

Zmluva o uložení odpadu

uzatvorená podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „zmluva“)

§ 1

Zmluvné strany

- 1.1. Zhotoviteľ:** **Eko - Salmo s.r.o.**
- Adresa: Závodná 8
821 06 Bratislava
- Zastúpený: Ing. Pavel Zeman (tel.: 0903 704 838), RNDr. Plch - konatelia
- IČO: 31 359 647
- DIČ: 2020356734
- IČ DPH: SK 2020356734
- Bankové spojenie: TATRA BANKA a.s.
č.ú. 2627730137 / 1100
- Registrácia: Zapísaný v Obchodnom registri OS Bratislava I, oddiel Sro, vo vložke č. 5873/B
- (ďalej: *zhotoviteľ*)
-
- 1.2 Objednávateľ:** **Ústav na výkon trestu odňatia slobody pre mladistvých Sučany**
- Sídlo: Družstevná 1611/2, 038 52 Sučany
- Korešpondenčná adresa : priečinok 29, 036 63 Martin
- Zastúpený: pplk. PhDr. Michal Hrnčiar – riaditeľ
mjr. Mgr. Miroslav Kačenák – osoba oprávnená jednať vo veciach technických
mjr. JUDr. Miroslav Chovanec – osoba oprávnená jednať vo veciach právnych
- IČO: 00738361
- Bankové spojenie: Štátna pokladnica
č.ú : SK05 8180 0000 0070 0016 2810
- Číslo telefónu: 043/2832 111, 0905 939 347
- Fax: 043/422 25 86
- Registrácia: Rozpočtová organizácia zriadená MS SR zriaďovacou listinou číslo : GR ZVJS – 188/40-2001 zo dňa 30. januára 2001 v znení dodatku č. 1 až 3.

(ďalej: *objednávateľ*)

§ 2 Predmet plnenia.

- 2.1 Predmetom zmluvy je prevzatie odpadu podľa prílohy č. 1 zhotoviteľom od pôvodcu (držiteľa) odpadu a jeho následné uloženie do vytŕaženého banského diela v zmysle *Plánu likvidácie banského diela Sučany* schváleného *Rozhodnutím* Obvodného banského úradu v Banskej Bystrici č. 435-1230/2009.
- 2.2 Spoločnosť Eko - Salmo s.r.o. je obchodnou spoločnosťou založenou podľa práva Slovenskej republiky, podnikajúca okrem iného v oblasti nakladania s odpadmi.
- 2.3 Objednávateľ je pôvodcom alebo držiteľom odpadu a zodpovedá za jeho deklarované vlastnosti.

§ 3 Práva a povinnosti zmluvných strán

- 3.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať práce podľa bodu 2.1 v požadovanom rozsahu a kvalite. Prevzatím odpadu preberá zodpovednosť za manipuláciu s týmto odpadom v súlade s platnou legislatívou. K prechodu vlastníctva a zodpovednosti za nebezpečenstvo a škody nedochádza v prípadoch uvedených v bodoch 3.5 až 3.7 tohto článku, kedy zodpovednosť nesie objednávateľ.
- 3.2 Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať odpady v zmysle tejto zmluvy a v jej zmysle uhradiť za plnenie dohodnutú cenu.
- 3.3 Zneškodnenie odpadov zhotoviteľ zabezpečí na zmluvných zariadeniach na zneškodňovanie odpadov.
- 3.4 Zhotoviteľ vydá objednávateľovi potvrdenie o odobratí a uložení odpadu (vážny lístok). Zhotoviteľ sa zaväzuje prevziať od objednávateľa odpad bezodkladne po preverení jeho druhu a po splnení záväzkov v zmysle tejto zmluvy objednávateľom.
- 3.5 Objednávateľ je povinný deklarovať katalógové čísla odpadu v zmysle súčasne platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve. Ak vlastnosti odpadu nezodpovedajú jeho deklarácii, zhotoviteľ odpad neprevezme.
- 3.6 Pred odberom odpadu prvýkrát dodaného objednávateľom zhotoviteľovi na zneškodnenie, objednávateľ predloží zhotoviteľovi analýzu dovážaného odpadu v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 310/2013 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch. Limitné hodnoty prijímaného inertného odpadu musia spĺňať hodnoty uvedené v prílohe č. 2 tejto zmluvy.
- 3.7 Objednávateľ umožní zhotoviteľovi odobrať kontrolnú vzorku za účelom overenia správnosti vykonanej analýzy, resp. zabezpečenia zhody druhu odpadu deklarovaného objednávateľom so skutočným stavom. Ak dodaný odpad vykazuje vlastnosti, ktoré sú v rozpore s deklarovanými vlastnosťami (napríklad primiešaním iného druhu odpadu), zhotoviteľ má právo odpad vrátiť a vyúčtovať všetky súvisiace vzniknuté náklady.
- 3.8 Overenie prijatého množstva odpadu bude vykonané na certifikovanom vážnom zariadení.

§ 4 Cena za dielo a platobné podmienky

- 4.1 Zmluvné strany sa dohodli, že za uloženie odpadov zaplatí objednávateľ zhotoviteľovi cenu: 7,99€/za tonu odobratého odpadu. Uvedená cena je bez DPH.
- 4.2 K cene sa pripočíta DPH v zmysle platných právnych predpisov.
- 4.3 Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ vystaví za uložený odpad faktúru, ktorú doručí objednávateľovi.
- 4.4 Splatnosť faktúry je 21 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi, faktúra sa považuje za doručeníu na piaty (5) deň odo dňa jej odoslania zhotoviteľom na korešpondenčnú adresu objednávateľa, to však neplatí v prípade, ak dôjde k strate alebo zničeniu zásielky počas poštovej prepravy (túto skutočnosť musí objednávateľ preukázať), deň odoslania sa do tejto lehoty nezapočítava.
- 4.5 Za neplnenie dohodnutých platobných podmienok má zhotoviteľ právo účtovať objednávateľovi 0,05% z fakturovanej čiastky za každý aj začatý kalendárny deň omeškania.

§ 5 Platnosť a skončenie zmluvy

- 5.1 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
- 5.2 Zmluva stráca platnosť ak nastanú okolnosti, ktoré majú za následok zánik oprávnení zhotoviteľa k predmetu zmluvy. Túto skutočnosť je zhotoviteľ povinný bezodkladne oznámiť objednávateľovi.
- 5.3 Táto zmluva sa uzatvára na dobu neurčitú.
- 5.4 Zmluvný vzťah je možné skončiť písomnou dohodou zmluvných strán alebo výpoveďou bez uvedenia dôvodu, pričom výpovedná lehota je tri (3) mesiace a začne plynúť prvým dňom nasledujúceho mesiaca po doručení výpovede druhej zmluvnej strane. Výpoveď sa považuje za doručeníu aj v prípade jej zaslania formou doporučenej listovej zásielky na korešpondenčnú adresu zmluvnej strany uvedenú v tejto zmluve, a to na piaty (5) pracovný deň odo dňa jej odoslania; deň odoslania sa do tejto lehoty nezapočítava.
- 5.5 Zhotoviteľ súhlasí so zverejnením tejto zmluvy v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi v Centrálnom registri zmlúv.

§ 6 Záverečné ustanovenia

- 6.1 Zmluvu možno meniť a dopĺňať len na základe písomných a očíslovaných dodatkov schválených a podpísaných obidvoma zmluvnými stranami.
- 6.2 Zmluva sa vyhotovuje v troch rovnopisoch, z ktorých zhotoviteľ obdrží jeden rovnopis a objednávateľ dva rovnopisy.

- 6.3 Na právne vzťahy v tejto zmluve výslovne neupravené sa vzťahujú príslušné ustanovenia platného Obchodného zákonníka a platného zákona o odpadoch.
- 6.4 Zmluvné strany vyhlasujú, že túto zmluvu prečítali, porozumeli jej obsahu a právnym účinkom z nej vyplývajúcich. Zmluvné prejavy sú dostatočne zrozumiteľné a určité. Zástupcovia oboch zmluvných strán sú oprávnení k uzatvoreniu tejto zmluvy a na znak súhlasu ju podpísali.
- 6.5 Zmluva je evidovaná v ÚVTOS pre mladistvých v Sučanoch pod číslom: ÚVTOS-11-14/32-2014

V Sučanoch dňa

V Sučanoch dňa

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

.....
Ing. Pavel Z e m a n
konateľ spoločnosti

.....
pplk. PhDr. Michal Hrnčiar
riaditeľ

Príloha č. 1: Prehľad odpadov

Kat. č.	Názov odpadu
01 01 01	Odpad z ťažby rudných procesov
01 01 02	Odpad z ťažby nerudných procesov
01 03 06	Hlušina iná ako uvedená v 01 03 04 a 01 03 05
01 04 08	Odpadový štrk a drvené horniny iné ako uvedené v 01 04 07
01 04 09	Odpadový piesok a fľy
01 04 10	Prachový a práškový odpad iný ako uvedený v 01 04 07
01 04 12	Hlušina a iné odpady z prania a čistenia nerastov iné ako uvedené v 01 04 07 a v 01 04 11
01 04 13	Odpady z rezania a pílenia kameňa iné ako uvedené v 01 04 07
03 03 09	Odpad vápennej usadeniny
10 01 01	Popol, škvára a prach z kotlov (okrem prachu z kotlov uvedeného v 10 01 04)
10 01 02	Popolček z uhlia
10 01 03	Popolček z rašeliny a dreva
10 02 01	Odpad zo sprchovania trosky
10 02 02	Nespracovaná troska
10 12 08	Odpadová keramika, tehly, obkladačky a dlaždice a kamenina (po tepelnom spracovaní)
10 13 14	Odpadový betón a betónový kal
16 01 19	Plasty z demontáží starých vozidiel
16 01 20	Sklo z demontáží starých vozidiel
17 01 01	Betón
17 01 02	Tehly
17 01 03	Obkladačky, dlaždice, keramika
17 01 07	Zmesi betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc keramiky iné ako uvedené v 17 01 06
17 05 04	Zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03
17 05 06	Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05
17 05 08	Štrk zo železničného zvršku iný ako uvedený v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03
17 09 04	Zmiešané odpady zo stavieb a demolácií iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03
19 09 03	Kaly z dekarbonizácie
19 08 02	Odpad z lapačov piesku
19 12 04	Plasty a guma
19 12 05	Sklo z mechanického spracovania odpadu
19 12 09	Minerálne látky z mechanického spracovania odpadu
19 12 12	Iné odpady (vrátane zmiešaných materiálov) z mechanického spracovania odpadu iné ako uvedené v 19 12 11
20 02 02	Zemina a kamenivo

Príloha č. 2

Limitné hodnoty k uloženiu inertného odpadu v zmysle časti 2.1 z Rozhodnutia Rady č. 2003/33/ES z 19.decembra 2002, ktorým sa stanovujú kritériá a postupy pre prijímanie odpadu na skládky odpadu podľa článku 16 a prílohy II smernice 1999/31ES.

Limitné hodnoty pre vyluhovateľnosť inertného odpadu.

Nasledujúce limitné hodnoty pre priesakové vody sa vzťahujú na odpady, ktoré môžu byť prijaté na skládkach inertného odpadu, vypočítané v pomeroch kvapaliny k tuhej látke (L/S) 2 l/kg a 10l/kg pre celkové uvoľnenie a priamo vyjadrené v mg/l pre CO (pre prvý eluát testu presakovaním pri LS=0,1 l/kg).

Zložka	L/S = 2 l/kg [mg/kg sušiny]	L/S = 10 l/kg [mg/kg sušiny]	CO (test presakovaním) [mg/l]
1	2	3	4
As	0,1	0,5	0,06
Ba	7	20	4
Cd	0,03	0,04	0,02
celkový Cr	0,2	0,5	0,1
Cu	0,9	2	0,6
Hg	0,003	0,01	0,002
Mo	0,3	0,5	0,2
Ni	0,2	0,4	0,12
Pb	0,2	0,5	0,15
Sb	0,02	0,06	0,1
Se	0,06	0,1	0,04
Zn	2	4	1,2
chlorid	550	800	460
fluorid	4	10	2,5
síran	560 [4]	1000 [4]	1500
fenol index	0,5	1	0,3
DOC [5]	240	500	160
TDS [6]	2500	4000	-

- [4] Ak odpad nespĺňa tieto hodnoty pre síran, stále sa môže považovať za odpad spĺňajúci kritériá, ak vyluhovateľnosť neprevyšuje tieto hodnoty: 1500 mg/l ako CO pri LS=0,1 l/kg a 6000 mg/kg pri L/S=10 l/kg. Na určenie limitnej hodnoty pri L/S=0,1 l/kg za počiatočných rovnovážnych podmienok bude potrebné použiť test presakovaním, zatiaľ čo hodnota L/S=10 l/kg sa môže určiť buď testom vyluhovateľnosti šarže alebo testom presakovaním za podmienok, ktoré sa blížia k miestnej rovnováhe.
- [5] Ak odpad nespĺňa tieto hodnoty pre DOC pri vlastnej pH hodnote, môže sa alternatívne testovať pri L/S=10 l/kg a pH medzi 7,5 a 8,0. Odpad sa môže považovať za odpad spĺňajúci prijímacie kritériá pre DOC, ak výsledok tohto určovania neprevýši 500 mg/kg (k dispozícii je návrh metódy, ktorý vychádza z prEN 14429).
- [6] Hodnoty pre celkové rozpustné tuhé látky (TDS) sa môžu alternatívne použiť ako hodnoty pre síran a chlorid.