

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

Část: D.1.4.3 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA A BLESKOSVODY

Rekapitulace

1	Dodávka	13092
2	Montáž	14708
3	HZS	2780
4	Zemní práce	600
5	Celkem (bez DPH) Kč:	31180
6	základ daně pro DPH 21%	31180
7	DPH 21%	6548
8	Celkem (včetně DPH) Kč:	37728

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	25	11,80	295	12,00	300	dle výkresu č.05 a technické zprávy
3	utp cat 5e venkovní	m	160	6,80	1088	12,00	1920	dle výkresu č.05 a technické zprávy
4	elektroinstalační lišta 13x18, víko	m	45	9,11	409,95	35,00	1575	dle výkresu č.05 a technické zprávy
5	elektroinstalační lišta 30x25, víko	m	10	17,79	177,9	35,00	350	dle výkresu č.05 a technické zprávy
6	elektroinstalační lišta 40x40, víko	m	10	17,54	175,4	35,00	350	dle výkresu č.05 a technické zprávy
7	demontáž a zpětná montáž sirény EZS, prodloužení kabeláže o cca 30cm	ks	1	10,00	10	250,00	250	dle výkresu č.05 a technické zprávy
8	demontáž a zpětná montáž teplotního senzoru, tlačítka, prod. kabeláže o cca 30cm	ks	2	10,00	20	150,00	300	dle výkresu č.05 a technické zprávy
9	demontáž a zpětná montáž pohybového senzoru, prod. kabeláže o cca 30cm	ks	1	10,00	10	150,00	150	dle výkresu č.05 a technické zprávy
10	demontáž a zpětná montáž krabice SLP KT250, prod. kabeláže o cca 200cm	ks	2	350,00	700	500,00	1000	dle výkresu č.05 a technické zprávy
11	demontáž svítidla do 1x60W, likvidace	ks	7	1,00	0	32,00	224	dle výkresu č.05 a technické zprávy
12	vypínač 10A/230V, IP 44	ks	2	65,00	130	73,20	146,4	dle výkresu č.05 a technické zprávy
13	přisazené svítidlo 1xTC-D 22W KVG, IP65, plastové, zdroj	ks	7	950,00	6650	160,00	1120	dle výkresu č.05 a technické zprávy
14	krabice IP54 na povrch se svorkovnicí	ks	10	48,00	480	104,00	1040	dle výkresu č.05 a technické zprávy
15	pomocná ocelová konstrukce do 10kg	ks	1	60,00	60	50,00	50	dle výkresu č.04 a technické zprávy
16	drát FeZn d8	m	10	11,03	110,3	93,00	930	dle výkresu č.04 a technické zprávy
17	podpěra vedení PV17 do zdi prodloužená	ks	18	18,70	336,6	1,00	18	dle výkresu č.04 a technické zprávy
18	DOUD držák ochranného úhelníku - prodloužený	ks	8	23,80	190,4	1,00	8	dle výkresu č.04 a technické zprávy
19	svorka SZ - pouze demontáž a montáž	ks	6	32,00	192	208,00	1248	dle výkresu č.04 a technické zprávy
20	OU 1,7 (OU 17) ochranný úhelník - pouze demontáž a montáž	ks	6	95,00	570	208,00	1248	dle výkresu č.04 a technické zprávy
21	svorka SO	ks	6	12,98	77,88	1,00	6	dle výkresu č.04 a technické zprávy
22	svorka SS,SP, SK	ks	10	8,00	80	1,00	10	dle výkresu č.04 a technické zprávy
23	měření zemních odporů do 100m	ks	7	1,00	7	250,00	1750	dle výkresu č.04 a technické zprávy
24	montáž štítků k označní svodů	ks	7	5,00	35	15,00	105	dle výkresu č.04 a technické zprávy

25	tvarování ochranných prvků	ks	0	1,00	0	68,00	0	dle výkresu č.04 a technické zprávy
26	prostup DN 50 cihlovou zdí do tloušťky 30cm	ks	2	1,00	2	43,92	87,84	dle výkresu č.05 a technické zprávy
27	Ocelová revizní dvířka 400x600mm, bílá, fasádní ocelová revizní dvířka na elektro rozvaděče	ks	1	350,00	350	1,00	1	dle výkresu č.05 a technické zprávy
28	Ocelová revizní dvířka 300x400mm, bílá, fasádní ocelová revizní dvířka na elektro rozvaděče	ks	1	350,00	350	1,00	1	dle výkresu č.05 a technické zprávy
29	nosný a podružný materiál	kg	20	20,00	400	20,00	400	dle výkresu č.02,03,04, 05 a technické zprávy
30	celkem				13092		14708	
	<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 výkresu č.05 a 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	4			150	600	dle výkresu č.05 a technické zprávy
8	celkem						2780	
	<u>Zemní práce</u>							
1	rozebrání a zpětné položení dlažby	m2	2			300	600	dle výkresu č.04 a technické zprávy
2	celkem						600	