

Změnový list ZL 02_2018, Zkouška vodotěsnosti nátokového kanálu SO 302

SO 302				SOD	SOD	SOD	změna		rozdil	rozdil	
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	Cena celkem [CZK]	Množství	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem											
HSV		Práce a dodávky HSV					231 411,98				
1		Zemní práce					230 108,09				
1	N1		Zajištění napuštění pro zkoušku vodotěsnosti	kpl		22 381,00	0,00	5,000	111 905,00	5,000	111 905,00
			5x napuštění a vypuštění z důvodu komplikovaného utěsnění odtokových kanálů a přepadu, dešťové srážky, instalace čerpadel, hadic, materiál								
2	N2		Pohotovost obsluhy k zajištění rychlého vypuštění při dešťových srážkách	hod		186,56	0,00	384,000	71 639,04	384,000	71 639,04
			12dní*16hod=192x2lidi								
3	N3		Přetěsnění hrazení kanálů a přelivné hrany	kpl		7 260,00	0,00	5,000	36 300,00	5,000	36 300,00
			Demontáž netěsných hran a desek, ošetření styku hran, těsnic mat - pěna a profil, zpětná montáž hran a desek								
			5xkpl = 3lidi, materiál, 8hod								
4	CS ÚRS 2018 01	122101101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 1 a 2 objem do 100 m3	m3			0,00	19,000		19,000	
			zajištění přístupu pro zásyp hrazení								
5	CS ÚRS 2018 01	153191121	Těsnění hradicích stěn nepropustnou hrazkou ze ztuhlé sypanky při stěné nebo nepropustnou výplní ze ztuhlé sypanky mezi stěnami zařízení	m3			0,00	0,772		0,772	
			provizorní hrazení ((2,0+1,635)/2)*0,5*0,85								
6	CS ÚRS 2018 01	171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez ztuhnutí v rovině a ve svahu do 1:5	m3			0,00	13,688		13,688	
7	CS ÚRS 2018 01	581251100	Jíl surový kusový GE	t			0,00	1,908		1,908	
8	SO 302	581284520	Bentonit aktivovaný mletý pro vrty, injektáže a těsnění vodních staveb	t			0,00	0,888		0,888	
			provizorní hrazení 3 koryta ((2,0+1,635)/2)*0,5*0,85; 0,772*1,15 *Přepočtené koeficientem množství								
		998	Přesun hmot					1 303,89			
9	CS ÚRS 2018 01	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m výšky do 25 m	t			0,00	2,437		2,437	
		PSV	Práce a dodávky PSV					21 674,82			
		008	Trubní vedení					1 733,60			
10	CS ÚRS 2018 01	871395221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvě tuhost třídy SN8 DN 400	m			0,00	1,000		1,000	
			průchodka hrazením								
		009	Ostatní konstrukce a práce					3 810,75			
11	CS ÚRS 2018 01	934956221	Stavidlové tabule z dubového dřeva tl.80 mm	m2			0,00	0,360		0,360	
			stavidlo								
12	CS ÚRS 2018 01	934953112	Obsluhovací lávka I na 2 do 3 m	m2			0,00	2,000		2,000	
			lávka nad stavidlem								
		762	Konstrukce tesařské					16 130,46			
13	SO 302	762112110	Montáž konstrukce stěn a příček na hladko (bez zářezů) z hraněného a polohraněného řeziva, průřezové plochy do 120 cm2	m			0,00	17,790		17,790	
			přehrazení boku kanálu 12*0,85=10,2; "provizorní přehrazení 2,5*1,8=4,5; "přehrazení s otvorem pro odpouštění (2,0+1,635)*0,85=3,09; Součet= 17,79								
14	SO 302	605111250	řošny prismované (středové) řezivo stavební do 3 160mm dl 2-5m	m3			0,00	0,358		0,358	
			přehrazení"0 2,5*2,8*0,16*0,05*1,1=0,0616; "bok"0 12*2,8*0,16*0,05*1,1=0,296; Součet= 0,358								
15	SO 302	762195000	Spojovací prostředky stěn a příček hřebíky, svory, fixační prkna	m2			0,00	3,090		3,090	
16	SO 302	762591140	Montáž dočasného zakrytí prostupů, otvorů z měkkého nebo tvrdého dřeva, volně kladenými deskami	m2			0,00	17,790		17,790	
			provizorní hrazení ; 12*0,85+2,5*1,8+(2,0+1,635)*0,85=17,79								
17	SO 302	60624229R	překládka stavební s folii protiskluzovou 125x250 cm, tl 24 mm	m2			0,00	18,680		18,680	
			(10,2+4,5+3,09)*1,05 "Přepočtené koeficientem množství								
18	SO 302	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00	267,300		267,300	
C			Celkem					253 086,80	253 086,80		253 086,80

přípočty 253 086,80
odpočty 0,00