

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 7/2022
Stavba: Teplice - Kanalizace od Dolního rybníka

KSO:
Místo: Teplice

CC-CZ:
Datum: 2. 3. 2022

Zadavatel:
Statutární Město Teplice

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
BROCHIER s.r.o.

IČ: 61246247
DIČ: CZ61246247

Projektant:
[REDAKCE]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			399 071,29
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	399 071,29	83 804,97
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	482 876,26
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 7/2022

Stavba: Teplice - Kanalizace od Dolního rybníka

Místo: Teplice

Datum: 2. 3. 2022

Zadavatel: Statutární Město Teplice

Projektant: [REDACTED]

Zhotovitel: BROCHIER s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		399 071,29	482 876,26	
1	Oprava havárie	399 071,29	482 876,26	ING

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Teplíce - Kanalizace od Dolního rybníka

Objekt:

1 - Oprava havárie

KSO:

Místo: Teplíce

Zadavatel:

Statutární Město Teplíce

Zhotovitel:

BROCHIER s.r.o.

Projektant:

[REDACTED]

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 2. 3. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

61246247

DIČ:

CZ61246247

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

399 071,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	399 071,29	21,00%	83 804,97
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

482 876,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Teplice - Kanalizace od Dolního rybníka

Objekt:

1 - Oprava havárie

Místo:

Teplice

Datum:

2. 3. 2022

Zadavatel:

Statutární Město Teplice

Projektant:



Zhotovitel:

BROCHIER s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

399 071,29

HSV - Práce a dodávky HSV

249 947,79

1 - Zemní práce

57 373,57

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 494,90

4 - Vodorovné konstrukce

4 590,00

5 - Komunikace pozemní

5 305,00

8 - Trubní vedení

166 765,58

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 376,10

997 - Přesun sutě

4 669,30

998 - Přesun hmot

2 373,34

PSV - Práce a dodávky PSV

882,50

783 - Dokončovací práce - nátěry

882,50

M - Práce a dodávky M

53 241,00

23-M - Montáže potrubí

53 241,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

95 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

55 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

40 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Teplice - Kanalizace od Dolního rybníka

Objekt:

1 - Oprava havárie

Místo: Teplice

Datum: 2. 3. 2022

Zadavatel: Statutární Město Teplice

Projektant:

Zhotovitel: BROCHIER s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

399 071,29

D HSV Práce a dodávky HSV

249 947,79

D 1 Zemní práce

57 373,57

1	K	113107032	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm	m2	2,500	1 810,00	4 525,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107032								
VV odstranění betonového podkladu tl.250 mm - chodník								
VV 1*2,5					2,500			
2	K	113107041	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	2,500	973,00	2 432,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107041								
VV odstranění povrchu z litého asfaltu tl.50 mm - chodník								
VV 1*2,5					2,500			
3	K	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska zřízení	m	50,000	36,40	1 820,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119003131								
VV zabezpečení staveniště								
VV 50					50,000			
4	K	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé výstražná páska odstranění	m	50,000	13,90	695,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119003132								
5	K	119003227	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty zřízení	m	15,000	77,20	1 158,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119003227								
VV přenosné oplocení - chodník								
VV (5+2,5)*2					15,000			
6	K	119003228	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky přes 1,5 do 2,2 m panely vyplněné dráty odstranění	m	15,000	53,00	795,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119003228								
7	K	131251201	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	20,077	1 493,00	29 974,96	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251201								
VV v trávniku								
VV 4*2,5*1,8					18,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		v chodníku					
	VV		1*2,5*1		2,500			
	VV		odpočet stávajícího potrubí:					
	VV		PVC300 - 2 m'					
	VV		-3,14*0,15*0,15*2		-0,141			
	VV		ocel DN200 - 1 m'					
	VV		-3,14*0,1*0,1*1		-0,031			
	VV		BET DN400 - 2 m'					
	VV		-3,14*0,2*0,2*2		-0,251			
	VV		Součet		20,077			
8	K	151811132	Zřízení pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m	m2	23,400	212,00	4 960,80	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151811132						
	VV		(4+2,5)*2*1,8		23,400			
9	K	151811232	Odstanění pažicích boxů pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m	m2	23,400	121,00	2 831,40	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151811232						
10	K	162751117	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 9 000 do 10 000 m	m3	1,975	298,00	588,55	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751117						
	VV		odvoz přebytečného výkopku na skládku s poplatkem					
	VV		20,077-18,102		1,975			
11	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,160	294,00	929,04	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231						
	VV		1,975*1,6 "Přepočtené koeficientem množství"		3,160			
12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1,975	20,70	40,88	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201						
13	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	18,102	143,00	2 588,59	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101						
	VV		celkem vytěženo					
	VV		jámy					
	VV		20,077		20,077			
	VV		odpočet:					
	VV		betony - obetonování, podbetonování					
	VV		-2*0,3*0,5		-0,300			
	VV		-2,5*0,3*0,5		-0,375			
	VV		obsyp potrubí					
	VV		-1,3		-1,300			
	VV		Součet		18,102			
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti 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 zhutnění bez prohození sypaniny	m3	0,900	213,00	191,70	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101						
	VV		chodník					
	VV		2,5*0,4*0,5		0,500			
	VV		trávník					
	VV		4*0,4*0,5		0,800			
	VV		odpočet potrubí:					
	VV		-3,14*0,14*0,14*6,5		-0,400			
	VV		Součet		0,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	1,800	413,00	743,40	CS ÚRS 2022 01
	VV		0,9*2 "Přepočtené koeficientem množství		1,800			
16	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	60,000	6,58	394,80	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411121					
	VV		10*6		60,000			
17	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	1,500	109,00	163,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		60*0,025 "Přepočtené koeficientem množství		1,500			
18	K	181912111	Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění	m2	60,000	30,00	1 800,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181912111					
19	K	181912112	Úprava pláň vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním	m2	2,500	48,50	121,25	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181912112					
	VV		chodník					
	VV		1*2,5		2,500			
20	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	1,800	344,00	619,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/185804312					
	VV		3 x zaliti v množství 10 l/m2					
	VV		3*60		180,000			
	VV		180*0,01 "Přepočtené koeficientem množství		1,800			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 494,90	
21	K	310321111	Zabetonování otvorů ve zdivu nadzákladovém včetně bednění, odbednění a výztuže (materiál v ceně) plochy do 1 m2	m3	0,027	22 000,00	594,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/310321111					
	VV		utěsnění mezikruží v šachtě polymerbetonem					
	VV		prostup potrubí PE280 vybouraným otvorem průměru 500 mm stěnou tl.150 mm		0,020			
	VV		3,14*0,25*0,25*0,15-3,14*0,14*0,14*0,15					
	VV		prostup potrubí PE280 vybouraným otvorem průměru 350 mm stěnou tl.200 mm		0,007			
	VV		3,14*0,175*0,175*0,2-3,14*0,14*0,14*0,2					
	VV		Součet		0,027			
22	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	21,000	42,90	900,90	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/359901211					
	D	4	Vodorovné konstrukce				4 590,00	
23	K	452311161	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 25/30	m3	0,300	5 700,00	1 710,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452311161					
	VV		podbetonování potrubí za šachtou					
	VV		2*0,3*0,5		0,300			
24	K	452351101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty	m2	2,000	1 440,00	2 880,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452351101					
	VV		podbetonování potrubí za šachtou					
	VV		2*0,5*2		2,000			
	D	5	Komunikace pozemní				5 305,00	
25	K	578112112	Litý asfalt MA 8 (LAJ) s rozprostřením z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tl. 25 mm	m2	5,000	471,00	2 355,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/578112112					
	VV		2 x tl.25 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	2*1*2,5		5,000			
26	K	581141322	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB III tl. 250 mm	m2	2,500	1 180,00	2 950,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/581141322					
		VV	dobetonování chodníku betonem tř.C25/30 tl.250 mm		2,500			
		VV	1*2,5					
		D 8	Trubní vedení				166 765,58	
27	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400	m	2,000	565,00	1 130,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/810391811					
28	K	871364302	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % SDR 17/PN 10 D 280 x 16,6 mm	m	20,900	458,00	9 572,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871364302					
29	M	28613434	potrubí kanalizační tlakové PE100 SDR17 tyče 12m se signalizační vrstvou 280x16,6mm	m	21,214	3 170,00	67 248,38	CS ÚRS 2022 01
		VV	20,9*1,015 "Přepočtené koeficientem množství"		21,214			
30	K	871395811	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo polypropylenu PP v otevřeném výkopu DN přes 250 do 400	m	2,000	88,70	177,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871395811					
		VV	potrubí DN300		2,000			
		VV	2					
31	K	87735121R	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 17/PN10 kolen 90° d 280	kus	1,000	760,00	760,00	
32	M	132892517	BW90 d280, PE100, SDR17, PN10, koleno 90°, na tupo, dlouhé	kus	1,000	4 890,00	4 890,00	
33	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	21,000	34,10	716,10	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/892381111					
		VV	zkouška vodotěsnosti kanalizačního potrubí DN250		21,000			
		VV	21					
34	K	899623171	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 25/30	m3	0,375	3 620,00	1 357,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899623171					
		VV	obetonování potrubí v chodníku		0,375			
		VV	2,5*0,3*0,5					
35	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	2,000	457,00	914,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899643111					
		VV	2*0,5*2		2,000			
36	K	8997000R1	česle pozinkované 500x500 mm, průlina max 50 mm - výroba + dodávka + montáž	kus	1,000	35 000,00	35 000,00	
37	K	8997000R2	česle pozinkované 500x500 mm, průlina max 50 mm včetně clony průměru 250 mm - výroba + dodávka + montáž	kus	1,000	45 000,00	45 000,00	
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 376,10	
38	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	7,000	58,00	406,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/913121111					
		VV	výstražné tabule:					
		VV	Zákaz vstupu					
		VV	4		4,000			
		VV	Chodník uzavřen					
		VV	3		3,000			
		VV	Součet		7,000			
39	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	20,000	12,20	244,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/913121211					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
40	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	7,000	73,30	513,10	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735111					
		VV	(2,5+1)*2		7,000			
41	K	919735125	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 200 do 250 mm	m	7,000	517,00	3 619,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735125					
		VV	(2,5+1)*2		7,000			
42	K	971042431	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm	kus	1,000	534,00	534,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971042431					
		VV	probourání otvoru průměru 500 mm do stěny betonové šachty tl.150 mm					
		VV	1		1,000			
43	K	977151129	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 300 do 350 mm	m	0,200	10 300,00	2 060,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977151129					
		VV	vyvrtání prostupu do kanalizace průměru 350 mm tl.200 mm - 1 ks					
		VV	1*0,2		0,200			
	D	997	Přesun sutě				4 669,30	
44	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,864	286,00	247,10	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
		VV	beton z vybouraných otvorů ve stěnách šachet					
		VV	0,64+0,124		0,764			
		VV	PVC potrubí					
		VV	0,06		0,060			
		VV	ocel.potrubí					
		VV	0,04		0,040			
		VV	Součet		0,864			
45	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,824	12,50	10,30	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
		VV	beton z vybouraných otvorů ve stěnách šachet					
		VV	0,64+0,124		0,764			
		VV	PVC potrubí					
		VV	0,06		0,060			
		VV	Součet		0,824			
46	K	997013602	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	0,764	1 530,00	1 168,92	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013602					
		VV	beton z vybouraných otvorů ve stěnách šachet					
		VV	0,64+0,124		0,764			
47	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,060	2 420,00	145,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013813					
		VV	PVC potrubí					
		VV	0,06		0,060			
48	K	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	1,808	53,30	96,37	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221561					
		VV	asfalt					
		VV	0,245		0,245			
		VV	beton					
		VV	1,563		1,563			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				1,808	
49	K	997221569	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	16,272	14,50	235,94	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221569						
	VV		asfalt					
	VV		0,245		0,245			
	VV		beton					
	VV		1,563		1,563			
	VV		Součet		1,808			
	VV		1,808*9 "Přepočtené koeficientem množství		16,272			
50	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	1,563	1 390,00	2 172,57	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221615						
51	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,245	2 420,00	592,90	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221645						
	D	998	Přesun hmot				2 373,34	
52	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	2,239	1 060,00	2 373,34	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				882,50	
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				882,50	
53	K	783933161	Penetrační nátěr betonových podlah pórovitých (např. z cihelné dlažby, betonu apod.) epoxidový	m2	2,500	353,00	882,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783933161						
	D	M	Práce a dodávky M				53 241,00	
	D	23-M	Montáže potrubí				53 241,00	
54	K	230082101	Demontáž ocelového potrubí do šrotu hmotnosti přes 10 do 50 kg připojovací rozměr Ø 219, tl. 8,0 mm	kus	1,000	573,00	573,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230082101						
	VV		demontáž potrubí OC DN200 - 1 m'					
	VV		hmotnost = cca 40 kg					
	VV		1		1,000			
55	K	230200122	Nasunutí potrubní sekce do chráničky jmenovitá světlost nasouvaného potrubí DN 250	m	20,900	2 520,00	52 668,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/230200122						
	VV		položka zahrnuje i náklady na středící objímky					
	VV		protážení potrubí PE280 stávajícím BET potrubím DN400					
	VV		20,9		20,900			
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				95 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				55 000,00	
56	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012103000						
57	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/012303000						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000

D VRN9 Ostatní náklady

40 000,00

59	K	090001000	Ostatní náklady	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2022 01
----	---	-----------	-----------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/090001000

VV fotodokumentace
 VV vytýčení podzemních IS - ČEZ, GASNET, VO
 VV 1

1,000

