

- 2 -07- 2019

**Marius Pedersen**



SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA		
INŠPEKTORÁT ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA BANSKÁ BYSTRICA		
RZ:	ZH:	LU:
Došlo dňa: - 2 -07- 2019		
Evidenčné číslo záznamu: 24 662/2019		
Číslo spisu:		
Prílohy:	2	Výberuje L'v'ar OIPK - Bea

Slovenská inšpekcia  
životného prostredia  
inšpektorát životného prostredia Banská  
Bystrica  
Odbor integrovaného povoloňovania a  
kontroly  
Jegorovova 29B  
Banská Bystrica

VEC:

**Žiadosť o zmenu rozhodnutia č.: 1801/254/2003/OIPK//Mi, č.r. 740050103 zo dňa 26.8.2004 vrátane jeho zmien, ktorým bolo vydané integrované povolenie pre prevádzku: „Regionálna skládka odpadov Banská Bystrica“**

**A) identifikačné údaje žiadateľa a prevádzkovateľa, ak ide o rozdielne osoby:**

Marius Pedersen a.s. – prevádzka Banská Bystrica  
Opatovská 1735, 911 01 Trenčín  
IČO: 34 115 901  
štatutárny zástupca – Ing. Oliver Šujan – člen predstavenstva  
Ing. Slavomír Faško – člen predstavenstva  
v zastúpení – Ing. Milan Mylbachr, na základe plnej moci  
tel. č. 0903 107 742

**B) Žiadame Vás :**

1. V zmysle § 6 zákona č. 39/2013 Z.z. o vydanie zmeny horeuvedeného rozhodnutia podľa §3 ods.3 písm. b) bod 1. 1.1. zákona č. 39/2013 Z.z. z dôvodu jeho zosúladenia s § 80e ods. (2) 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 )
2. V zmysle §3 ods. 3 písm. b) bod 1. 1.3. zákona č. 39/2013 Z.z. o vydanie nového povolenia na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd alebo do podzemných vôd s platnosťou na 10 rokov v zmysle §21 ods.4 bod e) 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 )
3. Doplniť do prílohy č. 3 rozhodnutia – Kategórie a druhy odpadov ktoré je prevádzkovateľ oprávnený zneškodňovať nasledovný druh odpadu:  
katal. č. **18 01 04** - odpady, ktorých zber a zneškodňovanie nepodliehajú osobitným požiadavkám z hľadiska prevencie nákazy (napr. obväzy, sadrové odtlačky a obväzy, posteľná bielizeň, jednorazové odevy, plienky)

**Popis súčasného stavu k bodu 1:**

Prevádzková budova je zásobovaná vodou z vlastnej vŕtanej studne VS-1 a čerpacej stanice ktoré sú situované v severovýchodnej časti skládky. Vrt má hĺbku 43,2 m a jeho priemer je 219 mm a je zrealizovaná z ocelevej prefabrikovanej výpažnice priemeru 220 mm a zhlaví, nad ktorým je vybudovaná železobetónová monolitická šachta rozmerov 1800 x 1800mm a svetlej výšky 2000mm.

**Odbery zo studne za posledných 5 rokov:**

SPOTREBA VODY		
	2014	869 m3
	2015	516 m3
	2016	656 m3
	2017	738 m3
	2018	737 m3

**V súčasnosti povolený odber vody:**

Maximálny ročný odber: 8 395 m<sup>3</sup> Q<sub>d</sub> 0,40 l/s

Uvedené množstvá Vás žiadame v prehodnotenom rozhodnutí ponechať, nakoľko uvedená ročná kapacita na odber počíta s požiarou vodou – na skládke je vybudovaný požiaru vodovod s hydrantmi - ktorá bude použitá v prípade hasenia požiaru na skládke, ako aj s prípadným rozšírením prevádzky

**Popis k bodu 2:**

Odvodňovací systém pre vody z povrchového odtoku areálu skládky a drenážne vody je tvorený systémom odvodňovacích priekop ktoré odvádzajú zrážkovú vodu cez betónový výustný objekt do zbernej nádrže vôd z povrchového odtoku. Zberná nádrž je zhotovená ako zemná, so svahmi spevnenými betónovými tvarovkami. Tesnenie je ílové s hrúbkou 2 x 200 mm. Užitočný objem zbernej nádrže je 3 300 m<sup>3</sup> a voda dosahuje hĺbku 1,1 – 1,2 m. Nádrž je vybavená vypúšťacou šachtou s bezpečnostným prepacom. V prípade prebytku vôd v predmetnej nádrži sú tieto odvádzané z vypúšťacej šachty odtokovým potrubím a následne priekopou situovanou za oplotením areálu skládky dĺžky 135m vyústenou cez výustný objekt do recipientu – bezmenného potoka v r. km 0,5 v k.ú. Šalková.

V prípade nutnosti čistenia dna a svahov zbernej nádrže je jednorázovo voda čerpadlom odčerpávaná z nádrže do vypúšťacej šachty a následne vypúšťaná cez bezpečnostný prepac do recipientu.

**Adresa pre doručenie pošty:** v zmysle plnej moci



**Marius Pedersen a.s.**

Ing. Milan Mylbachr  
na základe plnej moci

**Prílohy:**

- Plná moc
- Analýza povrchovej vody zo zbernej nádrže

Marius Pedersen, a.s.  
Prevádzka: Banská Bystrica-Šalková  
PO.Box 51 • 974 11 Banská Bystrica  
IČO: 34116901 • IČ DPH: SK2020386148