

C21M - Elektromontáže

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	210010082	trubka inst.pancéf.z PH typ 8016 R=16mm (PU)	10,15	478,00 m	4852,66	
2	210010084	trubka inst.pancéf.z PH typ 8029 R=29mm (PU)	10,15	116,00 m	1177,63	
3	210010134	Kabelová chránička DN 40mm	11,84	28,00 m	331,63	
4	210010136	Kabelová chránička DN 110mm	11,84	28,00 m	331,63	
5	210010301	krab.přístrojová (1901; KP 68; KZ 3) bez zapojení	15,23	481,00 ks	7324,67	
6	210010321	krab.odboč.s víčkem.svor.(1903;KR 68) kruh.vč.zap.	15,23	129,00 ks	1964,41	
7	210010322	krab.odbočná s víčkem;svor.(KR 97) kruh. vč.zapoj.	15,23	43,00 ks	654,80	
8	210010323	krab.odboč.s víčkem;svor.(KR 125) čtverc. vč.zap.	37,22	9,00 ks	335,02	
9	210010351	krab.rozvodka IP 54 do 4mm ² vč.zapoj.	21,15	74,00 ks	1565,10	
10	210010501	Svorka pružinová bezšroubová , 3-5 násobná 1,5-2,5mm ²	0,85	1020,00 ks	862,92	
11	210010521	odvíčkování nebo zavíčko. víčko na závit	1,69	172,00 ks	291,02	
12	210010522	odvíčkování nebo zavíčko. víčko na šrouby	1,69	83,00 ks	140,44	
13	210010603	Přichytka trubky PH694	1,69	694,00 ks	1174,25	
14	210020307	kab.žlab MARS 125/100mm vč. vika a podpěrek	71,91	26,00 m	1869,66	
15	210020311	kab.žlab MARS 250/100mm vč. vika a podpěrek	88,83	86,00 m	7639,38	
16	210020313	kab.žlab MARS 500/100mm vč. vika bez podpěrek	122,67	108,00 m	13248,36	
17	210020651	nosné konstr. pro zařízení o váze do 5 kg	63,45	76,00 ks	4822,20	
18	210020652	nosné konstr. pro zařízení o váze do 10 kg	82,91	19,00 ks	1575,25	
19	210020653	nosné konstr. pro zařízení o váze do 50 kg	122,67	110,00 ks	13493,70	
20	210020922	protipožár.ucpávka průchod stěnou , strop tl. 30cm	211,50	1,80 m ²	380,70	
21	210020952	výstr.a označ.tab.z polystyrenu A2-A5	8,46	9,00 ks	76,14	
22	210020953	výstr.a označ.tab.pro koupelny	8,46	12,00 ks	101,52	

23	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	7,61	844,00 ks	6426,22
24	210100002	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 6mm2	10,15	161,00 ks	1634,47
25	210100003	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 16mm2	13,54	92,00 ks	1245,31
26	210100004	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 25 mm2	21,15	25,00 ks	528,75
27	210100007	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 70 mm2	38,07	2,00 ks	76,14
28	210100009	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 120 mm2	54,99	10,00 ks	549,90
29	210100012	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 240 mm2	71,91	6,00 ks	431,46
30	210100252	ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x25 mm2	60,91	8,00 ks	487,30
31	210100255	ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x150 mm2	203,04	2,00 ks	406,08
32	210100257	ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x240 mm2	203,04	2,00 ks	406,08
33	210100258	ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x4 mm2	11,84	264,00 ks	3126,82
34	210100259	ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x10 mm2	18,61	20,00 ks	372,24
35	210100260	ukonč.kab.smršt.zákl.do 7x4 mm2	20,30	8,00 ks	162,43
36	210110001	spín.nást.prost.obyč. 1- pólový - řazení 1	37,22	51,00 ks	1898,42
37	210110001	spín.nást.prost.vlhké 1- pólový řazení 1	37,22	2,00 ks	74,45
38	210110003	sériový přepínač - řazení 5 nást.prost.obyč.	37,22	18,00 ks	670,03
39	210110004	střídavý přepínač - řazení 6 nást.prost.obyč.	37,22	32,00 ks	1191,17
40	210110004	střídavý přep. řazení 6 nást. prost.vlhké	37,22	4,00 ks	148,90
41	210110005	křížový přepínač - řazení 7 nást.prost.obyč.	37,22	1,00 ks	37,22
42	210110027	Prostorový termosta t	63,45	3,00 ks	190,35
43	210110028	Spínač automatický se snímačem pohybu, IP 44,	38,07	1,00 ks	38,07
44	210110523	vačkové spín.typu S 63 VJ 01/02 s poj.	71,91	3,00 ks	215,73
45	210110524	vačkové spín.typu 125A - napojení DA	71,91	1,00 ks	71,91
46	210111012	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	38,07	234,00 ks	8908,38
47	210111012	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z průb.mont.	38,07	39,00 ks	1484,73

48	210111012	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z prúb.mont.	38,07	36,00 ks	1370,52
49	210111021	zás.v krabici prost.vlhké 10/16A 250V 2P+Z	38,07	5,00 ks	190,35
50	210111021	zás.v krabici prost.obyč. 10/16A 250V 2P+Z	38,07	81,00 ks	3083,67
51	210111103	zás.CEE do 500V typ CZ 1643/1645 H/S/Z 3P+Z	65,99	10,00 ks	659,88
52	210111104	zás.CEE do 500V typ CZ 3243/3245 H/S/Z 3P+Z	65,99	17,00 ks	1121,80
53	210111155	zás.CEE do 500V typ 125 - přívodka napojení DA	122,67	1,00 ks	122,67
54	210140431	T6 - ovladač pom. obvodu v AL skříní 1- tlačítkový	105,75	2,00 ks	211,50
55	210140433	T6 - ovladač pom. obvodu v AL skříní 3- tlačítkový	71,91	1,00 ks	71,91
56	210140463	tlačítkový domovní ovl. s orient. doutnavkou	37,22	27,00 ks	1005,05
57	210140463	tlačítkový domovní ovl. s orient. doutnavkou	37,22	66,00 ks	2456,78
58	210190001	zapojení motoru	105,75	1,00 ks	105,75
59	210190001	Zapojení ventilátorů vč. relé CS	65,99	22,00 ks	1451,74
60	210190002	Napojení zdrojů splachovačů	54,99	3,00 ks	164,97
61	210190002	Zapojení vnitřní jednotek klimatizace	105,75	16,00 ks	1692,00
62	210190002	Napojení el. vyhřívacích vpustí	105,75	9,00 ks	951,75
63	210190003	mont. oceloplech.rozvod nic do 100kg	968,67	19,00 ks	18404,73
64	210190003	Podahové krabice	338,40	8,00 ks	2707,20
65	210190003	mont. oceloplech.rozvod nic do 100kg	968,67	6,00 ks	5812,02
66	210190004	mont. oceloplech.rozvod nic do 150kg	1057,50	5,00 ks	5287,50
67	210190004	Skříň SS200 , 3x250A v plastovém pilíři	1053,27	1,00 ks	1053,27
68	210190051	mont.rozvád.skříň. panel. za 1 pole do 200kg	968,67	3,00 ks	2906,01
69	210201002	Montáž svítidel a světlených sestav dle specifikace	122,67	505,00 ks	61948,35
70	210220022	uzem. v zemi FeZn R=8- 10 mm vč.svorek;propoj.aj.	20,30	672,00 m	13644,29
71	210220022	uzem. v zemi FeZn R=8- 10 mm vč.svorek;propoj.aj.	20,30	180,00 m	3654,72
72	210220101	svodové vodiče FeZn do R=10mm;Al o10mm;Cu R=8mm	20,30	1323,00 m	26862,19
73	210220201	jímací tyč do 3m délky vč.upevnění	122,67	6,00 ks	736,02

74	210220201	jímací tyč do 4m délky vč. upevnění	122,67	1,00 ks	122,67
75	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS;SR 03)	20,30	628,00 ks	12750,91
76	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	20,30	60,00 ks	1218,24
77	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	20,30	34,00 ks	690,34
78	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	20,30	38,00 ks	771,55
79	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	20,30	34,00 ks	690,34
80	210220321	svorka na potrubí "Bernard" vč. pásku (bez vodič.)	20,30	16,00 ks	324,86
81	210220373	ochranný úhelník nebo trubka s držáky do dřeva	65,99	30,00 ks	1979,64
82	210220401	označení svodu štítky smalt.; umělá hmota	4,23	30,00 ks	126,90
83	210220431	tvarování mont. dílu- jimače; ochran. trubky; úh elníky	12,69	356,00 ks	4517,64
84	210800645	CYA 4 mm ² zelenožlutý (PU)	6,77	612,00 m	4142,02
85	210800646	CYA 6 mm ² zelenožlutý (PU)	6,77	178,00 m	1204,70
86	210800648	CYA 16 mm ² zelenožlutý (PU)	6,77	159,00 m	1076,11
87	210800649	CYA 25 mm ² zelenožlutý (PU)	6,77	76,00 m	514,37
88	210810045	CYKY-CYKYm 3Cx1.5 mm ² 750V (PU)	8,46	7915,00 m	66960,90
89	210810045	kabel Prafladur se zaručenou funkčností 3x1.5 mm ² 750V (PU)	8,46	28,00 m	236,88
90	210810046	CYKY-CYKYm 3Cx2.5 mm ² 750V (PU)	8,46	7332,00 m	62028,72
91	210810052	CYKY-CYKYm 5cx6 mm ² 750V (PU)	8,46	138,00 m	1167,48
92	210810053	CYKY-CYKYm 5Cx10 mm ² 750V (PU)	8,46	762,00 m	6446,52
93	210810054	CYKY-CYKYm 5Cx16 mm ² 750V (PU)	11,84	66,00 m	781,70
94	210810055	CYKY-CYKYm 5Cx1.5 mm ² 750V (PU)	8,46	1276,00 m	10794,96
95	210810056	CYKY-CYKYm 5Cx2.5 mm ² 750V (PU)	8,46	1188,00 m	10050,48
96	210810057	CYKY-CYKYm 5Cx4 mm ² 750V (PU)	8,46	1106,00 m	9356,76
97	210810058	CYKY-CYKYm 7x1.5 mm ² 750V (PU)	8,46	46,00 m	389,16
98	210810109	CYKY-CYKYm 5x25 mm ² 1kV (PU)	13,54	163,00 m	2206,37
99	210810114	CYKY-CYKYm 3Bx120+50 mm ² 1kV (PU)	27,07	20,00 m	541,44
100	210950101	označovací štítek na kabel(navíc proti ČSN)	4,23	608,00 ks	2571,84

101 210950201	přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0.75kg	4,23	718,00 m	3037,14
102 211010008	osaz.hmožd.do zdi pál.cihel/stř.tvrd.kamene HM 12	3,38	380,00 ks	1285,92
103 211010010	osaz.hmožd.do zdi tvrd.kamene/žel.bet. HM 8	3,38	1972,00 ks	6673,25
Celkem za cenik:				467332,09

C46M - Zemní práce

por.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	460010024	vytyč.trati kab.vedení v zastavěném prostoru	6768,00	0,03 km	203,04	
2	460200263	kabel.rýha 50cm/šíř. 80cm/hl. zem.tř.3	65,99	22,00 m	1451,74	
3	460270048	Osazení piliře SS200 plast	549,90	1,00 ks	549,90	
4	460420022	kabel.lože z kop.písku rýha 65cm tl.10cm	38,07	44,00 m	1675,08	
5	460490012	fólie výstražná z PVC šifky 33cm	6,77	22,00 m	148,90	
6	460560263	ruč.zához.kab.rýhy 50cm šíř.80cm hl.zem.tř.3	46,53	22,00 m	1023,66	
7	460620013	provizorní úprava terénu zem.tř.3	21,15	22,00 m2	465,30	
Celkem za cenik:					5517,61	

Výchozí revize elektro

por.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	320410003	Celk.prohl.el.zar.a vyhot.rev.zpr.do 500.tis.mont.	1053,27	1,00 objem	1053,27	
2	320410004	Celk.prohl.za kazdych 250.tis.mont.nad 500.tis.	38,07	12,00 objem	456,84	
3	320410005	Kontrola rozvaděče nn 1 pole do hmotnosti 200 kg	38,07	14,00 ks	532,98	
4	320410010	Izolační zkouška sílových kabelů nn	15,23	296,00 kabel	4507,49	
5	320410016	Měření odporu nulových smyček 1-3fáz.vedení	15,23	296,00 okruh	4507,49	
6	320410022	Měř.zemn.odporu pro zem.sít do 1000m pásku	1395,90	1,00 měření	1395,90	
Celkem za cenik:					12453,97	

Materiály

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	00207	trubka panc. instal. z PH 8016 R=16mm	9,48	478,00 m	4529,15	
2	00209	trubka panc. instal. z PH 8029 R=29mm	17,77	116,00 m	2060,86	
3	00245	Kabelová chránička DN 40mm	12,69	28,00 m	355,32	
4	00247	Kabelová chránička DN 110mm	29,61	28,00 m	829,08	
5	00303	krabice KR 68	7,61	129,00 ks	982,21	
6	00305	krabice KR 97	7,61	43,00 ks	327,40	
7	00308	krabice KR 125/1	37,22	9,00 ks	335,02	
8	00313	krabice KU 68/1	5,92	481,00 ks	2848,48	
9	00320	krab.rozvodka IP 54 do 4mm2	21,15	74,00 ks	1565,10	
10	00367	Svorka pružinová bezšroubová , 3-5 násobná 1,5-2,5mm2	3,38	1020,00 ks	3451,68	
11	00403	kabel.žlab MARS 125/100	122,67	26,00 m	3189,42	
12	00405	kabel.žlab MARS 250/100	207,27	86,00 m	17825,22	
13	00406	kabel.žlab MARS 500/100	410,31	108,00 m	44313,48	
14	00410	viko MARS 125	42,30	26,00 m	1099,80	
15	00411	viko MARS 250	57,53	86,00 m	4947,41	
16	00412	viko MARS 500	131,13	108,00 m	14162,04	
17	00506	vývodka P 13,5 Al slitina	13,54	2,00 ks	27,07	
18	00506	vývodka P 13,5 Al slitina	13,54	1,00 ks	13,54	
19	00601	Prostorový termostat - dle specifikace VZT	1476,27	3,00 ks	4428,81	
20	00664	vačkový spínač v plastové skříni , IP 54 , 400V , 63A	758,86	3,00 ks	2276,59	
21	00667	vačkové spín.typu 125A - napojení DA	2005,02	1,00 ks	2005,02	
22	00700	Přístroj spínače jednopolového, 10 AX, 250 V AC, Upevnění šrouby., Bezšroubové svorky (pro vodiče 1-2,5 mm2). Vč. krytu a rámečku barva bílá	98,14	51,00 ks	5004,94	
23	00702	Přístroj přepínače sériového 10 AX, 250 V AC, Upevnění šrouby., Bezšroubové svorky (pro vodiče 1-2,5 mm2). Vč. krytu a rámečku barva bílá	99,83	18,00 ks	1796,90	

24 00710	Spínač jednopólový IP 54,10 AX, 250 V AC, Upevnění šrouby. Šroubové svorky (pro vodiče 1-2,5 mm ²) - barva bílá	108,29	2,00 ks	216,58
25 00713	Přepínač křížový IP 54,10 AX, 250 V AC, Upevnění šrouby. Šroubové svorky (pro vodiče 1-2,5 mm ²) - barva bílá	125,21	4,00 ks	500,83
26 00766	Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou	103,21	234,00 ks	24151,61
27 00766	Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou béžová	108,29	39,00 ks	4223,23
28 00768	Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s clonkami, s víčkem 16 A, 250 V AC Upevnění šrouby nebo drápky. Šroubové svorky (pro vodiče 1,5-2,5 mm ²). Přístroj splňuje stupeň krytí IP 44 při montáži na svislou, hladkou a neporézní stěnu. Řazení: 2P+PE	108,29	5,00 ks	541,44
29 00775	Zásuvka jednonásobná IP 54, s ochranným kolíkem, s víčkem 16 A, 250 V AC Upevnění šrouby. Šroubové svorky (pro vodiče 1,5-2,5 mm ²). Řazení: 2P+PE	108,29	81,00 ks	8771,33
30 00788	zás.CEE do 500V typ 125 - přívodka napojení DA	2188,60	1,00 ks	2188,60
31 00815	Spínač automatický se snímačem pohybu, IP 44, Úhel pokrytí: cca 180° (1 snímací rovina)	338,40	1,00 ks	338,40
32 00942	ovládač tlačítkový v zasklé skříni - central , total STOP	488,99	2,00 ks	977,98
33 00945	ovládač T6S3 A 30 IP54	351,09	1,00 ks	351,09
34 01403	FeZn 30x4mm	26,23	672,00 m	17623,87
35 01403	FeZn R=10mm	20,30	180,00 m	3654,72
36 01403	Drát ALMGSI 8mm	17,77	1323,00 m	23504,42
37 01411	jímací tyč JT 25000 AL 16mm	291,87	6,00 ks	1751,22
38 01411	jímací tyč JT 4000 AL	291,87	1,00 ks	291,87
39 01427	svorka SO k připojení okapových žlabů	11,84	60,00 ks	710,64

40 01428	svorka zkušební SZ	27,07	34,00 ks	920,45
41 01436	svorka SR 02	15,23	38,00 ks	578,66
42 01437	svorka SR 03 s páskem	14,38	34,00 ks	488,99
43 01466	ochranný úhelník OU	108,29	30,00 ks	3248,64
44 01468	držák DUd do dřeva	12,69	60,00 ks	761,40
45 01473	připojovací svorka SS spojovací pro lana	6,77	628,00 ks	4250,30
46 01487	svorka na potrubí "Bernard" + pásek	11,51	16,00 ks	184,09
47 01488	označovací štítek	4,23	30,00 ks	126,90
48 02803	CY 1.5mm2 černý	3,89	718,00 m	2794,17
49 02943	CYKY 5x6mm2	54,14	138,00 m	7471,87
50 02946	CYKY 5x25mm2	190,35	163,00 m	31027,05
51 02951	CYKY 3Bx120+50mm2	833,31	20,00 m	16666,20
52 02960	CYKY 5Cx1.5mm2	13,54	1276,00 m	17271,94
53 02961	CYKY 5Cx2.5mm2	22,00	1188,00 m	26131,25
54 02962	CYKY 5Cx4mm2	37,22	1106,00 m	41169,74
55 02970	CYKY 7x1.5mm2	40,61	46,00 m	1867,97
56 04100	Fe profil U 40	67,68	76,00 kg	5143,68
57 04100	Fe profil U 40	67,68	38,00 kg	2571,84
58 04100	Fe profil U 40	67,68	330,00 kg	22334,40
59 04104	Fe pásek 5x40mm	59,22	220,00 kg	13028,40
60 04135	protipožár.ucpávka průchodu stěnou tl. 15- 50cm	3384,00	1,80 m2	6091,20
61 04423	Ovládač zapínací IP 54, s čirým průzorem a popisovým polem se svorkou N, Pro řazení So/S je nutné použít orientační/signalizační doutnavku, 10 A, 250 V AC, Upevnění šrouby,Šroubové svorky (pro vodiče 1-2,5 mm2), 1/0S, 1/0So, 1/0, vč. doutnavky , barva bílá	91,37	27,00 ks	2466,94
62 05151	hmoždinka HM8	0,85	1972,00 ks	1668,31
63 05153	hmoždinka HM12	1,69	380,00 ks	642,96
64 06011	výstraž.tab.z polystyrenu A4	8,46	9,00 ks	76,14
65 06012	výstraž.tab.pro koupelny	8,46	12,00 ks	101,52
66 11500	Přichytka PH 16,29mm	3,38	694,00 ks	2348,50
67 11501	Závítová tyč M8	16,75	320,00	5360,26
68 11501	ventilátorové relé CS	240,26	22,00	5285,81
69 11501	Podpěra PV 21c	16,07	881,00 ks	14161,19
70 11502	spojka závítové tyče M8	12,69	220,00	2791,80
71 11507	nosný "C" profil	102,37	94,00 m	9622,40
72 11507	Zásuvková skříň 3x zásuvka 230V/16a , 1x zásuvka 16a/400v , 1x zásuvka 32A/400V , proudovýchránič 0,03A , jistící prvky , IP 54	3764,70	19,00	71529,30

73 11507	Podlahová krabice 12 modulů , 2x zás. 230V - bílá , 6x (1x přep. ochr.) zásuvka 230V červená , 4x volný modul pro osazení datových zásuvek	2918,70	8,00	23349,60
74 11511	Skříň SS200 , 3x250A v plastovém pilíři	6666,48	1,00	6666,48
75 13176	nosník žlabu MARS 125	65,99	52,00 ks	3431,38
76 13178	nosník žlabu MARS 250	82,91	172,00 ks	14260,18
77 13458	podpěra vedení PV 17	18,19	320,00 ks	5820,48
78 15057	Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou, s ochranou před přepětím, Optická signalizace poruchy. IP 40,16 A, 230 V AC, Upevnění šrouby., Bezšroubové svorky (pro vodiče 1,5-2,5 mm ² Cu), 2x(2P+PE) barva béžová	604,89	36,00 ks	21776,04
79 33826	CYA 4mm ² zelenožlutý	7,61	612,00 m	4659,77
80 33836	CYA 6mm ² zelenožlutý	9,31	178,00 m	1656,47
81 33856	CYA 16mm ² zelenožlutý	29,61	159,00 m	4707,99
82 33866	CYA 25mm ² zelenožlutý	46,53	76,00 m	3536,28
83 33912	kabel Prafladur se zaručenou funkčností 3x1.5 mm ²	20,30	28,00 m	568,51
84 33914	CYKY 3Cx1.5mm ²	7,61	7915,00 m	60264,81
85 33918	CYKY 3Cx2.5mm ²	12,69	7332,00 m	93043,08
86 33972	CYKY 5x10mm ²	91,37	762,00 m	69622,42
87 33974	CYKY 5x16mm ²	156,51	66,00 m	10329,66
88 34628	spínač velkoplošný 3553-01289	35,53	51,00 ks	1812,13
89 34640	Přístroj přepínače střídavého 10 AX, 250 V AC, Upevnění šrouby., Bezšroubové svorky (pro vodiče 1-2,5 mm ²). Vč. krytu a rámečku barva bílá	98,14	32,00 ks	3140,35
90 34644	Přístroj přepínače křížového 10 AX, 250 V AC, Upevnění šrouby., Bezšroubové svorky (pro vodiče 1-2,5 mm ²). Vč. krytu a rámečku barva bílá	122,67	1,00 ks	122,67

91 34676	Ovládač zapínací IP 20 s čirým průzorem a popisovým polem se svorkou N, Pro řazení So/S je nutné použít orientační/signalizační doutnavku, 10 A, 250 V AC, Upevnění šrouby, Šroubové svorky (pro vodiče 1-2,5 mm ²), 1/0S, 1/0So, 1/0 , vč. doutnavky , rámečku , krytu - barav bílá	122,67	66,00 ks	8096,22
92 35100	zásuvka CZ 1643, 16A	83,67	10,00 ks	836,69
93 35126	zásuvka CZ 3243, 32A	87,98	17,00 ks	1495,73
94 43094	kotevní držák jímací tyče + betonové závaží	236,88	6,00 ks	1421,28
95 43098	Izolační distanční držák	38,07	10,00 ks	380,70
96 90001	kopaný písek	32,15	2,86 m3	91,94
97 90006	fólie z polyetylenu šíře 330mm	23,69	22,00 kg	521,14

Celkem za materiály: 869968,60

Prořez (5,00%): 29777,86

Cena za materiály + prořez celkem: 899746,46

Dodávky zařízení (specifikace)

poř.č. číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
O 1 01	Rozvodnice HR-RSM ploe č. 1	171928,78	1,00 ks	171928,78	
O 2 02	Rozvodnice HR-RSM1-poleč. 2	61973,55	1,00 ks	61973,55	
O 3 03	Rozvodnice HR-RSM 1 pole č. 3	104780,79	1,00 ks	104780,79	
O 4 04	Rozvodnice RSM 1.02	23504,44	1,00 ks	23504,44	
O 5 05	Rozvodnice RSM 1.03	32726,62	1,00 ks	32726,62	
O 6 06	Rozvodnice RSM 2,01	36080,36	1,00 ks	36080,36	
O 7 07	Rozvodnice UPS - DATA	11823,33	1,00 ks	11823,33	
O 8 08	Přepěťové ochrany jednopólové	3837,90	3,00 ks	11513,70	
O 9 09	Přepěťové ochrany klima jednotky třífázové	3971,78	2,00 ks	7943,56	
O 10 10	Skříň přep. ochrany klima 2.np	7549,86	1,00 ks	7549,86	
O 11 11	UPS 3/3fáze, 15kW - 93PS-15(20)-20-2x9Ah-MBS-6	129946,28	1,00 ks	129946,28	
O 13 13	Svítilna dodávka - specifikace kniha svítidel	1070932,00	1,00 komplet	1070932,00	
O 14 14	Pojízdné lešení	48500,00	3,00 sada	145500,00	

O 15	15	Pojízdná montážní plošina el.	850,00	40,00 den	34000,00
O 16	16	Zpracování PD skutečného provedení	34500,00	1,00 ks	34500,00

Celkem za dodávky:

1884703,27

Práce v HZS

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1		Úklid pracoviště	47,00	84,00 hod.	3948,00	
2		Účat ved montéra při revizi	94,00	40,00 hod.	3760,00	
3		Elektromontáže	94,00	60,00 hod.	5640,00	
4		Bourací a zednické práce	56,40	236,00 hod.	13310,40	
5		Koordinace s ostatními profesemi	75,20	60,00 hod.	4512,00	
6		Zabezpečení pracoviště	75,20	60,00 hod.	4512,00	

Celkem za práci v HZS:

35682,40

Popis	Počet	J. cena	Celkem
1.NP			
LMD-DO164694PM LED	146	2 957,85 Kč	411 282,00 Kč
LMD EBRME 228/54OS	0	3 262,35 Kč	0,00 Kč
LMD EBRME 254 SG	18	3 447,15 Kč	59 094,00 Kč
LMD EBRME 254 SG DALI	4	4 126,50 Kč	15 720,00 Kč
LMD-9241440PM	16	2 449,65 Kč	37 328,00 Kč
LMD-9241320PM	27	1 632,75 Kč	41 985,00 Kč
LMD EBRME 414/24 OS	22	2 060,10 Kč	43 164,00 Kč
LMDF 154+VLDD + závěs	24	2 043,30 Kč	46 704,00 Kč
LMDF 154+VLDD + závěs + DALI	8	2 620,80 Kč	19 968,00 Kč
LMDF 154 + VLDRDL + VLDSRM + závěs + DALI	20	3 880,80 Kč	73 920,00 Kč
LMD 236 PMLS EVG nástěnné	4	2 851,80 Kč	10 864,00 Kč
LMDF 124+VLDD nástěnné	0	1 201,20 Kč	0,00 Kč
nouzové LED LMD F80 + piktogram	19	584,85 Kč	10 583,00 Kč
LMD LA311338PM včetně senzoru	5	1 636,95 Kč	7 795,00 Kč
			778 407,00 Kč

poplachové svítidlo ,230V , barva čevená, 76 1 071,00 Kč **81 396,00 Kč**

Popis	Počet	J. cena	Celkem
2.NP			
LMD-DO164694PM LED	5	2 817,00 Kč	14 085,00 Kč
LMD EBRME 228/54OS	14	3 107,00 Kč	43 498,00 Kč
LMD EBRME 254 SG	6	3 283,00 Kč	19 698,00 Kč
LMD EBRME 254 SG DALI	0	3 930,00 Kč	0,00 Kč
LMD-9241440PM	19	2 333,00 Kč	44 327,00 Kč
LMD-9241320PM	20	1 555,00 Kč	31 100,00 Kč
LMD EBRME 414/24 OS	21	1 962,00 Kč	41 202,00 Kč
LMDF 154+VLDD + závěs	0	1 946,00 Kč	0,00 Kč
LMDF 154+VLDD + závěs + DALI	0	2 496,00 Kč	0,00 Kč
LMDF 154 + VLDRDL + VLDSRM + závěs + DALI	0	3 696,00 Kč	0,00 Kč
LMD 236 PMLS EVG nástěnné	2	2 716,00 Kč	5 432,00 Kč
LMDF 124+VLDD nástěnné	3	1 144,00 Kč	3 432,00 Kč
nouzové LED LMD F80 + piktogram	15	557,00 Kč	8 355,00 Kč
			211 129,00 Kč

1 070 932,00 Kč

CENOVÁ INFORMACE

Zpracoval:
Pavlů
 Kpt. Jaroše 37
 68001 Boskovice
 IČO:
 DIČ:
 Banka:
 Číslo účtu:
 Pavlů Jiří
 Telefon:
 E-mail: jpavlu@tiscali.cz

Příjemce materiálu:

IČO:
 DIČ:
 Banka:
 Číslo účtu:

Telefon:
 E-mail:

Soubory:

Projekt:

Poznámka:

Datum:

Poř.	Popis	Typové označení	cena za jednotku	Počet kusů celkem	Celková koncová cena [Kč]
Rozváděč- HR- RSM 1 pole č. 1					
1	Skříň s dveřmi, IP40, ŠxVxH=800x2000x500	XVTL-BF-8/5/20	11458,67	1	11 458,67
2	Adaptér Profi+, přední část, skříň ŠxV=800x2000	XVTL-BP-W-8/20	994,22	1	994,22
3	Bočnice, V=1950	BPZ-MSW-20	740,5	1	740,50
4	Podstavec bok V=100, bez výřezů, 1pár, H=500	XVTL-SO100/S-5	335,54	1	335,54
5	Čelní kryt podstavce V=100, Š=800	XVTL-SO100/F-8	363,64	2	727,28
6	Uzemňovací sada	BFZ-DES	45,46	1	45,46
7	Montážní sada pro spojení polí, IP3x	XAC	494,22	1	494,22
8	Schránka na dokumentaci	XAB4	185,95	1	185,95
9	Zámková vložka, Doppelbart 3 mm	NWS-SHE/DLB/DN3	546,28	1	546,28
10	Montážní panel Š=800, V=400	BPZ-MPL400-800	319,01	2	638,02
11	DIN lišta hliníková, Š=800	BPZ-DINR35-800	61,98	4	247,92
12	Nástavec bočnice 150x190 mm	TIW-3	226,44	2	452,88
13	Upevňovací úchytka s vodivým propojení (zelená)	BEL01	75,21	4	300,84
14	Upevňovací úchytka celoplastová (bílá)	BEL12	48,76	4	195,04
15	Nástavec bočnice 75x90 mm	TIW-1	122,31	2	244,62
16	Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=800, V=300	BPZ-FP-800/300-BL	305,78	5	1 528,90
17	Krycí deska, s výřezem 45mm, plechová, šedá, Š=800, V=150	BPZ-FP-800/150-45	184,3	3	552,90
18	Záslepka pro výřezy 45mm (10TE) bílá plombovatelná	AP-45	14,87	15	223,05
19	Záskokový automat 3.0	ZA-3.0	37699,23	1	37 699,23
20	Jistič, 3pól, ochr.obvodů, Icu=25kA, In=200A	NZMB2-A200	6703,31	1	6 703,31
21	Motorový pohon NZM2, 220-250V=	NZM2-XR220-250DC	11124,96	3	33 374,88
22	Jistič, 3pól, el.spoušť, selektivní, Icu=50kA, In=250A	NZMN2-VE250	11151,54	1	11 151,54
23	Jistič, 3pól, el.spoušť, selektivní, Icu=50kA, In=160A	NZMN2-VE160	8467,61	1	8 467,61
24	Motorový pohon NZM2, 208-240V~	NZM2-XR208-240AC	11347,46	1	11 347,46
25	Ovládací hlavice tlačítka, zapuštěné tlačítko, bez aretace, kroužek titan, černá O	M22-D-S-X0	80,16	3	240,48

26	Ovládací hlavice tlačítka, zapuštěné tlačítko, bez aretace, kroužek titan, bílá I	M22-D-W-X1	80,16	3
27	Kontaktní prvek, šroubové svorky, čelní upevnění, 1V	M22-K01	47,52	3
28	Signálka, zapuštěná, IP67, kroužek titan, bílá	M22-L-W	58,26	3
29	Prvek LED, šroubové svorky, čelní upevnění, 85-264VAC, 5-15mA, bílá	M22-LED230-W	134,71	3
30	Upevňovací adaptér, čelní montáž, 3 kont./LED prvky	M22-A	24,8	9
31	Ovládací hlavice nouzového zastavení, kompletní přístroj, 1Z 1V	M22-PV/K11	402,48	1
32	Poj odpínače pro válc pojistky do 50 A, 1-pól	VLC14-1P	123,96	1
33	Poj odpínače pro válc pojistky do 50 A, 3-pól	VLC14-3P	377,69	3
34	Pojistkový odpínač pro Z-C10, 1p	C10-SLS/32/1	70,25	4
35	Válcová pojistka GG 500V AC 10A C10(10,3x38mm)	C10G10	10,33	4
36	Válcová pojistka GG 690V AC 6A C14(14,3x51mm)	C14G6	19	1
37	Válcová pojistka GG 690V AC 10A C14(14,3x51mm)	C14G10	19	9
38	Zapojení rozvodnice , podružný mat. , svorky	Typ1	39675	1

Rozváděč- HR - RSM1 pole č. 2

1	Skříň s dveřmi, IP40, ŠxVxH=600x2000x500	XVTL-BF-6/5/20	10280,16	1
2	Adaptér Profi+, přední část, skříň ŠxV=600x2000	XVTL-BP-W-6/20	911,57	1
3	Bočnice, V=1950	BPZ-MSW-20	740,5	1
4	Horní/dolní kryt s výřezem pro kabely ŠxH 600x500	XSPBM0605	965,32	2
5	Boční kryt - Pár, IP40, VxH=2000x500	XVTL-S-5/20-PAIR	2597,56	1
6	Zadní stěna, pro ventilaci PF,PFA, ŠxV=600x2000	XVTL-MP/RV-6/20	1565,98	1
7	Podstavec bok V=100, bez výřezů, 1pár, H=500	XVTL-SO100/S-5	335,54	1
8	Čelní kryt podstavce V=100, Š=600	XVTL-SO100/F-6	305,78	2
9	Uzemňovací sada	BFZ-DES	45,46	1
10	Schránka na dokumentaci	XAB4	185,95	1
11	Zámková vložka, Doppelbart 3 mm	NWS-SHE/DLB/DN3	546,28	1
12	Montážní panel Š=600, V=200	BPZ-MPL200-600	173,55	1
13	DIN lišta hliníková, Š=600	BPZ-DINR24-600	49,58	8
14	Upevňovací úchytka s vodivým propojení (zelená)	BEL01	75,21	5
15	Upevňovací úchytka celoplastová (bílá)	BEL12	48,76	5
16	Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=600, V=300	BPZ-FP-600/300-BL	268,59	4
17	Krycí deska, s výřezem 45mm, plechová, šedá, Š=600, V=150	BPZ-FP-600/150-45	171,07	4
18	Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=600, V=150	BPZ-FP-600/150-BL	138,85	1
19	Záslepka pro výřezy 45mm (10TE) bílá plombovatelná	AP-45	14,87	7
20	Jistič PLHT, char B, 3-pólový, Icn=20kA, In=100A	PLHT-B100/3	2222,31	1
21	Jistič PLHT, char B, 3-pólový, Icn=20kA, In=80A	PLHT-B80/3	2238,01	3
22	Jistič PLHT, char B, 3-pólový, Icn=25kA, In=63A	PLHT-B63/3	2309,92	1
23	Jistič PLHT, char B, 3-pólový, Icn=25kA, In=32A	PLHT-B32/3	2450	2
24	Zapojení rozvodnice , podružný mat. , svorky	Typ1	14301	1
25	Svodící přepětí stupeň B/C	FLPB+C MAXI/3	7632,23	1

26	Pojistkový odpínač, 3pól, velikost 00, 160A (6 svorek Al/Cu)	LTS-160/00/3-E	951,24	1	951,24
61 973,55					
Rozváděč- HR-RSM pole č. 3					
1	Skříň s dveřmi, IP40, ŠxVxH=800x2000x500	XVTL-BF-8/5/20	11458,68	1	11 458,68
2	Adaptér Profi+, přední část, skříň ŠxV=800x2000	XVTL-BP-W-8/20	994,22	1	994,22
3	Bočnice, V=1950	BPZ-MSW-20	740,5	1	740,50
4	Zadní stěna, pro ventilaci PF,PFA, ŠxV=800x2000	XVTL-MP/RV-8/20	2167,49	1	2 167,49
5	Podstavec bok V=100, bez výřezů, 1pár, H=500	XVTL-SO100/S-5	335,54	1	335,54
6	Čelní kryt podstavce V=100, Š=800	XVTL-SO100/F-8	363,64	2	727,28
7	Uzemňovací sada	BFZ-DES	45,46	1	45,46
8	Montážní sada pro spojení polí, IP3x	XAC	494,22	1	494,22
9	Schránka na dokumentaci	XAB4	185,95	1	185,95
10	Zámková vložka, Doppelbart 3 mm	NWS-SHE/DLB/DN3	546,28	1	546,28
11	DIN lišta hliníková, Š=800	BPZ-DINR35-800	61,98	11	681,78
12	Upevňovací úchytka s vodivým propojení (zelená)	BEL01	75,21	6	451,26
13	Upevňovací úchytka celoplastová (bílá)	BEL12	48,76	6	292,56
14	Krycí deska, s výřezem 45mm, plechová, šedá, Š=800, V=150	BPZ-FP-800/150-45	184,3	10	1 843,00
15	Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=800, V=300	BPZ-FP-800/300-BL	305,78	1	305,78
16	Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=800, V=150	BPZ-FP-800/150-BL	160,33	1	160,33
17	Záslepka pro výřezy 45mm (6TE) bílá, lámatelná	AP-45-W	14,87	8	118,96
18	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=10A	PL7-B10/3	362,81	19	6 893,39
19	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	PL7-B10/1	69,42	24	1 666,08
20	Instalační stykač, 230V~, 25A, 4zap. kont.	Z-SCH230/25-40	364,46	11	4 009,06
21	Impulsní relé,centrální,ovládání,230V~,1zap.kont	Z-SC230/S	551,24	12	6 614,88
22	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N pól, char.B, Idn=0.03A, In=10A	PFL7-10/1N/B/003	1343,8	4	5 375,20
23	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=32A	PL7-B32/3	462,4	5	2 312,00
24	Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0.03A, In=40A	PF7-40/4/003	1099,17	5	5 495,85
25	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A	PL7-B16/1	69,42	46	3 193,32
26	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=25A	PL7-B25/3	398,35	18	7 170,30
27	Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0.03A, In=25A	PF7-25/4/003	1023,96	1	1 023,96
28	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N pól, char.B, Idn=0.03A, In=16A	PFL7-16/1N/B/003	1321,48	2	2 642,96
29	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=40A	PL7-B40/3	593,8	10	5 938,00
30	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=16A	PL7-B16/3	344,21	4	1 376,84
31	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=63A	PL7-B63/3	1402,5	1	1 402,50
32	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	PL7-B6/1	117,76	2	235,52
33	Jistič PL7, char D, 3-pólový, Icn=10kA, In=40A	PL7-D40/3	833,88	2	1 667,76
34	Spínací hodiny digitální s astronomickým programem,1kanál,týdenní,1přep.kont	TSDW1COA	2033,88	1	2 033,88
35	Zapojení rozvodnice , podružný mat. , svorky	Typ1	24180	1	24 180,00
104 780,79					
Rozváděč-RSM 1.02					
1	Rozvodnice Xboard, POD omítku, bílé dveře, N/PE svorkovnice	BF-U-6/144-C	3605,78	1	3 605,78

2	Záslepka pro výřezy 45mm (10TE) bílá plombovatelná	AP-45	14,87	9
3	Hlavní vypínač, 3-pól, In=125A	IS-125/3	1087,19	1
4	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	PL7-B10/1	69,42	8
5	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=10A	PL7-B10/3	362,81	1
6	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	PL7-B6/1	117,76	2
7	Instalační stykač, 230V~, 25A, 4zap. kont.	Z-SCH230/25-40	364,46	1
8	Impulsní relé, centrální ovládní, 230V~, 1zap. 1přep.k	Z-SC230/1S1W	804,96	3
9	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=32A	PL7-B32/3	462,4	3
10	Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0,03A, In=40A	PF7-40/4/003	1099,17	2
11	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A	PL7-B16/1	69,42	22
12	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N pól, char.B, Idn=0,03A, In=10A	PFL7-10/1N/B/003	1343,8	1
13	Jistič PL7, char C, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A	PL7-C16/1	123,96	1
14	Zapojení rozvodnice, drobný mat. -	Typ ...	5424	1
15	Svodič C vnitřní	SLP-275V/4	1940,91	1
16	Válcová pojistka GG 500V AC 100A C22(22,2x58mm)	C22G100	36,36	3
17	Poj odpínače pro válc pojistky do 100 A, 3-pól	VLC22-3P	690,08	1

Rozváděč- RSM1.03

1	Rozvodnice Xboard, POD omítku, bílé dveře, N/PE svorkovnice	BF-U-6/198-C	4870,25	1
2	Záslepka pro výřezy 45mm (10TE) bílá plombovatelná	AP-45	14,87	10
3	Hlavní vypínač, 3-pól, In=80A	IS-80/3	782,64	1
4	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	PL7-B10/1	69,42	16
5	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N pól, char.B, Idn=0,03A, In=10A	PFL7-10/1N/B/003	1343,8	2
6	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=10A	PL7-B10/3	362,81	1
7	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=2A	PL7-B2/3	738,84	2
8	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=6A	PL7-B6/3	442,56	1
9	Impulsní relé, centrální ovládní, 230V~, 1zap. 1přep.k	Z-SC230/1S1W	804,96	3
10	Instalační stykač, 230V~, 25A, 4zap. kont.	Z-SCH230/25-40	364,46	1
11	Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0,03A, In=40A	PF7-40/4/003	1099,17	3
12	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=32A	PL7-B32/3	462,4	3
13	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A	PL7-B16/1	69,42	37
14	Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	PL7-B6/1	117,76	1
15	Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=20A	PL7-B20/3	401,24	1
16	Svodič C vnitřní	SLP-275V/4	1940,91	1
17	Zapojení rozvodnice, drobný mat. -	Typ ...	7552	1
18	Poj odpínače pro válc pojistky do 100 A, 3-pól	VLC22-3P	690,08	1
19	Válcová pojistka GG 690V AC 63A C22(22,2x58mm)	C22G63	36,36	3

Rozváděč-RSM 2.1

1	Rozvodnice Xboard, POD omítku, bílé dveře, N/PE svorkovnice	BF-U-6/198-C	4870,25	1
2	Záslepka pro výřezy 45mm (10TE) bílá plombovatelná	AP-45	14,87	13

3	Válcová pojistka GG 690V AC 63A C22(22,2x58mm)	C22G63	36,36	3	109,08
4	Poj odpínače pro válc pojistky do 100 A, 3-pól	VLC22-3P	690,08	1	690,08
5	Hlavní vypínač, 3-pól, In=80A	IS-80/3	782,64	1	782,64
6	Jistič PL7, char B, 1-pólový, lcn=10kA, In=10A	PL7-B10/1	69,42	14	971,88
7	Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N pól, char.B, ldn=0.03A, In=10A	PFL7-10/1N/B/003	1343,8	4	5 375,20
8	Jistič PL7, char B, 1-pólový, lcn=10kA, In=6A	PL7-B6/1	117,76	3	353,28
9	Jistič PL7, char B, 3-pólový, lcn=10kA, In=10A	PL7-B10/3	362,81	1	362,81
10	Impulsní relé,centrální,ovládání,230V~,1zap.1přep.k	Z-SC230/1S1W	804,96	4	3 219,84
11	Instalační stykač, 230V~, 25A, 4zap. kont.	Z-SCH230/25-40	364,46	1	364,46
12	Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, ldn=0.03A, In=40A	PF7-40/4/003	1099,17	3	3 297,51
13	Jistič PL7, char B, 3-pólový, lcn=10kA, In=32A	PL7-B32/3	462,4	3	1 387,20
14	Jistič PL7, char B, 1-pólový, lcn=10kA, In=16A	PL7-B16/1	69,42	21	1 457,82
15	Jistič PL7, char B, 3-pólový, lcn=10kA, In=16A	PL7-B16/3	344,21	1	344,21
16	Spínací hodiny digitální s astronomickým programem,1kanál,týdenní,1přep.kont	TSDW1COA	2033,88	1	2 033,88
17	Zapojení rozvodnice , drobný mat. -	Typ ...	8326	1	8 326,00
18	Svodič C vnitřní	SLP-275V/4	1940,91	1	1 940,91
					36 080,36

Rozváděč- DAT - UPS

1	Montážní rám, ŠxV=600x760	BP-MF-600/7	784,3	1	784,30
2	Horní+dolní panel, s výřezy, šedý, Š=600	BP-TBP-600-CE	515,7	1	515,70
3	Deska pro vstup kabelů, šedá, Š=600	BP-FLP-600-2K	228,93	1	228,93
4	Deska pro vstup kabelů, bez výřezů, šedá, Š=600	BP-FLP-600-BL	113,22	1	113,22
5	Boční panel, šedá, V=760	BP-SP-7	434,71	1	434,71
6	Dveře plech, otočný zámek, šedá, ŠxV=600x700	BP-DS-600/7	484,36	1	484,36
7	Šchránka na dokumentaci A4	LAB-BAG_A4	92,56	1	92,56
8	Lišta pro uchycení N/PE svorek, Š=600	BPZ-TSB-600	75,21	1	75,21
9	Nosič svorkovnice KL-7...KL-60 na lištu, horizontální	KT-3	58,67	2	117,34
10	Svorkovnice: Rozbočovací můstek N/PE 2x25+27x16mm2	KL-29	281,82	3	845,46
11	DIN lišta hliníková, Š=600	BPZ-DINR24-600	49,58	4	198,32
12	Držák DIN lišty, pevná hloubka, sada 1pár	BPZ-TF/2	42,97	3	128,91
13	Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=600, V=50	BPZ-FP-600/050-BL	109,92	1	109,92
14	Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=600, V=150	BPZ-FP-600/150-BL	138,84	2	277,68
15	Krycí deska, s výřezem 45mm, plechová, šedá, Š=600, V=150	BPZ-FP-600/150-45	171,07	2	342,14
16	Záslepka pro výřezy 45mm (10TE) bílá plombovatelná	AP-45	14,87	3	44,61
17	Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A	IS-40/3	501,65	1	501,65
18	Jistič PL7, char C, 1-pólový, lcn=10kA, In=16A	PL7-C16/1	123,96	15	1 859,40
19	Svodič C vnitřní	SLP-275V/4	1940,91	1	1 940,91
20	Zapojení rozvodnice , drobný mat ...	Typ 2	2728	1	2 728,00
					11 823,33

Rozváděč- skříň přep. ochran klimatizace 3x - jednopólové

1	Rozvodnice NA omítku IP65, průhledné dveře, 1 řada, 4 moduly	lKA-1/4-ST	300	1	300,00
---	--------------------------------------------------------------	------------	-----	---	--------

2	S vodič B+C přechod zón dvoupólový	FLP12,5V/1+1	2652,9	1	2 652,9
3	Zapojení rozvodnice, drobný mat, svorky, propojovací lišty atd.	Z 01	885	1	885
Rozváděč- kříž přep. ochran klimatizace 2.np trojpólové + jedno					
1	Rozvodnice NA omítku IP65, průhledné dveře, 1 řada, 8 modulů	IKA-1/8-ST	590,91	1	590,91
2	Zapojení rozvodnice, drobný mat, svorky, propojovací lišty atd.	Z 01	1742	1	1 742
3	S vodič B+C přechod zón dvoupólový	FLP12,5V/1+1	2652,9	1	2 652,9
4	S vodič přepětí stupeň B+C přecod zón - Saltek	FLP 12,5V/3+1	2564,05	1	2 564,05
Rozváděč- kříž přep. ochran klimatizace , VTZ trojpólové					
1	Rozvodnice NA omítku IP65, průhledné dveře, 1 řada, 6 modulů	IKA-1/6-ST	491,73	1	491,73
2	S vodič přepětí stupeň B+C přecod zón - Saltek	FLP 12,5V/3+1	2564,05	1	2 564,05
3	Zapojení rozvodnice, drobný mat, svorky, propojovací lišty atd.	Z 01	916	1	916

CENOVÁ INFORMACE

Zpracoval:

Eaton Elektrotechnika s.r.o.

Komárovská 2406
193 00 Praha

IČO: 49811894

DIČ: CZ49811894

Banka: UniCredit Bank Czech Republic a.s.

Číslo účtu: 5096201116/2700



Příjemce materiálu:



IČO:

DIČ:

Banka:

Číslo účtu:

Telefon:

E-mail:

Soubory:

Projekt:

Poznámka:

Datum:

OPS 15kVA na 15min při p.f. 0,8

Poř.	Objednávací číslo	Typové označení	Počet kusů	Ceniková cena za kus [Kč]	Cena celkem včetně slevy [Kč]
Seznam-materiálu-1					
1		UPS 3/3fáze, 15kW - 93PS-15(20)-20-2x9Ah-MBS-6	1	122 557,20	122 557,20
2		Standardní instalace na připravené přívody k UPS 7-	1	3 835,88	3 835,88
3		Revizní zpráva k instalaci el. zařízení	1	3 553,20	3 553,20
Cena celkem [Kč]					129 946,28

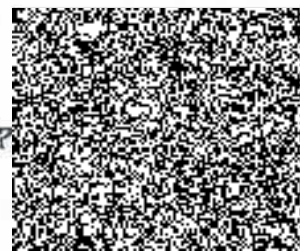
Akce:
Místo:
Soubor:
Stupeň:
Investor:
Rozpočet:

Požární stanice Znojmo
Znojmo, ul. Pražská
Stlačený vzduch
Projekt realizační
Česká republika- Hasičský záchranný sbor

Název	Jednotky	Počet	Cena jedn.	Cena dod.celkem	Montáž jedn.	Montáž celkem
	Ks, m		Kč	Kč	Kč	Kč
Zařízení na plnění tlakových lahví dýchacích přístrojů:						
Kompresor, vč odlučovače kondenzátu, filtrace na hodnoty dle ČSN EN 12021, vývod yna plnění lahví – specifikace dle zadavatele – samostatná příloha	Ks	1	498640	498640	14400	14400
Stlačený vzduch pro pneumatiky aut:						
Kompresor – šroubový kompresor s kondenzační sušičkou s rosným bodem +3°C a vzdušníkem 270l. Referenční výrobek pro dosažení minimálního požadavků: Mark MSL5,5/10 CDX-200 + Fiac New Silver 7,5/300D + vzdušník 270l, výkon při 10barech 720l	Ks	1	93728	93728	14400	14400
Armatury na plyn, niklovaná mosaz, vnitř. záv/vněj. záv., s pákou:						
Kulový kohout DN10 (3/8")	Ks	8	184,8	1478,4	163,2	1305,6
Kulový kohout DN15 (1/2")	Ks	22	208	4576	240	5280
Potrubí:						
PPR PN20 DN20	m	156	44,8	6988,8	201,6	31449,6
PPR PN20 DN32	m	48	58,4	2803,2	249,6	11980,8
PPR PN20 DN40	m	96	144	13824	307,2	29491,2
TVAROVKY PPR PN 25	Ks	133,2	114,4	15238,08	72	9590,4
Manžeta protipožární pr. 25	Ks	50	662,4	33120	278,4	13920
redukční ventil	Ks	22	1872	41184	355,2	7814,4
Rychlospojka na vzduch mosaz, vnitř. záv. 1/2"	Ks	22	364	8008	153,6	3379,2
Rychlospojka na vzduch. hadici 9 mm	Ks	22	338,4	7444,8	153,6	3379,2
Objímka dvoudílná s gumou a maticí:						
20-40	Ks	390	16	6240	12	4680
Kombi šroub M8-150	Ks	390	6,4	2496	18,4	7176
Kotva zarážecí ocelová M8 x 30 mm	Ks	390	10,4	4056	4,8	1872
Hadice gumová na hustění pneumatik 3/8", PN20, 5m:	Ks	12	676	8112	230,4	2764,8
Digitální plnič pneumatik	Ks	12	780	9360	115,2	1382,4
Tlaková a těsnostní zkouška	bm	248	0	0	14	3571,2
Celkové náklady na stlačený vzduch				757 297		167 837

stlačený vzduch D+M

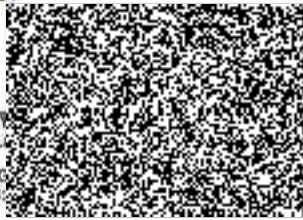
925 134 Kč



SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet:	1 STAVEBNÍ ČÁST	
Objekt : SO01	Název objektu : DODATEČNÉ INFORMACE 05	JKSO :
Stavba : 00001241	Název stavby : PS ZNOJMO	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	
Objednatel :	Náklady na MJ : 0	
Počet listů :	Zakázkové číslo : 1241	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : První KEY-STAV, a.s.	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	240 000	
N PSV celkem	0	
ZRN celkem	240 000	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	240 000	Ostatní VRN 0
ZRN+VRN+HZS	240 000	VRN celkem 0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno : Ing. Petr Kabát Datum : 16.8.2016 Podpis: 	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	21,0 % činí :	240 000 Kč
DPH	21,0 % činí :	50 400 Kč
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč
DPH	0,0 % činí :	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		290 400 Kč

Poznámka :

Stavba :	00001241 PS ZNOJMO	Rozpočet : 1
Objekt :	SO01 DODATEČNÉ INFORMACE 05	STAVEBNÍ ČÁST

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	240 000	0	0	0	0
95 CELKEM OBJEKT	240 000	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet


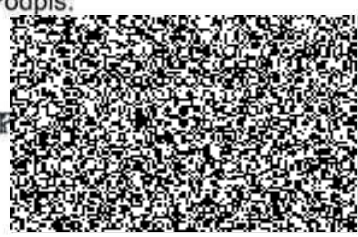
Stavba :	00001241 PS ZNOJMO	Rozpočet: 1
Objekt :	SO01 DODATEČNÉ INFORMACE 05	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
Díl: DL_01	ZS	ZÁCHYTNÝ SYSTÉM DLE SAMOSTANÉ DOKUEMNTACE	kpl	1,00	220 000,00	220 000,00
		<i>prvky záchytne systému dle nebo shodné ekvivalentní s uvedenými v zadávací dokuemntacci:"1329_PS_Znojmo SO-01 102 Záchytný systém NVTS-1936-2015_ML.PDF"</i>				
DL_02	D/36	Dveře D/36, dodávka a montáž dle PD:"1329_PS_Znojmo SO-01 - AS-402zi - DVEŘE D36.pdf"		1,00	20 000,00	20 000,00
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				240 000,00

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet:	1 STAVEBNÍ ČÁST	
Objekt : SO02	Název objektu : MYČKA	JKSO :
Stavba : 00001241	Název stavby : PS ZNOJMO	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :	
Objednatel :	Náklady na MJ : 0	
Počet listů :	Zakázkové číslo : 1241	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : První KEY-STAV, a.s.	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy	Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0	
Z Montáž celkem	0	
R HSV celkem	955 939	
N PSV celkem	457 224	
ZRN celkem	1 413 163	
HZS	0	
RN II.a III.hlavy	1 413 163	Ostatní VRN 0
ZRN+VRN+HZS	1 413 163	VRN celkem 0
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Datum :	Jméno :  Datum : 16.8.2016 Podpis: 	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	21,0 % činí :	1 413 163 Kč
DPH	21,0 % činí :	296 764 Kč
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč
DPH	0,0 % činí :	0 Kč
CEŇA ZA OBJEKT CELKEM		1 709 928 Kč

Poznámka :

Stavba : 00001241 PS ZNOJMO
 Objekt : SO02 MYČKA

Rozpočet : 1
 STAVEBNÍ ČÁST

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	58 636	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	160 956	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	181 779	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	207 942	0	0	0	0
5 Komunikace	10 433	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	34 055	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	192 812	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	60 406	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	12 205	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	12 358	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	24 302	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	56 761	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	40 192	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	50 413	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	5 168	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	85 678	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	8 663	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	55 024	0	0	0
781 Obklady keramické	0	152 930	0	0	0
784 Malby	0	2 395	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	57	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	955 939	457 224	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba : 00001241 PS ZNOJMO		Rozpočet: 1				
Objekt : SO02 MYČKA		STAVEBNÍ ČÁST				
Díl:	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1	122201101R00	Zemní práce				
		Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3	89,06	62,00	5 521,88
		Výkop stavební jámy od úrovně HTÚ :		0,00		
		12,50*9,50*0,75		89,06		
2	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	89,06	10,00	890,63
3	131201101R00	Hloubení nezapažených jam v hor.3 do 100 m3	m3	39,00	46,00	1 794,00
		Výkop jámy pro jímku :		0,00		
		6,50*4,00*1,50		39,00		
4	131201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	39,00	7,00	273,00
5	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3	14,00	90,00	1 259,89
		Pro základové pasy :		0,00		
		(11,53*2+7,53*2)*0,60*0,52		11,89		
		(7,35*2+1,35*2)*0,22*0,55		2,11		
6	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	14,00	75,00	1 049,91
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	74,21	100,00	7 421,14
		Vykopaná zemina :		0,00		
		89,0625+13,9988+39,0000		142,06		
		Zemina pro zásyp :		0,00		
		-67,8499		-67,85		
8	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	371,06	8,00	2 968,46
		74,2114*5		371,06		
9	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	74,21	75,00	5 565,86
		Vykopaná zemina :		0,00		
		89,0625+13,9988+39,0000		142,06		
		Zemina pro zásyp :		0,00		
		-67,8499		-67,85		
10	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	74,21	6,00	445,27
		Vykopaná zemina :		0,00		
		89,0625+13,9988+39,0000		142,06		
		Zemina pro zásyp :		0,00		
		-67,8499		-67,85		
11	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	67,85	228,00	15 469,78
		Stavební jáma od úrovně HTÚ :		0,00		
		12,50*9,50*0,75		89,06		
		Obsyp jámy pro jímku :		0,00		
		(6,20*2+2,50*2)*(1,00*1,00/2)		8,70		
		Odpočet základových pasů :		0,00		
		-(11,53*2+7,53*2)*0,60*0,52		-11,89		
		Odpočet základových desek :		0,00		
		-10,05*7,05*0,15		-10,63		
		Odpočet kanálu :		0,00		
		-7,30*1,35*0,75		-7,39		
12	181201102R00	Úprava pláň v násypch v hor. 1-4, se zhutněním	m2	70,85	16,00	1 133,64
		Příprava podkladu pod základovou deskou :		0,00		
		10,05*7,05		70,85		
13	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	74,21	200,00	14 842,28
		Vykopaná zemina :		0,00		
		89,0625+13,9988+39,0000		142,06		
		Zemina pro zásyp :		0,00		
		-67,8499		-67,85		
Celkem za 1 Zemní práce						58 635,72
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
14	210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2 včetně pásku FeZn 40 x 3 mm	m	38,12	99,05	3 775,77
		11,53*2+7,53*2		38,12		
15	271571111R00	Polštář základu ze štěrkopisku tříděného	m3	11,72	664,88	7 795,26
		10,05*7,05*0,15		10,63		
		-(6,85*0,90*0,15)		-0,92		
		7,70*1,75*0,15		2,02		
16	273313511R00	Beton základových desek prostý C 12/15	m3	4,69	2 014,00	9 445,06

Slepý rozpočet

Stavba : 00001241 PS ZNOJMO		Rozpočet: 1				
Objekt : SO02 MYČKA		STAVEBNÍ ČÁST				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Podkladní beton :		0,00		
		10,05*7,05*0,06		4,25		
		-(6,85*0,90*0,06)		-0,37		
		7,70*1,75*0,06		0,81		
17	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25	m3	11,72	2 166,00	25 395,00
		10,05*7,05*0,15		10,63		
		-(6,85*0,90*0,15)		-0,92		
		7,70*1,75*0,15		2,02		
18	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	13,72	265,59	3 643,92
		(10,05*2+7,05*2)*0,20		6,84		
		(6,85*2+0,90*2)*0,20		3,10		
		(7,70*2+1,75*2)*0,20		3,78		
19	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	13,72	50,89	698,16
20	273361921RT5	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí svařovanou sítí				
		- drát 6,0 oka 150/150	t	0,57	21 660,00	12 311,54
		10,05*7,05*0,00303*2*1,2		0,52		
		-(6,85*0,90*0,00303*2*1,2)		-0,04		
		7,70*1,75*0,00303*2*1,2		0,10		
21	274313511R00	Beton základových pasů prostý C 12/15	m3	1,14	2 014,00	2 303,21
		Podkladní beton :		0,00		
		(11,53*2+7,53*2)*0,60*0,05		1,14		
22	274313621R00	Beton základových pasů prostý C 20/25	m3	18,73	2 166,00	40 568,75
		(11,53*2+7,53*2)*0,60*0,52		11,89		
		(7,35*2+1,35*2)*0,22*0,55		2,11		
		(6,00+2,30)*(1,50-0,60)*0,30		2,24		
		(6,00+2,30)*1,50*0,20		2,49		
23	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	104,72	332,97	34 870,23
		(11,53*2+7,53*2)*0,60*2		45,74		
		(7,35*2+1,35*2)*0,55*2		19,14		
		(6,00+2,30)*(1,50-0,60)*2		14,94		
		(6,00+2,30)*1,50*2		24,90		
24	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	104,72	63,61	6 661,16
25	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505	t	0,43	23 750,00	10 112,75
		Jímka :		0,00		
		(6,00+2,30)*(1,50-0,60)*0,30*0,09		0,20		
		(6,00+2,30)*1,50*0,20*0,09		0,22		
26	200-001	Chráničky pro průchod potrubí průměr do 200 mm kompletní				
		dotávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	5,00	675,00	3 375,00
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				160 955,84
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
27	311231287RT5	Zdivo cihelné z CV 29 P10 na SMS 10 MPa z cihel voštinových	m3	6,98	3 358,35	23 453,34
		Púdorys 1.NP.:		0,00		
		(10,50+1,80)*3,60*0,17-(1,4*0,17+1,8*0,17)		6,98		
28	311271126X00	Zdivo nosné z tvárnice betonových na maltu MC 10	m3	39,36	3 933,48	154 815,88
		Púdorys 1.NP.:		0,00		
		(11,10*2+6,50*2)*3,85*0,30-(0,75*0,75*0,30*2+4,00*3,00*0,30)		36,72		
		Atika :		0,00		
		(11,10*2+6,50*2)*0,25*0,30		2,64		
29	317121101R00	Osazení překladu světlot otvoru do 105 cm	kus	8,00	89,63	717,05
		P01 : 2		2,00		
		P02 : 2		2,00		
		P03 : 4		4,00		
30	593211000	Překlad železobetonový RZP 119/7/24 P	kus	2,00	197,10	394,20
		P01 : 2		2,00		
31	593211001	Překlad železobetonový RZP 149/7/24 P	kus	2,00	245,25	490,50
		P02 : 2		2,00		
32	59321140	Překlad železobetonový RZP 119x24x19 P	kus	4,00	477,00	1 908,00
		P03 : 4		4,00		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				181 778,97
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				

Slepý rozpočet

Stavba : 00001241 PS ZNOJMO		Rozpočet: 1				
Objekt : SO02 MYČKA		STAVEBNÍ ČÁST				
Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
33	389381001R00 Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	2,53	2 331,00	5 899,29	
	Stropní panely :		0,00			
	11,40*7,40*0,03		2,53			
34	413351215R00 Podpěrná konstr. nosníků do 20 kPa - zřízení	m2	1,20	407,27	488,73	
	Věvec V2 :		0,00			
	4,00*0,30		1,20			
35	413351216R00 Podpěrná konstr. nosníků do 20 kPa - odstranění	m2	1,20	93,96	112,75	
36	417321414R00 Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30	m3	2,65	2 508,00	6 634,66	
	Věvec V1 :		0,00			
	(2,50+11,05+7,05+11,05+0,25)*(0,15*0,20+0,30*0,12)		2,11			
	Věvec V2 :		0,00			
	4,00*0,30*0,45		0,54			
37	417351115R00 Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	30,00	234,69	7 041,01	
	Věvec V1 :		0,00			
	(2,50+11,05+7,05+11,05+0,25)*(0,32*2+0,15)		25,20			
	Věvec V2 :		0,00			
	4,00*(0,45+0,30+0,45)		4,80			
38	417351116R00 Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	30,00	49,53	1 486,04	
39	417361821R00 Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10S05	t	0,32	23 750,00	7 538,25	
	Věvec V1 :		0,00			
	(2,50+11,05+7,05+11,05+0,25)*(0,15*0,20+0,30*0,12)*0,12		0,25			
	Věvec V2 :		0,00			
	4,00*0,30*0,45*0,12		0,06			
40	400-P1 ŽB prefabrikovaný stropní panel 6800/1200/200 kompletní	kus	9,00	19 860,13	178 741,21	
	dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD					
Celkem za 4 Vodorovné konstrukce					207 941,95	
Díl: 5	Komunikace					
41	596100030RAD Chodník z dlažby betonové, podklad štěrkopisek dlažba HBB	m2	16,10	648,00	10 432,80	
	50 x 50 x 5 cm		0,00			
	Okapový chodník :		16,10			
	(11,90+8,40+11,90)*0,50					
Celkem za 5 Komunikace					10 432,80	
Díl: 61	Úpravy povrchů vnitřní					
42	610991111R00 Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	13,13	21,00	275,63	
	Pro 766-D.3 : (4,00*3,00)*1		12,00			
	Pro 766-O.1 : (0,75*0,75)*2		1,13			
43	611421133R00 Omítka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková	m2	66,20	140,40	9 294,48	
	Púdorys 1.NP.:		0,00			
	Místnost 153 : 47,60		47,60			
	Místnost 154 : 15,00		15,00			
	Místnost 155 : 3,60		3,60			
44	612409991RT2 Začistění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím suché	m	42,48	23,82	1 011,87	
	maltové směsi		10,84			
	Pro 766-D.1 : (0,70*2+2,01*2)*2*1		11,64			
	Pro 766-D.2 : (0,90*2+2,01*2)*2*1		14,00			
	Pro 766-D.3 : (4,00*2+3,00*2)*1		6,00			
	Pro 766-O.1 : (0,75*2+0,75*2)*2					
45	612473181R00 Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, hladká	m2	205,90	114,00	23 472,60	
	Púdorys 1.NP.:		0,00			
	Místnost 153 : 30,10*3,55		106,86			
	Místnost 154 : 20,30*3,55		72,07			
	Místnost 155 : 7,60*3,55		26,98			
Celkem za 61 Úpravy povrchů vnitřní					34 054,58	
Díl: 62	Úpravy povrchů vnější					
46	620451121R00 Omítka cementová stěn zatřená dř.hladítkem, hladká	m2	38,00	165,00	6 270,00	
	Vyrovnaní podkladu :		0,00			
	Pohled jihozápadní :		0,00			
	11,50*4,00*0,25		11,50			
	Pohled jihovýchodní :		0,00			
	7,50*4,00*0,25		7,50			
	Pohled severovýchodní :		0,00			

Slepý rozpočet

Stavba : 00001241 PS ZNOJMO		Rozpočet: 1				
Objekt : SO02 MYČKA		STAVEBNÍ ČÁST				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
47	620991121R00	11,50*4,00*0,25		11,50		275,63
		Pohled severozápadní :		0,00		
		7,50*4,00*0,25		7,50		
		Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	13,13	21,00	
48	622311515X00	Pro 766-D.3 : (4,00*3,00)*1		12,00		20 583,36
		Pro 766-O.1 : (0,75*0,75)*2		1,13		
		Izolace suterénu XPS tl. 180 mm, bez PÚ	m2	30,63	672,00	
		Sokl pod terénem :		0,00		
		Pohled jihozápadní :		0,00		
		11,50*0,60		6,90		
		Pohled jihovýchodní :		0,00		
		7,50*0,60		4,50		
		Pohled severovýchodní :		0,00		
		11,50*0,60		6,90		
		Pohled severozápadní :		0,00		
		7,50*0,60		4,50		
		Jímka :		0,00		
		(6,20+2,50)*(1,50-0,60)		7,83		
49	622311525XV1	Zateplovací systém sokl, XPS tl. 180 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	15,20	666,00	10 123,20
		Sokl nad terénem :		0,00		
		Pohled jihozápadní :		0,00		
		11,50*0,40		4,60		
		Pohled jihovýchodní :		0,00		
		7,50*0,40		3,00		
		Pohled severovýchodní :		0,00		
		11,50*0,40		4,60		
		Pohled severozápadní :		0,00		
		7,50*0,40		3,00		
50	622311837R00	Zatepl.syst. fasáda, miner.desky 200 mm	m2	132,88	1 125,00	149 484,38
		Pohled jihozápadní :		0,00		
		11,50*3,80		43,70		
		Pohled jihovýchodní :		0,00		
		7,50*3,80-(4,00*2,60)		18,10		
		Pohled severovýchodní :		0,00		
		11,50*3,80-(0,75*0,75*2)		42,58		
		Pohled severozápadní :		0,00		
51	622311854R00	Zatepl.syst. ostění, miner.desky 40 mm	m2	5,40	1 125,00	6 075,00
		Pro 766-D.3 :(4,00+3,00*2)*0,45*1		4,50		
		Pro 766-O.1 :(0,75*2+0,75*2)*0,15*2		0,90		
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				192 811,56
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					
52	631312621R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25	m3	3,31	2 333,20	7 722,89
		Púdorys 1.NP.:		0,00		
		Místnost 153 : 47,60*0,05		2,38		
		Místnost 154 : 15,00*0,05		0,75		
53	631315711R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 25/30	m3	19,86	2 536,50	50 374,89
		Púdorys 1.NP.:		0,00		
		Místnost 153 : 47,60*0,30		14,28		
		Místnost 154 : 15,00*0,30		4,50		
54	631319151R00	Místnost 155 : 3,60*0,30		1,08		1 624,55
		Příplatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm	m3	3,31	490,80	
		Púdorys 1.NP.:		0,00		
		Místnost 153 :47,60*0,05		2,38		
55	631319181R00	Místnost 154 :15,00*0,05		0,75		180,93
		Místnost 155 :3,60*0,05		0,18		
		Příplatek za sklon mazaniny do 35 st. tl. 5 - 8 cm	m3	3,13	57,80	
		Púdorys 1.NP.:		0,00		

Slepý rozpočet

Stavba : 00001241 PS ZNOJMO		Rozpočet: 1					
Objekt : SO02 MYČKA		STAVEBNÍ ČÁST					
Díl:	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
	56	631319185R00	Místnost 153 :47,60*0,05 Místnost 154 :15,00*0,05 Příplatek za sklon mazaniny do 35 st. tl.12 - 24cm Púdorys 1.NP.: Místnost 153 :47,60*0,30 Místnost 154 :15,00*0,30	m3	2,38 0,75 18,78 0,00 14,28 4,50	26,78	503,01
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				60 406,27	
Díl:	57	94	Lešení a stavební výtahy				
	57	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m Pohled jihozápadní : 11,50*4,00 Pohled jihovýchodní : 7,50*4,00 Pohled severovýchodní : 11,50*4,00 Pohled severozápadní : 7,50*4,00	m2	152,00 0,00 46,00 0,00 30,00 0,00 46,00 30,00	17,25	2 622,00
	58	941941191RT3	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 lešení pronajaté 152,0000*2	m2	304,00 304,00	16,88	5 130,00
	59	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	152,00	12,75	1 938,00
	60	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m Púdorys 1.NP.: Místnost 153 : 47,60 Místnost 154 : 15,00 Místnost 155 : 3,60	m2	66,20 0,00 47,60 15,00 3,60	16,20	1 072,44
	61	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	152,00	2,52	383,04
	62	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 152,0000*2	m2	304,00 304,00	2,44	741,00
	63	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	152,00	2,09	318,06
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				12 204,54	
Díl:	64	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
	64	931961115R00	Vložky do dilatačních spár, polystyren Púdorys 1.NP.: Místnost 153 : 30,10*0,35 Místnost 154 : 20,30*0,35 Místnost 155 : 7,60*0,35	m2	20,30 0,00 10,54 7,11 2,66	71,70	1 455,51
	65	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m Púdorys 1.NP.: Místnost 153 : 47,60 Místnost 154 : 15,00 Místnost 155 : 3,60	m2	66,20 0,00 47,60 15,00 3,60	39,68	2 626,74
	66	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách 66,2000*3	m2	198,60 198,60	1,89	375,35
	67	950-001	Zednické výpomoci pro řemesla	hod	10,00	200,00	2 000,00
	68	950-002	Materiál pro zednické výpomoci	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
	69	950-003	PHP s hasicí schopností 21A kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD NSO02 : 1	kus	1,00 1,00	900,00	900,00
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				12 357,61	
Díl:	70	99	Staveništní přesun hmot				
	70	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	310,47	78,27	24 301,90
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				24 301,90	
Díl:	71	711	Izolace proti vodě				
	71	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP Púdorys 1.NP.: Místnost 153 : 47,60 Místnost 154 : 15,00 Místnost 155 : 3,60	m2	66,20 0,00 47,60 15,00 3,60	26,25	1 737,75

Slepý rozpočet

Stavba :		00001241 PS ZNOJMO		Rozpočet: 1		
Objekt :		SO02 MYČKA		STAVEBNÍ ČÁST		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
72	711112001RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku (10,05*2+7,05*2)*0,90 (7,30*2+1,40*2)*0,50 (6,20+2,50)*1,50	m2	52,53 30,78 8,70 13,05	48,75	2 560,84
73	711132311R00	Prov. izolace popovou fólií svisle, vč.uchyc.prvků (10,05*2+7,05*2)*0,90 (7,30*2+1,40*2)*0,50 (6,20+2,50)*1,50	m2	52,53 30,78 8,70 13,05	26,25	1 378,91
74	711141559RZ4	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 2 vrstvy - včetně dodávky pásu Púdorys 1.NP.: Místnost 153 : 47,60 Místnost 154 : 15,00 Místnost 155 : 3,60	m2	66,20 0,00 47,60 15,00 3,60	262,50	17 377,50
75	711142559RZ4	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 2 vrstva - včetně dodávky pásu (10,05*2+7,05*2)*0,90 (7,30*2+1,40*2)*0,50 (6,20+2,50)*1,50	m2	52,53 30,78 8,70 13,05	337,50	17 728,81
76	711491271RZ1	Izolace tlaková, podkladní textilie svislá včetně dodávky textilie (10,05*2+7,05*2)*0,90 (7,30*2+1,40*2)*0,50 (6,20+2,50)*1,50	m2	52,53 30,78 8,70 13,05	18,75	984,9
77	711210020RAA	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou proti vlhkosti Púdorys 1.NP.: Místnost 153 : 47,60*1,5 Místnost 154 : 15,00*1,5 Místnost 155 : 3,60*1,5	m2	99,30 0,00 71,40 22,50 5,40	112,50	11 171,2
78	28324276.A	Fólie popová z HDPE JUNOP tl. 1 mm, nopy 20 mm (10,05*2+7,05*2)*0,90*1,15 (7,30*2+1,40*2)*0,50*1,15 (6,20+2,50)*1,50*1,15	m2	60,41 35,40 10,01 15,01	33,75	2 038,8
79	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	1 172,48	1,52	1 782,1
Celkem za		711 Izolace proti vodě				56 761,0
Díl:	712	Živičné krytiny				
80	712311101RZ1	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP 1 x nátěr - včetně dodávky ALP 11,40*7,40	m2	84,36 84,36	33,75	2 847,1
81	712341559RV1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 1 vrstva - včetně dodávky pásu 11,40*7,40	m2	84,36 84,36	116,25	9 806,6
82	712391171RZ1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie 1 vrstva - včetně dodávky textilie textilie 11,40*7,40*1,2	m2	101,23 101,23	18,75	1 898,1
83	712370010RAC	Povlaková krytina střech do 10°, termoplasty fólie FPO tl. 2,0 mm 11,40*7,40*1,2	m2	101,23 101,23	213,75	21 638,1
84	712-001	Systémové doplňky a kotvy střešní krytiny 11,40*7,40*1,2	m2	101,23 101,23	33,75	3 416,1
85	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	%	436,85	1,34	585,1
Celkem za		712 Živičné krytiny				40 192,1
Díl:	713	Izolace tepelné				
86	713121111RT1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá materiál ve specifikaci Púdorys 1.NP.: Místnost 153 : 47,60 Místnost 154 : 15,00 Místnost 155 : 3,60	m2	66,20 0,00 47,60 15,00 3,60	26,25	1 737,1
87	713141131R00	Izolace tepelná střech plně lep.za studena,1vrstvá 11,40*7,40*3	m2	253,08 253,08	33,75	8 541,1

Slepý rozpočet

Stavba : 00001241 PS ZNOJMO		Rozpočet: 1			
Objekt : SO02 MYČKA		STAVEBNÍ ČÁST			
Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
88	713191100RT9 Položení izolační fólie včetně dodávky fólie PE	m2	66,20	22,95	1 519,29
	Púdorys 1.NP.:		0,00		
	Místnost 153 : 47,60		47,60		
	Místnost 154 : 15,00		15,00		
	Místnost 155 : 3,60		3,60		
89	28375471 Deska polystyrenová XPS tl. 50mm	m2	69,51	108,75	7 559,21
	Púdorys 1.NP.:		0,00		
	Místnost 153 :47,60*1,05		49,98		
	Místnost 154 :15,00*1,05		15,75		
	Místnost 155 :3,60*1,05		3,78		
90	28375768.A Deska polystyrén samozhášivý EPS 150 S	m3	8,86	1 125,00	9 965,03
	11,40*7,40*0,10*1,05		8,86		
91	28375972 Deska - klín spádový EPS 150 S Stabil	m3	14,17	1 350,00	19 132,88
	11,40*7,40*0,16*1,05		14,17		
92	998713201R00 Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	1 716,79	1,14	1 957,14
	Celkem za 713 Izolace tepelné				50 412,74
Díl:	764 Konstrukce klempířské				
93	764-001 Parapet vnější kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	m	0,75	270,00	202,50
94	764-002 Parapet vnější kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	m	0,75	270,00	202,50
95	764-K.1 Závětrná lišta poplast. plech r.š.250 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	m	37,66	121,50	4 575,69
96	998764201R00 Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	168,39	1,11	186,91
	Celkem za 764 Konstrukce klempířské				5 167,60
Díl:	766 Konstrukce truhlářské				
97	766-D.1 Dveře jednokřídlové vnitřní 700/2010 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	1,00	8 100,00	8 100,00
98	766-D.2 Dveře jednokřídlové vnitřní 900/2010 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	1,00	11 025,00	11 025,00
99	766-D.3 Výsuvná sekční garážová vrata 4000/3000 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	1,00	60 924,75	60 924,75
100	766-O.1 Okno plastové 750/750 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	2,00	2 369,10	4 738,20
101	998766201R00 Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	1 498,40	0,59	890,05
	Celkem za 766 Konstrukce truhlářské				85 678,00
Díl:	767 Konstrukce zámečnické				
102	767-Z.1 Lemování prohlubně L45/45/5, nerez kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kpl	1,00	6 300,00	6 300,00
103	767-Z.2 Lemování prahu vrat L60/60/5, nerez kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kpl	1,00	2 250,00	2 250,00
104	998767201R00 Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	140,00	0,81	113,40
	Celkem za 767 Konstrukce zámečnické				8 663,40
Díl:	771 Podlahy z dlaždic a obklady				
105	771475014R00 Obklad soklíků keram.rovných, tmel	m	58,00	52,02	3 017,16
	Púdorys 1.NP.:		0,00		
	Místnost 153 : 30,10		30,10		
	Místnost 154 : 20,30		20,30		
	Místnost 155 : 7,60		7,60		
106	771578011R00 Spára podlaha - stěna, silikonem	m	58,00	23,70	1 374,60
	Púdorys 1.NP.:		0,00		
	Místnost 153 : 30,10		30,10		
	Místnost 154 : 20,30		20,30		
	Místnost 155 : 7,60		7,60		
107	771579791R00 Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	3,60	5,88	21,17
	Púdorys 1.NP.:		0,00		
	Místnost 155 : 3,60		3,60		
108	771579795R00 Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	56,30	14,82	834,37
	Púdorys 1.NP.:		0,00		
	Místnost 153 : 47,60		47,60		
	Místnost 154 : 15,00-5,50*1,80		5,10		
	Místnost 155 : 3,60		3,60		

Slepý rozpočet

Stavba : 00001241 PS ZNOJMO		Rozpočet: 1				
Objekt : SO02 MYČKA		STAVEBNÍ ČÁST				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
109	771570014RAI	Dlažba z dlaždic keramických do tmele, dlažba ve specifikaci Púdorys 1.NP.: Místnost 153 : 47,60 Místnost 154 : 15,00-5,50*1,80 Místnost 155 : 3,60	m2	56,30 0,00 47,60 5,10 3,60	218,40	12 295,92
110	771-001	Dodávka keramické dlažby 56,3000*1,1	m2	61,93 61,93	558,00	34 556,94
111	771-002	Dodávka keramického soklu 58,0000*0,10*1,1	m2	6,38 6,38	180,00	1 148,40
112	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	493,13	3,60	1 775,25
Celkem za		771 Podlahy z dlaždic a obklady				55 023,80
Díl:	781	Obklady keramické				
113	781470010RAI	Obklad vnitřní keramický do tmele, obklad ve specifikaci Púdorys 1.NP.: Místnost 153 : 30,10*3,55+(5,90*2+0,95*2)*0,50 Místnost 154 : 20,30*3,55 Místnost 155 : 7,60*3,55	m2	212,75 0,00 113,71 72,07 26,98	197,40	41 996,85
114	781670016RA0	Obklad parapetu keramický šířka 30 cm 0,75*2	m	1,50 1,50	720,00	1 080,00
115	781770120RAA	Obklad vnější do tmele včetně dodávky mrazuvzdorného obkladu Sokl nad terénem : Pohled jihozápadní : 11,50*0,40 Pohled jihovýchodní : 7,50*0,40 Pohled severovýchodní : 11,50*0,40 Pohled severozápadní : 7,50*0,40	m2	15,20 0,00 0,00 4,60 0,00 3,00 0,00 4,60 0,00 3,00	742,50	11 286,00
116	781-001	Dodávka keramického obkladu vnitřního 212,7500*1,1	m2	234,03 234,03	351,00	82 142,78
117	781-002	Příplatek za dodávku a montáž lišt	m2	212,75	67,50	14 360,63
118	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	1 042,48	1,98	2 064,10
Celkem za		781 Obklady keramické				152 930,35
Díl:	784	Malby				
119	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x Stropy : Púdorys 1.NP.: Místnost 153 : 47,60 Místnost 154 : 15,00 Místnost 155 : 3,60	m2	66,20 0,00 0,00 47,60 15,00 3,60	7,86	520,33
120	784195222R00	Malba tekutá, barva, 2 x Stropy : Púdorys 1.NP.: Místnost 153 : 47,60 Místnost 154 : 15,00 Místnost 155 : 3,60	m2	66,20 0,00 0,00 47,60 15,00 3,60	23,46	1 553,05
121	784412301R00	Pačokování 2x, obrus, sádra, místnosti H do 3,8 m Stropy : Púdorys 1.NP.: Místnost 153 : 47,60 Místnost 154 : 15,00 Místnost 155 : 3,60	m2	66,20 0,00 0,00 47,60 15,00 3,60	4,86	321,73
Celkem za		784 Malby				2 395,12
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
122	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,07	103,20	6,83
123	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,93	9,12	8,45
124	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,07	125,70	8,37
125	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za každý 10 z 11	t	0,13	13,98	1,85

Slepý rozpočet

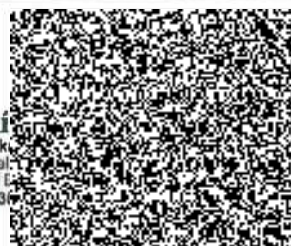
Stavba : 00001241 PS ZNOJMO
 Objekt : SO02 MYČKA

Rozpočet: 1
 STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
126	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	0,07	53,40	3,54
127	979091295R00	Příplatek za vodo.přemístění suti při rekonstrukci	t	0,07	180,00	11,92
128	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,05	39,00	2,07
129	979990002R00	Poplatek za skládku - ostatní materiály	t	0,01	1 070,00	14,17
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				57,14

SO 02 ZTI 102 Zdravotechnika - Rozpočet			
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
Rozpočet			
název			celkem kapitola
REKAPITULACE			
	ZEMNÍ PRÁCE		17 562
SV - 1	KANALIZACE - dodávka, montáž		72 137
SV - 721	VODOVOD - dodávka, montáž		11 620
SV - 722	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY - dodávka , montáž		9 894
SV - 725			
	CELKEM - bez DPH		111 212
	DPH - 21,0 %		23 355
	CELKEM - vč. DPH		134 567

První
Lánský
tel:
GSM E
IČ: 253




SO 02 - ZTI 102 Zdravotecnika - Rozpočet
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

ROZPOČET

Kód položky	název	jedn.	množství		celkom	celkem kapitola
	ZEMNÍ PRÁCE					17 562
1	132201202 Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor. 3 (32 x 1,0 x 1,4)	m3	44,80	112,00	5 017,60	
2	162701105 Odvoz a uložení výkopku na skládku do 15 km (3,2 + 9,6)	m3	12,80	320,00	4 096,00	
3	451573111 Lože pod potrubí II. 100 mm z písku vč. zhutnění (32,0 x 1,0 x 0,1)	m3	3,20	560,00	1 792,00	
4	171011-P Obsyp potrubí II. 300 mm z písku vč. zhutnění (32,0 x 1,0 x 0,3)	m3	9,60	480,00	4 608,00	
5	174101101 Zásyp rýh se zhutněním (44,8 - 3,2 - 9,6)	m3	32,00	64,00	2 048,00	
	KANALIZACE - dodávka, montáž					72 137
	Potrubí kanalizační plastové přípojovací a odpadní - systém HT - dodávka, montáž					
6	721174042 DN 40	m	2,00	116,00	232,00	
7	721174025 DN 100	m	10,00	332,00	3 320,00	
	Potrubí plastové svodné - systém KG dodávka, montáž					
8	721173401 DN 100	m	10,00	296,00	2 960,00	
9	721173402 DN 125	m	15,00	335,00	5 025,00	
10	721173403 DN 150	m	5,00	300,00	1 500,00	
11	721211422 Vpust podlahová DN 100 vč. mřížky nerez, límec pro napojení na HI stěrku -	ks	2,00	1 147,00	2 294,00	
12	721vpustst100 Vpust střešní DN 100 pro ploché střechy s odtokem svislým, vyhřívána	ks	1,00	3 177,00	3 177,00	
13	721273153 Větrací hlavice DN 100 z PP	ks	1,00	125,00	125,00	
14	721sach400 Šachty plastové typové DN 400 šachtové dno z PP vč. těsnění šachtová korugovaná roura litinový poklop 1,5 T	ks	1,00	2 818,00	2 818,00	
15	721nádrz9 Akumulační nádrž sedimentační 9,0 m3 dvouplášťová nádrž vč. výplňového betonu poklop litinový kruhový DN 600 skruže šachtové DN 100 vč. přechodového konusu	ks	2,00	24 000,00	48 000,00	
16	721190DVYP Vyvedení a upevnění odpadních výpustek	ks	2,00	48,00	96,00	
17	721NAP Napojení na stávající kanalizaci	ks	1,00	789,00	789,00	
18	721290112 Zkouška těsnosti kanalizace vodou	m	42,00	13,00	546,00	
19	998721pres Přesun hmot	%	1,77	70 882,00	1 254,61	
	VODOVOD - dodávka, montáž					11 620
	Potrubí vodovodní plastové PPR svar PN 20 - dodávka, montáž					
20	722174022 d20	m	10,00	118,00	1 180,00	
21	722174023 d25	m	5,00	138,00	690,00	
22	722174025 d40	m	15,00	256,00	3 840,00	
	Návrhová izolace na potrubí II. do 10 mm - dodávka, montáž					
23	722181221 DN 15	m	10,00	14,00	140,00	
24	722181222 DN 20	m	5,00	16,00	80,00	
25	722181224 DN 32	m	15,00	23,00	345,00	
26	722232044 Kulový kohout voda DN 20	ks	1,00	128,00	128,00	
27	722232045 Kulový kohout voda DN 25	ks	1,00	182,00	182,00	
28	722232046 Kulový kohout voda DN 32	ks	1,00	260,00	260,00	
29	722224152 Ventil výtokový DN 15 se šroubením na hadici	ks	1,00	90,00	90,00	
30	722190401 Vyvedení a upevnění výpustek vč. nástěny	ks	2,00	82,00	164,00	
	Potrubí z trub plastových - vč. osazení a dodání					
31	722d40 HDPE d40 SDR17 PE100	m	2,00	360,00	720,00	
32	722folie Folie výstražná - vodovod modrá š. 330 mm	m	2,00	3,00	6,00	
33	722vodlc Vodič vyhledávací CY	m	2,00	18,00	36,00	
	Napojení na stávající vodovod - navrtávací pas vč. uzávěru a zemní soupravy s poklopem (80/40)	ks	1,00	2 509,00	2 509,00	
35	722290226 Tlaková zkouška potrubí	m	32,00	16,00	512,00	
36	722290234 Proplach a desinfekce potrubí	m	32,00	17,00	544,00	
37	998722pres Přesun hmot	%	1,70	11 426,00	194,24	
	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY - dodávka, montáž					9 894
	Kložet z bílého diturvitu závěsný	ks	1,00	2 006,00	2 006,00	
38	Sedátko plastové s krytem a brzdou	ks	1,00	4 462,00	4 462,00	
	Předstěnový systém WC samonosný, splachovací tlačítko	ks	1,00	4 462,00	4 462,00	
40	Umyvadlo z bílého diturvitu 500 mm připevněné na šrouby do zdiva, zápachpřívá uzávěrka	ks	1,00	850,00	850,00	
41	EI. beztlakový ohřev vody 5 l vč. baterie	ks	1,00	2 554,00	2 554,00	
42	998725pres Přesun hmot	%	0,22	9 872,00	21,72	
	Náklady stavby - celkem					111 212

REKAP

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: PS ZNOJMO
Objekt: SO 02 Myčka
Část: Vytápění
Zpracoval: 
Datum: 09/2015

Kód	Popis	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	5	6

735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	26 083,68	0,045
	Celkem	26 083,68	0,045
PSV	Práce a dodávky PSV	26 083,68	0,045



ROZPOČET

Stavba: PS ZNOJMO
 Objekt: SO 02 Myčka
 Část: Vytápění
 Zpracoval: 
 Datum: 09/2015

C.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
	PSV	Práce a dodávky PSV				26 083,68	0,045
	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				26 083,68	0,045
1	ECOFLEXEL 750	Elektrický přímotopný konvektor ECOFLEX 750, výkon 750 W	ks	1,000	1 880,00	1 880,00	0,004
2	ECOFLEXET 1750	Elektrický přímotopný konvektor ECOFLEX ET 17, výkon 1750 W	ks	1,000	2 480,00	2 480,00	0,006
3	Z	Elektrický přímotopný konvektor ECOFLEX - montáž	ks	2,000	200,00	400,00	0,002
4	devitemp106 T	Devitemp - teplovzdušná jednotka s časovým spínačem 6 kW, 400 V	ks	1,000	19 536,00	19 536,00	0,030
5	devitemp106 TMTZ	Devitemp - teplovzdušná jednotka - montáž	ks	1,000	1 760,00	1 760,00	0,003
6	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,045	400,00	18,00	0,000
7	998735193	Příplatek k přesunu hmot 735 za zvětšený přesun do 500 m	t	0,045	215,00	9,68	0,000
		Celkem				26 083,68	0,045

Rekapitulace

Kap. popis položky	Základ DPH	Základ 21%	Základ 21%
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
1. C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	17645,00		
2. C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	40734,85		
3. Podružný materiál 5% z pol. č. 2	2036,74		
4. Podíl přidružených výkonů z C21M a navázaného materiálu 6% z pol. č. 1+2	3502,79		
5. Výchozí revize elektro (MONTÁŽ)	4120,00		
6. Přesun dodávek 1% z pol. č. 8	428,55		
CELKEM URN	68467,93		
B. HZS			
7. Hodinová zúčtovací sazba	7280,00		
CELKEM HZS	7280,00		
C. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ			
8. Dodávka zařízení (specifikace)	42855,00		
9. Doprava dodávek 5,2% z pol. č. 8	2228,46		
CELKEM DODÁVKA	45083,46		
D. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
CELKEM VRN			
REKAPITULACE CELKEM	120831,39		

CELKEM - náklady bez DPH [Kč]:

120831,39

hodnoty DPH:

25374,59

náklady včetně DPH:

146205,99



C21M - Elektromontáže

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	210010323	krab.odboč.s víčkem;svor.(KR 125) čtverc. vč.zap.	44,00	2,00 ks	88,00	
2	210010351	krab.rozvodka IP 54 do 4mm ² vč.zapoj.	25,00	10,00 ks	250,00	
3	210010501	osazení bezšroubových pružných svorek	1,00	50,00 ks	50,00	
4	210010522	odvíčkování nebo zavíčko. víčko na šrouby	2,00	12,00 ks	24,00	
5	210020952	výstr.a označ.tab.z polystyrenu A2-A5	5,00	4,00 ks	20,00	
6	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm ²	9,00	46,00 ks	414,00	
7	210100003	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 16mm ²	16,00	39,00 ks	624,00	
8	210100252	ukonč.kab.smršt.zákl.do 4x25 mm ²	25,00	5,00 ks	125,00	
9	210100258	ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x4 mm ²	35,00	15,00 ks	525,00	
10	210110001	spín.nást.prost.vlhké 1- pólový řazení 1	44,00	3,00 ks	132,00	
11	210110004	střídavý přep. řazení 6 nást. prost.vlhké	44,00	1,00 ks	44,00	
12	210110501	vačkové spín.typu IP 54 , 400V , 25 A vypínač	85,00	1,00 ks	85,00	
13	210111021	zás.v krabici prost.vlhké 10/16A 250V 2P+Z	45,00	1,00 ks	45,00	
14	210111113	zás.CEE do 500V typ CZG 1643/1645 H/S/Z 3P+Z	78,00	1,00 ks	78,00	
15	210190002	Zapojení hydrostatu , termostatu , ventilátoru ,	85,00	3,00 ks	255,00	
16	210190002	Zapojení přímotopného panelu , 2 x sálavýpanel	80,00	3,00 ks	240,00	
17	210190003	Zpojení ohříváče TUV , vyhřívané vpustě	120,00	2,00 ks	240,00	
18	210190004	mont.oceloplech.rozvod nic do 150kg	1145,00	2,00 ks	2290,00	
19	210220022	uzem. v zemi FeZn R=8- 10 mm vč.svorek;propoj.aj.	24,00	44,00 m	1056,00	
20	210220022	uzem. v zemi FeZn R=8- 10 mm vč.svorek;propoj.aj.	24,00	25,00 m	600,00	
21	210220101	svodové vodiče FeZn do R=10mm;Al o10mm;Cu R=8mm	24,00	72,00 m	1728,00	
22	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS;SR 03)	24,00	24,00 ks	576,00	
23	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	24,00	5,00 ks	120,00	

24	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	24,00	4,00 ks	96,00
25	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	24,00	3,00 ks	72,00
26	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	24,00	6,00 ks	144,00
27	210220321	svorka na potrubí "Bernard" vč.pásku (bez vodič.)	15,00	10,00 ks	150,00
28	210220372	ochranný úhelník nebo trubka s držáky do zdíva	78,00	4,00 ks	312,00
29	210220401	označení svodu štítky smalt.;umělá hmota	5,00	4,00 ks	20,00
30	210220431	tvárování mont.dílu-jímače;ochran.trubky;úhelníky	15,00	28,00 ks	420,00
31	210800645	CYA 4 mm2 zelenožlutý (PU)	8,00	28,00 m	224,00
32	210800646	CYA 6 mm2 zelenožlutý (PU)	8,00	18,00 m	144,00
33	210800647	CYA 10 mm2 zelenožlutý (PU)	8,00	12,00 m	96,00
34	210800648	CYA 16 mm2 zelenožlutý (PU)	8,00	10,00 m	80,00
35	210810045	CYKY-CYKYm 3Cx1.5 mm2 750V (PU)	10,00	129,00 m	1290,00
36	210810046	CYKY-CYKYm 3Cx2.5 mm2 750V (PU)	10,00	74,00 m	740,00
37	210810054	CYKY-CYKYm 5Cx16 mm2 750V (PU)	14,00	16,00 m	224,00
38	210810055	CYKY-CYKYm 5Cx1.5 mm2 750V (PU)	10,00	35,00 m	350,00
39	210810056	CYKY-CYKYm 5Cx2.5 mm2 750V (PU)	10,00	42,00 m	420,00
40	210950101	označovací štítek na kabel(navíc proti ČSN)	5,00	21,00 ks	105,00
41	211010006	osaz.hmožd.do zdí z pál.cihel/stř.kamene HM 8	4,00	136,00 ks	544,00
42	211200101	Nouzové orientační svítidlo NO	125,00	1,00 ks	125,00
43	215012220	lišta vkladací 40mm	15,00	4,00 m	60,00
44	215012230	lišta vkladací 60mm	35,00	4,00 m	140,00
45	215012240	lišta vkladací 100mm	85,00	12,00 m	1020,00
46	215201214	svít.zářiv.bytové nást.přisaz. 2 zdroje kompak.	140,00	1,00 ks	140,00
47	215202114	svít.zářiv.prům.stropní přisaz. 2 zdroje+kryt	140,00	5,00 ks	700,00
48	215202114	svít.zářiv.prům.stropní přisaz. 2 zdroje+kryt	140,00	3,00 ks	420,00

Celkem za ceník:

17645,00

Výchozí revize elektro

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	320410002	Celk.prohl.el.zař.a vyhot.zpr.do 250.tis.mont.pr.	1450,00	1,00 objem	1450,00	
2	320410005	Kontrola rozvaděče nn 1 pole do hmotnosti 200 kg	400,00	2,00 ks	800,00	
3	320410010	Izolační zkouška sílových kabelů nn do 4x25mm ²	35,00	21,00 kabel	735,00	
4	320410016	Měření odporu nulových smyček 1-3 fáz.vedení	35,00	21,00 okruh	735,00	
5	320410019	Měř.zemn.odporu pro zem.sít do 100m pásku	400,00	1,00 měření	400,00	
Celkem za ceník:					4120,00	

Materiály

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	00308	krabice KR 125/1	44,00	2,00 ks	88,00	
2	00320	krabicová rozvodka IP 54 , 4mm ²	25,00	10,00 ks	250,00	
3	00367	svorka bezšroubová pružinová 3.5 násobná 1,5-2,5mm ²	4,00	50,00 ks	200,00	
4	00621	vačkové spín.typu IP 54 , 400V , 25 A vypínač	715,00	1,00 ks	715,00	
5	00710	Spínač jednopólový IP 54,10 AX, 250 V AC	44,00	3,00 ks	132,00	
6	00713	Přepínač střídavý IP 54, 10 AX, 250 V AC	44,00	1,00 ks	44,00	
7	00768	Zásuvka jednonásobná IP 54, s ochranným kolíkem, s víčkem, 16 A, 250 V AC	45,00	1,00 ks	45,00	
8	00800	zásuvka CZG 1643, 16A	78,00	1,00 ks	78,00	
9	01228	zářivka 49W T8 R=28mm	55,00	10,00 ks	550,00	
10	01228	zářivka 49W T5	55,00	6,00 ks	330,00	
11	01403	FeZn 30x4mm	31,00	44,00 m	1364,00	
12	01403	FeZn R=10mm	24,00	25,00 m	600,00	
13	01403	ALMGSI 8mm	21,00	72,00 m	1512,00	
14	01427	svorka SO k připojení okapových žlabů	14,00	4,00 ks	56,00	
15	01428	svorka zkušební SZ	32,00	5,00 ks	160,00	
16	01436	svorka SR 02	17,00	3,00 ks	51,00	
17	01437	svorka SR 03 s páskem	18,00	6,00 ks	108,00	
18	01466	ochranný úhelník OU	125,00	4,00 ks	500,00	
19	01467	držák DUz do zdiva	15,00	8,00 ks	120,00	
20	01473	připojovací svorka SS spojovací pro lana	8,00	24,00 ks	192,00	
21	01487	svorka na potrubí "Bernard" + pásek	15,00	10,00 ks	150,00	

22	01488	označovací štítek	5,00	4,00 ks	20,00
23	02960	CYKY 5Cx1.5mm2	16,00	35,00 m	560,00
24	02961	CYKY 5Cx2.5mm2	26,50	42,00 m	1113,00
25	05151	hmoždinka HM8	2,00	136,00 ks	272,00
26	06011	výstraž.tab.z polystyrenu A4	15,00	4,00 ks	60,00
27	11501	Podpěra PV 21c	19,00	46,00 ks	874,00
28	13458	podpěra vedení PV 17	15,00	12,00 ks	180,00
29	21493	zářivka kompaktní FD-D 13W F83 G24D	78,00	2,00 ks	156,00
30	30016	lišta vkládací 40x40mm	34,00	4,00 m	136,00
31	30018	lišta vkládací 100x40mm	85,00	4,00 m	340,00
32	30020	lišta vkládací 100x60mm	125,00	12,00 m	1500,00
33	33826	CYA 4mm2 zelenožlutý	9,00	28,00 m	252,00
34	33836	CYA 6mm2 zelenožlutý	12,00	18,00 m	216,00
35	33846	CYA 10mm2 zelenožlutý	33,00	12,00 m	396,00
36	33856	CYA 16mm2 zelenožlutý	38,00	10,00 m	380,00
37	33914	CYKY 3Cx1.5mm2	9,00	129,00 m	1161,00
38	33918	CYKY 3Cx2.5mm2	15,50	74,00 m	1147,00
39	33974	CYKY 5x16mm2	185,00	16,00 m	2960,00
40	05179	Difuzor: čirý polykarbonát, UV stabilní, Těleso: bílý polykarbonát, Refl ektor: bílý polykarbonát, Spojení difuzoru a základny pomocí šroubů, Elektro vybavení: elektronický předřadník T5 + nouzový modul 1 h, 2 h nebo 3 h a zářivková trubice, Rozpoznávací vzdálenost: 25 m, Krytí svítidla: IP42 nebo IP65	1675,00	1,00 ks	1675,00
41	32222	Difuzor: opalizovaný polykarbonát, UV stabilní, Základna: polyamid + skelné vlákno (bílá, černá, stříbrná), Reflektor: polyamid + skelné vlákno (bílý), Svorkovnice: šroubová dvoupólová, Těsnění: gumové v drážce základny, Kabelová vývodka: gumová, Elektro vybavení: elektronický předřadník T8, Krytí svítidla: IP65	1675,00	1,00 ks	1675,00

42 32230	svít.zářiv.prům.stropní přisaz. 2x49W zdroje+kryt., Krytí svítidla , IP 66 , Maximální teplota okolí 45°C	945,00	5,00 ks	4725,00
43 32230	svít.zářiv.prům.stropní přisaz. 2x49W zdroje+kryt., Krytí svítidla , IP 66 , Maximální teplota okolí 45°C , + nouzový modul	945,00	3,00 ks	2835,00
44 41463	průmyslový termostat na stěnu, ovládání na čelním panelu IP 54, teplotní rozsah , +5/+35°C	1845,00	1,00 ks	1845,00
45 41465	Elektronický hydrostat	2000,00	1,00 ks	2000,00
46 41465	konvektor 750W	1455,00	1,00 ks	1455,00
47 41467	Radiální ventilátor HT 100, IP 44	655,00	3,00 ks	1965,00
48 41467	700 IN, nízkoteplotní topný panel 700 W se zvýšeným krytím IP 65 průmysl, 1192 x 592 x 30 (mm), 230 V / 50 Hz, IP 65	1455,00	2,00 ks	2910,00

Celkem za materiály: 40053,00

Základ DPH Základ 21% Základ 21% Základ 0%

Prořez (5,00%): 681,85

Cena za materiály + prořez celkem: 40734,85

Dodávky zařízení (specifikace)

poř.č. číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
O 1 01	Rozvodnice ER	8450,00	1,00 ks	8450,00	
O 2 02	Rozvodnice R1	34405,00	1,00 ks	34405,00	

Celkem za dodávky: 42855,00

Práce v HZS

poř.č. číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	Elektromontáže	80,00	15,00 hod.	1200,00	
2	Bourací a zednické práce	80,00	28,00 hod.	2240,00	
3	Koordinace s ostatními profesemi	80,00	22,00 hod.	1760,00	
4	Zabezpečení pracoviště	80,00	16,00 hod.	1280,00	
5	Účat ved montéra při revizi	80,00	10,00 hod.	800,00	

Celkem za práci v HZS: 7280,00

CENOVÁ INFORMACE

vytvoril proveden programem E-CONFIG 3.2.3. Databáze 2015.08.1, platnost dat od 01.08.2015

E.T.N
Elektrický Terminál

Zpracoval:



IČO:
DIČ:
Banka:
Číslo účtu:



Soubory:

Projekt1.ECFX
Projekt1_Rozváděč- R 1.XLS

Poznámka:

Sumarizovaný seznam
(počty kusů NEBYLY zaokrouhleny na násobky základní objednáci jednotky)

Příjemce materiálu:

IČO:
DIČ:
Banka:
Číslo účtu:

Telefon:
E-mail:

Projekt:



Datum:

Pop.	Popis	Typové označení	cena za jednotku	Počet kusů celkem	Celková koncová cena [Kč]
Rozváděč- R 1					
1	Skrín s dveřmi, zámek Doppelbart, NA omítku, šedá, 600x1060, IP54	BPM-O-600/10	4212,39	1	9 215,00
2	Držák krycích desek, výška 950 (sada)	BPZ-FPS/950	147,93	1	450,00
3	Kabelové příruby 4xM16, 6xM25, 8xM32	F3A-4	350,41	2	130,00
4	Sada pro montáž rozváděče na stěnu	WFB-SET-CS	204,96	1	215,00
5	Schránka na dokumentaci A4	LAB-BAG_A4	92,56	1	250,00
6	DIN lišta hliníková, Š=600	BPZ-DINR24-600	49,58	6	390,00
7	Držák DIN lišty, pevná hloubka, sada 1pár	BPZ-TF/2	42,97	6	270,00
8	Krycí deska, s výřezem 45mm, plechová, šedá, Š=600, V=150	BPZ-FP-600/150-45	171,07	4	1 260,00
9	Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=600, V=300	BPZ-FP-600/300-BL	268,59	1	315,00
10	Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, Š=600, V=50	BPZ-FP-600/050-BL	109,92	1	315,00
11	Záslepka pro výřezy 45mm (6TE) bílá, lámatelná	AP-45-W	14,87	11	495,00
12	Hlavní vypínač, 3-pól, In=63A	IS-63/3	588,43	1	500,00
13	Chráníč s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N pól, char.B, I _{dn} =0.03A, In=6A	PFL7-6/1N/B/003	1428,94	6	7 470,00
14	Chráníč s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N pól, char.B, I _{dn} =0.03A, In=16A	PFL7-16/1N/B/003	1321,48	3	3 735,00
15	Jistič PL7, char B, 1+N-pólový, I _{cn} =10kA, In=2A	PL7-B2/1N	368,59	1	145,00
16	Jistič PL7, char B, 3-pólový, I _{cn} =10kA, In=10A	PL7-B10/3	362,81	1	500,00
17	Jistič PL7, char B, 3-pólový, I _{cn} =10kA, In=16A	PL7-B16/3	344,21	1	450,00
18	Jistič PL7, char B, 3-pólový, I _{cn} =10kA, In=40A	PL7-B40/3	593,8	1	650,00
19	Instalační relé 230V AC, 1 zap. kont.	Z-R230/S	280,16	2	700,00
20	Svodič přepětí stupeň B/C	FLPB+C MAXI/3	7632,23	1	4 500,00
21	Zapojení rozvodnice, drobný mat. -	Typ ...	9038	1	2 450,00
Cena celkem [Kč]					34 405,00

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet:	1	STAVEBNÍ ČÁST	
Objekt : SO03	Název objektu :	PŘÍSTŘEŠEK PRO AUTOMOBILY	JKSO :
Stavba : 00001241	Název stavby :	PS ZNOJMO	SKP :
Projektant :	Počet měrných jednotek :		
Objednatel :	Náklady na MJ : 0		
Počet listů :	Zakázkové číslo : 1241		
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel : První KEY-STAV, a.s.		

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	0		
Montáž celkem	0		
RHSV celkem	811 080		
NPSV celkem	380 973		
ZRN celkem	1 192 054		
HZS	0		
RN II. a III. hlavy	1 192 054	Ostatní VRN	0
ZRN+VRN+HZS	1 192 054	VRN celkem	0
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele
Datum :	Jméno :  Datum : 16.8.2016 Podpis : 		Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	21,0 % činí :	1 192 054 Kč	
DPH	21,0 % činí :	250 331 Kč	
Základ pro DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
DPH	0,0 % činí :	0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		1 442 386 Kč	

Poznámka :

Stavba :
Objekt :

00001241 PS ZNOJMO
SO03 PŘÍSTŘEŠEK PRO AUTOMOBILY

Rozpočet : 1
STAVEBNÍ ČÁST

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	199 397	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	238 778	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	193 355	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	17 813	0	0	0	0
5 Komunikace	71 705	0	0	0	0
6 Úpravy povrchu, podlahy	35 587	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	11 654	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	15 591	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	27 070	0	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	44 815	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	146 461	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	14 918	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	138 427	0	0	0
783 Nátěry	0	36 353	0	0	0
096 Přesuny suti a vybouraných hmot	129	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	811 080	380 973	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Slepý rozpočet

Stavba :	00001241 PS ZNOJMO	Rozpočet: 1
Objekt :	SO03 PŘÍSTŘEŠEK PRO AUTOMOBILY	STAVEBNÍ ČÁST

Díl:	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Zemní práce				
1	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	480,00	40,00	19 200,00
		Výkop stavební jámy od úrovně HTÚ :		0,00		
		5,00*8,00*1,50		60,00		
		6,00*28,00*2,50		420,00		
2	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	480,00	10,00	4 800,00
3	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3	m3	1,01	90,00	91,13
		Pro základové pasy :		0,00		
		3,75*0,30*0,90		1,01		
4	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	1,01	75,00	75,94
5	132201201R00	Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3	m3	25,70	75,00	1 927,80
		Pro základové pasy :		0,00		
		6,00*2,10*0,40		5,04		
		24,60*2,10*0,40		20,66		
6	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	25,70	9,80	251,90
7	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	1,80	450,00	810,00
		Pro základové patky :		0,00		
		0,50*0,50*0,80*9		1,80		
8	162207112R00	Vodorovné přemístění výkopku hor. 1-4 do 100 m	m3	1 017,03	21,00	21 357,69
		Vykopaná zemina :		0,00		
		480,0000+1,0125+25,7040+1,8000		508,52		
		Zemina pro zásyp :		0,00		
		508,5165		508,52		
9	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	1 017,03	29,00	29 493,96
		Vykopaná zemina :		0,00		
		480,0000+1,0125+25,7040+1,8000		508,52		
		Zemina pro zásyp :		0,00		
		508,5165		508,52		
10	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	508,52	6,00	3 051,10
		Vykopaná zemina :		0,00		
		480,0000+1,0125+25,7040+1,8000		508,52		
11	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	508,52	228,00	115 941,76
		Stavební jáma od úrovně HTÚ :		0,00		
		5,00*8,00*1,50		60,00		
		6,00*28,00*2,50		420,00		
		Zemina z výkopů pasů a patek (výška 150 mm nad úroveň HTÚ) :		0,00		
		1,0125+25,7040+1,8000		28,52		
12	181101102R00	Úprava pláně v záfezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	149,76	16,00	2 396,16
		Příprava podkladu pod základovou desku :		0,00		
		23,40*6,40		149,76		
		Celkem za 1 Zemní práce				199 397,43
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
13	210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm2 včetně pásku FeZn 40 x 3 mm	m	34,35	99,05	3 402,35
		6,00		6,00		
		24,60		24,60		
		3,75		3,75		
14	271571111R00	Poštář základu ze štěrkopísku tříděného	m3	67,39	664,88	44 807,26
		Od výšky 150 mm nad úrovní HTÚ po spodní okraj základové desky :		0,00		
		23,40*6,40*0,45		67,39		
15	274313511R00	Beton základových pasů prostý C 12/15	m3	3,27	2 014,00	6 584,17
		Podkladní beton :		0,00		
		6,00*2,10*0,05		0,63		
		24,60*2,10*0,05		2,58		
		3,75*0,30*0,05		0,06		
16	274321321R00	Železobeton základových pasů C 20/25 XC2	m3	32,13	2 356,00	75 705,35
		6,00*2,10*0,40		5,04		
		24,60*2,10*0,40		20,66		
		3,75*0,30*1,40		1,58		

Slepý rozpočet

Stavba :		00001241 PS ZNOJMO		Rozpočet: 1		
Objekt :		SO03 PŘÍSTŘEŠEK PRO AUTOMOBILY		STAVEBNÍ ČÁST		
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		0,30*2,10*1,20		0,76		
		0,30*2,10*1,60		1,01		
		0,30*2,10*0,95		0,60		
		0,30*2,10*0,95		0,60		
		0,30*2,10*1,10		0,69		
		2,00*0,30*0,80		0,48		
		1,20*0,30*2,00		0,72		
17	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	67,34	332,97	22 422,38
		6,00*2*0,40		4,80		
		24,60*2*0,40		19,68		
		3,75*2*1,40		10,50		
		2*2,10*1,20		5,04		
		2*2,10*1,60		6,72		
		2*2,10*0,95		3,99		
		2*2,10*0,95		3,99		
		2*2,10*1,10		4,62		
		2,00*2*0,80		3,20		
		1,20*2*2,00		4,80		
18	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	67,34	63,61	4 283,28
19	274361821R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 10 505	t	2,89	23 750,00	68 685,00
		32,1330*0,09		2,89		
20	275313511R00	Beton základových patek prostý C 12/15	m3	0,11	2 014,00	226,58
		Podkladní beton :		0,00		
		0,50*0,50*0,05*9		0,11		
21	275321321R00	Železobeton základových patek C 20/25 XC2	m3	1,80	2 356,00	4 240,80
		0,50*0,50*0,80*9		1,80		
22	275351215R00	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	14,40	266,69	3 840,37
		0,50*4*0,80*9		14,40		
23	275351216R00	Bednění stěn základových patek - odstranění	m2	14,40	50,89	732,75
24	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli 10505	t	0,16	23 750,00	3 847,50
		1,8000*0,09		0,16		
Celkem za		2 Základy a zvláštní zakládání				238 777,78
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
25	311112330RT3	Stěna z tvárníc ztraceného bednění tl. 30 cm zalití tvárníc betonem C 20/25 XC2	m2	122,80	933,30	114 609,24
		;Tvarovky betonového ztraceného bednění s		0,00		
		;viditelnou částí s hladkým přírodním povrchem v		0,00		
		;pohledové kvalitě.		0,00		
		;Výplňový beton ztraceného bednění vč. dřívku		0,00		
		;opěrné stěny C20/25 XC2		0,00		
		6,00*2,50		15,00		
		23,95*4,00		95,80		
		6,00*2,00		12,00		
26	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10505	t	3,32	23 750,00	78 745,50
		6,00*2,50*0,30*0,09		0,41		
		23,95*4,00*0,30*0,09		2,59		
		6,00*2,00*0,30*0,09		0,32		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				193 354,74
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
27	417321414R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30	m3	2,70	2 508,00	6 762,07
		6,00*0,30*0,25		0,45		
		23,95*0,30*0,25		1,80		
		6,00*0,30*0,25		0,45		
28	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	17,98	234,69	4 218,60
		6,00*2*0,25		3,00		
		23,95*2*0,25		11,98		
		6,00*2*0,25		3,00		
29	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	17,98	59,44	1 068,43
30	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505	t	0,24	23 750,00	5 764,13

Slepý rozpočet

Stavba : 00001241 PS ZNOJMO		Rozpočet: 1				
Objekt : SO03 PŘÍSTŘEŠEK PRO AUTOMOBILY		STAVEBNÍ ČÁST				
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		6,00*0,30*0,25*0,09		0,04		
		23,95*0,30*0,25*0,09		0,16		
		6,00*0,30*0,25*0,09		0,04		
	Celkem za	4 Vodorovné konstrukce				17 813,22
Díl:	5	Komunikace				
31	596100030XXX	Komunikace z dlažby betonové, podklad štěrkopísek dlažba 40 x 60 cm	m2	149,76	478,80	71 705,09
		:Betonová dlažba - 600/400, včetně obrubníku		0,00		
		:v totožném materiálovém provedení - bude		0,00		
		:architektem vyzorkováno		0,00		
		:Kladecí vrstva - drcené kamenivo 2-5		0,00		
		:Nosná vrstva- drcené kamenivo 2-5 + 4-8 mm		0,00		
		6,40*23,40		149,76		
	Celkem za	5 Komunikace				71 705,09
Díl:	6	Úpravy povrchu, podlahy				
32	627452111R00	Spárování maltou MCs zapuštěné rovné, zdí z cihel	m2	245,60	144,90	35 587,44
		6,00*2,50*2		30,00		
		23,95*4,00*2		191,60		
		6,00*2,00*2		24,00		
	Celkem za	6 Úpravy povrchu, podlahy				35 587,44
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
33	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	126,00	17,25	2 173,50
		Pohled severovýchodní :		0,00		
		6,00*2,50		15,00		
		Pohled jihovýchodní :		0,00		
		24,00*4,00		96,00		
		Pohled jihozápadní :		0,00		
		6,00*2,50		15,00		
34	941941191RT3	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 lešení pronajaté	m2	252,00	16,88	4 252,50
		126,0000*2		252,00		
35	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	126,00	12,75	1 606,50
36	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	149,76	16,20	2 426,11
		6,40*23,40		149,76		
37	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	126,00	2,52	317,52
38	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	252,00	2,44	614,25
		126,0000*2		252,00		
39	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	126,00	2,09	263,66
	Celkem za	94 Lešení a stavební výtahy				11 654,04
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
40	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	149,76	39,68	5 942,31
		6,40*23,40		149,76		
41	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	449,28	1,89	849,14
		149,7600*3		449,28		
42	950-001	Zednické výpomoci pro řemesla	hod	10,00	200,00	2 000,00
43	950-002	Materiál pro zednické výpomoci	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
44	950-003	PHP s hasicí schopností 21A kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	2,00	900,00	1 800,00
		NSO03 : 2		2,00		
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				15 591,45
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
45	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	345,83	78,27	27 069,67
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				27 069,67
Díl:	712	Živičné krytiny				
46	712391171RZ1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie 1 vrstva - včetně dodávky textilie textilie	m2	166,26	18,75	3 117,38
		6,80*24,45		166,26		
47	712370010RAC	Povlaková krytina střech do 10°, termoplasty fólie FPO tl. 2,0 mm	m2	166,26	213,75	35 538,08
		6,80*24,45		166,26		

Slepý rozpočet

Stavba :		00001241 PS ZNOJMO		Rozpočet: 1		STAVEBNÍ ČÁST	
Objekt :		SO03 PŘÍSTŘEŠEK PRO AUTOMOBILY					
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
48	712-001	Systémové doplňky a kotvy střešní krytiny 6,80*24,45	m2	166,26	33,75	5 611,26	
49	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	%	337,01	1,63	547,98	
Celkem za		712 Živičné krytiny				44 814,70	
Díl:	762	Konstrukce tesařské					
50	762332140R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 450 cm2 Krokve : 6,80*31	m	210,80	132,00	27 825,60	
51	762341023X00	Bednění střeš OSB 15 P+D na krokve 6,80*24,45*2	m2	332,52	218,70	72 722,12	
52	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy Krokve : 0,14*0,22*6,80*31 Bednění : 6,80*24,45*2*0,015	m3	11,48	492,96	5 659,40	
53	762-001	Dodávka řeziva pro krokve ;Dřevěné hoblované hranoly C24 třídy S10 Krokve : 0,14*0,22*6,80*31*1,05	m3	6,82	4 875,00	33 234,34	
54	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	2 096,58	3,35	7 019,34	
Celkem za		762 Konstrukce tesařské				146 460,80	
Díl:	764	Konstrukce klempířské					
55	764-K1	Svod kruhový TiZn d=100 mm r.š. 500 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	m	5,83	281,25	1 639,69	
56	764-K2	Okapnice TiZn r.š. 100 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	m	24,45	93,75	2 292,19	
57	764-K3	Okap půlkruhový TiZn 110 mm r.š. 250 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	m	24,45	243,75	5 959,69	
58	764-K4	Závětrná lišta TiZn r.š. 250 kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	m	38,04	121,50	4 621,86	
59	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	364,25	1,11	404,31	
Celkem za		764 Konstrukce klempířské				14 917,74	
Díl:	767	Konstrukce zámečnické					
60	767-001	Sloup I 160, žárově zinkovaný dl. 700 mm kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	10,00	600,00	6 000,00	
61	767-002	Sloup I 160, žárově zinkovaný dl. 1000 mm kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	2,00	787,50	1 575,00	
62	767-003	Sloup I 160, žárově zinkovaný dl. 2300 mm kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	1,00	1 802,25	1 802,25	
63	767-004	Sloup I 160, žárově zinkovaný dl. 2500 mm kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	8,00	2 025,00	16 200,00	
64	767-005	Průvlak I 160, žárově zinkovaný dl. 5700 mm kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	10,00	4 492,50	44 925,00	
65	767-006	Průvlak I 160, žárově zinkovaný dl. 24100 mm kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	2,00	18 900,00	37 800,00	
66	767-007	Ztužidlo trubka 20, žárově zinkovaná dl. 2600 mm kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	2,00	225,00	450,00	
67	767-008	Ztužidlo trubka 20, žárově zinkovaná dl. 3100 mm kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	2,00	262,50	525,00	
68	767-009	Ztužidlo trubka 20, žárově zinkovaná dl. 3200 mm kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	2,00	270,00	540,00	
69	767-010	Ztužidlo trubka 20, žárově zinkovaná dl. 6200 mm kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	2,00	532,50	1 065,00	
70	767-011	Ztužidlo trubka 20, žárově zinkovaná dl. 6400 mm kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	2,00	1 065,00	2 130,00	
71	767-012	Ztužidlo trubka 20, žárově zinkovaná dl. 6500 mm kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	2,00	1 140,00	2 280,00	
72	767-M05	Pozinkované svařené pletivo kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD (6,00+24,00+6,00)*0,75	m2	27,00	675,00	18 225,00	
73	767-Z1	Ochrana svodu U 200/300/600, tl.2, žár. zink. kompletní dodávka, montáž, povrchová úprava dle PD	kus	2,00	1 125,00	2 250,00	
74	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	3 284,10	0,81	2 660,12	
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				138 427,37	

Slepý rozpočet

Stavba : 00001241 PS ZNOJMO Rozpočet: 1
 Objekt : SO03 PŘÍSTŘEŠEK PRO AUTOMOBILY STAVEBNÍ ČÁST

Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Nátěry					
75 783 783726200R00	Nátěr synt. lazurovací tesařských konstr. 2x lak Krokve : (0,14+0,22*2)*6,80*31 Bednění : 6,80*24,45	m2	288,52 0,00 122,26 0,00	47,69	13 759,74
76 783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí proti škúdcům Krokve : (0,14*2+0,22*2)*6,80*31 Bednění : 6,80*24,45*2*2	m2	816,82 0,00 151,78 0,00 665,04	27,66	22 593,13
celkem za	783 Nátěry				36 352,87
Přesuny suti a vybouraných hmot					
D96 77 979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,15	103,20	15,46
78 979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	2,10	9,12	19,12
79 979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,15	125,70	18,82
80 979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,30	13,98	4,19
81 979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	0,15	53,40	8,00
82 979091295R00	Příplatek za vodo.přemístění suti při rekonstrukci	t	0,15	180,00	26,96
83 979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,12	39,00	4,67
84 979990002R00	Poplatek za skládku - ostatní materiály	t	0,03	1 070,00	32,05
celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				129,26

Rekapitulace

Kap.	popis položky	Základ DPH	Základ 21%	Základ 21%
A. UPRAVENÉ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
1.	C21M - Elektromontáže (MONTÁŽ)	23880,00		
2.	C21M - Elektromontáže (MAT.NOSNÝ)	40637,35		
3.	Podružný materiál 5% z pol. č. 2	2031,87		
4.	C46M - Zemní práce (MONTÁŽ)	2200,00		
5.	C46M - Zemní práce (MAT.NOSNÝ)	68,40		
6.	Podružný materiál 5% z pol. č.5	3,42		
7.	Přesun dodávek 1% z pol. č. 9	147,00		
CELKEM URN		68899,63		
B. HZS				
8.	Hodinová zúčtovací sazba	560,00		
CELKEM HZS		560,00		
C. DODÁVKA ZAŘÍZENÍ				
9.	Dodávka zařízení (specifikace)	14700,00		
10.	Doprava dodávek 5,2% z pol. č 9	764,40		
CELKEM DODÁVKA		15464,40		
D. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
CELKEM VRN				
REKAPITULACE CELKEM		84924,03		

CELKEM - náklady bez DPH [Kč]:
hodnoty DPH:
náklady včetně DPH:

84924,03

1783,40

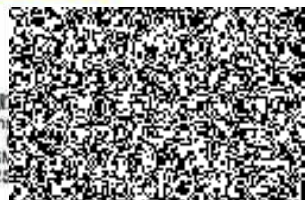
86707,44

Prvi

Lán

GS

IC: 2



C21M - Elektromontáže

poř.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	210010082	trubka inst.pancéř.z PH typ 8016 R=16mm (PU)	12,00	25,00 m	300,00	
2	210010323	krab.odboč.s víčkem;svor.(KR 125) čtverc. vč.zap.	44,00	1,00 ks	44,00	
3	210010351	krab.rozvodka IP 54 do 4mm ² vč.zapoj.	25,00	2,00 ks	50,00	
4	210010501	osazení bezšroubové pružinové svorky	1,00	10,00 ks	10,00	
5	210020651	nosné konstr. pro zařízení o váze do 5 kg	85,00	43,00 ks	3655,00	
6	210100001	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm ²	9,00	6,00 ks	54,00	
7	210100002	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 6mm ²	16,00	22,00 ks	352,00	
8	210100258	ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x4 mm ²	25,00	2,00 ks	50,00	
9	210100259	ukonč.kab.smršt.zákl.do 5x10 mm ²	35,00	4,00 ks	140,00	
10	210110006	Domovní strážce	2450,00	2,00 ks	4900,00	
11	210111021	zás.v krabici prost.vlhké 10/16A 250V 2P+Z	45,00	4,00 ks	180,00	
12	210190003	mont.oceloplech.rozvod nic do 100kg	1145,00	1,00 ks	1145,00	
13	210190004	Zásuvková skříň	125,00	1,00 ks	125,00	
14	210220022	uzem. v zemi FeZn R=8- 10 mm vč.svorek;propoj.aj.	24,00	78,00 m	1872,00	
15	210220022	uzem. v zemi FeZn R=8- 10 mm vč.svorek;propoj.aj.	24,00	42,00 m	1008,00	
16	210220101	svodové vodiče FeZn do R=10mm;Al o10mm;Cu R=8mm	24,00	109,00 m	2616,00	
17	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS;SR 03)	24,00	36,00 ks	864,00	
18	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	24,00	6,00 ks	144,00	
19	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	24,00	6,00 ks	144,00	
20	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	24,00	10,00 ks	240,00	
21	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	24,00	6,00 ks	144,00	
22	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	24,00	20,00 ks	480,00	
23	210220302	svorky hromosv.nad 2 šrouby(ST;SJ;SK;SZ;SR 01;02)	24,00	2,00 ks	48,00	

24	210220373	ochranný úhelník nebo trubka s držáky do dřeva	78,00	5,00 ks	390,00
25	210220401	označení svodu štitky smalt.; umělá hmota	5,00	5,00 ks	25,00
26	210220431	tvarování mont. dílů; jímáče; ochr. trubky; úhelníky	15,00	45,00 ks	675,00
27	210800646	CYA 6 mm ² zelenožlutý (PU)	8,00	4,00 m	32,00
28	210810045	CYKY-CYKYm 3Cx1.5 mm ² 750V (PU)	10,00	85,00 m	850,00
29	210810046	CYKY-CYKYm 3Cx2.5 mm ² 750V (PU)	10,00	45,00 m	450,00
30	210810052	CYKY-CYKYm 5cx6 mm ² 750V (PU)	16,00	88,00 m	1408,00
31	210810057	CYKY-CYKYm 5Cx4 mm ² 750V (PU)	14,00	5,00 m	70,00
32	210950101	označovací štítek na kabel (navíc proti ČSN)	5,00	6,00 ks	30,00
33	210950201	přípl. za zatahování kab. při váze kab. do 0.75kg	5,00	25,00 m	125,00
34	215202112	svít. zářiv. prům. stropní přisaz. 1 zdroj+kryt	140,00	9,00 ks	1260,00

Celkem za ceník:

23880,00

C46M - Zemní práce

pof.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	460010024	vytyč.trati kab.vedení v zastavěném prostoru	12000,00	0,01 km	120,00	
2	460200163	kabel.rýha 35cm/šíř. 80cm/hl. zem.tř.3	82,00	8,00 m	656,00	
3	460420022	kabel.lože z kop.písku rýha 65cm tl.10cm	45,00	16,00 m	720,00	
4	460490012	fólie výstražná z PVC šířky 33cm	8,00	8,00 m	64,00	
5	460560163	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.80cm hl.zem.tř.3	55,00	8,00 m	440,00	
6	460620013	provizorní úprava terénu zem.tř.3	25,00	8,00 m ²	200,00	

Celkem za ceník:

2200,00

Materiály

pof.č.	číslo pol.	popis položky	jedn.cena	množství jedn.	celkem [Kč]	DPH
1	00207	trubka panc. instal. z PH 8016 R=16mm	22,00	25,00 m	550,00	
2	00308	krabice KR 125/1	44,00	1,00 ks	44,00	
3	00320	krab.rozvodka IP 54 do 4mm ² vč.zapoj.	25,00	2,00 ks	50,00	

4 00367	Bezšroubová pružinová svorka 3-5 násobná , 1,5-2,5mm ²	4,00	10,00 ks	40,00
5 00601	Úhel pokrytí: 110°, Oblast zachycení: 12 m dopředu, 4 m na každou stranu (platí pro montážní výšku cca 2,5 m) Nastavitelné parametry : prahové osvětlení (3 lx až denní režim, Test/Standard), zpoždění vypnutí (10 s - 30 min., impuls 1 s) Krátkodobým přerušením napájení (vypinacím tlačítkovým ovládačem) lze výstup zapnout na nastavené zpoždění vypnutí. Dálkové ovládání pomocí IR vysílače , Stupeň krytí: IP 55 Pracovní teplota: -25 °C až +55 °C, Pro vakuové nebo halogenové žárovky 230 V AC, pro malonapěťové žárovky připojené přes konvenční (vinutý) nebo elektronický transformátor, pro zářivky, LED aj.	2450,00	2,00 ks	4900,00
6 00768	Zásuvka jednonásobná IP 54, s ochranným kolíkem, s víčkem, 16 A, 250 V AC, Upevnění šrouby.Šroubové svorky (pro vodiče 1,5-2,5 mm ²). Řazení: 2P+PE	128,00	4,00 ks	512,00
7 01228	zářivka 49W T5	55,00	9,00 ks	495,00
8 01403	FeZn 30x4mm	31,00	78,00 m	2418,00
9 01403	FeZn R=10mm	24,00	42,00 m	1008,00
10 01403	ALMGSi R=8mm	21,00	109,00 m	2289,00
11 01426	svorka SP 1 k připojení kovových částí	18,00	10,00 ks	180,00
12 01427	svorka SO k připojení okapových žlabů	14,00	6,00 ks	84,00
13 01428	svorka zkušební SZ	32,00	6,00 ks	192,00
14 01436	svorka SR 02	17,00	6,00 ks	102,00
15 01437	svorka SR 03 s páskem	18,00	20,00 ks	360,00
16 01466	ochranný úhelník OU	125,00	5,00 ks	625,00
17 01468	držák DUD do dřeva	15,00	10,00 ks	150,00
18 01473	připojovací svorka SS spojovací pro lana	8,00	36,00 ks	288,00
19 01488	označovací štítek	5,00	5,00 ks	25,00