

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice**

Název PS,SO : **Žst. Louky nad Olší, osvětlení podchodu a nástupišť**

Datum zpracování : 20.1.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

**82875**

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 32-06-03**

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Díl:	701	Zemní práce								
1	701AAA	Vytyčení trasy venkovního silového vedení nn a vn v přehledném terénu (též v obci)	km	0,350		0,000		0,00		0,00
2	701ADC	Geodetické vytyčení trasy	km	0,350		0,000		0,00		0,00
3	701BAA	Výkop jámy pro stožár či jiné zařízení - ruční nebo strojní výkop, zemina do tř. 4	m3	12,000		0,000		0,00		0,00
4	701BBA	Betonový základ do rostlé zeminy bez bednění pro stožár / věž	m3	6,000		0,000		0,00		0,00
5	701BCA	Zához jámy - zemina do tř. 4	m3	6,000		0,000		0,00		0,00
6	701CAF	Hloubení a zához kabelové rýhy 500/do 500mm zemina tř. 5	m	200,000		0,000		0,00		0,00
7	701CAG	Hloubení a zához kabelové rýhy do 500/900mm zemina do tř. 4	m	150,000		0,000		0,00		0,00
8	701CAI	Hloubení a zához kabelové rýhy 500/1300mm zemina do tř. 4	m	20,000		0,000		0,00		0,00
9	701CFA	Zřízení kab.lože z prosáté zeminy bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 5cm	m	195,000		0,000		0,00		0,00
10	701CGD	Kabelový žlab plastový včetně víka, vnitřní šířka do 12cm	m	350,000		0,000		0,00		0,00
11	701CGH	Korungovaná dvouplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, do fí 63mm	m	100,000		0,000		0,00		0,00
12	701CGI	Korugovaná dvouplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, fí 75 - 110mm	m	40,000		0,000		0,00		0,00
13	701CGK	Korugovaná dvouplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, fí 175 - 200mm	m	200,000		0,000		0,00		0,00
14	701CHA	Hutnění zeminy po vrstvách - vrstva zeminy 20cm	m3	16,000		0,000		0,00		0,00
15	701CHD	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř. 3 - 4	m2	60,000		0,000		0,00		0,00
16	701DBF	Zajištění vstupního a výstupního otvoru ve zdi proti vniknutí vody do budovy	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
17	701FFC	Ochrana šterkového lože geotextilií proti znečištění	m2	40,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 701	Zemní práce				0,000		0,00		0,00
Díl:	702	Odvoz odpadu								
18	702AA0	Odvoz zeminy a šterku na skládku	t	20,000		0,000		0,00		0,00
19	702BC0	Odvoz nespecifikovaného odpadu na skládku	t	0,500		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice**

Název PS,SO : **Žst. Louky nad Olší, osvětlení podchodu a nástupišť**

Datum zpracování : 20.1.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

**82875**

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 32-06-03**

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
S	Celkem za 702	Odvoz odpadu				0,000 0,000		0,00 0,00		0,00 0,00
Díl:	741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění								
20	741AAF	Vlnitá pancéřová hadice z PVC ohebná elektroinstalační 32-40mm	m	50,000		0,000		0,00		0,00
21	741ABB	Trubka PVC tuhá elektroinstalační 32-50mm uložená volně/pod omítkou	m	100,000		0,000		0,00		0,00
22	741BBC	Krabice odbočná s víčkem a svorkovnicí vč.zapojení	kus	5,000		0,000		0,00		0,00
23	741ECB	Kabelová ucpávka vodě odolná pro vnitřní průměr otvoru 65 - 110mm	kus	20,000		0,000		0,00		0,00
24	741FAM	Svorka zkušební, spojovací, odbočná a upevňovací	kus	7,000		0,000		0,00		0,00
25	741FBA	Uzemňovací vodič v zemi FeZn do 120mm2	m	120,000		0,000		0,00		0,00
26	741FBR	Spoj uzemňovacího vodiče svařováním vč. zaizolování	kus	12,000		0,000		0,00		0,00
27	741R03	Zásuvka 230V/16A, IP55 nástěnná	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění				0,000 0,000		0,00 0,00		0,00 0,00
Díl:	742	Silnoproudé rozvody								
28	742GAA	CY, CYA do 1 x 6 mm2, vodič s plastovou izolací	m	40,000		0,000		0,00		0,00
29	742GEA	CYKY do 3 x 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová	m	65,000		0,000		0,00		0,00
30	742GEB	CYKY 2/3 x 4 mm2, kabel silový izolace plastová	m	115,000		0,000		0,00		0,00
31	742GFA	CYKY 4/5 x 1,5 - 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová	m	150,000		0,000		0,00		0,00
32	742GFB	CYKY 4/5 x 4 mm2, kabel silový izolace plastová	m	955,000		0,000		0,00		0,00
33	742GFC	CYKY 4/5 x 6 mm2, kabel silový izolace plastová	m	965,000		0,000		0,00		0,00
34	742JAC	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm2	kus	165,000		0,000		0,00		0,00
35	742JAD	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm2	kus	90,000		0,000		0,00		0,00
36	742JBB	Kabelová spojka pro 3/4/5 - žilové kabely nn s plastovou izolací, 4 - 16 mm2	kus	15,000		0,000		0,00		0,00
37	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
38	742KAF	Zatažení kabelu do chráničky - kabel do 4kg/m	m	2 185,000		0,000		0,00		0,00
39	742LCG	TCEPKPFLEY 3x4x0,8, kabel sdělovací izolace PVC	m	520,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Název PS,SO :  
Datum zpracování :

Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice  
Žst. Louky nad Olší, osvětlení podchodu a nástupišť  
20.1.2013

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)  
82875

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 32-06-03

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
40	742LEA	Ukončení sdělovacího kabelu v rozvaděči vč. pomocného materiálu a změření kontinuity ovládacího obvodu	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
41	742R01	NYY-O do 2x2,5, kabel s plastovou izolací	m	210,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 742	Silnoprůdové rozvody				0,000		0,00		0,00
Díl:	743	Silnoprůdové zařízení								
42	743AAA	Osvětlovací stožár sklopný výšky do 6m, žárově zinkovaný, vč. výstroje	kus	6,000		0,000		0,00		0,00
43	743AAC	Osvětlovací stožár sklopný pro přídatnou montáž rozhlasového zařízení výšky do 6m, žárově zinkovaný, vč. výstroje	kus	6,000		0,000		0,00		0,00
44	743ADG	Dvouramenný výložník ocelový na sloup nebo stěnu do 2m, žárově zinkovaný	kus	9,000		0,000		0,00		0,00
45	743AEA	Svítilno pro montáž na železniční stožár pro zdroj do SHC 150W	kus	21,000		0,000		0,00		0,00
46	743R34	Hydraulické sklopné zařízení k osvětlovacím stožárům do 12m	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
47	743R40	Venkovní svítidlo přisazené zářivkové jednotrubicové do 1x58W, min. IP65 s elektronickým předřadníkem, drážní provedení - třída izol. II - dle TOS vč. zdroje	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
48	743R41	elektronickým předřadníkem, drážní provedení - třída izol. II - dle TOS vč. zdroje a krycího rámečku	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 743	Silnoprůdové zařízení				0,000		0,00		0,00
Díl:	747	Zkoušky, revize a HZS								
49	747BAC	Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
50	747BAD	Příplatek k celkové prohlídce, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem IN přes 1000 tis. Kč, za každých dalších i započatých 500 tis. Kč	kus	3,000		0,000		0,00		0,00
51	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právníkem osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
52	747EAA	Zkoušky vodičů a kabelů - silových do 1kV, průřezu žíly do 5x25 mm2	kus	40,000		0,000		0,00		0,00
53	747EBA	Zkoušky vodičů a kabelů - ovládacích, od 5 do 12 žil	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
54	747EDA	Měření intenzity osvětlení instalovaného v rozsahu 1000 m2 zjišťované plochy	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
55	747GAA	Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení	hod	96,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : *Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice*

Název PS,SO : *Žst. Louky nad Olší, osvětlení podchodu a nástupišť*

Datum zpracování : 20.1.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

82875

*majitel HIM:*

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 32-06-03

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
56	747GAC	Zkušební provoz	hod	48,000		0,000		0,00		0,00
57	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	hod	12,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 747	Zkoušky, revize a HZS				0,000		0,00		0,00
Díl:	990	Poplatky za skládky								
58	170504-O	Výkopová zemina-odkop	t	20,000		0,000		0,00		0,00
59	170411-O	Zbytky kabelů, vodičů	t	0,500		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky				0,000		0,00		0,00