Číslo RZ: 3215-8012/57/2014/Ber

**SPRÁVA Z ENVIRONMENTÁLNEJ KONTROLY**

**č. 8/2014/Ber/Z**

**vykonanej v prevádzke „Skládka odpadov Košice - Myslava, stavba č. 1 - II. etapa“ prevádzkovateľa V.O.D.S. – Eko, a.s., Podnikateľská 2, 040 01 Košice, pre ktorú vydala Slovenská inšpekcia životného prostredia, inšpektorát Košice integrované povolenie č. j. 56/5-OIPK/2004-Be, č. i. 750010103 zo dňa 22.04.2004 v znení zmien vydaných rozhodnutiami IŽP Košice č. 147/15-OIPK/2005-Be/750010103 Z1 zo dňa 28.04.2005, č. 4150-29229/2007/Mil/750010103/Z2 zo dňa 07.09.2007, č. 3224-9214/2009/Mil/ 750010103/Z3 zo dňa 17.03.2009, č. 7104-26694/2010/Mil/750010103/Z4 zo dňa 14.09.2010, č. 8374-32376/2012/Mil/750010103/Z5 zo dňa 20.11.2012, č. 2374-8302/2013/ Mil/750010103/Z6 zo dňa 27.03.2013 a č. 3298-14603/2013/Mil/750010103/Z7 zo dňa 03.06.2013 (ďalej len „integrované povolenie“).**

Kontrola bola vykonaná dňa 14.03.2014

Druh kontroly: **bežná**

**Kontrolu vykonali:**

**za SIŽP - IŽP Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly:**

Ing. Juraj Berák, inšpektor

Ing. Jana Valachovičová, inšpektor

# **Kontroly sa zúčastnili:**

**za V.O.D.S. – Eko, a.s. Košice:**

Bc. Veronika Judičáková, manažérka skládky splnomocnená na zastupovanie

Ing. Zuzana Budzáková, manažérka pre legislatívu ŽP

**P r e d m e t o m**

správy z environmentálnej kontroly (ďalej len „správa“) je výsledok kontroly, ktorú vykonala SIŽP - IŽP Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“) v súlade so zákonom č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o IPKZ“), zákonom č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákonom č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších predpisov.

Kontrola bola podľa § 34 zákona o IPKZ zameraná na zisťovanie dodržiavania podmienok integrovaného povolenia.

O vykonaní kontroly a o jej zameraní bol informovaný predseda predstavenstva prevádzkovateľa p. Tibor Michalko dňa 10.03.2014.

**Kontrolované obdobie**: od 01.01.2013 do 13.03.2014

1. **Základné údaje o prevádzke a prevádzkovateľovi**

**Názov prevádzky:** „Skládka odpadov Košice - Myslava, stavba č. 1 - II. etapa“

(ďalej len „prevádzka“)

**Prevádzkovateľ:** V.O.D.S. – Eko, a.s.

Obchodné meno: V.O.D.S. – Eko, a.s.

Sídlo: Podnikateľská 2, 040 01 Košice

IČO: 36 208 256

**Kategória priemyselnej činnosti: *5.4. Skládky odpadov, ako sú vymedzené v osobitnom predpise, ktoré prijímajú viac ako 10 t odpadu za deň alebo majú celkovú kapacitu presahujúcu 25 000 t, okrem skládok inertných odpadov.***

1. **Predložené doklady**

1)  Prevádzkový poriadok skládky odpadov Košice – Myslava

2)  Technologický reglement skládky odpadov Košice – Myslava, stavba č. 1 – II. etapa

3)  Havarijný plán skládky odpadov Košice – Myslava

4) Prevádzkový denník skládky odpadov Košice - Myslava

5) Evidenčné listy odpadov

6) Ročná správa za rok 2013 vypracovaná pre „Skládku odpadov Košice – Myslava, stavba č. 1, II. etapa“

7) Potvrdenie o zostatku na účte ÚFR k 31.1.2014

8) Splnomocnenie na zastupovanie pre Bc. Veroniku Judičákovú, manažérku skládky

1. **Zhodnotenie dodržiavania podmienok povolenia**

Inšpekcia vykonala vyhodnotenie nasledovných podmienok integrovaného povolenia:

1. Umiestnenie zariadení v prevádzke a vykonávanie jednotlivých činností musí byť také, ako je uvedené v integrovanom povolení a v prevádzkovom poriadku vypracovanom a schválenom podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.

*Plnenie: Umiestnenie zariadení v prevádzke a vykonávanie jednotlivých činností je také, ako je uvedené v integrovanom povolení a v prevádzkovom poriadku vypracovanom a schválenom podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.*

**Podmienka splnená.**

1. Všetky zariadenia prevádzky a technické prostriedky použité pri vykonávaní činností v prevádzke je prevádzkovateľ je povinný udržiavať v prevádzkyschopnom stave.

*Plnenie: Všetky zariadenia prevádzky a technické prostriedky použité pri vykonávaní činností v prevádzke udržiava prevádzkovateľ v prevádzkyschopnom stave.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný oboznámiť zamestnancov s podmienkami a opatreniami integrovaného povolenia, ktoré sú relevantné pre ich povinnosti a poskytnúť im primerané odborné a technické zaškolenie a písomné prevádzkové pokyny, ktoré im umožnia splniť svoje povinnosti.

*Plnenie: Prevádzkovateľ oboznámil zamestnancov s podmienkami a opatreniami integrovaného povolenia, ktoré sú relevantné pre ich povinnosti a poskytol im primerané odborné a technické zaškolenie a písomné prevádzkové pokyny, ktoré im umožňujú plniť si svoje povinnosti.*

**Podmienka splnená.**

1. 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.

*Plnenie: Prevádzkovateľ zabezpečuje prevádzkovanie skládky odpadov osobou v pracovnoprávnom vzťahu s minimálne stredoškolským vzdelaním ukončeným maturitou a s najmenej tromi rokmi praxe v odbore, ktorou je Ing. Zuzana Budzáková, manažérka pre legislatívu ŽP.*

**Podmienka splnená.**

1. Informačná tabuľa musí byť ľahko čitateľná z vonkajšej strany vchodu do areálu a musia byť na nej uvedené nasledujúce údaje: názov a adresa prevádzky, meno držiteľa rozhodnutia (názov spoločnosti), meno prevádzkovateľa (ak držiteľ rozhodnutia nie je prevádzkovateľom), číslo rozhodnutia a názov povoľujúceho orgánu, trieda skládky odpadov, meno a telefónne číslo zodpovednej osoby za prevádzku skládky odpadov, dni a hodiny, v ktorých prevádzka preberá odpad a zoznam druhov odpadov, na zneškodňovanie ktorých je prevádzkovateľ oprávnený.

*Plnenie: Prevádzkovateľ má prevádzku označenú informačnou tabuľou viditeľnou a čitateľnou z verejného priestranstva, na ktorej sú uvedené názov a adresa prevádzky, meno držiteľa rozhodnutia, číslo rozhodnutia a názov povoľujúceho orgánu, trieda skládky odpadov, meno a telefónne číslo zodpovednej osoby za prevádzku skládky odpadov, dni a hodiny, v ktorých prevádzka preberá odpad a zoznam druhov odpadov, na ktorých zneškodňovanie je prevádzkovateľ oprávnený.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzka skládky odpadov musí byť po celý čas pod nepretržitou kontrolou prevádzkovateľa.

*Plnenie: Prevádzka skládky odpadov je po celý čas pod nepretržitou kontrolou prevádzkovateľa.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečovať odpady pred ich odcudzením alebo iným nežiaducim únikom.

*Plnenie: Prevádzkovateľ zabezpečuje odpady pred ich odcudzením alebo iným nežiaducim únikom.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby všetky brány, ktoré sú súčasťou oplotenia prevádzky, boli uzatvorené, okrem doby nevyhnutnej k prevzatiu odpadov do prevádzky za účelom zneškodnenia.

*Plnenie: Prevádzkovateľ zabezpečuje, aby všetky brány, ktoré sú súčasťou oplotenia prevádzky, boli uzatvorené, okrem doby nevyhnutnej k prevzatiu odpadov do prevádzky za účelom zneškodnenia.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný viesť prevádzkovú dokumentáciu skládky odpadov: prevádzkový poriadok, technologický reglement a prevádzkový denník v rozsahu stanovenom všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva.

*Plnenie: Prevádzkovateľ vedie prevádzkovú dokumentáciu skládky odpadov a to konkrétne prevádzkový poriadok, technologický reglement a prevádzkový denník, v rozsahu stanovenom všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný počas prevádzky skládky odpadov vytvárať účelovú finančnú rezervu (ďalej len „ÚFR“), ktorej prostriedky použije na uzavretie, rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení a na práce súvisiace s odvrátením havárie alebo obmedzenia dôsledkov havárie.

*Plnenie: Prevádzkovateľ počas prevádzky skládky odpadov vytvára účelovú finančnú rezervu, ktorej prostriedky použije na uzavretie, rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení a na práce súvisiace s odvrátením havárie alebo obmedzenia dôsledkov havárie.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný prostriedky tvoriace ÚFR viesť na osobitnom účte prevádzkovateľa, na ktorý je povinný prostriedky ÚFR odvádzať a zároveň je povinný zabezpečiť viazanosť použitia prostriedkov ÚFR na účel uvedený v bode 1.2.14 integrovaného povolenia.

*Plnenie: Prevádzkovateľ vedie prostriedky tvoriace ÚFR na osobitnom účte prevádzkovateľa, na ktorý prostriedky ÚFR odvádza a zároveň zabezpečuje viazanosť použitia prostriedkov ÚFR na uzavretie, rekultiváciu a monitorovanie skládky odpadov po jej uzatvorení a na práce súvisiace s odvrátením havárie alebo obmedzenia dôsledkov havárie.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný odviesť ročnú výšku prostriedkov vypočítanej ÚFR do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka.

*Plnenie: Prevádzkovateľ predložil bankový výpis z účtu vedeného v Tatra banke zo dňa 31.01.2014, ktorým dokladoval odvedenie vypočítanej ročnej výšky prostriedkov ÚFR na osobitný účet do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je oprávnený prostriedky ÚFR použiť až po vydaní súhlasu na uzavretie skládky odpadov alebo jej časti alebo na vykonanie jej rekultivácie vydaného Inšpektorátom Košice.

*Plnenie: Prevádzkovateľ nemanipuluje s prostriedkami tvoriacimi ÚFR.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný zapracovať podmienky zmeny integrovaného povolenia vydaného IŽP Košice pod č. 8374-32376/2012/Mil/750010103/Z5 dňa 20.11.2012 do prevádzkovaných predpisov skládky odpadov a predložiť na IŽP Košice na schválenie aktualizovaný prevádzkový poriadok skládky odpadov v lehote do 31.01.2013.

*Plnenie: Prevádzkovateľ zapracoval podmienky zmeny integrovaného povolenia vydaného IŽP Košice pod č. 8374-32376/2012/Mil/750010103/Z5 dňa 20.11.2012 do prevádzkovaných predpisov skládky odpadov a predložil IŽP Košice na schválenie aktualizovaný prevádzkový poriadok skládky odpadov dňa 16.01.2013.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný pri dodávke odpadu do prevádzky:

a) skontrolovať kompletnosť a správnosť požadovaných dokladov a údajov uvedených v podmienkach integrovaného povolenia,

b)  vykonať kontrolu množstva dodaného odpadu,

c) vykonať vizuálnu kontrolu dodávky odpadu s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu,

d) podľa potreby zabezpečiť kontrolné náhodné odbery vzoriek odpadu a skúšky a analýzy odpadu s cieľom overiť deklarované údaje držiteľa odpadu o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu a vzorky uschovávať najmenej 1 mesiac,

e) zaevidovať odpad.

V prípade, že dovezený odpad nezodpovedá podmienkam integrovaného povolenia, prevádzkovateľ nesmie uskutočniť jeho prevzatie a uloženie na skládku odpadov.

*Plnenie: Prevádzkovateľ prevezme odpady do prevádzky a uloží ich na skládku odpadov iba vtedy, ak pri dodávke odpadu zároveň:*

*1. skontroluje kompletnosť a správnosť požadovaných dokladov a údajov uvedených v podmienkach integrovaného povolenia,*

*2. vykoná kontrolu množstva dodaného odpadu,*

*3. vykoná vizuálnu kontrolu dodávky odpadu s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu,*

*4. podľa potreby zabezpečí kontrolné náhodné odbery vzoriek odpadu a skúšky a analýzy odpadu s cieľom overiť deklarované údaje držiteľa odpadu o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu a vzorky uschováva najmenej 1 mesiac,*

*5. zaeviduje odpad.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ resp. ním poverený zamestnanec je povinný pri preberaní odpadu do prevádzky za účelom zneškodnenia vykonávať vizuálnu kontrolu preberaného odpadu priamo v telese skládky odpadov pri každej dodávke nebezpečného odpadu.

*Plnenie:  Prevádzkovateľom poverený zamestnanec vykonáva pri preberaní odpadu do prevádzky za účelom jeho zneškodnenia vizuálnu kontrolu preberaného odpadu priamo v telese skládky odpadov a to pri každej dodávke nebezpečného odpadu.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je oprávnený na skládke odpadov zneškodňovať len odpady uvedené v prílohe č. 3 integrovaného povolenia, zaradené podľa vyhlášky MŽP SR č. 284/2001 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Katalóg odpadov“), na ktoré sa vzťahujú limitné hodnoty uvedené v prílohe 11b k vyhláške č. 283/2001 Z. z. pre skládku nebezpečných odpadov, v ktorých obsah škodlivých látok nepresahuje hraničné hodnoty koncentrácie uvedené v prílohe č. 5 k zákonu č. 223/2001 Z. z. o odpadoch.

*Plnenie: Prevádzkovateľ zneškodňuje na skládke odpadov len odpady uvedené v prílohe č. 3 integrovaného povolenia, v ktorých obsah škodlivých látok nepresahuje hraničné hodnoty koncentrácie uvedené v prílohe č. 5 k zákonu č. 223/2001 Z. z. o odpadoch v znení neskorších predpisov.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ nesmie na skládku odpadov prijať nebezpečné odpady, pri ktorých ich pôvodca nezabezpečil podstatné zníženie ich nebezpečnosti, objemu alebo hmotnosti v súlade s § 40 ods. 7 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 223/2001 Z. z. o odpadoch“). V odôvodnených prípadoch je prevádzkovateľ oprávnený umiestniť a mechanicky upraviť odpady s vyššie uvedenými vlastnosťami tak, aby zabezpečil stabilitu uloženého odpadu a s ňou súvisiacich štruktúr skládky odpadov, v súlade s § 32 ods. 9 vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z. z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov.

*Plnenie: Prevádzkovateľ neprijíma na skládku odpadov také nebezpečné odpady, pri ktorých ich pôvodca nezabezpečil podstatné zníženie ich nebezpečnosti, objemu alebo hmotnosti v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ nesmie do zariadenia preberať:

kvapalné odpady, odpady, ktoré sú v podmienkach skládky odpadov výbušné, korozívne, okysličujúce, vysoko horľavé alebo horľavé, infekčné odpady zo zdravotníckych a veterinárnych zariadení, opotrebované pneumatiky a drvené opotrebované pneumatiky, okrem pneumatík, ktoré je možno použiť ako konštrukčný materiál pri budovaní skládky odpadov.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ nepreberá do zariadenia kvapalné odpady, odpady, ktoré sú v podmienkach skládky odpadov výbušné, korozívne, okysličujúce, vysoko horľavé alebo horľavé, infekčné odpady zo zdravotníckych a veterinárnych zariadení, opotrebované pneumatiky a drvené opotrebované pneumatiky.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ má povolené používať nasledovné látky potrebné pre prevádzkovanie skládky odpadov podľa potreby :

- motorová nafta, benzín, oleje motorové, prevodové, hydraulické, úžitková voda, elektrická energia, deratizačné látky.

*Plnenie: Prevádzkovateľ používa pri prevádzke skládky odpadov iba povolené látky, ktorými sú motorová nafta, benzín, oleje motorové, prevodové a hydraulické, úžitková voda, elektrická energia a deratizačné látky.*

**Podmienka splnená.**

1. Na prekrývanie telesa skládky odpadov je povolené používať nebezpečné odpady vhodné na prekrývanie, zoznam ktorých je uvedený v prílohe č. 2 integrovaného povolenia, prípadne zeminy.

*Plnenie: Na prekrývanie telesa skládky odpadov prevádzkovateľ používa iba nebezpečné odpady vhodné na prekrývanie, zoznam ktorých je uvedený v prílohe č. 2 integrovaného povolenia, a zeminu.*

**Podmienka splnená.**

1. V prevádzke nie je povolené skladovať pohonné hmoty, oleje a ďalšie škodlivé a obzvlášť škodlivé látky.

*Plnenie: V prevádzke nie sú skladované pohonné hmoty, oleje a ďalšie škodlivé a obzvlášť škodlivé látky.*

**Podmienka splnená.**

1. Pohonné hmoty, oleje a ďalšie látky na prevádzku a údržbu mechanizmov na skládke odpadov je prevádzkovateľ pri manipulácií povinný riadne zabezpečiť proti nežiaducim únikom, ktoré by mohli ohroziť kvalitu podzemných a povrchových vôd v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi vodného hospodárstva.

*Plnenie: Pohonné hmoty, oleje a ďalšie látky potrebné na prevádzku a údržbu mechanizmov na skládke odpadov prevádzkovateľ pri manipulácií riadne zabezpečuje proti nežiaducim únikom, ktoré by mohli ohroziť kvalitu podzemných a povrchových vôd v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi vodného hospodárstva.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný skládku odpadov prevádzkovať v súlade s:

- Prevádzkovým poriadkom „Skládka odpadov Košice – Myslava, stavba č. 1 – II. etapa, V.O.D.S. – Eko, a. s., Podnikateľská 2, 040 17 Košice z 01/2013“, vypracovaným v zmysle všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva a schváleným rozhodnutím,

- Technologickým reglementom, vypracovaným v zmysle všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva,

- projektovou dokumentáciou stavby, schválenou a overenou v stavebnom konaní.

*Plnenie: Prevádzkovateľ skládku odpadov prevádzkuje v súlade s prevádzkovým poriadkom skládky odpadov vypracovaným v zmysle všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva a schváleným rozhodnutím, technologickým reglementom* *vypracovaným v zmysle všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva a projektovou dokumentáciou stavby schválenou a overenou v stavebnom konaní.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ skládky odpadov je oprávnený skládku odpadov prevádzkovať do naplnenia jej kapacity t.j. 48 361 m3 zneškodnených odpadov.

*Plnenie: Prevádzkovateľ prevádzkuje skládku odpadov tak, že v súčasnosti je jej kapacita naplnená približne na 80 %.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ neprekročí hodnoty technicko-prevádzkových parametrov skládky odpadov pre ukladanie odpadov a používanie krycích materiálov uvedených v nasledovnej tabuľke bez povolenia Inšpektorátu Košice :

|  |  |
| --- | --- |
| **technicko-prevádzkový parameter skládky odpadov (TPP)** | **povolená hodnota** |
| množstvo uloženého odpadu | maximálne 20 000 m³/rok a 70 m³/deň |
| zhutnenie odpadu | minimálne 750 kg/m³ |
| množstvo krycieho materiálu (nebezpečného odpadu vhodného na prekrytie - zoznam je uvedený v prílohe č. 2 tohto rozhodnutia, prípadne zeminy) | minimálne 10 % z celkového  množstva uložených odpadov |

*Plnenie: Prevádzkovateľ neprekročil hodnoty technicko-prevádzkových parametrov skládky odpadov pre ukladanie odpadov a používanie krycích materiálov uvedených v tabuľke tejto podmienky integrovaného povolenia.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je oprávnený vypúšťať odpadové splaškové vody do povrchových vôd po ich prečistení na ČOV typu Microclar DCE 4 pri dodržaní ukazovateľa znečistenia BSK5 tak, ako je to uvedené v nasledujúcej tabuľke :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Zdroj emisií | Miesto vypúšťania | Látka  alebo ukazovateľ | | Limit |
| Sociálno-prevádzková budova | povrchový tok Baška | BSK5 1) | p.(priem.) 2) | 35 mg/l |
| m. (max.) 3) | 50 mg/l |
| Bilančné hodnoty | 0,035 kg/deň |
| 12,8 kg/rok |
| 0,0128 t/rok |

1) BSK5 - biochemická spotreba kyslíka za päť dní s potlačením nitrifikácie.

2) Limitná hodnota koncentrácie znečistenia v príslušnom ukazovateli v bodovej vzorke.

3)  Maximálna limitná hodnota koncentrácie znečistenia v príslušnom ukazovateli v kvalifikovanej bodovej vzorke.

*Plnenie: Prevádzkovateľ predložil:*

*1.  Protokol o skúške splaškovej vody č. 13/09187 zo dňa 07.06.2013, s dátumom odberu vzorky 23.05.2013.*

*2.  Protokol o skúške splaškovej vody č. 13/16763 zo dňa 30.09.2013, s dátumom odberu vzorky 20.09.2013.*

*Odber všetkých vzoriek, ich analýzy a vypracovanie uvedených protokolov vykonala spoločnosť EL spol. s r.o., Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves.*

*Výsledkom všetkých analýz vzoriek je zistenie, že v odpadových splaškových vodách vypúšťaných do povrchových vôd nedošlo k prekročeniu maximálnej povolenej hodnoty pre ukazovateľ znečistenia BSK5 určený v tejto podmienke integrovaného povolenia.*

*Prevádzkovateľ vypúšťa odpadové splaškové vody do povrchových vôd po ich prečistení na ČOV iba pri dodržaní ukazovateľa znečistenia BSK5 tak, ako je to uvedené v tomto bode integrovaného povolenia.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Dátum odberu* | *Miesto vypúšťania* | *Ukazovateľ* | *Emisný limit*  *[ mg.l-1]* | *Hodnota*  *[ mg.l-1]* | *Plnenie* |
| *07.06.2013* | *povrchový tok Baška* | *BSK5* | *50* | *18,6* | *vyhovuje* |
| *30.09.2013* | *povrchový tok Baška* | *BSK5* | *50* | *26,1* | *vyhovuje* |

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ nesmie vypúšťať priesakové kvapaliny do povrchového toku ani do podzemných vôd.

*Plnenie: Prevádzkovateľ nevypúšťa priesakové kvapaliny do povrchového toku ani do podzemných vôd.*

**Podmienka splnená.**

1. Všetky stavebné objekty, zariadenia a technické prostriedky používané pri činnostiach v povolenej prevádzke je prevádzkovateľ povinný udržiavať v dobrom prevádzkovom stave pravidelným vykonávaním kontroly stavu a údržby technologických zariadení, mechanizmov a stavebných objektov podľa sprievodnej dokumentácie ich výrobcov a všeobecne záväzných právnych predpisov.

*Plnenie: Všetky stavebné objekty, zariadenia a technické prostriedky používané pri činnostiach v povolenej prevádzke prevádzkovateľ udržiava v dobrom prevádzkovom stave pravidelným vykonávaním kontroly stavu a údržby technologických zariadení, mechanizmov a stavebných objektov podľa sprievodnej dokumentácie ich výrobcov a všeobecne záväzných právnych predpisov.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ musí ukladať a zhutňovať odpad po vrstvách o hrúbke 0,3 - 0,5 m tak, aby jedna pracovná vrstva uloženého odpadu nepresiahla po zhutnení hrúbku 2,0 m. Plocha otvorenej pracovnej vrstvy musí byť minimálna a úmerná množstvu denne privezeného odpadu.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ ukladá a zhutňuje odpad po vrstvách o hrúbke 0,3 - 0,5 m tak, aby jedna pracovná vrstva uloženého odpadu nepresiahla po zhutnení hrúbku 2,0 m. Plocha otvorenej pracovnej vrstvy je minimálna a úmerná množstvu denne privezeného odpadu.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ skládky odpadov je povinný riadiť technológiu skládkovania takým spôsobom, aby pracovná vrstva uloženého a zhutneného odpadu bola prekrytá vrstvou krycieho materiálu o hrúbke najmenej 0,1 m. Prekrývanie je prevádzkovateľ povinný zabezpečiť vtedy, ak súčet množstva uložených odpadov za deň alebo predchádzajúce dni presiahne 10 t, ale minimálne vždy na konci pracovného týždňa, v ktorom sa odpad ukladal.

*Plnenie: Prevádzkovateľ skládky odpadov riadi technológiu skládkovania takým spôsobom, aby pracovná vrstva uloženého a zhutneného odpadu bola prekrytá vrstvou krycieho materiálu o hrúbke najmenej 0,1 m. Prekrývanie prevádzkovateľ zabezpečuje vtedy, ak súčet množstva uložených odpadov za deň alebo predchádzajúce dni presiahne 10 t, ale minimálne vždy na konci pracovného týždňa, v ktorom sa odpad ukladal.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť dostatočné množstvo krycieho materiálu (nebezpečného odpadu vhodného na prekrytie alebo zeminy).

*Plnenie:  Prevádzkovateľ má zabezpečené dostatočné množstvo krycieho materiálu (zeminy).*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný umiestňovať odpady na skládke odpadov takým spôsobom, aby zabezpečil stabilitu uložených odpadov a s ňou súvisiacich štruktúr skládky odpadov a na to potrebných stavebných zariadení, najmä s ohľadom na zabránenie zosuvov telesa skládky odpadov a jej jednotlivých častí.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ umiestňuje odpady na skládke odpadov takým spôsobom, aby zabezpečil stabilitu uložených odpadov a s ňou súvisiacich štruktúr skládky odpadov a na to potrebných stavebných zariadení, najmä s ohľadom na zabránenie zosuvov telesa skládky odpadov a jej jednotlivých častí.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ skládky odpadov zabezpečí drenážny systém priesakových kvapalín ako celok i jeho jednotlivé časti tak, aby bol chránený pred poškodením v priebehu prevádzky, po jej uzatvorení a pri výstavbe ďalšej etapy skládky odpadov.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ skládky odpadov zabezpečil drenážny systém priesakových kvapalín ako celok i jeho jednotlivé časti tak, aby bol chránený pred poškodením v priebehu prevádzky.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ zabezpečí recirkuláciu priesakovej kvapaliny odvádzanej drenážnym systémom do nádrže priesakovej kvapaliny späť do telesa skládky odpadov s cieľom dosiahnuť požadovaný stupeň zhutnenia ukladaných odpadov a minimalizovať úlety odpadov mimo skládkové teleso.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ zabezpečuje recirkuláciu priesakovej kvapaliny odvádzanej drenážnym systémom do nádrže priesakovej kvapaliny späť do telesa skládky odpadov s cieľom dosiahnuť požadovaný stupeň zhutnenia ukladaných odpadov a minimalizovať úlety odpadov mimo skládkové teleso.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby dopravné prostriedky opúšťajúce skládku odpadov boli očistené a zbavené znečistenia.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ zabezpečuje, aby dopravné prostriedky opúšťajúce skládku odpadov boli očistené a zbavené znečistenia.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný priebežne vykonávať opatrenia vedúce ku zníženiu prašnosti v telese skládky a jej okolí a to najmä: polievaním vnútroareálovej komunikácie úžitkovou vodou, spätným rozstrekom priesakových kvapalín do telesa skládky, dôsledným hutnením odpadov a ich prekrývaním krycím materiálom.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ priebežne vykonáva opatrenia vedúce ku zníženiu prašnosti v telese skládky a jej okolí a to polievaním vnútroareálovej komunikácie úžitkovou vodou, spätným rozstrekom priesakových kvapalín do telesa skládky, dôsledným hutnením odpadov a ich prekrývaním krycím materiálom.*

**Podmienka splnená.**

1. Na zníženie negatívnych vplyvov skládky odpadov na jej okolie počas jej prevádzkovania je prevádzkovateľ povinný udržiavať v okolí skládky odpadov poriadok, vysádzať a udržiavať zeleň, upravovať svahy skládky prekrývaním zeminou.

*Plnenie: Na zníženie negatívnych vplyvov skládky odpadov na jej okolie počas jej prevádzkovania prevádzkovateľ v okolí skládky odpadov udržiava poriadok, vysádza a udržiava zeleň, upravuje svahy skládky prekrývaním zeminou.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať minimálne 1-krát ročne deratizáciu skládky.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ má zabezpečené vykonávanie deratizácie skládky odpadov minimálne 1-krát ročne. V roku 2013 deratizáciu vykonala spoločnosť ASANARATES s.r.o., Park Angelinum 4, 040 01 Košice dňa 26.10.2013.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby na skládke odpadov nedošlo k nežiaducemu úniku priesakovej kvapaliny z telesa skládky odpadov a pri prečerpávaní a manipulácii s ňou a taktiež k úniku odpadovej vody zo zariadenia na čistenie dopravných prostriedkov do povrchových, podzemných vôd a do pôdy.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ zabezpečuje, aby na skládke odpadov nedošlo k nežiaducemu úniku priesakovej kvapaliny z telesa skládky odpadov a pri prečerpávaní a manipulácii s ňou a taktiež k úniku odpadovej vody zo zariadenia na čistenie dopravných prostriedkov do povrchových, podzemných vôd a do pôdy.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať všetky odpady utriedene podľa druhov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ zhromažďuje všetky odpady utriedene podľa druhov a zabezpečuje ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom.*

**Podmienka splnená.**

1. Nádoby, sudy a iné obaly, v ktorých sú nebezpečné odpady uložené, musia byť odlíšené od zariadení neurčených a nepoužívaných na nakladanie s odpadmi napr. tvarom, opisom alebo farebne, musia zabezpečiť ochranu odpadov pred takými vonkajšími vplyvmi, ktoré by mohli spôsobiť nežiaduce reakcie v odpadoch (napr. vznik požiaru, výbuch), musia byť odolné proti mechanickému poškodeniu, chemickým vplyvom a zodpovedať požiadavkám podľa osobitných predpisov.

*Plnenie:  Nádoby, sudy a iné obaly, v ktorých sú nebezpečné odpady uložené, sú odlíšené od zariadení neurčených a nepoužívaných na nakladanie s odpadmi opisom a zabezpečujú ochranu odpadov pred takými vonkajšími vplyvmi, ktoré by mohli spôsobiť nežiaduce reakcie v odpadoch, sú odolné proti mechanickému poškodeniu, chemickým vplyvom a zodpovedajú požiadavkám podľa osobitných predpisov.*

**Podmienka splnená.**

1. Nebezpečné odpady resp. zberné nádoby nebezpečných odpadov ako aj sklad, v ktorom sa zhromažďujú nebezpečné odpady, musia byť označené identifikačným listom nebezpečného odpadu v zmysle príslušného všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.

*Plnenie:  Nebezpečné odpady resp. zberné nádoby nebezpečných odpadov ako aj sklad, v ktorom sa zhromažďujú nebezpečné odpady, sú označené identifikačným listom nebezpečného odpadu v zmysle príslušného všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať pevné odpady, ako sú filtračné materiály a znečistený textil vo vhodných zberných nádobách alebo kontajneroch, odpady zo svetelných zdrojov v pôvodných obaloch v zberných nádobách oddelene od ostatných druhov odpadov.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ zhromažďuje pevné odpady, ako sú filtračné materiály a znečistený textil v kovových zberných nádobách, odpady zo svetelných zdrojov v pôvodných obaloch, oddelene od ostatných druhov odpadov.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť zhodnotenie resp. zneškodnenie nebezpečných odpadov prednostne pred ostatnými.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ zabezpečuje zhodnotenie alebo zneškodnenie nebezpečných odpadov prednostne pred ostatnými odpadmi.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ nesmie riediť a zmiešavať jednotlivé druhy nebezpečných odpadov alebo nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné na účely zníženia koncentrácie prítomných škodlivín.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ neriedi a nezmiešava jednotlivé druhy nebezpečných odpadov alebo nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné na účely zníženia koncentrácie prítomných škodlivín.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je oprávnený nakladať s nebezpečnými odpadmi zaradenými podľa Katalógu odpadov, uvedenými v prílohe č. 3 integrovaného povolenia, ktoré spočíva v preprave nebezpečných odpadov od pôvodcov odpadov za účelom ich zneškodnenia na skládke odpadov „Skládka odpadov Košice - Myslava, stavba č. 1 - II. etapa“ v územnom obvode Obvodného úradu životného prostredia Košice – mesto v súhrnnom množstve cca 2 000 ton za rok.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ nakladal s nebezpečnými odpadmi uvedenými v prílohe č. 3 tohto rozhodnutia, ktoré spočíva v preprave nebezpečných odpadov od pôvodcov odpadov za účelom ich zneškodnenia na skládke odpadov „Skládka odpadov Košice - Myslava, stavba č. 1 - II. etapa“ v súhrnnom množstve menšom ako 2 000 ton za rok.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je ďalej povinný viesť evidenciu o prepravovaných nebezpečných odpadoch na sprievodných listoch nebezpečných odpadov v súlade s ustanoveniami všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ vedie evidenciu o prepravovaných nebezpečných odpadoch na sprievodných listoch nebezpečných odpadov v súlade s ustanoveniami všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný udržiavať elektrické zariadenia a hutniace mechanizmy na skládke v dobrom technickom stave a vykonávať ich pravidelnú kontrolu a údržbu tak, ako je to uvedené v sprievodnej dokumentácii ich výrobcov a o vykonaných kontrolách, revíziách a ich údržbe viesť evidenciu v prevádzkovom denníku.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ udržiava elektrické zariadenia a hutniace mechanizmy na skládke odpadov v dobrom technickom stave a vykonávať ich pravidelnú kontrolu a údržbu tak, ako je to uvedené v sprievodnej dokumentácii ich výrobcov a o vykonaných kontrolách, revíziách a ich údržbe vedie evidenciu v prevádzkovom denníku.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ zabezpečí preškolenie všetkých zamestnancov nakladajúcich so škodlivými a obzvlášť škodlivými látkami a prípravkami oprávnenou osobou.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ zabezpečil preškolenie všetkých zamestnancov nakladajúcich so škodlivými a obzvlášť škodlivými látkami a prípravkami oprávnenou osobou Ing. Zuzanou Budzákovou, manažérkou pre legislatívu ŽP.*

**Podmienka splnená.**

1. V miestach, kde prevádzkovateľ nakladá so škodlivými a obzvlášť škodlivými látkami je povinný zabezpečiť prostriedky pre likvidáciu prípadných únikov. Použité sanačné materiály musia byť do doby zneškodnenia uskladnené v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom.

*Plnenie:  V miestach, kde sa nakladá so škodlivými a obzvlášť škodlivými látkami má prevádzkovateľ umiestnené havarijné sanačné prostriedky určené pre likvidáciu prípadných únikov.*

**Podmienka splnená.**

1. Je zakázané, aby vozidlá privážajúce odpady a mechanizmy pre ich rozhrňovanie a hutnenie, prechádzali priamo po povrchu tesniaceho a vnútorného drenážneho systému.

*Plnenie: Prevádzkovateľ má zabezpečené, aby vozidlá privážajúce odpady a mechanizmy pre ich rozhrňovanie a hutnenie, neprechádzali priamo po povrchu tesniaceho a vnútorného drenážneho systému.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ skládky odpadov je povinný udržiavať hladinu vôd v nádrži priesakových kvapalín na takej úrovni, aby v prípade zvýšenej produkcie priesakových kvapalín v dôsledku prívalových zrážok, dlhotrvajúcich dažďov alebo prudkého topenia snehu, nedošlo k prekročeniu maximálnej výšky hladiny.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ skládky odpadov udržiava hladinu vôd v nádrži priesakových kvapalín na takej úrovni, aby v prípade zvýšenej produkcie priesakových kvapalín v dôsledku prívalových zrážok, dlhotrvajúcich dažďov alebo prudkého topenia snehu, nedošlo k prekročeniu maximálnej výšky hladiny.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný pri preberaní odpadov a ich ukladaní do telesa skládky odpadov dôkladnou kontrolou obmedziť riziká samovznietenia a požiaru.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ vykonávaním dôkladnej kontroly pri preberaní odpadov a ich ukladaní do telesa skládky odpadov, obmedzuje riziká samovznietenia a požiaru na skládke odpadov.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný nepretržite monitorovať prevádzku v súlade s podmienkami určenými v integrovanom povolení.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ nepretržite monitoruje prevádzku skládky odpadov v súlade s podmienkami určenými v integrovanom povolení.*

**Podmienka splnená.**

1. 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 odpadového hospodárstva stanovené inak.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ vedie prehľadným spôsobom evidenciu údajov o podstatných ukazovateľoch prevádzky a evidované údaje uchováva najmenej 5 rokov.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný ohlasovať na Inšpektorát Košice plánované zmeny v prevádzke, najmä zmenu zoznamu ukladaných odpadov a používaných látok a energie, zmenu technológie a spôsobu nakladania s odpadom.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ ohlasuje na Inšpektorát Košice všetky plánované zmeny v prevádzke, zmenu zoznamu ukladaných odpadov a používaných látok a energie, zmenu technológie a spôsobu nakladania s odpadom.*

**Podmienka splnená.**

1. Monitorovanie kvality odpadových splaškových vôd vypúšťaných do povrchových vôd po ich prečistení na ČOV Microclar DCE 4 musí byť uskutočňované tak, ako je to uvedené v nasledujúcej tabuľke :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Zdroj emisií: Sociálno-prevádzková budova  Miesto merania: Miesto vypúšťania odpadových splaškových vôd do povrchového toku  Baška | | | |
| Ukazovateľ znečistenia | Frekvencia | Podmienky merania | Metóda analýzy/Technika |
| BSK5 | 2x za rok,  perióda 6 mesiacov | 4) 5) | 6) |

4)  Diskontinuálne merania musia byť vykonávané laboratóriom zverejneným MŽP SR vo svojom Vestníku.

5)  Prípustný počet vzoriek s koncentráciami prekračujúcimi limitné hodnoty koncentrácie znečistenia v príslušnom ukazovateli v bodovej vzorke za obdobie posledných 24 mesiacov: 1.

6)  Metódu analýzy a požitú techniku určí meraním poverené laboratórium v súlade s prílohou č. 4 nariadenia vlády SR č. 491/2002 Z. z. ktorým sa ustanovujú kvalitatívne ciele povrchových vôd a limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia odpadových vôd a osobitných vôd (ďalej len „nariadenie vlády SR 491/2002 Z. z.“), pokiaľ to všeobecne záväzný právny predpis vodného hospodárstva nestanoví inak.

*Plnenie: Prevádzkovateľ predložil:*

*1.  Protokol o skúške splaškovej vody č. 13/09187 zo dňa 07.06.2013, s dátumom odberu vzorky 23.05.2013.*

*2.  Protokol o skúške splaškovej vody č. 13/16763 zo dňa 30.09.2013, s dátumom odberu vzorky 20.09.2013.*

*Odber všetkých vzoriek, ich analýzy a vypracovanie uvedených protokolov vykonala spoločnosť EL spol. s r.o., Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves.*

*Monitorovanie kvality odpadových splaškových vôd vypúšťaných do povrchových vôd po ich prečistení na ČOV je uskutočňované tak, ako je to uvedené v tejto podmienke integrovaného povolenia.*

**Podmienka splnená.**

1. Monitorovanie kvality podzemných vôd musí byť uskutočňované tak, ako je to uvedené v nasledujúcej tabuľke :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ukazovatele znečistenia | Frekvencia | Podmienky  merania | Metóda analýzy/Technika |
| Úroveň hladiny, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, celkové rozpustné látky | 4x za rok v I. II. III.  IV. štvrťroku,  perióda 3 mesiace | 7) 8) | určené akreditovaným laboratóriom |
| NEL, Pb, Hg, Cd | 2x za rok  v II. a IV. štvrťroku | 7) 8) | určené akreditovaným laboratóriom |
| BSK5, NL, N-NH4,  CHSKCr, Crcelk, Cu, As, Zn, Ni, PAU | 1x za rok  v III. štvrťroku | 7) 8) | určené akreditovaným laboratóriom |

7) Diskontinuálne merania musia byť vykonávané akreditovaným laboratóriom

8) Merania budú vykonávané v monitorovacích vrtoch MS-1, MS-2, MS-3.

*Plnenie: Prevádzkovateľ predložil:*

*Ročnú správu za rok 2013 vypracovanú pre Skládku odpadu Košice – Myslava, stavba č. 1, II. etapa, ktorá obsahuje zhodnotenie ročného monitorovacieho cyklu skládky na kvalitu podzemných vôd a priesakovej kvapaliny.*

*Uvedená ročná správa obsahuje protokoly o skúškach podzemných vôd z monitorovacích vrtov a to konkrétne:*

*1.  Protokol o skúške č.: 13/05158 zo dňa 03.04.2013, s dátumom odberu vzorky 26.03.2013, s výsledkami skúšok na ukazovatele znečistenia úroveň hladiny, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, celkové rozpustné látky vo vrtoch MS-2 a MS-3.*

*Pri odbere vzoriek dňa 26.03.2013 bol vrt MS-1 suchý.*

*2.  Protokol o skúške č.: 13/09185 zo dňa 07.06.2013, s dátumom odberu vzorky 23.05.2013, s výsledkami skúšok na ukazovatele znečistenia úroveň hladiny, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, celkové rozpustné látky, NEL, Pb, Hg, Cd vo vrte MS-3.*

*3.  Protokol o skúške č.: 13/09184 zo dňa 07.06.2013, s dátumom odberu vzorky 23.05.2013, s výsledkami skúšok na ukazovatele znečistenia úroveň hladiny, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, celkové rozpustné látky NEL, Pb, Hg, Cd vo vrte MS-2.*

*Pri odbere vzoriek dňa 23.05.2013 bol vrt MS-1 suchý.*

*4.  Protokol o skúške č.: 13/16760 zo dňa 30.09.2013, s dátumom odberu vzorky 20.09.2013, s výsledkami skúšok na ukazovatele znečistenia úroveň hladiny, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, celkové rozpustné látky, BSK5, NL, N-NH4, CHSKCr, Crcelk, Cu, As, Zn, Ni, naftalén, fluorén, fenantrén, antracén, fluorantén, pyrén, benzo(a)antracén, chryzén, benzo(a)pyrén, PAU vo vrtoch MS-2 a MS-3.*

*Pri odbere vzoriek dňa 20.09.2013 bol vrt MS-1 suchý.*

*5.  Protokol o skúške č.: 13/22173 zo dňa 12.12.2013, s dátumom odberu vzorky 04.12.2013, s výsledkami skúšok na ukazovatele znečistenia úroveň hladiny, farba, zápach, zákal, pH, vodivosť, celkové rozpustné látky NEL, Pb, Hg, Cd vo vrte MS-2.*

*Pri odbere vzoriek dňa 23.05.2013 boli vrty MS-1 a MS-3 suché.*

*Uvedenú ročnú správu ako aj samotné protokoly o skúške a odbery vzoriek vypracovala a vykonala spoločnosť EL spol. s r.o., Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves v januári 2014, SNAS Reg. No. 038/S-025.*

*Monitorovanie kvality podzemných vôd je uskutočňované tak, ako je to uvedené v tejto podmienke integrovaného povolenia.*

**Podmienka splnená.**

1. Monitorovanie kvality priesakovej kvapaliny musí byť uskutočňované tak, ako je to uvedené v nasledujúcej tabuľke :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ukazovatele znečistenia | Frekvencia | Podmienky merania | Metóda analýzy/Technika |
| pH, vodivosť, celkové rozpustné látky, NEL, CHSKCr, Hg, Cd, Pb a PAU | 1x za 3 mesiace  (4x za rok) | 9) | určené akreditovaným laboratóriom |
| BSK5, NL, N-NH4, As, Crcelk., Cu, Zn, Ni | 1x za rok  v II. štvrťroku | 9) | určené akreditovaným laboratóriom |
| Úroveň hladiny | 1 x denne | - | vizuálne |

9) Diskontinuálne merania budú vykonávané akreditovaným laboratóriom, vzorky budú odoberané v mieste prítoku do akumulačnej nádrže priesakových kvapalín.

*Plnenie: Prevádzkovateľ predložil:*

*Ročnú správu za rok 2013 vypracovanú pre Skládku odpadu Košice – Myslava, stavba č. 1, II. etapa, ktorá obsahuje zhodnotenie ročného monitorovacieho cyklu skládky na kvalitu podzemných vôd a priesakovej kvapaliny.*

*Uvedená ročná správa obsahuje protokoly o skúškach priesakovej kvapaliny a to konkrétne:*

*1.  Protokol o skúške č.: 13/05501 zo dňa 10.04.2013, s dátumom odberu vzorky 26.03.2013, s výsledkami skúšok na ukazovatele znečistenia pH, vodivosť, celkové rozpustné látky, NEL, CHSKCr, Hg, Cd, Pb, naftalén, fenantrén, antracén, fluorantén, chryzén, benzo(a)antracén, benzo(a)pyrén, pyrén, fluorén, PAU.*

*2.  Protokol o skúške č.: 13/09186 zo dňa 07.06.2013, s dátumom odberu vzorky 23.05.2013, s výsledkami skúšok na ukazovatele znečistenia pH, vodivosť, celkové rozpustné látky, NEL, CHSKCr, BSK5, NL, N-NH4, As, Crcelk., Cu, Zn, Ni, Hg, Cd, Pb, naftalén, fenantrén, antracén, fluorantén, chryzén, benzo(a)antracén, benzo(a)pyrén, pyrén, fluorén, PAU.*

*3.  Protokol o skúške č.: 13/16762 zo dňa 30.09.2013, s dátumom odberu vzorky 20.09.2013, s výsledkami skúšok na ukazovatele znečistenia pH, vodivosť, celkové rozpustné látky, NEL, CHSKCr, Hg, Cd, Pb, naftalén, fenantrén, antracén, fluorantén, chryzén, benzo(a)antracén, benzo(a)pyrén, pyrén, fluorén, PAU.*

*4.  Protokol o skúške č.: 13/22154 zo dňa 12.12.2013, s dátumom odberu vzorky 04.12.2013, s výsledkami skúšok na ukazovatele znečistenia pH, vodivosť, celkové rozpustné látky, NEL, CHSKCr, Hg, Cd, Pb, naftalén, fenantrén, antracén, fluorantén, chryzén, benzo(a)antracén, benzo(a)pyrén, pyrén, fluorén, PAU.*

*Uvedenú ročnú správu ako aj samotné protokoly o skúške a odbery vzoriek vypracovala a vykonala spoločnosť EL spol. s r.o., Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves v januári 2014, SNAS Reg. No. 038/S-025.*

*Úroveň hladiny priesakovej kvapaliny denne vizuálne sleduje poverený pracovník na skládke odpadov Košice – Myslava.*

*Monitorovanie kvality priesakovej kvapaliny je uskutočňované tak, ako je to uvedené v tejto podmienke integrovaného povolenia.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonanie skúšok tesnosti nádrže priesakovej kvapaliny a súvisiacich rozvodov jedenkrát za päť rokov a kontrolu jej technického stavu a funkčnej spoľahlivosti jedenkrát za desať rokov odborne spôsobilou osobou s certifikátom na nedeštruktívne metódy skúšania. Doklady o predmetných skúškach a kontrolách je prevádzkovateľ povinný uložiť v prevádzkovom denníku.

*Plnenie: Prevádzkovateľ predložil:*

*1.  Protokoly číslo: 2012-RO/97 A zo dňa 02.07.2012 o vykonanej skúške tesnosti akumulačnej nádrže priesakových kvapalín, s dátumom trvania skúšky od 25.06.2012 do 29.06.2012.*

*2.  Protokol číslo: 2012-RO/97 B zo dňa 02.07.2012 o vykonanej vizuálnej prehliadke nádrže a príslušenstva, resp. kontrole technického stavu a funkčnej spoľahlivosti nádrže priesakovej kvapaliny a súvisiacich rozvodov, s dátumom vykonania skúšky 25.06.2012.*

*Uvedenú skúšku tesnosti a technickú prehliadku vykonal a protokoly vypracoval Zdeněk Jurenka, Certifikate – Non destructive testing, Leak Testing No 0281/LT 2 /AB/, Visual Testing No 0281/VT 2.*

*Prevádzkovateľ zabezpečil vykonanie skúšok tesnosti nádrže priesakovej kvapaliny a súvisiacich rozvodov jedenkrát za päť rokov a kontrolu jej technického stavu a funkčnej spoľahlivosti jedenkrát za desať rokov odborne spôsobilou osobou s certifikátom na nedeštruktívne metódy skúšania. Doklady o predmetných skúškach a kontrolách prevádzkovateľ uložiť v prevádzkovom denníku.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný zisťovať meteorologické údaje z najbližšej meteorologickej stanice alebo vlastným monitorovaním tak, ako je to uvedené v nasledujúcej tabuľke:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Meteorologické údaje | Počas prevádzky | Po uzatvorení skládky odpadov |
| Množstvo zrážok | denne | denne, mesačné súčty |
| Teplota (min., max. o 14 h SEČ) | denne | mesačný priemer |
| Smer a sila prevládajúceho vetra | denne | nevyžaduje sa |

*Plnenie:  Prevádzkovateľ zisťuje meteorologické údaje z najbližšej meteorologickej stanice tak, ako je to uvedené v tabuľke tejto podmienky integrovaného povolenia a zistené údaje zapisuje do prevádzkového denníka skládky odpadov.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ skládky odpadov je povinný sledovať nasledujúce údaje o telese skládky odpadov:

1. jedenkrát ročne počas prevádzky skládky odpadov: štruktúra a zloženie telesa skládky odpadov ako podklad pre situačný plán skládky odpadov a to: plocha pokrytá odpadom, objem - polohopisné a výškopisné zameranie telesa skládky odpadov, zloženie odpadu, metódu ukladania odpadu, čas a trvanie ukladania odpadu, stanovenie voľnej kapacity (zameraním), ktorá je ešte na skládke odpadov k dispozícii,

2. jedenkrát ročne počas prevádzky skládky odpadov a aj po jej uzatvorení, sadanie úrovne telesa skládky odpadov aspoň v reprezentatívnych 3 bodoch.

*Plnenie: Prevádzkovateľ predložil:*

*1.   Geodetickú správu s polohopisným a výškopisným zameraním skládky odpadov Košice – Myslava, vypracovanú v decembri 2013.*

*2.   Geodetickú správu s monitoringom sadania úrovne telesa skládky odpadov Košice – Myslava, vypracovanú v decembri 2013.*

*Uvedené správy vypracovala a merania vykonala spoločnosť MONTANA Košice spol. s r. o., Pri hati 1, 040 01 Košice.*

*Prevádzkovateľ skládky odpadov sleduje jedenkrát ročne počas prevádzky skládky odpadov štruktúru a zloženie telesa skládky odpadov ako podklad pre situačný plán skládky odpadov a to plochu pokrytú odpadom a objem - polohopisné a výškopisné zameranie telesa skládky odpadov, zloženie odpadu, metódu ukladania odpadu, čas a trvanie ukladania odpadu, stanovenie voľnej kapacity (zameraním), ktorá je ešte na skládke odpadov k dispozícii a sadanie úrovne telesa skládky odpadov aspoň v reprezentatívnych 3 bodoch.*

*Výsledkom vyhodnotenia meraní v predmetných správach sú závery, že:*

*1.  Skládka odpadov Košice – Myslava má voľnú kapacitu skládky približne na 20 % objemu skládky.*

*2.  V období od 31.12.2012 do 31.12.2013 neboli na skládke odpadov Košice – Myslava preukázané posuny pozorovaných bodov skládky.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ skládky odpadov je povinný pri preberaní odpadov na skládku odpadov vykonávať:

- kontrolu správnosti požadovaných dokladov o množstve a druhu dodaných odpadov,

- vizuálnu kontrolu dodávky odpadov s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu v súlade s prevádzkovým poriadkom,

- váženie množstva dodaných odpadov,

- evidenciu prevzatých odpadov,

- vystaviť potvrdenie držiteľovi (dodávateľovi) odpadov o prevzatí odpadu s vyznačením dátumu a času.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ skládky odpadov vykonáva pri preberaní odpadov na skládku odpadov kontrolu správnosti požadovaných dokladov o množstve a druhu dodaných odpadov, vizuálnu kontrolu dodávky odpadov s cieľom overiť deklarované údaje o pôvode, vlastnostiach a zložení odpadu v súlade s prevádzkovým poriadkom, váženie množstva dodaných odpadov, evidenciu prevzatých odpadov, vystavuje potvrdenie držiteľovi (dodávateľovi) odpadov o prevzatí odpadu s vyznačením dátumu a času.*

**Podmienka splnená.**

1. Tesnenie skládky odpadov a detekcia netesností bude kontrolované trvale zabudovaným systémom SENZOR s periódou 2 x za rok od prvého merania.

*Plnenie: Prevádzkovateľ predložil:*

*1.  Správu z kontroly tesnosti plastovej izolácie skládky odpadov Košice - Myslava zo dňa 25.06.2013, s dátumom vykonania kontrolného merania 18.06.2013. Výsledkom tejto kontroly je konštatovanie, že kontrolovaná plastová izolácia na skládke odpadov Košice – Myslava, stavba 1 – II. etapa, je ku dňu 18.06.2013 tesná.*

*2.  Správu z kontroly tesnosti plastovej izolácie skládky odpadov Košice - Myslava zo dňa 22.11.2013, s dátumom vykonania kontrolného merania 21.11.2013. Výsledkom tejto kontroly je konštatovanie, že kontrolovaná plastová izolácia na skládke odpadov Košice – Myslava, stavba 1 – II. etapa, je ku dňu 21.11.2013 tesná.*

*Uvedené správy vypracovala a kontrolné merania vykonala spoločnosť BHF Environmental, spol. s r.o., Dúbravská cesta 9, 842 37 Bratislava.*

*Prevádzkovateľ zabezpečuje kontrolu tesnenia skládky odpadov a detekciu netesností trvale zabudovaným systémom SENZOR s periódou 2 x za rok od prvého merania.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný priebežne viesť a uchovávať evidenciu o množstve, druhu a pôvode odpadov prevzatých na zneškodnenie alebo zhodnotenie a o nakladaní s nimi na evidenčnom liste odpadu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva.

*Plnenie: Prevádzkovateľ priebežne vedie a uchováva evidenciu o množstve, druhu a pôvode odpadov prevzatých na zneškodnenie a o nakladaní s nimi na evidenčnom liste odpadu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný viesť prevádzkovú dokumentáciu zariadenia v rozsahu ustanovenom všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva:

- 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. Prevádzkový denník je prevádzkovateľ povinný uchovávať do skončenia monitorovania po uzavretí skládky odpadov, najmenej 50 rokov od vydania potvrdenia o uzatvorení skládky odpadov.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ vedie prevádzkovú dokumentáciu zariadenia v rozsahu ustanovenom všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva a to konkrétne 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. Prevádzkový denník prevádzkovateľ uchováva.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný viesť evidenčný list skládky odpadov v rozsahu ustanovenom všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva a uchovávať ho najmenej 30 rokov od uzavretia skládky odpadov.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ vedie evidenčný list skládky odpadov v rozsahu ustanovenom všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva a uchováva ho.*

**Podmienka splnená.**

1. Všetky vzniknuté havarijné situácie musia byť zaznamenané v prevádzkovom denníku skládky odpadov s uvedením dátumu vzniku, informovaných inštitúcií a osôb a údajov o spôsobe vykonaného riešenia danej havárie. O každej havárií musí byť spísaný zápis a musia o nej byť vyrozumené príslušné orgány a inštitúcie v súlade s prevádzkovým poriadkom a havarijným plánom a všeobecne záväznými právnymi predpismi vodného hospodárstva.

*Plnenie:  Všetky vzniknuté havarijné situácie sú zaznamenané v prevádzkovom denníku skládky odpadov s uvedením dátumu vzniku, informovaných inštitúcií a osôb a údajov o spôsobe vykonaného riešenia danej havárie. O každej havárií je spísaný zápis a sú o nej vyrozumené príslušné orgány a inštitúcie v súlade s prevádzkovým poriadkom a havarijným plánom a všeobecne záväznými právnymi predpismi vodného hospodárstva.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ zabezpečí priebežne vedenie prevádzkovej evidencie s mesačným a ročným vykazovaním skutočnej a mernej spotreby elektrickej energie a pohonných hmôt.

*Plnenie: Prevádzkovateľ priebežne vedie prevádzkovú evidencie s mesačným a ročným vykazovaním skutočnej a mernej spotreby elektrickej energie a pohonných hmôt.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ ako pôvodca odpadov je povinný priebežne viesť a uchovávať evidenciu o množstve, druhu a pôvode odpadov na Evidenčnom liste odpadu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ ako pôvodca odpadov priebežne vedie a uchováva evidenciu o množstve, druhu a pôvode odpadov na Evidenčnom liste odpadu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný zisťovať, zbierať, spracúvať a vyhodnocovať údaje a informácie podľa § 4 a 5 zákona o IPKZ v rozsahu podľa prílohy č.1 vyhlášky MŽP SR č. 391/2003 Z. z. a každoročne ich za predchádzajúci kalendárny rok oznamovať do 15. februára v písomnej forme a v elektronickej forme do informačného systému.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ zisťoval, zbieral, spracúval a vyhodnocoval údaje a informácie podľa § 4 a 5 zákona o IPKZ v rozsahu podľa prílohy č. 1 vyhlášky MŽP SR č. 391/2003 Z. z. a každoročne ich za predchádzajúci kalendárny rok oznamoval do 15. februára v písomnej forme a v elektronickej forme do informačného systému.*

*Za rok 2013 boli predmetné údaje a informácie zaslané do informačného systému dňa 23.01.2013.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný ohlasovať ustanovené údaje za obdobie kalendárneho roka uvedené v bode 9.10.1 integrovaného povolenia na Inšpektorát Košice a príslušný obvodný úrad životného prostredia do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ ohlasoval ustanovené údaje za obdobie kalendárneho roka a to konkrétne evidenciu o množstve, druhu a pôvode odpadov prevzatých na zneškodnenie a o nakladaní s nimi na Inšpektorát Košice a príslušný úrad do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka.*

*Ustanovené údaje za rok 2013 prevádzkovateľ doručil osobne na IŽP Košice dňa 28.01.2014.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný vyplniť evidenčný list zariadenia na zneškodňovanie odpadov za obdobie kalendárneho roka a zaslať ho na Inšpektorát Košice a príslušný obvodný úrad životného prostredia do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ vyplnil evidenčný list zariadenia na zneškodňovanie odpadov za obdobie kalendárneho roka a zaslal ho na Inšpektorát Košice a príslušný úrad do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka.*

*Vyplnený evidenčný list zariadenia na zneškodňovanie odpadov za rok 2013 prevádzkovateľ doručil osobne na IŽP Košice dňa 28.01.2014.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný uchovávať záznamy z monitoringu počas prevádzkovania skládky odpadov a po jej uzavretí za obdobie kalendárneho roka a každoročne do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka ohlasovať výsledky monitoringu stanoveného v bodoch 9.2, 9.3, 9.4, 9.7, 9.9 a 9.10.5 integrovaného povolenia na Inšpektorát Košice a príslušný obvodný úrad životného prostredia.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ uchováva záznamy z monitoringu počas prevádzkovania skládky odpadov za obdobie kalendárneho roka a každoročne do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka ohlasuje výsledky monitoringu a to konkrétne monitorovanie odpadových splaškových vôd, monitorovanie kvality podzemných vôd, monitorovanie (kontrola) kvality priesakovej kvapaliny, monitorovanie topografie skládky odpadov, monitorovanie účinnosti tesniaceho systému a prevádzkovú evidenciu s mesačným a ročným vykazovaním skutočnej a mernej spotreby elektrickej energie a pohonných hmôt na Inšpektorát Košice a príslušný úrad.*

*Záznamy z monitoringu za rok 2013 prevádzkovateľ doručil osobne na IŽP Košice dňa 28.01.2014.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný s ohlasovaním výsledkov monitoringu podľa 9.11.4 predložiť:

- vyhodnotenie výsledkov monitoringu podľa bodu 9.3 v náväznosti na meranie, ktorým boli zistené vstupné hodnoty kvality podzemných vôd na začiatku ich monitoringu,

- vyhodnotenie výsledkov monitoringu podľa bodu 9.7 v náväznosti na plnenie podmienok uvedených v bodoch 1.2.29, 1.2.30 a 1.2.31 integrovaného povolenia,

- vyhodnotenie výsledkov monitoringu podľa bodu 9.9 z hľadiska tesnenia skládky odpadov.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ predložil s ohlasovaním výsledkov monitoringu vyhodnotenie výsledkov monitoringu v náväznosti na meranie, ktorým boli zistené vstupné hodnoty kvality podzemných vôd na začiatku ich monitoringu, vyhodnotenie výsledkov monitoringu topografie skládky odpadov v náväznosti na plnenie podmienok integrovaného povolenia a vyhodnotenie výsledkov monitoringu účinnosti tesniaceho systému z hľadiska tesnenia skládky odpadov.*

*Vyhodnotenie výsledkov monitoringu za rok 2013 prevádzkovateľ doručil osobne na IŽP Košice dňa 28.01.2014.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný každoročne dokladovať Inšpektorátu Košice výšku odvedenej účelovej finančnej rezervy za obdobie kalendárneho roka a to do 15. februára nasledujúceho kalendárneho roka výpisom z účtu.

*Plnenie: Prevádzkovateľ doručil osobne dňa 04.02.2014 na IŽP Košice doklad o výške odvedenej účelovej finančnej rezervy za rok 2013 a to formou bankového výpisu z účtu vedeného v Tatra banke zo dňa 31.01.2014.*

*Uvedeným bankovým výpisom prevádzkovateľ dokladoval odvedenie vypočítanej ročnej výšky prostriedkov účelovej finančnej rezervy za rok 2013 na osobitný účet do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ je povinný bezodkladne ohlasovať Inšpektorátu Košice a príslušným orgánom štátnej správy vzniknuté havárie, iné mimoriadne udalosti v prevádzke a nadmerný okamžitý únik emisií do ovzdušia, vody a pôdy v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ bezodkladne ohlasoval Inšpektorátu Košice a príslušným orgánom štátnej správy vzniknuté havárie a iné mimoriadne udalosti v prevádzke v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ ako pôvodca odpadov je povinný do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka podať Hlásenie o vzniku odpadu a o nakladaní s ním v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva na IŽP Košice a príslušnému obvodnému úradu životného prostredia.

*Plnenie: Prevádzkovateľ ako pôvodca odpadov podal do 31. januára nasledujúceho kalendárneho roka Hlásenie o vzniku odpadu a o nakladaní s ním v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva na IŽP Košice a príslušný úrad.*

*Hlásenie o vzniku odpadu a o nakladaní s ním za rok 2013 prevádzkovateľ doručil osobne na IŽP Košice dňa 28.01.2014.*

**Podmienka splnená.**

1. Prevádzkovateľ skládky odpadov je povinný dodržiavať opatrenia pre prípady zlyhania činnosti uvedené v havarijnom pláne vypracovanom a schválenom podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vodného hospodárstva a opatrenia pre prípad havárie, ktoré sú súčasťou prevádzkového poriadku skládky odpadov vypracovaného a schváleného podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.

*Plnenie:  Prevádzkovateľ skládky odpadov dodržiava opatrenia pre prípady zlyhania činnosti uvedené v havarijnom pláne vypracovanom a schválenom podľa všeobecne záväzného právneho predpisu vodného hospodárstva a opatrenia pre prípad havárie, ktoré sú súčasťou prevádzkového poriadku skládky odpadov vypracovaného a schváleného podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.*

**Podmienka splnená.**

1. V prípade výpadku elektrickej energie, resp. poruchy čerpadiel a v prípadoch uvedených v bode 6.9 integrovaného povolenia, je prevádzkovateľ povinný priesakovú kvapalinu odčerpávať cisternovým vozidlom a následne odvážať na zneškodnenie na základe zmluvného vzťahu s oprávnenou osobou.

*Plnenie: Prevádzkovateľovi pri prevádzke skládky odpadov nenastal prípad, v ktorom by hrozilo preliatie nádrže priesakových kvapalín, a preto mu nevznikla povinnosť priesakovú kvapalinu odčerpávať cisternovým vozidlom a následne odvážať na zneškodnenie na základe zmluvného vzťahu s oprávnenou osobou.*

**Podmienka splnená.**

1. Ak prevádzkovateľ nezabezpečí pri poruche zhutňovacích mechanizmov iný vhodný mechanizmus (kompaktor, buldozér) alebo jeho opravu do času najbližšieho zhutňovania podľa bodu 3.3 integrovaného povolenia, prestane preberať odpady do zariadenia.

*Plnenie: Prevádzkovateľovi pri prevádzke skládky odpadov nenastal taký prípad, kedy by nebol zhutňovací mechanizmus okamžite opravený pre potreby zhutňovania.*

**Podmienka splnená.**

1. **Záver**

Vykonanou kontrolou bolo zistené, že prevádzkovateľ vykonáva činnosť v súlade s podmienkami integrovaného povolenia.

Správa z environmentálnej kontroly č. 8/2014/Ber/Z bola vypracovaná v Košiciach v dňoch 17., 20., 21., 24. a 25.03.2014.

O výsledku kontroly a obsahu správy bola dňa 26.03.2014 informovaná manažérka skládky splnomocnená na zastupovanie Bc. Veronika Judičáková, osobne.

Správa bude zaslaná prevádzkovateľovi poštou alebo odovzdaná osobne konateľovi alebo splnomocnenému zástupcovi prevádzkovateľa.

Podpisy:

Ing. Juraj Berák, inšpektor ................................

Ing. Jana Valachovičová, inšpektor ................................

1. **Prerokovanie výsledku kontroly s prevádzkovateľom:**

Výsledok kontroly a obsah správy bol dňa 26.03.2014 prerokovaný s Bc. Veronikou Judičákovou, manažérkou skládky splnomocnenou na zastupovanie, ktorá podala k prerokovaným skutočnostiam nasledovné vyjadrenie:

**Správa podpísaná v Košiciach dňa 26.03.2014**

**Za SIŽP IŽP Košice, OIPK:**

Ing. Juraj Berák, inšpektor ..............................

Ing. Jana Valachovičová, inšpektor ..............................

**Za prevádzkovateľa:**

Bc. Veronika Judičáková, manažérka skládky splnomocnená na zastupovanie ..........................

Správu z environmentálnej kontroly č. 8/2014/Ber/Z prevzala dňa 26.03.2014 manažérka skládky splnomocnená na zastupovanie Bc. Veronika Judičáková

.................................

*podpis*