

*Al. Simon*

**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Bratislava**  
**Stále pracovisko Nitra**  
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

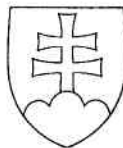
Číslo: 684 - 26983/2013/Med/373390112

V Nitre, 11. 10. 2013

Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom: *04.11.2013*

Dňa: *07.11.2013* Podpis: *[Signature]*



## R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpektorát“), 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, 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 **Dežerická EKO, s.r.o., Dežerice 193, 957 03 Dežerice** prerokovanej v uskutočnenom konaní s účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. a) bod 7., písm. b) bod 6., písm. c) bod 1., bod 7., bod 8., písm. f) bod 4. a podľa § 17 ods. 1 zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) 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 povoľuje vykonávanie činností v prevádzke

**„Skládka odpadov – Dežerice II“, k.ú. Dežerice, okres Bánovce nad Bebravou.**

Integrované povolenie (ďalej len „povolenie“) sa vydáva pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno:     **Dežerická EKO, s.r.o.**  
Sídlo:                **Dežerice 193, 957 03 Dežerice**  
IČO:                  **46 179 801**

## I. Inšpektorát v integrovanom povolení:

### a) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 6. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 21 ods. 1 písm. d) 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) v znení neskorších predpisov **vydáva povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd nepriamo,**

### b) v oblasti odpadov:

- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. a) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) **udeluje súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov,**
- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 7. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. f) zákona o odpadoch **udeluje súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov,**

### c) v oblasti ochrany zdravia ľudí:

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

## Údaje o prevádzke

### A. Zaradenie prevádzky

#### 1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti:

- a) Povoľovaná priemyselná činnosť podľa prílohy č. 1 k zákonu o IPKZ:  
**5.4. – skládky odpadov, ktoré môžu prijať viac ako 10 t za deň alebo majú celkovú kapacitu väčšiu ako 25 000 t s výnimkou skládok odpadov na inertné odpady**  
NOSE-P: 109 06.
- 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. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:

Prevádzka je podľa zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší a vyhlášky MPŽPaRR SR č. 356/2010 Z. z. v znení neskorších predpisov malým zdrojom znečisťovania ovzdušia.

#### 3. Zaradenie prevádzky podľa zákona o odpadoch:

Prevádzka je v zmysle prílohy č. 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 D1 Uloženie na povrchu zeme.

Prevádzka je zaradená podľa § 25 ods. 1 Vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch (ďalej len „Vyhláška č. 283/2001 Z.z.“) do triedy: skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný.

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

### **1. Charakteristika prevádzky**

Skládka odpadov sa nachádza v Trenčianskom kraji, okres Bánovce nad Bebravou, k. ú.: Dežerice, cca 700m juhozápadne od zastavaného územia obce Dežerice, cca 800 m severovýchodne od zastavaného územia obce Ruskovce a 3,5 km od mesta Bánovce nad Bebravou. Prevádzka je umiestnená v katastrálnom území Obce Dežerice na parc. č.: 2131/4, 2134/3, 2136/2, 2136/6, 2136/7, 2132/2 a 2117/13. Integrované povolenie sa vydáva pre prevádzku 1. časti skládky Dežerice II. vybudovanej na ploche 6004 m<sup>2</sup> s kapacitou 13 580 m<sup>3</sup>. Prevádzka bola stavebne povolená Obcou Dežerice rozhodnutiami č.: 99/2004 zo dňa 15. 07. 2004 a č.: 264/2007 zo dňa 21. 09. 2007. Prevádzka bola uvedená do trvalého užívania Obcou Dežerice kolaudačným rozhodnutím č. 156/2012 zo dňa 14. 06. 2012.

Na území areálu v tesnej blízkosti a v kontakte s novými vybudovanými skládkovacími plochami sa nachádza pôvodná prevádzkovaná „Skládka odpadov Veronika“, ktorej prevádzka bola ukončená k 15. 07. 2009. Skládkové teleso tejto skládky nie nebezpečných odpadov je v čase vydania tohto integrovaného povolenia čiastočne prekryté zeminou, ale bez vykonaného uzatvorenia a rekultivácie podľa schválenej projektovej dokumentácie. Súčasťou tohto integrovaného povolenia nie je prevádzka „Skládky odpadov Veronika“

### **2. Opis prevádzky**

Prevádzka „Skládka odpadov Dežerice II.“ je stavebne riešená ako samostatné skládkovacie priestory. Skládka odpadov Dežerice II. a pôvodná skládka budú oddelené tesniacou vrstvou rovnako ako podložie skládky nie nebezpečných odpadov.

Skladba tesnenia dna a boku skládky je nasledovná:

- minerálne tesnenie hrúbky 0,5 m (2 x 250 mm s  $k_f \max = 1 \cdot 10^{-9} \text{ m} \cdot \text{s}^{-1}$ )
- fólia HDPE hrúbky 1,5 mm
- ochranná geotextília 600 g.m<sup>-2</sup>

Odvedenie priesakových kvapalín pozostáva z:

- drenážna vrstva štrku hrúbky 0,5 m o zrnitosti 16/32 mm
- drenážne potrubie o profile DN 200 mm s perforáciou
- ochranný obsyp potrubia
- zberné šachty priesakových kvapalín: DŠ1, DŠ3, DŠ4 a DŠ6.

Zachytená priesaková kvapalina bude odvádzaná do existujúcej nádrže priesakových kvapalín s kapacitou podľa prepočtu. Na svahu pôvodnej skládky drenážne potrubie nie je uložené.

Recirkulácia priesakových kvapalín – postrekovací systém pre rozšírenú časť skládky sa skladá z čerpadla a povrchového prenosného rozvodu.

Zachytávanie skládkového plynu – vo vybudovanej časti skládky sú zhotovené 2 odplynovacie šachty OŠ1, OŠ2 z perforovaných železobetónových skruží.

### Technické vybavenie Skládky odpadov Dežerice II.

Technické vybavenie skládky Dežerice II. bolo vybudované na začiatku prevádzky Skládky odpadov – Veronika a jeho prevádzkovanie bolo schválené rozhodnutím, ktorým sa vydáva integrované povolenie č. 5868 – 20552/37/2007/Ver/373230107 zo dňa 05.10. 2007 a č. 6896 – 41137/2008/Raf/373230107/Z1 zo dňa 10.12. 2008 pre prevádzkovateľa TEDOS Bánovce nad Bebravou s.r.o. , Dežerice 342, 957 03 Bánovce nad Bebravou. Spoločnosť Dežerická EKO, s.r.o. zaslala dňa 09.05.2012 v zmysle § 20 ods. 4 zákona o IPKZ Oznámenie o zmene prevádzkovateľa Skládky odpadov Veronika, Dežerice z pôvodného prevádzkovateľa TEDOS Bánovce nad Bebravou s.r.o. na nového prevádzkovateľa Dežerická EKO, s.r.o., čím prevzala všetky práva a povinnosti vyplývajúce z integrovaného povolenia č. 5868 – 20552/37/2007/Ver/373230107 zo dňa 05.10. 2007 v znení neskorších zmien a doplnení. Súčasná prevádzka Skládky odpadov Dežerice II bude využívať nasledovné zariadenia z technického vybavenia schváleného vyššie uvedenými povoleniami:

- prevádzková budova,
- mostná váha,
- žumpa na zhromažďovanie splaškových odpadových vôd,
- spevnené plochy,
- vnútroareálová komunikácia,
- odvodňovacie rigoly na odvádzanie vôd z povrchového odtoku,
- oplatenie,
- informačná tabuľa,
- osvetlenie,
- trafostanica,
- požiarne nádrž,
- monitorovací systém podzemných vôd.

Prevádzkovanie zariadenia na čistenie dopravných prostriedkov typu Express Supermobil 4 m. bolo schválené integrovaným povolením č.10418 – 42544/2008/Raf/373230107/Z3 zo dňa 18.12. 2008. Uvedené zariadenie bude tiež využívané pri prevádzke skládky Dežerice II.

Podmienky pre údržbu a prevádzkovanie vyššie uvedených zariadení nie sú predmetom tohto povolenia nakoľko sú zahrnuté v integrovaných povoleniach pre prevádzku Skládky odpadov - Veronika a sú záväzné pre spoločnosť Dežerická EKO, s.r.o. aj vo vzťahu k prevádzke Skládky Dežerice II.

V rámci projektu stavby „Skládka odpadov Dežerice - rozšírenie“ (INKOPRO W-W Bratislava - Doc. Ing. O. Čermák, PhD., december 2011) je navrhnuté aj uzavretie a rekultivácia telesa skládky v rozsahu vybudovaných skládkovacích plôch po ukončení jej prevádzky nasledovne:

- návrh tvaru telesa skládky so zabezpečením odvedenia zrážkových vôd z jej povrchu,
- uzatvorenie povrchu skládky s návrhom zabezpečenia odplynienia,
- návrh rekultivácie a vegetačného krytu skládky.

Riešenie uzatvorenia a rekultivácie predmetnej skládky odpadov je v rámci navrhovanej výstavby na základe charakteru prác rozdelené do častí :

- úprava povrchu skládky,
- uzavretie a rekultivácia skládky.

## II. Podmienky povolenia

### A. Podmienky prevádzkovania

#### 1. Všeobecné podmienky

- 1.1. Prevádzka musí byť prevádzkovaná v rozsahu a za podmienok stanovených v tomto povolení.
- 1.2. Všetky plánované zmeny charakteru alebo fungovania prevádzky alebo jej rozšírenie, ktoré môže mať dôsledky na životné prostredie, alebo môžu mať významný negatívny vplyv na človeka, budú podliehať integrovanému povoľovaniu.
- 1.3. Prevádzkovateľ je povinný splniť a dodržiavať všetky podmienky, ktoré sú uvedené v tomto povolení.
- 1.4. Prevádzkovateľ je povinný monitorovať prevádzku v súlade s podmienkami určenými v tomto povolení.
- 1.5. Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať prevádzkovú dokumentáciu podľa všeobecne záväzných právnych predpisov (technologický reglement, prevádzkový poriadok, prevádzkový denník, obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi, vydané súhlasy, vyjadrenia a stanoviská orgánov štátnej správy a samosprávy a pod.) Prevádzkový denník je prevádzkovateľ povinný uchovávať do doby skončenia monitorovania po uzavretí skládky odpadov.
- 1.6. Prevádzkovateľ je povinný do 1 mesiaca od nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia zapracovať podmienky tohto povolenia do svojej prevádzkovej dokumentácie.
- 1.7. Prevádzkovateľ je povinný do 1 mesiaca od nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia označiť všetky monitorovacie a pozorovacie objekty.
- 1.8. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať opatrenia na minimalizáciu vplyvu skládky odpadov na životné prostredie spôsobovaného požiarom, tvorbou aerosolu, vtákmi, hmyzom a inými živočíchmi, emisiami zápachu a tuhými znečisťujúcimi látkami (dezinfekciu, deratizáciu, prekryvanie odpadu, kropenie odpadu úžitkovou vodou, čistenie a kropenie vnútroareálovej komunikácie úžitkovou vodou a pod.).
- 1.9. Prevádzkovateľ je povinný umožniť Inšpektorátu kontrolu prevádzky, vstup do prevádzky, odber vzoriek, vykonanie kontrolných meraní, nahliadnutie do evidencie a iných písomností o prevádzke, zhotovenie fotodokumentácie a videodokumentácie a poskytnúť pravdivé a úplné informácie o prevádzke.
- 1.10. Všetci pracovníci, ktorí vykonávajú v prevádzke práce v súlade s požiadavkami tohto povolenia, musia byť oboznámení s týmto povolením a musí im byť vždy k dispozícii kópia tohto povolenia.
- 1.11. Ak toto povolenie neobsahuje konkrétne spôsoby a metódy zisťovania, podmienky a povinnosti, prevádzkovateľ je povinný postupovať podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 1.12. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať všeobecne záväzné právne predpisy a technické normy tak, aby prevádzka a činnosti v nej negatívne neovplyvili na okolie, aby boli zabezpečené záujmy ochrany životného prostredia a jeho zložiek, hygieny, zdravia a bezpečnosti ľudí.
- 1.13. V prípade zmeny prevádzkovateľa, práva a povinnosti prevádzkovateľa prechádzajú aj na jeho právneho nástupcu. Nový prevádzkovateľ je povinný ohlásiť Inšpektorátu zmenu prevádzkovateľa do desiatich dní odo dňa účinnosti prechodu práv a povinností.

2. **Podmienky pre dobu prevádzkovania**
- 2.1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť nepretržitú kontrolu prevádzky.
- 2.2. Prevádzku je povolené prevádzkovať počas pracovných dní od 6,00 do 18,00 hod, činnosť v prevádzke mimo tejto doby musí byť vopred schválená riaditeľom prevádzky, čo musí byť zaznamenané v Prevádzkovom denníku skládky odpadov.
- 2.3. Prevádzkovateľ je povinný prevádzkovať skládku odpadov len podľa prevádzkového poriadku vypracovaného Ing. Bohuslavom Katrenčíkom zo dňa 03.06.2013. Pred každou zmenou v prevádzkovom poriadku je prevádzkovateľ povinný predložiť Inšpektorátu návrh aktualizovaného prevádzkového poriadku skládky odpadov a žiadosť o zmenu podmienok tohto povolenia. Prevádzkový poriadok musí byť vypracovaný v súlade s týmto povolením, projektovou dokumentáciou (skutočné vyhotovenie) a s § 30 ods. 7 Vyhlášky č. 283/2001 Z.z..
- 2.4. Prevádzkovateľ je povinný podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva vytvárať počas prevádzkovania prevádzky účelovú finančnú rezervu, ktorej prostriedky sa použijú na uzavretie, rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzavretí.
- 2.5. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť prevádzkovanie skládky odpadov osobou v pracovnoprávnom alebo inom právnom vzťahu s minimálne stredoškolským vzdelaním ukončeným maturitou a s najmenej tromi rokmi praxe v odbore ak uvedenú podmienku nespĺňa sám prevádzkovateľ skládky odpadov.
- 2.6. Dopĺňanie pohonných hmôt do skládkových mechanizmov, ich opravy a údržby v prevádzke povoľuje len na ploche na to určenej.
- 2.7. Prevádzkovateľ je povinný zamedziť vstupu nepovolaným osobám do prevádzky a prijatiu nepovoleného druhu odpadu.
- 2.8. Pred vstupom do prevádzky musí byť osadená informačná tabuľa, viditeľná z verejného priestranstva s údajmi o názve prevádzky, obchodnom mene a sídle prevádzkovateľa, prevádzkovom čase, zozname druhov odpadov, ktorých zneškodňovanie je povolené, názve orgánu štátnej správy, ktorý povolil vykonávanie činnosti v prevádzke, mene a priezvisku osoby zodpovednej za prevádzku prevádzky a jej telefónnom čísle.
- 2.9. Areál prevádzky musí byť zabezpečený súvislým, neporušeným oplotením a uzamykateľnou bránou. Vstupná brána do prevádzky musí byť mimo prevádzkovej doby zamknutá.
- 2.10. Dovoz odpadov do prevádzky sa povoľuje len po prístupovej komunikácii z cestných panelov dĺžky 0,3 km, ktorá je napojená na miestnu komunikáciu Dežerice – Ruskovce a následne po technologickej ceste, ktorá zabezpečuje prístup do priestoru telesa skládky a ukladania odpadu podľa miesta zavážania odpadom. Pohyb vozidiel privádzajúcich odpad na skládku odpadov sa v areáli prevádzky povoľuje len po určených komunikáciách podľa pokynov zodpovedných pracovníkov prevádzky. Prípadné znečistenie komunikácií musí byť bezodkladne odstránené.
- 2.11. Na základe rozhodnutia orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva v mimoriadnych prípadoch, najmä ak je to nevyhnutné z hľadiska starostlivosti o zdravie ľudí a životné prostredie, prevádzkovateľ je povinný zneškodniť odpad, ak je to pre prevádzkovateľa technicky možné; náklady, ktoré vznikli pri zneškodnení odpadu na základe takéhoto rozhodnutia, uhrádza držiteľ odpadu.

### **3. Podmienky pre suroviny, médiá, energie, výrobky**

- 3.1. V prevádzke je povolené používať nasledovné látky (suroviny, vstupné médiá, energie, výrobky): prevádzkové náplne, vrátane pohonných hmôt do skládkových mechanizmov, materiál na prekryvanie odpadov, materiál na deratizáciu, elektrickú energiu a úžitkovú vodu (na zabránenie prašnosti).
- 3.2. V prevádzke je zakázané používať nové suroviny, nebezpečné látky a vstupné médiá bez povolenia Inšpektorátu. Inšpektorátu musí byť písomne oznámené každé plánované použitie nových nebezpečných látok. K oznámeniu musí byť priložená karta bezpečnostných údajov nebezpečnej látky.
- 3.3. Prevádzkovateľ má povolené používať ďalšie látky, ktoré nie sú súčasťou hlavných technologických operácií a používajú sa k obsluhu a údržbe objektov a zariadení, bez potreby uskladnenia.
- 3.4. Na využívanie odpadu ako inertného materiálu na prekryvanie 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 vylúhovateľnosť 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 platných právnych predpisoch.

### **4. Zásobovanie vodou**

Prevádzka skládky je zásobovaná vodou z miestneho vodovodu - vodovodnou prípojkou do prevádzkového objektu. Vzhľadom k tomu, že ide o úžitkovú vodu, pre pitné účely sa používa obchodne zakupovaná stolová voda.

### **5. Vypúšťanie odpadových vôd, osobitných vôd a vôd z povrchového odtoku.**

- 5.1. Odpadové vody a osobitné vody z prevádzky nie sú vypúšťané.
- 5.2. Vody z povrchového odtoku sú vypúšťané do podzemných vôd nepriamo odvodňovacími rigolmi a konfiguráciou terénu.
- 5.3. Vody z povrchového odtoku zo striech, komunikácií, spevnených plôch sú odvádzané na okolitý terén.
- 5.4. Množstvo vypúšťaných vôd z povrchového odtoku je bez obmedzenia.

### **6. Technicko-prevádzkové podmienky**

- 5.1. Všetky stavebné objekty, zariadenia a technické prostriedky používané pri činnostiach v prevádzke je prevádzkovateľ povinný udržiavať v dobrom prevádzkovom stave, pravidelne vykonávať kontroly stavu, odborné prehliadky, skúšky a údržbu stavebných objektov, technologických zariadení a mechanizmov v súlade s podmienkami sprievodnej dokumentácie a prevádzkových predpisov ich výrobcov a všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 5.2. Priesaková kvapalina z nových skládkovacích plôch je drenážnym systémom odvádzaná do existujúcej nádrže priesakových kvapalín o objeme 86 m<sup>3</sup> za účelom zabránenia prašnosti a úletom ukladaných odpadov z povrchu, zvýšenia miery zhutnenia uloženého odpadu.
- 5.3. Ak na skládke odpadov budú vznikať emisie skládkového plynu v technicky spracovateľnom množstve, prevádzkovateľ je povinný bezodkladne požiadať

Inšpektorát o vydanie povolenia na realizáciu opatrení umožňujúcich úpravu a využitie skládkového plynu na výrobu energie; ak sa zachytený skládkový plyn nebude môcť využiť na výrobu energie, prevádzkovateľ je povinný prijať opatrenia umožňujúce spálenie skládkového plynu. Zachytávanie, úprava a využitie skládkového plynu sa musí uskutočniť spôsobom, ktorý minimalizuje, alebo nemá negatívny vplyv na životné prostredie alebo zdravie ľudí.

- 5.4. Prevádzkovateľ je povinný najmenej 2 x ročne vykonať čistenie drenážneho potrubia.
- 5.5. Znečistené dopravné prostriedky musia byť pred odchodom z areálu skládky odpadov očistené.
- 5.6. Prevádzkovateľ je povinný aspoň 1 x ročne vykonať školenie pracovníkov skládky odpadov o technických, organizačných, bezpečnostných a hygienických opatreniach pri prevádzke zariadenia a o vedení prevádzkovej dokumentácie.
- 5.7. Na čistenie znečistených zvozových vozidiel a automobilov vychádzajúcich z telesa skládky odpadov sa musí využívať zariadenie na čistenie dopravných prostriedkov.
- 5.8. Prevádzkovateľ je povinný 1x ročne vykonať kontrolu tesnosti izolačnej fólie skládkovacích priestorov vybudovaných v rámci uvedenej stavby trvalo zabudovaným geofyzikálnym systémom.
- 5.9. Vody z povrchového odtoku, pritekajúce k telesu skládky odpadov, musia byť odvádzané odvodňovacími rigolmi vybudovanými po obvode skládky odpadov tak, aby sa zabránilo ich prieniku do odpadov uložených na skládke odpadov. Musí byť udržiavaná priepustnosť odvodňovacích rigolov.
- 5.10. Všetky objekty a zariadenia odvádzajúce vody z povrchového odtoku 1 x mesačne čistiť tak aby bol zabezpečený nehatený odtok vôd z povrchového odtoku. Čistenie vykonávať aj mimo určenej doby a to bezprostredne po daždi.
- 5.11. Prevádzkovateľ je povinný, podľa schválenej projektovej dokumentácie, postupne dobudovávať odplyňovacie šachty na odvádzanie a pozorovanie množstva a zloženia skládkových plynov zo skládkovacích priestorov vybudovaných v rámci stavby „Skládka odpadov – Dežerice II“.
- 5.12. V prípade poruchy váhy prevádzkovateľ určí množstvo dovezeného odpadu odhadom, pri trvaní poruchy nad 48 hodín zabezpečí váženie odpadov na inom vhodnom vážiacom zariadení.
- 5.13. Monitorovacie zariadenia počas prevádzky skládky odpadov a aj po uzatvorení skládky odpadov je prevádzkovateľ povinný udržiavať vo vyhovujúcom technickom stave.
- 5.14. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať činnosti v prevádzke v súlade s projektom stavby, s technickými a prevádzkovými podmienkami výrobcov zariadení a s podmienkami ich využívania.

## **6. Podmienky pre skladovanie a manipuláciu so škodlivými látkami**

- 6.1. Dopĺňanie prevádzkových náplní, vrátane pohonných hmôt a vykonávanie opráv a údržieb skládkových mechanizmov (dopĺňanie a výmeny prevádzkových náplní) je povolené len na stabilnej a nepriepustnej manipulačnej ploche zabezpečenej izoláciou proti prienikom škodlivých látok do podzemných a povrchových vôd, opatrenej povrchovou úpravou odolnou voči mechanickým a chemickým vplyvom škodlivých látok, s ktorými sa na manipulačnej ploche zaobchádza. Je zakázané vykonávať tieto činnosti v skládkovacích priestoroch.
- 6.2. Manipulácia s deratizačnými materiálmi je povolená len oprávnenými osobami, bez ich skladovania v prevádzke.



- 6.3. Pri manipulácii s nebezpečnými odpadmi je prevádzkovateľ povinný dodržiavať podmienky uvedené v bode D. tohto povolenia.

## **B. Emisné limity**

### **1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia**

Emisné limity znečisťujúcich látok do ovzdušia sa neurčujú.

### **2. Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách a osobitných vodách**

Z prevádzky nie sú vypúšťané odpadové a osobitné vody.

### **3. Limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia vo vypúšťaných vodách z povrchového odtoku, miesto a spôsob vypúšťania**

Limitné hodnoty ani množstvá pre vypúšťanie vôd z povrchového odtoku nepriamo do podzemných vôd sa neurčujú.

### **4. Limitné hodnoty pre hluk a vibrácie**

Pre akustický hluk a vibrácie sa limitné hodnoty neurčujú.

## **C. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník**

1. Prevádzkovateľ je povinný do 6 mesiacov od nadobudnutia právoplatnosti tohto povolenia zmluvne zaviazať dopravcov odpadov, aby dopravné prostriedky s otvoreným úložným priestorom boli vybavené záchytnými sieťami proti rozptylu odpadov počas ich prepravy do prevádzky.
2. Prevádzkovateľ je povinný využívať záchytné siete na obmedzenie emisií úletov na záveternej neuzatvorenej časti skládky odpadov, v smere prevládajúcich vetrov. Prípadné úlety musia byť pravidelne odstraňované.

## **D. Opatrenia pre nakladanie s odpadmi**

1. Odpad sa povoľuje vysypať na skládku odpadov až po jeho prebratí a podľa pokynov zodpovedného pracovníka prevádzky.
2. Dovezený odpad sa nesmie vysypať na nezhutnenú a neprekrytú vrstvu odpadu. Do miesta uloženia ho možno presunúť až po jeho kontrole. Umiestňovanie odpadu na skládke odpadov sa musí vykonávať tak, aby sa zabezpečila stabilita uloženého odpadu a s ňou súvisiacich štruktúr skládky odpadov, a na to potrebných stavebných zariadení, najmä s ohľadom na zabránenie zosuvov. Odpad musí byť umiestnený tak, aby v žiadnom prípade nedošlo k úniku výluhov z uloženého odpadu mimo plochu zabezpečenú drenážnym a tesniacim systémom skládky odpadov.
3. Prevádzkovateľ nesmie prebrať odpad do prevádzky bez dokladu o množstve a druhu dodaného odpadu.
4. Pri preberaní odpadu prevádzkovateľ musí skontrolovať kompletnosť a správnosť požadovaných dokladov a údajov a vykonať kontrola množstva dodaného odpadu, vizuálna kontrola dodávky odpadu s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu. V prípade že dovezený odpad nezodpovedá povoleným podmienkam, jeho prevzatie a uloženie na skládku odpadov sa nesmie uskutočniť.

- V prípade potreby je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť náhodné kontrolné odbery vzoriek odpadu a analýzy odpadu s cieľom overiť deklarované údaje držiteľa odpadu o vlastnostiach a zložení odpadu.
5. Prevádzkovateľ je povinný vykonať kontrolu množstva dodaného odpadu, zaevidovať prevzatý odpad a vyhotoviť držiteľovi odpadu potvrdenie o prevzatí odpadu.
  6. Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať evidenciu o množstve, druhu a pôvode odpadov prevzatých na zneškodnenie, o spôsobe nakladania s nimi, evidenciu o množstve, druhu a pôvode odpadov ktorých je pôvodcom a evidenciu o prepravovaných nebezpečných odpadov, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva.
  7. Prevádzkovateľ je povinný uchovávať Evidenčný list odpadu a Hlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním päť rokov, Evidenčný list zariadenia na zneškodňovanie odpadov uchovávať po celý čas prevádzky zariadenia a ešte 30 rokov od jej uzavretia.
  8. Prevádzkovateľ je povinný bezodkladne oznamovať Inšpektorátu a príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva neprevzatie odpadov do prevádzky.
  9. Prevádzkovateľ je povinný v ustanovených prípadoch uchovávať najmenej jeden mesiac vzorky z analytickej kontroly odpadov a najmenej dva roky archivovať výsledky analytickej kontroly odpadov.
  10. Na skládke odpadov – Dežerice II je povolené skládkovanie odpadov, zaradených podľa vyhlášky č. 284/2001 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, uvedených v tabuľke č. 1 tohto povolenia.

Tabuľka č. 1

k.č.	názov odpadu	kategória
01 01 01	odpad z ťažby rudných nerastov	O
01 01 02	odpad z ťažby nerudných nerastov	O
01 03 06	hlušina iná ako uvedená v 01 03 04 a 01 03 05	O
01 03 08	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 03 07	O
01 04 08	odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 04 09	odpadový piesok a íly	O
01 04 10	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 04 07	O
01 04 11	odpady zo spracovania potaše a kamennej soli iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 04 12	hlušina a iné odpady z prania a čistenia nerastov iné ako uvedené v 01 04 07 a 01 04 11	O
01 04 13	odpady z rezania a pílenia kameňa iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 05 04	vrtné kaly a odpady z vodných vrto	O
01 05 08	vrtné kaly a odpady s obsahom bária iné ako uvedené v 01 05 05 a 01 05 06	O
01 05 04	vrtné kaly a odpady s obsahom chloridov iné ako uvedené v 01 05 05 a 01 05 06	O
01 01 01	odpad z ťažby rudných nerastov	O
01 01 02	odpad z ťažby nerudných nerastov	O

01 03 06	hlušina iná ako uvedená v 01 03 04 a 01 03 05	O
01 03 08	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 03 07	O
01 04 08	odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 04 09	odpadový piesok a íly	O
01 04 10	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 04 07	O
01 04 11	odpady zo spracovania potaše a kamennej soli iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 04 12	hlušina a iné odpady z prania a čistenia nerastov iné ako uvedené v 01 04 07 a 01 04 11	O
01 04 13	odpady z rezania a pílenia kameňa iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 05 04	vrtné kaly a odpady z vodných vrtov	O
01 05 07	vrtné kaly a odpady s obsahom bária iné ako uvedené v 01 05 05 a 01 05 06	O
01 05 08	vrtné kaly a odpady s obsahom chloridov iné ako uvedené v 01 05 05 a 01 05 06	O
01 01 01	odpad z ťažby rudných nerastov	O
01 01 02	odpad z ťažby nerudných nerastov	O
01 03 06	hlušina iná ako uvedená v 01 03 04 a 01 03 05	O
01 03 08	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 03 07	O
01 04 08	odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 04 09	odpadový piesok a íly	O
01 04 10	prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 04 07	O
01 04 11	odpady zo spracovania potaše a kamennej soli iné ako uvedené v 01 04 07	O
01 04 12	hlušina a iné odpady z prania a čistenia nerastov iné ako uvedené v 01 04 07 a 01 04 11	O
01 04 13	odpady z rezania a pílenia kameňa iné ako uvedené v 01 04 07	O
02 01 01	kaly z prania a čistenia	O
02 01 04	odpadové plasty (okrem obalov)	O
02 01 07	odpady z lesného hospodárstva	O
02 01 09	agrochemické odpady iné ako uvedené v 02 01 08	O
02 02 01	kaly z prania a čistenia	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, odstred'ovania a separovania	O

02 03 02	odpady z konzervačných činidiel	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 01	látky nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 05 02	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
02 06 01	látky 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 03	odpad z chemického spracovania	O
02 07 04	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 07 05	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
03 01 05	piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové/drevovláknité dosky, dyhy odpady iné ako uvedené v 03 01 04	O
03 03 02	usadeniny a kaly zo zeleného výluhu (po úprave čierneho výluhu)	O
03 03 07	mechanicky oddelené výmety z recyklácie papiera a lepenky	O
03 03 08	odpady z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu	O
03 03 09	odpad z vápennej usadeniny	O
03 03 10	výmety z vlákien, plnív a náterov z mechanickej separácie	O
03 03 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 03 03 10	O
03 01 05	piliny, hobliny, odrezky, odpadové rezivo alebo drevotrieskové/drevovláknité dosky, dyhy odpady iné ako uvedené v 03 01 04	O
03 03 02	usadeniny a kaly zo zeleného výluhu (po úprave čierneho výluhu)	O
03 03 07	mechanicky oddelené výmety z recyklácie papiera a lepenky	O
03 03 08	odpady z triedenia papiera a lepenky určených na recykláciu	O
03 03 09	odpad z vápennej usadeniny	O
03 03 10	výmety z vlákien, plnív a náterov z mechanickej separácie	O
03 03 11	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné	O

	ako uvedené v 03 03 10	
04 01 01	odpadová glejovka a štiepenka	O
04 01 06	kaly najmä zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku obsahujúce chróm	O
04 01 07	kaly najmä zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku neobsahujúce chróm	O
04 01 08	odpadová vyčinená koža (holina, stružiny, odrezky, brúsny prach) obsahujúca chróm	O
04 01 09	odpady z vypracúvania a apretácie	O
04 02 09	odpad z kompozitných materiálov (impregnovaný textil, elastomér, plastomér)	O
04 02 10	organické látky prírodného pôvodu (napr. tuky, vosky)	O
04 02 15	odpad z apretácie iný ako uvedený v 04 02 14	O
04 02 17	farbivá a pigmenty iné ako uvedené v 04 02 16	O
04 02 20	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 04 02 19	O
04 02 21	odpady z nespracovaných textilných vlákien	O
04 02 22	odpady zo spracovaných textilných vlákien	O
05 01 10	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 05 01 09	O
05 01 13	kaly z napájacej vody pre kotly	O
05 01 14	odpady z chladiacich kolón	O
05 01 16	odpady s obsahom síry z odsírovania ropy	O
05 01 17	bitúmen	O
05 06 04	odpad z chladiacich kolón	O
05 07 02	odpady obsahujúce síru	O
06 03 16	oxidy kovov iné ako uvedené v 06 03 15	O
06 05 03	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 06 05 02	O
06 06 03	odpady obsahujúce sulfidy iné ako uvedené v 06 06 02	O
06 09 02	troska obsahujúca fosfor	O
06 09 04	odpady z reakcií na báze vápnika iné ako uvedené v 06 09 03	O
06 11 01	odpady z reakcií výroby oxidu titaničitého na báze vápnika	O
06 13 03	priemyselné sadze	O
07 01 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 01 11	O

07 02 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 02 11	O
07 02 13	odpadový plast	O
07 02 15	odpadové prísady iné ako uvedené v 07 02 11	O
07 02 17	odpady obsahujúce silikóny iné ako uvedené v 07 02 16	O
07 03 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 03 11	O
07 04 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 04 11	O
07 05 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 05 11	O
07 05 14	tuhé odpady iné ako uvedené v 07 05 13	O
07 06 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 06 11	O
07 07 12	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 07 07 11	O
08 01 12	odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11	O
08 01 14	kaly z farby alebo laku iné ako uvedené v 08 01 13	O
08 01 18	odpady z odstraňovania farby alebo laku iné ako uvedené v 08 01 17	O
08 02 01	odpadové náterové prášky	O
08 03 13	odpadová tlačiarenská farba iná ako uvedená v 08 03 12	O
08 03 15	kaly z tlačiarenskej farby iné ako uvedené v 08 03 14	O
08 03 18	odpadový toner do tlačiarne iný ako uvedený v 08 03 17	O
08 04 10	odpadové lepidlá a tesniace materiály iné ako uvedené v 08 04 09	O
08 04 12	kaly z lepidiel a tesniacich materiálov iné ako uvedené v 08 04 11	O
09 01 07	fotografický film a papiere obsahujúce striebro alebo zlúčeniny striebra	O
09 01 08	fotografický film a papiere neobsahujúce striebro alebo zlúčeniny striebra	O
09 01 10	jednorazové kamery bez batérií	O
10 01 01	popol, škvara a prach z kotlov (okrem prachu z kotlov uvedeného v 10 01 04)	O
10 01 02	popolček z uhlia	O
10 01 03	popolček z rašeliny a (neupraveného) dreva	O
10 01 05	tuhé reakčné splodiny z odsírovania dymových plynov na báze vápnika	O

10 01 07	reakčné splodiny z odsírovania dymových plynov na báze vápnika vo forme kalu	O
10 01 15	popol, škvara a prach z kotlov zo spaľovania odpadov iné ako uvedené v 10 01 14	O
10 01 17	popolček zo spaľovania odpadov iný ako uvedený v 10 01 16	O
10 01 19	odpady z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 01 05, 10 01 07 a 10 01 18	O
10 01 21	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 10 01 20	O
10 01 24	piesky z fluidnej vrstvy	O
10 01 25	odpady zo skladovania a úpravy pre uhoľné elektrárne	O
10 01 26	odpady z úpravy chladiacej vody	O
10 02 01	odpad zo spracovania trosky	O
10 02 02	nespracovaná troska	O
10 02 08	tuhé odpady z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 02 07	O
10 02 09	okuje z valcovania	O
10 02 12	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 02 11	O
10 02 14	kaly a filtračné koláče z čistenia plynov iné ako uvedené v 10 02 13	O
10 02 15	iné kaly a filtračné koláče	O
10 03 02	anódový šrot	O
10 03 05	odpadový oxid hlinitý	O
10 03 16	peny iné ako uvedené v 10 03 15	O
10 03 18	odpady obsahujúce uhlík z výroby anód iné ako uvedené v 10 03 17	O
10 03 20	prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 03 19	O
10 03 22	iné tuhé znečisťujúce látky a prach (vrátane prachu z guľových mlynov) iné ako uvedené v 10 03 21	O
10 03 24	tuhé odpady z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 03 23	O
10 03 26	kaly a filtračné koláče z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 03 25	O
10 03 28	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 03 27	O
10 03 30	odpady z úpravy soľných trosiek a čiernych sterov iné ako uvedené v 10 03 29	O
10 04 10	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 04 09	O
10 05 01	trosky z prvého a druhého tavenia	O
10 05 04	iné tuhé znečisťujúce látky a prach	O

10 05 09	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 05 08	O
10 05 11	stery a peny iné ako uvedené v 10 05 10	O
10 06 01	trosky z prvého a druhého tavenia	O
10 06 02	stery a peny z prvého a druhého tavenia	O
10 06 04	iné tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 06 10	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 06 09	O
10 07 01	trosky z prvého a druhého tavenia	O
10 07 02	stery a peny z prvého a druhého tavenia	O
10 07 03	tuhé odpady z čistenia plynov	O
10 07 04	iné tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 07 05	kaly a filtračné koláče z čistenia plynov	O
10 07 08	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 07 07	O
10 08 04	tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 08 09	iné trosky	O
10 08 11	stery a peny iné ako uvedené v 10 08 10	O
10 08 13	odpady obsahujúce uhlík z výroby anód iné ako uvedené v 10 08 12	O
10 08 16	prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 08 15	O
10 08 18	kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov iné ako uvedené v 10 08 17	O
10 08 20	odpady z úpravy chladiacej vody iné ako uvedené v 10 08 19	O
10 09 03	pecná troska	O
10 09 06	odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 09 05	O
10 09 08	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 09 07	O
10 09 10	prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 09 09	O
10 09 12	iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené v 10 09 11	O
10 09 14	odpadové spojivá iné ako uvedené v 10 09 13	O
10 09 16	odpad z prostriedkov na indikáciu trhlín iný ako uvedený v 10 09 15	O
10 10 03	pecná troska	O
10 10 06	odlievacie jadrá a formy nepoužité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 10 05	O
10 10 08	odlievacie jadrá a formy použité na odlievanie, iné ako uvedené v 10 10 07	O



10 10 10	prach z dymových plynov iný ako uvedený v 10 10 09	O
10 10 12	iné tuhé znečisťujúce látky iné ako uvedené v 10 10 11	O
10 10 14	odpadové spojivá iné ako uvedené v 10 10 13	O
10 10 16	odpad z prostriedkov na indikáciu trhlin iný ako uvedený v 10 10 15	O
10 11 03	odpadové vlákňité materiály na báze skla	O
10 11 05	tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 11 10	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním iný ako uvedený v 10 11 09	O
10 11 12	odpadové sklo iné ako uvedené v 10 11 11	O
10 11 14	kal z leštenia a brúsenia skla iný ako uvedený v 10 11 13	O
10 11 16	tuhé odpady z čistenia dymových plynov iné ako uvedené v 10 11 15	O
10 11 18	kaly a filtračné koláče z čistenia dymových plynov iné ako uvedené v 10 11 17	O
10 11 20	tuhé odpady zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 10 11 19	O
10 12 01	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním	O
10 12 03	tuhé znečisťujúce látky a prach	O
10 12 05	kaly a filtračné koláče z čistenia plynov	O
10 12 06	vyradené formy	O
10 12 08	odpadová keramika, odpadové tehly, odpadové obkladačky a dlaždice a odpadová kamenina (po tepelnom spracovaní)	O
10 12 10	tuhé odpady z čistenia plynov iné ako uvedené v 10 12 09	O
10 12 12	odpady z glazúry iné ako uvedené v 10 12 11	O
10 12 13	kal zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku	O
10 13 01	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním	O
10 13 04	odpady z pálenia a hasenia vápna	O
10 13 06	tuhé znečisťujúce látky a prach iné ako uvedené v 10 13 12 a 10 13 13	O
10 13 07	kaly a filtračné koláče z čistenia plynov	O
10 13 10	odpady z výroby azbestocementu iné ako uvedené v 10 13 09	O
10 13 11	odpady z kompozitných materiálov na báze cementu iné ako uvedené v 10 13 09 a 10 13 10	O
10 13 13	tuhé odpady z čistenia plynu iné ako uvedené v 10 13 12	O
10 13 14	odpadový betón a betónový kal	O

11 01 10	kaly a filtračné koláče iné ako uvedené v 11 01 09	O
11 01 14	odpady z odmasťovania iné ako uvedené v 11 01 13	O
11 02 03	odpady z výroby anód pre vodné elektrolytické procesy	O
11 02 06	odpady z procesov hydrometalurgie medi iné ako uvedené v 11 02 05	O
12 01 05	hoblíny a triesky z plastov	O
12 01 13	odpady zo zvarovania	O
12 01 15	kaly z obrábania iné ako uvedené v 12 01 14	O
12 01 17	odpadový pieskovací materiál iný ako uvedený v 12 01 16	O
12 01 21	použité brúsne nástroje a brúsne materiály iné ako uvedené v 12 01 20	O
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 04	obaly z kovu	O
15 01 05	kompozitné obaly	O
15 01 06	zmiešané obaly	O
15 01 07	obaly zo skla	O
15 01 09	obaly z textilu	O
15 02 03	absorbenty, filtračné materiály, handry na čistenie a ochranné odevy iné ako uvedené v 15 02 02	O
16 01 12	brzdové platničky a obloženia iné ako uvedené v 16 01 11	O
16 01 19	plasty	O
16 01 20	sklo	O
16 01 22	časti inak nešpecifikované	O
16 02 16	časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako uvedené v 16 02 15	O
16 03 04	anorganické odpady iné ako uvedené v 16 03 03	O
16 03 06	organické odpady iné ako uvedené v 16 03 05	O
16 05 09	vyradené chemikálie iné ako uvedené v 16 05 06, 16 05 07 alebo 16 05 08	O
16 08 04	použité katalyzátory z krakovacích procesov okrem 16 08 07	O
16 11 02	výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 01	O
16 11 04	iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 03	O

16 11 06	výmurovky a žiaruvzdorné materiály z nemetalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 05	O
16 01 12	brzdové platničky a obloženia iné ako uvedené v 16 01 11	O
16 01 19	plasty	O
16 01 20	sklo	O
16 01 22	časti inak nešpecifikované	O
16 02 16	časti odstránené z vyradených zariadení, iné ako uvedené v 16 02 15	O
16 03 04	anorganické odpady iné ako uvedené v 16 03 03	O
16 03 06	organické odpady iné ako uvedené v 16 03 05	O
16 05 09	vyradené chemikálie iné ako uvedené v 16 05 06, 16 05 07 alebo 16 05 08	O
16 08 04	použité katalyzátory z krakovacích procesov okrem 16 08 07	O
16 11 02	výmurovky a žiaruvzdorné materiály na báze uhlíka z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 01	O
16 11 04	iné výmurovky a žiaruvzdorné materiály z metalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 03	O
16 11 06	výmurovky a žiaruvzdorné materiály z nemetalurgických procesov iné ako uvedené v 16 11 05	O
17 01 01	betón	O
17 01 02	tehly	O
17 01 03	obkladačky, dlaždice a keramika	O
17 01 07	zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 02 01	dreva	O
17 02 02	sklo	O
17 02 03	plasty	O
17 03 02	bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	O
17 05 04	zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03	O
17 05 06	výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	O
17 05 08	štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 05 07	O
17 06 04	izolačné materiály iné ako uvedené v 17 06 01 a 17 06 03	O
17 08 02	stavebné materiály na báze sadry iné ako uvedené v 17 08 01	O
17 09 04	zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	O

18 01 01	ostré predmety okrem 18 01 03	O
18 01 04	odpady, ktorých zber a zneškodňovanie nepodliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy (napr. obvazy, sadrové odtlačky a obvazy, posteľná bielizeň, jednorazové odevy, plienky)	O
18 01 09	liečivá iné ako uvedené v 18 01 08	O
18 02 01	ostré predmety okrem 18 02 02	O
18 02 03	odpady, ktorých zber a zneškodňovanie nepodliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy	O
18 02 06	chemikálie iné ako uvedené v 18 01 05	O
18 02 08	liečivá iné ako uvedené v 18 01 07	O
19 01 12	popol a škvara iné ako uvedené v 19 01 11	O
19 01 14	popolček iný ako uvedený v 19 01 13	O
19 01 16	kotolný prach iný ako uvedený v 19 01 15	O
19 01 18	odpad z pyrolýzy iný ako uvedený v 19 01 17	O
19 01 19	piesky z fluidnej vrstvy	O
19 02 06	kaly z fyzikálno-chemického spracovania iné ako uvedené v 19 02 05	O
19 04 01	vitifikovaný odpad	O
19 05 01	nekompostované zložky komunálnych odpadov a podobných odpadov	O
19 05 02	nekompostované zložky živočíšneho a rastlinného pôvodu	O
19 05 03	kompost nevyhovujúcej kvality	O
19 06 04	zvyšky kvasenia z anaeróbnej úpravy komunálnych odpadov	O
19 06 06	zvyšky kvasenia a kal z anaeróbnej úpravy živočíšneho a rastlinného odpadu	O
19 08 01	zhrabky z hrabíc	O
19 08 02	odpad z lapačov piesku	O
19 08 05	kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd	O
19 08 12	kaly z biologickej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 11	O
19 08 14	kaly z inej úpravy priemyselných odpadových vôd iné ako uvedené v 19 08 13	O
19 09 01	tuhé odpady z primárnych filtrov a hrabíc	O
19 09 02	kaly z čistenia vody	O
19 09 03	kaly z dekarbonizácie	O
19 09 04	použité aktívne uhlie	O

19 09 05	nasýtené alebo použité iontomeničové živice	O
19 10 04	úletová frakcia a prach iné ako uvedené v 19 10 03	O
19 10 06	iné frakcie iné ako uvedené v 19 10 05	O
19 11 06	kaly zo spracovania kvapalného odpadu v mieste jeho vzniku iné ako uvedené v 19 11 05	O
19 12 08	textílie	O
19 12 09	minerálne látky (napr. piesok, kamenivo)	O
19 12 12	iné odpady vrátane zmiešaných materiálov z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11	O
19 13 02	odpady zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 01	O
19 13 04	kaly zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 03	O
19 13 06	kaly zo sanácie podzemnej vody iné ako uvedené v 19 13 05	O
20 01 10	šatstvo	O
20 01 11	textílie	O
20 01 28	farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice iné ako uvedené v 20 01 27	O
20 01 30	detergenty iné ako uvedené v 20 01 29	O
20 01 32	liečivá iné ako uvedené v 20 01 31	O
20 01 41	odpady z vymetania komínov	O
20 02 02	zemina a kamenivo	O
20 02 03	iné biologicky nerozložiteľné odpady	O
20 03 01	zmesový komunálny odpad	O
20 03 02	odpad z trhovísk	O
20 03 03	odpad z čistenia ulíc	O
20 03 04	kal zo septikov	O
20 03 06	odpad z čistenia kanalizácie	O
20 03 07	objemný odpad	O

11. V skládkovacích priestoroch vybudovaných v rámci stavby Skládky odpadov - Dežerice II. je povolené skládkovanie do zaplnenia projektovanej kapacity skládky 13 580 m<sup>3</sup> do výšky uloženého odpadu podľa schválenej projektovej dokumentácie na uzatvorenie skládky odpadov, jej rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení, spracovateľ INKOPRO W-W Bratislava - Doc. Ing. O. Čermák, PhD., december 2011.
12. Je zakázané:
- vykonávať skládkovanie kvapalných odpadov
  - odpadov, ktoré sú v podmienkach skládky odpadov výbušné, korozívne, okysličujúce, vysoko horľavé alebo horľavé,
  - infekčných odpadov zo zdravotníckych a veterinárnych zariadení,

- opotrebovaných pneumatík a aj drvených opotrebovaných pneumatík okrem pneumatík, ktoré možno použiť ako konštrukčný materiál pri budovaní skládky, pneumatík z bicyklov a pneumatík s väčším vonkajším priemerom ako 1400 mm,
  - odpadov, ktorých obsah škodlivých látok presahuje hraničné hodnoty koncentrácie podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva.
  - biologicky rozložiteľný odpad zo záhrad, parkov a z cintorínov a ďalšej zelene z pozemkov právnických osôb, fyzických osôb a občianskych združení, pokiaľ je súčasťou komunálneho odpadu.
13. Pri ukladaní prvej vrstvy odpadov na dno skládky odpadov sa odpad musí ukladať tak, aby nepoškodil tesniaci a drenážny systém skládky odpadov; prvá vrstva uloženého odpadu sa môže zhutniť, až keď dosiahne hrúbku 2 m. V prvej vrstve sa nesmie ukladať taký odpad, ktorý by mohol poškodiť dno skládky odpadov.
  14. Pri ukladaní ďalších vrstiev odpadu na skládku odpadov sa odpad musí ukladať po vrstvách o hrúbke 0,3 - 0,5 m, ktoré sa zhutňujú. Pracovná vrstva dosiahne po zhutnení hrúbku maximálne 2,0 m. Odpad sa musí zhutniť najneskôr deň po jeho uložení. Objemný odpad sa pred uložením musí upraviť drvením strojným zariadením. Komunálne odpady a biologicky rozložiteľné odpady sa musia pri zhutňovaní prekryvať vhodným inertným materiálom.
  15. Pri ukladaní odpadov do skládkovacích priestorov musí byť z dôvodu obmedzenia prašnosti a úletu pevných odpadov využívaná čo najmenšia pracovná (aktívna) plocha skládkovacích priestorov, ktorej maximálna veľkosť musí zodpovedať množstvu denne privezenému a zneškodnenému odpadu za dodržania podmienok bodu II.D.13. a II.D.14. povolenia.
  16. Prevádzkovateľovi pri prevádzkovaní a údržbe zariadenia vzniknú odpady, zaradené podľa vyhlášky č. 284/2001 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, uvedené v tabuľke č. 2 tohto povolenia.

Tabuľka č. 2

Kat. číslo	Názov odpadu	Kategória
13 02 06	syntetické motorové, prevodové a mazacie oleje	N
13 05 02	kaly z odlučovačov oleja a vody	N
13 05 06	olej z 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
19 07 03	Priesaková kvapalina zo skládky odpadov iná ako uvedená v 19 07 02	O
20 03 01	zmesový komunálny odpad	O

17. Odpady k. č. 13 02 06, 16 01 07 vznikajúce pri oprave a údržbe kompaktora nebudú zhromažďované v prevádzke, ale budú zachytené a odobraté servisnou organizáciou, ktorá opravu a údržbu v prevádzke vykoná. Odpady k. č. 15 01 10, 15 02 02 je povolené oddelene zhromažďovať v zabezpečenom kontajneri v priestoroch dielne. Odpady k. č. 13 05 02, 13 05 06 vznikajúce v technológii zariadenia na čistenie

dopravných prostriedkov, musia byť bezprostredne po ich vzniku pri údržbe technológie odobraté osobou oprávnenou nakladať s predmetnými druhmi odpadov, bez ich skladovania v prevádzke. Odpad k. č. 20 03 01 je povolené oddelene zhromažďovať v určenej uzatvorenej nádobe pri prevádzkovom objekte. Odpad k.č. 19 07 03 je povolené zhromažďovať v nádrži priesakových kvapalín. Jeho odvoz na zneškodnenie je povolené vykonávať len do oprávnenej čistiarne odpadových vôd.

18. Prevádzkovateľ je povinný pri vzniku každého nového druhu nebezpečného odpadu, ako aj pred zhodnotením alebo zneškodnením ním vyprodukovaného nebezpečného odpadu, zabezpečiť na účely určenia jeho nebezpečných vlastností a bližších podmienok nakladania s ním analýzu jeho vlastností a zloženia, a to spôsobom a postupom podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva.
19. Prevádzkovateľ je povinný nakladať zo vzniknutými odpadmi v súlade s aktuálnym Programom odpadového hospodárstva (ďalej POH), schváleným príslušným orgánom štátnej správy odpadového hospodárstva a plniť záväznú časť POH.
20. Prevádzkovateľ ako pôvodca odpadu je povinný zabezpečiť analytickú kontrolu vzniknutých odpadov v rozsahu ustanovenom všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva.
21. Prevádzkovateľ, ako pôvodca odpadu je povinný:
  - a) zaradiť odpady podľa Katalógu odpadov,
  - b) zhromažďovať odpady utriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiadúcim únikom,
  - c) zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady podľa ich druhov,
  - d) nebezpečné odpady ako aj sklad, v ktorom sa skladujú nebezpečné odpady, označiť identifikačným listom nebezpečného odpadu,
  - e) zabezpečiť, aby nádoby, sudy a iné obaly, v ktorých sú nebezpečné odpady uložené, boli odlišené tvarom, opisom alebo farebne, zabezpečené pred vonkajšími vplyvmi, ktoré by mohli spôsobiť vznik nežiadúcich reakcií v odpadoch, napríklad vznik požiaru; boli odolné proti mechanickému poškodeniu, odolné proti chemickým vplyvom a zodpovedali požiadavkám podľa osobitných predpisov,
  - f) viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými nakladá, a o ich zhodnotení a zneškodnení a ohlasovať ustanovené údaje z evidencie Inšpektorátu.
22. Zakazuje sa riediť a zmiešavať jednotlivé druhy nebezpečných odpadov alebo nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné, na účely zníženia koncentrácie prítomných škodlivín.
23. Prevádzkovateľ je povinný nakladať s nebezpečnými odpadmi v súlade s týmto povolením.
24. Prepravu vzniknutých nebezpečných odpadov ako aj nebezpečných odpadov, s ktorými nakladá v rámci povoleného zariadenia na zber odpadov vykonáva prevádzkovateľ na základe súhlasov na prepravu nebezpečných odpadov vydaných príslušným orgánom štátnej správy odpadového hospodárstva.

## E. Podmienky hospodárenia s energiami

1. Prevádzkovateľ je povinný udržiavať skládkové mechanizmy v dobrom technickom stave a vykonávať ich pravidelnú kontrolu a údržbu tak, ako je to uvedené s sprievodnej dokumentácii ich výrobcov.

2. Prevádzkovateľ je povinný, ak to ukladanie odpadu umožňuje, ukladať a hutniť odpad spôsobom tlačenia a hutnenia odpadu smerom nadol alebo v rovine.

**F. Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky**

1. Prevádzkovateľ je povinný odstraňovať negatívne stavy a vplyvy zistené monitoringom skládky odpadov.
2. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať opatrenia pre prípad havárie a pri situáciách odlišných od podmienok bežnej prevádzky, ako sú vznik požiaru, porušenie tesnosti fólie skládkovacích priestorov alebo tesnosti nádrže priesakových kvapalín, porušenie stability skládkovacích priestorov, ale i dlhotrvajúce dažde, povodne, víchrice a pod., podľa Plánu preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku nebezpečných látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (ďalej len „havarijný plán“), vypracovaného a schváleného v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku ochrany podzemných a povrchových vôd a podľa „Prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov skládkovaním“.
3. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať manipuláciu s nebezpečnými látkami a s látkami škodiacimi vodám na spevnených, odizolovaných a ohradených plochách tak, aby nedošlo k úniku týchto látok do vôd alebo prostredia súvisiaceho s vodou a do pôdy. Priestory na zhromažďovanie nebezpečných odpadov musia spĺňať rovnaké technické a bezpečnostné požiadavky ako skladovacie priestory na skladovanie chemických látok, prípravkov a výrobkov s rovnakými nebezpečnými vlastnosťami, ako majú skladované nebezpečné odpady.
4. Všetky zariadenia, v ktorých sa používajú, zachytávajú, spracovávajú alebo dopravujú nebezpečné látky musia byť v dobrom technickom stave a prevádzkované na zabezpečených plochách tak, aby bolo zabránené úniku týchto látok do pôdy, podzemných, povrchových vôd alebo nežiaducemu zmiešaniu s odpadovými vodami alebo vodami z povrchového odtoku.
5. Tesnenie skládky odpadov musí zodpovedať požiadavkám na tesnenie skládky odpadov podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva.
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.
7. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť stálu kontrolu miest, kde môže dôjsť k znečisteniu plôch a zabezpečiť v prípade ich znečistenia priebežné odstránenie podľa príslušných prevádzkových predpisov.
8. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať pokyny uvedené v prevádzkovej dokumentácii, aby sa minimalizovali možnosti vzniku porúch a následných havárií na technologických zariadeniach a v dôsledku toho úniky znečisťujúcich látok do životného prostredia.
9. V prípade zloženia nepovoleného druhu odpadu na skládke odpadov je prevádzkovateľ povinný ho odstrániť. Je potrebné odstrániť aj časť odpadu a zeminy, ktorá je týmto odpadom kontaminovaná.



10. V prípade premnoženia vtákov, hmyzu alebo iných živočíchov je prevádzkovateľ povinný bezodkladne zabezpečiť primerané opatrenia (napr. deratizáciu, dezinfekciu a pod.).
11. Prevádzkovateľ je povinný priestory prevádzky, kde môže dochádzať k nahromadeniu alebo uvoľňovaniu skládkového plynu, najmä u nádrží priesakových kvapalín a monitorovacích vrtov, označovať podľa platných právnych predpisov o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacích vyhlášok (napr. symbolom nebezpečenstvo výbuchu).
12. Na obmedzenie rozptyľovania znečisťujúcich látok z prevádzky, v závislosti od poveternostných podmienok, je prevádzkovateľ povinný čistiť a polievať komunikácie v prevádzke a neuzatvorené časti skládky odpadov.
13. Výfuky všetkých mechanizmov pracujúcich na skládke odpadov musia byť vybavené lapačmi iskier.

**G. Opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania**

Podmienky na minimalizáciu diaľkového znečistenia a cezhraničný vplyv sa neurčujú.

**H. Opatrenia na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky**

Podmienky na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky sa neurčujú.

**I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému**

**1. Kontrola emisií do ovzdušia**

- 1.1. Prevádzkovateľ je povinný po začatí ukladania odpadov 1 x ročne (v jarnom resp. jesennom období, keď priemerná mesačná vonkajšia teplota neklesne pod 5° C) vykonávať monitorovanie zamerané na tvorbu skládkového plynu. Po zistení tvorby skládkového plynu je prevádzkovateľ povinný 2 x ročne (v jarnom a jesennom období, keď priemerná mesačná vonkajšia teplota neklesne pod 5° C) monitorovať potencionálne emisie skládkových plynov a atmosférický tlak. Pozorovanie emisií skládkových plynov (CH<sub>4</sub>, CO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>S) sa musí vykonávať z dvoch odplyňovacích šácht OŠ1 a OŠ2.
- 1.2. Výsledky archivovať po dobu prevádzky u prevádzkovateľa a po každom vyhodnotení výsledku monitoringu 1 x ročne odovzdávať Inšpektorátu.
- 1.3. Žiadne iné environmentálne významné emisie z prevádzky nebudú emitované do ovzdušia.
- 1.4. Merania musia byť vykonávané oprávnenou osobou podľa všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia.
- 1.5. Prevádzkovateľ je povinný po uzavretí a rekultivácii skládky po dobu 30 rokov 1 x ročne (v jarnom resp. jesennom období, keď priemerná mesačná vonkajšia teplota neklesne pod 5° C) vykonávať monitorovanie zamerané na tvorbu skládkového plynu. Po zistení tvorby skládkového plynu je prevádzkovateľ povinný 2 x ročne (v jarnom a jesennom období, keď priemerná mesačná vonkajšia teplota neklesne pod 5° C) monitorovať potencionálne emisie skládkových plynov a atmosférický tlak. Pozorovanie

emisíí skládkových plynov ( $\text{CH}_4$ ,  $\text{CO}_2$ ,  $\text{O}_2$ ,  $\text{H}_2\text{S}$ ) sa bude vykonávať z dvoch odplyňovacích šácht OŠ1 a OŠ2.

## 2. Kontrola priesakových kvapalín a podzemných vôd

- 2.1. Prevádzkovateľ je povinný počas prevádzky skládky odpadov 4 krát ročne (každé 3 mesiace) a po dobu 30 rokov po ich uzatvorení 2 krát ročne (každých 6 mesiacov), sledovať zloženie priesakových kvapalín v akumuláčnej nádrži priesakových kvapalín. Zloženie priesakových kvapalín sledovať v nasledovných ukazovateľoch: pH, elektrická vodivosť, rozpustené látky,  $\text{CHSK}_{\text{Mn}}$ ,  $\text{NH}_4^+$ , B,  $\text{Cr}_{\text{celk}}$ , NEL-IR.
- 2.2. Prevádzkovateľ je povinný počas prevádzky skládky odpadov 12 krát ročne (každý mesiac) a po dobu 30 rokov po ich uzatvorení 2 krát ročne (každých 6 mesiacov), sledovať v nádrži priesakových kvapalín množstvo priesakových kvapalín z telesa skládky odpadov.
- 2.3. Prevádzkovateľ je povinný 2 krát ročne (každé 6 mesiace) počas prevádzky skládky odpadov a 2 krát ročne (každých 6 mesiacov) po dobu 30 rokov po ich uzatvorení, monitorovať vplyv prevádzky na podzemné vody a sledovať kvalitu podzemných vôd. Pozorovanie vplyvu prevádzky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd vykonávať zo sondy DJ-6 (referenčný vrt) nad skládkou a sond DJ-7, DJ-8, DJ-11 (indikačné) v intervale polročne, v nasledovných ukazovateľoch pH, elektrická vodivosť, rozpustené látky,  $\text{CHSK}_{\text{Mn}}$ ,  $\text{NH}_4^+$ , B,  $\text{Cr}_{\text{celk}}$ , NEL-IR.
- 2.4. Prevádzkovateľ je povinný 2 krát ročne (každých 6 mesiacov) počas prevádzky skládky odpadov a 2 krát ročne (každých 6 mesiacov) po dobu 30 rokov po ich uzatvorení, merať úroveň hladiny podzemnej vody v monitorovacích objektoch podzemných vôd DJ-6 (referenčný vrt) nad skládkou a sond DJ-7, DJ-8, DJ-11 (indikačné).
- 2.5. Počas prevádzky skládky odpadov a po jej uzatvorení, je prevádzkovateľ povinný zabezpečovať monitoring podzemných vôd z monitorovacích objektov prostredníctvom odborne spôsobilých osôb a laboratórií uverejnených vo Vestníku MŽP SR, podľa schválených metodík.
- 2.6. U všetkých monitorovacích objektov podzemných vôd a priesakových kvapalín zjednotiť dobu odberu vzoriek.
- 2.7. Vzorky neodoberať počas mimoriadnej udalosti – privalového dažďa, nárazového topenia snehu, technickej poruchy objektu a pod.

## 3. Kontrola odpadov

- 3.1 Prevádzkovateľ je povinný najmenej jedenkrát za mesiac skontrolovať určené priestory na zhromažďovanie odpadov (evidencia druhu a množstva, označenie, zabezpečenie proti nežiaducemu úniku a odcudzeniu) a o vykonanej kontrole viesť záznam v prevádzkovom denníku.

## 4. Kontrola hluku

- 4.1 Opatrenia na kontrolu hluku na hranici prevádzky sa neurčujú.

## 5. Kontrola spotreby energií

- 5.1. Prevádzkovateľ je povinný viesť prevádzkovú evidenciu s mesačným vykazovaním spotreby úžitkovej vody a palív a 1 x ročne vypočítať memnú spotrebu energií na tonu zneškodneného odpadu.

## **6. Kontrola prevádzky**

- 6.1 Prevádzkovateľ je povinný viesť evidenciu o plnení podmienok určených v tomto povolení.
- 6.2 Prevádzkovateľ je povinný podľa zákona o IPKZ viesť prehľadným spôsobom, umožňujúcim kontrolu, evidenciu údajov o podstatných ukazovateľoch prevádzky, všetkých monitorovaných údajov požadovaných v tomto povolení a evidované údaje uchovávať najmenej 5 rokov, ak nie je v tomto povolení alebo všeobecne záväzným právnym predpisom stanovená dlhšia doba.
- 6.3 Počas prevádzky skládky odpadov a po jej uzatvorení, je prevádzkovateľ povinný každoročne vypracovať záverečnú správu – zhodnotenie monitoringu (potencionálne emisie skládkových plynov, zloženie a množstvo priesakových kvapalín z telesa skládky odpadov, vplyv prevádzky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd) a na základe jej výsledkov a záverov, v prípade potreby, navrhnúť Inšpektorátu opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov, prípadne navrhnúť doplnenie alebo zúženie rozsahu monitoringu.
- 6.4 Prevádzkovateľ je povinný uchovávať záznamy z monitoringu počas prevádzkovania skládky odpadov a po jej uzavretí.
- 6.5 Topografia skládky odpadov:
  - a) Prevádzkovateľ je povinný počas prevádzkovania skládky odpadov jedenkrát ročne sledovať štruktúru a zloženie telesa skládky odpadov ako podklad pre situačný plán skládky odpadov, a to plochu pokrytú odpadom, objem a zloženie odpadu, metódy ukladania odpadu, čas a trvanie ukladania odpadu, výpočet voľnej kapacity.
  - b) Prevádzkovateľ je povinný počas prevádzkovania skládky odpadov jedenkrát ročne sledovať sadanie úrovne telesa skládky odpadov.

## **7. Podávanie správ**

- 7.1. Prevádzkovateľ je povinný podľa zákona o IPKZ zbierať, spracovávať a vyhodnocovať údaje a informácie určené v povolení a vo Vyhláske MŽP SR č. 391/2003 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon IPKZ a každoročne ich za predchádzajúci rok oznamovať do 15. februára v písomnej a v elektronickej forme do informačného systému (SHMÚ Bratislava).
- 7.2. Počas prevádzky skládky odpadov, a aj 30 rokov po jej uzatvorení, je prevádzkovateľ povinný 1 krát ročne spracovať posudok z merania tvorby a zloženia skládkových plynov a predložiť ho najneskôr do 31. januára nasledujúceho roku za predchádzajúci rok Inšpektorátu.
- 7.3. Počas prevádzky skládky odpadov, a aj 30 rokov po jej uzatvorení, je prevádzkovateľ povinný 1 krát ročne spracovať vyhodnotenie monitoringu podzemných vôd z monitorovacích objektov odborne spôsobilou osobou a predložiť aj s údajmi o topografii skládky odpadov najneskôr do 31. januára nasledujúceho roku za predchádzajúci rok Inšpektorátu a príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva. Záverečnú správu (vyhodnotenie monitoringu). Súčasťou Záverečnej správy musí byť vyhodnotenie výsledkov a porovnanie s výsledkami za predchádzajúce obdobie. Pozorovania sa musia vyhodnotiť prostredníctvom grafického zobrazenia a zaužívaných kontrolných pravidiel a úrovní pre každú monitorovaciu sondu.
- 7.4. Prevádzkovateľ je povinný podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva každoročne, do 31. januára nasledujúceho roka, predkladať Inšpektorátu, príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva a evidenčný list skládky odpadov (ako prevádzkovateľ zariadenia na zneškodňovanie odpadov).

Hlásenie o prepravovaných nebezpečných odpadoch je povinný podávať na kópii sprievodného listu za obdobie kalendárneho mesiaca do 10 dňa nasledujúceho mesiaca Inšpektorátu a príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva.

- 7.5. Všetky vzniknuté havárie a iné mimoriadne udalosti v prevádzke a nadmerný únik emisií je prevádzkovateľ povinný bezodkladne telefonicky a písomne hlásiť Inšpektorátu, príslušným orgánom štátnej správy a inštitúciám v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi ochrany vôd a ovzdušia.
- 7.6. Prevádzkovateľ je povinný bezodkladne oznamovať Inšpektorátu splnenie všetkých opatrení, pre ktoré je v povolení určený termín ich splnenia.

**J. Požiadavky na skúšobnú prevádzku pri novej prevádzke alebo pri zmene technológie a opatrenia pre prípad zlyhania činnosti v prevádzke**

1. Opatrenia na skúšobnú prevádzku sa neurčujú.
2. V prípade zlyhania činnosti v prevádzke je prevádzkovateľ povinný postupovať podľa opatrení uvedených v bode č. II.F. tohto povolenia.

**K. Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečisťovania miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu**

1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť uzavretie a rekultiváciu jednotlivých kaziet, podľa aktuálnej projektovej dokumentácie na uzatvorenie skládky odpadov, jej rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení, spracovanej v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva.
2. Postup realizácie uzavretia a rekultivácie bude povolený na základe žiadosti prevádzkovateľa a na základe vyhodnotenia doterajšieho prevádzkovania a doterajšieho monitorovania skládky odpadov a aktualizovaného projektu na uzatvorenie skládky odpadov, jej rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení.
3. Prevádzkovateľ je povinný pred ukončením prevádzkovania skládky odpadov – (jej jednotlivých kaziet) požiadať Inšpektorát o zmenu podmienok tohto povolenia v súvislosti s podmienkami na uzatvorenie jednotlivých kaziet, vykonanie ich rekultivácie a ich následné monitorovanie.
4. Skládky odpadov alebo jej časť bude považovaná za definitívne uzatvorenú až po vykonaní miestnej obhliadky a vydaní potvrdenia orgánom štátnej správy odpadového hospodárstva.

**Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:**

K vydaniu zmeny integrovaného povolenia vzniesli nasledovné námietky účastníci konania (námietky zaslané v rámci prihlásenia sa za účastníka konania ):

1/ Spoločnosť GAJA, spol. s.r.o., Revolučná 3290/5, 010 01 Žilina v rámci listu „Oznámenia účastníka konania“ zo dňa 15. 04. 2013, doručeného 22. 04. 2013 žiadala, aby až do ukončenia majetkovoprávných sporov Inšpektorát pozastavil všetky konania vo veci prevádzkovania skládky Veronika, resp. skládky Dežerice.

*Inšpektorát uvedenej požiadavke spoločnosti Gaja, spol. s.r.o. nevyhovet. Dôvody zamietnutia sú uvedené v odôvodnení tohto rozhodnutia.*

2/Spoločnosť Green Company s.r.o., Panenská 24, 811 03 Bratislava; v rámci listu „Oznámenia účastníka konania“ zo dňa 15. 04. 2013, doručeného 22. 04. 2013 žiadala, aby až

do ukončenia majetkovoprávnych sporov Inšpektorát pozastavil všetky konania vo veci prevádzkovania skládky Veronika, resp. skládky Dežerice.

*Inšpektorát uvedenej požiadavke spoločnosti Green Company s. r. o. nevyhovel. Dôvody zamietnutia sú uvedené v odôvodnení tohto rozhodnutia.*

## O d ô v o d n e n i e

Inšpektorát 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 na základe žiadosti prerokovanej v uskutočnenom konaní s účastníkmi konania a s dotknutými orgánmi a konania vykonaného podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 6., podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 1., podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 7. a podľa § 8 ods. 2 písm. f) bod 4. zákona o IPKZ a zákona o správnom konaní vydáva integrované povolenie pre prevádzku „Skládka odpadov – Dežerice II“, k.ú. Dežerice, okres Bánovce nad Bebravou na základe žiadosti prevádzkovateľa: Dežerická EKO, s.r.o., Dežerice 193, 957 03 Dežerice, IČO: 46 179 801, doručenej Inšpektorátu dňa 12. 12. 2012.

Prevádzka je kategorizovaná v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 zákona o IPKZ pod bodom 5.4. – skládky odpadov, ktoré môžu prijať viac ako 10 t za deň alebo majú celkovú kapacitu väčšiu ako 25 000 t s výnimkou skládok odpadov na inertné odpady.

So žiadosťou bol predložený doklad - výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku zo dňa 11. 12. 2012 vo výške 663,50 € a následne na základe výzvy č. 9701-4253/2013/Med/373390112 zo dňa 13. 02. 2013 výpis z účtu o zaplatení správneho poplatku zo dňa 27. 02. 2013 vo výške 664 € podľa zákona o správnych poplatkoch, položka 171a písm. a) Sadzobníka správnych poplatkov uvedeného v čl. VIII zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov. Po zaplatení bola výška poplatku 1327,50 Eur.

Správne konanie sa začalo v súlade s § 12 ods. 1 zákona o IPKZ dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti Inšpektorátu. Inšpektorát po preskúmaní predloženej žiadosti, predložených dokladov a príloh zistil, že v konaní nie je možné pokračovať, nakoľko žiadosť neobsahuje všetky potrebné údaje a doklady podľa § 11 zákona o IPKZ. Z uvedeného dôvodu Inšpektorát vyzval prevádzkovateľa listom číslo: 9701 - 5103/2013/Med/373390112 zo dňa 20. 02. 2013 na odstránenie nedostatkov podania doplnením potrebných údajov a dokladov v lehote do 90 dní odo dňa doručenia výzvy a konanie prerušil.

Inšpektorát zároveň prevádzkovateľa poučil, že ak nedostatky svojho podania v určenej lehote neodstráni, konanie zastaví. Rozhodnutie o prerušení konania bolo prevádzkovateľovi doručené dňa 25. 02. 2013. Prevádzkovateľ svoje podanie doplnil dňa 23. 05. 2013 a následne dňa 11. 07. 2013.

Na Inšpektorát boli dňa 22. 04. 2013 doručené oznámenia spoločnosti GAJA, spol. s.r.o., Revolučná 3290/5, 010 01 Žilina; Green Company s.r.o., Panenská 24, 811 03 Bratislava; XaY s.r.o., Seberíniho 9, 821 03 Bratislava a následne dňa 24. 04. 2013 oznámenie p. Mariána Macha, Komenského 43, 010 01 Žilina vo veci prihlásenia sa za účastníka konania v konaní týkajúceho sa „vydania integrovaného súhlasu alebo jeho zmeny na prevádzkovanie skládky Veronika (skládka Dežerice)“. Po preskúmaní obsahu uvedených oznámení Inšpektorát vyzval tieto spoločnosti ako aj p. Mariána Macha na predloženie relevantných dokladov, ktoré by potvrdili oznámené účastníctvo, a ktoré neboli súčasťou

týchto oznámení. Spoločnosti GAJA, spol. s.r.o. a XaY s.r.o. ako aj p. Marián Mach si uvedenú písomnosť (výzvu) neprevzali v odbernej lehote a zásielka bola vrátená Inšpektorátu.

Dňa 05. 06. 2013 bola na Inšpektorát doručená odpoveď na výzvu od spoločnosti Green Company s.r.o., prílohou ktorej bola kópia „Návrhu na nariadenie predbežného opatrenia a žaloba o určenie vlastníckeho práva k nehnuteľnostiam“ od JUDr. Jána Polomského (advokátska kancelária) povereného zastupovaním spoločnosti Green Company s.r.o.; informatívny výpis z katastra nehnuteľností (výpis z listu vlastníctva č. 662); „Uznesenie“ Krajského súdu v Trenčíne č. 8Ncb/5/2011-129 5810206298 a „Uznesenie“ Okresného súdu Bánovce nad Bebravou č. k. 5Cb/11/2011-136 IČS: 5810206298. Na základe doručenia uvedených dokladov Inšpektorát vyzval správkyniu konkurznej podstaty spoločnosti ENZO – VERONIKA –VES, a.s. v konkurze - Ing. Katarínu Roderovú, Piaristická 44, 911 01 Trenčín o vyjadrenie k oznámeniu účastníctva. Inšpektorát po preskúmaní odpovede a doručených podkladov od spoločnosti Green Company s.r.o. ako aj správkyniu konkurznej podstaty spoločnosti ENZO – VERONIKA –VES, a.s. v konkurze a ich posúdení z hľadiska odôvodnenosti účastníctva spoločnosti Green Company s.r.o., toto účastníctvo uznal z dôvodu zabezpečenia ochrany práv, právom chránených záujmov alebo povinností ako možnému účastníkovi tohto konania. Inšpektorát však nevyhovел požiadavke spoločnosti Green Company s.r.o. na pozastavenie všetkých konaní vo veci prevádzkovania skládky Veronika, resp. skládky Dežerice, nakoľko predmetom integrovaného povolenia je len určenie podmienok na vykonávanie činnosti v súlade s platnou legislatívou v oblasti nakladania s odpadmi, v oblasti ochrany povrchových a podzemných vôd a v oblasti ochrany zdravia ľudí a nie majetkové vzťahy, ktoré sa riešia v občiansko súdnom konaní (spore).

Inšpektorát rozhodnutím č. 684-23289/2013/Med/373390112 zo dňa 04. 09. 2013 nepriznal postavenie účastníka konania p. Mariána Macha. P. Marián Mach svoje postavenie účastníka konania odôvodnil vlastníctvom majetkového podielu pozemku dotknutého – susediaceho so skládkou Veronika, avšak svoje oznámenie o účastníctve nepodložil konkrétnymi skutkovými dôvodmi. Inšpektorát zistil, že p. Marián Mach disponuje vlastníctvom majetkového podielu pozemku dotknutého – susediaceho so skládkou ktorý je predmetom exekučného konania. Inšpektorát na základe posúdenia obsahu doručeného „Oznámenia účastníka konania“ p. Mariánom Machom, nepredloženia potvrdzujúcich dokladov na základe výzvy Inšpektorátu ako aj na základe následného posúdenia zistených skutočností ohľadom opodstatnenosti tvrdenia rozhodol, že p. Marián Mach nie je priamo dotknutý vo svojich právach, právom chránených záujmoch alebo povinnostiach v uvedenom integrovanom povoľovaní. Rozhodnutie č.: 684-23289/2013/Med/373390112 zo dňa 04. 09. 2013, ktorým sa Mariánovi Machovi nepriznáva postavenie účastníka konania nadobudlo právoplatnosť 28. 09. 2013 (písomnosť nebola adresátom prevzatá ani v odbernej lehote).

Prihlásenie spoločnosti XaY s.r.o., Seberínho 9, 821 03 Bratislava za účastníka konania formou listu, doručeného dňa 22. 04. 2013, bolo podpísané p. Mariánom Machom. Na základe skutočností zistených Inšpektorátom, že uvedená spoločnosť bola v čase prihlásenia v konkurze, bol JUDr. Dušan Repák – správca konkurznej podstaty úpadcu – spoločnosti XaY s.r.o. požiadaný o stanovisko, či p. Marián Mach bol oprávnený podpísať oznámenie účastníctva za spoločnosť XaY, s.r.o. V odpovedi p. JUDr. Dušana Repáka č. 4R/1/2012 zo dňa 07. 08. 2013 je uvedené, že dňom vyhlásenia konkurzu na majetok úpadcu, t.j. dňom 26. 11. 2012 je za úpadcu oprávnený konať správca konkurznej podstaty. Z uvedeného vyplýva, že pán Mach ako konateľ spoločnosti nebol v čase podania oznámenia účastníka konania dňa 22. 04. 2013 oprávnený konať za spoločnosť úpadcu a teda ani podpisovať toto

oznámenie. Vzhľadom k vyššie uvedenému Inšpektorát prihlásenie spoločnosti XaY, s.r.o. neakceptoval.

Spoločnosť GAJA, spol. s.r.o., Revolučná 3290/5, 010 01 Žilina vo svojom oznámení o prihlásení sa za účastníka konania uvádza, že od spoločnosti Tedos Bánovce nad Bebravou, s.r.o. spoločnosť Gaja s.r.o. kúpila odplyňovacie vrty, obvodové rigoly, oplatenie skládky a materiál na minerálne tesnenie skládky a, že ohľadne majetku sa vedú súdne spory. Vzhľadom k tomu, že Inšpektorát do dnešného dňa nedisponuje relevantnými dôkazmi ohľadom rozhodnutia o účastníctve tejto spoločnosti, bolo jej účastníctvo akceptované. Inšpektorát však nevyhovel požiadavke spoločnosti GAJA, spol. s.r.o. na pozastavenie všetkých konaní vo veci prevádzkovania skládky Veronika, resp. skládky Dežerice, nakoľko predmetom integrovaného povolenia je len určenie podmienok na vykonávanie činnosti v súlade s platnou legislatívou v oblasti nakladania s odpadmi, v oblasti ochrany povrchových a podzemných vôd a v oblasti ochrany zdravia ľudí a nie majetkové vzťahy, ktoré sa riešia v občiansko súdnom konaní (spore).

Inšpektorát na základe predložených dokladov upovedomil účastníkov konania a dotknuté orgány listom číslo: 684 - 18543/2013/Med/373390112 zo dňa 12. 07. 2013 o začatí správneho konania.

Inšpektorát v upovedomení o začatí konania podľa § 12 ods. 4 zákona o IPKZ zároveň určil, že účastníci konania a dotknuté orgány môžu svoje námety a pripomienky uplatniť najneskôr do 30 dní odo dňa doručenia žiadosti a výzvy a zároveň poučil o predĺžení lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V stanovenej 30 dňovej lehote na vyjadrenie zaslali svoje stanoviská k vydaniu integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku Obvodný úrad životného prostredia Trenčín – odbor štátnej správy starostlivosti o životné prostredie obvodu – štátna správa v odpadovom hospodárstve a Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne. Obvodný úrad životného prostredia Trenčín zaslal súhlasné vyjadrenie bez podmienok. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne zaslal súhlasné stanovisko s podmienkou, že prevádzkovateľ Dežerická EKO, s.r.o. je povinný po vydaní integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov Dežerice II“ požiadať orgán verejného zdravotníctva o uvedenie nových skládkovacích priestorov do prevádzky.

Inšpektorát zároveň v súlade s § 12 zákona o IPKZ doručil obci Dežerice a dotknutým orgánom žiadosť prevádzkovateľa s prílohami, ostatným účastníkom konania doručil stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti, určil 30 dňovú lehotu na vyjadrenie a zverejnil podstatné údaje o podanej žiadosti na internetovej stránke a na svojej úradnej tabuli, spolu s výzvou osobám, ktoré majú právo byť zúčastnenou osobou a zainteresovanej verejnosti, dokedy môžu podať prihlášky, a s výzvou verejnosti, dokedy sa môže vyjadriť. Tieto údaje boli zverejnené na úradnej tabuli Inšpektorátu a súčasne aj na internetovej stránke v čase od 12. 07. 2013 do 11. 08. 2013 a na úradnej tabuli Obce Dežerice od 17. 02. 2013 do 01. 08. 2013.

Verejnosť, zainteresovaná verejnosť a zúčastnené osoby sa k žiadosti v určenej časovej lehote podľa § 12 ods. 5 zákona o IPKZ nepodali v lehote 30 dní určenej správnym orgánom písomnú prihlášku. Taktiež nebola verejnosťou využitá možnosť vyjadriť sa k povolovanej

prevádzke formou petície, preto Inšpektorát nezabezpečil zvolanie verejného zhromaždenia občanov.

1/ Spoločnosť GAJA, spol. s.r.o. v rámci listu „Oznámenia účastníka konania“ zo dňa 15. 04. 2013, doručeného 22. 04. 2013 žiadala, aby až do ukončenia majetkovoprávných sporov Inšpektorát pozastavil všetky konania vo veci prevádzkovania skládky Veronika, resp. skládky Dežerice. Ako dôvod na splnenie tejto požiadavky uviedla, že od spoločnosti Tedos Bánovce nad Bebravou, s.r.o. kúpila odplyňovacie vrty, obvodové rigoly, oplotenie skládky a materiál na minerálne tesnenie skládky a že ohľadne majetku sa vedú súdne spory.

*Stanovisko Inšpektorátu:*

Spoločnosť nezaslala žiadne relevantné dôkazy na základe výzvy Inšpektorátu zo dňa 13. 05. 2013, ktorú spoločnosť neprevzala v odbernej lehote a zásielka bola vrátená Inšpektorátu. Spoločnosť takisto neprevzala ani Upovedomenie o začatí konania zo dňa 12. 07. 2013 a ani Prizvanie na ústne pojednávanie zo dňa 13. 09. 2013 a ako prihlásený účastník konania už v priebehu ďalšieho konania s Inšpektorátom nekomunikovala a nevzniesla žiadne iné pripomienky ani doplnenia. Inšpektorát nevyhovel požiadavke spoločnosti GAJA, spol. s.r.o. na pozastavenie všetkých konaní vo veci prevádzkovania skládky Veronika, resp. skládky Dežerice, nakoľko predmetom integrovaného povolenia je len určenie podmienok na vykonávanie činnosti v súlade s platnou legislatívou v oblasti nakladania s odpadmi, v oblasti ochrany povrchových a podzemných vôd a v oblasti ochrany zdravia ľudí a nie majetkové vzťahy, ktoré sa riešia v občiansko súdnom konaní (spore).

*Vzhľadom k uvedenému Inšpektorát požiadavke na zastavenie tohto konania nevyhovel.*

2/ Spoločnosť Green Company s. r.o. v rámci listu „Oznámenia účastníka konania“ zo dňa 15. 04. 2013, doručeného 22. 04. 2013 žiadala, aby až do ukončenia majetkovoprávných sporov Inšpektorát pozastavil všetky konania vo veci prevádzkovania skládky Veronika, resp. skládky Dežerice.

*Stanovisko Inšpektorátu:*

Na základe výzvy Inšpektorátu na predloženie relevantných listinných dôkazov ohľadom uznania účastníctva spoločnosti Green Company s. r.o. v tomto konaní, bola na Inšpektorát doručená odpoveď s prílohou kópie „Návrhu na nariadenie predbežného opatrenia a žaloba o určenie vlastníckeho práva k nehnuteľnostiam“. Z dôvodu zabezpečenia ochrany práv, právom chránených záujmov alebo povinností ako možnému účastníkovi tohto konania Inšpektorát uznal účastníctvo spoločnosti Green Company s.r.o.. Upovedomenie o začatí konania zo dňa 12. 07. 2013 spoločnosť Green Company s.r.o. neprevzala, následne prevzala Prizvanie na ústne pojednávanie dňa 18. 09. 2013, avšak uvedeného pojednávania dňa 23. 09. 2013 sa nezúčastnila a v ďalšom konaní nevzniesla žiadne iné pripomienky a doplnenia. Inšpektorát nevyhovel požiadavke spoločnosti Green Company s.r.o. na pozastavenie všetkých konaní vo veci prevádzkovania skládky Veronika, resp. skládky Dežerice, nakoľko predmetom integrovaného povolenia je len určenie podmienok na vykonávanie činnosti v súlade s platnou legislatívou v oblasti nakladania s odpadmi, v oblasti ochrany povrchových a podzemných vôd a v oblasti ochrany zdravia ľudí a nie majetkové vzťahy, ktoré sa riešia v občiansko súdnom konaní (spore).

*Vzhľadom k uvedenému Inšpektorát požiadavke na zastavenie tohto konania nevyhovel.*

Inšpektorát podľa § 13 ods. 1 zákona o IPKZ nariadil listom 684 - 24274/2013/Med/373390112 zo dňa 13. 09. 2013 ústne pojednávanie vo veci vydania integrovaného povolenia prevádzkovateľovi pre prevádzku na deň 23. 09. 2013.



Na ústnom pojednávaní sa zúčastnili: zástupcovia prevádzkovateľa Dežerická EKO, s.r.o., spoločnosť ENZO – VERONIKA –VES, a.s. v konkurze zastúpená správkyňou konkurznej podstaty Ing. Katarínou Roderovou, spracovateľ predloženej žiadosti a Obec Dežerice zastúpená starostom. Na ústnom pojednávaní sa prerokovala v skrátenej forme žiadosť prevádzkovateľa, vyjadrenia, pripomienky a námety účastníkov konania, dotknutých orgánov a Inšpektorátu, uplatnené v konaní o vydanie integrovaného povolenia. Osoby zúčastnené ústneho pojednávania boli oboznámené s podkladmi žiadosti a počas pojednávania im bolo umožnené do týchto podkladov nahliadnuť a vyjadriť sa k nim.

Na ústnom pojednávaní bola v súlade s § 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. Z ústneho pojednávania bola spísaná zápisnica, ktorá je uložená v spise spolu s ďalšími podkladmi rozhodnutia.

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.

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.

Podkladom pre vydanie integrovaného povolenia boli nasledovné doklady: žiadosť spracovaná v zmysle požiadaviek vyplývajúcich zo zákona o IPKZ a jej vykonávacích predpisov, projektová dokumentácia prevádzky, hydrogeologický posudok s návrhom monitorovacieho systému, bloková schéma, návrh Prevádzkového poriadku skládky odpadov a ďalšie potrebné dokumenty a písomnosti.

Vzhľadom na charakter prevádzky neboli určené opatrenia na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia v mieste prevádzky.

Emisné limity pre znečisťujúce látky unikajúce do ovzdušia v povolení neboli určené, nakoľko povoľovaná prevádzka nie je súčasťou stredného alebo veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia, je podľa všeobecne záväzných právnych predpisov týkajúcich sa ochrany ovzdušia malým zdrojom znečisťovania, pre ktorý nie sú určené emisné limity.

Emisné limity pre emisie do vôd v povolení neboli určené, pretože prevádzka nevypúšťa odpadové vody do povrchových a podzemných vôd. Limitné hodnoty pre vypúšťanie vôd z povrchového odtoku nepriamo do podzemných vôd sa podľa § 6 ods. 3 Nariadenia vlády č. 296/2005 Z.z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na kvalitu a kvalitatívne ciele povrchových vôd a limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia odpadových vôd a osobitných vôd neurčujú.

Emisné limity pre hluk neboli určené, nakoľko v konaní o vydanie integrovaného povolenia neboli príslušnými dotknutými orgánmi vznesené požiadavky na meranie hluku na hranici areálu prevádzky.

Maximálne množstvá spotreby látok (motorovej nafty, olejov, úžitkovej

vody, elektrickej energie a inertného materiálu sa neurčujú vzhľadom na to, že ich celková ročná spotreba je závislá od skutočného množstva a druhov skládkovaných odpadov.

Vykonávanie monitorovania zameraného na emisie skládkového plynu a na ochranu podzemných vôd v bodoch II.I.1. a II.I.2. tohto povolenia bolo určené podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva a ochrany vôd. Pri určovaní ukazovateľov pozorovania vplyvu prevádzky na podzemné vody a sledovania kvality podzemných vôd Inšpektorát zohľadnil požadované množstvo ukladaných odpadov na skládku odpadov za rok, požadované množstvo druhov zneškodňovaných odpadov. Prevádzkovateľ v žiadosti uvádza zámer na výstavbu nového vrtu DJ-12, o ktorý bude monitorovací systém podzemných vôd rozšírený. Zahrnutie nového vrtu do monitorovacieho systému s určením podmienok monitorovania nie je súčasťou tohto rozhodnutia, ale bude riešené až na základe novej žiadosti o zmenu integrovaného povolenia.

Nakoľko referenčný dokument pre skládky odpadov nie je vydaný, pri porovnaní prevádzky s najlepšou dostupnou technikou (BAT) Inšpektorát vychádzal zo všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva a v ich zmysle v tomto povolení určil podmienky na dosiahnutie splnenia ich požiadaviek. Účelom podmienok je zabezpečiť prevenciu znečisťovania jednotlivých zložiek životného prostredia.

Skládka vyhovuje súčasným legislatívnym požiadavkám vzhľadom na technickú vybavenosť, ktoré chránia geofaktory životného prostredia pred negatívnymi vplyvmi zneškodňovaných odpadov a prevádzkovania zariadenia na zneškodňovanie odpadov skládkovaním. Stavba predmetnej skládky Dežerice II bola stavebne povolená Obcou Dežerice stavebným povolením č. 99/2004 zo dňa 15. 07. 2004 a následne bola táto skládka skolaudovaná a bolo vydané kolaudačné rozhodnutie č. 264/200Z zo dňa 21. 09. 2012. Na tesnenie základne skládky bolo použité minerálne tesnenie hrúbky 0,5 m ( $2 \times 250 \text{ mm}$  s  $k_f \text{ max} = 1 \cdot 10^{-9} \text{ m} \cdot \text{s}^{-1}$ ), fólia HDPE hrúbky 1,5 mm, ochranná geotextília  $600 \text{ g} \cdot \text{m}^{-2}$ . Vo vybudovanej časti skládky sú zhotovené 2 odplyňovacie šachty z perforovaných železobetónových skruží. Odvedenie priesakových kvapalín je zabezpečené do existujúcej nádrže priesakových kvapalín. Nádrž priesakových kvapalín ako aj ďalšie prevádzkové vybavenie skládky Dežerice II. bolo vybudované na začiatku prevádzky skládky odpadov Veronika (ukladanie odpadov ukončené 01. 07. 2009) nachádzajúcej sa v susedstve skládky Dežerice II.. Toto prevádzkové vybavenie skládky bolo schválené integrovaným povolením prevádzky č.5868 – 20552/37/2007/Ver/373230107 zo dňa 05.10. 2007 a č. 6896 – 41137/2008/Raf/373230107/Z1 zo dňa 10.12. 2008. Prevádzkovanie zariadenia na čistenie dopravných prostriedkov (Express Supermobil 4m) bolo schválené integrovaným povolením č.10418 – 42544/2008/Raf/373230107/Z3 zo dňa 18.12. 2008

Súčasťou povoľovania boli konania:

A. v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- podľa § 8 ods. 2 písm. b) bod 6. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 21 ods. 1 písm. d) 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) konanie o povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových alebo podzemných vôd,

B. v oblasti odpadov:

- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. a) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov konanie o udelení súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov,
- podľa § 8 ods. 2 písm. c) bod 7. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 7 ods. 1 písm. f) zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, konanie o udelení súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov,

C. v oblasti ochrany zdravia ľudí:

- podľa § 8 ods. 2 písm. f) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 13 ods. 4 písm. l) zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov, posúdenie návrhu na nakladanie s nebezpečnými odpadmi.

Inšpektorát na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov a vykonaného ústneho pojednávania zistil stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ usúdil, že nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania a sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ a predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povolenia a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto povolenia.

## Poučenie

Protí tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona o správnom konaní možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povolenia a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra 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.



*Katarína Pillajová*

RNDr. Katarína Pillajová  
vedúca Stáleho pracoviska Nitra  
IŽP Bratislava

**Doručuje sa:**

**Účastníkom konania:**

1. Dežerická EKO, s.r.o., Dežerice 193, 957 03 Dežerice
2. Obec Obec Dežerice, Dežerice 193, PSČ 957 03
3. ENZO – VERONIKA –VES, a.s. v konkurze zastúpená správkynou konkurznej podstaty Ing. Katarínou Roderovou – doručuje sa na adresu: Ing. Katarína Roderová, Piaristická 44, 911 01 Trenčín
4. GAJA, spol. s r.o., Revolučná 3290/5, 010 01 Žilina
5. Green Company s. r.o., Panenská 24, 811 03 Bratislava

**Dotknutým orgánom a organizáciám:**

*(po nadobudnutí právoplatnosti):*

6. Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Trenčíne, Nemocničná 4, 911 01 Trenčín