



**MĚSTO LITOMĚŘICE**  
Odbor územního rozvoje

Město Litoměřice

## SMLOUVA O DÍLO

na realizaci veřejné zakázky malého rozsahu

**„Litoměřice, Kubelíkova – celková rekonstrukce uliční vpustí včetně přípojek“**

### Město Litoměřice

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

IČO: 00263958

DIČ: CZ00263958

zastoupené: Ing. Venuší Brunclíkovou, MBA, vedoucí OÚR

(dále jen „Objednatel“)

na straně jedné a

### Alexandr Straka

se sídlem: Janská 95, 405 02 Janská

IČO: 02038871

Fyzická osoba podnikající podle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku

(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 celkovou rekonstrukci (výměnu) uličních vpustí včetně přípojek v ulici Kubelíkova 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 31.10.2024.
- 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:     | 208 412,76 Kč |
| DPH ve výši 21 %: | 43 766,68 Kč  |
| cena včetně DPH:  | 252 179,44 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 stavenišť, 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 převjímcě 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.

#### 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. 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.
- 6.3. Smlouvu je možné měnit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou Smluvních stran.
- 6.4. 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.
- 6.5. Zhotovitel je oprávněn postoupit pohledávky vyplývající ze Smlouvy třetím osobám pouze po předchozím písemném souhlasu Objednatele.
- 6.6. 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“).
- 6.7. 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.
- 6.8. 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.

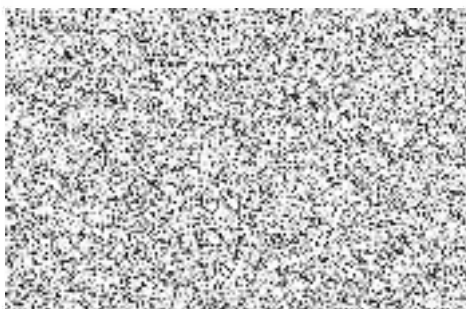
- 6.9. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění Smlouvy v ISRS.
- 6.10. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou:
- příloha č. 1 – Výkaz výměr
- 6.11. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, přičemž dva obdrží Objednatel a jeden Zhotovitel.

Objednatel

Zhotovitel

V Litoměřicích dne 1. 08. 2024

V Janské dne 30.7. 2024



Ing. Venuše Brunclíková, MBA  
vedoucí OÚR



Alexandr Straka

Příloha č. 1

## VÝKAZ VÝMĚR

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ			
Stavba: <b>LT Švermova, kubelíkova RK - vpustí + přípojky Město</b>			
KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	<b>24. 7. 2024</b>
Zadavatel:		IC:	
		DIČ:	
Zhotovitel:		IC:	<b>02038871</b>
<b>Stavební firma - Alexandr Straka</b>		DIČ:	<b>CZ8604072576</b>
Projektant:		IC:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IC:	
<b>Alexandr Straka</b>		DIČ:	
Poznámka:			
<b>Cena bez DPH</b>			<b>208 412,76</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	208 412,76	21,00%	43 766,68
snižovaná	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>252 179,44</b>
<b>v CZK</b>			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ	
Stavba: <b>LT Švermova, kubelíkova RK - vpustí + přípojky Město</b>	
Místo:	Datum: <b>24. 7. 2024</b>
Zadavatel:	Projektant: <b>Alexandr Straka</b>
Zhotovitel: <b>Stavební firma - Alexandr Straka</b>	Zpracovatel: <b>Alexandr Straka</b>
Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>208 412,76</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	208 412,76
1 - Zemní práce	64 933,28
4 - Vodorovně konstrukce	9 188,50
5 - Komunikace pozemní	25 746,20
8 - Trubní vedení	80 407,55
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 582,00
997 - Přesun sutě	4 831,96
998 - Přesun hmot	18 723,27

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LT Švermova, kubelíkova RK - vpusti + přípojky Město

Místo:

Datum: 24. 7. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Stavební firma - Alexandr Straka

Zpracovatel:

Alexandr Straka

Př.	Tř.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>208 412,76</b>	
D	HSV	Práce a dodávky HSV					208 412,76	
D	1	Zemní práce					64 933,28	
3	K	113107522	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm při přeкоech strojně pl přes 15 m2	m2	14,500	96,70	1 402,15	CS ÚRS 2024 02
			1,2*14,5		14,500			
			<b>Součet</b>		<b>14,500</b>			
16	K	113107523	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm při přeкоech strojně pl přes 15 m2	m2	17,400	142,00	2 470,80	CS ÚRS 2024 02
			"Provizorní komunikace" 1,2*14,5		17,400			
			<b>Součet</b>		<b>17,400</b>			
2	K	113107531	Odstranění podkladu z betonu prostého tl přes 100 do 150 mm při přeкоech strojně pl přes 15 m2	m2	17,400	317,00	5 515,80	CS ÚRS 2024 02
			1,2*14,5		17,400			
			<b>Součet</b>		<b>17,400</b>			
1	K	113107542	Odstranění podkladu živých tl přes 50 do 100 mm při přeкоech strojně pl přes 15 m2	m2	17,400	111,00	1 931,40	CS ÚRS 2024 02
			1,2*14,5		17,400			
			<b>Součet</b>		<b>17,400</b>			
19	K	132254202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3	m3	7,613	904,00	6 882,15	CS ÚRS 2024 02
			"v tř. 3" 15,225/2		7,613			
20	K	132354202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3	m3	7,613	1 220,00	9 287,86	CS ÚRS 2024 02
			"v tř. 4" 15,225/2		7,613			
			<b>Součet</b>		<b>7,613</b>			
18	K	139001101	Příplatek za zřízení výkopky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,827	594,00	1 085,24	CS ÚRS 2024 02
			"dle metodiky - středně zastřešená lokalita"		1,827			
			5/100*2*(15,225)*m3"					
			<b>Součet</b>		<b>1,827</b>			
21	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	43,500	146,00	6 351,00	CS ÚRS 2024 02
			14,5*1,5*2		43,500			
			<b>Součet</b>		<b>43,500</b>			
22	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	43,500	86,20	3 749,70	CS ÚRS 2024 02
			14,5*1,5*2		43,500			
			<b>Součet</b>		<b>43,500</b>			
24	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	7,613	140,00	1 065,82	CS ÚRS 2024 02
			<b>Součet</b>		<b>7,613</b>			
23	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	7,613	170,00	1 294,21	CS ÚRS 2024 02
			"dle svislého přemístění v tř 3, v tř 4 předpoklad 50%"		7,613			
			15,225*m3*0,5					
			<b>Součet</b>		<b>7,613</b>			
34	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	15,225	123,00	1 872,68	CS ÚRS 2024 02
			"dovoz mat. pro zásyp z deponie (nakupovaný materiál), deponie předpoklad 2km" 7,25 "m3"		7,250			
			"zpětný dovoz - nakupovaný materiál pro obsyp" 6,525 "m3"		6,525			
			"zpětný dovoz - nakupovaný materiál pro lože potrubí" 1,45 "m3"		1,450			
			<b>Součet</b>		<b>15,225</b>			
25	K	162751115	Vodorovné přemístění přes 7 000 do 8000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7,613	265,00	2 017,45	CS ÚRS 2024 02
			"výkopek tř. 3 na skládku" 7,613		7,613			
			<b>Součet</b>		<b>7,613</b>			
26	K	162751135	Vodorovné přemístění přes 7 000 do 8000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	7,613	306,00	2 329,58	CS ÚRS 2024 02
			"výkopek tř. 4 na skládku" 7,613		7,613			
			<b>Součet</b>		<b>7,613</b>			
35	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	15,225	55,20	840,42	CS ÚRS 2024 02
			15,225		15,225			
			<b>Součet</b>		<b>15,225</b>			

27	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	30,450	150,00	4 567,50	CS ÚRS 2024 02
			"předpoklad 2000kg/m <sup>3</sup> " 15,225 "m <sup>3</sup> "*2,00		30,450			
			<b>Součet</b>		<b>30,450</b>			
28	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezskládky	m <sup>3</sup>	15,225	22,00	334,95	CS ÚRS 2024 02
			15,225		15,225			
			<b>Součet</b>		<b>15,225</b>			
36	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m <sup>3</sup>	7,250	157,00	1 138,25	CS ÚRS 2024 02
			"celkový výkop" 15,225 "m <sup>3</sup> "		15,225			
			Vytlačená kubatura					
			"obsyp potrubí" -6,525 "m <sup>3</sup> "		-6,525			
			"podkladní lože" - 1,45 "m <sup>3</sup> "		-1,450			
			<b>Součet</b>		<b>7,250</b>			
30	M	58331200	Štěrkopekse netříděný	t	13,050	327,00	4 267,35	CS ÚRS 2024 02
			7,25*1,8		13,050			
			<b>Součet</b>		<b>13,050</b>			
31	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m <sup>3</sup>	6,525	233,00	1 520,33	CS ÚRS 2024 02
			14,5*1*0,45		6,525			
			<b>Součet</b>		<b>6,525</b>			
32	M	58337344	Štěrkopekse frakce 0/32	t	11,205	447,00	5 008,64	CS ÚRS 2024 02
			6,225*1,8 "Přepočtené koeficientem množství"		11,205			
			<b>Součet</b>		<b>11,205</b>			
	D	4	Vodorovné konstrukce				9 188,50	
33	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného lžezného	m <sup>3</sup>	1,450	1 830,00	2 653,50	CS ÚRS 2024 02
			14,5*1*0,1		1,450			
			<b>Součet</b>		<b>1,450</b>			
54	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo rámmů v do 100 mm pod poklopy a mříže	kus	5,000	910,00	4 550,00	CS ÚRS 2024 02
			5 "ks"		5,000			
			<b>Součet</b>		<b>5,000</b>			
53	M	59223864	prstenc pro uliční vpusť vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	5,000	397,00	1 985,00	CS ÚRS 2024 02
			5 "ks"		5,000			
			<b>Součet</b>		<b>5,000</b>			
	D	5	Komunikace pozemní				25 746,20	
13	K	566901233	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m <sup>2</sup> štěrkodrtí tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	14,500	326,00	4 727,00	CS ÚRS 2024 02
			1*14,5		14,500			
			<b>Součet</b>		<b>14,500</b>			
15	K	566901234	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m <sup>2</sup> štěrkodrtí tl. 250 mm	m <sup>2</sup>	17,400	360,00	6 264,00	CS ÚRS 2024 02
			"Provizorní komunikace" 1,2*14,5		17,400			
			<b>Součet</b>		<b>17,400</b>			
14	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m <sup>2</sup>	17,400	450,00	7 830,00	CS ÚRS 2024 02
			1,2*14,5		17,400			
			<b>Součet</b>		<b>17,400</b>			
17	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	17,400	398,00	6 925,20	CS ÚRS 2024 02
			1,2*14,5		17,400			
			<b>Součet</b>		<b>17,400</b>			
	D	8	Trubní vedení				80 407,55	
37	K	810351811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN do 200	m	14,500	240,00	3 480,00	CS ÚRS 2024 02
			14,5		14,500			
			<b>Součet</b>		<b>14,500</b>			
40	K	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropyenu DN 150	m	14,500	174,00	2 523,00	CS ÚRS 2024 02
			14,5		14,500			
			<b>Součet</b>		<b>14,500</b>			
41	M	OSM222110	KGEM Trubka DN 160/1000, plnostěnná SN10 EN 1401-1	kus	14,017	525,52	7 366,21	
44	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	10,000	281,00	2 810,00	CS ÚRS 2024 02
			10		10,000			
			<b>Součet</b>		<b>10,000</b>			
43	M	WVN.SF652100 W	KGB KOLENO 160/30°	kus	10,000	199,86	1 998,60	
			10		10,000			
			<b>Součet</b>		<b>10,000</b>			
39	K	890451851	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obstavěného prostoru přes 3 do 5 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,954	1 310,00	1 249,74	CS ÚRS 2024 02
			"vybourání 5 ks vpusť" (3,14*0,225*0,225*1,2)*5		0,954			
			<b>Součet</b>		<b>0,954</b>			
45	K	895941301	Osazení vpusť uliční DN 450 z betonových dílců dno s výtokem	kus	5,000	1 280,00	6 400,00	CS ÚRS 2024 02
			5 "ks"		5,000			
			<b>Součet</b>		<b>5,000</b>			
46	M	59224497	vpusť uliční DN 450 kaliště s odtokem 150mm PVC 450/250x50mm	kus	5,000	635,00	3 175,00	CS ÚRS 2024 02
51	K	895941313	Osazení vpusť uliční DN 450 z betonových dílců skruží horní 295 mm	kus	5,000	754,00	3 770,00	CS ÚRS 2024 02
			5 "ks"		5,000			
			<b>Součet</b>		<b>5,000</b>			

52	M	59223857	skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x295x50mm	kus	5,000	507,00	2 535,00	CS ÚRS 2024 02
47	K	895941322	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců skruž středová 295 mm	kus	5,000	754,00	3 770,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		5 "ks"		5,000			
	VV		Součet		5,000			
48	M	59223862	skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x295x50mm	kus	5,000	506,00	2 530,00	CS ÚRS 2024 02
38	K	899202211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	5,000	550,00	2 750,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		5 "ks"		5,000			
	VV		Součet		5,000			
55	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	5,000	1 520,00	7 600,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		5 "ks"		5,000			
	VV		Součet		5,000			
57	M	59224481	mříž vtoková s rámem pro uliční vpust' 500x500, zatížení 40 tun	kus	5,000	4 200,00	21 000,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		5 "ks"		5,000			
	VV		Součet		5,000			
58	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla	kus	5,000	1 490,00	7 450,00	CS ÚRS 2024 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 582,00	
4	K	919735113	Řezání stávajícího živého krytu hl přes 100 do 150 mm	m	29,000	158,00	4 582,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		14,5*2		29,000			
	VV		Součet		29,000			
D	997		Přesun sutě				4 831,96	
5	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sypkých materiálů do 1 km	t	4,205	52,40	220,34	CS ÚRS 2024 02
	VV		"kamenivo" 4,205		4,205			
	VV		Součet		4,205			
6	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých materiálů	t	21,025	11,70	245,99	CS ÚRS 2024 02
	VV		4,205 * 5		21,025			
	VV		Součet		21,025			
7	K	997221561	Vodorovná doprava sutě z kusových materiálů do 1 km	t	9,483	58,80	557,60	CS ÚRS 2024 02
	VV		"KSC" 5,655		5,655			
	VV		"Asfaltový kryt" 3,828		3,828			
	VV		Součet		9,483			
8	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě z kusových materiálů	t	47,415	14,90	706,48	CS ÚRS 2024 02
	VV		9,483*5		47,415			
	VV		Součet		47,415			
9	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovně) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	5,655	200,00	1 131,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"KSC" 5,655		5,655			
	VV		Součet		5,655			
10	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovně) stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	4,205	150,00	630,75	CS ÚRS 2024 02
	VV		"Kamenivo" 4,205		4,205			
	VV		Součet		4,205			
11	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovně) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	3,828	350,00	1 339,80	CS ÚRS 2024 02
	VV		"Asfaltový kryt" 3,828		3,828			
	VV		Součet		3,828			
D	998		Přesun hmot				18 723,27	
60	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	16,675	80,40	1 340,67	CS ÚRS 2024 02
59	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	14,985	1 160,00	17 382,60	CS ÚRS 2024 02





Alexandr Straka  
 Janská 95  
 405 02 Janská  
 IČO: 02038871

**LITOMĚŘICE ULICE ŠVERMOVA, KUBELÍKOVA – REKONSTRUKCE KANALIZACE  
 PŘEHLED ULIČNÍCH VPUSTÍ – MĚSTO LITOMĚŘICE – MÍSTNÍ KOMUNIKACE**

Uliční vpust č.1 – úsek Š1 – Š2

Na pozemku: 1423

Vlastník: Město Litoměřice, Mírové náměstí 15/7, Litoměřice-Město, 41201 Litoměřice

Kamerová prohlídka ze strany Sčs – rekonstrukce není nutná



REKONSTRUKCE NEBUDE PROVEDENA

Uliční vpust č.2 – úsek Š6 – Š9

Na pozemku: 1634/4

Vlastník: Město Litoměřice, Mírové náměstí 15/7, Litoměřice-Město, 41201 Litoměřice

Kamerová prohlídka ze strany Sčs zatím neprovedena



Délka rek. potrubí PVC KG DN150  
 3,5m – 1m přepojení v rozpočtu SVS = 2,5m

**Uliční vpust č.3 – úsek Š6 – Š9**

Na pozemku: 1585/1

Vlastník: Město Litoměřice, Mírové náměstí 15/7, Litoměřice-Město, 41201 Litoměřice

Kamerová prohlídka ze strany Sčs zatím neprovedena



**Délka rek. potrubí PVC KG DN150**  
4m – 1m přepojení v rozpočtu SVS = 3m

**Uliční vpust č.4 – úsek Š6 – Š9**

Na pozemku: 1585/1

Vlastník: Město Litoměřice, Mírové náměstí 15/7, Litoměřice-Město, 41201 Litoměřice

Kamerová prohlídka ze strany Sčs zatím neprovedena



**Délka rek. potrubí PVC KG DN150**  
4m – 1m přepojení v rozpočtu SVS = 3m

**Uliční vpust č.5 – úsek Š9 – Š10**

Na pozemku: 1585/1

Vlastník: Město Litoměřice, Mírové náměstí 15/7, Litoměřice-Město, 41201 Litoměřice

Kamerová prohlídka ze strany Sčs zatím neprovedena



Délka rek. potrubí PVC KG DN150  
4m – 1m přepojení v rozpočtu SVS = 3m

**Uliční vpust č.6 – úsek Š9 – Š10**

Na pozemku: 1585/1

Vlastník: Město Litoměřice, Mírové náměstí 15/7, Litoměřice-Město, 41201 Litoměřice

Kamerová prohlídka ze strany Sčs zatím neprovedena



Délka rek. potrubí PVC KG DN150  
4m – 1m přepojení v rozpočtu SVS = 3m