

Stavba: Odkanalizovanie skupiny obcí Horného Žitného ostrova 5. etapa - Kanalizácia Čakany*
 Časť: 1.1.2. Výtlak Čakany - Štvrtok na Ostrove

Objednávateľ: Obec Čakany
 Zhotoviteľ: TuCon a.s.

0 0

Časť	pozícia	Kód	Popis	JC	množstvo	MJ	Celkom
1.1.1.2.			Výtlak Čakany - Štvrtok na Ostrove				163 696,09
1.1.1.2.	02 - SO 02		Výtlak Čakany-Štvrtok na Ostrove	163696,09	1		163696,09
1.1.1.2.1.			HSV - Práce a dodávky HSV	144048,8	1		144048,8
1.1.1.2.1.1.			1 - Zemné práce	98738,12	1		98738,12
1.1.1.2.1.1.1.			Rozoberanie vozovky a plochy z panelov so škárami		18 m2	23,4	
1.1.1.2.1.1.1.1.			113106241)zaliatymi asfaltovou alebo cementovou maltou. -0,408000	1,3			23,4
1.1.1.2.1.1.2.			Odstánenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2. hr. nad 50 do 100 mm. -0,181000	1,17	289 m2	338,13	
1.1.1.2.1.1.2.1.			Frézovanie asf. podkladu alebo krytu z prek.. plochy cez 1000 do 10000 m2. pruh š. cez 1 m do 2 m. hr. 100 mm		289 m2		338,13
1.1.1.2.1.1.3.			113153420)0,254 t	3,03	289 m2		875,67
1.1.1.2.1.1.4.			Odstánenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného. hr.200 do 300 m. -0,400000	1,56	289 m2		450,84
1.1.1.2.1.1.5.			115101202) prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l	2,81	2140 hod	6013,4	
1.1.1.2.1.1.6.			119000141) Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	11,87	7,65 m	90,81	
1.1.1.2.1.1.7.			119000142) Dočasné zaistenie káblov a káblových trati do 6 káblov	8,95	4,25 m	38,04	
1.1.1.2.1.1.8.			Odstánenie ornice s vodor. premiestn. na hromady. so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	1,07	237,917 m3	254,57	
1.1.1.2.1.1.9.			130001101) Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	14,61	449,094 m3	6561,26	
1.1.1.2.1.1.10.			131201102) Výkop nezapaženej jamy v hornine 3. nad 100 do 1000 m3	4,74	68,165 m3	323,1	
1.1.1.2.1.1.11.			Hlbenie nezapažených jam a zárezov. Príplatok za lepiivosť horniny 3	0,74	20,45 m3	15,13	
1.1.1.2.1.1.12.			132201203) Výkop rýh šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	6,24	2032,288 m3	12681,48	
1.1.1.2.1.1.13.			Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapož. i nezapažených. s urovnaním dna v hornine 3	0,77	609,686 m3	469,46	
1.1.1.2.1.1.14.			141701102) Pretlačenie rýny v hornine tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	385,94	20,6 m	7950,36	
1.1.1.2.1.1.15.			142260900) Rúrka hladká kruhová bezšvová D 273 mm hrúbka 50 mm ozn.11. 353,0	78,88	20,6 m	1624,93	
1.1.1.2.1.1.16.			151101101) Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie. príložné do 2 m	3,26	3217,969 m2	10490,58	
1.1.1.2.1.1.17.			151101111) Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie. príložné hĺbky do 2 m	1,92	3217,969 m2	6178,5	
1.1.1.2.1.1.18.			151101201) Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia. príložné hĺbky do 4m	2,72	94,64 m2	257,42	
1.1.1.2.1.1.19.			151101211) Odstánenie paženia stien príložné hĺbky do 4 m	0,92	94,64 m2	87,07	
1.1.1.2.1.1.20.			151101301) Rozopretie zapažených stien pri pažení príložnom hĺbky do 4 m	1,6	68,165 m3	109,06	
1.1.1.2.1.1.21.			151101311) Odstánenie rozopretia stien paženia príložného hĺbky do 4 m	0,37	68,165 m3	25,22	
1.1.1.2.1.1.22.			162501142) Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	2,6	812,991 m3	2113,78	
1.1.1.2.1.1.23.			162501143) Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4. nad 1000 do 10000 m3. príplatok k cene za každý ďalších a začatých 1000 m	0,19	14633,838 m3	2780,43	

Predchádzajúce obdobie k 30.9.2023		Sledované obdobie		Spolu vyfakturované		množstvá a cena po zmene celkom	
množstvo	Celkom	množstvo	celkom	množstvo	Celkom	množstvo	celkom
0,00	112 810,23	0,00	0,00	0,00	112 810,23		163 696,09
0,00	107 710,23	0,00	0,00	0,00	107 710,23		163 696,09
0,00	73 032,94	0,00	0,00	0,00	73 032,94	1,00	98 738,12
18,00	23,40	0,00	0,00	18,00	23,40	18	23,40
289,00	338,13	0,00	0,00	289,00	338,13	289	338,13
289,00	875,67	0,00	0,00	289,00	875,67	289	875,67
289,00	450,84	0,00	0,00	289,00	450,84	289	450,84
1 820,00	5 114,20	0,00	0,00	1 820,00	5 114,20	2140	6 013,40
5,73	88,02	0,00	0,00	5,73	88,02	7,65	90,81
4,25	38,04	0,00	0,00	4,25	38,04	4,25	38,04
237,92	254,57	0,00	0,00	237,92	254,57	237,917	254,57
381,76	5 577,51	0,00	0,00	381,76	5 577,51	449,094	6 561,26
57,94	274,64	0,00	0,00	57,94	274,64	68,165	323,10
17,39	12,87	0,00	0,00	17,39	12,87	20,45	15,13
1 727,44	10 779,22	0,00	0,00	1 727,44	10 779,22	2032,288	12 681,48
516,23	399,04	0,00	0,00	516,23	399,04	609,686	469,46
20,60	7 950,36	0,00	0,00	20,60	7 950,36	20,6	7 950,36
20,60	1 624,93	0,00	0,00	20,60	1 624,93	20,6	1 624,93
2 735,27	8 916,98	0,00	0,00	2 735,27	8 916,98	3217,969	10 490,58
2 735,27	5 251,72	0,00	0,00	2 735,27	5 251,72	3217,969	6 178,50
80,43	218,77	0,00	0,00	80,43	218,77	94,64	257,42
80,43	73,99	0,00	0,00	80,43	73,99	94,64	87,07
57,94	92,70	0,00	0,00	57,94	92,70	68,165	109,06
57,94	21,43	0,00	0,00	57,94	21,43	68,165	25,22
680,98	1 796,55	0,00	0,00	680,98	1 796,55	812,991	2 113,78
12 438,76	2 383,36	0,00	0,00	12 438,76	2 383,36	14633,838	2 780,43

340,00	632,40	0,00	0,00	0,00	340,00	632,40	340	632,40
24,80	37,94	0,00	0,00	0,00	24,80	37,94	248,659	380,45
497,30	159,14	0,00	0,00	0,00	497,30	159,14	4973,18	1 591,42
24,80	101,68	0,00	0,00	0,00	24,80	101,68	248,659	1 019,50
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	125,715	2 640,02
0,00	5 349,39	0,00	0,00	0,00	0,00	5 349,39	1	6 297,33
229,37	451,86	0,00	0,00	0,00	229,37	451,86	269,963	531,83
1 221,33	4 897,53	0,00	0,00	0,00	1 221,33	4 897,53	1437,781	5 765,50
0,00	11 313,08	0,00	0,00	0,00	0,00	11 313,08	1	13 647,29
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1	13 647,29
1 115,00	2 609,10	0,00	0,00	0,00	1 115,00	2 609,10	1351,92	3 163,49
1 115,00	7 715,80	0,00	0,00	0,00	1 115,00	7 715,80	1372,199	9 495,62
20,60	725,74	0,00	0,00	0,00	20,60	725,74	20,6	725,74
4,00	282,44	0,00	0,00	0,00	4,00	282,44	4	282,44
0,00	5 100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 100,00	1	6 000,00
0,85	5 100,00	0,00	0,00	0,00	0,85	5 100,00	1	6 000,00

1.1.1.2.1.6.1.	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbkou nad 50 do 100 mm	1,86	340 m	632,4
1.1.1.2.1.6.2.	979082213	Vodorovná doprava sútiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	1,53	248,659 t	380,45
1.1.1.2.1.6.3.	979082219	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	0,32	4973,18 t	1591,42
1.1.1.2.1.6.4.	979082212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sútiny	4,1	248,659 t	1019,5
1.1.1.2.1.6.5.	979089212	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi: uholný decht.	21	125,715 t	2640,02
1.1.1.2.1.7.	99	dechtové výrobky (17 03), ostatné	6297,33	1	6297,33
1.1.1.2.1.7.1.	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akékoľvek dĺžky objektu	1,97	269,963 t	531,83
1.1.1.2.1.7.2.	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast.. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	4,01	1437,781 t	5765,5
1.1.1.2.2.		M - Práce a dodávky M	13647,29	1	13647,29
1.1.1.2.2.1.		23-M - Montáže potrubia	13647,29	1	13647,29
1.1.1.2.2.1.1.	230180028	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 110 x 6.2	2,34	1351,92 m	3163,49
1.1.1.2.2.1.2.	2,86E+09	Rúry 110x6.6/100m PN10 (SDR17) -pre HDPE PE100 tlakový kanalizačný systém	6,92	1372,199 m	9495,62
1.1.1.2.2.1.3.	230200118	Nasunutie potrubnej sekcie do oceleovej chráničky DN 100	35,23	20,6 m	725,74
1.1.1.2.2.1.4.	2,86E+09	Tesniaca manžeta model DU DN 112 x 275mm	65,61	4 ks	262,44
1.1.1.2.3.		Ostatné náklady	6000	1	6000
1.1.1.2.3.1.	GZ5		6000	1	6000