

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :
Vpracoval, firma:

Optimalizace trati Český Těšín - Dětmorovice
Žst. Louky nad Olší, kabelovod
05/2015
Veronika Čiklová, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část:

828 79
E.1.9

majitel HIM: SŽDC 0
Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby
Číslo PS,SO SO 32-15-07
Datum aktualizace :

m
mj dle
JKSO
Číslo zaká

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny
							dodávky		montáže			
							jednotková	celkem	jednotková	celkem		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13
Díl:	10	Zemní práce:										SD
1	11317	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK	M3	2,685		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
2	113377	ODSTRAN PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 16KM	M3	5,370		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
3	11511	ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 500L/MIN - vyčerpání žumpy	HOD	40,000		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
4	121101	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM	M3	8,042		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
5	122711	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ 1-4 S ODVOZEM DO 1KM	M3	8,041		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
6	131711	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 S ODVOZEM DO 1KM	M3	288,181		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
7	131719	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM	M3	1 670,265		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
8	132711	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 DO 1KM	M3	434,048		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
9	132719	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 PŘÍP 1KM	M3	6 510,720		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
10	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	545,399		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
11	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	176,830		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
12	17481_3	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - recyklovaný materiál	M3	176,830		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - jemný granulovaný										
13	17581_3	materiál, 100mm nad poslední multikanál	M3	200,774		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
14	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	53,610		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
15	18243	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA HLUŠINU	M2	53,610		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
16	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	53,610		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
17	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	0,536		0,000		0,00		0,00		B OTSKP
						0,000		0,00		0,00		
S	Celkem za 10	Zemní práce:				0,000		0,00		0,00		
Díl:	30	Svislé konstrukce:										SD
		TĚLESO KABELOVODU Z PLAST MULTIKANÁLŮ DEVÍTIOTVOROVÝCH - kompl.										
		osazení, montáž, dodávka vč.dopravy, zkrácených, ohyb., konc.a odboč. kusů a										
		spojů,adaptérů / osaz. do prostupů, těs.+utěs.spojů a prost. proti vniknutí vody a										
		nečistot, čištění a kalibrace - dle TZ, výpisu prvků, výkresových příloh PD a TKP Staveb										
18	388156R31	státních drah	M	495,491		0,000		0,00		0,00		B R-položka

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice

Název PS,SO :Žst. Louky nad Olší, kabelovod

Datum zpracování :05/2015

Vypracoval, firma:Veronika Čiklová, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

Část: E.1.9

majitel HIM: SŽDC0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 32-15-07

Datum aktualizace :

m

mj dle JKSO

Číslo zaká

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	
							dodávky		montáže				
							jednotková	celkem	jednotková	celkem			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13
19	388156R41	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST MULTIKANÁLŮ DEVÍTIOTVOROVÝCH SE SNÍŽENOU HOŘLAVOSTÍ - kompl. osazení, montáž, dodávka vč.dopravy, zkrácených, ohyb., konc.a odboč. kusů a spojů,adaptérů / osaz. do prostupů, těs.+utěs.spojů a prost. proti vniknutí vody a nečistot, čištění a kalibrace - dle TZ, výpisu prvků, výkresových příloh PD a TKP Staveb státních drah	M	9,000		0,000		0,00		0,00		B	R-položka
20	388157R3	PROTAHOVACÍ LANO PRŮMĚRU 9MM PRO KABELOVOD VČETNĚ BUBNU - kompl. osazení, montáž a dodávka vč.dopravy / celková délka lana 130,00m - dle TZ, PD a TKP Staveb státních drah	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		SP	R-položka
S	Celkem za 30	Svislé konstrukce:				0,000		0,00		0,00			
Díl:	40	Vodorovné konstrukce:										SD	
21	45131	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET	M3	2,929		0,000		0,00		0,00		B	OTSKP
22	45157	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	21,699		0,000		0,00		0,00		B	OTSKP
S	Celkem za 40	Vodorovné konstrukce:				0,000		0,00		0,00			
Díl:	50	Komunikace:										SD	
23	567303	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	5,370		0,000		0,00		0,00		B	OTSKP
24	587202	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK	M2	26,850		0,000		0,00		0,00		B	OTSKP
S	Celkem za 50	Komunikace:				0,000		0,00		0,00			
Díl:	60	Úpravy povrchu:										SD	
25	631451	CEMENTOVÝ POTĚR TL DO 40MM BEZ VLOŽKY	M2	25,510		0,000		0,00		0,00		B	OTSKP
S	Celkem za 60	Úpravy povrchu:				0,000		0,00		0,00			
Díl:	711	Izolace proti vodě:										SD	
26	711111	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NÁTĚRY	M2	147,010		0,000		0,00		0,00		B	OTSKP
27	711112	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2	147,010		0,000		0,00		0,00		B	OTSKP
						0,000		0,00		0,00			

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :
Vypracoval, firma:

Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice
Žst. Louky nad Olší, kabelovod
05/2015
Veronika Čiklová, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zatřídění objektu :
(JKSO, JKPOV)
Část:

828 79
E.1.9

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

m

mj dle JKSO

Číslo zaká

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	
							dodávky		montáže				
							jednotková	celkem	jednotková	celkem			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13
S	Celkem za 711	Izolace proti vodě:				0,000		0,00		0,00			
Díl:	767	Konstrukce zámečnické:										SD	
28	767998R3	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE - VYSTROJENÍ KABELOVÝCH KOMOR ROŠTY S KONZOLAMI KOMPLET ŠÍRKY 422MM - montáž, dodávka a osazení roštů vč. konzol, držáků, systémových pom. prvků, kotvení a příslušenství / povrchová úprava žárové zinkování s ponorem - Dle TZ, PD, technic a technolog. předpisů výrobce a dodavatele materiálů a TKP staveb Státních drah	m	155,000		0,000		0,00		0,00		B R-položka	
						0,000		0,00		0,00			
S	Celkem za 767	Konstrukce zámečnické:				0,000		0,00		0,00			
Díl:	80	Trubní vedení:										SD	
29	87634	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 200MM - chránička prům. 160 mm, včetně osazení do šachty a vodotěsné utěsnění	M	15,000		0,000		0,00		0,00		B OTSKP	
30	898387	KABEL KOMORY ZE ŽELBET S VÝZTUŽÍ, PŮDORYS PLOCHY DO 7,5M2 - vodostavební beton C30/37-XF3, XC4, XA1 - cl 0,4 - Dmax 22 - vodoprop. do 30 mm dle ČSN EN 206-1,Z3	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00		B OTSKP	
31	898388	KABEL KOMORY ZE ŽELBET S VÝZTUŽÍ, PŮDORYS PLOCHY PŘES 7,5M2 - vodostavební beton C30/37-XF3, XC4, XA1 - cl 0,4 - Dmax 22 - vodoprop. do 30 mm dle ČSN EN 206-1,Z3	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00		B OTSKP	
32	899112R3	POKLOPY Z KOMPOZITŮ UZAMYKATELNÉ VODOTĚSNÉ PRO BET. VÝPLŇ V KOLEJIŠTI, VČ RÁMU A KOTVENÍ 600X900 MM - kompletní osazení, montáž a dodávka venkovního poklopu; nosnost 250kg/m2 / betonový rám výška 200 mm - dle TKP staveb Státních drah	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00		B R-položka	
33	899113R3	POKLOPY Z KOMPOZITŮ UZAMYKATELNÉ VODOTĚSNÉ POJÍŽDĚNÉ NÁKLAD AUTY VČ RÁMU A KOTVENÍ 600X900MM - kompletní osazení, montáž a dodávka venkovního poklopu; nosnost 40t (D400) / betonový rám výška 150 mm - dle TKP staveb Státních drah	KUS	6,000		0,000		0,00		0,00		B R-položka	
34	899121R3	MŘÍŽKY OCELOVÉ SAMOSTATNÉ ŽAROVĚ ZINKOVANÉ VČETNĚ RÁMU A KOTVENÍ 300X300 MM - kompletní osazení, montáž a dodávka mřížek vybírací jímky - dle TKP staveb Státních drah	KUS	5,000		0,000		0,00		0,00		B R-položka	
35	899150R31	STUPADLA (A POD) TYPOVÁ OCEL. STUPADLA ŽAROVĚ ZINKOVANÁ - stupadla zabetonovaná do stěn šachet - dle TKP staveb Státních drah	KUS	45,000		0,000		0,00		0,00		B R-položka	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :
Datum zpracování :
Vpracoval, firma:

Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice
Žst. Louky nad Olší, kabelovod
05/2015
Veronika Čiklová, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část:

828 79
E.1.9

majitel HIM: SŽDC
Cena za objekt [Kč] 0
Číslo stavby
Číslo PS,SO SO 32-15-07
Datum aktualizace :

m
mj dle
JKSO
Číslo zaká

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	
							dodávky		montáže				
							jednotková	celkem	jednotková	celkem			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13
36	899523	OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO C16/20 (B20)	M3	10,865		0,000		0,00		0,00	B OTSKP		
						0,000		0,00		0,00			
S	Celkem za 80	Trubní vedení:				0,000		0,00		0,00			
Díl:	90	Ostatní konstrukce a práce:									SD B R-položka B R-položka		
37	938001R3	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKY V ŠACHTÁCH PO PROTAŽENÍ KABELŮ KOMPLET	kus	528,000		0,000		0,00		0,00			
38	938001R4	ZÁSLEPKA PRO 9-TI OTVOROVÝ PLAST MULTIKANÁL	kus	2,000		0,000		0,00		0,00			
						0,000		0,00		0,00			
S	Celkem za 90	Ostatní konstrukce a práce:				0,000		0,00		0,00	SD SP Odpady SP Odpady		
Díl:	990	Poplatky za skládky:											
39	01.170504-O	čistá výkopová zemina-odkop	T	1 036,258		0,000		0,00		0,00			
40	44.170504-O	kamenná suť	T	11,009		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			