka je kategorizovaná podľa ust. § 3 ods. 2 písm. a) zákona o ovzduší a podľa vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších zmien a doplnení (ďalej len „vyhláška o ovzduší“) a v zmysle prílohy č. 1 k tejto vyhláške ako:

6 Ostatný priemysel a zariadenia

6.12 Chov hospodárskych zvierat s projektovaným počtom chovných miest

6.12.1. Chov hospodárskych zvierat s projektovaným počtom chovných miest:

c) hydina > 40 000 ks – veľký zdroj znečisťovania ovzdušia

Súčasťou veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia je stacionárny dieselagregát (tepelný príkon 0,625 MW) a vykurovacie jednotky so sumárnym tepelným príkonom 3,645 MW.

Každý z týchto agregátov by bol samostatne kategorizovaný ako:

*1 Palivovo-energetický priemysel*

*1.1 Technologické celky obsahujúce spaľovacie zariadenia vrátane plynových turbín a stacionárnych piestových spaľovacích motorov, s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom  $\geq 0,3$  MW – stredný zdroj znečisťovania ovzdušia*

**3. Zaradenie do systému environmentálneho manažérstva:**

Prevádzka nie je zaradená do systému environmentálneho manažérstva podľa ISO 14 001.

Prevádzkovateľ nie je držiteľom certifikátu ISO 14 001.“

**5. V povolení v časti A. Podmienky prevádzkovania, 2. Podmienky pre dobu prevádzkovania sa za bod 2.2. dopĺňa nový bod 2.3. v znení:**

„2.3. Prevádzkovateľ nesmie prekročiť okamžitú maximálnu kapacitu rozmnožovacieho chovu -240 735 ks hydiny (nosnice a kohúty) v jednom turnuse.“

**6. V povolení sa v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výrobky, sa ruší text v bode 3.1 v nasledovnom znení:**

„3.1 V prevádzke sa povoľuje používať nasledovné látky (suroviny, vstupné médiá, energie) v rozsahu vlastnej spotreby:

Základné suroviny:

- krmné zmesi
- voda
- slama resp. piliny pre podstielku

Pomocné materiály:

- papierové obaly a obaly z plastov
- prevodové a mazacie oleje
- dezinfekčné čistiace prostriedky a absorbenty
- liečivá, vitamíny
- žiarivky

Energie:

- zemný plyn naftový
- elektrická energia
- motorová nafta pre agregát elektrickej energie a manipulačnú mobilnú techniku.“

*a nahrádza sa novým textom v znení:*

„3.1. V prevádzke je možné používať:

Suroviny:

krmné zmesi pre plemenné nosnice vitamíny A, E, D3  
minerálne prípravky a probiotiká

voda  
podstielka (slama)

Znečisťujúce látky:

nafta pre stacionárny a mobilný náhradný zdroj el. energie  
nafta pre pracovné mechanizmy  
prevodové mazacie oleje

Pomocné látky a materiály:

čistiace a dezinfekčné prostriedky prípravok na ošetrovanie vajec, liečivá  
absorbenty  
papierové obaly a obaly z plastov  
žiarivky

Energie:

zemný plyn  
elektrická energia

Výrobky:

násadové vajcia.“

7. V povolení sa v časti **II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 5. Technicko-prevádzkové podmienky** sa za **bod 5.16 vkladá nový bod 5.17** s nasledovným znením:  
„5.17 Prevádzkovateľ je povinný vybudovať pri jednotlivých halách žumpy na oplachové vody z umývania chovných hál a zrekonštruovať všetky manipulačné plochy.  
**Termín plnenia: 22.02.2021.**“
8. V povolení sa v časti **II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 5. Technicko-prevádzkové podmienky** sa *mení pôvodný bod 5.2* na *nový* s nasledovným znením:  
„5.2 Prevádzkovateľ je povinný viesť prevádzkovú evidenciu o zdrojoch znečisťovania ovzdušia podľa vyhlášky MŽP SR č. 357/2010 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na vedenie prevádzkovej evidencie a rozsah ďalších údajov o stacionárnych zdrojoch.“
9. V celom povolení, okrem časti D. sa menia „nebezpečné látky“ na „znečisťujúce látky“.
10. V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania** sa *ruší celý bod 6. Podmienky pre skladovanie a manipuláciu s nebezpečnými látkami* a *nahrádza* novým znením:  
„6. **Podmienky pre skladovanie a zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami a prioritne znečisťujúcimi látkami**  
6.1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť pravidelnú aktualizáciu prevádzkových poriadkov, plánov údržby a opráv a plánov kontroly na stavbách a zariadeniach,

v ktorých sa zaobchádza so znečisťujúcimi látkami, ako aj pravidelne oboznamovať obsluhu s týmito poriadkami a plánmi.

- 6.2. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť všetky vnútorné aj vonkajšie manipulačné plochy a skladovacie priestory, kde sa zaobchádza so znečisťujúcimi látkami, nebezpečnými odpadmi a obalmi zo znečisťujúcich látok tak, aby nedošlo k úniku znečisťujúcich látok do povrchových alebo podzemných vôd, v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom na úseku ochrany vôd.
- 6.3. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby skladovacie priestory na skladovanie nebezpečných odpadov spĺňali rovnaké technické a bezpečnostné požiadavky ako skladovacie priestory na skladovanie chemických látok, prípravkov a výrobkov s rovnakými nebezpečnými vlastnosťami, ako majú skladované nebezpečné odpady.
- 6.4. Prevádzkovateľ je povinný aktualizovať Plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok a obzvlášť znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (ďalej len „havarijný plán“) pri organizačnej zmene, zmene charakteru výroby alebo rozsahu výroby alebo pri zmene rozsahu a spôsobu zaobchádzania so znečisťujúcimi látkami a predložiť ho orgánu štátnej vodnej správy na schválenie a oboznámiť s ním zamestnancov.
- 6.5. V miestach, kde prevádzkovateľ zaobchádza so znečisťujúcimi látkami, je povinný zabezpečiť prostriedky pre likvidáciu ich prípadných únikov. Použité sanačné materiály musia byť uskladnené v súlade so schváleným havarijným plánom a so všeobecne záväzným právnym predpisom na úseku ochrany vôd.
- 6.6. Skladovacie nádrže znečisťujúcich látok a záchytné vane musia byť nepriepustné a chemicky odolné voči pôsobeniu skladovaných znečisťujúcich látok.
- 6.7. Prevádzkovateľ je povinný viesť záznamy o prevádzke, údržbe, opravách a kontrolách nádrží slúžiacich na skladovanie znečisťujúcich látok a o vykonaných skúškach tesností podľa právnych predpisov na úseku ochrany vôd.
- 6.8. Všetky jednoplášťové nádrže a obaly znečisťujúcich látok musia byť umiestnené v záchytnej nádrži. Záchytná nádrž je určená na zachytenie znečisťujúcich látok uniknutých alebo vypustených pri havarijných stavoch z nádrží, kontajnerov, obalov alebo technologického zariadenia. Objem záchytnej nádrže nesmie byť menší ako objem nádrže v nej umiestnenej. Ak je v záchytnej nádrži umiestnených viac nádrží, na určenie objemu záchytnej nádrže je rozhodujúci objem najväčšej z nich alebo najmenej 10 % zo súčtu objemov všetkých nádrží umiestnených v záchytnej nádrži. Záchytná vaňa nemôže mať žiaden odtok. Ak má záchytná nádrž bezpečnostný odtok, ten musí byť zaústený do havarijnej nádrže určenej na zachytenie znečisťujúcich látok na ďalšie využitie alebo zneškodnenie.
- 6.9. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonávanie pravidelných kontrol technického stavu a funkčnej spoľahlivosti pri nádržiach, ktoré sú zvonku vizuálne nekontrolovateľné, **raz za 10 rokov** a pri nádržiach, ktoré sú vizuálne kontrolovateľné a dvojplášťové vizuálne nekontrolovateľné s trvalou indikáciou medziplášťového priestoru **raz za 20 rokov** a podľa výsledku prijme opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov a následne určí termín ich ďalšej kontroly.



- 6.10. Prevádzkovateľ musí vykonať skúšky tesnosti žump, nádrží a ich rozvodov, produktovodov každých **10 rokov** pri znečisťujúcich látkach uvedených v Prílohe č. 1 zozname II bode 8 k zákonu č. 364/2004 Z. z. a po každej ich rekonštrukcii alebo oprave a pri ich uvedení do prevádzky po odstávke dlhšej ako 1 rok.
- skúšky tesnosti musí vykonať len odborne spôsobilá osoba s certifikátom kvalifikácie na nedeštruktívne skúšanie.
  - na základe výsledkov skúšok v prípade zistených nedostatkov, okamžite vykonať opatrenia na ich odstránenie.
- Doklady o vykonaných skúškach musia byť súčasťou evidencie o prevádzke.
- 6.11. V prípade zistenia úniku znečisťujúcich látok je povinný vykonať opatrenia na zamedzenie úniku a prieskum miery a rozsahu kontaminácie dotknutého územia oprávnenou osobou v zmysle všeobecne platných predpisov ochrany vôd.
- 6.12. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť všetky znečisťujúce látky pred odcudzením alebo iným nebezpečným únikom.
- 6.13. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť nakladanie so vstupnými a výstupnými látkami tak, aby nebolo ohrozené životné prostredie:
- a) dodržiavaním bezpečnostných postupov pri manipulácii so znečisťujúcimi látkami,
  - b) vykonávaním manipulácie s týmito látkami len na vyhradených spevnených, odizolovaných plochách zabráňujúcich ich úniku do okolitého prostredia, do pôdy a do povrchových a podzemných vôd.
- 6.15. Prevádzkovateľ je povinný postupovať pri riešení havarijného stavu s možnosťou ohrozenia alebo znečistenia podzemných alebo povrchových vôd znečisťujúcimi látkami, resp. odpadovými vodami podľa schváleného havarijného plánu vypracovaného v súlade so všeobecnými právnymi predpismi na úseku štátnej vodnej správy.
- 6.16. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť stavby a zariadenia, v ktorých zaobchádza so znečisťujúcimi látkami tak, aby boli stabilné, nepriepustné, odolné proti mechanickým, chemickým, biologickým, poveternostným vplyvom zabezpečené proti vzniku požiaru, umožňovali vizuálnu kontrolu netesností, včasné zistenie úniku znečisťujúcich látok, ich zachytenie, zužitkovanie alebo vyhovujúce zneškodnenie.
- 6.17. Prevádzkovateľ je povinný viesť priebežne evidenciu o množstve vyprodukovaného hydinového trusu a oplachových vôd z čistenia hál, ktoré sú zhromažďované žumpách.
- 6.18. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť likvidáciu splaškových vôd na oprávnenej čistiarni odpadových vôd.
- 6.19. Skladovanie nafty zabezpečiť tak, aby pri porušení nádob na naftu nedošlo k ohrozeniu podzemných alebo povrchových vôd.
- 6.20. Uhynuté kusy hydiny uskladňovať v uzamykatel'nom kafilérnom boxe.
- 6.21. Manipulovať s nebezpečnými látkami a odpadmi môžu len pracovníci, ktorí sú preškolení z postupov pri nakladaní so znečisťujúcimi látkami a odpadmi.
- 6.22. Inšpekcia podľa ustanovenia § 8 ods. 7 zákona o IPKZ **posúdila Záznam o nevypracovaní východiskovej správy a nemá k nemu pripomienky.**“

**11. V povolení sa ruší text v kapitole C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, (najmä použitím najlepších dostupných techník) a vkladá sa nový text v nasledovnom znení:**

„Prevádzkovateľ je povinný v lehote od **22. 02. 2021** prevádzkovať prevádzku v súlade s vykonávacím rozhodnutím komisie EÚ č. 2017/302 zo dňa 15. 02. 2017, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a rady č. 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre intenzívny chov hydiny alebo ošipovaných, nasledovne:

1. Prevádzkovateľ je povinný v rámci environmentálneho systému riadenia zapojiť manažment vrátane vrcholového manažmentu do zlepšovania environmentálneho správania spoločnosti, vrátane vymedzenia environmentálnej politiky prevádzkovateľa, s dôrazom na zodpovednosť a odbornú prípravu zamestnancov. O odbornej príprave a príslušných školeniach zamestnancov v oblasti environmentálnej politiky je prevádzkovateľ povinný vyhotoviť záznam a uchovávať ho v prevádzkovej evidencii.
2. Prevádzkovateľ je povinný mať vypracovaný plán údržby a opráv, vykonávať dohľad nad dodržiavaním právnych predpisov a uchovávať prevádzkovú evidenciu, ako aj záznamy o činnosti v prevádzke.
3. Prevádzkovateľ je povinný sledovať vývoj nových technológií a pravidelne vykonávať porovnávanie vykonávanej činnosti s referenčnými dokumentami na úrovni odvetví.
4. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť pravidelné vzdelávanie a školenie zamestnancov najmä z oblastí:
  - a) príslušných právnych predpisov v oblasti chovu hospodárskych zvierat, veterinárnej starostlivosti, dobrých životných podmienok zvierat a nakladania s vyprodukovaným hnojom v prevádzke.
  - b) prepravy hnoja a aplikácie hnoja do pôdy, ak je vykonávaná prevádzkovateľom.
  - c) plánovania a riadenia núdzových situácií, opravy a údržby zariadení.Z vykonaných školení zamestnancov je potrebné viesť záznamy v prevádzkovej evidencii.
5. Prevádzkovateľ zabezpečí vykonávanie pravidelných kontrol, opráv a údržby konštrukcií a zariadení prevádzky, najmä:
  - a) kontrolu skladovacích nádrží, manipulačných priestorov ako aj systémov určených na prepravu vyprodukovaného hnoja, za účelom zamedzenia výskytu ich poškodenia, degradácie a možných únikov hnoja.
  - b) kontrolu systémov na zásobovanie vodou a krmivom, ventilačných systémov a radiacií jednotiek v rámci jednotlivých chovných hál.Z vykonaných kontrol v prevádzke je potrebné viesť záznamy v prevádzkovej evidencii.
6. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať pravidelnú dezinfekciu, dezinfekciu a deratizáciu priestorov prevádzky a o realizovaných opatreniach v oblasti prevencie nákazy je potrebné uchovávať doklady v prevádzkovej evidencii.
7. S cieľom znížiť celkové množstvo vylúčeného dusíka, a tým aj emisie amoniaku, je prevádzkovateľ povinný uplatňovať niektorú z týchto techník:

- a) Zníženie celkového obsahu proteínu prostredníctvom krmiva s vyváženým obsahom dusíka na základe energetických potrieb a stráviteľných aminokyselín.
  - b) Viacfázové kŕmenie so zložením krmiva prispôbeným špecifickým požiadavkám produkčného obdobia
  - c) Pridanie kontrolovaných množstiev esenciálnych aminokyselín do krmiva s nízkym celkovým obsahom proteínu.
  - d) Použitie povolených kŕmnych doplnkových látok, ktoré znižujú celkové množstvo vylúčeného dusíka.
8. S cieľom znížiť celkové množstvo vylúčeného fosforu, pri zachovaní nutričných potrieb zvierat, je prevádzkovateľ povinný uplatňovať niektorú z týchto techník:
- a) Viacfázové kŕmenie so zložením krmiva prispôbeným špecifickým požiadavkám produkčného obdobia.
  - b) Použitie povolených kŕmnych doplnkových látok, ktoré znižujú celkové množstvo vylúčeného fosforu (napr. fytáza).
  - c) Používanie vysokostráviteľných anorganických fosfátov na čiastočné nahradenie konvenčných zdrojov fosforu v krmive.
9. Prevádzkovateľ je povinný používať na napájanie zvierat kvapkové alebo iné napájačky eliminujúce úniky vody a zabezpečiť používanie vysokotlakových čističov na čistenie ustajňovacích priestorov.
10. Prevádzkovateľ je povinný viesť záznamy o spotrebe vody v prevádzke, pravidelne vyhľadávať a odstraňovať úniky vody za účelom efektívneho využívania vody v prevádzke.
11. Prevádzkovateľ je povinný používať energeticky účinné osvetlenie (LED osvetlenie, úsporné žiarivky a pod.) a zabezpečiť optimalizáciu systémov vykurovania/chladenia a ventilácie v rámci chovných hál.
12. Prevádzkovateľ je povinný zamedziť vzniku druhotnej prašnosti vybavením pneumaticky napĺňaných skladov suchého krmiva separátormi prachu, používaním krmiva s prídavkom olejových surovín alebo spojív alebo vody na zvýšenie vlhkosti krmiva.
13. Prevádzkovateľ je povinný v halových záznamoch evidovať zmeny v počtoch zvierat na prevádzke. Evidenciu je prevádzkovateľ povinný vykonávať denne pre každú chovnú halu zvlášť.
14. Prevádzkovateľ je povinný po každom chovnom cykle čistiť ventilátory od usadenín prachu.
15. Na dezinfekciu a deratizáciu chovných hál sa zakazujú používať látky s obsahom alebo s tvorbou formaldehydu.“
13. V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, sa časť D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov ruší a nahrádza novým znením:**
- „D. Opatrenia pre nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov**
- 1. Prevádzkovateľovi ako pôvodcovi odpadov pri prevádzkovaní, opravách a údržbe zariadení môžu vznikať najmä nasledovné odpady, zaradené podľa vyhlášky

MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov, uvedené v nasledujúcej tabuľke:

P.č.	Katalógové číslo	Názov druhu odpadu	Kategória odpadu
1.	13 02 05	Nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N
2.	15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
3.	15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
4.	16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N

2. Prevádzkovateľovi pri prevádzkovaní môžu vznikať nasledovné odpady – vedľajšie živočíšne produkty:

P.č.	Katalógové číslo	Názov druhu odpadu	Kategória odpadu
1.	18 02 02	odpady, ktorých zber a zneškodňovanie podliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy	N
2.	02 01 02	Odpadové živočíšne tkanivá	N

Poznámka:

\* Zaraďované podľa „Katalógu odpadov“ len v prípade ich následného spálenia, skládkovania, použitia v zariadeniach na výrobu bioplynu alebo kompostu.

3. Prevádzkovateľ ako držiteľ odpadu je povinný:

- správne zaradiť odpad alebo zabezpečiť správnosť zaradenia odpadu podľa Katalógu odpadov,
- zhromažďovať odpady vytriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom,
- zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady podľa ich druhov,
- nebezpečné odpady ako aj sklad, v ktorom sa skladujú nebezpečné odpady, označiť identifikačným listom nebezpečného odpadu,
- zabezpečiť, aby nádoby, sudy a iné obaly, v ktorých sú nebezpečné odpady uložené, boli odlíšené tvarom, opisom alebo farebne, zabezpečené pred vonkajšími vplyvmi, ktoré by mohli spôsobiť vznik nežiaducich reakcií v odpadoch, napríklad vznik

- požiaru; boli odolné proti mechanickému poškodeniu, odolné proti chemickým vplyvom a zodpovedali požiadavkám podľa osobitných predpisov,
- f) viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými nakladá, a o ich zhodnotení a zneškodnení a ohlasovať ustanovené údaje z evidencie podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva. Prevádzkovateľ je povinný pri vzniku každého nového druhu nebezpečného odpadu, ako aj pred zhodnotením alebo zneškodnením ním vyprodukovaného nebezpečného odpadu, zabezpečiť na účely určenia jeho nebezpečných vlastností a bližších podmienok nakladania s ním analýzu jeho vlastností a zloženia, a to spôsobom a postupom podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva.
4. Prevádzkovateľ je povinný uchovávať Evidenčný list odpadu a Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním v elektronickej alebo písomnej podobe **päť rokov**.
  5. Zakazuje sa riediť a zmiešavať jednotlivé druhy nebezpečných odpadov alebo nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné, na účely zníženia koncentrácie škodlivých látok.
  6. Nádoby a iné obaly, v ktorých sú uložené nebezpečné odpady, musia byť odlišené od zariadení neurčených a nepoužívaných na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, musí byť zabezpečená ochrana odpadov pred vonkajšími vplyvmi, ktoré by mohli spôsobiť vznik nežiaducich reakcií v odpadoch napr. požiar a výbuch, musia byť odolné proti mechanickému poškodeniu a chemickým vplyvom a zodpovedať požiadavkám podľa osobitných predpisov.
  7. Odpady je povinný odovzdávať na zhodnotenie, prípadne zneškodnenie len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi ak nie je v zákone ustanovené inak alebo ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva.
  8. Prevádzkovateľ môže skladovať odpad najdlhšie **jeden rok** alebo zhromažďovať odpad najdlhšie jeden rok pred jeho zneškodnením alebo najdlhšie **tri roky** pred jeho zhodnotením; na dlhšie zhromažďovanie môže dať súhlas orgán štátnej správy odpadového hospodárstva (príslušný okresný úrad) len pôvodcovi odpadu.
  9. Pri vzniku každého nového druhu nebezpečného odpadu alebo odpadu, ktorý vznikol pri úprave nebezpečného odpadu, ako aj pred zhodnotením alebo zneškodnením ním vyprodukovaného nebezpečného odpadu je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť na účely určenia jeho nebezpečných vlastností a bližších podmienok nakladania s ním odber vzoriek a analýzu jeho vlastností a zloženia kvalifikovanou osobou, s výnimkou, ak jeho nebezpečné vlastnosti a bližšie podmienky nakladania s ním je možné zistiť z karty bezpečnostných údajov výrobku alebo zo sprievodnej dokumentácie výrobku, ak výrobok kartu bezpečnostných údajov nemá.
  10. Prevádzkovateľ je povinný pri svojej činnosti postupovať tak, aby minimalizoval množstvo vzniknutého vlastného odpadu a zabezpečoval jeho ďalšie nakladanie s ním v súlade s hierarchiou odpadového hospodárstva.
  11. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť triedený zber oddelene zbieraných zložiek komunálneho odpadu a ich oddelené zhromažďovanie v súlade s príslušným všeobecne záväzným nariadením obce Zlatná na Ostrove.
  12. Prevádzkovateľ je povinný počas chovného cyklu vykonávať denne kontrolu úhynu hydiny, ktorých zber a zneškodňovanie podliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy.

13. Prevádzkovateľ je povinný zaradiť vedľajšie živočíšne produkty podľa Katalógu odpadov v prípade, že budú následne spaľované, skládkované alebo sa použijú v zariadeniach na výrobu bioplynu alebo kompostu. Na takto zaradené odpady sa vzťahujú požiadavky všeobecne záväzných predpisov na úseku odpadového hospodárstva.
14. Prevádzkovateľ je povinný triediť a bezpečne uchovávať živočíšne vedľajšie produkty do doby ich zberu a prepravy na odstránenie tak, aby nedošlo k ich odcudzeniu, k ohrozeniu zdravia ľudí alebo zdravia zvierat alebo k poškodeniu životného prostredia.
15. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť teplotné podmienky skladovania vedľajších živočíšnych produktov podľa spôsobu ich následného spracovania (napr. pre účely výroby kŕmnej suroviny, na výrobu energie v bioplynových staniciach, v kompostovacích zariadeniach, v spaľovacích zariadeniach) v súlade s nariadením EÚ č. 142/2011 z 25. februára 2011, ktorým sa vykonáva nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1069/2009.
16. Prevádzkovateľ je povinný odovzdávať vedľajšie živočíšne produkty len oprávnenej osobe, ktorá vykonáva zber a prepravu podľa zákona o veterinárnej starostlivosti, ktorá zabezpečí ich neškodné odstránenie alebo ďalšie spracovanie oprávnenou osobou. Prevádzkovateľ preukáže na požiadanie Inšpekcie konečné spracovanie vedľajších živočíšnych produktov písomným dokladom.
17. Prevádzkovateľ je povinný:
  - zabezpečiť prepravu nebezpečných odpadov dopravnými prostriedkami, ktoré vyhovujú ustanoveniam všeobecne záväzných právnych predpisov o preprave nebezpečných vecí; ak nevykonáva prepravu sám, je povinný ju zabezpečiť u dopravcu oprávneného podľa osobitných predpisov,
  - potvrdiť Sprievodný list nebezpečných odpadov (ďalej len „sprievodný list“),
  - viesť evidenciu o prepravovaných nebezpečných odpadoch na sprievodnom liste a uchovávať sprievodný list v elektronickej alebo v písomnej podobe päť rokov,
  - ohlasovať ustanovené údaje z evidencie okresnému úradu príslušnému podľa miesta nakládky nebezpečného odpadu a miesta vykládky nebezpečného odpadu. Ohlásenie o prepravovaných nebezpečných odpadoch podávať na kópii sprievodného listu za obdobie kalendárneho mesiaca do desiateho dňa nasledujúceho mesiaca,
  - pri preprave nebezpečných odpadov musia byť súčasťou prepravných dokladov aj opatrenia ako naložiť s nebezpečnými odpadmi v prípade havárie,
  - prepravované nebezpečné odpady musia byť zabalené vo vhodnom obale a riadne označené.
18. Súhlas na nakladanie s NO sa udeľuje na 3 roky od dátumu právoplatnosti tohto IP. Platnosť súhlasu inšpektorát predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto súhlasu, ak prevádzkovateľ 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu oznámi túto skutočnosť inšpektorátu.
19. Súhlas na nakladanie s NO sa udeľuje na 3 roky od dátumu právoplatnosti tohto IP. Platnosť súhlasu inšpektorát predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto súhlasu, ak prevádzkovateľ 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu oznámi túto skutočnosť inšpektorátu.
20. Inšpekcia predlžuje prevádzkovateľovi súhlas na nakladanie s nebezpečným odpadom vrátane jeho prepravy v územnom obvode o 3 roky od právoplatnosti tohto rozhodnutia. Platnosť súhlasu inšpekcia predĺži a to aj opakovane, ak nedôjde k zmene skutočností, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie súhlasu a ak prevádzkovateľ doručí

inšpekcii žiadosť o predĺženie súhlasu najneskôr tri mesiace pred skončením jeho platnosti. Súhlas sa predlžuje na druhy a množstvá uvedené v časti D v tabuľke bod 1.1 na strane 9/17 rozhodnutia č. 5770-34808/37/2007/Heg/371350107 zo dňa 26.10.2007. Toto rozhodnutie je neoddeliteľnou súčasťou integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 5770-34808/37/2007/Heg/371350107 zo dňa 26.10.2007

21. Podľa §8 ods. 2 písmeno c) bod 8 zákona č. 245/2003 Z.z. o IPKZ inšpekcia **udeľuje súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy** v územnom obvode podľa druhov NO a v množstve podľa tabuľky. Súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy sa udeľuje na 3 roky od dátumu právoplatnosti tohto rozhodnutia. Platnosť súhlasu inšpekcia predĺži a to aj opakovane, ak nedôjde k zmene skutočností, ktoré boli rozhodujúce na vydanie súhlasu a ak prevádzkovateľ doručí inšpekcii žiadosť o predĺženie súhlasu najneskôr tri mesiace pred ukončením platnosti tohto súhlasu.“

14. V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré je potrebné evidovať a poskytovať do informačného systému, 1. Kontrola emisií do ovzdušia**, sa **dopĺňajú** body 1.4. a 1.5. v nasledovnom znení:

„1.4. Prevádzkovateľ je povinný v súvislosti s BAT monitorovať emisie amoniaku uvoľňovaného do ovzdušia pre každú kategóriu zvierat pomocou niektorej z techník:

- a) odhadom pomocou materiálovej bilancie na základe vylučovania a celkového obsahu dusíka (alebo celkového obsahu amoniakálneho dusíka) prítomného v jednotlivých etapách spracovania hnoja,
- b) výpočtom pomocou merania koncentrácie amoniaku a intenzity vetrania pomocou metód vychádzajúcich z noriem ISO, vnútroštátnych alebo medzinárodných noriem alebo iných metód, ktoré zabezpečujú údaje s porovnateľnou vedeckou kvalitou,
- c) odhadom pomocou emisných faktorov.

Termín plnenia: od 22. 02. 2021.

- 1.5. Prevádzkovateľ je povinný predkladať Inšpekcii **raz ročne** v termíne **do 15. 02.** za predchádzajúci kalendárny rok pre každú kategóriu zvierat v prevádzke dodržanie emisného limitu pre amoniak, uvedeného v podmienke tohto povolenia v časti II. Podmienky povolenia, B. Emisné limity, bod 1.6.

Termín plnenia: od 22. 02. 2021.“

15. V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 6. Podávanie správ**, sa **mení** text v bodoch 6.1 a 6.2 nasledovne:

„6.1 Prevádzkovateľ je povinný zisťovať, zbierať, spracúvať a vyhodnocovať údaje a informácie určené v povolení a v súlade so zákonom č. 205/2004 Z. z. o zhromažďovaní, uchovávaní a šírení informácií o životnom prostredí a

o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov ich každoročne oznamovať **do 28. februára** za predchádzajúci kalendárny rok v písomnej alebo elektronickej forme do Národného registra znečisťovania na SHMÚ v Bratislave.

- 6.2** Prevádzkovateľ je povinný v súlade so zákonom o odpadoch predkladať Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za obdobie kalendárneho roka **do 28. februára** nasledujúceho roka príslušnému okresnému úradu, odboru starostlivosti o životné prostredie a Inšpekcii.

- 16.** V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 6. Podávanie správ**, sa **vkkladá nový bod 6.7.** v nasledovnom znení:

„6.7 Prevádzkovateľ je povinný zasielať Inšpekcii záznamy alebo protokoly z kontrol dotknutých orgánov **do 10 dní** po ukončení kontroly.“

- 17.** V povolení v časti **II. Podmienky povolenia**, sa **ruší** text v kapitole **K. Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečisťovania miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu** a **vkkladá** sa nový text v nasledovnom znení:

- „1. Ak sa prevádzkovateľ rozhodne ukončiť činnosť v prevádzke alebo odstrániť celú stavbu prevádzky, musí túto skutočnosť v dostatočnom predstihu písomne oznámiť Inšpekcii.
2. Prevádzkovateľ v prípade, že sa rozhodne ukončiť činnosť v prevádzke, musí vypracovať správu o opatreniach na ukončenie prevádzky alebo jej časti a predložiť ju Inšpekcii spoločne s oznámením podľa predchádzajúceho bodu.
3. Prevádzkovateľ vykoná odstavenie prevádzky v zmysle prevádzkových predpisov.
4. Prevádzkovateľ odstaví zdroje všetkých energií.
5. Prevádzkovateľ vyrobený produkt a nezužitkované suroviny riadne uskladní v nepoškodených obaloch a použité suroviny a zvyšok kvapalných médií zneškodní alebo zabezpečí ich zhodnotenie.
6. Prevádzkovateľ rozoberie technologické zariadenia a armatúry, zhodnotí ich technický stav z hľadiska ich ďalšieho použitia.
7. Prevádzkovateľ je povinný po odstránení technológie z prevádzky zabezpečiť odborné posúdenie stavu znečistenia manipulačných plôch, záchytných nádrží a celého areálu a na základe posúdenia rozhodnúť o vykonaní dekontaminácie a uvedenia celého areálu prevádzky do uspokojivého stavu, neohrožujúceho životné prostredie a zdravie ľudí.
8. Prevádzkovateľ zabezpečí monitoring pôdy podľa požiadaviek podmienok II.I.8., v súlade so závermi uvedenými vo východiskovej správe.
9. Prevádzkovateľ zabezpečí monitoring podzemnej vody podľa požiadaviek podmienok II.I.7., v súlade so závermi uvedenými vo východiskovej správe.
10. V prípade zistenia zvýšených hodnôt ukazovateľov vo vykonaných rozboroch vody a pôdy podľa bodov 8. a 9. je prevádzkovateľ povinný vykonať primerané



opatrenia na ich odstránenie a navrátenie miesta prevádzkovania do stavu uvedeného vo východiskovej správe.

11. Prevádzkovateľ počas celej doby ukončenia činnosti prevádzky až do prinavrátania areálu prevádzky do uspokojivého stavu zabezpečí nepretržitú strážnu službu.“

**Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 5770-34808/37/2007/Heg/371350107 zo dňa 26. 10. 2007, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 05. 12. 2007 v znení jeho neskorších zmien a doplnení, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke „Farma chovu nosníc – stredisko Nový Pavol“ a ostatné jeho podmienky z o s t á v a j ú v p l a t n o s t i.**

## O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa ust. § 9 ods. 1 písm. c) a ust. § 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 ust. § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ na základe žiadosti prevádzkovateľa **MACH HYDINA BUDMERICE, s.r.o., 900 86 Budmerice, IČO: 35 850 809**, zo dňa 16. 06. 2020 predložená Inšpekcii dňa 18. 06. 2020 a doplnenie podania doručeného Inšpekcii dňa 18. 09. 2020, , na základe výzvy č. 5759-14662/2020/Tit/ zo dňa 18. 05. 2020, ktorá vyplynula z environmentálnej kontroly č. 19/2019/Z vo veci zmeny č. 5 integrovaného povolenia podľa ust. § 33 ods. 1 písm. f) zákona o IPKZ v súčinnosti s ust. § 19 ods. 1 zákona o IPKZ vydáva podstatnú zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku „**Farma chovu nosníc – stredisko Nový Pavol**“, v ktorej sa vykonáva činnosť uvedená v Prílohe č. 1 k zákonu o IPKZ, v kategórii 6.6.a). Prevádzka je zameraná na rozmnožovací chov nosníc a kohútov.

Podkladom pre vydanie integrovaného povolenia boli nasledovné doklady: žiadosť o vydanie integrovaného povolenia spolu s prílohami, stručné zhrnutie údajov a informácií, zistenia uvedené v správe o environmentálnej kontrole č. 19/2019/Z.

Zmena v činnosti prevádzky, ktorá je predmetom tohto povolenia predstavuje podstatnú zmenu. Správny poplatok za vydanie podstatnej zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku je podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov v znení zákona o IPKZ časť X. Životné prostredie položka 171a písm. a) Sadzobníka správnych poplatkov vo výške 500 eur, ktorý prevádzkovateľ uhradil prevodom na účet.

Inšpekcia dňa 19. 09. 2018 vykonala v prevádzke „**Farma chovu nosníc – stredisko Nový Pavol**“ environmentálnu kontrolu (ďalej len „kontrola“) podľa ust. § 34 ods. 1 zákona o IPKZ vo väzbe na ust. § 33 ods. 1 písm. f) a ods. 2 zákona o IPKZ z dôvodu uverejnenia Vykonávacieho rozhodnutia Komisie (EÚ) 2017/302 z 15. februára 2017, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre intenzívny chov hydiny alebo ošípaných. Inšpekcia na základe vykonanej environmentálnej kontroly vyzvala prevádzkovateľa listom č. 5759-

14662/2020/Tit/ zo dňa 18. 05. 2020, aby v lehote do 30 dní odo dňa doručenia vyššie uvedenej výzvy predložil žiadosť o zmenu integrovaného povolenia. Správne konanie začalo dňa 19. 05. 2020 dorúčením výzvy Inšpekcie prevádzkovateľovi.

Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že žiadosť je neúplná a neobsahuje všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie veci, a preto prerušila konanie rozhodnutím č. 5759-21381/2020/Tit/371350107/Z6 zo dňa 08. 07. 2020 a zároveň vyzvala prevádzkovateľa o doplnenie žiadosti listom č. 5759-21367/2020/Tit/371350107/Z6 zo dňa 08. 07. 2020. Prevádzkovateľ svoje podanie doplnil dňa 25. 06. 2020. Inšpekcia po doplnení žiadosti a priložených príloh zistila, že žiadosť je úplná, obsahuje všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie veci a preto podľa ust. § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila listom č. 5759-33627/2020/Tit/371350107/Z6 zo dňa 12. 10. 2020 účastníkov konania a dotknutý orgán o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia č. 6 a určila **30-dňovú lehotu na vyjadrenie** sa k podkladu rozhodnutia a k spôsobu jeho zistenia, prípadne na navrhnutie jeho doplnenia podľa ust. § 33 ods. 2 v nadväznosti na ust. § 27 správneho zákona odo dňa doručenia tohto upovedomenia. Inšpekcia zároveň v upovedomení upozornila, že na neskôr podané námietky neprihliadne. Inšpekcia ďalej upozornila, že ak niektorý z účastníkov konania potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpekcia podľa ust. § 11 ods. 6 zákona o IPKZ na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím predĺžiť.

V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania nepožiadaval o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V stanovenej 30 dňovej lehote na vyjadrenie podľa ust. § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ bolo Inšpekcii doručené nasledovné stanovisko:

Okresný úrad Komárno, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy ochrany ovzdušia, elektronicky – stanovisko č. OU-KN-OSZP-2020/0151405-002 zo dňa 14. 10. 2020. V stanovisku Okresný úrad Komárno uvádza, že súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia bez pripomienok.

Okresný úrad Komárno, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej vodnej správy, elektronicky – stanovisko č. OU-KN-OSZP-2020/015763-002 zo dňa 27. 10. 2020. V stanovisku Okresný úrad Komárno uvádza, že súhlasí s vydaním zmeny integrovaného povolenia bez pripomienok.

Inšpekcia listom č. 5759-33631/2020/Tit/371350107/Z6 zo dňa 12. 10. 2020 podľa ust. § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ požiadala obec Zlatná na Ostrove, aby zverejnila na svojom webovom sídle a zároveň na svojej úradnej tabuli údaje uvedené v predmetnom liste.

Výzva zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzva dotknutej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzva verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania ako aj stručné zhrnutie údajov zo žiadosti boli zverejnené na webovom sídle Inšpekcie a jej úradnej tabuli v termíne od 12. 10. 2020 do 31. 10. 2020, na webovom sídle a úradnej tabuli obce Zlatná na Ostrove od 14. 10. 2020 do 29. 10. 2020.

V určenej 30-dňovej lehote neboli na Inšpekciu doručené písomné prihlásenia sa za účastníkov konania a ani vyjadrenia sa zainteresovanej verejnosti.

Do žiadosti bolo možné nahliadnuť na Inšpekciu a na Obecnom úrade Zlatná na Ostrove.

Inšpekcia ďalej upozornila, že nariadi ústne pojednávanie, ak účastník konania požiada o nariadenie ústneho pojednávania v určenej lehote alebo v predĺženej lehote, alebo ak dôjde k rozporom medzi dotknutými orgánmi, alebo ak prípadné pripomienky účastníkov konania budú smerovať proti obsahu záväzného stanoviska vydaného dotknutým orgánom. Pretože žiadny z účastníkov konania o ústne pojednávanie nepožiadali a ani nenastal žiaden z prípadov uvedených v predchádzajúcej vete, Inšpekcia v súlade s ust. § 11 ods. 10 písm. e) zákona o IPKZ upustila od ústneho pojednávania.

Týmto rozhodnutím boli v integrovanom povolení vykonané úpravy opisu prevádzky a doplnenie podmienok pre ukončenie činnosti a ďalšie podmienky vyplývajúce z aktuálnej platnej legislatívy.

Inšpekcia pri povoľovaní porovnala prevádzku s vydanými závermi o BAT, pričom vychádzala z preskúmania údajov a informácií obsiahnutých v predloženej žiadosti a vypracovaného dotazníka a z vykonanej kontroly. Inšpekcia zistila, že mnohé z BAT techník boli v prevádzke uplatňované už pred vydaním integrovaného povolenia. BAT techniky, ktoré prevádzka doteraz neuplatňovala a je povinná ich uplatniť od 22. februára 2021, Inšpekcia zapracovala do podmienok integrovaného povolenia. Inšpekcia v povolení neurčila limity pre celkové množstvo vylúčeného amoniaku, dusíka a fosforu v súvislosti s BAT, vzhľadom k tomu, že v prevádzke sa vykonáva chov plemenných zvierat – rozmnožovací chov, na ktorý sa tieto nevzťahujú. Inšpekcia pri povoľovaní zhodnotila prevádzku s prihliadnutím na požiadavky vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd, ovzdušia a odpadového hospodárstva.

Povoľovaná prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu a Inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti zistila, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike a že sú splnené podmienky zákona o IPKZ a usúdila, že nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania, a preto rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

## **P o u č e n i e**

Proti tomuto rozhodnutiu podľa ust. § 53 a ust. § 54 správneho zákona možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

RNDr. Katarína Pillajová  
vedúca stáleho pracoviska

### ***Doručuje sa:***

#### ***Účastníkom konania:***

1. MACH HYDINA BUDMERICE, s.r.o., 900 86 Budmerice
2. Obec Zlatná na Ostrove, Obecný úrad, Školská 184, 946 12 Zlatná na Ostrove

#### ***Dotknutým orgánom (po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia):***

3. Okresný úrad Komárno, Záhradnícka 6, 945 01 Komárno