

KRYCÍ LIST ROZPOČTU	
----------------------------	--

Názov stavby	ODORÍN - ROZŠÍRENIE KANALIZÁCIE OKOLO PZ	JKSO	827 21
Názov objektu		EČO	
		Miesto	ODORÍN, K.Ú. ODORÍN
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Obec ODORÍN, Odorín 266, 053 22 Odorín		
Projektant	Ing. Šimon Stupák		
Zhotoviteľ			
Spracoval	Ing. Štefan Varga		
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	4.8.2023	CPA	

Merné a účelové jednotky	
--------------------------	--

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
620	476,31	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR	
--------------------------	--

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	138 143,57	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS		0,00	
2		Montáž	153 430,33	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce		0,00	
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky		0,00	
4		Montáž	0,00	11		0,00	16	Vplyv prostredia		0,00	
5	"M"	Dodávky	237,49				17	Iné VRN		0,00	
6		Montáž	533,30				18	VRN z rozpočtu		2 970,00	
7	ZRN (r. 1-6)		292 344,69	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)		2 970,00	
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť	0,00	22	Ostatné náklady		0,00	

Projektant		D	Celkové náklady	
		23	Súčet 7, 12, 19-22	295 314,69
Dátum a podpis	Pečiatka	24	DPH 20,00 % z 295 314,69	59 062,94
Objednávateľ		25	Cena s DPH (r. 23-24)	354 377,63
		E	Prípochty a odpochty	
Dátum a podpis	Pečiatka			
Zhotoviteľ		26	Dodávky zadávateľa	0,00
		27	Klízáva doložka	0,00
Dátum a podpis	Pečiatka	28	Zvýhodnenie + -	0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ODORÍN - ROZŠÍRENIE KANALIZÁCIE OKOLO PZ
Objekt:

Objednávateľ: Obec ODORÍN, Odorín 266, 053 22 Odorín
 Zhotoviteľ:
 Miesto: ODORÍN, K.Ú. ODORÍN

Spracoval: Ing. Štefan Varga
 Dátum: 4. 8. 2023

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
HSV	Práce a dodávky HSV	138 143,565	153 430,328	291 573,893	1 263,943	310,114
1	Zemné práce	12 364,145	121 210,333	133 574,478	572,483	274,779
4	Vodorovné konštrukcie	1 888,671	1 240,594	3 129,265	113,444	0,000
5	Komunikácie	14 119,365	2 295,219	16 414,584	431,433	0,000
8	Rúrové vedenie	102 691,415	10 074,409	112 765,824	23,346	35,305
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	7 079,969	17 701,894	24 781,863	123,237	0,030
99	Presun hmôt HSV	0,000	907,879	907,879	0,000	0,000
M	Práce a dodávky M	237,492	533,304	770,796	0,346	0,000
23-M	Montáže potrubia	237,492	533,304	770,796	0,346	0,000
VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady	0,000	2 970,000	2 970,000	0,000	0,000
	Celkom	138 381,057	156 933,632	295 314,689	1 264,289	310,114

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: ODORÍN - ROZŠÍRENIE KANALIZÁCIE OKOLO PZ

Objekt:

Objednávateľ: Obec ODORÍN, Odorín 266, 053 22 Odorín

Zhotoviteľ:

Spracoval: Ing. Štefan Varga

Miesto: ODORÍN, K.Ú. ODORÍN

Dátum: 4. 8. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV

Práce a dodávky HSV

291 573,893

1

Zemné práce

133 574,478

1	113107242.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	323,200	1,724	557,197
		((150,0*0,8)+(76,0*0,85)+(154,0*0,9))		323,200		
2	113205121.S	Vytrhanie obrúb betónových, cestných ležatých, -0,29000t	m	300,000	6,246	1 873,800
3	113307223.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.200 do 300 m, -0,40000t	m2	323,200	2,461	795,395
4	115101203.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 1000 l do 2000 l	hod	176,000	10,290	1 811,040
5	115101303.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 1000 do 2000 l	deň	22,000	4,425	97,350
6	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	262,184	22,683	5 947,120
		((7,0*1,8*2,4)+(2,0*2,0*1,3)+(150,0*0,8*1,50)+(154,0*0,9*2,4)+(76,0*0,85*2,40)+(220,0*1,0*2,40)+(2,0*1,0*1,90)*21)*0,2		262,184		
7	131201201.S	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	17,720	42,970	761,428
		((7,0*1,8*2,4)+(2,0*2,0*1,3))*0,5		17,720		
8	131201209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m3	5,316	1,977	10,510
		17,720*0,3		5,316		
9	131301201.S	Výkop zapaženej jamy horn. 4 do 100 m3	m3	17,720	63,120	1 118,486
		((7,0*1,8*2,4)+(2,0*2,0*1,3))*0,5		17,720		
10	131301209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 4	m3	5,316	2,946	15,661
		17,720*0,3		5,316		
11	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	629,370	13,214	8 316,495
		((150,0*0,8*2,40)+(154,0*0,9*1,5)+(76,0*0,85*2,40)+(220,0*1,0*2,40)+(2,0*1,0*1,90)*21)*0,5		629,370		
12	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	188,811	1,303	246,021
		629,370*0,3		188,811		
13	132301202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 100-1000 m3	m3	629,370	26,954	16 964,039
		((150,0*0,8*2,40)+(154,0*0,9*1,5)+(76,0*0,85*2,40)+(220,0*1,0*2,40)+(2,0*1,0*1,90)*21)*0,5		629,370		
14	132301209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 4	m3	188,811	2,785	525,839
		629,370*0,3		188,811		
15	141701103.S	Pretláčanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 500 do 800 mm	m	10,500	802,423	8 425,442

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: ODORÍN - ROZŠÍRENIE KANALIZÁCIE OKOLO PZ

Objekt:

Objednávateľ: Obec ODORÍN, Odorín 266, 053 22 Odorín

Zhotoviteľ:

Spracoval: Ing. Štefan Varga

Miesto: ODORÍN, K.Ú. ODORÍN

Dátum: 4. 8. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
16	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m (154*1,5)+(2,0*1,3*4)+(2,0*1,90*21)	m2	321,200	5,055	1 623,666
17	151101102.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m (7,0*2,4*2)+(1,8*2,4*2)+(150,0*2,40)+(76,0*2,40*2)+(220,0*2,40*2)	m2	1 823,040	8,972	16 356,315
18	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	321,200	3,038	975,806
19	151101112.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m	m2	1 823,040	5,012	9 137,076
20	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m (59,420+316,843+51,79)+(323,2*0,3)	m3	525,013	4,002	2 101,102
21	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m 525,013*11	m3	5 775,143	0,380	2 194,554
22	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	525,013	2,337	1 226,955
23	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	525,013	0,803	421,585
24	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné (59,420+316,843+51,79)*1,5+129,28	t	771,360	38,000	29 311,680
25	174101003.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3 (7,0*1,8*1,69)+(2,0*2,0*0,98)+((150,0*0,8*1,69)+(154,0*0,9*0,7))+(76,0*0,85*1,69)+(220,0*1,0*1,69)+(2,0*1,0*1,44)*21-(323,20*0,4)	m3	737,208	3,851	2 838,988
26	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny (150,0*0,8*0,61)+(154,0*0,9*0,7)+(76,0*0,85*0,61)+(220,0*1,0*0,61)+(2,0*1,0*0,46*21)+(9,0*1,0*0,61) -(PI*0,15*0,15*447)-(PI*0,08*0,08*2*21)-(PI*0,2*0,2*154) Súčet	m3	316,843	32,519	10 303,418
27	S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm 316,843*1,8	t	570,317	16,855	9 612,693
28	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením 4,65*1*2	m2	9,300	0,518	4,817

4

Vodorovné konštrukcie

3 129,265

29	451573111A	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 8 mm (150,0*0,8)+(154,0*0,9)+(76,0*0,85)+(220,0*1,0)+(2,0*1,0*21)+(9,0*1,0)*0,1	m3	59,420	51,606	3 066,429
				59,420		

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: ODORÍN - ROZŠÍRENIE KANALIZÁCIE OKOLO PZ

Objekt:

Objednávateľ: Obec ODORÍN, Odorín 266, 053 22 Odorín

Zhotoviteľ:

Spracoval: Ing. Štefan Varga

Miesto: ODORÍN, K.Ú. ODORÍN

Dátum: 4. 8. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
30	451573112A	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 16 mm	m3	0,235	51,606	12,127
		(1,1*2,14*0,1)		0,235		
31	452311131.S	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 12/15	m3	0,292	119,445	34,878
		(1,65*1,18*0,15)		0,292		
32	452351101.S	Debnenie v otvorenom výkope dosiek, sedlových lôžok a blokov pod potrubie, stoky a drobné objekty	m2	0,849	18,647	15,831
		(1,65*0,15*2)+(1,18*0,15*2)		0,849		

5

Komunikácie

16 414,584

33	564782111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 300 mm	m2	490,000	17,322	8 487,780
34	576141111	Koberec asfaltový otvorený z kameniva drveného obaleného asfaltom so zhutnením hr. 50 mm	m2	323,200	9,018	2 914,618
35	577144331	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	323,200	15,508	5 012,186

8

Rúrové vedenie

112 765,824

36	871324004.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 150	m	43,000	1,025	44,075
37	286140001000	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 160 dĺ. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	43,000	23,258	1 000,094
38	871354006.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 200	m	3,000	1,158	3,474
39	286140001400	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 200 dĺ. 1 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	3,000	37,570	112,710
40	871374010.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 300	m	474,000	1,358	643,692
41	286140002200	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 315 dĺ. 6 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	79,000	459,409	36 293,311
42	286510011400	Zátka vnútorná PVC-U, DN 315 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	7,000	21,726	152,082
43	VS300	Vložka šachtová DN 300	ks	1,000	33,530	33,530
44	871394012.S	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 400	m	156,000	2,878	448,968
45	286140002500	Rúra KG 2000 PP, SN 10, DN 400 dĺ. 6 m hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	26,000	765,182	19 894,732
46	877324004.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 150	ks	24,000	5,127	123,048
47	286540069700	Koleno KG 2000 PP, DN 160x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	24,000	8,483	203,592
48	877324028.S	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 150	ks	2,000	5,127	10,254
49	286540118200	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 160/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	2,000	19,108	38,216
50	877354006.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 200	ks	1,000	5,787	5,787

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: ODORÍN - ROZŠÍRENIE KANALIZÁCIE OKOLO PZ

Objekt:

Objednávateľ: Obec ODORÍN, Odorín 266, 053 22 Odorín

Zhotoviteľ:

Spracoval: Ing. Štefan Varga

Miesto: ODORÍN, K.Ú. ODORÍN

Dátum: 4. 8. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
51	286540070200	Koleno KG 2000 PP, DN 200x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	1,000	19,872	19,872
52	877354054.S	Montáž kanalizačnej PP redukcie DN 200/150	ks	2,000	5,787	11,574
53	286540083600	Redukcia KG 2000 PP, DN 200/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	2,000	14,814	29,628
54	877364056.S	Montáž kanalizačnej PP redukcie DN 250/200	ks	3,000	7,411	22,233
55	286540083700	Redukcia KG 2000 PP, DN 250/200 hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	3,000	28,801	86,403
56	877374010.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 300	ks	1,000	8,151	8,151
57	286540070600	Koleno KG 2000 PP, DN 315x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	1,000	69,290	69,290
58	877374034.S	Montáž kanalizačnej PP odbočky DN 300	ks	20,000	8,151	163,020
59	286540118700	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	18,000	86,019	1 548,342
60	286540118800	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/200 hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	1,000	349,224	349,224
61	286540118900	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/315 hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	1,000	627,821	627,821
62	877374058.S	Montáž kanalizačnej PP redukcie DN 300/250	ks	3,000	8,151	24,453
63	286540083800	Redukcia KG 2000 PP, DN 315/250 hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	3,000	59,922	179,766
64	877394012.S	Montáž kanalizačného PP kolena DN 400	ks	2,000	9,059	18,118
65	286540070700	Koleno KG 2000 PP, DN 400x15° hladké pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	1,000	407,193	407,193
66	286540070800	Koleno KG 2000 PP, DN 400x45° hladké pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	1,000	576,097	576,097
67	877424062.S	Montáž kanalizačnej PP redukcie DN 500/400	ks	1,000	10,405	10,405
68	286540084000	Redukcia KG 2000 PP, DN 500/400 hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	1,000	793,306	793,306
69	URS400	Univerzálna rúrová spojka Awadukt flex-connect, PP, Typ 500, O485-620 mm, REHAU	ks	1,000	232,020	232,020
70	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	44,000	1,915	84,260
71	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	3,000	2,409	7,227
72	892371000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 300 mm	m	466,000	3,021	1 407,786
73	892391000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 400 mm	m	154,000	4,111	633,094
74	893301001	Osadenie horskej vpuste	ks	1,000	89,531	89,531
75	HV65127150	Horská vpusť HBV 65/127/150, Prefa Brno	ks	1,000	1 297,600	1 297,600
vrátane dopravy 600 eur						
76	MK60C250	Mreža kompozitná s rámom Prafragrid 60 C 250, Prefa Brno	ks	1,000	417,960	417,960
77	PVT300	Prestup vrtaný s tesnením DN400, Prefa Brno	ks	1,000	104,450	104,450
78	894810009	Montáž PP uličného vpustu 600	ks	4,000	64,192	256,768
79	286610035600	Šachtové dno prietochné DN 400x0° bez výkyvného hrdla, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, PP, WAVIN	ks	4,000	452,818	1 811,272
80	RP060000A	TEGRA 600 - Vlnovcová šacht. rúra ID600x6000	m	4,000	109,700	438,800

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: ODORÍN - ROZŠÍRENIE KANALIZÁCIE OKOLO PZ

Objekt:

Objednávateľ: Obec ODORÍN, Odorín 266, 053 22 Odorín

Zhotoviteľ:

Spracoval: Ing. Štefan Varga

Miesto: ODORÍN, K.Ú. ODORÍN

Dátum: 4. 8. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
Šachtová rúra - predĺženie						
81	286610045900	Teleskopický adaptér DN 400 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, PVC-U, WAVIN	ks	4,000	133,285	533,140
82	592230001200	Adaptér betónový k uličnej vpusti C250/D400, WAVIN	ks	4,000	28,500	114,000
83	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte TEGRA 600/1000 NG, WAVIN	ks	4,000	74,850	299,400
84	552410002900	Mreža liatinová 620x420 mm so závesmi, uzamykateľná D 400/600, WAVIN	ks	4,000	233,166	932,664
85	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, WAVIN	ks	4,000	27,771	111,084
86	552420026700A	Kôš bahenný 400/600 galvanizovaný B, WAVIN	ks	4,000	32,675	130,700
87	894810018	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty TEGRA, priemeru 1000 mm, výška šachty 3 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	12,000	111,555	1 338,660
88	286610041100	Šachtové dno prietochné DN 315x0° s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP, WAVIN	ks	8,000	789,673	6 317,384
89	286610042900	Šachtové dno zberné DN 315-X s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP, WAVIN	ks	3,000	858,848	2 576,544
90	286610042500	Šachtové dno zberné DN 315-Y s výkyvom, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, pre hladké potrubia KG, PP, WAVIN	ks	1,000	850,500	850,500
91	286610045200	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná TEGRA 1000, dĺžka 1,2 m, PP, WAVIN	ks	7,000	377,350	2 641,450
92	286610045300	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná TEGRA 1000, dĺžka 2,4 m, PP, WAVIN	ks	5,000	713,226	3 566,130
93	286610046100	Prechodový kónus 600/1000 mm ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, PP, WAVIN	ks	12,000	298,335	3 580,020
94	286710035900	Gumové tesnenie šachtovej rúry 600 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 600, WAVIN	ks	12,000	27,771	333,252
95	286710036000	Gumové tesnenie šachtovej rúry 1000 ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000, WAVIN	ks	24,000	45,412	1 089,888
96	286610047300	Set príslušenstva k rebríku (obruč + 2 úchyty) ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, WAVIN	ks	12,000	50,538	606,456
97	286610047200	Rebrík s 6 nášľapnými stupňami, dĺžky 1,63 m, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, sklaminát, WAVIN	ks	10,000	279,049	2 790,490
98	286610047100	Rebrík s 10 nášľapnými stupňami, dĺžky 2,83 m, ku kanalizačnej revíznej šachte TEGRA 1000 NG, sklaminát, WAVIN	ks	2,000	430,637	861,274
99	592240009400	Betónový roznášací prstenec 1100/680/150 ku kanalizačnej šachte TEGRA 600/1000 NG, WAVIN	ks	12,000	74,850	898,200
100	552410002300	Poklop liatinový T 600 D 400, WAVIN	ks	12,000	287,459	3 449,508
101	286710750B	IN SITU spojka DK 160, WAVIN	ks	2,000	22,200	44,400
102	286710750A	IN SITU spojka PL 200, WAVIN	ks	1,000	52,700	52,700
103	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	620,000	1,041	645,420

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: ODORÍN - ROZŠÍRENIE KANALIZÁCIE OKOLO PZ

Objekt:

Objednávateľ: Obec ODORÍN, Odorín 266, 053 22 Odorín

Zhotoviteľ:

Spracoval: Ing. Štefan Varga

Miesto: ODORÍN, K.Ú. ODORÍN

Dátum: 4. 8. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
104	899912106	Montáž oceľových chráničiek D 580x10	m	10,500	54,216	569,268
105	143110001000A	Rúra oceľová d 580 mm, hr. steny 10 mm	m	10,500	235,025	2 467,763
106	899912135	Montáž klznej objímky RACI montovaná na potrubie DN 300	ks	32,000	14,283	457,056
107	286710002300	Objímka klzna dištančná "RACI" M 90, HDPE, typ M, výška 90 mm, GAWAPLAST	ks	24,000	14,164	339,936
108	286710002800	Objímka klzna dištančná "RACI" N 90, HDPE, typ N, výška 90 mm, GAWAPLAST	ks	8,000	11,503	92,024
109	903060	Tesniaca manžeta "C" rozmer 300-315x600mm, MIVA	ks	2,000	173,090	346,180
dodávateľ: MIVA						
110	935112211A	Osadenie priekop. žlabu z priekopových tvární	m	25,000	10,440	261,000
111	ZT50050040	Zatrávňovacie tvárnice Gutttagarden Strong 500x500x40	ks	50,000	6,100	305,000
112	VLHHITRE500	Vytlačacia lepiaca hmota HIT-RE 500, 1,5kg, Hilti	ks	1,000	132,000	132,000
113	831379011.S	Demontáž kanalizačného potrubia z kameninových rúr od DN 300 do DN 500 -0,230 t	m	153,500	19,766	3 034,081
114	895941111.SA	Demontáž kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov	ks	3,000	88,341	265,023
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie					24 781,863
115	917762111	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	300,000	11,830	3 549,000
116	592170000900	Obrubník PREMAC cestný bez skosenia rovný, lxšxv 1000x150x260 mm	ks	300,000	9,548	2 864,400
Spotreba 1 ks/bm.						
117	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 12/15	m3	18,000	109,480	1 970,640
300*0,2*0,3			18,000			
118	919311116.S	Čelá priepustov z prostého betónu tr. C 25/30 s debnením a ukončujúcou doskou hr.50 mm	m3	2,962	147,511	436,928
(0,8*1,84*0,9)+(1,78*1,84*0,5)			2,962			
119	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	765,100	4,596	3 516,400
((150,0+0,8)+(76,0+0,85)+(154,00+0,9))*2			765,100			
120	971042331.S	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 0,09 m2, hr. do 150 mm, -0,03000t	ks	1,000	13,222	13,222
121	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	181,011	16,112	2 916,449
87,030+58,500+0,171+35,310			181,011			
122	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 991,121	0,512	1 019,454
181,011*11			1 991,121			
123	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	87,030	40,000	3 481,200
124	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	58,500	49,000	2 866,500
125	979089312.S	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	0,171	170,000	29,070

ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: ODORÍN - ROZŠÍRENIE KANALIZÁCIE OKOLO PZ

Objekt:

Objednávateľ: Obec ODORÍN, Odorín 266, 053 22 Odorín

Zhotoviteľ:

Spracoval: Ing. Štefan Varga

Miesto: ODORÍN, K.Ú. ODORÍN

Dátum: 4. 8. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

3*0,057

0,171

126	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	35,310	60,000	2 118,600
-----	-------------	--	---	--------	--------	-----------

99

Presun hmôt HSV

907,879

127	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	23,346	38,888	907,879
-----	-------------	--	---	--------	--------	---------

M

Práce a dodávky M

770,796

23-M

Montáže potrubia

770,796

128	230200123.S	Nasunutie potrubnej sekcie do ocelevej chráničky DN 300	m	13,500	57,096	770,796
-----	-------------	---	---	--------	--------	---------

VRN

Vedľajšie rozpočtové náklady

2 970,000

129	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	990,000	990,000
130	000400022	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby	eur	1,000	990,000	990,000
131	DPP	Doplňok prevádzkového poriadku	eur	1,000	990,000	990,000

Celkom

295 314,689