

Stavba: JESLE BROŽÍKOVA 40 PAVILONU "D" - ÚSPORY ENERGIE AKTUALIZACE

Část: D.1.4.3 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA A BLESKOSVODY

# Rekapitulace

1	Dodávka	15393
2	Montáž	18325
3	HZS	3980
4	Zemní práce	600
5	Celkem (bez DPH) Kč:	<b>38298</b>
6	základ daně pro DPH 21%	38298
7	DPH 21%	8043
8	Celkem (včetně DPH) Kč:	<b>46341</b>

č.pol.	zkrácený popis	m.j.	množs.	cena				specifikace
				dodávka		montáž		
				jedn.	pol.celk.	jedn.	pol.celk.	
	<u>Materiál/montáž</u>							
1	CYKY-J 3X2,5 (C)	m	10	18,47	184,7	12,00	120	dle výkresu č.05 a technické zprávy
2	CYKY-J 3X1,5 (C)	m	35	11,80	413	12,00	420	dle výkresu č.05 a technické zprávy
3	utp cat 5e venkovní	m	45	6,80	306	12,00	540	dle výkresu č.05 a technické zprávy
4	elektroinstalační lišta 13x18, víko	m	15	9,11	136,65	35,00	525	dle výkresu č.05 a technické zprávy
5	elektroinstalační lišta 30x25, víko	m	5	17,79	88,95	35,00	175	dle výkresu č.05 a technické zprávy
6	elektroinstalační lišta 40x40, víko	m	5	17,54	87,7	35,00	175	dle výkresu č.05 a technické zprávy
7	demontáž a zpětná montáž krabice SLP KT250, prod. kabeláže o cca 200cm	ks	1	350,00	350	500,00	500	dle výkresu č.05 a technické zprávy
8	demontáž svítidla do 1x60W, likvidace	ks	6	1,00	6	32,00	192	dle výkresu č.05 a technické zprávy
9	chránič s nadproudou ochranou 10B/2p/0,03s	ks	1	760,00	760	120,00	120	dle výkresu č.05 a technické zprávy
10	přisazené svítidlo 1xTC-D 22W KVG, IP65, plastové, zdroj	ks	6	950,00	5700	160,00	960	dle výkresu č.05 a technické zprávy
11	krabice IP54 na povrch se svorkovnicí	ks	10	48,00	480	104,00	1040	dle výkresu č.05 a technické zprávy
12	pomocná ocelová konstrukce do 10kg	ks	1	60,00	60	50,00	50	dle výkresu č.03 a technické zprávy
13	drát FeZn d8	m	85	11,03	937,55	93,00	7905	dle výkresu č.02 a technické zprávy
14	podpěra vedení PV	ks	60	18,20	1092	1,00	60	dle výkresu č.02 a technické zprávy
15	podpěra vedení PV17 do zdi prodloužená	ks	16	21,00	336	1,00	16	dle výkresu č.02 a technické zprávy
16	DOUD držák ochranného úhelníku - prodloužený	ks	8	23,60	188,8	1,00	8	dle výkresu č.02 a technické zprávy
17	svorka SZ	ks	2	32,00	64	84,00	168	dle výkresu č.02 a technické zprávy
18	OU 1,7 (OU 17) ochranný úhelník	ks	2	95,00	190	208,00	416	dle výkresu č.02 a technické zprávy
19	svorka SO	ks	4	12,98	51,92	1,00	4	dle výkresu č.02 a technické zprávy
20	svorka SS,SP, SK	ks	25	8,00	200	1,00	25	dle výkresu č.02 a technické zprávy
21	svorka ST	ks	1	96,00	96	84,00	84	dle výkresu č.02 a technické zprávy
22	SR03	ks	4	25,00	100	84,00	336	dle výkresu č.02 a technické zprávy
23	SR01	ks	7	25,00	175	4,00	28	dle výkresu č.02 a technické zprávy
24	zemní tyč 2m	ks	6	175,00	1050	320,00	1920	dle výkresu č.02 a technické zprávy

25	měření zemních odporů do 100m	ks	4	1,00	4	250,00	1000	dle výkresu č.02 a technické zprávy
26	montáž štítků k označní svodů	ks	4	5,00	20	15,00	60	dle výkresu č.02 a technické zprávy
27	tvarování ochranných prvků	ks	5	1,00	5	68,00	340	dle výkresu č.02 a technické zprávy
28	typová průchodka pro drát hromosvodu včetně smršťovací hadice	ks	1	1208,00	1208	600,00	600	dle výkresu č.02 a technické zprávy
29	prostup DN 50 cihlovou zdí do tloušťky 30cm	ks	2	1,00	2	68,00	136	dle výkresu č.05 a technické zprávy
30	Ocelová revizní dvířka 400x600mm, bílá, fasádní ocelová revizní dvířka na elektro rozvaděče	ks	2	350,00	700	1,00	2	dle výkresu č.05 a technické zprávy
31	nosný a podružný materiál	kg	20	20,00	400	20,00	400	dle výkresu č.02,03,04, 05 a technické zprávy
32	celkem				15393		18325	
	<u>HZS</u>							
1	zabezpečení pracoviště	hod	4			30	120	dle technické zprávy
2	koordinace se správcí SLP	hod	6			50	300	dle technické zprávy
3	spolupráce s revizním technikem	hod	2			100	200	dle technické zprávy
4	úprava a vypínání ve stávajících rozvaděčích	hod	2			150	300	dle výkresu č.05 a technické zprávy
5	napojení nové SLP kabeláže ve stávajících zásuvkách	hod	2			150	300	dle technické zprávy
6	demontáže a úpravy elektroinstalace na fasádě	hod	8			120	960	dle výkresu č.05 a technické zprávy
7	demontáž stávajícího hromosvodu	hod	8			150	1200	dle technické zprávy
8	úpravy ve stávajícím rozvaděči	hod	4			150	600	dle výkresu č.05 a technické zprávy
9	celkem						3980	
	<u>Zemní práce</u>							
1	rozebrání a zpětné položení dlažby	m2	2			300	600	dle výkresu č.03 a technické zprávy
2	celkem						600	