

PRÍLOHA č. 2

Vybudovanie kanalizácie v aglomerácii obcí Podolie a Očkov - 11930 - WYP

Poradie:	1
Uchádza:	M - SILNICE SK s.r.o.
Čas:	13.04.2017 - 13:28:55

Poradie	Kód	Názov	Množstvo	Merná jednotka	Typ	Jednotková cena	Celková cena
1.		Celkové hodnotenie	1			100	100
1.1.		Celková cena v EUR bez DPH (IČ) / s DPH (CC)	1,2			5002428,93	6002914,716
1.1.1.		Kanalizácie obce Podolie	1			3959256,477	3959256,477
1.1.1.1.		SO 01 Gravitáčna kanalizácia	1			2490566,241	2490566,241
1.1.1.1.1.		Práce a dodávky HSV	1			2411127,301	2411127,301
1.1.1.1.1.1.	HSV	Zemné práce	1			1158055,337	1158055,337
1.1.1.1.1.1.1.	1	Zemné práce	1			4,01	2569,608
1.1.1.1.1.1.1.1.	113105111	Rozoberanie diaľby z lomového kameňa, kladených na sucho 0,480 t	640,8	m2		0,68	148,512
1.1.1.1.1.1.1.1.1.	113107111	Odstánenie podkladu alebo krytu na ploche do 200m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm, 0,160 t	218,4	m2		0,68	1912,541
1.1.1.1.1.1.1.1.3.	113107211	Odstánenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm 0,160 t	2812,56	m2		0,68	1912,541
1.1.1.1.1.1.1.1.4.	113107231	Odstánenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	3510	m2		4,56	16005,6
1.1.1.1.1.1.1.1.5.	113107232	Odstánenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm 0,500 t	1794,63	m2		4,56	8183,513
1.1.1.1.1.1.1.1.6.	113151214	Odstánenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním nad 500 m2, pruh nad 750 mm, hr. 50 mm	5363,25	m2		2,23	11960,048
1.1.1.1.1.1.1.1.7.	130001101	Príplatok k cenám za ťaženie výkopu pre všetky triedy	1102,506	m3		19,61	21620,148
1.1.1.1.1.1.1.1.8.	132201204	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 10000m3	22050,124	m3		11,57	255119,935
1.1.1.1.1.1.1.1.9.	132201209	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 10000m3	22050,124	m3		0,53	1168,656
1.1.1.1.1.1.1.1.10.	1417011PC	Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	201,4	m		380,05	76542,07
1.1.1.1.1.1.1.1.11.	151101102	Pretlačenie rúry v hor. tr. 1-4 vonkajšieho priemeru nad 530 a 630 mm	36471,36	m2		3,82	139320,595
1.1.1.1.1.1.1.1.12.	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príločné do 4 m	36471,36	m2		2,54	92637,254
1.1.1.1.1.1.1.1.13.	151101112	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príločné hĺbky do 4 m	935,866	M3		3,92	3668,595
1.1.1.1.1.1.1.1.14.	161101501	Zvislé premiestnenie výkopu z horniny 1 až IV, nosením za každe 3 m výšky	22050,124	m3		3,56	78498,441
1.1.1.1.1.1.1.1.15.	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu tr. 1-4 do 3000 m	22050,124	m3		0,89	19624,61
1.1.1.1.1.1.1.1.16.	171201204	Uloženie sypaniny na skládky nad 10000 m3	14421,236	m3		5,72	82489,47
1.1.1.1.1.1.1.1.17.	174101003	Zásyp sypaninou so zhrnutím jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	8737,089	t		15,2	132803,753
1.1.1.1.1.1.1.1.18.	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	324,792	t		19,08	6197,301
1.1.1.1.1.1.1.1.19.	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	5210,466	m3		14	72946,524
1.1.1.1.1.1.1.1.20.	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	8857,792	t		15,2	134638,438
1.1.1.1.1.2.	3	Zvislé a kompletne konštrukcie	22	ks		13,25	291,5
1.1.1.1.1.2.1.	327121111	Montáž prefabrikovaného diela oporných múrov z betónu železobetónovej hmotnosti do 5 t	22	ks		180,2	3964,4
1.1.1.1.1.2.2.	5938131000	Prefabrikát cestný železob. KZD 1-200/150 200x150x15 (50% ceny - 2x použiť)	1			63954,833	63954,833
1.1.1.1.1.3.	4	Vodorovné konštrukcie	1423,116	m3		44,94	63954,833
1.1.1.1.1.3.1.	451573111	Lôžko pre potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63mm	1			298011,127	298011,127
1.1.1.1.1.4.	5	Komunikácie	1			45,58	13300,973
1.1.1.1.1.4.1.	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhrnutím kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	741,878	m3		140,05	103900,014
1.1.1.1.1.4.2.	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhrnutím podkladovým betónom	218,4	m2		4,56	995,904
1.1.1.1.1.4.3.	569731111	Spevnenie krajnic, komunikácií pre peších dreveným kamenivom s rozprostrením a zhrnutím, hr. 100 mm	1370,04	m2		28,62	39210,545
1.1.1.1.1.4.4.	572942111	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinierske siete liatym asfaltom hr. 20 až 40 mm	3993,21	m2		25,44	101587,262
1.1.1.1.1.4.5.	572952112	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžin. siete asfaltovým betónom po zhrnutí hr. 50-70 mm	5152,62	m2		1,38	7110,616
1.1.1.1.1.4.6.	573111112	Postrek asfaltový infiltráčny s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	272,58	m2		1,38	376,16
1.1.1.1.1.4.7.	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	0,935	t		1541,24	1441,059
1.1.1.1.1.4.8.	582000001	Výstuž podklad. betonu št. cesty zo zvarných sietí z drôtov typu KARI	72	m2		14,84	1068,48
1.1.1.1.1.4.9.	596111111	Kladenie diaľby z mozaiky pre peších do lôžka z kameniva ťaženého	73,44	m2		15,89	1152,274
1.1.1.1.1.4.10.	5922911700	Premac HAKA hnedá, červená, grafitová 20x16,5 hrúbky 6 cm	528	m2		26,5	13992
1.1.1.1.1.4.11.	596811111	Kladenie diaľby komunikácií pre peších do lôžka z kameniva ťaženého	2112	ks		6,57	13875,84
1.1.1.1.1.4.12.	5922763000	Tvárnica -betónová doska obklad. TBM 2-50 50x50x10	1			742889,413	742889,413
1.1.1.1.1.5.	8	Rúrové vedenie	8677	m		1,8	15618,6
1.1.1.1.1.5.1.	871370410	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových korungovaných rúr SN 8 DN 300 mm	1446,167	ks		165,78	239745,565
1.1.1.1.1.5.2.	2860011290	rúra 315/6m -PRAGMA OD - PP korungovaní kanalizačný systém PIPELIFE	403,6	m		1,8	726,48
1.1.1.1.1.5.3.	871390410	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových korungovaných rúr SN 8 DN 400 mm	67,267	ks		292,56	19679,634
1.1.1.1.1.5.4.	2860011300	rúra 400/6m -PRAGMA OD - PP korungovaní kanalizačný systém PIPELIFE	8981,8	m		4,88	43831,184
1.1.1.1.1.5.5.	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	421,6	m		6,15	2537,49
1.1.1.1.1.5.6.	892391000	Skúška tesnosti kanalizácie D 400	271	ks		689	186719
1.1.1.1.1.5.7.	894411121	Zhotovenie šachty kanalizačnej z podkladným betónom tr. C 25/30 DN n. 200-300	11	ks		689	7579
1.1.1.1.1.5.8.	894411131	Zhotovenie šachty kanalizačnej z podkladným betónom tr. C 25/30 DN n. 300-400	271	ks		371	100541
1.1.1.1.1.5.9.	59224702PC	Šachtové kanalizačné dno DN SU-M 750 DN 300	11	ks		392,2	4314,2
1.1.1.1.1.5.10.	5922470260	Šachtové kanalizačné dno DN SU-M 800-DN 400	11	ks		47,7	524,7
1.1.1.1.1.5.11.	5922470150	Skruž betónová rovná TBS 1000/250-5 s poplastovanou stupačkou	173	ks		100,7	17421,1
1.1.1.1.1.5.12.	5922470160	Skruž betónová rovná TBS 1000/500-5 s poplastovanou stupačkou	78	ks		111,3	8681,4
1.1.1.1.1.5.13.	5922470170	Skruž betónová rovná TBS 1000/1000-5 s poplastovanou stupačkou	282	ks		119,78	33777,96
1.1.1.1.1.5.14.	5922470180	Skruž betónová prechodová TBS 1000/625-5 s poplastovanou stupačkou	100	ks		21,2	2120
1.1.1.1.1.5.15.	5922470220	Vyrovnávací prstenec TBW 625/80	49	ks		16,96	831,04
1.1.1.1.1.5.16.	5922470210	Vyrovnávací prstenec TBW 625/60	40	ks		12,72	508,8
1.1.1.1.1.5.17.	5922470200	Vyrovnávací prstenec TBW 625/60	282	ks		40,07	11299,74
1.1.1.1.1.5.18.	899203111	Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivu nad 100 do 150 kg	196	ks		169,18	33159,28
1.1.1.1.1.5.19.	5524844200	Poklop BGU D400	86	ks		154,34	13273,24
1.1.1.1.1.5.20.	5524844000	Poklop BGU 125	1			68125,941	68125,941
1.1.1.1.1.6.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	247,8	m		4,03	998,634
1.1.1.1.1.6.1.	919723211	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte pozdĺžne zaliatie škár za studena, šírky nad 3 do 9 mm	1370,04	m2		2,08	2849,683
1.1.1.1.1.6.2.	919725112	Vložka pod liaty asfalt bez upravenia z piesku asfaltového bez krycej vrstvy (A 400 H)	247,8	m		4,03	998,634
1.1.1.1.1.6.3.	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	4076,7	m		4,45	18141,315
1.1.1.1.1.6.4.	919736111	Rezanie betónového krytu alebo podkladu hr. nad 150 do 200 mm	247,8	m		4,45	1102,71
1.1.1.1.1.6.5.	919736113	Rezanie betónového krytu alebo podkladu do 1 km (skládku určí investor)	3160,735	t		2,71	8565,592
1.1.1.1.1.6.6.	979081111	Odvod sušiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	15803,675	t		0,53	8375,948
1.1.1.1.1.6.7.	979081121	Odvod sušiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	3160,735	t		3,18	10051,137
1.1.1.1.1.6.8.	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sušiny	2679,605	t		6,36	17042,288
1.1.1.1.1.6.9.	979087214	Poplatok za skládku sušiny-všetkej okrem frez. asfaltov na ďalšie použitie	1			75834,75	75834,75
1.1.1.1.1.7.	99	Presun hmôt	25533,586	t		2,97	75834,75
1.1.1.1.1.7.1.	998276101	Práce a dodávky M	1			79438,94	79438,94
1.1.1.1.2.	M	Práce a dodávky M	1			79438,94	79438,94
1.1.1.1.2.1.	23-M	Montáž potrubia	187,9	m		127,2	23900,88
1.1.1.1.2.1.1.	230200062	Montáž chráničky D x t 530 x 10	13,5	m		127,2	1717,2
1.1.1.1.2.1.2.	230200068	Montáž chráničky D x t 630 x 10	187,9	m		200	37580
1.1.1.1.2.1.3.	1433314000	Rúrka pozdĺžne zvaraná 08 11731 D 530 hrúbka 10mm	13,5	m		225	3037,5
1.1.1.1.2.1.4.	1433315100	Rúrka pozdĺžne zvaraná 08 11731 D 630 hrúbka 10mm	126	kus		26,5	3339
1.1.1.1.2.1.5.	283283000	Klze difúzného objímky na rúry PP/OD 315 -typ F/5kus seg. na 1kus obj	10	kus		37,1	371
1.1.1.1.2.1.6.	283283001	Klze difúzného objímky na rúry PP/OD 400 -typ F/5kus seg. na 1kus obj	187,9	m		26,5	4979,35
1.1.1.1.2.1.7.	230200126	Nasututie potrubnej sekcie do oceľovej chráničky DN 500	13,5	m		32,86	443,61
1.1.1.1.2.1.8.	230200127	Utesnenie koncov chráničky 530/10 -dodávka a montáž	20	m		159	3180
1.1.1.1.2.1.9.	2302001PC	Utesnenie koncov chráničky 630/10 -dodávka a montáž	2	m		159	318
1.1.1.1.2.1.10.	2302002PC	Múarske výpomoci	1			318	318
1.1.1.1.2.1.11.	MV	Podiel pridružených výkonov	1			254,4	254,4
1.1.1.1.2.1.12.	PPV	SO 02 Stavebná časť čerpacích staníc a výtlačné potrubie	1			619076,195	619076,195
1.1.1.2.	HSV	Práce a dodávky HSV	1			550014,339	550014,339
1.1.1.2.1.	1	Zemné práce	1			265931,077	265931,077
1.1.1.2.1.1.	113107211	Odstánenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm 0,160 t	735,24	m2		0,68	499,963
1.1.1.2.1.1.1.	113107212	Odstánenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 100 do 200 mm 0,240t	1477,95	m2		0,78	1152,801
1.1.1.2.1.1.2.	113107231	Odstánenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	735,24	m2		4,56	3352,694
1.1.1.2.1.1.3.	113107232	Odstánenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm 0,500 t	1477,95	m2		4,56	6739,452
1.1.1.2.1.1.4.	113107241	Odstánenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm 0,098 t	735,24	m2		2,23	1639,585
1.1.1.2.1.1.5.	113107242	Odstánenie podkladu alebo krytu asfaltového nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm 0,181 t	1477,95	m2		3,07	4537,807
1.1.1.2.1.1.6.	115101202	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	15	hod		4,88	73,2
1.1.1.2.1.1.8.	115101302	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	5	deň		42,4	212
1.1.1.2.1.1.9.	130001101	Príplatok k cenám za ťaženie výkopu pre všetky triedy	76,8	m3		18,02	



1.1.1.2.1.1.16	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	287,556	M3		3,18	914,428
1.1.1.2.1.1.17	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 3000 m (určí investor)	3607,6	m3		4,2	15151,92
1.1.1.2.1.1.18	171201209	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	3607,6	m3		0,89	3210,764
1.1.1.2.1.1.19	174101009	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	1441,448	m3		5,72	8245,083
1.1.1.2.1.1.20	5839118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	784,304	t		15,2	11921,421
1.1.1.2.1.1.21	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín I až 4 bez prehodenia sypaniny	2808,457	m3		14	36490,398
1.1.1.2.1.1.22	5839118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	4649,811	t		15,2	20677,127
1.1.1.2.1.2	4	Vodorovné konštrukcie	1			19184,735	19184,735
1.1.1.2.1.2.1	451579111	Ložko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	420	m3		44,34	18874,8
1.1.1.2.1.2.2	452911131	Došky/bloky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	1,639	m3		189,1	309,935
1.1.1.2.1.3	5	Komunikácie	1			128059,407	128059,407
1.1.1.2.1.3.1	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre Inž. siete so zhrutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	75,804	m3		45,58	3455,146
1.1.1.2.1.3.2	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhrutnením podkladovým betónom	296,357	m3		130	38526,41
1.1.1.2.1.3.3	579111112	Postrek asfaltový infiltričný a posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	2190,39	m2		1,38	3022,784
1.1.1.2.1.3.4	577141112	Betón asfaltový po zhrutnení I tr. strednozrný (ABS) hr.50mm	2955,9	m2		21,2	62665,08
1.1.1.2.1.3.5	579131111	Liaty asfalt z kameniva ťaženého alebo drveného s rozptrením jemnozrný hr.30 mm	712,44	m2		28,42	20390,033
1.1.1.2.1.4	8	Rúrové vedenie	1			81736,073	81736,073
1.1.1.2.1.4.1	852242121	Montáž potrubia z rúr liat. prírubných abnormál. dĺžka, jednotlivito do 1 m DN 80	1	ks		67,17	67,17
1.1.1.2.1.4.2	55252124PC	Rúra liatinová ťiaková prírubová D 80 dĺžky 1000 mm	1	ks		188,68	188,68
1.1.1.2.1.4.3	857242121	Montáž liatin. tvarovky jednosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	8	ks		67,84	542,72
1.1.1.2.1.4.4	5524507800	Liatinové koleno prírubové pľtkové "N" DN 80 - Plasmont	8	ks		144,16	1153,28
1.1.1.2.1.4.5	5524506900	Liatinové koleno prírubové "O" DN 100	3	ks		207,76	623,28
1.1.1.2.1.4.6	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	1	ks		42,4	42,4
1.1.1.2.1.4.7	857262121	Montáž liatin. tvarovky jednosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	3	ks		42,4	127,2
1.1.1.2.1.4.8	3194900108	Vodárenské armatúry. Špeciálna príruha-Systém DN 100 / 90 Hawle s.r.o.	3	ks		250,16	750,48
1.1.1.2.1.4.9	557312121	Montáž liatin. tvarovky jednosovej na potrubí z rúr prírubových DN 150	4	ks		67,84	271,36
1.1.1.2.1.4.10	55245062PC	Redukcia liatinová prírubová DN 150/100	1	ks		159	159
1.1.1.2.1.4.11	55245098PC	Príruha pre PVC DN 150	4	ks		67,84	271,36
1.1.1.2.1.4.12	857312121	Montáž liatin. tvarovky jednosovej na potrubí z rúr prírubových DN 150	3	ks		42,4	127,2
1.1.1.2.1.4.13	5524502800	Liatinové koleno prírubové "FRK" 45st, DN 100	1	ks		186,56	186,56
1.1.1.2.1.4.14	857314121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 150	2	ks		42,4	84,8
1.1.1.2.1.4.15	5525336600	Tvarovka prírubová s prírubou odb. D 150/150	2	ks		144,16	288,32
1.1.1.2.1.4.16	55253366PC	Tvarovka prírubová s prírubou odb. D 150/100	1	ks		165,36	165,36
1.1.1.2.1.4.17	55253379PC	Tvarovka prírubová s prírubou odb. D 150/80	1	ks		207,76	207,76
1.1.1.2.1.4.18	857372121	Montáž liatin. tvarovky jednosovej na potrubí z rúr prírubových DN 300	10	ks		42,4	424
1.1.1.2.1.4.19	5524506700	Redukcia liatinová prírubová "FRF" DN 300/200	5	ks		144,16	720,8
1.1.1.2.1.4.20	3194900018	Vodárenské armatúry. Dvojkomorová špec. príruha na PVC DN 300/315 PN 10. Hawle s.r.o.	5	ks		669,14	3345,7
1.1.1.2.1.4.21	891241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopu) DN 80	4	ks		42,4	169,6
1.1.1.2.1.4.22	4222709PC	Prírubový posúvač DN 80 mm	4	ks		165,36	661,44
1.1.1.2.1.4.23	28618352PC	Teleskopická zemná súprava DN 80, krytie potrubia 1,3-1,8m	1	ks		111,62	111,62
1.1.1.2.1.4.24	28618353PC	Teleskopická zemná súprava DN 80, krytie potrubia 2,0-2,5m	3	ks		148,4	445,2
1.1.1.2.1.4.25	8912439PC	Montáž odvodňovacích súprav	4	ks		31,8	127,2
1.1.1.2.1.4.26	42214811PC	Odvzdušňovacia súprava DN 80, krytie 1,5m	1	ks		131,44	131,44
1.1.1.2.1.4.27	42214810PC	Odvzdušňovacia súprava DN 50, krytie 1,5m	2	ks		67,84	135,68
1.1.1.2.1.4.28	42214812PC	Odvzdušňovacia súprava DN 80, krytie 1,2m	1	ks		131,44	131,44
1.1.1.2.1.4.29	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, ťiakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	225,2	m		4,03	907,556
1.1.1.2.1.4.30	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, ťiakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	9	m		3,39	30,51
1.1.1.2.1.4.31	892351111	Ostatné práce na rúrovom vedení, ťiakové skúšky vodovodného potrubia DN 150 alebo 200	979	m		4,88	4777,52
1.1.1.2.1.4.32	894401111	Osadenie betónového dielca pre šachty,rovne alebo prechodová skruť TBS	4	ks		21,2	84,8
1.1.1.2.1.4.33	5922470050	Skruť betónová prechodová 1000/625 TBS 15-100	4	ks		21,2	84,8
1.1.1.2.1.4.34	894421112	Zriadenie šachiet prefabrikovaných 4-10t (terpacie stanice ČS1-5)	5	ks		1166	5830
1.1.1.2.1.4.35	894421112PC	ČS1 STRATE AWALIFT - šachta 2000 s vybavením (poklop, prechody, Ľb. dosky, odvetranie s hlavcami, potrubie do 200 mm)	1	ks		10388	10388
1.1.1.2.1.4.36	894421113PC	ČS2 STRATE AWALIFT - šachta 2000 s vybavením (poklop, prechody, Ľb. dosky, odvetranie s hlavcami, potrubie do 200 mm)	1	ks		10388	10388
1.1.1.2.1.4.37	894421114PC	ČS3 STRATE AWALIFT - šachta 2000 s vybavením (poklop, prechody, Ľb. dosky, odvetranie s hlavcami, potrubie do 200 mm)	1	ks		10388	10388
1.1.1.2.1.4.38	894421115PC	ČS4 STRATE AWALIFT - šachta 1800 s vybavením (poklop, prechody, Ľb. dosky, odvetranie s hlavcami, potrubie do 200 mm)	1	ks		10388	10388
1.1.1.2.1.4.39	894421116PC	ČS5 STRATE AWALIFT - šachta 1800 s vybavením (poklop, prechody, Ľb. dosky, odvetranie s hlavcami, potrubie do 200 mm)	1	ks		10388	10388
1.1.1.2.1.4.40	899103111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	2	ks		40,07	80,14
1.1.1.2.1.4.41	5524344000	Poklop V5 tupná šachta D 600 C	2	ks		167,48	334,96
1.1.1.2.1.4.42	899104111	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	2	ks		40,07	80,14
1.1.1.2.1.4.43	5524344200	Poklop V5 tupná šachta D 600 D	2	ks		167,48	334,96
1.1.1.2.1.4.44	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	8	ks		40,07	320,56
1.1.1.2.1.4.45	4229135200	Poklop V 4504 - posúvačový	4	ks		33,71	134,84
1.1.1.2.1.4.46	42291352PC	Poklop uličný pre odzdušňovaciu súpravu	4	ks		40,07	160,28
1.1.1.2.1.4.47	899623131	Obeťovanie potrubia, alebo muriva stôk bet. prostým v otvorenom výkope, betón tr. C 8/10	0,634	m3		189,1	119,889
1.1.1.2.1.4.48	899713111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku oceľovým alebo betónovým	11	ks		21,73	239,03
1.1.1.2.1.4.49	1411526600	Rúrka bezšvíková 11353.D 40 hrúbka 3,9mm	25,3	m		6,78	171,534
1.1.1.2.1.4.50	5482902100	Tabuľka označná smaltovaná na signalizačný stĺpik	11	ks		11,13	122,43
1.1.1.2.1.4.51	899721111	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	2042	m		0,34	694,28
1.1.1.2.1.4.52	3410402600	Vodič medený CY 04 Čierny	2042	m		0,83	1694,86
1.1.1.2.1.4.53	8999111PC	Dodávka a montáž markerov	39	ks		11,13	434,07
1.1.1.2.1.4.54	89999009	Zriadenie napájacieho vývodu komplet - podľa výkresu č. 8, (okrem podkladných vrstiev)	11	kus		32,86	361,46
1.1.1.2.1.4.55	4229135200	Poklop V 4504 - posúvačový	11	ks		33,07	363,77
1.1.1.2.1.4.56	59621904PC	Tehla Cdm priehne dierová	0,044	tkš		901	39,644
1.1.1.2.1.4.57	2861110200	PVC rúra návinové cievky 90 x 3,5 x L	1	bm		16,75	16,75
1.1.1.2.1.4.58	3092428200	Skruťky presné 021131 55 lisované 6x40	0,044	tkš		4240	186,56
1.1.1.2.1.4.59	3112051200	Podložky presné 021702 tvar A 6,4 mm	0,088	tkš		2120	186,56
1.1.1.2.1.4.60	3111302000	Matice 6 hr. presné 021407 tr04 lisované M 6	0,044	tkš		4240	186,56
1.1.1.2.1.4.61	3092322000	Skruťky M 20x120	0,022	tkš		4240	93,28
1.1.1.2.1.4.62	3111212800	Matice M 20	0,022	tkš		4240	93,28
1.1.1.2.1.5	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1			44539,439	44539,439
1.1.1.2.1.5.1	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	1470,48	m		4,03	5926,094
1.1.1.2.1.5.2	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	1970,6	m		4,01	7902,236
1.1.1.2.1.5.3	919735122	Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. nad C 12/15 hr. nad 50 do 100 mm	38	m		4,03	153,14
1.1.1.2.1.5.4	919795111	Vložka pod liaty asfalt bez upevnenia z papiera napusteného asfaltom-izolačného	712,44	m2		1,89	1346,512
1.1.1.2.1.5.5	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km (skládku určí investor, fréz. asfalty na ďalšie použitie)	1716,313	t		2,71	4651,208
1.1.1.2.1.5.6	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	15446,817	t		0,53	8186,813
1.1.1.2.1.5.7	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	1716,313	t		3,18	5457,875
1.1.1.2.1.5.8	979087214	Poplatok za skládku sute	1716,313	t		6,36	10915,751
1.1.1.2.1.6	99	Presun hmôt HSV	1			10563,608	10563,608
1.1.1.2.1.6.1	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺben z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	7545,434	t		1,4	10563,608
1.1.1.2.2	PSV	Práce a dodávky PSV	1			11,346	11,346
1.1.1.2.2.1	783	Dokontovacie práce - nátery	1			11,346	11,346
1.1.1.2.2.1.1	783222100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby bielo/modrej na vzduchu schnúce dvojnásobné	2,97	m2		1,91	5,673
1.1.1.2.2.1.2	783226100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný	2,97	m2		1,91	5,673
1.1.1.2.3	M	Práce a dodávky M	1			69050,51	69050,51
1.1.1.2.3.1	23-M	Montáže potrubia	1			69050,51	69050,51
1.1.1.2.3.1.1	23001059	Montáž potrubia z oceľových rúr trieda 11 - 13 D x t 89 x 5	10	m		21,73	217,3
1.1.1.2.3.1.2	55245073PC	Prípojka na fekál DN 80-rýchlospojka	4	ks		273,48	1093,92
1.1.1.2.3.1.3	1412540000	Rúrka bezšvíková 11353.D 89 hrúbka 5 mm	10	m		33,23	332,3
1.1.1.2.3.1.4	2861129700	HDPE rúry ťiakové pre rozvod vody - PE 100 / PN 10 90 x 5,4 x L	1037	m		5,94	6159,78
1.1.1.2.3.1.5	230180026	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 90 x 5,1	1037	m		4,03	4179,11
1.1.1.2.3.1.6	230180032	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 125 x 7,1	9	m		4,03	36,27
1.1.1.2.3.1.7	2861129900	HDPE rúry ťiakové pre rozvod vody - PE 100 / PN 10 125 x 7,4 x L	9	m		20,35	183,15
1.1.1.2.3.1.8	2861130100	HDPE rúry ťiakové pre rozvod vody - PE 100 / PN 10 160 x 9,5 x L	979	m		26,5	25943,5
1.1.1.2.3.1.9	230180040	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 160 x 9,1	979	m		9,28	9085,12
1.1.1.2.3.1.10	230200032	Montáž oceľových chráničiek D x t 219 x 6,3	21	m		9,22	193,62
1.1.1.2.3.1.11	1422129100	Rúrka bezšvíková 11353.O 219 hrúbka 6,3 mm	21	m		104,01	2184,21
1.1.1.2.3.1.12	286286000	Klizné dištančné objímky na potrubie d 90 (A50-1kus na obj.)	12	kus		15,26	183,12
1.1.1.2.3.1.13	286286002	Tesniaca manžeta 90/219	4	kus		4,49	17,96
1.1.1.2.3.1.14	230200037	Montáž oceľových chráničiek D x t 273 x 7	41	m		43,44	1781,04
1.1.1.2.3.1.15	1422609500	Rúrka bezšvíková 11353.O 273 hrúbka 7,0 mm	41	m		144,8	5936,8
1.1.1.2.3.1.16	286286001	Klizné dištančné objímky na potrubie d 150 (F41-2kus na obj.)	28	kus		2,44	68,32
1.1.1.2.3.1.17	286286003	Tesniaca manžeta 160/273	10	kus		1,8	18



1.1.1.2.3.1.18	230200121	Nasunutie potrubnej sekle do oceovej chráničky DN 200	21	m	26,5	556,5
1.1.1.2.3.1.19	230200122	Nasunutie potrubnej sekle do oceovej chráničky DN 250	41	m	26,5	1086,5
1.1.1.2.3.1.20	230203006	Montáž objímk UB presunej PE 100 SDR 11 D 63	2	ks	2,65	5,3
1.1.1.2.3.1.21	286160060	FRIALEN presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 63	2	ks	6,89	13,78
1.1.1.2.3.1.22	230203008	Montáž objímk UB presunej PE 100 SDR 11 D 90	57	ks	2,86	163,02
1.1.1.2.3.1.23	286160080	FRIALEN presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 90	57	ks	9,54	543,78
1.1.1.2.3.1.24	230203008	Montáž integrovaného lemového nákrúžku s prírubou 90/80,	11	ks	22,26	244,86
1.1.1.2.3.1.25	2861679200	FRIALEN Integ. lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 90	11	ks	32,86	361,46
1.1.1.2.3.1.26	230203012	Montáž objímk UB presunej PE 100 SDR 11 D 160	39	ks	21,2	826,8
1.1.1.2.3.1.27	2861601200	FRIALEN presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 160	39	ks	21,62	843,18
1.1.1.2.3.1.28	230203012	Montáž objímk UB presunej PE 100 SDR 11 D 125	6	ks	18,87	113,22
1.1.1.2.3.1.29	2861601000	FRIALEN presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 125	6	ks	18,87	113,22
1.1.1.2.3.1.30	230203152	Montáž kolena elektrotvarov. s dlhými ramenami DN 90	27	ks	22,26	601,02
1.1.1.2.3.1.31	2861678800	FRIALEN koleno BW 90' s dlhými ramenami DN 90	11	ks	53	583
1.1.1.2.3.1.32	2861678800	FRIALEN koleno BW 30' s dlhými ramenami DN 90	7	ks	53	371
1.1.1.2.3.1.33	2861678801	FRIALEN koleno BW 45' s dlhými ramenami DN 90	4	ks	53	212
1.1.1.2.3.1.34	28616788PC	FRIALEN koleno BW 15' s dlhými ramenami DN 90	5	ks	53	265
1.1.1.2.3.1.35	2302031PC	Montáž Integrovaného lemového nákrúžku s prírubou 125/100	4	ks	6,78	27,12
1.1.1.2.3.1.36	2861673400	FRIALEN Integ. lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 125	4	ks	22,26	89,04
1.1.1.2.3.1.37	230203212	Montáž kusa BT, BTR	4	ks	22,26	89,04
1.1.1.2.3.1.38	28616811PC	FRIALEN BT-kus 90' 90/63 s dlhými ramenami	2	ks	48,76	97,52
1.1.1.2.3.1.39	28616810PC	FRIALEN BTR-kus 90' redukovaný 90/63 s dlhými ramenami	2	ks	48,76	97,52
1.1.1.2.3.1.40	230203269	Montáž Integrovaného lem. nákrúž.	4	ks	22,26	89,04
1.1.1.2.3.1.41	2861673500	FRIALEN Integ. lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 160	4	ks	42,89	171,56
1.1.1.2.3.1.42	2302032PC	Montáž elektrotvaroviek	5	ks	22,26	111,3
1.1.1.2.3.1.43	2861683400	FRIALEN SA-kus hrdlová odbočka 160/90	5	ks	42,89	214,45
1.1.1.2.3.1.44	2302033PC	Montáž Integrovaného lemového nákrúžku s prírubou 63/50	2	ks	22,26	44,52
1.1.1.2.3.1.45	2861673100	FRIALEN Integ. lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 63	2	ks	22,26	44,52
1.1.1.2.3.1.46	230203733	Montáž nákrúžku EFL Integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 110	2	ks	18,02	36,04
1.1.1.2.3.1.47	2861673400	FRIALEN Integ. lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 125	2	ks	32,86	65,72
1.1.1.2.3.1.48	2302039PC	Montáž elektrotvaroviek - kolena s dlhými ramenami DN 160	18	ks	18,02	324,36
1.1.1.2.3.1.49	28616792PC	FRIALEN koleno BW 15 s dlhými ramenami DN 160	8	ks	127,2	1017,6
1.1.1.2.3.1.50	28616793PC	FRIALEN koleno BW 30 s dlhými ramenami DN 160	3	ks	127,2	381,6
1.1.1.2.3.1.51	28616794PC	FRIALEN koleno BW 45 s dlhými ramenami DN 160	1	ks	127,2	127,2
1.1.1.2.3.1.52	28616795PC	FRIALEN koleno BW 90 s dlhými ramenami DN 160	6	ks	127,2	763,2
1.1.1.2.3.1.53	PM	Podružný materiál	1		318	318
1.1.1.2.3.1.54	PPV	Podiel prídržných výkonov	1		424	424
1.1.1.3.		SO 03 Elektrické prípojky NN k ČS	1		32560,787	32560,787
1.1.1.3.1.		Elektrická prípojka k ČS1	1		2653,323	2653,323
1.1.1.3.1.1.	M	Práce a dodávky M	1		1667,523	1667,523
1.1.1.3.1.1.1.	21-M	Elektromontáže	1		1493,971	1493,971
1.1.1.3.1.1.1.1.	210010065	Rúrka elektroinšt. ocefová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	2	m	0,83	1,66
1.1.1.3.1.1.1.2.	3450517200	Spojka 336/1	0,2	ks	2,37	0,474
1.1.1.3.1.1.1.3.	3450720500	Trubka pancierova 6036	2,1	m	6,78	14,238
1.1.1.3.1.1.1.4.	3450802400	Koleno pancierove 6136 H	0,4	ks	4,49	1,796
1.1.1.3.1.1.1.5.	3451011800	Vývodka PVC 4836/P	0,4	ks	11,02	4,408
1.1.1.3.1.1.1.6.	3451108000	Prichytka kovová obojstranná jednoduchá 5236 pre ocefovú závitovú rúrku	4	Kus	3,71	14,84
1.1.1.3.1.1.1.7.	210120131	Polstková skriňa plastová na stožiar, do 3 x 100 A	1	ks	68,9	68,9
1.1.1.3.1.1.1.8.	3570327400	Skrina SPP 2C IV P20	1	ks	139,92	139,92
1.1.1.3.1.1.1.9.	3580760859	nožová polstka PN000 (00C) 25 A gG - char. pre všeobecné použitie OEZ	3	ks	6,89	20,67
1.1.1.3.1.1.1.10.	3450601600	Svorka 165624 prúdova pre AlFe	4	ks	4,01	16,04
1.1.1.3.1.1.1.11.	210191532	Osadenie elektromerového rozvádzača ER 1.0 + 1.1 bez murárskych prác a zapojenia vodičov	1	ks	67,84	67,84
1.1.1.3.1.1.1.12.	3450662500	Svorkovnica skus.ZS 1b	1	ks	5,94	5,94
1.1.1.3.1.1.1.13.	3890108700	Elektromer ET414 10-40A	1	ks	110,24	110,24
1.1.1.3.1.1.1.14.	3570159000	Rozvádzač RE 2.0 F403 W 20A PO	1	ks	612,68	612,68
1.1.1.3.1.1.1.15.	210220363	Tyčový uzemňovač zarazený do zeme a prípoj.vedenie 6 m súprava	2	ks	26,5	53
1.1.1.3.1.1.1.16.	1561515600	Vodíč FeZn D 8 mm	5	Kus	2,97	14,85
1.1.1.3.1.1.1.17.	3540406000	HR-Svorka SJ 02	4	ks	4,01	16,04
1.1.1.3.1.1.1.18.	3540406700	HR-Svorka SR 03	2	ks	4,01	8,02
1.1.1.3.1.1.1.19.	3540408300	HR-Svorka SZ	1	ks	4,01	4,01
1.1.1.3.1.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna tyč ZT 2M	2	ks	37,95	75,9
1.1.1.3.1.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKym 750 V 5Cx10	10	m	1,8	18
1.1.1.3.1.1.1.22.	3410109700	Kábel silový medený CYKY 5Cx10	10,5	m	9,33	97,965
1.1.1.3.1.1.1.23.	210901015	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY 750 V 4x16	15	m	1,8	27
1.1.1.3.1.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 48x16	15,75	m	6,32	99,54
1.1.1.3.1.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	1		173,552	173,552
1.1.1.3.1.1.2.1.	460200153	Hĺbenie káblovej rhyhy 35 cm širokej a 70 cm hlbokaj, v zemine triedy 3	8	m	11,02	88,16
1.1.1.3.1.1.2.2.	460560153	Ručný zásep nezap. káblovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbokaj v zemine tr. 3	8	m	5,72	45,76
1.1.1.3.1.1.2.3.	460420371	Zriad. káblovej lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 95 cm	8	m	3,07	24,56
1.1.1.3.1.1.2.4.	5815311000	Piesok technický netriedený hornobfízsky	0,4	t	19,08	7,632
1.1.1.3.1.1.2.5.	2830002000	Fólia červená v m	8	m	0,93	7,44
1.1.1.3.1.2.	OST	Ostatné	1		985,8	985,8
1.1.1.3.1.2.1.	HZS-001	Revízie	10	hod	32,86	328,6
1.1.1.3.1.2.2.	HZS-004	Nešpecifikované práce	10	hod	32,86	328,6
1.1.1.3.1.2.3.	HZS-008	Murárske práce	10	hod	32,86	328,6
1.1.1.3.2.		Elektrická prípojka k ČS2	1		13055,67	13055,67
1.1.1.3.2.1.	M	Práce a dodávky M	1		12069,87	12069,87
1.1.1.3.2.1.1.	21-M	Elektromontáže	1		1865,059	1865,059
1.1.1.3.2.1.1.1.	210010065	Rúrka elektroinšt. ocefová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	2	m	0,83	1,66
1.1.1.3.2.1.1.2.	3450517200	Spojka 336/1	0,2	ks	2,37	0,474
1.1.1.3.2.1.1.3.	3450720500	Trubka pancierova 6036	2,1	m	6,78	14,238
1.1.1.3.2.1.1.4.	3450802400	Koleno pancierove 6136 H	0,4	ks	4,49	1,796
1.1.1.3.2.1.1.5.	3451011800	Vývodka PVC 4836/P	0,4	ks	11,02	4,408
1.1.1.3.2.1.1.6.	3451108000	Prichytka kovová obojstranná jednoduchá 5236 pre ocefovú závitovú rúrku	4	Kus	3,71	14,84
1.1.1.3.2.1.1.7.	210120131	Polstková skriňa plastová na stožiar, do 3 x 100 A	1	ks	68,9	68,9
1.1.1.3.2.1.1.8.	3570327400	Skrina SPP 2C IV P20	1	ks	139,92	139,92
1.1.1.3.2.1.1.9.	3580760859	nožová polstka PN000 (00C) 25 A gG - char. pre všeobecné použitie OEZ	3	ks	6,89	20,67
1.1.1.3.2.1.1.10.	3450601600	Svorka 165624 prúdova pre AlFe	4	ks	4,01	16,04
1.1.1.3.2.1.1.11.	210191532	Osadenie elektromerového rozvádzača ER 1.0 + 1.1 bez murárskych prác a zapojenia vodičov	1	ks	67,84	67,84
1.1.1.3.2.1.1.12.	3450662500	Svorkovnica skus.ZS 1b	1	ks	5,94	5,94
1.1.1.3.2.1.1.13.	3890108700	Elektromer ET414 10-40A	1	ks	110,24	110,24
1.1.1.3.2.1.1.14.	3570159000	Rozvádzač RE 2.0 F403 W 20A PO	1	ks	612,68	612,68
1.1.1.3.2.1.1.15.	210220363	Tyčový uzemňovač zarazený do zeme a prípoj.vedenie 6 m súprava	2	ks	26,5	53
1.1.1.3.2.1.1.16.	1561515600	Vodíč FeZn D 8 mm	5	Kus	2,97	14,85
1.1.1.3.2.1.1.17.	3540406000	HR-Svorka SJ 02	4	ks	4,01	16,04
1.1.1.3.2.1.1.18.	3540406700	HR-Svorka SR 03	2	ks	4,01	8,02
1.1.1.3.2.1.1.19.	3540408300	HR-Svorka SZ	1	ks	4,01	4,01
1.1.1.3.2.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna tyč ZT 2M	2	ks	37,95	75,9
1.1.1.3.2.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKym 750 V 5Cx10	42	m	1,8	75,6
1.1.1.3.2.1.1.22.	3410109700	Kábel silový medený CYKY 5Cx10	44,1	m	9,33	411,453
1.1.1.3.2.1.1.23.	210901015	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY 750 V 4x16	15	m	1,8	27
1.1.1.3.2.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 48x16	15,75	m	6,32	99,54
1.1.1.3.2.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	1		10204,811	10204,811
1.1.1.3.2.1.2.1.	460200153	Hĺbenie káblovej rhyhy 35 cm širokej a 70 cm hlbokaj, v zemine triedy 3	25	m	11,02	275,5
1.1.1.3.2.1.2.2.	460560153	Ručný zásep nezap. káblovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbokaj v zemine tr. 3	25	m	5,72	143
1.1.1.3.2.1.2.3.	460420371	Zriad. káblovej lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 95 cm	25	m	3,07	76,75
1.1.1.3.2.1.2.4.	5815311000	Piesok technický netriedený hornobfízsky	1,25	t	19,08	23,85



1.1.1.3.2.1.2.5.	2830002000	Fólia červená v m	25	m		0,93	23,25
1.1.1.3.2.1.2.6.	460300201	Pretlačovanie otvorov strojovo do D 150 mm so zatiahnutím chráničky, bez výkopu, zášpy a bez šácht, pe	42	m		188,68	7924,56
1.1.1.3.2.1.2.7.	460510101	Káblové priestupy v pretlačovaných otvoroch z oceľových rúr do D 110 mm	42	m		11,02	462,84
1.1.1.3.2.1.2.8.	1412080900	Rúrka bezvláková 11353.0 D 57 hr.2,9 mm	42	ks		30,1	1264,2
1.1.1.3.2.1.2.9.	6751926000	Motúz konopný akost K CM 0,45	0,42	ks		25,86	10,861
1.1.1.3.2.2.	OST	Ostatné	1			985,8	985,8
1.1.1.3.2.2.1.	HZS-001	Revízie	10	hod		32,86	328,6
1.1.1.3.2.2.2.	HZS-004	Nešpecifikované práce	10	hod		32,86	328,6
1.1.1.3.2.2.3.	HZS-008	Murárske práce	10	hod		32,86	328,6
1.1.1.3.3.		Elektrická prípojka k ČS3	1			2696,711	2696,711
1.1.1.3.3.1.	M	Práce a dodávky M	1			1710,911	1710,911
1.1.1.3.3.1.1.	21-M	Elektromontáže	1			1493,971	1493,971
1.1.1.3.3.1.1.1.	210010065	Rúrka elektroinšt. oceľová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	2	m		0,83	1,66
1.1.1.3.3.1.1.2.	3450517200	Spojka 336/1	0,2	ks		2,37	0,474
1.1.1.3.3.1.1.3.	3450720500	Trubka pancierova 6036	2,1	m		6,78	14,238
1.1.1.3.3.1.1.4.	3450802400	Koleno pancierove 6136 H	0,4	ks		4,49	1,796
1.1.1.3.3.1.1.5.	3451011800	Vývodka PVC 4836/P	0,4	ks		11,02	4,408
1.1.1.3.3.1.1.6.	3451108000	Prichytka kovová obojstranná jednoduchá 5236 pre oceľové závitové rúrky	4	Kus		3,71	14,84
1.1.1.3.3.1.1.7.	210120131	Polstková skriňa plastová na stožiar, do 3 x 100 A	1	ks		68,9	68,9
1.1.1.3.3.1.1.8.	3570327400	Skrina SPP 2C IV P20	1	ks		139,92	139,92
1.1.1.3.3.1.1.9.	3580760859	nožová poistka PN000 (OOC) 25 A gG gG - char. pre všeobecné použitie OEZ	3	ks		6,89	20,67
1.1.1.3.3.1.1.10.	3450601600	Svorka 165624 prúdova pre AlFe	4	ks		4,01	16,04
1.1.1.3.3.1.1.11.	210191532	Osadenie elektromerového rozvádzača ER 1.0 + 1.1 bez murárskych prác a zapojenia vodičov	1	ks		67,84	67,84
1.1.1.3.3.1.1.12.	3450662500	Svorkovnica skus.ZS 1b	1	ks		5,94	5,94
1.1.1.3.3.1.1.13.	3890108700	Elektromer ET414 10-40A	1	ks		110,24	110,24
1.1.1.3.3.1.1.14.	3570159000	Rozvádzač RE 2.0 F403 W 20A P0	1	ks		612,68	612,68
1.1.1.3.3.1.1.15.	210220363	Tyčový uzemňovač zarazený do zeme a prípoj.vedenie 6 m súprava	2	ks		26,5	53
1.1.1.3.3.1.1.16.	1561515600	Vodič FeZn D 8 mm	5	Kus		2,97	14,85
1.1.1.3.3.1.1.17.	3540406000	HR-Svorka SJ 02	4	ks		4,01	16,04
1.1.1.3.3.1.1.18.	3540406700	HR-Svorka SR 03	2	ks		4,01	8,02
1.1.1.3.3.1.1.19.	3540408300	HR-Svorka SZ	1	ks		4,01	4,01
1.1.1.3.3.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna tyč 2T 2M	2	ks		37,95	75,9
1.1.1.3.3.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKym 750 V 5Cx10	160	m		1,8	288
1.1.1.3.3.1.1.22.	3410109700	Kábel silový medený CYKY 5Cx10	168	m		9,33	1567,44
1.1.1.3.3.1.1.23.	210901015	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY 750 V 4x16	15	m		1,8	27
1.1.1.3.3.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 48x16	15,75	m		6,32	99,54
1.1.1.3.3.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	1			3471,04	3471,04
1.1.1.3.3.1.2.1.	460200153	Hĺbenie káblovej rhyhy 35 cm širokej a 70 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	160	m		11,02	1763,2
1.1.1.3.3.1.2.2.	460560153	Ručný zásep nezap. káblovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hĺbokej v zemine tr. 3	160	m		5,72	915,2
1.1.1.3.3.1.2.3.	460420371	Zriad. káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 35 cm	160	m		3,07	491,2
1.1.1.3.3.1.2.4.	5815311000	Piesok technický netriedený hornobřizský	8	t		19,08	152,64
1.1.1.3.3.1.2.5.	2830002000	Fólia červená v m	160	m		0,93	148,8
1.1.1.3.3.2.	OST	Ostatné	1			985,8	985,8
1.1.1.3.3.2.1.	HZS-001	Revízie	10	hod		32,86	328,6
1.1.1.3.3.2.2.	HZS-004	Nešpecifikované práce	10	hod		32,86	328,6
1.1.1.3.3.2.3.	HZS-008	Murárske práce	10	hod		32,86	328,6
1.1.1.3.4.		Elektrická prípojka k ČS4	1			7690,286	7690,286
1.1.1.3.4.1.	M	Práce a dodávky M	1			6704,486	6704,486
1.1.1.3.4.1.1.	21-M	Elektromontáže	1			3233,446	3233,446
1.1.1.3.4.1.1.1.	210010065	Rúrka elektroinšt. oceľová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	2	m		0,83	1,66
1.1.1.3.4.1.1.2.	3450517200	Spojka 336/1	0,2	ks		2,37	0,474
1.1.1.3.4.1.1.3.	3450720500	Trubka pancierova 6036	2,1	m		6,78	14,238
1.1.1.3.4.1.1.4.	3450802400	Koleno pancierove 6136 H	0,4	ks		4,49	1,796
1.1.1.3.4.1.1.5.	3451011800	Vývodka PVC 4836/P	0,4	ks		11,02	4,408
1.1.1.3.4.1.1.6.	3451108000	Prichytka kovová obojstranná jednoduchá 5236 pre oceľové závitové rúrky	4	Kus		3,71	14,84
1.1.1.3.4.1.1.7.	210120131	Polstková skriňa plastová na stožiar, do 3 x 100 A	1	ks		68,9	68,9
1.1.1.3.4.1.1.8.	3570327400	Skrina SPP 2C IV P20	1	ks		139,92	139,92
1.1.1.3.4.1.1.9.	3580760859	nožová poistka PN000 (OOC) 25 A gG gG - char. pre všeobecné použitie OEZ	3	ks		6,89	20,67
1.1.1.3.4.1.1.10.	3450601600	Svorka 165624 prúdova pre AlFe	4	ks		4,01	16,04
1.1.1.3.4.1.1.11.	210191532	Osadenie elektromerového rozvádzača ER 1.0 + 1.1 bez murárskych prác a zapojenia vodičov	1	ks		67,84	67,84
1.1.1.3.4.1.1.12.	3450662500	Svorkovnica skus.ZS 1b	1	ks		5,94	5,94
1.1.1.3.4.1.1.13.	3890108700	Elektromer ET414 10-40A	1	ks		110,24	110,24
1.1.1.3.4.1.1.14.	3570159000	Rozvádzač RE 2.0 F403 W 20A P0	1	ks		612,68	612,68
1.1.1.3.4.1.1.15.	210220363	Tyčový uzemňovač zarazený do zeme a prípoj.vedenie 6 m súprava	2	ks		26,5	53
1.1.1.3.4.1.1.16.	1561515600	Vodič FeZn D 8 mm	5	Kus		2,97	14,85
1.1.1.3.4.1.1.17.	3540406000	HR-Svorka SJ 02	4	ks		4,01	16,04
1.1.1.3.4.1.1.18.	3540406700	HR-Svorka SR 03	2	ks		4,01	8,02
1.1.1.3.4.1.1.19.	3540408300	HR-Svorka SZ	1	ks		4,01	4,01
1.1.1.3.4.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna tyč 2T 2M	2	ks		37,95	75,9
1.1.1.3.4.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKym 750 V 5Cx10	160	m		1,8	288
1.1.1.3.4.1.1.22.	3410109700	Kábel silový medený CYKY 5Cx10	168	m		9,33	1567,44
1.1.1.3.4.1.1.23.	210901015	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY 750 V 4x16	15	m		1,8	27
1.1.1.3.4.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 48x16	15,75	m		6,32	99,54
1.1.1.3.4.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	1			3471,04	3471,04
1.1.1.3.4.1.2.1.	460200153	Hĺbenie káblovej rhyhy 35 cm širokej a 70 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	160	m		11,02	1763,2
1.1.1.3.4.1.2.2.	460560153	Ručný zásep nezap. káblovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hĺbokej v zemine tr. 3	160	m		5,72	915,2
1.1.1.3.4.1.2.3.	460420371	Zriad. káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 35 cm	160	m		3,07	491,2
1.1.1.3.4.1.2.4.	5815311000	Piesok technický netriedený hornobřizský	8	t		19,08	152,64
1.1.1.3.4.1.2.5.	2830002000	Fólia červená v m	160	m		0,93	148,8
1.1.1.3.4.2.	OST	Ostatné	1			985,8	985,8
1.1.1.3.4.2.1.	HZS-001	Revízie	10	hod		32,86	328,6
1.1.1.3.4.2.2.	HZS-004	Nešpecifikované práce	10	hod		32,86	328,6
1.1.1.3.4.2.3.	HZS-008	Murárske práce	10	hod		32,86	328,6
1.1.1.3.5.		Elektrická prípojka k ČS5	1			6464,797	6464,797
1.1.1.3.5.1.	M	Práce a dodávky M	1			5478,997	5478,997
1.1.1.3.5.1.1.	21-M	Elektromontáže	1			1702,708	1702,708
1.1.1.3.5.1.1.1.	210010065	Rúrka elektroinšt. oceľová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	2	m		0,83	1,66
1.1.1.3.5.1.1.2.	3450517200	Spojka 336/1	0,2	ks		2,37	0,474
1.1.1.3.5.1.1.3.	3450720500	Trubka pancierova 6036	2,1	m		6,78	14,238
1.1.1.3.5.1.1.4.	3450802400	Koleno pancierove 6136 H	0,4	ks		4,49	1,796
1.1.1.3.5.1.1.5.	3451011800	Vývodka PVC 4836/P	0,4	ks		11,02	4,408
1.1.1.3.5.1.1.6.	3451108000	Prichytka kovová obojstranná jednoduchá 5236 pre oceľové závitové rúrky	4	Kus		3,71	14,84
1.1.1.3.5.1.1.7.	210120131	Polstková skriňa plastová na stožiar, do 3 x 100 A	1	ks		68,9	68,9
1.1.1.3.5.1.1.8.	3570327400	Skrina SPP 2C IV P20	1	ks		139,92	139,92
1.1.1.3.5.1.1.9.	3580760859	nožová poistka PN000 (OOC) 25 A gG gG - char. pre všeobecné použitie OEZ	3	ks		6,89	20,67
1.1.1.3.5.1.1.10.	3450601600	Svorka 165624 prúdova pre AlFe	4	ks		4,01	16,04
1.1.1.3.5.1.1.11.	210191532	Osadenie elektromerového rozvádzača ER 1.0 + 1.1 bez murárskych prác a zapojenia vodičov	1	ks		67,84	67,84
1.1.1.3.5.1.1.12.	3450662500	Svorkovnica skus.ZS 1b	1	ks		5,94	5,94
1.1.1.3.5.1.1.13.	3890108700	Elektromer ET414 10-40A	1	ks		110,24	110,24
1.1.1.3.5.1.1.14.	3570159000	Rozvádzač RE 2.0 F403 W 20A P0	1	ks		612,68	612,68
1.1.1.3.5.1.1.15.	210220363	Tyčový uzemňovač zarazený do zeme a prípoj.vedenie 6 m súprava	2	ks		26,5	53
1.1.1.3.5.1.1.16.	1561515600	Vodič FeZn D 8 mm	5	Kus		2,97	14,85
1.1.1.3.5.1.1.17.	3540406000	HR-Svorka SJ 02	4	ks		4,01	16,04
1.1.1.3.5.1.1.18.	3540406700	HR-Svorka SR 03	2	ks		4,01	8,02
1.1.1.3.5.1.1.19.	3540408300	HR-Svorka SZ	1	ks		4,01	4,01
1.1.1.3.5.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna tyč 2T 2M	2	ks		37,95	75,9
1.1.1.3.5.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKym 750 V 5Cx10	28	m		1,8	50,4
1.1.1.3.5.1.1.22.	3410109700	Kábel silový medený CYKY 5Cx10	29,4	m		9,33	274,302
1.1.1.3.5.1.1.23.	210901015	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY 750 V 4x16	15	m		1,8	27
1.1.1.3.5.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 48x16	15,75	m		6,32	99,54
1.1.1.3.5.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach	1			3776,289	3776,289
1.1.1.3.5.1.2.1.	460200153	Hĺbenie káblovej rhyhy 35 cm širokej a 70 cm hĺbokej, v zemine triedy 3	15	m		11,02	165,3



1.1.1.3.5.1.2.2.	460560153	Ručný zásep nezap. káblového rýhu bez zhutn. zemliny, 35 cm širokej, 70 cm hĺbkej v zemine tr. 3	15	m		5,72	85,8
1.1.1.3.5.1.2.3.	460420371	Zriad. káblového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 35 cm	15	m		3,07	46,05
1.1.1.3.5.1.2.4.	5815311000	Piesok technický netriedený hornobáňský	0,75	t		19,08	14,31
1.1.1.3.5.1.2.5.	2830002000	Fólia červená v m	15	m		0,99	13,95
1.1.1.3.5.1.2.6.	460300201	Pretlačovanie otvorov strojom do D 150 mm so zatiahnutím chráničky bez výkopu, zásep a bez šacht pe	15	m		188,68	2830,2
1.1.1.3.5.1.2.7.	460510101	Káblové priestupy v pretlačovaných otvoroch z oceľových rúr do D 110 mm	15	m		11,02	165,3
1.1.1.3.5.1.2.8.	1412080900	Rúrka bezvýšková 11353.0 D 57 hr.2,9 mm	15	m		30,1	451,5
1.1.1.3.5.1.2.9.	6751926000	Motúz konopný akost K CM 0,45	0,15	ks		25,86	3,879
1.1.1.3.5.2.	OST	Ostatné	1			985,8	985,8
1.1.1.3.5.2.1.	H2S-001	Revízie	10	hod		32,86	328,6
1.1.1.3.5.2.2.	H2S-004	Nešpecifikované práce	10	hod		32,86	328,6
1.1.1.3.5.2.3.	H2S-008	Murárske práce	10	hod		32,86	328,6
1.1.1.4.		SO 04 Kanalizačné prípojky	1			711053,254	711053,254
1.1.1.4.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1			711053,254	711053,254
1.1.1.4.1.1.	1	Zemné práce	1			502233,124	502233,124
1.1.1.4.1.1.1.	113107121	Odstánenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. do 100 mm, 0,130 t	124,3	m2		0,68	84,524
1.1.1.4.1.1.2.	113107131	Odstánenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	1243	m2		4,56	5668,08
1.1.1.4.1.1.3.	113151214	Odstánenie asfaltového podkladu alebo krytu frázovaním, nad 500 m2, pruž nad 750 mm, hr. 50 mm	1408	m2		2,23	3139,84
1.1.1.4.1.1.4.	130001101	Priplotok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	411,8	m3		19,61	8075,398
1.1.1.4.1.1.5.	132201203	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	4118,004	m3		11,57	47645,306
1.1.1.4.1.1.6.	132201209	Priplotok k cenám za lepištv horniny 3	823,601	m3		0,53	436,509
1.1.1.4.1.1.7.	1417200PC	Neriedené zemné pretlačenie v hor. tr. 3-4, kan. prípojky bez chrániček	1916	m		180,2	345263,2
1.1.1.4.1.1.8.	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, prílože do 2 m	7487,28	m2		2,33	17445,362
1.1.1.4.1.1.9.	151101111	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, prílože hĺbky do 2 m	7487,28	m2		0,85	6364,188
1.1.1.4.1.1.10.	161101501	Zvislé premiestnenie výkopu z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	228,778	M3		3,92	896,81
1.1.1.4.1.1.11.	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu tr.1-4 do 3000 m	3165,481	m3		3,56	11269,112
1.1.1.4.1.1.12.	174101002	Zásep sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	952,523	m3		5,72	5448,432
1.1.1.4.1.1.13.	5833312300	Kamenivo ťažené hrubé 4-8 Z	258,06	t		19,08	4923,785
1.1.1.4.1.1.14.	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín I až 4 bez prehodena sypaniny	1143,89	m3		14	16014,46
1.1.1.4.1.1.15.	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	1944,613	t		15,2	29558,118
1.1.1.4.1.2.	4	Vodorovné konštrukcie	1			15421,925	15421,925
1.1.1.4.1.2.1.	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	343,167	m3		44,94	15421,925
1.1.1.4.1.3.	5	Komunikácie	1			56425,204	56425,204
1.1.1.4.1.3.1.	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	107,8	m3		45,58	4913,524
1.1.1.4.1.3.2.	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	140,8	m3		140,05	19719,04
1.1.1.4.1.3.3.	573111112	Postrek asfaltový infiltrračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	1408	m2		1,38	1943,04
1.1.1.4.1.3.4.	577141112	Betón asfaltový po zhutnení l. tr. strednozrný (AB5) hr. 50mm	1408	m2		21,2	29849,6
1.1.1.4.1.4.	8	Rúrové vedenie	1			111642,249	111642,249
1.1.1.4.1.4.1.	871310310	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových korugovaných rúr SN 8 DN 150 mm	3995,8	m		1,8	7192,44
1.1.1.4.1.4.2.	2860011260	rúra 160/6m -PRAGMA OD - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE	665,967	ks		48,34	32192,845
1.1.1.4.1.4.3.	877350410	Montáž zátky na potrubie z kanalizačných korugovaných polypropylénových rúr DN 200 mm	589	ks		2,65	1560,85
1.1.1.4.1.4.4.	2860011600	zátka 160 - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE	589	ks		4,49	2644,61
1.1.1.4.1.4.5.	877350420	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných korugovaných polypropylénových rúr DN 200 mm	589	ks		2,65	1560,85
1.1.1.4.1.4.6.	2860012050	koleno 160/45° - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE	589	ks		6,78	3993,42
1.1.1.4.1.4.7.	877370430	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných korugovaných polypropylénových rúr DN 300 mm	575	ks		2,65	1523,75
1.1.1.4.1.4.8.	2860011730	odbočka 300/160/45° - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE	575	ks		69,54	39985,5-
1.1.1.4.1.4.9.	877390430	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných korugovaných polypropylénových rúr DN 400 mm	14	ks		2,65	37,1
1.1.1.4.1.4.10.	2860011770	odbočka 400/160/45° - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE	14	ks		103,67	1451,38
1.1.1.4.1.4.11.	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	3995,8	m		4,88	19499,504
1.1.1.4.1.5.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1			16049,074	16049,074
1.1.1.4.1.5.1.	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	2260	m		4,03	9107,8
1.1.1.4.1.5.2.	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	474,65	t		2,71	1286,302
1.1.1.4.1.5.3.	979082219	Priplotok k cene za každý ďalší až začatý 1 km nad 1 km	4271,85	t		0,53	2264,081
1.1.1.4.1.5.4.	979082212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	474,65	t		3,18	1509,387
1.1.1.4.1.5.5.	979082214	Poplatok za skládku sute	295,834	t		6,36	1881,504
1.1.1.4.1.6.	99	Presun hmôt HSV	1			9281,678	9281,678
1.1.1.4.1.6.1.	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	3125,144	t		2,97	9281,678
1.1.1.5.		PS 01 Technologická časť čerpacích staníc	1			106000	106000
1.1.1.5.1.	M	Práce a dodávky M	1			106000	106000
1.1.1.5.1.1.	35-M	Montáž čerpadiel, kompr. a vodoh. zar.	1			106000	106000
1.1.1.5.1.1.1.	35032001PC	ČS1 prečerpávacia stanica STRATE AWALIFT 1/2	1	ks		21200	21200
1.1.1.5.1.1.2.	35032002PC	ČS2 prečerpávacia stanica STRATE AWALIFT 1/2 PENTA	1	ks		21200	21200
1.1.1.5.1.1.3.	35032003PC	ČS3 prečerpávacia stanica STRATE AWALIFT 1/2	1	ks		21200	21200
1.1.1.5.1.1.4.	35032004PC	ČS4 prečerpávacia stanica STRATE AWALIFT 0/2	1	ks		21200	21200
1.1.1.5.1.1.5.	35032005PC	ČS5 prečerpávacia stanica STRATE AWALIFT 0/2	1	ks		21200	21200
1.1.2.		Kanalizácia obce Ōčkov I. a III. Etapa	1			1021972,456	1021972,456
1.1.2.1.		SO 01 Gravitáčn kanalizácia	1			728098,231	728098,231
1.1.2.1.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1			723534,401	723534,401
1.1.2.1.1.1.	1	Zemné práce	1			406082,503	406082,503
1.1.2.1.1.1.1.	113107212	Odstánenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 100 do 200 mm 0,240t	21,6	m2		0,74	15,984
1.1.2.1.1.1.2.	113107222	Odstánenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm 0,235t	2155,2	m2		0,81	1745,712
1.1.2.1.1.1.3.	113107231	Odstánenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	1576,46	m2		4,56	7188,658
1.1.2.1.1.1.4.	113107242	Odstánenie podkladu alebo krytu asfaltového nad 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm 0,181 t	1776,17	m2		2,23	3960,859
1.1.2.1.1.1.5.	130001101	Priplotok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	471,86	m3		19,61	9253,175
1.1.2.1.1.1.6.	132201203	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	4118,597	m3		11,57	54594,167
1.1.2.1.1.1.7.	132201209	Priplotok k cenám za lepištv horniny 3	943,719	m3		0,53	500,171
1.1.2.1.1.1.8.	1417011PC	Pretlačenie rúry v hor. tr. 1-4 vonkajšieho priemeru nad 530 a 630 mm	9,7	m		380,05	3686,485
1.1.2.1.1.1.9.	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, prílože do 4 m	8613,42	m2		3,82	32903,264
1.1.2.1.1.1.10.	151101112	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, prílože hĺbky do 4 m	8613,42	m2		2,54	21878,087
1.1.2.1.1.1.11.	161101501	Zvislé premiestnenie výkopu z horniny I až IV, nosením za každé 3 m výšky	204,837	M3		3,92	802,961
1.1.2.1.1.1.12.	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopu tr.1-4 do 3000 m	3602,603	m3		3,56	12825,267
1.1.2.1.1.1.13.	162701109	Priplotok za každých ďalších 1000 m horniny 1-4 po spevnenej ceste	7205,206	m3		18,87	195962,237
1.1.2.1.1.1.14.	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	3602,603	m3		0,89	3206,317
1.1.2.1.1.1.15.	174101003	Zásep sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	3167,581	m3		5,72	18118,563
1.1.2.1.1.1.16.	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	3228,4	t		15,2	49071,68
1.1.2.1.1.1.17.	5834332300	Kamenivo drvené hrubé 8-16 Z	259,298	t		19,08	4947,406
1.1.2.1.1.1.18.	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín I až 4 bez prehodena sypaniny	1140,098	m3		14	15961,372
1.1.2.1.1.1.19.	5833114700	Kamenivo ťažené drobné 0-2 UN	1938,167	t		15,2	29460,138
1.1.2.1.1.2.	3	Zvislé a kompletne konštrukcie	1			386,9	386,9
1.1.2.1.1.2.1.	327121111	Montáž prefabrikovaného diela oporných múrov z betónu železového hmotnosti do 5 t	2	ks		13,25	26,5
1.1.2.1.1.2.2.	5938131000	Prefabrikát cestný železob. KZD 1-200/150 200x150x15 (50% ceny - 2x použité)	2	ks		180,2	360,4
1.1.2.1.1.3.	4	Vodorovné konštrukcie	1			12787,812	12787,812
1.1.2.1.1.3.1.	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	284,553	m3		44,94	12787,812
1.1.2.1.1.4.	5	Komunikácie	1			94540,112	94540,112
1.1.2.1.1.4.1.	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	3,24	m3		45,58	147,679
1.1.2.1.1.4.2.	566903111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením kamenivom hrubým drveným	513,046	t		24,74	12692,758
1.1.2.1.1.4.3.	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	265,654	m3		144,58	38408,255
1.1.2.1.1.4.4.	569731111	Spevnenie krajnic, komunikácií pre peších drveným kamenivom z rozprestením a zhutnením, hr. 100 mm	460,24	m2		4,56	2098,694
1.1.2.1.1.4.5.	573111112	Postrek asfaltový infiltrračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	1776,09	m2		1,38	2451,004
1.1.2.1.1.4.6.	577142212	Betón asfaltový po zhutnení l. tr. jemnozrný (ABJ) hr. 50mm	1756,29	m2		21,2	37233,348
1.1.2.1.1.4.7.	578131111	Liaty asfalt z kameniva ťaženého alebo drveného s rozprestením jemnozrný hr. 30 mm	19,8	m2		28,62	566,676
1.1.2.1.1.4.8.	582000001	Výstuž podklad. betonu št. cesty zo zváraných sietí z drôtov typu KARI	0,611	t		1541,24	941,698
1.1.2.1.1.5.	8	Rúrové vedenie	1			153071,844	153071,844
1.1.2.1.1.5.1.	871370410	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových korugovaných rúr SN 8 DN 300 mm	1022,4	m		1,8	1840,32
1.1.2.1.1.5.2.	2860011290	rúra 315/6m -PRAGMA OD - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE	170,4	ks		165,78	28248,912
1.1.2.1.1.5.3.	871390410	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových korugovaných rúr SN 8 DN 400 mm	680,2	m		1,8	1224,36
1.1.2.1.1.5.4.	2860012730	rúra 400/6000 - PRAGMA ID - PP korugovaný kanalizačný systém SN8 PIPELIFE	113,367	ks		292,56	33166,65
1.1.2.1.1.5.5.	892371000	Skúška tesnosti kanalizácie D 3					



1.1.2.1.1.5.8.	894411131.	Zhotovenie šachty kanalizačnej s podkladným betónom tr. C 25/30 DN n. 300-400	20	ks		689	13780
1.1.2.1.1.5.9.	59224702PC	Šachtové kanalizačné dno DN SU-M 750 DN 300	31	ks		371	11501
1.1.2.1.1.5.10.	5922470260.	Šachtové kanalizačné dno DN SU-M 800-DN 400	20	ks		392,2	7844
1.1.2.1.1.5.11.	5922470150.	Skruž betónová rovná TBS 1000/250-5 s poplastovanou stupačkou	26	ks		47,7	1240,2
1.1.2.1.1.5.12.	5922470160.	Skruž betónová rovná TBS 1000/500-5 s poplastovanou stupačkou	26	ks		100,7	2618,2
1.1.2.1.1.5.13.	5922470170.	Skruž betónová rovná TBS 1000/1000-5 s poplastovanou stupačkou	25	ks		111,3	2782,5
1.1.2.1.1.5.14.	5922470180.	Skruž betónová prechodová TBS 1000/625-5 s poplastovanou stupačkou	51	ks		119,78	6108,78
1.1.2.1.1.5.15.	5922470220.	Vyrovnávaci prstenec TBW 625/100	50	ks		21,2	1060
1.1.2.1.1.5.16.	5922470210.	Vyrovnávaci prstenec TBW 625/80	4	ks		16,96	67,84
1.1.2.1.1.5.17.	5922470200.	Vyrovnávaci prstenec TBW 625/60	11	ks		12,72	139,92
1.1.2.1.1.5.18.	899103111	Opadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	51	ks		40,07	2043,57
1.1.2.1.1.5.19.	5524344200.	Poklop BGU D400	49	ks		169,18	8289,82
1.1.2.1.1.5.20.	5524344000.	Poklop BGU 125	2	ks		154,34	308,68
1.1.2.1.1.6.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1			33611,737	33611,737
1.1.2.1.1.6.1.	919723211.	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte pozdĺžne zatiaľte škár za studena, šírky nad 3 do 9 mm	162	m		4,03	652,86
1.1.2.1.1.6.2.	919725112.	Vločka pod liaty asfalt bez upevnenia z pásu asfaltového bez krycej vrstvy (A 400 H)	1370,04	m2		2,08	2849,683
1.1.2.1.1.6.3.	919735111.	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	2508,8	m		4,03	10110,464
1.1.2.1.1.6.4.	919735112.	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	324	m		4,03	1305,72
1.1.2.1.1.6.5.	919735123.	Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. nad C 12/15 hr. nad 100 do 150 mm	162	m		4,45	720,9
1.1.2.1.1.6.6.	979082213.	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	1187,846	t		2,71	3219,063
1.1.2.1.1.6.7.	979082219.	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	10690,614	t		0,32	3420,996
1.1.2.1.1.6.8.	979087212.	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	1187,846	t		3,18	3777,35
1.1.2.1.1.6.9.	979087214.	Poplatok za skládku sute -všetkej	1187,846	t		6,36	7554,701
1.1.2.1.1.7.	99	Presun hmôt HSV	1			23053,493	23053,493
1.1.2.1.1.7.1.	998276101.	Presun hmôt pre rúrové vedenie hibené z rúr z plast. hmôt alebo skliolamin. v otvorenom výkope	7762,119	t		2,97	23053,493
1.1.2.1.2.	M	Práce a dodávky M	1			4563,83	4563,83
1.1.2.1.2.1.	23-M	Montáže potrubia	1			4563,83	4563,83
1.1.2.1.2.1.1.	23020062.	Montáž chráničky D x t 530 x 10	9,7	m		127,2	1233,84
1.1.2.1.2.1.2.	1483314000.	Rúrka pozdĺžne zváraná 08 113731 D 530 hrúbka 10mm	9,7	m		233,2	2262,04
1.1.2.1.2.1.3.	283283000.	Klizne dĺžtančné objímky na rúry PP/OD 315 -typ F/Skus seg. na 1kus obj	6	kus		26,5	159
1.1.2.1.2.1.4.	230200126.	Nasunutie potrubnej sekcie do oceľovej chráničky DN 500	12,7	m		26,5	336,55
1.1.2.1.2.1.5.	2302001PC	Utesnenie koncov chráničky 315/530/10 -dodávka a montáž	2	m		159	318
1.1.2.1.2.1.6.	PPV	Podiel prídržných výkov	1			254,4	254,4
1.1.2.2.	HSV	SO 02 Stavebná časť čerpačíc stanic a výtlačné potrubie	1			61731,168	61731,168
1.1.2.2.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1			55580,912	55580,912
1.1.2.2.1.1.	1	Zemné práce	1			5705,868	5705,868
1.1.2.2.1.1.1.	113107122.	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z kameniva hrubého drevného, hr.100 do 200 mm, 0,235t	5,06	m2		0,74	3,744
1.1.2.2.1.1.2.	113107131.	Odstránenie podkladu alebo krytu do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	1,76	m2		0,74	1,302
1.1.2.2.1.1.3.	113107142.	Odstránenie podkladu alebo krytu asfaltového do 200 m2,hr.nad 50 do 100 mm 0,181 t	3,3	m2		3,58	11,814
1.1.2.2.1.1.4.	115101202.	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	10	hod		4,88	48,8
1.1.2.2.1.5.	115101302.	Pohotovosť záložnej čerpačej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	3	deň		42,4	127,2
1.1.2.2.1.6.	130001101.	Príplatok k cenám za sfačenie výkopu pre všetky triedy	6,138	m3		18,02	110,607
1.1.2.2.1.7.	132201201.	Výkop rýh šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	61,38	m3		14,42	885,1
1.1.2.2.1.8.	132201209.	Príplatok k cenám za ľepivosť horniny 3	12,276	m3		0,53	6,506
1.1.2.2.1.9.	139201101.	Výkop šachty hornína 3 do 100 m3	96,71	m3		14,42	1394,558
1.1.2.2.1.10.	139201109.	Príplatok k cenám za ľepivosť horniny	19,342	m3		0,53	10,251
1.1.2.2.1.11.	151101101.	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie,priložené do 2 m	147,6	m2		3,82	563,832
1.1.2.2.1.12.	151101111.	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie,priložené hĺbky do 2 m	147,6	m2		2,54	374,904
1.1.2.2.1.13.	161101501.	Zvislé premiestnenie výkopu z horniny I až IV,nosením za každé 3 m výšky	4,675	M3		3,18	14,867
1.1.2.2.1.14.	162501102.	Vodorovné premiestnenie výkopu tr.1-4 do 3000 m	63,556	m3		4,2	266,935
1.1.2.2.1.15.	171201201.	Uloženie sypaniny na skládku do 100 m3	46,25	m3		0,89	41,163
1.1.2.2.1.16.	174101001.	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	104,84	m3		5,72	599,685
1.1.2.2.1.17.	5833118300.	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	17,52	t		19,08	334,282
1.1.2.2.1.18.	175101101.	Obšyp potrubia sypaninou z vlnitých hornín 1 až 4 bez prechodna sypaniny	18,233	m3		17,49	318,895
1.1.2.2.1.19.	5833113700.	Kamenivo ťažené drobné 0-2 N	30,997	t		19,08	591,423
1.1.2.2.2.	4	Vodorovné konštrukcie	1			297,666	297,666
1.1.2.2.2.1.	451573111.	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	6,287	m3		44,94	282,538
1.1.2.2.2.2.	452311131.	Dosky/bloky z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	0,08	m3		189,1	15,128
1.1.2.2.3.	5	Komunikácie	1			173,839	173,839
1.1.2.2.3.1.	569903111.	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením kamenivom hrubým drevným	1,122	t		24,74	27,758
1.1.2.2.3.2.	569905111.	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladným betónom	0,495	m3		144,58	71,567
1.1.2.2.3.3.	572952112.	Upravenie krytu vozovky po prekopoch pre inžinier. siete asfaltovým betónom po zhutnení hr. 50-70 mm	3,3	m2		21,2	69,96
1.1.2.2.3.4.	573111112.	Postrek asfaltový infiltráčny s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	3,3	m2		1,38	4,554
1.1.2.2.4.	8	Rúrové vedenie	1			48872,075	48872,075
1.1.2.2.4.1.	857242121.	Montáž liatin. tvarový jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 80	4	ks		67,84	271,36
1.1.2.2.4.2.	5524504500.	Liatinová prírubová tvarovka "FF" DN 80/300	1	ks		591,48	591,48
1.1.2.2.4.3.	3194900139.	Vodárenské armatúry špeciálna príruha-Systém 2000 DN 80 / 90 Hawle s.r.o.	3	ks		273,48	820,44
1.1.2.2.4.4.	857244121.	Montáž liatin. tvarový odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 80	1	ks		43,46	43,46
1.1.2.2.4.5.	5524507800.	Liatinová prírubová tvarovka s odbočkou "T" DN 80/80	1	ks		188,68	188,68
1.1.2.2.4.6.	857262121.	Montáž liatin. tvarový jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 100	1	ks		43,46	43,46
1.1.2.2.4.7.	5524502800.	Liatinové koleno prírubové "FFK" 45at, DN 100 - Plasmont	1	ks		186,56	186,56
1.1.2.2.4.8.	857352121.	Montáž liatin. tvarový jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 200	4	ks		43,46	173,84
1.1.2.2.4.9.	3194900115.	Vodárenské armatúry špeciálna príruha-Systém 2000 DN 200 / 200 PN 10 Hawle s.r.o.	4	ks		803,48	3213,92
1.1.2.2.4.10.	857354121.	Montáž liatin. tvarový odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 200	2	ks		43,46	86,92
1.1.2.2.4.11.	5524508100.	Liatinová prírubová tvarovka s odbočkou "T" DN 200/80	2	ks		271,36	542,72
1.1.2.2.4.12.	857372121.	Montáž liatin. tvarový jednoosovej na potrubí z rúr prírubových DN 300	3	ks		42,4	127,2
1.1.2.2.4.13.	3194900018.	Vodárenské armatúry Dvojkomorová špec. príruha na PVC DN 300/315 PN 10 Hawle s.r.o.	9	ks		663,14	5968,26
1.1.2.2.4.14.	892241111.	Ostatné práce na rúrovom vedení, ťlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	213	m		4,03	858,39
1.1.2.2.4.15.	894421112.	Zariadenie šachiet prefabrikovaných 4-10t (čerpacie stanice ČS4, 4.1, 4.4)	3	ks		1166	3498
1.1.2.2.4.16.	894421112PC	ČS OV 4. STRATE AWALIFT - šachta 1800 s vybavením (poklop, prechodky, ž.b. dosky, odvetranie s hlavcami, potrubie do 200 mm)	1	ks		10388	10388
1.1.2.2.4.17.	894421115PC	ČS OV4.1 STRATE AWALIFT - šachta 2000 s vybavením (poklop, prechodky, ž.b. dosky, odvetranie s hlavcami, potrubie do 200 mm)	1	ks		10388	10388
1.1.2.2.4.18.	894421116PC	ČS OV4.4 STRATE AWALIFT - šachta 1500 s vybavením (poklop, prechodky, ž.b. dosky, odvetranie s hlavcami, potrubie do 200 mm)	1	ks		10388	10388
1.1.2.2.4.19.	899623131.	Obetónovanie potrubia, alebo muriva stôk bet. prostým v otvorenom výkope, betón tr. C 8/10	0,23	m3		189,1	43,493
1.1.2.2.4.20.	899713111.	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku oceľovým alebo betónovým	4	ks		21,73	86,92
1.1.2.2.4.21.	1411526600.	Rúrka bezvíkrová 11353.O 40 hrúbka 3,9mm	9,2	m		6,78	62,376
1.1.2.2.4.22.	5482302100.	Tabuľka označná smaltovaná na signalizačný stĺpik	4	ks		11,13	44,52
1.1.2.2.4.23.	899721111.	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	215	m		0,34	73,1
1.1.2.2.4.24.	3410402600.	Vodič medeny CY 04. Elerny	215	m		0,83	178,45
1.1.2.2.4.25.	8999111PC	Dodávka a montáž markerov	5	ks		11,13	55,65
1.1.2.2.4.26.	899999009.	Zariadenie napájacieho vývodu komplet -podľa výkresu č. 8, (okrem podkladných vrstiev)	3	kus		32,86	98,58
1.1.2.2.4.27.	4229135200.	Poklop Y 4504 - posuvačový	3	ks		33,71	101,13
1.1.2.2.4.28.	59621304PC	Tehla ČDm priečne dierová	0,016	tkš		901	14,416
1.1.2.2.4.29.	2861110200.	PVC rúra návinové cievky 90 x 3,5 x L	1	bm		16,75	16,75
1.1.2.2.4.30.	3092428200.	Spojovací materiál -na 1kus vývodu	1	kpl		318	318
1.1.2.2.5.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1			336418	336418
1.1.2.2.5.1.	919735112.	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	48	m		4,01	192,48
1.1.2.2.5.2.	919735123.	Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. nad C 12/15 hr. nad 100 do 150 mm	24	m		4,45	106,8
1.1.2.2.5.3.	979082213.	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	2,182	t		2,71	5,913
1.1.2.2.5.4.	979082219.	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	19,638	t		0,53	10,408
1.1.2.2.5.5.	979087212.	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	2,182	t		3,18	6,939
1.1.2.2.5.6.	979087214.	Poplatok za skládku sute -všetkej	2,182	t		6,36	13,878
1.1.2.2.6.	99	Presun hmôt HSV	1			195,046	195,046
1.1.2.2.6.1.	998276101.	Presun hmôt pre rúrové vedenie hibené z rúr z plast. hmôt alebo skliolamin. v otvorenom výkope	81,269	t		2,4	195,046
1.1.2.2.2.	PSV	Práce a dodávky PSV	1			4,126	4,126
1.1.2.2.2.1.	783	Dokončovacie práce - nátery	1			4,126	4,126
1.1.2.2.2.1.1.	783222100.	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby bielo/modrej na vzduchu schnúce dvojnásobné	1,08	m2		1,91	2,063
1.1.2.2.2.1.2.	783226100.	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby ľedej na vzduchu schnúce základný	1,08	m2		1,91	2,063



1.1.2.3.	M	Práce a dodávky M	1		6146,13	6146,13
1.1.2.3.1.	23-M	Montáže potrubia	1		6146,13	6146,13
1.1.2.3.1.1.	230180027	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP D x t 90 x 5,4	213	m	6,32	1346,16
1.1.2.3.1.2.	28611297PC	Tlakové rúry pre odpadovú vodu HDPE PE100 SDR 26/PN 6 90 x 3,5mm	213	m	16,11	3421,49
1.1.2.3.1.3.	230203008	Montáž objímky UB presuvnej PE 100 SDR 11 D 90	13	ks	2,86	37,18
1.1.2.3.1.4.	2861600800	FRIALEN presuvná objímka UB PE 100 SDR 11 DN 90	13	ks	9,54	124,02
1.1.2.3.1.5.	230203733	Montáž nákrúžku EFL integrovaného lemového PE 100 SDR 11 D 90	3	ks	18,02	54,06
1.1.2.3.1.6.	2861673200	FRIALEN Integ. lemový nákrúžok s prírubou EFL PE 100 SDR 11 DN 90	3	ks	32,86	98,58
1.1.2.3.1.7.	230203788	Montáž kolena BW s dlhými ramenami PE 100 SDR 11 D 90	5	ks	43,46	217,3
1.1.2.3.1.8.	2861678800	FRIALEN koleno 90° s dlhými ramenami PE 100 SDR 11 DN 90	2	ks	53	106
1.1.2.3.1.9.	2861678801	FRIALEN koleno 45° s dlhými ramenami PE 100 SDR 11 DN 90	3	ks	53	159
1.1.2.3.1.10.	PM	Podružný materiál	1		254,4	254,4
1.1.2.3.1.11.	PPV	Podiel pridružených výkonov	1		318	318
1.1.2.3.		SO 03 Elektrické prípojky k ČS	1		18137,318	18137,318
1.1.2.3.1.		Elektrická prípojka k ČS OV4	1		7869,798	7869,798
1.1.2.3.1.1.	M	Práce a dodávky M	1		6884,296	6884,296
1.1.2.3.1.1.1.	21-M	Elektromontáže	1		2131,779	2131,779
1.1.2.3.1.1.1.1.	210010065	Rúrka elektroinšt. oceľová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	2	m	0,83	1,66
1.1.2.3.1.1.1.2.	3450517200	Spojka 336/1	0,2	ks	2,37	0,474
1.1.2.3.1.1.1.3.	3450720500	Trubka pancierova 6036	2,1	m	6,78	14,238
1.1.2.3.1.1.1.4.	3450802400	Koleno pancierove 6136 H	0,4	ks	4,49	1,796
1.1.2.3.1.1.1.5.	3451011800	Vývodka PVC 4836/P	0,4	ks	11,02	4,408
1.1.2.3.1.1.1.6.	3451108000	Príchytká kovová obojstranná jednoduchá 5236 pre oceľové závitové rúry	4	Kus	3,71	14,84
1.1.2.3.1.1.1.7.	210120131	Polistková skriňa plastová na stožiar, do 3 x 100 A	1	ks	68,9	68,9
1.1.2.3.1.1.1.8.	3570327400	Skriňa SPP 2C IV P20	1	ks	139,92	139,92
1.1.2.3.1.1.1.9.	3580760859	nožová poistka PN000 (OOC) 25 A gG gG - char. pre všeobecné použitie OEZ	3	ks	6,89	20,67
1.1.2.3.1.1.1.10.	3450601600	Svorka 165624 prudova pre AlFe	4	ks	4,01	16,04
1.1.2.3.1.1.1.11.	210191532	Osadenie elektromerového rozvádzača ER 1.0 + 1.1 bez murárskych prác a zapojenia vodičov	1	ks	67,84	67,84
1.1.2.3.1.1.1.12.	3450662500	Svorkovnica skus.ZS 1b	1	ks	5,94	5,94
1.1.2.3.1.1.1.13.	3890108700	Elektromer ET414 10-40A	1	ks	110,24	110,24
1.1.2.3.1.1.1.14.	3570159000	Rozvádzač RE 2.0 F403 W 20A P0	1	ks	612,68	612,68
1.1.2.3.1.1.1.15.	210220363	Týčový uzemňovač zarazený do zeme a prípoj.vedenie 6 m súprava	2	ks	26,5	53
1.1.2.3.1.1.1.16.	1561515600	Vodič FeZn D 8 mm	5	Kus	2,97	14,85
1.1.2.3.1.1.1.17.	3540406000	HR-Svorka SJ 02	4	ks	4,01	16,04
1.1.2.3.1.1.1.18.	3540406700	HR-Svorka SR 03	2	ks	4,01	8,02
1.1.2.3.1.1.1.19.	3540408300	HR-Svorka SZ	1	ks	4,01	4,01
1.1.2.3.1.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna tyč ZT 2M	2	ks	37,95	75,9
1.1.2.3.1.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKym 750 V 5Cx10	65	m	1,8	117
1.1.2.3.1.1.1.22.	3410109700	Kábel silový medený CYKY 5Cx10	68,25	m	9,33	636,773
1.1.2.3.1.1.1.23.	210901015	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY 750 V 4x16	15	m	1,8	27
1.1.2.3.1.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 48x16	15,75	m	6,32	99,54
1.1.2.3.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácah	1		4752,519	4752,519
1.1.2.3.1.2.1.	460200153	Hĺbenie káblovej rýhy 35 cm širokej a 70 cm hlboké, v zemine triedy 3	60	m	11,02	661,2
1.1.2.3.1.2.2.	460560153	Ručný zášyp nezap. káblovej rýhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlboké v zemine tr. 3	60	m	5,72	343,2
1.1.2.3.1.2.3.	460420371	Zriad. káblovej lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 35 cm	60	m	3,07	184,2
1.1.2.3.1.2.4.	5815311000	Piesok technický netriedený hornobřitzky	3	t	19,08	57,24
1.1.2.3.1.2.5.	2830002000	Fólia červená v m	60	m	0,93	55,8
1.1.2.3.1.2.6.	460300201	Pretlačovanie otvorov strojoivo do D 150 mm so zatiahnutím chráničky,bez výkopu,zášypu a bez šácht,pe	15	m	188,68	2830,2
1.1.2.3.1.2.7.	460510101	Káblové priestupy v pretlačovaných otvoroch z oceľových rúr do D 110 mm	15	m	11,02	165,3
1.1.2.3.1.2.8.	1412080900	Rúrka bezšvíková 113S3.0 D 57 hr.2,9 mm	15	m	30,1	451,5
1.1.2.3.1.2.9.	6751926000	Motúz konopný akosť K CM 0,45	0,15	ks	25,86	3,879
1.1.2.3.1.2.	OST	Ostatné	1		985,5	985,5
1.1.2.3.1.2.1.	HZS-001	Revízie	10	hod	32,86	328,6
1.1.2.3.1.2.2.	HZS-004	Nešpecifikované práce	10	hod	32,86	328,6
1.1.2.3.1.2.3.	HZS-008	Murárske práce	10	hod	32,83	328,3
1.1.2.3.2.		Elektrická prípojka k ČS OV4.1	1		3610,149	3610,149
1.1.2.3.2.1.	M	Práce a dodávky M	1		2624,349	2624,349
1.1.2.3.2.1.1.	21-M	Elektromontáže	1		1865,059	1865,059
1.1.2.3.2.1.1.1.	210010065	Rúrka elektroinšt. oceľová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	2	m	0,83	1,66
1.1.2.3.2.1.1.2.	3450517200	Spojka 336/1	0,2	ks	2,37	0,474
1.1.2.3.2.1.1.3.	3450720500	Trubka pancierova 6036	2,1	m	6,78	14,238
1.1.2.3.2.1.1.4.	3450802400	Koleno pancierove 6136 H	0,4	ks	4,49	1,796
1.1.2.3.2.1.1.5.	3451011800	Vývodka PVC 4836/P	0,4	ks	11,02	4,408
1.1.2.3.2.1.1.6.	3451108000	Príchytká kovová obojstranná jednoduchá 5236 pre oceľové závitové rúry	4	Kus	3,71	14,84
1.1.2.3.2.1.1.7.	210120131	Polistková skriňa plastová na stožiar, do 3 x 100 A	1	ks	68,9	68,9
1.1.2.3.2.1.1.8.	3570327400	Skriňa SPP 2C IV P20	1	ks	139,92	139,92
1.1.2.3.2.1.1.9.	3580760859	nožová poistka PN000 (OOC) 25 A gG gG - char. pre všeobecné použitie OEZ	3	ks	6,89	20,67
1.1.2.3.2.1.1.10.	3450601600	Svorka 165624 prudova pre AlFe	4	ks	4,01	16,04
1.1.2.3.2.1.1.11.	210191532	Osadenie elektromerového rozvádzača ER 1.0 + 1.1 bez murárskych prác a zapojenia vodičov	1	ks	67,84	67,84
1.1.2.3.2.1.1.12.	3450662500	Svorkovnica skus.ZS 1b	1	ks	5,94	5,94
1.1.2.3.2.1.1.13.	3890108700	Elektromer ET414 10-40A	1	ks	110,24	110,24
1.1.2.3.2.1.1.14.	3570159000	Rozvádzač RE 2.0 F403 W 20A P0	1	ks	612,68	612,68
1.1.2.3.2.1.1.15.	210220363	Týčový uzemňovač zarazený do zeme a prípoj.vedenie 6 m súprava	2	ks	26,5	53
1.1.2.3.2.1.1.16.	1561515600	Vodič FeZn D 8 mm	5	Kus	2,97	14,85
1.1.2.3.2.1.1.17.	3540406000	HR-Svorka SJ 02	4	ks	4,01	16,04
1.1.2.3.2.1.1.18.	3540406700	HR-Svorka SR 03	2	ks	4,01	8,02
1.1.2.3.2.1.1.19.	3540408300	HR-Svorka SZ	1	ks	4,01	4,01
1.1.2.3.2.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna tyč ZT 2M	2	ks	37,95	75,9
1.1.2.3.2.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKym 750 V 5Cx10	42	m	1,8	75,6
1.1.2.3.2.1.1.22.	3410109700	Kábel silový medený CYKY 5Cx10	44,1	m	9,33	411,453
1.1.2.3.2.1.1.23.	210901015	Silový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený AYKY 750 V 4x16	15	m	1,8	27
1.1.2.3.2.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 48x16	15,75	m	6,32	99,54
1.1.2.3.2.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácah	1		759,29	759,29
1.1.2.3.2.1.2.1.	460200153	Hĺbenie káblovej rýhy 35 cm širokej a 70 cm hlboké, v zemine triedy 3	35	m	11,02	385,7
1.1.2.3.2.1.2.2.	460560153	Ručný zášyp nezap. káblovej rýhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlboké v zemine tr. 3	35	m	5,72	200,2
1.1.2.3.2.1.2.3.	460420371	Zriad. káblovej lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 35 cm	35	m	3,07	107,45
1.1.2.3.2.1.2.4.	5815311000	Piesok technický netriedený hornobřitzky	1,75	t	19,08	33,39
1.1.2.3.2.1.2.5.	2830002000	Fólia červená v m	35	m	0,93	32,55
1.1.2.3.2.2.	OST	Ostatné	1		985,8	985,8
1.1.2.3.2.2.1.	HZS-001	Revízie	10	hod	32,86	328,6
1.1.2.3.2.2.2.	HZS-004	Nešpecifikované práce	10	hod	32,86	328,6
1.1.2.3.2.2.3.	HZS-008	Murárske práce	10	hod	32,86	328,6
1.1.2.3.3.		Elektrická prípojka k ČS OV4.4	1		6657,371	6657,371
1.1.2.3.3.1.	M	Práce a dodávky M	1		5671,571	5671,571
1.1.2.3.3.1.1.	21-M	Elektromontáže	1		1934,638	1934,638
1.1.2.3.3.1.1.1.	210010065	Rúrka elektroinšt. oceľová, závitová, uložená pevne typ 6036, 36 mm	2	m	0,83	1,66
1.1.2.3.3.1.1.2.	3450517200	Spojka 336/1	0,2	ks	2,37	0,474
1.1.2.3.3.1.1.3.	3450720500	Trubka pancierova 6036	2,1	m	6,78	14,238
1.1.2.3.3.1.1.4.	3450802400	Koleno pancierove 6136 H	0,4	ks	4,49	1,796
1.1.2.3.3.1.1.5.	3451011800	Vývodka PVC 4836/P	0,4	ks	11,02	4,408
1.1.2.3.3.1.1.6.	3451108000	Príchytká kovová obojstranná jednoduchá 5236 pre oceľové závitové rúry	4	Kus	3,71	14,84
1.1.2.3.3.1.1.7.	210120131	Polistková skriňa plastová na stožiar, do 3 x 100 A	1	ks	68,9	68,9
1.1.2.3.3.1.1.8.	3570327400	Skriňa SPP 2C IV P20	1	ks	139,92	139,92
1.1.2.3.3.1.1.9.	3580760859	nožová poistka PN000 (OOC) 25 A gG gG - char. pre všeobecné použitie OEZ	3	ks	6,89	20,67
1.1.2.3.3.1.1.10.	3450601600	Svorka 165624 prudova pre AlFe	4	ks	4,01	16,04
1.1.2.3.3.1.1.11.	210191532	Osadenie elektromerového rozvádzača ER 1.0 + 1.1 bez murárskych prác a zapojenia vodičov	1	ks	67,84	67,84
1.1.2.3.3.1.1.12.	3450662500	Svorkovnica skus.ZS 1b	1	ks	5,94	5,94



1.1.2.3.1.1.13.	3890108700	Elektromer ET414 10-40A	1	ks		110,24	110,24
1.1.2.3.1.1.14.	3570159000	Rozvádzač RE 2.0 FA03 W 20A P0	1	ks		612,68	612,68
1.1.2.3.1.1.15.	210220963	Výčpový uzemňovač zarazený do zeme a pripoj. vedenie 6 m súprava	2	ks		16,5	33
1.1.2.3.1.1.16.	1561515600	Vodivé FeZn D 8 mm	5	Kus		2,97	14,85
1.1.2.3.1.1.17.	3540406000	HR-Svorka SI 02	4	ks		4,01	16,04
1.1.2.3.1.1.18.	3540406700	HR-Svorka SR 03	2	ks		4,01	8,02
1.1.2.3.1.1.19.	3540408300	HR-Svorka SZ	1	ks		4,01	4,01
1.1.2.3.1.1.20.	3540501100	HR-Zemna tyč ZT 2M	2	ks		37,95	75,9
1.1.2.3.1.1.21.	210810013	Silový kábel 750 - 1000 V / mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5Cx10	48	m		1,8	86,4
1.1.2.3.1.1.22.	3410109700	Kábel silový medený CYKY 5Cx10	50,4	m		9,33	470,132
1.1.2.3.1.1.23.	210901015	Silový kábel 750-1000 V [v mm2] voľne uložený AYKY 750 V 4x16	15	m		1,8	27
1.1.2.3.1.1.24.	3410205600	Kábel silový hliníkový AYKY 48x16	15,75	m		6,32	99,54
1.1.2.3.1.2.	46-M	Zemné práce pri extr.mont.přáčach	1			3736,993	3736,993
1.1.2.3.1.2.1.	460200153	Hĺbenie káboľovej rýhy 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 3	45	m		11,02	495,9
1.1.2.3.1.2.2.	460560153	Ruční zášyp nezap. káboľovej rýhy bez zhutn. zemliny, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 3	45	m		5,72	257,4
1.1.2.3.1.2.3.	460420371	Zriadi. káboľového lôžka z piesku vrstvy 10 cm, tehliami v smere kábla na šírku 35 cm	45	m		3,07	138,15
1.1.2.3.1.2.4.	5815311000	Piesok technický netricedený hornobřizský	2,25	t		19,08	42,93
1.1.2.3.1.2.5.	2830002000	Fólia červená v m	45	m		0,98	41,85
1.1.2.3.1.2.6.	460300201	Pretlačovanie otvorov strojovo do D 150 mm so zatahnutím chráničky bez výkopu,zásypu a bez šacht,pe	12	m		188,68	2264,16
1.1.2.3.1.2.7.	460510101	Káboľové pristupy v pretlačovaných otvoroch z oceľových rúr do D 110 mm	12	m		11,02	132,24
1.1.2.3.1.2.8.	1412080900	Rúrka bežžviková 11835.O.D 57 hr.2,9 mm	12	m		30,1	361,2
1.1.2.3.1.2.9.	6751926000	Motúz konopný akosť K CM 0,45	0,12	ks		25,86	3,103
1.1.2.3.2.	OST	Ostatné	1			985,8	985,8
1.1.2.3.2.1.	H2S-001	Revízie	10	hod		32,86	328,6
1.1.2.3.2.2.	H2S-004	Nešpecifikované práce	10	hod		32,86	328,6
1.1.2.3.2.3.	H2S-008	Murárske práce	10	hod		32,86	328,6
1.1.2.4.	SO 04	Kanalizačné odbočenia	1			150405,739	150405,739
1.1.2.4.1.	HSV	Práce a dodávky HSV	1			150405,739	150405,739
1.1.2.4.1.1.	1	Zemné práce	1			97598,104	97598,104
1.1.2.4.1.1.1.	113107212	Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 100 do 200 mm 0,240t	179	m2		0,74	132,46
1.1.2.4.1.1.2.	113107222	Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm 0,235t	159	m2		0,74	117,66
1.1.2.4.1.1.3.	113107231	Odstranenie podkladu alebo krytu nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm 0,225 t	338	m2		4,56	1541,28
1.1.2.4.1.1.4.	113107242	Odstranenie podkladu alebo krytu asfaltového nad 200 m2,hr.nad 50 do 100 mm 0,181 t	159	m2		2,23	354,57
1.1.2.4.1.1.5.	130001101	Priplatok k cenám za sŕaženie výkopu pre všetky triedy	140,58	m3		19,61	2756,774
1.1.2.4.1.1.6.	132201202	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	937,26	m3		14,42	13515,289
1.1.2.4.1.1.7.	132201209	Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	187,452	m3		0,53	99,35
1.1.2.4.1.1.8.	1417200PC	Neradené zemné pretlačenie v hor. tr. 3-4,kanal. pripojky bez chráničiek	264	m		180,2	47572,8
1.1.2.4.1.1.9.	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie,priložné do 2 m	2039,04	m2		2,33	4750,963
1.1.2.4.1.1.10.	151101111	Odstranenie paženia rýh pre podzemné vedenie,priložné hĺbky do 2 m	2039,04	m2		0,85	1733,184
1.1.2.4.1.1.11.	161101501	Zvislé premiestnenie výkopku z horniny I až IV,nosením za každé 3 m výšky	56,6	M3		3,92	221,672
1.1.2.4.1.1.12.	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 3000 m	515,58	m3		3,56	1835,466
1.1.2.4.1.1.13.	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	515,58	m3		0,89	458,866
1.1.2.4.1.1.14.	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	540,93	m3		5,72	3094,12
1.1.2.4.1.1.15.	5833118300	Kamenivo ťažené drobné 0-4 Z	202,725	t		19,08	3867,993
1.1.2.4.1.1.16.	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehadenia sypaniny	311,37	m3		17,49	5445,861
1.1.2.4.1.1.17.	5833114700	Kamenivo ťažené drobné 0-2 UN	529,329	t		19,08	10099,597
1.1.2.4.1.2.	4	Vodorovné konštrukcie	1			3818,102	3818,102
1.1.2.4.1.2.1.	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	84,96	m3		44,94	3818,102
1.1.2.4.1.3.	5	Komunikácie	1			14049,735	14049,735
1.1.2.4.1.3.1.	566901111	Upravenie podkladu po prekopoch pre lnž. siete so zhutnením kamenivom ťaženým alebo štrkopieskom	26,85	m3		45,58	1223,823
1.1.2.4.1.3.2.	566903111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením kamenivom hrubým drveným	74,97	t		24,74	1854,758
1.1.2.4.1.3.3.	566905111	Upravenie podkladu po prekopoch pre inžinierske siete so zhutnením podkladovým betónom	22,3	m3		144,58	3224,134
1.1.2.4.1.3.4.	569731111	Spevnenie krajnic, komunikácií pre peších drveným kamenivom s rozprestrením a zhutnením,hr.100 mm	24	m2		4,45	106,8
1.1.2.4.1.3.5.	573111112	Postrek asfaltový infiltráčny s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	294	m2		1,38	405,72
1.1.2.4.1.3.6.	577142212	Betón asfaltový po zhutnení II.tr. jemnozrnný (ABJ) hr.50mm	159	m2		21,2	3370,8
1.1.2.4.1.3.7.	578131111	Liaty asfalt z kameniva ťaženého alebo drveného s rozprestrením jemnozrnný hr.30 mm	135	m2		28,62	3863,7
1.1.2.4.1.4.	8	Rúrové vedenie	1			25711,226	25711,226
1.1.2.4.1.4.1.	871350410	Montáž kanalizačného potrubia z polypropylénových korugovaných rúr SN 8 DN 160 mm	844,8	m		1,8	1520,64
1.1.2.4.1.4.2.	2860011260	rúra 160/6m -PRAGMA OD - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE	140,8	ks		48,34	6806,272
1.1.2.4.1.4.3.	877350410	Montáž zátky na potrubie z kanalizačných korugovaných polypropylénových rúr DN 200 mm	140	ks		2,65	371
1.1.2.4.1.4.4.	2860011600	zátka 160 - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE	140	ks		4,49	628,6
1.1.2.4.1.4.5.	877370420	Montáž kolena na potrubie z kanalizačných korugovaných polypropylénových rúr DN 300 mm	140	ks		1,8	252
1.1.2.4.1.4.6.	2860012050	koleno 160/45° - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE	140	ks		6,78	949,2
1.1.2.4.1.4.7.	877370430	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných korugovaných polypropylénových rúr DN 300 mm	91	ks		2,65	241,15
1.1.2.4.1.4.8.	2860011730	odbočka 300/160/45° - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE	91	ks		69,54	6328,14
1.1.2.4.1.4.9.	877390430	Montáž odbočky na potrubie z kanalizačných korugovaných polypropylénových rúr DN 400 mm	49	ks		2,65	129,85
1.1.2.4.1.4.10.	2860011770	odbočka 400/160/45° - pre PRAGMA OD tvarovky - PP korugovaný kanalizačný systém PIPELIFE	49	ks		103,67	5079,83
1.1.2.4.1.4.11.	892351000	Sklúška tesnotní kanalizácie D 160	844,8	m		4,03	3404,544
1.1.2.4.1.5.	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1			5912,561	5912,561
1.1.2.4.1.5.1.	919735111	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	588	m		4,03	2369,64
1.1.2.4.1.5.2.	919735123	Rezanie betónového krytu alebo podkladu tr. nad C 12/15 hr. nad 100 do 150 mm	88	m		4,45	391,6
1.1.2.4.1.5.3.	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	185,154	t		2,71	501,767
1.1.2.4.1.5.4.	979082219	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	1666,386	t		0,53	883,185
1.1.2.4.1.5.5.	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	185,154	t		3,18	588,79
1.1.2.4.1.5.6.	979087214	Poplatok za skládku sute -všetkej	185,154	t		6,36	1177,579
1.1.2.4.1.6.	99	Presun hmôt HSV	1			3316,011	3316,011
1.1.2.4.1.6.1.	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺben z rúr z plast. hmôt alebo skliolamin. v otvorenom výkope	1116,502	t		2,97	3316,011
1.1.2.5.	PS D1	Technologická časť čerpacích staníc	1			63600	63600
1.1.2.5.1.	M	Práce a dodávky M	1			63600	63600
1.1.2.5.1.1.	35-M	Montáž čerpadie, kompr. a vodoh. zar.	1			63600	63600
1.1.2.5.1.1.1.	35032003PC	ČS OV4.1 prečerpávacía stanica STRATE AWALIFT 1/2	1	ks		21200	21200
1.1.2.5.1.1.2.	35032004PC	ČS OV4. prečerpávacía stanica STRATE AWALIFT 0/2	1	ks		21200	21200
1.1.2.5.1.1.3.	35032005PC	ČS OV 4.4 prečerpávacía stanica STRATE AWALIFT 74/2	1	ks		21200	21200
1.1.3.		Ostatné náklady stavby (náklady neobslahnuté v cenách stavebno-montážnych prác)	1			21200	21200
1.2.		Lehota realizácie predmetu zákazky v dňoch	1	deň		350	350