

SMLOUVA O ULOŽENÍ ODPADU

uložení výkopové zeminy

(uzavřená dle zákona č.89/2012 Sb., Občanský zákoník

č. smlouvy objednatele:

č. smlouvy poskytovatele: **2018 - 023**



ČI. I. SMLUVNÍ STRANY

Poskytovatel:

Sídlo:
IČO:
DIČ:
Registrace:
Zastoupený:

Technická správa města Loun s.r.o.

Louny, Poděbradova 2384, PSČ 440 01
27290981
CZ27290981
U Krajského soudu Ústí nad Labem, oddíl C vložka 22862
Ing. Ladislavem Čížkem, jednatelem

Osoby oprávněné k jednání

ve věcech smluvních: Ing. Ladislav Čížek
ve věcech technických: Ing. Václav Jelínek

Bankovní spojení:
Číslo účtu:
E-mail:
Telefon:

info@tsmlouny.cz
+420 604 226 310

Objednatel:

Sídlo:
IČO:
DIČ:
Registrace:
Zastoupený:

ŽSD a.s.

Modřice, Brněnská 1050, PSČ 664 42
64511359
CZ64511359
U Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 4343
Ing. Petrem Hubaczem, předsedou představenstva
Ing. Pavlem Janíčkem, členem představenstva

Osoby oprávněné k jednání

ve věcech smluvních: Ing. Pavel Janíček
Ing. Jiří Šlapák

ve věcech technických: Petr Vacek, stavbyvedoucí

Bankovní spojení:
Číslo účtu:
E-mail:
Telefon:

ČI. II PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Poskytovatel se zavazuje poskytnout objednateli prostor pro uložení zeminy a kamení - katalogové číslo 170 504, dále jen odpad.
2. Poskytovatel ve spolupráci s objednatelem povede průběžnou evidenci odpadu (množství přivezeného odpadu, typ vozidla, průměrné množství odpadu) viz příloha č. 1.
3. Objednatel uloží na určené místo cca 40 000 t odpadu.
4. Před započítáním ukládání odpadu předá objednatel poskytovateli základní popis odpadu a výsledky testů provedených akreditovanou laboratoří dle přílohy č.10 (tabulka 10.1. a 10.2.) vyhlášky 294/2005 Sb.

Provedené testy odpadu musí splňovat všechny limity uvedené v tabulkách 10.1. a 10.2. v příloze č. 2. Výsledky testů doloží objednatel k této smlouvě před započítáním ukládání odpadu.

5. **Místo plnění:** Louny, Zařízení pro ukládání odpadu na povrchu terénu, ulice 5. května

ČI. III. TERMÍN PLNĚNÍ

1. Poskytovatel se zavazuje:
poskytnout objednateli možnost ukládání odpadu **od: 5. 6. 2018**
do: 31.5.2019

ČI. IV. CENA ZA DÍLO

- Smluvní strany se dohodly na ceně za uložení 1 t odpadu ve výši 70,-Kč/t bez DPH
- V případě, že poskytovatel uloží méně než 1 500 t odpadu, bude cena 100,- Kč/t bez DPH
- DPH bude účtována v zákonné výši platné ke dni zdanitelného plnění.
- Cena za dílo je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná.
- V případě objednání úklidu komunikace u objednatele bude cena za úklid komunikace stanovena dle ceníku prací a dle použité technologie. Úklid komunikace bude vždy probíhat na základě zaslané objednávky.

ČI. V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- Cena díla bude hrazena na základě měsíční fakturace. Nedílnou součástí faktur bude objednatelům potvrzená „Evidence množství uloženého odpadu“, „Základní popis odpadu“ a „Průvodní list odpadu“ obsahující identifikační údaje původce/dodavatele odpadu: Název společnosti původce odpadu, adresu, IČO, IČP/IČZ, IČZÚJ, ORP, datum návozu, druh a množství odpadu, místo nakládky, RZ a typ vozidla, razítko společnosti původce odpadu, jméno a podpis řidiče.
- Splatnost faktury je **30 dnů**, ode dne doručení objednateli, při splnění ostatních podmínek, týkajících se zejména úplnosti a správnosti údajů ve faktuře uvedených. V případě chybějících, či chybných náležitostí objednatel vrátí poskytovateli předmětnou fakturu zpět k opravě a to do 7 dnů po jejím doručení objednateli. V opravené faktuře poskytovatel uvede nové datum splatnosti posunuté ode dne vystavení této opravené faktury.

ČI. VI. SMLUVNÍ POKUTY

- V případě, že dojde k prodlení s úhradou faktury z viny na straně objednatele, je poskytovatel oprávněn účtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

ČI. VII. KAUCE

- Objednatel složí na účet poskytovatele vratnou kauci ve výši 30 000,- Kč do 14 dnů od podpisu této smlouvy.
- V případě, že navezený odpad bude obsahovat nepovolený nebo nebezpečný odpad, bude znečištěn škodlivinami, či budou překročeny nejvýše přípustné limitní hodnoty koncentrace škodlivin dle přílohy č.10 (tabulka 10.1. a 10.2.) vyhlášky 294/2005 Sb., vyklidí objednatel veškerý navezený odpad na své náklady a uvede prostor skládky do původního stavu. V případě, že prostor nebude vyklizen a uveden do původního stavu, je poskytovatel oprávněn složenou kaucí použít pro odstranění navezeného odpadu.

ČI. VIII. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

- Objednatel zodpovídá za dodržování zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, vč. zák. č. 254/2001 Sb., o vodách, a vč. zákonů souvisejících
- Objednatel předá poskytovateli při každém návozu „Průvodní list odpadu“, „Základní popis odpadu“ a na začátku nového měsíce evidenci odpadu za předcházející měsíc.
- Povinností objednatele je udržovat příjezdové komunikace čisté. V případě špatného počasí musí být návozy odpadu přerušeny a povinností objednatele je uvést znečištěné komunikace do provozuschopného, čistého stavu nebo zajistit jejich uklizení.

ČI. IX. UVEŘEJNĚNÍ SMLOUVY

1. Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti od 1.7.2016 uveřejnit dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), všechny případné dohody, kterými se smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, včetně smlouvy samotné, a to prostřednictvím registru smluv. Uveřejněním smlouvy dle tohoto odstavce se rozumí vložení elektronického obrazu textového obsahu smlouvy a metadat podle § 5 odst. 5 zákona o registru smluv.
2. Smluvní strany prohlašují, že se dohodly na všech částech smlouvy, které budou pro účely jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv znečitelněny.
3. Smluvní strany se dále dohodly, že smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv Technická správa města Loun s.r.o (dále TSML). Notifikace správce registru smluv o uveřejnění bude zaslána objednateli na e-mail pověřené osoby objednatele: JiriSlapak@zsd.as. Notifikace objednateli nebude zaslána v případě, že při odeslání smlouvy k uveřejnění zadala TSML automatickou notifikaci uveřejnění objednateli a již obdržela potvrzení správce registru o uveřejnění Smlouvy. Objednatel je povinen zkontrolovat, že tato smlouva včetně všech příloh a metadat byla řádně v registru smluv uveřejněna. V případě, že objednatel zjistí jakékoli nepřesnosti či nedostatky, je povinen neprodleně o nich písemně informovat TSML. Postup uvedený v tomto odstavci se smluvní strany zavazují dodržovat i v případě uzavření jakýchkoli dalších dohod, kterými se tato smlouva bude případně doplňovat, měnit, nahrazovat nebo rušit.

ČI. X. ZÁVĚŘEČNÁ USTANOVENÍ

1. Smlouvu lze měnit nebo doplňovat jen formou číslovaných písemných dodatků, řádně potvrzených a podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Smluvní vztahy výslovně neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními Občanského zákoníku a předpisů souvisejících.
3. Práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající, jakož i následky z ní vzešlé, přecházejí na případné právní nástupce smluvních stran.
4. Smluvní strany po přečtení této smlouvy prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle, vážně, určitě a srozumitelně, což stvrzují svým podpisem.
5. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.

V Ústí nad Labem dne: 25.6.2018

V Lounech dne: 5.6.2018

za objednatele

za poskytovatele

Ing. Pavel Janíček
člen představenstva

Ing. Ladislav Čížek
jednatel

Přílohy ke smlouvě:

Příloha č.1:

Průběžná evidence příjmu odpadu: Technická správa města Loun s.r.o

Sídlo IČO: 27290981, IČP: 1010328531

Skládka IČZ: CZU 00616, ORP: 4207, IČZÚJ:565971

Rekultivační Skládka - Zařízení pro ukládání odpadu na povrchu terénu

Poř. číslo	Datum předání odpadu	Katalogové číslo odpadu	Název odpadu dle katalogu (včetně slovní specifikace)	Kategorie odpadu	Množství odpadu (t)	Odpad předal (firma, adresa, IČO, IČZUJ, IČZ/IČP, ORP)	Původ odpadu (firma, adresa, IČO, IČZUJ, IČZ/IČP, ORP)	RZ vozidla	Podpis řidiče
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									

Základní popis odpadu pro převážení do zařízení

(dle Přílohy č. 1 vyhl. č. 294/2005 Sb.)

Aktualizuje se při každé změně surovin!

Dodavatel odpadu (název, sídlo, adresa, IČ/RČ)		Provozovna kde odpad vznikl (název, adresa, stavba)	
IČZÚJ: ORP:		IČZÚJ: ORP:	
IČP/IČZ:		IČP/IČZ:	
Identifikace odpadu			
Název odpadu		Číslo dle Kat. odpadů	Kategorie
Popis vzniku odpadu (popis činnosti, technologie nebo výroby při které odpad vzniká)			
Fyzikální vlastnosti (konzistence – tuhý, sypký, rypný, nehomogenní; barva; zápach apod.)			
Chemický rozbor ³⁾	* ANO	* NE	
Druh zkoušky (v případě že byl rozbor proveden)			
Stanovení na zákl. odborného úsudku	bez výluhu: a) nelze odebrat vzorek b) na základě znalostí surovin ²⁾ *		
Stanovení kritických ukazatelů které budou sledovány v průběhu opakovaných dodávek odpadů			
Misitelnost s jinými druhy odpadů	*bez omezení	*nemíchat s:	
Opatření pro přijetí na skládku			
Vhodné pro skládku typu	* S-001	* SOO-2	* SOO-3 * S-NO * S-IO
Předpokl. množství odpadu v dodávce (t)	Předpokl. hmot. a četnost dodávek odpadu shodných vlastností za rok		
Osoba odpovědná za úplnost, správnost a pravdivost informací, čestné prohlášení			
Jméno a příjmení			
Bydliště			
RZ vozidla			
Čestně prohlašuji, že všechny informace uvedené v základní popisu odpadu jsou pravdivé, odpad nelze využít ani jinak odstranit a nejde o odpad, který nelze ukládat na skládkách.			
Datum, razítko, podpis Předávající / Přebírající	Předávající:	Přebírající: Technická správa města Loun s.r.o.	

*nehodící se škrtně

¹⁾ Pokud nelze odebrat reprezentativní vzorek, popíše se toto v protokolu o odběru vzorku²⁾ V příloze **podrobně** zdokumentovat důvody a postup hodnocení pomocí odborného úsudku



Průvodní list odpadu

Technická správa města Loun s.r.o.
Poděbradova ul. 2384, 440 01 Louny

Měsíc	Název odpadu:	Katalogové číslo:	Kategorie:	Množství odpadu (t):	
Identifikační údaje Původce a Dodavatele odpadu					
Původce odpadu: adresa:		Dodavatel odpadu: adresa:			
IČÚJ původce:		IČÚJ dodavatele:			
IČZ/IČP původce:		IČZ/IČP dodavatele:			
IČ původce:		IČ dodavatele:			
Místo nakládky:		RZ a typ vozidla:			
Datum předání odpadu:					
původce odpadu: razítko a podpis		Čestné prohlášení dodavatele: Prohlašuji, že všechny informace zde uvedené jsou pravdivé, odpad splňuje vlastnosti deklarované v Písemných informacích (dříve Základním popisu odpadu - ZPO) a jsem si vědom/vědoma, že bez řádně vyplněného Průvodního listu odpadu nebude odpad do zařízení přijat.			
Fakurační adresa:		Jméno a podpis řidiče:			
Potvrzení o převzetí odpadu do zařízení					
Příjemce odpadu: Technická správa města Loun s.r.o. Poděbradova ul. 2384, 440 01 Louny		Převzal: (datum, razítko, podpis)			
IČ:	CZU00616	IČÚJ:	565971	ORP:	4207
Umístění odpadu:	Zařízení k využívání odpadů na povrchu terénu odpovídající kódu nakládání N1 a provoznímu řádu, umístěno na pozemcích parc. č. 3291, 3292, 3295/11, 3298/3, 3298/4, 3298/5, 3298/6, 3298/7, 3298/18, 3299, 3300 a části 4980/9 v k.ú. Louny.				
Údaje o odběru kontrolního vzorku při předání odpadu					
Odběr vzorku:	ANO - NE		Datum a čas odběru vzorku:		
Vzorek k souběžné kontrole předán:	ANO - NE		Číslo vzorku:		
Rozsah ukazatelů: požadované kroužkujte	pH, CHSK, VL, Pcelk, Ncelk, RAS, BSK5, C10-C40, Hg, Ni, Cu, Cr, Pb, As, Zn, Cd, AOX, ...				
Odběru přítomní zástupci kontrolovaného subjektu: (jméno, tel., podpis)			Vzorek převzal: (jméno, tel., podpis)		

Příloha č. 2:

Popis odpadu a výsledky testů provedených akreditovanou laboratoří dle přílohy č.10 (tabulka 10.1. a 10.2.) vyhlášky 294/2005 Sb. Provedené testy odpadu musí splňovat všechny limity uvedené v tabulkách 10.1. a 10.2.

PŘÍLOHA Č. 10 vyhlášky 294/2005 Sb.:**Požadavky na obsah škodlivin v odpadech využívaných na povrchu terénu****Tabulka č. 10.1 Nejvyšší přípustné koncentrace škodlivin v sušiny odpadů**

Ukazatel	Jednotka	Limítní hodnota
Kovy		
As	mg/kg sušiny	10
Cd	mg/kg sušiny	1
C _{tes}	mg/kg sušiny	200
Hg	mg/kg sušiny	0,8
Ni	mg/kg sušiny	80
Pb	mg/kg sušiny	100
V	mg/kg sušiny	180
Monocyklické aromatické uhlovodíky (nehalogenované)		
BTEX	mg/kg sušiny	0,4
Polycyklické aromatické uhlovodíky		
PAU	mg/kg sušiny	6
Chlorované alifatické uhlovodíky		
EOX	mg/kg sušiny	1
Ostatní uhlovodíky (směsné, nehalogenované)		
Uhlovodíky C ₁₀ - C ₄₀	mg/kg sušiny	300
Ostatní aromatické uhlovodíky (halogenované)		
PCB	mg/kg sušiny	0,2

Poznámka k tabulce č. 10.1.:

Referenční analytické metody pro stanovení jednotlivých ukazatelů jsou stanoveny v příloze č. 12 vyhlášky č. 294/2005 Sb.

Použité zkratky

- BTEX - suma benzenu, toluenu, ethylbenzenu a xylenu
 PAU - polycyklické aromatické uhlovodíky (suma antracenu, benzo(a)antracenu, benzo(a)pyrenu, benzo(b)fluoranthenu, benzo(ghi)perylen, benzo(k)fluoranthenu, fluoranthenu, fenanthenu, chrysen, indeno(1,2,3-cd)pyrenu, naftalenu a pyrenu)
 EOX - extrahovatelné organicky vázané halogeny
 PCB - polychlorované bifenyly (suma kongenerů č. 28, 52, 101, 118, 138, 153, 180)

Tab. 10.2 Požadavky na výsledky ekotoxikologických testů**Tab. 10.2 Požadavky na výsledky ekotoxikologických testů**

Testovaný organismus	Doba působení [hodina]	I.	II.
Poecilia reticulata, nebo Brachydanio rerio	96	ryby nesmí vykazovat v ověřovacím testu výrazné změny chování ve srovnání s kontrolními vzorky a nesmí uhynout ani jedna ryba	ryby nesmí vykazovat v ověřovacím testu výrazné změny chování ve srovnání s kontrolními vzorky a nesmí uhynout ani jedna ryba
Daphnia magna Straus	48	procento imobilizace perlooček nesmí v ověřovacím testu přesáhnout 30 % ve srovnání s kontrolními vzorky	procento imobilizace perlooček nesmí v ověřovacím testu přesáhnout 30 % ve srovnání s kontrolními vzorky
Raphidocelis subcapitata (Selenastrum capricornutum) nebo Scenedesmus subspicatus	72	neprokáže se v ověřovacím testu inhibice růstu řasy větší než 30 % ve srovnání s kontrolními vzorky	neprokáže se v ověřovacím testu inhibice nebo stimulace růstu řasy větší než 30 % ve srovnání s kontrolními vzorky
semena Sinapis alba	72	neprokáže se v ověřovacím testu inhibice růstu kořene semene větší než 30 % ve srovnání s kontrolními vzorky	neprokáže se v ověřovacím testu inhibice nebo stimulace růstu kořene semene větší než 30 % ve srovnání s kontrolními vzorky

Poznámka k tabulce č. 10.2

Zkoušky akutní toxicity se provádějí s neředěným vodním výluhem odpadu.

Ekotoxikologické testy jsou uvedeny v příloze č. 12 vyhlášky č. 294/2005 Sb.

V případě odpadů obsahujících anorganická pojiva (vápno, hydraulické vápno, cement apod.) může být pH výluhu upraveno na hodnotu ležící v intervalu $7,8 \pm 0,2$.