

Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	ALSPO ZLÍN s.r.o.
Ulice a č.p.	Kudlov 71
Místo	Zlín
PSC	760 01
IČO	26954532
DIČ	CZ26954532
Kontaktní osoba	Pavel Šopík, jednatel
telefon, fax	777 595 949, 577 011 525
e-mail	alspo@alspozlin.cz

Poznámka :

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **10544-003-000_1**
ZZS ZK-Slavičín- přestavba garáže na mycí box

Zadavatel :

IČO :

DIČ :

Projektant : HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s.
 28. října 1495
 73801 Frýdek-Místek-Místek

IČO : 45193584

DIČ : CZ45193584

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		3,00	
00 Vedlejší a ostatní náklady		1,00	24 000,00
SO01 GARÁŽ		4,00	1 161 116,85
SO02 PŘÍPOJKA KANALIZACE VČETNĚ ORL		1,00	164 110,87
Celkem za stavbu			1 349 227,72

Rekapitulace DPH		Cena
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	1 349 227,72
DPH	21 %	283 337,82
Celkem za stavbu s DPH		1 632 565,54

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
006	Vedlejší náklady	18 000,00
007	Ostatní náklady	6 000,00
1	Zemní práce	59 231,41
2	Základy a zvláštní zakládání	5 683,59
3	Svislé a kompletní konstrukce	66 626,22
4	Vodorovné konstrukce	2 147,70
6	Úpravy povrchu, podlahy	18 188,18
61	Úpravy povrchů vnitřní	41 878,99
62	Úpravy povrchů vnější	168 956,60
63	Podlahy a podlahové konstrukce	54 877,59
8	Trubní vedení	38 203,12

91	Doplňující práce na komunikaci	4 338,90
94	Lešení a stavební výtahy	19 084,50
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	5 004,19
96	Bourání konstrukcí	16 617,69
97	Prorážení otvorů	15 116,19
99	Staveništní přesun hmot	23 917,60
711	Izolace proti vodě	41 635,79
712	Povlakové krytiny	1 063,16
713	Izolace tepelné	25 720,10
720	Zdravotechnická instalace	2 500,00
721	Vnitřní kanalizace	40 230,82
722	Vnitřní vodovod	10 978,36
725	Zařizovací předměty	21 845,12
728	Vzduchotechnika	169 212,00
732	Strojovny	1 477,96
762	Konstrukce tesařské	22 593,70
763	Dřevostavby	4 953,14
764	Konstrukce klempířské	41 393,47
765	Krytiny tvrdé	82 814,59
766	Konstrukce truhlářské	2 274,01
767	Konstrukce zámečnické	45 514,27
771	Podlahy z dlaždic a obklady	821,52
781	Obklady keramické	63 649,25
784	Malby	7 773,65
E.01	Kabely a vodiče (půdorys, rozváděč)	31 315,00
E.02	Svítlidla vč. zdrojů (půdorys)	36 272,00
E.03	Přístroje (půdorys)	26 115,00
E.04	Úložné konstrukce (výkres)	3 570,00
E.05	Uzemnění a bleskosvod (výkres)	13 422,00
E.06	Revize a HZS	9 040,00
E.07.1	Rozváděč RMS01	32 857,00
M21	Elektromontáže	4 780,00
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	1 500,00
M46	Zemní práce při montážích	290,00

M99	Ostatní práce "M"	14 000,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	25 743,34
Cena celkem		1 349 227,72

Stavba : 10544-003-00 ZZS ZK-Slavičín- přestavba garáže na mycí box

Objekt : 00 Vedlejší a ostatní náklady

JKSO :

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **00**
Vedlejší a ostatní náklady

Třídník stavebních objektů:

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
00	Rozpočet projektanta	24 000,00
	Celkem objekt 00	24 000,00

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	24 000,00
DPH	21 %	5 040,00
Celkem za objekt s DPH		29 040,00

Rekapitulace soupisu 00 Rozpočet projektanta

Stavební díl		Cena (Kč)
006	Vedlejší náklady	18 000,00
007	Ostatní náklady	6 000,00
	Celkem soupis 00	24 000,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10544-003-000_1	ZZS ZK-Slavičín- přestavba garáže na mycí box
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00	Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	006	Vedlejší náklady				18 000,00		
1	001R	Vybudování zařízení staveniště náklady spojené s případným vypracováním PD zařízení staveniště, : zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování : případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území : pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení : staveniště včetně oplocení : 1	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
2	002R	Provoz zařízení staveniště náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie : spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady : na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou : údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií : 1 včetně nákladů na zábor veřejného prostranství :	soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní
3	003R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich : odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění : zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště : provozováno. : 1	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní
4	004R	Kompletační činnost Koordinační práce generálním dodavatelem stavby. : 1	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
Díl:	007	Ostatní náklady				6 000,00		
5	012R	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou, do původního stavu komunikace, chodníky, zeleň : 1	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
6	017R	Zajištění vytyčení stávajících inženýrských sítí, včetně poplatků za vytyčení vodovod, kanalizace, telefon, UPC, plyn, elektro : 1	soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní

Stavba :	10544-003-00 ZZS ZK-Slavičín- přestavba garáže na mycí box		JKSO :
Objekt :	SO01	GARÁŽ	

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO01**
GARÁŽ

Třídník stavebních objektů:

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
D1.1	Rozpočet projektanta	760 943,31
D1.2	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	78 370,54
D1.3	VZDUCHOTECHNIKA	169 212,00
D1.4	ELEKTROINSTALACE	152 591,00
	Celkem objekt SO01	1 161 116,85

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	1 161 116,85
DPH	21 %	243 834,54
Celkem za objekt s DPH		1 404 951,39

Rekapitulace soupisu D1.1 Rozpočet projektanta

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	28 379,28
2	Základy a zvláštní zakládání	1 544,49
3	Svislé a kompletní konstrukce	372,91
6	Úpravy povrchu, podlahy	18 188,18
61	Úpravy povrchů vnitřní	41 878,99
62	Úpravy povrchů vnější	168 956,60
63	Podlahy a podlahové konstrukce	54 877,59
91	Doplňující práce na komunikaci	4 338,90
94	Lešení a stavební výtahy	19 084,50
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	5 004,19
96	Bourání konstrukcí	16 617,69
97	Prorážení otvorů	15 116,19
99	Staveništní přesun hmot	12 099,08
711	Izolace proti vodě	41 635,79
712	Povlakové krytiny	1 063,16
713	Izolace tepelné	25 720,10
720	Zdravotechnická instalace	2 500,00
725	Zařizovací předměty	268,00
762	Konstrukce tesařské	22 593,70
763	Dřevostavby	4 953,14
764	Konstrukce klempířské	41 393,47
765	Krytiny tvrdé	82 814,59
766	Konstrukce truhlářské	2 274,01
767	Konstrukce zámečnické	45 001,00
771	Podlahy z dlaždic a obklady	821,52

781	Obklady keramické	63 649,25
784	Malby	7 773,65
M21	Elektromontáže	4 780,00
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	1 500,00
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	25 743,34
	Celkem soupis D1.1	760 943,31

Rekapitulace soupisu D1.2 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	501,24
4	Vodorovné konstrukce	119,76
8	Trubní vedení	868,40
99	Staveništní přesun hmot	103,61
721	Vnitřní kanalizace	40 230,82
722	Vnitřní vodovod	10 978,36
725	Zařizovací předměty	21 577,12
732	Strojovny	1 477,96
767	Konstrukce zámečnické	513,27
M99	Ostatní práce "M"	2 000,00
	Celkem soupis D1.2	78 370,54

Rekapitulace soupisu D1.3 VZDUCHOTECHNIKA

Stavební díl		Cena (Kč)
728	Vzduchotechnika	169 212,00
	Celkem soupis D1.3	169 212,00

Rekapitulace soupisu D1.4 ELEKTROINSTALACE

Stavební díl		Cena (Kč)
E.01	Kabely a vodiče (púdorys, rozváděč)	31 315,00
E.02	Svítlidla vč. zdrojů (púdorys)	36 272,00
E.03	Přístroje (púdorys)	26 115,00
E.04	Úložné konstrukce (výkres)	3 570,00
E.05	Uzemnění a bleskosvod (výkres)	13 422,00
E.06	Revize a HZS	9 040,00
E.07.1	Rozváděč RMS01	32 857,00
	Celkem soupis D1.4	152 591,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10544-003-000_1 ZZS ZK-Slavičín- přestavba garáže na mycí box	
O:	SO01	GARÁŽ
R:	D1.1	Rozpočet projektanta

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		Ceník, kapitola						
		Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				28 379,28		
	1	139601102R00 v hornině 3 č.101 - žlab : 4,97*0,7*0,6 rampa : 4,4*1,5*0,3 okapový chodník : 19*0,5*0,4+9,8*0,85*0,4	m3	11,19940	1 503,00	16 832,70		RTS 17/ I
					2,08740			
					1,98000			
					7,13200			
	2	162201203R00 z horniny 1 až 4, kolečkem, na vzdálenost do 10 m Položka pořadí 1 : 11.19940	m3	11,19940	163,00	1 825,50		RTS 17/ I
					11,19940			
	3	162701105R00 z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Položka pořadí 1 : 11.19940	m3	11,19940	245,00	2 743,85		RTS 17/ I
					11,19940			
	4	162702199R00 Poplatek za skládku zeminy Položka pořadí 1 : 11.19940	m3	11,19940	140,00	1 567,92		RTS 17/ I
					11,19940			
	5	167101201R00 z horniny 1 až 4 Položka pořadí 1 : 11.19940	m3	11,19940	483,00	5 409,31		RTS 17/ I
					11,19940			
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání				1 544,49		
	6	271531114R00 Polštář základu z kameniva drceného 8-16 mm rampa : 4,4*1,5*0,1	m3	0,66000	1 288,00	850,08		RTS 17/ I
					0,66000			
	7	271571111R00 Polštář základu ze šterkopísku tříděného č.101 - žlab : 4,97*0,7*0,2	m3	0,69580	998,00	694,41		RTS 17/ I
					0,69580			
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				372,91		
	8	319201316R00 tloušťka 20 mm stropní výlez : (1,1+0,68)*2*0,25	m2	0,89000	158,00	140,62		RTS 17/ I
					0,89000			
	9	319202321R00 o tloušťce přes 30 do 80 mm stropní výlez : (1,1+0,68)*2*0,25	m2	0,89000	261,00	232,29		RTS 17/ I
					0,89000			
Díl:	6	Úpravy povrchu, podlahy				18 188,18		
	10	602015102R00 postřik, báze, cementová, , , pod nový obklad v.3000 mm : (7,7+5,58)*2*3-3,74*3,17-1,5*1,5-1,2*1,75 9,7*0,25	m2	65,89920	43,00	2 833,67		RTS 17/ I
					63,47420			
					2,42500			
	11	602015113RT3 vrstva jádrová, vápenocementová, , tloušťka vrstvy 15 mm, šedá viz pol.60201-5102 : 65,8992	m2	65,89920	233,00	15 354,51		RTS 17/ I
					65,89920			
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				41 878,99		

12	611421331RT2	v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových viz pol.97801-1141 : 85,932	m2	85,93200	198,00	17 014,54	RTS 17/ I
13	611474410R00	tenkovrstvá, vápenná, , na monolitický podklad viz pol.97801-1141 : 85,932	m2	85,93200	208,00	17 873,86	RTS 17/ I
14	612421331RT2	v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových viz pol.97801-3141 : 21,248	m2	21,24800	168,00	3 569,66	RTS 17/ I
15	612474410R00	Omítka tenkovrstvá, vápenná, ruční zpracování, na monolitický beton viz pol.97801-3141 : 21,248	m2	21,24800	161,00	3 420,93	RTS 17/ I
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				168 956,60	
16	602016191R00	penetrační nátěr stěn akrylátový fasáda - viz pol.97801-5231 : 110,0502	m2	110,05020	40,00	4 402,01	RTS 17/ I
17	620991121R00	z postaveného lešení 1,5*1,75+1,2*1,75+3,54*3,07	m2	15,59280	35,00	545,75	RTS 17/ I
18	622311132RT6	, expandovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a silikátová omítka, škrábaná, zrnitost 2 mm 30,56*4-2,7*1,75-3,54*3,07+9,68*0,55	m2	111,97120	893,00	99 990,28	RTS 17/ I
19	622311152RT6	expandovaným polystyrénem, tloušťky 20 mm, kontaktní nátěr a silikátová omítka okna : 9,7*0,25 římса střechy : 31,76*0,5	m2	18,30500	1 688,00	30 898,84	RTS 17/ I
20	622311512R00	extrudovaným polystyrenem, tloušťky 100 mm pod U.T. : 27,02*0,3	m2	8,10600	620,00	5 025,72	RTS 17/ I
21	622311522RU1	extrudovaným polystyrénem, tloušťky 100 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka sokl v.300 mm : 28,12*0,3	m2	8,43600	1 352,00	11 405,47	RTS 17/ I
22	622391001R00	příplatek za montáž KZS na podhledu, bez dodávky materiálu římса střechy : 31,76*0,5	m2	15,88000	150,00	2 382,00	RTS 17/ I
23	622477122R00	složitost fasády I.-II., množství opravované plochy 11 až 20 % viz pol.97801-5231 : 110,0502	m2	110,05020	130,00	14 306,53	RTS 17/ I
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				54 877,59	
24	631315611R00	třídy C 16/20 č.101 - žlab : 4,97*0,7*0,15	m3	0,52185	2 786,00	1 453,87	RTS 17/ I
25	631315621R00	třídy C 20/25 rampa : 4,4*1,5*0,15	m3	0,99000	2 883,00	2 854,17	RTS 17/ I
26	631315711RT3	třídy C 25/30 , výztuž ocelovými vlákny, 25 kg / m3 (7,7*5,58+3,74*0,55)*0,15	m3	6,75345	3 736,00	25 230,89	RTS 17/ I
27	631316115R00	postřik nových betonových podlah proti prvotnímu vysychání, č.101 : 7,7*5,58+3,74*0,55	m2	45,02300	43,00	1 935,99	RTS 17/ I
28	631316211RT2	povrchový vsyp strojně hlazený, směs s korundem	m2	45,02300	130,00	5 852,99	RTS 17/ I
29	631317215R00	hloubky 0-150 mm, v podlahách ze železobetonu č.101 : 5,58	m	5,58000	204,00	1 138,32	RTS 17/ I

30	631319175R00	tloušťka mazaniny od 120 mm do 240 mm	m3	0,99000	62,00	61,38	RTS 17/ I
31	631362021R00	ze svařovaných sítí 100/100/6 mm : (2*4,7+3,74*0,45)*4,44*1,2*0,001	t	0,05905	25 800,00	1 523,49	RTS 17/ I
				0,05905			
32	631362021R00	ze svařovaných sítí rampa - 150/150/8 mm : 4,4*1,5*6,746*1,2*0,001	t	0,05343	25 800,00	1 378,49	RTS 17/ I
				0,05343			
33	639561121R00	Obrubník zahradní výšky 250 mm, šedý okapový chodník : 31,5	m	31,50000	190,00	5 985,00	RTS 17/ I
				31,50000			
34	639571215R00	z kačírku, tloušťky 150 mm	m2	17,00000	392,00	6 664,00	RTS 17/ I
35	639571311R00	textilie proti prorůstání, 45 g/m2	m2	17,00000	47,00	799,00	RTS 17/ I
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				4 338,90	
36	919721211R00	vyplněné asfaltovou záhlvkou č.101 - obvod : (7,7+5,58)*2 příčně : 5,58	m	32,14000	135,00	4 338,90	RTS 17/ I
				26,56000			
				5,58000			
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				19 084,50	
37	941941041R00	šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m fasáda : (8,8+2,4)*2*3 (6,68+2,4)*2*3	m2	121,68000	50,00	6 084,00	RTS 17/ I
				67,20000			
				54,48000			
38	941941291R00	šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m	m2	121,68000	32,00	3 893,76	RTS 17/ I
39	941941841R00	šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	121,68000	36,00	4 380,48	RTS 17/ I
40	941955002R00	pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m č.101 : 7,7*5,58	m2	42,96600	110,00	4 726,26	RTS 17/ I
				42,96600			
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				5 004,19	
41	952901111R00	světla výška podlaží do 4 m 8,8*6,68	m2	58,78400	82,00	4 820,29	RTS 17/ I
				58,78400			
42	952902110R00	zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě půda : 8,6*6,48	m2	55,72800	3,30	183,90	RTS 17/ I
				55,72800			
Díl:	96	Bourání konstrukcí				16 617,69	
43	963013530R00	jakékoliv tloušťky stropní výlez : 1,1*0,68*0,25	m3	0,18700	2 710,00	506,77	RTS 17/ I
				0,18700			
44	965042141RT4	betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 tl.100 mm : (7,7*5,58+3,74*0,45)*0,1	m3	4,46490	1 511,00	6 746,46	RTS 17/ I
				4,46490			
45	965042141RT4	betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 okapový chodník š.500 mm : (9,6+6,48)*2*0,5*0,1 nájezd : -4,4*0,5*0,1	m3	1,38800	1 511,00	2 097,27	RTS 17/ I
				1,60800			
				-0,22000			
46	965042231R00	betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2 nájezd : 4,4*1,5*0,15 P.B. 150 mm : 4,97*0,7*0,15	m3	1,51185	2 603,00	3 935,35	RTS 17/ I
				0,99000			
				0,52185			
47	965049112RT1	svařovanou sítí, tloušťky přes 100 mm	m3	1,51180	963,00	1 455,86	RTS 17/ I

48	965081702R00	tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm	m	22,02000	18,00	396,36	RTS 17/ I
49	968071137R00	vrat, plochy přes 4 m2	kus	2,00000	103,00	206,00	RTS 17/ I
50	968072559R00	vrat, plochy přes 5 m2 3,74*3,17	m2	11,85580 11,85580	99,00	1 173,72	RTS 17/ I
51	968091001R00	teracových, šířky do 30 cm, tloušťky 3 cm	m	2,70000	37,00	99,90	RTS 17/ I
Díl:	97	Prorážení otvorů				15 116,19	
52	970251150R00	hloubka řezu 150 mm podkladní beton : 4,97+0,7 nájezd : 4,4	m	10,07000 5,67000 4,40000	759,00	7 643,13	RTS 17/ I
53	978011141R00	stropů, v rozsahu do 30 % 7,7*5,58*2	m2	85,93200 85,93200	24,00	2 062,37	RTS 17/ I
54	978013141R00	stěn, v rozsahu do 30 % (7,7+5,58)*2*0,8	m2	21,24800 21,24800	18,00	382,46	RTS 17/ I
55	978013191R00	stěn, v rozsahu do 100 % pro nový obklad v.3000 mm : (7,7+5,58)*2*3-3,74*3,17-1,5*1,75-1,2*1,75 9,7*0,25 odpočet stáv.obklad : -1,7*1,5	m2	62,97420 63,09920 2,42500 -2,55000	61,00	3 841,43	RTS 17/ I
56	978015231R00	1. až 4. stupní složitosti, v rozsahu do 20 % oprava omítky : (8,6+6,48)*2*4-2,7*1,75-3,74*3,17 9,7*0,15+10,08*0,45	m2	110,05020 104,05920 5,99100	9,00	990,45	RTS 17/ I
57	978059531R00	z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 1,7*1,5	m2	2,55000 2,55000	77,00	196,35	RTS 17/ I
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				12 099,08	
58	999281105R00	výšky do 6 m, Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,23,24,25,26,27,28,31,32,33,34,36,37,38,40,41,43,50 , : Součet : 41,29378	t	41,29378 41,29378	293,00	12 099,08	RTS 17/ I
Díl:	711	Izolace proti vodě				41 635,79	
59	711111001RZ1	penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP (7,7*5,58+3,74*0,45+3,74*0,15*2+0,325*0,15*2)*1,91	m2	87,60884 87,60884	23,00	2 015,00	RTS 17/ I
60	711141559RY2	vodorovná, 1 vrstva, s dodávkou izolačního pásu se skleněnou nebo polyesterovou vložkou, s minerálním posypem Položka pořadí 59 : 87.60884	m2	87,60884 87,60884	278,00	24 355,26	RTS 17/ I
61	711212000R00	pod hydroizolační stěrky pod obklad v.3000 mm, viz pol.60201-5102 : 65,8992	m2	65,89920 65,89920	41,00	2 701,87	RTS 17/ I
62	711212001R00	proti vlhkosti	m2	65,89920	183,00	12 059,55	RTS 17/ I
63	998711101R00	svisle do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :	t	0,61552	819,00	504,11	RTS 17/ I

		59,60,61,62, : Součet: : 0,61552			0,61552				
Díl:	712	Povlakové krytiny						1 063,16	
64	712600831R00	jednovrstvé, asfaltový šindel : 7,2*3,6/2*2+3*4,1*2+3,1*4,1/2*4	m2	75,94000 75,94000	14,00			1 063,16	RTS 17/ I
Díl:	713	Izolace tepelné						25 720,10	
65	713111231RK3	stropů shora s přelepením spojů, včetně dodávky fólie třivrstvá, výztužná mřížka a 2 vrstvy PE laminované fólie : půda : 8,6*6,48-1,1*0,68	m2	54,98000 54,98000	74,00			4 068,52	RTS 17/ I
66	713121111R00	jednovrstvá, bez dodávky materiálu půda : 9,2*7,08-1,1*0,68	m2	64,38800 64,38800	26,00			1 674,09	RTS 17/ I
67	63151414.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 200,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 5,600 m2K/W; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno lambda - 0,035 W/mK, 40 Ig/m3 : 64,388*1,02	m2	65,67576 65,67576	298,00			19 571,38	SPCM RTS 17/ I
68	998713101R00	v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 65,67, : Součet: : 0,53365	t	0,53365 0,53365	761,00			406,11	RTS 17/ I
Díl:	720	Zdravotechnická instalace						2 500,00	
69	Nezatř.PC02	Stavební výpomoci	hod	10,00000	250,00			2 500,00	Vlastní
Díl:	725	Zařizovací předměty						268,00	
70	725290020RA0	umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1,00000	268,00			268,00	RTS 17/ I
Díl:	762	Konstrukce tesařské						22 593,70	
71	Nezatř.PC01	Zabezpečení střechy proti zatečení průběžné plachtování během realizace nové střechy : 8,6*6,48	m2	55,72800 55,72800	98,00			5 461,34	Vlastní
72	762341811R00	bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých asfaltový šindel : 7,2*3,6/2*2+3*4,1*2+3,1*4,1/2*4	m2	75,94000 75,94000	28,00			2 126,32	RTS 17/ I
73	762342203RT4	při vzdálenost latí přes 220 do 360 mm, vodorovné, včetně dodávky latí 40/60 mm viz pol.76579-9311 : 75,94	m2	75,94000 75,94000	121,00			9 188,74	RTS 17/ I
74	762342204RT4	kontralatě, přibité, včetně dodávky latí 40/60 mm viz pol.76579-9311 : 75,94	m2	75,94000 75,94000	46,00			3 493,24	RTS 17/ I
75	762395000R00	svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty, impregnace latě 60/40 : 75,94*0,00733 kontralatě 60/40 : 75,94*0,00264	m3	0,75712 0,55664 0,20048	1 188,00			899,46	RTS 17/ I
76	762911111R00	máčením, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu latě : 232*0,2 kontralatě : 84*0,2	m2	63,20000 46,40000 16,80000	14,00			884,80	RTS 17/ I
77	998762102R00	v objektech výšky do 12 m	t	0,43779	1 233,00			539,80	RTS 17/ I

		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 73,74,75,76, : Součet: : 0,43779			0,43779				
Díl:	763	Dřevostavby					4 953,14		
78	763615131R00	obložení stropů, z desek tl. do 18 mm, na sraz, šroubované římسا střechy : (9,2+6,68)*2*0,5	m2	15,88000	150,00		2 382,00		RTS 17/ I
79	60725033R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 15,0 mm 15,88*1,08	m2	17,15040	141,00		2 418,21	SPCM	RTS 17/ I
80	998763101R00	v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 78,79, : Součet: : 0,15308	t	0,15308	999,00		152,93		RTS 17/ I
Díl:	764	Konstrukce klempířské					41 393,47		
81	764323820R00	okapů na střechách s živícnou (fóliovou) krytinou, rš 250 mm, (9,2+7,2)*2	m	32,80000	25,00		820,00		RTS 17/ I
82	764352801R00	podokapních půlkruhových rovných, rš 250 mm, sklonu přes 30 do 45° (9,2+7,2)*2	m	32,80000	26,00		852,80		RTS 17/ I
83	764359811R00	kotlíku kónického, , sklonu přes 30 do 45°	kus	2,00000	42,00		84,00		RTS 17/ I
84	764410850R00	rš od 100 do 330 mm	m	2,70000	37,00		99,90		RTS 17/ I
85	764454802R00	trub kruhových , o průměru 120 mm 4,3*2	m	8,60000	25,00		215,00		RTS 17/ I
86	764908102R00	žlabový kotlík kónický, ocelový žárově zinkovaný plech s povrchovou úpravou, velikost 150 mm, v barvě hnědé	kus	2,00000	403,00		806,00		RTS 17/ I
87	764908105R00	podokapní půlkruhový žlab, ocelový žárově zinkovaný plech s povrchovou úpravou, velikost 150 mm, v barvě hnědé K2 : 35	m	35,00000	494,00		17 290,00		RTS 17/ I
88	764908109R00	odpadní trouby kruhové, ocelový žárově zinkovaný plech s povrchovou úpravou, průměr 100 mm, v barvě hnědé K3 : 8,6	m	8,60000	633,00		5 443,80		RTS 17/ I
89	764908309R00	ocelový pozinkovaný plech s povrchovou úpravou polyester, tl. plechu 0,5 mm, RŠ 500 mm, lepené, v barvě hnědé a cihlově červené K1 : 2,7*1,05	m	2,83500	666,00		1 888,11		RTS 17/ I
90	764918232R00	okapů na živícné fóliové krytině, rš 330 mm K4 : 34	m	34,00000	259,00		8 806,00		RTS 17/ I
91	13851110R	plech ocelový s povrchovou úpravou tl. 0,60 mm; rovinná tabule 1000 x 2000 mm; povrchová úprava horní strana ochranná vrstva PVC, spodní strana ochranný lak; žárkový pozink, povrch měkčené PVC K4 : 34*0,33*1,1	m2	12,34200	377,00		4 652,93	SPCM	RTS 17/ I
92	998764101R00	v objektech výšky do 6 m	t	0,28899	1 505,00		434,93		RTS 17/ I

		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 86,87,88,89,90,91, : Součet : 0,28899			0,28899			
Díl:	765	Krytiny tvrdé				82 814,59		
93	765312412R00	z tašek drážkových, uložení na sucho, povrchová úprava engoba, viz pol.76579-9311 : 75,94	m2	75,94000	555,00	42 146,70		RTS 17/ I
94	765312417R00	přířezání a uchycení tašek, , , nároží : 5,1*4	m	20,40000	207,00	4 222,80		RTS 17/ I
95	765312435R00	drážková, hřeben s větracím pásem plastovým, povrchová úprava engoba	m	3,00000	996,00	2 988,00		RTS 17/ I
96	765312445R00	drážková, nároží s větracím pásem plastovým, povrchová úprava engoba 5,1*4	m	20,40000	999,00	20 379,60		RTS 17/ I
97	765312472R00	drážková, hák protisněhový,	kus	60,00000	44,00	2 640,00		RTS 17/ I
98	765312485R00	drážková, větrací pás okapní 500/10 cm plastový, (9,2+7,08)*2	m	32,56000	42,00	1 367,52		RTS 17/ I
99	765799311RK4	na krokve, s přelepením spojů třívrstvá, výztužná mřížka a 2 vrstvy PE laminované mikroperforované : folie : 7,2*3,6/2*2+3*4,1*2+3,1*4,1/2*4	m2	75,94000	82,00	6 227,08		RTS 17/ I
100	998765101R00	v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 93,94,95,96,97,98,99, : Součet : 3,41283	t	3,41283	833,00	2 842,89		RTS 17/ I
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				2 274,01		
101	766421821R00	palubkami přesah krovu : (9,2+6,68)*2*0,4	m2	12,70400	156,00	1 981,82		RTS 17/ I
102	766421822R00	podkladových roštů	m2	12,70400	23,00	292,19		RTS 17/ I
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				45 001,00		
103	Nezatř.PC01	Sekční vrata 3740x3170 mm D+M Z1 Z1 : 1 Otevíravé svisle nahoru (pohon 400V). Lamely se ukládají vodorovně : pod strop, integrované dveře otevíravé ven : Střední sekce vrat prosklená, rychloběžné provedení, optozávora, : doplňková infrazávora u podlahy. Materiál - ocel, hliník. : Barva - dle požadavku investora. Součástí dodávky je 3x dálkové ovládání : kompatibilní s ovladači ZZS. Vrata synchronizovat s vraty výjezdovými. :	ks	1,00000	37 000,00	37 000,00		Vlastní
104	Nezatř.PC02	Kovový půdní výlez 1100x680 mm D+M Z2 Z2 : 1 zateplený, včetně kotvení a syntetického nátěru (1x Z, 2x E), včetně : osazovacího rámu :	ks	1,00000	6 235,00	6 235,00		Vlastní

105	Nezatř.PC03	Ocelová konzola pro VZT 1735x920 mm D+M Z3 Z3 : 2 JA 70x40x3 mm, svařeno, žárově zinkováno, kotvení chemickými kotvami : viz schema ve výpisu výrobků :	ks	2,00000 2,00000	883,00	1 766,00	Vlastní
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				821,52	
106	771578011R00	spára podlaha-stěna silikonem	m	22,82000	36,00	821,52	RTS 17/ I
Díl:	781	Obklady keramické				63 649,25	
107	781101210R00	penetrace podkladu pod obklady v.3000 mm : (7,7+5,58)*2*3-3,74*3,17-1,5*1,75-1,2*1,75 9,7*0,25	m2	65,52420 63,09920 2,42500	36,00	2 358,87	RTS 17/ I
108	781415015R00	, 200 x 200, nebo 300 x 150 mm, lepených do flexibilního tmele viz pol.78110-1210 : 65,5242	m2	65,52420 65,52420	479,00	31 386,09	RTS 17/ I
109	781419706R00	příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	65,52420	28,00	1 834,68	RTS 17/ I
110	781497132RS3	nerez ododlná proti oděru, uložení do tmele, , výška profilu 8 mm, rozměr 25 x 25 mm okna : 6,5+5,9	m	12,40000 12,40000	577,00	7 154,80	RTS 17/ I
111	781497912R00	profil z plastické hmoty s dutým položlábkem pro vnitřní kouty, stak podlah/stěna, výška pro podlahu 9 mm, výška pro stěnu 9 mm, šířka profilu R = 18 mm 3*4	m	12,00000 12,00000	248,00	2 976,00	RTS 17/ I
112	59781345	Obklad keramický 20x20, 30x15 cm garáž : 65,52*1,1 glazovaný, probarvený stěp, odolnost proti opotřebení PEI5, kalibrovaná, : povrch hladký, lesk, odstínové kolísání V2 - malé odchylky :	m2	72,07200 72,07200	242,00	17 441,42	Vlastní
113	998781101R00	v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 107,108,109,110,111,112, : Součet: : 1,10777	t	1,10777 1,10777	449,00	497,39	RTS 17/ I
Díl:	784	Malby				7 773,65	
114	784191201R00	disperzní, jednonásobná	m2	64,21400	15,00	963,21	RTS 17/ I
115	784195612R00	protiplísňové, , bílé, dvojnásobné	m2	64,21400	56,00	3 595,98	RTS 17/ I
116	784402801R00	oškrabáním, v místnostech do 3,8 m viz pol.97801-3141 : 21,248	m2	21,24800 21,24800	24,00	509,95	RTS 17/ I
117	784402801R00	oškrabáním, v místnostech do 3,8 m viz pol.97801-1141 : 85,932	m2	85,93200 85,93200	24,00	2 062,37	RTS 17/ I
118	784411301R00	v místnostech do 3,8m, jednonásobné s obroušením a přesádrováním strop : 7,7*5,58 stěny : (7,7+5,58)*2*0,8	m2	64,21400 42,96600 21,24800	10,00	642,14	RTS 17/ I
Díl:	M21	Elektromontáže				4 780,00	
119	Nezatř.PC03	Stavební výpomoci	hod	17,00000	250,00	4 250,00	Vlastní
120	Nezatř.PC04	Demontáž rozvaděče elektro 650x900 mm	ks	1,00000	530,00	530,00	Vlastní

Díl:	M24	Montáže vzduchotechnických zařízení				1 500,00		
121	Nezatř.PC02	Stavební výpomoci	hod	6,00000	250,00	1 500,00		Vlastní
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				25 743,34		
122	979990001R00	stavební suti 17,413+4,817-0,008-0,173	t	22,04900	400,00	8 819,60		RTS 17/ I
123	979990111R00	stavební keramika umyvadlo, obklad, soklík : 0,032+0,008+0,173	t	0,21300	1 050,00	223,65		RTS 17/ I
124	979990121R00	asfaltové pásy krytina : 0,455	t	0,45500	1 150,00	523,25		RTS 17/ I
125	979990161R00	dřevo 1,139+0,241	t	1,38000	480,00	662,40		RTS 17/ I
126	979081111R00	do 1 km	t	24,27925	174,00	4 224,59		RTS 17/ I
127	979081121R00	příplatek za každý další 1 km	t	339,90945	14,00	4 758,73		RTS 17/ I
128	979082111R00	do 10 m	t	24,27925	223,00	5 414,27		RTS 17/ I
129	979082121R00	příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	48,55849	23,00	1 116,85		RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10544-003-000_1 ZZS ZK-Slavičín- přestavba garáže na mycí box	
O:	SO01	GARÁŽ
R:	D1.2	ZDRAVOTNE TECHNICKE INSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				501,24		
		132 20 Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
1	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně 3*0,4*0,4	m3	0,48000	138,00	66,24	800-1	RTS 17/ I
				0,48000				
2	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, Položka pořadí 1 : 0.48000*0,5	m3	0,24000	26,80	6,43	800-1	RTS 17/ I
				0,24000				
		161 10-11 Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,						
3	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m Položka pořadí 8 : 0.36000 Položka pořadí 9 : 0.12000	m3	0,48000	88,00	42,24	800-1	RTS 17/ I
				0,36000				
				0,12000				
		162 10 Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m Položka pořadí 3 : 0.48000	m3	0,48000	245,00	117,60	800-1	RTS 17/ I
				0,48000				
		171 20 Uložení sypaniny						
5	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice Položka pořadí 4 : 0.48000	m3	0,48000	14,60	7,01	800-1	RTS 17/ I
				0,48000				
		162 20-21 Vodorovné přemístění drnu Vodorovné přemístění drnu na suchu, bez naložení na dopravní prostředek, avšak se složením						
6	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy Položka pořadí 3 : 0.48000	m3	0,48000	140,00	67,20		RTS 17/ I
				0,48000				
		174 10-11 Zásyp sypaninou se zhutněním z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách,						
7	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách Položka pořadí 1 : 0.48000	m3	0,48000	97,00	46,56	800-1	RTS 17/ I
				0,48000				

	175 10-11 Obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,								
8	175101101R00 Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 3*0,4*0,3	m3	0,36000 0,36000	411,00	147,96	800-1	RTS 17/ I		
Díl:	4	Vodorovné konstrukce			119,76				
	451 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu,								
9	451572111R00 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm 3*0,4*0,1	m3	0,12000 0,12000	998,00	119,76	827-1	RTS 17/ I		
Díl:	8	Trubní vedení			868,40				
10	583314034R kamenivo přírodní těžené frakce 4,0 až 8,0 mm; třída B; Olomoucký kraj Položka pořadí 8 : 0.36000*1,9	t	0,68400 0,68400	350,00	239,40	SPCM	RTS 17/ I		
	831 Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, 831 9 příplatky k ceně								
11	831263195R00 Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky příplatky k ceně za zřízení kanalizační přípojky, DN od 100 do 300 mm 1	kus	1,00000 1,00000	629,00	629,00	827-1	RTS 17/ I		
Díl:	99	Staveništní přesun hmot			103,61				
	998 27-61 Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů								
12	998276201R00 Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových obsypaných kamenivem Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 9,10,11, : Součet: : 0,89321	t	0,89321 0,89321	116,00	103,61	827-1	RTS 17/ I		
Díl:	721	Vnitřní kanalizace			40 230,82				
	721 17-1 Potrubí z plastových trub								
13	721176101R00 Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, přípojovací, D 32 mm, s 1,8 mm, DN 30 Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	4,00000	193,00	772,00	800-721	RTS 17/ I		
	4		4,00000						
14	721176103R00 Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, přípojovací, D 50 mm, s 1,8 mm, DN 50 Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	3,00000	189,00	567,00	800-721	RTS 17/ I		
	1+1+1		3,00000						
15	721176114R00 Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, odpadní (svislé), D 75 mm, s 1,9 mm, DN 70 Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.	m	7,00000	466,00	3 262,00	800-721	RTS 17/ I		

		Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení. 2+2+1+2			7,00000					
16	721176222R00	Potrubí z plastových trub polyvinylchloridové potrubí PVC, svodné (ležaté) v zemi, D 110 mm, s 3,2 mm, DN 100 Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí. 3	m		3,00000	474,00	1 422,00	800-721	RTS 17/ I	
		721 19 Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek,			3,00000					
17	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci 1	kus		1,00000	52,00	52,00	800-721	RTS 17/ I	
18	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci 1	kus		1,00000	62,00	62,00	800-721	RTS 17/ I	
19	721194107R00	Zřízení přípojek na potrubí D 75 mm, materiál ve specifikaci 1	kus		1,00000	74,00	74,00	800-721	RTS 17/ I	
20	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci 1	kus		1,00000	92,00	92,00	800-721	RTS 17/ I	
		721 27 Ventilační hlavice								
21	721273150RT1	Ventilační hlavice D 50, 75, 110 mm, přívzdušňovací ventil D 50/75/110 mm s dvojitou izolační stěnou, s masivní pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou proti hmyzu a pro čištění, mat. 1	kus		1,00000	900,00	900,00	800-721	RTS 17/ I	
		721 29 Zkouška těsnosti kanalizace v objektech								
22	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125 Položka pořadí 13 : 4.00000 Položka pořadí 14 : 3.00000 Položka pořadí 15 : 7.00000 Položka pořadí 16 : 3.00000	m		17,00000	17,00	289,00	800-721	RTS 17/ I	
		725 98 Dvířka								
23	725980121R00	Dvířka z plastu, 150 x 150 mm Položka pořadí 24 : 1.00000	kus		1,00000	194,00	194,00	800-721	RTS 17/ I	
24	28615442.AR	kus čisticí DN 70,0 mm 1	kus		1,00000	96,00	96,00	SPCM	RTS 17/ I	
		721 14-09 Opravy odpadního potrubí litinového								
25	721140915R00	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí , DN 100 1	kus		1,00000	526,00	526,00	800-721	RTS 17/ I	
		721 17-18 Demontáž potrubí z novodurových trub odpadního nebo připojovacího,								
26	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm 5	m		5,00000	23,00	115,00	800-721	RTS 17/ I	

597 10 Montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu									
27	597101113RT1	Montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně beton. lože C 20/25, zatížení C 250, D 400 kN Položka pořadí 28 : 4.00000	m	4,00000	450,00	1 800,00	822-1	RTS 17/ I	
28	5922722440R	žlab odvodňovací polymerický beton; l = 1 000,0 mm; š = 235 mm; h = 120,0 mm; h1 = 120 mm; hrana litinová; zatížení A 15, B 125, C 250, D 400, E 600, F 900; břitové labyrintové těsnění 4	kus	4,00000	3 500,00	14 000,00	SPCM	RTS 17/ I	
29	59227243510R	stěna čelní pro začátek a konec žlabu; polymerický beton; hrana litinová; š. žlabu 20,0 cm; stavební výška 12,0 cm 2	kus	2,00000	525,00	1 050,00	SPCM	RTS 17/ I	
30	5534298310R	rošt pro odvodňovací žlab můstkový; litinový; l = 500 mm; š = 223 mm; zatížení D 400, E 600; průřez vtoku 740 cm2/m Položka pořadí 28 : 4.00000*2	kus	8,00000	1 786,00	14 288,00	SPCM	RTS 17/ I	
998 72-1 Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu									
31	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 13,14,15,16,21,23,24,27,28,29,30, : Součet: : 1,19397	t	1,19397	561,00	669,82	800-721	RTS 17/ I	
Díl:	722	Vnitřní vodovod				10 978,36			
722 17-1 Potrubí z plastických hmot									
32	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí 3	m	3,00000	250,00	750,00	800-721	RTS 17/ I	
33	722172332R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí 3	m	3,00000	303,00	909,00	800-721	RTS 17/ I	
34	722172333R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí 4+1	m	5,00000	371,00	1 855,00	800-721	RTS 17/ I	
722 18-1 Izolace vodovodního potrubí 722 18-12 návleková									
35	722181212RZ6	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 20 mm Položka pořadí 32 : 3.00000	m	3,00000	62,00	186,00	800-721	RTS 17/ I	
722 18-1 Izolace vodovodního potrubí 722 18-12 návleková									
36	722181212RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásky.	m	3,00000	66,00	198,00	800-721	RTS 17/ I	

		Položka pořadí 33 : 3.00000			3,00000					
		722 18-1 Izolace vodovodního potrubí								
		722 18-12 návleková								
37	722181212RU1	Izolace vodovodního potrubí návleková trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 32 mm	m		5,00000	71,00	355,00	800-721	RTS 17/ I	
		Položka pořadí 34 : 5.00000			5,00000					
		722 19 Přípojky ke strojům a zařízením								
38	722190401R00	Přípojky ke strojům a zařízením vyvedení a připojení výpustek, DN 15	kus		2,00000	164,00	328,00	800-721	RTS 17/ I	
		Položka pořadí 61 : 2.00000			2,00000					
		722 19-3 flexibilní hadice								
39	722191111R00	Přípojky ke strojům a zařízením flexibilní hadice flexibilní hadice k baterii M 10, DN 15, délka 400 mm	soubor		2,00000	127,00	254,00	800-721	RTS 17/ I	
		Položka pořadí 61 : 2.00000			2,00000					
		722 22-1 Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu								
40	722220111R00	Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz	kus		2,00000	170,00	340,00	800-721	RTS 17/ I	
		Včetně vyvedení a upevnění výpustek.								
		Položka pořadí 39 : 2.00000			2,00000					
41	722220112R00	Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro výtokový ventil, vnitřní závit, DN 20, PN 10, mosaz	kus		2,00000	190,00	380,00	800-721	RTS 17/ I	
		Položka pořadí 43 : 2.00000			2,00000					
42	722220121R00	Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu nástěnka nátrubková mosazná pro baterii, vnitřní závit, DN 15, PN 10, mosaz	pár		1,00000	348,00	348,00	800-721	RTS 17/ I	
		Včetně vyvedení a upevnění výpustek.								
		Položka pořadí 57 : 1.00000			1,00000					
43	722223182R00	Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu kulový kohout výtokový (zahradní), vnější závit, DN 20, PN 10, mosaz	kus		2,00000	270,00	540,00	800-721	RTS 17/ I	
		2			2,00000					
44	722224111R00	Armatury závitové s jedním závitem včetně dodávky materiálu kulový kohout vypouštěcí a napouštěcí, vnější závit, DN 15, PN 10, mosaz	kus		1,00000	95,00	95,00	800-721	RTS 17/ I	
		1			1,00000					
		722 23-1 Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu								
45	722235842R00	Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu bezpečnostní skupina k zásobníkům TV, vnitřní-vnější závit, DN 20, PN 10, mosaz	kus		1,00000	750,00	750,00	800-721	RTS 17/ I	
		1			1,00000					
46	722237122R00	Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, mosaz	kus		1,00000	268,00	268,00	800-721	RTS 17/ I	
		1			1,00000					
47	722237123R00	Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu kulový kohout, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 35, mosaz	kus		1,00000	388,00	388,00	800-721	RTS 17/ I	
		1			1,00000					

48	722237623R00	Armatury závitové se dvěma závitů včetně dodávky materiálu zpětný ventil, vnitřní-vnitřní závit, DN 25, PN 16, mosaz 1	kus	1,00000	279,00	279,00	800-721	RTS 17/ I
	722 26 Vodoměry			1,00000				
	722 26-1 včetně dodávky materiálu							
49	722265211R00	Vodoměry včetně dodávky materiálu domovní vodoměr, závitový jednovtokový suchoběžný, DN 15, pro teplotu vody do 30°C, montáž horizontálně i vertikálně, jmenovitý průtok 1,5 m3/hod, PN 16, délka 165 mm 1	kus	1,00000	1 287,00	1 287,00	800-721	RTS 17/ I
	722 29-021 Dílčí tlakové zkoušky vodovodního potrubí			1,00000				
50	722290226R00	Dílčí tlakové zkoušky vodovodního potrubí závitového, do DN 50 Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. Položka pořadí 32 : 3.00000 Položka pořadí 33 : 3.00000 Položka pořadí 34 : 5.00000	m	11,00000	32,00	352,00	800-721	RTS 17/ I
	722 29-023 Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí			3,00000				
				3,00000				
				5,00000				
51	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 Včetně dodání desinfekčního prostředku. Položka pořadí 50 : 11.00000	m	11,00000	23,00	253,00	800-721	RTS 17/ I
	722 13-09 Opravy vodovodního potrubí závitového			11,00000				
52	722131933R00	Opravy vodovodního potrubí závitového propojení dosavadního potrubí, DN 25 1	kus	1,00000	329,00	329,00	800-721	RTS 17/ I
	722 13-08 Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových			1,00000				
53	722130801R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 25 10	m	10,00000	50,00	500,00	800-721	RTS 17/ I
	998 72-2 Přesun hmot pro vnitřní vodovod vodorovně do 50 m			10,00000				
54	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 32,33,34,35,36,37,40,41,42,43,44,46,47,48,49,50,51,52, : Součet: : 0,06724	t	0,06724	511,00	34,36	800-721	RTS 17/ I
				0,06724				
Díl:	725	Zařizovací předměty				21 577,12		
	725 21-1 Umyvadlo							
55	725017163R00	Umyvadlo na šrouby, bílé, šířka 600 mm, hloubka 490 mm 1	soubor	1,00000	1 522,00	1 522,00	800-721	RTS 17/ I
	725 33 Výlevky diturvitové			1,00000				
	725 33-9 montáž							
56	725339101R00	Výlevky diturvitové montáž diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	1,00000	711,00	711,00	800-721	RTS 17/ I

57	72501900a	Položka pořadí 57 : 1.00000 Výlevka nástěnná plastová včetně roštu a sifonu 48,5 x 31cm bílá 1 725 53 Elektrické ohřivače 725 53-91 montáž elektrických ohřivačů	soubor	1,00000 1,00000 1,00000	3 820,00	3 820,00		Vlastní
58	725539102R00	Elektrické ohřivače montáž elektrických ohřivačů 80 l Včetně upevnění zásobníků na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. Položka pořadí 59 : 1.00000 725 53 Elektrické ohřivače	soubor	1,00000 1,00000	1 896,00	1 896,00	800-721	RTS 17/ I
59	725534222R00	Elektrické ohřivače ohřivač vody elektrický zásobníkový tlakový, závěsný svislý, objem 51 l, příkon 2,0 kW, IP 45 Včetně upevnění zásobníků na příčky tl. 15 cm, na zdi a na nosné konstrukce. 1 725 33 Výlevky diturvitové	soubor	1,00000 1,00000	7 800,00	7 800,00	800-721	RTS 17/ I
60	725334301R00	Výlevky diturvitové nálevka se sifonem 2 725 81 Ventily	kus	2,00000 2,00000	337,00	674,00	800-721	RTS 17/ I
61	725810402R00	Ventily ventil uzavírací pro do rozvodu vytápění a sanity; kulový, těleso mosaz.rohový, bez přípojovací trubičky, DN 10 mm Položka pořadí 55 : 1.00000*2 725 82 Baterie umyvadlové a dřezové	soubor	2,00000 2,00000	178,00	356,00	800-721	RTS 17/ I
62	725823111R00	Baterie umyvadlové a dřezové baterie umyvadlová, stojánková, ruční ovládání bez otírání odpadu, standardní Položka pořadí 55 : 1.00000	kus	1,00000 1,00000	1 985,00	1 985,00	800-721	RTS 17/ I
63	725825114R00	Baterie umyvadlové a dřezové baterie dřezová, nástěnná, ruční ovládání, standardní Položka pořadí 57 : 1.00000 725 86-01 Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty	kus	1,00000 1,00000	2 166,00	2 166,00	800-721	RTS 17/ I
64	725860213R00	Zápachové uzávěrky (sifony) pro zařizovací předměty D 32, 40 mm x 5/4"; pro umyvadla; PP; příslušenství krycí růžice odtoku, zpětný uzávěr Položka pořadí 55 : 1.00000 725 21-08 Demontáž umyvadel	kus	1,00000 1,00000	273,00	273,00	800-721	RTS 17/ I
65	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur 1 725 53-08 Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody	soubor	1,00000 1,00000	98,00	98,00	800-721	RTS 17/ I
66	725530831R00	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody průtokových , 1 725 82-08 Demontáž baterií	soubor	1,00000 1,00000	67,00	67,00	800-721	RTS 17/ I
67	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4" 1	soubor	1,00000 1,00000	60,00	60,00	800-721	RTS 17/ I

	725 59-08 Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot vodorovně do 100 m,								
68	725590811R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 26,53,65,66,67, : Součet: : 0,06715	t	0,06715	1 103,00	74,07	800-721	RTS 17/ I	
	998 72-5 Přesun hmot pro zařizovací předměty vodorovně do 50 m								
69	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 55,56,57,58,59,60,61,62,63,64, : Součet: : 0,13097	t	0,13097	573,00	75,05	800-721	RTS 17/ I	
Díl:	732	Strojovny				1 477,96			
	732 33 Nádoby expanzní tlakové 732 33-9 Montáž nádob expanzních tlakových								
70	732339101R00	Nádoby expanzní tlakové Montáž nádob expanzních tlakových o obsahu 12 l Položka pořadí 71 : 1.00000	soubor	1,00000	172,00	172,00	800-731	RTS 17/ I	
71	48466000DD	Nádob expanzní DD 2/10, uzavírací armatura s vypouštěním 3/4, uchycení expanzních nádob 1	kus	1,00000	1 300,00	1 300,00		Vlastní	
	998 73-2 Přesun hmot pro strojovny								
72	998732102R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 70,71, : Součet: : 0,00426	t	0,00426	1 399,00	5,96	800-731	RTS 17/ I	
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				513,27			
	767 99 Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb								
73	767995101R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti do 5 kg Položka pořadí 50 : 11.00000*0,15	kg	1,65000	155,00	255,75	800-767	RTS 17/ I	
74	7670000T00	Dodávka atyp. ocel. konstrukcí pro uchycení potrubí Položka pořadí 73 : 1.65000	kg	1,65000	155,00	255,75		Vlastní	
	998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce 50 m vodorovně								
75	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 73,74, : Součet: : 0,00175	t	0,00175	1 012,00	1,77	800-767	RTS 17/ I	
Díl:	M99	Ostatní práce "M"				2 000,00			
76	R9709001	Stavební výpomoc, pomocné zednické práce, burací práce a nespécifikované práce	hod	8,00000	250,00	2 000,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10544-003-000_1 ZZS ZK-Slavičín- přestavba garáže na mycí box	
O:	SO01	GARÁŽ
R:	D1.3	VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	728	Vzduchotechnika				169 212,00		
1	728110000	Vzduchotechnika D+M viz příloha samostatný rozpočet	soubor	1,00000	169 212,00	169 212,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10544-003-000_1 ZZS ZK-Slavičín- přestavba garáže na mycí box	
O:	SO01	GARÁŽ
R:	D1.4	ELEKTROINSTALACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava	
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče							
Díl:	E.01	Kabely a vodiče (půdorys, rozváděč)				31 315,00			
		210 10 Ukončení vodičů, soubory pro kabely							
1	21010001R00	Ukončení vodičů, soubory pro kabely ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 2,5 mm2 3*13+2*5 : 49	kus	49,00000	18,00	882,00	M21	RTS 17/ I	
2	21010003R00	Ukončení vodičů, soubory pro kabely ukončení vodičů v rozvaděči včetně zapojení a vodičové koncovky, , průřez do 16 mm2 4 4	kus	8,00000	30,00	240,00	M21	RTS 17/ I	
		210 22 Vedení uzemňovací							
3	210220321RT1	Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, svorka na potrubí "Bernard" včetně pásku (bez vodiče a přípoj. vod.), včetně materiálu - svorka uzemňovací ZSA 16 5 4 8	kus	17,00000	108,00	1 836,00	M21	RTS 17/ I	
		210 8 Vodiče, šňůry a kabely měděné							
4	210800116RT1	Kabel CYKY 750 V 5x2,5 mm2 uložený pod omítkou, včetně dodávky kabelu 31 : 37 32 : 29 16 : 28	m	94,00000	57,00	5 358,00		RTS 17/ I	
		210 80-05 Vodiče a lana nn a vn							
5	210800547RT1	Vodiče a lana nn a vn vodiče a lana nn a vn CY, 6 mm2, pevně uložený včetně dodávky materiálu 25 30 15	m	70,00000	46,00	3 220,00	M21	RTS 17/ I	
		210 81 Kabely silové							
6	210810045RT1	Kabely silové kabel CYKY-m 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uložený včetně dodávky kabelu 01 : 37 01.1 : 35 02 : 25	m	191,00000	48,00	9 168,00	M21	RTS 17/ I	

		1x3 : 3			3,00000				
	220 37-044 Montáž reproduktoru na rozhlasový stožár								
	Upevnění skříně na stojánek, připojení k vedení vč. zhotovení a zapojení šňůry, nastavení optimální hlasitosti, odzkoušení ozvučení a směřování.								
14	220370445R00	Montáž reproduktoru na rozhlasový stožár	kus	1,00000	172,00		172,00		RTS 17/ I
		1		1,00000					
15	PC210110077	Ovladač nástěnný s doutnavkou IP66, včetně dodávky spínače (řaz.1/OSo)	kus	4,00000	430,00		1 720,00		Vlastní
		4x1 : 4		4,00000					
16	PC210110078	Infrapasivní spínač osvětlení IP65, včetně dodávky spínače	kus	2,00000	532,00		1 064,00		Vlastní
		2x1 : 2		2,00000					
17	PC210110588	Přepínač I-0-II v krabici IP65, vč. dodávky	kus	1,00000	725,00		725,00		Vlastní
		1		1,00000					
18	PC210111113RT1	Zásuvka průmyslová IP 67 3P+PE+N 16 A, včetně dodávky zásuvky	kus	1,00000	338,00		338,00		Vlastní
		1		1,00000					
19	PC210173552	Radiátor hliníkový s elektrickou topnou tyčí a termostatem,2000W,IP65	kus	2,00000	6 215,00		12 430,00		Vlastní
		2		2,00000					
20	PC213533566698	AV bezdrátový vysílač a přijímač v krabici IP65	sada	1,00000	5 600,00		5 600,00		Vlastní
		1		1,00000					
21	PC2158533443	spínač 3 pólový, páčkový, IP65, včetně dodávky spínače	kus	2,00000	1 080,00		2 160,00		Vlastní
		2x1 : 2		2,00000					
22	PC22044636	multifunkční časové relé, dodávka a montáž	kus	1,00000	760,00		760,00		Vlastní
		ovl. VZT : 1		1,00000					
Díl:	E.04	Úložné konstrukce (výkres)					3 570,00		
	220 30-102 Lišta elektroinstalační								
	Montáž elektroinstalační lišty na povrchu, odřezání, provrtání otvoru pro uchycení včetně montáže spojek, odboček ukončení. Bez protažení vodičů, špalíků, zednických prací a bez krabic v lištovém rozvodu.								
23	220301021R00	Lišta elektroinstalační L 20	m	40,00000	50,00		2 000,00		RTS 17/ I
		10+15+15 : 40		40,00000					
24	220301022R00	Lišta elektroinstalační L 40	m	20,00000	57,00		1 140,00		RTS 17/ I
		5+8+7 : 20		20,00000					
25	210010314U00	Mtž krabice nástěnná plast kruh	kus	5,00000	86,00		430,00		URS
		5		5,00000					
Díl:	E.05	Uzemnění a bleskosvod (výkres)					13 422,00		
	210 22 Vedení uzemňovací								
26	210220022RT1	Vedení uzemňovací uzemňovací vedení v zemi vč. svorek, propoj. izolace spojů, FeZn, průměr 8 - 10 mm, včetně materiálu	m	4,00000	90,00		360,00	M21	RTS 17/ I
		2x2 : 4		4,00000					
27	210220101RT3	Vedení uzemňovací svodové vodiče včetně podpěr, FeZn průměr do 10 mm, Al průměr do 10 mm, Cu průměr do 8 mm + podpěry, včetně materiálu - drát Pz D 8 mm a podpěra do zdíva PV 1a-15	m	6,00000	217,00		1 302,00	M21	RTS 17/ I

28	210220301RT1	2*3 : 6 Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, do 2 šroubů (SS, SR 03), včetně materiálu - svorka připojovací SO okapových žlabů	kus	6,00000 2,00000	110,00	220,00	M21	RTS 17/ I	
29	210220301RT3	2x1 : 2 Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, do 2 šroubů (SS, SR 03), včetně materiálu - svorka zkušební SZ pro lano	kus	2,00000	130,00	260,00	M21	RTS 17/ I	
30	210220302RT4	2*1 : 2 Vedení uzemňovací svorky hromosvodové, nad 2 šrouby (ST, SJ, SR, atd.), včetně materiálu - svorka SJ 2 k zemnicí tyči	kus	2,00000 6,00000	159,00	954,00	M21	RTS 17/ I	
31	210220361RT1	2*3 : 6 Vedení uzemňovací tyčový zemnič včetně zaražení do země a připojení vedení, do 2 m, včetně materiálu	kus	6,00000	971,00	5 826,00	M21	RTS 17/ I	
32	PC2102201075	2*3 : 6 7+5+10 : 20 Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry, včetně dodávky drátu FeZn 8 mm + PV 15	m	6,00000 20,00000	225,00	4 500,00		Vlastní	
Díl: E.06		Revize a HZS				9 040,00			
9 Hodinové zúčtovací sazby									
33	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	8,00000	280,00	2 240,00		RTS 17/ I	
34	PC905003	Demontáž stávajícího zařízení, Revize	h	15,00000	280,00	4 200,00		Vlastní	
35	PC905004	rozváděč, svítidla, ovladače, zásuvky, kabeláž, jímací soustava Stavební výpomocí, Revize řezání drážek, vrtání otvorů, zednické zapravení vybouraných a vyřezaných částí	h	10,00000	260,00	2 600,00		Vlastní	
Díl: E.07.1		Rozváděč RMS01				32 857,00			
36	35833871T	Jistič LPN-10B-1, In 10 A, Ue 230 V a.c., 60 V d.c., charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA	kus	10,00000	290,00	2 900,00		Vlastní	
37	35833873T	Jistič LPN-16B-1, In 16 A, Ue 230 V a.c., 60 V d.c., charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA	kus	9,00000	296,00	2 664,00		Vlastní	
38	35834020T	Jistič LPN-16B-3, In 16 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	kus	3,00000	846,00	2 538,00		Vlastní	
39	35834023T	Jistič LPN-32B-3, In 32 A, Ue 230/400 V a.c., 60/220 V d.c., charakteristika B, 3-pól, Icn 10 kA	kus	1,00000	1 090,00	1 090,00		Vlastní	
40	35835568T	Multifunkční časové relé MCR-08-001-A230, In 8 A, Un 230 V a.c., 1x přepínací kontakt, počet funkcí 16	kus	1,00000	760,00	760,00		Vlastní	
41	35836615T	Instalační stykač RSI-20-11-A024, Ith 20 A, Uc 24 V a.c., 1x zapínací kontakt, 1x rozpínací kontakt	kus	3,00000	785,00	2 355,00		Vlastní	
42	35836881T	Digitální spínací hodiny MAR-16-001-A230, In 16 A, Uc 230 V a.c., 1x přepínací kontakt, týdenní program, 1 kanál	kus	1,00000	1 420,00	1 420,00		Vlastní	
43	35838440T	Proudový chránič OFI-40-4-030AC-G, In 40 A, Ue 230/400 V a.c., Idn 30 mA, 4-pól, Inc 10 kA, typ AC-G	kus	2,00000	2 590,00	5 180,00		Vlastní	
44	358938372T	Svodič přepětí SVD-335-3N-MZS, typ 3, In 3 kA, Uc 335 V a.c., Výměnné moduly, se signalizací, varistor	kus	1,00000	7 600,00	7 600,00		Vlastní	
45	38982120R	elektroměr statický, 3 fázový; rozsah použití 0,01 až 125,00 A; napětí 3x 100V až 3x 230V V; zobrazení: LCD displej	kus	1,00000	3 000,00	3 000,00	SPCM	RTS 17/ I	

46	PC35839377	Rozvodnice RZB-4N96-B pro zapuštěnou montáž, neprůhledné dveře, počet řad 4, počet modulů v řadě 24,, krytí IP65, PE+N, barva RAL9016, materiál : ocel-plech vč. příslušenství (svorky, vývodky, vnitřní propojení, apod.)	kus	1,00000	3 350,00	3 350,00	Vlastní
----	------------	---	-----	---------	----------	----------	---------

Stavba : 10544-003-00 ZZS ZK-Slavičín- přestavba garáže na mycí box
Objekt : SO02 PŘÍPOJKA KANALIZACE VČETNĚ ORL

JKSO :

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **SO02**
PŘÍPOJKA KANALIZACE VČETNĚ ORL

Třídník stavebních objektů:

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
D2	KANALIZACE	164 110,87
	Celkem objekt SO02	164 110,87

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	164 110,87
DPH	21 %	34 463,28
Celkem za objekt s DPH		198 574,15

Rekapitulace soupisu D2 KANALIZACE

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	30 350,89
2	Základy a zvláštní zakládání	4 139,10
3	Svislé a kompletní konstrukce	66 253,31
4	Vodorovné konstrukce	2 027,94
8	Trubní vedení	37 334,72
99	Staveništní přesun hmot	11 714,91
M46	Zemní práce při montážích	290,00
M99	Ostatní práce "M"	12 000,00
	Celkem soupis D2	164 110,87

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10544-003-000_1 ZZS ZK-Slavičín- přestavba garáže na mycí box	
O:	SO02	PŘÍPOJKA KANALIZACE VČETNĚ ORL
R:	D2	KANALIZACE

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				30 350,89		
		131 10 Hloubení nezapažených jam a zářezů kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,						
1	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně 2,4*2,2*2,2	m3	11,61600	117,00	1 359,07	800-1	RTS 17/ I
				11,61600				
2	131201119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, Položka pořadí 1 : 11.61600*0,5	m3	5,80800	17,00	98,74	800-1	RTS 17/ I
				5,80800				
		132 20 Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
3	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně 15,4*0,8*1,3 10*0,8*1	m3	24,01600	138,00	3 314,21	800-1	RTS 17/ I
				16,01600				
				8,00000				
4	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, Položka pořadí 3 : 24.01600*0,5	m3	12,00800	26,80	321,81	800-1	RTS 17/ I
				12,00800				
		151 10 Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,						
5	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m 10*1,3*2 2,1*4*2,4	m2	46,16000	99,00	4 569,84	800-1	RTS 17/ I
				26,00000				
				20,16000				
		151 11 Odstranění pažení a rozepření rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,						
6	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m Položka pořadí 5 : 46.16000	m2	46,16000	22,00	1 015,52	800-1	RTS 17/ I
				46,16000				
		161 10-11 Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,						
7	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m Položka pořadí 3 : 24.01600 Položka pořadí 1 : 11.61600	m3	35,63200	88,00	3 135,62	800-1	RTS 17/ I
				24,01600				
				11,61600				

	bez dodávky a uložení výztuže								
14	273321311R00	Beton základových desek železový z betonu C 16/20 ŠACHTY : 0,8*0,8*0,1*2 DESKA : 2,1*2,1*0,15	m3	0,78950 0,12800 0,66150	2 335,00	1 843,48	801-1	RTS 17/ I	
	273 36 Výztuž základových desek rovných nebo s náběhy nebo hřibových nebo upnutých do žeber včetně výztuže těchto žeber, 273 36-2 ze svařovaných sítí								
15	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 150/150 mm DESKA : 2,1*2,1*1,3*2*5,262*0,001	t	0,06033 0,06033	26 980,00	1 627,70	801-1	RTS 17/ I	
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				66 253,31			
	380 31-1 Kompletní konstrukce z betonu prostého čistíren odpadních vod (mimo budovy), nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů, včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,								
16	380311541R00	Kompletní konstrukce z betonu prostého třídy C 16/20, tloušťky konstrukce přes 80 do 150 mm ORL OBETONOVÁNÍ : pi*1,76^2/4*1,67-pi*1,46^2/4*1,67+pi*1,76^2/4*0,15	m3	1,63195 1,63195	3 390,00	5 532,31	801-5	RTS 17/ I	
	386 94 Montáž odlučovačů								
17	386941115R00	Montáž odlučovačů odlučovačů benzínu a olejů , velikosti V 1	kus	1,00000 1,00000	2 721,00	2 721,00	827-1	RTS 17/ I	
18	38694011	Odlučovač lehkých kapalin, 6l/s, vč. poklopu 1	kpl	1,00000 1,00000	55 000,00	55 000,00		Vlastní	
19	3869402	Doprava ORL od výrobce na stavbu 1	kpl	1,00000 1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní	
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				2 027,94			
	451 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu,								
20	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm 15,4*0,8*0,1 10*0,8*0,1	m3	2,03200 1,23200 0,80000	998,00	2 027,94	827-1	RTS 17/ I	
Díl:	8	Trubní vedení				37 334,72			
	831 Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, 831 9 příplatky k ceně								
21	831263195R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky příplatky k ceně za zřízení kanalizační přípojky, DN od 100 do 300 mm 4	kus	4,00000 4,00000	629,00	2 516,00	827-1	RTS 17/ I	
	871 3 Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,								

22	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm Položka pořadí 36 : 2.00000 Položka pořadí 37 : 3.50000*6	m	23,00000 2,00000 21,00000	21,00	483,00	827-1	RTS 17/ I
23	871353121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 200 mm Položka pořadí 38 : 1.00000*6	m	6,00000 6,00000	26,00	156,00	827-1	RTS 17/ I
		877 35-3 Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu, 877 35-31 odbočných						
24	877353121R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných DN 200 mm Položka pořadí 43 : 2.00000	kus	2,00000 2,00000	110,00	220,00	827-1	RTS 17/ I
		877 35-3 Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu, 877 35-33 jednoosých						
25	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm Položka pořadí 39 : 2.00000 Položka pořadí 41 : 6.00000	kus	8,00000 2,00000 6,00000	60,00	480,00	827-1	RTS 17/ I
		877 35-3 Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu, 877 35-33 jednoosých						
26	877353123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 200 mm Položka pořadí 40 : 1.00000 Položka pořadí 42 : 1.00000	kus	2,00000 1,00000 1,00000	70,00	140,00	827-1	RTS 17/ I
		892 5 Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí vodou nebo vzduchem, 892 51 zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou						
27	892571111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkouška těsnosti kanalizačního potrubí vodou do DN 200 mm Položka pořadí 22 : 23.00000 Položka pořadí 23 : 6.00000	m	29,00000 23,00000 6,00000	21,00	609,00	827-1	RTS 17/ I
		892 5 Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí vodou nebo vzduchem, 892 54 utěsnění přípojek při zkoušce kanalizačního potrubí						
28	892916111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí utěsnění přípojek při zkoušce kanalizačního potrubí DN přípojek do 200 mm 1	sada	1,00000 1,00000	170,00	170,00	827-1	RTS 17/ I
		894 42 Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034						

	na kroužek,								
29	894421112RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 1,4 t Položka pořadí 49 : 1.00000	kus	1,00000	543,00	543,00	827-1	RTS 17/ I	
30	894422111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže přechodové, pro jakoukoliv hmotnost Položka pořadí 50 : 1.00000	kus	1,00000	460,00	460,00	827-1	RTS 17/ I	
	894 43 Osazení plastových šachet								
31	894432112R00	Osazení plastových šachet revizních průměr 425 mm Položka pořadí 44 : 2.00000	kus	2,00000	188,00	376,00	827-1	RTS 17/ I	
	899 10 Osazení poklopů litinových a ocelových								
32	899101111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě do 50 kg Položka pořadí 47 : 2.00000	kus	2,00000	210,00	420,00	827-1	RTS 17/ I	
33	899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg Položka pořadí 48 : 1.00000	kus	1,00000	586,00	586,00	827-1	RTS 17/ I	
	721 24 Lapače střešních splavenin								
34	721242116R00	Lapače střešních splavenin DN 125, litina 1+1	kus	2,00000	1 736,00	3 472,00	800-721	RTS 17/ I	
35	899021	Napojení na stáv kanalizaci v šachtě- dod + mont 1	soubor	1,00000	1 860,00	1 860,00		Vlastní	
36	28611146.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 4 kN/m ² ; D = 125,0 mm; s = 3,20 mm; l = 1000,0 mm 1+1	kus	2,00000	103,00	206,00	SPCM	RTS 17/ I	
37	28614290R	trubka plastová kanalizační PP; korugovaná, s hrdlem; Sn 10 kN/m ² ; D = 172,0 mm; s = 11,00 mm; l = 6 000,0 mm (11+10)/6	kus	3,50000	1 000,00	3 500,00	SPCM	RTS 17/ I	
38	28614291R	trubka plastová kanalizační PP; korugovaná, s hrdlem; Sn 10 kN/m ² ; D = 228,0 mm; s = 14,00 mm; l = 6000,0 mm 6/6	kus	1,00000	1 180,00	1 180,00	SPCM	RTS 17/ I	
39	28651692.AR	redukce excentrická; PVC; d = 160,0 mm; d2 = 125 mm; l = 180 mm; hladká, hrdlová 1+1	kus	2,00000	75,00	150,00	SPCM	RTS 17/ I	
40	286544810R	redukce excentrická; PP; DN 200,0 mm; DN2 150 mm; hrdlová, korugovaná; spoj násuvný 1	kus	1,00000	908,00	908,00	SPCM	RTS 17/ I	
41	286544902R	koleno PP; 45,0 °; DN 150,0 mm; korugované, s 1 hrdlem; spoj násuvný 2+2+1+1	kus	6,00000	255,00	1 530,00	SPCM	RTS 17/ I	
42	286544906R	koleno PP; 45,0 °; DN 200,0 mm; korugované, s 1 hrdlem; spoj násuvný 1	kus	1,00000	520,00	520,00	SPCM	RTS 17/ I	
43	286544930R	odbočka PP; 45,0 °; korugovaná, hrdlovaná; spoj násuvný; DN 150,0 mm; DN2 150 mm 1+1	kus	2,00000	411,00	822,00	SPCM	RTS 17/ I	
44	286971402R	trubka plastová kanalizační PVC-U; korugovaná; D = 476,0 mm; l = 1 500,0 mm	kus	2,00000	1 470,00	2 940,00	SPCM	RTS 17/ I	

55	998274101R00	5,12,13,14,15,16,17,18,20,21,23,24,25,26,28,32,33,34,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50, : 51, : Součet: : 10,07785 Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových v otevřeném výkopu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 5,12,13,14,15,16,17,18,20,21,23,24,25,26,28,32,33,34,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50, : 51, : Součet: : 112,70700	t	10,07785 112,70700	92,00	10 369,04	827-1	RTS 17/ I
56	998276101R00	998 27-61 Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 5,12,13,14,15,16,17,18,20,21,23,24,25,26,28,32,33,34,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50, : 51, : Součet: : 0,20334	t	0,20334	110,00	22,37	827-1	RTS 17/ I
57	998276201R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových obsypaných kamenivem Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 5,12,13,14,15,16,17,18,20,21,23,24,25,26,28,32,33,34,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50, : 51, : Součet: : 3,60308	t	0,20334 3,60308	110,00	396,34	827-1	RTS 17/ I
Díl:	M46	Zemní práce při montážích				290,00		
58	460490012R00	460 49-001 Fólie výstražná z PVC Vyrovnání povrchu kabelové rýhy, rozvinutí a uložení výstražné fólie z PVC do rýhy. Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm Položka pořadí 27 : 29.00000	m	29,00000 29,00000	10,00	290,00		RTS 17/ I
Díl:	M99	Ostatní práce "M"				12 000,00		
59	R9709001	Stavební výpomoc, pomocné zednické práce, burací práce a nspecifikované práce	hod	8,00000	250,00	2 000,00		Vlastní
60	005111022R	Geodetické zaměření stavby, vytýčení stavby, vytýčení stávajících sítí a rozvodů, dopravní opatření, zaměření zakreslení skutečného provedení, fotodokumentace, apod.	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní