

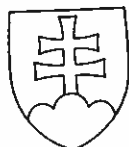
SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2

Číslo: 391-7382/37/2008/Gaj/374610107

Bratislava 11.03.2008



Rozhodnutie nadobudlo
právoplatnosť dňom 02.04.2008
.....podpis.....



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (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 a 8, § 8 ods.2 písm. b) bod 3, § 8 ods.2 písm. c) bod 8 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**

integrované povolenie,

ktorým **povoľuje vykonávanie činností v prevádzke:**

„Hospodársky dvor Čerhát – chov ošípaných“
(ďalej len prevádzka)

PD Zlatná na Ostrove, Školská 456, 946 12 Zlatná na Ostrove

Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:

obchodné meno: Poľnohospodárske družstvo Zlatná na Ostrove
sídlo: Školská 456, 946 12 Zlatná na Ostrove
IČO: 31 106 161

VYVESENE! DATA: 20.05.2008
ZVESENE! DATA: 21.07.2008

Handwritten signature

MESTSKÝ ÚRAD KOMÁRNO
ODBOR ÚZEMNÉHO ROZVOJA,
VÝSTAVBY A SPRÁVY MAJETKU
-6-

Prevádzka Hospodársky dvor Čerhát - chov ošípaných je umiestnená na pozemkoch v katastrálnom území Nová Stráž na parcele KN č. 2116/1 F, list vlastníctva č. 1223.

Nájomné zmluvy k pozemku KN č. 2116/1 F: č. 333/U/03/333 z 31.07.2007, nájomná zmluva č. 338/U/03/338 z 12.10.2004, nájomná zmluva č. 358/U/03/358 z 31.07.2004, nájomná zmluva č. 407/U/03/407 z 31.07.2004, nájomná zmluva č. 414/U/03/414 z 31.07.2004.

Polné hnojisko sa nachádza na pozemku v katastrálnom území Zlatná na Ostrove na parcele č. 1361.

Prevádzka bola povolená kolaudačnými rozhodnutiami a stavebnými povoleniami:

- Stavebné povolenie pre stavbu „ Polné hnojisko 2x 6 000 m³“ v obci Zlatná na Ostrove, ktoré bolo vydané dňa 02. 10.1985 pod č.256/1985- Baj. Okresným národným výborom v Komárne – odbor výstavby a ÚP.
- Kolaudačné rozhodnutie na užívanie stavby „ Polné hnojisko 2 x 6 000 m³“, ktoré bolo vydané dňa 06. 12. 1985 pod č. 2567/1985-Baj. Okresným národným výborom v Komárne – odbor výstavby a ÚP.
- Rozhodnutie č. 2003/85 – PLVH o dodatočnom povolení na nakladanie s vodami a na zriadenie vodohospodárskeho diela pre stavbu vodných zdrojov na odber podzemnej vody na HD Čerhát zo dňa 19. 11. 1985 vydané ONV v Komárne – odbor poľnohospodárstva, lesného a vodného hospodárstva.
- Oznámenie stavebných úprav objektov nachádzajúcich sa na parcelách č. 2112/12, 2116/15, 2116/9 v k. ú. Komárno – Čerhát , ktoré dňa 23.03. 2001 pod zn. OÚR/ 414/2001 vydalo mesto Komárno.
- Oznámenie stavebných úprav objektov nachádzajúcich sa na parcelách č. 2116/2, 2116/3, 2116/10, 2116/6, 2116/5, 2116/7, na HD Čerhát , ktoré dňa 26.03. 2002 pod zn. OÚR/ 427/2002 vydalo mesto Komárno.

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

- a) **v oblasti ochrany ovzdušia**
podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č. 7 a č. 8 zákona o IPKZ - konanie o určenie všeobecných podmienok prevádzkovania a o udelenie súhlasu na vydanie a zmeny STPP a TOO.
- b) **v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd**
podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 5 zákona o IPKZ - konanie o udelenie súhlasu na odber podzemných vôd a 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.
- c) **v oblasti odpadov**
podľa § 8 ods.2 písm. c) bod 8 zákona o IPKZ - konanie o udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi.

I. Zaradenie prevádzky

1. Zaradenie prevádzky podľa zákona o IPKZ

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

6.6.písm.b) Prevádzky na intenzívny chov hydiny alebo ošípaných s priestorom pre viac ako 2 000 ks ošípaných (nad 30 kg).

NOSE-P: 110.04 Enterická fermentácia (celá skupina), 110.05 Narábanie s hnojivom (zaradenie do skupiny podľa prílohy č. 3 vyhlášky č. 391/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o IPKZ).

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

2. Prevádzka je podľa zákona č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia v znení neskorších predpisov a vyhlášky MŽP č. 706/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov veľkým zdrojom znečisťovania ovzdušia kateg. č. 6.12.1 - veľkochov hospodárskych zvierat s projektovaným počtom chovných miest viac ako 2 000 ks ošípaných (nad 30 kg).

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

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

1. Charakteristika prevádzky

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Kraj | Nitriansky |
| Región | Žitný ostrov – Komárno a okolie |
| Okres | Komárno |
| Obec | Komárno – mestská časť Čerhát |
| Katastrálne územie | Nová Stráž |

Záujmové územie sa nachádza v centrálnej časti Žitného ostrova, v západnej časti okresu Komárno, ktorý sa rozkladá v južnej časti západného Slovenska. Oplotený areál HD-a sa nachádza v bývalej obci Čerhát, ktorá je v súčasnosti jednou z mestských častí mesta Komárno. Od centra mesta Komárno je vzdialená cca 9 km západo-severozápadným smerom. Hospodársky dvor (v ďalšom texte len HD) je situovaný cca 440 m severovýchodným smerom od centra rodinnej zástavby v Čerháte v priemernej nadmorskej výške 112 m. Areál má tvar sedemuholníka, ktorý je z troch strán obkolesený poľnohospodárskou pôdou, jedine juhozápadným smerom preteká Komárňanský kanál, ktorý zároveň oddeľuje bariérové oplotenie HD-a a záhradkárskej kolónie. Vzdialenosť medzi nimi je cca 130 m. HD sa nachádza na ľavom brehu kanála.

Ošípané sa chovajú v špeciálnych maštaliach vybudovaných pre jednotlivé kategórie

- desať chovných objektov výkrmu ošípaných a súvisiace činnosti a zariadenia
- 11 zásobníkových síl na krmne zmesi t. j. uzatvorené nádoby z plastu (10 kusov) a jedna z nehrdzavejúcej ocele sú uložené na ocelevej konštrukcii umiestnené vo vonkajšom prostredí vedľa chovných objektov
- štyri senníky (sklady slamy)
- žumpy č.1 až č. 9
- kafilérny box
- studňa
- vodovod a rozvodná sieť
- vážnica s váhou
- poľné hnojisko

Ošípané sú vo váhe 30 kg až do jatočnej váhy umiestnené vo veľkovýkrmí ošípaných na podstielke so slamou. Priemerná jatočná hmotnosť u ošípaných dosahuje 110 kg.

Vstup do objektu pre motorové prostriedky je cez betónový dezinfekčný žľab na zamedzenie prenosu chorôb na ošípané.

Menovitý výkon (kapacita) chovu je projektovaná na 5 350 ks ustajnených zvierat – ošípaných v 10 halách.

Členenie zdroja podľa miery vplyvu na ovzdušie:

A) Veľkovýkrm hospodárskych zvierat – chov ošípaných – veľký zdroj
- chov ošípaných – emisie NH₃

Časti zdroja :

- chov ošípaných – 10 hál

Regulačná technika riadi celý proces chovu počnúc dávkovaním krmiva, napájacej pitnej vody, prísun čerstvého vzduchu odsávanie znečisteného vzduchu. Zabezpečenie elektrickej energie pre osvetlenie chovných priestorov, regulačnú techniku je z elektrickej rozvodnej siete a v prípade výpadku dodávky je náhradný zdroj elektrickej energie..

Ošípané majú vplyv na znečisťovanie ovzdušia počas chovu produkciou a rozkladom hnojovice.

Hlavné výrobnoprevádzkové režimy a ich emisná charakteristika:

- a) Chov a výkrm ošípaných - NH₃ pri rozklade hnojovice
- b) čistenie chovných priestorov – oplachová voda

3. Opis prevádzky

Pôvodné Poľnohospodárske družstvo v Zlatnej na Ostrove bolo založené v 50-tych rokoch 20. storočia. Postupne sa zlučovalo s okolitými menšími družstvami. V roku 1976 bolo zaregistrované Jednotné roľnícke družstvo Zlatná na Ostrove, ktoré vzniklo zlúčením štyroch okolitých jednotných roľníckych družstiev. V roku 1993 sa JRD Zlatná na Ostrove transformovalo a zároveň sa aj premenovalo na Poľnohospodárske družstvo Zlatná na Ostrove (v ďalšom texte len PD Zlatná) a v súčasnosti sú jeho súčasťou:

- Hospodársky dvor Zlatná na Ostrove – hlavný hospodársky dvor
- Hospodársky dvor Čerhát

Hlavnú náplň PD tvorí rastlinná výroba (v ďalšom texte len RV) konkrétne pestovanie obilovín a krmovín, výroba kŕmnych zmesí a živočíšna výroba (v ďalšom texte len ŽV) konkrétne chov ošípaných. Chov ošípaných na oboch hospodárskych dvoroch je zameraný na chov a výkrm ošípaných nad 30 kg so zámerom produkovať ekologicky čisté, kvalitné bravčové mäso. Základné stádo tvoria prasnice ale produkciu vytvárajú narodené ciciaky a odstavčatá. Na HD v Zlatnej sa nachádzajú matečnice, jalovárne a predvýkrmne ošípaných, na HD v Čerháte sa nachádzajú výkrmne ošípaných nad 30kg.

Výkrm ošípaných sa uskutočňuje v chovných cykloch (turnusoch), počas ktorých je prevádzka nepretržitá 7 dní v týždni. Jeden odchovný cyklus trvá cca 110 dní. Naskladňovanie ani vyskladňovanie ošípaných sa neuskutočňuje naraz do a zo všetkých chovných objektov ale priebežne po dosiahnutí jatočnej hmotnosti. Po jednorazovom vyskladnení ošípaných z objektu sa vykonáva dezinfekcia uvoľneného ustajňovacieho

priestoru trvajúca cca 5 - 10 dni. V roku 2006 sa realizovali tri turnusy čo znamená, že časový fond chovu ošípaných na HD Čerhát bol 330 dní t. j. cca 11 mesiacov = 7 920 hod.rok⁻¹

Technologické zariadenie zabezpečuje chovným zvieratám základné životné podmienky od prvého dňa naskladnenia až po dosiahnutie hmotnosti 110 kg na konci výkrmu. Výkrm sa vykonáva na betónovej podlahe so slamenou podstielkou. Hnojovica je dopravovaná potrubím do prečerpávacej žumpy, odkiaľ je čerpaná do fekálneho vozidla a odvázaná na aplikáciu do pôdy. Kŕmenie je realizované komplexnými krmivami so spotrebou regulovanou a pravidelne vyhodnocovanou podľa normy spotreby. Spotreba kŕmnej zmesi :

- 1,4-2,6 kg/ ks a deň do hmot. 55 kg
- 2,6-3,2 kg/ ks a deň do hmot. 90 kg
- 3,2 kg / ks a deň do hmot. 120 kg

Kŕmne zmesi si prevádzkovateľ pripravuje sám a aplikuje ich pomocou kŕmnych zásobníkov o objeme 17 m³ umiestnenými pri každej chovnej hale po dvoch.

Kŕmenie je zabezpečované automatickým systémom Schauer, Rakúsko. Napájací systém zabezpečuje dostatok čerstvej vody napájačkami riadenými systémom Schuer. Napájací systém umožňuje aplikáciu liečiv do napájacej vody, ktorá je dodávaná zo studne ktorej majiteľom je PD Zlatná. Vetranie je zabezpečené núteným podtlakovým vetraním riadeným systémom s riadiacou jednotkou Schauer, ktorý zabezpečuje dostatočný prísun čerstvého vzduchu a zároveň reguluje teplotu chovných priestorov. Vo vetracích otvoroch sú umiestnené odsávacie ventilátory Schauer. Okrem vetrania je v halách zabezpečené chladenie vzduchu v letných mesiacoch. Po skončení chovného cyklu po mechanickej očiste a oplachu vodou je vykonaná dezinfekcia priestorov.

Členenie hl. stavieb prevádzky:

A) stavebné

10 chovných objektov výkrmu ošípaných A až K

11 zásobníkových síl na kŕmne zmesi

4 senníky (sklady slamy)

žumpy: Ž 1. 272 m³, Ž 2. 137m³, Ž 3. 50 m³, Ž 4. 78 m³, Ž 5. 455m³, Ž 6. 228 m³,
Ž 7. 50 m³, Ž 8. 30m³, Ž 9. 1,0m³

kafilérny box

vážnica s váhou

poľné hnojisko

B) inžinierske

el. prípojka, el. inštalácia, vodný zdroj (studňa), komunikácie a spevnené plochy, oplotenie,

Vstup surovín, pomocných látok, energií, palív a vody do prevádzky: Kŕmne zmesi si prevádzkovateľ pripravuje sám. Obsahujú obiloviny a prímеси, v súlade s vestníkom MP SR č. 39/1/2002 – 100 o kŕmnych surovinách pre danú kategóriu zvierat.

Osvetlenie :

– osvetlenie je zabezpečené úspornými žiarovkami v dvoch radoch v každej hale. Výrobcom je Elektrosvit Nové Zámky.

Ventilácia :

Odvádzanie vzduchu je riešené ventilátormi Schauer umiestnenými v obvodovom plášti haly ventilácia je zabezpečovaná klapkami ovládanými riadiacou jednotkou. Emisie ZL sú považované za emisie odvádzané z pracovného prostredia, nakoľko riadiaca jednotka otvára klapky na prívod a odvod vzduchu podľa meraných a vyhodnocovaných hodnôt podľa potreby.

Odpady – manipulácia s odpadmi je podľa schváleného prevádzkového poriadku a schváleného programu odpadového hospodárstva prevádzky.

II. Podmienky povolenia

A. Podmienky prevádzkovania

1. Všeobecné podmienky

- 1.1 Prevádzka bude prevádzkovaná v rozsahu a za podmienok stanovených v tomto rozhodnutí.
- 1.2 Prevádzkovateľ je povinný vykonávať činnosti v prevádzke v súlade s platnou dokumentáciou (dokumentáciou je projekt stavby, technické a prevádzkové podmienky výrobcov zariadení, prevádzkové predpisy vypracované v súlade s projektom stavby, s podmienkami výrobcov zariadení a s podmienkami jej užívania) a s podmienkami určenými v platných rozhodnutiach príslušného orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia, štátnej vodnej správy, štátnej správy odpadového hospodárstva, pokiaľ v tomto rozhodnutí nie je určené inak.
- 1.3 Všetky plánované zmeny charakteru alebo fungovania prevádzky, alebo jej rozšírenie, ktoré môže výrazne ovplyvniť kvalitu životného prostredia, podliehajú integrovanému povoleniu. O tieto zmeny musí prevádzkovateľ požiadať osobitne.
- 1.4 Práva a povinnosti prevádzkovateľa prechádzajú aj na jeho právneho nástupcu. Nový prevádzkovateľ je povinný ohlásiť inšpekcii zmenu prevádzkovateľa do 10 dní odo dňa účinnosti prechodu práv a povinností.
- 1.5 Všetci zamestnanci, ktorí vykonávajú práce v súlade s požiadavkami integrovaného povolenia, musia byť preukázateľne oboznámení s podmienkami povolenia do 1 mesiaca po nadobudnutí jeho právoplatnosti a opakované v intervale 1 krát za rok.
- 1.6 Pokiaľ v tomto rozhodnutí nie je ustanovené inak, prevádzkovateľ je povinný dodržiavať ustanovenia o povinnostiach prevádzkovateľa podľa všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti ŽP.
- 1.7 Prevádzkovateľ je povinný umožniť zamestnancom príslušného orgánu štátnej správy inšpekcii, alebo týmto orgánom povereným osobám vstup do prevádzky, kontrolu prevádzky, odber vzoriek a vykonanie kontrolných meraní na zistenie množstva znečisťujúcich látok, nahliadnutie do evidencie a iných písomností o prevádzke, predkladať im potrebné doklady, zhotoviť fotodokumentáciu a videodokumentáciu a poskytnúť pravdivé a úplné informácie a vysvetlenia.

2. Podmienky pre dobu prevádzkovania

- 2.1 Prevádzka bude prevádzkovaná počas jednotlivých chovných cyklov nepretržite v pracovných dňoch aj v dňoch pracovného pokoja.
- 2.2 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť nepretržitú kontrolu prevádzky.
- 2.3 Prevádzkovateľ je povinný mechanické a automatické zariadenia dôležité pre zdravie a pohodu zvierat kontrolovať aspoň raz denne a v prípade poruchy ju okamžite odstrániť. Ak to nie je možné, použiť alternatívnu metódu kŕmenia, napájania a udržiavania vyhovujúceho prostredia.
- 2.4 Prevádzkovateľ je povinný poplašný systém signalizujúci poruchu automatizácie pravidelne testovať autorizovaným servisom.

3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výrobky

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

Základné suroviny:

- krmné zmesi
- voda
- stelivo - slama
- drevené piliny

Pomocné materiály:

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

Energie:

- elektrická energia

3.2 V prevádzke sa môžu používať liečivá len za týchto podmienok:

- Prevádzkovateľ môže podávať veterinárne lieky len so súhlasom veterinárneho lekára, ktorý má uzatvorenú zmluvu s Regionálnou veterinárnou a potravinovou správou.
- Prevádzkovateľ musí uchovávať záznamy o každom podanom liečive a o počtoch uhynutých zvierat zistených pri každej ich prehliadke. Tieto záznamy uchovávať po dobu 5 rokov.
- Na kŕmenie chovaných zvierat môže prevádzkovateľ použiť len krmivá zdravotne nezávadné, určené pre príslušnú kategóriu zvierat.
- V chove sa môžu použiť len také medikované krmivá, ktoré sú pripravené na základe veterinárneho predpisu v miešarni krmív, ktorá je schválená na prípravu medikovaných krmív. Sám chovateľ nesmie do krmiva namiešať žiadne lieky.

3.3 V prevádzke sa zakazuje používať nové suroviny, pomocné látky (okrem liečiv), nebezpečné látky a vstupné médiá bez povolenia inšpekcie.

4. Odber vody

- 4.1 Prevádzkovateľ je povinný vykonávať analýzu kvality odoberanej pitnej vody podľa vyhl. 354/2006 Z.z. o požiadavkách na pitnú vodu a kontrolu kvality pitnej vody, v intervale 1 x ročne.
- 4.2 Prevádzkovateľ je povinný vykonávať meranie odberu vody z vlastnej studne meradlom pre tento účel určeným (vodomerom), ktorého správnosť bola overená v súlade so zákonom o metrológii v aktuálnom znení.
- 4.3 Prevádzkovateľ musí viesť v prevádzkovom denníku mesačné záznamy odberu vody.
- 4.4 Odber vody na výrobné, prevádzkové, pitné a sociálne účely sa povoľuje z vlastnej kopanej studne, ktorá sa nachádza v areáli prevádzky, výdatnosť studne je 2 l.s^{-1} . Čerpaním zo studne sa povoľuje maximálny odber $1,3 \text{ l.s}^{-1}$.

5. Technicko-prevádzkové podmienky

- 5.1 Prevádzka musí byť prevádzkovaná v súlade s platným prevádzkovým predpisom.
- 5.2 Prevádzkovateľ je povinný viesť prevádzkovú evidenciu o zdroji znečisťovania podľa vyhlášky č. 61/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na vedenie prevádzkovej evidencie a rozsah ďalších údajov o stacionárnych zdrojoch.
- 5.3 Prevádzkovateľ je povinný vykonávať pred začatím každého chovného cyklu kompletnú asanáciu a dezinfekciu technológie výrobných a sociálnych priestorov.
- 5.4 Prevádzkovateľ je povinný prevádzkovať technologické zariadenia na ochranu ovzdušia podľa vypracovaného a schváleného Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja (ďalej len „Súbor TPP a TOO“).
- 5.5 Prevádzkovateľ je povinný zisťovať množstvo vypúšťaných znečisťujúcich látok do ovzdušia podľa schváleného výpočtu.
- 5.6 Prevádzkové haly pre výkrm ošípaných musia byť odsávané ventilátormi a odsávaný vzduch musí byť vypúšťaný existujúcimi výduchmi do vonkajšieho prostredia.
- 5.7 Na vetranie hál používať vzduchotechniku s automatickým vypnutím pri prehriatí a zapnutím pri podchladení a vykonať opatrenie na jestvujúcich vzduchotechnických zariadeniach, odstrániť nedostatky v súlade s nariadením vlády SR č. 735/2002 Z. z., ktorým sa ustanovujú minimálne normy ochrany chovu ošípaných do 30.12.2008.
- 5.8 Pri poruche odsávania musí byť táto okamžite odstránená, aby sa predišlo úhynu ošípaných.
- 5.9 Skladovanie krmnej zmesi vykonávať v uzatvorených silách, aby sa predišlo znečisteniu ovzdušia prachom.
- 5.10 Pre používané veterinárne liečivá a prípravky, dezinfekčné prostriedky musia byť k dispozícii bezpečnostné karty údajov.
- 5.11 Úhyn zvierat priebežne oznamovať organizácii oprávnenej na zneškodňovanie uhynutých zvierat, na základe písomnej zmluvy.
- 5.12 Prevádzkovateľ musí prevádzkovať vodné stavby (studňa, rozvody vody, , kanalizáciu na odvedenie technologických vôd, žumpy) v bezporuchovom stave.
- 5.13 Za účelom zníženia prašnosti čistiť prístupovú komunikáciu, vnútorné komunikácie a spevnené plochy.
- 5.14 Všetky stavebné objekty, zariadenia a technické prostriedky, ktoré sú používané pri činnostiach v povolenej prevádzke musí prevádzkovateľ udržiavať v dobrom prevádzkovom stave, pravidelne vykonávať kontroly stavu, odborné prehliadky, skúšky a údržbu stavebných objektov, technologických zariadení a mechanizmov v súlade s podmienkami sprievodnej dokumentácie a prevádzkových predpisov ich výrobcov a všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 5.15 Prevádzkovateľ je povinný napojiť odpady z výkrmni ošípaných K na žumpu č. 6. Termín splnenia podmienky: 31.12.2008.

6. Podmienky pre skladovanie a manipuláciu s nebezpečnými látkami

- 6.1 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť všetky nebezpečné látky pred odcudzením alebo iným nebezpečným účinkom.
- 6.2 Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť nakladanie so vstupnými a výstupnými surovinami tak, aby nebolo ohrozené životné prostredie:
 - a) dodržiavaním bezpečnostných postupov pri manipulácii s nebezpečnými látkami,
 - b) vykonávaním manipulácie s týmito látkami len na vyhradených spevnených, odizolovaných plochách zabráňujúcich ich úniku do okolitého prostredia.

- 6.3 Nakladať s odpadmi živočíšnych vedľajších produktov materiálov kategórie 1, 2 a 3 a ich preprava z maštalných objektov do kafilérneho boxu a do asanačných podnikov, ktorých zber a zneškodňovanie podlieha osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákaz za dodržania minimálnych požiadaviek ustanovených v Nariadení (ES) č.1774/2002, podľa vydaného rozhodnutia Regionálnej a potravinovej správy Komárno č.1901/2007 zo dňa 25.10.2007.
- 6.4 Podľa platnej smernice EU dobudovať skladovacie zariadenia pre uhynuté zvieratá s riadenou teplotou podľa Nariadenia európskeho parlamentu a Rady č. 1774/2002/EC, ak uhynuté zvieratá nebudú likvidované do 24 hod asanačnou službou.
- 6.5 Manipulovať s nebezpečnými látkami a odpadmi môžu len pracovníci, ktorí sú preškolení z postupov pri nakladaní s nebezpečnými látkami a odpadmi.

B. Emisné limity

1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia

- 1.1 Emisné limity pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia z veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia (fugitívne emisie) sa neurčujú.
- 1.2 Pri technologických procesoch a zariadeniach, pri ktorých môžu byť pri prevádzke alebo pri drobných poruchách emitované látky s intenzívnym zápachom, je potrebné vykonať technicky dostupné opatrenia na obmedzenie emisií.
- 1.3 Pravidelne po každom chovnom cykle čistiť odsávacie ventilátory od usadenín.

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

- 2.1 Pre priemyselné a splaškové odpadové vody sa limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia neurčujú. Priemyselné odpadové vody musí prevádzkovateľ sústrediť v zásobníkoch a pravidelne ich po každom čistení chovnej haly vyvážať na zneškodňovanie oprávnenou organizáciou.
- 2.2 Množstvo a limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vôd z povrchového odtoku odvádzaného z areálu prevádzky sa neurčujú.

3. Limitné hodnoty pre hluk a vibrácie

- 3.1 Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať najvyššie prípustné hodnoty určujúcich veličín hluku vo vonkajších priestoroch areálu prevádzky, ktoré sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

| | Denný čas [dB] | Nočný čas [dB] |
|-------------|----------------|----------------|
| $L_{Aeq,p}$ | 70 | 70 |

- 3.2 Pre vibrácie z činnosti prevádzky sa limitné hodnoty neurčujú.

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

- 1.1 Na dezinfekciu a deratizáciu chovných hál sa zakazujú používať látky s obsahom alebo tvorbou formaldehydu.
- 1.2 Pri uplatňovaní hnojných plánov sa musí aplikovať hnojovica priamo do pôdy, pričom

sa musia brať do úvahy aj obsah dusíka v pôde, klimatické a poveternostné podmienky a primerané vzdialenosti od obydľí.

- 1.3 Rozširovaním chovu ošípaných je potrebné rozširovať aj kapacity uskladnenia hnojovice so 6 mesačnou rezervou.
- 1.4 Využívať v maximálnej možnej miere enzymatické prípravky pri kŕmení a prípravky rozkladajúce hnojovicu v štádiu skladovania.

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 | MNOŽSTVO T/ROK | KATEGÓRIA ODPADU |
|------|------------------|--|----------------|------------------|
| 1. | 15 01 10 | obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok | 0,5 | N |

- 1.2 Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať postupy na nakladanie s odpadmi a opatrenia na zníženie produkovaných odpadov uvedené vo svojom Programe odpadového hospodárstva, schválenom príslušným orgánom štátnej správy odpadového hospodárstva a aktualizovať ho podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.
- 1.3 Prevádzkovateľ je oprávnený nakladať s nebezpečnými odpadmi len v súlade so súhlasom udeleným príslušným orgánom štátnej správy podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.
- 1.4 Inšpekcia udeľuje súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi na 3 roky od dátumu právoplatnosti tohto IP. Platnosť súhlasu inšpekcia 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.
- 1.5 Prevádzkovateľ, ako pôvodca odpadu je povinný:
 - zaraďovať odpady podľa platného Katalógu odpadov,
 - zhromažďovať odpady utriedené 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 zodpovedať požiadavkám podľa osobitných predpisov,
 - zakazuje sa riediť a zmiešavať jednotlivé druhy nebezpečných odpadov alebo nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné, na účely zníženia koncentrácie prítomných škodlivín,

- viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými nakladá, a o ich zhodnotení a zneškodnení.
- 1.6 Pôvodca nebezpečného odpadu je povinný pri vzniku každého nového druhu nebezpečných odpadov zabezpečiť na účely určenia jeho nebezpečných vlastností a bližších podmienok nakladania s ním analýzu jeho vlastností a zloženia, a to spôsobom a postupom ustanoveným zákonom o odpadoch, každý nový vzniknutý druh odpadu okamžite zaradiť podľa katalógu odpadov.
 - 1.7 Prevádzkovateľ je povinný počas chovného cyklu vykonávať denne kontrolu úhynu ošipaných, ktorých zber a zneškodňovanie podliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy. Uhynuté ošipané musí okamžite uložiť do uzamknutého kafilérneho boxu a zneškodňovať oprávnenou osobou podľa osobitného právneho predpisu.
 - 1.8 Prevádzkovateľ je povinný odovzdávať vznikajúce odpady na zhodnotenie alebo zneškodnenie len osobám oprávneným nakladať s odpadmi podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.
 - 1.9 Prevádzkovateľ je povinný pri svojej činnosti postupovať tak, aby minimalizoval vznik vlastného odpadu.
 - 1.10 Zabezpečiť, aby pracovníci, ktorí nakladajú s nebezpečným odpadom boli oboznámení s postupom nakladania s nebezpečným odpadom a s plánom opatrení pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečným odpadom.

E. Podmienky hospodárenia s energiami

- 1.1 Udržiavať všetky spotrebiče elektrickej energie v dobrom technickom stave, vykonávať ich pravidelnú kontrolu a údržbu, sledovať spotreby energie.
- 1.2 Dodržiavať technologické výrobné postupy za účelom zamedzenia plytvania elektrickou energiou a palivami.
- 1.3 Všetky osvetľovacie telesá v halách pravidelne po každom turnuse čistiť od znečistenia a nánosov prachu. Čistenie zaznamenávať do prevádzkovej evidencie.

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

- 1.1 Prevádzkovateľ je povinný odstraňovať bezodkladne nebezpečné stavy ohrozujúce kvalitu ovzdušia a vykonať potrebné opatrenia na predchádzanie haváriám podľa schváleného Súboru TPP a TOO.
- 1.2 Všetci pracovníci sú povinní dôsledne dodržiavať podmienky a postupy uvedené v Pláne preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku nebezpečných látok do životného prostredia a postup v prípade ich úniku (ďalej len „havarijný plán“), vypracovanom a schválenom podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 1.3 V prípade poruchy dodávky pitnej vody, prevádzkovateľ musí zabezpečiť náhradný zdroj pitnej vody mobilnými cisternami v kvalite a objeme podľa platného prevádzkového predpisu.
- 1.4 Všetky skladovacie priestory a manipulačné plochy, kde sa zaobchádza s nebezpečnými látkami a nakladá s nebezpečnými odpadmi, musia byť zabezpečené tak, aby nedošlo k ich nežiadúcemu úniku do prostredia, podzemných a povrchových vôd, do kanalizácie alebo aby neohrozili kvalitu povrchových a podzemných vôd.
- 1.5 Zabezpečiť pomôcky na odstránenie havárií podľa predchádzajúceho bodu F. 1.4.
- 1.6 Všetky nádrže a obaly nebezpečných látok musia byť umiestnené v záchytnej vani

o objeme nie menšom ako objem rezervoára alebo nádrže vo vnútri záchytnej vane. Záchytná vaňa nemôže mať žiaden odtok; prípadný prepád musí byť bezpečne zaústený do nádrže určenej na zachytenie nebezpečných látok na účely ďalšieho využitia alebo zneškodnenia.

- 1.7 Všetky nádrže a obaly musia byť odolné voči materiálom, ktoré sú v nich uskladnené.
- 1.8 Skladovanie nafty zabezpečiť tak, aby pri porušení nádob na naftu nedošlo k ohrozeniu podzemných a povrchových vôd.
- 1.9 Prevádzkovateľ je povinný jedenkrát za päť rokov skontrolovať stav vodotesnosti jednotlivých žump odbornou spôsobilou osobou. Doklad o kontrole uložiť v prevádzkovom denníku.
- 1.10 V prevádzke musia byť k dispozícii bezpečnostné karty údajov pre nebezpečné látky používané v prevádzke.
- 1.11 Všetky úkony spojené s údržbou a kontrolou prevádzky musí obsluha zaznamenávať do prevádzkovej evidencie.
- 1.12 Zabezpečiť predchádzanie haváriám a nebezpečným stavom pravidelným odborným školením pracovníkov (1 x ročne) o technických, organizačných a bezpečnostných pokynoch pri prevádzke, o svojich povinnostiach, ktoré musia dodržiavať podľa prevádzkovej dokumentácie pri vedení prevádzkovej evidencie, o opatreniach v prípade vzniku havarijnej situácie pri prevádzke. O školeniach musí byť spísaný záznam.
- 1.13 Všetky vzniknuté havárie a nebezpečné stavy ohrozujúce životné prostredie musia byť zaznamenané v prevádzkovej evidencii s uvedením dátumu vzniku, informovaných inštitúciách, údajov o príčine, spôsobe vykonaného riešenia a prijatých opatreniach na predchádzanie takýchto stavov.

G. Opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania

Prevádzka diaľkovo neznečisťuje okolie a nemá cezhraničný vplyv, opatrenia sa neurčujú.

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

V mieste prevádzky nie je vysoký stupeň celkového znečistenia životného prostredia. Opatrenia sa 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 z veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa schváleného výpočtu vždy do 15.2. nasledujúceho roka.
- 1.2 Zaviesť prevádzkový denník chodu a údržby jestvujúceho dieselagregátu.

2. Kontrola odpadových vôd

- 2.1 Kontrola limitných hodnôt ukazovateľov znečistenia priemyselných a splaškových

odpadových vôd nebude vykonávaná. Prevádzkovateľ je povinný minimálne jedenkrát za päť rokov skontrolovať stav tesnosti kanalizácie a žump na sústredovanie priemyselných a splaškových odpadových vôd odborne spôsobilou osobou. Doklad o kontrole uložiť v prevádzkovom denníku.

- 2.2 Kontrola limitných hodnôt ukazovateľov znečistenia vo vodách z povrchového odtoku nebude vykonávaná.

3. Kontrola odpadov

- 3.1 Prevádzkovateľ zabezpečí kontrolu týkajúcu sa zhromažďovania odpadov (množstvo, druh, označenie) na schválených miestach raz za mesiac. O kontrole viesť záznam v prevádzkovom denníku.
- 3.2 Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať evidenciu o všetkých druhoch a množstve odpadov a o nakladaní s nimi na Evidenčnom liste odpadu v súlade so všeobecnými záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva. Evidenciu musí vykonávať priebežne.
- 3.3 Prevádzkovateľ je povinný denne vykonávať vizuálnu kontrolu priestorov a skladovanie nebezpečných odpadov, v prevádzkovom denníku zaznamenávať zistené nedostatky.

4. Kontrola hluku

- 4.1 Opatrenia na kontrolu hluku vzhľadom na charakter a umiestnenie prevádzky sa neurčujú.

5. Kontrola spotreby energií

- 5.1 Prevádzkovateľ zabezpečí priebežné vedenie prevádzkovej evidencie s mesačným, ročným a turnusovým vykazovaním spotreby elektrickej energie, palív a vody a vypočítanej mernej spotreby energií a vody na kg živej váhy .

6. Podávanie správ

- 6.1 Zisťovať, zbierať, spracovávať a vyhodnocovať údaje a informácie určené v povolení a vo vyhl. č. 391/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon o IPKZ a každoročne ich za predchádzajúci kalendárny rok oznámiť do 15. februára v písomnej a elektronickej forme do integrovaného registra informačného systému.
- 6.2 Prevádzkovateľ je povinný ako pôvodca odpadov predkladať každoročne do 31. januára nasledujúceho roku za predchádzajúci kalendárny rok príslušnému obvodnému úradu životného prostredia hlásenie o vzniku odpadov a nakladaní s nimi.
- 6.3 Prevádzkovateľ veľkého a stredného zdroja znečisťovania ovzdušia je povinný oznámiť vždy do 15. februára bežného roku úplné a pravdivé informácie o zdroji, emisiách za uplynulý rok príslušnému obvodnému úradu životného prostredia.
- 6.4 Prevádzkovateľ je povinný uchovávať evidované údaje zdroja a podstatné ukazovatele prevádzky najmenej päť rokov.
- 6.5 Prevádzkovateľ je povinný neodkladne hlásiť inšpekcii všetky mimoriadne situácie, havárie a havarijné úniky znečisťujúcich látok zo zariadení v prevádzke do životného prostredia a oznámenie o prerušení výroby na dobu dlhšiu ako 3 mesiace.

- J. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke**
- 1.1 Prípadné komplexné skúšky nových dodávok technologických zariadení vykonať podľa platnej dokumentácie prevádzky a podľa platných rozhodnutí príslušného stavebného úradu.
 - 1.2 Opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke sú obsiahnuté v platnej prevádzkovej dokumentácii a v ďalšej dokumentácii uvedenej v bode F tohto rozhodnutia.
- 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 písomne oznámiť inšpekcii.
 - 1.2 Prevádzkovateľ musí vypracovať podrobný časový a vecný harmonogram postupu ukončenia činnosti v prevádzke alebo v jej časti; tento harmonogram musí byť predložený inšpekcii spoločne s oznámením podľa predchádzajúceho opatrenia (1.1.) v lehote najmenej 3 mesiace pred ukončením činnosti prevádzky.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (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 a 8, § 8 ods.2 písm. b) bod 3, § 8 ods.2 písm. c) bod 8 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 integrované povolenie na základe žiadosti prevádzkovateľa **Pol'nohospodárske družstvo Zlatná na Ostrove, Školská 456, 946 12 Zlatná na Ostrove** zo dňa 07.11.2007 (ďalej len žiadosť). So žiadosťou bol predložený doklad - výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku dňa 31.10.2007 podľa zákona o správnych poplatkoch, položka 171a, písm. b) vo výške 20 000,- Sk.

Inšpekcia v súlade s § 12 zákona o IPKZ listom č. 9539-39839/37/2007/Tom/374610107, zo dňa 05.12.2007 oznámila všetkým známym účastníkom konania, dotknutým orgánom a verejnosti začatie správneho konania vo veci vydania integrovaného povolenia pre prevádzku „Hospodársky dvor Čerhát – chov ošípaných“. Inšpekcia zároveň doručila týmto subjektom žiadosť a dňa 13.12.2007 zverejnila podstatné údaje o podanej žiadosti na svojej internetovej stránke a na úradnej tabuli, spolu s výzvou osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou a s výzvou verejnosti, dokedy sa môže vyjadriť. V lehote 30 dní určenej inšpekciami na vyjadrenie účastníkov konania, dotknutých orgánov a verejnosti sa súhlasne vyjadrili k žiadosti: Obvodný úrad životného prostredia, štátna správa ochrany ovzdušia, Námestie generála Klapku č.7, 945 05 Komárno, Obvodný úrad životného prostredia, štátna vodná správa, Námestie generála Klapku č.7, 945 05 Komárno, Obvodný úrad životného prostredia, štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie generála Klapku č.7, 945 05

Komárno, RÚVZ, so sídlom v Komárne, Mederčská 39, 945 01 Komárno, Obvodný pozemkový úrad Komárno, Senný trh č. 4, 945 01 Komárno.

Zúčastnené osoby po zverejnení žiadosti nepodali v lehote 30 dní určenej správnym orgánom písomnú prihlášku. Verejnosť sa k žiadosti v určenej lehote 30 dní stanoveným spôsobom nevyjadrila, preto inšpekcia nezabezpečila zvolanie verejného zhromaždenia občanov a v súlade s § 13 zákona o IPKZ, listom č.7516 – 32809/37/2008Gaj/373270107 zo dňa 20.02.2008 nariadila pre účastníkov konania a dotknuté orgány ústne pojednávanie.

Na ústnom pojednávaní v danej veci konanom dňa 20.02.2008 sa okrem inšpekcie zúčastnili:

Prevádzkovateľ : Poľnohospodárske družstvo Zlatná na Ostrove, Školská 456, 946 12 Zlatná na Ostrove

Na ústnom pojednávaní, v súlade s ustanoveniami § 13 ods.3 zákona o IPKZ a § 33 ods.2 zákona o správnom konaní, bola daná prizvaným účastníkom konania a dotknutému orgánu posledná možnosť uplatniť svoje pripomienky, námety a doplnenia, vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia.

Pripomienky regionálnej a potravinovej správy v Komárne sú zohľadnené v bode 6. Podmienky pre skladovanie a manipuláciu s nebezpečnými látkami v bodoch 6.3 a 6.4 tohto rozhodnutia.

Pripomienka SIŽP Bratislava je zohľadnená v časti 5. Technicko-prevádzkové podmienky v bode 5.15 tohto rozhodnutia.

Povoľovaná prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

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

Inšpekcia neurčila emisné limity pre vypúšťanie emisií znečisťujúcich látok do ovzdušia, nakoľko z pracovného prostredia hospodárskych objektov je znečistený vzduch odvádzaný vetracími otvormi v strechách hál a tie sa považujú za plošné fugitívne emisie. Z platných všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti ochrany ovzdušia nevyplýva povinnosť určiť emisné limity vyjadrené ako hmotnostná koncentrácia pre znečisťujúce látky odvádzané ako fugitívne emisie, len predložiť príslušnému orgánu ochrany ovzdušia technický výpočet množstiev vypúšťaných emisií s použitím emisných faktorov. Zároveň sú pre tieto emisie platné všeobecné podmienky prevádzkovania, ktoré sú premietnuté do opatrení tohto rozhodnutia.

Emisné limity pre emisie znečisťujúcich látok do odpadových vôd sa neurčujú, nakoľko nedochádza ku kontinuálnemu vypúšťaniu priemyselných odpadových vôd z prevádzky do povrchových resp. podzemných vôd, odpadové vody sú zhromažďované v žumpách, ktorých obsah sa pravidelne vyváža a bude sa sledovať ich tesnosť. Inšpekcia neurčila limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vo vodách z povrchového odtoku, pretože v nich nie je predpoklad obsahu látok, ktoré môžu nepriaznivo ovplyvniť kvalitu povrchových a podzemných vôd.

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

a) **v oblasti ochrany ovzdušia**

podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č. 7 a 8 zákona o IPKZ - konanie o určenie všeobecných podmienok prevádzkovania a o udelenie súhlasu na vydanie a zmeny STPP a TOO.

b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd

podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 5 zákona o IPKZ - konanie o udelenie súhlasu na odber 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.

c) v oblasti odpadov

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

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 výrokovej 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.

P o u č e n i e:

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, Prievozská 30, 821 05 Bratislava, 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.



Miroslav Held

Ing. Miroslav Held
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

Účastníci konania

Poľnohospodárske družstvo Zlatná na Ostrove, Školská 456, 946 12 Zlatná na Ostrove

Mesto Komárno, Námestie generála Klapku č. 1, 945 01 Komárno.

Jancsoová Andrea, Majstrovská 676, 946 01 Kameničná

Horváthová Erika, Pardubická 675, 946 01 Kameničná

Nagy Ladislav, Vizvár 255, 946 01 Kameničná

Jozsa Ľudovít, Družstevná 21/71, 945 01 Komárno

Dotknuté orgány (po nadobudnutí právoplatnosti)

Obvodný úrad životného prostredia, štátna správa ochrany ovzdušia, Námestie generála Klapku č. 7, 945 01 Komárno.

Obvodný úrad životného prostredia, štátna vodná správa, Námestie generála Klapku č. 7, 945 01 Komárno.

Obvodný úrad životného prostredia, štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie generála Klapku č. 7, 945 01 Komárno.

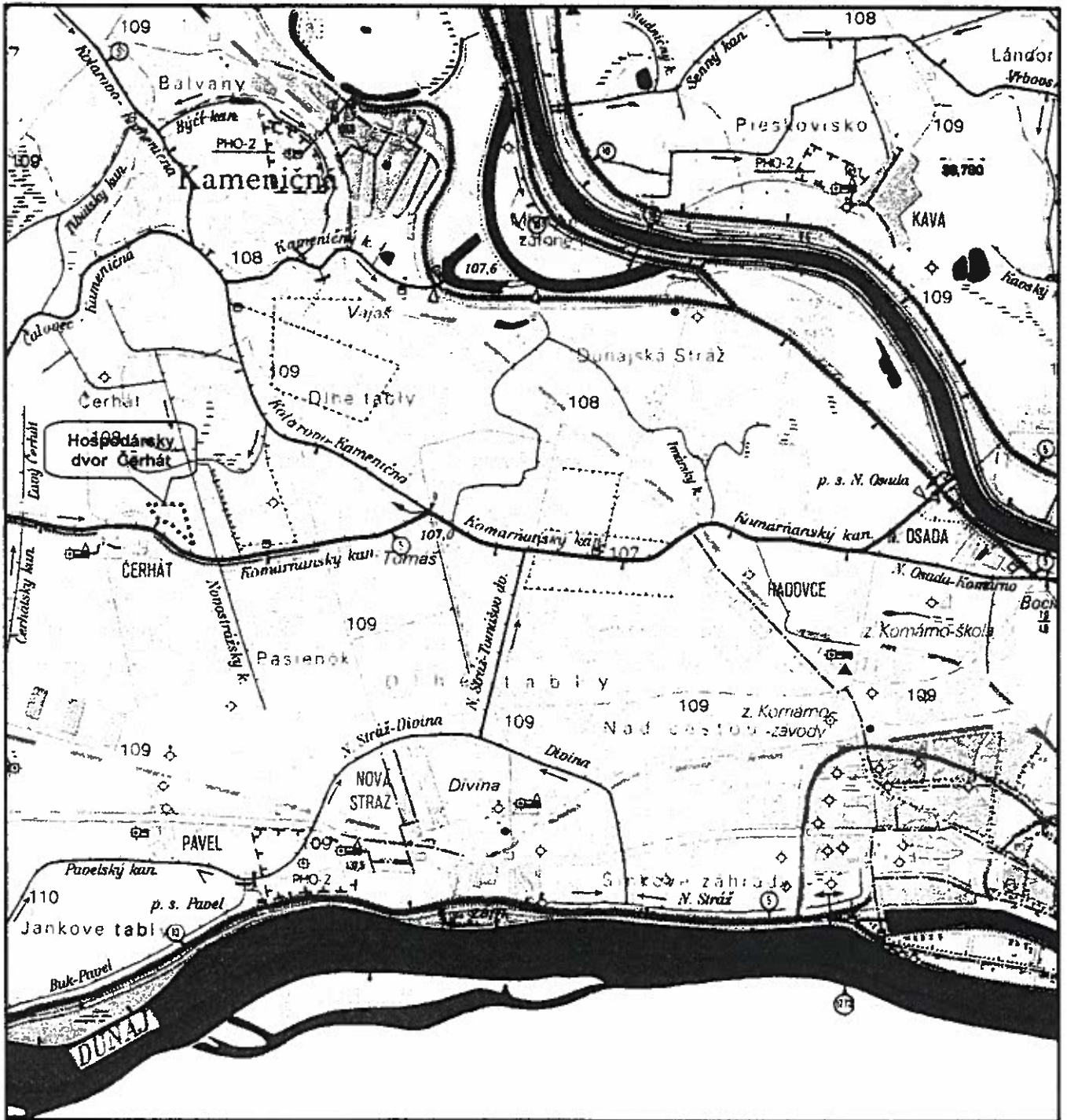
Obvodný úrad životného prostredia, štátna správa ochrany prírody a krajiny, Námestie generála Klapku č. 7, 945 01 Komárno.

Regionálna veterinárna a potravinová správa, Štúrová 5, 945 01 Komárno.

RÚVZ, so sídlom v Komárne, Mederčská 39, 945 01 Komárno.

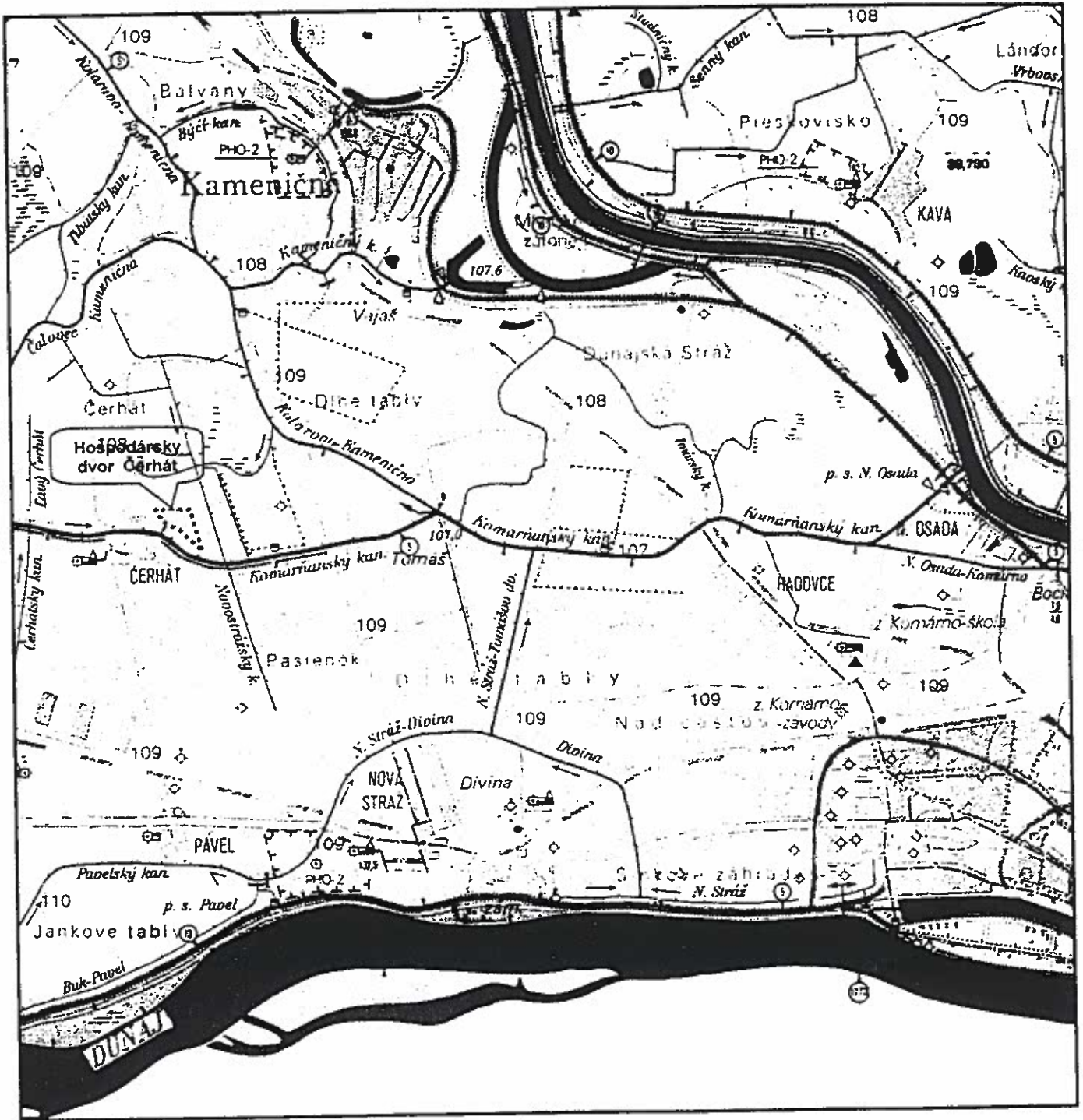
Obvodný pozemkový úrad Komárno, Senný trh č. 4, 945 01 Komárno.

MAPA UMIESŤENIA PREVÁDZKY HD - ČERHÁT



M = 1 : 50 000

MAPA UMIESNENIA PREVAŽKY HD - ČERHÁT



Doručuje sa:

Účastníci konania

Poľnohospodárske družstvo Zlatná na Ostrove, Školská 456, 946 12 Zlatná na Ostrove

Mesto Komárno, Námestie generála Klapku č. 1, 945 01 Komárno.

Jancsoová Andrea, Majstrovská 676, 946 01 Kameničná

Horváthová Erika, Pardubická 675, 946 01 Kameničná

Nagy Ladislav, Vizvár 255, 946 01 Kameničná

Jozsa Ľudovít, Družstevná 21/71, 945 01 Komárno

Dotknuté orgány (po nadobudnutí právoplatnosti)

Obvodný úrad životného prostredia, štátna správa ochrany ovzdušia, Námestie generála Klapku č. 7, 945 01 Komárno.

Obvodný úrad životného prostredia, štátna vodná správa, Námestie generála Klapku č. 7, 945 01 Komárno.

Obvodný úrad životného prostredia, štátna správa odpadového hospodárstva, Námestie generála Klapku č. 7, 945 01 Komárno.

Obvodný úrad životného prostredia, štátna správa ochrany prírody a krajiny, Námestie generála Klapku č. 7, 945 01 Komárno.

Regionálna veterinárna a potravinová správa, Štúrová 5, 945 01 Komárno.

RÚVZ, so sídlom v Komárne, Mederčská 39, 945 01 Komárno.

Obvodný pozemkový úrad Komárno, Senný trh č. 4, 945 01 Komárno.

