

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
odbor integrovaného povolovania a kontroly
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 1770/770030103-Z1/438-Ma

V Žiline, dňa 6.6.2005



Toto rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť
dňa 6. 6. 2005



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povolovania 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 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 (ďalej len zákon o IPKZ), podľa § 8 a § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, na základe žiadosti firmy EBA, s.r.o., Senecká 10, 900 27 Bernolákovo a vykonaného konania podľa zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov,

mení
integrované povolenie,

č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004, na vykonávanie činností v prevádzke „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA s.r.o. 038 52 Sučany“ pre prevádzkovateľa EBA, s r.o., Senecká 10, 900 27 Bernolákovo, ktoré nadobudlo právoplatnosť 3.5.2004, takto :

Povolenie sa vydáva
Prevádzkovateľovi: **EBA, s.r.o.,**
sídlo: **Senecká 10, 900 27 Bernolákovo**
IČO: **31 376 134**
Umiestnenie prevádzky: kraj Žilinský
okres: Martin, k.ú. Sučany

V časti I. Základne údaje o prevádzke, tabuľka č.1

dopĺňa

Kód NOSE-P	109.07
------------	--------

V časti :

Súčasťou tohto integrovaného povolenia činností pre prevádzku „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 032 52 Sučany“ je :

mení a dopĺňa

v oblasti odpadov:

- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov podľa § 8 ods.2 písmeno c) bod 1. zákona o IPKZ
Jedná sa o zneškodňovanie odpadov podľa prílohy č.3 k zákonu č.223/2001 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov (ďalej zákon o odpadoch) pre činnosti:
 - D2 Úprava pôdnymi procesmi (biodegradácia odpadov),
 - D15 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností D1 až D14,
- súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov podľa § 8 ods.2 písm. c) bod 3. zákona o IPKZ Jedná sa o zhodnocovanie odpadov podľa prílohy č.2 k zákonu o odpadoch pre činnosti:
 - R3 Recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá (kompostovanie odpadov),
 - R13 Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12,

v oblasti ochrany zdravia ľudí:

- posúdenie návrhu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi a na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie nebezpečných odpadov podľa § 8 ods.2 písm. f) bod 4 zákona o IPKZ.

V časti :

II. Záväzné podmienky, A. Podrobnosti o opatreniach a technických zariadeniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke.

mení a dopĺňa

a) Opis prevádzky a povolené činnosti v zariadení na biodegradáciu odpadov (príloha č.1 , príloha č.1a.)

- A.19a.** Pohonné hmoty a ostatné ropné látky skladovať v sklade pohonných hmôt a mazadiel a zaobchádzať s nimi len na plochách zabezpečených z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.
- A.19b.** Nebezpečné odpady vzniknuté pri prevádzke zariadenia skladovať v sklade opotrebovaných olejov a nakladať s nimi len na plochách zabezpečených z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.

V časti

II. Záväzné podmienky, A. Podrobnosti o opatreniach a technických zariadeniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, c) Nakladanie so surovinami, vstupnými médiami, energiami,

mení a dopĺňa :

Biodegradácia nebezpečných odpadov technológiou ROPSTOP SB:

- A.27.** V zariadení na biodegradáciu odpadov je dovolené nakladanie - zneškodňovanie nebezpečných odpadov zaradených podľa Vyhlášky MŽP SR č. 284/2001 Z.z. ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov v rozsahu uvedenom v tabuľke č.2

Číslo skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Názov skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Kategória odpadu
01 05 05	vrtné kaly obsahujúce ropné látky	N
03 01 04	piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotriekové /drevovláknité dosky, dyhy obsahujúce nebezpečné látky	N
05 01 02	kaly z odsoľovania	N
05 01 03	kaly z dna nádrží	N
05 01 04	kaly z kyslej alkylácie	N
05 01 05	rozliate ropné látky	N
05 01 06	kaly z prevádzkarne, zariadenia a z činností údržby	N
05 01 07	kyslé dechty	N
05 01 08	iné dechty	N
05 01 09	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
05 01 11	odpady z čistenia palív obsahujúce zásady	N
05 01 15	použité filtračné hlinky	N
13 05 01	tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
13 05 02	kaly z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 03	kaly z lapačov nečistôt	N
13 05 06	olej z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 07	voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody	N
13 05 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 07 08	odpady obsahujúce olej	N
16 10 01	vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
16 10 03	vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky	N
17 01 06	zmesi alebo oddelené zložky betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky obsahujúce nebezpečné látky	N
17 05 03	zemina a kamenivo obsahujúce nebezpečné látky	N
17 05 05	výkopová zemina obsahujúca nebezpečné látky	N
17 05 07	štrk zo železničného zvršku obsahujúci nebezpečné látky	N
19 02 07	ropné látky a koncentráty zo separácie (separačných procesov)	N
19 08 10	zmesi tukov a olejov z odlučovačov oleja z vody iné ako uvedené v 19 08 09	N
19 08 11	kaly obsahujúce nebezpečné látky z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd	N
19 08 13	kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd	N
19 11 01	použité filtračné hlinky	N
19 11 03	vodné kvapalné odpady	N
19 11 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
19 12 06	drevo obsahujúce nebezpečné látky	N
19 13 03	kaly zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky	N
19 13 05	kaly zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N

19 13 07	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N
20 01 37	drevo obsahujúce nebezpečné látky	N

A.30. Odpady, s ktorými sa v zariadení bude nakladať ako s vedľajšími produktmi pri procese biodegradácie:

tabuľka č.5

Číslo skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Názov skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Kategória odpadu
13 05 02	kaly z odľučovačov oleja z vody	N
13 05 07	Voda obsahujúca olej z odľučovačov oleja z vody	N
13 05 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odľučovačov oleja z vody	N
13 08 02	iné emulzie	N
15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N

Kompostovanie a výroba kompostu Vitahum

A.32. V zariadení na biodegradáciu odpadov je dovolené nakladanie - zhodnocovanie odpadov zaradených podľa Vyhlášky MŽP SR č. 284/2001 Z.z. ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov v kategórii O ostatné odpady v rozsahu:

tabuľka č.6

Číslo skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Názov skupiny, podskupiny a druhu odpadu	Kategória odpadu
02 01 01	kaly z prania a čistenia	O
02 01 03	odpadové rastlinné tkanivá	O
02 01 06	zvierací trus, moč a hnoj (vrátane znečistenej slamy), kvapalné odpady, oddelene zhromažďované a spracúvané mimo miesta ich vzniku	O
02 01 07	odpady z lesného hospodárstva	O
02 02 03	materiál nevhodný na spotrebu alebo spracovanie	O
02 02 04	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 03 01	kaly z prania, čistenia, lúpania, odstredovania a separovania	O
02 03 04	látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 03 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 04 01	zemina z čistenia a prania repy	O
02 04 02	uhličitan vápenatý nevyhovujúcej kvality	O
02 04 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 05 02	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 06 01	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 06 02	odpady z konzervačných činidiel	O
02 06 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 07 01	odpad z prania, čistenia a mechanického spracovania surovín	O
02 07 02	odpad z destilácie liehu	O
02 07 04	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O

02 07 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	0
03 01 01	odpadová kôra a korok	0
03 01 05	piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotriestkové/ drevovláknité dosky, dyhy iné ako uvedené v 03 01 04	0
03 03 01	odpadová kôra a drevo	0
03 03 09	odpad z vápennej usadeniny	0
03 03 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 03 03 10	0
07 05 14	tuhé odpady iné ako uvedené v 07 05 13	0
10 01 03	popolček z rašeliny a (neupraveného) dreva	0
10 01 21	kaly z kvapalného odpadu spracovaného v mieste svojho vzniku iné ako uvedené v 10 01 20	0
10 01 23	vodné kaly z čistenia kotlov iné ako uvedené v 10 01 22	0
16 10 02	vodné kvapalné odpady iné ako uvedené v 16 10 01	0
17 02 01	drevo	0
17 05 04	zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	0
17 05 06	výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	0
19 03 05	stabilizované odpady iné ako uvedené v 19 03 04	0
19 05 02	nekompostované zložky živočíšneho a rastlinného odpadu	0
19 05 03	kompost nevyhovujúcej kvality	0
19 06 03	kvapaliny z anaeróbnej úpravy komunálnych odpadov	0
19 06 04	zvyšky kvasenia z anaeróbnej úpravy komunálnych odpadov	0
19 06 05	kvapaliny z anaeróbnej úpravy živočíšneho a rastlinného odpadu	0
19 06 06	zvyšky kvasenia a kal z anaeróbnej úpravy živočíšneho a rastlinného odpadu	0
19 08 01	zhrabky z hrablíc	0
19 08 02	odpad z lapačov piesku	0
19 08 05	kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd	0
19 08 09	zmesi tukov a olejov z odľučovačov oleja z vody obsahujúce jedlé oleje a tuky	0
19 08 12	kaly z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 11	0
19 08 14	kaly z inej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 13	0
19 09 01	tuhé odpady z primárnych filtrov a hrablíc	0
19 11 06	kaly z kvapalného odpadu spracovaného v mieste svojho vzniku iné ako uvedené v 19 11 05	0
19 12 07	drevo iné ako uvedené v 19 12 06	0
19 12 09	minerálne látky (napr. piesok, kamenivo)	0
19 13 02	odpady zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 01	0
19 13 04	kaly zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 03	0
19 13 06	kaly zo sanácie podzemnej vody iné ako uvedené v 19 13 05	0
19 13 08	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody iné ako uvedené v 19 13 07	0
20 01 08	biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad	0
20 01 25	jedlé oleje a tuky	0
20 01 38	drevo iné ako uvedené v 20 01 37	0
20 02 01	biologicky rozložiteľný odpad	0
20 02 02	zemina a kamenivo	0
20 02 03	iné biologicky rozložiteľné odpady	0
20 03 04	kal zo septikov	0

A.33. V zariadení je dovolené skladovať a manipulovať nebezpečné látky v množstve:

tabuľka č.7

Nebezpečná látka	Ročný obrat (m ³)	Max. skladovacia kapacita (l)	Predpokladaný havarijný únik (l)
Motorová nafta	9 000 l *	400	200
Motorové oleje	2 000 l	200	200
Hydraulický olej	2 000 l	200	200

* v samotnej prevádzke je pre potrebu prevádzkových mechanizmov a zariadení skladovaná v sklade pohonných hmôt a mazadiel ročná potreba nafty 9000 l, ostatná potreba motorovej nafty pre dopravu je dopĺňaná na verejných ČS PHM.

d) Podmienky pre prevádzkovanie zariadenia na biodegradáciu odpadov

A.39 Do zariadenia je dovolené preberať len nebezpečné odpady znečistené ropnými látkami, ktoré prekročili hraničnú hodnotu pre vodný výluh odpadu, ktorý nie je nebezpečný uvedené v prílohe č.14 k vyhláske č.283/2001 Z.z. v ukazovateli NEL -100 mg/l, resp. 1000 mg/kg sušiny.

A.52 Aktualizovať prevádzkový poriadok časti výrobného zariadenia na biodegradáciu odpadov.

Termín : do jedného mesiaca po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia

A.53 Aktualizovať prevádzkový poriadok časti výrobného zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

Termín : do jedného mesiaca po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia

V časti

II. Záväzné podmienky, C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník

mení a dopĺňa :

C.7 Odstrániť vstupné suroviny na výrobu kompostu uskladnené mimo spevnenej plochy zapracovaním do novej základky kompostu. Nespotrebované množstvo surovín premiestniť na spevnenú výrobnú plochu.

Termín : do 31.10.2005

C.8 Odstrániť hotový výrobok z procesu kompostovania Vitahum uložený mimo spevnenej plochy

Termín : do 31.10.2005

C.11 Zabezpečiť, aby všetky kvapalné nebezpečné látky skladované v „Sklade pohonných hmôt a mazadiel“ a zhromažďované v „Sklade opotrebovaných olejov“ boli uskladnené v ocelových 200 l sudoch, umiestnených v havarijných ocelových vaničkách so 100 % havarijným zabezpečením.

V časti

II. Záväzné podmienky, F. Opatrenia na predchádzanie havárii a na obmedzenie následkov v prípade havárie a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky, pri ktorých by mohlo vzniknúť nebezpečenstvo ohrozenia životného prostredia

dopĺňa :

F.19 Aktualizovať „Plán havarijných opatrení pre prípad zhoršenia akosti vôd“ „Plán havarijných opatrení pri preprave nebezpečného odpadu“ a pokyny pre prípad havárie v

„Prevádzkovom poriadku zariadenia“

Termín : do 31.6.2005

V časti

II. Závazné podmienky, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, mení a dopĺňa :

Podzemné vody, odpadové vody

I.2.1.a Vykonávať odber vzoriek podzemných vôd zo 4 vrtov pozorovacích sond umiestnených po obvode výrobnjej plochy a analýzy vzoriek v ukazovateľoch pH, CHSK_{Cr}, BSK₅, RL, N-NH₄, NEL metódou podľa schválených metodík uvedených v prílohe č.4 nar. vlády č.491/2002 Z.z. o vodách.

Použiť je možno aj inú metódu, ak jej detekčný limit, presnosť a správnosť zodpovedajú odporúčanej metóde.

Termín : štvrt'ročne

I.2.1.b Vykonávať odber vzoriek podzemných vôd zo 4 vrtov pozorovacích sond umiestnených po obvode výrobnjej plochy a analýzy vzoriek v ukazovateľoch Hg, As, Pb, Ni, Cd, Cr celk., metódou podľa schválených metodík uvedených v prílohe č.4 nar. vlády č.491/2002 Z.z. o vodách.

Použiť je možno aj inú metódu, ak jej detekčný limit, presnosť a správnosť zodpovedajú odporúčanej metóde.

Termín : 1 x za rok

I.2.4 Vykonávať analýzy odpadových vôd v zbernej nádrži odpadových vôd v ukazovateli NEL 1x za rok

Ostatné podmienky pre prevádzku „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA s.r.o. 038 52 Sučany“ pre prevádzkovateľa EBA, s.r.o., Senecká 10, 900 27 Bernolákovo uvedené v integrovanom povolení č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004 zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, 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 a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ vydáva podľa § 8 ods.2 písmeno c) bod 1.,3., ods. 7, § 17 ods. 1 a § 18 zákona o IPKZ zmenu integrovaného povolenia č.922/770030103/117-Mt,Chy, zo dňa 08.04.2004, na prevádzku „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA s.r.o. 038 52 Sučany, na základe žiadosti prevádzkovateľa EBA, s.r.o. Senecká 10, 900 27 Bernolákovo, zo dňa 26.4.2004, predložených dokladov a vykonaného konania podľa zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov. So žiadosťou bol predložený doklad o zaplatení správneho poplatku podľa zákona o správnych poplatkoch, položka 171a písm. d) v kolkoch, vo výške 10 000.- Sk.

Na základe žiadosti firmy EBA, s.r.o. Senecká 10, 900 27 Bernolákovo je súčasťou integrovaného konania zmena integrovaného povolenia č.922/770030103/117-Mt,Chy, zo dňa 08.04.2004, ktorým sa povolilo vykonávanie jednotlivých činností v prevádzke „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA s.r.o. 038 52 Sučany“ v tomto rozsahu :

1. Zmena súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov podľa § 8 ods.2 písmeno c) bod 1 zákona o IPKZ vo veci rozšírenia zoznamu odpadov určených na zhodnocovanie o nové nebezpečné odpady.
2. Zmena súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov podľa § 8 ods.2 písm. c) bod 3 zákona o IPKZ vo veci rozšírenia zoznamu odpadov určených na zhodnocovanie o nové odpady.
3. Zmena podmienky I.2.1 integrovaného povolenia znížením rozsahu sledovaných ukazovateľov v monitoringu podzemných vôd z pôvodného rozsahu ukazovateľov (pH, CHSK_{Cr}, BSK₅, NL, N-NH₄, NEL) na ukazovatele : NEL, N-NH₄
4. Zmena termínu splnenia podmienok C.7 a C.8 integrovaného povolenia, predĺžením pôvodného termínu presunu surovín a hotového Vitahumu na spevnenú plochu (do 31.12.2004) na termín : do 31.12.2005.
5. Zmena súhlasu na manipuláciu s nebezpečnými v zmysle zákona o vodách, doplnením manipulácie s takýmito látkami o miesto skladu pohonných hmôt a látok škodiacim vodám.
6. Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber nebezpečných odpadov v súlade s § 8 ods. 2 písm. c) bod. 4 zákona o IPKZ.
- v zmysle zákona § 8 ods. 2 písm. c) bod. 4 zákona o IPKZ o odpadoch na našej prevádzke v Sučanoch konkrétne na nasledovné činnosti : zhromažďovanie, triedenie, zmiešavanie a preprava v rámci obvodu Martin.

Súčasťou žiadosti prevádzkovateľa EBA, s.r.o. Senecká 10, 900 27 Bernolákovo, zo dňa 26.4.2004, bolo aj oznámenie o zmene sídla spoločnosti (z Horný Dvor 1516) na Senecká 10, Bernolákovo.

SIŽP IŽP Žilina po preštudovaní žiadosti v súlade so zákonom č. 245/2003 Z. z. o IPKZ a o zmene a doplnení niektorých zákonov oznámila dňa 11.1.2005 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „**Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA s.r.o. 038 52 Sučany**“ vydaného prevádzkovateľovi EBA, s.r.o., Senecká 10, 900 27 Bernolákovo rozhodnutím č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004.

Správny orgán zároveň v súlade s § 12 zákona č. 245/2003 Z. z. doručil týmto subjektom žiadosť prevádzkovateľa, určil lehotu na vyjadrenie, ktorá uplynula dňa 4.2.2005 a zverejnil podstatné údaje o podanej žiadosti na internetovej stránke a na úradnej tabuli spolu s výzvou osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou a s výzvou verejnosti, dokedy sa môže vyjadriť.

Inšpekcia po opätovnom preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh a na základe doručených písomných stanovísk dotknutých orgánov štátnej správy zistila, že v konaní nie je možné pokračovať, nakoľko žiadosť neobsahuje všetky potrebné údaje podľa § 11 zákona o IPKZ. Na základe týchto skutočností rozhodnutím č. 640/770030103/148-Z1-Ma zo dňa 16.2.2005 konanie prerušila a zároveň vyzvala prevádzkovateľa, aby do žiadosti doplnil požadované podklady.

Prevádzkovateľ do ústneho pojednávania žiadosť o zmenu integrovaného povolenia pre prevádzku „**Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA s.r.o. 038 52 Sučany**“ doplnil o tieto podklady :

K bodu č.1 – zneškodňovanie odpadov - biodegradácia :

- Odborný posudok vo veci odpadov – na vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov – úprava pôdnymi procesmi D2 resp. biologická úprava činnosť D8 technológiou ROPSTOP SB pre odpady uvedené v prílohe posudku a vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie nebezpečných odpadov pre spoločnosť EBA s.r.o. Bernolákovo pre jej prevádzky Pezinok, Sládkovičovo, Sučany,... , vypracovaný Ing. Štefanom Vodným, CSc, zo dňa 8.3.2005.

K bodu č.2 žiadosti - zhodnocovanie odpadov - kompostovaním :

- Odborný posudok vo veci odpadov – na vydanie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov- recyklácia alebo spätné získavanie organických látok, ktoré sa nepoužívajú ako rozpúšťadlá (vrátane kompostovania a iných biologických transformačných procesov) R3 technológiou podľa podnikovej normy PN 207/01 pre odpady uvedené v prílohe posudku a vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zhodnocovanie odpadov pre spoločnosť EBA s.r.o. Bernolákovo pre jej prevádzky Pezinok, Sládkovičovo, Sučany,... , vypracovaný Ing. Štefanom Vodným, CSc 28.9.2004.
- Odborný posudok vo veciach ochrany ovzdušia na „ Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 038 52 Sučany“, vypracovaný Ing. Vladimírom Hlaváčom v apríli 2005.

K bodu č.3 – zmena podmienky I.2.1 integrovaného povolenia (monitoring podzemných vôd):

- Odborné vyjadrenie k rozsahu sledovaných ukazovateľov v podzemných vodách v rámci monitoringu na prevádzke EBA Sučany vypracovaný RNDr. Varjú Zoltán – 11.3.2005
- výsledky monitoringu podzemných vôd v období od 14.3.2003 do 10.12.2004

K bodu č.4 – zmena podmienky C.7 a C.8 integrovaného povolenia :

- v termíne od 3.5.2004 do 31.12.2004 bolo z voľnej plochy použité na výrobu špeciálnej zeminy 4893 kg, to znamená 59 % z celkového množstva surovín (8 200 kg) uloženéj mimo zaizolovanej výrobnjej plochy,
- zároveň požiadali o predĺženie termínu premiestnenia vstupných surovín na spevnenú plochu do 31.10.2006

K bodu č.5 – zmena súhlasu- manipulácia s nebezpečnými látkami :

- sprievodnú správu projektovej dokumentácie pre sklad mazacích hmôt a vodám škodiacich látok EBA s.r.o. Sučany, vypracovanú Jaroslavom Kapustom v marci 2005.
- súčasťou projektovej dokumentácie je aj PD „Umývacej rampy Rašelinové závody, Sučany“ vypracovaná Kamenským v decembri 1987.

K bodu č.6 žiadosti :

- žiadosť na súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zber odpadov v súlade s § 8 ods. 2 písm. c) bod. 4 zákona o IPKZ prevádzkovateľ listom zo dňa 19.4.2005 vzal späť.

Na prerokovanie predloženej žiadosti nariadila inšpekcia podľa § 13 ods.1 zákona č. 245/2003 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o IPKZ) a v súlade s § 22 ods.5, ústne konanie na 10.5.2005 .

Na ústnom pojednávaní v danej veci vykonanom dňa 10.5.2005 sa zúčastnili prevádzkovateľ, vymedzení ostatní účastníci konania a dotknuté orgány. Na ústnom pojednávaní, v súlade s ustanoveniami § 13 ods.3 zákona o IPKZ a § 33 ods.2 zákona o správnom konaní, bola daná prizvaným osobám posledná možnosť uplatniť svoje pripomienky, námety a doplnenia, vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia.

Keďže vo vydanom integrovanom povolení č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 08.04.2004, boli už určené podstatné podmienky pre vykonávanie jednotlivých činností v prevádzke „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA s.r.o. 038 52 Sučany“, na ústnom pojednávaní boli prerokované len ďalšie podmienky vyplývajúce z obsahu žiadosti o zmenu integrovaného povolenia ako aj podmienky vyplývajúce zo skutočností a požiadaviek, ktoré prevádzkovateľ písomne oznámil na SIŽP OIPK.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti :

Regionálny úrad verejného zdravotníctva (ďalej RÚVZ) v Martine (č. HŽP 2005/00635, zo dňa 7.2.2005, upresnený listom HŽP 2005/002484, zo dňa 17.5.2005) :

- a) nesúhlasí s rozšírením zoznamu odpadov určených na zhodnocovanie kompostovaním o odpady pod katalógovým č.:
- 02 01 09 agrochemické odpady iné ako uvedené v 02 01 08,

- 02 02 01 kaly z prania a čistenia,

Stanovisko inšpekcie : -požiadavka bola zahrnutá do podmienky č.A.32, tabuľka č.6.

b) nesúhlasí s rozšírením zoznamu odpadov určených na zneškodňovanie procesom D 2 - biodegradácia o odpady pod katalógovým č.:

- 07 01 04 iné organické rozpúšťadlá, premývacie kvapaliny a matečné lúhy

- 13 07 02 benzín

- 13 07 03 iné palivá (vrátane zmesí)

- 15 01 10 obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami

- 15 02 02 absorbenty, filtračné materiály (vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných), handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami.

Stanovisko inšpekcie :

- požiadavka (okrem odpadu 15 02 02) bola zahrnutá do podmienky č.A.27, tabuľka č.2,

- odpad 15 02 02 absorbenty, filtračné materiály (vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných), handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami, sme zaradili medzi odpady vhodné na zneškodňovanie v posudzovanom zariadení, nakoľko pod týmto číslom odpadu sú zaradené odpady, do ktorých nasiakne kontaminant v prípade ropnej havárie (piesok, vapex, piliny...) a na základe predloženého odborného posudku je tento odpad vhodný na biodegradáciu v tomto zariadení a zároveň je podmienkou č. A.39 upresnené, že sa musí jednáť o odpad kontaminovaný ropnými látkami,

c) nesúhlasí so znížením rozsahu vyšetrovania vzoriek monitoringu podzemných vôd, ako aj so znížením frekvencie odberov.

Stanovisko inšpekcie : - požiadavka bola zahrnutá do podmienky č.I.2.1.a.

d) požaduje predložiť :

1. vypracovaný prevádzkový poriadok, ktorý musí obsahovať všetky náležitosti vyplývajúce s § 13s zákona NR SR č. 272/1994 Z.z. a NV SR č. 45/2002 Z.z. o ochrane zdravia pri práci s chemickými faktormi,

2. posudok o riziku, ktorý musí byť vypracovaný podľa § 4 NV SR č.45/2002 Z.z. o ochrane zdravia pri práci s chemickými faktormi (účinné látky, zloženie), vrátane údajov z karty bezpečnostných údajov (identifikácia rizík, opatrenie prvej pomoci pri nebezpečných chemických faktoroch) – vyhláška MH SR č.515/2001 Z.z. o podrobnostiach o obsahu karty bezpečnostných údajov,

3. vypracovanú identifikáciu rizík a nebezpečenstiev v zmysle § 8a zákona NR SR č. 330/1996 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v platnom znení.

Stanovisko inšpekcie : - požiadavka nebola zahrnutá do podmienok integrovaného povolenia, pretože nevyplýva z posudzovania prevádzky podľa §8 ods.2 f) zákona o IPKZ .

Obvodný úrad životného prostredia v Martine, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva (č.ŽP-2005/00237-vod.Mi, zo dňa 8.2.2005):

a) súhlasíme s predĺžením termínu avšak do 30.6.2005, max. do 30.9.2005,

Stanovisko inšpekcie : - po konzultácii na ústnom konaní bol termín predĺžený do 31.10.2005 - podmienky č.C.7 a C.8

EBA, s.r.o., Senecká 10, 900 27 Bernolákovo (č.ÚEaV/Kp/2257, zo dňa 16.5.2005) :

a) kompostovanie :

- súhlasíme s vyradením odpadov, dohodnutých na ústnom konaní a to konkrétne : 02 01 02, 02 02 02, nakoľko sa jedná o odpady živočíšneho pôvodu a museli by podliehať termickej úprave.

- nesúhlasíme s vyradením ostatných druhov odpadov, nakoľko sa jedná o biologicky rozložiteľné odpady, ktoré na základe odborného posudku, ktorý sme doložili na SIŽP je vhodný na kompostovanie.

Stanovisko inšpekcie : - požiadavka bola zahrnutá do podmienky č.A.32, tabuľka č.6.

b) biodegradácia :

- súhlasíme s vyradením odpadu 07 01 04.
- nesúhlasíme s vyradením odpadov 13 07 02, 13 07 03 zo zoznamu, nakoľko po odstránení ropného znečistenia, dokážeme materiál znova použiť.

Odpady 13 07 02, 13 07 03 – jedná sa o odpady ropného pôvodu. Technológia Ropstop SB je zameraná na likvidáciu ropného znečistenia. Technologický proces umožňuje zahustenie predmetných odpadov do nasiakavých materiálov (pilín) a následne zaočkovať. Výsledným produktom je „O“ odpad, ktoré je možné podľa doporučenia odborného posudku opätovne použiť. Podľa § 3 písm. b) zákona o odpadoch účelom odpadového hospodárstva je zhodnocovanie odpadov opätovným použitím alebo inými procesmi umožňujúcimi získavanie druhotných surovín. Výsledný produkt biodegradácie je možné použiť ako zásypový materiál (napr. prekryvky a skládkach), materiál využiteľný na terénne zásypy resp. činnosť ktorú doporučuje odborný posudok.

- nesúhlasíme s vyradením predmetného odpadu 15 01 10 – obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované NL, zo zoznamu, nakoľko dokážeme spracovať odpady spadajúce pod toto katalógové číslo.

Toto katalógové číslo odpadu zahŕňa rôzne druhy obalov znečistených NL alebo kontaminovaných NL. Súhlasíme s názorom SIŽP, že pod toto k.č. sa môže zahrnúť aj kov, plast, ale zároveň sa pod toto kat. číslo dá zaradiť aj obaly z papiera a lepenky (buničiny) resp. dreva kontaminované ropnými látkami.

Technológia spoločnosti umožňuje zneškodňovanie takéhoto odpadu, aj keď k.č. predmetného odpadu zahŕňa širšiu škálu odpadov.

Opad, ako obaly z kovov (plechovice resp. fólie znečistené RL) sa dajú naočkovať a znížiť množstvo NEL v odpade na prípustné množstvo. Je pravda, že tento spôsob nie je rozpracovaný v PP, ale pri aktualizácii je možné túto kapitolu a špecifikáciu presného postupu doplniť.

Kovové a plastové obaly, ale držiteľia odpadov najčastejšie ukladajú na skládky odpadov, alebo spaľujú, preto sme tento postup nešpecifikovali v PP.

Stanovisko inšpekcie :

- nesúhlasí s doplnením odpadov 13 07 02 benzín a 13 07 03 iné palivá (vrátane zmesí), pretože tieto odpady by mali byť prednostne využité na energetické zhodnotenie v súlade s osobitnými predpismi (§ 42 zák. č. 223/2001 Z.z. o odpadoch),
- nesúhlasí s doplnením odpadu 15 01 10 obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami, keďže sa môže jednať o rôzne materiály obalov (kov, plast, ...), a v prevádzkovom poriadku nie je riešený postup (predúprava) pri biodegradácii takéhoto druhu odpadu,

c) prehodnotenie rozsahu odberu vzoriek podzemných vôd :

- nesúhlasíme s návrhom SIŽP, doplniť monitoring o monitoring ťažkých kovov 1x ročne. Do zariadenia sa nepriväza odpad, ktorý by obsahoval ťažké kovy. Nenakladá sa tam s odpadmi, ktoré predpokladajú zvýšené množstvo ťažkých kovov, dokonca je v prevádzkovom poriadku obmedzenie na zabránenie prijatia takýchto odpadov.

Stanovené limitné sú hodnoty v prevádzkovom poriadku, ktoré korešpondujú s prílohou č. 14 Vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z. a jedná sa o hraničné hodnoty ukazovateľov pre vodný výluh odpadu, ktorý nie je nebezpečný.

Zároveň monitoring ťažkých kovov v podzemných vodách nebol predmetom žiadosti, konania ani samotnej zmeny povolenia.

Stanovisko inšpekcie :

- vzhľadom na skutočnosť, že na biodegradačnej ploche je zaobchádzané s odpadmi, ktorých kontaminácie môže dosahovať hodnoty v ukazovateľoch kyanidy ľahko uvoľniteľné = 10 mg/l, ortuť = 0,05 mg/l, arzén = 5,0 mg/l, olovo = 10,0 mg/l, kadmium = 0,5 mg/l, nikel = 50,0 mg/l, chróm celkový = 50,0 mg/l, inšpekcia navrhuje doplniť monitoring podzemných vôd v rozsahu bodu I.2.1.b.
- keďže hraničné hodnoty ukazovateľov pre vodný výluh odpadu, ktorý nie je nebezpečný (a ktorý je možné v procese biodegradácie zneškodňovať) výrazne prekračujú normatívy pre

asanáciu podzemných vôd a prevádzka sa nachádza na území ochranného pásma II. stupňa prírodných liečivých zdrojov a prírodných zdrojov minerálnych stolových vôd v Martine, pokladáme 1 ročne vykonať monitoring v týchto ukazovateľoch za dôležitý pre kontrolu vplyvu vykonávanej činnosti na životné prostredie v jej okolí,

d) zmena opatrenia C.7, C.8

- termín presunu vstupných surovín – T : 31.10. 2005

- termín presunu Vitahumu – T : 31.10. 2006

Stanovisko inšpekcie :

- v žiadosti o zmenu integrované povolenia bola požiadavka prevádzkovateľa na zmeny termínov C.7 a C.8 do 31.12.2005. Dodatočná požiadavka (list. z 19.4.2005) na posunutie termínu do 31.10.2006 z dôvodu výrobných kapacít zariadenia nebola akceptovaná z týchto dôvodov :

- v období od 3.5.2004 do 31.12.2004 , to znamená za 8 mesiacov, bolo spracovaných 59 % z celkového množstva surovín uloženej mimo zaizolovanej plochy,

- nakoľko v súčasnej dobe je potrebné spracovať už len 41 % pokladáme dobu od 1.1.2005 do 31.10.2005 (10 mesiacov) za dostatočnú ,

e) doplnenie vlastného odpadu – voda z nádrže :

- navrhujeme k. č. 13 05 07 – voda obsahujúca olej z odlučovača oleja z vody . Voda zo zachytnej nádrže sa prečistí v ORL a zachytáva sa v akumuláčnej nádrži.

Stanovisko inšpekcie : k. č. 13 05 07 je zahrnutý v tabuľke č.5, integrovaného povolenia

f) prevádzkovateľ upozornil na potrebu uviesť v rozhodnutí – súhlase podľa § 8 ods.2, písm. c) 1, zákona o IPKZ všetko čo je súčasťou súhlasu v tomto znení :

- súhlas sa udeľuje aj na nasledovné činnosti : zhromažďovanie, triedenie, zber a prepravu v rámci obvodu Martin.

Stanovisko inšpekcie :

V zmysle § 8 ods.2 zákona o IPKZ súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi (§ 7 ods.1 písm. g zákona č. 223/2001 o odpadoch a zmene a doplnení niektorých zákonov) nie je súčasťou integrovaného povolenia. Na základe integrovaného povolenia č. 922/770030103/117-Mt,Chy, zo dňa 08.04.2004 je možné v prevádzke „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 032 52 Sučany“ vykonávať nakladanie s nebezpečným odpadom v rozsahu súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov podľa § 8 ods.2 písm. c)2. zákona o IPKZ. Na ostatné činnosti, ktoré priamo nesúvisia s prevádzkou zariadenia na zneškodňovanie odpadov (preprava nebezpečných odpadov v rámci obvodu Martin, zhromažďovanie, triedenie, zber nebezpečných odpadov z vlastnej produkcie, iných ako sú odpady povolené zneškodňovať v povolenej prevádzke), musí mať prevádzkovateľ právoplatný súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi podľa § 7 ods.1 písm. g zákona č. 223/2001 o odpadoch a zmene a doplnení niektorých zákonov vydaný príslušným orgánom štátnej správy odpadového hospodárstva.

Zdôvodnenie návrhu podmienok integrovaného povolenia :

- v časti - Súčasťou tohto integrovaného povolenia činností pre prevádzku „Zariadenie na biodegradáciu odpadov EBA, s.r.o., 032 52 Sučany“ je v oblasti odpadov - opravila chybu v texte tohto odstavca integrovaného povolenia č. 922/770030103/117-Mt,Chy zo dňa 8.4.2004 (omylom bolo uvedené : súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov; správne malo byť uvedené : súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov).

Stanovisko inšpekcie k žiadosti prevádzkovateľa o rozšírenie zoznamu odpadov určených na zhodnocovanie procesom R3 :

- keďže prevádzkovateľ zoberal na ústnom konaní 12.5.2005 svoju žiadosť na zhodnocovanie odpadov 02 01 02 odpadové živočíšne tkanivá a 02 02 02 odpadové živočíšne tkanivá kompostovaním späť, inšpekcia súhlasí z rozšírením zoznamu.

Podmienky A.39 – upresňuje požiadavku, že do zariadenia je dovolené preberať len nebezpečné odpady znečistené ropnými látkami, uvedením konkrétnej hodnoty v ukazovateli NEL pre

vodný výluh odpadu, podľa prílohy č.14 k vyhláške č.283/2001 Z.z. (v ukazovateli NEL -100 mg/l).

Podmienky A.52 a A.53 vyplývajú z potreby doplniť prevádzkové poriadky o odpady, o ktoré bol rozšírený zoznam zhodnocovaných a zneškodňovaných odpadov v prevádzke.

Podmienky C.7 a C.8 – termín realizácie podmienok C.7 a C.8 bol posunutý v súlade so stanoviskom dotknutých orgánov a po zvážení reálnych možností prevádzkovateľa.

Podmienka F.19 – vyplýva z potreby aktualizovať havarijný poriadok o nové nebezpečné látky, o ktoré bol rozšírený zoznam zneškodňovaných odpadov v prevádzke ako aj doplnený popis skladu opotrebovaných olejov a skladu pohonných hmôt a mazadiel.

Podmienky I.2.1.a, I.2.1.b - stanovisko inšpekcie :

- vzhľadom na zloženie odpadov, s ktorými sa na biodegradačnej ploche nakladá pokladáme rozsah sledovaných ukazovateľov pH, CHSKcr, BSK₅, NL, N-NH₄, NEL, ako aj početnosť odberov, za minimálny (pH, BSK₅, N-NH₄, - kompostovanie, pH, CHSKcr, NL, N-NH₄, NEL - biodegradácia),
- zdôvodnenie, že výdaj finančných prostriedkov na monitoring podzemných vôd v doterajšom rozsahu je zbytočne vysoký a neúčelný je vzhľadom na predložené výsledky rozborov (opakované prekročenie v ukazovateli CHSKcr, BSK₅, N-NH₄) neopodstatnené,
- sledovanie ukazovateľa NL, inšpekcia nahradila ukazovateľom RL, ktorý lepšie vyjadruje možné znečistenie podzemných vôd posudzovanou prevádzkou,
- vzhľadom na skutočnosť, že na biodegradačnej ploche je nakladané s odpadmi, ktorých kontaminácia môže dosahovať hodnoty v ukazovateľoch kyanidy ľahko uvoľniteľné = 10 mg/l, ortuť = 0,05 mg/l, arzén = 5,0 mg/l, olovo = 10,0 mg/l, kadmium = 0,5 mg/l, nikel = 50,0 mg/l, chróm celkový = 50,0 mg/l a vzhľadom na skutočnosť, že sa prevádzka nachádza na území ochranného pásma II. stupňa prírodných liečivých zdrojov a prírodných zdrojov minerálnych stolových vôd v Martine, inšpekcia navrhla doplniť monitoring podzemných vôd v rozsahu bodu I.2.1.b.

Podmienka I.2.4 - stanovisko inšpekcie :

- ukazovateľ ropné látky, ktorý nie je možné porovnať s ukazovateľmi a normatívmi pre podzemné vody nahradila inšpekcia ukazovateľom NEL.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov, zúčastnených osôb a výsledkov ústneho pojednávania v dňa 10.5.2005 zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ a podmienky podľa zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, ktoré boli súčasťou integrovaného povolenia a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu je 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 v Žiline, odbor integrovaného povolenia 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.



Ing. Ivan Bágel
riaditeľ

Prílohy :

Príloha č. 1a - Opis prevádzky - Skladovanie a manipulácia s nebezpečnými látkami - zmena

Doručuje sa:

1. EBA,s.r.o., Senecká 10, 900 27 Bernolákovo ✓
2. Obec Sučany, 038 52 Sučany

Po právoplatnosti rozhodnutia:

3. ObÚŽP v Martine- štátna správa v odpadovom hospodárstve, Vajanského nám. 1, 03601 Martin
4. ObÚŽP v Martine- štátna vodná správa, Vajanského nám.1, 03601 Martin
5. ObÚŽP v Martine- štátna správa ochrany ovzdušia, Vajanského nám.1, 036 01 Martin
6. ObÚŽP v Martine- štátna správa ochrany prírody a krajiny, Vajanského nám.1, 036 01 Martin
7. Obvodný pozemkový úrad, Mudroňova 45, 036 01 Martin
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva , Kuzmányho 27, 036 01 Martin
9. Regionálna veterinárna a potravinová správa , Záturčianska 1, 036 01 Martin
10. SVP š.p., OZ Povodie Váhu Piešťany, Nábřežie I. Krasku , 921 01 Piešťany
11. Obec Sučany – štátna správa ochrany ovzdušia pre malé zdroje znečisťovania ovzdušia, Sučany 038 52

Príloha č. 1a

Opis prevádzky - Skladovanie a manipulácia s nebezpečnými látkami - zmena

- Skladovanie a manipulácia s nebezpečnými látkami:

- Sklad pohonných hmôt a mazadiel:

- sklad je uzavretý, zastrešený, vytvorený z betónového prefabrikátu garáže voľne položeného na upravenej spevnenej ploche,
- podlaha skladu je vybudovaná v skladbe : - pieskové lôžko, - železobetónové panely hr. 10 cm, - podkladový betón v spáde pod izoláciou, -izolačnou fóliou HDPE odolnou voči ropným látkam, - cementový poter v spáde,
- podlaha skladu je vyspádovaná do prednej časti skladu do záchytnej plochy umývacej rampy,
- nebezpečné látky v sklade sú skladované v 200 l sudoch.

Nebezpečná látka	Ročný obrat	Max. skladované množstvo	Predpokladaný havarijný únik
Motorová nafta	9 000 l*	400 l	200 l
Motorové oleje	2 000 l	200 l	200 l
Hydraulický olej	2 000 l	200	200 l

* v prevádzke EBA Sučany je ročná spotreba motorovej nafty vrátane dopravy 428 m³, v samotnej prevádzke je pre potrebu prevádzkových mechanizmov a zariadení skladovaných v sklade pohonných hmôt a mazadiel ročná potreba nafty 9000 l. Ostatná potreba motorovej nafty pre dopravu je dopĺňaná na verejných ČS PHM.

- Sklad opotrebovaných olejov :

- zhromažďovacie miesto je tvorené betónovým prefabrikátom garáže voľne položeným na spevnenej ploche,
- podlaha skladu je vybudovaná v skladbe : - pieskové lôžko, - železobetónové panely hr. 10 cm, - podkladový betón v spáde pod izoláciou, -izolačnou fóliou HDPE odolnou voči ropným látkam, - cementový poter v spáde,
- podlaha skladu je vyspádovaná do prednej časti skladu do záchytnej plochy umývacej rampy,
- odpadový olej je uložený v 500 l kontajneroch, olovené batérie sú uložené v záchytnej vani naplnenej pieskom, ortuťové žiarivky a znečistené handry sú uložené v oceľových 200 l sudoch.

Nebezpečná látka	Ročný obrat	Max. skladované množstvo	Predpokladaný havarijný únik
Odpadový motorový a prevodový olej (13 02 05)	2000 l	200 l	200 l
Odpadové ortuťové žiarivky a výbojky (20 01 21)	50 kg	50 kg	-
Odpadové olovené batérie (16 06 01)	100 kg	100 kg	-

- Umývacia rampa :

- slúži na umývanie áut a mechanizmov používaných v prevádzke,
- plocha umývacej rampy je vyspádovaná do betónovej zbernej šachty, cez ktorú odteká do dvojkomorovej kalovej nádrže o objeme 3,88 m³, odtiaľ odpadová voda steká cez odlučovač oleja (o rozmeroch 390 x185 cm) do akumuláčnej nádrže o objeme 85,47 m³.