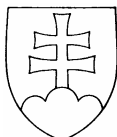


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica
Partizánska cesta 94, 974 01 Banská Bystrica

Číslo: 529-8885/47/Bab/470350105/Z2

Banská Bystrica dňa 17. 03. 2009



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, 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 zmene a doplnení niektorých zákonov 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. 7 zákona o IPKZ, na základe žiadosti prevádzkovateľa, konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 8. zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov **vydáva**

zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím č. 202/31/OIPK/470350105/2005/Pe zo dňa 05.10.2005, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 08.11. 2005 v znení jeho zmeny č. 202/31/OIPK/470350105/ZÚ1/2006/Pe zo dňa 25.07.2006, ktorá nadobudla právoplatnosť 9.8.2006 pre prevádzku:

„Farma na výkrm hydiny, Vinica – Dolina“

prevádzkovateľa:
sídlo:
IČO:

Hybrav a.s. Bodok
Dolné Obdokovce 702, Veľký Lapáš
31 429 718

Inšpekcia zmenou integrovaného povolenia dopĺňa integrované povolenie vydané rozhodnutím č. 202/31/OIPK/470350105/2005/Pe zo dňa 05.10.2005 v znení zmeny vydanéj

rozhodnutím č. 202/31/OIPK/470350105/ZÚ1/2006/Pe zo dňa 25.07.2006, ktorá nadobudla právoplatnosť 9.8.2006 (ďalej len „integrované povolenie“) nasledovne:

v časti :

a) v oblasti ochrany ovzdušia

- udeľuje súhlas na zmenu súboru technicko - prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (ďalej len „S TPP a TOO“) podľa § 8 ods. 2 písm. a). bod 8 zákona o IPKZ .

v kapitole **I. Údaje o prevádzke**

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

v bode **1. Charakteristika, organizácia prevádzky a výrobná kapacita**

bod **1.3 Projektovaná kapacita prevádzky:** sa ruší text za dvojbodkou a nahrádza novým textom nasledovne: 37 917 ks nosníc.

v bode **2. Opis prevádzky:** sa ruší celý text a nahrádza novým textom:

Chov hydiny spočíva v chove nosníc na hlbokoj podstielke o hrúbke 10-15 cm. Vstupné suroviny a pomocné materiály používané pri chove hydiny sú privážané cestnými nákladnými dopravnými prostriedkami. Dopravné prostriedky vstupujúce do areálu prechádzajú cez dezinfekčný brod, ktorý je pod veterinárnym dohľadom. Odpadová voda z veterinárneho hygienického filtra je sústreďovaná v nepriepustnej žumpe pri dezinfekčnom brode a následne pridávaná do exkrementov a aplikovaná na pôdu v pomere 1:3.

Hydina je chovaná v štyroch ustajňovacích objektoch. Ustajňovacia plocha haly č. 1 je 774 m², plánované množstvo nosníc je 6 966 ks a 1 188 hniezd, ustajňovacia plocha haly č. 2 je 1 150 m² plánované množstvo nosníc je 10 350 ks a 1 690 hniezd, ustajňovacia plocha haly č. 3 je 1 100 m² a plánované množstvo nosníc je 9 900 ks a 1 550 hniezd a haly č. 4 je 1 189 m² s plánovaným množstvom nosníc 10 701 ks a 1 540 hniezd. Podlaha hál je nepriepustná, betónová, natretá epoxidovým náterom. Pri každej hale je vybudovaná betónová manipulačná plocha a na betónovom základe sú postavené vertikálne oceľové nádrže na skladovanie kŕmnych zmesí. Celkom je na hospodárskom dvore umiestnených osem zásobných nádrží s celkovou kapacitou 96 ton. Krmivo sa do nádrží prečerpáva z cisterien pneumatically cez cyklónový uzáver. Odtiaľ sa krmivo dopravuje špirálovým dopravníkom do krmičiek v chovných halách. Nosnice sú kŕmené kompletnými kŕmnymi zmesami dodávaným firmou PG TRADE Komárno.

Pitná voda je odoberaná z verejnej vodovodnej siete a privádzaná do napájacích misiek v chovných halách. Zásobovanie objektov elektrickou energiou je elektrickou prípojkou z el. siete. Pre prípad výpadku elektrickej energie slúži ako náhradný zdroj mobilné zariadenie na naftový pohon. Súčasťou náhradného zdroja elektrickej energie je 170 litrová nádrž na naftu, ktorá obsahuje zásobné množstvo max. 20 litrov nafty. Náhradný zdroj je umiestnený na betónovej ploche, ktorá nie je protihavarijne zabezpečená.

Chov nosníc sa zakladá naskladnením jarič do hál. Chovný cyklus trvá 10 mesiacov.

V halách je inštalované vzduchotechnické zariadenie na nútenú výmenu vzduchu v halách, odvádzanie vznikajúcich znečisťujúcich látok (oxid uhličitý, čpavok, sírovodík) a zabezpečenie požadovanej teploty. Vetracie otvory a ventilátory sú umiestnené na bočných stranách hál. Intenzita a dĺžka vetrania závisí od poveternostných vplyvov.

Vykurovací systém je riešený prostredníctvom plynových ohrievačov Ermaf typ GP 70 so samostatným výdychom, spolu 8 ks, uhlopriečne po dva kusy v každej hale. Príkion jedného ohrievača je 70 kW. Teplota v halách sa kontroluje pomocou termoregulátorov.

Hydina je chovaná na hlbokjej podstielke. Nosnice sú naskladnené na hlbokjej podstielke hrúbky 10-15 cm 10 mesiacov. Nosnice znášajú vajcia do hniezd, ktoré sú skupinové v nosníkoch s 10 otvormi. Každý nosník má 3 kusy bidiel. Okrem týchto bidiel má každá hala bidlá umiestnené po celej dĺžke kŕmnych pásov spojených do tvaru trojuholníka. Vajcia sú z hniezd zbierané ručne. Po vyskladnení turnusu sú ustajňovacie objekty vyčistené a dezinfikované vysokotlakovým parným čističom. Odpadové vody z čistenia hál nevznikajú. Exkrementy sú z haly odvážané po vyskladnení a zneškodnené vývozom na poľné hnojisko v k. ú. obce Vinica. Exkrementy sú po prehnití aplikované na poľnohospodársku pôdu. Uhytnuté zvieratá sú prechodne zhromažďované v murovanom kafilérnom boxe, ktorého podlaha je betónová, nepriepustne zabezpečená. Box nie je chladený a je uzamknutý. Odvoz kadáverov na zneškodnenie je vykonávaný prostredníctvom oprávnenej osoby na základe vopred uzavretej zmluvy.

Splaškové odpadové vody zo sociálnych zariadení sú sústredované v nepriepustnej betónovej žumpe pri hale č. 3 a v nepriepustnej betónovej žumpe pri hale č. 4 a zneškodňované oprávnenou osobou v čistiarni odpadových vôd (ďalej len ČOV“) inej organizácie. Dažďové vody zo striech chovných hál sú dažďovými zvodmi vyvedené voľne do terénu.

Chov sa uskutočňuje pod dohľadom veterinárneho lekára. Chov hydiny je automatizovaný, na denné monitorovanie stavu technologických zariadení a na zabezpečenie funkčnosti je určený pracovník. Poruchy odstraňujú pracovníci údržby.

v kapitole **II. Podmienky povolenia**

v časti **A. Podmienky prevádzkovania**

bod **1.8 a)** sa mení nasledovne:

Prevádzkovateľ musí oboznámiť pracovníkov prevádzky s:

- a) prevádzkovým predpisom (t.j. s dokumentáciou správnej výrobnjej praxe pre chov nosníc za účelom prevádzkovania prevádzky),

bod **1.10** sa mení nasledovne:

Prevádzkovateľ zabezpečí dodržiavanie ukazovateľov spotreby vody, krmiva, teploty a vetrania, svetelného režimu, ktoré sú predpísané v dokumentácii správnej výrobnjej praxe pre chov nosníc.

bod **3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výroby**

v bode **3.1** V prevádzke používať: sa vypúšťa text za prvou odrážkou:

- brojlerové kurčatá, sliepky a kohúty

a nahrádza sa :

- jarice, nosnice

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

v bode 1. „Povoľovaná prevádzka bude považovaná za BAT, keď prevádzkovateľ dodrží“: sa rušia odseky a), b), c), a nahrádzajú sa novými odsekmi a) a b) nasledovne:

- a) ustajňovacia kapacita nosníc je 7-22 ks/m²
 b) spotreba pitnej vody u nosníc je 83 – 120 l/kus/rok

v časti **D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov.**

bod 1. sa dopĺňajú v tabuľke ďalšie druhy odpadov p.č. 4 – 7:

P.č	Katalógové číslo	Názov druhu odpadu	Kategória odpadu
4.	13 02 06	Syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje.	N
5.	15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami.	N
6.	15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami.	N
7.	16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12.	N

Ostatné podmienky integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 202/31/OIPK/470350105/2005/Pe zo dňa 05.10.2005, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 08.11. 2005 v znení jeho zmeny č. 202/31/OIPK/470350105/ZÚ1/2006/Pe zo dňa 25.07.2006, ktorá nadobudla právoplatnosť 9.8.2006 ostávajú v platnosti. Toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, 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 zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ, vydáva podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ zmenu integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 202/31/OIPK/470350105/2005/Pe zo dňa 05.10.2005 v znení zmeny vydaného rozhodnutím č. 202/31/OIPK/470350105/ZÚ1/2006/Pe zo dňa 25.07.2006, ktorá nadobudla právoplatnosť 9.8.2006 pre prevádzku „Farma na výkrm hydiny, Vinica – Dolina“ na základe konania vykonaného podľa § 8 ods. 2, písm. a) bod. 8 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a na základe žiadosti prevádzkovateľa Hybrav a.s., Hydinárska farma Bodok, Dolné Obdokovce 702, Veľký Lapáš, doručenej inšpekcii dňa 10.12.2008.

So žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia bol predložený doklad - výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položka 171a písm. d) sadzobníka správnych poplatkov vo výške 5000,-Sk. Inšpekcia znížila správny poplatok v zmysle bodu 1. „Splnomocnenia“ k položke 171a o 50% vzhľadom na menej náročný rozsah posudzovania zmeny prevádzky.

Uvedenou zmenou integrovaného povolenia inšpekcia udeľuje podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č. 8 zákona o IPKZ súhlas na zmenu S TPP a TOO. Súhlas na zmenu S TPP a TOO prevádzkovateľ požadoval z dôvodu zmeny chovu brojlerov (alternatívne chov rodičovského materiálu) na chov nosníc. Prevádzka pozostáva zo štyroch hál. Projektovaná kapacita v halách je 37 917 kusov nosníc. Zmena druhu hydiny si vyžiadala aj zmeny niektorých podmienok integrovaného povolenia.

Inšpekcia podľa § 12 zákona o IPKZ upovedomila Obvodný úrad životného prostredia vo Veľkom Krtíši, úsek ochrany ovzdušia, Madacha 2, Veľký Krtíš, ktorý bol v konaní dotknutým orgánom, o začatí konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Farma na výkrm hydiny, Vinica – Dolina“ listom č. 529/457/47/2009/Bab dňa 13. 01. 2009 a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie. V určenej lehote bolo od tohto dotknutého orgánu doručené inšpekcii stanovisko s pripomienkami. Inšpekcia konanie rozhodnutím č. 529-3469/47/Bab/47035105/Z2 zo dňa 6.2.2009 prerušila na dobu 30 dní. Prevádzkovateľ nedostatky v S TPP a TOO odstránil a prepracovaný S TPP a TOO dňa 12.3.2009 doručil na inšpekciu.

Inšpekcia podľa § 22 ods. 5 zákona o IPKZ v konaní upustila od niektorých úkonov (od zverejnenia žiadosti na internetovej stránke inšpekcie a v obci Vinica, od zverejnenia výzvy zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou na podanie prihlášky a výzvy verejnosti na vyjadrenie a od ústneho pojednávania) vzhľadom na to, že sa jednalo o nepodstatnú zmenu v prevádzke.

Inšpekcia po preskúmaní žiadosti, na základe výsledkov konania schválila S TPP a TOO a vykonala zmenu integrovaného povolenia tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Partizánska cesta 94, 974 01 Banská Bystrica 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. Daniel M a g i c
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

1. Hybrav a.s., Hydínárska farma Bodok, Dolné Obdokovce 702, Veľký Lapáš

Na vedomie: (doručí sa po nadobudnutí právoplatnosti):

1. Obvodný úrad životného prostredia Veľký Krtíš, (štátna správa ochrany ovzdušia), Madácha 2, 990 01 Veľký Krtíš