



# SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Bratislava

Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2

Číslo: 8797-3325/37/2010/Zál/373290109

Bratislava 09. 02. 2010

Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom 01.03.2010

Podpis : .....



## ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1. a 7., písm. b) bod 3., písm. c) bod 10., písm. f) bod 4., písm. h) bod 1., ods. 3 a podľa § 17 ods.1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a na základe konania vykonaného podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) **vydáva**

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

ktorým vydáva stavebné povolenie a povoľuje novú prevádzku

**„Biodegradačná plocha Budmerice“, Bratislavská 18, 900 51 Budmerice**  
(ďalej len „prevádzka“).

#### **Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:**

obchodné meno: **DEKONTA Slovensko, spol. s r.o.**  
sídlo: **Odeská 49, 821 06 Bratislava**  
IČO: **31 698 476**

**I. Súčasťou konania o vydanie integrovaného povolenia boli nasledovné konania s udelením súhlasov, povolení a vyjadrení:**

v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č. 1 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 22 ods. 1 písm. a) zákona č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia a ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (zákon o ovzduší)

**udeluje súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení stavby malého zdroja znečisťovania ovzdušia – biodegradačná plocha,**

- podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod č. 7 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 22 ods. 6 zákona č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia

**neurčuje emisné limity,**

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ v súvislosti s § 27 ods. 1 písm. c) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon)

**vydáva súhlas na uskutočnenie stavby a vykonávanie činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd – stavba biodegradačnej plochy a akumulčných nádrží,**

v oblasti odpadov:

- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 10 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 16 ods. 1 písm. b) bod 2. zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

**vydáva vyjadrenie v stavebnom konaní k výstavbe týkajúcej sa odpadového hospodárstva na stavbu „Biodegradačná plocha Budmerice“**

v oblasti ochrany zdravia ľudí posudzovanie návrhov:

- podľa § 8 ods. 2 písm. f) bod 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 13 ods. 4 písm. l) zákona 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

**posudzuje návrh na nakladanie s nebezpečnými odpadmi,**

v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- podľa § 8 ods. 2 písm. h) bod 1 zákona o IPKZ

**vydáva vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu „Biodegradačná plocha Budmerice“**

- podľa § 8 ods. 3 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona

**povoľuje uskutočnenie stavby**

**„Biodegradačná plocha Budmerice“**

v rozsahu podľa projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie, vypracovanej spracovateľom H.E.E. CONSULT, s.r.o., Dolný Šianec 18/B, 911 01 Trenčín, č. zák. 31698476-01-2809 z 08/2009:

**SO-01 Biodegradačná plocha**

Biodegradačná plocha s rozlohou 8 000 m<sup>2</sup> bude budovaná v dvoch etapách (I. etapa 3000 m<sup>2</sup>, II. etapa 5 000 m<sup>2</sup>) a bude pozostávať z nasledovných konštrukčných vrstiev:

- pláň upravená do roviny podľa potreby,
- zhutnená vyrovnávacia vrstva zo štrkopiesku hr. 100 mm,
- ochranná a výstužná PP netkaná geotextília hr. 5,0 mm,
- tesniaca HDPE fólia hr. 2,0 mm,
- ochranná PP netkaná geotextília hr. 5,0 mm,
- kryt plochy – vrstva betónu C20/25 hr. 200 mm vystuženého oceľovou sieťovinou.

Súčasťou biodegradačnej plochy bude:

- obvodový rigol dĺžky 100,50 m s obvodovými obrubníkmi,
- akumulčná nádrž priesakových kvapalín - v I. etape s objemom 22 m<sup>3</sup> a v II. etape s objemom 44 m<sup>3</sup>, t.j. celkový objem 66 m<sup>3</sup>.

Napojenie stavby: nevyžaduje budovanie komunikácií, nakoľko bude napojená na jestvujúcu obvodovú komunikáciu skládky prístupovou rampou.

Umiestnenie a účel stavby:

katastrálne územie: **Budmerice**

na pozemku: **p.č. 2735/2** uvedenom na LV č. 972, vo vlastníctve Istrochem Reality, a.s., Nobelova 34, 836 05 Bratislava, IČO: 35 797 525, s ktorým má stavebník uzatvorenú zmluvu o uzatvorení budúcej nájomnej zmluvy zo dňa 29.01.2009,

účel stavby: **inžinierska stavba – priemyselná stavba**

stavebník stavby: **DEKONTA Slovensko, spol. s r.o.**, Odeská 49, 821 06 Bratislava, IČO 31 698 476

projektant stavby: **H.E.E. CONSULT, s.r.o.**, Dolný Šianec 18/B, 911 01 Trenčín.

Listom č. Výst. 144/09BU zo dňa 19. 08. 2009, Obec Budmerice, Spoločný obecný úrad pre územné plánovanie a stavebný poriadok upustil od vydania územného rozhodnutia.



Stavba bola posudzovaná v súlade so zákonom č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov a Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky vydalo súhlasné záverečné stanovisko č. 11 180/2008-3.4 zo dňa 31. 07. 2009.

## **II. Podmienky stavebného povolenia**

### **A. Všeobecné podmienky**

1. Stavebník je povinný stavbu zrealizovať podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní zhotovenej spracovateľom H.E.E. CONSULT, s.r.o., Dolný Šianec 18/B, 911 01 Trenčín
2. Lehota dokončenia stavby sa určuje najneskôr do 48 mesiacov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
3. Stavebník zabezpečí pred začatím stavby vytýčenie jej priestorovej polohy právnickou alebo fyzickou osobou, oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické práce podľa zákona č. 216/1995 Z. z. o komore geodetov a kartografov.
4. Stavebník písomne oznámi vybraného zhotoviteľa stavby pred začatím stavby a predloží inšpekcii doklad o jeho odbornej spôsobilosti.
5. Stavebník písomne oznámi inšpekcii termín začatia stavebných prác.
6. Pred začatím výkopových prác stavebník zabezpečí vytýčenie existujúcich podzemných vedení u ich správcov.
7. Výkopové práce v ochrannom pásme všetkých podzemných vedení vykonávať ručne.
8. Pri zemných prácach dodržať ochranné a bezpečnostné pásmo plynovodov podľa zákona č. 656/2004 Z.z..
9. Pri realizácii stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
10. Prerokovať s inšpekciou zmeny projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby potrebné a menili by technické, dispozičné alebo iné riešenie alebo majetkovo právne vzťahy.
11. Škody spôsobené počas výstavby nahradiť v zmysle platných právnych predpisov.
12. Stavba nesmie byť začatá skôr, ako toto povolenie nadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona č. 71/1967 Zb.). Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
13. Pred dokončením stavby stavebník zabezpečí prostredníctvom oprávnenej organizácie alebo osoby zameranie stavby.
14. Po ukončení stavby je stavebník povinný pozemky dotknuté výstavbou dať do pôvodného stavu.
15. Po dobudovaní stavebník požiada inšpekciu o vydanie zmeny integrovaného povolenia a kolaudačného rozhodnutia.

### **B. Podmienky zo záverečného stanoviska, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií k povoleniu stavby a povoleniu novej**

**prevádzky integrovaným povolením:**

**Obvodný úrad ŽP v Pezinku, úsek ochrany prírody a krajiny vyjadrením č. 1681-09 zo dňa 22. 10. 2009**

1. Ak realizácia zámeru vyžaduje odstránenie drevín (stromov i krov) je potrebné požiadať príslušný orgán ochrany prírody a krajiny o udelenie súhlasu na výrub v zmysle zákona NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny. Súhlas na výrub drevín sa vydáva rozhodnutím na základe samostatne podanej žiadosti v dostatočnom časovom predstihu, spravidla najmenej 30 dní pred plánovanou činnosťou (prípravné práce),

**RÚVZ Bratislava, hlavné mesto záväzným stanoviskom č. RÚVZ/51-15826/2009 zo dňa 20. 10. 2009**

2. Stavebník vykoná opatrenia na minimalizáciu úniku pachových látok do ovzdušia (krytie záchytných nádrží na priesakovú kvapalinu...).

**C. Ostatné podmienky**

1. Odpady, ktoré vzniknú počas realizácie stavby budú v prevádzke zhromažďované na vyhradených miestach a ich odvoz na zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov bude zabezpečené zmluvným odberom oprávnenou organizáciou.  
V prevádzke budú vznikať počas výstavby nasledovné druhy odpadov:

Katalógové číslo	Názov a druh odpadu	Kategória odpadu
15 01 01	Obaly z papiera a lepenky	O
15 01 02	Obaly z plastov	O
15 01 03	Obaly z dreva	O
15 01 05	Kompozitné obaly	O
15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 02 01	Drevo	O
17 02 03	Plasty	O
17 04 05	Železo a oceľ	O
17 05 06	Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	O
17 06 04	Izolačné materiály	O
17 08 02	Stavebné materiály na báze sadry iné ako 17 08 01	O

2. Do prevádzky budú na biodegradáciu prijímané nasledovné druhy odpadu v maximálnom ročnom množstve 128 000 t (64 000 m<sup>3</sup>), t.j. 32 000 t/cyklus (16 000 m<sup>3</sup>/cyklus):

Katalógové číslo	Názov a druh odpadu	Kategória odpadu
01 05 05	vrtné kaly obsahujúce ropné látky	N
03 01 04	piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové/drevovláknité dosky, dyhy obsahujúce nebezpečné látky	N
05 01 02	kaly z odsol'ovania	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 činnosti 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
05 01 17	Bitúmen	O
05 06 03	ostatné dechty	N
07 07 10	iné filtračné koláče a použité absorbenty	N
08 01 13	kaly z farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
10 02 13	kaly a filtračné koláče z čistenia plynu obsahujúce nebezpečné látky	N
12 01 14	kaly z obrábania obsahujúce nebezpečné látky	N
12 01 16	odpadový pieskovací materiál obsahujúci nebezpečné látky	N
12 01 18	kovový kal z brúsenia, honovania a lapovania obsahujúci olej	N
12 01 20	použité brúsne nástroje a brúsne materiály obsahujúce nebezpečné látky	N
12 03 02	odpady z odmasťovania parou	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 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 02 02	absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 01 07	olejové filtre	N
16 07 08	odpady obsahujúce olej	N
17 01 06	zmesi alebo oddelené zložky betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky obsahujúce nebezpečné látky	N
17 02 04	sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
17 03 01	bitúmenové zmesi obsahujúce uhoľný decht	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
17 06 03	iné izolačné materiály pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
17 08 01	stavebné materiály na báze sadry kontaminované nebezpečnými látkami	N
17 09 03	iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky	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 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce nebezpečné látky	N
19 12 06	drevo obsahujúce nebezpečné látky	N
19 12 11	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu obsahujúce nebezpečné látky	N
19 13 01	tuhé odpady zo sanácie pôdy 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
20 01 37	drevo obsahujúce nebezpečné látky	N

3. Emisné limity znečisťujúcich látok do ovzdušia sa neurčujú nakoľko ide o malý zdroj znečisťovania ovzdušia.

### III. Údaje o prevádzke

#### A. Zaradenie prevádzky

##### 1. Zaradenie prevádzky podľa zákona o IPKZ:

- a) Povoľovaná priemyselná činnosť podľa prílohy č. 1 k zákonu o IPKZ:

**5.1. Prevádzky na zneškodňovanie alebo zhodnocovanie nebezpečných odpadov a zariadenia na nakladanie s odpadovými olejmi, vždy s kapacitou väčšou ako 10 t za deň.**  
Kód NOSE-P: 109.07.

- b) Ostatné priamo s tým spojené činnosti, ktoré majú technickú nadväznosť na činnosti vykonávané v tom istom mieste, ktoré môžu mať vplyv na znečisťovanie životného prostredia.

2. Prevádzka je v zmysle zákona č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia v znení neskorších predpisov a vyhlášky MŽP SR č. 338/2009 Z. z.:  
**malým zdrojom znečisťovania ovzdušia.**

3. Zoznam vykonávaných činností v prevádzke posudzovaných podľa zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov:

- D8 Biologická úprava nešpecifikovaná v prílohe, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sú zneškodnené niektorou z činností D1 až D12,
- D15 Skladovanie pred použitím niektorej z činností D1 až D14 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku),
- R12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11.

4. Zoznam vykonávaných činností posudzovaných podľa zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov (ďalej len vodný zákon):  
- zaobchádzanie s nebezpečnými látkami podľa § 39 vodného zákona.

5. Prevádzka nie je zaradená do systému environmentálneho manažérstva.

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

##### 1. Charakteristika a opis prevádzky

Dátum začatia činnosti prevádzky: 2011



Predpoklad ukončenia prevádzky: nepredpokladá sa

Umiestnenie prevádzky:

- kraj Bratislavský, okres Pezinok
- k. ú. Budmerice

Projektovaná kapacita prevádzky:

- maximálna ročná kapacita zariadenia - 128 000 t za rok,
- z toho maximálna ročná kapacita I. etapy - 48 000 t za rok.

Biodegradačná plocha bude umiestnená v jestvujúcom areáli skládky odpadov na nebezpečný odpad v Budmericiach spoločnosti Istrochem Reality, a.s. Bratislava, v južnej časti oplateného areálu na nevyužívanej voľnej ploche. Jestvujúce objekty skládky (vstupná brána s váhou, sociálne zariadenie, požiarny systém, prevádzková budova, vnútroareálové komunikácie) budú využívané na základe zmluvného vzťahu aj pre prevádzku biodegradačnej plochy.

Biodegradačná plocha s rozlohou 8 000 m<sup>2</sup> bude budovaná v dvoch etapách (I. etapa 3 000 m<sup>2</sup>, II. etapa 5 000 m<sup>2</sup>).

Súčasťou biodegradačnej plochy bude obvodový rigol dĺžky 100,50 m s obvodovými obrubníkmi. Obvodový rigol bude zaústený do akumuláčnej nádrže priesakových kvapalín. V I. etape výstavby bude vybudovaná akumulčná nádrž priesakových kvapalín s objemom 22 m<sup>3</sup> a po dobudovaní biodegradačnej plochy v II. etape nádrž o objeme 44 m<sup>3</sup>, t.j. celkový objem 66 m<sup>3</sup>.

Biodegradačná plocha bude napojená na jestvujúcu obvodovú komunikáciu skládky prístupovou rampou.

Jestvujúce objekty skládky odpadov spoločnosti Istrochem Reality, a.s. Bratislava (vstupná brána s tenzometrickou váhou, sociálne zariadenie a v prípade potreby požiarny systém) budú súčasne, na základe zmluvného vzťahu využívané aj pre prevádzku biodegradačnej plochy.

Priesakové kvapaliny z akumulčných nádrží sa budú prednostne používať na zvlhčovanie odpadu uloženého na biodegradačnej ploche. V prípade zvýšeného množstva priesakových kvapalín budú tieto odvážané na zmluvne zabezpečenú ČOV.

#### **a) Technologická časť**

Nebezpečný odpad bude navázaný na biodegradačnú plochu, na ktorej bude použitá technológia biologickej biodegradácie DEKONTAM-1-RL spoločnosti Dekonta Slovensko, spol. s r.o., Bratislava za účelom zníženia obsahu NEL. Metóda spočíva v maximálnom zvýšení koncentrácie mikroorganizmov v biodegradovanom odpade a tým znásobeniu ich metabolickej aktivity. Okrem dotácie minerálnych hnojív pre zaistenie optimálneho pomeru C:N:P, ktorá bude prebiehať podľa potreby a prispôbovať sa priebežným analýzám a dôkladnej aerácii systému, je intenzifikácia biologickej aktivity zaistená aplikáciou bakteriálneho preparátu.

Biotechnológia je odolná voči chemickému znečisteniu a voči ťažkým kovom do určitej koncentrácie v prostredí od pH 4 do pH 9. Vlhkosť by mala prevyšovať 30 % hm. Optimálna teplota je 20 - 35 °C. Pre dostatočný prívod kyslíka sa základky jedenkrát za 21 dní prekopávajú.

#### **b) Analytická kontrola**

Dôležitou súčasťou biodegradačnej technológie sú kontrolné analýzy základok. Odpady na ploche budú uložené podľa stupňa kontaminácie, druhu odpadu a podľa pôvodu. Kontrola bude pozostávať z:



- počiatočnej, vstupnej – stanovujú sa fyzikálne a chemické parametre prostredia,
- priebežnej – analýzy sú zamerané na určenie koncentrácie odbúraných kontaminantov, na určenie živín a fyzikálnych parametrov,
- záverečnej – pre určenie ďalšieho postupu a nakladania s biodegradovaným odpadom.

Výsledný produkt biodegradácie – vyčistené zeminy, kamenivo a pod., bude následne využitý za účelom technického zabezpečenia skládok odpadov. V prípade, že výsledky analýz nebudú spĺňať legislatívou stanovené podmienky, bude realizovaná opätovná aplikácia biopreparátu, resp. bude zabezpečené ich zneškodnenie na skládke odpadov na nebezpečný odpad.

Výstavba biodegradačnej plochy si nebude vyžadovať nároky na odkanalizovane. Jej prevádzka nebude mať nároky na zásobovanie teplom, palivami ani energiami.

Ostatné podmienky integrovaného povolenia na vykonávanie činnosti budú určené v zmene integrovaného povolenia.

## O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 28 ods. 1 písm. a) zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 1. a 7., písm. b) bod 3., písm. c) bod 10., písm. f) bod 4., písm. h) bod 1., ods. 3. a podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona na základe žiadosti, projektovej dokumentácie a predložených dokladov a na základe konania vykonaného podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva integrované povolenie, ktorým súčasne povoľuje stavbu „**Biodegradačná plocha Budmerice**“. So žiadosťou zo dňa 18. 09. 2010 bol predložený doklad - výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku vo výške 1327,50 € podľa zákona č. 145/1995 Zb. o správnych poplatkoch, položka 171a písm. b) Sadzobníka správnych poplatkov.

Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a projektovej dokumentácie s prílohami a doplnení žiadosti listom č. 8797-32804/2009/Zál/373290109 zo dňa 12. 10. 2009 zistila, že žiadosť bola vypracovaná podľa § 11 zákona o IPKZ. Povoľujúci orgán v súlade s § 12 ods. 2 písm. a) zákona o IPKZ oznámil listom č. 8797-31486/37/2009/Zál/373290109 zo dňa 07. 10. 2009 účastníkom konania a dotknutým orgánom začatie správneho konania vo veci vydania integrovaného povolenia a stavebného povolenia pre prevádzku dorúčením žiadosti prevádzkovateľa, určil 30 dňovú lehotu na vyjadrenie, 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. V určenej lehote sa verejnosť k žiadosti nevyjadrila, zúčastnené osoby po zverejnení žiadosti nepodali v lehote určenej správnym orgánom písomnú prihlášku. K žiadosti o integrované povolenie prevádzky a k PD sa vyjadrili nasledovné dotknuté orgány:



Súhlasné vyjadrenie bez určenia podmienok:

OR HaZZ v Pezinku stanoviskom č. ORHZ-1648/2009 zo dňa 30. 10. 2009,  
Obvodný úrad ŽP v Pezinku, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, stanoviskom č. ŽP/ODP./2009/1683/Sch zo dňa 19. 10. 2009,  
Slovenský vodohospodársky podnik š.p., OZ Piešťany stanoviskom č. OZ27002/25909/ 230/2009 zo dňa 28. 10. 2009.

Stanoviská a vyjadrenia s pripomienkami, podmienkami a požiadavkami, ktoré boli zohľadnené nasledovne:

Obvodný úrad ŽP v Pezinku, úsek ochrany prírody a krajiny vyjadrením č. 1681-09 zo dňa 22. 10. 2009 – podmienka zohľadnená v časti II. B,  
RÚVZ Bratislava, hlavné mesto záväzným stanoviskom č. RÚVZ/51-15826/2009 zo dňa 20. 10. 2009 - podmienka zohľadnená v časti II. B.

V súlade s § 13 zákona o IPKZ inšpekcia nariadila ústne pojednávanie pre účastníkov konania a dotknuté orgány listom č. 8797-37352/37/2009/Zál/373290109 zo dňa 20. 11. 2009. Na ústnom pojednávaní, ktoré sa konalo 02. 12. 2009 v zasadačke IŽP Bratislava bola prerokovaná žiadosť, pripomienky a námety účastníkov konania a dotknutých orgánov. Predmetom prerokovania na ústnom pojednávaní boli len pripomienky a námety, ktoré boli odôvodnené a ktoré smerovali k obsahu žiadosti a prevádzke. Z ústneho pojednávania bola spísaná zápisnica.

Na ústnom pojednávaní bola v súlade s ustanoveniami § 13 ods. 3 zákona o IPKZ a § 33 ods. 2 zákona 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 to písomne najneskôr na tomto ústnom pojednávaní.

Pri určovaní podmienok integrovaného povolenia boli zohľadnené odôvodnené pripomienky a námietky vyplývajúce zo stanovísk účastníkov konania a dotknutých orgánov uplatnené v rámci procesu integrovaného povoľovania prevádzky.

Konkrétne podmienky prevádzkovania a povolenie činnosti budú stanovené v zmene integrovaného povolenia pred trvalým užívaním stavby.

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

Prevádzka nemá cezhraničný vplyv na znečistenie životného prostredia, preto sa opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania neurčujú.

Prevádzka nespôsobuje vysoký stupeň celkového znečistenia životného prostredia v mieste prevádzky, preto sa opatrenia neurčujú.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov a organizácií, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona a predloženej projektovej dokumentácie stavby zistila, že sú splnené podmienky podľa stavebného zákona, zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ, preto rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.



## Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 zákona o správnom konaní v znení neskorších predpisov, možné podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2 v lehote do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.



*Jaroslav Haško*  
RNDr. Jaroslav Haško, CSc.  
vymenovaný na zastupovanie  
riaditeľa IŽP

Príloha č.1: umiestnenie prevádzky

### Doručí sa účastníkom konania :

1. DEKONTA Slovensko, spol. s r.o., Odeská 49, 821 06 Bratislava
2. Obec Budmerice, zastúpená starostom obce, J. Rášu 534, 900 86 Budmerice
3. Istrochem Reality, a.s., Nobelova 34, 836 05 Bratislava
4. H.E.E. CONSULT, s.r.o., Dolný Šianec 18/B, 911 01 Trenčín (v časti PD)

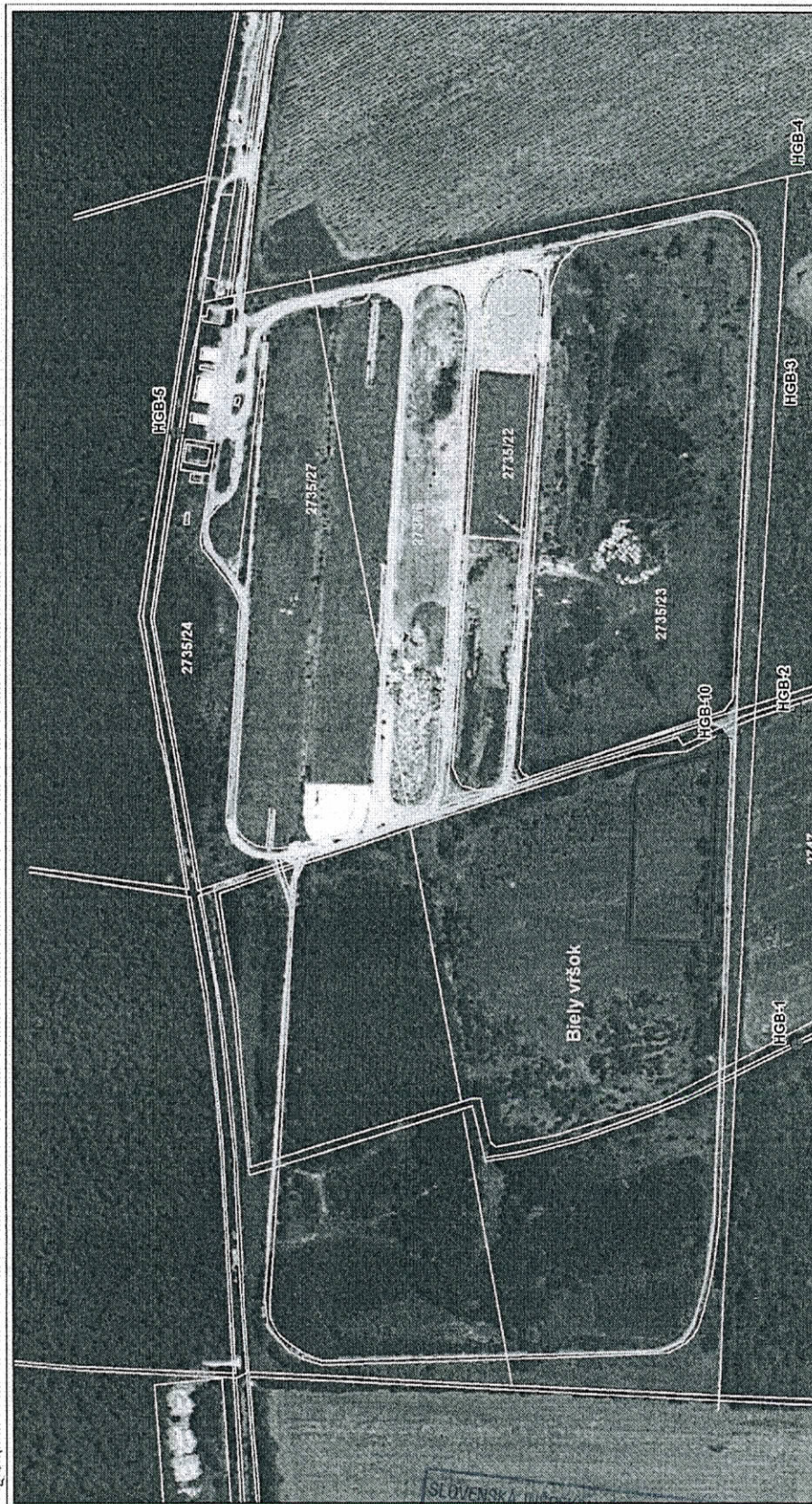
### Dotknutým orgánom (po nadobudnutí právoplatnosti):

5. Obec Budmerice, Spoločný obecný úrad pre územné plánovanie a stavebný poriadok, J. Rášu 534, 900 86 Budmerice
6. Obec Budmerice, úsek štátnej správy ochrany ovzdušia, J. Rášu 534, 900 86 Budmerice
7. Obvodný úrad životného prostredia v Pezinku, úsek štátnej správy odpadového hospodárstva, M.R. Štefánika 10, 902 01 Pezinok
8. Obvodný úrad životného prostredia v Pezinku, úsek ochrany prírody a krajiny, M.R. Štefánika 10, 902 01 Pezinok
9. Obvodný úrad životného prostredia v Pezinku, úsek štátnej vodnej správy, M.R. Štefánika 10, 902 01 Pezinok
10. Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Bratislave, Ružinovská 8, 820 09 Bratislava
11. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Pezinku, Suvorovova 1, 902 01 Pezinok
12. Obvodný úrad v Pezinku, odbor CO a krízového riadenia, M.R. Štefánika 10, 902 01 Pezinok



Príloha č. 1

2.4

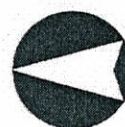


Situačná mapa skládky nebezpečného odpadu - Budmerice

**Vysvetlivky:**

- Navrhovaná biodegradačná plocha
- Hydrogeologické vrty
- Mapový podklad

M 1 : 3 800



SPRACOVAL:	J. Chovanec
PREKÚMAL:	J. Čopan
LOKALITA:	Skládka nebezpečného odpadu Budmerice
OBJEDNÁVATEL:	Dekonta Slovensko, spol.s.r.o.
NÁZOV ZÁKAZKY:	Biodegradačná plocha Budmerice
PODKLADY:	G.K.T., s.r.o.
NÁZOV VÝKRESU:	Situačná mapa skládky nebezpečného odpadu - Budmerice
DÁTUM:	10/2008
MIERKA:	1 : 3 800

**dekonta**  
Slovensko

VYVESENÉ: 07.05.2010  
 ZVEŠENÉ DŇA: 03.05.2010  
 SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA  
 INSPEKTORÁT ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA  
 PRIEVOZSKÁ 30  
 821 05 BRATISLAVA 2  
 1/3