

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice

Název PS,SO : Český Těšín - Louky nad Olší, úsek Chotěbuz - Louky nad Olší, závěsný kabel 22kV

Datum zpracování : 20.5.2015

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 12

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 31-12-02

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	701AAC	Vytyčení trasy kabelového vedení v obvodu železniční stanice	km	0,100		0,000		0,00		0,00
2	701ABB	Sejmutí drnu	m2	30,000		0,000		0,00		0,00
3	701ABH	Bourání živichých povrchů - síla vrstvy do 5cm	m2	6,000		0,000		0,00		0,00
4	701ABI	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu	m	24,000		0,000		0,00		0,00
5	701ABL	Odstranění štěrkového lože - tloušťka do 25cm	m2	5,000		0,000		0,00		0,00
6	701ADC	Geodetické vytýčení trasy	km	0,100		0,000		0,00		0,00
7	701CAI	Hloubení a zához kabelové rýhy 500/1300mm zemina do tř. 4	m	55,000		0,000		0,00		0,00
8	701CFA	Zřízení kab.lože z prosáté zeminy bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 5cm	m	55,000		0,000		0,00		0,00
9	701CGA	Kabelový žlab betonový TK1 (17x14cm / 10,5x10cm)	m	110,000		0,000		0,00		0,00
10	701CHA	Hutnění zeminy po vrstvách - vrstva zeminy 20cm	m3	35,000		0,000		0,00		0,00
11	701CHB	Položení drnu	m2	30,000		0,000		0,00		0,00
12	701CHD	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř. 3 - 4	m2	30,000		0,000		0,00		0,00
13	701DBF	Zajištění vstupního a výstupního otvoru ve zdi proti vniknutí vody do budovy	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
14	701EAC	Podkladová vrstva z penetračního makadamu živichného - tl.do 20cm	m2	6,000		0,000		0,00		0,00
15	701EBA	Jednovrstvá vozovka z betonu - vrstva betonu 10cm	m2	6,000		0,000		0,00		0,00
16	701FBA	Křižovatka se stávající inženýrskou sítí ( kabelem apod. )	kus	5,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 701	Zemní práce:				0,000		0,00		0,00

Díl:	702	Odvoz odpadu:								
17	702AA0	Odvoz zeminy a štěrku - do vzdálenosti 20km	t	0,500		0,000		0,00		0,00
18	702AC0	Odvoz betonové a stavební sutě na skládku - do vzdálenosti 20km	t	3,000		0,000		0,00		0,00
19	702BC0	Odvoz nespecifikovaného odpadu - do vzdálenosti 20km	t	0,500		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 702	Odvoz odpadu:				0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmorovice

Název PS,SO : Český Těšín - Louky nad Olší, úsek Chotěbuz - Louky nad Olší, závěsný kabel 22kV

Zatřídění objektu : 828 12  
(JKSO, JKPOV)

Datum zpracování : 20.5.2015

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 31-12-02

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:	741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění:								
20	741DAG	Kabelový rošt ocelový šířka 300 mm, délka 3m	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
21	741EBD	Protipožární ucpávka prostupu kabelového pr.do 110 mm, do EI 90 min.	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
22	741ECB	Kabelová ucpávka vodě odolná pro vnitřní průměr otvoru 65 - 110mm	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění:				0,000		0,00		0,00
Díl:	742	Sílnoproudé rozvody:								
23	742DAB	AXCES 3x95/25 mm2 - 14/24kV, kabel silový, izolace XLPE, závěsný, stíněný	m	2 007,000		0,000		0,00		0,00
24	742DBA	Nosná svorka pro závěsný kabel AXCES	kus	31,000		0,000		0,00		0,00
25	742DBB	Kotevní svorka pro závěsný kabel AXCES	kus	14,000		0,000		0,00		0,00
26	742DBC	Kotevní spirála pro závěsný kabel AXCES	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
27	742DCA	Koncovka vnitřní pro kabel AXCES 3x70/16 - 3x95/25 mm2 vč. příslušenství	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
28	742DCC	Kabelová spojka pro kabel AXCES 3x70/16 - 3x95/25 mm2 vč. příslušenství	kus	5,000		0,000		0,00		0,00
29	742DDA	Tažení montážního lanka do průměru 12mm pro závěsný kabel 22kV	m	2 007,000		0,000		0,00		0,00
30	742ddb	Tažení závěsného kabelu 22kV do 3x95mm na trati a ve stanici	m	2 007,000		0,000		0,00		0,00
31	742DDC	Výšková regulace závěsného kabelu 22kV do 3x95mm	m	2 007,000		0,000		0,00		0,00
32	742DDD	Křížení závěsného kabelu 22kV s trati	m	25,000		0,000		0,00		0,00
33	742DDE	Kabelová punčoška pro tažení kabelu - kevlarová	ks	2,000		0,000		0,00		0,00
34	742DDF	Žabka ENSLO pro napínání	ks	2,000		0,000		0,00		0,00
35	742DDG	Mechanizmy netypové pro tažení kabelu 22kV na stožárech TV	hod.	72,000		0,000		0,00		0,00
36	742DDH	Kabelová příchytka plastová KHF 50-76	kus	70,000		0,000		0,00		0,00
37	742DDI	Gumová vložka do příchytky pro kabel 22kV	kus	35,000		0,000		0,00		0,00
38	742KAF	Zatažení kabelu do chráničky - kabel do 4kg/m	m	20,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 742	Sílnoproudé rozvody:				0,000		0,00		0,00
Díl:	747	Zkoušky, revize a HZS:								

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice

Název PS,SO : Český Těšín - Louky nad Olší, úsek Chotěbuz - Louky nad Olší, závěsný kabel 22kV

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

828 12

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 31-12-02

Datum zpracování : 20.5.2015

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
39	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
40	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	4,000		0,000		0,00		0,00
41	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
42	747ECA	Zkoušky kabelů vn zvýšeným napětím do 35kV	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
43	747ECB	Provoz měřicího vozu po dobu zkoušek vn kabelů, pro 1 kus/žílu/ vn kabelu	kus	3,000		0,000		0,00		0,00
44	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	hod	72,000		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:								
45	170504-O	Výkopová zemina-odkop	t	0,500		0,000		0,00		0,00
46	170102-O	Stavební a demoliční sut' ( cihly )	t	3,000		0,000		0,00		0,00
47	170411-O	Zbytky kabelů, vodičů	t	0,250		0,000		0,00		0,00
48	200301-O	Komunální odpad	t	0,250		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