

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Košice
Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 4014-6063/2012/Mil/570740105/Z1

Košice 05.03.2012



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), 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, § 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 č. 245/2003 Z. z. o IPKZ“), podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 8 a § 8 ods. 2 písm. f) bod 4 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ v spojení s § 8 ods. 7 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ, na základe vykonaného konania podľa zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov

mení a dopĺňa

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

vydané IŽP Košice rozhodnutím č. 2651-10880/2007/Tog/570740105 zo dňa 06.08.2007 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

Hydinárska farma - Rožňava
Breziny 240, 049 45 Jovice, okres Rožňava

prevádzkovateľovi:

obchodné meno: **Hydina KOŠICE, s.r.o.**
sídlo: **Nová Ľubovňa 505, 065 11 Nová Ľubovňa**
IČO: **45 300 950**

Predmetom zmeny integrovaného povolenia činností prevádzky je:

a) v oblasti odpadov

- udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, a to v prípade, ak držiteľ odpadu ročne nakladá v súhrne s väčším množstvom ako 100 kg, podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 8 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti ochrany zdravia ľudí

- posúdenie návrhu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, podľa § 8 ods. 2 písm. f) bod 4 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

c) zmena vymedzenia územia a zmena vymedzenia stavebných objektov na vykonávanie činnosti v prevádzke.

Integrované povolenie sa mení a dopĺňa nasledovne:

- 1) Vo výrokovej časti integrovaného povolenia na str. 2 sa druhý odstavec textu nahrádza týmto znením:

Prevádzka je umiestnená na pozemkoch parcelné č. 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672/1, 672/2, 672/3, 672/4, 672/5, 672/6, 672/7, 672/8, 673, 1407, 1550, 1562/1, 1562/2 v katastrálnom území obce Jovice, ktoré sú podľa výpisu z katastra nehnuteľnosti LV č. 265 zo dňa 27.02.2012 vo vlastníctve spol. Podtatranská hydina a.s., Slavkovská cesta 54, 060 01 Kežmarok.

Prevádzkovateľom prevádzky je spol. Hydina KOŠICE, s.r.o., Nová Ľubovňa 505, 065 11 Nová Ľubovňa, na základe Zmluvy o nájme nebytových priestorov, uzatvorenej s vlastníkom Podtatranská hydina a.s., Slavkovská cesta 54, Kežmarok zo dňa 02.05.2011.

- 2) V časti I. Údaje o prevádzke sa nahrádza znenie bodu „B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“ týmto nasledovným znením:

1. Charakteristika prevádzky

Hydinárska farma - Rožňava (ďalej len „farma“) bola uvedená do prevádzky v roku 1983. Územie na ktorom je farma umiestnená sa nachádza cca 2,5 km od mesta Rožňavy, v obci Jovice, po ľavej strane štátnej cesty Košice - Zvolen. V bezprostrednej blízkosti farmy sa nenachádzajú žiadne chránené územia a ani iné citlivé oblasti životného prostredia.

1.1 Projektovaná kapacita prevádzky

- výkrm brojlerov je cca 230 000 ks za 1 chovný cyklus (ďalej len „turnus“), počet turnusov za rok 6,5, celkové množstvo vyprodukovaných brojlerov za rok 1 495 000 ks,
- ročný fond pracovnej doby nepretržite - 365 dní.

2. Opis prevádzky

Farma je dopravne napojená asfaltovou komunikáciou, ktorá je odbočkou po ľavej strane štátnej cesty E 571 Košice - Zvolen. Vstup na farmu pre dopravné vozidlá a motorové prostriedky, potrebné pre prevádzku je cez hlavný vchod pri administratívnej budove, vedľajším vchodom pri vodojeme, ktoré sú opatrené dezinfekčnými brodmami a vchodom pri kafilérnom boxe. Vnútroareálová doprava ku jednotlivým objektom v areáli farmy je zabezpečená po spevnených asfaltových a betónových komunikáciách. Príchod a odchod

pracovníkov farmy do prevádzky je riešený cez samostatný vchod, opatrený dezinfekčnou rohožou, ktorý sa nachádza vedľa hlavného vstupu. Oplotenie k zamedzeniu prístupu nepovolaným osobám a zvieratám do priestoru farmy je vybudované z drôteného pletiva.

2.1 Členenie prevádzky na stavebné objekty

SO 02 - Chovná hala č. 1,
SO 03 - Chovná hala č. 2,
SO 04 - Chovná hala č. 3,
SO 05 - Chovná hala č. 4,
SO 06 - Chovná hala č. 5,
SO 07 - Chovná hala č. 6,
SO 08 - Chovná hala č. 7,
SO 09 - Chovná hala č. 8,
SO 10 - Chovná haly č. 9,
SO 11 - Chovná hala č.10,
SO 23 - Kafilérny box,
SO 24 - Zásobníky krmných zmesí,
SO 25 - Vodovod pitný,
SO 26 - Studne,
SO 27 - Podzemný vodojem a manipulačná komora,
SO 28 - Kanalizácia dažďová,
SO 29 - Lapač plávajúcich nečistôt a usadzovacie nádrže,
SO 30 - Kanalizácia splašková,
SO 31 - Čistiareň odpadových vôd (mimo prevádzky),
SO 32 - Kalové polia (mimo prevádzky),
SO 33 - Priemyselná kanalizácia,
SO 34 - Žumpa,
SO 35 - Trafostanica,
SO 36 - Náhradný prúdový zdroj a sklad nafty,
SO 37 - Elektrické prípojky,
SO 38 - Regulačná stanica plynu,
SO 39 - Plynové prípojky,
SO 40 - Vnútroareálové komunikácie a spevnené plochy,
SO 41 - Oplotenie.

Chovné haly sú vybavené nasledujúcim technologickým vybavením:

- Kŕmenie je automatické, systém Big Dutechman, z vonkajších stojatých oceľových zásobníkov krmnej zmesi potrubím cez závitovkové dopravníky do kruhových krmítok.
- Napájanie pitnou vodou je automatické, nízkotlakové, z vonkajšieho rozvodu vody ku kolíkovým napájačkám (niple).
- Dávkovanie liečiv, vakcín a vitamínov do napájacej vody je zabezpečené automatickým dávkovačom.
- Zvlhčovanie a ochladzovanie je automatické, z vonkajšieho rozvodu vody, systémom Fogging Cooler.
- Osvetlenie je automatické, závesnými lampami s úspornými žiarovkami, regulácia osvetlenia je zabezpečená stmievačmi svetla alebo spínacími hodinami.
- Vetranie v chovných halách č. 1 až č. 10, je zabezpečené automatickým systémom MULTIFAN, ktorý je riadený počítačom, nasávaním vzduchu cez bočné klapky v objektoch a odvozom fugitívnych emisií amoniaku ventilátormi, ktoré sú umiestnené na streche a čelnej stene objektov.

- Vykurovanie je zabezpečené teplovzdušnými plynovými horákmi typu ERMAF 75 zavesenými na strešnej konštrukcii jednotlivých objektov na spaľovanie zemného naftového plynu (ďalej len „ZNP“).

Podlahy chovných hál sú betónové, opatrené podlahovými vpustami, ktoré sú napojené sústavou kanalizačných prípojok do priemyselnej kanalizácie farmy. Do tejto kanalizácie sú kanalizačnou prípojkou napojené aj odpadové vody z kafilérneho boxu. Priemyselná kanalizácia z objektov farmy je zaústená do žumpy. Žumpa je vybudovaná ako nepriepustná železobetónová podzemná nádrž o objeme 75 m³. Obsah žumpy je vyvážaný cisternovým vozidlom na zneškodnenie na základe obchodnej zmluvy do zariadenia prevádzkovaného oprávnenou osobou podľa osobitných predpisov.

Potreba pitnej vody pre pracovníkov farmy, na napájanie brojlerov, na práce potrebné pri chove, technologické účely, zabezpečenie hygieny a na sociálne účely je zabezpečená z dvoch vlastných vrtaných studni, ktoré sa nachádzajú mimo areálu farmy a sú samostatne oplotené. Studne sú vybudované z oceľových perforovaných rúr DN 300 mm. Nad studňami je vybudovaná vstupná železobetónová šachta o rozmeroch 3,0 x 3,0 x 3,0 m. Zo studni je voda čerpaná ponornými čerpadlami a prírodným potrubím dopravovaná do vodojemu. Vodojem je vybudovaný ako podzemná železobetónová nádrž o objeme 250 m³, s manipulačnou komorou, v ktorej sú umiestnené chlorátor, dve tlakové nádrže o objeme 2 m³ a centrálny vodomerný odber pitnej vody. Z manipulačnej komory je rozvodným potrubím zásobovaný pitnou vodou areál farmy. Meranie odberu pitnej vody pre výkrm brojlerov je zabezpečené podružnými vodomermi v jednotlivých chovných halách, ktoré sú umiestnené na prírodnom potrubí ku napájačkám.

Sociálne zariadenia v chovných halách č. 1 a č. 8 sú zvedené kanalizačnou prípojkou do čistiare odpadových vôd, ktorá vzhľadom na výrazné zníženie počtu zamestnancov nie je schopná plniť funkciu čistenia odpadových vôd a po prečistení vypúšťať tieto vody do recipientu. V súčasnej dobe sú splaškové odpadové vody akumulované v aktivačnej nádrži čistiare odpadových vôd a cisternovým vozidlom vyvážané na základe obchodnej zmluvy na zneškodnenie do zariadenia prevádzkovaného oprávnenou osobou podľa osobitných predpisov.

Dažďové odpadové vody z povrchového odtoku (strechy objektov farmy, vnútroareálové komunikácie a spevnené plochy) sú odvádzane sústavou povrchových rigolov, ktoré sú vybudované z dlažbových betónových tvárnic o rozmeroch 50 x 50 cm a zaústené do jednotky mechanického prečistenia dažďových odpadových vôd. Mechanické prečistenie dažďových odpadových vôd je trojstupňové:

- kamenáč (na zachytenie kameňov a rôznych ťažkých úlomkov sunutých po dne rigolov),
- lapač plávajúcich nečistôt,
- dve usadzovacie nádrže (na zachytenie drobných mechanických nečistôt, ktoré sa nezachytili v kamenáči alebo lapači).

Po prečistení dažďových odpadových vôd v jednotke mechanického prečistenia sú tieto odpadové vody povrchovým rigolom odvádzané do potoka Čremošná.

Farma je zásobovaná elektrickou energiou z vlastnej trafostanice, ktorá je v areáli farmy. Trafostanica je murovaný objekt, v ktorom sú v dvoch samostatných miestnostiach umiestnené olejové transformátory o výkone 650 kW a rozvodňa elektrickej energie. Transformátory sú osadené na betónovej podlahe, pod ktorými sú vybudované nepriepustné železobetónové vane vyplnené drveným štrkom. V prípade výpadku elektrickej energie

z verejnej siete je dodávka elektrickej energie zabezpečená z náhradného naftového prúdového zdroja, ktorý je umiestnený v murovanom objekte SO 36, severne vedľa objektu trafostanice. Podlaha miestnosti je z keramickej dlažby.

Zásobovanie farmy ZPN pre vykurovanie chovných hál, administratívnej a ostatných prevádzkových budov je zabezpečené z regulačnej stanice plynu a vnútroareálovými rozvodmi ku jednotlivým objektom areálu farmy. Regulačná stanica plynu je umiestnená mimo areál farmy, severne od administratívnej budovy.

Po vyskladnení brojlerov z jednotlivých chovných hál sa použitá podstielka vyhrňa, nakladá na nákladné auta a odváža na zneškodnenie na základe obchodnej zmluvy do zariadenia prevádzkovaného oprávnenou osobou podľa osobitných predpisov.

Uhynuté brojlery sú do doby zneškodnenia uskladňované v kafilérnom boxe, ktorý je umiestnený pri vedľajšom vstupe do farmy, východne od chovnej haly č. 6. Kafilérny box je prízemný murovaný objekt, vybavený ventiláciou a betónovou podlahou opatrenou podlahovou vpusťou, ktorá je kanalizačnou prípojkou napojená na priemyselnú kanalizáciu. Zneškodnenie uhynutých brojlerov je zabezpečené odvozom, na základe obchodnej zmluvy do zariadenia prevádzkovaného oprávnenou osobou.

Nafta potrebná pre prevádzku motorových vozidiel, mechanizačných prostriedkov a náhradného prúdového zdroja je uskladnená v samostatnej miestnosti objektu náhradného prúdového zdroja a skladu nafty. Nafta je skladovaná v 200 l sudoch, ktoré sú uložené v ocelevej záchytnej vani o rozmeroch 2,0 x 2,2 x 0,3 m. Okrem toho sú v miestnosti na podlahe uložené aj prázdne sudy od nafty. Podlaha miestnosti je z keramickej dlažby, opatrená 15 cm soklom, ktorý tvorí záchytnú vaňu, bez zbernej nádržky. Celková kapacita skladu je 4 x 200 l nafty a 4 x 200 l prázdne sudy.

Nebezpečné odpady–oleje, obaly, absorbenty sú až do doby odovzdania na zneškodnenie zhromažďované v miestnosti objektu náhradného prúdového zdroja a skladu nafty v 50 l plastových a 200 l oceľových sudoch, ktoré sú uložené v záchytných oceľových vaničkách. V tejto miestnosti sú skladované aj motorové oleje potrebné pre prevádzku motorových vozidiel a mechanizačných prostriedkov v 20 l plastových sudoch. Sudy sú uložené v záchytných oceľových vaničkách. Vyraďené zariadenia – žiarivky sú uložené v regáloch, zlepené páskou. Vyraďené batérie sú uložené na palete. Podlaha miestnosti je z keramickej dlažby, opatrená 15 cm soklom, ktorý tvorí záchytnú vaňu, bez zbernej nádržky.

Kŕmne zmesi pre chov brojlerov sú skladované v stojatých oceľových zásobníkoch, ktoré sú umiestnené v trávatej časti, vedľa jednotlivých objektov chovných hál výkrmu brojlerov. Celkovo je v areáli farmy umiestnených 24 ks zásobníkov o objeme 12 m³. Kŕmne zmesi sa do zásobníkov pneumatically prečerpávajú z automobilových cisterien cez cyklónový uzáver, odkiaľ sú závitovkovými dopravníkmi dopravované priamo do samotných krmítok.

- 3) V časti **II. Podmienky povolenia** sa nahrádza znenie bodu „**D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov**“ týmto nasledovným znením:

D. Opatrenia na minimalizáciu, nakladanie, zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov

1. Prevádzkovateľ ako pôvodca odpadov je oprávnený nakladať s vyprodukovanými nebezpečnými odpadmi zaradenými podľa vyhlášky MŽP SR č. 284/2001 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Katalóg odpadov“), uvedenými v tabuľke „Nakladanie s nebezpečnými odpadmi na povolennej prevádzke“ v maximálnom množstve 0,110 t za rok, ktoré spočíva v ich triedení, zhromažďovaní a dočasnom skladovaní maximálne 1 rok na určených miestach v prevádzke.

Tabuľka Nakladanie s nebezpečnými odpadmi na povolennej prevádzke

| P. č. | Katalógové číslo odpadu/ názov druhu odpadu/katégoria odpadu | Miesto vzniku odpadu: | Spôsob nakladania s odpadom Miesto, kde je odpad zhromažďovaný |
|-------|--|-----------------------|---|
| 1. | Kat. číslo: 13 02 05 Názov: nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje Katégoria odpadu: N | prevádzka | Miesto zhromažďovania nebezpečných odpadov je sklad nafty a objekt náhradného prúdového zdroja. |
| 2. | Kat. číslo: 15 01 10 Názov: Obaly obsahujúce zvyšky NL alebo kontaminované nebezpečnými látkami Katégoria odpadu: N | prevádzka | Miesto zhromažďovania nebezpečných odpadov je sklad nafty a objekt náhradného prúdového zdroja. |
| 3. | Kat. číslo: 15 02 02 Názov: absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami Katégoria odpadu: N | prevádzka | Miesto zhromažďovania nebezpečných odpadov je sklad nafty a objekt náhradného prúdového zdroja. |
| 4. | Kat. číslo: 16 02 13 Názov: vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12 Katégoria odpadu: N | prevádzka | Miesto zhromažďovania nebezpečných odpadov je sklad nafty a objekt náhradného prúdového zdroja. |
| 5. | Kat. číslo: 16 06 01 Názov: olovené batérie Katégoria odpadu: N | prevádzka | Miesto zhromažďovania nebezpečných odpadov je sklad nafty a objekt náhradného prúdového zdroja. |

2. Prevádzkovateľ je oprávnený nakladať s nebezpečnými odpadmi uvedenými v bode D.1 do 30.09.2014. Prevádzkovateľ je povinný požiadať IŽP Košice o predĺženie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi najneskôr tri mesiace pred jej uplynutím, ak nedošlo k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu.
3. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať oddelene odpady podľa ich druhov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom.

4. Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými nakladá a o ich zhodnotení a zneškodnení.
5. Prevádzkovateľ môže skladovať nebezpečné odpady aj v sklade výrobkov a prípravkov s rovnakými nebezpečnými vlastnosťami, ako majú skladované nebezpečné odpady, pričom nebezpečné odpady musia byť uložené tak, aby nedošlo k ich zámene.
6. Na nakladanie s nebezpečnými odpadmi platia aj predpisy platné pre chemické látky a prípravky s rovnakými nebezpečnými vlastnosťami. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať tieto predpisy. Skladovacie priestory na skladovanie nebezpečných odpadov musia spĺňať rovnaké technické a bezpečnostné požiadavky ako skladovacie priestory na skladovanie chemických látok, prípravkov a výrobkov s rovnakými nebezpečnými vlastnosťami, ako majú skladované nebezpečné odpady.
7. Prevádzkovateľ je povinný nebezpečné odpady resp. zberné nádoby nebezpečných odpadov ako aj sklad, v ktorom sa skladujú nebezpečné odpady označiť identifikačným listom nebezpečného odpadu v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva.
8. Nádoby, sudy a iné obaly, v ktorých sú nebezpečné odpady uložené, musia byť odlišené od zariadení určených a nepoužívaných na nakladanie s odpadmi napr. tvarom, opisom alebo farebne, musia zabezpečiť ochranu odpadov pred takými vonkajšími vplyvmi, ktoré by mohli spôsobiť nežiaduce reakcie v odpadoch (napr. vznik požiaru, výbuch), musia byť odolné proti mechanickému poškodeniu, chemickým vplyvom a zodpovedať požiadavkám podľa osobitných predpisov.
9. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať pevné odpady, ako sú filtračné materiály a znečistený textil vo vhodných zberných nádobách alebo kontajneroch, tekuté nebezpečné odpady v plechových alebo plastových sudoch zabezpečených záchytnými vaňami, oddelene od ostatných druhov odpadov, odpady zo svetelných zdrojov v pôvodných obaloch v zberných kontajneroch.
10. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť zhodnotenie resp. zneškodnenie nebezpečných odpadov prednostne pred ostatnými.
11. Prevádzkovateľ je povinný odovzdávať odpady len osobám oprávneným nakladať s predmetnými druhmi odpadov podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva na základe uzatvorených písomných zmlúv.
12. Prevádzkovateľ je povinný, pri vzniku každého nového druhu nebezpečného odpadu z technológie výroby, zabezpečiť analýzu jeho vlastností a zloženia v ustanovenom rozsahu podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva a určiť jeho zaradenie podľa Katalógu odpadov.

13. Prevádzkovateľ nesmie vypúšťať odpadový olej do povrchových vôd, podzemných vôd, kanalizácie a pôdy.
14. Prevádzkovateľ nesmie riediť a zmiešavať jednotlivé druhy nebezpečných odpadov alebo nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné na účely zníženia koncentrácie škodlivín.
15. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať postupy na nakladanie, zneškodňovanie alebo zhodnocovanie odpadov, opatrenia na zníženie produkovaných odpadov uvedené vo svojom Programe odpadového hospodárstva, schválenom príslušným orgánom štátnej správy odpadového hospodárstva a pravidelne aktualizovaným podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.
16. Prevádzkovateľ je povinný mať zmluvne zabezpečenú prepravu nebezpečných odpadov u dopravcu oprávneného podľa príslušného ustanovenia všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.
17. Prevádzkovateľ je povinný pri preprave nebezpečných odpadov dodržiavať povinnosti odosielať a ustanovené v § 20 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch, viesť evidenciu o prepravovaných nebezpečných odpadoch na sprievodných listoch nebezpečných odpadov a podávať hlásenie o prepravovaných nebezpečných odpadoch na kópiách sprievodných listov nebezpečných odpadov v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva.

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu.

O d ô v o d n e n i e

IŽP Košice 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) a § 8 ods. 2 písm. c) bod 8 a § 8 ods. 2 písm. f) bod 4 v spojení s § 8 ods. 7 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke „Hydinárska farma - Rožňava“, Breziny 240, 049 45 Jovice”, na základe žiadosti prevádzkovateľa Podtatranská hydina a.s., Slavkovská cesta 54, 060 01 Kežmarok, doručenej na IŽP Košice dňa 31.03.2011.

Predmetom predloženej žiadosti prevádzkovateľa o zmenu integrovaného povolenia zo dňa 31.03.2011 bolo udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, a to v prípade, ak držiteľ odpadu ročne nakladá v súhrne s väčším množstvom ako 100 kg podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 8 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ a posúdenie návrhu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi podľa § 8 ods. 2 písm. f) bod 4 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti o zmenu integrovaného povolenia na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade ustanoveniami § 12 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistil, že predmetná žiadosť neobsahovala náležitosti podľa § 11 ods. 1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ, preto konanie v predmetnej veci prerušil rozhodnutím č. 5043-11401/2011/Wit/570740105/Z1 zo dňa 14.04.2011, doručeným dňa 21.04.2011 na dobu 30 dní.

Podanú žiadosť v súlade s predmetným rozhodnutím doplnila spoločnosť Hydina Košice, s.r.o., Nová Ľubovňa 505, 065 11 Nová Ľubovňa dňa 20.05.2011 (ako nový prevádzkovateľ), ktorá pôvodnú žiadosť rozšírila o zmenu vymedzenia územia prevádzky, t. j. o vyňatie nasledovných stavebných objektov SO 01 - Administratívna budova, SO 12 - Chovná hala č.11, SO 13 - Chovná hala č.12, SO 14 - Liaheň (mimo prevádzky), SO 15 - Sklad slamy, SO 16 - Kmeňová hala (mimo prevádzky), SO 17 - Šatňa mužov, SO 18 - Kotolňa (mimo prevádzky), SO 19 - Požiarna nádrž, SO 20 - Mostová váha, SO 21 - Garáže, sklad olejov a sklad nebezpečných odpadov, SO 22 - Bytovka (mimo prevádzky) z integrovaného povolenia, z dôvodu odpredania pozemkov a nehnuteľností, ktoré sa dlhodobo nevyužívali.

K zmene prevádzkovateľa prevádzky „Hydinárska farma - Rožňava“, Breziny 240, 049 45 Jovice” došlo dňa 23.05.2011 z Podtatranskej hydiny a.s., Slavkovská cesta 54, 060 01 Kežmarok na spoločnosť Hydina KOŠICE, s.r.o., Nová Ľubovňa 505, 065 11 Nová Ľubovňa, na základe podpísania zmluvy o nájme nebytových priestorov, uzatvorenej podľa zákona č. 116/1990 Zb. v znení neskorších predpisov.

Žiadateľ k vydaniu zmeny integrovaného povolenia okrem žiadosti predložil:

- výpis z Obchodného registra Okresného súdu Prešov, Oddiel Sro, vložka č.: 22300/P,
- opatrenia pre prípad havárie,
- prevádzkový poriadok pre sklad nebezpečných odpadov,
- Zmluvu o nájme nebytových priestorov uzatvorenú medzi Podtatranskou hydinou a.s., Slavkovská cesta 54, 060 01 Kežmarok a Hydina KOŠICE, s.r.o.,
- Zmluvu o komplexnom nakladaní s odpadmi č. 226/2010 uzavretú medzi KOSITOM a.s., Rastislavova 98, 043 46 Košice a Hydina KOŠICE, s.r.o., Nová Ľubovňa 505, 065 11 Nová Ľubovňa,
- výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku podľa zákona o správnych poplatkoch, položka 171a písm. b) vo výške 331,50 eur.

IŽP Košice predmetnú žiadosť podľa § 12 ods. 2 zákona o IPKZ posúdil a v súlade s ustanoveniami § 12 ods. 2 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ a upovedomil účastníkov konania Hydinu KOŠICE, s.r.o., Nová Ľubovňa 505, 065 11 a obec Jovice, Hlavná 50 049 45 Jovice a dotknuté orgány Obvodný úrad životného prostredia Rožňava, ŠSOH, Záhradnícka 13, 048 01 Rožňava a Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Rožňave, Špitálska 3, 048 01 Rožňava, listom 5043-20177/57/2011/Hut zo dňa 11.07.2011, doručeným dňa 18.07.2011.

Vzhľadom k tomu, že navrhovaná zmena nemá charakter podstatnej zmeny v činnosti prevádzky podľa § 8 ods. 7 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ, IŽP Košice upustil v súlade s § 22 ods. 5 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ od zverejnenia podanej žiadosti aj od ústneho pojednávania.

IŽP Košice na základe uvedeného podľa § 12 ods. 4 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ určil na vyjadrenie známym účastníkom konania a dotknutým orgánom 30 dňovú lehotu.

V rámci konania o zmene integrovaného povolenia boli k predloženej žiadosti zaslané stanoviská a vyjadrenia dotknutých orgánov:

- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Rožňave, Špitálska 3, 048 01 Rožňava vo svojom stanovisku list č. 2011/01069-2-360/PPLaT zo dňa 25.07.2011 (doručené na IŽP Košice dňa 28.07.2011) uviedol, že k predmetnej veci nezaujíma stanovisko vzhľadom k tomu, že došlo k zmene prevádzkovateľa z Podtatranskej hydiny a.s., Slavkovská cesta 54, 060 01 Kežmarok na Hydinu KOŠICE s.r.o., 065 11 Nová Ľubovňa 505 a nový prevádzkovateľ nepredložil príslušnému orgánu verejného zdravotníctva návrh na uvedenie priestorov „Hydinárskej farmy - Rožňava“ do prevádzky. Dňa 23.09.2011 bolo účastníkom konania na IŽP Košice doručené rozhodnutie Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Rožňave zo dňa 12.09.2011, v ktorom uviedol, že súhlasí s návrhom na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, vznikajúcimi z činnosti prevádzky „Hydinová farma Rožňava“.
- Obvodný úrad životného prostredia Rožňava, ŠSOH, Záhradnícka 13, 048 01 Rožňava vo svojom vyjadrení list č. 2011/00558 zo dňa 04.08.2011 (doručené na IŽP Košice dňa 08.08.2011) uviedol, že k vydaniu zmeny integrovaného povolenia nemá pripomienky.

Prevádzkovateľ dňa 03.10.2011 zaslal na IŽP Košice nasledovné doklady:

- kópiu rozhodnutia Krajskej veterinárnej a potravinovej správy č. 352/2011-2 zo dňa 23.05.2011,
- kópiu Kúpno-predajnej zmluvy zo dňa 16.7.2010,
- Výpis z listu vlastníctva č.265 zo dňa 16.07.2010,
- Protokol o odovzdaní predmetu nájmu medzi Podtatranskou hydinou a.s., a Hydina Košice, s.r.o. zo dňa 02.05.2011.

IŽP Košice na základe uvedeného vydal zmenu integrovaného povolenia rozhodnutím č. 5043-27058/Hut/570740105/Z1 zo dňa 03.10.2011 ktorým nevyhovel účastníkovi konania vo veci vyňatia nasledovných stavebných objektov SO 01 - Administratívna budova, SO 12 - Chovná hala č.11, SO 13 - Chovná hala č.12, SO 14 - Liaheň (mimo prevádzky), SO 15 - Sklad slamy, SO 16 - Kmeňová hala (mimo prevádzky), SO 17 - Šatňa mužov, SO 18 - Kotolňa (mimo prevádzky), SO 19 - Požiarna nádrž, SO 20 - Mostová váha, SO 21 - Garáže, sklad olejov a sklad nebezpečných odpadov, SO 22 - Bytovka (mimo prevádzky) z integrovaného povolenia, z dôvodu odpredania pozemkov a nehnuteľností, ktoré sa dlhodobo nevyužívali, na základe správnej úvahy, že práva a povinnosti prevádzkovateľa Hydina KOŠICE, s.r.o., Nová Ľubovňa 505, 065 11, vyplývajúce zo zákona 245/2003 Z. z. o IPKZ, prešli po ich odpredaní na jeho právneho nástupcu a vyňatím týchto objektov z integrovaného povolenia by tieto práva a povinnosti právneho nástupcu zanikli.

Prevádzkovateľ sa voči rozhodnutiu IŽP Košice č. 5043-27058/Hut/570740105/Z1 zo dňa 03.10.2011 v zákonom stanovenej lehote dňa 21.10.2011 odvolal. IŽP Košice, konajúc v súlade s ustanoveniami § 56 zákona o správnom konaní, vykonal doplňujúce konanie a následne predmetnú vec postúpil odvolaciemu orgánu, ktorou je Slovenská inšpekcia životného prostredia, ústredie - útvar integrovaného povoľovania a kontroly, Bratislava, ktorý podľa § 59 ods. 3 správneho poriadku rozhodnutím č. 8978-1679/27/Oče/570740105 zo dňa 20.01.2012 zrušil rozhodnutie IŽP Košice č. 5043-27058/Hut/570740105/Z1 zo dňa 03.10.2011 a vec vrátil IŽP Košice na nové prejednanie a rozhodnutie.

IŽP Košice na základe uvedeného podľa § 59 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní a podľa § 13 ods.1 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ nariadil v predmetnej veci nové ústne pojednávania na deň 24.02.2012.

Na ústnom pojednávaní konanom dňa 24.02.2012 bola v súlade s ustanoveniami § 13 ods. 3 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ a § 33 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní daná prizvaným osobám posledná možnosť uplatniť svoje pripomienky, námety a doplnenia, vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia a bola prerokovaná žiadosť, podstatné podmienky rozhodnutia, pripomienky a námety účastníkov konania a dotknutých orgánov uplatňované k žiadosti.

Prevádzkovateľ na základe záverov ústneho pojednávania dňa 02.03.2012 doložil na IŽP Košice aktuálny výpis z listu vlastníctva č. 265 zo dňa 27.02.2012, vyhotovený Správou katastra Rožňava vrátane kópie z katastrálnej mapy a ďalšie kúpno-predajné zmluvy o odpredaji nasledovných stavebných objektov, v ktorých sa nevykonávala činnosť povolená integrovaným povolením: SO 01 - Administratívna budova, SO 12 - Chovná hala č.11, SO 13 - Chovná hala č.12, SO 14 - Liaheň (mimo prevádzky), SO 15 - Sklad slamy, SO 16 - Kmeňová hala (mimo prevádzky), SO 17 - Šatňa mužov, SO 18 - Kotolňa (mimo prevádzky), SO 19 - Požiarna nádrž, SO 20 - Mostová váha, SO 21 - Garáže, sklad olejov a sklad nebezpečných odpadov, SO 22 - Bytovka (mimo prevádzky).

IŽP Košice na základe uvedeného, v súlade s rozhodnutím Slovenskej inšpekcie životného prostredia, ústredie - útvar integrovaného povoľovania a kontroly, Bratislava č. 8978-1679/27/Oče/570740105 zo dňa 20.01.2012 vyhovel účastníkovi konania a vyňal nasledovné stavebné objekty: SO 01 - Administratívna budova, SO 12 - Chovná hala č.11, SO 13 - Chovná hala č.12, SO 14 - Liaheň (mimo prevádzky), SO 15 - Sklad slamy, SO 16 - Kmeňová hala (mimo prevádzky), SO 17 - Šatňa mužov, SO 18 - Kotolňa (mimo prevádzky), SO 19 - Požiarna nádrž, SO 20 - Mostová váha, SO 21 - Garáže, sklad olejov a sklad nebezpečných odpadov, SO 22 - Bytovka (mimo prevádzky) z integrovaného povolenia, z dôvodu odpredania pozemkov a nehnuteľností, ktoré sa dlhodobo nevyužívali na účel uvedený v integrovanom povolení.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia bolo podľa § 8 ods. 2 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ konanie:

a) v oblasti odpadov

- konanie o udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, ak držiteľ odpadu ročne nakladá v súhrne s väčším množstvom ako 100 kg, podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 8 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti ochrany zdravia ľudí

- konanie o posúdenie návrhu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi podľa § 8 ods. 2 písm. f) bod 4 zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ.

c) zmena vymedzenia územia a zmena vymedzenia stavebných objektov na vykonávanie činnosti.

IŽP Košice na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti a doložených dokladov a vyjadrení dotknutých orgánov zistil, že povolenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia prevádzky neovplyvní nepriaznivo stav celkovej ochrany životného prostredia podľa zákona č. 245/2003 Z. z. o IPKZ, a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

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 Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly 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.

Mgr. Jozef Gornal'
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

1. Hydina KOŠICE, s.r.o., Nová Ľubovňa 505, 065 11
2. Podtatranská hydiny a.s., Slavkovská cesta 54, 060 01 Kežmarok
3. Obec Jovice, zastúpená starostom obce, Hlavná 50, 049 45 Jovice

Na vedomie:

1. Obvodný úrad životného prostredia Rožňava, ŠSOH, Záhradnícka 13, 048 01 Rožňava
2. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Rožňave, Špitálska 3, 048 01 Rožňava