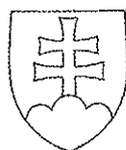


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Prievozská 30, 821 05 Bratislava 2

Číslo: 946-12574/37/2009/Koč/370180104/Z3

Bratislava, 10.04.2009



Rozhodnutie nadobudie
právoplatnosť dňom: 16.05.2009
.....podpis.....



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, 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“), na základe žiadosti prevádzkovateľa prerokovanej v uskutočnenom konaní s účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3., písm. c) bod 2., bod 3., bod 8., ods. 7 a § 21 ods. 3 písm. d) zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa integrované povolenie

4264/OIPK-437/04-Kk/370180104 zo dňa 11.11.2004, č. 4689-14255/37/2007/Kzn/
/370180104/Z1 zo dňa 09.05.2007, č. 6684-27184/37/2007/Koč/370180104/Z2 zo dňa
28.08.2007 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

**„Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“
a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“
(ďalej len prevádzka)**

.A. S. A. Zohor spol. s r. o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor.

Zmena integrovaného povolenia sa vydáva pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno: .A.S.A. Zohor spol. s r. o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor
Sídlo: Bratislavská 18, 900 51 Zohor
Okres: Malacky
IČO: 31 390 714

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia je konanie podľa § 8 ods. 2 zákona o IPKZ:

- písm. b) bod 3 konanie o udelenie súhlasu na uskutočnenie zmien vykonávania činností, ktoré môžu ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd,
- písm. c) bod 2 konanie o udelenie súhlasu na zneškodňovanie odpadov, na ktoré nebol daný súhlas podľa predchádzajúceho konania, okrem zneškodňovania odpadov v spaľovniach a zariadeniach na spoluspaľovanie odpadov,
- písm. c) bod 3 konanie o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zhodnocovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zhodnocujú osobitné druhy odpadov,
- písm. c) bod 8 konanie o udelenie súhlasu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi vrátane ich prepravy, na ktoré nebol daný súhlas podľa predchádzajúcich konaní, a to v prípade, ak držiteľ odpadu ročne nakladá v súhrne s väčším množstvom ako 100 kg alebo ak prepravca prepravuje ročne väčšie množstvo ako 100 kg nebezpečných odpadov; okrem súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územný obvod obvodného úradu životného prostredia a súhlasu na prepravu nebezpečných odpadov presahujúcu územie kraja.

V integrovanom povolení sa mení a dopĺňa:

1. na strane 2 sa pod 2. odsek vkladá text: „Stavba biodegradačná plocha bola skolaudovaná kolaudačným rozhodnutím č. SÚ-1254/2008 zo dňa 31.12.2008, ktoré vydala obec Zohor.“
2. na str. 2 sa do časti: Prevádzky sú kategorizované v zozname ... vkladá text: „Prevádzka je podľa prílohy č. 2 a 3 k zákonu č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov zariadenie na zneškodňovanie odpadov činnosťou:
 - D8 Biologická úprava nešpecifikovaná v tejto prílohe, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sú zneškodňované niektorou z činností D1 až D12,
 - R12 Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11
3. v časti: I. Povolenie sa vydáva pre nasledovné zariadenia... sa vkladá odrážka:
 - biodegradačná plocha
4. v odseku: **Opis prevádzok a technických zariadení:**
 - ▶ v časti: „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ sa text: „Celková kapacita 905 000 m³“ nahrádza textom: „Celková kapacita je 1 026 028 m³.“
 - ▶ v časti: „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“ sa text: „Celková kapacita 220 000 m³“, nahrádza textom: „Celková kapacita je 216 300 m³.“
5. do odseku: Stavba skládky odpadov na nebezpečný odpad je členená na tieto objekty, sa za text: SO 102 Teleso skládky, vkladá text: „Na kazetách č. 14, 15 je vybudovaná biodegradačná plocha so zavlažovacím systémom a s kontajnerom pre prípravu inokula.“
6. do odseku: SO 102 Teleso skládky, sa vkladá text: „Biodegradačná plocha s kapacitou 35 000 m³.rok⁻¹ je spevnená cestnými panelmi. Spevnená plocha je situovaná

v neaktívnej časti skládky nebezpečných odpadov. Konštrukcia spevnenej plochy je uložená na stávajúcej poslednej konštrukcii dna skládky, plošnom štrkovom dréne, ktorý je chránený separačnou geotextíliou. Biodegradačná plocha má takúto konštrukčnú skladbu:

- separačná geotextília 200 g.m⁻², ktorá je uložená na povrchu štrkového drénu
- štrkopieskový podsyp hrúbky 150 mm,
- cestné panely.

Biodegradácia sa vykonáva aplikáciou schváleného kmeňa mikroorganizmov za podmienok, pri ktorých dochádza k nárastu biomasy v odpade. Aplikuje sa v tenkej forme rozstrekom pomocou zavlažovacieho systému pri zabezpečení dostatočného množstva kyslíka v celom množstve odpadu. Baktérie sú udržiavané v aktivite pravidelnou dodávkou živín a pracujú v režime aeróbnej degradácie. Vodu na prevádzkové účely v množstve 500 m³.rok⁻¹ bude prevádzkovateľ dovážať a uskladní ju v imobilných cisternách. Technologický postup biodergradácie je uvedený v prevádzkovom predpise.“

7. do odseku: **Všeobecné podmienky** sa za bod 1.11 vkladá text:
- 1.12 Ak integrované povolenie neobsahuje konkrétne spôsoby a metódy zisťovania, podmienky a povinnosti, postupuje sa podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov.
 - 1.13 Zneškodňovanie nebezpečných odpadov technológiou ROBS je povolené len na existujúcej biodegradačnej ploche.
 - 1.14 Maximálne množstvo odpadov, ktoré je povolené v zariadení zneškodniť technológiou ROBS je 35 000 t odpadu za rok.
 - 1.15 Po prevzatí odpadu sa ten musí ukladať na biodegradačnú plochu do vopred určenej základky samostatne podľa druhu prijímaného odpadu.
 - 1.16 Kvapalné a kalové odpady určené na biodegradáciu sa môžu zahusťovať prídavnými komponentmi len na biodegradačnej ploche.
 - 1.17 Odbery vzoriek a ich analýzy po ukončení biodegradácie v základke musia byť vykonávané akreditovaným laboratóriom. Prevádzkovateľ oznámi termín odberu vzoriek pri ukončení biodegradačného procesu na SIŽP – IŽP Bratislava, odbor IPK 3 dni pred plánovaným odberom (telefonicky alebo e-mailom).
 - 1.18 Pre každú základku musí byť vedená samostatná evidencia. Po ukončení biodegradačného procesu pre každú záväzku prevádzkovateľ vypracuje záverečnú hodnotiacu správu, ktorá bude obsahovať:
 - obsah ropných látok a ďalších kontaminantov pred začatím technológie (vstupné analýzy),
 - hodnoty kontrolných analýz v priebehu procesu,
 - použité substráty a ich množstvá v základke,
 - spôsoby a postup ošetrovania základky a ich časový rozvrh,
 - problémy, ktoré sa vyskytnú počas biodegradácie,
 - zásahy do vlastného priebehu biodegradácie,
 - záverečné analýzy a hodnotenie vyčisteného odpadu,
 - miesto vykonávania analýz,
 - kto viedol proces biodegradácie a kto vypracoval záverečnú správu.
 - 1.19 Prevádzka sa povoľuje od právoplatnosti tohto rozhodnutia.
 - 1.20 Prevádzkovateľ je povinný aspoň 1 x ročne vykonať školenie pracovníkov prevádzky o technických, organizačných, bezpečnostných a hygienických opatreniach pri prevádzke zariadenia a o vedení prevádzkovej dokumentácie.

8. v časti: **Prijem odpadov** sa za bod 1.24 vkladá bod 1.25 s textom:
 1.25 Na informačnú tabuľku pred vstupom do areálu Skládky odpadov Zohor prevádzkovateľ dopíše informácie o prevádzke biodegradačnej plochy.
9. v časti: **Suroviny (odpady), ...** sa do bodu 1.16. vkladá text:
 Odpady preberané od iných držiteľov za účelom biodegradácie činnosťou D 8 sú uvedené v prílohe č. 3 tohto rozhodnutia:
 Odpady preberané od iných držiteľov za účelom biodegradácie činnosťou R 12 sú uvedené v prílohe č. 3 tohto rozhodnutia:
10. v časti: **Suroviny (odpady), ...** sa do bodu 1.18. za poslednú vetu vkladá text: „V skládkovacích priestoroch sa povoľuje skládkovanie odpadov, ktorých hraničné hodnoty koncentrácie látok vo vodných výluhoch neprekročia hodnoty podľa „Rozhodnutia rady, ktorým sa stanovujú kritéria a postupy pre prijímanie odpadu na skládky odpadu podľa článku 16 a prílohy II smernice 1999/31/ES“ pre nie nebezpečný odpad.“
11. v časti: **Suroviny (odpady), ...** sa za bod 1.20. vkladajú ďalšie body s textom:
 1.21. V prevádzke biodegradácia je povolené používať nasledovné látky: bakteriálne kultúry v živnom fyziologickom roztoku a odpady na biodegradáciu (príloha č. 3 tohto rozhodnutia).
 1.22. V prevádzke je zakázané používať nové suroviny, nebezpečné látky a vstupné médiá bez povolenia inšpekcie. Inšpekcii musí byť písomne oznámené každé plánované použitie nových nebezpečných látok. K oznámeniu musí byť priložená karta bezpečnostných údajov nebezpečnej látky.
 1.23. Všetky manipulačné plochy a skladovacie priestory, kde sa bude nakladať s nebezpečnými látkami budú zabezpečené tak, aby nedošlo k úniku týchto látok do povrchových alebo podzemných vôd podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.
12. v časti: **3. Tvorba odpadov: minimalizácia, ...** sa za bod 3.4. vkladajú body:
 3.5. Prevádzkovateľovi pri nakladaní s odpadmi technológiou biodegradácie vzniknú len odpady, zaradené podľa vyhlášky MŽP SR č. 284/2001 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Kat. číslo odpadu	Druh odpadu	Kategória odpadu
19 03 04	Čiastočne stabilizované odpady označené ako nebezpečné	N
19 03 05	Stabilizované odpady iné ako uvedené v 19 03 04	O
19 13 01	Tuhé odpady zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky	N
19 13 02	Odpady zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 191301	O

Do iných druhov odpadov možno po biodegradácii zakategorizovať odpady len na základe odborného posudku.

- 3.6. Prevádzkovateľ je povinný pri vzniku každého nového druhu nebezpečných odpadov alebo odpadu, ktorý vznikol pri úprave nebezpečných odpadov, ako aj pred zhodnotením alebo zneškodnením ním vyprodukovaného nebezpečného odpadu, zabezpečiť na účely určenia jeho nebezpečných vlastností a bližších podmienok nakladania s ním analýzy jeho vlastností a zloženia, a to spôsobom a postupom podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva.
- 3.7. Prevádzkovateľ je povinný odovzdať odpady po biodegradácii, ktoré nevyužije na zhodnotenie, len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám. Ak bude ich zhodnotenie alebo zneškodnenie zabezpečovať sám, je povinný dodržiavať podmienky tohto povolenia.
- 3.8. Odpad určený na zhodnotenie je druhotnou surovinou; nakladá sa s ním ako s odpadom až do začatia jeho zhodnocovania činnosťami R1 až R12 podľa prílohy č. 2 zákona o odpadoch.
- 3.9. Odpady po biodegradácii, zaradené v Katalógu odpadov v kategórii ostatný odpad podľa kritérií uvedených rozhodnutí Rady EÚ z 19. decembra 2002, ktorým sa stanovujú kritériá a postupy pre prijímanie odpadu na skládky odpadu podľa článku 16 a prílohy II k smernici 1999/31/ES (Ú.v. EÚ L 011, 16.1.2003), môžu byť skládkované na skládke odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný.
- 3.10. Na využívanie odpadu po biodegradácii ako inertného materiálu na prekrytie odpadov uložených na skládku odpadov, je povolené používať len inertný odpad (odpad, pri ktorom nedochádza k žiadnym významným fyzikálnym, chemickým alebo biologickým premenám. Inertný odpad sa nerozpúšťa, nehorí, ani inak fyzicky a chemicky nereaguje, nepodlieha biologickému rozkladu ani škodlivo neovplyvňuje iné látky, s ktorými prichádza do styku tak, aby mohlo dôjsť k poškodeniu zdravia ľudí. Celková vyluhovateľnosť a znečistenie obsiahnuté v odpade musí byť zanedbateľné a nesmie ohrozovať kvalitu povrchových alebo podzemných vôd.) Hraničné koncentrácie látok nesmú prekročiť hodnoty ukazovateľov uvedené v rozhodnutí Rady EÚ z 19. decembra 2002, ktorým sa stanovujú kritériá a postupy pre prijímanie odpadu na skládky odpadu podľa článku 16 a prílohy II k smernici 1999/31/ES (Ú.v. EÚ L 011, 16.1.2003).
- 3.11. Iné využívanie odpadu po biodegradácii, napr. na asanačné, rekonštrukčné, zásypové práce a na stavebné účely, aplikáciu kalov a dnových sedimentov na pôdu na účel zúrodňovania a pod, je povolené len podľa dokumentácie, vypracovanej a schválenej v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 3.12. V prípade, že prevádzkovateľ bude chcieť odpad po biodegradácii využiť opätovne na poľnohospodárske účely (ako poľnohospodársku pôdu), prv prebehne posudzovanie a hodnotenie v zmysle zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v rozsahu parametrov a stanovenými metódami, ktoré sú uvedené v prílohe č. 2 citovaného zákona.

- 3.13. Prevádzkovateľ je oprávnený nakladať s nebezpečnými odpadmi len v súlade so súhlasom udeleným príslušným orgánom štátnej správy podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.
- 3.14. Odpady po biodegradácii, ktorých obsah škodlivých látok presahuje hraničné hodnoty koncentrácie podľa doleuvedenej tabuľky tohto povolenia, nesmú byť skládkované.

Ukazovateľ	Hraničná hodnota v mg/kg suš.
suma polycyklických aromatických uhľovodíkov (PAU)	100
suma polychlórovaných bifenylov (PCB)	100
extrahovateľné organické halogénzlučeniny (extrakt)	100
ľahko uvoľniteľné kyanidy	10 000
suma uhľovodíkov (minerálny olej) (hexánový extrakt)	50 000
benzén, toluén, xylén	5 000
Fenoly	10 000
Merkaptán	1 000
ortuť	3 000
arzén ¹⁾	5 000
olovo ¹⁾	10 000
Kadmium	5 000
nikel ¹⁾	5 000
obsah rozpustných látok (20 °C) ²⁾	300 000

Poznámka:

¹⁾ Uvedené hraničné hodnoty neplatia na odpad v sklenenej alebo polosklenenej forme (stvrdnuté zvyšky náterových látok, emailov, odpady zapracované do sklárskych, keramických alebo cementárskych výrobkov).

²⁾ Stanovené ako odparok filtrátu po filtrácii roztoku odpadu, vzťahované na sušinu.

13. v časti: **4. Prevencia, riešenie havárií a zmiernenie ...** sa za bod 4.5. vkladajú body 4.6. a 4.7 s textom:
- 4.6. Všetky vzniknuté mimoriadne udalosti, havárie, havarijné situácie, závady, poruchy, priesaky, úniky nebezpečných a znečisťujúcich látok do ovzdušia, vody a pôdy, musia byť zaznamenané v priebežnej prevádzkovej evidencii s uvedením dátumu vzniku, informovaných inštitúcií a osôb, údajov o príčine, spôsobe vykonaného riešenia, odstránenia danej havárie a prijatých opatrení na predchádzanie obdobných porúch a havárií. O každej havárii musí byť spísaný zápis a musia o nej byť vyrozumené príslušne orgány štátnej správy a inštitúcie v súlade so všeobecnými platnými právnymi predpismi vodného hospodárstva a ochrany ovzdušia.
- 4.7. Prevádzkovateľ do dvoch mesiacov od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia vypracuje prevádzkový poriadok pre prevádzku biodegradačnej plochy a predloží ho na schválenie povoliujúcemu orgánu.
14. v časti: **5. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ** sa za bod 5.12. vkladá bod 5.13. s textom:

5.13. Prevádzkovateľ musí v súlade so zákonom o odpadoch viesť a uchovávať evidenciu o prevádzke biodegradačnej plochy ako o samostatnej prevádzke a ohlasovať ustanovené údaje z evidencie každoročne do 31. januára nasledujúceho roku príslušnému obvodnému úradu životného prostredia a povoľujúcemu orgánu.

15. v časti: **7. Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke** sa za bod 7.3. vkladá bod 7.4. s textom:

7.4. Pri ukončení prevádzky biodegradačnej plochy a pred sprevádzkovaním sektorov č. 14 a 15 skládky nebezpečných odpadov prevádzkovateľ požiada inšpekciu o zmenu rozhodnutia IPKZ.

Ostatné podmienky integrovaného povolenia č. 4264/OIPK-437/04-Kk/370180104 zo dňa 11.11.2004, č. 4689-14255/37/2007/Kzn/370180104/Z1 zo dňa 09.05.2007 a č. 6684-27184/37/2007/Koč/370180104/Z2 zo dňa 28.08.2007 pre prevádzku „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“

z o s t á v a j ú n e z m e n e n é.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povolenia a kontroly, 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 a na základe vykonaného konania podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 3., písm. c) bod 2., bod 3., bod 8., ods. 7 a § 21 ods. 3 písm. d) zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o správnom konaní) vydáva zmenu integrované povolenie na základe žiadosti prevádzkovateľa A. S. A. Zohor spol. s r. o. predloženej dňa 28.09.2008. So žiadosťou bol predložený doklad - výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku dňa 08.01.2009 podľa zákona o správnych poplatkoch, položka 171a písm. d) vo výške 663,50 €.

Stavba bola skolaudovaná rozhodnutím obce Zohor č.j. SÚ-1254/2008 zo dňa 31.12.2009.

Inšpekcia v súlade s ustanovením § 12 ods. 2 písm. a) zákona o IPKZ, oznámila účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy listom č. 8976-43328/37/2008/Koč/370180104Z3 zo dňa 30.12.2008 začatie konania o zmene integrovaného povolenia. V oznámení inšpekcia stanovila lehotu 30 dní na uplatnenie námietok a pripomienok. V určenej lehote boli inšpekcii doručené súhlasné vyjadrenia a stanoviská účastníkov konania a dotknutých orgánov:

- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Bratislave, č. RÚVZ/21-19420/2008 zo dňa 16.01.2009,

- Obvodný úrad životného prostredia v Malackách, dotknutý orgán štátnej vodnej správy, č. OÚŽP-2009/00159/56/NEA zo dňa 05.02.2009

Pripomienky Obvodného úradu životného prostredia v Malackách, dotknutý orgán odpadového hospodárstva:

- V žiadosti držiteľa odpadov sú však uvedené aj odpady, ktoré nie sú nebezpečné a jeden zo spôsobov úpravy je úprava činnosťou R5, čo v zmysle prílohy č. 2 zákona o odpadoch je zhodnocovanie a nie zneškodňovanie.

Akceptované na 2. str. tohto rozhodnutia v časti: „**Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia je konanie ...** „

- Na základe uvedeného žiadame upresniť, či sa jedná o prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov alebo zariadenia nezhodnocovanie odpadov a o aké množstvá sa jedná.

Akceptované na 2. str. tohto rozhodnutia v časti: „**Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia je konanie ...** a v odseku 8 bod 1.14.

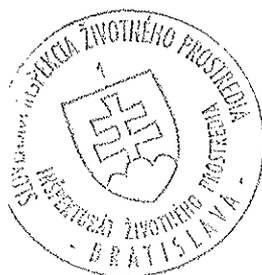
Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov zistila, že sú splnené podmienky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

Do dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia sa na činnosti vykonávané v prevádzke vzťahujú doterajšie všeobecne záväzné právne predpisy a na ich základe vydané rozhodnutia správnych orgánov.

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 Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Prievozská 30, 821 05 Bratislava, 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. Miroslav Held
riaditeľ inšpektorátu

Doručuje sa:

1. Prevádzkovateľ: A. S. A. Zohor, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor
2. Účastník konania: Obec Zohor, v zastúpení pani starostkou Ľ. Havranovou, Obecný úrad Zohor, Dolná 46, 900 51 Zohor

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

1. Obvodný úrad životného prostredia Malacky, odbor štátnej vodnej správy, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky
2. Obvodný úrad životného prostredia Malacky, odbor ochrany ovzdušia, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky
3. Obvodný úrad životného prostredia Malacky, odbor ochrany odpadového hospodárstva, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky
4. Obvodný úrad životného prostredia Malacky, odbor ochrany prírody a krajiny, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky
5. Obvodný lesný úrad, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky
6. Obvodný pozemkový úrad, Záhorácka 2942/60 A, 901 01 Malacky
7. Regionálna veterinárna a potravinová správa Bratislava, Polianky 8, 841 01 Bratislava
8. Regionálny úrad verejného zdravotníctva Bratislava, hl. mesto SR so sídlom v Bratislave, regionálny hygienik, Ružinovská 8, 820 09 Bratislava 29

Príloha č. 3 k rozhodnutiu IPKZ č. 946-12574/37/2009/Koč/370180104/Z3

Kat. č.	názov	Kat.
01 05 04	vrtné kaly a odpady z vodných vrtov	O
01 05 05	vrtné kaly obsahujúce ropné látky	N
01 05 06	vrtné kaly a iné vrtné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
02 01 01	kaly z prania a čistenia	O
02 02 01	kaly z prania a čistenia	O
02 03 01	kaly z prania, čistenia, lúpania, odstred'ovania a separovania	O
02 07 01	odpad z prania, čistenia a mechanického spracovania surovín	O
05 01 03	kaly z dna nádrží	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 13	kaly z napájacej vody pre kotly	O
05 01 14	odpady z chladiacich kolón	O
05 06 04	odpad z chladiacich kolón	O
08 01 13	kaly z farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 01 14	kaly z farby alebo laku iné ako uvedené v 080113	O
08 01 20	vodné suspenzie obsahujúce farby alebo laky, iné ako uvedené v 080119	O
08 02 02	vodné kaly obsahujúce keramické materiály	O
08 02 03	vodné suspenzie obsahujúce keramické materiály	O
08 03 07	vodné kaly obsahujúce tlačiarenskú farbu	O
08 03 12	odpadová tlačiarenská farba obsahujúca nebezpečné látky	N
08 03 15	kaly z tlačiarrenskej farby iné ako uvedené v 080314	O
10 01 21	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 10 01 20	O
10 01 22	vodné kaly z čistenia kotlov obsahujúce nebezpečné látky	N
10 01 23	vodné kaly z čistenia kotlov iné ako uvedené v 10 01 22	O
10 01 25	odpady zo skladovania a úpravy pre uhoľné elektrárne	O
10 01 26	odpady z úpravy chladiacej vody	O
10 03 27	odpady z úpravy chladiacej vody obsahujúce olej	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 08	zmesi odpadov z lapačov piesku a odlučovačov oleja z vody	N
13 07 03	iné palivá	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 vršku obsahujúci nebezpečné látky	N
17 09 03	Iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky	N
19 02 05	kaly z fyzikálno-chemického spracovania obsahujúce nebezpečné látky	N
19 02 07	ropné látky a koncentráty zo separácie (separačných procesov)	N
19 02 11	iné odpady obsahujúce nebezpečné látky	N
19 03 04	častočne stabilizované odpady označené ako nebezpečné	N
19 08 02	odpad z lapačov piesku	O
19 08 09	zmesi tukov a olejov z odľučovačov oleja z vody obsahujúce jedlé oleje a tuky	O
19 08 10	zmesi tukov a olejov z odľučovačov 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 12	kaly z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 190811	O
19 08 13	kaly obsahujúce nebezpečné látky z inej úpravy priemyselných odpadových vôd	N
19 08 14	kaly z inej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 190813	O
19 09 02	kaly z čistenia vody	O
19 09 03	kaly z dekarbonizácie	O
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 02	odpady zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 191301	O
19 13 03	kaly zo sanácie pôdy obsahujúce nebezpečné látky	N
19 13 04	kaly zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 03	O
19 13 05	kaly zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N
19 13 06	kaly zo sanácie podzemnej vody iné ako uvedené v 19 13 05	O
19 13 07	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody obsahujúce nebezpečné látky	N
19 13 08	vodné kvapalné odpady a vodné koncentráty zo sanácie podzemnej vody iné ako uvedené v 19 13 07	O
20 01 25	jedlé oleje a tuky	O
20 03 06	odpad z čistenia kanalizácie	O