

**Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení**

CÚ 05/2023

Akce:	Budování odborných učeben na ZŠ Masarykova, Valašské Meziříčí	Z. č.:	005-23-030
Projekt:	SO 02 Učebna č.dv.107 – UČEBNA CIZÍCH JAZYKŮ I	A. č.:	E3
Investor:	Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7, 755 01 Valašské Meziříčí	Smlouva:	
Zpracovatel:			

**Základní náklady**

Dodávka

Doprava 3,60%, Přesun 1,00%

Montáž - materiál

Montáž - práce

**Mezisoučet 1**

PPV 6,00% z montáže: materiál + práce

Nátěry

Zemní práce

PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací

**Mezisoučet 2**

Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2

Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2

Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1

**Základní náklady celkem****Vedlejší náklady**

GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2

Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2

**Vedlejší náklady celkem**

Kompletační činnost

**Náklady celkem**

Základ a hodnota DPH 21%

**Náklady celkem s DPH**

Roční nárůst cen 0,00%

Roční nárůst cen 0,00%

Datum: 02.10.2023  
Vypracoval: Čunek Pavel  
Kontroloval:

Součty odstavců	Materiál	Montáž
Elektromontáže		
Zemní práce		
Stavební výpomoc		

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

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
	<b>Elektromontáže</b>								
	<i>Poznámka:</i>								
	<i>Navržená svítidla jsou doporučena.</i>								
	<i>V případě náhrady nutno doložit výpočet osvětlení.</i>								
	<b>SVÍTIDLA LED VESTAVNÁ</b>								
1	PSV PRAT LED 4320/840, svítidlo LED vestavné do podhledu, 36W, 3085 lm, 4000K, IP40	ks	12,00						
	<b>SVÍTIDLA LED ASYMETRICKÁ</b>								
2	PSP TORINO LED AS 4700/840, svítidlo LED závěsné asymetrické, 32W, 3350 lm, 4000K, IP20	ks	2,00						
3	Lankový závěs ke svítidlu	ks	2,00						
	<b>Doplnění rozvaděče NN</b>								
4	16/1N/B/003 Chránič s nadproud.ochr,Ir=250A,AC,1+N pól,char.B, Idn=0.03A, In=16A	ks	1,00						
5	10/1N/B/003 Chránič s nadproud.ochr,Ir=250A,AC,1+N pól,char.B, Idn=0.03A, In=10A	ks	1,00						
	<b>Pomocný materiál a příslušenství</b>								
	<i>Vodiče, ukončení vodičů</i>								
	<i>Popisové štítky, popisy</i>								
	<i>Úprava mechan. provedení rozvaděče</i>								
6	Pomocný materiál a práce celkem	kpl	1,00						
	<b>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</b>								
7	Montaz ve stáv. rozvaděči NN	hod	8,00						
	<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</b>								
8	CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	126,00						
9	CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	162,00						
	<b>UKONČENÍ KABELŮ</b>								
10	5x4 mm2	ks	36,00						
	<b>UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH</b>								
11	Do 2,5 mm2	ks	6,00						
	<b>TRABKY, LIŠTY, KANÁLY</b>								
12	D16 TRUBKA OHEBNÁ	m	32,00						
	<b>LIŠTA HRANATÁ</b>								
13	40X40_HA LIŠTA HRANATÁ	m	21,00						
	<b>SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE, OVLADAČE</b>								
14	Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů B až F)	ks	4,00						
	<b>KRYT SPÍNAČE</b>								
15	Kryt spínače kolébkového; b. bílá / ledová bílá	ks	4,00						
	<b>ZÁSUVKA NN</b>								

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
16	Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami; řazení 2P+PE; d. b. bílá / ledová bílá	ks	6,00						
	<b>ZÁSUVKANN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM</b>								
17	Zásuvka jednonásobná (bezšroubové svorky), s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím, optická signalizace poruchy; řazení 2P+PE; d. b. bílá / ledová bílá	ks	1,00						
	<b>RÁMEČEK</b>								
18	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá / ledová bílá	ks	5,00						
19	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, dvojnásobný vodorovný; b. bílá / ledová bílá	ks	1,00						
20	Rámeček pro elektroinstalační přístroje, čtyřnásobný vodorovný; b. bílá / ledová bílá	ks	1,00						
	<b>KRABICE</b>								
21	67/2 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	ks	11,00						
	<b>SVORKOVNICE KRABICOVÁ</b>								
22	2x1-2,5mm <sup>2</sup>	ks	12,00						
23	3x1-2,5mm <sup>2</sup>	ks	24,00						
	<b>REPRODUKTOROVÁ SKŘÍNKA</b>								
24	ARS 287 nástěnná, 100 V	ks	1,00						
	<b>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</b>								
25	Demontaz stavajících zařízení	hod	16,00						
26	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	4,00						
27	Zkušební provoz	hod	6,00						
28	Zabezpečení pracoviště	hod	4,00						
29	Montáž-nespecif.položky	hod	18,00						
	<b>SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRÍ</b>								
30	zapojování a zkouškách	hod	4,00						
	<b>KOORDINACE POSTUPU PRÁCI</b>								
31	S ostatními profesemi	hod	6,00						
	<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</b>								
	<b>DLE ČSN 331500</b>								
32	Revizní technik	hod	12,00						
33	Spolupráce s revizním technikem	hod	3,00						
	<b>DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE</b>								
34	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00						
35	Podružný materiál								
	<b>Elektromontáže - celkem</b>								

Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
	<b>Zemní práce</b>								
	<b>Stavební výpomoc</b>								
	VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU								
	CIHELNEM DO PRUMERU 60mm								
36	Stena do 150mm	ks	1,00						
37	Stena do 300mm	ks	1,00						
	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU								
	CIHELNEM PRO KRABICE								
38	50x50x50 mm	ks	14,00						
	VYSEKANI RYH VE ZDIVU								
	CIHELNEM - HLOUBKA 50mm								
39	Sire 100 mm	m	45,00						
	<b>Stavební výpomoc - celkem</b>								
	<b>Zemní práce - celkem</b>								