

Stavba: „Odkanalizovanie skupiny obcí Horného Žitného ostrova 5. etapa - Kanalizácia Čakany“
 Časť: 1.1.1.7. ČS1e

Objednávateľ: Obec Čakany
 Zhotoviteľ: TuCom a.s.

Časť	pozícia	Kód	Popis	JC	množstvo	MJ	Celkom	Predchádzajúce obdobie k 30.9.2023		Sledované obdobie		Spolu vyfakturované		Množstvá a cena po zmene	
								množstvo	Celkom	množstvo	Celkom	množstvo	Celkom	množstvo	Celkom
1.1.1.7.	07 - SO 07 ČS1e			23194,3	1		23194,3	14 286,72	13 762,43	0,00	14 286,72	13 762,43	23 194,30		
1.1.1.7.1.	HSV - Práca a dodávky HSV			21369,91	1		21369,91	13 762,43	0,00	13 762,43	0,00	21 369,91	21 369,91		
1.1.1.7.1.1.	1 - Zemné práce			6825,15	1		6825,15	5 733,21	0,00	5 733,21	0,00	6 825,15	6 825,15		
1.1.1.7.1.1.1.	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerovým prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l			5,81	450	hod	2614,5	2 614,50	0,00	2 614,50	0,00	2 614,50	2 614,50	450	2 614,50
1.1.1.7.1.1.2.	Odstárenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3			1,07	10	m3	10,70	10,70	0,00	10,70	0,00	10,70	10,70	10	10,70
1.1.1.7.1.1.3.	Výkop nezapažených jám v hĺbke 3. do 100 m3			8,37	53,55	m3	448,21	448,21	0,00	448,21	0,00	53,55	448,21	53,55	448,21
1.1.1.7.1.1.4.	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Priplatok za lepiivosť horniny 3			0,74	19,49	m3	14,42	14,42	0,00	14,42	0,00	19,49	14,42	19,49	14,42
1.1.1.7.1.1.5.	Výkop pre vodárenskú studňu spúšťanú do 4 m2 v horn. 1 až 4 do 10 m			40,01	39,939	m3	1 597,60	1 597,60	0,00	1 597,60	0,00	39,93	1 597,60	39,939	1 597,60
1.1.1.7.1.1.6.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m			4,05	54,959	m3	222,55	222,55	0,00	222,55	0,00	54,95	222,55	54,959	222,55
1.1.1.7.1.1.7.	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. do 100 m3. príplatok k cene za každý ďalších 1000 m			0,4	934,303	m3	373,72	373,72	0,00	373,72	0,00	934,30	373,72	934,303	373,72
1.1.1.7.1.1.8.	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3			6,05	54,959	m3	332,45	332,45	0,00	332,45	0,00	54,95	332,45	54,959	332,45
1.1.1.7.1.1.9.	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné Zásyp sypalinou so zhutnením jám. šachiet. rýh. zárezov			1,0	93,43	t	934,3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	93,43	93,43	934,30
1.1.1.7.1.1.10.	alebo okolo objektov do 100 m3			3,09	38,53	m3	119,06	119,06	0,00	119,06	0,00	38,53	119,06	38,53	119,06
1.1.1.7.1.1.11.	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2. hr. do 250 mm			3,93	40	m2	157,2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40	40	157,20
1.1.1.7.1.1.2.	2 - Zakladanie			8470,03	1		8470,03	7 227,27	0,00	7 227,27	0,00	7 227,27	8 470,03	1	8 470,03
1.1.1.7.1.2.1.	Zhutnenie podlažia z rastlej horniny 1 až 4 pod nášypky. z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných			0,22	11,89	m2	2,62	2,62	0,00	2,62	0,00	11,89	2,62	11,89	2,62
1.1.1.7.1.2.2.	Osadenie plášte vodárenskej studne z betónových skruží celokruhových DN 2200			103,97	7	m	727,79	727,79	0,00	727,79	0,00	7,00	727,79	7	727,79
1.1.1.7.1.2.3.	Rúra železobetónová pre splaškové odpadné vody TZR 161-220 Ms 220/dl.200cm			1245,59	3,5	ks	4359,57	4 359,57	0,00	4 359,57	0,00	3,50	4 359,57	3,5	4 359,57
1.1.1.7.1.2.4.	5.922E+09 Tesnenie EPDM DN 2200 pre spojenie dielov			57	4	ks	228	228,00	0,00	228,00	0,00	4,00	228,00	4	228,00
1.1.1.7.1.2.5.	553200000 Brt 2640 mm			991,23	1	ks	991,23	991,23	0,00	991,23	0,00	1,00	991,23	1	991,23
1.1.1.7.1.2.6.	Výplň na dne vodárenskej studne z betónu vodostavebného tr. V4-C 25/30			88,36	10,395	m3	918,5	918,06	0,00	918,06	0,00	10,39	918,06	10,395	918,50
1.1.1.7.1.2.7.	Osadenie prefabrikovanej krycej dosky vodárenskej studne na maltu s výškaraním jednotlivelne			17,25	1	ks	17,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1	1	17,25
1.1.1.7.1.2.8.	Stropná doska žeb. š. 2640mm. hr. 200mm. s otvormi 900x600mm - 2ks			1007,03	1	ks	1007,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1	1	1007,03
1.1.1.7.1.2.9.	24,82 Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku			24,82	2,378	m3	59,02	0,00	0,00	0,00	0,00	2,378	59,02	2,378	59,02
1.1.1.7.1.2.10.	Betón základových dosiek. prostý tr. C 12/15			79,66	0,874	m3	69,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,874	69,62	0,874	69,62
1.1.1.7.1.2.11.	273351217 Debnenie stien základových dosiek. zhotovenie-tradičné			11,36	4,42	m2	50,21	0,00	0,00	0,00	0,00	4,42	50,21	4,42	50,21
1.1.1.7.1.2.12.	273351218 Debnenie stien základových dosiek. odstránenie-tradičné			3,77	4,42	m2	16,66	0,00	0,00	0,00	0,00	4,42	16,66	4,42	16,66
1.1.1.7.1.2.13.	Výstuž základových dosiek zo zväz. sieť. priemer drôtu 8/8 mm. veľkosť oka 150x150 mm			5,93	3,799	m2	22,53	0,00	0,00	0,00	0,00	3,799	22,53	3,799	22,53
1.1.1.7.1.3.	3 - Zvislá a kompletná konštrukcie			50,9	1		50,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1	1	50,90
1.1.1.7.1.3.1.	Výstuž-kotvička pre prichytenie siete osadená do malty. z beton. ocele priemeru do 8,0 mm			5,09	10	ks	50,9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10	10	50,90
1.1.1.7.1.4.	4 - Vodorovné konštrukcie			191,61	1		191,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1	1	191,61

