



**MĚSTO LITOMĚŘICE**  
Odbor životního prostředí

Město Litoměřice

## SMLOUVA O DÍLO

na realizaci veřejné zakázky malého rozsahu  
„Litoměřice, Nerudova – stavební příprava pro podzemní kontejnery“

### 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

### Ing. Kamil Žilka

se sídlem: Velká Dominikánská 103/25, 412 01 Litoměřice

IČO: 12791369

DIČ: 

Fyzická osoba podnikající podle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku

Bankovní spojení: 

(dále jen „Zhotovitel“)

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 stavebních prací 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 stavební přípravu pro podzemní kontejnery v Nezvalově ulici v Litoměřicích za podmínek stanovených Smlouvou a v rozsahu stanoveném 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 – Specifikace předmětu plnění obsahující soupis stavebních prací, dodávek a služeb s oceněným výkazem výměr (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 30.11.2022.
- 2.4. Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli za Dílo cenu v souladu a způsobem dle čl. 3 Smlouvy.

## 3. CENA DÍLA A PLATBY

- 3.1. Cena Díla je stanovena na základě Výkazu výměr (příloha č. 1) a činí
- |                   |               |
|-------------------|---------------|
| cena bez DPH:     | 343.277,32 Kč |
| DPH ve výši 21 %: | 72.088,24 Kč  |
| cena včetně DPH:  | 415.365,56 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 a kolaudaci Díla v souladu s příslušnými právními předpisy.
- 3.4. Smluvní strany sjednávají, že platba ceny za Dílo bude jednou splátkou po předání a převzetí 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. 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 dnů ode dne jejího doručení Objednateli. Cena se hradí bezhotovostním převodem na účet Zhotovitele uvedený v záhlaví této Smlouvy či později Zhotovitelem Objednateli písemně oznámený. Faktura se považuje za uhrazenou dnem odeslání příslušné částky z účtu Objednatele na účet Zhotovitele.

#### 4. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 4.1. Objednatel se zavazuje předat staveniště Zhotoviteli a Zhotovitel se zavazuje staveniště převzít na základě výzvy Objednatele. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli k předání staveniště veškerou součinnost. Zhotovitel se zavazuje příslušné staveniště převzít a při převzetí s odbornou péčí prověřit, zda staveniště nemá zjevné překážky nebo vady bránící zahájení nebo řádnému provedení Díla.
- 4.2. 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.
- 4.3. 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.

#### 5. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUKA

- 5.1. Zhotovitel odpovídá za to, že Dílo jako celek bude mít vlastnosti stanovené v právních předpisech, Smlouvě (včetně veškerých jejích příloh) a technických normách i doporučujících, jinak vlastnosti a jakost obvyklou.
- 5.2. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost na Dílo i jeho jednotlivé části v délce 36 měsíců; pokud je pro dodané technologické zařízení či jiné dodané věci výrobcem stanovena záruční doba delší, platí tato delší záruční doba poskytnutá výrobcem technologického zařízení či jiné věci.

#### 6. ZÁVAZNÉ PODMÍNKY ODPOVĚDNÉHO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

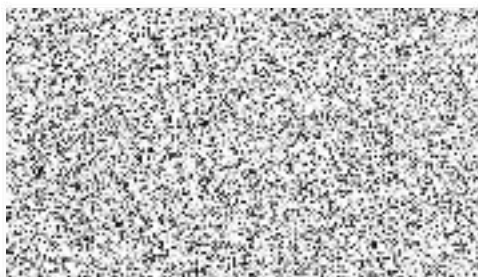
- 6.1. Zhotovitel se po celou dobu plnění Smlouvy na výše uvedenou veřejnou zakázku zavazuje dodržovat veškeré povinnosti vyplývající z právních předpisů, a to zejména v oblasti pracovního práva, zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a zajistit jejich dodržování svými poddodavateli a dodavateli, pokud se tito podílí na veřejné zakázce.
- 6.2. Zhotovitel se po celou dobu plnění Smlouvy na výše uvedenou veřejnou zakázku zavazuje k včasné a řádné úhradě svých závazků vůči dodavatelům a poddodavatelům při plnění této Smlouvy, přičemž není-li v konkrétním případě odůvodněno sjednáno jinak, je Zhotovitel povinen tyto uhradit nejpozději do 30 kalendářních dnů od obdržení platby ze strany Objednatele za dané plnění.
- 6.3. Zhotovitel se po celou dobu plnění Smlouvy na výše uvedenou veřejnou zakázku zavazuje plnit Smlouvu tak, aby předcházel vzniku odpadů a snížil dopady své činnosti na životní prostředí včetně omezení emisí, a to například:
  - využíváním vozidel s nulovými emisemi či nízkoemisních vozidel, má-li je k dispozici;
  - tiskem veškerých listinných výstupů na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud konkrétní užití nevyžaduje jiný druh papíru;
  - předcházením znečišťování ovzduší a snižováním úrovně znečišťování, může-li je během plnění veřejné zakázky způsobit.
- 6.4. Zhotovitel se po celou dobu plnění Smlouvy na výše uvedenou veřejnou zakázku zavazuje dodržet při nakládání s odpady vzniklými v souvislosti s plněním této Smlouvy veškeré povinnosti stanovené právními předpisy.
- 6.5. V případě podstatného či opakovaného porušení výše uvedených povinností Zhotovitele je Objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy na plnění veřejné zakázky.

## 7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 7.1. Práva a povinnosti Smluvních stran vzniklé na základě Smlouvy nebo v souvislosti se Smlouvou se řídí právními předpisy České republiky.
- 7.2. Pokud se jakékoliv ustanovení Smlouvy stane neplatným, právně neúčinným nebo nevymahatelným, zůstanou zbývající ustanovení v plné platnosti a účinnosti. Smluvní strany se dohodly nahradit neplatné, právně neúčinné a nevymahatelné ustanovení takovými platnými, právně účinnými a vymahatelnými ustanoveními, jež se svým významem co nejvíce přiblíží smyslu a účelu dotčených ustanovení.
- 7.3. Smlouvu je možné měnit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou Smluvních stran.
- 7.4. Smluvní strany se zavazují řešit veškeré spory vzniklé na základě Smlouvy nebo v souvislosti s ní především dohodou; není-li dohoda ani do 30 dnů od předložení sporu ke smírnému řešení jednou Smluvní stranu druhé Smluvní straně, budou rozhodovány příslušnými obecnými soudy České republiky.
- 7.5. Zhotovitel je oprávněn postoupit pohledávky vyplývající ze Smlouvy třetím osobám pouze po předchozím písemném souhlasu Objednatele.
- 7.6. 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“).
- 7.7. 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.
- 7.8. 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.
- 7.9. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění Smlouvy v ISRS.
- 7.10. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou:
- příloha č. 1 – Výkaz výměr
- 7.11. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, přičemž dva obdrží Objednatel a jeden Zhotovitel.

Objednatel

V Litoměřicích dne **16. 09. 2022**



Ing. Pavel Gryndler  
vedoucí OŽP

Zhotovitel

V Litoměřicích dne **16. 09. 2022**



Ing. Kamil Žilka

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

**Litoměřice - Nerudova ul. - podzemní kontejnery na tříděný odpad**

Místo:

Datum: 16.08.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Ing. Kamil Žilka

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>343 277,32</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	331 668,91
1 - Zemní práce	140 291,44
3 - Svislé a kompletní konstrukce	28 655,82
5 - Komunikace pozemní	28 415,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	23 957,99
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	26 802,02
997 - Přesun sutě	1 331,21
998 - Přesun hmot	82 215,43
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	11 608,41
VRN7 - Provozní vlivy	11 608,41

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Litoměřice - Nerudova ul. - podzemní kontejnery na tříděný odpad

Místo:

Datum: 16.08.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Ing. Kamil Žilka

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>343 277,32</b>	
D	HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>331 668,91</b>		
D	1	<b>Zemní práce</b>				<b>140 291,44</b>		
1	K	112251015	Volné kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene přes 500 do 600 mm	kus	1,000	3 890,00	3 890,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/112251015">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/112251015</a>								
2	K	112251103	Odstranění pařezů D přes 500 do 700 mm	kus	1,000	1 210,00	1 210,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/112251103">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/112251103</a>								
3	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	65,912	334,00	22 014,61	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/131251103">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/131251103</a>								
	WV		výkop pro kontejnery			65,912		
	WV		(3,68*3,49+8,40*2,20)/2*(2,717-0,19)			65,912		
	WV		Součet					
4	K	162201403	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	466,00	466,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162201403">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162201403</a>								
5	K	162201413	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 500 do 700 mm	kus	1,000	2 480,00	2 480,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162201413">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162201413</a>								
6	K	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	kus	1,000	754,00	754,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162201423">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162201423</a>								
7	K	162301933	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	9,000	19,20	172,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162301933">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162301933</a>								
8	K	162301953	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	9,000	54,50	490,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162301953">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162301953</a>								
9	K	162301973	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	kus	9,000	24,70	222,30	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162301973">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162301973</a>								
10	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopy/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	65,912	344,00	22 673,73	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162751117">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/162751117</a>								
	WV		65,912			65,912		
	WV		Součet					
11	K	171201221	Poplatek za uložení na skládku (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	118,642	240,00	28 474,08	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/171201221">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/171201221</a>								
	WV		55,912*1,8 Přepočtené koeficientem množství			118,642		
12	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mazskládky	m3	65,912	22,80	1 502,79	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/171251201">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/171251201</a>								
13	K	174151102	Zásyp v uzavřených prostorech sypáním se ztuhnutím	m3	34,561	421,00	14 550,18	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/174151102">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/174151102</a>								
	WV		kolem kontejnerů					
	WV		výkop			65,912		
	WV		65,912					
	WV		kontejnery					
	WV		-8,10*1,90*(2,007-0,15)			-28,579		
	WV		deska					
	WV		-2,772			-2,772		
	WV		Součet					
14	M	58333625	kamenivo těžké hrubé frakce 4/8	t	69,122	585,00	40 436,37	CS ÚRS 2021 02
WV 34,561*2 Přepočtené koeficientem množství 69,122								
15	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	36,980	25,80	954,08	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/181951112">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/181951112</a>								
	WV		pod desku					
	WV		8,40*2,20			18,480		
	WV		pod komunikace					
	WV		18,50			18,500		
	WV		Součet					
	WV					36,980		
D	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>28 655,82</b>		
16	K	312311811	Výplňová zeď z betonu prostého tř. C 12/15	m3	5,208	3 540,00	18 436,32	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/312311811">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/312311811</a>								
	WV		mezi kontejnery					
	WV		1,70*0,46*(2,07+0,19)*3			5,208		
	WV		Součet					
	WV					5,208		
17	K	312351311	Zřízení jednostranného bodnění výplňových nadzákladových zdí	m2	6,750	1 300,00	8 775,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/312351311">https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2021_02/312351311</a>								
	WV		mezi kontejnery					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		0.50*2,25*3		6,750			
	W		Součet		6,750			
18	K	312351312	Odstranění jednostranného bednění výplňových nadzákladových zdí	m2	6,750	214,00	1 444,50	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/312351312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/312351312</a>					
		D 5	Komunikace pozemní				28 415,00	
19	K	594750111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 150 mm	m2	18,500	204,00	3 774,00	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/594750111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/594750111</a>					
	Online PSC		pod zámkovou dlažbu					
	W		18,50		18,500			
	W		Součet		18,500			
20	K	572360112	Vyspravení krytu komunikací po překozech pl do 15 m2 studenou asfaltovou směsí tl přes 40 do 80 mm	m2	2,200	4 490,00	9 878,00	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/572360112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/572360112</a>					
	Online PSC		po osazení obrubníků					
	W		11,00*0,20		2,200			
	W		Součet		2,200			
21	K	599211130	Kladení zámkové dlažby komunikací pro páří tl 60 mm skupiny C pl do 50 m2	m2	18,500	446,00	8 251,00	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/599211130">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/599211130</a>					
	Online PSC		nové opravy					
	W		18,50		18,500			
	W		Součet		18,500			
22	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm p/rodni	m2	20,350	320,00	6 512,00	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245018">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59245018</a>					
	VV		16,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		20,350			
		D 6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				23 957,99	
23	K	631311135	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl C 20/25	m3	2,772	4 500,00	12 474,00	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631311135</a>					
	Online PSC		podkladní mazanina pod kontejnery					
	W		2,20*8,40*0,15		2,772			
	W		Součet		2,772			
24	K	631319175	Připlatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložení výztuže	m3	2,772	89,10	246,99	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319175">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631319175</a>					
	Online PSC		dle mazaniny					
	W		2,772		2,772			
	W		Součet		2,772			
25	K	631352021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,170	66 100,00	11 237,00	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631352021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/631352021</a>					
	Online PSC		do podkladní mazaniny					
	W		2,20*8,40*0,00799*1,15		0,170			
	W		Součet		0,170			
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				26 802,02	
26	K	915331112	Předformátované vodorovné dopravní značení čára šířky 25 cm	m	11,000	215,00	2 365,00	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915331112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915331112</a>					
	Online PSC							
27	K	916132113	Osazení obruby z betonové přídlažky s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	11,000	292,00	3 212,00	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916132113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916132113</a>					
	Online PSC							
28	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	2,040	152,50	311,10	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217029">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217029</a>					
	VV		2*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		2,040			
29	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	9,180	182,00	1 670,76	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217031</a>					
	VV		9*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		9,180			
30	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	17,000	259,00	4 403,00	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916231213</a>					
	Online PSC		kolem plochy					
	W		17,00		17,000			
	W		Součet		17,000			
31	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	18,700	131,50	2 459,05	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59217016</a>					
	VV		17*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		18,700			
32	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,753	3 630,00	2 733,39	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916991121</a>					
	Online PSC							
	W		17,00*0,10*0,20		0,340			
	W		11,00*0,15*0,25		0,413			
	W		Součet		0,753			
33	K	919735112	Rezáni stávajícího živičného krytu tl přes 50 do 100 mm	m	11,000	97,80	1 075,80	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735112</a>					
	Online PSC		stávající komunikace					
	W		11,00		11,000			
	W		Součet		11,000			
34	K	931 - 1	dodávka, doprava a osazení konstrukcí	kpl	1,000	0,00	0,00	
35	K	982042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	1,800	3 040,00	5 472,00	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/982042321">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/982042321</a>					
	Online PSC		podzdívka					
	W		1,80		1,800			
	W		Součet		1,800			
36	K	986071711	Bourání sloupku a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	5,000	397,00	1 985,00	CS ÚRS 2021 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/986071711">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/986071711</a>					
	Online PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v přes 1 do 2 m	m	11,400	97,80	1 114,62	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966072811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966072811</a>					
	W		1,90*6		11,400			
	W		Součet		11,400			
D	997		Přesun sutě				1 331,21	
38	K	997013821-1	Odvoz výzisku z železného šrotu na místo určené objednatelům do 20 km se složením	t	-0,930	1 750,00	-1 627,50	
	W		-0,93		-0,930			
	W		Součet		-0,930			
39	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	4,890	52,50	256,73	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221551</a>					
40	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	48,900	13,30	650,37	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221559</a>					
	W		4,89*10 Přepočtené koeficientem množství		48,900			
41	K	997221611	Nakládání sutě na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,890	209,00	1 022,01	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221611</a>					
42	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	3,960	260,00	1 029,60	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221615</a>					
D	998		Přesun hmot				82 215,43	
43	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	99,294	828,00	82 215,43	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998142251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998142251</a>					
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				11 608,41	
D	VRN7		Provozní vlivy				11 608,41	
44	K	070001000	Provozní vlivy	%	3,500	3 316,69	11 608,41	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/070001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/070001000</a>					