

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace Staré Ponávky - lokalita nad sídlištěm Komárov

Objekt:

SO 05 - Pobytové prvky - pobytová terasa, pobytové schody - Založení pobytových prvků - VCP

Místo:

Datum: 26.08.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D	HSV		Práce a dodávky HSV				235 747,85
D	1		Zemní práce				47 447,89
1	K	131101101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	32,000	153,00	4 896,00
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> Odkopání terénu pro založení pilířů, urovnání.				
	VV		4*2*0,5*8		32,000		
2	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	26,000	41,90	1 089,40
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> Hutněný zásyp a obsyp pilířů a základového pasu.				
	VV		32-6		26,000		
3	K	132101101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	4,370	895,44	3 913,07
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <input type="checkbox"/> výkop v patě svahu pro uložení záhozové patky				
4	K	132101291	Příplatek za hloubení rýh pod vodou š do 2000 mm při LTM v hornině tř. 1 a 2 objemu do 100 m3	m3	4,370	81,80	357,47
5	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	4,370	107,84	471,26
6	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4,370	152,75	667,52
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	m3	4,370	294,97	1 289,02
8	K	171101111	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m3	15,000	895,44	13 431,60
			<i>Poznámka k položce:</i> zřízení dočasných hrázek pro odklonění proudící vody při zakládání betonových pasů				
9	K	127701101	Vykopávky pod vodou strojně na hloubku do 5 m pod projektem stanovenou hladinou vody v horninách tř.1 až 4, průměrné tloušťky projektované vrstvy do 0,50 m do 1 000 m3	m3	15,000	1 422,17	21 332,55
D	2		Zakládání				96 993,55
10	K	225511114	Vrty maloprofilové jádrové D do 245 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	11,000	2549,37	28 043,07
15	K	281602111	Injektování povrchové nízkotlaké s dvojitým obturátorem mikropilot a kotev tlakem do 0,6 MPa	hod	2,000	984,98	1 969,96
16	M	281602111.R	Injektážní směs	m3	0,800	6 373,43	5 098,74

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	283111112	Zřízení trubkových mikropilot svislých část hladká D 105 mm	m	12,000	2 665,25	31 983,00
18	M	14011066	trubka ocelová bežešvá hladká jakost 11 353 89x8,0mm	m	12,000	2317,61	27 811,32
19	K	283131112	Zřízení hlavy mikropilot namáhaných tlakem i tahem D do 105 mm	kus	2,000	984,98	1 969,96
20	M	13611264	plech ocelový hladký jakost S 235 JR tl 30mm tabule	t	0,005	23 500,00	117,50
	VV		"plocha x hmotnost na plochu x počet" 0,15*0,15*0,107*2		0,005		
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				40 495,16
21	K	R.274315412	Základové konstrukce z betonu pasy železového se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	5,645	4 353,36	24 574,72
	P		Poznámka k položce: □ Základový ŽB pas pod pilíře pobytové terasy				
	VV		0,75*0,5*7		2,625		
22	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	7,750	1 738,21	13 471,13
	VV		0,5*(7+0,75+7+0,75)		7,750		
23	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	7,750	316,04	2 449,31
D 4			Vodorovné konstrukce				28 655,89
24	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,718	2 740,00	1 967,32
	VV		(1,1*7,5*0,07)+(2*0,07)		0,718		
25	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného s vyklínováním spár úlomky kamene	m3	7,352	3 630,11	26 688,57
	P		Poznámka k položce: □ objem z PF dle výkresů, opevnění břehu 1:1 lomovým kamenem do 200 kg s prošťerkováním a prosypáním zeminou				
	VV		(0,63*10,4)+(1*2*0,4)		7,352		
D 5			Komunikace pozemní				3 555,36
26	K	564871110.R	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m3	3,375	1 053,44	3 555,36
	P		Poznámka k položce: □ Podklad pod základový pas pilířů terasy				
	VV		0,25*1,5*9		3,375		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 600,00
27	K	R.01	Montáž kotveního šroubu na pevný podklad včetně vrtání otvoru, čištění a zalití kotevní hmotou	kus	6,000	3 100,00	18 600,00