

535/16



**SÚHRNNÁ SPRÁVA O VÝSLEDKOVCH MONITORINGU  
A KONTROL**  
**podľa §10 ods. 6 písm. g) zákona č. 514/2008 Z.z. o nakladaní  
s odpadom z ťažobného priemyslu  
za rok 2015**

**PREVÁDZKA**  
**CARMEUSE SLOVAKIA**  
**LOM VČELÁRE**

Dátum : Január 2016

Vypracoval :

Ing. Alena Michnová  
Environment & Permitting Manager

Schválil :

Jozef Ruska  
vedúci výroby

## **Obsah**

- 1. Základné údaje o prevádzkovateľovi**
  
- 2. Základné údaje o úložisku a jeho kategorizácii**
  - 2.1. Počet a umiestnenie úložísk**
  - 2.2. Zoznam a identifikačné údaje všetkých súhlasov, rozhodnutí a povolení na prevádzku úložísk**
  - 2.3. Monitorovanie a kontrola úložísk, zoznam odborne spôsobilých osôb**
  - 2.4. Opis vlastností ťažobného odpadu**
  
- 3. Údaje o prevádzke za rok 2015**
  - 3.1. Ťažobné odpady ukladané na úložiská**
  - 3.2. Množstvo a druh zneškodneného odpadu**
  
- 4. Zhodnotenie prevádzky**
  
- 5. Údaje o kontrolách štátneho dozoru**

## 1. Základné údaje o prevádzkovateľovi

Prevádzkovateľ: Carmeuse Slovakia, s.r.o.  
Sídlo: Slavec 179, 049 11 Slavec  
Identifikačné číslo: 36198749  
Údaje o ložisku a dobývacom priestore:

Výhradné ložisko : Včeláre

Dobývací priestor : „Včeláre“, určený Rozhodnutím FMHS/HŽ – DP č.94-Z74, zo dňa 29.9.1974, evidovaný v evidencii dobývacích priestorov v evidencnej knihe a v zbierke listín OBÚ Košice pod poradovým číslom 59

Držiteľ dobývacieho priestoru: Carmeuse Slovakia s.r.o., Slavec 179  
Výhradné ložisko: Včeláre  
Kraj: Košický 8  
Okres: Košice okolie 806  
Katastrálne územia DP: Host'ovce 841455  
Dvorníky 871699  
Včeláre 871702

## 2. Základné údaje o úložisku a jeho kategorizácii

### 2.1. Počet a umiestnenie úložísk

Názov úložiska	Druh úložiska	Kategória úložiska
Odval č. 2	odval	B

### 2.2. Zoznam a identifikačné údaje všetkých súhlasov, rozhodnutí a povolení na prevádzku úložísk

a) Číslo a dátum vydania rozhodnutia príslušného úradu o zaradení ložiska do príslušnej kategórie v zmysle § 4 ods. 10 zákona č. 514/2008 Z. z.

Rozhodnutie o zaradení úložiska vydal Obvodný bankský úrad v Košiciach, ako vecne príslušný orgán štátnej správy podľa § 24 písm. b.) zákona č. 514/2008 Z. z. o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu a o zmene a doplnení niektorých zákonov

- číslo rozhodnutia: **585-1305/2009 zo dňa 10.9.2009**, zaradenie úložiska do kategórie: **B**, druh úložiska: **odval**

Rozhodnutie o zmene zaradenia úložiska do kategórie B vydal Obvodný bankský úrad v Košiciach, ako vecne príslušný orgán štátnej správy podľa § 24 písm. b.) zákona č. 514/2008 Z. z. o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu a o zmene a doplnení niektorých zákonov

- číslo rozhodnutia: **1162 – 3294/2011 zo dňa 5.12.2011**:

Úložiská : Odval č. 1 sa ruší. Odvaly č. 3 a 4 sa klasifikujú na skládky frakcie 0 – 1000, zásyp č. 1 a 2. Odval č. 2 zostáva bez zmien. Celková kapacita sa mení z pôvodnej 750 000 ton na 120 000 t.

b) Rozhodnutie o schválení plánu nakladania s ťažobným odpadom

Rozhodnutie o schválení plánu nakladania s ťažobným odpadom vydal Obvodný banský úrad v Košiciach, ako vecne príslušný orgán štátnej správy podľa § 24 písm.

c) zákona č. 514/2008 Z. z. o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu a o zmene a doplnení niektorých zákonov

číslo rozhodnutia : **20- 35/2010 zo dňa 8.12.2010**

### 2.3. Monitorovanie a kontrola úložísk, zoznam odborne spôsobilých osôb

Územím ložiska a odvalov nepreteká žiadny stály povrchový tok. Územie okolia nie je v kontakte s povrchovými recipientmi.

Nakladaním s odpadmi a ostatným materiálom nebudú znečisťované podzemné ani povrchové vody.

Pre navrhovaný spôsob nakladania s odpadmi sa nenavrhuje špeciálny monitoring zložiek životného prostredia. Požiadavky na zabezpečenie ochrany životného prostredia, ochrany zdravia, banských predpisov sú legislatívne upravené v jednotlivých právnych predpisoch.

V zmysle § 10 ods. 6 zákona č. 514/2008 Z.z. o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu prevádzkovateľ poveril vykonávaním pravidelného monitorovania a kontroly úložiska odborne spôsobilú osobu (vedúci výroby).

### 2.4. Opis vlastností ťažobného odpadu

Ťažený nerast v dobývacom priestore Včeláre je vápenec.

Materiál, ktorý nie je vhodný na spracovanie predmetnou technologickou linkou je vhodný ako zásypový materiál, na stavbu hrádzí, ako podkladový materiál pod stavby a zemné telesá, cesty a pod.

Ťažobný odpad vzniká pri skrývkových prácach, ktoré sa vykonávajú za účelom rozširovania ťažobného územia – otvárkou nižších etáží lomu.

V súlade s rozhodnutím komisie z 30. apríla 2009, ktorým sa dopĺňa definícia odpadu v rámci vykonávania článku 22 ods. 1 písm. f) smernice Európskeho parlamentu a Rady 2006/21/ES o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu sa odpad z ťažby vápenca a dolomitu považuje za **inertný**, pokiaľ sú tieto nerasty vhodné na chemicko - technologické spracovanie alebo spracovanie tavením a pokiaľ nie je v procese spracovania zmiešaný s nebezpečnými chemickými látkami a nebezpečnými chemickými prípravkami alebo inými neinertnými odpadmi.

Uvedený ťažobný odpad je inertný v súlade s vyhláškou č. 255/2010 Z.z. príloha č. 1: Zoznam inertných ťažobných odpadov, pri ktorých sa nevyžaduje špecifické skúšanie – Odpady z ťažby vyhradených nerastov- bod 5 **Ťažobný odpad z ťažby vápenca**, dolomitu, slieňa, čadiča (bazaltu a alkalického bazaltu – bazanitu, pokiaľ sú tieto nerasty vhodné na chemicko - technologické spracovanie alebo spracovanie tavením.

### **3. Údaje o prevádzke za rok 2015**

#### **3.1. Ťažobné odpady ukladané na úložiská**

V roku 2015 neboli na úložisko ukladané ťažobné odpady.

#### **3.2. Množstvo a druh zneškodneného odpadu**

V roku 2015 nevznikli v lome Včeláre žiadne ťažobné odpady.

### **4. Zhodnotenie prevádzky**

Používaná dobývacia metóda umožňuje vydobíť zásoby ložiska s maximálnou výrubnosťou. Pri ťažbe vápenca a jeho spracovaním úpravárenským spôsobom sa vyrába surovina na výpal vápna a kamenivo pre cementársky, vápenkársky a stavebný priemysel. Surovinu nižšej kvality, ktorá nie je vhodná pre úpravárenský spôsob, je možné využiť ako zásypový materiál, na úpravu ciest a podobne.

Zostávajúce úložisko – Západný odval – lom (02) - označovaný aj ako „Centrálny odval“ bude slúžiť pre prípadný odpad z ťažobného priemyslu, ktorý môže vzniknúť pri skrývkových prácach.

### **5. Údaje o kontrolách štátneho dozoru**

V roku 2015 nebola vykonaná kontrola dodržiavania povinností vyplývajúcich zo zákona č. 514/2008 Z.z. o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu.