

Stavební rozpočet

Název stavby:	NOVOSTAVBA DĚTSKÉ SKUPINY STUDÉNKA	Doba výstavby:	Objednatel:	Město Studénka
Druh stavby:	IO 01 PŘÍPOJKA VODOVODU	Začátek výstavby:	Projektant:	Lukáš Jeništa
Lokalita:	Butovice	Konec výstavby:	Zhotovitel:	Technical Project, s.r.o.
JKSO:		Zpracováno dne:	25.01.2024	Zpracoval:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
		111	Přípravné práce				0,00	0,00	0,00		0,00	
1		TP	Vytyčení stáv.inž.sítí	Soubor	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
2		TP	Vlastní vytyčení nové vodovodní přípojky	Soubor	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
3		TP	Zaměření skutečného stavu vodovodní přípojky	Soubor	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4		TP	Zařízení staveniště	Soubor	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
5		TP	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		11	Přípravné a přidružené práce				0,00	0,00	0,00		54,97	
6		111101101R00	Odstranění travin, rákosu na ploše do 0,1 ha	ha	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			26*4/10000		0,01							
7		113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,27	1,08	RTS
8		599000010RAA	Rozebrání asfaltové komunikace	m2	35,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,54	53,89	RTS
			35*1Komunikace		35,00							
9		97990101R00	Poplatek za skládku sutí - rozebraná komunikace	t	53,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			53,8941Komunikace		53,89							
		13	Hloubené výkopávky				0,00	0,00	0,00		0,25	
10		132200112RAA	Hloubení zapaž.rýh šířky.do 200 cm v hornině.1-4	m3	106,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	RTS
			1,8*61*0,8Potrubí		87,84							
			(1+1,2+1)*(1+0,9+1)*2VŠ		18,56							
11		132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	53,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			1,8*61*0,8/2Potrubí		43,92							
			(1+1,2+1)*(1+0,9+1)*2/2VŠ		9,28							
12		132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.4	m3	53,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			1,8*61*0,8/2Potrubí		43,92							
			(1+1,2+1)*(1+0,9+1)*2/2VŠ		9,28							
13		139600013RAA	Ruční výkop v hornině 4	m3	8,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			(1*0,8*1,8)*66x Ruční výkop v místech křížení s ostatními sítěmi		8,64							
		16	Přemístění výkopku				0,00	0,00	0,00		0,00	
14		161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m,rýha a jáma	m3	106,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			1,8*61*0,8Potrubí		87,84							
			(1+1,2+1)*(1+0,9+1)*2VŠ		18,56							
15		162301102RT3	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	106,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			1,8*61*0,8Potrubí		87,84							
			(1+1,2+1)*(1+0,9+1)*2VŠ		18,56							
16		162701105RT3	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	33,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			0,65*61*0,8Potrubí		31,72							
			1,2*0,9*1,5VŠ		1,62							
17		162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	33,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			0,65*61*0,8Potrubí		31,72							
			1,2*0,9*1,5VŠ		1,62							

		17	Konstrukce ze zemin					0,00	0,00	0,00		33,18	
18		175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním prosívky nebo šterkopisku	m3	19,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,70	33,18	RTS
			0,4*61*0,8 Potrubí		19,52								
19		174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	77,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			1,25*61*0,8 Potrubí		61,00								
			(1+1,2+1)*(1+0,9+1)*2-(1,2*0,9*1,5 VŠ		16,94								
		18	Povrchové úpravy terénu					0,00	0,00	0,00		0,00	
20		180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	104,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			26*4		104,00								
21		181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	48,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			61*0,8		48,80								
22		181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	104,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			26*4		104,00								
23		00572424	Směs travní Obnova III - pro trvalou obnovu	kg	2,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			26*4*0,02		2,08								
		21	Vyhledávací vodič					0,00	0,00	0,00		0,00	
24		211220102R00	M+D uzemňovacího vyhledávacího vodiče	m	64,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
25		673909991020	Fólie výstražná šířka 20 cm modrá síťovina	m	64,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
		45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)					0,00	0,00	0,00		17,35	
26		451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	9,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,89	17,35	RTS
			0,15*61*0,8 Potrubí		7,32								
			(1+1,2+1)*(1+0,9+1)*0,20 VŠ		1,86								
		87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových					0,00	0,00	0,00		0,05	
27		877182121R00	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 50 mm	kus	16,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
28		286538094	Elektrotvarovka - koleno 90° d50	kus	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
29		286538004	Elektrotvarovka - spojka d50	kus	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
30		286136747	Trubka PE100 SDR11, 50 x 4,6 mm	m	67,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	RTS
			61		61,00								
			;ztráté 10%; 6,1		6,10								
31		871181121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 50 mm	m	61,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
32		871211121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 75 mm	m	5,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
			5,2 CHRÁNIČKA		5,20								
33		286136753	Trubka PE100 SDR11, 75 x 6,8 mm	m	5,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	RTS
			5,20		5,20								
		89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení					0,00	0,00	0,00		0,01	
34		TP	Pas navrtávací např: HAWLE 3500 DN 100 - 6/4" závitový	kus	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
35		891181111R00	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 40	kus	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
36		42228154	Šoupátko např: HAWLE 2510 DN 6/4" pro dom.příp. - voda	kus	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
37		42291200	Souprava zemní šoupátková Y 1020 DN 40	kus	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	RTS
38		892233111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 40	m	61,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
39		892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 40	m	61,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
40		TP	Šachta vodoměrná plast.samonosná v.1500 mm, vč. vystrojení, žebříku a poklopu	kus	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	0,00	RTS
			Ostatní položky práce					0,00	0,00	0,00		0,00	
41		TP	Nezměřitelné práce HSV	h	40,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS
42		TP	Nezměřitelné práce PSV	h	40,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS

Celkem:

0,00

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 zahrmla 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.