

<b>Stavba: Modernizace sil. III-1763 průtah obce Zahorčice u Lnář a Vodovod Zahorčice</b>	č. SOD objednatele:	2/2023
	č. SOD zhotovitele:	S24-016-0002

**Investor (objednatel ) stavby:**  
**Obec Lnáře**  
 Lnáře 74, 387 42 Lnáře  
**Ing. Josef Honz, starosta**

**TDS:** **TDI BIRO s.r.o.**  
 Šumavské Hoštice  
 Ing. Jaromír Tomšovic, DiS.

**Projektant:** **Atelier SIS**  
 U Malše 20, 370 01 České Budějovice  
 Ing. František Stránský

**Zhotovitel:** **SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby JIH**  
 Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice

**Předmět změny:**  
 SO 301.1 - Kanalizace, část 1 (investor Obec Zahorčice u Lnář)

**Popis změny :**  
 Kanalizace: Výměna nevyhovujícího betonového potrubí DN 500 za PE DN 800, a rekonstrukce šachty Š01

**Návrh ocenění:** cena celkem

<u>Vícepráce</u>			
	<b>Celkem bez DPH</b>		<b>622 317,98 Kč</b>
	DPH 21%		130 686,78 Kč
	<b>Celkem vč. DPH</b>		<b>753 004,76 Kč</b>
<u>Méněpráce</u>			
	<b>Celkem bez DPH</b>	-	<b>62 237,58 Kč</b>
	DPH 21%	-	13 069,89 Kč
	<b>Celkem vč. DPH</b>	-	<b>75 307,47 Kč</b>
<u>Celkem za ZL</u>			
	<b>Celkem bez DPH</b>		<b>560 080,40 Kč</b>
	DPH 21%		117 616,88 Kč
	<b>Celkem vč. DPH</b>		<b>677 697,28 Kč</b>

**Podpis navrhovatele:** Datum: .....

**Vyjádření:**

<b>Zhotovitel:</b>	datum: .....	podpis: .....
<b>Projektant</b>	datum: .....	podpis: .....
<b>TDS:</b>	datum: .....	podpis: .....
<b>Investor:</b>	datum: .....	podpis: .....

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH NÁKLADŮ

Stavba: Modernizace sil. III-1763 průtah obce Zahorčice u Lnář a Vodovod Zahorčice

Měněpráce č. 1

Objednatel: Obec Lnáře

Projektant: Atelier SIS

OBJEKT

ZÁKLADNÍ CENA      DPH 21%      CENA CELKEM

SO 301.1 - Kanalizace, část 1 (investor Obec Záhorčice u Lnář)      -62 237,58      -13 069,89      -75 307,47

**CENA STAVBY**      -62 237,58      -13 069,89      -75 307,47

## Položkový rozpočet - vícepráce č. 1

SO 301.1 - Kanalizace, část 1 (investor Obec Záhорčice u Lnář)

Modernizace sil. III-1763 průtah obce Záhорčice u Lnář a Vodovod Záhорčice

<b>Legenda:</b>	<b>Umístění položky</b>	<b>Barva</b>
	Část Obec Záhорčice u Lnář	

Umístění	Pč	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem	Cenová soustava
SO 301.1 (64)	1	K	R301108702	Napojení stávající kanalizace do šachty Š1 - BET DN 400, seřiznutí, utěsnění a přebetonování	kus	1,000	-3 642,58	-3 642,58	
		vv		*napojení sláv kanalizace BET 400 do Š1* 1		1,000			
		vv		Součet		1,000			
SO 301.1 (25)	2	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	3,000	-515,17	-1 545,51	CS ÚRS 2022 01
		vv		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/URS212723">https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/URS212723</a>					
		vv		*Š1*		11,000			
		vv		Součet		11,000			
SO 301.1 (26)	3	M	59224176	prstenc šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	2,020	-390,28	-788,37	CS ÚRS 2022 01
		vv		*Š1*					
		vv		*TBW-Q.1 63/8* 2*1,01		2,020			
		vv		Součet		2,020			
SO 301.1 (27)	4	M	59224187	prstenc šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	1,010	-457,40	-461,97	CS ÚRS 2022 01
		vv		*Š1*					
		vv		*TBW-Q.1 63/10* 1*1,01		1,010			
		vv		Součet		1,010			
SO 301.1 (50)	5	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	1,000	-1 821,29	-1 821,29	CS ÚRS 2022 01
		vv		*Š1*					
		vv		*dno TBZ-Q.1 120/1155 KOM II.25 cm* 1		1,000			
		vv		Součet		1,000			
SO 301.1 (54)	6	M	PFB.1135601.09	Dno jednolitě šachtové KOMPAKT TBZ-Q.1 120/1155 KOM V max. 80	kus	1,010	-37 986,96	-38 366,83	
		vv		*dno TBZ-Q.1 120/1155 KOM II.25 cm* 1*1,01		1,010			
		vv		Součet		1,010			
SO 301.1 (55)	7	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	1,000	-1 300,92	-1 300,92	CS ÚRS 2022 01
		vv		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/URS214773">https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/URS214773</a>					
		vv		*Š1*		1,000			
		vv		*deska TBZ-Q.1 100-63/17* 2		1,000			
		vv		Součet		1,000			
SO 301.1 (56)	8	M	59224315	deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm	kus	1,010	-6 759,60	-6 827,20	CS ÚRS 2022 01
		vv		*Š1*					
		vv		*deska TBZ-Q.1 100-63/17* 1*1,01		1,010			
		vv		Součet		1,010			
SO 301.1 (59)	9	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	-1 243,68	-1 243,68	CS ÚRS 2022 01
		vv		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/URS214773">https://podminky.urs.cz/term/CS_URS_2022_01/URS214773</a>					
		vv		*Š1*		1,000			
		vv		Součet		1,000			
SO 301.1 (60)	10	M	59224661	poklop šachtový betonová výplň+litina 785(610)x160mm, s odvětráním	kus	1,000	-6 239,23	-6 239,23	CS ÚRS 2022 01
		vv		*Š1*		1,000			
		vv		Součet		1,000			
<b>CELKEM</b>								<b>-62 237,58</b>	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH NÁKLADŮ

**Stavba:** Modernizace sil. III-1763 průtah obce Zahorčice u Lnář a Vodovod Zahorčice

Vícepráce č. 1

**Objednatel:** Obec Lnáře

**Projektant:** Atelier SIS

**OBJEKT**

**ZÁKLADNÍ CENA      DPH 21%      CENA CELKEM**

Výměna nevyhovující betonové kanalizace ...	246 686,30	51 804,12	298 490,42
Rekonstrukce monolitické šachty Š01	375 631,68	78 882,65	454 514,33
<b>CENA CELKEM</b>	<b>622 317,98</b>	<b>130 686,77</b>	<b>753 004,75</b>

## Položkový rozpočet - vícepráce č. 1

Výměna nevyhovující betonové kanalizace DN500 na PE DN800 a změna navržené šachty Š1 na monolitickou

Modernizace sil. III-1763 průtah obce Zahorčice u Lnář a Vodovod Zahorčice

Legenda:	Umístění položky	Barva
	Část Obce Zahorčice u Lnář	
	Část Kraj	
	Ceníková kalkulace	
	Individuální kalkulace	

Umístění	PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem	Cenová soustava
SO 302 (4)	1	K	132254203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	87,147	619,15	53 957,07	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132254203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132254203</a>					
		vv		"sběrač DN 800"		81,000			
		vv		"rýha": 18*1,6*2,5					
		vv		"Monolitická šachta"		9,680			
		vv		"Š1": 2,2*2,2*2					
		vv		"Potrubí"		-3,533			
		vv		"Staré betonové potrubí DN 500": 3,14*0,25*0,25*18					
		vv		Součet		87,147			
SO 101.1 (70)	2	K	966357	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM	M	18,000	711,82	12 812,76	CS ÚRS 2023 01
				Přípravné, bourací a zemní práce Odstranění stávající kanalizace DN do 500					
SO 301.1 (119)	3	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňnutím ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	7,740	52,03	402,71	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551</a>					
		vv		Betonová trouba kruhová DN 500 18m					
		vv		DN 500 = 430 kg/m					
		vv		0,430*18		7,740			
		vv		Součet		7,740			
SO 301.1 (120)	4	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňnutím Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	332,820	13,01	4 329,99	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559</a>					
		vv		"betonové trouba " 7,740		7,740			
		vv		"skládka Písek " 43 km		332,820			
		vv		Součet		332,820			
SO 302 (10)	5	K	151101102	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	98,800	10,41	1 028,51	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101102</a>					
		vv		"sběrač DN 800"		90,000			
		vv		"sběrač": 18*2,5*2					
		vv		"Monolitická šachta"		8,800			
		vv		"Š1": 2,2*2*2					
		vv		Součet		98,800			
SO 302 (12)	6	K	151101112	Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky přes 2 do 4 m	m2	98,800	2,60	256,88	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101112</a>					
		vv		"viz pol zřízení" 97,200		98,800			
		vv		Součet		98,800			
SO 302 (13)	7	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	38,396	98,86	3 795,83	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162651112</a>					
		vv		"výkop v hor tř. I., sk.3 " 87,147		87,147			
		vv		"zásep z hor tř I., sk. 3 " -48,751		-48,751			
		vv		Součet		38,396			

SO 302 (16)	8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	38,396	26,01	998,68	CS ÚRS 2022 01
				Online PSC VV VV					
				<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201</a> "odvoz" Součet		38,396 38,396			
SO 302 (17)	9	K	174101101.1	Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	48,751	156,09	7 609,54	CS ÚRS 2022 01
				Online PSC VV VV VV VV VV VV					
				<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101.1</a> "výkop" 87,147 "šp lože" -5,076 "obesyp" -16,877 "potrubí" -9,0432 "šachta" -7,4 Součet		87,147 -5,076 -16,877 -9,043 -7,400 48,751			
SO 302 (18)	10	K	175151101	Obesypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	16,877	265,35	4 478,31	CS ÚRS 2022 01
				Online PSC VV VV VV					
				<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101</a> "sběrač DN 800" (18*1,6*0,0)-(3,14*18*0,4*0,4) Součet		16,877 16,877			
SO 302 (19)	11	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	36,286	414,67	15 046,53	CS ÚRS 2022 01
				VV VV					
				"obesyp" 16,877*2,15 Součet		13,932 13,932			
SO 302 (22)	12	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	5,076	725,29	3 681,57	CS ÚRS 2022 01
				Online PSC VV VV VV					
				<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451572111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451572111</a> "sběrač" 18*1,6*0,15 "dno š1" 2,2*2,2*0,15 Součet		4,350 0,726 5,076			
GENIR Brno S	13	K	894213111R00	Šachty z betonu obdél. dno B 30, potrubí DN 800	kus	1,000	62 993,00	62 993,00	individuální kalkulace
				VV VV					
				"š1" 1 kus Součet		1,000 1,000			
SO 301.1 (59)	14	K	899104112	Osazení poklopů včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 243,68	1 243,68	CS ÚRS 2022 01
				VV VV					
				"š1" 1 kus Součet		1,000 1,000			
TECAM PČV s.r.o.	15	M	59224661	poklop šachtový	kus	1,000	2 394,22	2 394,22	CS ÚRS 2022 01
				VV VV					
				Gumový poklop 600 mm, zesílený "š1" 1 kus Součet					

SO 301.1 (34)	16	K	871443121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 600	m	18,000	624,44	11 239,92	CS ÚRS 2022 01
				Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/URS_2022_01/871443121">https://podminky.urs.cz/item/URS_2022_01/871443121</a>					
				vv "sběrač" 18m					
				vv Součet	18,000				
TECAM PVC a.s.	17	M	28614133	Roura PE-HD ECOPAL SN 8 930/800x6m	ks	3,000	19 383,12	58 149,35	CS ÚRS 2022 01
				vv "sběrač" 18m	18,000				
				vv Součet	18,000				
SO 301.1 (61)	18	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	18,000	16,13	290,34	CS ÚRS 2022 01
				Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/URS_2022_01/899722113">https://podminky.urs.cz/item/URS_2022_01/899722113</a>					
				vv "sběrač" 18m	18,000				
				vv Součet	18,000				
SO 301.1 (62)	19	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	3,800	520,37	1 977,41	CS ÚRS 2022 01
				Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/URS_2022_01/998276101">https://podminky.urs.cz/item/URS_2022_01/998276101</a>					
<b>CELKEM</b>							<b>246 686,30</b>		

## Položkový rozpočet - vícepráce č. 1

Rekonstrukce monolitické šachty Š01

Modernizace sil. III-1763 průtah obce Zahorčice u Lnář a Vodovod Zahorčice

Legenda:	Umístění položky	Barva
	Část Obec Zahorčice u Lnář	
	Část Kraj	
	Ceníková kalkulace	
	Individuální kalkulace	

Umístění	PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena	Cena celkem	Cenová soustava
SO 301.1 (6)	1	K	132354203	Hloubení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	6,711	827,39	5 552,61	CS ÚRS 2022 01
		vv		"Hloubení rýh v hor. tř. II. sk.4 - odhad 95%"					
		vv		"Monolitická šachta"					
		vv		"Š01" : (4*4*3,5)*0,35		19,600			
		vv		"Stará šachta"					
		vv		(3,6*3,1*3,3)*0,35		-12,889			
		vv		Součet		6,711			
SO 301.1 (7)	2	K	132354203	Hloubení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	6,711	1 243,68	8 346,34	CS ÚRS 2022 01
		vv		"Hloubení rýh v hor. tř. II. sk.5 - odhad 95%"					
		vv		"Monolitická šachta"					
		vv		"Š01" : (4*4*3,5)*0,35		19,600			
		vv		"Stará šachta"					
		vv		(3,6*3,1*3,3)*0,35		-12,889			
		vv		Součet		6,711			
SO 301.1 (7)	3	K	132354203	Hloubení zapážených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v homině třídy těžitelosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	5,752	1 613,14	9 278,78	CS ÚRS 2022 01
		vv		"Hloubení rýh v hor. tř. II. sk.6 - odhad 30%"					
		vv		"Monolitická šachta"					
		vv		"Š01" : (4*4*3,5)*0,30		16,800			
		vv		"Stará šachta"					
		vv		(3,6*3,1*3,3)*0,30		-11,048			
		vv		Součet		5,752			
SO 101.1 (69)	4	K	966124	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA SUCHO S ODVOZEM DO 5KM	m2	58,500	716,99	41 943,92	CS ÚRS 2022 01
		vv		Přípravné, bourací a zemní práce					
		vv		Odsranění staré kameno/betonové šachty					
		vv		"Stará šachta"					
		vv		(3,6*3,1*2)+(3,6*2,7*2)+(3,1*2,7*2)		-11,048			
		vv		Součet		58,500			
SO 301.1 (119)	5	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	88,387	52,03	4 598,78	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC		<a href="https://podrobnosti.ceska.cz/uzivatel/3_000_0002_01/997221551">https://podrobnosti.ceska.cz/uzivatel/3_000_0002_01/997221551</a>					
		vv		"Stará šachta"					
		vv		(3,6*3,1*3,3)*2,4		88,387			
SO 301.1 (120)	6	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 800,641	13,01	49 446,34	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC		<a href="https://podrobnosti.ceska.cz/uzivatel/3_000_0002_01/997221559">https://podrobnosti.ceska.cz/uzivatel/3_000_0002_01/997221559</a>					
		vv		"kamení a beton ze staré šachty " 68,387		68,387			
		vv		"skládka Písek " 43 km		3 800,641			
		vv		Součet		3 800,641			
SO 302 (10)	7	K	151101102	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	56,000	10,41	582,96	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC		<a href="https://podrobnosti.ceska.cz/uzivatel/3_000_0002_01/151101102">https://podrobnosti.ceska.cz/uzivatel/3_000_0002_01/151101102</a>					
		vv		"Monolitická šachta"					
		vv		"Š01" : 4*3,5*4		56,000			
		vv		Součet		56,000			
SO 302 (12)	8	K	151101112	Odsranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m	m2	56,000	2,60	145,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC		<a href="https://podrobnosti.ceska.cz/uzivatel/3_000_0002_01/151101112">https://podrobnosti.ceska.cz/uzivatel/3_000_0002_01/151101112</a>					
		vv		"vz pol zřízení" 97,200		56,000			
		vv		Součet		56,000			
SO 302 (22)	9	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kamenná drobného těženého 0 až 4 mm	m3	3,200	725,29	2 320,93	CS ÚRS 2022 01



			Online PSC VV VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101.1</a> "Monoilická šachta" "Š01" : 4*4*0,2		3,200			
SO 302 (17)	10	K	174101101.1	Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuňněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	19,172	156,09	2 992,56	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101.1</a> "jáma pro šachtu" "Š01" : 4*4*3,5 "Monoilická šachta" 3,6*3,1*3,3 Součet		56,000 -36,828 19,172			
CENÍK BrnoS	11	K	894213111R00	Šachty z betonu obdél. dno B 30, potrubí DN 800	kus	1,000	202 648,74	202 648,74	Individuální kalkulace
			VV VV	"Š01" 1 kus Součet		1,000 1,000			
SO 301.1 (59)	12	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 243,68	1 243,68	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899104112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899104112</a> "Š1" 1 Součet		10,000 10,000			
SO 301.1 (60)	13	M	59224661	poklop šachtový betonová výplň+litina 785(610)x160mm, s odvětráním	kus	1,000	6 239,23	6 239,23	CS ÚRS 2022 01
			VV VV	"Š1" 1 Součet		10,000 10,000			
SO 301.1 (62)	14	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	77,428	520,37	40 291,21	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101</a>					
<b>CELKEM</b>								<b>375 631,68</b>	