

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: ZŠ s MŠ VAŽEC ZVÝŠENIE KAPACITY MŠ

Objekt: SO 02 DETSKÉ DOPRAVNÉ IHRISKO

Objednávateľ: OBEC VAŽEC

Zhotoviteľ: JABRAS s.r.o.

Miesto: VAŽEC

Spracoval: Ing. Ján Pelach

Dátum: 13.5.2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
<b>M Práce a dodávky M</b>						<b>19 166,70</b>
<b>21-M Elektromontáže</b>						<b>15 371,60</b>
1	210010090.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE, D 50 uložená voľne	m	140,000	1,60	224,00
2	345710006220.S	Rúrka ohybná 09050 dvojplášťová korugovaná z HDPE, UV stabilná bezhalogénová, D 50 mm	m	140,000	1,65	231,00
3	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm <sup>2</sup>	ks	60,000	1,25	75,00
4	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm <sup>2</sup>	ks	8,000	2,50	20,00
5	210120101.S	Poistkový patrón montáž do 63 A, vrátane dotykového krúžku	ks	6,000	1,10	6,60
6	345290008800.S	Patrón poistkový 10A	ks	6,000	0,40	2,40
7	210120426.S	Zvodiče prepätia kombinované typu 1+2 (triedy B + C) 1pól, 1+1pól	ks	6,000	0,35	2,10
8	PC3	Prapätová ochrana SP-T2+T3-320/Y-CLT-LED do stožiarovej svorkovnice	ks	6,000	36,30	217,80
74	210130108.S	Stýkač štvorpólový na DIN lištu do 63 A	ks	1,000	16,00	16,00
75	358210001900.S	Stýkač inštalčný 4P, 63 A, kontakty 4 NO, cievka 230 V, 3 moduly - upresniť pred realizáciou	ks	1,000	98,40	98,40
71	210193041.S	Skriňa plastová ovládanie osvetlenia, montáž na stožiar	ks	1,000	15,60	15,60
52	210201761.S	Zapojenie uličného svietidla IP65, 1x svetelný zdroj	ks	6,000	12,00	72,00
53	FL PFM ASYM	C Svietidlo LED FL PFM ASYM 55x110 290 W 4000 K BK (Pema DK)	ks	6,000	950,00	5 700,00
12	210201871/R	Montáž základového roštu pre uličné svietidlá 5-12m	ks	6,000	22,30	133,80
13	4006	spojovacie prvky so sivou krytkou for B-70, B-71, B-80	ks	6,000	1,15	6,90
14	592311171	Betónový základ B-71	ks	6,000	68,00	408,00
<i>trieda betónu C25/30 stožiare SAL 114/B60, SAL 120</i>						
15	210201880	Montáž stožiarovej svorkovnice pre 1 poistku	ks	6,000	19,00	114,00
16	348370005300	Stožiarová svorkovnica štvoržilová TB,	ks	6,000	25,00	150,00
<i>jedno poistkové púzdro pripojené fázy L1 a L2</i>						
17	210201964	Montáž svietidla na stožiar / výložník do 10 kg	ks	6,000	19,90	119,40
54	210202002.S	Osadenie stožiaru hliníkového výšky nad 6 do 8,5 m m so zemným koncom pre uličné svietidlá	ks	6,000	70,00	420,00
55	42628/C45	Hliníkový stožiar SAL-70K anodizácia inox (Pema DK)	ks	6,000	485,00	2 910,00
56	4001	Kľúčik na dverka otvoru pre svorkovnicu hliníkových stožiarov- hexagonal	ks	6,000	1,50	9,00
20	210204042	Priplatok k osvetľov. stož. oceľový. Platí i pre demontáž.	ks	6,000	84,00	504,00
21	210204102.S	Výložník oceľový jednoramenný - na stĺp	ks	6,000	39,90	239,40
22	473210/C45	Hliníkový výložník WN-21 anodizácia inox	ks	6,000	55,00	330,00
23	210204201	Elektrovýstroj stožiaru pre 1 okruh	ks	6,000	19,50	117,00
24	210220010.S/R	Náter zemniaceho pásu do 120 mm <sup>2</sup> (1x náter vrátane svoriek a vyznač. žlt. pruhov)	ks	6,000	1,50	9,00
25	2360055	Antikorózna páska 356 50 (č. výr. 2360055)		6,000	15,00	90,00
69	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm <sup>2</sup> vrátane izolácie spojov	m	70,000	2,30	161,00
70	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	66,500	2,50	166,25

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: ZŠ s MŠ VAŽEC ZVÝŠENIE KAPACITY MŠ

Objekt: SO 02 DETSKÉ DOPRAVNÉ IHRISKO

Objednávateľ: OBEC VAŽEC

Zhotoviteľ: JABRAS s.r.o.

Miesto: VAŽEC

Spracoval: Ing. Ján Pelach

Dátum: 13.5.2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
67	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	20,000	2,00	40,00
68	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	12,500	2,50	31,25
		20 * 0,625		12,500		
26	210220243.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	12,000	2,00	24,00
27	354410003400.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príloškou	ks	12,000	0,80	9,60
28	210222245	Svorka FeZn pripojovacia SP, pre vonkajšie práce	ks	6,000	2,00	12,00
29	354410004000.S	Svorka FeZn pripájacia označenie SP 1	ks	6,000	2,10	12,60
32	210800186.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 3x1,5	m	60,000	0,70	42,00
33	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	60,000	1,00	60,00
65	210800197.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 4x16	m	75,000	1,10	82,50
66	341110001800.S	Kábel medený CYKY-J 4x16 mm2 - typ kábla upresniť pri realizácii	m	75,000	9,90	742,50
63	210800199.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 5x2,5	m	110,000	0,75	82,50
64	341110002000.S	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	110,000	2,00	220,00
34	210950205	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 8 kg	m	105,000	5,80	609,00
57	MD	Mimostavenisková doprava	%		6,00	500,00
58	MV	Murárske výpomoci	%		1,00	70,00
59	PD	Presun dodávok	%		1,00	90,00
60	PM	Podružný materiál	%		3,00	80,00
72	POZNÁMKA	- navrhnuté el. zariadenia môžu byť nahradené iným technickým zrovnateľným ekvivalentom		0,000	0,00	0,00
73	POZNÁMKA 2	Tento dokument obsahuje individuálne stanovené položky a jednotkové ceny orientačného výkazu výmer a orientačného rozpočtu, ktoré sú podkladom pre stanovenie odhadovanej ceny diela v rozsahu projektovej dokumentácie.		0,000	0,00	0,00
62	PPV	Podiel pridružených výkonov	%		1,00	95,00

### Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

**46-M**

**2 945,10**

40	460050602.S	Výkop jamy pre stožiar, bet.základ, kotvu, príp. iné zar.,(vč.čerp.vody), ručný ,v zemine tr. 3 - 4	m3	1,000	50,00	50,00
41	460200164	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	130,000	14,20	1 846,00
42	460300006	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m3	37,000	0,30	11,10
43	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	130,000	0,60	78,00
44	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,08 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	130,000	0,20	26,00
45	460560164	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	130,000	4,00	520,00
46	460620014.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	130,000	2,80	364,00
61	PPV	Podiel pridružených výkonov	%		1,00	50,00

**95-M**

### Revízie

**850,00**

48	Odhad	Komplexné a predkomplexné skúšky, merania, revízná správa, skutkový stav	ks	1,000	850,00	850,00
----	-------	--	----	-------	--------	--------

# ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: ZŠ s MŠ VAŽEC ZVÝŠENIE KAPACITY MŠ

Objekt: SO 02 DETSKÉ DOPRAVNÉ IHRISKO

Objednávateľ: OBEC VAŽEC

Zhotoviteľ: JABRAS s.r.o.

Miesto: VAŽEC

Spracoval: Ing. Ján Pelach

Dátum: 13.5.2024

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

## VRN

## Vedľajšie rozpočtové náklady

**585,00**

49	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	195,00	195,00
50	000300021.S	Geodetické práce - vykonávané v priebehu výstavby výškové zameranie pätiok stožiarov	eur	1,000	195,00	195,00
51	000300031.S	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavby	eur	1,000	195,00	195,00

## Celkom

**19 751,70**

