

K+V_ Stavební rozpočet

Název stavby: **Obnova kanaliz.a vodovodu Milevsko - II.et.**

Druh stavby: II. ETAPA

Lokalita: Švermova ul. a Na Pankrací, Milevsko 399 01

JKSO: 827

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství			Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		
					ve smlouvě	ve změně	rozdíl		ve smlouvě	ve změně	rozdíl
		5.	KANALIZACE - doplnění konstrukčních vrstev ze štěrkodrti								
			Stoka A - kanalizace splašková ul.Švermova-výměna					2 713,20	8 932,20	6 219,00	
		17	Konstrukce ze zemin					2 713,20	1 768,20	-945,00	
20	01	631581000R00	Násyp recyklovaným materiálem <i>Odpočet konstrukční vrstvy z ŠD: 15,0x1,5x0,4 = 9,0 m3</i>	m3	25,84	16,84	-9,00	105,00	2 713,20	1 768,20	-945,00
		5	Komunikace pozemní					0,00	7 164,00	7 164,00	
467	01	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm <i>Připočet konstrukční vrstvy z ŠD: 2x 15,0x1,5 = 45,00 m2</i>	m2	0,00	45,00	45,00	159,20	0,00	7 164,00	7 164,00
			Stoka B - splašková kanal. Na Pankraci - výměna					25 532,85	28 749,73	3 216,88	
		17	Konstrukce ze zemin					25 532,85	25 043,55	-489,30	
70	02	631581000R00	Násyp recyklovaným materiálem <i>Odpočet konstrukční vrstvy z ŠD: (7,3+2,4)x1,2x0,4 = 4,66 m3</i>	m3	243,17	238,51	-4,66	105,00	25 532,85	25 043,55	-489,30
		5	Komunikace pozemní					0,00	3 706,18	3 706,18	
468	02	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm <i>Připočet konstrukční vrstvy z ŠD: 2x (7,3+2,4)x1,2 = 23,28 m2</i>	m2	0,00	23,28	23,28	159,20	0,00	3 706,18	3 706,18
			Stoka D - kanal.dešť.nová, ul. Švermova					64 296,75	170 848,95	106 552,20	
		17	Konstrukce ze zemin					64 296,75	48 105,75	-16 191,00	
254	04	631581000R00	Násyp recyklovaným materiálem <i>Odpočet konstrukční vrstvy z ŠD: 257,0x1,5x0,4 = 154,2 m3</i>	m3	612,35	458,15	-154,20	105,00	64 296,75	48 105,75	-16 191,00
		5	Komunikace pozemní					0,00	122 743,20	122 743,20	
469	04	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm <i>Připočet konstrukční vrstvy z ŠD: 2x 257,0x1,5 = 771 m2</i>	m2	0,00	771,00	771,00	159,20	0,00	122 743,20	122 743,20
			Stoka D - kanal.dešť.připojky nové ul. Švermova					25 454,10	74 988,18	49 534,08	
		17	Konstrukce ze zemin					25 454,10	19 204,50	-6 249,60	
305	04.1	631581000R00	Násyp recyklovaným materiálem <i>Odpočet konstrukční vrstvy z ŠD: 124x1,2x0,4 = 59,52 m3</i>	m3	242,42	182,90	-59,52	105,00	25 454,10	19 204,50	-6 249,60
		5	Komunikace pozemní					0,00	55 783,68	55 783,68	
470	04.1	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm <i>Připočet konstrukční vrstvy z ŠD: 2x 124x1,2 = 350,4 m2</i>	m2	0,00	350,40	350,40	159,20	0,00	55 783,68	55 783,68
			Stoka E - kanal.dešť.nová Na Pankraci					19 794,60	22 116,36	2 321,76	
		17	Konstrukce ze zemin					19 794,60	19 441,80	-352,80	
360	05	631581000R00	Násyp recyklovaným materiálem <i>Odpočet konstrukční vrstvy z ŠD: 5,6x1,5x0,4 = 3,36 m3</i>	m3	188,52	185,16	-3,36	105,00	19 794,60	19 441,80	-352,80
		5	Komunikace pozemní					0,00	2 674,56	2 674,56	
471	05	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm <i>Připočet konstrukční vrstvy z ŠD: 2x 5,6x1,5 = 16,8 m2</i>	m2	0,00	16,80	16,80	159,20	0,00	2 674,56	2 674,56

Stoka E - kanal.dešť.připojky nové Na Pankraci								12 784,80	15 571,12	2 786,32
17	Konstrukce ze zemin							12 784,80	12 361,65	-423,15
414 05.1 631581000R00	Násyp recyklovaným materiálem	m3	121,76	117,73	-4,03	105,00	12 784,80	12 361,65	-423,15	
	<i>Odpočet konstrukční vrstvy z ŠD: (4,7+3,7)x1,2x0,4 = 4,03 m3</i>									
5	Komunikace pozemní							0,00	3 209,47	3 209,47
472 05.1 564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	0,00	20,16	20,16	159,20	0,00	3 209,47	3 209,47	
	<i>Připočet konstrukční vrstvy z ŠD: 2x (4,7+3,7)x1,2 = 20,16 m2</i>									
Celkem:							150 576,30	321 206,54	170 630,24	

Odsouhlasil:

Za zhotovitele:

.....

Za objednatele:

.....

Za TDI:

.....