

# SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

**Oprava stropních konstrukcí K103 a Š105 - ZL č.1 méněpráce**

Místo: Praha - Ďáblice

Datum:

Zadavatel: Kolektory Praha, a.s.

Projektant: Kolektory Praha, a.s.

Uchazeč: Jubosa s.r.o.

Zpracovatel: Kolektory Praha, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>-8 219,04</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-7 753,81
D	1		Zemní práce				-2 164,88
8	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	-1,500	222,00	-333,00
	VV		beton ve výkopu šachty Š105		-1,500		
18	K	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	-1,875	340,00	-637,50
	VV		1,500*1,25 "nakypření 25%"		-1,875		
19	K	162451106	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	-4,688	110,00	-515,63
	VV		1,500*1,25*2 "odvoz výkopku na mezideponii a zpět, nakypření 25%"		-4,688		
20	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3 ručně	m3	-1,875	340,00	-637,50
	VV		1,500*1,25 "naložení na mezideponii, nakypření 25%"		-1,875		
21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	-1,875	22,00	-41,25
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				-2 931,36
85	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	-0,744	3 940,00	-2 931,36
	VV		6,2*0,3*0,4 "průvlak na Š105" ručně		-0,744		
D	997		Přesun sutě				-2 657,57
87	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	-1,786	284,00	-507,22
88	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	-33,934	14,00	-475,08
	VV		-1,786*19 "Přepočtené koeficientem množství				
89	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	-1,786	938,00	-1 675,27
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				-465,23
D	VRN3		Zařízení staveniště				-155,08
149	K	030001000	Zařízení staveniště	%	2,000	-77,54	-155,08
D	VRN6		Územní vlivy				-77,54
151	K	060001000	Územní vlivy	%	1,000	-77,54	-77,54
D	VRN7		Provozní vlivy				-232,61
153	K	070001000	Provozní vlivy	%	3,000	-77,54	-232,61