

**Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení****CÚ**

<b>Akce:</b>	<b>Nemocnice Znojmo - 2.etapa, 2.část</b>	<b>Z. č.:</b>	<b>K10755025</b>
<b>Projekt:</b>	<b>SO 10.4 Zařízení silnoproudé elektrotechniky - objekt C1</b>	<b>A. č.:</b>	<b>248E5-1399</b>
<b>Investor:</b>	<b>Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace</b>	<b>Smlouva:</b>	
<b>Zpracovatel:</b>	<b>EP Rožnov, a.s.</b>		

**Datum:** 31.7.2012  
**Vypracoval:** Šlosar  
**Kontroloval:** Ing. Běhal

#	Název	Mj	Počet
1	<b>Rozvaděč RSDC1</b>		
2	In = 32A		
3	Iks = 10kA		
4	Krytí při uzavř.dveřích : IP55		
5	Krytí při otevř.dveřích : IP20		
6	Přívod i vývody : Shora		
7	Síť : 3NPE AC 50Hz 400V/TN-S		
8	<i>ROZVODNICE NA POVRCH IP55</i>		
9	Nástěnná rozvodnice, plastová, 2 řady, 26TE, průhledné dveře, IP55, vč. N+PE svorkovnice	Ks	1,00
10	<i>DOPLŇKY KONSTRUKCÍ</i>		
11	Popisný štítek	ks	2,00
12	Bezpečnostní tabulky	ks	4,00
13	<i>JISTIČ 10kA, char.B</i>		
14	Jistič B32/3,10kA, 3-pol.	ks	1,00
15	<i>JISTIČ 10kA, char.C</i>		
16	Jistič C10/1,10kA, 1-pól.	ks	3,00
17	<i>PROUDOVÝ CHRÁNIČ S NADPROUDOVOU OCHRANOU</i>		
18	16/1N/C/003, 16A, 0,03A, AC, typ G, char.C, 10kA	ks	3,00
19	<b>Rozvaděč RSDC1 - celkem</b>		
20			
21	<b>Rozvaděč RS01C1</b>		
22	In = 32A		
23	Iks = 10kA		
24	Krytí při uzavř.dveřích : IP30		
25	Krytí při otevř.dveřích : IP20		
26	Přívod i vývody : Shora		
27	Síť : 3NPE AC 50Hz 400V/TN-S		
28	<i>ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ IP30</i>		
29	Zapuštěná rozvodnice, ocelo-plastová, 2 řady, 24TE, IP30, vč. N+PE svorkovnice	Ks	1,00
30	<i>DOPLŇKY KONSTRUKCÍ</i>		
31	Popisný štítek	ks	2,00
32	Bezpečnostní tabulky	ks	4,00
33	<i>JISTIČ 10kA, char.B</i>		
34	Jistič B32/3,10kA, 3-pol.	ks	1,00
35	<i>JISTIČ 10kA, char.C</i>		
36	Jistič C10/1,10kA, 1-pól.	ks	4,00
37	<i>PROUDOVÝ CHRÁNIČ S NADPROUDOVOU OCHRANOU</i>		
38	16/1N/C/003, 16A, 0,03A, AC, typ G, char.C, 10kA	ks	3,00
39	<i>IMPULSNÍ RELÉ</i>		

#	Název	Mj	Počet
40	Impulsní relé, 230V AC, 16A AC1, 1P	Ks	2,00
41	<i>3-f MONITOR NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ</i>		
42	3-f monitor nouzového osvětlení, pouze montáž, přístroj je součástí dodávky centrálního bateriového systému	ks	1,00
43	<b>Rozvaděč RS01C1 - celkem</b>		
44			
45	<b>Rozvaděč RSD01C1</b>		
46	In = 32A		
47	Iks = 10kA		
48	Krytí při uzavř.dveřích : IP30		
49	Krytí při otevř.dveřích : IP20		
50	Přívod i vývody : Shora		
51	Síť : 3NPE AC 50Hz 400V/TN-S		
52	<i>ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ IP30</i>		
53	Zapuštěná rozvodnice, ocelo-plastová, 2 řady, 24TE, IP30, vč. N+PE svorkovnice	Ks	1,00
54	<i>DOPLŇKY KONSTRUKCÍ</i>		
55	Popisný štítek	ks	2,00
56	Bezpečnostní tabulky	ks	4,00
57	<i>JISTIČ 10kA, char.B</i>		
58	Jistič B32/3,10kA, 3-pol.	ks	1,00
59	<i>JISTIČ 10kA, char.C</i>		
60	Jistič C10/1,10kA, 1-pól.	ks	2,00
61	<i>IMPULSNÍ RELÉ</i>		
62	Impulsní relé, 230V AC, 16A AC1, 1P	Ks	2,00
63	<i>3-f MONITOR NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ</i>		
64	3-f monitor nouzového osvětlení, pouze montáž, přístroj je součástí dodávky centrálního bateriového systému	ks	1,00
65	<b>Rozvaděč RSD01C1 - celkem</b>		
66			
67	<b>Rozvaděč RS10C1</b>		
68	In = 32A		
69	Iks = 10kA		
70	Krytí při uzavř.dveřích : IP30		
71	Krytí při otevř.dveřích : IP20		
72	Přívod i vývody : Shora		
73	Síť : 3NPE AC 50Hz 400V/TN-S		
74	<i>ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ IP30</i>		

#	Název	Mj	Počet
75	Zapuštěná rozvodnice, ocelo-plastová, 3 řady, 36TE, IP30, vč. N+PE svorkovnice	Ks	1,00
76	<i>DOPLŇKY KONSTRUKCÍ</i>		
77	Popisný štítek	ks	2,00
78	Bezpečnostní tabulky	ks	4,00
79	<i>JISTIČ 10kA, char.B</i>		
80	Jistič B32/3,10kA, 3-pol.	ks	1,00
81	<i>JISTIČ 10kA, char.C</i>		
82	Jistič C10/1,10kA, 1-pól.	ks	4,00
83	Jistič C25/3,10kA, 3-pól.	ks	1,00
84	<i>PROUDOVÝ CHRÁNIČ S NADPROUDOVOU OCHRANOU</i>		
85	10/1N/C/003, 10A, 0,03A, AC, typ G, char.C, 10kA	ks	1,00
86	16/1N/C/003, 16A, 0,03A, AC, typ G, char.C, 10kA	ks	3,00
87	<i>IMPULSNÍ RELÉ</i>		
88	Impulsní relé, 230V AC, 16A AC1, 1P	Ks	3,00
89	<i>3-f MONITOR NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ</i>		
90	3-f monitor nouzového osvětlení, pouze montáž, přístroj je součástí dodávky centrálního bateriového systému	ks	1,00
91	<b>Rozvaděč RS10C1 - celkem</b>		
92			
93	<b>Rozvaděč RSD10C1</b>		
94	In = 32A		
95	Iks = 10kA		
96	Krytí při uzavř.dveřích : IP30		
97	Krytí při otevř.dveřích : IP20		
98	Přívod i vývody : Shora		
99	Síť : 3NPE AC 50Hz 400V/TN-S		
100	<i>ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ IP30</i>		
101	Zapuštěná rozvodnice, ocelo-plastová, 2 řady, 24TE, IP30, vč. N+PE svorkovnice	Ks	1,00
102	<i>DOPLŇKY KONSTRUKCÍ</i>		
103	Popisný štítek	ks	2,00
104	Bezpečnostní tabulky	ks	4,00
105	<i>JISTIČ 10kA, char.B</i>		
106	Jistič B32/3,10kA, 3-pol.	ks	1,00
107	<i>JISTIČ 10kA, char.C</i>		
108	Jistič C10/1,10kA, 1-pól.	ks	5,00
109	<i>IMPULSNÍ RELÉ</i>		
110	Impulsní relé, 230V AC, 16A AC1, 1P	Ks	4,00
111	<i>SOUMLAČOVÉ SPÍNAČE</i>		

#	Název	Mj	Počet
112	Soumrakový spínač + externí čidlo s IP56, úroveň světla 1-50000Lx, výstup 1x16A, cívka AC/DC 12..240V	ks	1,00
113	<b>PŘEPÍNAČ NA DIN LIŠTU</b>		
114	Přepínač 1-0-2,1P/16A,na DIN lištu	ks	2,00
115	<b>3-f MONITOR NOUZOVÉHO OSVĚTLENÍ</b>		
116	3-f monitor nouzového osvětlení, pouze montáž, přístroj je součástí dodávky centrálního bateriového systému	ks	1,00
117	<b>Rozvaděč RSD10C1 - celkem</b>		
118			
119	<b>Rozvaděč RN10C1</b>		
120	Skupinová jednotka pro napájení nouzového osvětlení 230V AC, dobíječ včetně baterií 216V, DC, 33Ah/1h, 6 okruhů po 150W, okruhový monitoring, vč. oživení a zprovoznění	kpl	1,00
121	3-f monitor ztráty napětí - doplnit do světelných rozvaděčů	ks	6,00
122	<b>Rozvaděč RN10C1 - celkem</b>		
123			
124	<b>Dodávky</b>		
125	Rozvaděč RSDC1	ks	1,00
126	Rozvaděč RS01C1	ks	1,00
127	Rozvaděč RSD01C1	ks	1,00
128	Rozvaděč RS10C1	ks	1,00
129	Rozvaděč RSD10C1	ks	1,00
130	Rozvaděč RN10C1	ks	1,00
131	<b>Dodávky - celkem</b>		
132			
133			
134	<b>Elektromontáže</b>		
135			
136	<b>Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody</b>		
137			
138	<b>Doplnění rozvaděče RHMC1</b>		
139	Pojistka nožová PN000/160A, gG	ks	3,00
140	Pojistka nožová PN1/225A gG	ks	3,00
141	Pojistka válcová PV14/50A, gG	ks	6,00
142	Pojistka válcová PV14/32A, gG	ks	6,00
143	<b>POJISTKOVÉ ŘADOVÉ ODPÍNAČE DO 250A</b>		
144	Poj. odpínač velikost 1, 3-pól, 250A	ks	1,00

#	Název	Mj	Počet
145			
146	<i>Doplnění rozvaděče RHDC1</i>		
147	Pojistka nožová PN000/80A, gG	ks	3,00
148	Pojistka válcová PV14/32A, gG	ks	3,00
149	Pojistka válcová PV14/50A, gG	ks	6,00
150			
151	<i>Doplnění rozv. RHDC1/EVAK</i>		
152	Pojistka válcová PV10/10A, gG	ks	1,00
153	Pojistka válcová PV10/16A, gG	ks	1,00
154	Pojistka válcová PV14/50A, gG	ks	3,00
155	<i>SPOUŠŤEČ MOTORU</i>		
156	3-pólový, 3,5-5A	ks	1,00
157	3-pólový, 5-8A	ks	1,00
158	<i>3-PÓLOVÝ STYKAČ</i>		
159	Stykač, 3-pól. 10A, AC3	ks	2,00
160			
161	<i>A - Svítidlo zářivkové do kovového podhledu M600, IP54</i>		
162	4x24W, leštěná parabolická mřížka + sklo, el.předř.	ks	6,00
163	<i>B - Svítidlo zářivkové do kazetového podhledu M600, IP54</i>		
164	4x24W, leštěná parabolická mřížka + sklo, el.předř.	ks	6,00
165	<i>C - Svítidlo zářivkové do kazetového podhledu M600, IP54</i>		
166	4x24W, plexi kryt, el.předř.	ks	2,00
167	<i>D - Svítidlo zářivkové do kazetového podhledu M600 a sádrokartonu, IP40</i>		
168	2x24W, plexi kryt, el.předř.	ks	6,00
169	<i>F - Svítidlo zářivkové do kazetového podhledu M600 a sádrokartonu, IP20</i>		
170	4x24W, leštěná parabolická mřížka, el.předř.	ks	14,00
171	<i>H - Svítidlo zářivkové vestavné kruhové, IP44</i>		
172	1x26W, bílé, se sklem, el.předř.	ks	9,00
173	<i>J - Svítidlo zářivkové vestavné kruhové, IP44</i>		
174	2x26W, bílé, se sklem, el.předř.	ks	39,00
175	<i>K - Svítidlo zářivkové přisazené kruhové, IP65</i>		
176	1x26W, el.předř., bílé, plastové	ks	2,00
177	<i>M - Svítidlo zářivkové do kazetového podhledu M600 a sádrokartonu, IP40</i>		
178	4x24W, plexi kryt, el.předř.	ks	39,00

#	Název	Mj	Počet
179	<i>P - Svítidlo zářivkové průmyslové, prachotěsné, IP66</i>		
180	1x54W, el.předř., IP66, PC kryt	ks	21,00
181	<i>Q - Svítidlo zářivkové průmyslové, prachotěsné, IP66</i>		
182	2x54W, el.předř., IP66, PC kryt	ks	13,00
183	<i>R - Svítidlo zářivkové do sádrokartonu, IP54</i>		
184	4x24W, plexi kryt, el.předř.	ks	1,00
185	Sada držáků do sádrokartonu	ks	1,00
186	<i>S - Svítidlo zářivkové, přisazené, IP40</i>		
187	2x24W, kovové, plexi kryt, el.předř.	ks	13,00
188	<i>V - Svítidlo zářivkové do sádrokartonu, IP40</i>		
189	1x54W, plexi kryt, el.předř.	ks	18,00
190	Sada držáků do sádrokartonu	ks	18,00
191	<i>W - Svítidlo do exteriéru, zářivkové, nástěnné, IP65</i>		
192	2x26W, z hliníku, šedé, kruhové D 350mm, el.předř.	ks	1,00
193	<i>X - Svítidlo v lůžkové rampě - nepřímé</i>		
194	Svítidlo je součástí lůžkové rampy - tento projekt řeší pouze připojení, ne dodávku	ks	15,00
195	<i>Y - Svítidlo v lůžkové rampě - přímé</i>		
196	Svítidlo (na čtení) je součástí lůžkové rampy - tento projekt řeší pouze připojení, ne dodávku	ks	15,00
197	<i>Z - Svítidlo LED vestavné do stěny, IP44</i>		
198	4,5W, 230V, difuzor, pro orientační osvětlení z pozice při zemi, montáž cca 0,5m nad podlahou	ks	11,00
199			
200	<i>JEDNOPATICOVÁ ZÁŘIVKA, VF PŘEDŘ., PATICE GX24q</i>		
201	D/E 26W/840	ks	95,00
202	<i>LINEÁRNÍ ZÁŘIVKA T5, pat. G5</i>		
203	T5 24/840 24W	ks	325,00
204	T5 54/840 54W	ks	70,00
205			
206	<i>PŘÍSTROJ SPÍNÁČE, PŘEPÍNÁČE</i>		
207	Přístroj spínače jednopólového; řazení 1, 1So	ks	50,00
208	Přístroj přepínače sériového; řazení 5	ks	19,00
209	Přístroj přepínače střídavého; řazení 6, 6So (1, 1So)	ks	39,00

#	Název	Mj	Počet
210	Přístroj přepínače střídavého dvojitého; řazení 6+6 (6+1)	ks	1,00
211	Přístroj přepínače křížového; řazení 7	ks	5,00
212	<i>PŘÍSTROJ OVLADAČE</i>		
213	Přístroj ovládače zapínacího; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S	ks	39,00
214	<i>PŘÍSTROJ ŽALUZIOVÉHO SPÍNAČE</i>		
215	Přístroj ovládače žaluziového, jednopólového; řazení 1/0+1/0 s blokováním (do hořlavých podkladů A2 až F)	ks	17,00
216	<i>KRYT SPÍNAČE ŽALUZIOVÉHO</i>		
217	Kryt spínače žaluziového kolébkového, dělený, s potiskem; b. bílá	ks	17,00
218	<i>OVLADAČ S KRYTEM, IP 44</i>		
219	Ovládač žaluziový jednopólový IP 44, zapuštěná montáž; řazení 1/0+1/0 s blokováním; b. bílá / bílá	ks	2,00
220	<i>KRYT SPÍNAČE</i>		
221	Kryt spínače kolébkového; b. bílá	ks	134,00
222	Kryt spínače kolébkového, dělený; b. bílá	ks	20,00
223	<i>RÁMEČEK PRO SPÍNAČE</i>		
224	Rámeček pro el. přístroje, jednonásobný; b. bílá	ks	91,00
225	Rámeček pro el. přístroje, dvojnásobný vodorovný; b. bílá	ks	24,00
226	Rámeček pro el. přístroje, trojnásobný vodorovný; b. bílá	ks	9,00
227	Rámeček pro el. přístroje, čtyřnásobný vodorovný; b. bílá	ks	4,00
228	<i>RÁMEČEK K OVLADAČI IP44</i>		
229	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; pro žaluziový spínač IP44, b. bílá / ledová bílá	ks	2,00
230	<i>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ KOMPLETNÍ, ZAPUŠTĚNÝ, IP 44</i>		
231	Přepínač střídavý IP 44, zapuštěná montáž; řazení 6 (1); b. bílá	ks	20,00
232	<i>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, NÁSTĚNNÝ, IP 54 (PLAST)</i>		
233	Spínač jednopólový; řazení 1; b. bílá	ks	5,00
234	Přepínač střídavý; řazení 6; b. bílá	ks	2,00
235	Přepínač sériový; řazení 5; b. bílá	ks	2,00
236	<i>SPÍNAČ VAČKOVÝ VE SKŘÍŇI</i>		
237	32A,500V,IP54	ks	2,00
238	<i>ZÁSUVKA CHRÁNĚNÁ ,IP40</i>		
239	<i>BARVA HNĚDÁ</i>		



#	Název	Mj	Počet
240	Zásuvka zapuštěná 230V/16A, s ochranným kolíkem	ks	10,00
241	"MF" pro zásuvky s pr. chráničem		
242	<i>ZÁSUVKA NN KOMPLETNÍ, IP 44</i>		
243	Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; b. hnědá	ks	2,00
244	<i>ZÁSUVKA NN, IP 44 (PLAST)</i>		
245	Zásuvka nástěnná jednonásobná IP 44, s ochr. kolíkem, s víčkem; b. bílá	ks	5,00
246	<i>ZÁSUVKOVÉ ROZVODNICE, IP 44, S PĚTIPÓLOVÝMI ZÁSUVKAMI</i>		
247	<i>JIŠTĚNÝMI JISTIČI, A S PROUDOVÝM CHRÁNIČEM NA ZÁSUVKY DO 20A</i>		
248	<i>BARVA ŠEDÁ, RAL 7032, MATERIÁL ODOLNÝ POLYKARBONÁT</i>		
249	1x400V/16A/5p, 2x 230V	ks	1,00
250			
251	<i>ČIDLO SOUMRAK. SPÍNAČE</i>		
252	Montáž čidla soumrakového spínače	ks	1,00
253			
254	<i>ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU, BEZHALOGENOVÁ</i>		
255	KRABICE UNIVERZÁLNÍ, hl.42mm	ks	88,00
256	KRABICE UNIVERZÁLNÍ, hl.42mm + VÍČKO	ks	86,00
257	<i>ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - DO DUTÝCH STĚN, BEZHALOGENOVÁ</i>		
258	KRABICE UNIVERZÁLNÍ, hl.45mm	ks	68,00
259	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ 2-nás.	ks	8,00
260	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ 3-nás.	ks	8,00
261	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ 4-nás.	ks	5,00
262	KRABICE ODBOČNÁ D68, s víčkem	ks	125,00
263	<i>ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - NA POVRCH, BEZHALOGENOVÁ</i>		
264	Krabice odbočná plastová, šedá, prázdná, IP 54,12 otv.	ks	140,00
265	<i>ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POŽÁRNĚ ODOLNÁ, P 90-R</i>		
266	Krabice rozvodná plastová, IP 54, vč. keramické svorkovnice, 1,5-6mm <sup>2</sup>	ks	3,00
267	<i>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</i>		
268	3x1-2,5mm <sup>2</sup>	ks	500,00
269	4x1-2,5mm <sup>2</sup>	ks	690,00

#	Název	Mj	Počet
270	5x1-2,5mm2	ks	225,00
271	<i>ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKY BEZHALOGENOVÉ OHEBNÉ</i>		
272	D16 - Flexibilní ochranná trubka bezhalogenová, samozhášivá	m	251,00
273	<i>TRUBKA TUHÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ ODOLNOST ŠEDÁ</i>		
274	D 16 mm, pevně	m	32,00
275	D 20 mm, pevně	m	30,00
276	<i>ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA</i>		
277	17x17 lišta hranatá	m	180,00
278	25x20 lišta hranatá	m	20,00
279	30x25 hranatá	m	10,00
280			
281	<i>NOSNÉ LIŠTY SVÍTIDEL</i>		
282	Nosná lišta pro upevnění svítidel vč. příslušenství a závěsů - komplet	m	52,00
283			
284	<i>POŽÁRNÍ UCPÁVKA</i>		
285	EI 60 Kabelová přepážka	m2	1,80
286			
287	<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>		
288	CYKY-O 2x1.5 , volně	m	100,00
289	CYKY-O 2x1.5 , pod omítkou	m	458,00
290	CYKY-O 3x1.5 , volně	m	82,00
291	CYKY-O 3x1.5 , pod omítkou	m	69,00
292	CYKY-J 3x1.5 , volně	m	300,00
293	CYKY-J 3x1.5 , pod omítkou	m	506,00
294	CYKY-J 3x2.5 , volně	m	115,00
295	CYKY-J 3x2.5 , pod omítkou	m	162,00
296	CYKY-J 5x4 , pevně	m	38,00
297	CYKY-J 5x6 , volně	m	425,00
298	<i>KABEL STÍNĚNÝ</i>		
299	JYTY-O 2x1 mm , pevně	m	25,00
300			
301	<i>KABEL SILOVÝ (TYP III), BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d1</i>		
302	O 2x1.5 , volně	m	375,00
303	O 2x1.5 , pod omítkou	m	294,00
304	O 3x1.5 , volně	m	706,00
305	O 3x1.5 , pod omítkou	m	113,00
306	J 3x1.5 , volně	m	4 445,00
307	J 3x1.5 , pod omítkou	m	545,00
308	J 5x1.5 , volně	m	270,00
309	J 5x6 , pevně	m	100,00
310	J 5x16 , pevně	m	100,00
311	J 5x70 , pevně	m	113,00
312	J 5x95 , pevně	m	95,00

#	Název	Mj	Počet
313	<i>KABEL SILOVÝ (TYP IV), BEZHAŁOGENOVÝ B2ca s1d1, FUNKČNÍ PŘI POŽÁRU, PH120-R</i>		
314	J 3x1.5 , pevně	m	130,00
315	J 5x2,5 , pevně	m	175,00
316	J 5x6 , pevně	m	98,00
317			
318	<i>OCELOVÁ PŘÍCHYTKA PRO KABEL + ŠROUB DO BETONU, KOMPLET</i>		
319	Ocelová příchytka pro kabel D10-14mm, vč. šroubu do betonu	ks	312,00
320	<i>OCELOVÁ PŘÍCHYTKA PRO KABEL + ŠROUB DO BETONU, KOMPLET, PH 90-R</i>		
321	Ocelová příchytka pro kabel D12 s funkčností při požáru PH 90-R, vč. šroubu do betonu	ks	125,00
322	Ocelová příchytka pro kabel D18mm s funkčností při požáru PH 90-R, vč. šroubu do betonu	ks	163,00
323	<i>KABELOVÝ ŽLAB, KOMPLET VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ, S FUNKČNOSTÍ PŘI POŽÁRU PH 60-R</i>		
324	200/60, vč. příslušenství	m	10,00
325	<i>KABELOVÝ ŽLAB, KOMPLET VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ</i>		
326	200/60, vč. příslušenství	m	20,00
327	<i>KABELOVÁ LÁVKA, STOUPACÍ TRASA, KOMPLET VČ. PŘÍSLUŠENSTVÍ</i>		
328	šíře 200 mm, vč. příslušenství	m	12,00
329			
330			
331	<i>UKONČENÍ KABELŮ</i>		
332	<i>SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU</i>		
333	4x10 mm <sup>2</sup>	ks	48,00
334	5x4 mm <sup>2</sup>	ks	8,00
335	5x10 mm <sup>2</sup>	ks	18,00
336	5x16 mm <sup>2</sup>	ks	2,00
337	5x70 mm <sup>2</sup>	ks	2,00
338	54x95 mm <sup>2</sup>	ks	2,00
339			
340	<b>Hlavní osvětlení - celkem</b>		
341			
342	<b>Nouzové osvětlení</b>		
343			
344	<i>A - Svítidlo nouzové zářivkové, vestavné, IP41</i>		

#	Název	Mj	Počet
345	1x8W, okružový monitoring, vč. zdroje, bez piktogramu	ks	11,00
346	<i>B - Svítidlo nouzové zářivkové, přisazené, IP41</i>		
347	1x8W, okružový monitoring, vč. zdroje, s piktogramem	ks	42,00
348	<i>D - Svítidlo nouzové zářivkové, přisazené, IP41</i>		
349	1x8W, okružový monitoring, vč. zdroje, bez piktogramu	ks	9,00
350	<i>E - Svítidlo nouzové zářivkové, dvoustranné vestavné, IP41</i>		
351	1x8W, okružový monitoring, vč. zdroje, s dvoustranným piktogramem	ks	3,00
352	<i>G - Svítidlo nouzové zářivkové, přisazené, IP65</i>		
353	1x8W, okružový monitoring, vč. zdroje, bez piktogramu	ks	2,00
354	<i>H - Svítidlo nouzové, zářivkové, přisazené, IP41</i>		
355	1x8W, s vlastní baterií 1hod., autotest, s piktogramem, vč. zdroje, IP41	ks	3,00
356			
357	<i>ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POŽÁRNĚ ODOLNÁ, P 90-R</i>		
358	Krabice rozvodná plastová, IP 54, vč. keramické svorkovnice, 1,5-6mm <sup>2</sup>	ks	22,00
359	<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>		
360	CYKY-J 3x1.5 , pod omítkou	m	20,00
361	<i>KABEL SILOVÝ (TYP IV), BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d1, FUNKČNÍ PŘI POŽÁRU, PH120-R</i>		
362	J 3x1.5 , pevně	m	665,00
363	J 3x1.5 , pod omítkou	m	163,00
364	O 2x1,5 , pevně	m	10,00
365	J 3x2.5 , pevně	m	10,00
366	<i>KABEL SDĚLOVACÍ (TYP III), BEZHALOGENOVÝ B2ca s1d1</i>		
367	F 2x2x0.8, pevně	m	130,00
368	<i>OCĚLOVÁ PŘÍCHYTKA PRO KABEL + ŠROUB DO BETONU, KOMPLET, PH 90-R</i>		
369	Ocelová příchytka pro kabel D12 s funkčností při požáru PH 90-R, vč. šroubu do betonu	ks	1 710,00
370	<i>ZÁVITOVÁ TYČ M10 (SE ZACHOVÁNÍM FUNKČNOSTI)</i>		
371	Závitová tyč včetně spojovacích matic, kotvy a přichytek pro upevnění kabelu, komplet, d=0,8m	ks	12,00
372	<i>UKONČENÍ KABELŮ DO</i>		

#	Název	Mj	Počet
373	4x10 mm <sup>2</sup>	ks	5,00
374	7x4 mm <sup>2</sup>	ks	12,00
375	<i>POŽÁRNÍ UCPÁVKA</i>		
376	EI 60 Kabel. přepážka typ P	m <sup>2</sup>	1,00
377			
378	<i>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY</i>		
379	Zaškolení obsluhy	hod	4,00
380	Programování a oživení CBS	hod	12,00
381			
382	<b>Nouzové osvětlení - celkem</b>		
383			
384	<b>Uzemnění</b>		
385			
386	<i>OCELOVÝ PÁSEK POZINKOVANÝ</i>		
387	FeZn30x4 (1.0 kg/m), volně	m	85,00
388	<i>OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</i>		
389	Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), pevně	m	25,00
390	<i>ANTI-KOROZNÍ OCHRANA</i>		
391	Antikorozní nátěr spořů a přechodů zemnicího pásu	m	25,00
392	<i>SVORKY</i>		
393	zemnicí pásek - pásek	ks	34,00
394	zemnicí pásek - drát	ks	6,00
395	<i>MONTÁŽNÍ PRÁCE</i>		
396	Tvarování mont.dílu	ks	20,00
397	<i>Měření zemních odporů, zemnicí sítě délky pásu</i>		
398	přes 200 do 500 m	ks	1,00
399	<i>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY</i>		
400	Svařování pásu ke konstrukci	hod	3,00
401	Montaz	hod	5,00
402	<i>KOORDINACE POSTUPU PRÁCI</i>		
403	S ostatními profesemi	hod	2,00
404	<i>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</i>		
405	<i>DLE ČSN 331500</i>		
406	Revizní technik	hod	8,00
407	Spolupráce s reviz.technikem	hod	4,00
408			
409	<b>Výkop</b>		
410	<i>HLOUBENÍ RÝHY</i>		
411	Zemina třídy 3, šíře 300mm, hloubka 200mm	m	50,00
412	<i>ZŘÍZENÍ LOŽE</i>		
413	Z prosáté zeminy	m	50,00

#	Název	Mj	Počet
414	<b>ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY</b>		
415	Zemina třídy 3, šíře 300mm, hloubka 200mm	m	50,00
416	<b>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</b>		
417	Hutnění rýhy	hod	2,00
418	<b>Výkop - celkem</b>		
419			
420	<b>Uzemnění - celkem</b>		
421			
422			
423	<b>HZS</b>		
424	<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUŠEK</b>		
425	<b>DLE ČSN 33 1500</b>		
426	Revizní technik	hod	40,00
427	Spolupráce s reviz.technikem	hod	20,00
428	<b>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY</b>		
429	Napojení na stávající zařízení	hod	20,00
430	Doplnění stávajících rozvaděčů	hod	24,00
431	Úpravy stávajícího osvětlení	hod	28,00
432	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	4,00
433	Zabezpečení pracoviště	hod	20,00
434	Zkušební provoz, zaškolení obsluhy	hod	16,00
435	Montáže - vícepráce, koordinace	hod	150,00
436	Stavební přípomoc	hod	210,00
437	<b>SPOLUPRÁCE S DODAVATELEM</b>		
438	při zapojování a zkouškách	hod	20,00
439	<b>KOORDINACE POSTUPU PRACÍ</b>		
440	S ostatními profesemi	hod	30,00
441			
442	<b>PROVÁDĚCÍ PROJEKT</b>		
443	Zpracování prováděcího projektu	kpl	1,00
444	<b>HZS - celkem</b>		
445			
446	<b>Demontáže</b>		
447	<b>HODINOVÉ ZÚČTOVACÍ SAZBY</b>		
448	Demontáž stávajícího zařízení vč.likvidace odpadu a dopravy	hod	270,00
449	<b>Demontáže - celkem</b>		
450			
451	Podružný materiál		
452	<b>Elektromontáže - celkem</b>		
453			
454			
455			