


Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Petr Koza		Zodp. projektant: Ing. Petr Koza		Kontroloval: Ing. Michal Hornýš			
Kraj: Pardubický			Traťový úsek/Obec: Litomyšl				
Investor Město Litomyšl, Bří. Šťastných 1000, 570 20 Litomyšl							
Akce:  Chodníky ul Zahájská v Litomyšli          SO 401 Veřejné osvětlení						Formát 4 A4	
						Datum 7/2020	
						Účel PDPS	
						Č. zakázky 3110-19-125	
						Změna	
Měřítko --							
Obsah výkresu: Výkaz výměr						Část dokumentace D 2.1.1	
						Č. výkresu 4	

#	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
1	<b>Elektromontáže</b>								
2	<b>Demontáže</b>								
3	<i>STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO VENKOVNÍ</i>								
4	uliční LED, do 100W	ks	10,00						
5	přechodové výbojkové, do 150W	ks	1,00						
6	<i>VÝLOŽNÍK</i>								
7	na betonový sloup - jednoduchý do 1m	ks	10,00						
8	na betonový sloup - jednoduchý do 2m	ks	1,00						
9	<i>UKONČENÍ VODIČŮ</i>								
10	Na vrchním vedení do 6 mm2	ks	22,00						
11	<i>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</i>								
12	Demontaz stavajicoho zarizeni	hod	11,00						
13	Strojhodiny montážní plošiny	hod	11,00						
14	<b>Demontáže - celkem</b>								
15	<i>INSTALAČNÍ MATERIÁL</i>								
16	TRUBKA OHEBNÁ 40	m	80,00						
17	TRUBKA OHEBNÁ 110	m	110,00						
18	TRUBKA PEVNÁ 110	m	120,00						
19	<i>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</i>								
20	CYKYJ 3x1.5	m	170,00						
21	CYKYJ 4x16	m	820,00						
22	<i>UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI</i>								
23	Do 16 mm2	ks	212,00						
24	<i>SPOJKA 1kV PRO KABELY</i>								
25	<i>S PLASTOVOU IZOLACÍ</i>								
26	6-25mm2, kompletní	ks	1,00						
27	<i>OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</i>								
28	FeZn-D10 (0,62kg/m), volně	m	790,00						
29	<i>SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ</i>								
30	SP přípojovací	ks	19,00						
31	SS spojovací	ks	70,00						
32	<i>STOŽÁROVÉ POUZDRO</i>								
33	SP250/1000,stožárové pouzdro	ks	19,00						
34	<i>stožary v provedení pro větrnou oblast II, sněhovou oblast III a kategorii terénu III</i>								
35	<i>STOŽÁR ULIČNÍ BEZPATICOVÝ</i>								
36	<i>žárově zinkovaný</i>								
37	133/108/89 - 6+0,8m, vetknutý	ks	5,00						
38	159/108/89 - 8+1m, vetknutý	ks	14,00						
39	redukce 89/60	ks	12,00						
40	ochranná manžeta OMP 133	ks	5,00						
41	ochranná manžeta OMP 159	ks	14,00						
42	<i>STOŽÁROVÁ VÝZBROJ</i>								
43	SR 481-27(14)Z/Cu st.výz.1xE27(14)4xM8/35mm2	ks	18,00						
44	SR 482-27(14)Z/Cu st.výz.2xE27(14)4xM8/35mm2	ks	1,00						
45	<i>VÝLOŽNÍK ROVNÝ ULIČNÍ</i>								
46	89/60-1500 výl.rov.jedn.ul.žárově zinkovaný	ks	7,00						

#	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
47	89/60-2000 atypické uchycení - výl.rov.jedn.ul.žárové zinkovaný	ks	1,00						
48	<b>TAVNÁ VLOŽKA E27+STYČ.KROUŽEK</b>								
49	6A,char.normální	ks	20,00						
50	<b>SVÍTIDLA PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - včetně světelných zdrojů</b>								
51	<i>Konkrétní typ svítidel bude vybrán dle standardů uživatele</i>								
52	<i>Pro vybraný typ svítidel musí být proveden kontrolní výpočet osvětlení (dle požadavků platných norem a předpisů)</i>								
53	A - LED - uliční, 20LED/730, 5250lm, 3000K, min. 100lm/W, IP66, IK09, tělo z hliníkového odlitku, opt. DN11	ks	14,00						
54	PR - LED - přechodové, 30LED/757, 9000lm, 5700K, min. 100lm/W, IP66, IK09, tělo z hliníkového odlitku, opt. DPR	ks	4,00						
55	PL - LED - přechodové, 30LED/757, 9000lm, 5700K, min. 100lm/W, IP66, IK09, tělo z hliníkového odlitku, opt. DPL	ks	2,00						
56	příspěvek na recyklaci	ks	20,00						
57	<b>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</b>								
58	Napojení na stavající zařízení	hod	16,00						
59	Uprava stavajícího zařízení	hod	12,00						
60	Zabezpečení pracoviště	hod	16,00						
61	Strojhodiny jeřábu	hod	19,00						
62	Strojhodiny montážní plošiny	hod	20,00						
63	<b>SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI</b>								
64	zapojování a zkouškách	hod	16,00						
65	<b>POMOCNÉ PRÁCE</b>								
66	Demontáž a opětovná instalace rozhlasového zařízení	set	4,00						
67	Přeložení stávajících vrchních slp. sítí	set	2,00						
68	<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</b>								
69	<b>DLE ČSN 331500</b>								
70	Revizní technik	hod	16,00						
71	Spoluprce s reviz.technikem	hod	8,00						
72									
73	Podružný materiál								
74	<b>Elektromontáže - celkem</b>								
75	<b>Zemní práce</b>								
76	<b>VYTÝČENÍ TRATI</b>								
77	Kabelové vedení v zastaveném prostoru	km	0,70						
78	<b>BOURÁNÍ ZPEVNĚNÝCH POVRCHŮ</b>								
79	zpevněný podklad - tl. do 15cm	m2	13,00						
80	<b>VYTRHÁNÍ DLAŽBY</b>								
81	Zámková dlažba	m2	13,00						
82	<b>JÁMA PRO STOŽÁRY VER.OSVĚTLENÍ</b>								
83	<b>O OBJEMU DO 2 m3</b>								

#	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
84	Zemina třídy 3, ručně	m3	28,50						
85	<b>ZÁHOZ JÁMY, UPĚCHOVÁNÍ, ÚPRAVA</b>								
86	<b>POVRCHU</b>								
87	V zemine třídy 3-4	m3	9,50						
88	<b>POUZDROVÝ ZÁKL. PRO STOŽ. VENK. OSV.</b>								
89	D 250x1000 mm	ks	5,00						
90	D 250x1200 mm	ks	14,00						
91	<b>HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY</b>								
92	Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 500mm	m	180,00						
93	Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	410,00						
94	Zemina třídy 3, šíře 650mm, hloubka 1200mm	m	60,00						
95	<b>ZŘÍZENÍ KABELOVÉHO LOŽE</b>								
96	Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm, tloušťka 10+10cm	m	590,00						
97	<b>FOLIE VÝSTRAŽNÁ Z PVC</b>								
98	Do šířky 20cm	m	590,00						
99	<b>ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU</b>								
100	Do rostlé zeminy bez bednění	m3	11,70						
101	<b>KŘÍŽOVATKA S PODZEMNÍMI SÍTĚMI</b> (bude upřesněno podle skut. stavu, zjištěného při zemních pracích)								
102	Položení chráničky vč. zakrytí	ks	63,00						
103	<b>ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY</b>								
104	Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 500mm	m	180,00						
105	Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 800mm	m	410,00						
106	Zemina třídy 3, šíře 650mm, hloubka 1200mm	m	60,00						
107	<b>ODVOZ ZEMINY</b>								
108	Do vzdálenosti 1 km	m3	72,00						
109	<b>ÚPRAVA POVRCHU</b>								
110	Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3	m2	300,00						
111	<b>PODKLADOVÁ VRSTVA</b>								
112	Ze šterku vrstva 10cm	m2	13,00						
113	<b>JEDNOVRSTVOVÁ VOZOVKA Z BETONU</b>								
114	Vrstva betonu 15cm	m2	13,00						
115	<b>OPRAVA POVRCHU</b>								
116	zámková dlažba	m2	13,00						
117									
118	<b>Zemní práce - celkem</b>								
119	<b>POZNÁMKY :</b>								
120	V rozpočtu nejsou zahrnuty :								
121	- zábory pozemků, místní poplatky								
122	- dopravní značení, označení stavby								
123	- vytyčení podzemních sítí a geodetické zaměření								
124	- případné bourání a obnovy zpevněných povrchů								
125									