

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice"

Název PS,SO : Český Těšín - Louky nad Olší, Odb. Chotěbuz, EOv

Datum zpracování : 1/2015

Zpracoval, firma: Ing. Množil, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV) 828 75

majitel HLM

SŽDC

0

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 31-06-01

Datum aktualizace :

Cena za objekt [Kč]

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	0,350		0,000		0,00		0,00
2	701ABB	Sejmutí drnu	m2	150,000		0,000		0,00		0,00
3	701ABI	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu	m	8,000		0,000		0,00		0,00
4	701ACA	Odstranění dřevitého porostu - porost měkký	m2	150,000		0,000		0,00		0,00
5	701ACB	Odstranění dřevitého porostu - porost tvrdý	m2	30,000		0,000		0,00		0,00
6	R_701ACG	Drcení větví průměru do 10 cm s odvozem štěpků do 20 cm	m3	10,000		0,000		0,00		0,00
7	701ADC	Geodetické vytýčení trasy	km	0,500		0,000		0,00		0,00
8	701CAG	Hloubení a zához kabelové rýhy 500/900mm zemina do tř. 4	m	430,000		0,000		0,00		0,00
9	701CFB	Zřízení kab.lože z kopaného písku bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 10cm	m	430,000		0,000		0,00		0,00
10	701CGB	Kabelový žlab betonový TK2 (23x18,5cm / 13x13cm)	m	430,000		0,000		0,00		0,00
11	701CGG	Výstražná fólie z PVC šířky 33cm	m	460,000		0,000		0,00		0,00
12	701CGI	Korugovaná dvouplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, fí 75 - 110mm	m	30,000		0,000		0,00		0,00
13	701CHD	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř. 3 - 4	m2	1 350,000		0,000		0,00		0,00
14	701DBC	Průraz zdívem v cihlové zdi tl. 30 - 60cm	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
15	701DBE	Průraz zdívem z betonu nebo tvrdého kamene tl. 30 - 60cm	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
16	701FBA	Křížovatka 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

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice"

Název PS,SO : Český Těšín - Louky nad Olší, Odb. Chotěbuz, EOv

Datum zpracování : 1/2015

Zpracoval, firma: Ing. Množil, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 75

majitel Hl

ŠZDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 31-06-01

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:	702	Odvoz odpadu								
17	702BA0	Odvoz železného šrotu	t	0,100		0,000		0,00		0,00
18	702BC0	Odvoz nespecifikovaného odpadu - do vzdálenosti 20km	t	0,300		0,000		0,00		0,00
19	702BD0	Odvoz nespecifikovaného odpadu - za každých dalších 5 km	t	0,900						0,00
S	Celkem za 702	Odvoz odpadu				0,000		0,00		0,00
Díl:	741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění								
20	741AAA	Trubka PVC ohebná elektroinstalační do 25mm uložená volně/pod omítkou	m	90,000		0,000		0,00		0,00
21	741BGA	Drážka pro kabel/trubku ve zdi do velikosti 50/50 mm	m	80,000		0,000		0,00		0,00
22	741BGG	Konečná úprava povrchu po drážkování	m2	2,500		0,000		0,00		0,00
23	741EBE	Protipožární ucpávka prostupu kabelového pr.do 200 mm, do EI 90 min.	kus	5,000		0,000		0,00		0,00
24	741FAE	Uzemňovací vodič Cu na povrchu do 50mm2 pevně vč. nátěru	m	20,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění				0,000		0,00		0,00

Díl:	742	Silnoprůdové rozvody								
25	742GEA	CYKY do 3 x 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová	m	20,000		0,000		0,00		0,00
26	742GED	CYKY 2/3 x 10 mm2, kabel silový izolace plastová	m	295,000		0,000		0,00		0,00
27	742GEE	CYKY 2/3 x 16 mm2, kabel silový izolace plastová	m	430,000		0,000		0,00		0,00
28	742GFE	CYKY 4/5 x 16 - 25 mm2, kabel silový izolace plastová	m	295,000		0,000		0,00		0,00
29	742GFF	1-CYKY 4/5 x 35 - 50 mm2, kabel silový izolace plastová	m	450,000		0,000		0,00		0,00
30	742JAC	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm2	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
31	742JAD	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm2	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
32	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	20,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice"

Název PS,SO : Český Těšín - Louky nad Olší, Odb. Chotěbuz, EOVS

Datum zpracování : 1/2015

Zpracoval, firma: Ing. Množil, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 75

majitel HLM

ŠZDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 31-06-01

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
33	742KAF	Zatažení kabelu do chráničky - kabel do 4kg/m	m	30,000		0,000		0,00		0,00
34	742LBI	Kabel sdělovací LAN UTP/FTP ukončený konektory RJ45	m	130,000		0,000		0,00		0,00
35	R_742LCD_1	TCEKEZE 4P1,0, kabel sdělovací izolace PVC	m	415,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 742	Silnoprouté rozvody				0,000		0,00		0,00

Díl: 743	Silnoproutá zařízení									
36	743BCH	Topná souprava pro výhybku tvaru U60 1:9-300, 1:11-300 se žlabovým pražcem	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
37	743BCK	Topná souprava pro výhybku tvaru U60 1:18,5-1200 se žlabovým pražcem	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
38	743BEA	Silový řídící rozvaděč EOVS pro připojení max. 4 výhybkových jednotek základních s PLC řídícím systémem	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
39	743BEJ	Čidla pro EOVS - kolejový teploměr, čidlo srážek a venkovní teploty a návějové čidlo	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
40	R_743BES	Servisní tester pro EOVS, osvětlení pro parametrizaci a kalibraci	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
41	743BEQ	Nadřazený ovladač pro EOVS, osvětlení pro řízení více stanic - PC s displejem	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
42	743ZCA	Demontáž stávajícího EOVS	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 743	Silnoproutá zařízení				0,000		0,00		0,00

Díl: 747	Zkoušky, revize a HZS									
43	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
44	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právníkou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
45	747FAA	Měření EMC a EMI dle ČSN EN 50 121 v rozsahu distrib.TS, malé TNS ČD	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
46	747GAA	Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení	hod	20,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : "Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice"

Název PS,SO : Český Těšín - Louky nad Olší, Odb. Chotěbuz, EOv

Datum zpracování : 1/2015

Zpracoval, firma: Ing. Množil, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 75

majitel Hl

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 31-06-01

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
47	747GAC	Zkušební provoz	hod	20,000		0,000		0,00		0,00
48	747GAD	Zaškolení obsluhy	hod	6,000		0,000		0,00		0,00
49	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	hod	15,000		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									
52	160214-O	elektrošrot (vyřazená zařízení a přístr. nn - Al, Cu a vz. kovy)	t	0,300		0,000		0,00		0,00
53	170504-O-R9	Výkopová zemina, štěrk vč.dopravy na skládku	t	24,854		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky				0,000		0,00		0,00

Díl: 999	Ostatní									
54	999AQP	Doplnění dohledového pracoviště v Českém Těšíně o EOv a OSV Chotěbuz	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
55	999AQQ	Doplnění serveru na ED o vizualizaci EOv a OSV	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
56	999AQR	Doplnění klienta na ED o vizualizaci EOv a OSV	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
57	999AQS	Oživení kounikační cesty	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
58	999AQT	Konfigurace převodníku komunikačních protokolů	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
59	999AQU	Diagnostika systému, kalibrace	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
60	999AQV	Systémová a datová analýza výstrah a poruch	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
61	999AQW	Verifikace signálů a povelů na technologická zařízení	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 999	Ostatní				0,000		0,00		0,00