

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
								0,00	0,00
Rozvaděč RMS 21100 - doplnění a úpravy									
16B-1N-030A Chránič s nadpr. ochr., In 16 A, char. B, 30 mA, typ A, 1+N-pól, Icn 10 kA	Ks	3,00	3 400,00	10 200,00		200,00	600,00	3 600,00	10 800,00
Lišty, svorkovnice, propojovací vodiče, štítky, upevňovací materiál vč. kompletace rozvaděče - dle grafické části	kpl	1,00	4 669,31	4 669,31		150,69	150,69	4 820,00	4 820,00
Rozvaděč RMS 21100 - doplnění a úpravy - celkem				14 869,31			750,69		15 620,00
								0,00	0,00
Rozvaděč RMS 1190 (centrálního příjmu)									
ROZVADĚČ VOLNĚ STOJÍCÍ V NICE, IP40, SESTAVA ZE 2 POLÍ									
Řadová rozváděčová skříň, krytí IP40, jednokřídlé dveře, V x Š x H 2200 x 1200 x 400mm (dvoukřídlé plné dveře)	Ks	1,00	8 500,00	8 500,00		250,00	250,00	8 750,00	8 750,00
Řadová rozváděčová skříň, krytí IP40, jednokřídlé dveře, V x Š x H 2200 x 600 x 400mm	Ks	1,00	7 200,00	7 200,00		200,00	200,00	7 400,00	7 400,00
Boční kryty, V x H 2200 x 400, sada 2 ks	Ks	1,00	1 500,00	1 500,00		0,00	0,00	1 500,00	1 500,00
Atypický podstavec, výška 30 mm, Š x H 1200 x 400mm + 600x400mm - DOMĚREK	Ks	2,00	650,00	1 300,00		0,00	0,00	650,00	1 300,00
Posuvné kryty dna nebo víka, Š x H 1200 x 400mm, 600x400mm	Ks	4,00	300,00	1 200,00		0,00	0,00	300,00	1 200,00
PŘÍSLUŠENSTVÍ SKŘÍNÍ									
Materiál k vybavení skříní (lišty, svorkovnice, signálky, propojovací vodiče a kabely, kabelové žlaby, štítky, upevňovací materiál), vč. kompletace rozvaděče - dle specifikace výrobce rozvaděče	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00		0,00	0,00	2 000,00	2 000,00
Přípojnice + konstrukce pro přístroje								0,00	0,00
Přípojnice MDO, DO a VDO, materiál, vč. montáže - dle specifikace výrobce rozvaděče	kpl	1,00	3 230,00	3 230,00		0,00	0,00	3 230,00	3 230,00
Přístrojové lišty	Ks	14,00	150,00	2 100,00		0,00	0,00	150,00	2 100,00
PŘÍSLUŠENSTVÍ PŘÍPOJNIC									
Držák přípojnic, svorník držáku, podpěrný izolátor, držák izolátoru, spojka, montážní sada, spojovací materiál, vč. montáže - dle specifikace výrobce rozvaděče	ks	1,00	1 550,00	1 550,00		0,00	0,00	1 550,00	1 550,00

PŘÍSTROJE MDO									
HLAVNÍ VYPÍNAČ MDO - Odpínač 100A Spínací blok, 3+N-pól, lu 100 A, lcu 36 kA	Ks	1,00	2 000,00	2 000,00		250,00	250,00	2 250,00	2 250,00
HLAVNÍ VYPÍNAČ MDO - Blok odpínače 100A	Ks	1,00	1 320,00	1 320,00		250,00	250,00	1 570,00	1 570,00
EKVIPOVÉ PŘÍPOJNICE PA Odbočovací svorkovnice zelenožlutá 4x 6mm2 6x 16mm2	ks	1,00	1 600,00	1 600,00		0,00	0,00	1 600,00	1 600,00
Adaptér k upevnění svorkovnic na lištu TS 35x7,5	ks	1,00	750,00	750,00		0,00	0,00	750,00	750,00
22-3N 100A Odpínač válč. pojistek, le 100 A, pro poj. vložky 22x58, 3+N-pól., bez sig.	ks	3,00	1 200,00	3 600,00		0,00	0,00	1 200,00	3 600,00
63A gG Pojistková vložka, velikost 000	Ks	9,00	40,00	360,00		0,00	0,00	40,00	360,00
MDO Svodič přepětí TNS, typ 1+ 2, I _{max} 40 kA (8/20), U _c 275 V, 4-pól, výměnné moduly, se sign.	ks	1,00	3 230,00	3 230,00		0,00	0,00	3 230,00	3 230,00
10B-1N-030A Chráníč s nadpr. ochr., In 10 A, char. B, 30 mA, typ A, 1+N-pól, lcn 10 kA	Ks	16,00	660,00	10 560,00		0,00	0,00	660,00	10 560,00
16B-1N-030A Chráníč s nadpr. ochr., In 16 A, char. B, 30 mA, typ A, 1+N-pól, lcn 10 kA	Ks	28,00	950,00	26 600,00		0,00	0,00	950,00	26 600,00
Proudový chráníč 25-4-030A, typ:A	Ks	2,00	2 300,00	4 600,00		0,00	0,00	2 300,00	4 600,00
16C-3N Jistič, In 16 A, 400 V, char. C, 3+N-pól, lcn 10 kA	Ks	2,00	920,00	1 840,00		0,00	0,00	920,00	1 840,00
20C-1N Jistič, In 20 A, 230 V, char. C, 1+N-pól, lcn 10 kA	Ks	3,00	300,00	900,00		0,00	0,00	300,00	900,00
Zásuvka vestavná 400V/16A, 6h	Ks	3,00	300,00	900,00		0,00	0,00	300,00	900,00
PŘÍSTROJE "DO"									
HLAVNÍ VYPÍNAČ DO Odpínač 63A Spínací blok, 3+N-pól, lu 63 A, lcu 36 kA	Ks	1,00	1 500,00	1 500,00		250,00	250,00	1 750,00	1 750,00
HLAVNÍ VYPÍNAČ DO Blok odpínače 63A	Ks	1,00	1 100,00	1 100,00		250,00	250,00	1 350,00	1 350,00
22-3N 100A Odpínač válč. pojistek, le 100 A, pro poj. vložky 22x58, 3+N-pól., bez sig.	ks	2,00	1 200,00	2 400,00		0,00	0,00	1 200,00	2 400,00
50A gG Pojistková vložka, velikost 000	Ks	3,00	35,00	105,00		0,00	0,00	35,00	105,00
32A gG Pojistková vložka, velikost 000	Ks	3,00	35,00	105,00		0,00	0,00	35,00	105,00
22-2 100A Odpínač válč. pojistek, le 100 A, pro poj. vložky 22x58, 1+N-pól., bez sig.	ks	2,00	1 200,00	2 400,00		0,00	0,00	1 200,00	2 400,00
32A gG Pojistková vložka, velikost 000	Ks	4,00	40,00	160,00		0,00	0,00	40,00	160,00
DO Svodič přepětí TNS, typ 1+ 2, I _{max} 40 kA (8/20), U _c 275 V, 4-pól, výměnné moduly, se sign.	ks	1,00	3 230,00	3 230,00		0,00	0,00	3 230,00	3 230,00
10B-1N-030A Chráníč s nadpr. ochr., In 10 A, char. B, 30 mA, typ A, 1+N-pól, lcn 10 kA	Ks	26,00	660,00	17 160,00		0,00	0,00	660,00	17 160,00
16B-1N-030A Chráníč s nadpr. ochr., In 16 A, char. B, 30 mA, typ A, 1+N-pól, lcn 10 kA	Ks	16,00	950,00	15 200,00		0,00	0,00	950,00	15 200,00
6B-1N Jistič, In 6 A, 230 V, char. B, 1+N-pól, lcn 10 kA	Ks	1,00	200,00	200,00		0,00	0,00	200,00	200,00
Záskokový automat, 4-pólový, 40A, včetně krytů, propojek, pomocných kontaktů, vč. nastavení přístroje	ks	1,00	6 500,00	6 500,00		0,00	0,00	6 500,00	6 500,00
Zkušební tlačítko modulové SB1	ks	1,00	150,00	150,00		0,00	0,00	150,00	150,00
Relé 230V,AC, 3P, In=6A	Ks	3,00	400,00	1 200,00		0,00	0,00	400,00	1 200,00

PŘÍSTROJE "VDO"									
HLAVNÍ VYPÍNAČ DO Odpínač 63A Spínací blok, 3+N-pól, lu 63 A, lcu 36 kA	Ks	1,00	1 500,00	1 500,00		250,00	250,00	1 750,00	1 750,00
HLAVNÍ VYPÍNAČ DO Blok odpínače 63A	Ks	1,00	1 100,00	1 100,00		250,00	250,00	1 350,00	1 350,00
22-3N 100A Odpínač válč. pojistek, le 100 A, pro poj. vložky 22x58, 3+N-pól., bez sig.	ks	1,00	1 200,00	1 200,00		0,00	0,00	1 200,00	1 200,00
32A gG Pojistková vložka, velikost 000	Ks	3,00	35,00	105,00		0,00	0,00	35,00	105,00
22-2 100A Odpínač válč. pojistek, le 100 A, pro poj. vložky 22x58, 1+N-pól., bez sig.	ks	1,00	35,00	35,00		0,00	0,00	35,00	35,00
32A gG Pojistková vložka, velikost 000	Ks	2,00	1 200,00	2 400,00		0,00	0,00	1 200,00	2 400,00
DO Svodič přepětí TNS, typ 1+ 2, I _{max} 40 kA (8/20), Uc 275 V, 4-pól, výměnné moduly, se sign.	ks	1,00	3 400,00	3 400,00		0,00	0,00	3 400,00	3 400,00
10B-1N-030A Chránič s nadpr. ochr., In 10 A, char. B, 30 mA, typ A, 1+N-pól, lcn 10 kA	Ks	5,00	1 540,00	7 700,00		0,00	0,00	1 540,00	7 700,00
6C-2 Jistič, In 6 A, 230 V, char. C, 2-pól, lcn 10 kA	Ks	1,00	200,00	200,00		0,00	0,00	200,00	200,00
10C-2 Jistič, In 10 A, 230 V, char. C, 2-pól, lcn 10 kA	Ks	7,00	200,00	1 400,00		0,00	0,00	200,00	1 400,00
Záskokový automat, 4-pólový, 40A, včetně krytů, propojek, pomocných kontaktů, vč. nastavení přístroje	ks	1,00	200,00	200,00		0,00	0,00	200,00	200,00
Hlídač izolačního stavu, Us 70...264V 42...460 Hz, Un 230V 50/60Hz, 50...500k?, vč. nastavení přístroje	ks	1,00	9 800,00	9 800,00		0,00	0,00	9 800,00	9 800,00
1F Oddělovací transformátor, Prim. 230V; Sek. 230V; 5,00kVA; svorkovnice z čela trafa	ks	1,00	8 400,00	8 400,00		0,00	0,00	8 400,00	8 400,00
Proudový transformátor pro měření zatížení transf., k hlídači izol. stavu	ks	1,00	1 200,00	1 200,00		0,00	0,00	1 200,00	1 200,00
Vyhodnocovací jednotka s transformátorem EDS 151	ks	1,00	7 500,00	7 500,00		0,00	0,00	7 500,00	7 500,00
Napájecí zdroj Us AC 230V 50/60Hz, AC 20V, 9VA	ks	1,00	1 946,43	1 946,43		0,00	0,00	1 946,43	1 946,43
Převodník rozhraní Ethernet	ks	1,00	23 000,00	23 000,00		0,00	0,00	23 000,00	23 000,00
Příslušenství pro montáž monitorovacího systému (lišty, svorkovnice, propojovací kabely, upevňovací materiál) - dle specifikace výrobce rozvaděče (seřízení a nastavení systému)	ks	1,00	2 000,00	2 000,00		0,00	0,00	2 000,00	2 000,00
Oživení a nastavení přístrojů BMS	ks	1,00	0,00	0,00		233,57	233,57	233,57	233,57
<i>POZNAMKA: Signalizační panel je umístěn mimo rozvaděč. V rámci ucelení dodávky jsou přístroje zahrnuty ve specifikaci rozvaděče</i>									
Signalizační panel , programovatelný, montáž do panelu zdi 12.DIGITALNICH VSTUPU, MONITOROVÁNÍ NAPÁJENÍ	ks	2,00	5 740,00	11 480,00		0,00	0,00	5 740,00	11 480,00
Napojení na sběrnici BMS	ks	2,00	100,00	200,00		0,00	0,00	100,00	200,00
Rozvaděč RMS 1190 (centrálního příjmu) - celkem				223 016,43			2 183,57		225 200,00
							0,00		0,00
Zdroj nepřetržitého napájení pro monitory velínu									
Zdroj SP_PII_1000, S=1kVA, P=0,9kW, baterie 12V/9Ah, t=5 minut, rozměr 397/145/220, 13kG, UPSka připojená na ZIS-D (velín) pro připojení monitorů, viz. projekt technologie. S instalací je nutné počítat při návrhu nábytkové sestavy interiéru	ks	1,00	16 880,40	16 880,40		400,00	400,00	17 280,40	17 280,40
Doplnění bezpotenciálových kontaktů	ks	1,00	12 118,79	12 118,79		350,81	350,81	12 469,60	12 469,60
Zdroj nepřetržitého napájení pro monitory velínu - celkem				28 999,19			750,81		29 750,00
							0,00		0,00

Dodávky									
Rozvaděč RMS 21100 - doplnění a úpravy	ks	1,00	14 869,31	14 869,31	750,69	750,69	15 620,00	15 620,00	
Rozvaděč RMS 1190 (centrálního příjmu)	ks	1,00	223 016,43	223 016,43	2 183,57	2 183,57	225 200,00	225 200,00	
Zdroj nepřetržitého napájení pro monitory velínu	ks	1,00	28 999,19	28 999,19	750,81	750,81	29 750,00	29 750,00	
Dodávky - celkem				266 884,93		3 685,07		270 570,00	
							0,00	0,00	
Elektromontáže									
Demontáže									
<i>Rozvaděče</i>									
Vyhledání vývodů, jejich odpojení a prokazatelné předání staveniště profesi HSV části určené k úpravě dispozic a povrchů	ks	1,00	5 205,00	5 205,00	0,00	0,00	5 205,00	5 205,00	
Demontáž rozvaděče v ovládání osvětlení chodeb v m.č.1.12	ks	1,00	0,00	0,00	750,00	750,00	750,00	750,00	
Demontáž a opětovná montáž vývodů ze stávajícího rozvaděče RMS1190 - přepojování v rámci etap postupu rekonstrukce za provozu	ks	1,00	0,00	0,00	3 275,00	3 275,00	3 275,00	3 275,00	
Šetrná demontáž stávajících napaječů MDO, DO, VDO pro jejich opětovné naústění do nově situované polohy navrhovaného rozvaděče RMS1190 centrálního příjmu	ks	1,00	0,00	0,00	3 750,00	3 750,00	3 750,00	3 750,00	
Finální úplná demontáž stávajícího rozvaděče RMS1190 na chodbě m.č.1.02 včetně odpojení kabeláží, demontáž provizorně připojených kabelů z první etapy rekonstrukce	ks	1,00	0,00	0,00	4 570,00	4 570,00	4 570,00	4 570,00	
<i>Předpokládaná etapizace rekonstrukce</i>									
Průchod mezi chodbami m.č. 1.02 a m.č.1.12 bude předělena. V rámci první části budou rekonstruovány ambulance a prostory choby (čekárny) m.č.1.02. Zde zůstane po celou dobu funkční stávající rozvaděč, ve kterém budou provizorně dopojovány vývody pro definitivní ukončení v nové poloze rozvaděče (v m.č.1.12). Přepojení a úplná demontáž stávajícího rozvaděče bude až v rámci realizace druhé části rekonstrukce - výstavbou OBSERVENCE, VELÍNU a CHODBY m.č.1.12	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<i>Kabeláže, krabice a koncové prvky - poznámka:</i>									
Po odpojení a zajištění elektroprostého objektu pro HSV budou veškeré demontáže prováděny v rámci demolic HSV. Rozsah určený k demolici, předá profese elektro prokazatelně pro vyloučení úrazu pracovníků stavby a personálu nemocnice el. proudem	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Demontáže - celkem				5 205,00		12 345,00		17 550,00	
							0,00	0,00	

Montáž								
Montáž rozvaděčů a zdrojů								
Instalace, zapojení a oživení zdroje UPS pro monitory na velínu (zabudována do interieru)	ks	1,00	0,00	0,00	2 000,00	2 000,00	2 000,00	2 000,00
Montáž rozvaděče RMS1190 1.pole (2250/1200/400)	ks	1,00	1 220,00	1 220,00	4 000,00	4 000,00	5 220,00	5 220,00
Montáž rozvaděče RMS1190 2.pole (2250/600/400) + kompletace na 1.pole	ks	1,00	1 450,00	1 450,00	3 000,00	3 000,00	4 450,00	4 450,00
CYKY-J 4x25	m	10,00	245,00	2 450,00	42,00	420,00	287,00	2 870,00
CYKY-J 4x16	m	10,00	241,00	2 410,00	40,30	403,00	281,30	2 813,00
CYKY-J 5x4	m	10,00	65,00	650,00	31,00	310,00	96,00	960,00
Kabelová spojka 1.5-10mm2	ks	1,00	200,00	200,00	550,00	550,00	750,00	750,00
Kabelová spojka 6-25mm2	ks	2,00	238,00	476,00	550,00	1 100,00	788,00	1 576,00
Montáž rozvaděčů a zdrojů - celkem				8 856,00		11 783,00		20 639,00
							0,00	0,00
OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVA								
A - Kruhové přisazené interierové, nástěnné nebo stropní LED (1500Lm, 14W), průměr 300mm, IP20		3,00	2 909,01	8 727,03	420,99	1 262,97	3 330,00	9 990,00
B - Vestavné interierové svítidlo pro zabudování do podhledů, downlight, LED (1807Ln, 20W, IP20)		4,00	3 239,01	12 956,04	420,99	1 683,96	3 660,00	14 640,00
C - (detto B, ale s vyšším krytím) Vestavné interierové svítidlo pro zabudování do podhledů, downlight, LED (1678Ln, 19W, IP65)		2,00	3 239,01	6 478,02	420,99	841,98	3 660,00	7 320,00
D - Interierové, vestavné svítidlo do kazetových stropů M600, LED (2651Lm, 20W, IP20)		19,00	3 239,01	61 541,19	420,99	7 998,81	3 660,00	69 540,00
E - Interierové, vestavné svítidlo do kazetových stropů M600, LED (3619Lm, 28W, IP20)		15,00	3 239,01	48 585,15	420,99	6 314,85	3 660,00	54 900,00
G - Interierové, vestavné svítidlo do kazetových stropů M600, opálový difuzor LED (RA90, 4588Lm, 45W, IP20)		8,00	4 844,64	38 757,12	420,36	3 362,88	5 265,00	42 120,00
H - Interierové, vestavné svítidlo do kazetových stropů M600, opálový difuzor LED (RA90, 5692Lm, 56W, IP20)		44,00	5 649,64	248 584,16	420,36	18 495,84	6 070,00	267 080,00
N - Svítidlo nouzového orientačního osvětlení NASTĚNNÉ I STROPNÍ s nouzovým modulem 1 hod. a piktogramem, LED (4W, IP20)	ks	7,00	4 039,62	28 277,34	420,38	2 942,66	4 460,00	31 220,00
N1 - Svítidlo nouzového orientačního osvětlení STROPNÍ ZABUDOVANÉ DO PODHLEDU s nouzovým modulem 1 hod, LED (340Lm, 3W, IP20)	ks	8,00	4 074,82	32 598,56	420,18	3 361,44	4 495,00	35 960,00
Příspěvek na recyklaci svítidel podle Zákona 7/2005	ks	110,00	9,00	990,00	0,00	0,00	9,00	990,00
Příspěvek na recyklaci světelných zdrojů podle Zákona 7/2005	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
OSVĚTLOVACÍ SOUSTAVA - celkem				487 494,61		46 265,39		533 760,00
							0,00	0,00

KRABICE, TRUBKY A NOSNÉ KONSTRUKCE, SVORKY									
PLASTOVÉ LIŠTY A ŽLABY BEZHALOGENOVÉ									
LHD 20X20HF LIŠTA HRANATÁ HF	m	32,00	85,64	2 740,48	34,36	1 099,52	120,00	3 840,00	
LHD 40X20HF LIŠTA HRANATÁ HF	m	18,00	145,36	2 616,48	34,14	614,52	179,50	3 231,00	
LK 80/1 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ DO KANÁLU	ks	36,00	19,82	713,52	84,18	3 030,48	104,00	3 744,00	
RK 125x75 HF ROZVADĚČ. KANÁL BEZHALOGEN.	m	24,00	474,14	11 379,36	208,36	5 000,64	682,50	16 380,00	
TRUBKA OHEBNA Z PH BEZHALOGENOVÁ TUHÁ									
Trubka D 16 mm bezhalogenová	m	36,00	46,39	1 670,04	39,61	1 425,96	86,00	3 096,00	
Trubka D 23 mm bezhalogenová	m	22,00	99,39	2 186,58	39,61	871,42	139,00	3 058,00	
KABELOVÝ ŽLAB DRATENÝ VC. DILU A PRISLUŠENSTVÍ, ZAROVY ZINEK VČETNE KOTVENÍ (není vyžadována požární integrita)									
50/50	m	98,00	204,01	19 992,98	230,99	22 637,02	435,00	42 630,00	
50/100	m	28,00	230,88	6 464,64	292,62	8 193,36	523,50	14 658,00	
50/125	m	16,00	334,18	5 346,88	344,32	5 509,12	678,50	10 856,00	
KRABICE									
KU68-1901 přístrojová	ks	159,00	5,97	949,23	64,53	10 260,27	70,50	11 209,50	
KU68/2-1903 se svorkovnicí	ks	26,00	39,34	1 022,84	102,16	2 656,16	141,50	3 679,00	
KR97/5 se svorkovnicí	ks	17,00	99,05	1 683,85	181,95	3 093,15	281,00	4 777,00	
KI68L/3 odbočná 79x50 se svorkovnicí (acidur)	ks	41,00	85,34	3 498,94	164,16	6 730,56	249,50	10 229,50	
SVORKOVNICE KRABICOVA WAGO									
273-102 4x1-2,5mm2	ks	130,00	3,88	504,40	21,62	2 810,60	25,50	3 315,00	
273-104 3x1-2,5mm2	ks	186,00	2,94	546,84	16,46	3 061,56	19,40	3 608,40	
KRABICE, TRUBKY A NOSNÉ KONSTRUKCE, SVORKY - celkem				61 317,06	0,00	76 994,34		138 311,40	
							0,00	0,00	
KABELOVÉ ROZVODY									
KABEL SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ PLAMENE									
1-CXKH-R-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	269,00	50,68	13 632,92	25,82	6 945,58	76,50	20 578,50	
1-CXKH-R-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	883,00	50,68	44 750,44	25,82	22 799,06	76,50	67 549,50	
1-CXKH-R-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	1 520,00	60,26	91 595,20	25,74	39 124,80	86,00	130 720,00	
1-CXKH-R-J 3x4 , pevně	m	48,00	84,10	4 036,80	25,90	1 243,20	110,00	5 280,00	
KABEL SDĚLOVACÍ-STÍNĚNÝ									
SYKFY 5x2x0.5 , pevně	m	6,00	16,02	96,12	17,88	107,28	33,90	203,40	
SYKFY 10x2x0,5 , pevně	m	42,00	27,89	1 171,38	18,11	760,62	46,00	1 932,00	
JQTQ 4x0,8	m	42,00	14,37	603,54	25,63	1 076,46	40,00	1 680,00	
							0,00	0,00	

Kabelová spojka pro kabely s plastovou izolací 0,4kV,	ks	3,00	331,93	995,79		2 133,07	6 399,21	2 465,00	7 395,00
ukončení volných konců vývodů MDO	ks	7,00	48,90	342,30		113,60	795,20	162,50	1 137,50
ukončení volných konců vývodů DO	ks	8,00	48,90	391,20		113,60	908,80	162,50	1 300,00
ukončení volných konců vývodů VDO	ks	2,00	48,90	97,80		113,60	227,20	162,50	325,00
ukončení volných konců vývodů ZISD	ks	6,00	48,90	293,40		113,60	681,60	162,50	975,00
EI 90 Protipožární polštář PROMASTOP malý	ks	14,00	312,61	4 376,54		80,89	1 132,46	393,50	5 509,00
KABELOVÉ ROZVODY - celkem				162 383,43			82 201,47		244 584,90
								0,00	0,00
KONCOVÉ PRVKY									
PRO OSVĚTLENÍ								0,00	0,00
<i>STROJEK SPÍNAČE</i>									
3558-A01340 1-pól.vyp.(1)	ks	14,00	230,52	3 227,28	110041	61,48	860,72	292,00	4 088,00
3558-A05340 sériov.přep.(5)	ks	8,00	284,11	2 272,88	110043	61,39	491,12	345,50	2 764,00
3558-A06340 střídav.přep.(6)	ks	11,00	237,92	2 617,12	110045	61,58	677,38	299,50	3 294,50
3558-A52340 stříd. dvojité; řazení 6+6 (6+1, 5B)	ks	1,00	319,41	319,41		61,59	61,59	381,00	381,00
3558-A07340 kříž.přep.(7)	ks	2,00	281,42	562,84	110046	61,58	123,16	343,00	686,00
3558-A91342 tlačítko(1/0) pro VZT	ks	1,00	238,11	238,11	110152	61,39	61,39	299,50	299,50
<i>KRYT SPÍNAČE BARVA BÍLÁ</i>									
3558A-A651 B 1 páčka	ks	28,00	1,20	33,60		0,00	0,00	1,20	33,60
3558A-A652 B 2 páčky	ks	9,00	1,20	10,80		0,00	0,00	1,20	10,80
<i>RÁMEČEK PRO PŘÍSTROJE BARVA BÍLÁ</i>									
3901A-B10 B jednoduchý	ks	164,00	1,20	196,80		0,00	0,00	1,20	196,80
3901A-B40 B čtyř násobný pracoviště PC	ks	17,00	85,00	1 445,00		0,00	0,00	85,00	1 445,00
<i>SPÍNAČ DO VLHKA POD OMÍT. IP44</i>									
3558A-xxxxx B lustrový přepínač	ks	1,00	458,52	458,52		61,48	61,48	520,00	520,00
PRO SPOTŘEBIČOVÉ ROZVODY								0,00	0,00
<i>ZÁSUVKA JEDNONASOBNÁ S OCHRANNÝM KOLÍKEM 2P+z včetně rámečků , BAREVNÉ OZNAČENÍ PODLE DRUHU SÍTĚ (viz. textovou část)</i>									
230/16A bílá pro MDO	ks	85,00	178,45	15 168,25		102,55	8 716,75	281,00	23 885,00
230/16A zelená pro DO	ks	21,00	206,77	4 342,17		102,23	2 146,83	309,00	6 489,00
230/16A zelená pro PC s PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU	ks	2,00	1 128,61	2 257,22		102,39	204,78	1 231,00	2 462,00
230/16A žlutá pro ZIS-DO	ks	25,00	206,77	5 169,25		102,23	2 555,75	309,00	7 725,00
230/16A hnědá pro PC	ks	58,00	206,77	11 992,66		102,23	5 929,34	309,00	17 922,00
230/16A hnědá pro PC s PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU	ks	10,00	1 128,61	11 286,10		102,39	1 023,90	1 231,00	12 310,00
<i>ZÁSUVKA PRŮMYSLOVÁ, min IP44,</i>									
Zásuvka průmyslová, nástěnná montáž; řazení 1P+PE; min IP 44, 16 A	ks	1,00	245,41	245,41		168,59	168,59	414,00	414,00
<i>Nastavení monitoringu parametrů DO, VDO, ZIS</i>									
Signalizační panel , programovatelný, montáž do panelu zdi 12.DIGITÁLNÍCH VSTUPŮ, MONITOROVÁNÍ NAPÁJENÍ	ks	1,00	23 356,33	23 356,33		2 183,67	2 183,67	25 540,00	25 540,00
Napojení na sběrnici BMS	ks	1,00	4 025,00	4 025,00		0,00	0,00	4 025,00	4 025,00
KONCOVÉ PRVKY - celkem				89 224,75			25 266,45		114 491,20

								0,00	0,00
OCHRANNÉ POSPOJENÍ									
Svorkovnice PA prodoplňující pospojení (2x16mm+30x6mm) CU, osazená v podhledu.	ks	6,00	1 339,47	8 036,82	215,53	1 293,18	1 555,00	9 330,00	
ZSA16 zemnicí svorka na potrubí	ks	16,00	26,17	418,72	80,83	1 293,28	107,00	1 712,00	
Cu pás.ZS16 Pásek uzemňovací Cu, 0.5m	ks	8,00	24,97	199,76	18,73	149,84	43,70	349,60	
Svorka na potrubí pod baterie (na plastové potrubí)	ks	12,00	34,07	408,84	81,43	977,16	115,50	1 386,00	
KU68-1902 PRO PŘIPOJENÍ POTENCIONÁLU PODLAHY	ks	14,00	9,10	127,40	102,40	1 433,60	111,50	1 561,00	
Zásuvka kostřících bodů ochranného pospojení dvojité	ks	15,00	614,08	9 211,20	102,42	1 536,30	716,50	10 747,50	
CXKH-R 4 ZŽ , pevně	m	385,00	76,13	29 310,05	25,87	9 959,95	102,00	39 270,00	
CXKH-R 6 ZŽ , pevně	m	12,00	100,45	1 205,40	26,05	312,60	126,50	1 518,00	
CXKH-R 16 ZŽ , pevně	m	86,00	94,34	8 113,24	29,16	2 507,76	123,50	10 621,00	
OCHRANNÉ POSPOJENÍ - celkem				57 031,43		19 463,67		76 495,10	
							0,00	0,00	
HODINOVÉ SAZBY A PŘÍPOMOCI									
ZAJIŠTĚNÍ BEZNAPĚTOVÉHO PROVOZU A DOZOR PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI	hod	42,50	0,00	0,00	434,00	18 445,00	434,00	18 445,00	
Dokumentace skutečného provedení, revize a zkoušky, zkušební provoz a schválení TÍČR je specifikováno souhrnně v rámci všech profesí v samostatné kapitole souhrnného rozpočtu	hod	34,00	311,00	10 574,00	644,57	21 915,38	955,57	32 489,38	
HODINOVÉ SAZBY A PŘÍPOMOCI - celkem				10 574,00		40 360,38		50 934,38	
Montáž - celkem									
Podružný materiál			7 308,08	19 430,09	26 621,92		33 930,00	19 430,09	
Elektromontáže - celkem				901 516,37		314 679,70		1 216 196,07	
							0,00	0,00	