



MĚSTO LITOMĚŘICE
Odbor životního prostředí

Město Litoměřice

SMLOUVA O DÍLO

na realizaci veřejné zakázky malého rozsahu

„Litoměřice – Lipová ul. podzemní kontejnery na tříděný odpad“

Město Litoměřice

se sídlem: Mírové náměstí 15/7, 412 01 Litoměřice

IČO: 00263958

DIČ: CZ00263958

zastoupené: Ing. Pavlem Gryndlerem, vedoucím OŽP

(dále jen „**Objednatel**“)

na straně jedné a

Chládek & Tintěra, a.s.

se sídlem: Nerudova 1022/16, 412 01 Litoměřice

IČO: 62743881

DIČ: CZ62743881

zastoupen: Ing. Jan Kokeš, předseda představenstva, Vladimír Jehlička, DiS, člen představenstva, Mgr. Mgr. Miroslava Kokešová, člen představenstva, Libuše Tintěrová, člen představenstva, Pavel Holzknacht, člen představenstva (společnost v celém rozsahu zastupují vůči třetím osobám vždy dva členové představenstva společně)

zapsaný v rejstříku Krajského soudu v Ústí nad Labem, odd. B, vložka 706

(dále jen „**Zhotovitel**“)

Č. smlouvy Zhotovitele: 

na straně druhé

(společně dále jen „**Smluvní strany**“ nebo každý jednotlivě „**Smluvní strana**“)

uzavírají

v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012, Sb., občanského zákoníku,

(dále jen „**ObčZ**“)

tuto

smlouvu o dílo na provedení veřejné zakázky s výše uvedeným názvem

(dále jen „**Smlouva**“):

1. ÚČEL SMLOUVY

- 1.1. Účelem Smlouvy je dohodnout právní podmínky provedení veřejné zakázky na stavební práce spočívající v provedení výkopových prací pro nádoby podzemních kontejnerů a provedení všech dalších souvisejících činností nutných k úplnému řádnému dokončení díla ze strany Zhotovitele pro Objednatele.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem Smlouvy je závazek Zhotovitele provést pro Objednatele na vlastní nebezpečí a vlastní odpovědnost provést výkopové práce pro nádoby podzemních kontejnerů v ulici Lipová, Litoměřice za podmínek stanovených Smlouvou a v rozsahu stanoveném níže v čl. 2.2 Smlouvy (dále jen „Dílo“) a závazek Objednatele zaplatit Zhotoviteli za Dílo dohodnutou cenu.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo dle této Smlouvy a v rozsahu detailně specifikovaném zejména v příloze č. 1 Smlouvy – Výkaz výměr obsahující soupis stavebních prací, dodávek a služeb (dále jen „Výkaz výměr“).
- 2.3. Zhotovitel se zavazuje Dílo řádně zhotovit v souladu s touto Smlouvou a předat jej Objednateli v termínu nejpozději do 30. 08. 2024.
- 2.4. Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli za Dílo cenu v souladu a způsobem dle čl. **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů.** Smlouvy.

3. CENA DÍLA A PLATBY

- 3.1. Cena Díla je stanovena na základě Výkazu výměr (příloha č. 1) a činí
- | | |
|-------------------|---------------|
| cena bez DPH: | 282 101,05 Kč |
| DPH ve výši 21 %: | 59 241,22 Kč |
| cena včetně DPH: | 341 342,27 Kč |
- 3.2. Cena Díla, jež je tvořena součtem cen jednotlivých dílčích položek ve Výkazu výměr, je cenou smluvní, pevnou a neměnnou (dále jen „Cena“).
- 3.3. Cena Díla zahrnuje veškeré náklady a výdaje spojené s prováděním Díla, zejména náklady na pracovní sílu, materiály, stroje, zařízení staveniště, dodávku elektřiny, vodné stočné, odvoz a likvidaci odpadů, používání strojů a služeb, zajištění a přepravu veškerých věcí, zařízení, materiálu a dodávek, poplatky a zajištění veškerých dokladů, které je Zhotovitel povinen zajistit pro úspěšný průběh přejímacího řízení.
- 3.4. Smluvní strany sjednávají, že platba ceny za Dílo bude provedena jednou splátkou po ukončení Díla. Nedílnou součástí faktury bude zápis o předání a převzetí Díla oběma Smluvními stranami stanovící, že Dílo je bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 3.5. Smluvní strany sjednávají, že Zhotovitel nemá právo na zálohové platby.
- 3.6. Faktura musí být doručena Objednateli a mít náležitosti daňového dokladu a obchodní listiny dle příslušných právních předpisů včetně vyčísleného DPH v zákonné výši. Zhotovitel předkládá fakturu, včetně jejích příloh, ve 2 (dvou) vyhotoveních. Nebude-li mít faktura příslušné náležitosti, je Objednatel oprávněn fakturu vrátit; v takovém případě nebude v prodlení s jejím zaplacením.
- 3.7. Faktura je splatná do 14 (čtrnácti) dnů ode dne jejího doručení Objednateli.

4. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUKA

- 4.1. Dílo je řádně Zhotovitelem Objednateli předáno a Objednatelem převzato podpisem zápisu o předání a převzetí Díla oběma Smluvními stranami stanovící, že Dílo je bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 4.2. Objednatel je oprávněn převzít Dílo i za předpokladu, že bude obsahovat drobné vady a nedodělky; v tom případě budou tyto drobné vady a nedodělky zaznamenány v zápisu o předání a převzetí Díla a stanovena lhůta k jejich odstranění.
- 4.3. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost na Dílo i jeho jednotlivé části v délce 24 měsíců.

5. OPRAVNĚNÉ OSOBY

- 5.1. Každá ze Smluvních stran jmenovala oprávněné osoby, které budou zastupovat Smluvní stranu v technických záležitostech souvisejících s plněním Smlouvy.
- 5.2. Oprávněná osoba Objednatele je ve věcech technických Ing. Pavel Gryndler, vedoucí Odboru životního prostředí, Městský úřad Litoměřice
tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
adresa: Pekařská 2, 412 01 Litoměřice
- 5.3. Oprávněná osoba Zhotovitele ve věcech technických je pan Martin Chmelař, stavbyvedoucí inženýrských staveb
tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
adresa: Terezín 393, 411 55 Terezín

6. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 6.1. Práva a povinnosti Smluvních stran vzniklé na základě Smlouvy nebo v souvislosti se Smlouvou se řídí právními předpisy České republiky.
- 6.2. Smlouvu je možné měnit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou Smluvních stran.
- 6.3. Objednatel, jako povinný subjekt podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „**Zákon o registru smluv**“), touto doložkou potvrzuje, že pro platnost a účinnost tohoto právního jednání splní povinnosti uložené uvedeným zákonem, tedy že tuto Smlouvu zveřejní v informačním systému registru smluv (dále jen „ISRS“).
- 6.4. Smluvní strany jsou si vědomy, že Objednatel je povinným subjektem podle Zákona o registru smluv, a tímto vyslovují svůj souhlas se zveřejněním této Smlouvy v ISRS na dobu neurčitou a uvádějí, že výslovně označily údaje, které se neuveřejňují.
- 6.5. Smluvní strany podpisem této Smlouvy potvrzují, že ve smyslu § 1770 ObčZ mezi sebou před uzavřením této Smlouvy ujednaly dohodu, podle které je tato Smlouva platně uzavřena dnem podpisu poslední ze Smluvních stran.

- 6.6. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění Smlouvy v ISRS.
- 6.7. Nedílnou součástí této Smlouvy je:
- příloha č. 1 – Výkaz výměr
- 6.8. Tato Smlouva je vyhotovena elektronicky a podepsána zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem.

Objednatel

V Litoměřicích dne



.....
Ing. Pavel Gryndler
Vedoucí OŽP

Zhotovitel

V Litoměřicích dne




.....
Ing. Jan Kokeš
předseda představenstva



.....
Mgr. Miroslava Kokešová
člen představenstva

VÝKAZ VÝMĚR

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ			
Stavba: Litoměřice - Lipová ul. podzemní kontejnery na tříděný odpad			
KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	21.05.2024
Zadávatel:		IČ:	
		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	62743881
Chládek a Tintěra, a.s.		DIČ:	CZ62743881
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			
Cena bez DPH			
	Základ daně	Sazba daně	
o/n: základní	282 101,05	21,00%	
snížená	0,00	12,00%	
Cena s DPH		v CZK	
Projektant		Zpracovatel	
Datum a podpis: _____		Datum a podpis: _____	
Razítko _____		Razítko _____	
Objednavatel		Uchazeč	
Datum a podpis: _____		Datum a podpis: _____	
Razítko _____		Razítko _____	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ	
Stavba: Litoměřice - Lipová ul. podzemní kontejnery na tříděný odpad	
Místo:	Datum: 21.05.2024
Zadavatel:	Projektant:
Uchazeč: CHÁDEK a TINTĚRA, a.s.	Zpracovatel:
Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	
HSV - Práce a dodávky HSV	
1 - Zemní práce	
3 - Svislé a kompletní konstrukce	
5 - Komunikace pozemní	
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	
998 - Přesun hmot	
HZZ - Hodinové zúčtovací sazby	
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	
VRN3 - Zařízení stavenišť	
VRN4 - Inženýrská činnost	
VRN9 - Ostatní náklady	

SOUPIS PRACÍ				
Stavba: Litoměřice - Lipová ul. podzemní kontejnery na tříděný odpad				
Místo:	Datum: 21.05.2024			
Zadavatel:	Projektant:			
Uchazeč: CHÁDEK a TINTĚRA, a.s.	Zpracovatel:			
Kód	Popis	Množs	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem				
o HSV	Práce a dodávky HSV			
o 1	Zemní práce			
1 K	119003227	Mobilní plotová zábrana vypíněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zařízení	m	34,000
VV		Kolem výkopu		34,000
VV		15,002*4,00		34,000
VV		Saňže		34,000
2 K	119003228	Mobilní plotová zábrana vypíněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	34,000
3 K	119004111	Bezpečný vstup nebo výstup z výkopu pomocí žebříku zařízení	m	3,500

4	K	119004112	Bezpečný vstup nebo výstup z výkopu pomocí žebříku odstranění	m
5	K	121151103	Sejmuti omace plochy do 100 m2 s vrstvy do 200 mm strojně	m2
	VV		omace z plochy výstavby	
	VV		12,00*1,50	
	VV		Součet	
6	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v homině třídy těžitelnost I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3
	VV		pro konstrukce zpevnění plochy	
	VV		1,285*2,97*(0,08+0,03+0,15+0,20)	
	VV		Součet	
7	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v homině třídy těžitelnost I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3
	VV		výkop pro podzemní kanalizace	
	VV		na - 2,50	
	VV		$(0,678+2,147+2,10+0,117+0,337+2,97+(2,147+2,10+0,117+0,337)/2)$	
	VV		$2*(2,48+0,20)+(2,43+0,20+(2,50-2,50))/2$	
	VV		na - 2,70	
	VV		$(2,14+0,117+2,207/2,70-2,50)$	
	VV		na - 2,83	
	VV		$(2,14+0,117+2,207/2,83-2,50)$	
	VV		na - 2,92	
	VV		$(2,10+0,117+2,207/2,92-2,50)$	
	VV		pro oplátku	
	VV		$(11,23+3,17+0,207/3,207)/467$	
	VV		Součet	
8	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopkulsypání z hominy třídy těžitelnost I skupiny 1 až 3	m3
	VV		omace - na mostěkládce	
	VV		42,00*1,20	
	VV		Součet	
9	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopkulsypání z hominy třídy těžitelnost I skupiny 1 až 3	m3
	VV		odvoz na skládku	
	VV		0,15+55,527	
	VV		Součet	
10	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopkulsypání z hominy třídy těžitelnost I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3
	VV		3 x	
	VV		35,6775	
	VV		Součet	
11	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17.05.04	t
	VV		skládkovné	
	VV		35,677*1,80	
	VV		Součet	
12	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mezískládky	m3
	VV		omace na mostěkládce	
	VV		8,40	
	VV		zemina na skládku	
	VV		35,677	
	VV		Součet	
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním	m3
	VV		obrys kolem kanalizací	
	VV		výkop	
	VV		35,527	
	VV		okpašce	
	VV		podkladní beton	
	VV		-2,58	
	VV		kanalizace	
	VV		-1,907*1,807*2,2074	
	VV		výpňový beton	
	VV		-5,387	
	VV		Součet	
14	lf	50333025	kamenivo těžné hrubé frakce 4/0	t
	VV		17,09472 *1*koeficientem množství	
15	K	181951112	Úprava pláně v homině třídy těžitelnost I skupiny 1 až 3 se zhuštěním strojně	m2

29	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční oděrou	m	19,500
	VV		da PO		19,500
	VV		Sauba		19,500
30	M	59217001	obrubník zahradní betonový 1000x60x250mm	m	21,450
	VV		0,3% 1%početní koeficientem množství		21,450
	o	998	Přesun hmot		
31	K	998142251	Přesun hmot pro nádže, jámky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	69,842
	o	HZS	Hodinové zúčtovací sazby		
32	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	6,000
	VV		příprava		6,000
	VV		6,00		6,000
	VV		Sauba		6,000
	o	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		
33	K	3.112	Fotodokumentace stavby a všech objektů	Kč	1,000
	o	VRN1	Průzkumné, geodetické a projekové práce		
34	K	012002000	Geodetické práce	Kč	1,000
	VV		výběr síti a kontrolní, práce v průběhu realizace		
	VV		výběr síti		1,000
	VV		1		1,000
	VV		Sauba		1,000
	o	VRN3	Zařízení staveniště		
35	K	030001000	Zařízení staveniště	%	2,000
	o	VRN4	Inženýrská činnost		
36	K	045203000	Kompletační činnost	proc	1,000
37	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	Kč	1,000
	VV		1		1,000
	VV		Sauba		1,000
	o	VRN9	Ostatní náklady		
38	K	094104000	Náklady na opatření BOZP	proc	1,000
	VV		0,3% 1%početní koeficientem množství		1,000