

# ZADANIE

**Stavba:** Chodník smer MŠ - Kluknava, v obci Vítaz  
**Objekt:** SO 02 – Osvetlenie priechodu pre chodcov – Chodník A

Objednávateľ: Obec Vítaz

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval: Ing. Martin Gašpár

Dátum: 27. 12. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV Práce a dodávky HSV

### 1 Zemné práce

1	001	131201201	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	5,700		
2	001	141720015	Neríadené zemné pretláčanie v hornine tr. 3-4, priemer pretláčania cez 90 do 110 mm	m	8,000		
3	341	3412611008	Rúrka FXKVR 110 čierna	m	8,000		
4	001	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	16,000		
5	001	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	16,000		
6	001	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	5,700		

## M Práce a dodávky M

### 21-M Elektromontáže

7	921	210010135	Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená pevne vnútorná do D 80 mm	m	6,000		
8	345	3450704600	I-Rúrka FX 63	m	6,000		
9	921	210010135	Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená pevne do D 80 mm	m	3,000		
10	286	2861120200	Chranická kab. HDPE 63x5,8 pevná hladka	bm	3,000		
11	345	3451106000	Príchytka SONAP 75-90	ks	3,500		
12	345	3451106001	Paska upinacia 9,5mm / 2-2,5kN	m	8,000		
13	921	2100101352	Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., vonkajšia do D 110 mm	m	20,000		
14	345	3450705300	I-Rúrka FXKVR 90	m	20,000		
15	921	210040552	Šablóna a prúdový spoj skrutk. svorkou do 70 mm2	ks	2,000		
16	345	3450610600	Svorka nn odboc.položpich.25-120/16-95 SLIP 32.21	ks	2,000		
17	921	210050841	Číslovanie stožiara	KUS	2,000		
18	921	210100004	Ukončenie vodičov v rozvážač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	24,000		
19	345	3452119100	Káblové oko 25 Al 617064	ks	24,000		
20	921	210101154	Koncovka eprosínová pre celoplastové káble 1 kV do 4 x 25 mm2 (3x35 mm2)	ks	6,000		
21	345	34518106500	Hlava rozdel. kab. 4x 6-25 mm2	ks	6,000		
22	921	210120102	Poistkový náboj vč.montáže nožový náboj do 500 V	KUS	1,000		
23	345	3450116500	Poist.patron PN000 16A gG	ks	1,000		
24	921	210120310	Bleskoistka NN a VN vrátane zapojenia NN do 500 V	ks	1,000		
25	345	3458020670	Obmedzovač LVA-440B-BL PRÍCH.ALFE 16-70	ks	1,000		

# ZADANIE

**Stavba:** Chodník smer MŠ - Kluknava, v obci Vítáz  
**Objekt:** SO 02 – Osvetlenie priechodu pre chodcov – Chodník A

Objednávateľ: Obec Vítáz

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval: Ing. Martin Gašpár

Dátum: 27. 12. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
26	921	210193043	skriňa prípojková plastová SPP na stĺp	ks	1,000		
27	357	3570190793	<i>Skriňa prípojková plastová jeden odberateľ na stĺp SPP 2D IV P21</i>	ks	1,000		
28	PC-	PC-DRZ-UDPS	Držiak skrine SPP2	ks	1,000		
29	345	3451106000	Príchytka SONAP 75-90	ks	5,000		
30	345	3451106001	Paska upinacia 9,5mm / 2-2,5kN	m	6,000		
31	921	210201810	Zapojenie svetidla 1x svetelný zdroj, uličného, LED	ks	2,000		
32	348	34843014201	<i>Uličné svetidlo BGP623 T25 LED-HB 16000lm-4S/757 DPR1, priechodové pravostranné ; alebo alternatíva</i>	ks	2,000		
33	921	210204011	Osvetľovací stožiar - oceľový do dĺžky 12 m	ks	2,000		
34	316	3160112400	Stožiar OS-UD-89/06	ks	2,000		
35	921	210204103	Výložník oceľový jednoramenný - do hmotn. 35 kg	ks	2,000		
36	316	3160303900	Výložník atypický dĺžka: 2.35m, vid'. PD	ks	2,000		
37	921	210204201	Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	KUS	2,000		
38	357	357023240-1	Poistková stožiarová rozvodnica radu TB 1	Kus	2,000		
39	345	345010220	FG-Poist.vložka C10 6A	ks	2,000		
40	345	345010030	FG-Poist.dotyk VD II- 6A	ks	2,000		
41	921	210220010	Náter zemniaceho pásu do 120 mm2(1x náter včít.svo riek a vyznač.žlt.pruhov)	m	4,000		
42	246	2462167500	Email syntetický vonkajší Industrol zelený S 2013	kg	0,013		
43	246	2462168100	Email syntetický vonkajší Industrol žltý S 2013	kg	0,006		
44	246	2464203000	Riedidlo do olejovo-syntetickej farby S 6006	kg	0,006		
45	921	210220020	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	29,000		
46	354	3544223850	Územňovacia pásovina oceľová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm ZIN HRONSKY BENADIKT	kg	27,318		
47	921	210220022	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	m	4,000		
48	156	1561523500	<i>Drôt ťahaný nepatentovaný z neušľachtilých ocelí pozinkovaný mäkký ozn. STN 11 343 podľa EN S195T D 10.00mm</i>	kg	2,480		
49	921	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	KUS	12,000		
50	354	3540406500	HR-Svorka SR 02	ks	6,000		
51	354	354040670	HR-Svorka SR 03	ks	4,000		
52	354	3540406300	HR-Svorka SP 1	ks	2,000		
53	921	210220381	Ochranná lišta drevená alebo z umelej hmoty, dĺž ka 2 m	ks	1,000		
54	345	3451200300	Lišta 6035-70/ 30	ks	1,000		
55	921	210800107	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	18,000		
56	341	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	18,900		

# ZADANIE

**Stavba:** Chodník smer MŠ - Kluknava, v obci Vítáz  
**Objekt:** SO 02 – Osvetlenie priechodu pre chodcov – Chodník A

Objednávateľ: Obec Vítáz

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval: Ing. Martin Gašpár

Dátum: 27. 12. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
57	921	210902141	Kábel hliníkový silový uložený v trubke 1-AYKY 0,6/1 kV 4x25	m	53,000		
58	341	3410350002	AYKY 4x16 Kábel pre pevné uloženie, hliníkový STN	m	53,000		
59	921	210902175	Vodič hliníkový silový uložený v trubke 1-AYY 0,6/1 kV 1x70	m	8,000		
60	341	3410350035	1-AYY 1x70 Kábel pre pevné uloženie, hliníkový STN	m	8,400		
61	921	210950202	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 2 kg	m	28,000		
62	HZS	HZS-001	Revízie	hod	4,000		
63	HZS	HZS-002	Práca montéra pri odpojení zariadenia od siete	hod	1,000		
64	HZS	HZS-003	Práca montéra pri zapojení do siete	hod	1,000		
65	HZS	HZS-004	Nešpecifikované práce	hod	4,000		
66	R	PD	Presun dodávok	%			
67	R	PM	Podružný materiál	%			
68	R	PPV	Podiel pridružených výkonov	%			
69	921	R000014	HZS-Dokumentácia skutočného vyhotovenia	HOD	8,000		

## 46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach

70	946	460010024	Vytýčenie trasy káblového vedenia, v zastavanom priestore	KM	0,030		
71	246	2462061900	Email olejový vonkajší červený Emolex O 2117	kg	0,015		
72	583	5839500600	Značka meračská povrch m 1 l/1	kus	0,300		
73	946	460050602	Výkop jamy pre stožiar, bet.základ, kotvu, príp. iné zar.,(vč.čerp.vody), ručný ,v zemine tr. 3 - 4	m3	1,000		
74	946	460080002	Základ z prostého betónu s dopravou zmesi a betonážou do debnenia	m3	0,900		
75	589	5893322200	Betón STN EN 206-1-C30/37-XA1, XF4(SK)-C10,4-Dmax16-S3 z cementu portlandského	m3	0,900		
76	946	460200163	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	20,000		
77	946	460260001	Zatiahnutie lana do kanálíka alebo tvárnicovej trasy	M	28,000		
78	156	1561116500	Drôt holý matný mäkký ozn. STN 11 300 D 2,00 mm	kg	0,783		
79	946	460300006	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m3	3,500		
80	946	460420022	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	40,000		
81	583	5831214500	Drvina vápencová zmes 0 - 4	t	4,160		
82	946	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	20,000		
83	283	2830002000	Fólia červená v m	M	20,000		

## ZADANIE

**Stavba:** Chodník smer MŠ - Kluknava, v obci Vítáz  
**Objekt:** SO 02 – Osvetlenie priechodu pre chodcov – Chodník A

Objednávateľ: Obec Vítáz

Zhotoviteľ:

Miesto:

Spracoval: Ing. Martin Gašpár

Dátum: 27. 12. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
84	946	460560163	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	20,000		
85	946	460600001	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	2,100		
86	946	460600002	Priplatok za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť	m3	2,100		
87	946	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	7,700		
88	R	MD	Mimostavenisková doprava	%			
89	R	MV	Murárske výpomoci	%			
90	R	PM	Podružný materiál	%			
91	R	PPV	Podiel pridružených výkonov	%			

**Celkom**