

28. *21.*

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

Číslo: 3086-20078/37/2008/Zál/374700107

Bratislava 08.08.2008



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom *12.9.2008*

Podpis : *[signature]*



R O Z H O D N U T 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, 5, § 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“) **v y d á v a**

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**

„Farma Terezov s.r.o. – prevádzka Terezov“
(ďalej len prevádzka)
Terezov 4, 920 03 Hlohovec, časť Šulekovo.

Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:

obchodné meno: Farma Terezov, spol. s r.o.
sídlo: Terezov 4, 920 03 Hlohovec
IČO: 63 232 157

Prevádzka je umiestnená podľa LV č. 3070 v katastrálnom území Šulekovo na pozemkoch vo vlastníctve Slovenskej republiky v správe Slovenského pozemkového fondu a v stavbách vo vlastníctve Farma Terezov, spol. s r.o., v podiele 1/1:

- p.č.: 2774/36, 2774/37, 2774/38, 2774/39, 2774/40, 2778, 2774/1, 2765, 2766, 2767, 2770, 2769, 2768, 2763, 2762, 2754, 2753, 2752, 2757, 2756, 2755, 2759, 2760, 2761, 2779, 2780, 2775, 2764.

Prevádzka bola povolená kolaudačnými rozhodnutiami a stavebnými povoleniami:

- Okresný národný výbor v Trnave č. 3195/73 zo dňa 11.05.1973, stavebné povolenie na stavbu veľkovýkrmne ošípaných,
- Okresný národný výbor v Trnave č. 7449/76 zo dňa 27.07.1977, stavebné povolenie na dostavbu závodu pre výkrm ošípaných I. etapa,
- Okresný národný výbor v Trnave č. 8836/1977 zo dňa 10.01.1978, kolaudačné rozhodnutie na stavbu veľkovýkrmne ošípaných,
- Mesto Hlohovec, Spoločný obecný úrad v Hlohovci č. 269/2007-AM zo dňa 27.06.2007, kolaudačné rozhodnutie na Kancelárie a bytové priestory,
- Mesto Hlohovec, Spoločný obecný úrad v Hlohovci č. 380/2007-AM zo dňa 12.10.2007, kolaudačné rozhodnutie na Nádrže na hnojovicu dostavba.

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

a) v oblasti ochrany ovzdušia

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

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,

b) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd

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

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

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

6.6. Prevádzky na intenzívny chov hydiny alebo ošípaných s priestorom pre viac ako

b) 2 000 ks ošípaných (nad 30 kg),

c) 750 ks prasníc.

NOSE-P: 110.04, 110.05.

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

Opis prevádzky

Farma ošípaných Farma Terezov s.r.o. sa nachádza v západnej časti Slovenska, na pravej strane rieky Váh medzi obcami Šulekovo a Horné Zelenice. Z hľadiska územnosprávneho členenia Slovenska sa obec Šulekovo nachádza v okrese Hlohovec, ktorý spadá do Trnavského kraja.

Areál farmy je 2,2 km južne od okraja zastavanej časti obce Šulekovo a 1,2 km severne od obce Horné Zelenice, v existujúcom hospodárskom dvore. Prevádzka vznikla na bývalej farme ošípaných vybudovanej na prelome 70-tych a 80-tych rokov minulého storočia.

Projektovaná kapacita chovu je 11 820 ošípaných (5 600 výkrmových ošípaných nad 30 kg, 1 300 prasníc, 4 920 odstavčiat s hmotnosťou do 30kg).

Prevádzka farmy predstavuje uzavretý okruh. Objekty prevádzky slúžia pre chov prasníc, produkciu odstavčiat a odchov a výkrm ošípaných.

Stavebne sú objekty riešené ako uzavreté haly rozdelené priečkami na sekcie, ktoré sú ďalej členené na koterce. Projektovaná kapacita jednotlivých objektov je rozdelená nasledovne:

Typ objektu	Číslo objektu	Kapacita (ks)
odchovňa	8	1 920
	9	3 000
výkrmňa	1	800
	2	800
	3	800
	4	800
	5	800
	6	800
	7	800
pôrodnica	časť 10	152
	11	144
ustajnenie jalových a pripustených prasníc	12	288
	13	350
	14	250
	15	270
Celkom prasníc		1 300
Celkom ošípaných nad 30 kg		5 600
Celkom odstavčiat		4 920

Objekty maštalí slúžia pre chov prasníc, produkciu odstavčiat a odchov a výkrm ošípaných. Prevádzka farmy predstavuje uzavretý okruh. V pôrodnici sú ustajnené ciciaky spolu s prasnicami až kým nedosiahnu hmotnosť 5-7 kg, potom sú odstavčatá premiestnené do odchovní. Po dosiahnutí cca 25-30 kg hmotnosti sú ošípané presunuté do objektov výkrmu. Po dosiahnutí porážkovej hmotnosti sú ošípané expedované na bitúnok. Celý tento čas ošípané neopúšťajú priestory odchovu, resp. výkrmne.

Ustajnenie odstavčiat je v kotercoch s podlahou celoroštovou.

Ustajnenie pripustených prasníc je skupinové v kotercoch s podlahou zaroštovanou plastovými roštami a ustajnenie jalových prasníc je v individuálnych boxoch s podlahou zaroštovanou plastovými roštami.

Ustajnenie ošípaných na výkrm prebieha v objektoch 1 až 7. Ustajnenie je skupinové v kotercoch. Podlaha v kotercoch má z 1/3 betónový rošt a 2/3 pevné lôžko.

Kŕmenie odstavčiat, prasníc a ošípaných na výkrm v objektoch 1-3 je suchými kŕmnymi zmesami skladovanými v zásobných silách v čele objektov. Odtiaľ je dopravované priamo do kŕmidla šnekovým dopravníkom. Napájanie prebieha pomocou hubicových napájačiek umiestnených na stene koterca prípadne nad válovmi. Ošípané si samé dávajú množstvo vody.

Kŕmenie ošípaných na výkrm v objektoch 4-7 je mokrým krmivom, ktoré je pripravované v centrálnej prípravovni objektu 6 a odtiaľ distribuované do ostatných objektov šnekovým dopravníkom. Napájanie s možnosťou dávkovania vody je z centrálnej prípravovne.

Kŕmenie prasiatok do 6 kg v objekte 10 a 11 je ručne do kŕmidiel. Napájanie je napájačkami v dokrmovaní.

Odstraňovanie exkrementov z objektov je cez zarošтовanú časť koterca, kde sú výkaly prešliapané do podroštového kanála a hydromechanicky dopravené do žump pri jednotlivých objektoch. Odtiaľ sú exkrementy PVC potrubím vedené do prečerpávacej nádrže, odkiaľ sa prečerpávajú kalovým čerpadlom do zásobníkov na hnojovicu. Tu sú skladované až do času, keď je hnojovica prečerpávaná externou firmou, odvázaná a aplikovaná do pôdy.

Vetranie v maštaliach je nútené s použitím ventilátorov. Objekty 1-7 a 12-15 sú bez vykurovania. V objektoch 8, 10, 11 na vykurovanie a zásobovanie teplou úžitkovou vodou slúži plynový kotol. V objekte 9 slúžia na vykurovanie elektrické rošty a teplovzdušný ventilátor.

Dezinfekcia - na vstupe do areálu je dezinfekčný brod. V objekte 4, 10 a v objekte hlavnej šatne je hygienická slučka.

Ďalšími nevyhnutnými súčasťami farmového systému sú:

- skladovanie kŕmív
- skladovanie exkrementov v samostatnom zariadení
- skladovanie kadáverov a iných odpadov
- naskladňovanie a vyskladňovanie ošípaných.

Na farme je vybudované aj potrebné technické zázemie pre obsluhu farmy:

- administratívna budova
- 4 maštalné váhy
- sklad kadáverov
- veľkokapacitné zásobníky na hnojovicu
- trafostanica

- náhradný zdroj energie
- kanalizačná sieť
- hlavná šatňa
- dielňa a garáže
- hangár
- požiarna nádrž.

Súvisiacou činnosťou je zapracovanie exkrementov do pôdy, ktorú vykonáva dodávateľská firma na základe zmluvného vzťahu.

Vstupy do výroby: (skutočné údaje z r. 2006)

- voda pre kŕmenie a umývanie maštalí: 32 000 m³,
voda pre sociálne účely: dováža sa,
- nákup zemného plynu: 1025 897 m³,
- výroba tepla: 123 711 m³,
- elektrická energia: 558,530 MWh,
- kŕmne zmesi: 3 600 t.

Výstupy :

- výkrmové ošípané: 12 400 ks/rok,
- emisie do ovzdušia z chovu ošípaných:
pachové látky v nešpecifikovanom množstve,
NH₃ 12,54 t/8 mesiacov,
- Emisie z plynových kotlov za 8 mesiacov (podľa r. 2006):
TZL 0,003 t
TOC 0,004 t
NO_x vyjadrené ako NO₂ 0,065 t
SO₂ 0,000 t
CO 0,026 t
- množstvo odpadových vôd za rok: 24 000 m³,
- množstvo odpadov nebezpečných aj ostatných: 90,3 t/rok.

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 a iných orgánov štátnej správy 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, najmenej 6 mesiacov pred uskutočnením plánovanej zmeny.

- 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 opakovane 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, výroby

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

Základné suroviny:

kŕmne zmesi	3600 t
voda	32 000 m ³

Pomocné materiály:

PHM - nafta a benzín
prevodové a mazacie oleje
dezinfekčné čistiace prostriedky a absorbenty
liečivá, vitamíny
žiarivky

Energie:

zemný plyn	125 000 m ³
elektrická energia	558,53 MWh

- 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 Odber pitnej vody na výrobné, prevádzkové a sociálne účely sa povoľuje z vŕtanej studne HV-3, ktorá sa nachádza v JZ časti farmy, vrt je hlboký 73 m s výdatnosťou $1,0 \text{ l.s}^{-1}$ a vrtu HV-2, ktorý sa nachádza mimo areálu farmy, je hlboký 72,2 m s výdatnosťou $0,7 \text{ l.s}^{-1}$. Čerpaním zo studní sa povoľuje maximálny odber $1,7 \text{ l.s}^{-1}$, $32\,000 \text{ m}^3.\text{rok}^{-1}$, v súlade s hydrogeologickým posudkom vypracovaným RNDr. Jánom Bulkom z 2/2002 doplneným RNDr. Zoltánom Varjú 7/2008.
- 4.2 Meranie odberu vody používanej na výrobné, prevádzkové a sociálne účely musí prevádzkovateľ vykonávať na schválenom odbernom mieste na výtláčnom potrubí z vrtu overeným meracím zariadením a viesť prevádzkovú evidenciu o odbere a spotrebe vody, mesačné záznamy v prevádzkovom denníku. Prevádzkovateľ zároveň musí vykonávať kalibráciu meracieho zariadenia na meranie prietoku odoberanej vody zo studne v intervale 1 x 4 roky. Prevádzkovateľ uvedie meracie zariadenie do prevádzky do 30 dní od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia a túto skutočnosť oznámi písomne do 5 dní na inšpekciu.
- 4.3 Pre vodný zdroj je určené pásmo hygienickej ochrany I. stupňa 50 m okolo vodného zdroja HV-2 a 10 m na každú stranu okolo vodného zdroja HV-3. Ochranné pásmo II. stupňa sa neurčuje.
- 4.4 Pozemok v ochrannom pásme I. stupňa je potrebné oplotiť a vyznačiť výstražnou tabuľou s nápisom: „Vodný zdroj, PHO 1. stupňa. Nepovolánym osobám vstup zakázaný do 30 dní od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
- 4.5 Režim činnosti v PHO 1. stupňa sa určuje nasledovne:
- Znečisťovanie vodného zdroja je zakázané.
 - Zemné práce sú zakázané.
 - Používanie toxických látok je zakázané.
 - Pestovanie rastlín je zakázané.
 - Hnojenie je zakázané.
 - Odvádzanie odpadových vôd je zakázané.
 - Udržiavanie živočíchov a parkové úpravy sú zakázané.
 - Kúpanie, umývanie áut je zakázané.
 - Žumpy, kanalizačné prípojky vo vzdialenosti najmenej 15 m.

- Skládky odpadov, hnojiská vo vzdialenosti najmenej 30 m.
 - Stanovanie, táborenie, šport sú zakázané.
- 4.6 Rozsah analýz a počet odberov vzoriek pitnej vody je stanovený nasledovne:
Ročný počet vzoriek minimálnych analýz a úplných analýz vykoná prevádzkovateľ v súlade s nariadením vlády SR č. 354/2006 Z.z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na vodu určenú na ľudskú spotrebu a kontrolu kvality vody určenej na ľudskú spotrebu v platnom znení okrem ukazovateľov č. 13, 18, 19 a 21.
- 4.7 V súlade s § 79 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v platnom znení je odberateľ povinný platiť poplatky, ak množstvo odobratej podzemnej vody presiahne množstvo 15 000 m³ za kalendárny rok alebo 1 250 m³ za mesiac, ktorých výška sa určuje podľa nariadenia vlády SR č. 755/2004 Z.z..

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 Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke zdroja vypracovaného Ing. Mariánom Ondriškom zo dňa 27.2.2008 (ďalej len „Súbor TPP a TOO“) a schváleného týmto rozhodnutím. V prípade zmeny technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení prevádzkovateľ zabezpečí aktualizáciu STPP a TOO a požiada inšpekciu o ich schválenie.
- 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 výdychmi 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 30.6.2009.
- 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. Uhynuté zvieratá odviezť z areálu prevádzky na likvidáciu do 24 h.
- 5.12 Splaškové odpadové vody musia byť zachytávané v žumpe a musia byť vyvázané na zneškodnenie prevádzkovateľom, oprávnenou organizáciou na základe platnej zmluvy o odbere a vyčistení odpadových vôd.

- 5.13 Prevádzkovateľ musí prevádzkovať vodné stavby (studňa, rozvody vody, kanalizáciu na odvedenie splaškových a dažďových vôd, kanalizáciu na odvedenie technologických vôd, žumpy) v bezporuchovom stave.
- 5.14 Za účelom zníženia prašnosti čistiť prístupovú komunikáciu, vnútorné komunikácie a spevnené plochy.
- 5.15 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.
- 5.16 Prevádzkovateľ je povinný vyčistiť a sprevádzkovať dezinfekčný žľab pri vjazde do areálu prevádzky do 30 dní od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia a túto skutočnosť oznámi písomne do 5 dní na inšpekciu. Jeho funkčnosť bude zabezpečovať nepretržite.
- 5.17 Z hľadiska úspory vody je prevádzkovateľ povinný čistiť maštale vysokotlakými čističmi a kontrolovať (min. 3x týždenne) nastavenia napájacích zariadení.

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, do pôdy a do vody.
- 6.3 Ropné látky, opotrebované olejové filtre, oleje a iné nebezpečné látky zhromažďovať v nepriepustných nádobách nad oceľovou záchytnou vaňou. Poškodené žiarovky a výbojky skladovať na vymedzených miestach podľa schváleného Programu odpadového hospodárstva. Opatrenia vykonať bezodkladne, najneskôr do 30 dní od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia a túto skutočnosť oznámi písomne do 5 dní na inšpekciu.
- 6.4 Uhynuté kusy ošipaných uskladňovať v uzamknutom kafilérnom boxe a vykonať opatrenia pre prípad vzniku veľmi nebezpečnej nákazy pri nakladaní s nebezpečným odpadom a doplnenia požiadaviek na pohotovostné plány, podľa Nariadenia vlády SR č. 116/2005 o opatreniach na kontrolu slintačky a krívačky a na bezpečné vykonanie likvidácie tiel zvierat a živočíšneho odpadu bez ohrozenia zdravia ľudí a zabráňujúcim nevyhnutným škodám na životnom prostredí. Termín: 31.8.2008.
- 6.5 Pri zaobchádzaní s nebezpečnými látkami je prevádzkovateľ povinný dodržiavať ustanovenia § 39 vodného zákona v nadväznosti na ustanovenia vyhlášky č. 100/2005 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami a v tomto zmysle zabezpečiť aj prečerpávacie a manipulačné plochy v termíne do 31.12.2008.
- 6.6 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.
- 2.2 Množstvo a limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vôd z povrchového odtoku odvádzaného z areálu prevádzky sa neurčujú. Vypúšťanie vôd z povrchového odtoku musí prevádzkovateľ riešiť v súlade s § 6 nariadenia vlády SR č. 296/2005 Z.z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na kvalitu a kvalitatívne ciele povrchových vôd a limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia odpadových vôd a osobitných vôd.

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 bilančný obsah živín, najmä obsah dusíka a pôdnej organickej hmoty, klimatické a poveternostné podmienky a primerané vzdialenosti od obydlií. Hnojovica musí byť zapracovaná najneskôr do 12 h.
- 1.3 Skladovacie nádrže hospodárskych hnojív musia byť nepriepustné. Prevádzkovateľ vybaví skladovacie nádrže na hnojovicu a prečerpávacie nádrže bezpečnostným mechanizmom proti preplneniu do 31.12.2008. Kapacitu uskladnenia hnojovice prevádzkovateľ navrhne na jej 6 mesačnú produkciu v súlade s vyhláškou MP SR č. 392/2004 Z.z., ktorou sa ustanovuje Program poľnohospodárskych činností vo vyhlásených zraniteľných oblastiach do 30.6.2009.
- 1.4 Rozširovaním chovu ošípaných je potrebné rozširovať aj kapacity uskladnenia hnojovice so 6 mesačnou rezervou.

- 1.5 Prevádzkovateľ je povinný využívať v maximálnej možnej miere enzymatické prípravky pri kŕmení a prípravky rozkladajúce hnojovicu v štádiu skladovania.
- 1.6 Prevádzkovateľ je povinný používať fázové kŕmenie, krmivá s nízkym obsahom nespracovaných bielkovín a nízkym celkovým obsahom fosforu.
- 1.7 Skladovacie nádrže na hnojovicu zberné žľaby a prečerpávacie nádrže musia byť prekryté pevným vekom, stanovou konštrukciou, príp. plávajúcou pokrývkou (fólia, slama, krusta). Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť prekrytie nádrží do 31.8.2008 a túto skutočnosť písomne ohlásiť do 5 dní na inšpekciu.
- 1.8 Ustajnenie ošípaných musí byť na plne roštovej príp. 1/3 čiastočne roštovej podlahe so zošíkmenou podlahou.
- 1.9 Z dôvodu zníženia emisií do ovzdušia je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť zníženie povrchu hnojovice, z ktorej emisie unikajú, odpratanie hnojovice z priestorov ustajnenia do externých skladovacích priestorov, kontrolu pH hnojovice, využitie hladkých povrchov z dôvodu dôslednejšej hygieny.

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.	15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok	N
2.	15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
3.	16 02 13	vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12 (žiarivky)	N
	Spolu		1 t

- 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 uvedenými v tabuľke v bode 1.1 len v súlade s týmto rozhodnutím a podľa všeobecne záväzných právnych predpisov 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 najneskôr 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu o to inšpekciu požiada.
- 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. Prevádzkovateľ je povinný tieto opatrenia zrealizovať do 31.12.2008 a túto skutočnosť písomne oznámiť na inšpekciu do 5 dní.
 - 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 vane o objeme nie menšom ako objem rezervoára alebo nádrže vo vnútri záchytnej vane. Záchytná vaňa nemôže mať žiaden odtok; prípadný prepád musí byť bezpečne zaústený do nádrže určenej na zachytenie nebezpečných látok na účely ďalšieho využitia alebo zneškodnenia. Prevádzkovateľ je povinný tieto opatrenia zrealizovať do 30 dní od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia a túto skutočnosť oznámi písomne do 5 dní na inšpekciu.
 - 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 jeden krát za päť rokov skontrolovať stav vodotesnosti jednotlivých žump a nadzemných zásobníkov odborne spôsobilou osobou. Doklad o kontrole uložiť v prevádzkovom denníku.
 - 1.10 Zabezpečiť náhradný zdroj energie v prípade výpadku el. energie.
 - 1.11 V prevádzke musia byť k dispozícii bezpečnostné karty údajov pre nebezpečné látky používané v prevádzke.
 - 1.12 Všetky úkony spojené s údržbou a kontrolou prevádzky musí obsluha zaznamenávať do prevádzkovej evidencie.
 - 1.13 Zabezpečiť predchádzanie haváriám a nebezpečným stavom pravidelným odborným školením pracovníkov (1x 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.
 - 1.14 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.
 - 1.15 Prevádzkovateľ je povinný do 30 dní od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia uviesť do prevádzky protipožiarnu nádrž v areáli farmy a túto skutočnosť oznámi písomne do 5 dní na inšpekciu.

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

- 1.1 Prevádzkovateľ je povinný zrealizovať výsadbu vnúroareálovej vzrastlej zelene v termíne do 30.4.2009.

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 Prevádzkovateľ je povinný zisťovať množstvo vypúšťaných znečisťujúcich látok do ovzdušia z veľkého a stredného zdroja znečisťovania ovzdušia podľa schváleného výpočtu vždy do 15.2. nasledujúceho roka.

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 musí 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 Prevádzkovateľ je povinný 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 a inšpekcii 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, 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, podľa § 8 ods.2 písm. a) bod 7 a 8, § 8 ods.2 písm. b) bod 3, 5, § 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 vydáva integrované povolenie na základe žiadosti prevádzkovateľa **Farma**

Terezov, spol. s r.o., Terezov 4, 920 03 Hlohovec, časť Šulekovo, evidovanej pod č.40402/37/2007/Zál/374700107 zo dňa 10.12.2007. So žiadosťou bol predložený doklad - výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku zo dňa 26.11.2007 podľa položky 171a, písm. b) zákona o správnych poplatkoch vo výške 20 000,- Sk.

Inšpekcia v súlade s § 29 zákona o správnom konaní prerušila konanie rozhodnutím č.3086-2507/37/2008/Zál/374700107 zo dňa 23.1.2008 na 30 dní, nakoľko žiadosť nebola úplná, neobsahovala náležitosti podľa zákona o IPKZ.

Inšpekcia v súlade s § 12 zákona o IPKZ listom č. 3086-8904/37/2008/Zál/374700107, zo dňa 14.03.2007 oznámila všetkým známym účastníkom konania, dotknutým orgánom a verejnosti začatie správneho konania vo veci vydania integrovaného povolenia pre prevádzku „Farma Terezov s.r.o. – prevádzka Terezov“. Inšpekcia zároveň doručila týmto subjektom žiadosť a dňa 17.03.2008 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, dokiaľ sa môže vyjadriť. V lehote 30 dní určenej inšpekciou na vyjadrenie účastníkov konania, dotknutých orgánov a verejnosti sa k žiadosti vyjadrili:

súhlasne bez pripomienok -

Mesto Hlohovec, Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Trnave, Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Piešťany, Obvodný pozemkový úrad v Trnave.

súhlasne s pripomienkami -

Obvodný úrad ŽP Trnava, pracovisko Hlohovec, úsek ochrany prírody a krajiny - výsadba vnútroareálovej a vonkajšej zelene.

Obvodný úrad ŽP Trnava, pracovisko Hlohovec, úsek ochrany ovzdušia

- spresniť a preveriť uvedené používané technológie a techniky na predchádzanie vzniku emisií a obmedzovanie emisií,
- príloha č. 8 – priložený postup množstva emisií do ovzdušia je nesprávny. Obvodný úrad ŽP Trnava – pracovisko Hlohovec, dňa 28.9.2007 rozhodnutím č. B 2007/00629/ŠSOO/EB schválil postup výpočtu množstva emisie znečisťujúcich látok na určenie poplatkov pre veľký zdroj – Chov ošípaných, Farma ošípaných Terezov, 920 03 Hlohovec – Šulekovo,

Obvodný úrad ŽP Trnava, pracovisko Hlohovec, úsek štátnej vodnej správy

- tunajší orgán štátnej vodnej správy rozhodnutím č. B/2006/00392/ŠVS/AU zo dňa 21.7.2006 uložil používateľovi nebezpečných látok CN Farm s.r.o. „Komenského 3, 942 01 Šurany podľa § 77 ods. 12 zákona č. 184/2002 Z. z. o vodách a o zmene a doplnení niektorých zákonov (vodný zákon) opatrenia potrebné na zabezpečenie súladu zaobchádzania s nebezpečnými látkami v organizačnej jednotke Farma ošípaných Terezov so zákonom, v ktorom boli stanovené konkrétne opatrenia a lehoty na plnenie opatrení, ktoré nekorešpondujú s predloženou žiadosťou,
- predložená žiadosť nerieši vody z povrchového odtoku zo spevnených a parkovacích plôch, ktoré môžu nepriaznivo ovplyvniť kvalitu povrchovej a podzemnej vody (2.2.1.2 Vody z povrchového odtoku zo spevnených plôch a miestnych vnútorných komunikácií vsakujú do pôdy.), ich vypúšťanie musí byť riešené v súlade s požiadavkami na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku § 6 Nariadenia vlády SR č. 296/2005 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na kvalitu a kvalitatívne ciele povrchových vôd a limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia odpadových vôd a osobitných vôd v nadväznosti na príslušné ustanovenia vodného zákona,
- vzhľadom k tomu, že v jestvujúcej prevádzke sa zaobchádza s nebezpečnými látkami je potrebné pri zaobchádzaní s nebezpečnými látkami dodržiavať ustanovenia § 39 vodného zákona v nadväznosti na ustanovenia vyhlášky č. 100/2005 Z. z., ktorou sa

ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd, zabezpečiť v tomto zmysle aj prečerpávacie a manipulačné plochy,

- dôsledne dodržiavať kódex správnej poľnohospodárskej praxe a program poľnohospodárskych činností,
- kapacitu skladovacích nádrží na hnojovicu zabezpečiť na šesťmesačnú produkciu.

Tieto podmienky sú zohľadnené v bodoch II. A. 5., A. 6., B.2., C.1., H.1. tohto rozhodnutia.

Ostatní účastníci konania ani dotknuté orgány sa v zákonnej lehote nevyjadrili.

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.3086-14951/37/2008/Zál/374700107 zo dňa 30.04.2008 nariadila pre účastníkov konania a dotknuté orgány ústne pojednávanie.

Na ústnom pojednávaní v danej veci konanom dňa 14.05.2008 sa okrem inšpekcie zúčastnili:

- Prevádzkovateľ: Farma Terezov, spol. s r.o., Terezov 4, 920 03 Hlohovec
- Účastník konania: Mesto Hlohovec
- Dotknutý orgán: Obvodný úrad ŽP v Trnave, pracovisko Hlohovec, úsek odpadového hospodárstva, úsek ochrany ovzdušia, úsek štátnej vodnej správy.

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.

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.

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 nádržiach, 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 zákona o IPKZ konanie o určenie emisných limitov a všeobecných podmienok prevádzkovania,
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,

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

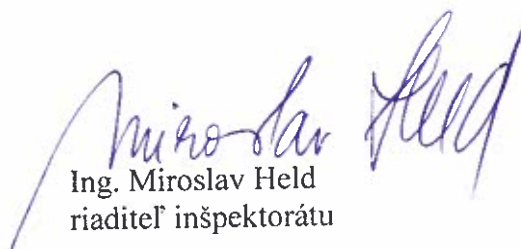
Do dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia sa na činnosti vykonávané v prevádzke vzťahujú doterajšie všeobecne záväzné právne predpisy a na ich základe vydané rozhodnutia správnych orgánov.

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, 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.




Ing. Miroslav Held
riaditeľ inšpektorátu

Príloha č. 1: Umiestnenie prevádzky

Doručuje sa:

Prevádzkovateľ

1. Farma Terezov, s.r.o., Terezov 4, 920 03 Hlohovec
2. EKOCONSULT – enviro, a.s., Miletičova 23, 821 09 Bratislava – splnomocnená na zastupovanie vo veciach vydania integrovaného povolenia

Účastníci konania

3. Mesto Hlohovec zastúpené primátorom mesta Hlohovec, M.R. Štefánika 1, 920 01 Hlohovec
4. Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava

Dotknuté orgány (po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia)

5. Obvodný úrad životného prostredia Trnava, stále pracovisko Hlohovec, úsek ochrany prírody a krajiny, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec
6. Obvodný úrad životného prostredia Trnava, stále pracovisko Hlohovec, úsek ochrany ovzdušia, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec
7. Obvodný úrad životného prostredia Trnava, stále pracovisko Hlohovec, úsek štátnej vodnej správy, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec
8. Obvodný úrad životného prostredia Trnava, stále pracovisko Hlohovec, úsek odpadového hospodárstva, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec
9. Regionálna veterinárna a potravinová správa, Zavorská 11, 918 21 Trnava
10. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Limbová 6, P.O.BOX 1, 917 09 Trnava 9
11. Obvodný pozemkový úrad Trnava, Vajanského 2, 917 01 Trnava
12. Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Nábřežie za hydrocentrálou 4, 949 01 Nitra
13. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. – OZ Piešťany, Nábřežie I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany

Príloha č. 1

