

Výkaz výměr

Název stavby:			ZŠ Veltrusy - Výstavba odborných učeben		Doba výstavby:			Objednatel:			
Druh stavby:			SO-05.1.1 Přípojka splaškové kanalizace		Začátek výstavby:			Projektant:			
Lokalita:			Veltrusy		Konec výstavby:			Zhotovitel:			
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem
		111	Přípravné práce								
1		TP	Vytyčení stáv.inž.sítí		Soubor	1,00					
2		TP	Vlastní vytyčení nových sítí		Soubor	1,00					
3		TP	Zaměření skutečního provedení		Soubor	1,00					
4		TP	Zařízení staveniště		Soubor	1,00					
5		TP	Dokumentace skutečného provedení		Soubor	1,00					
6		TP	Autorský dozor		Soubor	1,00					
7		115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min		h	120,00					
8		115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l		den	10,00					
		11	Přípravné a přidružené práce								
9		111101101R00	Odstranění travin, rákosu na ploše do 0,1 ha		ha	0,00					
			8,1*1,5/10000	1. napojení		0,00					
			14,3*1,5/10000	2. napojení		0,00					
		13	Hloubené vykopávky								
10		132200112RA0	Hloubení zapaž.rýh šířky.do 200 cm v hornině.1-4		m3	17,25					
			6,24	1. napojení		6,24					
			11,01	2. napojení		11,01					
11		131100110RA0	Hloubení zapažených jam v hornině1-4		m3	25,44					
			12,72	Šs1		12,72					
			12,72	Šs5		12,72					
12		132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3		m3	21,35					
			(6,24+11,01)/2	Potrubí		8,63					
			(12,72+12,72)/2	Šachty		12,72					
13		132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4		m3	21,35					
			(6,24+11,01)/2	Potrubí		8,63					
			(12,72+12,72)/2	Šachty		12,72					
		14	Ražení a hloubení tunelářské								
14		141700102R00	Protlak neřízený z trub D 110 mm v hor.1 - 4		m	10,00					

	16	Přemístění výkopku									
15	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m		m3	37,31						
		6,24	1. napojení		6,24						
		11,01	2. napojení		11,01						
		10,03	Šs1		10,03						
		10,03	Šs5		10,03						
16	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m		m3	5,38						
		2,69	Šs1		2,69						
		2,69	Šs5		2,69						
17	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m		m3	42,69						
		6,24	1. napojení		6,24						
		11,01	2. napojení		11,01						
		12,72	Šs1		12,72						
		12,72	Šs5		12,72						
	17	Konstrukce ze zemin									
18	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním prosivky nebo štěrku		m3	6,42						
		2,32	1. napojení		2,32						
		4,10	2. napojení		4,10						
19	174100050RA0	Zásyp jam,rýh a šachet štěrku		m3	25,12						
		3,35	1. napojení		3,35						
		5,91	2. napojení		5,91						
		7,93	Šs1		7,93						
		7,93	Šs5		7,93						
	18	Povrchové úpravy terénu									
20	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině		m2	33,60						
		8,1*1,5	1. napojení		12,15						
		14,3*1,5	2. napojení		21,45						
21	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2		m2	33,60						
		8,1*1,5	1. napojení		12,15						
		14,3*1,5	2. napojení		21,45						
22	00572424	Směs travní Obnova III - pro trvalou obnovu		kg	6,72						
		8,1*1,5*0,2	1. napojení		2,43						
		14,3*1,5*0,2	2. napojení		4,29						
	27	Základy									
23	273320150RAC	Základová deska ŽB z betonu C 25/30, vč.bednění		m3	1,60						
		0,8	Šs1		0,80						
		0,8	Šs5		0,80						
	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)									
24	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm		m3	2,37						
		0,57	1. napojení		0,57						
		1,00	2. napojení		1,00						
		0,4	Šs1		0,40						
		0,4	Šs5		0,40						
	87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových									
25	871251121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 110 mm		m	22,40						
		8,10	1. napojení		8,10						
		14,30	2. napojení		14,30						
26	877252121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 110 mm		kus	4,00						

		89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení								
27		TP	Zkouška zhutnění	Soubor	1,00						
28		TP	Sběrná šachta Airvac vč. obetonování, dopravy a uložení	Soubor	2,00						
			1 Šs1		1,00						
			1 Šs5		1,00						
29		TP	Ventilový komplet Airvac 3" vč. montáže	Soubor	2,00						
			1 Šs1		1,00						
			1 Šs5		1,00						
30		TP	Vičko inspekční šachty d90 vč. gumového uzávěru	Soubor	1,00						
31		TP	Odpojení závlahy školního hřiště	Soubor	1,00						
32		TP	Opětovné zapojení závlahy školního hřiště	Soubor	1,00						
			Ostatní položky práce								
33		TP	Nezměřitelné práce HSV	h	1,00						
34		TP	Nezměřitelné práce PSV	h	1,00						
			Ostatní materiál								
35		286136604	Trubka SafeTech RC kanalizační SDR11 110x10,0 mm	m	24,64						
			8,1+14,3		22,40						
			;ztrátne 10%; 2,24		2,24						

Celkem:

Poznámka:

Jedná se o materiálovou specifikaci nenahrazující výrobní přípravu dodavatele. Výpis obsahuje pouze základní položky ve smyslu dodávka. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (tj. technické zprávy, všech výkresů i specifikace materiálu. Pouhým oceněním výkazu výměr není možné vypracovat kvalitní nabídku. Potenciálním dodavatelem musí být odborná firma, která se obeznámila se všemi okolnostmi této zakázky a zahrnula je do nabízené ceny. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku akce. Dodavatel ručí za to, že v nabízené ceně je navrženo veškeré potřebné zařízení a výkony. Předpokládá se, že dodávka je nabízena jako kompletní dílo včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují (součástí potrubí jsou nejen kolena, oblouky, redukce, šroubení, prostupové manžety ale i podpěry, konzoly a závěsy a veškeré ocelové konstrukce nezbytné pro uložení.