

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: OLOMOUC, ULICE HNĚVOTÍNSKÁ PROPOJUJÍCÍ CHODNÍK
Objekt: SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

KSO: 822 59 32
Místo: Olomouc

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Zhotovitel:

Projektant: Vladimír Pokorný

Zpracovatel: ALFAPROJEKT OLOMOUC a.s., Tylova 4, 772 00 Olomouc

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 10. 2. 2020

IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

220 980,23

Základ daně
220 980,23
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
46 405,85
0,00

V CZK

267 386,08

Elektromontáže BLESK, s.r.o.
Na Zákopě 452/1a, 773 04 Olomouc
DIČ: CZ26836041
tel./fax: 585 316 269

-2-

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: OLOMOUC, ULICE HNĚVOTÍNSKÁ PROPOJUJÍCÍ CHODNÍK

Objekt: SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Místo: Olomouc

Zadavatel: Statutární město Olomouc

Zhotovitel:

Datum: 10. 2. 2020

Projektant: Vladimír Pokorný
ALFAPROJEKT

Zpracovatel: OLOMOUC a.s.,
Tylova 4, 772 00
Olomouc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - HSV

220 980,23

0,00

m - Práce a dodávky M - elektroinstalace

210 600,23

M-46 - zemní práce

61 629,13

M-D - demontáže

12 794,18

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

10 380,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: OLOMOUC, ULICE HNĚVOTÍNSKÁ PROPOJUJÍCÍ CHODNÍK

Objekt: SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Místo: Olomouc

Zadavatel: Státní úřad pro místní správu Olomouc

Zhotovitel:

Datum: 10. 2. 2020

Projektant: Vladimír Pokorný
ALFAPROJEKT

Zpracovatel: OLOMOUC a.s.,
Tylova 4, 772 00
Olomouc

PČ	Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem						
D	HSV	HSV				220 980,23
D	HM	Práce a dodávky M - elektroinstalace				210 600,23
1	K	210204011	kus	3,000	2 260,00	6 780,00
2	M	R741-001	kus	3,000	12 000,00	36 000,00
PP						
3	K	210204103	kus	3,000	909,00	2 727,00
PP						
4	M	R741-104	ks	3,000	2 500,00	7 500,00
PP						
5	K	210204201	kus	3,000	473,00	1 419,00
6	M	0EC67010045	ks	3,000	450,00	1 350,00
7	K	741122134	m	106,000	57,60	6 105,60
PP						
8	M	PKB.711030	km	0,111	205 260,20	22 783,88
PP						
VV		0,106*1,05 přepočtené koeficientem množství		0,111		
9	K	741132133	kus	7,000	149,00	1 043,00
PP						
10	K	741373002	kus	3,000	345,00	1 035,00
PP						
11	M	R741-201	ks	3,000	13 050,00	39 150,00
12	K	743111216	m	9,000	18,20	163,80
13	M	345711560	m	9,000	31,60	284,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Poznámka k položce: EAN 8595057600447							
14	K	743131216	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 75 mm uložená volně	m	100,000	41,20	4 120,00
15	M	345713630	trubka elektroinstalací ohebná Kopodur, HDPE KD 09075	m	105,000	45,10	4 735,50
Poznámka k položce: EAN 8595057698338 100*1,05 Přepočtené koeficientem množství							
16	K	743612111	Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	63,000	44,00	2 772,00
17	M	354420620	páska zemnicí 30 x 4 mm FeZn	kg	63,000	41,30	2 601,90
18	K	743612121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	4,500	38,70	174,15
19	M	354410730	drát průměr 10 mm FeZn	kg	2,880	41,30	118,94
Poznámka k položce: Hmotnost: 0,62 kg/m 4,5*0,64 Přepočtené koeficientem množství							
20	K	743622100	Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	3,000	79,30	237,90
21	M	354418950	svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	3,000	13,30	39,90
22	K	743622200	Montáž svorka hromosvodná typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02 se 3 šrouby	kus	8,000	111,00	888,00
23	M	354418750	svorka křížová SK pro vodič D6-10 mm	kus	8,000	22,90	183,20
24	K	744431100	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kv do 0,40 kg uložený volně	m	36,000	15,30	550,80
25	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m	36,000	11,10	399,60
26	K	747219510	Montáž pojistka - patrona do 60 A se stýčným kroužkem se zapojením vodičů	kus	3,000	5,35	16,05
27	M	345234160	vložka pojistková E27 normální 2410 10A	kus	3,000	6,66	19,98
28	M	345236020	kroužek stýčný porcelánový E27 2510 10A	kus	3,000	8,10	24,30
29	K	789941100	Náteř číslíc na stožár	ks	3,000	82,60	247,80
30	K	PM	Přidružený materiál	%	1 151,916	3,00	3 455,75
Přidružený materiál							
31	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	2 043,652	1,00	2 043,65
Podíl přidružených výkonů							
zemní práce							
32	K	460010022	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního podélní silnice	km	0,096	938,00	61 629,13
Vytýčení trasy vedení kabelového (podzemního) podélní silnice							
33	K	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	kus	3,000	853,00	2 559,00
34	K	460080013R	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění vč. příruby	ks	3,000	2 650,00	7 950,00
35	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	73,000	229,00	16 717,00
36	K	460150193	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	21,000	386,00	8 106,00
Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 3							
37	K	460421081	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 25 cm	m	94,000	36,00	3 384,00
38	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	73,000	62,60	4 569,80
39	K	460560193	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3	m	21,000	105,00	2 205,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Zásyp kabelových rýh ručně s uložněním výtopku ve vstřech včetně zhuštění a urovnění povrchu šířky 35 cm hloubky 120 cm, v homině třídy 3				
40	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v homině tř 3	m2	98,700	26,80	2 645,16
41	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	608,935	1,00	608,94
PP			Podíl přidružených výkonů				
D	M-D		demontáže				12 794,18
42	K	210100151-D	Demontáž - Ukončení kabelů smřšťovací zátkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x16 mm2	kus	1,000	81,00	81,00
PP			Demontáž - Ukončení kabelů smřšťovací zátkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 16 mm2				
43	K	210204011-D	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	3,000	1 130,00	3 390,00
PP			Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m				
44	K	210204100-D	Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných, hmotnosti do 35 kg	kus	3,000	396,00	1 188,00
PP			Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných, hmotnosti do 35 kg				
45	K	210204201-D	Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	3,000	236,50	709,50
PP			Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh				
46	K	460080013R-D	demontáž základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	3,000	2 200,00	6 600,00
PP			Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15				
47	K	741375833	Demontáž svítidel průmyslového výbojového venkovního na stožáru přes 3 m se zachováním funkčnosti	kus	3,000	233,00	699,00
PP			Demontáž svítidel se zachováním funkčnosti průmyslových výbojových venkovních na stožáru přes 3 m				
48	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	126,675	1,00	126,68
PP			Podíl přidružených výkonů				
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				10 380,00
49	K	hod1	Jednání se správcem, zajištění bezproudového stavu	Nh	8,000	290,00	2 320,00
PP			Jednání se správcem, zajištění bezproudového stavu				
50	K	hod2	Koordinace na stavbě	Nh	10,000	290,00	2 900,00
51	K	hod3	Připojení ve stávajícím rozvaděči VO a případné úpravy v rozvaděči	Nh	4,000	290,00	1 160,00
PP			Připojení ve stávajícím rozvaděči VO a případné úpravy v rozvaděči				
52	K	revize	Revize elektro	Nh	10,000	400,00	4 000,00