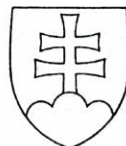


SLOVENSKÁ INŠPEKCIÁ ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2

Číslo: 5759-38617/37/2008/Sta,Gaj /371180206/Z1

Bratislava 20.11.2008



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom 04.12.2008

Podpis :



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“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe žiadosti prevádzkovateľa prerokovanej v uskutočnenom konaní s účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1, 7; písm. b) bod 3; § 8 ods. 3 zákona o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona; § 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

z m e n u i n t e g r o v a n é h o p o v o l e n i a

ktoroumení rozhodnutie č. 4695/ OIPK - 1400/ 2006 /Kk/ 371108206 zo dňa 18. 08. 2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť 29.09.2006 („ďalej len povolenie“)

pre prevádzku: **Farma pre chov odstavčiat Vrbina, 930 08 Čiližská Radvaň**
prevádzkovateľovi: **Dan Slovakia Agrar a.s., Nový Dvor, 932 01 Veľký Meder**
IČO: 36 240729

V povolení sa mení a dopĺňa str. 4/20:

Charakteristika prevádzky

mení sa

V prevádzke sa vykonáva činnosť- chov odstavčiat s priestorom pre 24 656 ks ošípaných (do 30 kg).

Časť „Opis prevádzky“

Počet chovných hál:

dopĺňa sa

maštaľ pre 2640 ks odstavčiat

hygienická slučka

2 x nádrž na hnojovicu 5 000 m³

kafilérne zhromaždište

Spolu v deviatych chovných halách je chovaných **24 656 odstavčiat.**

v časti: **Emisie do ovzdušia**

Zdrojom znečist'ovania ovzdušia je amoniak, ktorého zdrojom je 5 chovných hál -

mení sa

Zdrojom znečist'ovania ovzdušia je amoniak, ktorého zdrojom je 9 chovných hál -

V povolení sa mení a dopĺňa str. 5/20v časti:

Skladovacie nádrže na hnojovicu:

dopĺňa sa

2 x nádrž na hnojovicu 5 000 m³ montovaná zo ŽB prefabrikovaných dielcov „AGRI TANK“, inštalovaná na ŽB základovej doske s kontrolným systémom tesnosti, kruhového pôdorysu s polomerom 18,0 m. Nádrž bude zapustená do hlbky 1 m do terénu, s výškou 4 m nad úroveň okolitého terénu. Obvodové steny budú po obvode zopnuté 3 oceľovými lanami s plastovým krytom. Monitorovanie tesnosti nádrže systémom PVC flexodrenážnych rúr DN 80 mm v úrovni hydroizolačnej vrstvy s 2 kontrolnými šachtami z PVC-U rúry 315 x 7,7 mm a kontrolnou sondou. Preplnenie nádrže bude monitorované plavákovým elektronickým ultrazvukovým senzorom 20 cm pod horným okrajom nádrže, ktoré automaticky vypnú čerpadlo hnojovice. Súčasťou objektu je aj tankovacia izol. plocha napojená na obslužnú komunikáciu napojená na prečerpávaciu šachtu PŠ1. Nádrž bude vybavená biofiltrami.

V povolení **sa mení a dopĺňa** str. 7/20 v časti 4 odber vody:

- bod 4.2 prevádzkovateľ je povinný vykonávať meranie odberu pitnej vody z vlastnej studne meradlom pre tento účel určený,.....

dopĺňa sa

- prevádzkovateľovi sa vydáva súhlas na odber vody v množstve 10 l/sek.

V povolení sa mení a dopĺňa str. 12/20 v časti:

5. Prevádzkovateľ je povinný jeden krát za desať rokov.....

dopĺňa sa

- 2 x nádrž na hnojovicu 5 000 m³ montovaná zo ŽB prefabrikovaných dielcov „AGRI TANK“.

I. Súčasťou integrovaného povol'ovania prevádzky bolo konanie podľa § 8 zákona o IPKZ:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ konanie o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby malého zdroja znečist'ovania,

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7 konanie o určení všeobecných podmienok prevádzkovania.

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ konanie o udelení súhlasu na uskutočnenie stavby, ktorá môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd.
- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 5 konanie o povolenie na odber povrchových a podzemných vôd

a podľa § 8 ods. 3 v spojení s § 8 ods. 2 písm. b) bod 2 zákona o IPKZ a v súčinnosti s § 66 stavebného zákona a § 10 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, vydáva

s t a v e b n é p o v o l e n i e
na stavbu
„Rozšírenie farmy ošípaných Vrbina“,

pozostávajúcu zo stavebných objektov v rozsahu PD pre stavebné povolenie, vypracovanej spracovateľom Buing Projekt, Veľký Meder, Tichá 5, Ing. Bugár Žigmund, zák. 16/2008 nasledovne:

Stavebné objekty:

SO 01 Maštal' pre 2 640 ks odstavčiat – murovaný objekt pre chov odstavčiat, navrhnutý ako prístavba k existujúcemu chovnému objektu č. 1. Pôdorysná plocha objektu je 69,75 x 20,4 m o SV 3,175 – 5,15 m. Murivo z tehál Porotherm hr. 47,5 cm založené na Ž-betónových pásových základoch so sedlovou strechou z oceľových priečadových väzníkov v module 5,8 m. Priečky z tehál Porotherm. Strešný plášt' bude tepelne izolovaný sendvičovými PUR panelmi o hr.120 mm, opatrený z exteriéru krytinou z tvarovaného plechu. Podlaha z celoroštovou PE podlahou v úrovni + 0,0 m, s hnojnými kanálmi v úrovni - 0,9 m. Vodotesnosť podlahy bude zabezpečená izoláciou PVC 803, vodostavebného betónu, v styku s hnojovicou opatrená izolačnou stierkou Vandex. Vykurowanie objektu bude ústredné teplovodné s oceľovými rúrovými rozvodmi a oceľovými sálavými panelmi. Vodovod bude napojený na centrálny rozvod v areáli. Presvetlenie interiéru bude kombinované atyp. plastovými oknami a žiarivkovými svietidlami. Prívod a odsávanie vzduchu bude zabezpečené zvislými odsávacími ventilačnými jednotkami v hrebeni strechy a štrbinovými klapkami pozdĺž objektu. El. energia pre osvetlenie a technológiu bude zabezpečená z centrálneho rozvodu farmy s dostatočnou rezervou. Vodovodný rozvod bude z PE potrubia, napojený na centrálny rozvod farmy z existujúcej studne. Kanalizácia bude z PVC DN 315 mm vákuovým systémom prevedená do novej prečerpávacej stanice, a odtiaľ potrubím PE DN 150 mm do akumulačných nádrží.

SO 02 Maštal' pre 2640 ks odtavčiat – ako SO 01

SO 03 Maštal' pre 2640 ks odtavčia – ako SO 01

SO 04 Maštal' pre 2640 ks odtavčiat – ako SO 01

SO 05 Hygienická slučka – hygienický filter, jediný vstup do výrobných objektov, tvorí sociálne zariadenie zamestnancov, čistá a špinavá šatňa, umýváreň, WC, denná miestnosť. Súčasťou objektu je aj oddelený príjomový priestor pre zvieratá. Murovaný objekt z tehál

Porotherm, so sedlovou drevenou strechou s podhlădom, založený na ŽB základových pásoch. Výplne otvorov atypické plastové, opatrené sieťami proti hmyzu. Podlahy a steny s keramickým obkladom, ocelové konštrukcie pozinkované. Kúrenie ústredné z centrálnej kotolne. Vetranie prirodzené, oknami. Elektroinštalácie – svetelné a zásuvkové obvody a vonkajšie osvetlenie vrátane bleskozvodu.

SO 06 Nádrž na hnojovicu 5 000 m³ - montovaná zo ŽB z prefabrikovaných dielcov „AGRI TANK“, inštalovaná na ŽB základovej doske s kontrolným systémom tesnosti, kruhového pôdorysu s polomerom 18,0 m. Nádrž bude zapustená do hĺbky 1 m do terénu, s výškou 4 m nad úroveň okolitého terénu. Obvodové steny budú po obvode zopnuté 3 ocelovými lanami s plastovým krytom. Monitorovanie tesnosti nádrže systémom PVC flexodrenážnych rúr DN 80 mm v úrovni hydroizolačnej vrstvy s 2 kontrolnými šachtami z PVC-U rúry 315 x 7,7 mm a kontrolnou sondou. Preplnenie nádrže bude monitorované plavákovým elektronickým ultrazvukovým senzorom 20 cm pod horným okrajom nádrže, ktoré automaticky vypnú čerpadlo hnojovice. Súčasťou objektu je aj tankovacia izolovaná plocha napojená na obslužnú komunikáciu napojená na prečerpávaciu šachtu PŠ1.

SO 07 Areálový vodovod a zdroj vody - nová prípojka DN 100 v dĺžke 360 m pre novobudované objekty areálu sa napojí na stávajúci okružný vodovod DN 110 mm areálu. Starý a nový okruh bude spojený a uzavorený prietokovým ventilom DN 100 mm s možnosťou spojenia. Nová automatická domáca vodárnica sa plánuje umiestniť v miestnosti existujúcej vodárne. Dodávku vody pre nové objekty zaistí vodárnica o kapacite 5 l/s s 2000 l tlakovou nádobou s dvoma čerpadlami Calpeda. Voda bude čerpaná zo stávajúcej akumulačnej nádrže 100 m³ zásobená z existujúcej studne o kapacite 10 l/s.

SO 08 Kafilérne zhromaždište - s kapacitou pre 24 hodinový úhyn zvierat. Samostatný murovaný objekt z tvárníc Porotherm, o rozmere 3,6 x 4,6m so sedlovou drevenou strechou, založený na ŽB základovej doske. Súčasťou spodnej stavby je ŽB žumpa vybavená poklopom a stúpadlami o objeme 12 m³. Vnútorné povrchové úpravy tvorí keramická dlažba a obklad do výšky 2,6 m. Vetranie prirodzené - plastovými dvermi a oknom. Strešná krytina a podhláď je z tvarovaného plechu. Zabezpečenie proti priesakom - vodotesnou izoláciou PVC fóliou č. 803, povrchové betóny sú z vodostáleho betónu HV4. Objekt bude vybavený vodovodom, elektroinštaláciou, bleskozvodom.

SO 09 Kanalizácia hnojovicová – medzi jednotlivými chovnými objektami z PVC potrubia DN 315 mm so spádom k prečerpavacím staniciam pri obj. SO 01. Hlavný zvod je samospádom napojený na čerpaciu stanicu, odial kalové čerpadlo Landia automaticky vytlačí močovku do izolovaných nádrží cez výtlachné potrubie DN 150 mm. Čerpadlo bude zaistené hladinovým spínačom. Prefabrikovaná prečerpávacia šachta hnojovice PŠ1 ma rozmer 2,85 x 2,4 m umiestnená bude medzi nádrže pre TH 2x 5000 m³.

SO 11 Oplotenie – areálu za navrhovanými objektami SO 01-04 z ocelových trubiek DN 57/4 mm, zaslepené plechom zvrchu a pozinkovaného pletiva výšky 160 cm, s 2 radmi ostaňatého drôtu. Celková výška oplotenia 220 cm. Základové bloky o priemere 25 cm a 60 cm hĺbky.

Prevádzkové súbory pre všetky 4 rovnaké výrobné objekty:

PS 01 Kŕmenie vrátane prípravy a miešania krmív – suchým krmivom pripraveným v centrálnej miešarni farmy, dopravované cez trubkové dopravníky do jednotlivých maštalí priamo do samokrmítok. Celý kŕmny systém je automaticky riadený.

PS 02 Ustajnenie zvierat – celkom 112 koterov o rozmere 4165 x 2350 mm a ploche 9,78 m² pre 24 odstavčiat v koterici, čo je 4,75 m² na 1 zvieru. Podlaha plastová s medzerami medzi roštnicami 6 mm, šírka rošnice 18 mm. Koterce sú montované na celoroštovú poddlahu z PVC na ocelových nosníkoch z plochej pozinkovanej ocele. Koterce budú z pozinkovaných rúr s výplňou z PVC. Okolo kŕmitok budú gumové koberce na zníženie straty krmiva. Na

konci koterca bude vytvorený krytý priestor pre lepšiu pohodu zvierat. Na pitie zvierat budú inštalované kolíkové napájačky typu FUNKY.

PS 03 Odstraňovanie hnojovice - plnenie nádrží na tuhý hnoj bude automaticky. Z prečerpávacej stanice cez výtlachný rad DN 150 mm automaticky sa zapínajúce čerpadlo Landia bude tlačiť močovku do jednotlivých nádrží. Prepínanie na jednotlivé nádrže sa plánuje mechanicky. Preplnenie nádrží zabezpečuje elektrický hladinový snímač, ktorý blokuje výtlachné čerpadlo Landia. Vyskladnenie je riešené podobne, močovka z jednotlivých nádrží bude čerpaná cisternovým vozom stojacim na stáčacej izolovanej ploche, ktorým sa odváža a aplikuje na pozemky investora.

PS 04 Vzduchotechnika – vetranie vo všetkých miestnostiach bude prirodzené cez voľné vetracie klapky uzavierateľné automaticky. Na letné horúčavy bude umiestnených v maštaliach 8 ks stropných ventilátorov o kapacite 3 500 m³/hod. Strešné ventilátory Funky zapínané automaticky, zabezpečujú normou predpísanú výmenu vzduchu v maštali.

Účelom stavby je rozšíriť chov ošípaných na hospodárskom dvore Vrbina, zvýšiť kapacitu farmy z doterajších 14 122 kusov na 24 682 kusov zvierat (26 kancov a 24656 odstavčiat). Výsledným produkтом farmy budú odstavčatá o hmotnosti do 30 kg, ktoré budú presúvané na ďalší chov na farmu jatočných ošípaných prevádzkovateľa. Zvýšenie kapacity súčasnej výrobnej základne povedie k zefektívneniu výroby.

katastrálne územie: na pozemkoch p. č.:	Čiližská Radvaň 2157/2, 2157/3, 2158/12, 2158/17, 2158/19, 2160/7, 2160/39, 2160/48
účel stavby:	poľnohospodárske stavby
stavebník:	Dan Slovakia Agrar, a.s., Nový Dvor, 932 01 Veľký Meder

ku ktorým má stavebník vlastnícke právo alebo právo užívania na základe uzavretej nájomnej zmluvy s vlastníkmi pozemkov č. 1058, 1077, 687, 361 alebo rozhodnutím o usporiadanií vlastníckych a užívacích pomerov k pozemkom vložené do katastra v k.ú. Čiližská Radvaň uvedených na:

LV č. 145 p.č. 2160/48,
LV č. 488 p.č. 2160/7
LV č. 773 p.č. 2158/19
LV č. 775 p.č. 2158/17
LV č. 846 p.č. 2157/3
LV č. 903 p.č. 2160/39
LV č. 905 p.č. 2158/12
LV č. 1043 p.č. 2157/2

Obec Čiližská Radvaň, ako miestne príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Z.z. o územnom plánovaní a poriadku v znení neskorších zmien a doplnkov, vydal rozhodnutie o umiestnení stavby č. j. 156/08-003/ČR zo dňa 24.4.2008 a súhlasi s vydaním stavebného povolenia na predmetnú stavbu, ktorá sa nachádza v areáli farmy ošípaných Vrbina, na pozemkoch č. 2160/48, 2160/7, 2158/19, 2158/17, 2160/39, 2158/12, 2157/3, 2157/2 v kat. území Čiližská Radvaň.

MŽP SR vydalo záverečné stanovisko č. 4408/07-3,4/ml podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie dňa 23.7.2007.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky:

1. So stavbou možno začať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia, ktorú potvrdí inšpekcia. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačalo do dvoch rokov odo dňa, ked' nadobudlo právoplatnosť. Termín začatia stavebných prác je stavebník povinný písomne označiť inšpekcii.
2. Stavba bude umiestnená podľa právoplatného rozhodnutia o umiestnení stavby obce Čiližská Radváň č. j. 156/08-003/ČR zo dňa 25.4.2008,
3. Stavba bude uskutočnená podľa projektu vypracovaného Buing Projekt, Veľký Meder zodpovedný projektant Ing. Bugár Žigmund, zák.č.16/2008, overeného stavebným úradom v stavebnom konaní, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.
4. Bez osobitného povolenia inšpekcie sa stavebník nesmie odchýliť od schválenej projektovej dokumentácie. Stavebník prerokuje s inšpekciou zmeny projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkovo právne vzťahy.
5. Pred začatím stavby je stavebník povinný zabezpečiť jej vytýčenie. Vytýčenie stavby podľa schválenej projektovej dokumentácie vykoná osoba oprávnená na takúto činnosť. Stavebník ku kolaudácii stavby predloží stavebnému úradu doklady o vytýčení priestorovej polohy stavby.
6. Stavba bude ukončená do 24 mesiacov odo dňa jej začatia.
7. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Vybraného dodávateľa stavby, vrátane dokladov oprávňujúcich ho na príslušný výkon činnosti, je stavebník povinný označiť tunajšiemu úradu do 15 dní od jeho určenia.
8. Stavebník je povinný na viditeľnom mieste označiť stavbu štítkom „Stavba povolená“ s nasledovnými údajmi: a) označenie stavby,
 b) označenie stavebníka,
 c) označenie toho, kto stavbu realizuje,
 d) kto a kedy stavbu povolil,
 e) termín začatia a ukončenia stavby,
 f) meno zodpovedného stavbyvedúceho.
9. Stavebník je povinný mať na stavbe overený projekt stavby a stavebné povolenie a o stavbe musí viesť stavebný denník.
10. Počas stavebných prác je stavebník povinný dodržiavať ustanovenia vyhlášky Slovenského úradu bezpečnosti práce č. 374/1990 Zb. o bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach a ustanovenia § 43 i ods. 3 písm. e), g), h) stavebného zákona.
11. Stavebník je povinný zabezpečiť počas realizácie stavby vytvorenie takých opatrení, ktorými bude minimalizovaný negatívny vplyv stavby na okolie a na životné prostredie.
12. Stavenisko musí mať zabezpečený odvoz a likvidáciu odpadu.
13. Stavebník je povinný počas realizácie stavby dodržiavať ustanovenia zákona č. 126/2006 Z.z. o verejnom zdravotníctve.
14. Stavebník je povinný podľa ustanovenia § 43f stavebného zákona použiť vhodné stavebné výrobky.
15. Po celú dobu výstavby je stavebník povinný zabezpečiť podmienky pre výkon štátneho stavebného dohľadu.
16. Stavebník je povinný dodržať nasledovné podmienky dotknutých orgánov:

Obvodný úrad životného prostredia Dunajská Streda odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody vyjadrením A 2008/01079-002-Sza a ZS č.A08/01634-002 zo dňa 30.5.2008

- Vybudovať monitorovacie sondy tak rozmiestnené, aby bolo možné zachytiť akýkoľvek potenciálny únik nebezpečných látok z farmy Vrbina
- V zraniteľných oblastiach zabezpečiť ochranu vód pred znečisťovaním v súlade s vyhláškou MP SR č. 392/2004 Z.z., ktorou sa ustanovuje program poľnohospodárskych činností vo vyhlásených zraniteľných oblastiach.

- Aktualizovať plán havarijných opatrení
- Pri izoláciách používať certifikovaný izolačný materiál
- Rozoberateľné spoje a armatúry na potrubí, slúžiace na prepravu hnojovice sa musia uložiť vo vodotesných kontrolných šachtách a musia byť opatrené signalizačiou netesnosti.
- Do PD doplniť riešenie skladovania nafty potrebnej na prevádzkovanie náhradného zdroja

Obvodný úrad životného prostredia Dunajská Streda odbor štátnej správy zložiek ŽP, ochrana ovzdušia č. A2008/02836-002 Pla zo dňa 13.10.2008

- Dodržať technologickú disciplínu tak, aby bola zabezpečená taká koncentrácia zápachových látok, ktorá neobťažuje obyvateľov a neohrozuje kvalitu života
- Dodržať hnojný plán, obmedziť únik NH₃ pri manipulácii s hnojovicou a premietnuť to aj do prevádzkovej evidencie

Obvodný úrad životného prostredia Dunajská Streda odbor štátnej správy zložiek ŽP - odpady vyjadrením č. A 2008/001628-002 zo 16.6.2008

- Nakladanie s odpadom v súlade so zákonom 223/2001 Z.z. o odpadoch
- Pôvodca odpadu je povinný zabezpečiť dodržanie povinnosti držiteľa odpadu
- Pri výstavbe nakladať s odpadmi v súlade s § 40c zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch
- Ku kolaudácii dokumentovať spôsob zneškodňovania prípadne využitia odpadov vzniknutých zo stavebnej činnosti a množstvá na základe vedenej evidencie a dokladu od prevádzkovateľa skládky o uhradení poplatku za uloženie odpadov v zmysle zákona č. 17/2004 Z.z.
- Pred spustením prevádzky prehodnotiť a aktualizovať súhlas na úseku odpadového hospodárstva
- Na nakladanie s odpadom metódou R10 vyhotoviť prevádzkovú dokumentáciu v súlade so zákonom o odpadoch a všeobecne záväznými právnymi predpismi vydanými na ich vykonanie primerane podľa miestnych podmienok vo väzbe na zákon č. 136/2000 Z.z. o hnojivách.

Západoslovenská energetika – Bratislava vyjadrením zo dňa 25.5.2008

- Meranie spotreby el. energie ostane nezmenené v existujúcej odberateľskej trafostanice TS 0711-203.
 - V prípade potreby preložky jestvujúcich distribučných zariadení postupovať v zmysle zákona č. 656/2004 o energetike § 38.

Regionálna veterinárna správa a potravinová správa v ZP č. V08/119-006 zo dňa 22.07.2008

- Dodržať všetky ustanovenia NV SR č. 735/2002 Z.z. o minimálnych normách ochrany ošípaných, NV SR č. 735/2002 Z.z. a 322/2003 Z.z. o ochrane zvierat chovaných na farmárske účely.
- Rohy priechodov a ostré uhly kovových a murovaných konštrukcií zaobliť.
- Automatizované zariadenia vetrania a kŕmenia vybaviť signalizačným zariadením poruchy a poruchy zásobovania elektrickým prúdom.
- Pri kolaudácii predložiť výsledok vyšetrenia napájacej vody odobratej z nových objektov upravený prevádzkový a sanitačný poriadok alebo HACCP farmy.

Technická inšpekcia OS č. 5934/4/2008 zo dňa 16.6.2008

- Doriešiť spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci pre v súlade s § 9 vyhlášky č. 59/1892 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 9 ods. 1 písm. b) 8 vyhlášky č.453/2000 Z.z.

- Miesta na ktorých je nebezpečenstvo zrážky s prekážkou, nebezpečenstvo pádu, je potrebné vyznačiť v súlade s čl. 1 prílohy č. 5 k nariadeniu vlády č. 387/2006 Z.z..
- Pred uvedením liniek do prevádzky, po ich nainštalovaní na mieste používania, je potrebné požiadat oprávnenú právnickú osobu o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods.1 písm. d) zákona č.124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 5 ods.1 NV SR č. 392/2006 Z.z.
- Vykonáť predkolaudačnú inšpekciu TI, posúdením vyhotovenia stavby a technických zariadení v nej nainštalovaných a namontovaných v súlade s požiadavkami bezpečnosti technických zariadení.

Okresné riaditeľstvo HZZ v Dunajskej Stredze - stanoviskom k PD zo dňa 28.8.2008

- Pri odovzdaní stavby predložiť dokumentáciu inštalovaných elektrických zariadení
- Stavbu realizovať podľa schválenej PD OR HaZZ v Trnave
- Zmeny oproti projektu predložiť na vyjadrenie podľa § 4 písm. k) zákona č. 314/2001 Z.z.
- Ku kolaudácii predložiť sprievodnú dokumentáciu k požiarnemu uzáveru - osvedčenie o výrobku, záručný list, prevádzkové pokyny, prevádzkový denník, v zmysle § 12 odst.1 vyhlášky MV SR č.285/2001 Z.z., ktorou sa určujú vlastnosti požiarnejho uzáveru ,podmienky ich prevádzkovania a zabezpečenia ich pravidelnej kontroly § 4 písm. k) zákona č.314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov.
- Ku kolaudácii predložiť protokol o odbornej prehliadke a kontrole výdatnosti zdroja, pre zabezpečenie požadovaného množstva požiarnej vody na hasenie požiarov.

Krajský pamiatkový ústav Trnava – stanoviskom TT-08/1688-2/7918 ČAN zo dňa 14.10.2008

- Pri výkone zemných prác bude vykonaný aj archeologický výskum.
- Sledovať výkopové práce, dočistiť, odkrývať a následne zachrániť a dokumentovať archeologické situácie a nálezy. V mieste nálezu postupovať metódami arch. Výskumu a podľa pokynov oprávnenej osoby.
- Investor si zabezpečí v dostatočnom časovom predstihu oprávnenú osobu na vykonanie arch. výskumu podľa par. 36 odst.2 pamiatkového zákona a písomne upovedomí KPÚ Trnava, pričom pred začiatkom stavebných prác uzatvorí v tejto veci zmluvu s oprávnenou osobou na vykonanie archeologických prác. K objavom bude prizvaný pracovník KPÚ v Trnave
- Investor oznamí začatie výskumu do 15 dní KPÚ Trnava.
- Výskumom získané odborné poznatky budú spracované vo výskumnnej správe, ktorú odovzdá investor bezodplatne do 60 dní od skončenia výskumu na KPÚ Trnava.
- Oprávnená osoba je povinná zasielať oznamenie o začatí archeologického výskumu na vedomie MK SR určenému odbornému garantovi Archeologickej rady ako aj KPÚ Trnava.

Obec Čiližská Radvaň – stanoviskom 177/2008 zo dňa 6.6.2008

- Farma Dan Slovakia presmeruje vývoz hnojovice a prepravu ťažkých mechanizmov na cestu p. č. 2161/12 a 2229/1 a podľa potreby zabezpečí úpravu povrchu cesty.
Ostatné podmienky integrovaného povolenia č. 4695/ OIPK - 1400/ 2006 /Kk/371108206 dňa 18. 08. 2006, pre prevádzku „Farma pre chov odstavčiat Vrbina, 930 08 Čiližská Radvaň“, z o s t á v a j ú n e z m e n e n é, a toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

Rozhodnutie o námiestkach účastníkov konania:

Milada Zemánková – namietla, že stavebník bude stavať na jej pozemku. Ponúkla svoj pozemok č. 2160/7 o výmere 1008 m² na LV 488 na predaj. Stavebník oprávnenej námiestke vyhovel a pozemok odkúpil. Milada Zemánkova od uzavretia zmluvy o predaji pozemku už nie je účastníkom konania.

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“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe žiadosti prevádzkovateľa prerokovanej v uskutočnenom konaní s účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1, 7; písm. b) bod 3; § 8 ods. 3 zákona o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, § 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 pre prevádzku: „Farma pre chov odstavčiat Vrbina“, prevádzkovateľovi: Dan Slovakia Agrar, a.s. Nový Dvor, 932 01 Veľký Meder (ďalej len „prevádzkovateľ“) na základe žiadosti prevádzkovateľa, doručenej inšpekcii dňa 30.04.2008. So žiadosťou prevádzkovateľa bol predložený doklad (výpis z účtu) o zaplatení správneho poplatku zo dňa 25.04.2008 podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položka 171a, písm. d) Sadzobníka správnych poplatkov vo výške 7 000,-Sk.

Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh a v rozsahu svojej právomoci vymedzenej v zákone o IPKZ zistila, že podanie nie je úplné, preto v súlade s § 19 odst. 3 zákona o správnom konaní inšpekcia vyzvala prevádzkovateľa, aby doplnil predloženú žiadosť a rozhodnutím č 5781-17421/37/2008/Gaj/371180206/Z1 zo dňa 23.5.2008 konanie prerušila na dobu 60 dní. Dňa 30.7.2008 prevádzkovateľ predložil doplnenú žiadosť. Inšpekcia v súlade s § 12 zákona o IPKZ vydala oznamenie o začatí konania podľa listu č. 5759-30136/37/2008/Gaj/Sta/371180206/Z1 zo dňa 12.09.2008 účastníkom konania a dotknutým orgánom a určila účastníkom konania, dotknutým orgánom a verejnosti 30 dňovú lehotu na vyjadrenie a na podanie prihlášok. O predĺženie lehoty na vyjadrenie podľa § 12 ods.6 zákona o IPKZ v určenej 30 dňovej lehote od zverejnenia výzvy inšpekcie na svojej úradnej tabuli, nikto z účastníkov konania a dotknutých orgánov nepožiadal.

Námiestky a pripomienky z účastníkov konania podala Milada Zemánkova, ktorá namietla, že stavebník bude stavať na jej pozemku. Ponúkla svoj pozemok č. 2160/7 o výmere 1008 m² na LV 488 na predaj. Stavebník oprávnenej námiestke vyhovel a pozemok odkúpil. Milada Zemánkova od uzavretia zmluvy o predaji pozemku, už nie je účastníkom konania. Prevádzkovateľ sa pred vydaním tohto rozhodnutia vyjadril, že nemá ďalšie pripomienky k návrhu opatrení pre povolenú stavbu.

Ku stavbe „Rozšírenie farmy ošípaných Vrbina“, sa kladne vyjadrili dotknuté orgány:

1. Obvodného úradu životného prostredia Dunajská Streda odbor štátnej vodnej správy a ochrany prírody vyjadrením A 2008/01079-002-Sza a ZS č.A08/01634-002 zo dňa 30.5.2008

2. Obvodného úradu životného prostredia Dunajská Streda odbor štátnej správy zložiek ŽP, ochrana ovzdušia č. A2008/02836-002 Pla zo dňa 13.10.2008
3. Obvodného úradu životného prostredia Dunajská Streda odbor štátnej správy zložiek ŽP - odpady vyjadrením č. A 2008/001628-002 zo 16.6.2008
4. Západoslovenská energetika – Bratislava vyjadrením zo dňa 25.5.2008
5. Regionálna veterinárna správa a potravinová správa v ZP č. V08/119-006 zo dňa 22.07.2008
6. Technická inšpekcia OS č. 5934/4/2008 zo dňa 16.6.2006
7. Okresné riaditeľstvo HZZ v Dunajskej Stredie - stanoviskom k PD zo dňa 28.8.2008
8. Krajský pamiatkový ústav Trnava – stanoviskom 5759-30136/37/2008/Sta,Gaj/3711080206/Z1
9. Obec Čiližská Radvaň, 930 08 Čiližská Radvaň 285

Nesúhlasne vyjadrenia a námietky dotknutých orgánov k realizácii stavby v zákonnej lehote neboli podané .

Podkladom pre vydanie tohto rozhodnutia boli nasledovné doklady: žiadosť spracovaná v zmysle požiadaviek vyplývajúcich zo zákona o IPKZ a jej vykonávacích predpisov, projekt stavby, stanovisko MŽP SR podľa zákona NR SR č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov, súhlasy a rozhodnutia vydané orgánmi štátnej správy, rozhodnutie týkajúce sa umiestenia stavby, doklady preukazujúce vlastnícky vzťah k pozemkom, na ktorých je stavba umiestnená a k susedným pozemkom, kópia katastrálnej mapy, situácia s vyznačením záujmového územia, bloková schéma prevádzky a ďalšie potrebné dokumenty a písomnosti.

Povoľovaná prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciovou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu.

Súčasťou konania integrovaného povoľovania skladky bolo konanie:
v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ konanie o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby malého zdroja znečisťovania,
- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7 konanie o určení všeobecných podmienok prevádzkovania,

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ konanie o udelení súhlasu na uskutočnenie stavby, ktorá môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd,
- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 5 konanie o povolenie na odber povrchových a podzemných vôd

a podľa § 8 ods. 3 v spojení s § 8 ods. 2 písm. b, bod 2 zákona o IPKZ a v súčinnosti s § 66 stavebného zákona a § 10 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, vydanie stavebného povolenia na stavbu

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov, predloženej projektovej dokumentácie stavby zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ usúdila, že nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania a sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ a predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto povolenia.

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 odvolanie na Slovenskú inšpekcii životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2, do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkom konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.



Ing. Miroslav Held
riaditeľ inšpektorátu



Príloha : overená PD

Doručí sa:

Doručí sa účastníkom konania:

1. Dan-Slovakia Agrar ,a.s., Nový Dvor, 932 01 Veľký Meder
2. Obec Čiližská Radvaň, 930 08 Čiližská Radvaň 285
3. Slovenský pozemkový fond Bratislava, Búdkova 36, 811 04 Bratislava
4. Ing. Toman Jiří, Votroubkova 4, 620 00 Brno, ČR
5. Doležalová Libuše, 676 01 Moravské Budějovice, Kozinová 952
6. Melišková Jiřina, Karlova 36, 614 00 Brno, ČR
7. Penčík Jarolím, Kroftová 102, 614 00 Brno, ČR
8. Hlavíčková Jarmila, Tehelná 399/1, 905 01 Senica
9. Nagy Ladislav, 930 07 Klúčovec č. 133
10. Nagyová Milada, 930 07 Klúčovec č.133
11. Černoch Rudolf, Na Falárikách 1040, 696 81 Bzenec
12. Černochová Anna, Falárikách 1040, 696 81 Bzenec
13. Ing. Lübke Alexandra, Vilová 27, 851 01 Bratislava

Dotknuté orgány:

14. Obvodný úrad životného prostredia Dunajská Streda, odb. štátnej vodnej správy a ochrany prírody, Ádorská 5 400, 929 01 Dunajská Streda
15. Obvodný úrad životného prostredia Dunajská Streda, odb. štátnej správy zložiek ŽP, Ádorská 5 400, 929 01 Dunajská Streda
16. Obvodný úrad životného prostredia Dunajská Streda, odb. štátnej správy zložiek ŽP, Ádorská 5 400, 929 01 Dunajská Streda
17. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Dunajskej Strede, Veľkoblahovská cesta 1067, 921 01 Dunajská Streda
18. Regionálna veterinárna a potravinová správa Dunajská Streda, Korzo B. Bartóka 789/3 929 01 Dunajská Streda
19. Obecný úrad Čiližská Radvaň – stavebný úrad, 930 08 Čiližská Radvaň
20. Okresný úrad v Dunajskej Strede, odbor pozemkový, Korzo B.Bartóka 789/3 929 01 Dunajská Streda
21. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Dunajskej Strede, Trhovisko 1102/1, 929 01 Dunajská Streda
22. Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, Vajanského 22, 917 77 Trnava.
23. Technická Inšpekcia, Pracovisko Nitra, Mostná 66, P.O.BOX 29B, 949 01 Nitra
24. Západoslovenská energetika, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
25. Krajský pamiatkový úrad v Trnave, Kollárova 8, 917 01 Trnava

