

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2

Číslo: 1037-2181/2007/Mac/371230506

Nitra 23.01.2007



Rozhodnutie nadobudlo
právoplatnosť dňom 12.02.2007
.....podpis.....



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Vysunuté pracovisko Nitra, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 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 § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 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“), podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7, bod 8, písm. b) bod 3, písm. c) bod 8, písm. f) bod 4 a podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) **vydáva**

i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e,

ktorým povoľuje vykonávanie činností v prevádzke:

„Hydinárska farma Vráble II rodičovský chov“

Štúrová 108

952 01 Vráble

okres: Nitra

Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:

obchodné meno: **Hybrav a.s.**

sídlo: **Hydinárska farma Bodok č. 702, 951 04 Veľký Lapáš**

IČO: **31 429 718**

Prevádzka Hydinárska farma Vráble II rodičovský chov (ďalej len prevádzka) je umiestnená na pozemkoch:

- k.ú. Vráble na parcelách KN č.: 4849/2, 4849/4, 4849/5, 4849/6, 4849/7, 4849/8, 4849/9, 4849/10, 4849/11, 4849/12, 4849/13, 4849/14, 4849/15, 4849/16, 4849/17, 4849/18, 4849/19, 4850/2, 4851/1, 4853. K pozemkom, na ktorých je povoloňovaná prevádzka umiestnená, nie je evidovaný právny vzťah na liste vlastníctva. Podľa výpisu z evidenčného listu č. 34 je prevádzkovateľ - Hybrav a.s., Hydinárska farma Bodok č. 702, 951 04 Veľký Lapáš držiteľom týchto pozemkov.
- k.ú. Tehla na parcele KN č. 1754, ktorá je podľa výpisu z LV č. 582 vo vlastníctve Ing. Petra Kútika, Poštová 4, 811 06 Bratislava (vodný zdroj – vŕtaná studňa HVF-1)

Prevádzka bola povolená a uvedená do trvalého užívania na základe rozhodnutí:

- MNV Vráble – odbor výstavby, MH a obchodu č. výst.174/1989 zo dňa 12.06.1989, vydaného pre stavbu „*Farma ošípaných I, II a III*“,
- MNV Vráble – odbor výstavby, MH a obchodu č. výst.890/89 zo dňa 09.02.1990, vydaného pre stavbu „*Dostavba farmy ošípaných Vráble objekt číslo 4 a 5*“,
- Obvodný úrad životného prostredia Vráble, Oddelenie územného rozvoja a štátnej správy č. ŽP 836/92/S-423 zo dňa 30.12.1994, vydaného pre stavbu „*Dostavba farmy ošípaných vo Vrábľoch – objekty hál 6, 7, 8, 9 a 10*“,
- ONV v Nitre, odb. poľnohospodárstva, lesného a vodného hospodárstva č. PLVH/18-2378/1978-H₂-4 zo dňa 26.03.1979, vydaného pre vodnú stavbu (vodný zdroj, prívod vody).

Súčasťou povolenia je konanie podľa § 8 ods. 2 zákona IPKZ:

V oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7 zákona o IPKZ konanie o určenie emisných limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania
- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 8 zákona o IPKZ konanie o udelenie súhlasu na vydanie a zmeny súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (ďalej len „Súbor TPP a TOO“)

V oblasti povrchových a podzemných vôd:

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

V oblasti odpadov:

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

V oblasti ochrany zdravia ľudí:

- posúdenie návrhu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi podľa § 8 ods. 2 písm. f) bod 4 zákona o IPKZ

Inšpekcia podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č. 8 zákona o IPKZ udeľuje súhlas na vydanie Súboru TPP a TOO zo dňa 31.10.2006, predloženého prevádzkovateľom v žiadosti v liste zn. 197/06/Ch zo dňa 15.12.2006. Dňom nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia sa stáva Súbor TPP a TOO súčasťou dokumentácie zdroja znečisťovania ovzdušia.

I. Údaje o prevádzke

A. Zaradenie prevádzky

1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti:

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

6.6.a) Prevádzky na intenzívny chov hydiny s priestorom pre viac ako 40 000 ks hydiny.

NOSE-P: 110.04

- b) Ostatné priamo s tým spojené činnosti, ktoré majú technickú nadväznosť na činnosti vykonávané v prevádzke, ktoré môžu mať vplyv na znečisťovanie životného prostredia.

2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:

Prevádzka je v zmysle zákona č.478/2002 Z.z. o ochrane ovzdušia a vyhlášky MŽP SR č.706/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov veľkým zdrojom znečisťovania ovzdušia kategórie:

6.12.1 Veľkochov hospodárskych zvierat s projektovaným počtom chovných miest hydiny väčším ako 40 000.

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

1. Charakteristika prevádzky

- dátum začatia činnosti prevádzky: 1990
- predpoklad ukončenia činnosti: nepredpokladá sa
- umiestnenie prevádzky: Nitriansky kraj, okres Nitra, na pozemkoch v k.ú. Vráble a k.ú. Tehla (vodný zdroj – vrtná studňa HVF-1).
Areál prevádzky sa nachádza v extraviláne mesta Vráble. Vzdialenosť chovných hál od obytnej zóny, ktorú predstavuje súvislá bytová zástavba mesta Vráble je 2500 m. Prevádzka je situovaná v poľnohospodársky intenzívne využívannej krajine v Podunajskej pahorkatine na východnej strane pohoria Tribeč.
- projektovaná/prevádzková kapacita: 65 000 ks hydiny (sliepky a kohúty) v jednom turnuse, jeden turnus za rok v trvaní 10 mesiacov

2. Opis prevádzky

Prevádzka je tvorená nasledovnými objektmi:

- hala č. 1 (objekt pre chov rodičovského materiálu na produkcia násadových vajec na hlbokkej podstielke, sklad dezinfekčných prostriedkov) na pozemku s parc. č. 4849/5,
- hala č. 2 (objekt pre chov rodičovského materiálu na produkcia násadových vajec na hlbokkej podstielke, sklad vitamínov) na pozemku s parc. č. 4849/6,
- hala č. 3 (objekt pre chov rodičovského materiálu na produkcia násadových vajec na hlbokkej podstielke) na pozemku s parc. č. 4849/7,
- hala č. 4 (objekt pre chov rodičovského materiálu na produkcia násadových vajec na hlbokkej podstielke) na pozemku s parc. č. 4849/8,
- hala č. 5 (objekt pre chov rodičovského materiálu na produkcia násadových vajec na hlbokkej podstielke, sklad nebezpečného odpadu) na pozemku s parc. č. 4849/9,
- hala č. 6 (objekt pre chov rodičovského materiálu na produkcia násadových vajec na hlbokkej podstielke, sklad dezinfekčných prostriedkov) na pozemku s parc. č. 4849/10,
- hala č. 7 (objekt pre chov rodičovského materiálu na produkcia násadových vajec na hlbokkej podstielke, sklad dezinfekčných prostriedkov) na pozemku s parc. č. 4849/11,

- hala č. 8 (objekt pre chov rodičovského materiálu na produkcia násadových vajec na hlbkej podstielke, sklad dezinfekčných prostriedkov) na pozemku s parc. č. 4849/12,
- hala č. 9 (objekt pre chov rodičovského materiálu na produkcia násadových vajec na hlbkej podstielke, sklad dezinfekčných prostriedkov) na pozemku s parc. č. 4849/13,
- hala č. 10 (objekt pre chov rodičovského materiálu na produkcia násadových vajec na hlbkej podstielke, sklad dezinfekčných prostriedkov) na pozemku s parc. č. 4849/14,
- administratívna budova (kotolňa, šatne, jedáleň) na pozemku s parc. č. 4853,
- kafilérny box (objekt s betónových panelov, bez základov),
- spevnené plochy (manipulačné plochy pri halách), vnútroareálové komunikácie,
- zásobníky na krmivo 20 ks, situovaných pri halách,
- žumpa s objemom 200 m³ situovaná pri hale č. 5, žumpa s objemom 200 m³ situovaná pri hale č. 10, dezinfekčný broď,
- žumpa s objemom 50 m³ (odkanalizovanie administratívnej budovy) umiestnená na pozemku s parc. č. 4855 v prevádzke „Farma ošípaných Vráble“ prevádzkovateľa Hybrav a.s., ktorá susedí s povolenou prevádzkou,
- studňa HVF-1, na pozemku s parc. č. 1754 (k.ú. Tehla), mimo areálu prevádzky.

Mazutovňa na pozemku s parc. č. 4852 (mimo prevádzky), nie je súčasťou integrovaného povolenia.

Vstupy do prevádzky: hydina, voda na pitné a technologické účely, elektrická energia, zemný plyn, krmné zmesi, čistiace a dezinfekčné prostriedky, veterinárne prípravky (vitamíny a liečivá), nafta pre manipulačné mechanizmy, slama na podstielku.

Výstupy z prevádzky:

Výrobok – násadové vajcia, hydina na ďalšie spracovanie

Odpady - uhynuté zvieratá (kadávery), veterinárny odpad (napr. injekčné striekačky, ampulky, ihly, tampóny), obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok, absorbenty, vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti (žiarivky a výbojky), olovené akumulátory, motorové, prevodové a mazacie oleje, zmesový komunálny odpad

Emisie do ovzdušia - chov hydiny - produkcia násadových vajec na hlbkej podstielke (NH₃, TZL)

- vykurovanie hál č. 4, 5, 9 a č. 10 – plynové teplovzdušné agregáty ERMAF GP 75 (TZL, SO₂, NO_x, CO, TOC)
- vykurovanie administratívnej budovy - kotol na zemný plyn Protherm Turbo - (TZL, SO₂, NO_x, CO, TOC)

Vody z prevádzky - oplachové vody z čistenia a dezinfekcie objektov a zariadení určených na odchov hydiny, splaškové vody zo sociálnych zariadení, vody z povrchového odtoku

Medziprodukty: hydínový trus s použitou podstielkou

Opis technológie chovu rodičovského materiálu na produkciu násadových vajec:

Chov hydiny je realizovaný v 10 halách s projektovanou kapacitou po 6500 ks hydiny, celková projektovaná kapacita prevádzky je 65 000 ks hydiny v jednom turnuse. Haly sú jednopodlažné s kovovou konštrukciou rozdelené priečkou na dve polovice s betónovou podlahou. Ustajňovacia plocha v halách je 1260 m²/1 halu. Chovný turnus sa začína naskladňovaním hydiny vo veku 19

týždňov z vlastného rodičovského chovu na prevádzke farma hydiny Vráble I odchov. Hydina sa chová na produkciu násadových vajec 10 mesiacov. Po ukončení turnusu nasleduje vyskladnenie hydiny (spracovanie v hydinárskech závodoch), čistenie a dezinfekcia hál, údržba technológie a navážanie novej podstielky.

Ustajnenie hydiny je realizované na hlbokkej podstielke. Na znášku násadových vajec slúžia hniezda v počte 120 ks/1 halu t.j. 1200 otvorov. Slama na podstielku je skladovaná v objekte skladu steliva situovanom mimo prevádzky (je situovaný v prevádzke „Farma ošípaných Vráble“)

Kŕmenie hydiny je zabezpečované nakupovanými kŕmnymi zmesami. Kŕmne zmesi sa skladujú v 20 ks vonkajších zásobníkoch s kapacitou 10 ton umiestnených pri halách č. 1 až č. 10. Kŕmne zmesi sú dopravované šnekovými dopravníkmi na automatické váhy v priestore hál. Doprava krmiva v halách je zabezpečovaná reťazovými dopravníkmi (hala č. 1 - č. 3, hala č. 6 – č. 8), alebo tubusovými typ PAN (hala č. 4, 5, 9, 10) umiestnenými v štyroch alebo šiestich líniiach. Tubusové kŕmenie - šnekový dopravník dávkuje kŕmne zmesi do kŕmnych misiek).

Napájanie hydiny v halách je riešené nízkotlakovým napájacím systémom s niplami umiestnenými v štyroch líniiach. Počet niplov (napájačiek) je 1160 ks (hala č. 1 – č. 4, hala č. 6 - 10) a 480 ks (hala č. 5). Na dávkovanie veterinárnych prípravkov v napájacom systéme jednotlivých hál sa využíva medikátor typ DOSATRON.

Vetrание: Znečistený vzduch je odvádzaný z hál stropnými ventilátormi (typ Multifan) v počte 16 ks/1 halu (8 ks s výkonom 8 000 m³/hod a 8 ks s výkonom 15 000 m³/hod), v hale č. 5 v počte 6 ks s výkonom 8 000 m³/hod a 6 ks s výkonom 15 000 m³/hod. Prívod vzduchu do hál je riešený prostredníctvom nasávacích otvorov v počte 202 ks/1 halu, umiestnených na oboch bočných stenách. Ventilácia je ovládaná automaticky na základe teplôt snímaných v jednotlivých halách.

Osvetlenie hál je zabezpečené neónovými svietidlami s výkonom 36 W v počte 24 ks/1 halu. Vnútorňý areál prevádzky osvetľuje 20 lúčp s výkonom 150 W.

Vykurovanie v halách je zabezpečené plynovými teplovzdušnými agregátmi umiestnenými vo výške 1,60 m nad podlahou hál. V halách č. 4, 5, 9, 10 sú inštalované 4 ks teplovzdušných agregátov ERMAF GP 75 A3 s príkonom 75 kW.

Odstraňovanie hydínového trusu s použitou podstielkou sa vykonáva po ukončení chovného turnusu, vyskladnení hydiny, vynesení znáškových hniezd a vyzdvihnutí technológie pomocou zdvíhacieho mechanizmu. Následne je hydínový trus s použitou podstielkou z hál vytlačáňý pomocou manipulačného mechanizmu UNC a strojňým zariadením HON je nakladáňý do kontajnerov s objemom 7 m³. Po vyskladnení hál, sú tieto umyté tlakovou vodou. Asanácia hál dezinfekčňými prostriedkami, je vykonávaná externou organizáciou. Hydínový trus s podstielkou je odvážáňý externému odberateľovi na základe dohody.

Zásobovanie prevádzky elektrickou energiou – elektrická energia je odoberaná z verejnej VN siete el. prípojkou. V prípade výpadku elektrickej energie je využívaný stacionárny náhradňý zdroj elektrickej energie situovaný v prevádzke Farma ošípaných Vráble (nie je súčasťou tohto povolenia).

Ako palivo je v prevádzke používaný propán – bután. Prevádzka je zásobovaná propán – butánom rozvodmi z nadzemnej zásobnej nádrže (výrobca Probugas, objem 17 m³, max. tlak 1,56 MPa), situovanej v areáli prevádzky.

Administratívna budova je vykurovaná plynovým kotlom typ Protherm Turbo s menovitým tepelným výkonom 24 kW, umiestneným v kotolňi v administratívnej budove. Výška komína je 3 m, priemer komína je 100 mm.

Nakladanie s vodami:

Odber vody – dodávka vody využívanej na pitné, sociálne a technologické účely (napájanie hydiny, čistenie chovných hál) je odoberaná z vlastného vodného zdroja – vŕtaná studňa HVF-1 (hĺbka 102 m), situovaného mimo areálu prevádzky v k.ú. Tehla na pozemku s parc.č. 1754. Odber vody zo studne je realizovaný ponorným čerpadlom, rozvodné potrubie k jednotlivým prevádzkovým objektom farmy je vyhotovené z oceľových rúr závitových, pozinkovaných. Hydroglóbus s objemom 100 m³ je situovaný v prevádzke „Farma ošípaných Vráble“. Odber vody je meraný overeným vodomermom ktorý je umiestnený na výtlačnom potrubí hydroglóbusu, spoločne pre povoloňovanú prevádzku a prevádzku „Farma ošípaných Vráble“.

Splaškové vody zo sociálnych zariadení (administratívna budova) sú odkanalizované do betónovej nepriepustnej žumpy č. 3 s objemom 50 m³, situovanej v prevádzke „Farma ošípaných Vráble“.

Oplachové vody z čistenia a dezinfekcie hál sú odkanalizované do dvoch betónových nepriepustných žump č. 1 a č. 2 s objemom 200 m³, situovaných pri halách č. 5 a č. 10.

Obsah žump je odvázaný externému odberateľovi na základe dohody a aplikovaný na poľnohospodárske pozemky odberateľa.

Dezinfekčný brod pri vstupe do prevádzky je stavebne riešený ako betónová vaňa.

Vody z povrchového odtoku zo spevnených plôch, striech budov a komunikácií sú odvedené do okolitého terénu.

Nakladanie s odpadmi:

Uhynuté zvieratá (ďalej len „kadávery“) sú zhromažďované v kafilérom boxe. Prevádzkový objekt má betónový strop a steny, podlaha je vysypaná makadamom (rozmer 2,5 x 4 m, kapacita 2 t). Objekt je konštrukčne riešený bez základov. Odber kadáverov je vykonávaný na základe zmluvy oprávnenou osobou.

Nebezpečné odpady - veterinárny odpad kat. č. 18 02 02 (napr. injekčné striekačky, ampulky, ihly, tampóny atď.), obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok, absorbenty, vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti (žiarivky a výbojky), žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť, motorové, prevodové a mazacie oleje, olejové filtre a olovené batérie sú zhromažďované v objekte skladu nebezpečného odpadu v hale č. 5, podlaha skladu je betónová. Odpady sú uložené v plastových nádobách s objemom 120 l a kovových sudoch s objemom 200 l. Olejové filtre a olovené batérie sú zhromažďované v záchytných vaniach. Odber nebezpečných odpadov je zabezpečený na základe zmluvy oprávnenou osobou.

Nakladanie s nebezpečnými látkami:

Oleje a mazadlá používané pri údržbárskych činnostiach (sú uskladnené v originálnych obaloch) a nafta pre dopravné a manipulačné mechanizmy - vysokozdvížny vozík Desta (je skladovaná v kovových sudoch s objemom 200 l) sú uložené v sklade nebezpečných odpadov. Drobné opravy a servis technológie a mechanizačných prostriedkov vykonáva prevádzkovateľ, opravy väčšieho rozsahu sú vykonávané dodávateľsky externou organizáciou. Vysokozdvížny vozík Desta je garážovaný v prevádzke na spevnenej ploche pri hale č. 10.

Veterinárne prípravky (vitamíny a liečivá) sú skladované v „sklade vitamínov“ (samostatná stavebne oddelená miestnosť v hale č. 2, kapacita 300 kg, betónová podlaha, rozmer 1,8 x 3 m).

Čistiace a dezinfekčné prostriedky sú skladované v „sklade dezinfekčných prostriedkov“ (samostatná stavebne oddelená miestnosť v hale č. 1, kapacita 1,2 t, rozmer 1,8 x 3 m).

Obaly, v ktorých sú skladované čistiace a dezinfekčné prostriedky, veterinárne prípravky (vitamíny a liečivá), nafta pre dopravné a manipulačné mechanizmy (kovové sudy s objemom

200 l), oleje a mazadlá nie sú havarijne zabezpečené v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany vôd.

II. Podmienky povolenia

A. Podmienky prevádzkovania

1. Všeobecné podmienky

- 1.1. Prevádzka bude prevádzkovaná v rozsahu a za podmienok stanovených v tomto povolení.
- 1.2. Všetky plánované zmeny charakteru alebo fungovania prevádzky alebo jej rozšírenie, ktoré môže mať dôsledky na životné prostredie, alebo významný negatívny vplyv na človeka, budú podliehať integrovanému povoľovaniu a tieto zmeny musia byť inšpekcii vopred ohlásené.
- 1.3. Všetci zamestnanci, ktorí vykonávajú práce v súlade s požiadavkami integrovaného povolenia, musia byť preukázateľne oboznámení s jeho obsahom o čom musí byť vyhotovený písomný záznam.
- 1.4. Prevádzkovateľ je povinný zapracovať podmienky tohto povolenia do prevádzkových predpisov v lehote do 3 mesiacov od právoplatnosti tohto povolenia.
- 1.5. V prípade zmeny prevádzkovateľa, práva a povinnosti prevádzkovateľa prechádzajú aj na jeho právneho nástupcu. Nový prevádzkovateľ je povinný ohlásiť inšpekcii zmenu prevádzkovateľa do desiatich dní odo dňa účinnosti prechodu práv a povinností.
- 1.6. Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať prevádzkovú dokumentáciu podľa všeobecne záväzných právnych predpisov (prevádzkové poriadky, vydané súhlasy, vyjadrenia a stanoviská orgánov štátnej správy a samosprávy a pod.).
- 1.7. Prevádzka musí byť prevádzkovaná pod dohľadom veterinárneho lekára.
- 1.8. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy tak, aby prevádzka a činnosti v nej negatívne neovplyvňovali na okolie, aby boli zabezpečené záujmy ochrany životného prostredia a jeho zložiek, hygieny, zdravia a bezpečnosti ľudí.
- 1.9. Ak povolenie neobsahuje konkrétne spôsoby a metódy zisťovania, podmienky a povinnosti, postupuje sa podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov.

2. Podmienky pre dobu prevádzkovania

- 2.1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť nepretržitú kontrolu prevádzky.
- 2.2. Prevádzka je jednosmenná, počas chovných turnusov nepretržitá 7 dní v týždni.
- 2.3. Prevádzkovateľ nesmie prekročiť maximálnu kapacitu odchovu hydiny – 65 000 ks v chovnom turnuse.

3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výrobky

- 3.1. V prevádzke je možné používať :

Suroviny:

- chovný materiál - hydina (sliepky a kohúty) vo veku 19 týždňov
- krmné zmesi na odchov
- voda (napájanie hydiny)

Nebezpečné látky:

- nafta
- oleje a mazadlá

Pomocné látky:

- čistiace a dezinfekčné prostriedky

- veterinárne prípravky (vitamíny a liečivá)
- voda na čistenie hál a sociálne účely
- slama na podstielku

Energie:

- propán - bután
- elektrická energia

Výrobky:

- násadové vajcia
- hydina na ďalšie spracovanie

- 3.2. V prevádzke sa nesmú používať nové suroviny, pomocné látky, nebezpečné látky a vstupné médiá bez povolenia inšpekcie.
- 3.3. Prevádzkovateľ má povolené používať ďalšie látky, ktoré nie sú súčasťou hlavných technologických operácií a používajú sa k obsluhu a údržbe objektov a zariadení, bez potreby uskladnenia.

4. Odber vody

- 4.1. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať podmienky povolenia orgánu štátnej vodnej správy č. PLVH/18-2378/1978-H₂-4 zo dňa 24.01.1979, ktoré určuje povolené množstvo odberu podzemnej vody v množstve z vodného zdroja – vrtaná studňa HVF – 1.
- 4.2. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať meranie odberov vody z vodného zdroja – vrtaná studňa HVF - 1 meradlom pre tento účel určeným a overeným.

5. Technicko-prevádzkové podmienky

- 5.1. Všetky stavebné objekty, technologické zariadenia a mechanizmy, ktoré sú používané pri činnostiach v prevádzke musí prevádzkovateľ udržiavať v dobrom technickom stave, pravidelne vykonávať kontroly technického stavu, odborné prehliadky, skúšky a údržbu v súlade s podmienkami sprievodnej dokumentácie dodávanej výrobcom, prevádzkovými predpismi a všeobecne záväznými právnymi predpismi.
- 5.2. Prevádzkovateľ musí prevádzkovať vodné stavby, ako sú vodný zdroj, hydroglóbus a pod. v zmysle manipulačného poriadku vypracovaného a schváleného v súlade so všeobecne záväznými predpismi ochrany vôd.
- 5.3. Prevádzkovateľ je povinný viesť prevádzkovú evidenciu o zdrojoch znečisťovania ovzdušia a poskytovať údaje orgánom ochrany ovzdušia v zmysle vyhl. MŽP SR č. 61/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na vedenie prevádzkovej evidencie a rozsah ďalších údajov o stacionárnych zdrojoch.
- 5.4. Prevádzkovateľ je povinný prevádzkovať technologické zariadenia veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa vypracovaného a schváleného „Súboru TPP a TOO“.
- 5.5. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať všeobecné podmienky prevádzkovania zdrojov znečisťovania ovzdušia v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany ovzdušia.
- 5.6. Prevádzkovateľ je povinný v zmysle zákona o IPKZ umožniť orgánu štátneho dozoru kontrolu prevádzky, vstup do prevádzky, odber vzoriek, vykonanie kontrolných meraní, nahliadnutie do evidencie a iných písomností o prevádzke, zhotovenie fotodokumentácie a videodokumentácie a poskytnúť pravdivé a úplné informácie o prevádzke.

6. Podmienky pre skladovanie a manipuláciu s nebezpečnými látkami

- 6.1. Čistiace a dezinfekčné prostriedky je povolené skladovať v „sklade dezinfekčných prostriedkov“ (samostatná stavebne oddelená miestnosť v hale č. 1). Veterinárne prípravky

(vitamíny a liečivá) je povolené skladovať v „sklade vitamínov“ (samostatná stavebná oddelená miestnosť v hale č. 2). Naftu pre dopravné a manipulačné mechanizmy, oleje a mazadlá používané v prevádzke je povolené skladovať v sklade nebezpečných odpadov. Nebezpečné látky musia byť skladované vo vhodných obaloch.

- 6.2. Nebezpečné odpady je povolené skladovať a manipulovať s nimi v súlade s podmienkami uvedenými v bode II. D. tohto povolenia.
- 6.3. Oplachové vody z čistenia a dezinfekcie hál je prevádzkovateľ povinný zhromažďovať v žumpách č. 1 a č. 2 situovaných pri halách č. 5 a č. 10.
- 6.4. Splaškové vody zo sociálnych zariadení (administratívna budova) je prevádzkovateľ povinný zhromažďovať v žumpe č. 3, situovanej v prevádzke „Farma ošípaných Vráble“ na pozemku s parc. č. 4855.
- 6.5. Prevádzkovateľ je povinný odovzdávať splaškové vody zo sociálnych zariadení, oplachové vody z čistenia a dezinfekcie hál, zhromažďované v žumpách, do oprávnenej čistiarne odpadových vôd na základe zmluvy.
- 6.6. Prevádzkovateľ je povinný viesť evidenciu o množstve splaškových vôd zo sociálnych zariadení, oplachových vôd z čistenia a dezinfekcie hál, zhromažďovaných v žumpách a o ich odovzdávaní do oprávnenej čistiarne odpadových vôd.
- 6.7. Hydinový trus s podstielkou po ukončení turnusu skladovať vo veľkoobjemovom uzatvorenom kontajneri mimo znáškových hál na ploche zabezpečenej proti pôsobeniu a úniku nebezpečných látok do podzemných vôd, povrchových vôd a do pôdy.
- 6.8. Prevádzkovateľ je povinný vyprodukovaný hydinový trus s podstielkou odovzdávať externej organizácii na základe uzatvorenej platnej zmluvy a viesť o tom evidenciu.
- 6.9. Prevádzkovateľ musí mať zmluvne zabezpečené miesto na vývoz hydinového trusu s podstielkou s externým majiteľom hnojiska, aby bola aj v prípade nepriaznivého počasia zabezpečená možnosť jeho okamžitého odvozu.
- 6.10. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby sa vyskladanie hydinového trusu s podstielkou obmedzilo na čo najkratšiu možnú dobu (max. 2 dni).
- 6.11. Skladovacie nádrže nebezpečných látok a záchytne vane musia byť nepriepustné a chemicky odolné voči pôsobeniu skladovaných nebezpečných látok.
- 6.12. Všetky vnútorné a vonkajšie manipulačné plochy a skladovacie priestory, kde sa zaobchádza s nebezpečnými látkami, nebezpečnými odpadmi a obalmi z nebezpečných látok musia byť zabezpečené tak, aby nedošlo k úniku týchto látok do podzemných vôd, povrchových vôd a do pôdy.
- 6.13. Skladovacie nádrže nebezpečných látok, okrem sudov, záchytných vaní a havarijných nádrží, musia byť vybavené účinnými kontrolnými systémami na včasné zistenie úniku nebezpečných látok.

B. Emisné limity

1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia

- 1.1 Emisné limity pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia z veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia „HF Vráble II rodičovský chov“ sa *neurčujú*.
- 1.2 Emisné limity pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia z plynových teplovzdušných agregátov ERMAF GP 75 A3 sa *neurčujú*.
- 1.3 Emisné limity pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia z plynového kotla typ Protherm Turbo s menovitým tepelným výkonom 0,024 MW sa *neurčujú*.

2. Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách a osobitných vodách

- 2.1. Z prevádzky nie sú vypúšťané odpadové vody a osobitné vody, limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia sa neurčujú.
- 2.2. Limitné hodnoty pre vody z povrchového odtoku sa *neurčujú*.

3. Limitné hodnoty pre hluk a vibrácie

- 3.1. Pre hluk a vibrácie sa limitné hodnoty v povolení *neurčujú*.

C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, (najmä použitím najlepších dostupných techník).

1. Žumpy č.1 a č. 2 situované pri halách č. 5 a č. 10 slúžiace na zhromažďovanie oplachových vôd z čistenia a dezinfekcie hál:
 - zabezpečiť nepriepustnosť skladovacích nádrží,
 - vnútorný povrch skladovacích nádrží zabezpečiť proti agresívnym vplyvom skladovaných nebezpečných látok,
 - vybudovať kontrolný systém únikov skladovaných látok,
 - vybudovať kontrolný hladinový systém,
 - zabezpečiť proti vnikaniu dažďových vôd,
 - vykonať skúšky tesnosti odborne spôsobilou osobou,podľa ON 73 6762 kanalizácie poľnohospodárskych závodov a platných právnych predpisov na úseku štátnej vodnej správy *v termíne do 31.12.2009*.
2. Žumpa č. 3 na splaškové vody zo sociálnych zariadení (administratívna budova)
 - zabezpečiť nepriepustnosť žumpy *v termíne do 31.12.2009*dodržať STN 75 6081 a platných predpisov na úseku štátnej vodnej správy.
3. Kafilérny box, určený na zhromažďovanie uhynutých zvierat, havarijne zabezpečiť proti úniku nebezpečných látok do podzemných vôd, povrchových vôd a do pôdy v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany vôd *v termíne do 6 mesiacov* od nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia.
4. Obaly na nebezpečné odpady, kovové sudy na naftu pre dopravné a manipulačné mechanizmy, oleje a mazadlá skladované v sklade nebezpečných odpadov, čistiace a dezinfekčné prostriedky skladované v sklade dezinfekčných prostriedkov, veterinárne prípravky (vitamíny a liečivá) skladované v sklade vitamínov a liečiv, havarijne zabezpečiť proti úniku skladovaných nebezpečných látok do podzemných vôd, povrchových vôd a do pôdy v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany vôd *v termíne do 3 mesiacov* od nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia.
5. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť zneškodnenie odpadov živočíšneho pôvodu (kadávery) katalógové číslo 18 02 02 - odpady, ktorých zber a zneškodňovanie podliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy oprávnenou osobou v asanačnom zariadení do 24 hod. od uloženia odpadu v sklade kadáverov.
6. Prevádzkovateľ je povinný čistenie chovných hál a ich vybavenia vykonávať vysokotlakovými čistiacimi zariadeniami.
7. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť meranie spotreby vody na napájanie hydiny a technologické účely v jednotlivých halách vyhovujúcimi meradlami a zaznamenávať namerané údaje o spotrebe do prevádzkovej evidencie *v termíne do 6 mesiacov* od nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia.
8. Pre osvetlenie hál používať úsporné svietidlá.

9. Prevádzkovateľ je povinný priebežne overovať ďalšie technické možnosti s ohľadom na primeranosť výdavkov na zabezpečenie znižovania emisií vznikajúcich v prevádzke a pravidelne v dvojročných intervaloch informovať inšpekciu o získaných výsledkoch a pripravovaných opatreniach.

D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov

- 1.1. Prevádzkovateľovi ako pôvodcovi môžu vzniknúť nasledovné druhy odpadov zaradené podľa vyhlášky č. 284/2001 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov:

P.č.	Katalógové číslo	Názov druhu odpadu	Kategória odpadu
1.	13 02 06	syntetické 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 01 07	olejové filtre	N
5.	16 02 13	vyrazené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N
6.	16 06 01	olovené batérie	N
7.	18 02 02	odpady, ktorých zber a zneškodňovanie podliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy	N
8.	20 01 21	žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť	N
9.	20 03 01	zmesový komunálny odpad	O

- 1.2. Prevádzkovateľovi má udelený súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, zaradenými v zmysle prílohy č. 1 písm. B) vyhlášky MŽP SR č. 284/2001 Z.z. v znení neskorších právnych predpisov, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, uvedenými v bode II. D. 1.1. tohto povolenia v množstve $0,117 \text{ t.rok}^{-1}$. Nakladanie s uvedenými nebezpečnými odpadmi ktoré vznikajú, resp. môžu vznikáť v prevádzke „Hydinárska farma Vráble II rodičovský chov“ v k.ú. Vráble, spočíva v ich zhromažďovaní vo vyhradených priestoroch v prevádzke, pred odberom oprávneným subjektom.
- 1.3. Pôvodca nebezpečného odpadu je povinný pri vzniku každého nového druhu 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 ustanoveným podľa všeobecne záväzných predpisov v odpadovom hospodárstve.
- 1.4. Prevádzkovateľ je povinný najneskôr 3 mesiace pred uplynutím každých troch rokov od nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia písomne oznámiť inšpekcii, že nenastala nijaká zmena podmienok, na základe ktorých bolo toto povolenie udelené. V prípade akejkoľvek zmeny prevádzkovania prevádzky „Hydinárska farma Vráble II rodičovský chov“ je prevádzkovateľ povinný požiadať o zmenu povolenia.
- 1.5. Súhlas udelený na nakladanie s nebezpečným odpadom kat. č. 18 02 02 - odpady, ktorých zber a zneškodňovanie podliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy sa vzťahuje len na predmety, ktoré so zvieratami prišli do styku (napr. injekčné striekačky, ampulky, ihly, tampóny atď.), jeho oddelené zhromažďovanie je povolené vo vhodných

obaloch v samostatnej stavebne oddelenej miestnosti v objekte skladu nebezpečného odpadu v hale č. 5.

- 1.6. Odpady živočíšneho pôvodu (kadávery) kat. č. 18 02 02 - odpady, ktorých zber a zneškodňovanie podliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy zhromažďovať v uzavretom a uzamykateľnom kafilérnom boxe v PE vreciach.
- 1.7. Prevádzkovateľ je povinný s odpadom živočíšneho pôvodu (kadávery) katalógové číslo 18 02 02 - odpady, ktorých zber a zneškodňovanie podliehajú osobitným požiadavkám nakladať v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku veterinárnej starostlivosti.
- 1.8. Nebezpečné odpady kat. č. 13 02 06, 15 01 10, 15 02 02, 16 01 07, 16 02 13, 16 06 01 a 20 01 21 je povolené zhromažďovať oddelene vo vhodných obaloch umiestnených v objekte skladu nebezpečného odpadu v hale č. 5.
- 1.9. Odpad kat. č. 20 03 01 je povolené zhromažďovať oddelene v kovovom kontajnere s objemom 7 m³ situovanom pri hale č. 10.
- 1.10. Odpady, ktoré vzniknú prevádzkovateľovi, ako pôvodcovi, je povinný odovzdávať na zhodnotenie, prípadne zneškodnenie len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva.
- 1.11. Prevádzkovateľ, ako pôvodca odpadu je povinný:
 - zaraďovať odpady podľa Katalógu odpadov,
 - zhromažďovať odpady utriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiadúcim 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 odlišené tvarom, opisom alebo farebne, zabezpečené pred vonkajšími vplyvmi, ktoré by mohli spôsobiť vznik nežiadúcich reakcií v odpadoch, napríklad vznik požiaru, boli odolné proti mechanickému poškodeniu, odolné proti chemickým vplyvom a zodpovedať požiadavkám podľa osobitných predpisov,
 - viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými nakladá, a o ich zhodnotení a zneškodnení a ohlasovať ustanovené údaje z evidencie inšpekcii.
- 1.12. Prevádzkovateľ je povinný nakladať zo vzniknutými odpadmi v súlade s Programom odpadového hospodárstva (ďalej „POH“), schváleným príslušným orgánom štátnej správy odpadového hospodárstva a plniť záväznú časť POH.
- 1.13. Zakazuje sa riediť a zmiešavať jednotlivé druhy nebezpečných odpadov alebo nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné, na účely zníženia koncentrácie prítomných škodlivín.

E. Podmienky hospodárenia s energiami

- 1.1. Prevádzkovateľ je povinný udržiavať všetky elektrické a plynové zariadenia v prevádzke v dobrom technickom stave a vykonávať ich pravidelnú kontrolu a údržbu. O zistených nedostatkoch viesť záznamy v prevádzkovej evidencii.
- 1.2. Prevádzkovateľ je povinný všetky zariadenia prevádzkovať v súlade s dokumentáciou dodávanou výrobcom.
- 1.3. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť pravidelné odborné prehliadky a skúšky elektrických a plynových zariadení v prevádzke.

- 1.4. O vykonaných kontrolách, odborných prehliadkach a zistených nedostatkoch viesť záznamy v prevádzkovej evidencii.
- 1.5. Zaznamenávať údaje o spotrebe vody, elektrickej energie, nafty a propán-butánu v prevádzke do prevádzkovej evidencie.
- 1.6. Pre osvetlenie hál používať úsporné svietidlá.

F. Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky

- 1.1. Prevádzkovateľ je povinný bezodkladne ohlasovať inšpekciu a príslušným orgánom štátnej správy vzniknuté havárie, iné mimoriadne udalosti v prevádzke a okamžitý nadmerný únik emisií do ovzdušia, vôd a pôdy v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku štátnej vodnej správy a úseku ochrany ovzdušia.
- 1.2. Prevádzkovateľ je pri nakladaní s nebezpečnými látkami povinný dodržiavať všetky podmienky a postupy podľa Plánu preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku nebezpečných látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (ďalej len „havarijný plán“) vypracovaného a schváleného v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany vôd.
- 1.3. Havarijný plán je prevádzkovateľ povinný aktualizovať pri každej skutočnosti ktorá vedie ku zmene údajov uvádzaných v havarijnom pláne.
- 1.4. Všetky vzniknuté havárie musia byť zaznamenané v prevádzkovej evidencii a o každej havárii musí byť spísaný záznam.
- 1.5. Prevádzkovateľ je povinný postupovať pri odstraňovaní nebezpečných stavov ohrozujúcich kvalitu ovzdušia a robiť potrebné opatrenia na predchádzanie haváriám podľa schváleného Súboru TPP a TOO.
- 1.6. Prevádzkovateľ je povinný minimálne jedenkrát ročne vykonať školenie obsluhy o technických, organizačných, bezpečnostných a hygienických opatreniach pri prevádzke zariadenia, o požiadavkách na vedenie prevádzkovej dokumentácie a o opatreniach v prípade vzniku havarijného stavu v prevádzke. O vykonaných školeniach musí byť spísaná zápisnica.
- 1.7. Prevádzkovateľ je povinný pre všetky zariadenia a stavby, v ktorých sa nakladá s nebezpečnými látkami, mať vypracované aktuálne prevádzkové poriadky, plány údržby a opráv a plány kontroly, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany vôd, ovzdušia a odpadov a v súlade s osobitnými predpismi bezpečnosti práce a ochrane zdravia pri práci.
- 1.8. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať skúšky tesností nádrží a záchytných vaní v ktorých sa skladujú nebezpečné látky:
 - pred ich uvedením do prevádzky,
 - každých päť rokov od vykonania prvej úspešnej skúšky,
 - každých desať rokov pri škodlivých látkach uvedených v prílohe č. 1 zozname II bode 8 zákona o vodách okrem nádrží vizuálne kontrolovateľných a dvojplášťových vizuálne nekontrolovateľných s trvalou indikáciou medziplášťového priestoru,
 - po ich rekonštrukcii alebo oprave,
 - pri ich uvedení do prevádzky po odstávke dlhšej ako jeden rok.Skúšky musia byť vykonávané odborne spôsobilou osobou s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne skúšanie, spôsobom v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany vôd.

- 1.10. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať pravidelné kontroly technického stavu a funkčnej spoľahlivosti pri nádržiach, ktoré sú zvonku vizuálne nekontrolovateľné, raz za desať rokov a pri nádržiach, ktoré sú vizuálne kontrolovateľné, raz za 20 rokov a podľa výsledku prijať opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov a následne určiť termín ich ďalšej kontroly.
- 1.11. Prevádzkovateľ je povinný vykonať minimálne jedenkrát týždenne vizuálnu kontrolu stavu naplnenia žump na akumuláciu oplachových vôd z čistenia a dezinfekcie hál a skladu kadáverov a splaškových vôd zo sociálnych zariadení a zistené údaje zaznamenávať do prevádzkovej evidencie.

G. Opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania

1. Prevádzka nemá cezhraničný vplyv, podmienky sa v povolení neurčujú.

H. Opatrenia na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky

1. Prevádzka nespôsobuje vysoký stupeň celkového znečistenia životného prostredia, podmienky sa v povolení neurčujú.

I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému

1. *Kontrola emisií do ovzdušia*

- 1.1. Zisťovať množstvo vypúšťaných znečisťujúcich látok do ovzdušia jedenkrát ročne podľa výpočtu schváleného orgánom štátnej správy ochrany ovzdušia.

2. *Kontrola odpadových vôd*

- 2.1. Z prevádzky nie sú vypúšťané odpadové vody, monitorovanie limitných hodnôt ukazovateľov znečistenia sa *neurčuje*.

3. *Kontrola odpadov*

- 3.1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť kontrolu týkajúcu sa zhromažďovania odpadov (množstvo, druh, označenie) na schválených miestach jedenkrát za mesiac. O kontrole bude viesť záznam v prevádzkovom denníku.
- 3.2. Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými nakladá, a o ich zhodnotení a zneškodnení v súlade so všeobecne záväznými predpismi na úseku odpadového hospodárstva.

4. *Kontrola hluku*

- 4.1. Podmienky na kontrolu hluku sa v povolení neurčujú.

5. *Kontrola spotreby energií*

- 5.1. Prevádzkovateľ je povinný sledovať, evidovať a vyhodnocovať spotreby elektrickej energie, vody a zemného plynu v prevádzke jedenkrát mesačne.

6. *Kontrola prevádzky*

- 6.1. Prevádzkovateľ je povinný sledovať dodržiavanie technicko - prevádzkových parametrov v súlade so schváleným „Súborom TPP a TOO“ a platnými prevádzkovými predpismi.

7. Podávanie správ

- 7.1. Prevádzkovateľ je povinný zisťovať, zbierať, spracúvať a vyhodnocovať údaje a informácie určené v povolení a vyhláškou MŽP SR č. 391/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o IPKZ a každoročne ich za predchádzajúci kalendárny rok oznamovať do 15. februára v písomnej a elektronickej forme Slovenskému hydrometeorologickému ústavu.
- 7.2. Prevádzkovateľ je povinný podávať hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za obdobie predchádzajúceho kalendárneho roka inšpekcii a príslušnému obvodnému úradu životného prostredia do 31. januára nasledujúceho roka.
- 7.3. Prevádzkovateľ zdrojov znečisťovania ovzdušia je povinný oznamovať do 15. februára nasledujúceho roku úplné a pravdivé informácie o zdroji a emisiách za uplynulý rok príslušnému obvodnému úradu životného prostredia a obci.
- 7.4. Prevádzkovateľ je povinný oznamovať údaje o odoberaných množstvách podzemných vôd z vodného zdroja za obdobie jednotlivých kalendárnych mesiacov raz ročne do 31. januára nasledujúceho roku Slovenskému hydrometeorologickému ústavu.
- 7.5. Prevádzkovateľ je povinný uchovávať evidované údaje o podstatných ukazovateľoch prevádzky v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany vôd, ovzdušia a odpadového hospodárstva.
- 7.6. Prevádzkovateľ je povinný ohlasovať inšpekcii a príslušným orgánom štátnej správy vzniknuté havárie a mimoriadne udalosti v prevádzke, nadmerný okamžitý únik emisií do ovzdušia, vody a pôdy v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany vôd a ovzdušia.
- 7.7. Prevádzkovateľ je povinný inšpekcii bezodkladne písomne oznámiť splnenie opatrení, uložených v tomto povolení.

J. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke

- 1.1. Požiadavky na skúšobnú prevádzku sa v povolení neurčujú, predmetom tohto povolenia nie je nová prevádzka ani zmena technológie.
- 1.2. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke, ktoré sú obsiahnuté v platných prevádzkových predpisoch a v ďalšej dokumentácii uvedenej v bode F tohto povolenia.

K. Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečisťovania miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu

- 1.1. Prevádzkovateľ je povinný rozhodnutie o skončení činnosti v prevádzke neodkladne oznámiť inšpekcii v dostatočnom časovom predstihu.
- 1.2. Prevádzkovateľ musí vypracovať podrobný plán ukončenia činnosti v prevádzke alebo v jej časti, tento plán musí predložiť inšpekcii na schválenie do 3 mesiacov od svojho rozhodnutia o skončení činnosti v prevádzke.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Vysunuté pracovisko Nitra (ďalej len „inšpekcia“) ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 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 § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 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 konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7, bod 8, písm. b) bod 3, písm. c) bod 8, písm. f) bod 4 a podľa § 17 zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vydáva integrované povolenie pre prevádzku „Hydinárska farma Vráble II rodičovský chov“ na základe žiadosti prevádzkovateľa Hybrav a.s. so sídlom Hydinárska farma Bodok č. 702, 951 04 Veľký Lapáš, doručenej dňa 05.05.2006. So žiadosťou bol predložený doklad - výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku dňa 28.04.2006 podľa zákona o správnych poplatkoch, položka 171a písm. b) vo výške 20 000,- Sk.

Prevádzka „Hydinárska farma Vráble II rodičovský chov“ je umiestnená na pozemkoch:

- katastrálne územie Vráble na parcelách KN č.: 4849/2, 4849/4, 4849/5, 4849/6, 4849/7, 4849/8, 4849/9, 4849/10, 4849/11, 4849/12, 4849/13, 4849/14, 4849/15, 4849/16, 4849/17, 4849/18, 4849/19, 4850/2, 4851/1, 4853. K pozemkom, na ktorých je povoľovaná prevádzka umiestnená, nie je evidovaný právny vzťah na liste vlastníctva. Podľa výpisu z evidenčného listu č. 34 je prevádzkovateľ - Hybrav a.s., Hydinárska farma Bodok č. 702, 951 04 Veľký Lapáš držiteľom týchto pozemkov.
- katastrálne územie Tehla na parcele KN č. 1754, ktorá je podľa výpisu z LV č. 582 vo vlastníctve Ing. Petra Kútika, Poštová 4, 811 06 Bratislava (vodný zdroj – vŕtaná studňa HVF-1).

Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že žiadosť neobsahuje všetky náležitosti podľa § 11 zákona o IPKZ. Z uvedeného dôvodu inšpekcia konanie prerušila rozhodnutím 2895/OIPK/1107/06-Mu/371230506 zo dňa 06.07.2006 a zároveň vyzvala prevádzkovateľa, aby svoje podanie doplnil v stanovenej lehote.

Doplnená žiadosť vrátane požadovaných príloh bola inšpekcii doručená dňa 10.08.2006. Inšpekcia v súlade s § 12 ods. 2 zákona o IPKZ oznámila listom zo dňa 09.10.2006 účastníkom konania, dotknutým orgánom a verejnosti začatie správneho konania vo veci vydania integrovaného povolenia pre prevádzku „Hydinárska farma Vráble II rodičovský chov“.

Inšpekcia zároveň v súlade s § 12 zákona o IPKZ doručila týmto subjektom žiadosť prevádzkovateľa s prílohami, určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie a zverejnila podstatné údaje o podanej žiadosti na internetovej stránke a na úradnej tabuli inšpekcie od 10.10.2006 do 13.11.2006, na úradnej tabuli obce Tehla od 16.10.2006 do 06.11.2006 a na úradnej tabuli mesta Vráble od 11.10.2006 do 25.10.2006 spolu s výzvou osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou a zainteresovanej verejnosti a s výzvou verejnosti, dokedy sa môže vyjadriť.

V lehote určenej na vyjadrenie účastníkov konania a dotknutých orgánov sa k žiadosti o vydanie integrovaného povolenia pre uvedenú prevádzku vyjadrili:

Obec Tehla, v zastúpení starostom obce, vo vyjadrení č. 503/2006 zo dňa 09.11.2006; Obvodný úrad životného prostredia Nitra, odb. štátnej vodnej správy a ochrany prírody a krajiny - orgán štátnej vodnej správy, vo vyjadrení č. A/2006/02682-002/F10 zo dňa 20.11.2006; Obvodný úrad životného prostredia Nitra, odb. štátnej vodnej správy a ochrany prírody a krajiny - orgán ochrany prírody a krajiny, vo vyjadrení č. A/2006/02681-002-F14 zo dňa 13.10.2006; Obvodný úrad životného prostredia Nitra, odb. ochrany zložiek životného prostredia - orgán ochrany ovzdušia, vo svojom vyjadrení č. A/2006/02699-002-F08 zo dňa 16.10.2006; Obvodný pozemkový úrad Nitra, vo vyjadrení č. 2006/03272 zo dňa 12.10.2006; Obvodný lesný úrad Nitra, vo vyjadrení č. 2006/00265-2 zo dňa 08.10.2006; Regionálna veterinárna a potravinová

správa Nitra, vo vyjadrení č. 2231/2006 zo dňa 18.10.2006; Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre, vo vyjadrení č. OPZ/A/2006/03043 zo dňa 17.10.2006.

Účastníci konania Mesto Vrábľa v zastúpení primátorom mesta, UniBanka, a.s., Šancová 1/A, Bratislava 813 33, Ing. Peter Kútik, Poštová 4, 811 06 Bratislava a Obvodný úrad životného prostredia Nitra, odb. ochrany zložiek životného prostredia – orgán odpadového hospodárstva vyjadrenia v určenej lehote nezaslali.

Zúčastnené osoby a zainteresovaná verejnosť po zverejnení žiadosti nepodali v lehote 30 dní určenej inšpekciou písomnú prihlášku. V určenej lehote 30 dní sa verejnosť k žiadosti stanoveným spôsobom nevyjadrila, preto inšpekcia nezabezpečila zvolanie verejného zhromaždenia občanov a v súlade s § 13 zákona o IPKZ nariadila pre účastníkov konania a dotknuté orgány ústne pojednávanie.

Na ústnom pojednávaní konanom dňa 18.12.2006 sa zúčastnili: zástupcovia prevádzkovateľa, Obvodný úrad životného prostredia Nitra - orgán ochrany ovzdušia. Na ústnom pojednávaní, v súlade s ustanoveniami § 13 ods. 3 zákona o IPKZ a § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní, bola daná prizvaným osobám posledná možnosť uplatniť svoje pripomienky, námety a doplnenia, vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním povolenia. Na ústnom pojednávaní bola prerokovaná žiadosť, pripomienky a námety účastníkov konania a dotknutých orgánov uplatňované k žiadosti.

Predmetom prerokovania na ústnom pojednávaní boli len pripomienky a námety, ktoré boli odôvodnené a dôvody ktoré smerovali k obsahu žiadosti a k prevádzke. Z ústneho pojednávania bola spísaná zápisnica. Účastníci ústneho pojednávania boli oboznámení s podkladmi žiadosti a počas pojednávania im bolo umožnené do týchto podkladov nahliadnuť a vyjadriť sa k nim, zároveň boli upozornení na skutočnosť, že svoje pripomienky a námety musia uplatniť písomne najneskôr na ústnom pojednávaní. Prevádzkovateľ neuplatnil na ústnom konaní žiadne pripomienky.

Vysporiadanie sa s pripomienkami a námetmi k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach podaných podľa § 12 zákona o IPKZ:

Obvodný úrad životného prostredia Nitra, odbor ochrany zložiek životného prostredia – orgán ochrany ovzdušia, vo svojom vyjadrení č. A/2006/02699-002-F08 zo dňa 16.10.2006 k vydaniu integrovaného povolenia pre prevádzku uviedol, že zdroju znečisťovania ovzdušia „Hydinárska farma Vrábľa II rodičovský chov“ neboli vydané zo strany dotknutého orgánu – súhlasy, nakoľko zdroj znečisťovania ovzdušia bol vybudovaný pred účinnosťou zákona č. 309/1991 Zb.. Prevádzkovateľovi bolo vydané dotknutým orgánom štátnej správy ochrany ovzdušia rozhodnutie - schválený postup výpočtu množstva emisií znečisťujúcich látok na určenie poplatkov pre stredné a veľké zdroje znečisťovania ovzdušia. Pod č.:A/2006/00871-002-F08 zo dňa 14.02.2006. Prevádzkovateľ nevypracoval súbor technicko - prevádzkových parametrov a technicko organizačných opatrení (ďalej len „Súbor TPP a TOO“) na zabezpečenie ochrany ovzdušia pre farmu hydiny Vrábľa II rodičovský chov.

Orgán štátnej správy ochrany ovzdušia ako dotknutý orgán podľa zákona o IPKZ na základe zhodnotenia prevádzkovateľa dospel k záveru, že prevádzkovateľ po predložení a schválení Súboru TPP a TOO bude spĺňať všetky požiadavky právnej platnej legislatívy ochrany ovzdušia.

Stanovisko inšpekcie:

Prevádzkovateľ predložil dňa 18.12.2006 návrh „Súboru TPP a TOO“ a požiadal inšpekciu o jeho schválenie. K návrhu prevádzkovateľa sa po preskúmaní vyjadril aj dotknutý orgán štátnej správy ochrany ovzdušia, ktorý uviedol do zápisnice z ústneho konania, že nemá pripomienky k predloženému návrhu „Súboru TPP a TOO“.

Inšpekcia na základe uvedeného schválila v súlade s § 8 ods. 2 písm. a) bod 8 zákona o IPKZ predložený „Súbor TPP a TOO“ pre prevádzku.

Ostatné dotknuté orgány a účastníci konania vo svojich vyjadreniach nevzniesli pripomienky a námety k žiadosti o vydanie integrovaného povolenia pre prevádzku.

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 povoloňacieho procesu a inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Zistenie skutočného stavu prevádzky inšpekcia uskutočnila dňa 03.06.2006. Prevádzkovateľ nepredložil vo svojom stanovisku zo dňa 22.01.2007 žiadne pripomienky k podmienkam, uvedeným v návrhu integrovaného povolenia pred jeho vydaním.

Podkladom pre vydanie integrovaného povolenia boli nasledovné doklady: žiadosť spracovaná v zmysle požiadaviek vyplývajúcich zo zákona o IPKZ a jej vykonávacích predpisov, rozhodnutia orgánov štátnej správy odpadového hospodárstva, ochrany ovzdušia a ochrany vôd, potvrdenie o existencii a účele stavieb, súhlas - zmena využitia stavby z farmy ošípaných pre rozmnožovací chov brojlerov, doklady preukazujúce vlastnícky vzťah k pozemkom, na ktorých je stavba umiestnená, kópia z katastrálnej mapy, situácia z vyznačením záujmového územia v návaznosti na okolie, hospodárske zmluvy, návrh Súboru TPP a TOO, prevádzková dokumentácia a ďalšie potrebné doklady a písomnosti.

Vzhľadom na charakter prevádzky neboli určené opatrenia na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky.

Emisné limity pre vypúšťanie znečisťujúcich látok a monitorovanie emisií z veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia „HF Vráble II“ sa neurčujú, nakoľko v prípade povoloňanej prevádzky ide o znečistený vzduch odvádzaný do vonkajšieho ovzdušia z pracovného prostredia hospodárskych objektov. V súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany ovzdušia znečistený vzduch odvádzaný do vonkajšieho ovzdušia z pracovného prostredia alebo iného obdobného prostredia výrobných hál a hospodárskych objektov sa vo všeobecnosti nepovažuje za odpadový plyn, ale za fugitívne emisie. Na emisie z takýchto vetracích výduchov sa emisné limity, vyjadrené ako hmotnostná koncentrácia alebo hmotnostný tok neuplatňujú. Emisné limity pre vypúšťanie znečisťujúcich látok z teplovzdušných agregátov ERMAF GP 75 A3, plynového kotla typ Protherm Turbo sa neurčujú, nakoľko v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia sú uvedené zariadenia kategorizované ako malé zdroje znečisťovania ovzdušia, pre ktoré nie sú určené emisné limity.

Emisné limity pre emisie do vôd neboli určené, nakoľko prevádzka nevypúšťa odpadové vody do povrchových a podzemných vôd.

Emisné limity pre hluk a vibrácie a ich kontrola sa neurčujú, nakoľko prevádzka nie zdrojom nadmerného hluku a vibrácií.

Pri porovnaní prevádzky s najlepšie dostupnou technikou (BAT) inšpekcia vychádzala z ustanovenia § 5 zákona o IPKZ a prílohy č. 3, ktoré stanovuje hľadiská pri určovaní BAT.

Pri posudzovaní hľadísk vychádzala inšpekcia z porovnania parametrov ktoré vykonal prevádzkovateľ v predloženej žiadosti s návrhom BAT v odvetví intenzívneho chovu ošípaných (Referenčný dokument BAT, Intenzívny chov hydiny a ošípaných, preklad originálu z roku 2001).

Na základe porovnania prevádzky s BAT boli uložené opatrenia v bode II.C.3 až II.C.9 tohto povolenia s cieľom minimalizovať tvorbu odpadov a emisií do životného prostredia.

Inšpekcia v bode II.C.1 a II.C.2 tohto povolenia určila prevádzkovateľovi podmienky (opatrenia) na dosiahnutie súladu zaobchádzania s nebezpečnými látkami s ustanoveniami § 39 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v súlade s rozhodnutím č.:A/2006/00403-04/F09 zo dňa 28.02.2006 vydaného Obvodným úradom životného prostredia Nitra, Odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody a krajiny, J. Kráľa 124, 949 01 Nitra.

Súčasťou konania podľa § 8 ods. 2 zákona o IPKZ bolo:

V oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7 zákona o IPKZ konanie o určenie všeobecných podmienok prevádzkovania v návaznosti na § 22 ods. 1 písm. a) zákona č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia, ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov.
- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č. 8 zákona o IPKZ konanie o udelenie súhlasu na vydanie a zmeny súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení v návaznosti na § 22 ods. 1 písm. f) zákona č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia, ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov.

V oblasti povrchových a podzemných vôd:

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ konanie o udelenie súhlasu na uskutočnenie, zmenu, odstránenie stavieb alebo zariadení alebo na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd v návaznosti na § 27 ods.1 písm. c) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene a doplnení zákona NR SR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov.

V oblasti odpadov:

- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod č. 8 zákona o IPKZ konanie o udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi v návaznosti na § 7 ods. 1 písm. g) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

V oblasti ochrany zdravia ľudí:

- posúdenie návrhu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi podľa § 8 ods. 2 písm. f) bod č. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 10 ods. 4 písm. h) zákona č. 126/2006 Z.z. o verejnom zdravotníctve.

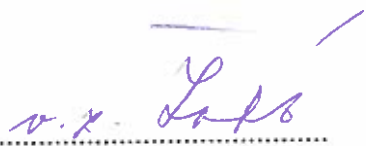
Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov a vykonaného ústneho pojednávania zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ, a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Do dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia sa na činnosti vykonávané v prevádzke vzťahujú doterajšie všeobecne záväzné právne predpisy a na ich základe vydané rozhodnutia správnych orgánov.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Vysunuté pracovisko Nitra, 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. Jaroslav Haško, CSc.
riaditeľ

Doručuje sa:

1. Prevádzkovateľ: Hybrav a.s., Hydinárska farma Bodok č. 702, 951 04 Veľký Lapáš

Účastník konania:

2. Mesto Vrábľa, v zastúpení primátorom, Mestský úrad Vrábľa, Hlavná 1221, 952 01 Vrábľa

3. Obec Tehla, v zastúpení starostom, Obecný úrad Tehla, 935 35 Tehla

4. Ing. Peter Kútik, Poštová 4, 811 06 Bratislava

5. UniBanka, a.s., Šancová 1/A, 813 33 Bratislava

Po nadobudnutí právoplatnosti:

Dotknuté orgány:

6. Obvodný úrad životného prostredia Nitra, odb. ochrany ovzdušia, J. Kráľa 124, 949 01 Nitra

7. Obvodný úrad životného prostredia Nitra, odb. ochrany vôd, J. Kráľa 124, 949 01 Nitra

8. Obvodný úrad životného prostredia Nitra, odb. odpadového hospodárstva, J. Kráľa 124, 949 01 Nitra

9. Obvodný úrad životného prostredia Nitra, odb. ochrany prírody, J. Kráľa 124, 949 01 Nitra

10. Obvodný pozemkový úrad Nitra, Štefánikova trieda 88, 949 01 Nitra

11. Obvodný lesný úrad Nitra, Štefánikova trieda 88, 949 01 Nitra

12. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre, Štefánikova trieda 58, 949 63 Nitra

13. Regionálna veterinárna a potravinová správa Nitra, Akademická 1, 949 01 Nitra