

Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení**CÚ**

Akce:	ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZŠ a MŠ Tyršova k.ú.Jinonice,p.č.761,p.č.764/27	Z. č.:	1865
Projekt:	ELEKTRO-DVD	A. č.:	1865/12/16
Investor:	Mě část Pha 5,nám.14.října 4,Praha 5	Smlouva:	
Zpracovatel:			

Datum:**Vypracoval:** ing.HETTNER lad.**Kontroloval:**

#	Název	Mj	Počet
1	Specifikace dodávky Rozvodnice R1		
2	DZ43-2403-EI30 Rozvodnice	Ks	1,00
3	SJBC-25E-3-MZS Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí	Ks	1,00
4	APN-63-3 Páčkový spínač	Ks	1,00
5	LPN-2B-1 Jistič	Ks	3,00
6	LPN-4B-1 Jistič	Ks	2,00
7	LPN-10B-1 Jistič	Ks	12,00
8	LPN-16B-1 Jistič	Ks	5,00
9	LPN-10C-1 Jistič	Ks	2,00
10	LPN-16C-1 Jistič	Ks	2,00
11	RSI-20-11-A230 Instalační stykač	Ks	2,00
12	OLI-16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	7,00
13	MCR-08-001-UNI Multifunkční časové relé	Ks	2,00
14	Specifikace dodávky - celkem		
15			
16	Specifikace dodávky ROZVODNICE R2		
17	DZ43-2403-EI30 Rozvodnice	Ks	1,00
18	SJBC-25E-3-MZS Kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí	Ks	1,00
19	APN-63-3 Páčkový spínač	Ks	1,00
20	LPN-2B-1 Jistič	Ks	3,00
21	LPN-10B-1 Jistič	Ks	9,00
22	LPN-16B-1 Jistič	Ks	5,00
23	LPN-16C-1 Jistič	Ks	2,00
24	OLI-16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	18,00
25	Specifikace dodávky - celkem		
26			

#	Název	Mj	Počet
27	Specifikace dodávky RP		
28	RNG-2N28 Rozvodnice	Ks	1,00
29	AST-125-3 Páčkový spínač	Ks	1,00
30	LPN-32B-3 Jistič	Ks	2,00
31	LPN-10B-1 Jistič	Ks	2,00
32	LPN-16B-1 Jistič	Ks	2,00
33	Specifikace dodávky - celkem		
34			
35	Dodávky ROLETY		
36	MotorControler	ks	27,00
37	dodávka el.pohonů rolet,vč. montáže, dokumentace	ks	1,00
38	Dodávky - celkem		
39			
40	Dodávky		
41	Rozvodnice R1	ks	1,00
42	Rozvodnice R2	ks	1,00
43	Rozvodnice RP	ks	1,00
44	Rolety	ks	1,00
45	Dodávky - celkem		
46			
47	Elektromontáže		
48	LST-63B-3 Jistič (doplnění RE)	Ks	1,00
49	<i>Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A</i>		
50	bez krytu	ks	4,00
51			
52	PŘÍSTROJ SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE (se šroubovými svorkami), pro Tango, Element, Time		
53	3559-A01345 Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů B až F)	ks	44,00
54	3559-A05345 Přístroj přepínače sériového (bezšroubové svorky); řazení 5 (do hořlavých podkladů B až F)	ks	1,00

#	Název	Mj	Počet
55	3559-A86345 Přístroj ovládače přepínacího (bezšroubové svorky); řazení 6/0, 6/0So, 6/0S (do hořlavých podkladů B až F)	ks	10,00
56	3558-A07340 Přístroj přepínače křížového; řazení 7, 7So	ks	6,00
57	3559-A89345 Přístroj spínače žaluziového, jednopólového kolébkového; řazení 1+1 s blokováním (do hořlavých podkladů B až F)	ks	51,00
58			
59	<i>KRYT SPÍNAČE, TANGO</i>		
60	3558A-A651 B Kryt spínače kolébkového; d. Tango; b. bílá	ks	60,00
61	3558A-A652 B Kryt spínače kolébkového, dělený; d. Tango; b. bílá	ks	1,00
62	<i>KRYT SPÍNAČE ŽALUZIOVÉHO, TANGO</i>		
63	3558A-A662 B Kryt spínače žaluziového kolébkového, dělený, s potiskem; d. Tango; b. bílá	ks	51,00
64	<i>RÁMEČEK, TANGO</i>		
65	3901A-B10 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; d. Tango; b. bílá	ks	192,00
66	<i>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, PRAKTIK IP 44 (PLAST)</i>		
67	Spínač jednopólový IP 44; řazení 1; d. Praktik; b. bílá	ks	2,00
68			
69	<i>ZÁSUVKA NN, TANGO</i>		
70	5519A-A02357 B Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; řazení 2P+PE; d. Tango; b. bílá	ks	80,00
71	<i>ZÁSUVKA NN, PROFIL 45</i>		
72	5525N-C02357 B Zásuvka 45x45, s ochranným kolíkem, s clonkami; řazení 2P+PE; d. Profil 45; b. bílá (RAL 9010)	ks	45,00
73	5595N-C02357 R1 Zásuvka 45x45 s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím, s optickou signalizací poruchy; řazení 2P+PE; d. Profil 45; b. karmínová (RAL 3003)	ks	7,00
74			

#	Název	Mj	Počet
75	KRABICE PRO ZAPUŠTĚNOU MONTÁŽ		
76	1055-41 Krabice přístrojová univerzální, zapuštěná montáž	ks	45,00
77	KP 67/2 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	ks	280,00
78	KP 67/2 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	ks	82,00
79	KR 97 KRABICE ROZVODNÁ	ks	50,00
80	KF 09040 TRUBKA DVOUPL. KOPOFLEX	m	20,00
81	LHD 40X20 LIŠTA HRANATÁ	m	30,00
82	vč.rohů, krytů...		
83	KUP 80 KRABICE UNIVERZ.PODLAHOVÁ	ks	2,00
84	KOPOBOX 80 RÁM PODLAHOVÝ	ks	2,00
85	KPP 80 KRABICE PŘÍSTR. PODLAHOVÁ	ks	4,00
86	PP 80/45 PODLOŽKA PŘÍSTROJOVÁ	ks	4,00
87			
88	PK 210X70 D KANÁL PARAPETNÍ DUTÝ	m	35,00
89	8494 KRYT ODBOČNÝ PK 210X70 D	ks	3,00
90	HN 6X45 HMOŽDINKA NATLOUKACÍ	ks	2,00
91	8495 KRYT ROH VNITŘ. PK210X70D	ks	4,00
92	8496 KRYT ROH VNĚJŠÍ PK210X70D	ks	4,00
93	8493 KRYT OHYBOVÝ PK 210X70 D	ks	4,00
94	8491 KRYT KONCOVÝ PK 210X70 D	ks	2,00
95			
96	DZ 35X200 ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ	m	50,00
97	INOXDZS/B SPOJENÍ NEREZOVÉ	ks	34,00
98	DZDS 200/B PODPĚRA NA STĚNU	ks	34,00
99	KPO 8X77 KOTVA POŽÁRNĚ ODOLNÁ	ks	68,00
100			
101	Přisazená mřížková svítidla - celokovová		
102	LLX136ALEP MODUS LLX 1x36 W hliník,nízké, EP	ks	68,00
103	LLX236ALEP MODUS LLX 2x36 W hliník,nízké, EP	ks	33,00
104	LLX136ALNZ MODUS LLX 1x36 W hliník, nízké, s nouz. zdrojem	ks	5,00

#	Název	Mj	Počet
105	<i>Přisazená nebo závěsná mřížková svítidla</i>		
106	SLIM158ALEP MODUS SLIM 1x58W, hliník , el. předřadník	ks	8,00
107	L 36W/840 FLH 1 OSRAM	ks	150,00
108	L 58W/840 FLH 1 OSRAM	ks	10,00
109	<i>PRŮMYSLOVÁ ZÁŘIVKOVÁ SVÍTIDLA</i>		
110	<i>TRÍDA IZOLACE I</i>		
111	VIPET-I VIPET-I-PC-WR-EP,2x36W,IP66	ks	5,00
112	<i>HELIOS DS</i>		
113	OZAWHE1ATSE11 Nouzové sv. HELIOS 11W SE, 1 hod, IP42, autotest	ks	5,00
114	OZAWHDE1ATSE11 Nouzové sv. HELIOS DS 11W SE, 1 hod, IP42, autotest + piktogram	ks	3,00
115			
116	Podružný materiál		
117	Elektromontáže - celkem		
118	Elektromontáže		
119	<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>		
120	CYKY-J 4x25 mm ² , pevně	m	50,00
121	CYKY-J 4x16 mm ² , pevně	m	80,00
122	CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	2 300,00
123	CYKY-O 2x1.5 , pevně	m	210,00
124	CYKY-J 4x1.5 mm ² , pevně	m	520,00
125	CYKY-O 5x1.5 , pevně	m	250,00
126	CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	1 800,00
127	CYKY-J 5x2.5 , pevně	m	25,00
128	<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA)</i>		
129	H07V-K 16 mm ² , pevně	m	120,00
130	H07V-K 6 mm ² , pevně	m	50,00
131	H07V-K 4 mm ² , pevně	m	120,00
132	H07V-K 2.5 mm ² , pevně	m	160,00
133			
134	<i>VYSEKANI RYH VE ZDIVU</i>		
135	<i>CIHELNEM - HLOUBKA 30mm</i>		
136	Sire 30 mm	m	540,00

#	Název	Mj	Počet
137	Délky kabelů určeny odečtem z výkresu-při montáži může nastat nárůst délek s ohledem na skutečně zvolené trasy.		
138			
139	<i>PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK</i>		
140	<i>DLE CSN 331500</i>		
141	Revizni technik	hod	40,00
142	úprava stáv. zařízení mob.operátorů na stávající a nové střechy (demontáž, zpětná montáž, dokumentace, revize		
143	Podružný materiál		
144	Elektromontáže - celkem		
145			
146	Elektromontáže LPS		
147	<i>OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</i>		
148	Drát 8 drát ø 8mm(0,40kg/m), pevně	m	450,00
149	<i>Spojovací svorka</i>		
150	SS Spojovací	ks	36,00
151	SO okapových žlabů - malá	ks	24,00
152	<i>Připojovací svorka</i>		
153	SP1	ks	10,00
154	Svorka zkušební SZ		
155	SR03 S / 2xM8, litina zemnicí pásek - drát	ks	13,00
156	<i>OCHRANNÝ ÚHELNÍK A DRŽÁKY</i>		
157	DUZ držák ochranného úhelníku do zdiva, L 170mm	ks	26,00
158	OU 2,0 ochranný úhelník, L 2000mm	ks	13,00
159	<i>Podpěra vedení do zdiva</i>		
160	PV41	ks	130,00
161	<i>Podpěra pod hřebenáče</i>		
162	PV14	ks	190,00
163	<i>Zemnicí tyč</i>		
164	ZT1,5 1,5m trubková pr.28	ks	13,00
165			
166	<i>PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK</i>		

#	Název	Mj	Počet
167	<i>DLE CSN 331500</i>		
168	Revizní technik	hod	40,00
169	Podružný materiál		
170	Elektromontáže - celkem		
171			
172	Prohlášení GP k PD		
173	Odkazy v zadávací dokumentaci na jednotlivá obchodní jména a zvláštní označení výrobků a obchodních názvů materiálů popisují a specifikují podmínky požadovaného plnění s tím, že zadavatel připouští i jiná, kvalitativně a technicky obdobná řešení za podmínky, že nesmí dojít ke zhoršení parametrů daných v projektovém řešení. Pokud se uchazeč odchýlí použitím jiných výrobků nebo materiálů od projektu, musí být v cenové nabídce výslovně uvedeno a doloženo, že jsou dodrženy stanovené parametry v zadávací dokumentaci (prohlášení o shodě)		
174			