

Rozdílový rozpočet

akce:

KP Tábor – Rekonstrukce elektroinstalace

SOD

skutečnost

vypracoval:

datum:

položka , popis	měrná jednotka	množství	jednotková cena [Kč]	mntáž jedn cena [Kč]	celková cena [Kč]	poznámka
CELKEM					3 227 343	bez DPH
(součet přímých "A" a ostatních nákladů "B")						
A) PŘÍMÉ NÁKLADY (Rekapitulace)					3 048 843	bez DPH
rozdávěče					491 427	
kabeláž					1 677 650	
1.PP					63 556	
1.NP					94 983	
2.NP					112 488	
3.NP					120 769	
4.NP					120 954	
Světla					367 016	
B) OSTATNÍ NÁKLADY (součet), HZS					178 500	
1 inženýring, koordinace apod.	kpl	1	5 000		5 000	
2 autorský dozor	kpl	1	15 000		15 000	
3 zařízení staveniště	kpl	1	5 000		5 000	
4 poplatky (DIR, pronájem pozemků, apod.)	kpl	1	2 000		2 000	
5 stavební přípomoc (začištění apod.)	kpl	1	10 000		10 000	
6 ostatní náklady, režie, zkoušky, revize, atd.	kpl	1	5 000		5 000	
7 zaměření stávajících obvodů	hod	80	350		28 000	
8 demontáž stávajících zařízení	hod	160	300		48 000	
9 zajištění bezproudí	hod	8	400		3 200	
10 provozní zkoušky	hod	16	350		5 600	
11 termovize rozváděčů	hod	8	350		2 800	
12 měření intenzity osvětlení	hod	16	400		6 400	
13 výchozí revize elektro	kpl	1	7 500		7 500	
14 dokumentace skutečného provedení	hod	80	300		24 000	
15 Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi - Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob (vč. dočasných dělících stěn a vč. příslušného značení), náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany a z hlediska provozu staveniště a ochrany osob (plán BOZP).	kpl	1	2 000		2 000	
16 Ochrana stávajících inženýr.sítí na staveništi (vč. slaboproudých vedení) - kontrola a vytýčení skutečné trasy inženýrských sítí a provedení ochranných opatření pro jejich zabezpečení.	kpl	1	2 500		2 500	
17 Koordináční činnost vč. kordinace se souběžně probíhající akci "KP Tábor - Zateplení objektu"	kpl	1	3 000		3 000	
18 Uvedení všech zpevněných i nezpevněných ploch dotčených stavbou do původního stavu (dlažby, komunikace, chodníky, travnaté plochy apod.)	kpl	1	1 500		1 500	
19 Provozní vlivy - Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovány provozem jiných osob.	kpl	1	2 000		2 000	
Rozváděče					491 427	
20 Rozváděč ELMP, umístěn a fasádě objektu, 2 odběrná místa	ks	1	9 840	0	9 840	
21 Montáž rozváděče EM	ks	1	0	800	800	
22 Rozváděč RE, PO 30 min., spec. dle výkr.	ks	1	17 223	800	18 023	
23 RS0.1, spec. dle výkr.	ks	1	50 944	0	50 944	

BYLO FAKTUROVÁNO
(součet fakturace 1.,2. a 3. etapy)

ZÁVĚREČNÁ FAKTURACE

ZÚSTATEK

POZNÁMKA

	0,8	5000	4000	0,2	5000	1 000	0,0	0					
	0	15000	0	0,0	15000	0	1,0	15 000	ZL4				
	0,8	5000	4000	0,2	5000	1 000	0,0	0					
	0	2000	0	1,0	2000	2 000	0,0	0					
	0,8	10000	8000	0,2	10000	2 000	0,0	0					
	0,8	5000	4000	0,2	5000	1 000	0,0	0					
	80	350	28000	0,0	350	0	0,0	0					
	160	300	48000	0,0	300	0	0,0	0					
	7	400	2800	1,0	400	400	0,0	0					
	0	350	0	16,0	350	5 600	0,0	0					
	0	350	0	8,0	350	2 800	0,0	0					
	0	400	0	16,0	400	6 400	0,0	0					
	0	7500	0	1,0	7500	7 500	0,0	0					
	0	300	0	80,0	300	24 000	0,0	0					
	0,8	2000	1600	0,2	2000	400	0,0	0					
	0,8	2500	2000	0,2	2500	500	0,0	0					
	1	3000	3000	0,0	3000	0	0,0	0					
	0	1500	0	1,0	1500	1 500	0,0	0					
	0	2000	0	1,0	2000	2 000	0,0	0					
	0	9840	0	0,0	9840	0	1,0	9 840	méněpráce				
	0	800	0	0,0	800	0	1,0	800	méněpráce				
	1	18023	18023	0,0	18023	0	0,0	0					
	0	50944	0	1,0	60520	60 520	0,0	-9 576	ZL5				

24	Montáž rozváděče RS0.1	ks	1	0	800	800	0	800	0	1,0	800	800	0,0	0	ZL5
25	RK1, spec. dle výkr.	ks	1	9 800	0	9 800	0	9800	0	1,0	0	0	0,0	9 800	ZL5
26	Montáž rozváděče RK1	ks	1	0	800	800	0	800	0	0,0	800	0	1,0	800	ZL5
27	RS07, spec. dle výkr.	ks	1	4 700	0	4 700	0	4700	0	0,0	4700	0	1,0	4 700	méněpráce
28	Montáž rozváděče RS07	ks	1	0	800	800	0	800	0	0,0	800	0	1,0	800	méněpráce
29	RS1.1, spec. dle výkr.	ks	1	52 929	0	52 929	1	67420	67420	0,0	0	0	0,0	-14 491	ZL3
30	Montáž rozváděče RS1.1	ks	1	0	800	800	0	800	0	1,0	800	800	0,0	0	ZL3
31	RS1.2, spec. dle výkr.	ks	1	39 801	800	40 601	1	40601	40601	0,0	40601	0	0,0	0	
32	Montáž rozváděče RS1.2	ks	1	0	800	800	1	800	800	0,0	800	0	0,0	0	
33	RS1.3, spec. dle výkr.	ks	1	18 877	0	18 877	0	18877	0	0,0	18877	0	1,0	18 877	ZL3
34	Montáž rozváděče RS1.3	ks	1	0	800	800	0	800	0	0,0	800	0	1,0	800	ZL3
35	RS2.1, spec. dle výkr.	ks	1	62 615	0	62 615	1	103588	103588	0,0	103588	0	0,0	-40 973	ZL2
36	Montáž rozváděče RS2.1	ks	1	0	800	800	1	800	800	0,0	800	0	0,0	0	ZL2
37	RS2.2, spec.dle výkr.	ks	1	24 949	0	24 949	0	24949	0	0,0	24949	0	1,0	24 949	ZL2
38	Montáž rozváděče RS2.2	ks	1	0	800	800	0	800	0	0,0	800	0	1,0	800	ZL2
39	RS2.3, spec. dle výkr.	ks	1	34 145	0	34 145	0	34145	0	0,0	34145	0	1,0	34 145	ZL2
40	Montáž rozváděče 2.3	ks	1	0	800	800	0	800	0	0,0	800	0	1,0	800	ZL2
41	RS3.1, spec. dle výkr.	ks	1	67 618	0	67 618	1	94838	94838	0,0	94838	0	0,0	-27 220	ZL1
42	Montáž rozváděče RS31	ks	1	0	800	800	1	800	800	0,0	800	0	0,0	0	ZL1
43	RS3.2, spec. dle výkr.	ks	1	32 880	0	32 880	0	32880	0	0,0	32880	0	1,0	32 880	ZL1
44	Montáž rozváděče RS3.2	ks	1	0	800	800	0	800	0	0,0	800	0	1,0	800	ZL1
45	RS3.3, spec. dle výkr.	ks	1	24 949	0	24 949	0	24949	0	0,0	24949	0	1,0	24 949	ZL1
46	Montáž rozváděče RS3.3	ks	1	0	800	800	0	800	0	0,0	800	0	1,0	800	ZL1
47	RS4.1, spec. dle výkr.	ks	1	13 332	0	13 332	1	13332	13332	0,0	13332	0	0,0	0	
48	Montáž rozváděče 4.1	ks	1	0	800	800	1	800	800	0,0	800	0	0,0	0	
49	svorka pospojení, vč. Cu pásku	ks	10	27	44	710	0	71	0	10,0	71	710	0,0	0	
50	tlačítko CENTRAL STOP, pod rozbitným krytem, mechanická aretace	ks	6	1 267	800	12 402	2	2067	4134	1,0	2067	2 067	3,0	6 201	méněpráce
51	svorkovnice hlavní ochranná, komplet	ks	1	545	368	913	1	913	913	0,0	913	0	0,0	0	
Kabeláž					1 677 650										
52	průchod zdí, a stropem vč. pož.hmoty	kpl	56	0	103	5 768	50	103	5150	6,0	103	618	0,0	0	
53	kabelová rýha ve zdivu, 20x20 až 40x40	m	3 112,50	0	71	220 988	3112	71	220952	0,5	71	36	0,0	0	
54	trubka PE pr.50	m	430	12	46	24 940	90	58	5220	120,0	58	6 960	220,0	12 760	méněpráce
55	trubka UPRM pr.25	m	782	9	32	32 062	0	41	0	182,0	41	7 462	600,0	24 600	méněpráce
56	lišta ochranná 20x20 až 40x40, vč.víka	m	468	52	49	47 268	330	101	33330	138,0	101	13 938	0,0	0	
57	kabel CXKH-V3Jx1,5	m	150	36	21	8 550	0	57	0	45,0	57	2 565	105,0	5 985	méněpráce
58	kabel CYKY-3Jx1,5	m	6 696	16	21	247 761	6160	37	227920	536,3	37	19 841	0,0	0	
59	kabel CYKY-3Jx2,5	m	4 028,75	25	21	185 323	3920	46	180320	108,8	46	5 003	0,0	0	
60	kabel CYKY-5Jx10	m	548	156	31	102 476	135	187	25245	143,0	187	26 741	270,0	50 490	méněpráce
61	kabel CYA10	m	233	36	21	13 281	120	57	6840	0,0	57	0	113,0	6 441	méněpráce
62	kabel CYKY -5Jx2,5	m	214	41	21	13 293	40	62	2480	174,4	62	10 813	0,0	0	
63	kabel CYKY-3O x 1,5	m	126	16	21	4 677	126	37	4662	0,4	37	15	0,0	0	
64	kabel CYKY-5Jx6	m	122	97	21	14 396	0	118	0	30,0	118	3 540	92,0	10 856	méněpráce
65	kabel CYA6	m	105	21	21	4 410	0	42	0	30,0	42	1 260	75,0	3 150	méněpráce
66	kabel CYKY-5Jx35	m	165	616	31	106 755	23	647	14881	142,0	647	91 874	0,0	0	
67	kabel CYKY-5Jx25	m	141	448	31	67 539	0	479	0	0,0	479	0	141,0	67 539	méněpráce
68	kabel CYA25	m	133	85	21	14 098	0	106	0	0,0	106	0	133,0	14 098	méněpráce
69	kabel CYKY-4Ox15	m	135	25	21	6 210	70	46	3220	65,0	46	2 990	0,0	0	
70	pomocný mont.materiál	kpl	10	5 000	0	50 000	9	5000	45000	1,0	5000	5 000	0,0	0	
71	Ukončení vodičů v rozváděči do 4x4	kpl	1	0	1 500	1 500	0	1500	0	1,0	1500	1 500	0,0	0	
72	Ukončení vodičů v rozváděči do 5x4	kpl	1	0	32 000	32 000	1	32000	32000	0,0	32000	0	0,0	0	
73	Ukončení vodičů v rozváděči do 4x10	kpl	1	0	500	500	1	500	500	0,0	500	0	0,0	0	
74	Ukončení vodičů v rozváděči do 5x10	kpl	1	0	3 000	3 000	1	3000	3000	0,0	3000	0	0,0	0	
75	Ukončení vodičů v rozváděči do 4x35	kpl	1	0	1 500	1 500	1	1500	1500	0,0	1500	0	0,0	0	
76	Ukončení vodičů v rozváděči do 5x35	kpl	1	0	1 500	1 500	1	1500	1500	0,0	1500	0	0,0	0	
77	Sekání otvorů do zdiva	ks	156	0	64	9 984	156	64	9984	0,0	64	0	0,0	0	
78	Vrtání otvorů - betonový strop	ks	24	0	103	2 472	24	103	2472	0,0	103	0	0,0	0	
79	Frézování rýh ve zdivu, včetně zahození, štuk	m	3 112,50	15	121	423 300	3112	136	423232	0,5	136	68	0,0	0	
80	pomocná montáž	hod	107	0	300	32 100	80	300	24000	27,0	300	8 100	0,0	0	
1.PP					63 556										
81	tlačítko komplet, řaz. 1/0	ks	4	191	131	1 288	0	322	0	4,0	322	1 288	0,0	0	
82	spínač komplet řaz.1	ks	8	98	131	1 832	0	229	0	8,0	229	1 832	0,0	0	
83	spínač komplet řaz.5	ks	4	141	140	1 124	0	281	0	4,0	281	1 124	0,0	0	
84	spínač komplet řaz.6	ks	13	106	140	3 198	0	246	0	13,0	246	3 198	0,0	0	

85	spínač komplet řaz.7	ks	9	164	149	2 817	0	313	0	9,0	313	2 817	0,0	0
86	zásuvka 230V/16A, kopmplet	ks	49	109	140	12 201	0	249	0	0,0	249	0	49,0	12 201
87	zásuvka 230V/16A, kopmplet, IP 44	ks	1	144	140	284	0	284	0	0,0	284	0	1,0	284
88	krabice přístrojová KR68	ks	108	7	39	4 968	0	46	0	108,0	46	4 968	0,0	0
89	zásuvka 3x400V/16A, komplet	ks	4	198	189	1 548	0	387	0	3,0	387	1 161	1,0	387
90	světlo venkovní, LED s PIR snímačem	ks	1	866	350	1 216	0	1216	0	1,0	1216	1 216	0,0	0
91	krabice rozvodná KR97 se svorkovnicí	ks	12	107	86	2 316	0	193	0	12,0	193	2 316	0,0	0
92	krabice přístrojová zapuštěná	ks	68	7	39	3 128	0	46	0	68,0	46	3 128	0,0	0
93	pomoný mont.materiál	kpl	1	2 500	0	2 500	0	2500	0	1,0	2500	2 500	0,0	0
94	Vrtání otvoru pro přístrojovou krabici, vysekání kapec	ks	176	0	61	10 736	0	61	0	176,0	61	10 736	0,0	0
95	pomocná montáž	hod	48	0	300	14 400	0	300	0	48,0	300	14 400	0,0	0
1.NP						94 983								
96	spínač komplet řaz.1	ks	10	98	131	2 290	10	229	2290	0,0	229	0	0,0	0
97	spínač komplet řaz.5	ks	9	141	140	2 529	9	281	2529	0,0	281	0	0,0	0
98	spínač komplet řaz.6	ks	15	106	140	3 690	15	246	3690	0,0	246	0	0,0	0
99	spínač komplet řaz.7	ks	10	164	149	3 130	10	313	3130	0,0	313	0	0,0	0
100	zásuvka 230V/16A, kopmplet	ks	143	109	140	35 607	143	249	35607	0,0	249	0	0,0	0
101	zásuvka 230V/16A, kopmplet, IP 44	ks	1	144	140	284	1	284	284	0,0	284	0	0,0	0
102	krabice přístrojová KR68	ks	100	7	39	4 600	100	46	4600	0,0	46	0	0,0	0
103	krabice rozvodná KR97 se svorkovnicí	ks	12	107	86	2 316	12	193	2316	0,0	193	0	0,0	0
104	krabice přístrojová zapuštěná	ks	107	7	39	4 922	107	46	4922	0,0	46	0	0,0	0
105	jištěný vývod	ks	4	130	198	1 312	4	328	1312	0,0	328	0	0,0	0
106	Vrtání otvoru pro přístrojovou krabici, vysekání kapec	ks	223	0	61	13 603	223	61	13603	0,0	61	0	0,0	0
107	pomoný mont.materiál	kpl	1	4 500	0	4 500	1	4500	4500	0,0	4500	0	0,0	0
108	pomocná montáž	hod	54	0	300	16 200	54	300	16200	0,0	300	0	0,0	0
2.NP						112 488								
109	spínač komplet řaz.1	ks	5	98	131	1 145	5	229	1145	0,0	229	0	0,0	0
110	spínač komplet řaz.5	ks	1	141	140	281	1	281	281	0,0	281	0	0,0	0
111	spínač komplet řaz.6	ks	39	106	140	9 594	39	246	9594	0,0	246	0	0,0	0
112	spínač komplet řaz.7	ks	3	164	149	939	3	313	939	0,0	313	0	0,0	0
113	zásuvka 230V/16A, kopmplet	ks	194	109	140	48 306	194	249	48306	0,0	249	0	0,0	0
114	zásuvka 230V/16A, kopmplet, IP 44	ks	1	144	140	284	1	284	284	0,0	284	0	0,0	0
115	krabice přístrojová KR68	ks	194	7	39	8 924	194	46	8924	0,0	46	0	0,0	0
116	krabice rozvodná KR97 se svorkovnicí	ks	20	107	86	3 860	20	193	3860	0,0	193	0	0,0	0
117	krabice přístrojová zapuštěná	ks	25	7	39	1 150	25	46	1150	0,0	46	0	0,0	0
118	jištěný vývod	ks	9	130	198	2 952	9	328	2952	0,0	328	0	0,0	0
119	Vrtání otvoru pro přístrojovou krabici, vysekání kapec	ks	223	0	61	13 603	223	61	13603	0,0	61	0	0,0	0
120	pomoný mont.materiál	kpl	1	5 250	0	5 250	1	5250	5250	0,0	5250	0	0,0	0
121	pomocná montáž	hod	54	0	300	16 200	54	300	16200	0,0	300	0	0,0	0
3.NP						120 769								
122	spínač komplet řaz.1	ks	9	98	131	2 061	9	229	2061	0,0	229	0	0,0	0
123	spínač komplet řaz.5	ks	8	141	140	2 248	8	281	2248	0,0	281	0	0,0	0
124	spínač komplet řaz.6	ks	30	106	140	7 380	30	246	7380	0,0	246	0	0,0	0
125	spínač komplet řaz.7	ks	3	164	149	939	3	313	939	0,0	313	0	0,0	0
126	zásuvka 230V/16A, komplet	ks	205	109	140	51 045	205	249	51045	0,0	249	0	0,0	0
127	zásuvka 230V/16A, komplet, IP 44	ks	5	144	140	1 420	5	284	1420	0,0	284	0	0,0	0
128	krabice přístrojová KR68	ks	205	7	39	9 430	205	46	9430	0,0	46	0	0,0	0
129	krabice rozvodná KR97 se svorkovnicí	ks	20	107	86	3 860	20	193	3860	0,0	193	0	0,0	0
130	krabice přístrojová zapuštěná	ks	30	7	39	1 380	30	46	1380	0,0	46	0	0,0	0
131	jištěný vývod	ks	9	130	198	2 952	9	328	2952	0,0	328	0	0,0	0
132	Vrtání otvoru pro přístrojovou krabici, vysekání kapec	ks	264	0	61	16 104	264	61	16104	0,0	61	0	0,0	0
133	pomoný mont.materiál	kpl	1	5 750	0	5 750	1	5750	5750	0,0	5750	0	0,0	0
134	pomocná montáž	hod	54	0	300	16 200	54	300	16200	0,0	300	0	0,0	0
4.NP						120 954								
135	spínač komplet řaz.1	ks	10	98	131	2 290	0	229	0	1,0	229	229	9,0	2 061 méněpráce
136	spínač komplet řaz.5	ks	10	141	140	2 810	0	281	0	0,0	281	0	10,0	2 810 méněpráce
137	spínač komplet řaz.6	ks	15	106	140	3 690	0	246	0	0,0	246	0	15,0	3 690 méněpráce
138	spínač komplet řaz.7	ks	12	164	149	3 756	0	313	0	0,0	313	0	12,0	3 756 méněpráce
139	zásuvka 230V/16A, kopmplet	ks	225	109	140	56 025	0	249	0	0,0	249	0	225,0	56 025 méněpráce
140	zásuvka 230V/16A, kopmplet, IP 44	ks	4	144	140	1 136	0	284	0	0,0	284	0	4,0	1 136 méněpráce
141	krabice přístrojová KR68	ks	3	7	39	138	0	46	0	0,0	46	0	3,0	138 méněpráce
142	krabice rozvodná KR97 se svorkovnicí	ks	25	107	86	4 825	0	193	0	8,0	193	1 544	17,0	3 281 méněpráce
143	krabice přístrojová zapuštěná	ks	198	7	39	9 108	0	46	0	0,0	46	0	198,0	9 108 méněpráce

144	jištěný vývod	ks	9	130	198	2 952												
145	světlo 20W, průmyslové provedení, prachotěs	ks	4	987	350	5 348												
146	Vrtání otvoru pro přístrojovou krabici	ks	7	0	61	427												
147	pomocný mont.materiál	kpl	1	5 750	0	5 750												
148	pomocná montáž	hod	54	0	300	16 200												
149	trubka KOPOFLEX DN40-příprava na FVE	m	97	21	46	6 499												
Světla						367 016												
150	světelný tok svítidla 4798 lm, světelný tok zdroje 4798 lm, výkon svítidla 45,1W, osazení 1xLED, opravný faktor 1.000	ks	150	1 257	350	241 050												
151	světelný tok svítidla 1815 lm, světelný tok zdroje 1816 lm, výkon svítidla 24,1W, osazení 1xLED SMD, opravný faktor 1.000	ks	11	537	350	9 757												
152	světelný tok svítidla 2718 lm, světelný tok zdroje 2719 lm, výkon svítidla 32,0 W, osazení 1xLED SMD, opravný faktor 1.000	ks	6	691	350	6 246												
153	světelný tok svítidla 5000 lm, světelný tok zdroje 5000 lm, výkon svítidla 38,0 W, osazení 1xchlodnobia/4000K, opravný faktor 1.000	ks	10	983	350	13 330												
154	světelný tok svítidla 4523 lm, světelný tok zdroje 4624 lm, výkon svítidla 37,0 W, osazení 1xLED SMD, opravný faktor 1.000	ks	27	1 105	350	39 285												
155	světlo venkovní s PIR čidlem, IP66, LED Pásek 40W, 5000 lm, UGR méně 16, 4000K, délka 120+	ks	1	1 154	350	1 504												
156	stropní příchyty	ks	32	1 305	200	48 160												
157	pomocná montáž	hod	16		300	4 800												
158	světlo venkovní, IP66, LED s PIR	ks	2	1 092	350	2 884												
Vícepráce						112 992												
159	osoušeč rukou Jet Hand Dryer 300	ks	4	13 520	450	55 880												
160	malby stěn a stropů dvojnásobné bílé	m2	968	59	0	57 112												

0	328	0	2,0	328	656	7,0	2 296	méněpráce
0	1337	0	7,0	1337	9 359	-3,0	-4 011	vícepráce
0	61	0	2,0	61	122	5,0	305	méněpráce
0	5750	0	1,0	5750	5 750	0,0	0	
0	300	0	54,0	300	16 200	0,0	0	
0	966	0	0,0	966	0	97,0	6 499	méněpráce
148	1607	237836	4,0	1607	6 428	-2,0	-3 214	vícepráce
8	887	7096	0,0	887	0	3,0	2 661	méněpráce
6	1041	6246	0,0	1041	0	0,0	0	
4	1333	5332	9,0	1333	11 997	-3,0	-3 999	vícepráce
64	1455	93120	6,0	1455	8 730	-43,0	-62 565	ZL4 a vícepráce
0	1504	0	1,0	1504	1 504	0,0	0	
0	1505	0	0,0	1505	0	32,0	48 160	ZL4
16	300	4800	0,0	300	0	0,0	0	
2	1442	2884	0,0	1442	0	0,0	0	
					55880		-55 880	vícepráce
					57112		-57 112	vícepráce

2 410 411

557 515

2 967 926

259 417

3 227 343

BYLO FAKTUROVÁNO

bude fakturováno

zbyde