

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			2 600,00	2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			13 780,00	9
97	Prorážení otvorů	HSV			7 998,71	5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			130,69	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			108 863,13	72
725	Zařizovací předměty	PSV			11 380,91	7
767	Konstrukce zámečnické	PSV			7 141,70	5
Cena celkem					151 895,14	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17010	ZŠ Vsetín, Rokytnice 436 - snížení energetické náročnosti
O:	SO 01	Zateplení a výměna oken a dveří
R:	D.1.4e	Zdravotně technická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				2 600,00			
1	342267112RT1	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí_x000D_ obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm_x000D_ 1x opláštění, třístranný, deska standard tloušťky 12,5 mm	m	4,00000	650,00	2 600,00	801-1	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		viz Technická specifikace :							
		pol.č. 13 : 4,00			4				
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				13 780,00			
2	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	212,00000	65,00	13 780,00	800-3	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		viz Technická specifikace :							
		pol.č. 17 : 212,00			212				
Díl: 97		Prorážení otvorů				7 998,71			
3	970051060R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 60 mm	m	3,79000	1 467,00	5 559,93	801-3	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		viz Technická specifikace :							
		pol.č. 5 : 0,32*2			0,64				
		pol.č. 6 : 0,15*21			3,15				
4	970053060R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání ve H nad 1,5 m, do D 60 mm	m	3,15000	160,00	504,00	801-3	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		viz Technická specifikace :							
		pol.č. 6 : 0,15*21			3,15				
5	970054060R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání vodorovně ve stěně , do D 60 mm	m	3,15000	270,00	850,50	801-3	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		viz Technická specifikace :							
		pol.č. 6 : 0,15*21			3,15				
6	970056060R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za jádrové vrtání do stropu, do D 60 mm	m	0,64000	723,00	462,72	801-3	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17010	ZŠ Vsetín, Rokytnice 436 - snížení energetické náročnosti
O:	SO 01	Zateplení a výměna oken a dveří
R:	D.1.4e	Zdravotně technická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		viz Technická specifikace : pol.č. 5 : 0,32*2		0,64					
7	970057060R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu příplatek za časté přemístění stroje jádrového vrtání, do D 60 mm	m	3,79000	164,00	621,56	801-3	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		viz Technická specifikace : pol.č. 5 : 0,32*2 pol.č. 6 : 0,15*21		0,64 3,15					
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				130,69			
8	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů_x000D_ výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,33085	395,00	130,69	801-4	RTS 17/ II	RTS 17/ I
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				108 863,13			
9	721170905R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 50 mm	kus	4,00000	161,00	644,00	800-721	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		viz Technická specifikace : pol.č. 9 : 4,00		4					
10	721170906R00	Opravy odpadního potrubí novodurového vsazení odbočky, D 63 mm	kus	1,00000	213,00	213,00	800-721	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		viz Technická specifikace : pol.č. 10 : 1,00		1					
11	721176101R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, připojovací, D 32 mm, s 1,8 mm, DN 30	m	205,00000	149,00	30 545,00	800-721	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		viz Technická specifikace : pol.č. 3 : 205,00		205					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17010	ZŠ Vsetín, Rokytnice 436 - snížení energetické náročnosti
O:	SO 01	Zateplení a výměna oken a dveří
R:	D.1.4e	Zdravotně technická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
12	721176102R00	Potrubí z plastových trub polypropylenové potrubí PP, připojovací, D 40 mm, s 1,8 mm, DN 40	m	15,00000	135,00	2 025,00	800-721	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		viz Technická specifikace : pol.č. 3 : 15,00		15					
13	721194103R00	Zřízení přípojek na potrubí D 32 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek, viz Technická specifikace : pol.č. 12 : 33,00	kus	33,00000	39,00	1 287,00	800-721	RTS 17/ II	RTS 17/ I
				33					
14	721194104R00	Zřízení přípojek na potrubí D 40 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek, viz Technická specifikace : pol.č. 12 : 4,00	kus	4,00000	41,00	164,00	800-721	RTS 17/ II	RTS 17/ I
				4					
15	721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem, DN 300 viz Technická specifikace : pol.č. 14 : 270,00	m	270,00000	15,00	4 050,00	800-721	RTS 17/ II	RTS 17/ I
				270					
16	721140903V00	Potrubí litinové odpadní vsazení odbočky DN 70 viz Technická specifikace : pol.č. 7 : 21,00	ks	21,00000	2 266,00	47 586,00		Vlastní	Indiv
				21					
17	721140904V00	Potrubí litinové odpadní vsazení odbočky DN 100 viz Technická specifikace : pol.č. 8 : 1,00	ks	1,00000	2 761,00	2 761,00		Vlastní	Indiv
				1					
18	721179001V00	Potrubí z PVC D 20 mm pro odvod kondenzátu viz Technická specifikace : pol.č. 4 : 50,00	m	50,00000	142,00	7 100,00		Vlastní	Indiv
				50					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17010	ZŠ Vsetín, Rokytnice 436 - snížení energetické náročnosti
O:	SO 01	Zateplení a výměna oken a dveří
R:	D.1.4e	Zdravotně technická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
19	721181131V00	Ochrana potrubí gumovými vložkami do DN 25 <i>viz Technická specifikace : pol.č. 16 : 100,00</i>	kus	100,00000	32,00	3 200,00		Vlastní	Indiv
				100					
20	721181134V00	Ochrana potrubí gumovými vložkami do DN 50 <i>viz Technická specifikace : pol.č. 16 : 76,00+20,00</i>	kus	96,00000	55,00	5 280,00		Vlastní	Indiv
				96					
21	721199001V00	Krycí lišta na odvod kondenzátu 60 mm <i>viz Technická specifikace : pol.č. 11 : 24,00</i>	m	24,00000	68,00	1 632,00		Vlastní	Indiv
				24					
22	721199002V00	Plastová objímka na potrubí z plastu DN 32 <i>viz Technická specifikace : pol.č. 15 : 280,00</i>	ks	280,00000	8,00	2 240,00		Vlastní	Indiv
				280					
23	721199003V00	Plastová objímka na potrubí z plastu DN 32 <i>viz Technická specifikace : pol.č. 15 : 10,00</i>	ks	10,00000	9,00	90,00		Vlastní	Indiv
				10					
24	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 12 m	t	0,11169	413,00	46,13	800-721	RTS 17/ II	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	17010	ZŠ Vsetín, Rokytnice 436 - snížení energetické náročnosti
O:	SO 01	Zateplení a výměna oken a dveří
R:	D.1.4e	Zdravotně technická instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								
Díl: 725						11 380,91				
	25	725869218R00	Montáž zápachových uzávěrek pro zařiz. předměty U-sifonu,	kus	4,00000	88,00	352,00	800-721	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		viz Technická specifikace :								
		pol.č. 2 : 4,00			4					
	26	725334301V00	Nálevka se sifonem PP, DN 32, rozměry 78x55 mm,výška 100 mm	kus	33,00000	275,00	9 075,00		Vlastní	Indiv
		viz Technická specifikace :								
		pol.č. 1 : 33,00			33					
	27	28654741R	sifon kondenzační; PP; DN40 x 5/4" příp. d 12-18mm; odpad vodorovný; vodní zápach. uzávěrka, čistící vložka, mechanický zápach. uzávěr	kus	4,00000	488,00	1 952,00	SPCM	RTS 17/ II	RTS 17/ I
		viz Technická specifikace :								
		pol.č. 2 : 4,00			4					
	28	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,00445	429,00	1,91	800-721	RTS 17/ II	RTS 17/ I
Díl: 767						7 141,70				
	29	767999001V00	Fabrikované žárově pozinkované závěsy pro potrubí (úpravy 2x pozink. lakem)	kg	50,00000	142,00	7 100,00		Vlastní	Indiv
		viz Technická specifikace :								
		pol.č. 18 : 50,00			50					
	30	998767102R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,05000	834,00	41,70	800-767	RTS 17/ II	RTS 17/ I
Celkem						151 895,14				

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení
Akce	Základní škola Vsetín, Rokytnice 436, snížení energetické náročnosti
Projekt	SO01, D.1.4g Silnoproudá elektrotechnika - zapojení VZT
Investor	ZŠ Vsetín, Michala Urbánka 436, Vsetín
Z. č.	
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	Zdeněk Pohl
Kontroloval	
Datum	16.7.2017
Zpracovatel	
CÚ	Rozpočet byl zpracován v cenové soustavě URS
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	0,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	0,00
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,00
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	0,00
Kompletační činnost - k2	0,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH %	
- i pro přírážky rekapitulace	0
2. sazba DPH %	0
Procento PM %	5

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	35 243,12	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		39 320,73
Montáž - práce		147 858,25
Mezisoučet 1	35 243,12	187 178,97
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		11 230,74
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
Mezisoučet 2	35 243,12	198 409,71
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		233 652,83
Vedlejší náklady		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		0,00
Kompletační činnost		0,00
Náklady celkem bez DPH		233 652,83
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		neobsazeno
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Dodávky	35 243,12	27 867,95
Elektromontáže	39 320,73	119 990,30

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Dodávky									
Rozváděč RJ6C-13, výkres č. 9									
1	DINR24-600 DIN lišta	ks	2,00	51,59	103,18	0,00	0,00	51,59	103,18
2	Krycí plech cca 320x600mm	ks	1,00	275,00	275,00	0,00	0,00	275,00	275,00
3	Upevňovací materiál pro DIN lišty	ks	4,00	33,00	132,00	0,00	0,00	33,00	132,00
4	N-KS 12P Rozbočovací můstky pro N vodiče (12 vodičů)	ks	2,00	45,32	90,64	0,00	0,00	45,32	90,64
5	PE-KS 12P Rozbočovací můstky pro PE vodiče (12 vodičů)	ks	2,00	45,32	90,64	0,00	0,00	45,32	90,64
6	40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A	ks	1,00	599,83	599,83	88,04	88,04	687,87	687,87
7	B6/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	ks	3,00	144,32	432,96	48,07	144,21	192,39	577,17
8	B10/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	ks	11,00	113,96	1 253,56	48,07	528,77	162,03	1 782,33
9	Zvukový transformátor Un2=12/24V, 24VA	ks	1,00	1 066,01	1 066,01	101,20	101,20	1 167,21	1 167,21
10	Propojovací lišta 1m, 1-pól, In=63A, 10mm2	ks	0,60	281,60	168,96	0,00	0,00	281,60	168,96
ŘADOVÉ SVORNICE RSA									
11	RSA2,5A Řadová svornice	ks	15,00	9,24	138,60	10,67	160,05	19,91	298,65
VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC									
12	CY 1,5 mm2,, drátování	m	4,00	15,18	60,72	37,32	149,29	52,50	210,01
13	CY 6 mm2,, drátování	m	3,00	3,96	11,88	32,01	96,03	35,97	107,91
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY									
14	Úprava, montáž a popis rozvaděče	hod	10,00	0,00	0,00	231,00	2 310,00	231,00	2 310,00
Rozváděč RJ6B-7, výkres č. 10									
15	DINR24-600 DIN lišta	ks	2,00	51,59	103,18	0,00	0,00	51,59	103,18
16	Krycí plech cca 320x600mm	ks	1,00	275,00	275,00	0,00	0,00	275,00	275,00
17	Upevňovací materiál pro DIN lišty	ks	4,00	33,00	132,00	0,00	0,00	33,00	132,00
18	N-KS 12P Rozbočovací můstky pro N vodiče (12 vodičů)	ks	2,00	45,32	90,64	0,00	0,00	45,32	90,64
19	PE-KS 12P Rozbočovací můstky pro PE vodiče (12 vodičů)	ks	2,00	45,32	90,64	0,00	0,00	45,32	90,64
20	40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A	ks	1,00	599,83	599,83	88,04	88,04	687,87	687,87
21	B6/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	ks	6,00	144,32	865,92	48,07	288,42	192,39	1 154,34
22	B10/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	ks	7,00	113,96	797,72	48,07	336,49	162,03	1 134,21
23	B6/2 Jistič PL7, char B, 2-pólový, Icn=10kA, In=6A	ks	2,00	343,75	687,50	73,62	147,25	417,37	834,75
24	Zvukový transformátor Un2=12/24V, 24VA	ks	1,00	1 066,01	1 066,01	101,20	101,20	1 167,21	1 167,21
25	Propojovací lišta 1m, 1-pól, In=63A, 10mm2	ks	0,60	281,60	168,96	0,00	0,00	281,60	168,96
ŘADOVÉ SVORNICE RSA									
26	RSA2,5A Řadová svornice	ks	15,00	9,24	138,60	10,67	160,05	19,91	298,65
VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC									
27	CY 1,5 mm2,, drátování	m	4,00	15,18	60,72	37,32	149,29	52,50	210,01
28	CY 6 mm2,, drátování	m	3,00	3,96	11,88	32,01	96,03	35,97	107,91
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY									
29	Úprava, montáž a popis rozvaděče	hod	10,00	0,00	0,00	231,00	2 310,00	231,00	2 310,00
Doplnění rozváděče RJ7A-2, výkres č. 11									
30	DINR24-300 DIN lišta	ks	1,00	51,59	51,59	0,00	0,00	51,59	51,59
31	Úprava krycího plechu	ks	1,00	0,00	0,00	165,00	165,00	165,00	165,00
32	Upevňovací materiál pro DIN lišty	ks	2,00	33,00	66,00	0,00	0,00	33,00	66,00
33	B6/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	ks	4,00	144,32	577,28	48,07	192,28	192,39	769,56
34	Zvukový transformátor Un2=12/24V, 24VA	ks	1,00	1 066,01	1 066,01	101,20	101,20	1 167,21	1 167,21
35	Propojovací lišta 1m, 1-pól, In=63A, 10mm2	ks	0,30	281,60	84,48	0,00	0,00	281,60	84,48
VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC									
36	CY 1,5 mm2,, drátování	m	4,00	15,18	60,72	37,32	149,29	52,50	210,01
37	CY 6 mm2,, drátování	m	1,00	3,96	3,96	32,01	32,01	35,97	35,97
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY									
38	Úprava, montáž a popis rozvaděče	hod	4,00	0,00	0,00	231,00	924,00	231,00	924,00
Rozváděč RJ6C-3, výkres č. 12									
39	DINR24-600 DIN lišta	ks	2,00	51,59	103,18	0,00	0,00	51,59	103,18
40	Krycí plech cca 320x600mm	ks	1,00	275,00	275,00	0,00	0,00	275,00	275,00
41	Upevňovací materiál pro DIN lišty	ks	4,00	33,00	132,00	0,00	0,00	33,00	132,00
42	N-KS 12P Rozbočovací můstky pro N vodiče (12 vodičů)	ks	2,00	45,32	90,64	0,00	0,00	45,32	90,64
43	PE-KS 12P Rozbočovací můstky pro PE vodiče (12 vodičů)	ks	2,00	45,32	90,64	0,00	0,00	45,32	90,64
44	40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A	ks	1,00	599,83	599,83	88,04	88,04	687,87	687,87
45	B6/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	ks	4,00	144,32	577,28	48,07	192,28	192,39	769,56
46	B10/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	ks	12,00	113,96	1 367,52	48,07	576,84	162,03	1 944,36
47	Zvukový transformátor Un2=12/24V, 24VA	ks	1,00	1 066,01	1 066,01	101,20	101,20	1 167,21	1 167,21
48	Propojovací lišta 1m, 1-pól, In=63A, 10mm2	ks	0,60	281,60	168,96	0,00	0,00	281,60	168,96
ŘADOVÉ SVORNICE RSA									
49	RSA2,5A Řadová svornice	ks	15,00	9,24	138,60	10,67	160,05	19,91	298,65
VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC									
50	CY 1,5 mm2,, drátování	m	4,00	15,18	60,72	37,32	149,29	52,50	210,01
51	CY 6 mm2,, drátování	m	1,00	3,96	3,96	32,01	32,01	35,97	35,97
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY									
52	Úprava, montáž a popis rozvaděče	hod	10,00	0,00	0,00	231,00	2 310,00	231,00	2 310,00
Doplnění rozváděče RJ7B-5, výkres č. 13									
53	DINR24-300 DIN lišta	ks	1,00	51,59	51,59	0,00	0,00	51,59	51,59
54	Úprava krycího plechu	ks	1,00	0,00	0,00	165,00	165,00	165,00	165,00
55	Upevňovací materiál pro DIN lišty	ks	2,00	33,00	66,00	0,00	0,00	33,00	66,00
56	B6/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	ks	4,00	144,32	577,28	48,07	192,28	192,39	769,56
57	Zvukový transformátor Un2=12/24V, 24VA	ks	1,00	1 066,01	1 066,01	101,20	101,20	1 167,21	1 167,21
58	Propojovací lišta 1m, 1-pól, In=63A, 10mm2	ks	0,30	281,60	84,48	0,00	0,00	281,60	84,48
VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC									
59	CY 1,5 mm2,, drátování	m	4,00	15,18	60,72	37,32	149,29	52,50	210,01
60	CY 6 mm2,, drátování	m	1,00	3,96	3,96	32,01	32,01	35,97	35,97
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY									
61	Úprava, montáž a popis rozvaděče	hod	4,00	0,00	0,00	231,00	924,00	231,00	924,00
Rozváděč RJ6C-6, výkres č. 14									
62	DINR24-600 DIN lišta	ks	2,00	51,59	103,18	0,00	0,00	51,59	103,18
63	Krycí plech cca 320x600mm	ks	1,00	275,00	275,00	0,00	0,00	275,00	275,00
64	Upevňovací materiál pro DIN lišty	ks	4,00	33,00	132,00	0,00	0,00	33,00	132,00
65	N-KS 12P Rozbočovací můstky pro N vodiče (12 vodičů)	ks	2,00	45,32	90,64	0,00	0,00	45,32	90,64
66	PE-KS 12P Rozbočovací můstky pro PE vodiče (12 vodičů)	ks	2,00	45,32	90,64	0,00	0,00	45,32	90,64
67	40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A	ks	1,00	599,83	599,83	88,04	88,04	687,87	687,87
68	B6/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	ks	4,00	144,32	577,28	48,07	192,28	192,39	769,56
69	B10/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	ks	11,00	113,96	1 253,56	48,07	528,77	162,03	1 782,33
70	Zvukový transformátor Un2=12/24V, 24VA	ks	1,00	1 066,01	1 066,01	101,20	101,20	1 167,21	1 167,21
71	Propojovací lišta 1m, 1-pól, In=63A, 10mm2	ks	0,60	281,60	168,96	0,00	0,00	281,60	168,96
ŘADOVÉ SVORNICE RSA									

72	RSA2.5A Řadová svornice VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC	ks	15,00	9,24	138,60	10,67	160,05	19,91	298,65
73	CY 1.5 mm2,, drátování	m	4,00	15,18	60,72	37,32	149,29	52,50	210,01
74	CY 6 mm2,, drátování HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY	m	3,00	3,96	11,88	32,01	96,03	35,97	107,91
75	Úprava, montáž a popis rozvaděče Doplnění rozvaděče RT22, výkres č. 15	hod	10,00	0,00	0,00	231,00	2 310,00	231,00	2 310,00
76	DINR24-300 DIN lišta	ks	1,00	51,59	51,59	0,00	0,00	51,59	51,59
77	Úprava krycího plechu	ks	1,00	0,00	0,00	165,00	165,00	165,00	165,00
78	Upevňovací materiál pro DIN lišty	ks	2,00	33,00	66,00	0,00	0,00	33,00	66,00
79	B6/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	ks	3,00	144,32	432,96	48,07	144,21	192,39	577,17
80	Zvonnkový transformátor Un2=12/24V, 24VA	ks	1,00	1 066,01	1 066,01	101,20	101,20	1 167,21	1 167,21
81	Propojovací lišta 1m, 1-pól, In=63A, 10mm2 VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC	ks	0,30	281,60	84,48	0,00	0,00	281,60	84,48
82	CY 1.5 mm2,, drátování	m	4,00	15,18	60,72	37,32	149,29	52,50	210,01
83	CY 6 mm2,, drátování HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY	m	1,00	3,96	3,96	32,01	32,01	35,97	35,97
84	Úprava, montáž a popis rozvaděče Rozvaděč RJ6-A-25, výkres č. 16	hod	4,00	0,00	0,00	231,00	924,00	231,00	924,00
85	DINR24-600 DIN lišta	ks	2,00	51,59	103,18	0,00	0,00	51,59	103,18
86	Krycí plech cca 320x600mm	ks	1,00	275,00	275,00	0,00	0,00	275,00	275,00
87	Upevňovací materiál pro DIN lišty	ks	4,00	33,00	132,00	0,00	0,00	33,00	132,00
88	N-KS 12P Rozbočovací můstky pro N vodiče (12 vodičů)	ks	2,00	45,32	90,64	0,00	0,00	45,32	90,64
89	PE-KS 12P Rozbočovací můstky pro PE vodiče (12 vodičů)	ks	2,00	45,32	90,64	0,00	0,00	45,32	90,64
90	40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A	ks	1,00	599,83	599,83	88,04	88,04	687,87	687,87
91	B6/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	ks	7,00	144,32	1 010,24	48,07	336,49	192,39	1 346,73
92	B10/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	ks	12,00	113,96	1 367,52	48,07	576,84	162,03	1 944,36
93	Zvonnkový transformátor Un2=12/24V, 24VA	ks	1,00	1 066,01	1 066,01	101,20	101,20	1 167,21	1 167,21
94	Propojovací lišta 1m, 1-pól, In=63A, 10mm2 ŘADOVÉ SVORNICE RSA	ks	0,60	281,60	168,96	0,00	0,00	281,60	168,96
95	RSA2.5A Řadová svornice VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC	ks	15,00	9,24	138,60	10,67	160,05	19,91	298,65
96	CY 1.5 mm2,, drátování	m	4,00	15,18	60,72	37,32	149,29	52,50	210,01
97	CY 6 mm2,, drátování HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY	m	3,00	3,96	11,88	32,01	96,03	35,97	107,91
98	Úprava, montáž a popis rozvaděče Doplnění rozvaděče RJ27-28, výkres č. 17	hod	10,00	0,00	0,00	231,00	2 310,00	231,00	2 310,00
99	DINR24-300 DIN lišta	ks	1,00	51,59	51,59	0,00	0,00	51,59	51,59
100	Úprava krycího plechu	ks	1,00	0,00	0,00	165,00	165,00	165,00	165,00
101	Upevňovací materiál pro DIN lišty	ks	2,00	33,00	66,00	0,00	0,00	33,00	66,00
102	B6/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	ks	6,00	144,32	865,92	48,07	288,42	192,39	1 154,34
103	Zvonnkový transformátor Un2=12/24V, 24VA	ks	1,00	1 066,01	1 066,01	101,20	101,20	1 167,21	1 167,21
104	Propojovací lišta 1m, 1-pól, In=63A, 10mm2 VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC	ks	0,30	281,60	84,48	0,00	0,00	281,60	84,48
105	CY 1.5 mm2,, drátování	m	4,00	15,18	60,72	37,32	149,29	52,50	210,01
106	CY 6 mm2,, drátování HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY	m	1,00	3,96	3,96	32,01	32,01	35,97	35,97
107	Úprava, montáž a popis rozvaděče Rozvaděč RJ5-N-19, výkres č. 18	hod	4,00	0,00	0,00	231,00	924,00	231,00	924,00
108	DINR24-600 DIN lišta	ks	2,00	51,59	103,18	0,00	0,00	51,59	103,18
109	Krycí plech cca 400x600mm	ks	1,00	275,00	275,00	0,00	0,00	275,00	275,00
110	Upevňovací materiál pro DIN lišty	ks	4,00	33,00	132,00	0,00	0,00	33,00	132,00
111	N-KS 12P Rozbočovací můstky pro N vodiče (12 vodičů)	ks	2,00	45,32	90,64	0,00	0,00	45,32	90,64
112	PE-KS 12P Rozbočovací můstky pro PE vodiče (12 vodičů)	ks	2,00	45,32	90,64	0,00	0,00	45,32	90,64
113	40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A	ks	1,00	599,83	599,83	88,04	88,04	687,87	687,87
114	B6/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	ks	2,00	144,32	288,64	48,07	96,14	192,39	384,78
115	C10/1 Jistič PL7, char C, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	ks	2,00	163,13	326,26	48,07	96,14	211,20	422,40
116	B10/3 Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=10A	ks	2,00	113,96	227,92	48,07	96,14	162,03	324,06
117	Zvonnkový transformátor Un2=12/24V, 24VA	ks	1,00	1 066,01	1 066,01	101,20	101,20	1 167,21	1 167,21
118	Propojovací lišta 1m, 1-pól, In=63A, 10mm2 ŘADOVÉ SVORNICE RSA	ks	0,60	281,60	168,96	0,00	0,00	281,60	168,96
119	RSA2.5A Řadová svornice VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC	ks	15,00	9,24	138,60	10,67	160,05	19,91	298,65
120	CY 1.5 mm2,, drátování	m	4,00	15,18	60,72	37,32	149,29	52,50	210,01
121	CY 6 mm2,, drátování HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY	m	3,00	3,96	11,88	32,01	96,03	35,97	107,91
122	Úprava, montáž a popis rozvaděče Dodávky - celkem	hod	10,00	0,00	0,00	231,00	2 310,00	231,00	2 310,00
	Elektromontáže				35 243,12		27 867,95		63 111,07
	ELEKTRINSTALAČNÍ LIŠTY - VKLÁDACÍ								
123	LHD 20X20 LIŠTA HRANATÁ (3m) - DVOJITÝ ZÁMEK	m	12,00	15,29	183,48	44,78	537,37	60,07	720,85
124	LHD 40x20 LIŠTA HRANATÁ (3m) - DVOJITÝ ZÁMEK	m	30,00	26,18	785,40	48,32	1 449,69	74,50	2 235,09
125	LH 40X40 LIŠTA HRANATÁ (3m) - DVOJITÝ ZÁMEK	m	182,00	41,25	7 507,50	48,32	8 794,79	89,57	16 302,29
126	LH 60X40 LIŠTA HRANATÁ (3m) ELEKTRINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU	m	14,00	75,57	1 057,98	50,85	711,94	126,42	1 769,92
127	KU 68/1 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ ELEKTRINSTALAČNÍ KRABICE - UZAVŘENÉ PŘÍSTROJE	ks	10,00	5,61	56,10	22,94	229,35	28,55	285,45
128	8130 KRABICE S KRYTÍM IP 54 HMOŽDINKA	ks	16,00	27,61	441,76	0,00	0,00	27,61	441,76
129	HM 8 HMOŽDINKA 8 SVORKOVNICE KRABICOVÁ	ks	530,00	1,03	548,02	0,00	0,00	1,03	548,02
130	273-112 2x1-2,5mm2	ks	40,00	3,63	145,20	8,44	337,48	12,07	482,68
131	273-104 3x1-2,5mm2	ks	50,00	3,96	198,00	12,65	632,50	16,61	830,50
132	273-102 4x1-2,5mm2	ks	50,00	4,62	231,00	16,86	843,15	21,48	1 074,15
133	273-105 5x1-2,5mm2	ks	50,00	5,06	253,00	21,09	1 054,35	26,15	1 307,35
134	273-103 8x1-2,5mm2 Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroj	ks	50,00	14,08	704,00	23,43	1 171,50	37,51	1 875,50
135	do 2,5 mm2	ks	180,00	0,00	0,00	12,221	2 199,78	12,22	2 199,78
136	10 mm2 POPISOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	ks	60,00	0,00	0,00	22,22	1 333,20	22,22	1 333,20
137	Popisovací štítek na kabel např. 60x24mm VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC	ks	80,00	3,96	316,80	0,00	0,00	3,96	316,80

138	H07V-K 4 mm ² , z.žl. KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC	m	30,00	9,46	283,80	21,90	657,03	31,36	940,83
139	CYKY-J 3x1.5 mm ²	m	860,00	11,44	9 838,40	21,90	18 834,86	33,34	28 673,26
140	CYKY-J 5x2.5 mm ²	m	25,00	30,91	772,75	21,90	547,53	52,81	1 320,28
141	CYKY-J 5x6 mm ²	m	4,00	76,23	304,92	21,90	87,60	98,13	392,52
	KABEL STÍNĚNÝ								
142	JYTY 2x1 mm	m	630,00	7,59	4 781,70	21,90	13 797,63	29,49	18 579,33
143	JYTY 4x1 mm	m	160,00	11,66	1 865,60	21,90	3 504,16	33,56	5 369,76
	VENTILÁTOR								
144	Pouze zapojení a oživení INTERIÉROVÁ SVÍTIDLA DIFUZOROVÁ ČIRÝ PRISMATICKÝ DIFUZOR, IP20	ks	33,00	0,00	0,00	123,53	4 076,49	123,53	4 076,49
145	2x36W, IP20, EP ZÁŘIVKA PHILIPS D28mm	ks	2,00	636,13	1 272,26	190,08	380,16	826,21	1 652,42
146	TL-D 36W/830 teplý tón EKOLAMP	ks	4,00	42,79	171,16	0,00	0,00	42,79	171,16
147	Ekologický poplatek za svítidla	ks	2,00	9,24	18,48	0,00	0,00	9,24	18,48
148	Ekologický poplatek za světelné zdroje	ks	4,00	2,75	11,00	0,00	0,00	2,75	11,00
	CISTENÍ BUDOV ZAMETANIM								
149	Čištění budov LESENÍ LEHKE PRACOVNI O VYSCE LESENOVE PODLAHY	m ²	380,00	15,00	5 700,00		0,00	15,00	5 700,00
150	Do 1.9 m HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY	ks	2,00	0	0,00	6 600,00	13 200,00	6 600,00	13 200,00
151	Demontaz stavejicoho zarizeni	hod	40,00	0,00	0,00	231,00	9 240,00	231,00	9 240,00
152	Uprava stavejicoho zarizeni	hod	8,00	0,00	0,00	231,00	1 848,00	231,00	1 848,00
153	Uprava stavejicoho rozvadece	hod	20,00	0,00	0,00	231,00	4 620,00	231,00	4 620,00
154	Zapojeni fidiicich jednotek	hod	33,00	0,00	0,00	231,00	7 623,00	231,00	7 623,00
155	Zapojeni cidel CO	hod	33,00	0,00	0,00	231,00	7 623,00	231,00	7 623,00
156	Zkusebni provoz	hod	2,00	0,00	0,00	231,00	462,00	231,00	462,00
157	Montaz	hod	30,00	0,00	0,00	231,00	6 930,00	231,00	6 930,00
	KOORDINACE POSTUPU PRACI								
158	S ostatnimi profesemi PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500	hod	6,00	0,00	0,00	231,00	1 386,00	231,00	1 386,00
159	Revizni technik	hod	20,00	0,00	0,00	282,34	5 646,74	282,34	5 646,74
160	Spoluprace s reviz.technikem	hod	1,00	0,00	0,00	231,00	231,00	231,00	231,00
							0,00	0,00	0,00
161	Podruzny material Elektromontaze - celkem				1 872,42			0,00	1 872,42
					39 320,73		119 990,30		159 311,02
							0,00		0,00

