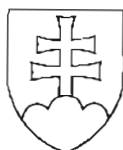


**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Bratislava**  
Jeséniova 17, 831 01 Bratislava

Číslo: 3498-20829/37/2016/Zál/720070103/Z10

Bratislava 29.06.2016



Rozhodnutie nadobudlo

právoplatnosť dňom 25.07.2016

Podpis : .....



**ROZHODNUTIE**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, (ďalej len inšpekcia) ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. (1) písm. a) zákona č. 39/2013 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 a konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1., § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

**z menu č. 10 integrovaného povolenia,**

ktorou sa mení a dopĺňa integrované povolenie vydané rozhodnutím č. 783/OIPK/04-Ko/720070103 z 14.05.2004, ktoré nadobudlo právoplatnosť 02.06.2004, ktoré bolo zmenené rozhodnutím č. 5191-23712/37/2008/Zál/720070103/Z1 z 11.07.2008, ktoré nadobudlo právoplatnosť 04.08.2008, rozhodnutím č. 8229-40904/37/2008/Zál/720070103/Z2 z 08. 12. 2008, ktoré nadobudlo právoplatnosť 31.12.2008, rozhodnutím č. 8271-33397/37/2009/Zál/720070103/Z3 z 19.10.2009, ktoré nadobudlo právoplatnosť 12.11.2009, rozhodnutím č. 3088-9468/37/2011/Zál/720070103/Z4 z 29.03.2011, ktoré nadobudlo právoplatnosť 30.03.2011, rozhodnutím č. 7790-2438/37/2012/Zál/720070103/Z5 z 25.01.2012, ktoré nadobudlo právoplatnosť 15.05.2012, rozhodnutím č. 9087-36946/37/2012/Zál/720070103/Z6 z 16.01.2013, ktoré nadobudlo právoplatnosť 28.01.2013, rozhodnutím č. 5903-28797/37/2013/Zál/720070103/Z7 z 25.10.2013, ktoré nadobudlo právoplatnosť 04.11.2014, rozhodnutím č. 6109-29770/37/2014/Zál/720070103/Z8KR z 16.10.2014, ktoré nadobudlo právoplatnosť 06.11.2014 a rozhodnutím č. 6954-35811/37/2015/Zál/720070103/Z9 z 01.12.2015 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým je prevádzkovateľ

Obchodné meno:  
Sídlo:

**Skládka odpadov – Dubová, spol. s r.o.**  
**Hlavná 39, 900 90 Dubová**

Identifikačné číslo organizácie: **35 793 848**

(ďalej len „prevádzkovateľ“)

oprávnený vykonávať činnosť uvedenú pod bodom **5.4. skládky odpadov, ktoré prijímajú viac ako 10 t odpadu za deň alebo majú celkovú kapacitu presahujúcu 25 000 t okrem skládok inertných odpadov**, v kategórii priemyselných činností podľa prílohy č. 1 k zákona o IPKZ v prevádzke:

názov prevádzky: **Skládka odpadov – Dubová, s.r.o.**

adresa prevádzky: **Dubová**

variabilný symbol: **720070103**

(ďalej len „prevádzka“).

Súčasťou konania o zmene č. 10 integrovaného povolenia bolo:

**a) v oblasti odpadov:**

podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ - súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov - súhlas na prevádzkovanie skládky „Skládka odpadov –Dubová, s.r.o.“ z dôvodu doplnenia zoznamu zneškodňovaných odpadov o odpad kat. č. 20 03 08 – drobný stavebný odpad, aktualizácia názvov povolených odpadov podľa vyhlášky MŽP č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, optimalizácia monitorovania skládky,

podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ - súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov,

b) podľa § 33 ods. 1 písm. d) zákona o IPKZ - prehodnotenie a aktualizácia podmienok povolenia,

c) **konsolidácia a optimalizácia podmienkovej časti integrovaného povolenia a konsolidácia časti popisu prevádzky z dôvodu nutnosti sprehl'adnenia integrovaného povolenia.**

**Výroková časť integrovaného povolenia č. 783/OIPK/04-Ko/720070103 z 14.05.2004 v platnom znení sa mení a dopĺňa nasledovne:**

**1. V úvodnej časti výroku integrovaného povolenia sa text:**

„Prevádzka je kategorizovaná v zozname priemyselných činností v prílohe č.1 zákona o IPKZ pod bodom:

5.4. – skládky odpadov, ktoré prijímajú viac ako 10 t za deň alebo majú celkovú kapacitu presahujúcu 25 000 t okrem skládok inertných odpadov.

Podľa zákona o odpadoch je zaradená do triedy: skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, ktorej prevádzkovateľom je Skládky odpadov - Dubová, s.r.o. Hlavná 39, 900 90 Dubová, IČO: 35 793 848.”

**nahrádza textom**

Preádzkovateľom je:

Obchodné meno:	<b>Skládky odpadov – Dubová, spol. s r.o.</b>
Sídlo:	<b>Hlavná 39, 900 90 Dubová</b>
Identifikačné číslo organizácie:	<b>35 793 848.</b>

**2. V úvodnej časti výroku integrovaného povolenia sa za text:**

„Súčasťou zmeny č. 8 podľa § 3 zákona o IPKZ bolo konanie:

• ods. (3):

- písm. f) v oblasti ochrany zdravia ľudí posúdenie návrhu:

bod č. 1. na začatie kolaudačného konania stavby – „Dubová – skládky odpadov, Kazeta č. 1 a č. 2, SO – 20 Rekultivácia skládky (Doplnok č. 1 Riešenie rekultivácie podľa skutočného stavu)“;

• ods. (4) v súčinnosti s § 82 stavebného zákona:

konanie o vydaní kolaudačného rozhodnutia na stavbu „Dubová – skládky odpadov, Kazeta č. 1 a č. 2, SO – 20 Rekultivácia skládky (Doplnok č. 1 Riešenie rekultivácie podľa skutočného stavu)“.

**vkladá text v znení**

**Z10**

**c) v oblasti odpadov:**

- podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ - súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov,
- podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ - súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov,
- podľa § 33 ods. 1 písm. d) zákona o IPKZ - prehodnotenie a aktualizácia podmienok povolenia.

3. V úvodnej časti výroku integrovaného povolenia sa za text:

„C.2. Inšpekcia udeľuje súhlas

v oblasti odpadov podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod č. 1 zákona o IPKZ na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy kvapalných odpadov

Kazeta č. 3 skládky na odpad, ktorý nie je nebezpečný,

v prevádzke „Skládka odpadov – Dubová, s.r.o.“,

zaradenie prevádzky podľa zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov:

Skládka na odpad, ktorý nie je nebezpečný

zaradenie prevádzky podľa prílohy č. 3 k zákonu č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov:

D1 Uloženie do zeme alebo na povrchu (skládka odpadov).

Platnosť súhlasu: **do 15.12.2020.**

C.3. Inšpekcia udeľuje súhlas

v oblasti odpadov podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod č. 6 zákona o IPKZ na zmenu prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov

„Dubová, Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Prevádzkový poriadok zariadenia na zneškodňovanie odpadov skládkovaním“ (číslo 1; zo dňa 03. 11. 2012, ktorý vypracoval Bc. Roman Oškera)

Platnosť súhlasu: **do 15.12.2020.“**

***nahrádza textom***

☞C.2. Inšpekcia udeľuje súhlas

v oblasti odpadov podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod č. 1 zákona o IPKZ na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov

Podmienky súhlasu:

- Súhlas sa vydáva na prevádzkovanie 3. kazety a rozšírenia skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný o objeme 70 899 m<sup>3</sup> v prevádzke „Skládka odpadov – Dubová, s.r.o.“.
- Súhlas sa vydáva na zneškodňovanie odpadov v prevádzke činnosťou:
- D1 Uloženie do zeme alebo na povrchu zeme (napr. skládka odpadov).

- Súhlas sa vydáva do naplnenia kapacity 3. kazety a rozšírenia skládky, najviac na 5 rokov, t.j.: do **30.06.2021**.
- Platnosť súhlasu inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto súhlasu, ak prevádzkovateľ najneskôr 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu o to inšpekciu požiada.

### C.3. Inšpekcia udeľuje súhlas

v oblasti odpadov podľa § 3 ods. (3) písm. c) bod č. 4 zákona o IPKZ na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov

„Dubová, Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Prevádzkový poriadok zariadenia na zneškodňovanie odpadov skládkovaním“ (číslo 1; z 18.02.2016, ktorý vypracoval Bc. Roman Oškera).

Platnosť súhlasu: **do 30.06.2021.**

#### 4. V časti I. Povolenie sa vydáva pre nasledovné zariadenia a vykonávanie nasledovných činností v prevádzke výroku integrovaného povolenia sa za text:

„- kontrola vplyvu skládky na kvalitu podzemných vôd a ovzdušia“

*vkladá text v znení*

#### A. Zaradenie prevádzky

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

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

**5.4. – skládky odpadov, ktoré prijímajú viac ako 10 t odpadu za deň alebo majú celkovú kapacitu presahujúcu 25 000 t okrem skládok inertných odpadov,**

- 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 MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov: **malým zdrojom znečisťovania ovzdušia.**

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

Prevádzka je podľa prílohy č. 2 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení jeho zmien a doplnkov (ďalej len „zákon o odpadoch“) zariadenie na zneškodňovanie odpadov činnosťou:

**D1** – Uloženie do zeme alebo na povrchu zeme

##### 4. Zaradenie do systému environmentálneho manažérstva

Prevádzka nie je zaradená do systému environmentálneho manažérstva.“

5. V integrovanom povolení sa celá časť „II. Záväzné podmienky“ nahrádza textom:

”

## **II. Podmienky povolenia**

### **A. Podmienky prevádzkovania**

#### **1. Všeobecné podmienky**

- 1.1. Prevádzka bude prevádzkovaná v rozsahu a za podmienok stanovených v tomto povolení. Umiestnenie zariadení v prevádzke a vykonávanie jednotlivých činností musí byť také, ako je uvedené v tomto rozhodnutí.
- 1.2. Všetky zariadenia prevádzky a technické prostriedky použité pri vykonávaní činností v prevádzke pri stavebných prácach je prevádzkovateľ povinný udržiavať v prevádzkyschopnom stave.
- 1.3. Akékoľvek plánované zmeny umiestnenia prevádzky alebo činností v prevádzke, ktoré môžu výrazne ovplyvniť kvalitu životného prostredia, podliehajú integrovanému povoleniu a o tieto zmeny musí byť požiadané osobitne.
- 1.4. Práva a povinnosti prevádzkovateľa prechádzajú na jeho právneho nástupcu. Nový prevádzkovateľ je povinný písomne ohlásiť na inšpekciu zmenu prevádzkovateľa do 10 dní odo dňa účinnosti prechodu práv a povinností.
- 1.5. Prevádzkovateľ je povinný oboznámiť zamestnancov s podmienkami a opatreniami tohto rozhodnutia, ktoré sú relevantné pre ich povinnosti a poskytnúť im primerané odborné a technické zaškolenie a písomné prevádzkové pokyny, ktoré im umožnia plniť svoje povinnosti.
- 1.6. Prevádzkovateľ je povinný po uvedení stavby do užívania 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, analýzy odpadov, odborné posudky a iné). Prevádzkový denník je prevádzkovateľ povinný uchovávať 10 rokov od skončenia prevádzky zariadenia.
- 1.7. Ak integrované povolenie neobsahuje konkrétne spôsoby a metódy zisťovania, podmienky a povinnosti, postupuje sa podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 1.8. Platnosť súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov sa určuje do **30.06.2021**.
- 1.9. Prevádzkovateľ na skládke odpadov zabezpečí pravidelné kosenie trávnych plôch.
- 1.10. Prevádzkovateľ je povinný prevádzkovať skládku odpadov len podľa inšpekciou schváleného prevádzkového poriadku: (číslo 1; z 18.02.2016, ktorý vypracoval Bc. Roman Oškera).

názov: Dubová, Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, Prevádzkový poriadok zariadenia na zneškodňovanie odpadov skládkovaním

číslo: č. 1

počet strán: 28

počet príloh: 7

vypracoval: PhDr. Roman Oškera, konateľ spoločnosti

dňa 18.02.2016

- 1.11. Platnosť súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov sa určuje do **30.06.2021**.
- 1.12. Pri prevádzkovaní skládky je potrebné nakladať s plynmi produkovanými skládkou podľa § 5 vyhlášky MŽP SR č. 372/2015 Z. z. o skládkovaní odpadov a dočasnom uskladnení kovovej ortuti v platnom znení (ďalej len „vyhláška o skládkach“).
- 1.13. Prevádzkovateľ je povinný umožniť inšpekcii kontrolu prevádzky, najmä vstup do prevádzky, vyhotovenie fotodokumentácie a videozáznamu, odber vzoriek a vykonanie kontrolných meraní, nahliadnutie do evidencie a iných písomností o prevádzke, poskytnúť pravdivé a úplné informácie a vysvetlenia.
- 1.14. 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.
- 1.15. Skládky musí byť zabezpečená proti úletom odpadov s malou hmotnosťou, a to záchytnými sieťami výšky 5 m v protiľahlej časti náveternej strany, po celej dĺžke skládkovacej plochy. V 3., 4. a 5. kazete je prevádzkovateľ povinný záchytné siete proti úletom odpadov s malou mernou hmotnosťou osadiť po zhutnení prvej vrstvy odpadov.
- 1.16. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť v prípade úletov ľahkých častí odpadov ich bezodkladné čistenie (do 24 hodín).
- 1.17. Prevádzkovateľ je povinný do **31.08.2016** zapracovať aktualizované podmienky integrovaného povolenia do prevádzkového poriadku a do uvedeného termínu požiadať inšpekcii o jeho schválenie.
- 1.18. Prevádzka musí byť po celý čas pod nepretržitou kontrolou prevádzkovateľa.
- 1.19. Prevádzkovateľ je povinný pred každou zmenou v prevádzkovom poriadku prevádzky predložiť inšpekcii žiadosť o zmenu podmienok tohto povolenia.

## **2. Podmienky pre dobu prevádzkovania**

- 2.1. Dovozy odpadov sa povoľuje v pracovných dňoch od 7.<sup>00</sup> do 16.<sup>00</sup> hod. Dovozy odpadov mimo tejto doby musí byť vopred dohodnutý a schválený zodpovedným pracovníkom prevádzky, čo musí byť zaznamenané v Prevádzkovom denníku skládky.
- 2.2. Prevádzkovateľ je povinný zamedziť vstupu nepovolaným osobám do prevádzky a prijatiu nepovoleného druhu odpadu.
- 2.3. 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 vydal súhlas na prevádzkovanie prevádzky, mene a priezvisku osoby zodpovednej za prevádzku prevádzky a jej telefónnom čísle.

- 2.4. Vstupná brána do areálu skládky odpadov musí byť mimo prevádzky skládky zamknutá.
- 2.5. Pohyb vozidiel privážajúcich odpad na skládku sa v areáli prevádzky povoľuje len po spevnenej vnútroareálovej komunikácii podľa pokynov zodpovedných pracovníkov prevádzky. Prípadné znečistenie komunikácií musí byť bezodkladne odstránené.
- 2.6. Na základe rozhodnutia orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva a inšpekcie 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.
- 2.7. V skládkovacích priestoroch sa povoľuje skládkovanie odpadov, ktorých hraničné hodnoty koncentrácie látok vo vodných výluhoch neprekročia hodnoty pre triedu skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný podľa tabuľky číslo 1. uvedenej v prílohe č. 1. vyhlášky o skládkach.
- 2.8. Na skládke sa povoľuje zneškodňovanie odpadov nasledujúcich katalógových čísiel:

<i>Číslo druhu odpadu</i>	<i>Názov druhu odpadu</i>	<i>Kategória odpadu</i>
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 06 01	materiály nevhodné na spotrebu alebo spracovanie	O
02 06 02	odpady z konzervačných činidiel	O
04 02 09	odpad z kompozitných materiálov (impregnovaný textil, elastomér, plastomér)	O
04 02 21	odpady z nespracovaných textilných vlákien	O
04 02 22	odpady zo spracovaných textilných vlákien	O
10 01 01	popol, škvára 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 neošetreného dreva	O
10 01 15	popol, škvára a prach z kotlov zo spoluspaľovania odpadov iné ako uvedené v 10 01 14	O
10 01 17	popolček zo spoluspaľovania odpadov iný ako uvedený v 10 01 16	O
10 01 25	odpady zo skladovania a úpravy paliva pre uhoľné elektrárne	O
10 02 01	odpad zo spracovania trosky	O
10 02 02	nespracovaná troska	O
10 12 01	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním	O
10 12 06	vyradené formy	O
10 12 08	odpadová keramika, tehly, obkladačky a dlaždice a kamenina (po tepelnom spracovaní)	O
10 12 12	odpady z glazúry iné ako uvedené v 10 12 11	O
10 13 01	odpad zo surovínovej zmesi pred tepelným spracovaním	O
10 13 04	odpady z pálenia a hasenia vápna	O
12 01 01	piliny a triesky zo železných kovov	O
12 01 02	prach a zlomky zo železných kovov	O
12 01 03	piliny a triesky z neželezných kovov	O
12 01 04	prach a zlomky z neželezných kovov	O



15 01 06	zmiešané obaly	O
15 01 09	obaly z textilu	O
16 01 16	nádrže na skvapalnený plyn	O
17 01 01	betón	O
17 01 02	tehly	O
17 01 03	škridly a obkladový materiál a keramika	O
17 01 07	zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 03 02	bitúmenové zmesi iné ako uvedené v 17 03 01	O
17 04 07	zmiešané kovy	O
17 04 11	káble iné ako uvedené v 17 04 10	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
19 01 12	popol a škvára iné ako uvedené 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 08 01	zhrabky z hrablic	O
19 08 02	odpad z lapačov piesku	O
19 08 05	kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd	O*
19 12 04	plasty a guma	O
19 12 09	minerálne látky (napr. piesok, kamenivo)	O
19 13 02	odpady zo sanácie pôdy iné ako uvedené v 19 13 01	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
20 03 08	drobný stavebný odpad	O

\*K uvedeným druhom odpadov je potrebné z dôvodu viskozity odpadu, sekundárnej nasiakavosti odpadu, jeho výraznej nestability v telese skládky preukázať fyzikálne vlastnosti odpadu (hraničný obsah sušiny, vlhkosť odpadu, spätná nasiakavosť vlhkosti odpadom...) príp. odborný posudok

2.9. V skládkovacích priestoroch sa povoľuje zneškodňovanie odpadov skládkovaním v množstve 25 000 t/rok (35 000 t/rok pre rok 2008), (35 000 t/rok pre rok 2009) do zaplnenia projektovanej kapacity skládky t.j. 221 499 m<sup>3</sup>, do výšky uloženého odpadu pre kazetu č. 1 a 2 podľa projektovej dokumentácie zmeny stavby pred dokončením „Dubová, skládka odpadov“, ktorú vypracoval Ing. arch. Andrej Drgoň, ateliér 3ab s.r.o., Záborského 42, 831 03 Bratislava v 01/2011, t.j. do nivelety 227,3 m n.m a pre kazetu č. 3, 4. a 5. kazety v súlade s projektovou dokumentáciou „Dubová skládka odpadov, rozšírenie

skládky“ SO – 20 Uzatvorenie a rekultivácia vypracovanou DEPONIA SYSTEM s.r.o., Koceľova 15, 821 08 Bratislava z 06/2010 na kótu v najvyššej časti po rekultivácii 234,10 m n.m..

2.10. Je zakázané zneškodňovať skládkovaním:

- kvapalné odpady,
- odpady, ktoré sú v podmienkach skládky výbušné, korozívne, okysličujúce, vysoko horľavé alebo horľavé,
- odpad zo zdravotnej starostlivosti a veterinárnej starostlivosti, ktorého katalógové číslo pred jeho spracovaním je uvedené v prílohe č. 8 zákona o odpadoch; spracovanie takéhoto odpadu a následná zmena jeho katalógového čísla nemá vplyv na zákaz jeho skládkovania,
- odpadové pneumatiky okrem pneumatík, ktoré sú použité ako konštrukčný materiál pri budovaní skládky, pneumatík z bicyklov a pneumatík s väčším vonkajším priemerom ako 1400 mm,
- odpady, ktorých obsah škodlivých látok presahuje hraničné hodnoty koncentrácie škodlivých látok podľa prílohy č. 5 zákona o odpadoch,
- vytriedené zložky komunálneho odpadu, na ktoré sa vzťahuje rozšírená zodpovednosť výrobcov, okrem nezhodnotiteľných odpadov po dotriedení,
- biologicky rozložiteľný komunálny odpad zo záhrad a parkov, vrátane biologicky rozložiteľného odpadu z cintorínov, okrem nezhodnotiteľných odpadov po dotriedení,
- elektroodpad odovzdaný do systému spätného zberu elektroodpadu alebo oddeleného zberu elektroodpadu pred jeho spracovaním,
- použité batérie a akumulátory okrem zneškodňovania nezhodnotiteľných zvyškov použitých batérií a akumulátorov, ktoré prešli procesom spracovania a recyklácie,
- odpadové oleje, ak je možná ich regenerácia, príp. ich energetické zhodnotenie,

2.11. Prevádzkovateľ nesmie prebrať odpad do prevádzky bez dokladu o množstve a druhu dodaného odpadu. Musí sa 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 a iných dohodnutých podmienok preberania odpadu. V prípade, že dovezený odpad nezodpovedá povoleným podmienkam, jeho prevzatie sa nesmie uskutočniť.

2.12. Prevádzkovateľ je povinný zaevidovať prevzatý odpad a vyhotoviť držiteľovi odpadu potvrdenie o prevzatí odpadu.

2.13. V prevádzke sa povoľuje zhromažďovanie vyseparovaných zložiek odpadov (papier, plasty, sklo, kovy, pneumatiky) neobsahujúce nebezpečné látky do veľkokapacitných kontajnerov na vyhradenej spevnenej ploche pri hlavnej bráne, ktoré vzniknú prevádzkovateľovi pri dotriedovaní odpadu z telesa skládky. Tieto odpady prevádzkovateľ odovzdá na zhodnotenie na základe zmluvných vzťahov v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve.

2.14. Prevádzkovateľ je povinný počas prevádzky vytvárať účelovú finančnú rezervu ďalej len „ÚFR“) podľa § 24 zákona o odpadoch, ktorej prostriedky sa použijú na uzavretie, rekultiváciu, monitorovanie a zabezpečenie starostlivosti o skládku po jej uzavretí a na práce súvisiace s odvrátením havárie a obmedzením dôsledkov havárie hroziacej alebo vzniknutej po uzatvorení skládky.

- 2.15. Ročnú výšku ÚFR prevádzkovateľ vypočíta podľa prílohy č. 5 vyhlášky o skládkach a túto odvedie do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka.
- 2.16. Prostriedky ÚFR je prevádzkovateľ povinný viesť na osobitnom účte. Pred odvedením prvej splátky ÚFR je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť vytvorenie osobitného účtu, ktorý bude viazaný v prospech ministerstva v banke, na ktoré bude prostriedky ÚFR každoročne odvádzať a zabezpečiť viazanosť prostriedkov na účel uvedený v bode II.A.2.13.

### 3. Podmienky pre pomocné látky, energie, výrobky

- 3.1. V prevádzke sa povoľuje používať nasledovné látky (suroviny, vstupné médiá, energie, výrobky) v rozsahu vlastnej spotreby:

Látka	Maximálne množstvo/rok
Motorová nafta	Neurčené
Oleje motorové, prevodové, hydraulické	Neurčené
Inertný materiál a zemina na prekryvanie odpadu	2500 t
Úžitková voda	Neurčené
Elektrická energia	Neurčené

- 3.2. 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.

### 4. Odber vody

- 4.1. Zabezpečenie pitnej vody je nákupom v obchodnej sieti s ročným objemom do 1 000 l za rok.

### 5. Technicko-prevádzkové podmienky

- 5.1. Všetky stavebné objekty, zariadenia a technické prostriedky, ktoré sú používané pri činnostiach v povolenej prevádzke musí prevádzkovateľ 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. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať činnosti v prevádzke v súlade s projektom stavby, technickými a prevádzkovými podmienkami výrobcov zariadení a s podmienkami ich využívania.

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

- 6.1. Všetky manipulačné plochy a skladovacie priestory, kde sa bude nakladať so znečisťujúcimi látkami musia byť zabezpečené tak, aby nedošlo k úniku týchto látok do povrchových alebo podzemných vôd podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 6.2. V miestach, kde prevádzkovateľ nakladá so znečisťujúcimi látkami je povinný zabezpečiť prostriedky pre likvidáciu prípadných únikov. Použité sanačné materiály musia byť do doby zneškodnenia uskladnené v súlade so schváleným plánom preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (ďalej len „havarijný plán“) a všeobecne záväznými právnymi predpismi vodného hospodárstva.
- 6.3. Všetky skladovacie nádrže znečisťujúcich látok, okrem sudov, záchytných vaní a havarijných nádrží, musia byť vybavené účinnými kontrolnými systémami na včasné zistenie úniku nebezpečných látok.

## **B. Emisné limity**

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

- 1.1. Emisné limity pre znečisťujúce látky emitované do ovzdušia (fugitívne emisie) z malého zdroja znečisťovania sa neurčujú.

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

- 2.1. Limitné hodnoty pre splaškové odpadové vody sa neurčujú. Splaškové vody musí prevádzkovateľ sústredovať v nepriepustnej žumpe a zmluvne zabezpečiť ich zneškodňovanie u oprávnenej osoby.
- 2.2. Limitné hodnoty pre dažďové vody z povrchového odtoku sa neurčujú. Podmienky povolenia na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku z obvodového odvodňovacieho rigola skládky cez výpustný objekt:

1. *Miesto vypúšťania odpadových vôd* – do melioračného kanála vsakom do podzemných vôd.
2. *Spôsob vypúšťania vôd* – cez výpustný objekt so zariadením na zachytávanie plávajúcich látok,
3. *Platnosť povolenia:* do **30.06.2020**.

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

- 3.1. Limitné hodnoty pre hluk a vibrácie sa neurčujú.

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

1. Dovož odpadov na skládku sa povoľuje len po prístupovej ceste, ktorá vedie z hlavnej cesty. Pohyb vozidiel privážajúcich odpad na skládku sa v areáli skládky povoľuje len po určených komunikáciách podľa pokynov zodpovedných pracovníkov prevádzky. Maximálna povolená rýchlosť v areáli prevádzky je 20 km/hod., pričom plné vozidlá majú prednosť pred prázdnyimi. Prípadné znečistenie komunikácií bude bezodkladne odstránené.
2. Odpad sa povoľuje vysypať v mieste skládkovacích priestorov až po jeho prebratí a podľa pokynov zodpovedného pracovníka prevádzky. Pri ukladaní na skládku 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. Pri ukladaní prvej vrstvy odpadov na dno skládky sa odpad musí ukladať tak, aby nepoškodil tesniaci a drenážny systém skládky; 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, alebo znefunkčnúť drenážny systém. Objemný odpad sa pred uložením musí upraviť drvením kompaktorom. Komunálne odpady sa musia pri zhutňovaní prekryvať vhodným inertným materiálom (napr. hlušinou a kamenivom, výkopovou zemínou).
3. 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 sa musí vykonávať tak, aby sa zabezpečila stabilita uloženého odpadu a s ňou súvisiacich štruktúr skládky a na to potrebných stavebných zariadení, najmä s ohľadom na zabránenie zosuvov.
4. Ak budú prevádzkou skládky vznikať emisie skládkového plynu v technicky spracovateľnom množstve, prevádzkovateľ je povinný bezodkladne požiadať povolujujúci orgán 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. Priesakovú kvapalinu z nádrže priesakových kvapalín sa povoľuje recirkulovať polievarým na skládkovacie priestory, za účelom zabráneniu prašnosti a úletom ukladaných odpadov z povrchu, zvýšenia miery zhutnenia uloženého odpadu a tvorby plynov v telese skládky, ak priesaková kvapalina neprekračuje hraničné hodnoty koncentrácie škodlivých látok uvedených v prílohe č. 5 zákona o odpadoch a zároveň sú dodržané limitné hodnoty v tabuľke č. 1 prílohy č. 1 vyhlášky o skládkach.
6. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť najmenej 2 x ročne čistenie drenážneho potrubia skládky. Prevádzkovateľ je povinný túto skutočnosť zaznamenať v prevádzkovom denníku.
7. Znečistené vozidlá musia byť pred odchodom z areálu skládky očistené.
8. Prevádzkovateľ je povinný obmedzovať emisie úletov prenosnými záchytnými sieťami, ktoré musí umiestniť na náveternú stranu skládky v smere prevládajúcich vetrov tak, aby zabezpečil ich najvyššiu účinnosť tak, ako je uvedené v bode II. 1.1.15..

9. Pri porovnaní prevádzky sa vychádzalo z platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve, referenčného dokumentu o najlepších dostupných technikách „Reference document on Best Available Techniques for the Waste Treatment Industries, 2005“ a „Reference Document on the General Principles of Monitoring, 2003“, ktorých niektoré časti sú relevantné pre prevádzku a činnosť v nej.

#### **D. Opatrenia pre minimalizáciu, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie odpadov**

1. Prevádzkovateľ je oprávnený nakladať s nasledovnými druhmi nebezpečných odpadov:

##### *Odpady produkované z vlastnej činnosti*

Katal.číslo odpadu	Druh odpadu	Kateg. odpadu	Spôsob nakladania s odpadom
06 04 04	odpady obsahujúce ortuť	N	Oddelene uložené podľa druhu odpadu na vyhradenom mieste v hale a následne odvoz na zneškodnenie
13 01 10	nechlórované minerálne hydraulické oleje	N	
13 02 05	Nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N	
15 01 10	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N	
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N	
16 01 07	Olejové filtre	N	
16 06 01	olovené batérie	N	
19 07 03	Priesaková kvapalina zo skládky odpadov iné ako uvedené v 19 07 02	O	Recirkulácia na skládke
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O	Zneškodnenie na skládke
20 03 04	Kal zo septikov	O	Skladovanie v žumpe a zneškodňované na ČOV

2. Prevádzkovateľ môže nakladať a prepravovať nebezpečné odpady uvedené v tabuľke „Odpady produkované pri vlastnej činnosti“, ktoré vznikajú, resp. môžu vznikáť vlastnou činnosťou v prevádzke v množstve 0,8 t nebezpečných odpadov/rok (okrem priesakovej kvapaliny, ktorej množstvo a obsah škodlivín je závislé od druhov zneškodňovaných odpadov a množstva zrážok) a môže ich prepravovať v uvedenom množstve automobilovou dopravou v územnom obvode Okresného úradu Pezinok, za účelom odovzdania na zhodnotenie prípadne zneškodnenie osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva.
3. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať nebezpečné odpady oddelene od ostatných odpadov podľa ich druhov, označovať ich určeným spôsobom a nakladať s nimi v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva.

4. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať pevné odpady, ako sú znečistený textil vo vhodných zberných nádobách alebo kontajneroch, opotrebované žiarivky zo svetelných zdrojov v pôvodných obaloch, v zberných nádobách, v uzatvorenom zastrešenom priestore.
5. Nádoby, sudy a iné obaly, v ktorých sú uložené nebezpečné odpady, musia byť odlišené od zariadení neurčených a nepoužívaných na nakladanie s odpadmi napr. tvarom, opisom alebo farbou, musia zabezpečiť ochranu odpadov pred nežiaducimi vplyvmi, ktoré by boli schopné spôsobiť nežiaduce reakcie v odpadoch (požiar, výbuch), musia byť odolné proti mechanickému poškodeniu a chemickým vplyvom.
6. Prevádzkovateľ je povinný nebezpečné odpady ako aj priestory, kde sa zhromažďujú nebezpečné odpady, označiť určeným spôsobom a nakladať s nimi v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva.
7. Priestory určené na zhromažďovanie nebezpečných odpadov budú zabezpečené proti ich škodlivému pôsobeniu na okolie a proti vniknutiu nepovolených osôb, budú vybavené účinnými asanačnými prostriedkami pre prípad havárie.
8. Prevádzkovateľ musí zabezpečiť pravidelný odvoz a zneškodňovanie resp. zhodnocovanie nebezpečných odpadov osobami, ktoré na to majú oprávnenie.
9. Pre zamestnancov, ktorí manipulujú s nebezpečnými odpadmi, musia byť zabezpečené zariadenia na osobnú hygienu, účelové osobné ochranné pracovné prostriedky, dostatočne vybavená lekárnička pre prvú pomoc a k pitiu dostatočné množstvo náhradných nápojov (pitná voda).
10. Prevádzkovateľ je povinný bezodkladne požiadať Okresný úrad o vydanie súhlasu na zhromažďovanie nebezpečných odpadov u pôvodcu odpadu, podľa § 97 ods. 1 písm. g) zákona č. 79/2015 Z. z., ak zhromažďuje v prevádzke väčšie množstvo ako 1 tonu nebezpečných odpadov.

#### **E. Podmienky hospodárenia s energiami**

1. Prevádzkovateľ je povinný udržiavať elektrické a technologické zariadenia v dobrom technickom stave a vykonávať ich pravidelnú kontrolu a údržbu tak, ako je to uvedené v sprievodnej dokumentácii od výrobcu a o vykonaných kontrolách, revíziách a ich údržbe viesť evidenciu v prevádzkovom denníku.
2. Prevádzkovateľovi sa odporúča na osvetlenie jednotlivých budov používať úsporné žiarivky a žiarovky.

#### **F. Opatrenia na predchádzanie havárii a na obmedzenie následkov v prípade havárii a opatrenia týkajúce sa situácii odlišných od podmienok bežnej prevádzky**

1. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať zásady prevencie, riešenia havárií a zmiernenia následkov v prípade havárie uvedené v „Prevádzkovom poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov“ a v „Pláne preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku“ („havarijnom pláne“) pre zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami, vypracovanom a schválenom podľa všeobecne záväzného právneho predpisu v oblasti vodného hospodárstva.

2. Prevádzkovateľ je povinný splaškové, odpadové a priemyselné odpadové vody sústredovať v nepriepustných nádržiach a v prípade nevyužitia v technologickom procese na vlastnom zariadení zmluvne zabezpečiť ich zneškodňovanie u oprávnenej osoby.
3. Prevádzkovateľ je povinný aj v prípade zabezpečenia elektronickej signalizácie vykonávať minimálne jedenkrát mesačne vizuálnu kontrolu výšky hladiny odpadových vôd (žumpa, akumulčná nádrž...). Po dosiahnutí stanovenej hodnoty výšky hladiny je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť zneškodnenie.
4. Prevádzkovateľ je povinný pri zistení úniku nebezpečných látok v areáli prevádzky, ku ktorým môže dôjsť v rámci dopravy z motorových prostriedkov okamžite únik zasypať absorpčným materiálom, nasiaknutý kontaminovaný materiál zozbierať, uskladniť v nepriepustných obaloch, nádobách, kontajneroch a zabezpečiť jeho zneškodnenie oprávnenou osobou v zariadení na to určenom na základe vopred uzavretej zmluvy prípadne zneškodniť vo vlastnej prevádzke ak sa jedna o odpad na ktorý ma prevádzka povolenie a uviesť túto skutočnosť v prevádzkovom denníku prevádzky.
5. Prevádzkovateľ je povinný ohlasovať bezodkladne povoľujúcemu orgánu a osobám a organizáciám uvedeným v havarijnom pláne a „Prevádzkovom poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov“ vzniknuté havárie a iné mimoriadne udalosti v prevádzke.
6. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť preškolenie všetkých zamestnancov nakladajúcich s nebezpečnými látkami a prípravkami oprávnenou osobou podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vodného hospodárstva.
7. Plavákový systém na zablokovanie čerpadiel v zbernej šachte priesakových kvapalín pri dosiahnutí maximálnej hladiny v nádrži priesakovej kvapaliny musí byť udržiavaný v prevádzkyschopnom stave.
8. V prípade zloženia nepovoleného druhu odpadu na skládke odpadov, je prevádzkovateľ skládky povinný odpad odstrániť. Musí byť odstránená aj časť odpadu a zeminy, ktorá je týmto odpadom kontaminovaná. Tekutý odpad sa musí odstrániť absorpčným materiálom. Pre odstránenie odpadu treba použiť mechanizmy a kontajnery, ktoré sú súčasťou výbavy skládky, resp. vedúci skládky ich zabezpečí podľa potreby.
9. Prevádzkový objekt musí byť vystrojený základnými protipožiarными prostriedkami podľa platných smerníc.
10. Celistvosť fólie v akumuláčnej nádrži bude prevádzkovateľ kontrolovať 1x ročne.
11. Celistvosť fólie na dne telesa skládky bude prevádzkovateľ kontrolovať 1x ročne.

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

1. Prevádzka nespôsobuje diaľkové znečistenie a nemá cezhraničný vplyv.

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

1. Podmienky na obmedzenie vysokého stupňa celkového znečistenia 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 2-krát ročne (v jarnom a jesennom období, keď priemerná mesačná vonkajšia teplota neklesne pod 5° C) počas prevádzky skládky odpadov a 2-krát ročne po dobu 30 rokov po uzatvorení skládky odpadov monitorovať potencionálne emisie skládkových plynov a atmosferický 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 každej odplyňovacej šachty, v ktorej sú zachytávané skládkové plyny. Do doby vybudovania odplyňovacích šacht je prevádzkovateľ povinný monitorovať potencionálne emisie skládkových plynov zarázanými sondami.
- 1.2. Prevádzkovateľ je povinný pravidelne kontrolovať účinnosť systému na odvádzanie skládkových plynov.
- 1.3. Žiadne iné environmentálne významné emisie z prevádzky nebudú emitované do ovzdušia.
- 1.4. Odbery a merania musia byť vykonávané oprávnenou osobou podľa všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia.

### 2. Kontrola odpadových, priesakových a povrchových vôd

- 2.1. Prevádzkovateľ je povinný počas prevádzky skládky vykonávať monitorovanie nasledovne:

#### 2.1.1. Denné sledovanie meteorologických údajov:

- množstvo zrážok,
- teplota min, max. o 14,00 SEČ

Merania musia byť vykonávané certifikovanými prístrojmi. V prípade ak požadované údaje z meraní nebudú získavané na mieste skládky odpadov, prevádzkovateľ musí predložiť povoľujúcemu orgánu potvrdenie SHMÚ o možnosti akceptovania externe získavaných údajov pre povoľovanú prevádzku.

#### 2.2.1. Monitoring priesakovej kvapaliny:

Meracie miesto	Monitorované parametre	Počet meraní v roku
Akumulačná nádrž starej časti skládky	teplota, farba, zákal, pH, elektrická vodivosť, rozpustený O <sub>2</sub> , zápach, CHSK <sub>(Mn)</sub> , B, SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup> , NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , RL <sub>105</sub>	4 (štvrt'ročne)
Nová akumulácia nádrž	množstvo	12 (mesačne)

O množstve priesakovej kvapaliny, ktorá bude odvázaná na čistiareň odpadových vôd viesť samostatnú evidenciu.

#### 2.3.1. Monitoring skládkových plynov

Meracie miesto	Monitorované parametre	Počet meraní v roku
Pre každú monitorovaciu sondu	CH <sub>4</sub> , CO <sub>2</sub> , O <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> S Atmosférický tlak	Po 2 rokoch od začatia prevádzkovania 2 (polročne)

Cieľom vykonávaných meraní skládkového plynu na aktívnych skládkach je:

- stanoviť, či sa tvorí skládkový plyn
- aké je jeho zloženie, prípadne aký je jeho tlak a teplota
- či dochádza k migrácii plynu do okolia
- či sú vykonané tesniace práce dostatočne účinné
- či je potrebné vykonať opatrenia na uzavretie skládky
- charakterizovať stav stabilizácie skládky

Pri obsahu CII<sub>4</sub> > 25 % obj. je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť energetické využitie skládkového plynu alebo jeho spaľovanie v horáku plynu.

Pri obsahu CH<sub>4</sub> 8 - 25 % obj. je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť pasívne odplynenie s oxidáciou metánu.

#### 2.4.1. Monitoring podzemných vôd:

Meracie miesto	Monitorované parametre	Počet meraní v roku
Referenčný vrt nad telesom skládky: MS-1	teplota, farba, zákal, pH, elektrická vodivosť, rozpustený O <sub>2</sub> , zápach, CHSK <sub>(Mn)</sub> , B <sub>5</sub> , SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup> , NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , RL <sub>105</sub>	4 (štvrtročne)
Indikačné vrty pod telesom skládky: NS-2, NS-4, MS-2 a MS-3	Úroveň hladiny podzemnej vody	2 (polročne)

U všetkých monitorovacích sond podzemných vôd zjednotiť dobu odberu vzoriek.

Vzorky neodoberať počas mimoriadnej udalosti - privalový dážď, nárazové topenie snehu a pod.

#### 2.5.1. Monitoring povrchových vôd:

Meracie miesto	Monitorované parametre	Počet meraní v roku
v mieste výtoku povrchovej vody z priestoru skládky z odvodňovacích rigolov	teplota, farba, zákal, pH, elektrická vodivosť, rozpustený O <sub>2</sub> , zápach, CHSK <sub>(Mn)</sub> , B <sub>5</sub> , SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup> , NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> , RL <sub>105</sub>	4 (štvrtročne)

## 2.6.1. Topografia skládky:

- 1x ročne štruktúru a zloženie telesa skládky 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.
- 1x ročne sadanie úrovne telesa skládky odpadov.

## 2.2. Monitoring pôdy:

Monitorované parametre	Počet meraní
NEL <sub>TC</sub> , NH <sup>4+</sup> , Pb, Cu, Zn, As, Hg, Sb, Se, Cr, Cd, B	1 x 6 rokov

Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť periodické monitorovanie pôdy odbornou spôsobilou osobou podľa zákona 569/2007 Z. z. o geologických prácach a vypracovať záverečnú správu – zhodnotenie monitoringu pôdy raz za 6 rokov.

- 2.3. Počas prevádzky skládky a aj po jej uzatvorení je prevádzkovateľ povinný vykonávať meranie akreditovanou organizáciou, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov. Pozorovania sa musia vyhodnocovať prostredníctvom grafického zobrazenia a zaužívaných kontrolných pravidiel a úrovní pre každú monitorovaciu sondu.
- 2.4. Monitorovacie zariadenia počas prevádzky skládky a aj po ukončení rekultivácie musia byť udržiavané vo vyhovujúcom technickom stave. Monitorovacie vrty musia byť riadne uzatvorené a uzamknuté, ich otvorenie sa povoľuje len za účelom odberu vzorky a údržby.
- 2.5. Prevádzkovateľ musí bezodkladne písomne informovať povoľujúci orgán v prípade zistenia nasledovných havarijných stavov:
- výskyt znečisťujúcej látky, resp. prekročenie prípustného znečistenia podzemných vôd, zistené pri monitorovaní skládky,
  - zosuv alebo zrútenie svahu skládky, resp. poškodenie stability telesa skládky odpadov,
  - požiar na skládke odpadov,
  - preplnenie akumuláčnej nádrže nad maximálnu hladinu (v prípade poruchy čerpadla alebo pri zvýšenom prítoku priesakových kvapalín následkom dlhotrvajúcich dažďov).
- 2.6. 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 uzatvorení skládky odpadov, merať úroveň hladiny podzemnej vody vo všetkých monitorovacích objektoch podzemných vôd.
- 2.7. Prevádzkovateľ je povinný do prevádzkovej evidencie pravidelne zaznamenávať množstvo kalu zo splaškových odpadových vôd (žumpa), ktoré odovzdáva na zneškodnenie do zariadenia prevádzkovaného oprávnenou osobou.
- 2.8. Prevádzkovateľ je povinný bezodkladne odstraňovať negatívne stavy a vplyvy na životné prostredie zistené monitoringom.

### 3. Kontrola odpadov

- 3.1. Prevádzkovateľ je povinný jedenkrát mesačne vykonávať vizuálnu kontrolu priestorov na zhromažďovanie nebezpečných odpadov a v prevádzkovom denníku zaznamenávať termín kontroly a zistené nedostatky.

- 3.2. Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať evidenciu o všetkých druhoch a množstve odpadov a o nakladaní s nimi na Evidenčnom liste odpadu v súlade so všeobecnými záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva. Evidenciu musí vykonávať priebežne.

#### **4. Kontrola hluku**

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

#### **5. Kontrola spotreby energií a vody**

- 5.1. Prevádzkovateľ je povinný viesť prevádzkovú evidenciu s mesačným vykazovaním spotreby elektrickej energie, úžitkovej vody a palív (motorovej nafty) a s ročným vykazovaním mernej spotreby elektrickej energie a palív na tonu zneškodneného odpadu, príp. inú zaužívanú evidenciu.

#### **6. Kontrola prevádzky**

- 6.1. Prevádzkovateľ je povinný nepretržite monitorovať prevádzku v súlade s podmienkami určenými v rozhodnutí.
- 6.2. Prevádzkovateľ je povinný viesť prehľadným spôsobom umožňujúcim kontrolu, evidenciu údajov o podstatných ukazovateľoch prevádzky a evidované údaje uchovávať najmenej 5 rokov, ak nie je v tomto rozhodnutí a všeobecne záväznom právnom predpise ustanovené inak.
- 6.3. 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 inštitúcii 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.
- 6.4. Prevádzkovateľ je povinný každoročne vypracovať záverečnú správu – zhodnotenie monitoringu (vplyv prevádzky na podzemné vody a sledovanie kvality podzemných vôd) a na základe jej výsledkov a záverov, v prípade potreby, navrhnúť opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov.

#### **7. Podávanie správ**

- 7.1. Prevádzkovateľ je povinný zbierať, spracovávať a vyhodnocovať údaje a informácie určené v povolení a v zákone č. 205/2004 Z.z. o zhromažďovaní, uchovávaní a šírení informácií o životnom prostredí a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení v súčinnosti s vyhláškou MŽP SR č. 448/2010 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 205/2004 Z. z. o zhromažďovaní, uchovávaní a šírení informácií o životnom prostredí a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a každoročne za

predchádzajúci rok oznamovať údaje do 15. februára v písomnej a v elektronickej forme do národného registra znečisťovania (SHMÚ).

- 7.2. Prevádzkovateľ je povinný 1-krát ročne spracovať vyhodnotenie monitoringu podzemných a povrchových vôd a skládkových plynov z monitorovacích objektov a 1-krát za 6 rokov vyhodnotenie monitoringu pôdy odborne spôsobilou osobou a predložiť najneskôr do 31. januára nasledujúceho roka za predchádzajúci rok inšpekcii a príslušnému okresnému úradu 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.
- 7.3. Prevádzkovateľ je povinný podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva každoročne, do 28. februára nasledujúceho roka, predkladať inšpekcii, príslušnému okresnému úradu, odboru starostlivosti o životné prostredie ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním (ako pôvodca a držiteľ odpadov) a evidenčný list skládky odpadov (ako prevádzkovateľ zariadenia na zneškodňovanie odpadov).
- 7.4. Všetky vzniknuté havárie a iné mimoriadne udalosti v prevádzke a nadmerný únik emisií je prevádzkovateľ povinný bezodkladne telefonicky a písomne hlásiť inšpekcii, príslušným orgánom štátnej správy a inštitúciám v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi ochrany vôd a ovzdušia.
- 7.5. Prevádzkovateľ je povinný bezodkladne písomne oznamovať inšpekcii splnenie všetkých opatrení, pre ktoré je v povolení určený termín ich splnenia.
- 7.6. Prevádzkovateľ je povinný do 15. februára nasledujúceho roka predkladať každoročne za predchádzajúci kalendárny rok obci Dubová úplne a pravdivé údaje za malý zdroj znečisťovania ovzdušia.
- 7.7. Prevádzkovateľ predkladá topografiu skládky inšpekcii do 31. januára nasledujúceho roka spolu s záverečnou správou z monitorovania vôd a skládkových plynov.
- 7.8. Prevádzkovateľ musí bezodkladne oznamovať príslušnému okresnému úradu a povoliujúcemu orgánu neprevzatie odpadu do prevádzky na zneškodňovanie.
- 7.9. Prevádzkovateľ je povinný zaslať inšpekcii každoročne do 15. februára kalendárneho roka ním podpísaný výpis z osobitného účtu vedeného v banke alebo pobočke zahraničnej banky, na ktorom sústreďuje finančné prostriedky viazané ako finančná účelová rezerva, ktorý dokladuje pohyb na účte za predchádzajúci kalendárny rok.

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

1. Skúšobná prevádzka sa nevyžaduje.

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

1. Prevádzkovateľ je povinný ukončenie činnosti prevádzky alebo jej časti bezodkladne písomne oznámiť inšpekcii najmenej 3 mesiace pred plánovaným ukončením.
2. Prevádzkovateľ musí vypracovať podrobný časový a vecný harmonogram postupu ukončenia činnosti v prevádzke alebo jej časti; tento harmonogram musí byť predložený inšpekcii spoločne s oznámením a žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia podľa predchádzajúcej podmienky (1.) v lehote najmenej 3 mesiace pred ukončením činnosti prevádzky.
3. Prevádzkovateľ písomne predloží inšpekcii najneskôr do 1 mesiaca po ukončení činnosti v prevádzke výsledky kvantifikovaného posúdenia stavu kontaminácie vody a pôdy v porovnaní so závermi v posúdení záznamu k východiskovej správe vypracovanej Ing. Mariánom Bachňákom – ENVEX z 1/2016.
4. Skládka bude považovaná za definitívne uzatvorenú až po vykonaní miestnej obhliadky a vydaní potvrdenia o uzatvorení skládky inšpekciou.“

Ostatné podmienky integrovaného povolenia č. 783/OIPK/04-Ko/720070103 zo dňa 14.05.2004, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 02.06.2004 v znení jeho zmien a doplnkov z o s t á v a j ú n e z m e n e n é. Toto rozhodnutie tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

## **O d ô v o d n e n i e**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania 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 § 32 ods. (1) písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na základe žiadosti a konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1., § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. a § 33 ods. 1 písm. d) zákona o IPKZ v súčinnosti so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov, na základe žiadosti prevádzkovateľa Skládka odpadov – Dubová, spol. s r.o., Hlavná 39, 900 90 Dubová, IČO: 35 793 848, doručenej na inšpekciu dňa 01.03.2016, mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „Skládka odpadov – Dubová, s.r.o.“.

Činnosť v prevádzke „Skládka odpadov – Dubová, s.r.o.“ prevádzkovateľa Skládka odpadov – Dubová, spol. s r.o., Hlavná 39, 900 90 Dubová bola inšpekciami povolená rozhodnutím č. 783/OIPK/04-Ko/720070103 zo dňa 14. 05. 2004, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 02.06.2004 v znení jeho zmien a doplnkov.

Nakoľko nejde o podstatnú zmenu integrovaného povolenia prevádzkovateľ v zmysle položky 171a písm. c) časť X. zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov nemal povinnosť zaplatiť správny poplatok.

Správne konanie sa začalo v súlade s podľa § 11 ods. 1 zákona o IPKZ dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti inšpekcii. Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 4 zákona o IPKZ upovedomila účastníkov konania

1. Skládky odpadov – Dubová, spol. s r.o., Hlavná 39, 900 90 Dubová
2. Obec Dubová, Hlavná 39, 900 90 Dubová

a dotknutý orgán:

1. Okresný úrad v Pezinku, Odbor starostlivosti o životné prostredie, M.R. Štefánika 10, 902 01 Pezinok

listom č. 3498-7580/37/2016/Zál/Z10 z 04.03.2016 o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny č. 10 integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov – Dubová, s.r.o.“.

Inšpekcia zároveň v súlade s § 11 ods. 4 písm. b) zákona o IPKZ doručila účastníkom konania a dotknutým orgánom stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia upovedomenia. Zároveň boli upozornení, že na neskôr podané námietky sa neprihliada.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 7 a § 11 ods. 6 zákona o IPKZ upustila od:

- zverejnenia žiadosti
- zverejnenia výzvy a informácií
- požiadania obce o zverejnenie výzvy a informácií

Prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadany o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoloňovacieho procesu a Inšpektorát neuložil opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Vzhľadom na to, že sa nejedná o zmenu v činnosti prevádzky podľa § 2 písm. j) zákona o IPKZ a nikto z účastníkov konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania, inšpekcia upustila od ústneho pojednávania podľa § 11 ods. (7).

Inšpekcia ďalej upovedomila, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutých orgánov potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže inšpekcia podľa § 11 ods. (4) zákona o IPKZ určiť lehotu na jeho žiadosť predĺžiť. V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadaval o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

Ku žiadosti o zmenu integrovaného povolenia sa v určenej 30 dňovej lehote vyjadril:

Okresný úrad Pezinok stanoviskom č. OU-PK-OSZP/2016/3345/Sch z 16.03.2016 bez pripomienok.

Účastníci konania sa ku žiadosti o zmenu č. 10 integrovaného povolenia nevyjadrili.

Inšpekcia pri prehodnotení zoznamu odpadov povolených zneškodňovať na skládke odpadov vychádzala zo zákazových a príkazových ustanovení zákona o odpadoch, vyhlášky o odpadoch, katalógu odpadov a vyhlášky o skládkach (napr. § 13 písm. e), § 16 ods. 5, § 33, §34, §38, 43 ods. 3, § 73 ods. 3 zákona o odpadoch), usmernenia hlavného inšpektora č. 2/2016 a z hierarchie odpadového hospodárstva.

Z tohto dôvodu Inšpekcia z návrhu v žiadosti nepovolila zneškodňovanie odpadov kat. číslo:

- 040210 – tuky, vosky a zvyšky z kvasenia komunálnych odpadov a živočíšneho a rastlinného odpadu je podľa zákona o odpadoch a schválenej hierarchie odpadov potrebné prioritne zabezpečiť ich zhodnotenie,

- 160119, 160120, pri ktorých je pôvodca (príp. výrobca s rozšírenou zodpovednosťou) povinný zabezpečiť prioritne ich opätovné použitie, recykláciu, iné zhodnotenie (napr. energetické),

Z dôvodu podstatných zmien v novej legislatíve v odpadovom hospodárstve, ktorá je účinná od 01.01.2016, inšpekcia konsolidovala, prehodnotila a doplnila podmienky integrovaného povolenia tak, aby boli v súlade so zákonom o odpadoch a jeho vykonávacími vyhláškami.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania, dotknutých orgánov zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a usúdila, 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 zmeny integrovaného povolenia a preto rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

## Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava.

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



Ing. Jozef Prohászka  
riaditeľ

**Doručuje sa:**

**Účastníkom konania:**

1. Skládko odpadov – Dubová, spol. s r.o., Hlavná 39, 900 90 Dubová
2. Obec Dubová, Hlavná 39, 900 90 Dubová

**Dotknutým orgánom štátnej správy a organizáciám (po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia):**

3. Okresný úrad v Pezinku, odbor starostlivosti o ŽP, M.R. Štefánika 10, 902 01 Pezinok