

11_Vonk.osvetl

ROZPOČET

Stavba: Kultúrny dom Spišské Bystré- prestavba a prístavba

Objekt: SO 08 Vonkajšie osvetlenie

Časť: ZMENA 1

Zhotoviteľ: J.M.J. Pro, s.r.o., IČO: 36 481 866

Dátum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková
1	2	3	4	5	6

M Práce a dodávky M**21-M Elektromontáže**

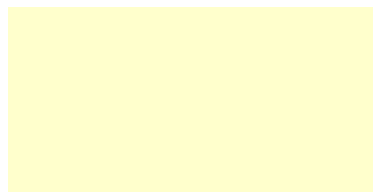
1	210010033	Rúrka elektroinšt. ohybná "Kopoflex", uložená voľne a typ 2423, 23 mm	m	30,000	0,84
2	3450716000	Rúrka kopoflex 40	m	31,500	0,55
3	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	8,000	0,68
4	210810008	Silový kábel 750 - 1000 V /mm ² / voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x6	m	68,000	0,38
5	3410106800	Kábel silový medený CYKY 3Cx06	m	68,000	2,14
6	744711011	Stožiar osvetľovací sadový	ks	4,000	14,71
7	3160105000	Stožiar ROSA S-30 W/B čierny 2765mm + svorkovnica TB-11 + poistka D01 10A/400V	ks	4,000	243,58
8	3480010120	Svietidlo ROSA LUCERNA OS-1E/Z IP 65, 230V	ks	4,000	139,91
9	MV	Murárske výpomoci	%	1,000	1 812,13
10	PM	Podružný materiál	%	2,000	1 812,13
11	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	1 812,13

46-M ZemnÉ práce pri extr.mont.prácach

12	460050003	Jama pre jednoduchý stožiar nepätkovany dĺžky 6-8 m,v rovine,zásyp a zhutnenie,zemina tr.3	ks	4,000	25,10
13	460100001	Púzdrový základ pre stožiar verejného osvetlenia mimo osi trasy kábla D 250 x 800 mm	ks	4,000	17,15
14	1371464400	Plech oceľový tenký 11373.1 1,00x1000x2000 mm	t	0,004	949,70
15	3450716200	Rúrka kopex 3336	m	8,000	3,44
16	5893230700	Betón C 12/15 cem. portl.,fr. do 22mm,spr. nad 100mm	m ³	0,558	87,47
17	5922150200	Rúra betónová pre dažďové vody TBP 2-15 Ms 15x100x2,8	ks	3,200	3,69
18	460200123	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 40 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	61,500	1,70
19	460560123	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 40 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	61,500	0,65
20	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1,000	405,46

Celkom**Pôvodný ponukový rozpočet**

11_Vonk.osvetl



Cena celkom	Hmotnosť celkom
7	8

2 294,12 **1,446**

1 884,61 **0,000**

25,20	0,000
<i>17,33</i>	<i>0,000</i>
5,44	0,000
25,84	0,000
<i>145,52</i>	<i>0,000</i>
58,84	0,000
<i>974,32</i>	<i>0,000</i>
<i>559,64</i>	<i>0,000</i>
18,12	0,000
36,24	0,000
18,12	0,000

409,51 **1,446**

100,40	0,000
68,60	0,000
<i>3,80</i>	<i>0,004</i>
<i>27,52</i>	<i>0,000</i>
<i>48,81</i>	<i>1,314</i>
<i>11,81</i>	<i>0,128</i>
104,55	0,000
39,98	0,000
4,05	0,000

2 294,12 **1,446**

1 797,69