

## Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby: <b>Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní</b>	Objednatel:	IČ/DIČ:
Druh stavby:	Projektant:	IČ/DIČ:
Lokalita:	Zhotovitel:	IČ/DIČ:
Začátek výstavby:	Konec výstavby:	Položek: 976
JKSO:	Zpracoval:	Datum:

### Rozpočtové náklady v Kč

Základní rozpočtové náklady	<b>B</b>	Doplňkové náklady	<b>C</b>	Náklady na umístění stavby (NUS)	
Dodávky	0,00	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
Montáž	0,00	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
Montáž	0,00			Provozní vlivy	0,00
Dodávky	0,00			Ostatní	0,00
Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0,00
<b>Ostatní materiál</b>	<b>0,00</b>				
<b>Přesun hmotnosti</b>	<b>0,00</b>				
<b>ZRN celkem</b>	<b>15 560 614,00</b>	<b>DN celkem</b>	<b>0,00</b>	<b>NUS celkem</b>	<b>0,00</b>
		<b>DN celkem z obj.</b>	<b>0,00</b>	<b>NUS celkem z obj.</b>	<b>0,00</b>
				<b>ORN celkem</b>	
				<b>ORN celkem z obj.</b>	<b>0,00</b>

<b>Základ 0%</b>	<b>0,00</b>		
<b>Základ 15%</b>	<b>0,00</b>	<b>DPH 15%</b>	<b>0,00</b>
<b>Základ 21%</b>	<b>15 560 614,00</b>	<b>DPH 21%</b>	<b>3 267 728,94</b>
		<b>Celkem bez DPH</b>	<b>15 560 614,00</b>
		<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>18 828 342,94</b>

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

## Upravený slepý stavební rozpočet - Jen objekty celkem

Název stavby:	Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:		Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:		Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:		Zpracováno dne:	Zpracoval:

Objekt	Zkrácený popis		Náklady (Kč) Celkem
SO 02	Novostavba pavilonu F		12 814 842,37
SO 04	Přeložka přípojky NN pavilonu F		49 475,00
SO 06	Přeložka přípojky teplovodu pavilonu F		192 314,30
SO 08	Demolice pavilonu F		2 092 462,50
SO 09	Dopravní řešení		138 019,83
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		273 500,00
<b>Celkem:</b>			<b>15 560 614,00</b>

Poznámka:

## Upravený slepý stavební rozpočet (SO 02 - Novostavba pavilonu F)

Název stavby: <b>Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní</b>	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč) Celkem	Cenová soustava
<b>Novostavba pavilonu F</b>						<b>12 814 842,37</b>	
<b>11 Přípravné a přidružené práce</b>						<b>85 799,96</b>	
1	120901121RA1	Vybourání stávajících základů -křížení s novými vč.likvidace suti	m3	0,66	6 515,00	4 299,90	RTS I / 2018
2	120901121RA2	Vybourání stávající beton.mazaniny vč.likvidace suti	m3	15,18	4 785,00	72 650,66	RTS I / 2018
3	120901121RA3	Vybourání stávaj.beton.kanálu -křížení se základy vč.likvidace suti	m3	1,29	6 860,00	8 849,40	RTS I / 2018
<b>12 Odkopávky a prokopávky</b>						<b>4 052,61</b>	
4	121101102R00	Sejmutí ornice s přemíst.do 100 m a pro zpět.použ.vč.převrstvení	m3	53,68	75,50	4 052,61	RTS I / 2018
<b>13 Hloubené výkopávky</b>						<b>54 351,12</b>	
5	132101212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.2 do 1000 m3.STROJNĚ	m3	126,90	230,00	29 186,08	RTS I / 2018
6	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3	33,95	617,00	20 947,15	RTS I / 2018
7	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4.STROJNĚ	m3	33,95	71,90	2 441,01	RTS I / 2018
8	133101101R00	Hloubení šachet v hor.2 do 100 m3	m3	2,15	828,00	1 776,89	RTS I / 2018
<b>16 Přemístění výkopku</b>						<b>87 754,70</b>	
9	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	162,99	44,40	7 236,84	RTS I / 2018
10	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m -z deponie zpět -zásyp	m3	69,24	44,40	3 074,30	RTS I / 2018
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m -na skládku	m3	93,75	264,50	24 797,14	RTS I / 2018
12	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 -na deponii -pro zásyp	m3	69,24	256,00	17 725,70	RTS I / 2018
13	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 -na deponii -pro odvoz na skládku	m3	93,75	256,00	24 000,26	RTS I / 2018
14	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 -odvoz na deponii	m3	162,99	67,00	10 920,46	RTS I / 2018
<b>17 Konstrukce ze zemín</b>						<b>12 563,07</b>	
15	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m -deponie	m3	162,99	16,30	2 656,77	RTS I / 2018
16	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m -skládku	m3	93,75	16,30	1 528,14	RTS I / 2018
17	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním -výkopkem, se zhutněním po vrstvách	m3	69,24	121,00	8 378,16	RTS I / 2018
<b>19 Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní</b>						<b>45 937,92</b>	
18	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 -výkopek-skládkovné	m3	164,06	280,00	45 937,92	RTS I / 2018
<b>27 Základy</b>						<b>757 289,06</b>	
19	271571111R00	Polštář základu ze šterkopísku tříděného hutněného po vrstvách	m3	62,53	890,00	55 648,14	RTS I / 2018
20	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20 podkladní beton	m3	0,13	3 150,00	403,20	RTS I / 2018
21	273313711R00	Beton základových desek C25/30 XC3 XF1 XA2	m3	73,31	2 805,00	205 626,14	RTS I / 2018
22	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80	t	4,99	32 500,00	162 012,50	RTS I / 2018
23	274241010RT1	Napojení nových základových pasů na stávající	kus	4,00	1 140,00	4 560,00	RTS I / 2018
24	274272160RT4	Zdívko základové z bednicích tvárníc, tl. 50 cm výplň tvárníc betonem C 25/30 XC3, XF1, XA2	m2	93,16	1 196,00	111 424,14	RTS I / 2018
25	274313711R00	Beton základových pasů C25/30 XC3 XF1 XA2	m3	47,17	2 905,00	137 025,95	RTS I / 2018
26	274313711RT1	Přibetonování stáv.zákl.pasů betonem C25/30 XC3 XF1 XA2	m3	1,59	3 450,00	5 499,30	RTS I / 2018
27	274334110RA1	Osaz.+dodávka-ocel.chránička DN125+vrtnání zákl.pasem tl.625mm	kus	2,00	2 450,00	4 900,00	RTS I / 2018
28	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)	t	1,65	41 510,00	68 283,95	RTS I / 2018
29	274361921RT2	Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí průměr drátu 5,0, oka 100/100 mm KD35 -přibetonování	t	0,05	36 300,00	1 905,75	RTS I / 2018
<b>31 Zdi podpěrné a volné</b>						<b>617 154,45</b>	
30	311101211R00	Vytvoření prostupů pl. do 0,02 m2 v nosných i nenosných zdech	m	18,75	121,50	2 278,13	RTS I / 2018
31	311101212R00	Vytvoření prostupů pl. do 0,05 m2 v nosných i nenosných zdech	m	7,50	139,50	1 046,25	RTS I / 2018
32	311101213R00	Vytvoření prostupů pl. do 0,10 m2 v nosných i nenosných zdech	m	0,30	166,50	49,95	RTS I / 2018
33	311238116R00	Zdívko z keram.tvárníc 30 P+D P15 na MC 10, tl. 300 mm	m2	343,13	1 280,00	439 201,28	RTS I / 2018
34	311238116R00	Zdívko z keram.tvárníc 30 P+D P15 na MC 10, tl. 300 mm -atika	m2	22,05	1 280,00	28 224,00	RTS I / 2018
35	311424311RT1	Stěna z tvárníc ztraceného bednění, tl.15 cm zalití tvárníc betonem C 25/30	m2	1,94	714,00	1 381,59	RTS I / 2018
36	317168112R00	Překlad keramo-betonový plochý 115x71x1250 mm	kus	20,00	384,00	7 680,00	RTS I / 2018
37	317168116R00	Překlad keramo-betonový plochý 115x71x2250 mm	kus	7,00	663,00	4 641,00	RTS I / 2018

38	317168131R00	Překlad keramo-betonový vysoký 70x238x1250 mm	kus	32,00	536,00	17 152,00	RTS I / 2018
39	317168132R00	Překlad keramo-betonový vysoký 70x238x1500 mm	kus	16,00	617,00	9 872,00	RTS I / 2018
40	317168133R00	Překlad keramo-betonový vysoký 70x238x1750 mm	kus	16,00	756,00	12 096,00	RTS I / 2018
41	317168134R00	Překlad keramo-betonový vysoký 70x238x2000 mm	kus	100,00	820,00	82 000,00	RTS I / 2018
42	317238111R00	Nadezdívka překladů š. 115 mm na MVC 5	m	40,75	283,00	11 532,25	RTS I / 2018
<b>34</b>	<b>Stěny a příčky</b>					<b>275 660,94</b>	
43	342248109R00	Příčky z keram.dutin.cihel P10 tl. 80 mm	m2	34,93	562,00	19 631,78	RTS I / 2018
44	342248120R00	Příčky z keram.dutin.cihel P10 tl. 115 mm	m2	255,30	712,00	181 771,46	RTS I / 2018
45	342668121R00	Těsnění styku příčky se stáv. konstrukcí PU pěnou	m	117,64	53,30	6 269,95	RTS I / 2018
46	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m	130,50	105,00	13 702,50	RTS I / 2018
47	346275113R00	Instalační přízdívky z tvárníc plynosilikátových P2-500 tl.100mm	m2	10,44	680,00	7 097,84	RTS I / 2018
48	346275115R00	Instalační přízdívky z tvárníc plynosilikátových P2-500 tl.150mm	m2	54,11	872,00	47 187,41	RTS I / 2018
<b>41</b>	<b>Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)</b>					<b>1 109 892,69</b>	
49	411133903RT3	Mtž str.panellů tl.250mm z pf.bet.Spiroll vč.dodání+zálivka C16/20-XC1	m2	460,10	1 496,00	688 308,10	RTS I / 2018
50	411388531RT1	Dobetonávka stropů vč.bednění a podpěr.kcí	m3	0,11	5 980,00	657,80	RTS I / 2018
51	411389111RT1	Prostupy ve stropech z panelů do 0,25m2 -úplné provedení	kus	10,00	890,00	8 900,00	RTS I / 2018
52	411389115RT1	Prostupy ve stropech z panelů přes 1m2 -kompletní provedení	m2	1,44	1 150,00	1 656,00	RTS I / 2018
53	416061010RT1	Rastrový kazetový podhled tl.12,5mm se zavěš.rastrem 600x600mm	m2	171,50	590,00	101 185,00	RTS I / 2018
54	416061030RT1	Akustický kazetový podhled tl.15mm se zavěš.rastrem 600x600mm	m2	206,30	920,00	189 796,00	RTS I / 2018
55	417321414R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30	m3	8,00	3 160,00	25 286,32	RTS I / 2018
56	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	109,85	312,00	34 273,82	RTS I / 2018
57	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	109,85	96,00	10 545,79	RTS I / 2018
58	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	1,31	37 650,00	49 283,85	RTS I / 2018
<b>56</b>	<b>Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>					<b>10 541,79</b>	
59	569111121RXX	Kce okap.chodníku-geotextilie, kačírek	m2	24,23	435,00	10 541,79	RTS I / 2018
<b>57</b>	<b>Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné</b>					<b>61 114,02</b>	
60	571901100RXX	Úprava stávajících chodníků -skladba H	m2	59,33	1 030,00	61 114,02	RTS I / 2018
<b>59</b>	<b>Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)</b>					<b>7 099,20</b>	
61	591104100RXX	Nové chodníky z betonové dlažby, -skladba G	m2	6,96	1 020,00	7 099,20	RTS I / 2018
<b>61</b>	<b>Úprava povrchů vnitřní</b>					<b>314 510,73</b>	
62	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	67,06	45,60	3 057,94	RTS I / 2018
63	611451081RT1	Úprava beton.stropů adhézním můstkem	m2	52,60	45,60	2 398,56	RTS I / 2018
64	611473112R00	Omitka vnitř.stropů ze suché směsi,štuková,strojně	m2	52,60	278,00	14 622,80	RTS I / 2018
65	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím suché maltové směsi	m	232,78	65,20	15 177,26	RTS I / 2018
66	612425931RT1	Omitka vápenná vnitřního ostění - štuková s použitím suché maltové směsi zdivo z keram.tvárníc	m2	56,70	482,00	27 331,33	RTS I / 2018
67	612425961R00	Vyrovnání zdiva pod parapety	m2	8,69	215,00	1 867,49	RTS I / 2018
68	612457112RT1	Omitka vnitřního zdiva stěn jádrová -pod obklady	m2	210,71	189,00	39 824,57	RTS I / 2018
69	612473182RT1	Omitka vnitřního zdiva stěn keram.a ŽB věnců ze such.směsi, štuková	m2	871,44	228,00	198 688,32	RTS I / 2018
70	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky, stěny	m	251,38	45,00	11 312,10	RTS I / 2018
71	612901113RT1	Úprava plynosilikát.stěn adhézním můstkem -mimo obklady	m2	5,03	45,80	230,37	RTS I / 2018
<b>62</b>	<b>Úprava povrchů vnější</b>					<b>543 752,82</b>	
72	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	63,25	45,70	2 890,53	RTS I / 2018
73	622311524RV2	KZS - XPS tl.140mm+geotext.500g/m2+nop.fólie -pod terénem -ozn.C	m2	90,46	1 350,00	122 125,05	RTS I / 2018
74	622311524RU1	KZS - XPS tl.140mm+stěrka s výzt.tkaninou+mozaik.om.-sokl -ozn.B	m2	40,26	1 780,00	71 668,14	RTS I / 2018
75	622311735RT3	KZS -min.vlna tl.160mm+stěrka s výzt.tkaninou+silikon.om.-zdi -ozn.A	m2	282,17	1 230,00	347 069,10	RTS I / 2018
<b>63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>					<b>218 047,03</b>	
76	632416250RT3	Litý samoniv.rychleschn.potěr CT-C30-F5 vč.dilatací v ploše tl.52mm	m2	134,20	429,00	57 571,80	RTS I / 2018
77	632416255RT3	Litý samoniv.rychleschn.potěr CT-C30-F5 vč.dilatací v ploše tl.59mm	m2	296,20	498,00	147 507,60	RTS I / 2018
78	634601210R00	Pás dilatační mezi podlahou a svislými kcemi	m	407,21	12,00	4 886,53	RTS I / 2018
79	63140274	Pásek dilatační okrajový 120x10x1000 mm	m	427,57	18,90	8 081,10	RTS I / 2018
<b>90</b>	<b>Hodinové zúčtovací sazby (HZS)</b>					<b>45 000,00</b>	
80	900 RT1	HZS Stavební přípomoce pro profese	h	180,00	250,00	45 000,00	RTS I / 2018
<b>91</b>	<b>Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách</b>					<b>15 355,28</b>	
81	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	82,13	48,00	3 942,24	RTS I / 2018
82	59217330	Obrubník záhonový ABO 100-5/25 1000x50x250 mm	kus	86,24	81,00	6 985,16	RTS I / 2018
83	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3	1,64	2 695,00	4 427,89	RTS I / 2018
<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>					<b>131 654,96</b>	
84	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	577,55	61,50	35 519,20	RTS I / 2018
85	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použítí lešení k pol.1031	m2	1 155,10	27,40	31 649,63	RTS I / 2018
86	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	577,55	50,30	29 050,66	RTS I / 2018
87	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	395,90	45,80	18 132,22	RTS I / 2018
88	941955004RT1	Lešení lehké pomocné -pro montáž podhledů	m2	377,80	45,80	17 303,24	RTS I / 2018
<b>95</b>	<b>Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách</b>					<b>18 163,25</b>	
89	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří oboustranně	m2	63,25	49,00	3 099,25	RTS I / 2018
90	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	430,40	35,00	15 064,00	RTS I / 2018
<b>H01</b>	<b>Budovy občanské výstavby</b>					<b>191 044,55</b>	

91	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	1 061,36	180,00	191 044,55	RTS I / 2018
	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				<b>175 653,27</b>	
92	711411001R00	Izolace tlak. voda, vodorov. za stud. nátěr ALP	m2	485,83	13,20	6 413,00	RTS I / 2018
93	11163111	Lak asfaltový penetrační	kg	145,75	47,80	6 966,85	RTS I / 2018
94	711412001R00	Izolace, tlak. voda, svis. za stud. nátěr ALP	m2	35,76	26,90	961,94	RTS I / 2018
95	11163111	Lak asfaltový penetrační	kg	10,73	47,80	512,80	RTS I / 2018
96	711441559R00	Izolace, tlak. voda, vodor. pásy NAIP přitavením	m2	485,83	110,00	53 441,63	RTS I / 2018
97	6283291.R	SBS modif.asf.pás tl.5mm s posypem	m2	558,71	130,00	72 632,03	RTS I / 2018
98	711442559R00	Izolace, tlak. voda, svislá pásy NAIP přitavením	m2	35,76	120,00	4 291,20	RTS I / 2018
99	6283291.R	SBS modif.asf.pás tl.5mm s posypem	m2	41,12	130,00	5 346,12	RTS I / 2018
100	711482091RZ1	Prostupy hydroizolací pomocí manžet v plynotěsném provedení	set	1,00	5 600,00	5 600,00	RTS I / 2018
101	711491172RZ1	Položení netk.textilie jako ochr.a separ.vrstva vč.dodávky a přesahů	m2	485,83	34,00	16 518,32	RTS I / 2018
102	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	3,14	945,00	2 969,38	RTS I / 2018
	<b>712</b>	<b>Izolace střešních (živičné krytíny)</b>				<b>245 093,95</b>	
103	712311101R00	Povlaková krytina střešních do 10°, za studena ALP	m2	484,39	15,00	7 265,90	RTS I / 2018
104	11163111	Lak asfaltový penetrační	kg	161,46	47,80	7 717,99	RTS I / 2018
105	712311109R00	Povlaková krytina střešních do 10°, za studena ALP -vytaž.na atiku	m2	21,75	26,90	585,08	RTS I / 2018
106	11163111	Lak asfaltový penetrační	kg	7,25	47,80	346,47	RTS I / 2018
107	712341659RU1	M+D Hydroizolace asf.modif.SBS pás s posypem s al vložkou vč.přesahů	m2	506,14	420,00	212 580,06	RTS I / 2018
108	712371809RT1	M+D prostupy střešních krytinou -úplné provedení	kus	21,00	626,00	13 146,00	RTS I / 2018
109	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytíny, výšky do 6 m	t	2,96	1 167,00	3 452,45	RTS I / 2018
	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				<b>1 032 466,12</b>	
110	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	430,40	38,30	16 484,32	RTS I / 2018
111	28375859.1	Deska polystyrenová EPS 150 S Stabil tl. 160 mm	m2	451,92	325,00	146 874,00	RTS I / 2018
112	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	322,80	38,30	12 363,24	RTS I / 2018
113	28375850.2	Deska polystyrenová EPS 150 S Stabil tl. 5-15 mm	m2	338,94	40,60	13 760,96	RTS I / 2018
114	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením -věnce	m2	22,01	136,40	3 002,16	RTS I / 2018
115	6314155.R	Deska izol. z min.vlny 20x600x1000 mm	m2	23,11	78,40	1 811,86	RTS I / 2018
116	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením -koruna věnců vnitřních podélných	m2	4,11	136,40	560,60	RTS I / 2018
117	28375850.3	Deska polystyrenová EPS 150 S Stabil tl. 20 mm	m2	4,32	40,60	175,21	RTS I / 2018
118	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením -atiky	m2	42,86	136,40	5 846,10	RTS I / 2018
119	28375859.1	Deska polystyrenová EPS 150 S Stabil tl. 160 mm	m2	45,00	325,00	14 625,98	RTS I / 2018
120	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením -koruna atiky	m2	26,82	136,40	3 658,25	RTS I / 2018
121	28375863	Spádové klíny EPS 150 S Stabil tl.240-260mm	m2	28,16	729,00	20 529,37	RTS I / 2018
122	713134200RK2	M+D separační PE fólie podlah s přelepením spojů	m2	430,40	54,60	23 499,84	RTS I / 2018
123	713141163RT1	M+D izol.tepel.střešních lepení -spád.klíny z EPS 150 S 3% tl.240-470mm	m2	444,12	1 260,00	559 584,90	RTS I / 2018
124	713141220RT1	M+D samolepící pás z modif.SBS asfaltu	m2	498,80	185,00	92 277,82	RTS I / 2018
125	713141221R00	Montáž parozábrany, ploché střechy, přelep. spojů	m2	506,14	65,10	32 949,91	RTS I / 2018
126	628522691.R	Pás SBS modif.asf.s Al vložkou	m2	582,06	130,60	76 017,62	RTS I / 2018
127	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	9,36	902,00	8 443,98	RTS I / 2018
	<b>721-1</b>	<b>Zdravotně technické instalace-Areálová kanalizace</b>				<b>545 819,50</b>	
128	7211PC1	Ležaté potrubí pod podlahou - KG systém DN 125	m	2,60	578,00	1 502,80	RTS I / 2018
		Dodávka a montáž odpadního potrubí z plastových trub KG systém - materiál PVC-U (neměkčený polyvinylchlorid - PVC) (SN 4) pro gravitační kanalizaci v					
129	7211PC2	Ležaté potrubí pod podlahou - KG systém DN 160	m	3,88	536,00	2 079,68	RTS I / 2018
130	7211PC3	Ležaté potrubí pod podlahou - KG systém DN 200	m	34,70	549,00	19 050,30	RTS I / 2018
131	7211PC4	Plastová šachta O 425 mm s litinovou dešťovou mříží	kus	2,00	4 560,00	9 120,00	RTS I / 2018
		Dodávka a montáž pro gravitační areálovou kanalizaci v zemi, vč. obetonování, zemních prací, pískového podsypu a obsypu a zkoušek.					
132	7211PC5	Plastová šachta O 425 mm s litinovým poklopem 3t	kus	2,00	5 680,00	11 360,00	RTS I / 2018
133	7211PC6	Plastová šachta O 600 mm s litinovou dešťovou mříží	kus	1,00	7 500,00	7 500,00	RTS I / 2018
134	7211PC7	Vírový ventil	kus	1,00	950,00	950,00	RTS I / 2018
135	7211PC8	Napojení stávajících potrubí na šachtu, RN a AN + utěsnění	kus	13,00	1 750,00	22 750,00	vlastní
136	7211PC9	Demontáž DN 110 - 200 + utěsnění prostupů	m	9,50	256,00	2 432,00	vlastní
		Demontáž stávajícího zařízení a potrubí včetně ekologické likvidace a zemních prací.					
137	7211PC10	Odstranění stávajících kanalizačních šachet	kus	2,00	1 540,00	3 080,00	vlastní
138	7211PC11	Výkop rýhy š. 0,8 m	m	41,18	1 189,00	48 963,02	RTS I / 2018
		Zemní práce zahrnují event.čerpání vody, hloubení rýh (hl.výkopů 100-250 cm, zemina tř.4), pažení, obetonování potrubí a zasypání rýhy potrubí dle					
139	7211PC12	Zemní výstražná fólie	m	41,18	35,00	1 441,30	RTS I / 2018
140	7211PC13	Montážní jáma 1500x1500x2000 mm, včetně pažení	kus	2,00	6 750,00	13 500,00	RTS I / 2018
141	7211PC14	Montážní jáma pro retenční nádrž 6000x6000x3500 mm,vč.pažení	kus	1,00	74 900,00	74 900,00	vlastní8
142	7211PC15	Montážní jáma pro akumul.nádrž 4500x4500x3500 mm,včetně pažení	kus	1,00	39 300,00	39 300,00	vlastní
143	7211RN	Retenční nádrž o objemu 18 m3. Jedná se o dvouplášťovou nádrž válcovou s ocelovou výztuží mezi plastovými plášti	kus	1,00	78 500,00	78 500,00	vlastní
		Retenční nádrž o objemu 18 m3. Jedná se o dvouplášťovou nádrž válcovou s ocelovou výztuží mezi plastovými plášti - je určena jako ztracené nepropustné bednění pod hladinu podzemní vody. Průměr nádrže (venkovní / vnitřní) - 3670/3370 mm. Celková výška H = 2370 mm. Užité objem nádrže je 16,7 m3, hmotnost nádrže je 2110 kg, spotřeba betonu 6,6					
144	7211AN	akumulační jímka o objemu 6 m3. Jedná se o dvouplášťovou nádrž válcovou s ocelovou výztuží mezi plastovými plášti - je určena jako ztracené nepropustn	kus	1,00	44 800,00	44 800,00	vlastní
145	7211PC16	Nerezové ponorné čerpadlo. Napětí/frekvence: 230V/50Hz; Příkon: 1100W; Max. průtok: 18 500l/h; Max. výtlak: 8m; Max. hloubka ponoru: 7m; Průměr výstup	kus	1,00	21 000,00	21 000,00	vlastní
146	7211PC17	Doprava nadměrného nákladu	kus	2,00	49 000,00	98 000,00	vlastní
147	7211PC18	Kanalizační zpětná klapka DN 160	kus	1,00	11 510,00	11 510,00	RTS I / 2018

148	7211PC19	tlaková zkouška vnitřní potrubí do DN 200	m	41,18	26,40	1 087,15	RTS I / 2018
149	7211PC20	Pročištění potrubí do DN 200	m	41,18	120,00	4 941,60	RTS I / 2018
150	7211PC21	Dokumentace skutečného provedení ZTI, areálová kanalizace-není součástí položky ve VRN	kus	1,00	64,50	64,50	vlastní
151	7211PC22	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí do DN 200	m	41,18	26,40	1 087,15	RTS I / 2018
152	7211PC23	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	20,00	275,00	5 500,00	vlastní
153	7211PC24	Koordinace ZTI, areálová kanalizace-není součástí položky ve VRN	kus	1,00	4 500,00	4 500,00	vlastní
154	7211PC25	Doprava pro ZTI, areálová kanalizace	kus	1,00	2 400,00	2 400,00	vlastní
155	7211PC26	Zařízení staveniště ZTI, areálová kanalizace-není součástí položky ve VRN	kus	1,00	6 000,00	6 000,00	vlastní
156	7211PC27	Přesun hmot	kus	1,00	8 500,00	8 500,00	vlastní
	<b>721-2</b>	<b>Zdravotné technické instalace-Vnitřní kanalizace</b>				<b>580 800,20</b>	
157	7212PC1	Ležaté potrubí pod podlahou - KG systém DN 110	m	23,00	399,50	9 188,50	RTS I / 2018
		Dodávka a montáž odpadního potrubí z plastových trub KG systém - materiál PVC-U (neměkčený polyvinylchlorid - PVC) (SN 4) pro gravitační kanalizaci v					
158	7212PC2	Ležaté potrubí pod podlahou - KG systém DN 125	m	93,90	448,00	42 067,20	RTS I / 2018
159	7212PC3	Ležaté potrubí pod podlahou - KG systém DN 160	m	11,30		0,00	RTS I / 2018
160	7212PC4	Odpadní a přípojovací potrubí - HT systém DN 32 x 1,8 mm	m	13,80	485,00	6 693,00	RTS I / 2018
		Dodávka a montáž odpadního potrubí z plastových trub HT odhlučňový kanalizační systém PP (18 dB) pro stoupací, přípojovací, větrací potrubí a odvod ko					
161	7212PC5	Odpadní a přípojovací potrubí - HT systém DN 50 x 1,8 mm	m	63,10	335,00	21 138,50	RTS I / 2018
162	7212PC6	Odpadní a přípojovací potrubí - HT systém DN 75 x 1,9 mm	m	15,30	421,00	6 441,30	RTS I / 2018
163	7212PC7	Odpadní a přípojovací potrubí - HT systém DN 110 x 2,7 mm	m	75,00	425,00	31 875,00	RTS I / 2018
164	7212PC8	Odpadní a přípojovací potrubí - HT systém DN 125	m	14,30	452,00	6 463,60	RTS I / 2018
165	7212PC9	D+M manžeta DN 110	kus	5,00	650,00	3 250,00	RTS I / 2018
		Dodávka a montáž požární ochranné manžety s odolností EI 60-120 (minimálně 45 min) pro vstup hořlavého kanalizačního potrubí stěnami a stropy.					
166	7212PC10	D+M manžeta DN 125	kus	2,00	650,00	1 300,00	RTS I / 2018
167	7212PC11	Vývedení a upevnění odpadních výpustek D 32	kus	5,00	63,80	319,00	RTS I / 2018
		Dodávka a montáž instalačních armatur včetně příslušného vybavení uvedeného v popisu.					
168	7212PC12	Vývedení a upevnění odpadních výpustek D 50	kus	26,00	70,70	1 838,20	RTS I / 2018
169	7212PC13	Vývedení a upevnění odpadních výpustek D 75	kus	5,00	85,70	428,50	RTS I / 2018
170	7212PC14	Vývedení a upevnění odpadních výpustek D 110	kus	11,00	105,00	1 155,00	RTS I / 2018
171	7212PC15	Čistící kus DN 75	kus	1,00	215,00	215,00	RTS I / 2018
172	7212PC16	Čistící kus DN 110	kus	10,00	298,00	2 980,00	RTS I / 2018
173	7212PC17	Čistící kus DN 125	kus	2,00	341,00	682,00	RTS I / 2018
174	7212PC18	Krycí Dvířka 300x150 mm pro zazdění	kus	13,00	450,00	5 850,00	RTS I / 2018
175	7212PC19	Zátka DN 75	kus	1,00	35,00	35,00	RTS I / 2018
176	7212PC20	Zátka DN 110	kus	4,00	54,00	216,00	RTS I / 2018
177	7212PC21	Přívzdušňovací ventil DN 110	kus	1,00	620,00	620,00	RTS I / 2018
178	7212PC22	Ventilační hlavice pro odvětrání kanalizace nad střechou DN 110	kus	5,00	749,00	3 745,00	RTS I / 2018
179	7212PC23	Střešní vyhřívání svíslá vpust' DN 125 s integrovanou manžetou vč. ochranného koše. Vyhřívání 230 V s přípojovacím kabelem.	kus	2,00	4 850,00	9 700,00	RTS I / 2018
180	7251U	Umyvadlo keramické 450x370x155 mm s otvorem pro baterii a instalační sadou, keramický kryt na sifon s instalační sadou, umyvadlový sifon 32 mm chromov	kus	5,00	2 980,00	14 900,00	RTS I / 2018
		Dodávka a montáž instalační prefabrikátů včetně příslušného vybavení uvedeného v popisu.					
181	7251U1	Umyvadlo keramické 550x420x190 mm s otvorem pro baterii a instalační sadou, keramický kryt na sifon s instalační sadou, umyvadlový sifon 32 mm chromov	kus	9,00	3 040,00	27 360,00	RTS I / 2018
182	7251U1	Zdravotní umyvadlo keramické 640x550x165 mm pro imobilní s otvorem pro baterii a keramickým krytem na sifon, umyvadlový sifon 32 mm, instalační sada p	kus	2,00	3 150,00	6 300,00	RTS I / 2018
183	7251WC	Závěsný klozet keramický 360x530x400 mm, hluboké splachování, duroplastové sedátko s poklopem a antibakteriální úpravou, se zpomalovacím mechanismem,	kus	7,00	4 260,00	29 820,00	RTS I / 2018
184	7251WCi	Závěsný klozet keramický pro imobilní s prodlouženou délkou 365x360x700 mm, hlubokým splachováním, duroplastové sedátko s poklopem, antibakteriální ú	kus	2,00	6 890,00	13 780,00	RTS I / 2018
185	7255PV	Podlahová vpust' do keramické dlažby DN 75 s vodorovným odtokem, izolačním límcem a zápachovým uzávěrem, výškově nastavitelný nástavec, nerezový rámeček	kus	5,00	1 720,00	8 600,00	RTS I / 2018
186	7251VL	Výlevka keramická závěsná 425x500x450 mm s plastovou sklopnou mížkou, instalační sada. Předstěnový instalační modul se samonosným ocelovým rámem výšk	kus	2,00	5 980,00	11 960,00	RTS I / 2018
187	7251P	Keramický bezvodný pisoár (bez splachování) 300x256x525 mm, s membránovým ventilem, čistící sadou a vonnou sítkou do pisoáru.	kus	2,00	4 330,00	8 660,00	RTS I / 2018
188	7251B	Závěsný bidet keramický 530x360x350 mm s otvorem pro baterii, instalační sada, zavěšené na stěnu. Předstěnový instalační modul se samonosným ocelovým	kus	1,00	10 400,00	10 400,00	RTS I / 2018
189	7251K	Podomítkové těleso odtoku pro VZT jednotky z PP - 100x100mm, přípojovací hadice O 20 - 30 mm, připojení kanalizace DN 32.	kus	5,00	8 260,00	41 300,00	RTS I / 2018
190	7212PC24	Madlo do sprchy, 750 x 450 mm, nerez, levé	kus	1,00	2 920,00	2 920,00	RTS I / 2018
191	7212PC25	Sprchová sedačka, závěsná, sklopná, nerez (nosnost max. 120 kg)	kus	1,00	5 675,00	5 675,00	RTS I / 2018
192	7212PC26	Plastový sedák na sprchovou sedačku	kus	1,00	870,00	870,00	RTS I / 2018
193	7212PC27	Madlo univerzální, 600 mm, nerez	kus	1,00	1 612,00	1 612,00	RTS I / 2018
194	7212PC28	Madlo toaletní, 550 mm, pevné, nerez	kus	2,00	2 326,00	4 652,00	RTS I / 2018
195	7212PC29	Madlo toaletní, 900 mm, pevné, nerez	kus	2,00	3 966,00	7 932,00	RTS I / 2018
196	7212PC30	Madlo toaletní, 834 mm, sklopné, s držákem toaletního papíru, nerez	kus	2,00	4 985,00	9 970,00	RTS I / 2018
197	7212PC31	Sklopné zrcadlo nad umyvadlo s možností naklopení o 10°	kus	2,00	4 960,00	9 920,00	RTS I / 2018
198	7212PC32	Drážky pro potrubí DN 32 až 50 - 120x120 mm ve stěně + oprava a začištění omítky	m	76,90	122,00	9 381,80	RTS I / 2018
199	7212PC33	Drážky pro potrubí DN 75 - 150x150 mm ve stěně + oprava a začištění omítky	m	15,30	156,00	2 386,80	RTS I / 2018
200	7212PC34	Drážky pro potrubí DN 110 až 125 - 150x200 mm ve stěně + oprava a začištění omítky	m	89,30	198,00	17 681,40	RTS I / 2018
201	7212PC35	Prostup stropní konstrukci pro potrubí DN 110 - 200x200 mm + oprava a začištění stropu a střechy + utěsnění	kus	5,00	650,00	3 250,00	RTS I / 2018
202	7212PC36	Prostup stropní konstrukci pro potrubí DN 160 - 250x250 mm + oprava a začištění stropu a střechy + utěsnění	kus	2,00	750,00	1 500,00	RTS I / 2018
203	7212PC37	Vodorovný průstup základem 200x200 mm	kus	1,00	750,00	750,00	RTS I / 2018
204	7212PC38	Vodorovný průstup základem 250x250 mm	kus	7,00	850,00	5 950,00	RTS I / 2018
205	7212PC39	Vodorovný průstup základem 300x300 mm	kus	2,00	950,00	1 900,00	RTS I / 2018
206	7212PC40	Svíslá drážka v základové konstrukci	kus	8,00	765,00	6 120,00	RTS I / 2018
207	7212PC41	Vybourání stávajícího instalačního kanálu dle PD	kus	1,00	21 000,00	21 000,00	vlastní
208	7212PC42	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	150,00	275,00	41 250,00	vlastní

209	7212PC43	Tlaková zkouška vnitřní potrubí do DN 200	m	309,70	26,50	8 207,05	RTS I / 2018
210	7212PC44	Pročištění potrubí do DN 200	m	309,70	37,00	11 458,90	RTS I / 2018
211	7212PC45	Dokumentace skutečného provedení ZTI, vnitřní kanalizace-není součástí položky ve VRN	kus	1,00	3 000,00	3 000,00	vlastní
212	7212PC46	Napojení na šachtu	kus	2,00	750,00	1 500,00	vlastní
213	7212PC47	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí do DN 200	m	309,70	8,50	2 632,45	RTS I / 2018
214	7212PC48	Pojízdné lešení,pomoc.kce,mont.plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	120,00	450,00	54 000,00	vlastní
215	7212PC49	Koordinace ZTI, vnitřní kanalizace-není součástí položky ve VRN	kus	1,00	2 500,00	2 500,00	vlastní
216	7212PC50	Doprava pro ZTI, vnitřní kanalizace	kus	1,00	5 500,00	5 500,00	vlastní
217	7212PC51	Zařízení staveniště ZTI, vnitřní kanalizace-není součástí položky ve VRN	kus	1,00	3 000,00	3 000,00	vlastní
218	7212PC52	Přesun hmot	kus	1,00	5 000,00	5 000,00	vlastní
<b>721-3 Zdravotně technické instalace-Areálový vodovod</b>							<b>23 123,20</b>
219	7221PC1	Výkop rýhy š. 0,8 m	m	2,20	1 820,00	4 004,00	RTS I / 2018
Zemní práce zahrnují eventuelní čerpání vody, hloubení rýh, pažení (hl.výkopů 100-180 cm), obetonování potrubí a zasypání rýhy potrubí dle skladby uv							
220	7221PC2	Zemní výstražná fólie	m	1,00	100,00	100,00	RTS I / 2018
221	7221PC3	Výkop pod stávající částí objektu pod podlahou (hl.výkopů 150-180 cm)	m	1,20	850,00	1 020,00	vlastní
222	7221PC4	IPE 100 SDR 11 dn 50x4,6 mm	m	4,40	521,00	2 292,40	RTS I / 2018
Dodávka a montáž plastového vodovodního potrubí z vysokohustotního lineárního polyetylenu PE 100 SDR 11 se svařovanými spoji pro vnější tlakové rozvod							
223	7221PC5	D+M potrubí PE 100 SDR 11 dn 75x5,8 mm	m	1,00	598,00	598,00	RTS I / 2018
Dodávka a montáž plastového potrubí z PE-HD SDR 11, vč. Utěsnění a obetonování prostupu.							
224	7221PC6	Demontáž potrubí DN 80 - vč. armatur	m	2,50	210,00	525,00	RTS I / 2018
Demontáž stávajícího potrubí v instalačním kanálu včetně armatur a ekologické likvidace odpadu.							
225	7221PC7	Elektrokoleno 90°, dn 50	kus	1,00	634,00	634,00	RTS I / 2018
226	7221PC8	Elektrospojky jištěná v tahu, dn 50	kus	1,00	328,00	328,00	RTS I / 2018
227	7221PC9	Tlaková zkouška vodovodu do DN 150	m	4,40	26,50	116,60	RTS I / 2018
228	7221PC10	Revize vodovodu	m	4,40	8,00	35,20	RTS I / 2018
229	7221PC11	Dezinfekce vodovodního potrubí DN do150	m	4,40	25,00	110,00	RTS I / 2018
230	7221PC12	Stavební drenáž včetně obsypu	m	4,40	1 200,00	5 280,00	RTS I / 2018
231	7221PC13	Dokumentace skutečného provedení ZTI, areálový vodovod-není součástí položky ve VRN	kus	1,00	1 500,00	1 500,00	vlastní
232	7221PC14	Geodet.zaměř.skut.provedení s polohopisem ZTI, areálový vodovod-není součástí položky ve VRN	kus	1,00	4 500,00	4 500,00	vlastní
233	7221PC15	Prostup podlahou 100x100 mm	kus	1,00	650,00	650,00	RTS I / 2018
234	7221PC16	Prostup základem 100x100 mm	kus	1,00	980,00	980,00	RTS I / 2018
235	7221PC17	Napojení na stávající potrubí	kus	1,00	450,00	450,00	vlastní
<b>721-4 Zdravotně technické instalace-Vnitřní vodovod</b>							<b>761 275,74</b>
236	7222PC1	Potrubí svař.polypropylen 16x2,7 mm	m	91,90	281,60	25 879,04	RTS I / 2018
Potrubí pro hlavní rozvody studené vody z plastových trub ze zesíťovaného PE s lisovanými kovovými spojkami vč. tvarovek, objímek, závěsů, proplachu a							
237	7222PC2	Potrubí svař.polypropylen 20x3,4 mm	m	164,40	290,00	47 676,00	RTS I / 2018
238	7222PC3	Potrubí svař.polypropylen 25x4,2 mm	m	75,60	312,40	23 617,44	RTS I / 2018
239	7222PC5	Potrubí svař.polypropylen 40x6,7 mm	m	26,30	352,00	9 257,60	RTS I / 2018
240	7222PC6	Potrubí z nerez oceli DN 50 (54x1,5 mm)	m	1,50	1 408,00	2 112,00	RTS I / 2018
Potrubí z austenitické nerezové oceli AISI 316L, odolná proti korozi, nehořlavá, třída hořlavosti A1 podle DIN 4202-1, vhodná pro zdravotně technické							
241	7222PC7	Potrubí z nerez oceli DN 40 (42x1,5 mm)	m	1,00	1 276,00	1 276,00	RTS I / 2018
242	7222PC8	Potrubí z nerez oceli DN 32 (35x1,5 mm)	m	26,50	1 034,00	27 401,00	RTS I / 2018
243	7222PC9	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí DN 40	m	26,30	107,80	2 835,14	RTS I / 2018
Izolace termoizolační trubici z pěnového polyetylenu, laminovaná zesílenou hliníkovou fólií							
244	7222PC10	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí DN 32	m	28,10	99,00	2 781,90	RTS I / 2018
245	7222PC11	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí DN 25	m	75,60	158,00	11 944,80	RTS I / 2018
246	7222PC12	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí DN 20	m	164,40	156,00	25 646,40	RTS I / 2018
247	7222PC13	Izolace tl. 20 mm + polep AL fólií na potrubí DN 15	m	91,90	187,00	17 185,30	RTS I / 2018
248	7222PC14	Izolace tl. 20 mm + polep AL fólií na potrubí DN 32	m	26,50	202,00	5 353,00	RTS I / 2018
249	7222PC15	Izolace tl. 20 mm + polep AL fólií na potrubí DN 40 a DN 50	m	2,50	231,00	577,50	RTS I / 2018
250	7222U	Tlačná samouzavírací baterie umyvadlová stojánková. Rubínový samočistící mechanismus, možnost omezení max. teploty vody	kus	14,00	3 410,00	47 740,00	RTS I / 2018
Dodávka a montáž instalačních vodovodních armatur včetně příslušného vybavení uvedeného v popisu. Tlačná samouzavírací baterie umyvadlová stojánková. Rubínový samočistící mechanismus, možnost omezení max. teploty vody, materiál kartuše zabraňující usazování vodního kamene, uzavírací a zpětné ventily včetně sítěk na připojení teplé a studené vody, připojení 2 ks nerezové opletené hadice osazených maticemi 1/2", 2 x rohový ventil 1/2".							
251	7222Ui	Tlačná samouzavírací baterie umyvadlová stojánková pro imobilní, ovládání pákou (libovolným směrem). Rubínový samočistící mechanismus, možnost omezení	kus	2,00	3 102,00	6 204,00	RTS I / 2018
252	7222WC	Podomítkový instalační modul pro závěsný klozet se splachovací nádržkou 7,5l, vč. ovládacího tlačítka start/stop. Napouštěcí ventil boční 1/2", zabudo	kus	7,00	10 780,00	75 460,00	RTS I / 2018
253	7222WCi	Podomítkový instalační modul pro závěsný klozet se splachovací nádržkou 7,5l, vč. ovládacího tlačítka start/stop. Napouštěcí ventil boční 1/2", zabudo	kus	2,00	10 780,00	21 560,00	RTS I / 2018
254	7222VL	Podomítkový instalační modul pro závěsnou výlevku se splachovací nádržkou 4,5l, vč. ovládacího tlačítka. Nástěnná páková baterie s prodlouženým ramínk	kus	2,00	10 230,00	20 460,00	RTS I / 2018
255	7222B	Bidetová stojánková páková baterie, s automatickou zátkou, chromovaná, připojení 2 ks nerezové opletené hadice osazených maticemi 1/2", 2 x rohový ven	kus	1,00	3 146,00	3 146,00	RTS I / 2018
256	7222K	Kulový kohout s pákou DN 15, povrchově pozinkovaný s hadicovým šroubením. Velikost připojitelné hadice DN 15, celková délka 100 mm, hmotnost 240 g. O	kus	1,00	946,00	946,00	RTS I / 2018
257	7222ZO1	Stacionární elektrický ohříváč vody o objemu 455 l, 1,0 MPa, 121 kg, rozměr R 700 výška 1924 mm, materiál smaltovaná ocel + polyuretanová pěna bez fr	kus	1,00	38 280,00	38 280,00	RTS I / 2018
258	7222H	Nástěnný hydrantový systém s tvarové stálou hadicí o světlosti 19 mm (D 19), délka hadice 20 m. Ocelová skříňka plná (barva RAL 3000 - červená) 650x65	kus	1,00	9 020,00	9 020,00	RTS I / 2018
259	7222SK	Pevná sprchová hlavice s otočnou sprchovou růžicí, připojení ze zdi, vestavěný regulátor 9 l/min. Tlačná samouzavírací baterie sprchová směšovací do z	kus	1,00	2 706,00	2 706,00	RTS I / 2018
260	7222PC16	Připojovací ventil 1/2"	kus	62,00	264,00	16 368,00	RTS I / 2018
261	7222PC17	Propojovací nerezové opletené hadice osazených maticemi 3/8" x 1/2" k výtokovým armaturám	kus	34,00	1 078,00	36 652,00	RTS I / 2018
262	7222PC18	Kulový kohout DN 20	kus	4,00	462,00	1 848,00	RTS I / 2018

263	7222PC19	Kulový kohout DN 25	kus	3,00	506,00	1 518,00	RTS I / 2018
264	7222PC20	Kulový kohout DN 32	kus	4,00	726,00	2 904,00	RTS I / 2018
265	7222PC21	Kulový kohout DN 40	kus	4,00	979,00	3 916,00	RTS I / 2018
266	7222PC22	Kulový kohout DN 40 se šroubením	kus	1,00	1 056,00	1 056,00	RTS I / 2018
267	7222PC23	Kulový kohout s vypouštěním DN 25	kus	1,00	517,00	517,00	RTS I / 2018
268	7222PC24	Průchozí kulový kohout DN 25	kus	1,00	638,00	638,00	RTS I / 2018
269	7222PC25	Vypouštěcí kohout DN 15	kus	2,00	319,00	638,00	RTS I / 2018
270	7222PC26	Vypouštěcí kohout DN 20	kus	1,00	374,00	374,00	RTS I / 2018
271	7222PC27	Zpětná klapka DN 20	kus	1,00	462,00	462,00	RTS I / 2018
272	7222PC28	Zpětná klapka DN 32	kus	2,00	704,00	1 408,00	RTS I / 2018
273	7222PC29	Zpětná klapka DN 40	kus	1,00	902,00	902,00	RTS I / 2018
274	7222PC30	Uzavírací armatura se zajištěním a vypouštěním zajišťující průtok nádobou max. 16 bar, připojení 3/4"	kus	2,00	572,00	1 144,00	RTS I / 2018
275	7222PC31	Pojistný ventil, 0,6 Mpa, DN 25	kus	1,00	286,00	286,00	RTS I / 2018
276	7222PC32	Odvzdušňovací ventil DN 20	kus	3,00	1 034,00	3 102,00	RTS I / 2018
277	7222PC33	Omezovač průtoku pV 8 Bar DN 20	kus	1,00	1 210,00	1 210,00	RTS I / 2018
278	7222PC34	Manometr	kus	1,00	440,00	440,00	RTS I / 2018
279	7222PC35	Přechodka ocel/plast DN 50	kus	1,00	539,00	539,00	RTS I / 2018
280	7222PC36	Elektronické cirkulační čerpadlo, časově řízené, P 3-4,5 W, 0,05 A, 230 V, IP 42, Qmax 0,35 m3/h, h = 2,5 m	kus	1,00	6 490,00	6 490,00	RTS I / 2018
281	7222PC37	Spínací hodiny pro cirkulační čerpadlo vč. elektrického propojení a kabeláže	kus	1,00	1 540,00	1 540,00	RTS I / 2018
282	7222PC38	Expanzní nádoba s membránou na vyrovnání zvýšeného tlaku při ohřevu teplé vody o objemu 2-33 l, 10 - 25 bar, připojení 3/4" + UA + zavěšení	kus	1,00	6 900,00	6 900,00	RTS I / 2018
283	7222PC39	Fyzikální úprava vody indukují v potrubí nahodilé elektrické pole v obou směrech bez ohledu na proudění. Řídicí jednotka se instaluje na stěnu .	kus	1,00	79 000,00	79 000,00	RTS I / 2018
		Fyzikální úprava vody indukují v potrubí nahodilé elektrické pole v obou směrech bez ohledu na proudění. Řídicí jednotka se instaluje na stěnu (š/h/v 485/350/85 mm). Stupeň krytí IP 66.					
284	7222PC40	Přepážkový filtr na studenou vodu s automatickým zpětným proplachem, DN 40, filtrační nádoba z vysoce kvalitního plastu PN 16, mosazná příruba s připo	kus	1,00	51 400,00	51 400,00	RTS I / 2018
285	7222PC41	Vodoměr Qn6, s možností dálkového odečtu	kus	1,00	990,00	990,00	RTS I / 2018
286	7222PC42	Drážky pro potrubí 100x250 mm ve stěně + oprava a zajištění omítky	m	87,50	319,00	27 912,50	RTS I / 2018
287	7222PC43	Prostup nosnou konstrukcí 100x250 mm + oprava a zajištění stropu a podlahy	kus	5,00	880,00	4 400,00	RTS I / 2018
288	7222PC44	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	35,00	275,00	9 625,00	RTS I / 2018
289	7222PC44	Vypuštění soustavy	kus	1,00	990,00	990,00	RTS I / 2018
290	7222PC45	Napuštění soustavy	kus	2,00	990,00	1 980,00	RTS I / 2018
291	7222PC46	Tlaková zkouška vnitřní potrubí do DN 80	m	415,30	16,60	6 893,98	RTS I / 2018
292	7222PC47	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	415,30	8,80	3 654,64	RTS I / 2018
293	7222PC48	Dokumentace skutečného provedení ZTI, vnitřní vodovod-není součástí položky ve VRN	kus	3,00	3 000,00	9 000,00	vlastní
294	7222PC49	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí do DN 50	m	415,30	25,00	10 382,50	RTS I / 2018
295	7222PC50	Pojízdné lešení,pomoc.kce,mont.plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	50,00	450,00	22 500,00	vlastní
296	7222PC51	Orientační štítky a značení potrubí barevnými pruhy, orientačními štítky a popisky vč. montáže	kus	1,00	770,00	770,00	RTS I / 2018
297	7222PC52	Koordinace ZTI, vnitřní vodovod-není součástí položky ve VRN	kus	1,00	1 760,00	1 760,00	vlastní
298	7222PC53	Doprava pro ZTI, vnitřní vodovod	kus	1,00	3 800,00	3 800,00	vlastní
299	7222PC54	Zařízení staveniště ZTI, vnitřní vodovod -není součástí položky ve VRN	kus	1,00	1 800,00	1 800,00	vlastní
300	7222PC55	Presun hmot	kus	1,00	4 500,00	4 500,00	vlastní
	<b>730</b>	<b>Vytápění</b>				<b>311 645,50</b>	
301	733PC1	Cu 15,0x1,0 mm	m	109,20	295,00	32 214,00	RTS I / 2018
		Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením, vč. tvarovek, redukci, návarků a kotvení potrubí					
302	733PC2	Cu 18,0x1,0 mm	m	90,00	306,00	27 540,00	RTS I / 2018
303	733PC3	Cu 22,0x1,0 mm	m	58,00	334,00	19 372,00	RTS I / 2018
304	733PC4	Cu 28,0x1,5 mm	m	6,60	423,00	2 791,80	RTS I / 2018
305	713PC1	Izolace tl. 20 mm + polep AL fólií na potrubí 15,0x1,0 mm	m	109,20	78,00	8 517,60	RTS I / 2018
		Izolace termoizolační trubici z pěnového polyetyleny, laminovaná zesílenou hliníkovou fólií, ?=0,038 W/mK.					
306	713PC2	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí 18,0x1,0 mm	m	90,00	82,00	7 380,00	RTS I / 2018
307	713PC3	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí DN 22,0x1,0 mm	m	58,00	125,00	7 250,00	RTS I / 2018
308	713PC4	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí DN 28,0x1,5 mm	m	6,60	144,00	950,40	RTS I / 2018
309	735PC1	20 - 5040 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	5,00	2 949,00	14 745,00	RTS I / 2018
		Energeticky úsporné deskové otopné těleso s funkcí řízeného zatékání a s univerzálním spodním připojením na otopnou soustavu s nuceným oběhem, včetně					
310	735PC2	20 - 5070 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	2,00	3 418,00	6 836,00	RTS I / 2018
311	735PC3	20 - 6060 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	4,00	3 490,00	13 960,00	RTS I / 2018
312	735PC4	20 - 6080 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	1,00	3 850,00	3 850,00	RTS I / 2018
313	735PC5	20 - 6100 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	1,00	4 220,00	4 220,00	RTS I / 2018
314	735PC6	20 - 6110 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	1,00	4 400,00	4 400,00	RTS I / 2018
315	735PC7	21 - 3100 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	2,00	3 850,00	7 700,00	RTS I / 2018
316	735PC8	21 - 6100 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	1,00	4 720,00	4 720,00	RTS I / 2018
317	735PC9	21 - 6120 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	1,00	5 120,00	5 120,00	RTS I / 2018
318	735PC10	22 - 3080 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	1,00	3 890,00	3 890,00	RTS I / 2018
319	735PC11	22 - 3140 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	12,00	5 000,00	60 000,00	RTS I / 2018
320	735PC12	900.600 - KLMM (Bílá RAL 9010)	kus	1,00	2 480,00	2 480,00	RTS I / 2018
		Trubkové otopné těleso se spodním středovým připojením zdola dolů, s připojovací roztečí 50 mm na otopnou soustavu s nuceným oběhem, včetně upevňovací					



321	734PC13	Sada navrtávacích konzol 15/120 (6 ks), včetně vrutů a hmoždinek	kus	31,00	57,80	1 791,80	RTS I / 2018
322	734PC14	Upevňovací sada O24/35 (4 ks), včetně vrutů a hmoždinek	kus	1,00	120,00	120,00	RTS I / 2018
323	734PC15	Připojovací armatura niklovaná rohová, pro tělesa s integrovanými ventily, pro dvoutrubkovou otopnou soustavu, dvě regulační šroubení s možností vypou	kus	31,00	520,00	16 120,00	RTS I / 2018
324	734PC16	Integrovaná armatura rohová pro trubková otopná tělesa a pro dvoutrubkovou otopnou soustavu. V těle armatury je integrován ventil a regulační uzavírac	kus	1,00	1 725,00	1 725,00	RTS I / 2018
325	734PC17	Termostatická hlavice s vestavěným kapalinou plněným čidlem, pro tělesa s integrovaným termostatickým ventilem se závitem M 30x1,5, rozsah nastavení 6	kus	31,00	241,00	7 471,00	RTS I / 2018
326	734PC18	Odvzdušňovací radiátorový ventil niklovaný DN 15 (1/2"), ruční ovládání klíčkem, vč. ovládacího klíčku.	kus	32,00	8,60	275,20	RTS I / 2018
327	734PC19	Oprava-vyregulování ventilů s termost. ovládacím	kus	32,00	48,20	1 542,40	RTS I / 2018
328	734PC20	Vypouštěcí nástavec k radiátorům	kus	32,00	10,70	342,40	RTS I / 2018
329	730970PC1	Bourání prostupu stěnou 150x100 mm pro dvojici potrubí DN 25, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostup	kus	1,00	235,50	235,50	RTS I / 2018
330	730970PC2	Bourání prostupu stěnou 150x100 mm pro dvojici potrubí DN 20, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostup	kus	1,00	235,50	235,50	RTS I / 2018
331	730970PC3	Bourání prostupu stěnou 150x100 mm pro dvojici potrubí DN 15, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostup	kus	3,00	235,50	706,50	RTS I / 2018
332	730970PC4	Bourání drážky ve zdivu 150x100 mm pro dvojici potrubí DN 15, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu	kus	31,00	198,00	6 138,00	RTS I / 2018
333	730970PC5	Stavební přímopomoce	kus	1,00	6 367,00	6 367,00	vlastní
334	730PC1	Kohout kulový s vypouštěním DN 25	kus	2,00	327,00	654,00	RTS I / 2018
335	730PC2	Ocel.chránička na potrubí DN15-DN100 -prostup nos.zdí,vč.utěsnění	kus	8,00	123,00	984,00	RTS I / 2018
336	730PC3	Napojení na výměňkovou stanici CZT	kus	2,00	482,00	964,00	vlastní
337	730PC4	Topná zkouška celého zařízení 72 hodin	kus	1,00	1 605,00	1 605,00	RTS I / 2018
338	730PC5	Vypuštění otopné soustavy	kus	1,00	214,00	214,00	RTS I / 2018
339	730PC6	Vyvážení všech seřizovacích armatur	kus	32,00	10,70	342,40	RTS I / 2018
340	730PC7	Vyregulování celého otopného systému	kus	1,00	535,00	535,00	RTS I / 2018
341	730PC8	Napuštění otopné soustavy	kus	2,00	375,00	750,00	RTS I / 2018
342	730PC9	Orientační štítky a značení potrubí barevnými pruhy, orientačními štítky a popisky vč.montáže	kus	10,00	48,20	482,00	RTS I / 2018
343	730PC10	Dokumentace skutečného provedení Vytápění -není součástí položky ve VRN	kus	1,00	3 000,00	3 000,00	vlastní
344	730PC11	Proplach soustavy	kus	1,00	428,00	428,00	RTS I / 2018
345	730PC12	Pojízdné lešení,pomoc.kce,mont.plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	10,00	450,00	4 500,00	vlastní
346	730PC13	Zaškolení obsluhy, uvedení do provozu	kus	1,00	400,00	400,00	vlastní
347	730PC14	Doprava pro vytápění	kus	1,00	5 190,00	5 190,00	vlastní
348	730PC15	Zařízení staveniště Vytápění-není součástí položky ve VRN	kus	1,00	3 500,00	3 500,00	vlastní
349	730PC16	Přesun hmot	kus	1,00	4 490,00	4 490,00	vlastní
350	730PC17	Koordinace Vytápění -není součástí položky ve VRN	kus	1,00	2 600,00	2 600,00	vlastní
<b>764 Konstrukce klempířské</b>						<b>67 168,92</b>	
351	764F1	M+D Parapety oken rš.300mm -dle popisu v PD ozn.K1	m	33,50	479,00	16 046,50	vlastní
352	764F2	M+D Závětrná lišta s okapnicí rš.400mm -dle popisu v PD ozn.K2	m	92,00	545,00	50 140,00	vlastní
353	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,52	1 894,00	982,42	RTS I / 2018
<b>766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>1 027 455,08</b>	
354	766F1	M+D Plast.vchod.dveře 1500/3000mm -dle popisu v PD ozn.F2	kus	4,00	45 460,00	181 840,00	vlastní
355	766F2	M+D Plast.vchod.dveře 1000/3000mm -dle popisu v PD ozn.F3	kus	1,00	20 473,00	20 473,00	vlastní
356	766F3	M+D Plast.okno 1500/2500mm -dle popisu v PD ozn.F4	kus	13,00	15 961,00	207 493,00	vlastní
357	766F4	M+D Plast.okno 1000/2500mm -dle popisu v PD ozn.F5	kus	3,00	11 682,00	35 046,00	vlastní
358	766F5	M+D Plast.okno 1250/2000mm -dle popisu v PD ozn.F6	kus	4,00	11 731,00	46 924,00	vlastní
359	766F6	M+D Plast.okno 750/2000mm -dle popisu v PD ozn.F7	kus	4,00	6 367,00	25 468,00	vlastní
360	766F7	M+D Plast.okno 750/1500mm -dle popisu v PD ozn.F8	kus	4,00	4 510,00	18 040,00	vlastní
361	766F8	M+D Plast.bodový kopulový světlík 1200/1200mm -dle PD ozn.F9	kus	1,00	26 500,00	26 500,00	vlastní
362	766F9	M+D Dř.vnitř.dveře 900/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D2/L	kus	3,00	6 580,00	19 740,00	vlastní
363	766F10	M+D Dř.vnitř.dveře 900/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D2/P	kus	5,00	6 580,00	32 900,00	vlastní
364	766F11	M+D Dřto ozn.D2/P + mřížka 480x82mm	kus	1,00	7 080,00	7 080,00	vlastní
365	766F12	M+D Dř.vnitř.dveře 700/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D3/L	kus	2,00	6 580,00	13 160,00	vlastní
366	766F13	M+D Dř.vnitř.dveře 700/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D3/P	kus	3,00	6 580,00	19 740,00	vlastní
367	766F14	M+D Dř.posuv.dveře 1985/2080mm vč.kování,pouzdra,nátěru ozn.D4	kus	5,00	14 536,00	72 680,00	vlastní
368	766F15	M+D Dř.vnitř.dveře 900/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D5/L	kus	1,00	6 580,00	6 580,00	vlastní
369	766F16	M+D Dř.vnitř.dveře 900/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D5/P	kus	1,00	6 580,00	6 580,00	vlastní
370	766F17	M+D Dř.vnitř.dveře 700/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D6/P	kus	3,00	6 580,00	19 740,00	vlastní
371	766F18	M+D Dř.posuv.dveře 1585/2080mm vč.kování,pouzdra,nátěru ozn.D7	kus	1,00	14 536,00	14 536,00	vlastní
372	766F19	M+D Dř.vnitř.dveře 800/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D8/P	kus	1,00	6 580,00	6 580,00	vlastní
373	766F20	M+D Dř.vnitř.dveře 800/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D9/L	kus	1,00	6 580,00	6 580,00	vlastní
374	766F21	M+D Dř.vnitř.dveře 800/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D9/P	kus	2,00	6 580,00	13 160,00	vlastní
375	766F22	M+D Dř.vnitř.okno výsuv.2000/1270mm ozn.D10 -roleta viz Os8	kus	1,00	25 000,00	25 000,00	vlastní
376	766F23	M+D Dř.vnitř.okno výsuv.1000/1270mm ozn.D11 -roleta viz Os8	kus	1,00	20 000,00	20 000,00	vlastní
377	766F24	M+D Vnitř.parapet dl.1500mm -dle popisu v PD ozn.T1	kus	12,00	1 110,00	13 320,00	vlastní
378	766F25	M+D Vnitř.parapet dl.1000mm -dle popisu v PD ozn.T1	kus	3,00	810,00	2 430,00	vlastní
379	766F26	M+D Vnitř.parapet dl.1250mm -dle v PD ozn.T1	kus	3,00	980,00	2 940,00	vlastní
380	766F27	M+D Vnitř.parapet dl.750mm -dle popisu vPD ozn.T1	kus	4,00	710,00	2 840,00	vlastní
381	766F28	M+D Šroub.kce z OSB desky-atika -dle popisu v PD ozn.T2	m	90,70	370,00	33 559,00	vlastní
382	766F29	M+D Sanitární příčka pro WC -dle popisu v PD dl.1350mm ozn.T3	kus	2,00	17 190,00	34 380,00	vlastní
383	766F30	M+D Sanitární příčka pro WC -dle popisu v PD dl.1020mm ozn.T3	kus	1,00	14 450,00	14 450,00	vlastní
384	766F31	M+D Sanitární příčka pro WC -dle popisu v PD dl.1770mm ozn.T3	kus	1,00	19 900,00	19 900,00	vlastní
385	766F32	M+D Sanitární příčka pro WC -dle popisu v PD dl.1200mm ozn.T3	kus	1,00	15 800,00	15 800,00	vlastní

386	766F33	M+D Sanitární přička pro WC -dle popisu v PD dl.1485mm ozn.T3	kus	1,00	17 900,00	17 900,00	vlastní
387	766F34	M+D Dřev.svodidla dle popisu v PD ozn.T4	m	22,00	790,00	17 380,00	vlastní
388	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	7,83	858,00	6 716,08	RTS I / 2018
<b>767 Konstrukce kovové doplňkové stavební</b>						<b>710 041,85</b>	
389	767F1	M+D Al vchod.dveře 1500/3000mm -dle popisu v PD ozn.F1	kus	1,00	86 987,00	86 987,00	vlastní
390	767F2	M+D Al vnitř.dveře 1500/2250mm -dle popisu v PD ozn.D1	kus	3,00	68 349,00	205 047,00	vlastní
391	767F3	M+D Žebřík s ochr.košem -dle popisu v PD ozn.Z1	kus	1,00	42 900,00	42 900,00	vlastní
392	767F4	M+D Vnitř.poklop 600/800mm -dle popisu v PD ozn.Z2	kus	1,00	7 150,00	7 150,00	vlastní
393	767F5	M+D Výšk.úprava stáv.zastřešení 2,15x15,00m -dle PD ozn.Z3	kg	220,00	175,00	38 500,00	vlastní
394	767F6	M+D Brána vjezdu 3500/1600mm -dle popisu v PD ozn.Z4	kus	1,00	30 100,00	30 100,00	vlastní
395	767F7	M+D Hydrant.skříň -dle popisu v PD ozn.Os1	kus	1,00	8 000,00	8 000,00	vlastní
396	767F8	M+D Přenosný hasičí přístroj PHP práškový P6 21A ozn.Os2	kus	3,00	520,00	1 560,00	RTS I / 2018
397	767F9	M+D Vnitř.čisticí zóna 1500x2000mm -dle popisu v PD ozn.Os3	kus	2,00	21 000,00	42 000,00	vlastní
398	767F10	M+D Shrnovací sprch.zástěna -dle popisu v PD ozn.Os4	kus	1,00	10 300,00	10 300,00	vlastní
399	767F11	M+D Vybavení bezbariér.sprchy -dle popisu v PD ozn.Os5	kpl	1,00	20 400,00	20 400,00	vlastní
400	767F12	M+D Vybavení bezbariér.WC -dle popisu v PD ozn.Os6	kpl	2,00	17 540,00	35 080,00	vlastní
401	767F13	M+D Záchytný systém -dle popisu v PD ozn.Os7	kpl	1,00	150 000,00	150 000,00	vlastní
402	767F14	M+D Předokenní roleta 2000/1270mm -dle popisu v PD ozn.Os8	kus	1,00	6 350,00	6 350,00	vlastní
403	767F15	M+D Předokenní roleta 1000/1270mm -dle popisu v PD ozn.Os8	kus	1,00	3 500,00	3 500,00	vlastní
404	767F16	M+D Revizní dvířka pro čisticí kusy kanalizace dle popisu v PD ozn.Os9	kus	13,00	1 540,00	20 020,00	vlastní
405	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	1,68	1 281,00	2 147,85	RTS I / 2018
<b>771 Podlahy z dlaždic</b>						<b>170 986,29</b>	
406	771101143RT1	Stěrka hydroizolační+bandáž koutů (těsn.dilat.provazec) -vodor.	m2	81,20	385,00	31 262,00	RTS I / 2018
407	771101149RT1	Stěrka hydroizolační+bandáž koutů (těsn.dilat.provazec) -svislá	m2	47,15	412,00	19 426,21	RTS I / 2018
408	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	11,10	74,40	825,84	RTS I / 2018
409	5537025511.R	Lišta přechod.T pro dlažbu, kovová, ve stříbrném odstínu	m	12,21	112,00	1 367,52	RTS I / 2018
410	771130111R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm	m	47,63	117,00	5 572,71	RTS I / 2018
411	59764241.R	Soklík keramický 300x80x9 mm -dle výběru investora	kus	166,54	49,00	8 160,38	RTS I / 2018
412	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm-sociální zázemí	m2	39,10	390,00	15 249,00	RTS I / 2018
413	597642031.R	Dlaždice keramická 300x300mm, protiskluz.R10 b.bílá	m2	41,06	320,00	13 137,60	RTS I / 2018
414	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm-ostatní místnosti	m2	95,10	390,00	37 089,00	RTS I / 2018
415	597642031.R	Dlaždice keramická 300x300mm, protiskluz.R10 b.bílá	m2	99,86	320,00	31 953,60	RTS I / 2018
416	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	134,20	34,50	4 629,90	RTS I / 2018
417	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	3,91	592,00	2 312,53	RTS I / 2018
<b>776 Podlahy povlakové</b>						<b>318 156,65</b>	
418	776101115R00	Vyrovnání podkladu samonivelační cement.stěrkou tl.1-3mm	m2	296,20	189,00	55 981,80	RTS I / 2018
419	776101121R00	Provedení penetrace podkladu pod.povlak.podlahy	m2	296,20	22,00	6 516,40	RTS I / 2018
420	776421100R00	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	169,13	74,10	12 532,24	RTS I / 2018
421	28350268.R	Soklík k přírodnímu linoleu -dle výběru investora	m	177,58	38,00	6 748,13	RTS I / 2018
422	776521110R00	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na lepidlo disp.	m2	296,20	235,00	69 607,00	RTS I / 2018
423	284101110.R	Přir.linoleum, 100% přírodní, tl.2,5mm, protiskl.R9 -odstín dle investora	m2	325,82	510,00	166 168,20	vlastní
424	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	1,21	498,50	602,89	RTS I / 2018
<b>781 Obklady (keramické)</b>						<b>278 675,22</b>	
425	781101210RT1	Provedení penetrace podkladu-adh.můstek -práce včetně materiálů	m2	37,66	41,10	1 547,83	RTS I / 2018
426	781111111R00	Zařezání obkladů u podlahy	m	126,11	93,20	11 753,64	RTS I / 2018
427	7811111151R00	Příplatek za sestavení dekoru (listela, bordura)	m	119,61	64,50	7 714,97	RTS I / 2018
428	5978221.R	Listela barevná keramická -dle investora	m	125,59	235,00	29 514,26	RTS I / 2018
429	781280111RT1	Obkládání stěn mozaikou flex.lep.vč.dilatací	m2	7,80	950,00	7 410,00	RTS I / 2018
430	59782045.R	Obkladačka keramická -barevná mozaika -dle investora	m2	8,19	1 010,00	8 271,90	RTS I / 2018
431	781310121RT1	Obkládání ostění do tmele šířky do 300 mm	m2	2,71	305,50	826,38	RTS I / 2018
432	597813700.R	Obkladačka keramická bílá mat -dle investora	m2	3,11	320,00	995,44	RTS I / 2018
433	781320121RT1	Obkládání parapetů do tmele šířky do 300 mm	m2	2,42	305,50	740,23	RTS I / 2018
434	597813700.R	Obkladačka keramická bílá mat -dle investora	m2	2,79	320,00	891,66	RTS I / 2018
435	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	255,13	34,50	8 802,05	RTS I / 2018
436	781419711R00	Příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl	m2	120,40	49,60	5 971,74	RTS I / 2018
437	781475115R00	Montáž obkladů keram.rež.flex.lep.vč.dilatací	m2	242,20	345,00	83 560,38	RTS I / 2018
438	597813700.R	Obkladačka keramická bílá mat -dle investora	m2	254,31	250,00	63 578,55	RTS I / 2018
439	781479705RT4	Obkl.vnitř.přípl.2bar.spár.tmel	m2	250,00	13,30	3 325,05	RTS I / 2018
440	781578011RT4	Spára podlaha - stěna, silikonem + separač.provazec	m	126,11	51,60	6 507,38	RTS I / 2018
441	781491001R00	Montáž lišt k obkladům -horní ukončovací lišta	m	121,11	59,50	7 206,16	RTS I / 2018
442	5976016.R1	Lišta ukončovací horní elox.hliník pro obklady	m	127,17	46,00	5 849,71	RTS I / 2018
443	781491001R00	Montáž lišt k obkladům -nárožní lišta	m	47,94	59,50	2 852,13	RTS I / 2018
444	5976016.R2	Lišta ukončovací nárožní elox.hliník pro obklady	m	50,33	46,00	2 315,26	RTS I / 2018
445	781491001R00	Montáž lišt k obkladům -koutová lišta	m	147,95	59,50	8 803,03	RTS I / 2018
446	5976016.R3	Lišta ukončovací koutová elox.hliník pro obklady	m	155,35	46,00	7 145,99	RTS I / 2018
447	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	5,22	592,00	3 091,48	RTS I / 2018
<b>784 Malby</b>						<b>80 447,21</b>	

448	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková 1x	m2	945,59	20,70	19 573,78	RTS I / 2018
449	784191401R00	Protiprašný nátěr povrchů nad podhledem	m2	150,51	40,50	6 095,49	RTS I / 2018
450	784195212RT3	Malba 2x otěruvzd.paropropust.1bar M380-stropy-b.bílá,vč.penetrace	m2	52,60	27,50	1 446,50	RTS I / 2018
451	784195312R00	Malba 2x disp.otěruvzd.paropropust.1bar M380-stěny-b.bílá	m2	945,59	56,40	53 331,45	RTS I / 2018
<b>791</b>	<b>Zařízení velkokuchyní</b>					<b>482 550,00</b>	
452	791011	lednice na odpad 600x600x1200mm 230V, vnitřní objem min. 120 l., automatické odtávání, bez mrazáku v hodná pro umístění nádoby na bioodpad	kus	1,00	20 000,00	20 000,00	vlastní
453	7910214	mycí stůl s mycí vanou, prolis pracovní desky, oplachová stojánková baterie s ramínkem a sprchou, nerez, 1200x700x900mm	kus	1,00	20 100,00	20 100,00	vlastní
454	7910215	regál nerez 4 police nerez 1240x500x1800mm	kus	1,00	11 250,00	11 250,00	vlastní
455	791031	třídící stůl 2 x podní police nerez 1200x600x900mm	kus	1,00	11 700,00	11 700,00	vlastní
456	791032	třídící stůl 2 x podní police nerez 800x700x900mm	kus	1,00	10 050,00	10 050,00	vlastní
457	791033	nádoba nerezová objem 50 l na bio odpad	kus	1,00	2 800,00	2 800,00	vlastní
458	791034	mycí stůl s dřezem 400x400, prolis deska, oplachová stojánková baterie s ramínkem a sprchou, nerez, 1600x700x900mm	kus	1,00	19 200,00	19 200,00	vlastní
459	791035	myčka na nádobí, koš 500x500, 3 progr.na mytí, vestav.dávkovače mycího a oplach.prostředku, mycí ramena 2x, výkon 40 košu (720 talířů)/hod, 600x600x850mm, 3,6kW/230V	kus	1,00	37 200,00	37 200,00	vlastní
460	791036	regál na nádobí 5 x police nerez 1150x700x1800mm	kus	1,00	13 800,00	13 800,00	vlastní
461	791041	prac.stůl s policí a 2x zásuvka pod deskou nerez 1200x700x900mm	kus	1,00	14 700,00	14 700,00	vlastní
462	791042	pracovní stůl s dřezem a stojánkovou baterií nerez 1400x700x900mm	kus	1,00	13 200,00	13 200,00	vlastní
463	791043	pracovní stůl 2x spodní police nerez 1500x700x900mm	kus	1,00	14 400,00	14 400,00	vlastní
464	791044	výdejní vana 4xGN 1/1 samostatné ovl.jednotlivých sekcí spodní police 3kW/230V	kus	1,00	28 100,00	28 100,00	vlastní
465	791045	pojízdný stůl spod.police,2x brzděná kolečka,1200x600x900mm, nerez, stojánková baterie s ramínkem a sprchou	kus	1,00	15 100,00	15 100,00	vlastní
466	791046	el. pamí konvektomat 5 x vsun na GN 1/1, elektromechanické ovládání, na otevřené podestavbě, 8kW/400V, programovatelný s automatickými cykly se čtyřmi kroky, autodiagnostika, dveře s dvojitým sklem, poloauto. Systém mytí komory, rozsa 30-300 C	kus	1,00	77 100,00	77 100,00	vlastní
467	791047	pracovní stůl 2 x police nerez 1200x500x900mm	kus	1,00	10 870,00	10 870,00	vlastní
468	791048	mycí stůl s dřezem 600x500 a oplachovou sprchou nerez 700x700x900mm	kus	1,00	16 200,00	16 200,00	vlastní
469	791049	regál na nádobí 5 x police nerez 900x700x1800mm	kus	1,00	12 280,00	12 280,00	vlastní
470	7910411	lednice objem 540 l profi line 750x750x1650mm 230V, dynamický systém chlazení,nastavitelná teplota -2 C až +15 C, automatické rozmrazování, 6 poloc - kovové rošty potažené plastem (5 x výškově nastavitelné),	kus	1,00	33 000,00	33 000,00	vlastní
471	7910412	regál 5 x police nerez 1500x500x1800mm	kus	1,00	15 000,00	15 000,00	vlastní
472	791051	zásobník na přibory, ubrousky a podnosy,nerez, 1000x600x1100mm	kus	1,00	8 700,00	8 700,00	vlastní
473	791052	pracovní stůl s prolis deskou, spodní police nerez	kus	1,00	11 400,00	11 400,00	vlastní
474	791053	výrobník čaje 10 l nerez 2kW/230V	kus	2,00	2 250,00	4 500,00	vlastní
475	791054	pojezdová dráha trubková na podnosy 1200+4400mm	kus	1,00	16 700,00	16 700,00	vlastní
476	791055	vozíky na sběr nádobí nerez	kus	2,00	6 100,00	12 200,00	vlastní
477	791100101RA1	Montáž, instalace	kpl	1,00	33 000,00	33 000,00	vlastní
<b>M21-1</b>	<b>Elektroinstalace-silnoproud-Prívod NN-elektro</b>					<b>12 799,50</b>	
478	210211-mat	Kabel CYKY 3Cx1,5mm2	m	25,00	11,80	295,00	RTS I / 2018
479	210212-mat	Kabel CYKY 4Bx16mm2	m	25,00	160,50	4 012,50	RTS I / 2018
480	210213-mtž	Kabel CYKY 3Cx1,5mm2	m	25,00	27,90	697,50	RTS I / 2018
481	210214-mtž	Kabel CYKY 4Bx16mm2	m	25,00	58,90	1 472,50	RTS I / 2018
482	210215-mtž	Kontrola elektroměrového rozvaděče	hod	1,00	321,00	321,00	RTS I / 2018
483	210216-mtž	Ukončení kabelu v rozvaděči do 2,5mm2	kus	6,00	21,50	129,00	RTS I / 2018
484	210217-mtž	Ukončení kabelu v rozvaděči do 2,5mm2	kus	8,00	21,50	172,00	RTS I / 2018
485	210218-mtž	Zakreslení skutečného stavu Elektroinstalace přípojka- není součástí položky ve VRN	set	1,00	3 000,00	3 000,00	vlastní
486	210219-mtž	Revizní zpráva	set	1,00	2 700,00	2 700,00	RTS I / 2018
<b>M21-2</b>	<b>Elektroinstalace-silnoproud-Umělé osvětlení a elektroinstalace-materiál</b>					<b>302 177,30</b>	
487	210221	krabice KU 68/1	kus	196,00	5,40	1 058,40	RTS I / 2018
488	210222	krabice KU 68/1 universal + víčko	kus	30,00	10,70	321,00	RTS I / 2018
489	210223	krabice K0120 + víčko	kus	12,00	16,00	192,00	RTS I / 2018
490	210224	trubka ohebná instal. PVC 2323 R=23mm	m	315,00	9,00	2 835,00	RTS I / 2018
491	210225	CY 6mm2 zelenožlutý	m	240,00	14,00	3 360,00	RTS I / 2018
492	210226	CY 10mm2 zelenožlutý	m	30,00	23,00	690,00	RTS I / 2018
493	210227	CYKY 2Ax1,5 mm2	m	60,00	10,00	600,00	RTS I / 2018
494	210228	CYKY 3Ax1.5mm2	m	132,00	12,00	1 584,00	RTS I / 2018
495	210229	CYKY-J 3x1.5mm2	m	815,00	12,00	9 780,00	RTS I / 2018
496	2102210	CYKY-J 3x2.5mm2	m	1 062,00	19,00	20 178,00	RTS I / 2018
497	2102211	CYKY-J 5x1.5mm2	m	242,00	19,00	4 598,00	RTS I / 2018
498	2102212	CYKY-J 7x1.5mm2	m	30,00	35,00	1 050,00	RTS I / 2018
499	2102213	CYKY-J 5x2.5mm2	m	196,00	31,00	6 076,00	RTS I / 2018
500	2102214	CYKY-J 5x4mm2	m	15,00	43,00	645,00	RTS I / 2018
501	2102215	CYKY-J 5x10mm2	m	30,00	107,00	3 210,00	RTS I / 2018
502	2102216	JYTY 2Ax1,5mm2	m	30,00	80,00	2 400,00	RTS I / 2018
503	2102217	SYKFY 3x2x0,5mm2	m	40,00	6,50	260,00	RTS I / 2018
504	2102218	svorka kabelová do 3x2,5mm2	kus	286,00	5,50	1 573,00	RTS I / 2018
505	2102219	svorka kabelová do 5x2,5mm2	kus	149,00	5,50	819,50	RTS I / 2018
506	2102220	svorka zemníčí vč.CU pásky	kus	8,00	38,00	304,00	RTS I / 2018
507	2102221	svazkovací páska 100-300/2,5-,-2,8mm	kus	920,00	2,50	2 300,00	RTS I / 2018
508	2102222	štítek kabelový do 18x35mm vč. pásky	kus	162,00	7,50	1 215,00	RTS I / 2018

509	2102223	FeZn R=10mm	m	22,00	30,00	660,00	RTS I / 2018
510	2102224	svorka hromosvodová universální	kus	4,00	21,50	86,00	RTS I / 2018
511	2102225	spínač č.5 IP20	kus	6,00	171,50	1 029,00	RTS I / 2018
512	2102226	spínač č.1 IP20	kus	12,00	134,00	1 608,00	RTS I / 2018
513	2102227	spínač č.1 IP44	kus	1,00	81,00	81,00	RTS I / 2018
514	2102228	spínač č.6 IP44	kus	2,00	86,00	172,00	RTS I / 2018
515	2102229	spínač č.6+6 IP44	kus	2,00	129,00	258,00	RTS I / 2018
516	2102230	spínač č.6 IP20	kus	6,00	139,00	834,00	RTS I / 2018
517	2102231	spínač č.7 IP20	kus	6,00	177,00	1 062,00	RTS I / 2018
518	2102232	spínač č.6+6 IP20	kus	6,00	209,00	1 254,00	RTS I / 2018
519	2102233	tlačítko 1/0	kus	12,00	139,00	1 668,00	RTS I / 2018
520	2102234	regulátor intenzity osvětlení	kus	2,00	814,00	1 628,00	RTS I / 2018
521	2102235	Zásuvka 230V /16A jednonásobná	kus	5,00	128,00	640,00	RTS I / 2018
522	2102236	Zásuvka 230V /16A dvojnásobná s clonkou a záslepkou	kus	14,00	145,00	2 030,00	RTS I / 2018
523	2102237	Zásuvka 230V /16A dvojnásobná+přep.ochrana D	kus	2,00	910,00	1 820,00	RTS I / 2018
524	2102238	Zásuvka 230V /16A IP44	kus	14,00	171,00	2 394,00	RTS I / 2018
525	2102239	Zásuvka 400V /16A IP44 - pod omítku - napojení agregátu	kus	1,00	310,00	310,00	RTS I / 2018
526	2102240	podružný materiál ( izol, hmožd, pěna, ozn.tabulky, návlečky .... )	kpl	1,00	2 140,00	2 140,00	RTS I / 2018
527	2102241	protipožární nátěr	kus	1,00	1 605,00	1 605,00	RTS I / 2018
528	2102242	Ukončovací krabice do 5x2,5mm2	kus	9,00	53,50	481,50	RTS I / 2018
529	2102243	Svítilno A - Svítilno žárovkové / zářivkové / LED max 60W	kus	9,00	856,00	7 704,00	RTS I / 2018
530	2102244	Svítilno A/IR-Svítilno žárovkové/zářivkové/LED max 60W s IR čidlem	kus	17,00	1 391,00	23 647,00	RTS I / 2018
531	2102245	Svítilno C-Svítl.zářivkové,AL lešt.mříž.přisaz.,el.předř.,IP20,2,2x36W	kus	1,00	738,30	738,30	RTS I / 2018
532	2102246	Svítilno D-Svítl.zářivk.,AL lešt.mříž.,el.předř.,IP20,3x18W do rastru...	kus	58,00	888,10	51 509,80	RTS I / 2018
533	2102247	Svítilno D/N-Svítilno zářivkové, AL lešt.mříž.,el.předř.,IP20,3x18W,do rastru, nebo přisazené / s integrovaným invertorem	kus	9,00	1 605,00	14 445,00	RTS I / 2018
534	2102248	Svítilno E - Svítilno LED / zářivkové max 40W / IP44	kus	4,00	1 391,00	5 564,00	RTS I / 2018
535	2102249	Svítilno E/IR - Svítilno LED / zářivkové max 40W / IP44 s IR čidlem	kus	5,00	1 391,00	6 955,00	RTS I / 2018
536	21022491	Svítilno F - Svítilno zář.přis.,elektronický předř.,IP65,2x58W	kus	6,00	924,00	5 544,00	RTS I / 2018
537	21022492	Svítilno F/N- Svítilno zář.přis.,elektronický předř.,IP65,2x58W s invertorem	kus	4,00	1 960,00	7 840,00	RTS I / 2018
538	2102250	Svítilno N-Svítilno nouzové zářivkové 1x22W/1hod s piktogramy	kus	11,00	1 712,00	18 832,00	RTS I / 2018
539	2102251	Svítilno "noční obloha " RGB	kus	1,00	8 560,00	8 560,00	RTS I / 2018
540	2102252	Připojnice hlavního pospojení	m	1,00	535,00	535,00	RTS I / 2018
541	2102253	Připojnice lokálního pospojení	kus	2,00	374,50	749,00	RTS I / 2018
542	2102254	Krabice A5 - ABOX IP65	kus	8,00	85,60	684,80	RTS I / 2018
543	2102255	Rozvaděč R-F viz výkres č.E-04	kus	1,00	62 060,00	62 060,00	RTS I / 2018
<b>M21-3 Elektroinstalace-silnoproud-Umělé osvětlení a elektroinstalace-montáž</b>						<b>276 455,27</b>	
544	2102256	krabice KU 68/1	kus	196,00	28,89	5 662,44	RTS I / 2018
545	2102257	krabice KU 68/1 universal + víčko	kus	30,00	32,10	963,00	RTS I / 2018
546	2102258	krabice K0120 + víčko	kus	12,00	42,80	513,60	RTS I / 2018
547	2102259	trubka ohebná instal. PVC 2323 R=23mm	m	315,00	8,56	2 696,40	RTS I / 2018
548	2102260	CY 6mm2 zelenožlutý	m	240,00	13,91	3 338,40	RTS I / 2018
549	2102261	CY 10mm2 zelenožlutý	m	30,00	22,47	674,10	RTS I / 2018
550	2102262	CYKY 2Ax1,5 mm2	m	60,00	27,82	1 669,20	RTS I / 2018
551	2102263	CYKY 3Ax1.5mm2	m	132,00	27,82	3 672,24	RTS I / 2018
552	2102264	CYKY-J 3x1.5mm2	m	815,00	27,82	22 673,30	RTS I / 2018
553	2102265	CYKY-J 3x2.5mm2	m	1 062,00	27,82	29 544,84	RTS I / 2018
554	2102266	CYKY-J 5x1.5mm2	m	242,00	27,82	6 732,44	RTS I / 2018
555	2102267	CYKY-J 7x1.5mm2	m	30,00	27,82	834,60	RTS I / 2018
556	2102268	CYKY-J 5x2.5mm2	m	196,00	32,10	6 291,60	RTS I / 2018
557	2102269	CYKY-J 5x4mm2	m	15,00	37,45	561,75	RTS I / 2018
558	2102270	CYKY-J 5x10mm2	m	30,00	53,50	1 605,00	RTS I / 2018
559	2102271	JYTY 2Ax1,5mm2	m	30,00	27,82	834,60	RTS I / 2018
560	2102272	SYKFY 3x2x0,5mm2	m	40,00	24,61	984,40	RTS I / 2018
561	2102273	svorka kabelová do 3x2,5mm2	kus	286,00	21,40	6 120,40	RTS I / 2018
562	2102274	svorka kabelová do 5x2,5mm2	kus	149,00	21,40	3 188,60	RTS I / 2018
563	2102275	svorka zemnicí vč.CU pásky	kus	8,00	32,10	256,80	RTS I / 2018
564	2102276	svazkovací páska 100-300/2,5-,2,8mm	kus	920,00	21,40	19 688,00	RTS I / 2018
565	2102277	štítek kabelový do 18x35mm vč. pásky	kus	162,00	21,40	3 466,80	RTS I / 2018
566	2102278	FeZn R=10mm	m	22,00	32,10	706,20	RTS I / 2018
567	2102279	svorka hromosvodová universální	kus	4,00	53,50	214,00	RTS I / 2018
568	2102280	spínač č.5 IP20	kus	6,00	84,53	507,18	RTS I / 2018
569	2102281	spínač č.1 IP20	kus	12,00	77,04	924,48	RTS I / 2018
570	2102282	spínač č.1 IP44	kus	1,00	112,35	112,35	RTS I / 2018
571	2102283	spínač č.6 IP44	kus	2,00	117,70	235,40	RTS I / 2018
572	2102284	spínač č.6+6 IP44	kus	2,00	133,75	267,50	RTS I / 2018
573	2102285	spínač č.6 IP20	kus	6,00	84,53	507,18	RTS I / 2018
574	2102286	spínač č.7 IP20	kus	6,00	88,81	532,86	RTS I / 2018

575	2102287	spínač č.6+6 IP20	kus	6,00	112,35	674,10	RTS I / 2018
576	2102288	tlačítko 1/0	kus	12,00	77,04	924,48	RTS I / 2018
577	2102289	regulátor intenzity osvětlení	kus	2,00	116,63	233,26	RTS I / 2018
578	2102290	Zásuvka 230V /16A jednonásobná	kus	5,00	92,02	460,10	RTS I / 2018
579	2102291	Zásuvka 230V /16A dvojnásobná s clonkou a záslepkou	kus	14,00	92,02	1 288,28	RTS I / 2018
580	2102292	Zásuvka 230V /16A dvojnásobná+přep.ochrana D	kus	2,00	102,72	205,44	RTS I / 2018
581	2102293	Zásuvka 230V /16A IP44	kus	14,00	113,42	1 587,88	RTS I / 2018
582	2102294	Zásuvka 400V /16A IP44 - pod omítku - napojení agregátu	kus	1,00	214,00	214,00	RTS I / 2018
583	2102295	podružný materiál ( izol, hmožd, pěna, ozn.tabulky, návlečky .... )	kpl	1,00	2 140,00	2 140,00	RTS I / 2018
584	2102296	protipožární nátěr	kus	1,00	1 605,00	1 605,00	RTS I / 2018
585	2102297	Ukončovací krabice do 5x2,5mm2	kus	9,00	160,50	1 444,50	RTS I / 2018
586	2102298	Svítilno A - Svítilno žárovkové / zářivkové / LED max 60W	kus	9,00	267,50	2 407,50	RTS I / 2018
587	2102299	Svítilno A/IR - Svítilno žárovkové/zářivkové/LED max 60W s IR čidlem	kus	17,00	267,50	4 547,50	RTS I / 2018
588	21022100	Svítilno C-Svit.zářivkové,AL lešt.mříž.přisaz.,el.předř.,IP20,2,2x36W	kus	1,00	304,95	304,95	RTS I / 2018
589	21022101	Svítilno D-Svit.zářivk.,AL lešt.mříž.,el.předř.,IP20,3x18W do rastru...	kus	58,00	267,50	15 515,00	RTS I / 2018
590	21022102	Svítilno D/N-Svítilno zářivkové, AL lešt.mříž.,el.předř.,IP20,3x18W,do rastru, nebo přisazené / s integrovaným invertorem	kus	9,00	267,50	2 407,50	RTS I / 2018
591	21022103	Svítilno E - Svítilno LED / zářivkové max 40W / IP44	kus	4,00	267,50	1 070,00	RTS I / 2018
592	21022104	Svítilno E/IR - Svítilno LED / zářivkové max 40W / IP44 s IR čidlem	kus	5,00	267,50	1 337,50	RTS I / 2018
593	210221041	Svítilno F - Svítilno zář.přis.,elektronický předř.,IP65,2x58W	kus	6,00	924,00	5 544,00	RTS I / 2018
594	210221042	Svítilno F/N- Svítilno zář.přis.,elektronický předř.,IP65,2x58W s invertorem	kus	4,00	1 960,00	7 840,00	RTS I / 2018
595	21022105	Svítilno N-Svítilno nouzové zářivkové 1x22W/1hod s piktogramy	kus	11,00	267,50	2 942,50	RTS I / 2018
596	21022106	Svítilno "noční obloha " RGB	kus	1,00	2 140,00	2 140,00	RTS I / 2018
597	21022107	Připojnice hlavního pospojení	m	1,00	535,00	535,00	RTS I / 2018
598	21022108	Připojnice lokálního pospojení	kus	2,00	321,00	642,00	RTS I / 2018
599	21022109	Krabice A5 - ABOX IP65	kus	8,00	128,40	1 027,20	RTS I / 2018
600	21022110	mont.oceloplech. a plast. rozvodnic do 50kg	kus	2,00	3 210,00	6 420,00	RTS I / 2018
601	21022111	Likvidace odpadů a ekologické poplatky likvidace	set	1,00	3 210,00	3 210,00	RTS I / 2018
602	21022112	Práce ve výšce na 3m	set	1,00	4 280,00	4 280,00	RTS I / 2018
603	21022113	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	kus	712,00	21,40	15 236,80	RTS I / 2018
604	21022114	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 10mm2	kus	16,00	48,15	770,40	RTS I / 2018
605	21022115	vybour.otv.cihl.malt.váp.do 0.0225m2 tl.do 300mm	kus	39,00	80,25	3 129,75	RTS I / 2018
606	21022116	vysek.rýh do hl.30mm š.do 30mm	m	439,00	54,57	23 956,23	RTS I / 2018
607	21022117	vysek.rýh do hl.30mm š.do 70mm	m	142,00	66,34	9 420,28	RTS I / 2018
608	21022118	vysekání kapsy do 0,25 cm2	kus	119,00	66,34	7 894,46	RTS I / 2018
609	21022119	Výchozí revize elektroinstalace, Elektroinstalace vnitřní silové rozvody - není součástí položky ve VRN	kpl	1,00	6 420,00	6 420,00	vlastní
610	21022120	Oživení, parametrizace, proškolení	kpl	1,00	4 280,00	4 280,00	RTS I / 2018
611	21022121	Zakreslení skutečného stavu Elektroinstalace vnitřní silové rozvody - není součástí položky ve VRN	kpl	1,00	4 280,00	4 280,00	vlastní
612	21022122	podružný materiál ( izol, hmožd, pěna, .... )	kpl	1,00	2 140,00	2 140,00	RTS I / 2018
<b>M21-4</b>	<b>Elektroinstalace-silnoproud-Hromosvod-materiál</b>					<b>16 630,60</b>	
613	210271	Drát ALMgSI	m	180,00	18,20	3 276,00	RTS I / 2018
614	210272	Drát FeZn 10mm	m	20,00	21,40	428,00	RTS I / 2018
615	210273	Páska FeZn 30x4mm - základový zemnič	m	115,00	32,00	3 680,00	RTS I / 2018
616	210274	Svorka okapní SO	kus	6,00	21,40	128,40	RTS I / 2018
617	210275	Svorka křížová SK	kus	42,00	21,40	898,80	RTS I / 2018
618	210276	Svorka universální SU	kus	22,00	21,40	470,80	RTS I / 2018
619	210277	Svorka zkušební SZ	kus	6,00	32,10	192,60	RTS I / 2018
620	210278	Svorka SR02	kus	14,00	21,40	299,60	RTS I / 2018
621	210279	Svorka SR03	kus	16,00	21,40	342,40	RTS I / 2018
622	2102710	Číslo svodu	kus	6,00	10,70	64,20	RTS I / 2018
623	2102711	Podpěra vedení PVx	kus	112,00	21,40	2 396,80	RTS I / 2018
624	2102712	Ochranný úhelník	kus	6,00	160,50	963,00	RTS I / 2018
625	2102713	Pomocný jýmač	kus	6,00	374,50	2 247,00	RTS I / 2018
626	2102714	Držák ochranného úhelníku	kus	18,00	21,50	387,00	RTS I / 2018
627	2102715	Ochranný nátěr	kg	4,00	214,00	856,00	RTS I / 2018
<b>M21-5</b>	<b>Elektroinstalace-silnoproud-Hromosvod-montáž</b>					<b>46 619,90</b>	
628	2102716	Drát ALMgSI	m	180,00	74,90	13 482,00	RTS I / 2018
629	2102717	Drát FeZn 10mm	m	20,00	32,10	642,00	RTS I / 2018
630	2102718	Páska FeZn 30x4mm - základový zemnič	m	115,00	32,10	3 691,50	RTS I / 2018
631	2102719	Svorka okapní SO	kus	6,00	53,50	321,00	RTS I / 2018
632	2102720	Svorka křížová SK	kus	42,00	53,50	2 247,00	RTS I / 2018
633	2102721	Svorka universální SU	kus	22,00	53,50	1 177,00	RTS I / 2018
634	2102722	Svorka zkušební SZ	kus	6,00	53,50	321,00	RTS I / 2018
635	2102723	Svorka SR02	kus	14,00	53,50	749,00	RTS I / 2018
636	2102724	Svorka SR03	kus	16,00	53,50	856,00	RTS I / 2018
637	2102725	Číslo svodu	kus	6,00	21,40	128,40	RTS I / 2018
638	2102726	Podpěra vedení PVx	kus	112,00	53,50	5 992,00	RTS I / 2018

639	2102727	Ochranný úhelník	kus	6,00	53,50	321,00	RTS I / 2018
640	2102728	Pomocný jímač	kus	6,00	267,50	1 605,00	RTS I / 2018
641	2102729	Držák ochranného úhelníku	kus	18,00	53,50	963,00	RTS I / 2018
642	2102730	Ochranný nátěr	kg	4,00	428,00	1 712,00	RTS I / 2018
643	2102731	Práce ve výšce nad 3 m	kus	6,00	535,00	3 210,00	RTS I / 2018
644	2102732	Vypnutí svodu	kus	6,00	321,00	1 926,00	RTS I / 2018
645	2102733	Tvarování pomocného jímače	kus	6,00	321,00	1 926,00	RTS I / 2018
646	2102734	Revize výchozí hromosvodu -není součástí položky ve VRN	kpl	1,00	5 350,00	5 350,00	vlastní

a) veškeré položky na přípomoce, lešení, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... jsou zahrnuty

<b>M22-1</b>		<b>Elektroinstalace-slaboproud-Datová síť-materiál</b>					<b>23 091,67</b>
647	210231	Počítačová skříň LAN 8U 19" nástěnná R-DATA	kus	1,00	3 210,00	3 210,00	RTS I / 2018
648	210232	Vývazovací panel horizontální (organizer)	kus	4,00	321,00	1 284,00	RTS I / 2018
649	210233	Vývazovací panel vertikální	kus	1,00	963,00	963,00	RTS I / 2018
650	210234	Vnitřní police	kus	1,00	642,00	642,00	RTS I / 2018
651	210235	Zámek pro skříň LAN	kus	1,00	321,00	321,00	RTS I / 2018
652	210236	Instalační sada pro montáž do 19" rozvaděče	kus	1,00	588,50	588,50	RTS I / 2018
653	210237	Patch panel 24 portů	kus	1,00	1 284,00	1 284,00	RTS I / 2018
654	210238	Patch kabel UTP RJ45-RJ45-šedobílý 2m	kus	10,00	37,45	374,50	RTS I / 2018
655	210239	Kabel UTP 4x2x0,5 cat.5e	m	340,00	9,63	3 274,20	RTS I / 2018
656	2102310	Zásuvková lišta 4x 230 V do rozv. 15U	kus	1,00	802,50	802,50	RTS I / 2018
657	2102311	Datová zásuvka 1x RJ45 cat.5e	kus	1,00	160,50	160,50	RTS I / 2018
658	2102312	Datová zásuvka 2x RJ45 cat.5e	kus	12,00	267,50	3 210,00	RTS I / 2018
659	2102313	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	60,00	10,70	642,00	RTS I / 2018
660	2102314	Kabel SYKFY 10x2x0,5mm2	m	25,00	17,12	428,00	RTS I / 2018
661	2102315	Štítek na popis UTP-zásuvka	kus	24,00	5,35	128,40	RTS I / 2018
662	2102316	Štítky, hmoždinky, upevňovací mat.	sada	1,00	535,00	535,00	RTS I / 2018
663	2102317	Trubka PE 16mm komplet +protah. drát	m	19,00	8,56	162,64	RTS I / 2018
664	2102318	Trubka plast. 29mm komplet +protah. drát	m	326,00	14,98	4 883,48	RTS I / 2018
665	2102319	Krabice KO68	kus	12,00	5,35	64,20	RTS I / 2018
666	2102320	Krabice KO97	kus	5,00	10,70	53,50	RTS I / 2018
667	2102321	Krabice KO125	kus	5,00	16,05	80,25	RTS I / 2018
<b>M22-2</b>		<b>Elektroinstalace-slaboproud-Datová síť-montáž</b>					<b>45 666,53</b>
668	2102322	Počítačová skříň LAN 8U 19" nástěnná R-DATA	kus	1,00	1 605,00	1 605,00	RTS I / 2018
669	2102323	Vývazovací panel horizontální (organizer)	kus	4,00	267,50	1 070,00	RTS I / 2018
670	2102324	Vývazovací panel vertikální	kus	1,00	267,50	267,50	RTS I / 2018
671	2102325	Vnitřní police	kus	1,00	267,50	267,50	RTS I / 2018
672	2102326	Zámek pro skříň LAN	kus	1,00	267,50	267,50	RTS I / 2018
673	2102327	Instalační sada pro montáž do 19" rozvaděče	kus	1,00	267,50	267,50	RTS I / 2018
674	2102328	Patch panel 24 portů	kus	1,00	267,50	267,50	RTS I / 2018
675	2102329	Patch kabel UTP RJ45-RJ45-šedobílý 2m	kus	10,00	107,00	1 070,00	RTS I / 2018
676	2102330	Kabel UTP 4x2x0,5 cat.5e	m	340,00	24,61	8 367,40	RTS I / 2018
677	2102331	Zásuvková lišta 4x 230 V do rozv. 15U	kus	1,00	267,50	267,50	RTS I / 2018
678	2102332	Datová zásuvka 1x RJ45 cat.5e	kus	1,00	214,00	214,00	RTS I / 2018
679	2102333	Datová zásuvka 2x RJ45 cat.5e	kus	12,00	321,00	3 852,00	RTS I / 2018
680	2102334	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	60,00	24,61	1 476,60	RTS I / 2018
681	2102335	Kabel SYKFY 10x2x0,5mm2	m	25,00	27,82	695,50	RTS I / 2018
682	2102336	Štítek na popis UTP-zásuvka	kus	24,00	21,40	513,60	RTS I / 2018
683	2102337	Štítky, hmoždinky, upevňovací mat.	sada	1,00	535,00	535,00	RTS I / 2018
684	2102338	Trubka PE 16mm komplet +protah. drát	m	19,00	37,45	711,55	RTS I / 2018
685	2102339	Trubka plast. 29mm komplet +protah. drát	m	326,00	37,45	12 208,70	RTS I / 2018
686	2102340	Krabice KO68	kus	12,00	28,89	346,68	RTS I / 2018
687	2102341	Krabice KO97	kus	5,00	32,10	160,50	RTS I / 2018
688	2102342	Krabice KO125	kus	5,00	42,80	214,00	RTS I / 2018
689	2102343	Požární ucpávka jednosložkovým tmelem	kus	1,00	535,00	535,00	RTS I / 2018
690	2102344	Zkušební provoz	hod	8,00	321,00	2 568,00	RTS I / 2018
691	2102345	Stavební přípomoce HZS	set	1,00	5 350,00	5 350,00	RTS I / 2018
692	2102346	Kontrolní měření s protokolem	kus	10,00	42,80	428,00	RTS I / 2018
693	2102347	Dokumentace skutečného provedení Elektroinstalace slaboproudé, data síť- není součástí položky ve VRN	kus	1,00	2 140,00	2 140,00	vlastní
<b>M22-3</b>		<b>Elektroinstalace-slaboproud-WIFI+GSM-materiál</b>					<b>8 859,60</b>
694	210241	Komunikátor GSM	kus	1,00	7 490,00	7 490,00	RTS I / 2018
695	210242	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	10,00	8,56	85,60	RTS I / 2018
696	210243	Router WIFI vč.propoj.kab.	kus	1,00	749,00	749,00	RTS I / 2018
697	210244	Štítky, hmoždinky, upevňovací mat.	sada	1,00	535,00	535,00	RTS I / 2018
<b>M22-4</b>		<b>Elektroinstalace-slaboproud-WIFI+GSM-montáž</b>					<b>16 617,10</b>
698	210245	Komunikátor GSM	kus	1,00	535,00	535,00	RTS I / 2018
699	210246	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	10,00	24,61	246,10	RTS I / 2018
700	210247	Router WIFI vč.propoj.kab.	kus	1,00	535,00	535,00	RTS I / 2018

701	210248	Parametrizace a oživení	hod	8,00	321,00	2 568,00	RTS I / 2018
702	210249	Dokumentace skutečného provedení Elektroinstalace slaboproudé, WiFi - není součástí položky ve VRN	kus	1,00	5 350,00	5 350,00	vlastní
703	2102410	Stavební přípomocce HZS	set	1,00	6 420,00	6 420,00	RTS I / 2018
704	2102411	Proškolení	hod	3,00	321,00	963,00	vlastní
<b>M22-5 Elektroinstalace-slaboproud-EZS-materiál</b>						<b>38 988,66</b>	
705	210251	Ústředna EZS	kus	1,00	10 700,00	10 700,00	RTS I / 2018
706	210252	Čidlo PIR	kus	10,00	663,40	6 634,00	RTS I / 2018
707	210253	Magnetické čidlo	kus	6,00	267,50	1 605,00	RTS I / 2018
708	210254	Tišňový hlásič - tlačítko	kus	1,00	321,00	321,00	RTS I / 2018
709	210255	Klávesnice EZS	kus	2,00	2 675,00	5 350,00	RTS I / 2018
710	210256	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	306,00	8,56	2 619,36	RTS I / 2018
711	210257	Trubka plast. 29mm	m	289,00	10,70	3 092,30	RTS I / 2018
712	210258	Čidlo kouře	kus	3,00	1 284,00	3 852,00	RTS I / 2018
713	210259	Štítky, hmoždinky, upevňovací mat.	sada	1,00	1 070,00	1 070,00	RTS I / 2018
714	2102510	Houkačka se světelným návěstím	kus	1,00	3 745,00	3 745,00	RTS I / 2018
<b>M22-6 Elektroinstalace-slaboproud-EZS-montáž</b>						<b>40 382,87</b>	
715	2102511	Ústředna EZS	kus	1,00	3 210,00	3 210,00	RTS I / 2018
716	2102512	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	306,00	24,61	7 530,66	RTS I / 2018
717	2102513	Čidlo PIR	kus	10,00	267,50	2 675,00	RTS I / 2018
718	2102514	Magnetické čidlo	kus	6,00	267,50	1 605,00	RTS I / 2018
719	2102515	Tišňový hlásič - tlačítko	kus	1,00	267,50	267,50	RTS I / 2018
720	2102516	Klávesnice EZS	kus	2,00	267,50	535,00	RTS I / 2018
721	2102517	Trubka plast. 29mm	m	289,00	28,89	8 349,21	RTS I / 2018
722	2102518	Čidlo kouře	kus	3,00	267,50	802,50	RTS I / 2018
723	2102519	Štítky, hmoždinky, upevňovací mat.	sada	1,00	1 070,00	1 070,00	RTS I / 2018
724	2102520	Houkačka se světelným návěstím	kus	1,00	535,00	535,00	RTS I / 2018
725	2102521	Stavební přípomocce HZS	set	1,00	6 420,00	6 420,00	RTS I / 2018
726	2102522	Parametrizace a oživení	hod	10,00	321,00	3 210,00	RTS I / 2018
727	2102523	Dokumentace skutečného provedení Elektroinstalace slaboproudé, EZS - není součástí položky ve VRN	kus	1,00	3 210,00	3 210,00	vlastní
728	2102524	Proškolení	hod	3,00	321,00	963,00	vlastní
<b>M22-7 Elektroinstalace-slaboproud-Domáci telefon-komunikátor-materiál</b>						<b>19 337,04</b>	
729	210261	Tlačítkové tablo - 2 tlačítka	kus	2,00	5 564,00	11 128,00	RTS I / 2018
730	210262	Domáci telefon - se dvěma tlačítky	kus	2,00	963,00	1 926,00	RTS I / 2018
731	210263	El. zámek na otevírání dveří	kus	2,00	1 926,00	3 852,00	RTS I / 2018
732	210264	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	124,00	8,56	1 061,44	RTS I / 2018
733	210265	Trubka plast. 29mm	m	128,00	10,70	1 369,60	RTS I / 2018
<b>M22-8 Elektroinstalace-slaboproud-Domáci telefon-komunikátor-montáž</b>						<b>17 235,56</b>	
734	210266	Tlačítkové tablo - 2 tlačítka	kus	2,00	1 605,00	3 210,00	RTS I / 2018
735	210267	Domáci telefon - se dvěma tlačítky	kus	2,00	267,50	535,00	RTS I / 2018
736	210268	El. zámek na otevírání dveří	kus	2,00	321,00	642,00	RTS I / 2018
737	210269	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	124,00	24,61	3 051,64	RTS I / 2018
738	2102610	Trubka plast. 29mm	m	128,00	28,89	3 697,92	RTS I / 2018
739	2102611	Štítky, hmoždinky, upevňovací mat.	sada	1,00	1 605,00	1 605,00	RTS I / 2018
740	2102612	Parametrizace a oživení	hod	3,00	321,00	963,00	RTS I / 2018
741	2102613	Dokumentace skutečného provedení Elektroinstalace slaboproudé, domácí telefon - není součástí položky ve VRN	kus	1,00	3 210,00	3 210,00	vlastní
742	2102614	Proškolení	hod	1,00	321,00	321,00	vlastní
<b>M24-1 VZ01 - Sociální zázemí (1.NP)</b>						<b>42 388,41</b>	
743	101	Střešní úsporný dvouotáčkový ventilátor do kruh.potrubi 800/200, EC motor s tepelnou ochranou proti přetížení, ložiska kuličková.	kus	1,00	16 700,00	16 700,00	RTS I / 2018
744	101a	Regulátor otáček	kus	1,00	880,00	880,00	RTS I / 2018
745	101b	Programovatelný doběhový spínač	kus	1,00	700,00	700,00	RTS I / 2018
746	102	Tlumič hluku, plášť tlumiče je z galvanizovaného plechu 200/600 mm	kus	1,00	2 250,00	2 250,00	RTS I / 2018
747	103	A 100 mm	kus	3,00	267,50	802,50	RTS I / 2018
748	104	A 80 mm	kus	6,00	235,40	1 412,40	RTS I / 2018
749	105	- do A 200 mm - 30% tvarovek	m	6,42	438,70	2 817,66	RTS I / 2018
750	106	- do A 160 mm - 30% tvarovek	m	1,39	374,50	521,12	RTS I / 2018
751	107	- do A 125 mm - 30% tvarovek	m	3,91	299,60	1 171,44	RTS I / 2018
752	108	- do A 100 mm - 30% tvarovek	m	0,56	235,40	130,65	RTS I / 2018
753	109	- do A 80 mm - 30% tvarovek	m	0,64	214,00	137,82	RTS I / 2018
754	T1	Vodotěsná tvarovka s odkapem kondenzátu (atyp) Ø 200 mm.	kus	1,00	870,00	870,00	RTS I / 2018
755	110	- do A 102 mm	m	6,95	171,20	1 190,14	RTS I / 2018
756	111	- do A 82 mm	m	11,87	128,40	1 524,59	RTS I / 2018
757	112	Zpětná klapka do potrubí DN 160	kus	1,00	300,00	300,00	RTS I / 2018
758	113	Dveřní mřížka plastová hnědá, vnitřní rozměr 480x82 mm	kus	4,00	310,30	1 241,20	RTS I / 2018
759	114	Prefabrikovaný podstavec pod ventilátor vyrobený ze stabilizovaného polyesterového laminátu, který je odolný proti UV záření. Velmi jednoduchá montáž	kus	1,00	3 970,00	3 970,00	RTS I / 2018
760	115	Tepelná izolace na potrubí DN 200, 160, 125, 100 a 80 tloušťka izolace 30 mm.	m2	7,59	460,10	3 493,90	RTS I / 2018
761	116	Montážní a závěsový materiál	kg	25,00	65,00	1 625,00	RTS I / 2018
762	117	Spojovací a těsnící materiál	kg	10,00	65,00	650,00	RTS I / 2018

<b>M24-2</b>		<b>VZ02 - Sociální zázemí (1.NP)</b>				<b>62 568,21</b>
763	201	Střešní úsporný dvouotáčkový ventilátor do kruh.potrubi 500/160, EC motor s tepelnou ochranou proti přetížení, ložiska kuličková.	kus	2,00	13 803,00	27 606,00 RTS I / 2018
764	201a	Regulátor otáček	kus	2,00	877,50	1 755,00 RTS I / 2018
765	201b	Programovatelný dobohový spínač	kus	2,00	695,50	1 391,00 RTS I / 2018
766	202	Tlumič hluku, plášť tlumiče je z galvanizovaného plechu 160/600 mm	kus	2,00	1 926,00	3 852,00 RTS I / 2018
767	203	A 100 mm	kus	5,00	267,50	1 337,50 RTS I / 2018
768	204	A 80 mm	kus	2,00	235,40	470,80 RTS I / 2018
769	206	- do A 160 mm - 30% tvarovek	m	4,86	374,50	1 819,60 RTS I / 2018
770	207	- do A 125 mm - 30% tvarovek	m	8,70	299,60	2 606,45 RTS I / 2018
771	208	- do A 100 mm - 30% tvarovek	m	5,08	235,40	1 196,54 RTS I / 2018
772	T2	Vodotěsná tvarovka s odkapem kondenzátu (atyp) O 160 mm.	kus	2,00	802,50	1 605,00 RTS I / 2018
773	210	- do A 102 mm	m	9,59	171,20	1 641,98 RTS I / 2018
774	211	- do A 82 mm	m	2,79	128,40	358,08 RTS I / 2018
775	212	Zpětná klapka do potrubí DN 160	kus	2,00	299,60	599,20 RTS I / 2018
776	213	Dveřní mřížka plastová hnědá, vnitřní rozměr 480x82 mm	kus	7,00	310,30	2 172,10 RTS I / 2018
777	214	Prefabrikovaný podstavec pod ventilátor vyrobený ze stabilizovaného polyesterového laminátu, který je odolný proti UV záření. Velmi jednoduchá montáž	kus	2,00	3 970,00	7 940,00 RTS I / 2018
778	215	Tepelná izolace na potrubí DN 160, 125 a 100 tloušťka izolace 30 mm.	m2	8,57	460,00	3 941,97 RTS I / 2018
779	216	Montážní a závěsový materiál	kg	25,00	65,00	1 625,00 RTS I / 2018
780	217	Spojovací a těsnící materiál	kg	10,00	65,00	650,00 RTS I / 2018
<b>M24-3</b>		<b>VZ03 - Kuchyně (1.NP)</b>				<b>294 795,28</b>
781	301	Podstrovní univerzální větrací jednotka s protiproudým rekuperačním výměníkem Podstrovní univerzální větrací jednotka s protiproudým rekuperačním výměníkem, přívod 660 m3/h, odvod 670 m3/h, účinnost rekuperace 88% (79%), hmotnost 116 kg, připojení ? 250, uzavírací klapka se servopohonem (součást jednotky), by-passová klapka (integrovaná v jednotce), 2x ventilátor vybavené EC technologií, 2x filtr G4, akustický výkon 49 dB (A), napětí 230 V, vývod kondenzátu pr. 22 (plast) - podstrovní.	kus	1,00	158 400,00	158 400,00 RTS I / 2018
782	301a	Digitální regulace RD5 230V-EC / 230V-EC, čidlo teploty venkovního, odváděného,priváděného a odpadního vzduchu, čidlo teploty vzduchu před ohřivačem	kus	1,00	16 000,00	16 000,00 RTS I / 2018
783	301b	SW hlavní vypínač (všechny velikosti jednotek, všechny regulace), včetně kabeláže	kus	1,00	19 000,00	19 000,00 RTS I / 2018
784	301c	Regulátor CP Touch (B), včetně kabeláže	kus	1,00	17 800,00	17 800,00 RTS I / 2018
785	301d	Kanálové čidlo teploty vzduchu, včetně kabeláže	kus	1,00	4 800,00	4 800,00 RTS I / 2018
786	302	Elektrický ohřivač max. 2,0 kW, 230 V, 5 kg, připojení o 250 mm, včetně vestavěných spínacích prvků a teplot.	kus	2,00	12 000,00	24 000,00 RTS I / 2018
787	303	Žaluziová klapka elektricky ovládaná DN 250, rám a klapky z plastu, ovládací servomotor 220 V/50 Hz, včetně ochranné sítky proti hmyzu.	kus	1,00	13 000,00	13 000,00 RTS I / 2018
788	304	Výfuková hlavice DN 250, povrchová úprava světle šedý komaxit.	kus	1,00	1 280,00	1 280,00 RTS I / 2018
789	305	Výustka 200 x 75	kus	5,00	556,40	2 782,00 RTS I / 2018
790	306	Výustka 300 x 75	kus	1,00	740,00	740,00 RTS I / 2018
791	307	Výustka 400 x 75	kus	3,00	890,00	2 670,00 RTS I / 2018
792	308	Potrubí kruhové do D 250 mm - 30% tvarovek	m	36,40	665,00	24 204,34 RTS I / 2018
793	T3	Vodotěsná tvarovka s odkapem kondenzátu (atyp) O 250 mm.	kus	1,00	990,00	990,00 RTS I / 2018
794	309	Tepelná izolace na potrubí DN 250, tloušťka izolace 30 mm.	m2	9,70	460,00	4 459,94 RTS I / 2018
795	310	Zpětná klapka do potrubí DN 250	kus	2,00	482,00	964,00 RTS I / 2018
796	311	Montážní a závěsový materiál	kg	45,00	65,00	2 925,00 RTS I / 2018
797	312	Spojovací a těsnící materiál	kg	12,00	65,00	780,00 RTS I / 2018
<b>M24-4</b>		<b>Ostatní</b>				<b>132 130,00</b>
798	41659	Lešení a montážní plošiny	hod	60,00	500,00	30 000,00 vlastní
799	41690	Prostup nosnou konstrukcí pro potrubí + oprava a začištění prostupu + utěsnění prostupu	kus	8,00	650,00	5 200,00 RTS I / 2018
800	41718	Prostup nenosnou konstrukcí pro potrubí + oprava a začištění prostupu + utěsnění prostupu	kus	19,00	780,00	14 820,00 RTS I / 2018
801	41749	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	20,00	275,00	5 500,00 RTS I / 2018
802	41779	Montáž VZT zařízení	hod	60,00	1 066,00	63 960,00 RTS I / 2018
803	41810	Doprava veškerého zařízení	kus	1,00	4 400,00	4 400,00 vlastní
804	41840	Seřízení a zaregulování VZT rozvodů a koncových prvků	hod	35,00	150,00	5 250,00 RTS I / 2018
805	41840	Protokoly, revize, zkoušky - VZT -není součástí položky ve VRN	kus	1,00	3 000,00	3 000,00 vlastní

**12 814 842,37**

Poznámka:



## Výkaz výměr (SO 02 - Novostavba pavilonu F)

Název stavby: <b>Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní</b>				Objednatel:		
Druh stavby:				Projektant:		
Lokalita:				Zhotovitel:		
Zpracoval:				Zpracováno dne:		
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Rozměry	Množství
1	SO 02	120901121RA1	Vybourání stávajících základů -křížení s novými vč.likvidace suti	m3		0,66
2	SO 02	120901121RA2	Vybourání stávající beton.mazaniny vč.likvidace suti	m3		15,18
3	SO 02	120901121RA3	Vybourání stávaj.beton.kanálu -křížení se základy vč.likvidace suti	m3		1,29
4	SO 02	121101102R00	Sejmutí ornice s přemíst.do 100 m a pro zpět.použ.vč.převrstvení	m3		53,68
5	SO 02	132101212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.2 do 1000 m3,STROJNĚ	m3		126,90
6	SO 02	132301210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3		33,95
7	SO 02	132301219R00	Přípl.za lepvost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3		33,95
8	SO 02	133101101R00	Hloubení šachet v hor.2 do 100 m3	m3		2,15
9	SO 02	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3		162,99
10	SO 02	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m -z deponie zpět -zásyp	m3		69,24
11	SO 02	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m -na skládku	m3		93,75
12	SO 02	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 -na deponii -pro zásyp	m3		69,24
13	SO 02	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 -na deponii -pro odvoz na skládku	m3		93,75
14	SO 02	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 -odvoz na deponii	m3		162,99
15	SO 02	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m -deponie	m3		162,99
16	SO 02	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m -skládku	m3		93,75
17	SO 02	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštěním -výkopkem, se zhuštěním po vrstvách	m3		69,24
18	SO 02	19900002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 -výkopek-skládkovné	m3		164,06
19	SO 02	271571111R00	Polštář základu ze šterkopisku tříděného	m3	62,526	62,53
20	SO 02	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20	m3	0,128	0,13
21	SO 02	273313711R00	Beton základových desek C25/30 XC3 XF1 XA2	m3	73,307	73,31
22	SO 02	273361921RT9	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí	t	4,985	4,99
23	SO 02	274241010RT1	Napojení nových základových pasů na stávající	kus	4	4,00
24	SO 02	274272160RT4	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 50 cm	m2	46,582*2	93,16
25	SO 02	274313711R00	Beton základových pasů C25/30 XC3 XF1 XA2	m3	47,169	47,17
26	SO 02	274313711RT1	Přibetonování stáv.zákl.pasů betonem C25/30 XC3 XF1 XA2	m3	1,594	1,59
27	SO 02	274334110RA1	Osaz.+dodávka-ocel.chránička DN125+vtřání zákl.pasem tl.625mm	kus	2	2,00
28	SO 02	274361821R00	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)	t	1,645	1,65
29	SO 02	274361921RT2	Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí	t	0,0525	0,05
30	SO 02	311101211R00	Vytvoření prostupů pl. do 0,02 m2 v nosných i nenosných zdech	m	18,75	18,75
31	SO 02	311101212R00	Vytvoření prostupů pl. do 0,05 m2 v nosných i nenosných zdech	m	7,5	7,50
32	SO 02	311101213R00	Vytvoření prostupů pl. do 0,10 m2 v nosných i nenosných zdech	m	0,3	0,30
33	SO 02	311238116R00	Zdivo z keram.tvárnice 30 P+D P15 na MC 10, tl. 300 mm	m2	343,126	343,13
34	SO 02	311238116R00	Zdivo z keram.tvárnice 30 P+D P15 na MC 10, tl. 300 mm -atika	m2	22,05	22,05
35	SO 02	311424311RT1	Stěna z tvárnice ztraceného bednění, tl.15 cm zalití tvárnice betonem C 25/30	m2	1,935	1,94
36	SO 02	317168112R00	Překlad keramo-betonový plochý 115x71x1250 mm	kus	20	20,00
37	SO 02	317168116R00	Překlad keramo-betonový plochý 115x71x2250 mm	kus	7	7,00
38	SO 02	317168131R00	Překlad keramo-betonový vysoký 70x238x1250 mm	kus	32	32,00
39	SO 02	317168132R00	Překlad keramo-betonový vysoký 70x238x1500 mm	kus	16	16,00
40	SO 02	317168133R00	Překlad keramo-betonový vysoký 70x238x1750 mm	kus	16	16,00
41	SO 02	317168134R00	Překlad keramo-betonový vysoký 70x238x2000 mm	kus	100	100,00
42	SO 02	317238111R00	Nadezdívka překladů š. 115 mm na MVC 5	m	40,75	40,75
43	SO 02	342248109R00	Příčky z keram.dutin.cihel P10 tl. 80 mm	m2	34,932	34,93
44	SO 02	342248120R00	Příčky z keram.dutin.cihel P10 tl. 115 mm	m2	255,297	255,30
45	SO 02	342668121R00	Těsnění styku příčky se stáv. konstrukcí PU pěnou	m	117,635	117,64
46	SO 02	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m	130,5	130,50
47	SO 02	346275113R00	Instalační přízdívky z tvárnice plynosilikátových P2-500 tl.100mm	m2	10,438	10,44
48	SO 02	346275115R00	Instalační přízdívky z tvárnice plynosilikátových P2-500 tl.150mm	m2	54,114	54,11
49	SO 02	411133903RT3	Mtž str.panellů tl.250mm z pf.bet.Spirol vč.dodání+zálivka C16/20-XC1	m2	460,099	460,10
50	SO 02	411388531RT1	Dobetonávka stropů vč.bednění a podpěr.kcí	m3	0,11	0,11
51	SO 02	411389111RT1	Prostupy ve stropech z panelů do 0,25m2 -úplné provedení	kus	10	10,00
52	SO 02	411389115RT1	Prostupy ve stropech z panelů přes 1m2 -kompletní provedení	m2	1,44	1,44
53	SO 02	416061010RT1	Rastrový kazetový podhled tl.12,5mm se zavěš.rastrem 600x600mm	m2	171,5	171,50
54	SO 02	416061030RT1	Akustický kazetový podhled tl.15mm se zavěš.rastrem 600x600mm	m2	206,3	206,30

55	SO 02	417321414R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30	m3	8,002	8,00
56	SO 02	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	109,852	109,85
57	SO 02	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	109,852	109,85
58	SO 02	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R)	t	1,309	1,31
59	SO 02	569111121RXX	Kce okap.chodníku-geotextilie, kačírek	m2	24,234	24,23
60	SO 02	571901100RXX	Úprava stávajících chodníků -skladba H	m2	59,334	59,33
61	SO 02	591104100RXX	Nové chodníky z betonové dlažby, -skladba G	m2	6,96	6,96
62	SO 02	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	67,06	67,06
63	SO 02	611451081RT1	Úprava beton.stropů adhézním můstkem	m2	52,6	52,60
64	SO 02	611473112R00	Omítka vnitř.stropů ze suché směsi,štuková.strojně	m2	52,6	52,60
65	SO 02	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím suché maltové směsi	m	232,78	232,78
66	SO 02	612425931RT1	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková s použitím suché maltové směsi	m2	56,704	56,70
67	SO 02	612425961R00	Vyrovnání zdiva pod parapety	m2	8,686	8,69
68	SO 02	612457112RT1	Omítka vnitřního zdiva stěn jádrová -pod obklady	m2	210,712	210,71
69	SO 02	612473182RT1	Omítka vnitřního zdiva stěn keram.a ŽB věnců ze such.směsi, štuková	m2	871,44	871,44
70	SO 02	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky, stěny	m	251,38	251,38
71	SO 02	612901113RT1	Úprava plynosilikát.stěn adhézním můstkem -mimo obklady	m2	5,03	5,03
72	SO 02	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	63,25	63,25
73	SO 02	622311524RV2	KZS - XPS tl.140mm+geotext.500g/m2+nop.fólie -pod terénem -ozn.C	m2	90,463	90,46
74	SO 02	622311524RU1	KZS - XPS tl.140mm+stěrka s výzt.tkaninou+mozaik.om.-sokl -ozn.B	m2	40,263	40,26
75	SO 02	622311735RT3	KZS -min.vlna tl.160mm+stěrka s výzt.tkaninou+silikon.om.-zdi -ozn.A	m2	282,17	282,17
76	SO 02	632416250RT3	Litý samoniv.rychleschn.potěr CT-C30-F5 vč.dilatací v ploše tl.52mm	m2	134,2	134,20
77	SO 02	632416255RT3	Litý samoniv.rychleschn.potěr CT-C30-F5 vč.dilatací v ploše tl.59mm	m2	296,2	296,20
78	SO 02	634601210R00	Pás dilatační mezi podlahou a svislými kcmi	m	407,211	407,21
79	SO 02	63140274	Pásek dilatační okrajový 120x10x1000 mm	m		427,57
					407,211	407,21
					;ztratiné 5%; 20,36055	20,36
80	SO 02	900 RT1	HZS Stavební přípomoce pro profese	h	180	180,00
81	SO 02	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	82,13	82,13
82	SO 02	59217330	Obrubník záhonový ABO 100-5/25 1000x50x250 mm	kus		86,24
					82,13	82,13
					;ztratiné 5%; 4,1065	4,11
83	SO 02	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3	1,643	1,64
84	SO 02	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	577,548	577,55
85	SO 02	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	577,548*2	1 155,10
86	SO 02	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	577,548	577,55
87	SO 02	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	395,9	395,90
88	SO 02	941955004RT1	Lešení lehké pomocné -pro montáž podhledů	m2	377,8	377,80
89	SO 02	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří oboustranně	m2	63,25	63,25
90	SO 02	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	430,4	430,40
91	SO 02	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	1061,3586	1 061,36
92	SO 02	711411001R00	Izolace tlak. voda, vodorov. za stud. nátěr ALP	m2	485,833	485,83
93	SO 02	11163111	Lak asfaltový penetrační	kg	485,833*0,3	145,75
94	SO 02	711412001R00	Izolace, tlak. voda, svis. za stud. nátěr ALP	m2	35,76	35,76
95	SO 02	11163111	Lak asfaltový penetrační	kg	35,76*0,3	10,73
96	SO 02	711441559R00	Izolace, tlak. voda, vodor. pásy NAIP přitavením	m2	485,833	485,83
97	SO 02	6283291.R	SBS modif.asf.pás tl.5mm s posypem	m2		558,71
					485,833	485,83
					;ztratiné 15%; 72,87495	72,87
98	SO 02	711442559R00	Izolace, tlak. voda, svislá pásy NAIP přitavením	m2	35,76	35,76
99	SO 02	6283291.R	SBS modif.asf.pás tl.5mm s posypem	m2		41,12
					35,76	35,76
					;ztratiné 15%; 5,364	5,36
100	SO 02	711482091RZ1	Prostupy hydroizolací pomocí manžet v plynotěsném provedení	set	1	1,00
101	SO 02	711491172RZ1	Položení netk.textilie jako ochr.a separ.vrstva vč.dodávky a přesahů	m2	485,833	485,83
102	SO 02	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t		3,14
103	SO 02	712311101R00	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP	m2	484,393	484,39
104	SO 02	11163111	Lak asfaltový penetrační	kg	484,393/3	161,46
105	SO 02	712311109R00	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP -vytaž.na atiku	m2	21,75	21,75
106	SO 02	11163111	Lak asfaltový penetrační	kg	21,745/3	7,25
107	SO 02	712341659RU1	M+D Hydroizolacea asf.modif.SBS pás s posypem s al vložkou vč.přesahů	m2	506,143	506,14
108	SO 02	712371809RT1	M+D prostupy střešní krytinou -úplné provedení	kus	21	21,00
109	SO 02	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t		2,96
110	SO 02	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	430,4	430,40
111	SO 02	28375859.1	Deska polystyrenová EPS 150 S Stabil tl. 160 mm	m2		451,92
					430,4	430,40
					;ztratiné 5%; 21,52	21,52
112	SO 02	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	322,8	322,80
113	SO 02	28375850.2	Deska polystyrenová EPS 150 S Stabil tl. 5-15 mm	m2		338,94

						322,8	322,80
						;ztratné 5%; 16,14	16,14
114	SO 02	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením -věnce		m2	22,01	22,01
115	SO 02	6314155.R	Deska izol. z min.vlny 20x600x1000 mm		m2		23,11
						22,01	22,01
						;ztratné 5%; 1,1005	1,10
116	SO 02	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením -koruna věnců vnitřních podélných		m2	4,11	4,11
117	SO 02	28375850.3	Deska polystyrenová EPS 150 S Stabil tl. 20 mm		m2		4,32
						4,11	4,11
						;ztratné 5%; 0,2055	0,21
118	SO 02	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením -atiky		m2	42,86	42,86
119	SO 02	28375859.1	Deska polystyrenová EPS 150 S Stabil tl. 160 mm		m2		45,00
						42,86	42,86
						;ztratné 5%; 2,143	2,14
120	SO 02	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením -koruna atiky		m2	26,82	26,82
121	SO 02	28375863	Spádové klíny EPS 150 S Stabil tl.240-260mm		m2		28,16
						26,82	26,82
						;ztratné 5%; 1,341	1,34
122	SO 02	713134200RK2	M+D separační PE fólie podlah s přelepením spojů		m2	430,4	430,40
123	SO 02	713141163RT1	M+D izol.tepel.střech lepení -spád.Klíny z EPS 150 S 3% tl.240-470mm		m2	444,115	444,12
124	SO 02	713141220RT1	M+D samolepicí pás z modif.SBS asfaltu		m2	498,799	498,80
125	SO 02	713141221R00	Montáž parozábrany, ploché střechy, přelep. spojů		m2	506,143	506,14
126	SO 02	628522691.R	Pás SBS modif.asf.s Al vložkou		m2		582,06
						506,143	506,14
						;ztratné 15%; 75,92145	75,92
127	SO 02	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m		t		9,36
128	SO 02	7211PC1	Ležaté potrubí pod podlahou - KG systém DN 125		m		2,60
129	SO 02	7211PC2	Ležaté potrubí pod podlahou - KG systém DN 160		m		3,88
130	SO 02	7211PC3	Ležaté potrubí pod podlahou - KG systém DN 200		m		34,70
131	SO 02	7211PC4	Plastová šachta O 425 mm s litinovou dešťovou mříží		kus		2,00
132	SO 02	7211PC5	Plastová šachta O 425 mm s litinovým poklopem 3t		kus		2,00
133	SO 02	7211PC6	Plastová šachta O 600 mm s litinovou dešťovou mříží		kus		1,00
134	SO 02	7211PC7	Vírový ventil		kus		1,00
135	SO 02	7211PC8	Napojení stávajících potrubí na šachtu, RN a AN + utěsnění		kus		13,00
136	SO 02	7211PC9	Demontáž DN 110 - 200 + utěsnění prostupů		m		9,50
137	SO 02	7211PC10	Odstranění stávajících kanalizačních šachet		kus		2,00
138	SO 02	7211PC11	Výkop rýhy š. 0,8 m		m		41,18
139	SO 02	7211PC12	Zemní výstražná fólie		m		41,18
140	SO 02	7211PC13	Montážní jáma 1500x1500x2000 mm, včetně pažení		kus		2,00
141	SO 02	7211PC14	Montážní jáma pro retenční nádrž 6000x6000x3500 mm,vč.pažení		kus		1,00
142	SO 02	7211PC15	Montážní jáma pro akum.nádrž 4500x4500x3500 mm,včetně pažení		kus		1,00
143	SO 02	7211RN	Retenční nádrž o objemu 18 m3. Jedná se o dvouplášťovou nádrž válcovou s ocelovou výztuží mezi plastovými plášti		kus		1,00
144	SO 02	7211AN	akumulační jímka o objemu 6 m3. Jedná se o dvouplášťovou nádrž válcovou s ocelovou výztuží mezi plastovými plášti - je určená jako ztracené nepropustn		kus		1,00
145	SO 02	7211PC16	Nerezové ponorné čerpadlo. Napětí/frekvence: 230V/50Hz; Příkon: 1100W; Max. průtok: 18 500l/h; Max. výtlak: 8m; Max. hloubka ponoru: 7m; Průměr výstup		kus		1,00
146	SO 02	7211PC17	Doprava nadměrného nákladu		kus		2,00
147	SO 02	7211PC18	Kanalizační zpětná klapka DN 160		kus		1,00
148	SO 02	7211PC19	Tlaková zkouška vnitřní potrubí do DN 200		m		41,18
149	SO 02	7211PC20	Pročištění potrubí do DN 200		m		41,18
150	SO 02	7211PC21	Dokumentace skutečného provedení ZTI, areálová kanalizace-není součástí položky ve VRN		kus		1,00
151	SO 02	7211PC22	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí do DN 200		m		41,18
152	SO 02	7211PC23	Ostatní bourací, připomocné a zednické práce		hod		20,00
153	SO 02	7211PC24	Koordinace ZTI, areálová kanalizace-není součástí položky ve VRN		kus		1,00
154	SO 02	7211PC25	Doprava pro ZTI, areálová kanalizace		kus		1,00
155	SO 02	7211PC26	Zařízení staveniště ZTI, areálová kanalizace-není součástí položky ve VRN		kus		1,00
156	SO 02	7211PC27	Přesun hmot		kus		1,00
157	SO 02	7212PC1	Ležaté potrubí pod podlahou - KG systém DN 110		m		23,00
158	SO 02	7212PC2	Ležaté potrubí pod podlahou - KG systém DN 125		m		93,90
159	SO 02	7212PC3	Ležaté potrubí pod podlahou - KG systém DN 160		m		11,30
160	SO 02	7212PC4	Odpadní a přípojovací potrubí - HT systém DN 32 x 1,8 mm		m		13,80
161	SO 02	7212PC5	Odpadní a přípojovací potrubí - HT systém DN 50 x 1,8 mm		m		63,10
162	SO 02	7212PC6	Odpadní a přípojovací potrubí - HT systém DN 75 x 1,9 mm		m		15,30
163	SO 02	7212PC7	Odpadní a přípojovací potrubí - HT systém DN 110 x 2,7 mm		m		75,00
164	SO 02	7212PC8	Odpadní a přípojovací potrubí - HT systém DN 125		m		14,30
165	SO 02	7212PC9	D+M manžeta DN 110		kus		5,00
166	SO 02	7212PC10	D+M manžeta DN 125		kus		2,00
167	SO 02	7212PC11	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek D 32		kus		5,00
168	SO 02	7212PC12	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek D 50		kus		26,00
169	SO 02	7212PC13	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek D 75		kus		5,00
170	SO 02	7212PC14	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek D 110		kus		11,00

171	SO 02	7212PC15	Čistící kus DN 75	kus	1,00
172	SO 02	7212PC16	Čistící kus DN 110	kus	10,00
173	SO 02	7212PC17	Čistící kus DN 125	kus	2,00
174	SO 02	7212PC18	Krycí Dvířka 300x150 mm pro zadržení	kus	13,00
175	SO 02	7212PC19	Zátka DN 75	kus	1,00
176	SO 02	7212PC20	Zátka DN 110	kus	4,00
177	SO 02	7212PC21	Privzdušňovací ventil DN 110	kus	1,00
178	SO 02	7212PC22	Ventilační hlavice pro odvětrání kanalizace nad střechou DN 110	kus	5,00
179	SO 02	7212PC23	Střešní vyhřívání svislá vpust DN 125 s integrovanou manžetou vč. ochranného koše. Vyhřívání 230 V s přípojovacím kabelem.	kus	2,00
180	SO 02	7251U	Umyvátko keramické 450x370x155 mm s otvorem pro baterii a instalační sadou, keramický kryt na sifon s instalační sadou, umyvadlový sifon 32 mm chromov	kus	5,00
181	SO 02	7251U1	Umyvadlo keramické 550x420x190 mm s otvorem pro baterii a instalační sadou, keramický kryt na sifon s instalační sadou, umyvadlový sifon 32 mm chromov	kus	9,00
182	SO 02	7251Ui	Zdravotní umyvadlo keramické 640x550x165 mm pro imobilní s otvorem pro baterii a keramickým krytem na sifon, umyvadlový sifon 32 mm, instalační sada p	kus	2,00
183	SO 02	7251WC	Závěsný klozet keramický 360x530x400 mm, hluboké splachování, duroplastové sedátko s poklopem a antibakteriální úpravou, se zpomalovacím mechanismem,	kus	7,00
184	SO 02	7251WCi	Závěsný klozet keramický pro imobilní s prodlouženou délkou 365x360x700 mm, hlubokým splachováním, duroplastové sedátko s poklopem, antibakteriální úp	kus	2,00
185	SO 02	7255PV	Podlahová vpust' do keramické dlažby DN 75 s vodorovným odtokem, izolačním límcem a zápachovým uzávěrem, výškově nastavitelný nástavec, nerezový rámeček	kus	5,00
186	SO 02	7251VL	Výlevka keramická závěsná 425x500x450 mm s plastovou sklopnou mřížkou, instalační sada. Předstěnový instalační modul se samonosným ocelovým rámem výšk	kus	2,00
187	SO 02	7251P	Keramický bezvodný pisoár (bez splachování) 300x256x525 mm, s membránovým ventilem, čistící sadou a vonnou sítkou do pisoáru.	kus	2,00
188	SO 02	7251B	Závěsný bidet keramický 530x360x350 mm s otvorem pro baterii, instalační sada, zavěšené na stěnu. Předstěnový instalační modul se samonosným ocelovým	kus	1,00
189	SO 02	7251K	Podomítkové těleso odtoku pro VZT jednotky z PP - 100x100mm, přípojovací hadice O 20 - 30 mm, připojení kanalizace DN 32.	kus	5,00
190	SO 02	7212PC24	Madlo do sprchy, 750 x 450 mm, nerez, levé	kus	1,00
191	SO 02	7212PC25	Sprchová sedačka, závěsná, sklopná, nerez (nosnost max. 120 kg)	kus	1,00
192	SO 02	7212PC26	Plastový sedák na sprchovou sedačku	kus	1,00
193	SO 02	7212PC27	Madlo univerzální, 600 mm, nerez	kus	1,00
194	SO 02	7212PC28	Madlo toaletní, 550 mm, pevné, nerez	kus	2,00
195	SO 02	7212PC29	Madlo toaletní, 900 mm, pevné, nerez	kus	2,00
196	SO 02	7212PC30	Madlo toaletní, 834 mm, sklopné, s držákem toaletního papíru, nerez	kus	2,00
197	SO 02	7212PC31	Sklopné zrcadlo nad umyvadlo s možností naklopení o 10°	kus	2,00
198	SO 02	7212PC32	Drážky pro potrubí DN 32 až 50 - 120x120 mm ve stěně + oprava a začištění omítky	m	76,90
199	SO 02	7212PC33	Drážky pro potrubí DN 75 - 150x150 mm ve stěně + oprava a začištění omítky	m	15,30
200	SO 02	7212PC34	Drážky pro potrubí DN 110 až 125 - 150x200 mm mm ve stěně + oprava a začištění omítky	m	89,30
201	SO 02	7212PC35	Prostup stropní konstrukcí pro potrubí DN 110 - 200x200 mm + oprava a začištění stropu a střechy + utěsnění	kus	5,00
202	SO 02	7212PC36	Prostup stropní konstrukcí pro potrubí DN 160 - 250x250 mm + oprava a začištění stropu a střechy + utěsnění	kus	2,00
203	SO 02	7212PC37	Vodorovný průstup základem 200x200 mm	kus	1,00
204	SO 02	7212PC38	Vodorovný průstup základem 250x250 mm	kus	7,00
205	SO 02	7212PC39	Vodorovný průstup základem 300x300 mm	kus	2,00
206	SO 02	7212PC40	Svislá drážka v základové konstrukci	kus	8,00
207	SO 02	7212PC41	Vybourání stávajícího instalačního kanálu dle PD	kus	1,00
208	SO 02	7212PC42	Ostatní bourací, připomocné a zednické práce	hod	150,00
209	SO 02	7212PC43	Tlaková zkouška vnitřní potrubí do DN 200	m	309,70
210	SO 02	7212PC44	Pročištění potrubí do DN 200	m	309,70
211	SO 02	7212PC45	Dokumentace skutečného provedení ZTI, vnitřní kanalizace-není součástí položky ve VRN	kus	1,00
212	SO 02	7212PC46	Napojení na šachtu	kus	2,00
213	SO 02	7212PC47	Zkouška těsnosti kanalizačního potrubí do DN 200	m	309,70
214	SO 02	7212PC48	Pojízdné lešení, pomoc.kce,mont.plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	120,00
215	SO 02	7212PC49	Koordinace ZTI, vnitřní kanalizace-není součástí položky ve VRN	kus	1,00
216	SO 02	7212PC50	Doprava pro ZTI, vnitřní kanalizace	kus	1,00
217	SO 02	7212PC51	Zařízení staveniště ZTI, vnitřní kanalizace-není součástí položky ve VRN	kus	1,00
218	SO 02	7212PC52	Přesun hmot	kus	1,00
219	SO 02	7221PC1	Výkop rýhy š. 0,8 m	m	2,2
220	SO 02	7221PC2	Zemní výstražná fólie	m	1,00
221	SO 02	7221PC3	Výkop pod stávající částí objektu pod podlahou (hl.výkopů 150-180 cm)	m	1,20
222	SO 02	7221PC4	IPE 100 SDR 11 dn 50x4,6 mm	m	4,40
223	SO 02	7221PC5	D+M potrubí PE 100 SDR 11 dn 75x5,8 mm	m	1,00
224	SO 02	7221PC6	Demontáž potrubí DN 80 - vč. armatur	m	2,50
225	SO 02	7221PC7	Elektrokoleno 90°, dn 50	kus	1,00
226	SO 02	7221PC8	Elektrospojky jištěná v tahu, dn 50	kus	1,00
227	SO 02	7221PC9	Tlaková zkouška vodovodu do DN 150	m	4,40
228	SO 02	7221PC10	Revize vodovodu	m	4,40
229	SO 02	7221PC11	Dezinfekce vodovodního potrubí DN do150	m	4,40
230	SO 02	7221PC12	Stavební drenáž včetně obsypu	m	4,40
231	SO 02	7221PC13	Dokumentace skutečného provedení ZTI, areálový vodovod-není součástí položky ve VRN	kus	1,00
232	SO 02	7221PC14	Geodet.zaměř.skut.provedení s polohopisem ZTI, areálový vodovod-není součástí položky ve VRN	kus	1,00
233	SO 02	7221PC15	Prostup podlahou 100x100 mm	kus	1,00
234	SO 02	7221PC16	Prostup základem 100x100 mm	kus	1,00
235	SO 02	7221PC17	Napojení na stávající potrubí	kus	1,00
236	SO 02	7222PC1	Potrubí svař.polypropylen 16x2,7 mm	m	91,90
237	SO 02	7222PC2	Potrubí svař.polypropylen 20x3,4 mm	m	164,40
238	SO 02	7222PC3	Potrubí svař.polypropylen 25x4,2 mm	m	75,60
239	SO 02	7222PC5	Potrubí svař.polypropylen 40x6,7 mm	m	26,30

240	SO 02	7222PC6	Potrubí z nerez ocelí DN 50 (54x1,5 mm)	m	1,50
241	SO 02	7222PC7	Potrubí z nerez ocelí DN 40 (42x1,5 mm)	m	1,00
242	SO 02	7222PC8	Potrubí z nerez ocelí DN 32 (35x1,5 mm)	m	26,50
243	SO 02	7222PC9	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí DN 40	m	26,30
244	SO 02	7222PC10	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí DN 32	m	28,10
245	SO 02	7222PC11	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí DN 25	m	75,60
246	SO 02	7222PC12	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí DN 20	m	164,40
247	SO 02	7222PC13	Izolace tl. 20 mm + polep AL fólií na potrubí DN 15	m	91,90
248	SO 02	7222PC14	Izolace tl. 20 mm + polep AL fólií na potrubí DN 32	m	26,50
249	SO 02	7222PC15	Izolace tl. 20 mm + polep AL fólií na potrubí DN 40 a DN 50	m	2,50
250	SO 02	7222U	Tlačná samouzavírací baterie umyvadlová stojánková. Rubínový samočisticí mechanismus, možnost omezení max. teploty vody	kus	14,00
251	SO 02	7222Ui	Tlačná samouzavírací baterie umyvadlová stojánková pro imobilní, ovládání pákou (libovolným směrem). Rubínový samočisticí mechanismus, možnost omezení	kus	2,00
252	SO 02	7222WC	Podomítkový instalační modul pro závěsný klozet se splachovací nádržkou 7,5l, vč. ovládacího tlačítka start/stop. Napouštěcí ventil boční 1/2", zabudo	kus	7,00
253	SO 02	7222WCi	Podomítkový instalační modul pro závěsný klozet se splachovací nádržkou 7,5l, vč. ovládacího tlačítka start/stop. Napouštěcí ventil boční 1/2", zabudo	kus	2,00
254	SO 02	7222VL	Podomítkový instalační modul pro závěsnou výlevku se splachovací nádržkou 4,5l, vč. ovládacího tlačítka. Nástěnná páková baterie s prodlouženým ramínk	kus	2,00
255	SO 02	7222B	Bidetová stojánková páková baterie, s automatickou zátkou, chromovaná, připojení 2 ks nerezové opletené hadice osazených maticemi 1/2", 2 x rohový ven	kus	1,00
256	SO 02	7222K	Kulový kohout s pákou DN 15, povrchově pozinkovaný s hadicovým šroubením. Velikost připojitelné hadice DN 15, celková délka 100 mm, hmotnost 240 g. O	kus	1,00
257	SO 02	7222ZZ01	Stacionární elektrický ohříváč vody o objemu 455 l, 1,0 MPa, 121 kg, rozměr Ř 700 výška 1924 mm, materiál smaltovaná ocel + polyuretanová pěna bez fr	kus	1,00
258	SO 02	7222H	Nástěnný hydrantový systém s tvarové stálou hadicí o světlosti 19 mm (D 19), délka hadice 20 m. Ocelová skříňka plná (barva RAL 3000 - červená) 650x65	kus	1,00
259	SO 02	7222SK	Pevná sprchová hlavice s otočnou sprchovou rúžicí, připojení ze zdi, vestavěný regulátor 9 l/min. Tlačná samouzavírací baterie sprchová směšovací do z	kus	1,00
260	SO 02	7222PC16	Připojovací ventil 1/2"	kus	62,00
261	SO 02	7222PC17	Propojovací nerezové opletené hadice osazených maticemi 3/8" x 1/2" k výtokovým armaturám	kus	34,00
262	SO 02	7222PC18	Kulový kohout DN 20	kus	4,00
263	SO 02	7222PC19	Kulový kohout DN 25	kus	3,00
264	SO 02	7222PC20	Kulový kohout DN 32	kus	4,00
265	SO 02	7222PC21	Kulový kohout DN 40	kus	4,00
266	SO 02	7222PC22	Kulový kohout DN 40 se šroubením	kus	1,00
267	SO 02	7222PC23	Kulový kohout s vypouštěním DN 25	kus	1,00
268	SO 02	7222PC24	Průchozí kulový kohout DN 25	kus	1,00
269	SO 02	7222PC25	Vypouštěcí kohout DN 15	kus	2,00
270	SO 02	7222PC26	Vypouštěcí kohout DN 20	kus	1,00
271	SO 02	7222PC27	Zpětná klapka DN 20	kus	1,00
272	SO 02	7222PC28	Zpětná klapka DN 32	kus	2,00
273	SO 02	7222PC29	Zpětná klapka DN 40	kus	1,00
274	SO 02	7222PC30	Uzavírací armatura se zajištěním a vypouštěním zajišťující průtok nádobou max. 16 bar, připojení 3/4"	kus	2,00
275	SO 02	7222PC31	Pojistný ventil, 0,6 Mpa, DN 25	kus	1,00
276	SO 02	7222PC32	Odvzdušňovací ventil DN 20	kus	3,00
277	SO 02	7222PC33	Omezovač průtoku pV 8 Bar DN 20	kus	1,00
278	SO 02	7222PC34	Manometr	kus	1,00
279	SO 02	7222PC35	Přechodka ocel/plast DN 50	kus	1,00
280	SO 02	7222PC36	Elektronické cirkulační čerpadlo, časové řízené, P 3-4,5 W, 0,05 A, 230 V, IP 42, Qmax 0,35 m3/h, h = 2,5 m	kus	1,00
281	SO 02	7222PC37	Spinací hodiny pro cirkulační čerpadlo vč. elektrického propojení a kabeláže	kus	1,00
282	SO 02	7222PC38	Expanzní nádoba s membránou na vyrovnání zvýšeného tlaku při ohřevu teplé vody o objemu 2-33 l, 10 - 25 bar, připojení 3/4" + UA + zavěšení	kus	1,00
283	SO 02	7222PC39	Fyzikální úpravna vody indukuje v potrubí nahodilé elektrické pole v obou směrech bez ohledu na proudění. Řídící jednotka se instaluje na stěnu .	kus	1,00
284	SO 02	7222PC40	Přepážkový filtr na studenou vodu s automatickým zpětným proplachem, DN 40, filtrační nádoba z vysoce kvalitního plastu PN 16, mosazná příruba s připo	kus	1,00
285	SO 02	7222PC41	Vodoměr Qn6, s možností dálkového odečtu	kus	1,00
286	SO 02	7222PC42	Drážky pro potrubí 100x250 mm ve stěně + oprava a začištění omítky	m	87,50
287	SO 02	7222PC43	Prostup nosnou konstrukcí 100x250 mm + oprava a začištění stropu a podlahy	kus	5,00
288	SO 02	7222PC44	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	35,00
289	SO 02	7222PC44	Vypuštění soustavy	kus	1,00
290	SO 02	7222PC45	Napuštění soustavy	kus	2,00
291	SO 02	7222PC46	Tlaková zkouška vnitřní potrubí do DN 80	m	415,30
292	SO 02	7222PC47	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	415,30
293	SO 02	7222PC48	Dokumentace skutečného provedení ZTI, vnitřní vodovod-není součástí položky ve VRN	kus	3,00
294	SO 02	7222PC49	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí do DN 50	m	415,30
295	SO 02	7222PC50	Pojízdné lešení,pomoc.kce,mont.plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	50,00
296	SO 02	7222PC51	Orientační štítky a značení potrubí barevnými pruhy, orientačními štítky a popisky vč. montáže	kus	1,00
297	SO 02	7222PC52	Koordinace ZTI, vnitřní vodovod-není součástí položky ve VRN	kus	1,00
298	SO 02	7222PC53	Doprava pro ZTI, vnitřní vodovod	kus	1,00
299	SO 02	7222PC54	Zařízení staveniště ZTI, vnitřní vodovod -není součástí položky ve VRN	kus	1,00
300	SO 02	7222PC55	Přesun hmot	kus	1,00
301	SO 02	733PC1	Cu 15,0x1,0 mm	m	109,20
302	SO 02	733PC2	Cu 18,0x1,0 mm	m	90,00
303	SO 02	733PC3	Cu 22,0x1,0 mm	m	58,00
304	SO 02	733PC4	Cu 28,0x1,5 mm	m	6,60
305	SO 02	713PC1	Izolace tl. 20 mm + polep AL fólií na potrubí 15,0x1,0 mm	m	109,20
306	SO 02	713PC2	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí 18,0x1,0 mm	m	90,00
307	SO 02	713PC3	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí DN 22,0x1,0 mm	m	58,00
308	SO 02	713PC4	Izolace tl. 25 mm + polep AL fólií na potrubí DN 28,0x1,5 mm	m	6,60

309	SO 02	735PC1	20 - 5040 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	5,00
310	SO 02	735PC2	20 - 5070 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	2,00
311	SO 02	735PC3	20 - 6060 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	4,00
312	SO 02	735PC4	20 - 6080 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	1,00
313	SO 02	735PC5	20 - 6100 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	1,00
314	SO 02	735PC6	20 - 6110 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	1,00
315	SO 02	735PC7	21 - 3100 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	2,00
316	SO 02	735PC8	21 - 6100 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	1,00
317	SO 02	735PC9	21 - 6120 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	1,00
318	SO 02	735PC10	22 - 3080 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	1,00
319	SO 02	735PC11	22 - 3140 - VKU (Bílá RAL 9010)	kus	12,00
320	SO 02	735PC12	900.600 - KLMM (Bílá RAL 9010)	kus	1,00
321	SO 02	734PC13	Sada navrtávacích konzol 15/120 (6 ks), včetně vrutů a hmoždinek	kus	31,00
322	SO 02	734PC14	Upevňovací sada O24/35 (4 ks), včetně vrutů a hmoždinek	kus	1,00
323	SO 02	734PC15	Připojovací armatura niklovaná rohová, pro tělesa s integrovanými ventily, pro dvoutrubkovou otopnou soustavu, dvě regulační šroubení s možností vypou	kus	31,00
324	SO 02	734PC16	Integrovaná armatura rohová pro trubková otopná tělesa a pro dvoutrubkovou otopnou soustavu. V těle armatury je integrován ventil a regulační uzavírac	kus	1,00
325	SO 02	734PC17	Termostatická hlavice s vestavěným kapalinou plněným čidlem, pro tělesa s integrovaným kapalinou plněným termostatickým ventilem se závitem M 30x1,5, rozsah nastavení 6	kus	31,00
326	SO 02	734PC18	Odvzdušňovací radiátorový ventil niklovaný DN 15 (1/2"), ruční ovládání klíčkem, vč. ovládacího klíčku.	kus	32,00
327	SO 02	734PC19	Oprava-vyregulování ventilů s termost. ovládáním	kus	32,00
328	SO 02	734PC20	Vypouštěcí nástavec k radiátorům	kus	32,00
329	SO 02	730970PC1	Bourání prostupu stěnou 150x100 mm pro dvojici potrubí DN 25, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostup	kus	1,00
330	SO 02	730970PC2	Bourání prostupu stěnou 150x100 mm pro dvojici potrubí DN 20, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostup	kus	1,00
331	SO 02	730970PC3	Bourání prostupu stěnou 150x100 mm pro dvojici potrubí DN 15, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostup	kus	3,00
332	SO 02	730970PC4	Bourání drážky ve zdivu 150x100 mm pro dvojici potrubí DN 15, včetně transportu suti a uložení na skládku + oprava, začištění omítky, utěsnění prostupu	kus	31,00
333	SO 02	730970PC5	Stavební přípomoc	kus	1,00
334	SO 02	730PC1	Kohout kulový s vypouštěním DN 25	kus	2,00
335	SO 02	730PC2	Ocel.chráněčka na potrubí DN15-DN100 -prostup nos.zdí,vč.utěsnění	kus	8,00
336	SO 02	730PC3	Napojení na výměníkovou stanici CZT	kus	2,00
337	SO 02	730PC4	Topná zkouška celého zařízení 72 hodin	kus	1,00
338	SO 02	730PC5	Vypuštění otopné soustavy	kus	1,00
339	SO 02	730PC6	Vyvážení všech seřizovacích armatur	kus	32,00
340	SO 02	730PC7	Vyregulování celého otopného systému	kus	1,00
341	SO 02	730PC8	Napuštění otopné soustavy	kus	2,00
342	SO 02	730PC9	Orientační štítky a značení potrubí barevnými pruhy, orientačními štítky a popisky vč.montáže	kus	10,00
343	SO 02	730PC10	Dokumentace skutečného provedení Vytápění -není součástí položky ve VRN	kus	1,00
344	SO 02	730PC11	Proplach soustavy	kus	1,00
345	SO 02	730PC12	Pojízdné lešení,pomoc.kce,mont.plošina v rámci výšky jednoho podlaží	hod	10,00
346	SO 02	730PC13	Zaškolení obsluhy, uvedení do provozu	kus	1,00
347	SO 02	730PC14	Doprava pro vytápění	kus	1,00
348	SO 02	730PC15	Zařízení staveniště Vytápění-není součástí položky ve VRN	kus	1,00
349	SO 02	730PC16	Přesun hmot	kus	1,00
350	SO 02	730PC17	Koordinace Vytápění -není součástí položky ve VRN	kus	1,00
351	SO 02	764F1	M+D Parapety oken rš.300mm -dle popisu v PD ozn.K1	m	33,50
352	SO 02	764F2	M+D Závětrná lišta s okapnicí rš.400mm -dle popisu v PD ozn.K2	m	92,00
353	SO 02	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,52
354	SO 02	766F1	M+D Plast.vchod.dveře 1500/3000mm -dle popisu v PD ozn.F2	kus	4,00
355	SO 02	766F2	M+D Plast.vchod.dveře 1000/3000mm -dle popisu v PD ozn.F3	kus	1,00
356	SO 02	766F3	M+D Plast.okno 1500/2500mm -dle popisu v PD ozn.F4	kus	13,00
357	SO 02	766F4	M+D Plast.okno 1000/2500mm -dle popisu v PD ozn.F5	kus	3,00
358	SO 02	766F5	M+D Plast.okno 1250/2000mm -dle popisu v PD ozn.F6	kus	4,00
359	SO 02	766F6	M+D Plast.okno 750/2000mm -dle popisu v PD ozn.F7	kus	4,00
360	SO 02	766F7	M+D Plast.okno 750/1500mm -dle popisu v PD ozn.F8	kus	4,00
361	SO 02	766F8	M+D Plast.bodový kopulový světlík 1200/1200mm -dle PD ozn.F9	kus	1,00
362	SO 02	766F9	M+D Dř.vnitř.dveře 900/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D2/L	kus	3,00
363	SO 02	766F10	M+D Dř.vnitř.dveře 900/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D2/P	kus	5,00
364	SO 02	766F11	M+D Dř.vnitř.dveře 700/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D3/L	kus	1,00
365	SO 02	766F12	M+D Dř.vnitř.dveře 700/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D3/L	kus	2,00
366	SO 02	766F13	M+D Dř.vnitř.dveře 700/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D3/P	kus	3,00
367	SO 02	766F14	M+D Dř.posuv.dveře 1985/2080mm vč.kování,pouzdra,nátěru ozn.D4	kus	5,00
368	SO 02	766F15	M+D Dř.vnitř.dveře 900/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D5/L	kus	1,00
369	SO 02	766F16	M+D Dř.vnitř.dveře 900/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D5/P	kus	1,00
370	SO 02	766F17	M+D Dř.vnitř.dveře 700/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D6/P	kus	3,00
371	SO 02	766F18	M+D Dř.posuv.dveře 1585/2080mm vč.kování,pouzdra,nátěru ozn.D7	kus	1,00
372	SO 02	766F19	M+D Dř.vnitř.dveře 800/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D8/P	kus	1,00
373	SO 02	766F20	M+D Dř.vnitř.dveře 800/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D9/L	kus	1,00
374	SO 02	766F21	M+D Dř.vnitř.dveře 800/1970mm vč.kování,zárubně,nátěru ozn.D9/P	kus	2,00
375	SO 02	766F22	M+D Dř.vnitř.okno výsuv.2000/1270mm ozn.D10 -roleta viz Os8	kus	1,00
376	SO 02	766F23	M+D Dř.vnitř.okno výsuv.1000/1270mm ozn.D11 -roleta viz Os8	kus	1,00
377	SO 02	766F24	M+D Vnitř.parapet dl.1500mm -dle popisu v PD ozn.T1	kus	12,00

378	SO 02	766F25	M+D Vnitř.parapet dl.1000mm -dle popisu v PD ozn.T1	kus		3,00
379	SO 02	766F26	M+D Vnitř.parapet dl.1250mm -dle v PD ozn.T1	kus		3,00
380	SO 02	766F27	M+D Vnitř.parapet dl.750mm -dle popisu vPD ozn.T1	kus		4,00
381	SO 02	766F28	M+D Šroub.kce z OSB desky-atika -dle popisu v PD ozn.T2	m		90,70
382	SO 02	766F29	M+D Sanitární příčka pro WC -dle popisu v PD dl.1350mm ozn.T3	kus		2,00
383	SO 02	766F30	M+D Sanitární příčka pro WC -dle popisu v PD dl.1020mm ozn.T3	kus		1,00
384	SO 02	766F31	M+D Sanitární příčka pro WC -dle popisu v PD dl.1770mm ozn.T3	kus		1,00
385	SO 02	766F32	M+D Sanitární příčka pro WC -dle popisu v PD dl.1200mm ozn.T3	kus		1,00
386	SO 02	766F33	M+D Sanitární příčka pro WC -dle popisu v PD dl.1485mm ozn.T3	kus		1,00
387	SO 02	766F34	M+D Dřev.svodidla dle popisu v PD ozn.T4	m		22,00
388	SO 02	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t		7,83
389	SO 02	767F1	M+D Al vchod.dveře 1500/3000mm -dle popisu v PD ozn.F1	kus		1,00
390	SO 02	767F2	M+D Al vnitř.dveře 1500/2250mm -dle popisu v PD ozn.D1	kus		3,00
391	SO 02	767F3	M+D Žebřík s ochr.košem -dle popisu v PD ozn.Z1	kus		1,00
392	SO 02	767F4	M+D Vnitř.poklop 600/800mm -dle popisu v PD ozn.Z2	kus		1,00
393	SO 02	767F5	M+D Výšk.úprava stáv.zastřešení 2,15x15,00m -dle PD ozn.Z3	kg		220,00
394	SO 02	767F6	M+D Brána vjezdu 3500/1600mm -dle popisu v PD ozn.Z4	kus		1,00
395	SO 02	767F7	M+D Hydrant.skříň -dle popisu v PD ozn.Os1	kus		0,00
396	SO 02	767F8	M+D Přenosný hasicí přístroj PHP práškový P6 21A ozn.Os2	kus		3,00
397	SO 02	767F9	M+D Vnitř.čisticí zóna 1500x2000mm -dle popisu v PD ozn.Os3	kus		2,00
398	SO 02	767F10	M+D Shmovací sprch.zastěna -dle popisu v PD ozn.Os4	kus		1,00
399	SO 02	767F11	M+D Vybavení bezbariér.sprchy -dle popisu v PD ozn.Os5	kpl		1,00
400	SO 02	767F12	M+D Vybavení bezbariér.WC -dle popisu v PD ozn.Os6	kpl		2,00
401	SO 02	767F13	M+D Záchytný systém -dle popisu v PD ozn.Os7	kpl		1,00
402	SO 02	767F14	M+D Předokenní roleta 2000/1270mm -dle popisu v PD ozn.Os8	kus		1,00
403	SO 02	767F15	M+D Předokenní roleta 1000/1270mm -dle popisu v PD ozn.Os8	kus		1,00
404	SO 02	767F16	M+D Revizní dvířka pro čisticí kusy kanalizace dle popisu v PD ozn.Os9	kus		13,00
405	SO 02	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t		1,68
406	SO 02	771101143RT1	Stěrka hydroizolační+bandáž koutů (těsn.dilat.provazec) -vodor.	m2	81,2	81,20
407	SO 02	771101149RT1	Stěrka hydroizolační+bandáž koutů (těsn.dilat.provazec) -svislá	m2	47,151	47,15
408	SO 02	771111122R00	Montáž podlahových lišt přechodových	m	11,1	11,10
409	SO 02	5537025511.R	Lišta přechod.T pro dlažbu, kovová, ve stříbrném odstínu	m		12,21
					11,1	11,10
					;ztratiné 10%; 1,11	1,11
410	SO 02	771130111R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm	m	47,63	47,63
411	SO 02	59764241.R	Soklík keramický 300x80x9 mm -dle výběru investora	kus		166,54
					47,63*3,33	158,61
					;ztratiné 5%; 7,930395	7,93
412	SO 02	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm-sociální zázemí	m2	39,1	39,10
413	SO 02	597642031.R	Dlaždice keramická 300x300mm, protiskluz.R10 b.bílá	m2		41,06
					39,1	39,10
					;ztratiné 5%; 1,955	1,96
414	SO 02	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm-ostatní místnosti	m2	95,1	95,10
415	SO 02	597642031.R	Dlaždice keramická 300x300mm, protiskluz.R10 b.bílá	m2		99,86
					95,1	95,10
					;ztratiné 5%; 4,755	4,76
416	SO 02	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošné	m2	134,2	134,20
417	SO 02	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t		3,91
418	SO 02	776101115R00	Vyrovnání podkladu samonivelační cement.stěrkou tl.1-3mm	m2	296,2	296,20
419	SO 02	776101121R00	Provedení penetrace podkladu pod.povlak podlahy	m2	296,2	296,20
420	SO 02	776421100R00	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	169,126	169,13
421	SO 02	28350268.R	Soklík k přírodním linoleu -dle výběru investora	m		177,58
					169,126	169,13
					;ztratiné 5%; 8,4563	8,46
422	SO 02	776521110R00	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na lepidlo disp.	m2	296,2	296,20
423	SO 02	28410110.R	Přír.linoleum, 100% přírodní, tl.2,5mm, protiskl.R9 -odstín dle investora	m2		325,82
					296,2	296,20
					;ztratiné 10%; 29,62	29,62
424	SO 02	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t		1,21
425	SO 02	781101210RT1	Provedení penetrace podkladu-adh.mústek -práce včetně materiálů	m2	37,66	37,66
426	SO 02	781111111R00	Zařezání obkladů u podlahy	m	126,112	126,11
427	SO 02	781111151R00	Příplatek za sestavení dekoru (listela, bordura)	m	119,612	119,61
428	SO 02	5978221.R	Listela barevná keramická -dle investora	m		125,59
					119,612	119,61
					;ztratiné 5%; 5,9806	5,98
429	SO 02	781280111RT1	Obkládání stěn mozaikou flex.lep.vč.dilatací	m2	7,8	7,80
430	SO 02	59782045.R	Obkladačka keramická -barevná mozaika -dle investora	m2		8,19
					7,8	7,80
					;ztratiné 5%; 0,39	0,39

431	SO 02	781310121RT1	Obkládání ostění do tmele šifky do 300 mm	m2	2,705	2,71
432	SO 02	597813700.R	Obkladačka keramická bílá mat -dle investora	m2	2,705	3,11
					2,705	2,71
					:ztratiné 15%; 0,40575	0,41
433	SO 02	781320121RT1	Obkládání parapetů do tmele šifky do 300 mm	m2	2,423	2,42
434	SO 02	597813700.R	Obkladačka keramická bílá mat -dle investora	m2		2,79
					2,423	2,42
					:ztratiné 15%; 0,36345	0,36
435	SO 02	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	255,132	255,13
436	SO 02	781419711R00	Příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl	m2	120,398	120,40
437	SO 02	781475115R00	Montáž obkladů keram.rež.flex.lep.vč.dilatací	m2	242,204	242,20
438	SO 02	597813700.R	Obkladačka keramická bílá mat -dle investora	m2		254,31
					242,204	242,20
					:ztratiné 5%; 12,1102	12,11
439	SO 02	781479705RT4	Obkl.vnitř.přípl.2bar.spár.tmel	m2	250,004	250,00
440	SO 02	781578011RT4	Spára podlaha - stěna, silikonem + separač.provazec	m	126,112	126,11
441	SO 02	781491001R00	Montáž lišt k obkladům -horní ukončovací lišta	m	121,112	121,11
442	SO 02	5976016.R1	Lišta ukončovací horní elox.hliník pro obklady	m		127,17
					121,112	121,11
					:ztratiné 5%; 6,0556	6,06
443	SO 02	781491001R00	Montáž lišt k obkladům -nárožní lišta	m	47,935	47,94
444	SO 02	5976016.R2	Lišta ukončovací nárožní elox.hliník pro obklady	m		50,33
					47,935	47,94
					:ztratiné 5%; 2,39675	2,40
445	SO 02	781491001R00	Montáž lišt k obkladům -koutová lišta	m	147,95	147,95
446	SO 02	5976016.R3	Lišta ukončovací koutová elox.hliník pro obklady	m		155,35
					147,95	147,95
					:ztratiné 5%; 7,3975	7,40
447	SO 02	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t		5,22
448	SO 02	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková 1x	m2	945,593	945,59
449	SO 02	784191401R00	Protiprašný nátěr povrchů nad podhledem	m2	150,506	150,51
450	SO 02	784195212RT3	Malba 2x otěruvzd.paropropust.1bar M380-stropy-b.bílá.vč.penetrace	m2	52,6	52,60
451	SO 02	784195312R00	Malba 2x disp.otěruvzd.paropropust.1bar M380-stěny-b.bílá	m2	945,593	945,59
452	SO 02	791011	lednice na odpad 600x600x1200mm 230V, vnitřní objem min. 120 l., automatické odtávání, bez mrazáku v hodná pro umístění nádoby na bioodpad	kus		1,00
453	SO 02	7910214	mycí stůl s mycí vanou, prolis pracovní desky, oplachová stojánková baterie s ramínkem a sprchou, nerez, 1200x700x900mm	kus		1,00
454	SO 02	7910215	regál nerez 4 police nerez 1240x500x1800mm	kus		0,00
455	SO 02	791031	třídící stůl 2 x podní police nerez 1200x600x900mm	kus		1,00
456	SO 02	791032	třídící stůl 2 x podní police nerez 800x700x900mm	kus		1,00
457	SO 02	791033	nádoba nerezová objem 50 l na bio odpad	kus		1,00
458	SO 02	791034	mycí stůl s dřezem 400x400, prolis deska, oplachová stojánková baterie s ramínkem a sprchou, nerez, 1600x700x900mm	kus		1,00
459	SO 02	791035	myčka na nádobí, koš 500x500, 3 progr.na mytí, vestav.dávkovače mycího a oplach.prostředku, mycí ramena 2x, výkon 40 košu (720 talířů)/hod, 600x600x850mm, 3,6kW	kus		1,00
460	SO 02	791036	regál na nádobí 5 x police nerez 1150x700x1800mm	kus		1,00
461	SO 02	791041	prac.stůl s policí a 2x zásuvka pod deskou nerez 1200x700x900mm	kus		1,00
462	SO 02	791042	pracovní stůl s dřezem a stojánkovou baterií nerez 1400x700x900mm	kus		1,00
463	SO 02	791043	pracovní stůl 2x spodní police nerez 1500x700x900mm	kus		1,00
464	SO 02	791044	výdejní vana 4xGN 1/1 samostatné ovl.jednotlivých sekcí spodní police 3kW/230V	kus		1,00
465	SO 02	791045	pojízdný stůl spod.police,2x brzděná kolečka,1200x600x900mm, nerez, stojánková baterie s ramínkem a sprchou	kus		1,00
466	SO 02	791046	el. parní konvektomat 5 x vsun na GN 1/1, elektromechanické ovládání, na otevřené podestavbě, 8kW/400V, programovatelný s automatickými cykly se čtyřmi kroky, autoc	kus		1,00
467	SO 02	791047	pracovní stůl 2 x police nerez 1200x500x900mm	kus		1,00
468	SO 02	791048	mycí stůl s dřezem 600x500 a oplachovou sprchou nerez 700x700x900mm	kus		1,00
469	SO 02	791049	regál na nádobí 5 x police nerez 900x700x1800mm	kus		1,00
470	SO 02	7910411	lednice objem 540 l profi line 750x750x1650mm 230V, dynamický systém chlazení,nastavitelná teplota -2 C až +15 C, automatické rozmrazování, 6 poloc - kovové rošty	kus		1,00
471	SO 02	7910412	regál 5 x police nerez 1500x500x1800mm	kus		1,00
472	SO 02	791051	zásobník na příbory, ubrousky a podnosy,nerez, 1000x600x1100mm	kus		1,00
473	SO 02	791052	pracovní stůl s prolis deskou, spodní police nerez	kus		1,00
474	SO 02	791053	výrobník čaje 10 l nerez 2kW/230V	kus		2,00
475	SO 02	791054	pojezdová dráha trubková na podnosy 1200+4400mm	kus		1,00
476	SO 02	791055	vozy na sběr nádobí nerez	kus		2,00
477	SO 02	791100101RA1	Montáž, instalace	kpl		1,00
478	SO 02	210211-mat	Kabel CYKY 3Cx1,5mm2	m		25,00
479	SO 02	210212-mat	Kabel CYKY 4Bx16mm2	m		25,00
480	SO 02	210213-mtž	Kabel CYKY 3Cx1,5mm2	m		25,00
481	SO 02	210214-mtž	Kabel CYKY 4Bx16mm2	m		25,00
482	SO 02	210215-mtž	Kontrola elektroměrového rozvaděče	hod		1,00
483	SO 02	210216-mtž	Ukončení kabelu v rozvaděči do 2,5mm2	kus		6,00
484	SO 02	210217-mtž	Ukončení kabelu v rozvaděči do 2,5mm2	kus		8,00
485	SO 02	210218-mtž	Zakreslení skutečného stavu Elektroinstalace přípojka- není součástí položky ve VRN	set		1,00
486	SO 02	210219-mtž	Revizní zpráva	set		1,00
487	SO 02	210221	krabice KU 68/1	kus		196,00



488	SO 02	210222	krabice KU 68/1 universal + víčko	kus	30,00
489	SO 02	210223	krabice K0120 + víčko	kus	12,00
490	SO 02	210224	trubka ohebná instal. PVC 2323 R=23mm	m	315,00
491	SO 02	210225	CY 6mm2 zelenožlutý	m	240,00
492	SO 02	210226	CY 10mm2 zelenožlutý	m	30,00
493	SO 02	210227	CYKY 2Ax1,5 mm2	m	60,00
494	SO 02	210228	CYKY 3Ax1.5mm2	m	132,00
495	SO 02	210229	CYKY-J 3x1.5mm2	m	815,00
496	SO 02	2102210	CYKY-J 3x2.5mm2	m	1 062,00
497	SO 02	2102211	CYKY-J 5x1.5mm2	m	242,00
498	SO 02	2102212	CYKY-J 7x1.5mm2	m	30,00
499	SO 02	2102213	CYKY-J 5x2.5mm2	m	196,00
500	SO 02	2102214	CYKY-J 5x4mm2	m	15,00
501	SO 02	2102215	CYKY-J 5x10mm2	m	30,00
502	SO 02	2102216	JYTY 2Ax1,5mm2	m	30,00
503	SO 02	2102217	SYKFY 3x2x0,5mm2	m	40,00
504	SO 02	2102218	svorka kabelová do 3x2,5mm2	kus	286,00
505	SO 02	2102219	svorka kabelová do 5x2,5mm2	kus	149,00
506	SO 02	2102220	svorka zemnicí vč.CU pásky	kus	8,00
507	SO 02	2102221	svazkovací páska 100-300/2,5,-2,8mm	kus	920,00
508	SO 02	2102222	štítek kabelový do 18x35mm vč. pásky	kus	162,00
509	SO 02	2102223	FeZn R=10mm	m	22,00
510	SO 02	2102224	svorka hromosvodová univerzální	kus	4,00
511	SO 02	2102225	spínač č.5 IP20	kus	6,00
512	SO 02	2102226	spínač č.1 IP20	kus	12,00
513	SO 02	2102227	spínač č.1 IP44	kus	1,00
514	SO 02	2102228	spínač č.6 IP44	kus	2,00
515	SO 02	2102229	spínač č.6+6 IP44	kus	2,00
516	SO 02	2102230	spínač č.6 IP20	kus	6,00
517	SO 02	2102231	spínač č.7 IP20	kus	6,00
518	SO 02	2102232	spínač č.6+6 IP20	kus	6,00
519	SO 02	2102233	tlačítko 1/0	kus	12,00
520	SO 02	2102234	regulátor intenzity osvětlení	kus	2,00
521	SO 02	2102235	Zásuvka 230V /16A jednonásobná	kus	5,00
522	SO 02	2102236	Zásuvka 230V /16A dvojnásobná s clonkou a záslepkou	kus	14,00
523	SO 02	2102237	Zásuvka 230V /16A dvojnásobná+přep.ochrana D	kus	2,00
524	SO 02	2102238	Zásuvka 230V /16A IP44	kus	14,00
525	SO 02	2102239	Zásuvka 400V /16A IP44 - pod omítku - napojení agregátu	kus	1,00
526	SO 02	2102240	podružný materiál ( izol, hmožd, pěna, ozn.tabulky, návlečky .... )	kpl	1,00
527	SO 02	2102241	protipožární nátěr	kus	1,00
528	SO 02	2102242	Ukončovací krabice do 5x2,5mm2	kus	9,00
529	SO 02	2102243	Svítilno A - Svítilno žárovkové / zářivkové / LED max 60W	kus	9,00
530	SO 02	2102244	Svítilno A/IR-Svítilno žárovkové/zářivkové/LED max 60W s IR čidlem	kus	17,00
531	SO 02	2102245	Svítilno C-Svit.zářivkové,AL lešt.mříž.přisaz.,el.předf.,IP20,2,2x36W	kus	1,00
532	SO 02	2102246	Svítilno D-Svit.zářivk.,AL lešt.mříž.,el.předf.,IP20,3x18W do rastru...	kus	58,00
533	SO 02	2102247	Svítilno D/N-Svítilno zářivkové, AL lešt.mříž.,el.předf.,IP20,3x18W, do rastru, nebo přisazené / s integrovaným invertorem	kus	9,00
534	SO 02	2102248	Svítilno E - Svítilno LED / zářivkové max 40W / IP44	kus	4,00
535	SO 02	2102249	Svítilno E/IR - Svítilno LED / zářivkové max 40W / IP44 s IR čidlem	kus	5,00
536	SO 02	21022491	Svítilno F - Svítilno zář.přis.,elektronický předf.,IP65,2x58W	kus	6,00
537	SO 02	21022492	Svítilno F/N- Svítilno zář.přis.,elektronický předf.,IP65,2x58W s invertorem	kus	4,00
538	SO 02	2102250	Svítilno N-Svítilno nouzové zářivkové 1x22W/1hod s piktogramy	kus	11,00
539	SO 02	2102251	Svítilno "noční obloha " RGB	kus	1,00
540	SO 02	2102252	Připojnice hlavního pospojení	m	1,00
541	SO 02	2102253	Připojnice lokálního pospojení	kus	2,00
542	SO 02	2102254	Krabice A5 - ABOX IP65	kus	8,00
543	SO 02	2102255	Rozvaděč R-F viz výkres č.E-04	kus	1,00
544	SO 02	2102256	krabice KU 68/1	kus	196,00
545	SO 02	2102257	krabice KU 68/1 universal + víčko	kus	30,00
546	SO 02	2102258	krabice K0120 + víčko	kus	12,00
547	SO 02	2102259	trubka ohebná instal. PVC 2323 R=23mm	m	315,00
548	SO 02	2102260	CY 6mm2 zelenožlutý	m	240,00
549	SO 02	2102261	CY 10mm2 zelenožlutý	m	30,00
550	SO 02	2102262	CYKY 2Ax1,5 mm2	m	60,00
551	SO 02	2102263	CYKY 3Ax1.5mm2	m	132,00
552	SO 02	2102264	CYKY-J 3x1.5mm2	m	815,00
553	SO 02	2102265	CYKY-J 3x2.5mm2	m	1 062,00
554	SO 02	2102266	CYKY-J 5x1.5mm2	m	242,00
555	SO 02	2102267	CYKY-J 7x1.5mm2	m	30,00

556	SO 02	2102268	CYKY-J 5x2,5mm2	m	196,00
557	SO 02	2102269	CYKY-J 5x4mm2	m	15,00
558	SO 02	2102270	CYKY-J 5x10mm2	m	30,00
559	SO 02	2102271	JYTY 2Ax1,5mm2	m	30,00
560	SO 02	2102272	SYKFY 3x2x0,5mm2	m	40,00
561	SO 02	2102273	svorka kabelová do 3x2,5mm2	kus	286,00
562	SO 02	2102274	svorka kabelová do 5x2,5mm2	kus	149,00
563	SO 02	2102275	svorka zammící vč. CU pásky	kus	8,00
564	SO 02	2102276	svazkovací páska 100-300/2,5-2,8mm	kus	920,00
565	SO 02	2102277	štítek kabelový do 18x35mm vč. pásky	kus	162,00
566	SO 02	2102278	FeZn R=10mm	m	22,00
567	SO 02	2102279	svorka hromosvodová univerzální	kus	4,00
568	SO 02	2102280	spínač č.5 IP20	kus	6,00
569	SO 02	2102281	spínač č.1 IP20	kus	12,00
570	SO 02	2102282	spínač č.1 IP44	kus	1,00
571	SO 02	2102283	spínač č.6 IP44	kus	2,00
572	SO 02	2102284	spínač č.6+6 IP44	kus	2,00
573	SO 02	2102285	spínač č.6 IP20	kus	6,00
574	SO 02	2102286	spínač č.7 IP20	kus	6,00
575	SO 02	2102287	spínač č.6+6 IP20	kus	6,00
576	SO 02	2102288	tlačítko 1/0	kus	12,00
577	SO 02	2102289	regulátor intenzity osvětlení	kus	2,00
578	SO 02	2102290	Zásuvka 230V /16A jednonásobná	kus	5,00
579	SO 02	2102291	Zásuvka 230V /16A dvojnásobná s clonkou a záslepkou	kus	14,00
580	SO 02	2102292	Zásuvka 230V /16A dvojnásobná+přep.ochrana D	kus	2,00
581	SO 02	2102293	Zásuvka 230V /16A IP44	kus	14,00
582	SO 02	2102294	Zásuvka 400V /16A IP44 - pod omítku - napojení agregátu	kus	1,00
583	SO 02	2102295	podružný materiál ( izol, hmožd, pěna, ozn.tabulky, návlečky .... )	kpl	1,00
584	SO 02	2102296	protipožární nátěr	kus	1,00
585	SO 02	2102297	Ukončovací krabice do 5x2,5mm2	kus	9,00
586	SO 02	2102298	Svítilidlo A - Svítidlo žárovkové / zářivkové / LED max 60W	kus	9,00
587	SO 02	2102299	Svítilidlo A/IR - Svítidlo žárovkové/zářivkové/LED max 60W s IR čidlem	kus	17,00
588	SO 02	21022100	Svítilidlo C-Svit.zářivkové,AL lešt.mříž.přisaz.,el.předř.,IP20,2,2x36W	kus	1,00
589	SO 02	21022101	Svítilidlo D-Svit.zářivk.,AL lešt.mříž.,el.předř.,IP20,3x18W do rastru...	kus	58,00
590	SO 02	21022102	Svítilidlo D/N-Svítilidlo zářivkové, AL lešt.mříž.,el.předř.,IP20,3x18W, do rastru, nebo přisazené / s integrovaným invertorem	kus	9,00
591	SO 02	21022103	Svítilidlo E - Svítidlo LED / zářivkové max 40W / IP44	kus	4,00
592	SO 02	21022104	Svítilidlo E/IR - Svítidlo LED / zářivkové max 40W / IP44 s IR čidlem	kus	5,00
593	SO 02	210221041	Svítilidlo F - Svítidlo zář.přis.,elektronický předř.,IP65,2x58W	kus	6,00
594	SO 02	210221042	Svítilidlo F/N- Svítidlo zář.přis.,elektronický předř.,IP65,2x58W s invertorem	kus	4,00
595	SO 02	21022105	Svítilidlo N-Svítilidlo nouzové zářivkové 1x22W/1hod s piktogramy	kus	11,00
596	SO 02	21022106	Svítilidlo "noční obloha " RGB	kus	1,00
597	SO 02	21022107	Připojnice hlavního pospojení	m	1,00
598	SO 02	21022108	Připojnice lokálního pospojení	kus	2,00
599	SO 02	21022109	Krabice A5 - ABOX IP65	kus	8,00
600	SO 02	21022110	mont.oceloplech. a plast. rozvodnic do 50kg	kus	2,00
601	SO 02	21022111	Likvidace odpadů a ekologické poplatky likvidace	set	1,00
602	SO 02	21022112	Práce ve výšce na 3m	set	1,00
603	SO 02	21022113	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	kus	712,00
604	SO 02	21022114	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 10mm2	kus	16,00
605	SO 02	21022115	vybour.otv.cihl.malt.váp.do 0.0225m2 tl.do 300mm	kus	39,00
606	SO 02	21022116	vysek.rýh do hl.30mm š.do 30mm	m	439,00
607	SO 02	21022117	vysek.rýh do hl.30mm š.do 70mm	m	142,00
608	SO 02	21022118	vysekání kapsy do 0,25 cm2	kus	119,00
609	SO 02	21022119	Výchozí revize elektroinstalace, Elektroinstalace vnitřní silové rozvody - není součástí položky ve VRN	kpl	1,00
610	SO 02	21022120	Oživení, parametrizace, proškolení	kpl	1,00
611	SO 02	21022121	Zakreslení skutečného stavu Elektroinstalace vnitřní silové rozvody - není součástí položky ve VRN	kpl	1,00
612	SO 02	21022122	podružný materiál ( izol, hmožd, pěna, .... )	kpl	1,00
613	SO 02	210271	Drát ALMgSI	m	180,00
614	SO 02	210272	Drát FeZn 10mm	m	20,00
615	SO 02	210273	Páska FeZn 30x4mm - základový zemnič	m	115,00
616	SO 02	210274	Svorka okapní SO	kus	6,00
617	SO 02	210275	Svorka křížová SK	kus	42,00
618	SO 02	210276	Svorka univerzální SU	kus	22,00
619	SO 02	210277	Svorka zkušební SZ	kus	6,00
620	SO 02	210278	Svorka SR02	kus	14,00
621	SO 02	210279	Svorka SR03	kus	16,00
622	SO 02	2102710	Číslo svodu	kus	6,00
623	SO 02	2102711	Podpěra vedení PVx	kus	112,00

624	SO 02	2102712	Ochranný úhelník	kus	6,00
625	SO 02	2102713	Pomocný jímač	kus	6,00
626	SO 02	2102714	Držák ochranného úhelníku	kus	18,00
627	SO 02	2102715	Ochranný nátěr	kg	4,00
628	SO 02	2102716	Drát ALMgSI	m	180,00
629	SO 02	2102717	Drát FeZn 10mm	m	20,00
630	SO 02	2102718	Páska FeZn 30x4mm - základový zemnič	m	115,00
631	SO 02	2102719	Svorka okapní SO	kus	6,00
632	SO 02	2102720	Svorka křížová SK	kus	42,00
633	SO 02	2102721	Svorka univerzální SU	kus	22,00
634	SO 02	2102722	Svorka zkušební SZ	kus	6,00
635	SO 02	2102723	Svorka SR02	kus	14,00
636	SO 02	2102724	Svorka SR03	kus	16,00
637	SO 02	2102725	Číslo svodu	kus	6,00
638	SO 02	2102726	Podpěra vedení PVx	kus	112,00
639	SO 02	2102727	Ochranný úhelník	kus	6,00
640	SO 02	2102728	Pomocný jímač	kus	6,00
641	SO 02	2102729	Držák ochranného úhelníku	kus	18,00
642	SO 02	2102730	Ochranný nátěr	kg	4,00
643	SO 02	2102731	Práce ve výšce nad 3 m	kus	6,00
644	SO 02	2102732	Vypnutí svodu	kus	6,00
645	SO 02	2102733	Tvarování pomocného jímače	kus	6,00
646	SO 02	2102734	Revize výchozí hromosvodu - není součástí položky ve VRN	kpl	1,00
647	SO 02	210231	Počítačová skříň LAN 8U 19" nástěnná R-DATA	kus	1,00
648	SO 02	210232	Vyvažovací panel horizontální (organizer)	kus	4,00
649	SO 02	210233	Vyvažovací panel vertikální	kus	1,00
650	SO 02	210234	Vnitřní police	kus	1,00
651	SO 02	210235	Zámek pro skříň LAN	kus	1,00
652	SO 02	210236	Instalační sada pro montáž do 19" rozvaděče	kus	1,00
653	SO 02	210237	Patch panel 24 portů	kus	1,00
654	SO 02	210238	Patch kabel UTP RJ45-RJ45-šedobílý 2m	kus	10,00
655	SO 02	210239	Kabel UTP 4x2x0,5 cat.5e	m	340,00
656	SO 02	2102310	Zásuvková lišta 4x 230 V do rozv. 15U	kus	1,00
657	SO 02	2102311	Datová zásuvka 1x RJ45 cat.5e	kus	1,00
658	SO 02	2102312	Datová zásuvka 2x RJ45 cat.5e	kus	12,00
659	SO 02	2102313	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	60,00
660	SO 02	2102314	Kabel SYKFY 10x2x0,5mm2	m	25,00
661	SO 02	2102315	Štítek na popis UTP-zásuvka	kus	24,00
662	SO 02	2102316	Štítky, hmoždinky, upevňovací mat.	sada	1,00
663	SO 02	2102317	Trubka PE 16mm komplet +protah. drát	m	19,00
664	SO 02	2102318	Trubka plast. 29mm komplet +protah. drát	m	326,00
665	SO 02	2102319	Krabice KO68	kus	12,00
666	SO 02	2102320	Krabice KO97	kus	5,00
667	SO 02	2102321	Krabice KO125	kus	5,00
668	SO 02	2102322	Počítačová skříň LAN 8U 19" nástěnná R-DATA	kus	1,00
669	SO 02	2102323	Vyvažovací panel horizontální (organizer)	kus	4,00
670	SO 02	2102324	Vyvažovací panel vertikální	kus	1,00
671	SO 02	2102325	Vnitřní police	kus	1,00
672	SO 02	2102326	Zámek pro skříň LAN	kus	1,00
673	SO 02	2102327	Instalační sada pro montáž do 19" rozvaděče	kus	1,00
674	SO 02	2102328	Patch panel 24 portů	kus	1,00
675	SO 02	2102329	Patch kabel UTP RJ45-RJ45-šedobílý 2m	kus	10,00
676	SO 02	2102330	Kabel UTP 4x2x0,5 cat.5e	m	340,00
677	SO 02	2102331	Zásuvková lišta 4x 230 V do rozv. 15U	kus	1,00
678	SO 02	2102332	Datová zásuvka 1x RJ45 cat.5e	kus	1,00
679	SO 02	2102333	Datová zásuvka 2x RJ45 cat.5e	kus	12,00
680	SO 02	2102334	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	60,00
681	SO 02	2102335	Kabel SYKFY 10x2x0,5mm2	m	25,00
682	SO 02	2102336	Štítek na popis UTP-zásuvka	kus	24,00
683	SO 02	2102337	Štítky, hmoždinky, upevňovací mat.	sada	1,00
684	SO 02	2102338	Trubka PE 16mm komplet +protah. drát	m	19,00
685	SO 02	2102339	Trubka plast. 29mm komplet +protah. drát	m	326,00
686	SO 02	2102340	Krabice KO68	kus	12,00
687	SO 02	2102341	Krabice KO97	kus	5,00
688	SO 02	2102342	Krabice KO125	kus	5,00
689	SO 02	2102343	Požární ucpávka jednosložkovým tmelem	kus	1,00
690	SO 02	2102344	Zkušební provoz	hod	8,00
691	SO 02	2102345	Stavební přípomocí HZS	set	1,00
692	SO 02	2102346	Kontrolní měření s protokolem	kus	10,00

693	SO 02	2102347	Dokumentace skutečného provedení Elektroinstalace slaboproudé, data síť- není součástí položky ve VRN	kus	1,00
694	SO 02	210241	Komunikátor GSM	kus	1,00
695	SO 02	210242	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	10,00
696	SO 02	210243	Router WIFI vč.propoj.kab.	kus	1,00
697	SO 02	210244	Štítky, hmoždinky, upevňovací mat.	sada	1,00
698	SO 02	210245	Komunikátor GSM	kus	1,00
699	SO 02	210246	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	10,00
700	SO 02	210247	Router WIFI vč.propoj.kab.	kus	1,00
701	SO 02	210248	Parametrizace a oživení	hod	8,00
702	SO 02	210249	Dokumentace skutečného provedení Elektroinstalace slaboproudé, WiFi - není součástí položky ve VRN	kus	1,00
703	SO 02	2102410	Stavební přípomocze HZS	set	1,00
704	SO 02	2102411	Proškolení	hod	3,00
705	SO 02	210251	Ústředna EZS	kus	1,00
706	SO 02	210252	Čidlo PIR	kus	10,00
707	SO 02	210253	Magnetické čidlo	kus	6,00
708	SO 02	210254	Tišňový hlásič - tlačítka	kus	1,00
709	SO 02	210255	Klávesnice EZS	kus	2,00
710	SO 02	210256	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	306,00
711	SO 02	210257	Trubka plast. 29mm	m	289,00
712	SO 02	210258	Čidlo kouře	kus	3,00
713	SO 02	210259	Štítky, hmoždinky, upevňovací mat.	sada	1,00
714	SO 02	2102510	Houkačka se světelným návěstím	kus	1,00
715	SO 02	2102511	Ústředna EZS	kus	1,00
716	SO 02	2102512	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	306,00
717	SO 02	2102513	Čidlo PIR	kus	10,00
718	SO 02	2102514	Magnetické čidlo	kus	6,00
719	SO 02	2102515	Tišňový hlásič - tlačítka	kus	1,00
720	SO 02	2102516	Klávesnice EZS	kus	2,00
721	SO 02	2102517	Trubka plast. 29mm	m	289,00
722	SO 02	2102518	Čidlo kouře	kus	3,00
723	SO 02	2102519	Štítky, hmoždinky, upevňovací mat.	sada	1,00
724	SO 02	2102520	Houkačka se světelným návěstím	kus	1,00
725	SO 02	2102521	Stavební přípomocze HZS	set	1,00
726	SO 02	2102522	Parametrizace a oživení	hod	10,00
727	SO 02	2102523	Dokumentace skutečného provedení Elektroinstalace slaboproudé, EZS - není součástí položky ve VRN	kus	1,00
728	SO 02	2102524	Proškolení	hod	3,00
729	SO 02	210261	Tlačítkové tablo - 2 tlačítka	kus	2,00
730	SO 02	210262	Domácí telefon - se dvěma tlačítky	kus	2,00
731	SO 02	210263	El. zámek na otevírání dveří	kus	2,00
732	SO 02	210264	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	124,00
733	SO 02	210265	Trubka plast. 29mm	m	128,00
734	SO 02	210266	Tlačítkové tablo - 2 tlačítka	kus	2,00
735	SO 02	210267	Domácí telefon - se dvěma tlačítky	kus	2,00
736	SO 02	210268	El. zámek na otevírání dveří	kus	2,00
737	SO 02	210269	Kabel SYKFY 5x2x0,5mm2	m	124,00
738	SO 02	2102610	Trubka plast. 29mm	m	128,00
739	SO 02	2102611	Štítky, hmoždinky, upevňovací mat.	sada	1,00
740	SO 02	2102612	Parametrizace a oživení	hod	3,00
741	SO 02	2102613	Dokumentace skutečného provedení Elektroinstalace slaboproudé, domácí telefon - není součástí položky ve VRN	kus	1,00
742	SO 02	2102614	Proškolení	hod	1,00
743	SO 02	101	Střešní úsporný dvouotáčkový ventilátor do kruh.potrubi 800/200, EC motor s tepelnou ochranou proti přetížení, ložiska kuličková.	kus	1,00
744	SO 02	101a	Regulátor otáček	kus	1,00
745	SO 02	101b	Programovatelný doběhový spínač	kus	1,00
746	SO 02	102	Tlumič hluku, plášť tlumiče je z galvanizovaného plechu 200/600 mm	kus	1,00
747	SO 02	103	A 100 mm	kus	3,00
748	SO 02	104	A 80 mm	kus	6,00
749	SO 02	105	- do A 200 mm - 30% tvarovek	m	6,42
750	SO 02	106	- do A 160 mm - 30% tvarovek	m	1,39
751	SO 02	107	- do A 125 mm - 30% tvarovek	m	3,91
752	SO 02	108	- do A 100 mm - 30% tvarovek	m	0,56
753	SO 02	109	- do A 80 mm - 30% tvarovek	m	0,64
754	SO 02	T1	Vodotěsná tvarovka s odkapem kondenzátu (atyp) Ø 200 mm.	kus	1,00
755	SO 02	110	- do A 102 mm	m	6,95
756	SO 02	111	- do A 82 mm	m	11,87
757	SO 02	112	Zpětná klapka do potrubí DN 160	kus	1,00
758	SO 02	113	Dveřní mřížka plastová hnědá, vnitřní rozměr 480x82 mm	kus	4,00
759	SO 02	114	Prefabrikovaný podstavec pod ventilátor vyrobený ze stabilizovaného polyesterového laminátu, který je odolný proti UV záření. Velmi jednoduchá montáž	kus	1,00
760	SO 02	115	Tepelná izolace na potrubí DN 200, 160, 125, 100 a 80 tloušťka izolace 30 mm.	m2	7,59
761	SO 02	116	Montážní a závěsový materiál	kg	25,00

762	SO 02	117	Spojovací a těsnící materiál	kg	10,00
763	SO 02	201	Střešní úsporný dvouotáčkový ventilátor do kruh.potrubí 500/160, EC motor s tepelnou ochranou proti přetížení, ložiska kuličková.	kus	2,00
764	SO 02	201a	Regulátor otáček	kus	2,00
765	SO 02	201b	Programovatelný doběhový spínač	kus	2,00
766	SO 02	202	Tlumič hluku, plášť tlumiče je z galvanizovaného plechu 160/600 mm	kus	2,00
767	SO 02	203	A 100 mm	kus	5,00
768	SO 02	204	A 80 mm	kus	2,00
769	SO 02	206	- do A 160 mm - 30% tvarovek	m	4,86
770	SO 02	207	- do A 125 mm - 30% tvarovek	m	8,70
771	SO 02	208	- do A 100 mm - 30% tvarovek	m	5,08
772	SO 02	T2	Vodotěsná tvarovka s odkapem kondenzátu (atyp) Ø 160 mm.	kus	2,00
773	SO 02	210	- do A 102 mm	m	9,59
774	SO 02	211	- do A 82 mm	m	2,79
775	SO 02	212	Zpětná klapka do potrubí DN 160	kus	2,00
776	SO 02	213	Dveřní mřížka plastová hnědá, vnitřní rozměr 480x82 mm	kus	7,00
777	SO 02	214	Prefabrikovaný podstavec pod ventilátor vyrobený ze stabilizovaného polyesterového laminátu, který je odolný proti UV záření. Velmi jednoduchá montáž	kus	2,00
778	SO 02	215	Tepelná izolace na potrubí DN 160, 125 a 100 tloušťka izolace 30 mm.	m2	8,57
779	SO 02	216	Montážní a závěsový materiál	kg	25,00
780	SO 02	217	Spojovací a těsnící materiál	kg	10,00
781	SO 02	301	Podstropní univerzální větrací jednotka s protiproudým rekuperačním výměníkem	kus	1,00
782	SO 02	301a	Digitální regulace RD5 230V-EC / 230V-EC, čidlo teploty venkovního, odváděného, přiváděného a odpadního vzduchu, čidlo teploty vzduchu před ohřívacem	kus	1,00
783	SO 02	301b	SW hlavní vypínač (všechny velikosti jednotek, všechny regulace), včetně kabeláže	kus	1,00
784	SO 02	301c	Regulátor CP Touch (B), včetně kabeláže	kus	1,00
785	SO 02	301d	Kanálové čidlo teploty vzduchu, včetně kabeláže	kus	1,00
786	SO 02	302	Elektrický ohříváč max. 2,0 kW, 230 V, 5 kg, připojení o 250 mm, včetně vestavěných spínacích prvků a teplot.	kus	2,00
787	SO 02	303	Žaluziová klapka elektricky ovládaná DN 250, rám a klapky z plastu, ovládací servomotor 220 V/50 Hz, včetně ochranné sítky proti hmyzu.	kus	1,00
788	SO 02	304	Výfuková hlavice DN 250, povrchová úprava světle šedý komaxit.	kus	1,00
789	SO 02	305	Výustka 200 x 75	kus	5,00
790	SO 02	306	Výustka 300 x 75	kus	1,00
791	SO 02	307	Výustka 400 x 75	kus	3,00
792	SO 02	308	Potrubí kruhové do D 250 mm - 30% tvarovek	m	36,40
793	SO 02	T3	Vodotěsná tvarovka s odkapem kondenzátu (atyp) Ø 250 mm.	kus	1,00
794	SO 02	309	Tepelná izolace na potrubí DN 250, tloušťka izolace 30 mm.	m2	9,70
795	SO 02	310	Zpětná klapka do potrubí DN 250	kus	2,00
796	SO 02	311	Montážní a závěsový materiál	kg	45,00
797	SO 02	312	Spojovací a těsnící materiál	kg	12,00
798	SO 02	41659	Lešení a montážní plošiny	hod	60,00
799	SO 02	41690	Prostup nosnou konstrukcí pro potrubí + oprava a začištění prostupu + utěsnění prostupu	kus	8,00
800	SO 02	41718	Prostup nenosnou konstrukcí pro potrubí + oprava a začištění prostupu + utěsnění prostupu	kus	19,00
801	SO 02	41749	Ostatní bourací, přípomocné a zednické práce	hod	20,00
802	SO 02	41779	Montáž VZT zařízení	hod	60,00
803	SO 02	41810	Doprava veškerého zařízení	kus	1,00
804	SO 02	41840	Seřízení a zaregulování VZT rozvodů a koncových prvků	hod	35,00
805	SO 02	41840	Protokoly, revize, zkoušky - VZT -není součástí položky ve VRN	kus	1,00

Poznámka:

## Upravený slepý stavební rozpočet (SO 04 - Přeložka přípojky NN pavilonu F)

Název stavby: <b>Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní</b>	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč) Celkem	Cenová soustava
<b>Přeložka přípojky NN pavilonu F</b>						<b>49 475,00</b>	
<b>M21 Elektromontáže-materiál</b>						<b>15 985,00</b>	
1	21041	Úpravy distribuční soustavy ( spojka SVCZ, doplnění kabelu ) a) veškeré položky na přípomocce, lešení, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých jednotkových cenách b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řády, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a podkladů pro dokumentaci skutečného provedení d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto	set	1,00	13 100,00	13 100,00	RTS I / 2018
2	21042	Písek kopaný	m3	1,50	990,00	1 485,00	RTS I / 2018
3	21043	Fólie výstražná	m	10,00	33,00	330,00	RTS I / 2018
4	21044	Pomocný a podružný materiál	set	1,00	1 070,00	1 070,00	RTS I / 2018
<b>M21-montáž Elektromontáže-montáž</b>						<b>33 490,00</b>	
5	21045	Úpravy distribuční soustavy ( spojka SVCZ, doplnění kabelu )	set	1,00	10 500,00	10 500,00	RTS I / 2018
6	21046	Koordinace se správci sítí	set	1,00	1 700,00	1 700,00	RTS I / 2018
7	21047	Písek kopaný	m3	1,50	990,00	1 485,00	RTS I / 2018
8	21048	Fólie výstražná	m	10,00	33,00	330,00	RTS I / 2018
9	21049	Vytýčení sítí	set	1,00	7 000,00	7 000,00	RTS I / 2018
10	210410	Kabelová rýha hl.80cm zem. tř.3 š.50 cm	m	10,00	425,00	4 250,00	RTS I / 2018
11	210411	Demontáž a montáž rozvodnice	kus	5,00	1 000,00	5 000,00	RTS I / 2018
12	210412	Provizorní úprava terénu	m2	5,00	265,00	1 325,00	RTS I / 2018
13	210413	Zához kabelové rýhy hl.80cm zem. tř.3 š.50 cm	m	10,00	190,00	1 900,00	RTS I / 2018
						<b>49 475,00</b>	

Poznámka:

## Výkaz výměr (SO 04 - Přeložka přípojky NN pavilonu F)

Název stavby: <b>Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní</b>	Objednatel:
Druh stavby:	Projektant:
Lokalita:	Zhotovitel:
Zpracoval:	Zpracováno dne:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Rozměry	Množství
1	SO 04	21041	Úpravy distribuční soustavy ( spojka SVCZ, doplnění kabelu )	set		1,00
2	SO 04	21042	Písek kopaný	m3		1,50
3	SO 04	21043	Fólie výstražná	m		10,00
4	SO 04	21044	Pomocný a podružný materiál	set		1,00
5	SO 04	21045	Úpravy distribuční soustavy ( spojka SVCZ, doplnění kabelu )	set		1,00
6	SO 04	21046	Koordinace se správci sítí	set		1,00
7	SO 04	21047	Písek kopaný	m3		1,50
8	SO 04	21048	Fólie výstražná	m		10,00
9	SO 04	21049	Vytýčení sítí	set		1,00
10	SO 04	210410	Kabelová rýha hl.80cm zem. tř.3 š.50 cm	m		10,00
11	SO 04	210411	Demontáž a montáž rozvodnice	kus		5,00
12	SO 04	210412	Provizorní úprava terénu	m2		5,00
13	SO 04	210413	Zához kabelové rýhy hl.80cm zem. tř.3 š.50 cm	m		10,00

Poznámka:

## Upravený slepý stavební rozpočet (SO 06 - Přeložka přípojky teplovodu pavilonu F)

Název stavby: <b>Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní</b>	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč) Celkem	Cenová soustava
<b>Přeložka přípojky teplovodu pavilonu F</b>						<b>192 314,30</b>	
<b>13 Hloubené vykopávky</b>						<b>14 012,30</b>	
1	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	15,00	465,00	6 975,00	RTS I / 2018
2	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	15,00	31,00	465,00	RTS I / 2018
3	132301211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ	m3	7,00	867,00	6 069,00	RTS I / 2018
4	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	7,00	71,90	503,30	RTS I / 2018
<b>16 Přemístění výkopku</b>						<b>9 007,00</b>	
5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	22,00	123,50	2 717,00	RTS I / 2018
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	10,00	373,00	3 730,00	RTS I / 2018
7	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 -přebytečný výkopek	m3	10,00	256,00	2 560,00	RTS I / 2018
<b>17 Konstrukce ze zemin</b>						<b>15 665,00</b>	
8	171201201RA1	Uložení sypaniny na skládku vč.poplatku	m3	10,00	16,50	165,00	RTS I / 2018
9	174101101R00	Zásyp,násyp jam, rýh, šachet výkopkem se zhutněním po vrstvách	m3	12,00	235,00	2 820,00	RTS I / 2018
10	175101101R00	Obsyp potrubí z nesoudržného materiálu	m3	10,00	568,00	5 680,00	RTS I / 2018
11	179100100R01	Geodet.zaměření nové teplovod.přípojky -není součástí položky ve VRN	kus	1,00	7 000,00	7 000,00	RTS I / 2018
<b>8 Trubní vedení</b>						<b>153 630,00</b>	
12	862100101RA1	Montážní práce	kus	1,00	29 530,00	29 530,00	RTS I / 2018
13	218810910RAC	Montáž, zapojení a zprovoznění stávající OPS	kus	1,00	35 500,00	35 500,00	RTS I / 2018
14	862PC1	Dodávka ve složení:	kus	1,00	59 600,00	59 600,00	vlastní



WTS 1 P DN20/90 6 m al. Nm42,000  
 předizol. rovná rovná trubka dle EN 253, s detekcí / 26,9\*2,6, PN25 □  
 WTS 1 E DN20/90 90 ° R=3D al. Nkus4,000  
 předizol. oblouk dle EN 448, s detekcí DN20/ 26,9\*2,6, PN25 □  
 WTS E-T 1- DN40/110 x 1-DN20/90 al. Nkus2,000  
 předizol. T odbočka elevační dle EN 448, s detekcí Nordic, PN25 □  
 DSJ SET D090 - montážní sada sada12,000  
 smršťovací rukávy, uzavírací páska, odvz. zátky, tavné zátky 25 □  
 podpěry a konektory detekčního vodiče □  
 Krycí smršťitelné pouzdro vč. mastiku D090 L=600 mm DSJ SET D090 - montážní sada kus12,000  
 Směsné lahve typ 1 kus12,000  
 DN20,25/90 □  
 DSJ SET D110 - montážní sada sada4,000  
 smršťovací rukávy, uzavírací páska, těsnící páska (mastik ) odvz. zátky, tavné zátky 25 □  
 podpěry a konektory detekčního vodiče □  
 Krycí smršťitelné pouzdro vč. mastiku D110 L=600 mm DSJ SET D090 - montážní sada kus4,000  
 Směsné lahve typ 2 kus4,000  
 DN32,40/110 DN20,25/90 □  
 WTS CR 90 DN20,25 kus2,000  
 gumová průchodka stěnou DN20, DN25 □  
 Klenuté dno elipsovité DN20 kus2,000  
 DSJ SET ECK D090 - montážní sada sada2,000  
 smršťovací rukávy, uzavírací páska, odvz. zátky, tavné zátky 25 □  
 podpěry a konektory detekčního vodiče □  
 Mezerník 26,9x90 - DN20 F kus2,000  
 ECK - koncovka potrubní smršťitelná D090 L=500 mm kus2,000  
 Směsné lahve typ 1 kus2,000  
 DN20,25/90 □  
 WTS FPP Dilatační PE polštář - Velikost 1, 120x1000x40mm kus16,000  
 barva bílá □  
 WTS MT signální folie šíře 340mm (jednotka m) m42,000  
 Dodávka propojení OPS ve složení:

15	862PC2	Dodávka propojení OPS ve složení: Kulový kohout typ 100 přivařovací □ KK15/4,0 kus3,000 KK20/4,0 kus3,000 Kulový kohout typ 101 /G přivařovací se zátkou □ KK15/4,0 kus2,000 Potrubí ocelové včetně tvarovek, nátěrů a tepelné izolace s povrchovou úpravou □ DN15m3,000 DN20m6,000	kus	1,00	29 000,00	29 000,00	vlastní
----	--------	---	-----	------	-----------	-----------	---------

**192 314,30**

Poznámka: **Dodávka OPS je stanovena provozovatelem teplovodu**

## Výkaz výměr (SO 06 - Přeložka přípojky teplovodu pavilonu F)

Název stavby: <b>Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní</b>	Objednatel:
Druh stavby:	Projektant:
Lokalita:	Zhotovitel:
Zpracoval:	Zpracováno dne:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Rozměry	Množství
1	SO 06	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	15	15,00
2	SO 06	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	15	15,00
3	SO 06	132301211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ	m3	7	7,00
4	SO 06	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	7	7,00
5	SO 06	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	22	22,00
6	SO 06	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	10	10,00
7	SO 06	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 -přebytečný výkopek	m3	10	10,00
8	SO 06	171201201RA1	Uložení sypaniny na skládku vč.poplatku	m3	10	10,00
9	SO 06	174101101R00	Zásyp,násyp jam, rýh, šachet výkopkem se zhutněním po vrstvách	m3	12	12,00
10	SO 06	175101101R00	Obsyp potrubí z nesoudržného materiálu	m3	10	10,00
11	SO 06	179100100R01	Geodet.zaměření nové teplovod.přípojky -není součástí položky ve VRN	kus		1,00
12	SO 06	862100101RA1	Montážní práce	kus		1,00
13	SO 06	218810910RAC	Montáž, zapojení a zprovoznění stávající OPS	kus		1,00
14	SO 06	862PC1	Dodávka ve složení:	kus		1,00
15	SO 06	862PC2	Dodávka propojení OPS ve složení:	kus		1,00

Poznámka:

## Upravený slepý stavební rozpočet (SO 08 - Demolice pavilonu F)

Název stavby: <b>Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní</b>	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč) Celkem	Cenová soustava
<b>Demolice pavilonu F</b>						<b>2 092 462,50</b>	
<b>11</b>		<b>Přípravné a přidružené práce</b>				<b>75 046,50</b>	
1	110101101R01	Odpojení stavby od médií	hod.	4,00	500,00	2 000,00	RTS I / 2018
2	110101102R01	Vytýčení stávajících sítí	hod.	4,00	350,00	1 400,00	RTS I / 2018
3	110101103R01	Zjištění stavu dotčených sousedních objektů	hod.	6,00	350,00	2 100,00	RTS I / 2018
4	110101104R01	Ochrana stávajících sítí na staveništi	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00	RTS I / 2018
5	110101105R01	Demontáž oplocení	m	3,00	350,00	1 050,00	RTS I / 2018
6	110101106R01	Dočasné zpevnění plochy vč.přejezdu podezdívky	m2	28,05	1 850,00	51 892,50	RTS I / 2018
7	110101107R01	Zakrytí oplocení staveniště ochrannými sítěmi	m2	267,00	16,00	4 272,00	RTS I / 2018
8	111212111R00	Odstranění nevhodných dřevin výšky do 1m, svah do 1:5	m2	10,00	53,70	537,00	RTS I / 2018
9	111212121R00	Odstranění nevhodných dřevin výšky nad 1m, svah do 1:5	m2	10,00	231,50	2 315,00	RTS I / 2018
10	112101101RT1	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30cm vč.odvozu	kus	2,00	455,50	911,00	RTS I / 2018
11	112101121RT1	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 10-30cm vč.odvozu	kus	1,00	365,00	365,00	RTS I / 2018
12	112201101RT1	Odstranění pařezů o průměru 10-30cm vč.odvozu a likvidace	kus	3,00	358,00	1 074,00	RTS I / 2018
13	113401111RT1	Odstranění pískoviště -úplné provedení -písek do zásypů	kus	2,00	640,00	1 280,00	RTS I / 2018
14	113401112RT1	Přemístění dětského hřiště -úplné provedení	soub	1,00	3 350,00	3 350,00	RTS I / 2018
<b>13</b>		<b>Hloubené vykopávky</b>				<b>19 982,70</b>	
15	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ -pro vybourání základů	m3	81,00	211,00	17 091,00	RTS I / 2018
16	132201219R00	Přípl.za lepvost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	81,00	35,70	2 891,70	RTS I / 2018
<b>16</b>		<b>Přemístění výkopku</b>				<b>48 664,80</b>	
17	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m -deponie výkopku	m3	81,00	44,40	3 596,40	RTS I / 2018
18	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m -z deponie-zásyp	m3	81,00	44,40	3 596,40	RTS I / 2018
19	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 -odvoz na deponii	m3	81,00	256,00	20 736,00	RTS I / 2018
20	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 -z deponie pro zásypy	m3	81,00	256,00	20 736,00	RTS I / 2018
<b>17</b>		<b>Konstrukce ze zemin</b>				<b>14 956,52</b>	
21	171201201R00	Uložení sypaniny na deponii-sypanina na výšku přes 2m	m3	81,00	16,30	1 320,30	RTS I / 2018
22	174101101R00	Zásyp jam,rýh,šachet výkopkem se zhut.po vrstvách -po bour.základů	m3	112,70	121,00	13 636,22	RTS I / 2018
<b>18</b>		<b>Povrchové úpravy terénu</b>				<b>18 598,00</b>	
23	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení 4ks, v=2m, 0,8x0,8m	m2	25,60	529,00	13 542,40	RTS I / 2018
24	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	25,60	156,00	3 993,60	RTS I / 2018
25	185805210RT1	Zrušení neudržovaných záhonů	m2	30,00	35,40	1 062,00	RTS I / 2018
<b>94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>64 062,00</b>	
26	941955004RT1	Lešení lehké pomocné pro bourání a rozebírání vč.přesunu hmot	m2	355,90	180,00	64 062,00	RTS I / 2018
<b>96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>1 000 713,56</b>	
27	960111222RT1	Bourání boletických panelů tl.100mm -kompletní provedení	m2	77,02	395,00	30 422,51	RTS I / 2018
28	960111229RT1	Příplatek za manipulaci s materiálem obsahujícím azbest	m2	77,02	3 400,00	261 864,60	RTS I / 2018
29	960111223R01	Vybourání střešních desek SZD tl.90mm	m2	247,71	397,00	98 340,87	RTS I / 2018
30	960111223R01	Vybourání izol.desek Vistemat tl.40mm -kompletní provedení	m2	247,71	151,00	37 404,21	RTS I / 2018
31	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého -terasa	m3	23,47	2 980,00	69 934,64	RTS I / 2018
32	961044111R01	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,69	2 980,00	10 987,26	RTS I / 2018
33	961044111R02	Ubourání koruny pasů základových -obvodových	m3	1,55	2 980,00	4 610,06	RTS I / 2018

34	961044111R03	Ubourání koruny patek základových	m3	0,11	2 980,00	339,72	RTS I / 2018
35	962031113R00	Bourání přiček z cihel pálených plných tl. 60 mm	m2	15,53	91,90	1 427,02	RTS I / 2018
36	962031113R01	Bourání přiček z cihel pálených plných tl.70mm	m2	4,22	91,90	387,73	RTS I / 2018
37	962031113R02	Bourání přiček z cihel pálených plných tl.100mm	m2	96,79	91,90	8 895,09	RTS I / 2018
38	962031113R03	Bourání přiček z cihel pálených plných tl.125mm	m2	7,41	110,00	814,99	RTS I / 2018
39	962031116R00	Bourání přiček z cihel pálených plných tl. 150 mm	m2	19,28	110,00	2 120,36	RTS I / 2018
40	962031116R01	Bourání přiček z cihel pálených tl.155mm	m2	4,16	118,10	491,30	RTS I / 2018
41	962031116R02	Bourání přiček cihelných tl.160mm	m2	9,33	118,10	1 101,28	RTS I / 2018
42	962031116R03	Bourání přiček z cihel pálených tl.200mm	m2	6,65	244,00	1 622,36	RTS I / 2018
43	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	35,78	786,00	28 122,29	RTS I / 2018
44	962032233R01	Vybourání revizní šachty	m3	2,00	1 987,00	3 975,99	RTS I / 2018
45	963013540RT1	Vybourání podhledů s omítkou	m2	207,70	264,00	54 832,80	RTS I / 2018
46	963013610R01	Vybourání zastropení podlah.kanálů z PZD desek	m2	51,50	310,00	15 964,01	RTS I / 2018
47	965042141RT4	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	25,90	1 970,00	51 028,91	RTS I / 2018
48	965042241RT5	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 -terasa	m3	12,23	1 597,00	19 526,52	RTS I / 2018
49	965043341RT3	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	9,57	2 180,00	20 862,60	RTS I / 2018
50	965045121RT3	Bourání podkladů-perlit.potěr tl.40mm -střecha	m2	247,71	72,30	17 909,43	RTS I / 2018
51	965049111RT2	Příplatek, bourání mazanin se svař. sítí tl. 10 cm	m3	25,90	2 190,00	56 727,57	RTS I / 2018
52	965049112RT2	Příplatek, bourání mazanin se svař.sítí nad 10 cm	m3	9,57	1 828,00	17 493,96	RTS I / 2018
53	965081713RA1	Bourání dlaždic keramických tl.10 mm, nad 1m2 vč.soklu	m2	38,20	82,30	3 143,86	RTS I / 2018
54	965081713RT1	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 -závěťí	m2	34,50	82,30	2 839,35	RTS I / 2018
55	965081923R00	Bourání dlažeb betonových tl. 4cm,pl.nad 1 m2 -terasa	m2	81,51	148,00	12 063,92	RTS I / 2018
56	965081921RT1	Demontáž PVC vč.soklu a podložky -vč.likvidace na skládce	m2	153,20	49,40	7 568,08	RTS I / 2018
57	965082933R00	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2 -štěrkopísk.podsyp	m3	51,08	340,50	17 393,08	RTS I / 2018
58	966079861R00	Přerušení ocelových profilů průřezu do 2 cm2	kus	60,00	29,00	1 740,00	RTS I / 2018
59	966079881R00	Přerušení ocelových profilů průřezu do 7 cm2	kus	40,00	107,00	4 280,00	RTS I / 2018
60	967042712R00	Přisekání ploch základů,zdiva beton.-začištění koruny základů	m2	34,40	504,00	17 335,08	RTS I / 2018
61	968061112RA1	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl.do 1,5m2 vč.likvidace	kus	7,00	22,00	154,00	RTS I / 2018
62	968061113RA1	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl.nad 1,5m2 vč.likvidace	kus	20,00	24,50	490,00	RTS I / 2018
63	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl.do 2m2 vč.likvidace	kus	15,00	16,20	243,00	RTS I / 2018
64	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2	m2	5,04	402,50	2 028,60	RTS I / 2018
65	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 2 m2	m2	1,48	246,50	365,81	RTS I / 2018
66	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2	m2	50,40	192,00	9 676,80	RTS I / 2018
67	968062991RT1	Vybourání dřevěných obkladů -stěny a atika	m2	60,49	55,60	3 362,97	RTS I / 2018
68	968062991RT2	Vybourání dřevěných obkladů -podbití přesahů	m2	38,91	55,60	2 163,23	RTS I / 2018
69	968071126RA1	Vyvěšení kovových křidel dveří nad 2m2 vč.likvidace	kus	7,00	256,00	1 792,00	RTS I / 2018
70	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	26,46	280,00	7 409,36	RTS I / 2018
71	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	20,79	214,00	4 449,06	RTS I / 2018
72	969711111RT1	Vybourání izol.proti vodě -2x asf.lepenka	m2	382,80	24,80	9 493,44	RTS I / 2018
73	969712111RT1	Odstranění živичné krytiny střech do 10° 3vrstvy	m2	247,71	20,20	5 003,74	RTS I / 2018
74	969712119RT1	Příplatek za odstranění každé další vrstvy -opravy	m2	123,86	12,12	1 501,12	RTS I / 2018
75	969713111RT1	Vybourání tepelné izolace podlah -polystyren tl.40mm vč.likvidace	m2	191,40	33,90	6 488,46	RTS I / 2018
76	969721111RT1	Demontáž rozvodů ZTI	hod.	8,00	300,00	2 400,00	RTS I / 2018
77	969725111RT1	Demontáž zařiz.předmětů-WC mísa vč.přisl.	kus	5,00	194,00	970,00	RTS I / 2018
78	969725112RT1	Demontáž zařiz.předmětů-umyvadlo vč.přisl.	kus	8,00	128,00	1 024,00	RTS I / 2018
79	969725115RT1	Demontáž zařiz.předmětů-sprch.baterie vč.přisl.	kus	1,00	76,50	76,50	RTS I / 2018
80	969725113RT1	Demontáž zařiz.předmětů-sprch.kout vč.přisl.	kus	1,00	245,00	245,00	RTS I / 2018
81	969725114RT1	Demontáž zařiz.předmětů-dřez,výlevka vč.přisl.	kus	4,00	205,00	820,00	RTS I / 2018
82	969725114RT1	Demontáž zařiz.předmětů-umyv.baterie vč.přisl.	kus	12,00	76,50	918,00	RTS I / 2018
83	969725114RT1	Demontáž zařiz.předmětů-el.akum.zásobník vč.přisl.	kus	1,00	296,00	296,00	RTS I / 2018
84	969731111RT1	Demontáž rozvodů ÚT	hod.	8,00	300,00	2 400,00	RTS I / 2018
85	969731112RT1	Demontáž rozvodů uvnitř podlah.kanálů	hod.	12,00	300,00	3 600,00	RTS I / 2018
86	969735111RT1	Demontáž radiátorů vč.přisl.	kus	21,00	214,00	4 494,00	RTS I / 2018
87	969740111RT1	Demontáž elektroinstalace-zařízení,hromosvod,STA	hod.	32,00	350,00	11 200,00	RTS I / 2018
88	969764111RT1	Demontáž oplechování atiky rš.610mm -do suti	m	22,52	162,00	3 648,24	RTS I / 2018
89	969764112RT1	Demontáž oplechování střechy rš.450mm -do suti	m	43,39	55,00	2 386,45	RTS I / 2018
90	969766111RT1	Demontáž kuchyňské linky vč.přisl.	kus	1,00	339,00	339,00	RTS I / 2018

91	976071111RT1	Vybourání kovových zábradlí -terasa	m	30,00	139,00	4 170,00	RTS I / 2018
92	976075711R01	Rozebrání ocel.roštu z válc.profilů -střecha, vč.likvidace	m2	247,71	62,50	15 481,88	RTS I / 2018
93	976075712R01	Rozebrání ocel.přístřešku v.2,80m, vč.likvidace	m2	16,77	198,00	3 320,46	RTS I / 2018
94	976075713R01	Vybourání drobných zámečnických výrobků vč.likvidace	kg	150,00	22,30	3 345,00	RTS I / 2018
95	976075714R01	Vybourání nosných ocel.sloupků vč.likvidace	kus	6,00	231,00	1 386,00	RTS I / 2018
<b>S</b>	<b>Přesuny sutí</b>					<b>850 438,42</b>	
96	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	421,16	220,00	92 655,20	RTS I / 2018
97	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 684,64	15,70	26 448,85	RTS I / 2018
98	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	471,31	305,50	143 986,43	RTS I / 2018
99	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m -pro zásyp	t	44,37	305,50	13 556,26	RTS I / 2018
100	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	1 823,64	34,00	62 003,76	RTS I / 2018
101	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m -pro zásyp	t	177,50	34,00	6 034,86	RTS I / 2018
102	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	471,31	162,00	76 352,87	RTS I / 2018
103	979999911R01	Poplatek za skládku sutí-odpadní dřevo a dřevo po stavebním použití	t	4,12	500,00	2 058,50	RTS I / 2018
104	979999912R01	Poplatek za skládku sutí-stavební a demoliční suť (cihly)	t	175,61	935,00	164 195,35	RTS I / 2018
105	979999913R01	Poplatek za skládku sutí-vybouraný beton	t	263,90	820,00	216 393,92	RTS I / 2018
106	979999914R01	Poplatek za skládku sutí-živice	t	6,51	1 740,00	11 323,69	RTS I / 2018
107	979990201R00	Poplatek za skládku sutí-azbestocementové výrobky	t	15,40	2 300,00	35 428,74	RTS I / 2018
						<b>2 092 462,50</b>	

Poznámka:

## Výkaz výměr (SO 08 - Demolice pavilonu F)

Název stavby:	Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní	Objednatel:
Druh stavby:		Projektant:
Lokalita:		Zhotovitel:
Zpracoval:		Zpracováno dne:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Rozměry	Množství
1	SO 08	110101101R01	Odpojení stavby od médií	hod.		4,00
2	SO 08	110101102R01	Vytýčení stávajících sítí	hod.		4,00
3	SO 08	110101103R01	Zjištění stavu dotčených sousedních objektů	hod.		6,00
4	SO 08	110101104R01	Ochrana stávajících sítí na staveništi	kpl		1,00
5	SO 08	110101105R01	Demontáž oplocení	m		3,00
6	SO 08	110101106R01	Dočasné zpevnění plochy vč.přejezdu podezdívky	m2		28,05
7	SO 08	110101107R01	Zakrytí oplocení staveniště ochrannými sítěmi	m2		267,00
8	SO 08	111212111R00	Odstranění nevhodných dřevin výšky do 1m, svah do 1:5	m2		10,00
9	SO 08	111212121R00	Odstranění nevhodných dřevin výšky nad 1m, svah do 1:5	m2		10,00
10	SO 08	112101101RT1	Kácení stromů listnatých o průměru kmene 10-30cm vč.odvozu	kus		2,00
11	SO 08	112101121RT1	Kácení stromů jehličnatých o průměru kmene 10-30cm vč.odvozu	kus		1,00
12	SO 08	112201101RT1	Odstranění pařezů o průměru 10-30cm vč.odvozu a likvidace	kus		3,00
13	SO 08	113401111RT1	Odstranění pískoviště -úplné provedení -písek do zásypů	kus		2,00
14	SO 08	113401112RT1	Přemístění dětského hřiště -úplné provedení	soub		1,00
15	SO 08	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ -pro vybourání základů	m3	81	81,00
16	SO 08	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	81	81,00
17	SO 08	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m -deponie výkopku	m3	81	81,00
18	SO 08	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m -z deponie-zásyp	m3	81	81,00
19	SO 08	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 -odvoz na deponii	m3	81	81,00
20	SO 08	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 -z deponie pro zásypy	m3	81	81,00
21	SO 08	171201201R00	Uložení sypaniny na deponii-sypanina na výšku přes 2m	m3	81	81,00
22	SO 08	174101101R00	Zásyp jam,rýh,šachet výkopkem se zhut.po vrstvách -po bour.základů	m3	112,696	112,70
23	SO 08	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení 4ks, v=2m, 0,8x0,8m	m2	25,6	25,60
24	SO 08	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	25,6	25,60
25	SO 08	185805210RT1	Zrušení neudržovaných záhonů	m2	30	30,00
26	SO 08	941955004RT1	Lešení lehké pomocné pro bourání a rozebírání vč.přesunu hmot	m2	355,9	355,90
27	SO 08	960111222RT1	Bourání boletických panelů tl.100mm -kompletní provedení	m2		77,02
28	SO 08	960111229RT1	Příplatek za manipulaci s materiálem obsahujícím azbest	m2		77,02
29	SO 08	960111223R01	Vybourání střešních desek SZD tl.90mm	m2		247,71
30	SO 08	960111223R01	Vybourání izol.desek Vistemat tl.40mm -kompletní provedení	m2		247,71
31	SO 08	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého -terasa	m3	23,468	23,47
32	SO 08	961044111R01	Bourání základů z betonu prostého	m3		3,69
33	SO 08	961044111R02	Ubourání koruny pasů základových -obvodových	m3		1,55

34	SO 08	961044111R03	Ubourání koruny patek základových	m3		0,11
35	SO 08	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 60 mm	m2	15,528	15,53
36	SO 08	962031113R01	Bourání příček z cihel pálených plných tl.70mm	m2	4,219	4,22
37	SO 08	962031113R02	Bourání příček z cihel pálených plných tl.100mm	m2	96,791	96,79
38	SO 08	962031113R03	Bourání příček z cihel pálených plných tl.125mm	m2	7,409	7,41
39	SO 08	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 150 mm	m2	19,276	19,28
40	SO 08	962031116R01	Bourání příček z cihel pálených tl.155mm	m2	4,16	4,16
41	SO 08	962031116R02	Bourání příček cihelných tl.160mm	m2	9,325	9,33
42	SO 08	962031116R03	Bourání příček z cihel pálených tl.200mm	m2	6,649	6,65
43	SO 08	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	35,779	35,78
44	SO 08	962032233R01	Vybourání revizní šachty	m3	2,001	2,00
45	SO 08	963013540RT1	Vybourání podhledů s omítkou	m2	207,7	207,70
46	SO 08	963013610R01	Vybourání zastropení podlah.kanálu z PZD desek	m2	51,4968	51,50
47	SO 08	965042141RT4	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	25,903	25,90
48	SO 08	965042241RT5	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 -terasa	m3	12,227	12,23
49	SO 08	965043341RT3	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	9,57	9,57
50	SO 08	965045121RT3	Bourání podkladů-perlit.potěr tl.40mm -střecha	m2	247,71	247,71
51	SO 08	965049111RT2	Příplatek, bourání mazanin se svař. sítí tl. 10 cm	m3	25,903	25,90
52	SO 08	965049112RT2	Příplatek, bourání mazanin se svař.sítí nad 10 cm	m3	9,57	9,57
53	SO 08	965081713RA1	Bourání dlaždic keramických tl.10 mm, nad 1m2 vč.soklu	m2	38,2	38,20
54	SO 08	965081713RT1	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2 -zavěťfí	m2	34,5	34,50
55	SO 08	965081923R00	Bourání dlažeb betonových tl. 4cm,pl.nad 1 m2 -terasa	m2	81,513	81,51
56	SO 08	965081921RT1	Demontáž PVC vč.soklu a podložky -vč.likvidace na skládce	m2	153,2	153,20
57	SO 08	965082933R00	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2 -šterkopísk.podsyp	m3	51,081	51,08
58	SO 08	966079861R00	Přerušení ocelových profilů průřezu do 2 cm2	kus	60	60,00
59	SO 08	966079881R00	Přerušení ocelových profilů průřezu do 7 cm2	kus	40	40,00
60	SO 08	967042712R00	Přisekání ploch základů,zdiva beton.-začištění koruny základů	m2	34,395	34,40
61	SO 08	968061112RA1	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl.do 1,5m2 vč.likvidace	kus	7	7,00
62	SO 08	968061113RA1	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl.nad 1,5m2 vč.likvidace	kus	20	20,00
63	SO 08	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl.do 2m2 vč.likvidace	kus	15	15,00
64	SO 08	968062354R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2	m2	5,04	5,04
65	SO 08	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 2 m2	m2	1,484	1,48
66	SO 08	968062356R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2	m2	50,4	50,40
67	SO 08	968062991RT1	Vybourání dřevěných obkladů -stěny a atika	m2	60,49	60,49
68	SO 08	968062991RT2	Vybourání dřevěných obkladů -podbití přesahů	m2	38,91	38,91
69	SO 08	968071126RA1	Vyvěšení kovových křidel dveří nad 2m2 vč.likvidace	kus	7,00	7,00
70	SO 08	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	26,462	26,46
71	SO 08	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	20,79	20,79
72	SO 08	969711111RT1	Vybourání izol.proti vodě -2x asf.lepenka	m2	382,80	382,80
73	SO 08	969712111RT1	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 3vrstvy	m2	247,71	247,71
74	SO 08	969712119RT1	Příplatek za odstranění každé další vrstvy -opravy	m2	123,86	123,86
75	SO 08	969713111RT1	Vybourání tepelné izolace podlah -polystyren tl.40mm vč.likvidace	m2	191,40	191,40
76	SO 08	969721111RT1	Demontáž rozvodů ZTI	hod.	8	8,00
77	SO 08	969725111RT1	Demontáž zařiz.předmětů-WC mísa vč.přísl.	kus	5,00	5,00
78	SO 08	969725112RT1	Demontáž zařiz.předmětů-umyvadlo vč.přísl.	kus	8,00	8,00
79	SO 08	969725115RT1	Demontáž zařiz.předmětů-sprch.baterie vč.přísl.	kus	1,00	1,00
80	SO 08	969725113RT1	Demontáž zařiz.předmětů-sprch.kout vč.přísl.	kus	1,00	1,00
81	SO 08	969725114RT1	Demontáž zařiz.předmětů-dřez,výlevka vč.přísl.	kus	4,00	4,00

82	SO 08	969725114RT1	Demontáž zařiz.předmětů-umyv.baterie vč.přísl.	kus		12,00
83	SO 08	969725114RT1	Demontáž zařiz.předmětů-el.akum.zásobník vč.přísl.	kus		1,00
84	SO 08	969731111RT1	Demontáž rozvodů ÚT	hod.		8,00
85	SO 08	969731112RT1	Demontáž rozvodů uvnitř podlah.kanálu	hod.		12,00
86	SO 08	969735111RT1	Demontáž radiátorů vč.přísl.	kus		21,00
87	SO 08	969740111RT1	Demontáž elektroinstalace-zařízení,hromosvod,STA	hod.		32,00
88	SO 08	969764111RT1	Demontáž oplechování atiky rš.610mm -do sutí	m		22,52
89	SO 08	969764112RT1	Demontáž oplechování střechy rš.450mm -do sutí	m		43,39
90	SO 08	969766111RT1	Demontáž kuchyňské linky vč.přísl.	kus		1,00
91	SO 08	976071111RT1	Vybourání kovových zábradlí -terasa	m		30,00
92	SO 08	976075711R01	Rozebrání ocel.roštu z válc.profilů -střecha, vč.likvidace	m2		247,71
93	SO 08	976075712R01	Rozebrání ocel.přístřešku v.2,80m, vč.likvidace	m2		16,77
94	SO 08	976075713R01	Vybourání drobných zámečnických výrobků vč.likvidace	kg		150,00
95	SO 08	976075714R01	Vybourání nosných ocel.sloupků vč.likvidace	kus		6,00
96	SO 08	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	421,16	421,16
97	SO 08	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	421,16*4	1 684,64
98	SO 08	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	471,314	471,31
99	SO 08	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m -pro zásyp	t	44,374	44,37
100	SO 08	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	4*455,91	1 823,64
101	SO 08	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m -pro zásyp	t	4*44,374	177,50
102	SO 08	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	471,314	471,31
103	SO 08	979999911R01	Poplatek za skládku sutí-odpadní dřevo a dřevo po stavebním použití	t		4,12
104	SO 08	979999912R01	Poplatek za skládku sutí-stavební a demoliční suť (cihly)	t		175,61
105	SO 08	979999913R01	Poplatek za skládku sutí-vybouraný beton	t		263,90
106	SO 08	979999914R01	Poplatek za skládku sutí-živice	t		6,51
107	SO 08	979990201R00	Poplatek za skládku sutí-azbestocementové výrobky	t		15,40

Poznámka:



## Upravený slepý stavební rozpočet (SO 09 - Dopravní řešení)

Název stavby: <b>Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní</b>	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč) Celkem	Cenová soustava
<b>Dopravní řešení</b>						<b>138 019,83</b>	
<b>Přípravné a přidružené práce</b>						<b>4 451,70</b>	
1	119001201RT1	Úprava zemin vápnem, tl. vrstvy 15 - 30 cm	m2	42,60	104,50	4 451,70	RTS I / 2018
<b>Odkopávky a prokopávky</b>						<b>6 879,64</b>	
2	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 100 m a pro zpět.použ.vč.převrstvení	m3	8,52	75,50	643,26	RTS I / 2018
3	122302201R00	Odkop.a prokop.pro komunikace v hor.4 do 100m3 s přem.do 15m	m3	11,50	483,50	5 561,22	RTS I / 2018
4	122302209R00	Příplatek za lepvost - odkop pro silnice v hor. 4	m3	11,50	58,70	675,17	RTS I / 2018
<b>Přemístění výkopku</b>						<b>3 455,20</b>	
5	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m -deponie	m3	11,50	44,40	510,69	RTS I / 2018
6	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	11,50	256,00	2 944,51	RTS I / 2018
<b>Konstrukce ze zemin</b>						<b>187,48</b>	
7	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	11,50	16,30	187,48	RTS I / 2018
<b>Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>						<b>22 467,24</b>	
8	561121010RT1	Úprava pláně geotextilií -montáž a dodávka	m2	53,25	34,80	1 853,10	RTS I / 2018
9	564762111R00	Podklad ze štěrkodrti 32-63 po zhutnění min.Edef=50MPa tl.20cm	m2	42,60	246,50	10 500,90	RTS I / 2018
10	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti 16-32 po zhutnění min.Edef=60MPa tl.15cm	m2	42,60	185,50	7 902,30	RTS I / 2018
11	569945102RT3	Hutnění podkl.vrstev chodníků a komunikací na hodnotu E2,def=60Mpa	m2	42,60	17,30	736,98	RTS I / 2018
12	569945102RT2	Hutnění podkl.vrstev chodníků a komunikací na hodnotu E2,def=50Mpa	m2	42,60	17,30	736,98	RTS I / 2018
13	569945102RT1	Hutnění podkl.vrstev chodníků a komunikací na hodnotu E2,def=40Mpa	m2	42,60	17,30	736,98	RTS I / 2018
<b>Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)</b>						<b>31 790,40</b>	
14	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	42,60	268,00	11 416,80	RTS I / 2018
15	592451191.R	Betonová dlažba skládaná přírodní odstín	m2	44,73	320,00	14 313,60	RTS I / 2018
16	596941211RA1	Opatření pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace dle TZ	soub	1,00	3 500,00	3 500,00	vlastní
17	596941111RA1	Napojení na MOK s asfalt.povrchem š.3,85m	kus	1,00	2 560,00	2 560,00	vlastní
<b>Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách</b>						<b>26 493,60</b>	
18	914001114RT1	Montáž svislých dopravních značek	kus	1,00	650,00	650,00	RTS I / 2018
19	40445163A	Značka dopr.dodat.E13-text "Zásobování..." 500/150 fól.2 HIG 10letá	kus	1,00	900,00	900,00	RTS I / 2018
20	916231213R00	Osaz.obrub.bet.stoj.do lože z BP s opěrou	m	34,80	305,00	10 614,00	RTS I / 2018
21	59217469	Beton.obrubník typu ABO 1-15 100/15/30cm	kus	36,54	190,00	6 942,60	RTS I / 2018
22	916991121RT2	Lože pod obrubníky chodníkové z prostého betonu C 12/15	m3	0,70	3 250,00	2 262,00	RTS I / 2018
23	919791111RT1	M+D plast.dělená chránička pro stáv.rozvedy VO	m	6,00	650,00	3 900,00	RTS I / 2018
24	919791121RT1	Úprava chráničky kolem nového přívodu topení pro pavilon F	m	3,50	350,00	1 225,00	vlastní
<b>H22 Komunikace pozemní a letiště</b>						<b>10 563,62</b>	
25	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	48,57	217,50	10 563,62	RTS I / 2018
<b>767 Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)</b>						<b>31 730,95</b>	
26	767920230R01	Kdk mtž vrat oploc.na ocel.sloupky <6m2 vč.dmtž stáv.plotu	kus	1,00	1 535,00	1 535,00	RTS I / 2018
27	60860115.R	Plotová brána dvoukř.3500/1500mm žár.pozink.+PVC -dle PD	kus	1,00	30 100,00	30 100,00	RTS I / 2018
28	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,07	1 281,00	95,95	RTS I / 2018

**138 019,83**

Poznámka:

## Výkaz výměr (SO 09 - Dopravní řešení)

Název stavby: <b>Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní</b>	Objednatel:
Druh stavby:	Projektant:
Lokalita:	Zhotovitel:
Zpracoval:	Zpracováno dne:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Rozměry	Množství
1	SO 09	119001201RT1	Úprava zemin vápnem, tl. vrstvy 15 - 30 cm	m2	42,6	42,60
2	SO 09	121101102R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 100 m a pro zpět.použ.vč.převrstvení	m3	8,52	8,52
3	SO 09	122302201R00	Odkop.a prokop.pro komunikace v hor.4 do 100m3 s přem.do 15m	m3	11,502	11,50
4	SO 09	122302209R00	Příplatek za lepivost - odkop pro silnice v hor. 4	m3	11,502	11,50
5	SO 09	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m -deponie	m3	11,502	11,50
6	SO 09	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	11,502	11,50
7	SO 09	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	11,502	11,50
8	SO 09	561121010RT1	Úprava pláně geotextilií -montáž a dodávka	m2	53,25	53,25
9	SO 09	564762111R00	Podklad ze štěrkodrti 32-63 po zhutnění min.Edef=50MPa tl.20cm	m2	42,6	42,60
10	SO 09	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti 16-32 po zhutnění min.Edef=60MPa tl.15cm	m2	42,6	42,60
11	SO 09	569945102RT3	Hutnění podkl.vrstev chodníků a komunikací na hodnotu E2,def=60Mpa	m2		42,60
12	SO 09	569945102RT2	Hutnění podkl.vrstev chodníků a komunikací na hodnotu E2,def=50Mpa	m2		42,60
13	SO 09	569945102RT1	Hutnění podkl.vrstev chodníků a komunikací na hodnotu E2,def=40Mpa	m2		42,60
14	SO 09	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	42,6	42,60
15	SO 09	592451191.R	Betonová dlažba skládaná přírodní odstín	m2		44,73
					42,6	42,60
					;ztratiné 5%; 2,13	2,13
16	SO 09	596941211RA1	Opatření pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace dle TZ	soub		1,00
17	SO 09	596941111RA1	Napojení na MOK s asfalt.povrchem š.3,85m	kus		1,00
18	SO 09	914001114RT1	Montáž svislých dopravních značek	kus		1,00
19	SO 09	40445163A	Značka dopr.dodat.E13-text "Zásobování..." 500/150 fól.2 HIG 10letá	kus		1,00
20	SO 09	916231213R00	Osaz.obrub.bet.stoj.do lože z BP s opěrou	m		34,80
21	SO 09	59217469	Beton.obrubník typu ABO 1-15 100/15/30cm	kus		36,54
					34,8	34,80
					;ztratiné 5%; 1,74	1,74
22	SO 09	916991121RT2	Lože pod obrubníky chodníkové z prostého betonu C 12/15	m3		0,70
23	SO 09	919791111RT1	M+D plast.dělená chránička pro stáv.rozvedy VO	m		6,00
24	SO 09	919791121RT1	Úprava chráničky kolem nového přívodu topení pro pavilon F	m		3,50
25	SO 09	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažďený	t	48,56836	48,57
26	SO 09	767920230R01	Kdk mtž vrat oploc.na ocel.sloupky <6m2 vč.dmž stáv.plotu	kus	1	1,00
27	SO 09	60860115.R	Plotová brána dvoukř.3500/1500mm žár.pozink.+PVC -dle PD	kus	1	1,00
28	SO 09	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t		0,07

*Poznámka:*

## Upravený slepý stavební rozpočet (VRN - Vedlejší rozpočtové náklady)

Název stavby: <b>Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní</b>	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	Zpracováno dne:	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč) Celkem	Cenová soustava
<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>						<b>273 500,00</b>	
<b>0 Všeobecné konstrukce a práce</b>						<b>273 500,00</b>	
1	005122050R	Fotodokumentace díla (dle SoD čl. II odst. 2.5.10.)	kus	1,00	5 000,00	5 000,00	RTS I / 2018
2	005122030R	Provoz dalšího subjektu (dle SoD čl. II odst. 2.5.9.)	kus	1,00	15 000,00	15 000,00	RTS I / 2018
3	005122010R	Provozní a územní vlivy (dle čl. II odst. 2.5.8.)	kus	1,00	35 000,00	35 000,00	RTS I / 2018
4	005261010R	Pojištění stavby (dle SoD čl. II odst. 2.5.7.)	kus	1,00	40 000,00	40 000,00	RTS I / 2018
5	005124010R	Koordináční činnost (dle SoD čl. II odst. 2.5.6.)	kus	1,00	56 000,00	56 000,00	RTS I / 2018
6	005231050R	Kompletační činnost (dle SoD čl. II odst. 2.5.5)	kus	1,00	43 000,00	43 000,00	RTS I / 2018
7	005231010R	Revize a zkoušky (dle SoD čl. II odst. 2.5.4.)	kus	1,00	20 000,00	20 000,00	RTS I / 2018
8	005121040R	Měření (dle SoD čl. II odst. 2.5.3)	kus	1,00	2 000,00	2 000,00	RTS I / 2018
9	005121020R	Zařízení staveniště (dle SoD čl. II odst. 2.5.2.)	kus	1,00	25 000,00	25 000,00	RTS I / 2018
10	005241020R	Geodetické práce(dle SoD čl. II odst. 2.1.3. a 2.1.4.)	kus	1,00	10 000,00	10 000,00	RTS I / 2018
11	005241010R	Dokumentace skut.provedení stavby (dle SoD čl. II odst. 2.1.2. a 2.5.1)	kus	1,00	15 000,00	15 000,00	RTS I / 2018
12	005281010R	Propagace-staveništní informační tabule	kus	1,00	7 500,00	7 500,00	RTS I / 2018
						<b>273 500,00</b>	

Poznámka:

## Výkaz výměr (VRN - Vedlejší rozpočtové náklady)

Název stavby: <b>Novostavba pavilonu F, ZŠ Speciální Jižní</b>	Objednatel:
Druh stavby:	Projektant:
Lokalita:	Zhotovitel:
Zpracoval:	Zpracováno dne:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Rozměry	Množství
1	VRN	005122050R	Fotodokumentace díla (dle SoD čl. II odst. 2.5.10.)	kus		1,00
2	VRN	005122030R	Provoz dalšího subjektu (dle SoD čl. II odst. 2.5.9.)	kus		1,00
3	VRN	005122010R	Provozní a územní vlivy (dle čl. II odst. 2.5.8.)	kus		1,00
4	VRN	005261010R	Pojištění stavby (dle SoD čl. II odst. 2.5.7.)	kus		1,00
5	VRN	005124010R	Koordinační činnost (dle SoD čl. II odst. 2.5.6.)	kus		1,00
6	VRN	005231050R	Kompletační činnost (dle SoD čl. II odst. 2.5.5)	kus		1,00
7	VRN	005231010R	Revize a zkoušky (dle SoD čl. II odst. 2.5.4.)	kus		1,00
8	VRN	005121040R	Měření (dle SoD čl. II odst. 2.5.3)	kus		1,00
9	VRN	005121020R	Zařízení staveniště (dle SoD čl. II odst. 2.5.2.)	kus		1,00
10	VRN	005241020R	Geodetické práce (dle SoD čl. II odst. 2.1.3. a 2.1.4.)	kus		1,00
11	VRN	005241010R	Dokumentace skut.provedení stavby (dle SoD čl. II odst. 2.1.2. a 2.5.1)	kus		1,00
12	VRN	005281010R	Propagace-staveništní informační tabule	kus		1,00

Poznámka: