

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **0107** **Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod**

Zadavatel **Město Třeboň** IČO: **00247618**
Palackého náměstí 46/II DIČ:
379 0 **Třeboň**

Zhotovitel: **Stavební firma HUKO s.r.o.** IČO: **25174533**
náměstí 14.října 21307/2 DIČ: **CZ25174533**
150 00 **Praha 5**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem		
HSV			478 425,78
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			478 425,78

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	478 425,78 CZK
Základní DPH	21 %	100 469,00 CZK
Zaokrouhlení		0,22 CZK

Cena celkem s DPH **578 895,00 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
-------	-------	-------------------------	-------------------------	------------	-------------	---

	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	9 000,00	1 890,00	10 890,00	2
01	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	9 000,00	1 890,00	10 890,00	2
	Stavební objekt			0,00		
SO 01	Vodovod	0,00	469 425,78	98 579,41	568 005,19	98
01	Vodovod	0,00	469 425,78	98 579,41	568 005,19	98
Celkem za stavbu		0,00	478 425,78	100 469,41	578 895,19	100

Popis stavby: 0107 - Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod

Popis objektu: 00 - Ostatní a vedlejší náklady

Popis rozpočtu: 01 - Ostatní a vedlejší náklady

Popis objektu: SO 01 - Vodovod

Popis rozpočtu: 01 - Vodovod

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
00	Přípravné a související práce	HSV			9 000,00	1,9
1	Zemní práce	HSV			142 122,33	29,7
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			1 000,00	0,2
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			14 491,75	3,0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			13 805,00	2,9
59	Komunikace	HSV			32 013,56	6,7
87	Trubní vedení	HSV			66 199,27	13,8
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			36 241,42	7,6
891	Trubní vedení	HSV			60 719,50	12,7
892	Armatury	HSV			35 225,56	7,4
893	Trubní vedení	HSV			14 990,00	3,1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			21 114,56	4,4
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 622,80	0,3

99	Staveništní přesun hmot	HSV			14 046,15	2,9
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			15 833,88	3,3
Cena celkem					478 425,78	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						142 122,33		
1	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	h	10,00000	124,00	1 240,00	800-1	RTS 23/ II
na vzdálenost od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně odpadní potrubí v délce do 20 m. 15m/denně, 2hod/denně předpoklad 5 dní, 2h/den : 5*2 10,00000								
2	115101301R00	Pohotovost záložní čerpací soupravy na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	5,00000	126,50	632,50	800-1	RTS 23/ II
na vzdálenost (výšku) od hladiny vody v jímce po výšku roviny proložené osou nejvyššího bodu výtlačného potrubí. Včetně sacího a výtlačného potrubí, příp. odpadních žlabů, lešení pod čerpadlo a pod potrubí nebo pod odpadní žlaby a záložního zdroje energie.								
3	R 01 100	Kopaná sonda pro ověření hloubky stávajícího potrubí	kus	2,00000	500,00	1 000,00		Vlastní
4	113108310R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	10,22000	85,00	868,70	822-1	RTS 23/ II
Překop asfaltové komunikace. Přípojka PE40, st.0,0042-0,0115, asfaltová plocha, rekonstrukce města, dl.7,3m : 10,22000 (0,8+0,2+2*0,2)*7,3								
5	113108315R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	44,24000	250,00	11 060,00	822-1	RTS 23/ II
Řád PE160, st.0,0000-0,0301, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.30,1m : 42,14000 (0,8+0,2+2*0,2)*30,1 Přípojka PE40, st.0,0000-0,0015, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.1,5m : 2,10000 (0,8+0,2+2*0,2)*1,5								
6	113109316R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 160 mm	m2	23,40000	350,00	8 190,00	822-1	RTS 23/ II
Řád PE160, st.0,0301-0,0357, kamenná dlažba, rekonstrukce města, dl.5,6m : (0,8+0,2)*5,6 5,60000 Řád PE160, st.0,0357-0,0535, kamenná dlažba, rekonstrukce stavby, dl.5,6m : (0,8+0,2)*17,8 17,80000								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	113107510R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	7,30000	250,00	1 825,00	822-1	RTS 23/ II
				Přípojka PE40, st.0,0042-0,0115, asfaltová plocha, rekonstrukce města, dl.7,3m : (0,8+0,2)*7,3		7,30000		
8	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	31,60000	250,00	7 900,00	822-1	RTS 23/ II
				Řád PE160, st.0,0000-0,0301, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.30,1m : (0,8+0,2)*30,1		30,10000		
				Přípojka PE40, st.0,0000-0,0015, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.1,5m : (0,8+0,2)*1,5		1,50000		
9	113106211R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m2, z velkých kostek, kladených do lože z kameniva těženého, škváry nebo strusky	m2	32,76000	57,90	1 896,80	822-1	RTS 23/ II
s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek								
Rozebraná dlažba v prostoru rekonstrukce v rámci města bude očištěna a uložena dle instrukcí investora.								
Rozebraná dlažba v prostoru rekonstrukce v stavby města bude očištěna a uložena v blízkosti výkopu a po zásypu rýhy opět položena.								
				Řád PE160, st.0,0301-0,0357, kamenná dlažba, rekonstrukce města, dl.5,6m : (0,8+0,2+2*0,2)*5,6		7,84000		
				Řád PE160, st.0,0357-0,0535, kamenná dlažba, rekonstrukce stavby, dl.5,6m : (0,8+0,2+2*0,2)*17,8		24,92000		
10	113106221R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kameniva těženého, škváry nebo strusky	m2	2,24000	44,50	99,68	822-1	RTS 23/ II
s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek								
Rozebraná dlažba v prostoru rekonstrukce v stavby města bude očištěna a uložena v blízkosti výkopu a po zásypu rýhy opět položena.								
				Přípojka PE90, kamenný chodník, rekonstrukce stavby, dl.1,0m : (0,8+0,2+2*0,2)*1,6		2,24000		
11	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva	m2	3,78000	63,20	238,90	822-1	RTS 23/ II
s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek								
Rozebraná dlažba bude očištěna a uložena dle instrukcí investora.								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Přípojka PE40, st.0,0015-0,0042, zámková dlažba, rekonstrukce města, dl.2,7m : (0,8+0,2+2*0,2)*2,7			3,78000			
12	113202111R00	Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek Odstraněné obrubníky budou v rámci rekonstrukce zasažených zpevněných ploch opětovně osazeny. Přípojka PE40, asfaltová komunikace, zrušení : 2,0 Přípojka PE90, kamenný chodník, obnova : 2,0	m	4,00000	103,00	412,00	822-1	RTS 23/ II
13	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek Přípojka PE40, zámková dlažba, zrušení : 2,0	m	2,00000	68,30	136,60	822-1	RTS 23/ II
14	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Hloubení v hornině 3 ... 70% objemu výkopku. Vyhloubená hornina určená pro zpětný zásyp bude dočasně uložena podél výkopu, přebytečná hornina bude přemístěna na skládku. Řad PE160, st.0,0000-0,0301, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.30,1m : (0,8+0,2)*(1,62-0,3)*30,1*0,7 Řad PE160, st.0,0301-0,0357, kamenná dlažba, rekonstrukce města, dl.5,6m : (0,8+0,2)*(1,62-0,36)*5,6*0,7 Řad PE160, st.0,0357-0,0535, kamenná dlažba, rekonstrukce stavby, dl.5,6m : (0,8+0,2)*(1,65-0,36)*17,8*0,7 Přípojka PE40, st.0,0000-0,0015, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.1,5m : (0,8+0,2)*(1,6-0,3)*1,5*0,7 Přípojka PE40, st.0,0015-0,0042, zámková dlažba, rekonstrukce města, dl.2,7m : (0,8+0,2)*(1,6-0,06)*2,7*0,7 Přípojka PE40, st.0,0042-0,0115, asfaltová plocha, rekonstrukce města, dl.7,3m : (0,8+0,2)*(1,6-0,2)*7,3*0,7 Přípojka PE90, kamenný chodník, rekonstrukce stavby, dl.1,0m : (0,8+0,2)*(1,6-0,06)*1,6*0,7	m3	61,97940	255,50	15 835,74	800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
15	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	15,49485	10,00	154,95	800-1	RTS 23/ II

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

Předpoklad 25% objemu.

61,9794*0,25

15,49485

16	132301211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně	m3	26,56260	488,00	12 962,55	800-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	-------	------------

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

Hloubení v hornině 4 ... 30% objemu výkopku.

Vyhloubená hornina určená pro zpětný zásyp bude dočasně uložena podél výkopu, přebytečná hornina bude přemístěna na skládku.

Řad PE160, st.0,0000-0,0301, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.30,1m : 11,91960

(0,8+0,2)*(1,62-0,3)*30,1*0,3

Řad PE160, st.0,0301-0,0357, kamenná dlažba, rekonstrukce města, dl.5,6m : (0,8+0,2)*(1,62-0,36)*5,6*0,3 2,11680

Řad PE160, st.0,0357-0,0535, kamenná dlažba, rekonstrukce stavby, dl.5,6m : (0,8+0,2)*(1,65-0,36)*17,8*0,3 6,88860

Přípojka PE40, st.0,0000-0,0015, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.1,5m : 0,58500

(0,8+0,2)*(1,6-0,3)*1,5*0,3

Přípojka PE40, st.0,0015-0,0042, zámková dlažba, rekonstrukce města, dl.2,7m : (0,8+0,2)*(1,6-0,06)*2,7*0,3 1,24740

Přípojka PE40, st.0,0042-0,0115, asfaltová plocha, rekonstrukce města, dl.7,3m : (0,8+0,2)*(1,6-0,2)*7,3*0,3 3,06600

Přípojka PE90, kamenný chodník, rekonstrukce stavby, dl.1,0m : (0,8+0,2)*(1,6-0,06)*1,6*0,3 0,73920

17	132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4,	m3	6,64065	10,00	66,41	800-1	RTS 23/ II
----	--------------	--	----	---------	-------	-------	-------	------------

zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Předpoklad 25% objemu. 26,5626*0,25			6,64065			
18	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Určení podílu svislého přemístění výkopku : hloubení rýh š. do 200 cm objemu do 100 m3 100 % objemu nad 100 m3 50 % Řad PE160, st.0,0000-0,0301, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.30,1m : (0,8+0,2)*(1,62-0,3)*30,1 Řad PE160, st.0,0301-0,0357, kamenná dlažba, rekonstrukce města, dl.5,6m : (0,8+0,2)*(1,62-0,36)*5,6 Řad PE160, st.0,0357-0,0535, kamenná dlažba, rekonstrukce stavby, dl.5,6m : (0,8+0,2)*(1,65-0,36)*17,8 Přípojka PE40, st.0,0000-0,0015, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.1,5m : (0,8+0,2)*(1,6-0,3)*1,5 Přípojka PE40, st.0,0015-0,0042, zámková dlažba, rekonstrukce města, dl.2,7m : (0,8+0,2)*(1,6-0,06)*2,7 Přípojka PE40, st.0,0042-0,0115, asfaltová plocha, rekonstrukce města, dl.7,3m : (0,8+0,2)*(1,6-0,2)*7,3 Přípojka PE90, kamenný chodník, rekonstrukce stavby, dl.1,0m : (0,8+0,2)*(1,6-0,06)*1,6	m3	88,54200	80,00	7 083,36	800-1	RTS 23/ II
19	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Přemístění přebytečné horniny na skládku. objem výkopku z rýh do 200cm v hornině 3 : 61,9794 objem výkopku z rýh do 200cm v hornině 4 : 26,5626 objem zásypu : -42,822	m3	45,72000	196,50	8 983,98	800-1	RTS 23/ II
20	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	m3	45,72000	10,00	457,20	800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Uložení sypaniny do násypů nebo na skládku s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním. Uložení přebytečné horniny na skládce. Výkaz výměr viz položka 162601102R00.						
21	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Výkaz výměr viz položka 162601102R00.	m3	45,72000	100,00	4 572,00	800-1	RTS 23/ II
22	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, Odstranění pažení a rozepření se oceňuje samostatně. Řad PE160, st.0,0000-0,0301, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.30,1m : 97,52400 1,62*30,1*2 Řad PE160, st.0,0301-0,0357, kamenná dlažba, rekonstrukce města, dl.5,6m : 1,62*5,6*2 18,14400 Řad PE160, st.0,0357-0,0535, kamenná dlažba, rekonstrukce stavby, dl.5,6m : 1,62*17,8*2 57,67200 Přípojka PE40, st.0,0000-0,0015, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.1,5m : 1,6*1,5*2 4,80000 Přípojka PE40, st.0,0015-0,0042, zámková dlažba, rekonstrukce města, dl.2,7m : 1,6*2,7*2 8,64000 Přípojka PE40, st.0,0042-0,0115, asfaltová plocha, rekonstrukce města, dl.7,3m : 1,6*7,3*2 23,36000 Přípojka PE90, kamenný chodník, rekonstrukce stavby, dl.1,0m : 1,6*1,6*2 5,12000	m2	215,26000	75,00	16 144,50	800-1	RTS 23/ II
23	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Výkaz výměr viz položka 151101101R00.	m2	215,26000	10,00	2 152,60	800-1	RTS 23/ II
24	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřeбенí použitých materiálů, 4x křížení s kabely ve výkopu š.0,9 m	m	4,00000	386,50	1 546,00	800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Přípojka PE40 : (0,8+0,2)*2		2,00000				
		Přípojka PE90 : (0,8+0,2)*2		2,00000				
25	119001411R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů, Řad PE160 : (0,8+0,2)*1	m	1,00000	622,00	622,00	800-1	RTS 23/ II
26	120001101R00	Ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy, předpoklad u 8% vykopávky křížení s kabely : 1,0*1,5*4,0 křížení s potrubím do DN200 : 1,2*1,7*1,0	m3	8,04000	600,00	4 824,00	800-1	RTS 23/ II
27	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru ztuhnutí, Včetně dodávky kameniva. Řad PE160, st.0,0000-0,0535, dl.53,5m : (0,8+0,2)*0,35*53,5 Přípojka PE40, st.0,0000-0,0115, dl.11,5m : (0,8+0,2)*0,23*11,5 Přípojka PE90, dl.1,0m : (0,8+0,2)*0,28*1,0	m3	21,65000	1 000,00	21 650,00	800-1	RTS 23/ II
28	174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, Položka obsahuje strojní přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu. Řad PE160, st.0,0000-0,0301, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.30,1m : (0,8+0,2)*(1,62-0,56-0,35-0,1)*30,1 Řad PE160, st.0,0301-0,0357, kamenná dlažba, rekonstrukce města, dl.5,6m : (0,8+0,2)*(1,62-0,56-0,35-0,1)*5,6 Řad PE160, st.0,0357-0,0535, kamenná dlažba, rekonstrukce stavby, dl.5,6m : (0,8+0,2)*(1,65-0,56-0,35-0,1)*17,8	m3	42,82200	130,00	5 566,86	800-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Přípojka PE40, st.0,0000-0,0015, asfaltová komunikace, rekonstrukce města, dl.1,5m : (0,8+0,2)*(1,6-0,56-0,23-0,1)*1,5		1,06500				
		Přípojka PE40, st.0,0015-0,0042, zámková dlažba, rekonstrukce města, dl.2,7m : (0,8+0,2)*(1,6-0,56-0,23-0,1)*2,7		1,91700				
		Přípojka PE40, st.0,0042-0,0115, asfaltová plocha, rekonstrukce města, dl.7,3m : (0,8+0,2)*(1,6-0,56-0,23-0,1)*7,3		5,18300				
		Přípojka PE90, kamenný chodník, rekonstrukce stavby, dl.1,0m : (0,8+0,2)*(1,6-0,29-0,28-0,1)*1,6		1,48800				
29	001 001	Zkoušky míry zhutnění	kpl	2,00000	1 000,00	2 000,00		Vlastní
30	R 01 103	Zkoušky PAU u asfaltových vrstev vč.vývrtu	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						1 000,00		
31	R 11 100	Zajištění dočasně zaslepených konců vodovodu během stavby, pomocná konstrukce	kpl	2,00000	500,00	1 000,00		Vlastní
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						14 491,75		
32	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN	m	65,00000	177,50	11 537,50	827-1	RTS 23/ II
se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m,								
Položka obsahuje štěrkopískové lože a obsyp v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m a montáž flexibilních trubek.								
Řad PE160, st.0,0000-0,0535, dl.53,5m : 53,5				53,50000				
Přípojka PE40, st.0,0000-0,0115, dl.11,5m : 11,5				11,50000				
33	28611223.A	Trubka plastová drenážní spoj: západkový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 100; vsakovací plocha = 34,0 cm2/m	m	65,65000	45,00	2 954,25	SPCM	RTS 23/ II
Doporučené ztratiné 1%.								
65,0*1,01				65,65000				
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						13 805,00		
34	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0+4 mm	m3	6,60000	1 200,00	7 920,00	827-1	RTS 23/ II
v otevřeném výkopu,								
Řad PE160, st.0,0000-0,0535, dl.53,5m : (0,8+0,2)*0,1*53,5				5,35000				
Přípojka PE40, st.0,0000-0,0115, dl.11,5m : (0,8+0,2)*0,1*11,5				1,15000				
Přípojka PE90, dl.1,0m : (0,8+0,2)*0,1*1,0				0,10000				
35	452353101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí bloků pro potrubí	m2	4,00000	530,00	2 120,00	827-1	RTS 23/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		v otevřeném výkopu, 3 bloky - na jeden blok připadá 1,5 m2 bednění. V položce je zakalkulováno i odbednění a nátěr proti přilnavosti betonu. betonový blok, 2ks : 2,0*2		4,00000				
36	452313131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 12/15	m3	1,00000	3 765,00	3 765,00	827-1	RTS 23/ II
		z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, 3 bloky - na jeden blok připadá 0,25 m3 betonu betonový blok, 2ks : 0,5*2		1,00000				
Díl: 59		Komunikace				32 013,56		
37	R 591111111.1	Kladení dlažby velké kostky, lože z kamen.tl. 4 cm	m2	24,92000	618,00	15 400,56		Vlastní
		Kladení původně rozebrané dlažby. Řad PE160, st.0,0357-0,0535, kamenná dlažba, rekonstrukce stavby, dl.5,6m : (0,8+0,2+2*0,2)*17,8		24,92000				
38	R 596111111.1	Kladení dlažby kamenná mozaika, lože z kam.do 4 cm	m2	2,24000	700,00	1 568,00		Vlastní
		Přijojka PE90, kamenný chodník, rekonstrukce stavby, dl.1,0m : (0,8+0,2+2*0,2)*1,6		2,24000				
39	567221116R00	Podklad z mezerovitého betonu MCB tloušťky 160 mm	m2	17,80000	600,00	10 680,00	822-1	RTS 23/ II
		Řad PE160, st.0,0357-0,0535, kamenná dlažba, rekonstrukce stavby, dl.5,6m : (0,8+0,2)*17,8		17,80000				
40	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	19,40000	225,00	4 365,00	822-1	RTS 23/ II
		Řad PE160, st.0,0357-0,0535, kamenná dlažba, rekonstrukce stavby, dl.5,6m : (0,8+0,2)*17,8		17,80000				
		Přijojka PE90, kamenný chodník, rekonstrukce stavby, dl.1,0m : (0,8+0,2)*1,6		1,60000				
Díl: 87		Trubní vedení				66 199,27		
41	871171121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 40 mm	m	11,50000	22,60	259,90	827-1	RTS 23/ II
		v otevřeném výkopu, Přijojka PE40, st.0,0000-0,0115, dl.11,5m : 11,5		11,50000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
42	286134602R	trubka plastová vodovodní hladká; s certifikací dle PAS 1075; PE 100 RC; SDR 11,0; PN 16; D = 40,0 mm; s = 3,70 mm	m	11,67250	71,20	831,08	SPCM	RTS 23/ II	
		Doporučené ztrátné 1,5%.							
		Přípojka PE40, st.0,0000-0,0115, dl.11,5m : 11,5*1,015	11,67250						
43	871311121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 160 mm	m	53,50000	127,50	6 821,25	827-1	RTS 23/ II	
		v otevřeném výkopu,							
		Řad PE160, st.0,0000-0,0535, dl.53,5m : 53,5	53,50000						
44	286134610R	trubka plastová vodovodní hladká; s certifikací dle PAS 1075; PE 100 RC; SDR 11,0; PN 16; D = 160,0 mm; s = 14,60 mm	m	54,30250	769,00	41 758,62	SPCM	RTS 23/ II	
		Doporučené ztrátné 1,5%.							
		Řad PE160, st.0,0000-0,0535, dl.53,5m : 53,5*1,015	54,30250						
45	R 871371121.1	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 225 mm	m	12,70000	256,00	3 251,20		Vlastní	
		chránička : 12,7	12,70000						
46	286134638R	trubka plastová vodovodní hladká; s certifikací dle PAS 1075; PE 100 RC; SDR 17,0; PN 10; D = 225,0 mm; s = 13,40 mm	m	12,89050	1 030,00	13 277,22	SPCM	RTS 23/ II	
		chránička : 12,7*1,015	12,89050						
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení					36 241,42		
47	899721112R00	Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 30 cm	m	59,00000	16,20	955,80	827-1	RTS 23/ II	
48	899731114R00	Signalizační vodič CYY, 6 mm ²	m	61,00000	35,40	2 159,40	827-1	RTS 23/ II	
49	899712111R00	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zdivu	kus	2,00000	265,50	531,00	827-1	RTS 23/ II	
		Včetně dodání a připevnění tabulky.							
50	892351111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 mm	m	53,50000	30,90	1 653,15	827-1	RTS 23/ II	
		přísun, montáže, demontáže a odsunu zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou a dodání vody pro tlakovou zkoušku,							
		Řad PE160, st.0,0000-0,0535, dl.53,5m : 53,5	53,50000						
51	892372111R00	Zabezpečení konců vodovodního potrubí při tlakových zkouškách DN do 300 mm	úsek	1,00000	5 890,00	5 890,00	827-1	RTS 23/ II	
		montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení dvou konců zkoušeného úseku potrubí pro jakýkoliv způsob zabezpečení, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro hydranty, vzdušníky a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady,							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
52	892353111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200 mm napuštění a vypuštění vody, dodání vody a desinfekčního prostředku, náklady na bakteriologický rozbor vody, Řad PE160, st.0,0000-0,0535, dl.53,5m : 53,5	m	53,50000	76,00	4 066,00	827-1	RTS 23/ II
53	R 089 101	Práce spojené s vypuštěním a napuštěním potrubí DN150 v délce 250m Položka zahrnuje provedení jádrového vývrtu do stěny stávající revizní šachty a dodávku a montáž vhodného napojovacího elementu.	kpl	1,00000	3 465,00	3 465,00		Vlastní
54	08211320R	vodné pro vodu pitnou Př*0,075^2*250,0	m3	4,41786	49,50	218,68	SPCM	RTS 23/ II
55	08231320R	stočné pro vodu nečištěnou Př*0,075^2*250,0	m3	4,41786	44,00	194,39	SPCM	RTS 23/ II
56	R 089 102	Součinnost provozovatele během stavby Položka zahrnuje provedení jádrového vývrtu do stěny stávající šachty a dodávku a montáž elastomerové průchodky.	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
57	R 089 103	Manžeta na chráničky EPDM PE160 x PE225, D+M	kus	2,00000	1 192,00	2 384,00		Vlastní
58	R 089 104	Kluzné objímky pro chráničky PE160 x PE225, D+M	kus	13,00000	748,00	9 724,00		Vlastní
Díl: 891 Trubní vedení						60 719,50		
59	857242121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 80 mm spojka jištěná pro PE potrubí DN80 s přírubou : 1	kus	1,00000	470,50	470,50	827-1	RTS 23/ II
60	R 891 01	Speciální spojka jištěná proti posunu pro PE potrubí s přírubou DN80	kus	1,00000	3 222,00	3 222,00		Vlastní
61	857312121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 150 mm Položka je určena pro montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém přírubovém jednoosých v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodávku tvarovek; tyto tvarovky se oceňují ve specifikaci. Ztratné se doporučuje ve výši 1 %.	kus	5,00000	805,00	4 025,00	827-1	RTS 23/ II
		PK 150/11,25° : 1		1,00000				
		spojka jištěná pro LT potrubí DN150 s přírubou : 1		1,00000				
		spojka jištěná pro PE potrubí DN150 s přírubou : 1		1,00000				
		X 150, provizorní : 2		2,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
62	55259914R	koleno 11 1/4 °; PN 10; DN 150 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid	kus	1,00000	10 600,00	10 600,00	SPCM	RTS 23/ II
63	R 891 02	Spojka jištěná proti posunu pro litinová potrubí s přírubou DN150	kus	1,00000	11 254,00	11 254,00		Vlastní
64	R 891 03	Speciální spojka jištěná proti posunu pro PE potrubí s přírubou DN150	kus	1,00000	5 658,00	5 658,00		Vlastní
65	55260026R	příruba tvárná litina; slepá; DN 150 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	2,00000	2 184,00	4 368,00	SPCM	RTS 23/ II
66	857314121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných, na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě, DN 150 mm	kus	1,00000	1 088,00	1 088,00	827-1	RTS 23/ II

Položka je určena pro montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém přírubovém, odbočných, v otevřeném výkopu, v otevřeném kanálu nebo v šachtě. V položce nejsou zakalkulovány náklady na dodávku tvarovek; tyto tvarovky se oceňují ve specifikaci. Ztratné se doporučuje ve výši 1 %.

67	552599953	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 150 mm; DN 2 = 80 mm; povrch. úprava práškový epoxid	kus	1,00000	8 412,00	8 412,00	SPCM	RTS 23/ II
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------	------	------------

Tvárná litina

68	28653767R	nákrůžek lemový PE 100; SDR 17,0; D = 160,0 mm; spoj svařovaný	kus	2,00000	1 240,00	2 480,00	SPCM	RTS 23/ II
69	286543693R	příruba volná, k lemovému nákrůžku; PPR; d = 285,0 mm; D = 160,0 mm; DN 178	kus	2,00000	2 161,00	4 322,00	SPCM	RTS 23/ II
70	R 891 04	Přírubový spoj DN80, PN10, sada šroubů + těsnění s kovovou vložkou	kpl	2,00000	560,00	1 120,00		Vlastní
71	R 891 05	Přírubový spoj DN150, PN10, sada šroubů + těsnění s kovovou vložkou	kpl	5,00000	740,00	3 700,00		Vlastní
72	R 891 06	FIT spojka pro spojení konců potrubí PE40, D+M	kpl	0,00000		0,00		Vlastní

Díl: 892 Armatury 35 225,56

73	891241111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 80 mm	kus	1,00000	900,00	900,00	827-1	RTS 23/ II
----	--------------	---	-----	---------	--------	--------	-------	------------

V položce nejsou zakalkulovány náklady na:

- dodání šoupátek, zemních souprav a šoupátkových klíčů
- podkladní bloky pod armatury
- osazení šoupátkových poklopů

74	42228310R	šoupátko přírubové měkčetěsnící klínové, s hladkým a rovným průtokovým kanálem; použití vhodné pro instalaci do země; médium pitná voda, neagresivní tekutina; DN 80; l = 180 mm; PN 10,0; těleso tvárná litina; povrch.ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem; standardní provedení bez ručního kola a zemní soupravy	kus	1,00000	7 805,00	7 805,00	SPCM	RTS 23/ II
----	-----------	---	-----	---------	----------	----------	------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
75	42293250R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro šoupátka a combi armatury; DN 50-100; krycí hloubka 1,3 - 1,8 m	kus	1,00000	1 128,56	1 128,56	SPCM	RTS 23/ II
76	891311111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů), DN 150 mm	kus	1,00000	1 353,00	1 353,00	827-1	RTS 23/ II

Položka je určena pro montáž vodovodních šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů). V položce jsou zakalkulovány i náklady na vytvoření otvorů ve strozech šachet pro prostup zemních souprav šoupátek.

V položce nejsou zakalkulovány náklady na:

- dodání šoupátek, zemních souprav a šoupátkových klíčů; tyto armatury se oceňují ve specifikaci; ztratné se doporučuje ve výši 1 %.
- podkladní bloky pod armatury, které se oceňují příslušnými položkami souborů 452 Podkladní a zajišťovací konstrukce včetně bednění části A01 tohoto sborníku
- osazení šoupátkových poklopů, které se oceňuje položkami souboru 89940 Osazení poklopů litinových části A01 tohoto sborníku.

77	42228314R	šoupátko přírubové měkčetěsnící klínové, s hladkým a rovným průtokovým kanálem; použití vhodné pro instalaci do země; médium pitná voda, neagresivní tekutina; DN 150; l = 210 mm; PN 10,0; těleso tvárná litina; povrch.ochrana vně i uvnitř epoxidovým práškem; standardní provedení bez ručního kola a zemní soupravy	kus	1,00000	17 701,00	17 701,00	SPCM	RTS 23/ II
78	42293255R	souprava zemní teleskopická šoupátková; pro šoupátka a combi armatury; DN 125-150; krycí hloubka 1,3 - 1,8 m	kus	1,00000	1 982,00	1 982,00	SPCM	RTS 23/ II
79	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových včetně podezdění	kus	2,00000	678,00	1 356,00	827-1	RTS 23/ II
80	R 892 01	Podkladní deska pod poklopy, šoupátka HAWLE 3481	kus	2,00000	264,00	528,00		Vlastní

81	42200750	poklop uliční typ šoupátkový; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výška 265 mm; pro: šoupátka	kus	2,00000	1 236,00	2 472,00	SPCM	RTS 23/ II
----	----------	---	-----	---------	----------	----------	------	------------

Díl: 893 Trubní vedení 14 990,00

82	891319111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinkocementových, litinových, ocelových nebo plastických hmot, DN 150 mm	kus	1,00000	1 836,00	1 836,00	827-1	RTS 23/ II
83	R 893 01	Navrtávací uzávěrový pas pro potrubí PE160, pro přípojku PE40	kus	1,00000	3 903,00	3 903,00		Vlastní
84	R 893 02	Šoupátko pro domovní přípojky 40 - 2''	kus	1,00000	5 028,00	5 028,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
1vnější závit, 1 hrdlo ISO pro připojení potrubí přípojky PE32, 1 vnější závit k montáži navrtávacího přístroje pro navrtávky pod tlakem. Materiál tvárná litina. Pro pitnou vodu.								
85	42293140R	souprava zemní teleskopická pro domovní přípojky se šroub.napojením; DN 3/4" - 2"; krycí hloubka 1,3 - 1,8 m	kus	1,00000	1 935,00	1 935,00	SPCM	RTS 23/ II
86	899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových včetně podezdění	kus	1,00000	678,00	678,00	827-1	RTS 23/ II
V položkách osazení poklopů jsou zakalkulovány i náklady na jejich podezdění. V položkách nejsou zakalkulovány náklady na dodání poklopů;								
87	R 893 03	Podkladní deska pod poklopy, šoupátka	kus	1,00000	264,00	264,00		Vlastní
88	42200750	poklop uliční typ šoupátkový; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výška 265 mm; pro: šoupátka	kus	1,00000	1 346,00	1 346,00	SPCM	RTS 23/ II
Díl: 91						21 114,56		
89	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	14,60000	81,60	1 191,36	822-1	RTS 23/ II
					14,60000			
					118,50	7 489,20	822-1	RTS 23/ II
					60,20000			
					3,00000			
91	919735124R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 150 do 200 mm včetně spotřeby vody	m	46,80000	250,00	11 700,00	822-1	RTS 23/ II
Prořezání podkladní betonové vrstvy v předpokládané tl.160mm.								
					11,20000			
					35,60000			
92	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	2,00000	367,00	734,00	822-1	RTS 23/ II
S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	SO 01	Vodovod
R:	01	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Osazení původních obrubníků. Přípojka PE90, kamenný chodník, obnova : 2,0		2,00000				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				1 622,80		
93	979071111R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek velkých, s původním vyplněním spár kamenivem těžným od spojovacího materiálu, s uložení očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m Řad PE160, st.0,0301-0,0357, kamenná dlažba, rekonstrukce města, dl.5,6m : (0,8+0,2+2*0,2)*5,6 Řad PE160, st.0,0357-0,0535, kamenná dlažba, rekonstrukce stavby, dl.5,6m : (0,8+0,2+2*0,2)*17,8	m2	32,76000	40,10	1 313,68	822-1	RTS 23/ II
94	979071131R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek mozaikových, s původním vyplněním spár kamenivem těžným nebo vápennou maltou od spojovacího materiálu, s uložení očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m Přípojka PE90, kamenný chodník, rekonstrukce stavby, dl.1,0m : (0,8+0,2+2*0,2)*1,6	m2	2,24000	138,00	309,12	822-1	RTS 23/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				14 046,15		
95	998276201R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových obsypaných kamenivem vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	85,12819	165,00	14 046,15	827-1	RTS 23/ II
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				15 833,88		
96	979083116R00	Vodorovné přemístění suti přes 4000 m do 5000 m včetně naložení na dopravní prostředek a složení,	t	38,11720	353,00	13 455,37	800-6	RTS 23/ II
97	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhuštění s hrubým urovnáním,	t	38,11720	12,40	472,65	800-6	RTS 23/ II
98	R 979990103.1	Poplatek za uložení suti	t	38,11720	50,00	1 905,86		Vlastní
Celkem						469 425,78		

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	0107	Třeboň - prostranství Budějovické brány - vodovod
O:	00	Ostatní a vedlejší náklady
R:	01	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 00		Přípravné a související práce				9 000,00		
1	01	Zařízení staveniště	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
<i>Objekty zařízení staveniště vč. napojení na stávající síť.</i>								
2	02	Vytyčení stávajících podzemních sítí	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
3	03	Geodetické vytýčení stavby	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
4	04	Geodetické zaměření skutečného stavu	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
5	05	Fotodokumentace průběhu stavby	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
6	06	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
7	07	Dopravní opatření, DIO	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní

Souhrn veškerého dopravního značení (dopravní značky, velkoplošné dopravní značky, směrové značky, zábrany, ...) včetně pronájmu.

Celkem						9 000,00
---------------	--	--	--	--	--	-----------------