

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice

Název PS,SO : Žst. Karviná, informační zařízení

Datum zpracování : 10.2.2015
Zpracoval, firma : Ing. Martin Štrof, MCO - Olomouc

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 89

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 34-14-03

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: 01		Zemní práce								
1	701AAE	Vytyčení trasy kabelového vedení v zastavěném prostoru	km	0,198		0,000		0,00		0,00
2	701ADA	Označení kabelového vedení, spojky nebo kabelové skříně	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
3	701CAC	Hloubení a zához kabelové rýhy 350/900mm zemina do tř. 4	m	198,000		0,000		0,00		0,00
4	701CGA	Kabelový žlab betonový TK1 (17x14cm / 10,5x10cm)	m	180,000		0,000		0,00		0,00
5	701CGQ	Korungovaná dvoupplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, fi 120 - 160mm	m	36,000		0,000		0,00		0,00
6	701CGL	Výstražná fólie z PVC šířky 33cm	m	198,000		0,000		0,00		0,00
7	701FBA	Křižovatka se stávající inženýrskou sítí (kabelem apod.)	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
8	702AA0	Odvoz zeminy a štěrku - do vzdálenosti 20km	t	24,000		0,000		0,00		0,00
9	701FFD	Zatažení lana do kanálku nebo tvárnice trasy	m	36,000		0,000		0,00		0,00
10	701ADC	Geodetické vytyčení trasy	km	0,295		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 01	Zemní práce				0,000		0,00		0,00
Díl: 02		Dodávky+nosný materiál, Montáže								
11	75H215R	VNITŘNÍ VEDENÍ, ROZVODY DODÁVKA KABELU SDĚLOVACÍ, VNITŘNÍ INSTALACE UTP STÍNĚNÝ	m	75,000		0,000		0,00		0,00
12	75H216R	venkovní vedení, rozvody dodávka kabelu sdělovací, venkovní instalace UTP stíněný zemní	m	1 050,000		0,000		0,00		0,00
13	742GEAR	kabel CYKY 3Cx2,5	m	320,000		0,000		0,00		0,00
14	743GEAR	kabel CYKY 3Cx4	m	125,000		0,000		0,00		0,00
15	741FAAR	Pásek FeZn 30x4mm	m	45,000		0,000		0,00		0,00
16	741FBKR	Zemnicí tyč 1,5 m	ks	3,000		0,000		0,00		0,00
17	75H217R	Cu lano průřez 16mm včetně ukončovacích prvků	m	12,000		0,000		0,00		0,00
18	741ABLR	Pevná pancéřová trubka z PVC elektroinstalační 32-40mm	m	30,000		0,000		0,00		0,00
19	741BBIR	Pancéřová elektrinstalační krabice	ks	4,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

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

Název PS,SO : **Žst. Karviná, informační zařízení**

Datum zpracování : 10.2.2015
Zpracoval, firma : Ing. Martin Štrof, MCO - Olomouc

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV) **828 89**

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 34-14-03**

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
20	75J311R	Centrální počítač IS včetně příslušenství, SW řídicího pracoviště, SW modul pro automatické lokální hlášení, Sw modul pro ovládání informačních tabulí, SW modul graficko-technologické nadstavby zab. zař., SW modul a spínač pro dálkové ovládání RÚ, SW modul pro komimikaci s hlásičem pro nevidomé, Příprava dat GVD, instalace a připojení PC, přijímač DCF signálu	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
21	75J312R	Ovládací pracoviště informačního systému včetně micro PC, záložního zdroje a příslušenství	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
22	645312R	Mikro PC miniITX pro ovládání LCD včetně SW modulu pro zobrazování informací na monitorech	ks	2,000		0,000		0,00		0,00
23	75J313R	Šéfmontáž a oživení zařízení informačního systému + zaškolení obsluhy	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
24	645326R	LCD monitor 46" pro provoz 24/7 vč. ochranné skříně antivandal a konstrukce	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
25	75J321R	Panel odjezdový 6 řádky jednostranný (1 řádek aktuální informace), LCD s podsvícením LED + konstrukce pro uchycení odjezdového panelu jednostranného na stěnu	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
26	75J333R	Panel nástupištní oboustranný, LCD s podsvícením LED + konstrukce pro uchycení nástupištního panelu	ks	5,000		0,000		0,00		0,00
27	75J334R	Panel nástupištní oboustranný s hodinami, LCD s podsvícením LED + konstrukce pro uchycení nástupištního panelu oboustranného na stožár	ks	5,000		0,000		0,00		0,00
28	75J341R	Modul hlasového výstupu s možností ovládání pro zrakově postižené + konstrukce pro uchycení	ks	5,000		0,000		0,00		0,00
29	645329R	Tabule příjezdový 6 řádků s 1 řádkem "běžícího textu" jednostranná (LCD+LED podsvětlení) vč. konstr.	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
30	645334R	Tabule podchodová jednostranná dvouřádková vč. konstr.	ks	4,000		0,000		0,00		0,00
31	75J313R	Sada převodníků RS 485	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
32	75I140	PROUDOVÉ ZDROJE TRANSFORMÁTORY, ZDROJE UPS ...	ks	1,000		0,000		0,00		0,00
33	75J314R	Proudový chránič s jističem 10A	ks	6,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 02	Dodávky+nosný materiál, Montáže				0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Optimalizace trati Český Těšín - Dětmarovice

Název PS,SO : Žst. Karviná, informační zařízení

Datum zpracování : 10.2.2015
Zpracoval, firma : Ing. Martin Štrof, MCO - Olomouc

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 89

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 34-14-03

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: 34	990 015851	Poplatky za skládky 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	t	24,000		0,000 0,000		0,00 0,00		0,00 0,00
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky				0,000		0,00		0,00