

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š.

Objekt: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š. - ELEKTROINŠTALÁCIA

Časť: Umelé osvetlenie, vnútorné silové a oznamovacie rozvody

Objednávateľ: OBEC DLHÁ N. ORAVOU

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: DLHÁ N. ORAVOU

Spracoval: Ing. Ján Božek

Dátum:

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

HSV Práce a dodávky HSV 2 035,30

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 2 035,30

34	971024451	Vysekanie otvoru pre rozvádzač	ks	2,000	47,90	95,80
35	971036008	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 90 mm do stien - murivo tehlové -0,00010t	cm	200,000	3,20	640,00
36	973031616	Vysekanie kapsy pre klátky a krabice, veľkosti do 100x100x50 mm, -0,00100t	ks	150,000	1,60	240,00
37	974031121	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t cca	m	700,000	1,06	742,00
38	974031133.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 100 mm, -0,00900t	m	80,000	1,92	153,60
228	974042532	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 50 mm a šírky do 70 mm, -0,00800t cca	m	10,000	2,13	21,30
40	974049121	Vysekanie rýh v betónových stenách do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200t cca	m	30,000	1,92	57,60
230	974049221.S	Vysekanie rýh v bet. stenách v priestore príf. k str. konštr. hĺbky 30 mm a šírky do 30 mm, -0,00200t	m	50,000	1,70	85,00

M Práce a dodávky M 25 222,19

21-M Elektromontáže 21 629,67

42	210010026.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	350,000	0,37	129,50
43	345710009200.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 25 cca	m	350,000	0,46	161,00
44	210010027.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 32, uložená pevne	m	150,000	0,53	79,50
45	345710009300	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP D 32	m	150,000	0,91	136,50
18	210010090.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná z HDPE, D 50 uložená voľne	m	55,000	0,53	29,15
19	345710006220.S	Rúrka ohybná 09050 dvojpľášťová korugovaná z HDPE, UV stabilná bezhalogénová, D 50 mm	m	55,000	0,67	36,85
16	210010092.S	Rúrka ohybná elektroinštalačná z HDPE, D 75 uložená voľne	m	55,000	0,64	35,20
17	345710006240.S	Rúrka ohybná 09075 dvojpľášťová korugovaná z HDPE, UV stabilná bezhalogénová, D 75 mm	m	55,000	1,25	68,75
46	210010108.S	Lišta elektroinštalačná z PVC 24x22, uložená pevne, vkladacia	m	15,000	1,06	15,90
47	345750065500.S	Lišta vkladacia z PVC, LV 24x22 mm	m	15,000	1,26	18,90
48	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	100,000	0,64	64,00

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š.

Objekt: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š. - ELEKTROINŠTALÁCIA

Časť: Umelé osvetlenie, vnútorné silové a oznamovacie rozvody

Objednávateľ: OBEC DLHÁ N. ORAVOU

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: DLHÁ N. ORAVOU

Spracoval: Ing. Ján Božek

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
49	345410002300.S	Krabica prístrojová rozvodná z PVC pod omietku	ks	100,000	0,19	19,00
50	210010321.S	Krabica odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	49,000	0,96	47,04
51	345410002600.S	Krabica inštalačná so svorkovnicou a viečkom	ks	49,000	1,70	83,30
52	210010373.S	Elektromontážna krabica s tubusom a viečkom do zateplenia	ks	8,000	4,26	34,08
53	345410008000.S	Krabica do zateplenia z PC-ABS	ks	8,000	26,60	212,80
54	345610014420.S	Svorkovnica, z PP	ks	8,000	4,26	34,08
212	210010583.S	Rúrka tuhá elektroinštalačná z PVC, D 25 uložená pevne	m	90,000	1,06	95,40
213	345710000300.S	Rúrka tuhá hrdlová 1525 s nízkou mechanickou odolnosťou z PVC, samozhášavá, D 25 mm	m	90,000	0,67	60,30
214	345710038521.S	Príchytky 5325 z PVC pre tuhé elektroinštal. rúrky D 25 mm, samozhášavé	ks	90,000	0,15	13,50
55	210011309.S	Osadenie polyamidovej príchytky HM 6 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu	ks	30,000	1,06	31,80
56	311310002700.S	Hmoždinka klasická, sivá, M 6x30 mm cca	ks	30,000	0,07	2,10
231	210011309.S	Osadenie polyamidovej príchytky HM 6 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu	ks	120,000	1,06	127,20
232	311310002700.S	Hmoždinka klasická, sivá, M 6x30 mm cca	ks	120,000	0,08	9,60
57	210020572	Požiarne odolná izolačná podložka pod elektické prístroje a svietidlá, vrátane narezania a uloženia	m2	2,000	15,96	31,92
58	343110000100	Doska CEMVIN vlákno cementová lisovaná - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	m2	2,000	20,72	41,44
59	210020911	Protipožiarna upchávka, priechod stropom t 20 cm	m2	0,100	212,80	21,28
60	Upchávka	Protipožiarna upchávka	m2	0,100	266,00	26,60
61	210020951	Výstražná a označovacia tabuľka vrátane montáže, smaltovaná, formát A3 - A4	ks	5,000	2,13	10,65
62	548230000400	Tabuľka výstražná - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	5,000	2,13	10,65
63	210021531	Tesnenie vodor. prestupu, cez strop	ks	1,000	58,52	58,52
66	R1601	TWP 75 PVC Káblový prestup	ks	1,000	63,84	63,84
67	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	80,000	2,13	170,40
68	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm ²	ks	90,000	3,19	287,10
69	354310017900.S	Káblové oko medené lisovacie CU 4x4 KU-L	ks	90,000	0,31	27,90
70	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	30,000	5,32	159,60
71	345720003900.S	Dutinka lisovacia DI 16-18 izolovaná	ks	30,000	0,21	6,30
196	210110011.S	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný IP 55, vrátane zapojenia	ks	1,000	3,19	3,19
197	345340007900.S	Spínač dvojpólový nástenný, radenie 1, IP54	ks	1,000	6,91	6,91
72	210110016.S/R	Tlačítko - pre núdzové otvorenie automat dverí	ks	2,000	3,19	6,38

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š.

Objekt: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š. - ELEKTROINŠTALÁCIA

Časť: Umelé osvetlenie, vnútorné silové a oznamovacie rozvody

Objednávateľ: OBEC DLHÁ N. ORAVOU

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: DLHÁ N. ORAVOU

Spracoval: Ing. Ján Božek

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
73	Tlač PO	Tlačítko pre spustenie požiarneho vetrania vrátane označenia tabuľkou	ks	2,000	47,88	95,76
74	210110041.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	7,000	3,19	22,33
75	345340004500.S	Prístroj spínača, radenie 1,1So	ks	7,000	3,37	23,59
76	345350001500.S	Kryt spínača	ks	7,000	2,13	14,91
77	345350002300.S	Rámček 1-násobný	ks	7,000	1,06	7,42
78	210110043.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový - radenie 5	ks	5,000	3,19	15,95
79	345340007955.S	Spínač sériový polozapustený a zapustený, radenie č.5	ks	5,000	4,50	22,50
80	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	5,000	1,39	6,95
81	210110044.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia dvojitý prep.stried. - radenie 5 B	ks	6,000	3,19	19,14
82	345330003470.S	Prepínač dvojitý striedavý polozapustený a zapustený, radenie 6+6	ks	6,000	6,05	36,30
83	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	6,000	1,39	8,34
84	210110045.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	12,000	3,83	45,96
85	345330003510.S	Prepínač striedavý polozapustený a zapustený, radenie č.6	ks	12,000	3,55	42,60
86	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	12,000	1,39	16,68
87	210110046.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7	ks	3,000	4,26	12,78
88	345320001200.S	Vypínač nástenný radenie 7	ks	3,000	5,34	16,02
89	345350001500.S	Kryt spínača	ks	3,000	3,19	9,57
90	210110051.S	Jednopólové tlačítko - radenie 1/0, polozapustené a zapustené, vrátane zapojenia	ks	5,000	3,72	18,60
91	345310000100.S	Spínač tlačítkový kompletný vrátane rámika	ks	5,000	2,89	14,45
174	210110082.S	Sporáková prípojka pre zapustenú montáž vrátane tlejivky	ks	1,000	17,02	17,02
175	345320003400.S	Vypínač - sporáková prípojka radenie 3	ks	1,000	20,22	20,22
244	210110086.S/R	Rekuperačná jednotka	ks	6,000	127,68	766,08
245	RJ200	Lokálna rekuperačná jednotka PRANA 200 vrátane snímačov a ovládanie	ks	5,000	829,92	4 149,60
246	RJ150	Lokálna rekuperačná jednotka PRANA 150 vrátane snímačov a ovládania	ks	1,000	691,60	691,60
92	210110094	Spínač automatický so snímačom pohybu pre zapustenú montáž	ks	1,000	12,77	12,77
93	404610002300	Detektor pohybu na 1000W, IP44	ks	1,000	68,10	68,10
94	210110096.S	Spínač žaluziový ovládač tlačítkový	ks	6,000	4,26	25,56
95	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	6,000	3,19	19,14
96	374410021502.S	Ovládač tlačítkový žaluziový pre blok elektroniky	ks	6,000	15,96	95,76
97	2101100968R	Tlačítko CENTRAL/TOTAL Stop	ks	1,000	15,96	15,96
98	Tlac	Tlačítko CENTRAL STOP / TOTAL STOP	ks	1,000	68,10	68,10

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š.

Objekt: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š. - ELEKTROINŠTALÁCIA

Časť: Umelé osvetlenie, vnútorné silové a oznamovacie rozvody

Objednávateľ: OBEC DLHÁ N. ORAVOU

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: DLHÁ N. ORAVOU

Spracoval: Ing. Ján Božek

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
99	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	60,000	3,72	223,20
100	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	60,000	1,39	83,40
101	345520000430.S	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet	ks	60,000	3,12	187,20
102	210140651.S/R	Elektrický zvonček vodotesný	ks	1,000	9,58	9,58
103	ZV	Školský zvonček	ks	1,000	43,62	43,62
104	210192722	Označovací štítok pre prístroje cca	ks	150,000	2,13	319,50
26	210193043.S	Skriňa prípojková plastová SPP 2 jeden odberateľ 3 x 100 A	ks	1,000	42,56	42,56
27	357110014750.S	Skriňa prípojková plastová SPP 2 zapustená s EZ, 2x otvor dole, 1x predlis. otv. hore, 1x 3PSH 00, 100A	ks	1,000	69,16	69,16
178	210193071	Zásuvková skriňa s prúdovým chráničom	ks	1,000	26,60	26,60
179	050447	ROZV.ist.ROS 11/FI-21 chrán.	KS	1,000	189,39	189,39

Kód tovaru: 050447, číslo tovaru: 10006784.00

105	210193075/R	Domova rozvodnica pre zapustenú montáž bez sekácií prác	ks	1,000	510,75	510,75
180	210201345.S	Zapojenie svietidla IP66, LED, stropného	ks	44,000	12,80	563,20
181	4058075440098/R	A Svietidlo LED PFM 600 36W 4000K UGR19 4320LM + montážny rám na povrch	ks	44,000	37,45	1 647,80
182	210201345.S	Zapojenie svietidla IP66, LED, stropného	ks	24,000	12,80	307,20
183	4058075080072/R	B Svietidlo prisadené LED CIRCULAR 400 24 W 4000 K IP44 (LEDVANCE)	ks	24,000	20,32	487,68
176	210201345.S	Zapojenie svietidla IP66, LED, stropného	ks	4,000	12,80	51,20
177	4058075647701	E Svietidlo exteriérové SF BLKH S 300 P 15W 830 BK IP65 (LEDVANCE)	ks	4,000	47,90	191,60
184	210201345.S	Zapojenie svietidla IP66, LED, stropného	ks	5,000	12,80	64,00
185	LE541207	C Svietidlo LED DUMP PROOF 1500 46W 840K IP65 GY (LEDVANCE)	ks	5,000	41,30	206,50
106	210201510	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED - núdzový režim	ks	6,000	12,80	76,80
107	348405807514448 4	Núdzové svietidlo EMERGENCY EXIT SIGN HB 27M (Ledvance)	ks	6,000	18,35	110,10
108	210201510	Zapojenie svietidla 1x svetelný zdroj, núdzového, LED - núdzový režim	ks	1,000	12,80	12,80
109	PC	Svietidlo s batériou s piktogramom Hydrant	ks	1,000	26,60	26,60
110	210201914.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 10 kg	ks	79,000	6,38	504,02
111	210201924.S	Montáž svietidla exteriérového na stenu do 10 kg	ks	4,000	6,38	25,52
24	210220010.S/R	Náter zemniaceho pásu do 120 mm ² (1x náter vrátane svoriek a vyznač. žlt. pruhov)	ks	2,000	21,28	42,56
25	2360055	Antikorózna páska 356 50 (č. výr. 2360055)		2,000	11,70	23,40
20	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	60,000	1,06	63,60

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š.

Objekt: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š. - ELEKTROINŠTALÁCIA

Časť: Umelé osvetlenie, vnútorné silové a oznamovacie rozvody

Objednávateľ: OBEC DLHÁ N. ORAVOU

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: DLHÁ N. ORAVOU

Spracoval: Ing. Ján Božek

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
21	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm 60 * 0,625	kg	37,500 37,500	1,81	67,88
112	210220040	Svorka na potrubie "BERNARD" vrátane pásika Cu	ks	20,000	1,06	21,20
113	354410006200	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16 cca	ks	20,000	0,62	12,40
114	354410066900	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent cca	ks	20,000	0,73	14,60
115	210220040.S/R	Svorka na potrubie	ks	10,000	2,13	21,30
116	I132707	SVORKA ZS4 NA UZEMNENIE VODOVODNÝCH BATÉRII		10,000	0,91	9,10
22	210220253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	4,000	1,06	4,24
23	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	4,000	0,59	2,36
117	210222031.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E, pre vonkajšie práce	ks	1,000	6,38	6,38
118	345610005100.S	Svorkovnica ekvipotenciálna 1809 5015073 (OBO)	ks	1,000	7,55	7,55
119	210222301	Ochranné pospájanie v pracovniach, kúpeľniach, pevne uložené Cu 4-16mm2, pre vonkajšie práce	m	150,000	1,06	159,00
120	341110012200	Kábel medený H07V-U 4 mm2	m	150,000	0,51	76,50
28	210290486.S	Výmena výkonových poistiek veľkosť 00 zjednotiť prúdové hodnoty	ks	3,000	6,38	19,14
29	345290004900.S	Poistková vložka nožová PNA000 35A gG, veľkosť 000	ks	3,000	2,37	7,11
121	210290742.S/R	Montáž , el. pohonou pre žalúzie (pohony sú v dodávke žalúzií),	ks	6,000	37,24	223,44
122	210290751.S/R	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora , vrátane zapojenia, , VZT, KJ, servopohonov, obeh. čerpadiel, svetuných dverí	ks	15,000	12,77	191,55
186	210461051.S	Montáž izbového termostatu pre infračervené vykurovanie	ks	2,000	17,02	34,04
30	210800197.S	Kábel medený uložený v rúrke CYKY 450/750 V 4x16	m	70,000	2,13	149,10
31	341110001800.S	Kábel medený CYKY-J 4x16 mm2	m	70,000	8,24	576,80
123	210800220.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 2x1,5mm2	m	60,000	1,06	63,60
124	341110000100.S	Kábel medený CYKY-O 2x1,5 mm2	m	60,000	0,46	27,60
125	210800226.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x1,5mm2	m	200,000	1,06	212,00
126	R	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm2	m	200,000	0,60	120,00
127	210800226.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x1,5mm2	m	1 100,000	1,06	1 166,00
128	R	Kábel medený CYKY-J 3x1,5 mm2	m	1 100,000	0,57	627,00
129	210800227.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x2,5mm2	m	490,000	1,06	519,40
130	341110000800.S	Kábel medený CYKY-J 3x2,5 mm2	m	490,000	0,94	460,60
131	210800238.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x1,5mm2	m	240,000	1,06	254,40
132	341110001900.S	Kábel medený CYKY-J 5x1,5 mm2	m	240,000	1,01	242,40

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š.

Objekt: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š. - ELEKTROINŠTALÁCIA

Časť: Umelé osvetlenie, vnútorné silové a oznamovacie rozvody

Objednávateľ: OBEC DLHÁ N. ORAVOU

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: DLHÁ N. ORAVOU

Spracoval: Ing. Ján Božek

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
133	210800239.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x2,5mm ²	m	50,000	1,06	53,00
134	341110002000.S	Kábel medený CYKY-J 5x2,5 mm ²	m	50,000	1,43	71,50
198	210800240.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 5x4mm ²	m	40,000	1,06	42,40
199	341110002100.S	Kábel medený CYKY-J 5x4 mm ²	m	40,000	2,57	102,80
233	210800244.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 7x1,5mm ²	m	80,000	1,27	101,60
234	341110002500.S	Kábel medený CYKY-J 7x1,5 mm ²	m	80,000	1,45	116,00
139	210800628.S	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 6	m	80,000	1,27	101,60
140	341310009100.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 6 mm ²	m	80,000	0,70	56,00
141	210800629.S	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 10	m	20,000	1,06	21,20
142	341310009200.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 10 mm ²	m	20,000	1,24	24,80
143	210800630.S	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 16	m	60,000	1,06	63,60
144	341310009300.S	Vodič medený flexibilný H07V-K 16 mm ²	m	60,000	1,96	117,60
145	210802161.S	Kábel medený uložený pevne CMSM 300/500 V 5x1,5	m	30,000	1,06	31,80
146	341310001900.S	Kábel medený flexibilný CMSM 5x1,5 mm ²	m	30,000	1,31	39,30
33	210950205	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 8 kg	m	55,000	2,66	146,30
237	MV	Murárske výpomoci	%	5,000	13,20	66,00
239	PM	Podružný materiál	%	6,000	13,20	79,20
243	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	13,20	39,60
32	Úprava	Úprava existujúcej poistkovej skrine	ks	1,000	71,25	71,25

Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

22-M

2 546,66

151	220260022	Krabica KP 68 pod omietku, vrátane vysekania lôžka,zhotovenie otvorov,bez svoriek a zapojenia vodičov	ks	5,000	0,53	2,65
152	220260553	Rúrka PVC D 29 uložená pod omietku, vrátane napoj.krabíc,vývodiek do pripravenej drážky,(bez dodania krabíc) cca	m	280,000	1,06	296,80
153	220261661	Význačenie trasy vedenia podľa plánu	m	120,000	0,53	63,60
154	220270203	Vodič oznamovací izolovaný U 4 x 0,4 mm uložený v rúrke,lište,bez zapojenia (pre bytovú výstavbu)	m	280,000	0,86	240,80
155	341230001600	Kábel medený dátový FTP CAT 6a, bezhalogénový - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	m	280,000	1,27	355,60
156	220511002	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	5,000	12,80	64,00
157	383150002300	Zásuvkový modul 2xRJ45/s, kategória Cat6, do rámika Legrand Valena, biely, 601150+KEJ-C6-S-TL(2) - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	5,000	19,15	95,75
158	774451	FLUSH MOUNTING WIRING DEVICES , VALENA RÁMIK JEDNODUCHÝ BIELY,Legrand - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	5,000	4,26	21,30

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š.

Objekt: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š. - ELEKTROINŠTALÁCIA

Časť: Umelé osvetlenie, vnútorné silové a oznamovacie rozvody

Objednávateľ: OBEC DLHÁ N. ORAVOU

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: DLHÁ N. ORAVOU

Spracoval: Ing. Ján Božek

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
159	220512023.S/R	Montáž stojanového rozvadzača 19", výšky od 1300 do 1750 mm, hĺbky 600-800 mm	ks	1,000	478,80	478,80
160	383180005000.S	Rozvádzač dátový / router, vrátane PoE, patch káblov, zásuvková lišta s príslušenstvom, záložný zdroj UPS	ks	1,000	798,00	798,00
236	MV	Murárske výpomoci	%	5,000	9,24	46,20
238	PM	Podružný materiál	%	6,000	9,24	55,44
242	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	9,24	27,72

46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach 741,61

1	460200164	Hĺbenie káblvej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	50,000	2,97	148,50
2	460300006	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m3	14,000	4,06	56,84
7	460420022.S	Zriadenie, rekonšt. káblvého lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	50,000	1,19	59,50
8	583110000300.S	Drvina vápencová frakcia 0-4 mm	t	5,200	14,50	75,40
				50 * 0,104	5,200	
9	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	50,000	0,47	23,50
10	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,08 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	50,000	1,14	57,00
3	460560164	Ručný zásyp nezap. káblvej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	50,000	2,95	147,50
4	460620014	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m2	50,000	2,00	100,00
235	MV	Murárske výpomoci	%	6,000	6,67	40,02
241	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	6,67	33,35

95-M Revízie 304,25

164	Odhad	Komplexné a predkomplexné skúšky, merania, revízia správa, skutkový stav	ks	1,000	290,00	290,00
240	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	2,85	14,25

Celkom

27 257,49

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š.

Objekt: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š. - ELEKTROINŠTALÁCIA

Podčasť: Rozvádzač RS

Objednávateľ: OBEC DLHÁ N. ORAVOU

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: DLHÁ N. ORAVOU

Spracoval: Ing. Ján Božek

Dátum:

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

M Práce a dodávky M

1 427,83

21-M Elektromontáže

1 427,83

29	OEZ:44454	Rozvodnicová skriňa RZB-Z-6S144 + ranžír, prípojnice, radové svorky,...	ks	1,000	372,40	372,40
<i>pre zapustenu montaz, nepriehladne dvere, pocet radov 6, pocet modulov v rade 24 kvrtie IP30 PF+N farba RAI 9003 materiál</i>						
1	210120401.S	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	11,000	2,13	23,43
2	358220006700.S	Istič 1P, 10 A, charakteristika B, 10 kA, 1 modul	ks	11,000	2,66	29,26
3	210120401.S	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	13,000	2,13	27,69
4	358220006900.S	Istič 1P, 16 A, charakteristika B, 10 kA, 1 modul	ks	13,000	2,66	34,58
27	210120401.S	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	1,000	2,13	2,13
28	358220009700.S	Istič 1P, 16 A, charakteristika C, 10 kA, 1 modul	ks	1,000	2,66	2,66
14	210120401.S	Istič vzduchový jednopólový do 63 A	ks	2,000	2,13	4,26
15	OEZ:42319	Podpäťová spúšť SP-LT-D024	ks	2,000	29,80	59,60
<i>Uc DC 24 V, pre LTE, LTN, LVN, LFE, LFN, LMF, OLE, OLI, MSN</i>						
16	358220006600.S	Istič 1P, 6 A, charakteristika B, 10 kA, 1 modul	ks	2,000	4,26	8,52
19	210120404.S	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	2,000	2,13	4,26
20	358220046100.S	Istič 3P, 16 A, charakteristika B, 10 kA, 3 moduly	ks	2,000	19,15	38,30
23	210120404.S	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	1,000	2,13	2,13
24	358220046200.S	Istič 3P, 20 A, charakteristika B, 10 kA, 3 moduly	ks	1,000	19,15	19,15
25	210120404.S	Istič vzduchový trojpólový do 63 A	ks	1,000	2,13	2,13
26	358220045800.S	Istič 3P, 6 A, charakteristika B, 10 kA, 3 moduly	ks	1,000	2,13	2,13
5	210120410.S	Prúdové chrániče dvojpólové 16 - 80 A	ks	4,000	6,38	25,52
6	358230009900.S	Prúdový chránič 2P, 25 A, 30 mA, typ A, 2 moduly	ks	4,000	37,24	148,96
7	210120411.S	Prúdové chrániče štvorpólové 25 - 80 A	ks	4,000	6,38	25,52
8	358230028000.S	Prúdový chránič 4P, 63 A, 30 mA, typ A, 4 moduly	ks	4,000	47,88	191,52
9	210120423.S	Zvodiče prepätia kombinované typu 1+2 (triedy B + C) 3pól, 3+1pól	ks	1,000	10,64	10,64
10	358240002904.S	Zvodič bleskových prúdov 3P+N, typ 1, 25 kA, AC 350 V, so signalizáciou, iskrisko	ks	1,000	159,60	159,60
11	DRC-40	Napájací zdroj 230/24V na DIN lištu + batéria 2x12V	ks	1,000	47,88	47,88
21	210161011.S	Elektromer trojfázový na priame pripojenie	ks	1,000	21,28	21,28
22	389810000810.S/ R	Elektromer trojfázový 63A, 4 moduly, impulzný výstup, priame pripojenie, montáž na DIN lištu, MID	ks	1,000	127,68	127,68
13	POZNÁMKA	- navrhnuté el. zariadenia môžu byť nahradené iným technickým zrovnateľným ekvivalentom		0,000		0,00
30	PM	Podružný materiál	%	5,000	7,32	36,60

Celkom

1 427,83

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š.

Objekt: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š. - ELEKTROINŠTALÁCIA

Časť: Bleskozvod a uzemnenie

Objednávateľ: OBEC DLHÁ N. ORAVOU

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: DLHÁ N. ORAVOU

Spracoval: Ing. Ján Božek

Dátum:

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

M Práce a dodávky M

6 240,22

21-M Elektromontáže

5 167,65

7	210011311.S	Osadenie polyamidovej príchytky HM 10 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu	ks	25,000	2,13	53,25
8	3492910	Natíková kotva M8x40 E M 8x40 (č. výr. 3492910)	ks	25,000	4,26	106,50
9	3141136	2078 M8 (č. výr. 3141136) Závitová tyč M8	ks	25,000	6,38	159,50
10	210020952	Výstražná a označovacia tabuľka vrátane montáže, z polystyrénu, form. A2 - A5	ks	7,000	3,19	22,33
11	548230000500	Tabuľka výstražná dvojfarebná smaltovaná lxx 210x150 mm	ks	7,000	3,19	22,33
12	210220010.S/R	Náter zemniaceho páska do 120 mm ² (1x náter vrátane svoriek a vyznač. žlt. pruhov)	ks	13,000	5,32	69,16
13	2360055	Antikorózna páska 356 50 (č. výr. 2360055)		13,000	6,38	82,94
1	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	m	70,000	1,06	74,20
2	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	65,940	2,13	140,45
3	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	30,000	1,06	31,80
4	354410054810.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm, PVC	ks	18,750	9,58	179,63
		30 * 0,625		18,750		
14	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	7,000	2,13	14,91
15	354410064600.S	Štítok orientačný nerezový zemniaci na zvody	ks	7,000	4,26	29,82
16	210220101.S	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	150,000	3,19	478,50
17	5218977	Držiak vedenia 165 MBG KRB SO (č. výr. 5218977)	ks	150,000	2,85	427,50
41	210220105.S	Podpery vedenia FeZn do muriva PV 01h a PV01-03	ks	4,000	6,38	25,52
42	275220	LH ZS 20 H19 IGM8 GR PA (275 220) DEHN pre CUI vodič	ks	4,000	5,84	23,36
18	210220105.S/R	Podpery vedenia FeZn do muriva PV 01h a PV 01, 02, 03	ks	25,000	2,13	53,25
19	5229960	Džiak vedenia 113 Z8-10 (č. výr. 5229960)	ks	25,000	2,75	68,75
57	210220206.S	Zachytávacia tyč FeZn s osadením JP 30	ks	6,000	9,58	57,48
58	5401980	Zachytávacia tyč v=1,5m 101 VL 1500 (č. výr. 5401980)	ks	6,000	23,41	140,46
20	210220241	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	26,000	2,13	55,38
21	5311500	Rýchlospojka Vario 249 8-10 ST (č. výr. 5311500)	ks	26,000	4,79	124,54
22	210220245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	16,000	2,13	34,08
23	354410004000.S	Svorka FeZn pripájacia označenie SP 1	ks	16,000	3,72	59,52
43	210220246.S	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	4,000	6,38	25,52
44	5316450	Odkvapová svorka s pružinou RK-FIX (č. výr. 5316450)	ks	4,000	8,51	34,04
24	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	7,000	10,64	74,48
25	5304270	Skúšobná svorka 5002 N-VA (č. výr. 5304270)	ks	7,000	47,88	335,16
45	210220249.S	Svorka FeZn na odkvapové potrubie ST10-11	ks	8,000	3,19	25,52

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š.

Objekt: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š. - ELEKTROINŠTALÁCIA

Časť: Bleskozvod a uzemnenie

Objednávateľ: OBEC DLHÁ N. ORAVOU

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: DLHÁ N. ORAVOU

Spracoval: Ing. Ján Božek

Dátum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
46	5001 N-FT (č. výr.	Svorka 5001 N-FT (č. výr. 5001 N-FT (č. výr. 5304164))	ks	8,000	5,11	40,88
47	5350123	Objímky 3301 DIN-120 (č. výr. 5350123)	ks	8,000	12,77	102,16
48	5218926	Dilatačný diel 172 AR (č. výr. 5218926)	ks	4,000	4,26	17,04
26	210220252	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR01-02	ks	10,000	3,19	31,90
27	5314666	Křížová spojka pre ploché vodiče 256 A-DIN 40 FT (č. výr. 5314666)	ks	10,000	4,26	42,60
28	210220253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	26,000	3,19	82,94
29	5313015	Diagonálna svorka 250 A-FT	ks	26,000	5,11	132,86
30	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	6,000	10,64	63,84
31	5000017	Zemniaca tyč OMEX 219 20 OMEX FT (č. výr. 5000017)	ks	6,000	80,86	485,16
32	3041204	Natíkáci hrot zemniacej tyči OMEX 1819 20 FT (č. výr. 3041204)	ks	6,000	6,38	38,28
33	POZNÁMKA	- navrhnuté el. zariadenia môžu byť nahradené iným technickým zrovnateľným ekvivalentom		0,000		0,00
59	210220315.S	Samostatne stojací stožiar FeZn nastavovací s betónovým podstavcom	ks	6,000	10,64	63,84
60	5403103	FangFix systém komplet 10kg F-FIX-10 (č. výr. 5403103)		6,000	28,73	172,38
5	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový O 8-10 mm	m	185,000	2,13	394,05
6	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	25,900	7,45	192,96
49	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový O 8-10	m	3,000	3,19	9,57
51	830208	Vodič CUI L 20 GR 3.5M (830 208) DEHN,	ks	1,000	90,44	90,44
64	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	6,000	29,48	176,88

46-M

Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

682,57

35	460200164	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	70,000	2,97	207,90
36	460300006	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m3	20,000	4,06	81,20
37	460560164	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	70,000	2,95	206,50
38	460620014	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm ododor.hladiny	m2	70,000	2,00	140,00
61	MV	Murárske výpomoci	%	6,000	4,27	25,62
63	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	4,27	21,35

95-M

Revízie

390,00

52	Odhad	Komplexné a predkomplexné skúšky, merania, revízna správa, skutkový stav	ks	1,000	375,00	375,00
62	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	3,00	15,00

ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š.

Objekt: Z.Š. + M.Š. DLHÁ N. ORAVOU PRÍSTAVBA M.Š. - ELEKTROINŠTALÁCIA

Časť: Bleskozvod a uzemnenie

Objednávateľ: OBEC DLHÁ N. ORAVOU

Zhotoviteľ: STAVPOČ s.r.o.

Miesto: DLHÁ N. ORAVOU

Spracoval: Ing. Ján Božek

Dátum:

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

Celkom

6 240,22