

REVITALIZACE ČÁSTI SPORTOVNÍHO AREÁLU POPŮVKY			
akce:	Multifunkční hřiště s objekty technického a provozního zázemí	stupeň:	DPS
investor:	Obec Popůvky, Náves 32/25, 664 41 Popůvky, IČ: 00488275	datum:	08/2024
D 1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ELEKTROINSTALACE			
zodpovědný projektant:	Ing. arch. LENKA HANUSOVÁ	ING. JIŘÍ VÍTEK projekce elektro DIČ: CZ5403180299 Břmo, Kobilžná 9 jvitek@volny.cz tel. 608865147	
vypracoval:	Ing. JIŘÍ VÍTEK		
kreslil:	Ing. JIŘÍ VÍTEK		
SO-03 stavební objekt:	NOVÉ UMĚLÉ OSVĚTLENÍ MULTIFUNKČNÍHO HŘIŠTĚ VČETNĚ PŘÍVODU	měřítko:	D.1.4.4.03
výkres:	VÝKAZ VÝMĚR	číslo výkresu:	

Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení CÚ

Akce: REVITALIZACE ČÁSTI SPORTOVNÍHO AREÁLU POPŮVKY
Projekt: SO-03 NOVÉ UMĚLÉ OSVĚTLENÍ MULTIFUNKČNÍHO HŘIŠTĚ VČETNE PŘÍVODU
Investor: Obec Popůvky, Náves 32/25, 664 41 Popůvky, IČ: 00488275
Zpracovatel: Ing. Jiří Vtek

Z. č.:

A. č.:

Smlouva:

1	Základní náklady
2	Dodávka
3	Doprava 3,60%, Přesun 1,00%
4	Montáž - materiál
5	Montáž - práce
6	Mezisoučet 1
7	PPV 6,00% z montáže: materiál + práce
8	Nátěry
9	Zemní práce
10	PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací
11	Mezisoučet 2
12	Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2
13	Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2
14	Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1
15	Základní náklady celkem
16	
17	Vedlejší náklady
18	GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2
19	Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2
20	Vedlejší náklady celkem
21	Kompletační činnost
22	
23	Náklady celkem
24	Základ a hodnota DPH 21%
25	Základ a hodnota DPH 12%
26	Náklady celkem s DPH
27	
28	Roční nárůst cen 0,00%
29	Roční nárůst cen 0,00%

Datum:

Vypracoval: Ing. Jiří Vitek

Kontroloval:

		Materiál	Montáž
30	Součty odstavců		
31	Elektromontáže		
32	Zemní práce		
33			

Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.

#	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
1	Elektromontáže								
2	CYKY-J 3x1.5 , volně	m	70,00						
3	CYKY-J 3x2.5 , volně	m	33,00						
4	CYKY-J 5x6 ,volně	m	117,00						
5	příplatek za zatahování kabelů do váhy 2 kg	m	150,00						
6	ukončení kabelů SZ do 4x4 mm2	ks	6,00						
7	ukončení kabelu SZ do 5x6 mm2	ks	2,00						
8	stožár sadový bezpaticový oboustranně zinkovaný SB 5	ks	2,00						
9	stožár silniční bezpaticový oboustranně zinkovaný JB 8	ks	4,00						
10	ochranná manžeta	ks	6,00						
11	reflektor LED ILMD DO-414769 LED, IP66, IK08, 269 W, 41811 lm, 4000 K - označení R1	ks	2,00						
12	reflektor LED ILMD DO-414796 LED, IP66, IK08, 265 W, 35381 lm, 4000 K - označení R2	ks	8,00						
13	držák reflektorů TR 1/76 -500	ks	2,00						
14	držák reflektorů TR 2/60 - 1000 - PL	ks	4,00						
15	stožárová rozvodnice EKM 2035 - 1D2	ks	2,00						
16	stožárová rozvodnice EKM 2035 - 2D2	ks	4,00						
17	pojistková vložka 6A/gG	ks	10,00						
18	ocelové nosné konstrukce do 10kg	ks	10,00						
19	ocelový drát pozinkovaný FeZn-D10 (0,62kg/m), pevně	m	109,00						
20	svorka FeZn - SR3b spoj pásek-drát	ks	10,00						
21	svorka FeZn - SPb připojovací	ks	6,00						
22	HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY								
23	Vyhledání připojovacího místa	hod	2,00						
24	Napojení na stávající zařízení	hod	5,00						
25	koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	10,00						
26	koordinace postupu prací s ostatními profesemi	hod	10,00						
27	pronájem montážní plošiny	hod	12,00						
28	doprava 25 Kč/km	km	50,00						
29	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK								
30	Revizní technik	hod	12,00						
31	Spolupráce s reviz.technikem	hod	3,00						

#	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
32	Podružný materiál								
33	Elektromontáže - celkem								
34	Zemní práce								
35	Kabelové vedení v zastaveném prostoru	km	0,10						
36	jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení zem. 3, ruční výkop	m3	4,00						
37	pouzdrový základ "Zeledný utopenec" 600x600 mm	ks	2,00						
38	pouzdrový základ "Zeledný utopenec" 800x800 mm	ks	4,00						
39	zához jámy, zem. 3-4, upěchování a úprava povrchu	ks	6,00						
40	Hloubení kabelové rýhy zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	55,00						
41	hloubení kabelové rýhy zemina třídy 3, šíře 500mm, hloubka 800mm	m	42,00						
42	zřízení kabelového lože z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm, tloušťka 10cm	m	97,00						
43	folie výstražná z PVC doo šířky 20cm	m	97,00						
44	kabelový prostup z plast. trub do DN 10,5 cm, včetně dodávky trub DN 50 mm (ozvučení)	m	120,00						
45	kabelový prostup z plast. trub do DN 10,5 cm, včetně dodávky trub DN 63 mm	m	110,00						
46	Zához kabelové rýhy zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	55,00						
47	zához kabelové rýhy zemina třídy 3, šíře 500mm, hloubka 800mm	m	42,00						
48	Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	97,00						
49	odvoz zeminy do vzdálenosti 1 km	m3	11,84						
50	odvoz zeminy za každý další km (9km)	m3	106,58						
51	uložení odvezené zeminy na skládku	t	23,68						
52	Zemní práce - celkem								