

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

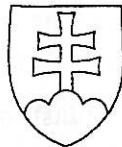
Číslo:786-5736/2008/Kas/470660105/Z2

Banská Bystrica dňa 18.02.2008

Rozhodnutie nadobudlo právoplatnosť

dňom 4.3.2008

Dňa 10.3.2008 Podpis Kutský



## ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povolenia 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 neskorších zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“), podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ, na základe žiadosti prevádzkovateľa, konania vykonaného podľa zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

### **zmenu integrovaného povolenia**

vydaného rozhodnutím č. 82/18/OIPK/470660105/2006/Ka zo dňa 29.06.2006 zmeneného rozhodnutím č. 3524/480/OIPK/470660105/Z1-Ú/2006/Ka zo dňa 25.10.2006 pre prevádzku:

**„Zariadenie na biodegradáciu nebezpečných odpadov,  
prevádzka EBA, s.r.o. Lukavica“**

(ďalej len „prevádzka“)

Lukavická cesta 39, 962 31 Lukavica, okres Zvolen

**Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:**

Obchodné meno: **EBA, s.r.o.**

Sídlo: **Rusovská cesta 1**

**851 01 Bratislava**

IČO: **31 376 134**

Inšpekcia **m e n í** integrované povolenie nasledovne:

1. vo výrokovej časti **dopĺňa** v odstavci Kolaudačné povolenie nový text:

Rozhodnutie č. 3787/519/OIPK/470660105/K/2006/Kr zo dňa 20.10.2006 vydané SIZP, IŽP Banská Bystrica.

2. vo výrokovej časti v odstavci „a) v oblasti odpadov“

**m e n í** text v prvom odstavci:

- udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov činnosťami podľa prílohy č. 3 k zákonu č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) **D2** – úprava pôdnymi procesmi, **D8** – biologická úprava nešpecifikovaná v tejto prílohe, pri ktorej vznikajú zlučeny alebo zmesi, ktoré sú zneškodňované niektorou z činností D1 až D12, a **D15** - Skladovanie pred použitím niektorej z činností D1 až D14 (skladovanie kvapalných odpadov v zbernej nádrži - bencalor).

**dopĺňa** nový odstavec:

- udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťami podľa prílohy č. 2 k zákonu č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) **R12** - Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11.

**mení** text v poslednom odstavci:

- udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie a zhodnocovanie nebezpečných odpadov.

3. vo výrokovej časti v odstavci „c) v oblasti povrchových a podzemných vôd“ **dopĺňa**:

- udelenie súhlasu na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd.

4. v časti „2. Opis prevádzky“

- v odseku Biodegradačný proces na výrobnnej ploche **dopĺňa** do prvého odstavca nasledujúci text:

Odpady s vyšším obsahom vody skladované v zbernej nádrži - bencalor budú využívané v procese biodegradácie na zavlažovanie základok, na udržiavanie určitého stupňa vlhkosti potrebného na rast a život mikroorganizmov. V období sucha budú kvapalné odpady po prijatí do prevádzky zapracované do základok. V období daždivého počasia alebo z dôvodu nevyhnutnej potreby budú odpady dočasne skladované v zbernej nádrži - bencalor a následne zapracované do základky.

- v odseku Výrobná plocha **dopĺňa** nový odstavec s nasledovným textom:

Na výrobnéj ploche bude umiestnená nadzemná, dvojplášťová zberná nádrž bencalor o objeme 30 m<sup>3</sup>. Zberná nádrž na základe vykonanej skúšky tesnosti vyhovuje na skladovanie nebezpečných kvapalných odpadov. Zberná nádrž bude opatrená signalizačným zariadením, proti preplneniu.

- v odseku Umývacia rampa **mení** text v nasledovnom znení:

Plocha využívaná na drobné opravy mechanizmov je železná konštrukcia, pod ktorou sa nachádza železobetónová plocha. Plocha je zabezpečená proti únikom nebezpečných látok do podzemných alebo povrchových vôd.

- v odseku Vody z povrchového odtoku **mení** text v nasledovnom znení:

Vody z povrchového odtoku z areálu prevádzky (plocha pred garážami a dielňou) sú cez dažďové vpusty odvedené potrubím priemeru 250 mm do spojovacej šachty a odtiaľ do kanalizačného potrubia. Vpusty sú vybavené zariadením na zachytávanie pevných látok. Zrážkové vody zo striech objektov sú odvádzané samostatným potrubím do spojovacej šachty.

- v odseku Kanalizačné potrubie **mení** text v nasledovnom znení:

Kanalizačné potrubie o priemere 200 mm zo spojovacej šachty odvádzajú vody z povrchového odtoku z areálu prevádzky a prečistené vody z ČOV do vodného toku Jasenica.

- v odseku Nakladanie s nebezpečnými látkami **mení** znenie druhej vety nasledovne:

Sklad je murovaný objekt s betónovou podlahou, ktorá je zabezpečená z hľadiska požiadaviek na ochranu podzemných a povrchových vôd.

## 5. v časti „A“ v odseku 1. **Všeobecné podmienky**

v bode 1.5 **mení** text v nasledovnom znení:

1.5 Prevádzkovateľ je povinný v mimoriadnych prípadoch na základe rozhodnutia inšpekcie najmä, ak je to nevyhnutné z hľadiska starostlivosti o zdravie ľudí a životné prostredie, zneškodniť odpad, ak je to pre prevádzkovateľa technicky možné. Náklady, ktoré vznikli pri zneškodňovaní odpadu na základe takéhoto rozhodnutia, znáša ten držiteľ u koho sa odpad nachádzal pred jeho prevzatím do zariadenia na zhodnocovanie odpadov.

## 6. v časti „A.“ v odseku 3. **Podmienky pre preberané nebezpečné odpady:**

v bode 3.1 **dopĺňa** tabuľku č. 1 o nasledovné nebezpečné odpady:

Tabuľka č.1

P.Č.	KATALÓGOVÉ ČÍSLO ODPADU	NÁZOV DRUHU ODPADU	KATEGÓRIA ODPADU
1.	05 01 04	kaly z kyslej alkylácie	N
2.	05 01 05	rozliate ropné látky	N
3.	05 01 06	kaly z prevádzkarné, zariadenia a z činnosti údržby	N
4.	10 02 11	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúcej olej	N
5.	10 03 27	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
6.	10 04 09	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
7.	10 05 08	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N

8.	10 06 09	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
9.	10 07 07	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
10.	10 08 19	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
11.	12 01 09	rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény	N
12.	12 01 12	použité vosky a tuky	N
13.	12 01 18	kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania obsahujúci olej	N
14.	12 01 20	použité brusné nástroje a brusné materiály obsahujúce nebezpečné látky	N
15.	12 03 01	vodné pracie kvapaliny	N
16.	13 01 05	nechlórované emulzie	N
17.	13 05 06	olej z odľučovačov oleja z vody	N
18.	13 05 07	voda obsahujúca olej z odľučovačov oleja z vody	N
19.	13 07 02	benzín	N
20.	13 07 03	iné palivá (vrátane zmesí)	N
21.	16 10 01	vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
22.	16 10 03	vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky	N
23.	19 02 07	ropné látky a koncentráty zo separácie (separačných procesov)	N
24.	19 11 03	vodné kvapalné odpady	N
25.	19 13 07	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N

- v bode 3.2 ruší text v plnom rozsahu a **nahrádza** ho novým textom:

3.2 Prevádzkovateľ je povinný pri preberaní odpadu katalógové číslo 19 13 07 vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky skontrolovať, aby odpad neobsahoval synteticky vyrábané dechtové zložky.

7. v časti „B.“ v odseku 2. **Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách a osobitných vodách:**

- **mení** text v bode 2.2 v nasledovnom znení:

2.2 Odpadové vody z procesu biodegradácie

- **mení** text v bode 2.2.1 v nasledovnom znení:

2.2.1 Odpadové vody prečistené na ČOV vypúšťať diskontinuálne, pravostranným výpustným objektom do toku Jasenica v riečnom kilometri 0,25 v katastrálnom území Lukavica.

- **mení** text v bode 2.2.2 v nasledovnom znení:

2.2.2. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať nasledovné kvantitatívne hodnoty vo vypúšťaných vyčistených vodách:

čistené na ČOV:

Q priem. 1,10 l.s<sup>-1</sup>

Q max.smena<sup>-1</sup> 32,00 m<sup>3</sup>. smena<sup>-1</sup> 1 700 m<sup>3</sup>. rok<sup>-1</sup>

- **mení** text v bode 2.2.3 v nasledovnom znení:

2.2.3 Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať nasledovné kvalitatívne (koncentračné a bilančné) hodnoty vo vypúšťaných prečistených odpadových vodách:

Tabuľka č. 2

Odpadové vody	Ukazovateľ Symbol v mg.l <sup>-1</sup>	Maximálna koncentrácia v mg.l <sup>-1</sup>	Bilančné hodnoty v t.rok <sup>-1</sup>
čistené na ČOV	pH	6,0 – 9,0	-
	Chemická spotreba kyslíka stanovená dichromanovou metódou CHSK <sub>Cr</sub>	150	0,2550
	Biologická spotreba kyslíka za 5 dní s potlačením nitrifikácie BSK <sub>5</sub>	25	0,0425
	Nerozpusťné látky NL	25	0,0425
	Amoniakálny dusík N-NH <sub>4</sub>	15	0,0255
	Polycyklické aromatické uhl'ovodíky PAU	0,01	0,000017
	Ekotoxicita vo vodných organizmoch % účinku TOX <sub>lim</sub>	50	
	Nepolárne extrahovateľné látky NEL	2,0	0,0034

8. v časti „C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník“ ruší text v bodoch 1. až 9. v plnom znení a nahrádza ho novým textom:

1. Prevádzkovateľ je povinný zabudovať na zbernej nádrži – bencalor signalizačné zariadenie proti preplneniu nádrže.
2. Prevádzkovateľ je oprávnený skladovať kvapalné odpady v zbernej nádrži – bencalor, až po zabezpečení zbernej nádrže signalizačným zariadením.
3. Vyústny objekt zo železobetónovej plochy rampy, ktorá pôvodne slúžila na čistenie kolies vozidiel, zabezpečiť tak, aby nebol možný únik nebezpečných látok z plochy do potrubia a následne do toku Jasenica. **Opatrenie vykonať ihneď po nadobudnutí právoplatnosti zmeny integrovaného povolenia.**
4. Prevádzkovateľ je povinný dobudovať tretie odberné miesto, referenčný vrt na kontrolu znečistenia podzemných vôd. Referenčný vrt nad biodegradačnou plochou vybudovať **v lehote šiestich mesiacov od nadobudnutia právoplatnosti zmeny integrovaného povolenia.**
5. Prevádzkovateľ je povinný písomne oznámiť inšpekcii vykonanie uložených opatrení do 15 dní po ich realizácii.

9. v časti „D.“ v odseku 1. **Nakladanie s nebezpečnými odpadmi na výrobnjej ploche a preprava nebezpečných odpadov do prevádzky za účelom biodegradácie**  
- v bode 1.1 **dopĺňa** tabuľku č. 3 o nasledovné nebezpečné odpady:

Tabuľka č.3

P.č.	KATALÓGOVÉ ČÍSLO ODPADU	NÁZOV DRUHU ODPADU	KATEGÓRIA ODPADU
1.	05 01 04	kaly z kyslej alkylácie	N
2.	05 01 05	rozliate ropné látky	N

3.	05 01 06	kaly z prevádzkarne, zariadenia a z činnosti údržby	N
4.	10 02 11	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
5.	10 03 27	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
6.	10 04 09	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
7.	10 05 08	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
8.	10 06 09	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
9.	10 07 07	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
10.	10 08 19	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	N
11.	12 01 09	rezné emulzie a roztoky neobsahujúce halogény	N
12.	12 01 12	použité vosky a tuky	N
13.	12 01 18	kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania obsahujúci olej	N
14.	12 01 20	použité brusné nástroje a brusné materiály obsahujúce nebezpečné látky	N
15.	12 03 01	vodné pracie kvapaliny	N
16.	13 01 05	nechlórované emulzie	N
17.	13 05 06	olej z odlučovačov oleja z vody	N
18.	13 05 07	voda obsahujúca olej z odlučovačov oleja z vody	N
19.	13 07 02	benzín	N
20.	13 07 03	iné palivá (vrátane zmesí)	N
21.	16 10 01	vodné kvapalné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
22.	16 10 03	vodné koncentráty obsahujúce nebezpečné látky	N
23.	19 02 07	ropné látky a koncentráty zo separácie (separačných procesov)	N
24.	19 11 03	vodné kvapalné odpady	N
25.	19 13 07	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N

- dopĺňa nový bod 1.11 v nasledovnom znení:

1.11 Prevádzkovateľ je povinný kvapalné odpady skladovať v zbernej nádrži – bencalor, tak aby nebola prekročená kapacita nádrže 30 m<sup>3</sup>.

**10. v odseku 3. Nakladanie s nebezpečnými odpadmi vznikajúcimi vlastnou činnosťou prevádzky**

- v bode 3.1 mení tabuľku č. 4 v nasledovnom znení:

Tabuľka č.4

P.Č.	KATALÓGOVÉ ČÍSLO ODPADU	NÁZOV DRUHU ODPADU	KATEGÓRIA ODPADU
1.	13 02 05	nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N
2.	13 02 06	syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje	N
3.	13 02 07	biologicky ľahko rozložiteľné syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje	N
4.	13 02 08	iné motorové, prevodové a mazacie oleje	N
5.	13 05 01	tuhé látky z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
6.	13 05 02	kaly z odlučovačov oleja z vody	N
7.	13 05 03	kaly z lapačov nečistôt	N
8.	13 05 06	olej z odlučovačov oleja z vody	N
9.	13 05 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
10.	15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N

11.	15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
12.	16 01 07	olejové filtre	N
13.	16 02 13	vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 13	N
14.	16 06 01	olovené batérie	N
15.	19 03 05	stabilizované odpady iné ako uvedené v 19 03 04	N
<b>Súhrnné množstvo nebezpečných odpadov</b>			<b>max. 1500 kg/rok</b>

**11. v časti „I.“ v odseku 2. Kontrola splaškových a priemyselných odpadových vôd, podzemných vôd a vôd z povrchového odtoku**

- v bode 2.1 **mení** text v nasledovnom znení:

2.1 Kontrolu znečistenia podzemných vôd vykonávať z odberných miest:

1. Vrt MV-1 – monitorovací objekt v hornej časti areálu pod výrobnou plochou,
2. Vrt MV-2 – monitorovací objekt v dolnej časti areálu pri vstupnej bráne do prevádzky,
3. Vrt MV-3 – referenčný monitorovací vrt, dobudovaný nad biodegradačnou plochou

*Parametre, ktoré sa majú analyzovať v odobratých vzorkách:*

analyzovať parametre v odobratých vzorkách z odberných miest MV-1, MV-2 a MV-3:

**štvrtročne:** nepolárne extrahovateľné látky (NEL) v UV a IČ oblasti, chemická spotreba kyslíka dichrómanom (CHSK<sub>Cr</sub>).

*Podmienky monitorovania:*

- a) Stupeň kontaminácie hodnotiť metódou porovnávania nameraných hodnôt s limitmi stanovenými doporučením Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 1617/97 pre uplatňovanie ukazovateľov a noriem pre asanáciu znečistenej zeminy a podzemnej vody.
- b) Odber vzoriek vykonávať v rovnakom čase a rovnakým spôsobom.
- c) Vzorky neodoberať počas neobvyklých situácií (napr. silných dažďov).
- d) Dátum odberu zaznamenať v prevádzkovom denníku.
- e) Laboratorné rozbor vykonávať prostredníctvom akreditovaných laboratórií, ktoré budú zodpovedať za metódy a techniky pre výkon merania.

- v bode 2.2 **mení** text v nasledovnom znení:

2.2 Kontrolu odpadových vôd prečistených na ČOV vykonávať nasledovne:

2.2.1 *Odberné miesto:*

- zlučovacia šachta nachádzajúca sa za ČOV

2.2.2 *Spôsob a frekvencia odberu:*

**v čase prevádzky ČOV** – vzorku odoberať zlievaním minimálne osem objemovo rovnakých čiastkových vzoriek počas 8 hodín v ranej smene, vo vzorke stanovovať pH, CHSK<sub>Cr</sub>, BSK<sub>5</sub>, NL, N-NH<sub>4</sub>, PAU, NEL, **2 x ročne.**

- bod 2.3 **ruší** v plnom rozsahu.

- bod 3.0 **mení** na 2.10 s nasledovným textom:

2.10 Prevádzkovateľ je povinný zisťovať množstvo vypúšťaných odpadových vôd do vodného toku Jasenica zo zariadenia ČOV vodomerným zariadením.

12. v časti 6. Podávanie správ mení bod 6.3 v nasledovnom znení:

6.3 Prevádzkovateľ je povinný predkladať, ako pôvodca odpadov a prevádzkovateľ zariadenia, každoročne do 31. januára nasledujúceho roku za predchádzajúci kalendárny rok príslušnému obvodnému úradu životného prostredia hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním a evidenčný list zariadenia na zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov.

## Odôvodnenie

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení neskorších 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“) vydáva podľa § 8 ods. 7 zákona o IPKZ zmenu integrovaného povolenia na prevádzku „Zariadenie na biodegradáciu nebezpečných odpadov, prevádzka EBA, s.r.o., Lukavica“ na základe žiadosti prevádzkovateľa EBA s.r.o., Rusovská cesta 1, 851 01 Bratislava zo dňa 28.09.2007 a konania vykonaného podľa zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“).

So žiadosťou bol predložený výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku vo výške 10 000,- Sk. Podľa položky 171 a písm. d) a Splnomocnenia bod 1. Sadzobníka správnych poplatkov uvedeného v Čl. VIII zákona č. 245/2003 Z. z., ktorý mení a dopĺňa zákon č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti upovedomila dňa 15.10.2007 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku a určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie odo dňa doručenia oznámenia. Inšpekcia podľa § 22 ods. 5 zákona o IPKZ v konaní upustila od zverejnenia žiadosti na úradnej tabuli v obci, internetovej stránke inšpekcie, od zverejnenia podstatných údajov o žiadosti, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na úradnej tabuli inšpekcie a v obci, od výzvy zainteresovanej verejnosti a osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou na podanie prihlášky a výzvy verejnosti na vyjadrenie, nakoľko sa zmenou integrovaného povolenia podstatne nezmenili podmienky na prevádzkovanie zariadenia.

V lehote určenej na vyjadrenie boli inšpekcii doručené stanoviská od Obvodného úradu životného prostredia vo Zvolene (ŠSOH, ŠVS a ŠSOPaK), Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom vo Zvolene a SVP š.p., OZ Povodie Hrona, Banská Bystrica.

Po uplynutí 30 dňovej lehoty na vyjadrenie účastníkov konania a dotknutých orgánov inšpekcia nariadila listom č. 8092-38317/47/2007/Kas zo dňa 27.11.2007 ústne pojednávanie na 10.12.2007.



Inšpekcia na ústnom pojednávaní oboznámila všetkých prítomných o obsahu žiadosti o zmenu integrovaného povolenia, potrebnými dokladmi a písomnými stanoviskami dotknutých orgánov a o postupe v správnom konaní. Prítomným bolo umožnené do týchto podkladov nahliadnuť a vyjadriť sa k nim.

Na ústnom pojednávaní SVP š.p., odštepny závod Banská Bystrica požiadal prevádzkovateľa predložiť porovnanie nameraných a povolených hodnôt vypúšťaných odpadových vôd za rok 2007. Prevádzkovateľ sa zaviazal predmetné porovnanie predložiť do konca januára.

Na ústnom pojednávaní bola spísaná zápisnica, ktorá bola prečítaná a podpísaná všetkými zúčastnenými.

SVP š.p., odštepny závod Banská Bystrica po obdržaní podkladov vydal dňa 29.01.2008 súhlasné stanovisko k vydaniu zmeny integrovaného povolenia.

Písomné pripomienky uvedené v stanoviskách dotknutých orgánov boli zohľadnené a zapracované do zmeny integrovaného povolenia.

Predmetom konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia je:

- 1) Zmena názvu prevádzky z dôvodu, že v prevádzke bude povolená činnosť na zhodnocovanie odpadov aj na zneškodňovanie odpadov.
- 2) Zmena sídla prevádzkovateľa na základe predloženého výpisu z obchodného registra doloženého v k žiadosti o zmenu integrovaného povolenia.
- 3) Konania podľa § 8 ods. 2 zákona IPKZ, súčasťou ktorého je doplnenie súhlasov:

**v oblasti odpadov:**

- udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov činnosťami podľa prílohy č. 2 k zákonu č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) R12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11.
- udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie a zhodnocovanie nebezpečných odpadov.

**v oblasti povrchových a podzemných vôd**

- udelenie súhlasu na vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd (skladovanie kvapalných odpadov v zbernej nádrži – bencalor).

4) Doplnenie nebezpečných odpadov, ktoré bude prevádzkovateľ prepravovať do prevádzky a následne s nimi nakladať na výrobné ploche.

5) Zmena využitia pôvodnej umývacej rampy na plochu, ktorá bude využívaná na drobné opravy mechanizmov. Z betónovej plochy bude zamedzený možný únik nebezpečných látok do potrubia a následne do toku Jasenica. Z tohto dôvodu prevádzkovateľ požiadal o zrušenie opatrenia vykonať rekonštrukciu jestvujúceho lapola RL, zrušenie stanovenia limitných hodnôt ukazovateľov vo vypúšťaných vyčistených vodách, ktoré boli čistené v lapole RL a požiadavky na kontrolu odpadových vôd prečistených v lapole RL.

Inšpekcia v časti „C“ uložila prevádzkovateľovi vykonať opatrenia na prevenciu znečisťovania životného prostredia na základe požiadaviek vyplývajúcich z právnych predpisov na úseku životného prostredia.

Inšpekcia po preskúmaní žiadosti a na základe výsledkov konania rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

**Poučenie:** Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Banská Bystrica, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Partizánska cesta 94, 974 01 Banská Bystrica odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.



1  
Ing. Daniel Magic  
riaditeľ inšpektorátu

**Doručuje sa:**

Prevádzkovateľ:

EBA, s.r.o., Senecká 10, 900 27 Bernolákovo

Ostatní účastníci konania:

Obec Lukavica, do rúk starostu, Lipová 1, 962 31 Lukavica

Dotknuté orgány (doručí sa po nadobudnutí právoplatnosti):

1. Obvodný úrad životného prostredia vo Zvolene, ŠSOH, Nám. SNP 45/34, 960 01 Zvolen
2. Obvodný úrad životného prostredia vo Zvolene, ŠSOPaK, Nám. SNP 45/34, 960 01 Zvolen
3. Obvodný úrad životného prostredia vo Zvolene, ŠVS, Nám. SNP 45/34, 960 01 Zvolen
4. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, regionálny hygienik, 960 01 Zvolen
5. SVP š.p., OZ Povodie Hrona, Partizánska cesta 69, 974 98 Banská Bystrica