

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Název PS,SO :

Datum zpracování :

Zvýšení trakčního výkonu TNS, SpS Poříčany

SpS Poříčany, POK

20.9.2013

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

341 21

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

PS 210

Datum aktualizace :

15.10.2013

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	M1	Zemní práce								
1	701AAE	VYTYČENÍ TRASY KABELOVÉHO VEDENÍ V ZASTAVĚNÉM PROSTORU	KM	0,800		0,000		0,00		0,00
2	701BAC	RUČNÍ VÝKOP SONDY V ZEMINĚ DO TŘ. 4, VČ ZÁHOZU A ÚPRAVY, ODVOZU	M3	9,000		0,000		0,00		0,00
3	701ABH-k	Bourání živých povrchů - síla vrstvy do 5cm	m2	27,000		0,000		0,00		0,00
4	701ABI	Řezání spár v asfaltu nebo betonu	m	90,000		0,000		0,00		0,00
5	701ADA	OZNAČENÍ KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ SKŘÍŇE	KUS	12,000		0,000		0,00		0,00
6	710BAAR	ZEMINA DO TŘ. 4 JAMY PRO PROTLAKY	M3	12,000		0,000		0,00		0,00
7	701BAA-k	Výkop jámy pro stožár či jiné zařízení - ruční nebo strojní výkop, zemina do tř. 4	m3	2,000		0,000		0,00		0,00
8	701CAC-k	HLOUBENÍ A ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY 350/900MM ZEMINA DO TŘ. 4	M	450,000		0,000		0,00		0,00
9	701CBE-k	HLOUBENÍ A ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY DO 700/1700MM ZEMINA DO TŘ. 4	m	60,000		0,000		0,00		0,00
10	701FEAR	PODROUD POD KOLEJÍ, VOZOVKOU METODOU HORIZONTÁLNÍ RIZENÍ	m	40,000		0,000		0,00		0,00
11	701CEA	ZŘÍZENÍ PŘÍLOŽNÉHO PAŽENÍ DO HLOUBKY 4M A ŠÍŘE 2M	M	60,000		0,000		0,00		0,00
12	701CEB	ODSTRANĚNÍ PŘÍLOŽNÉHO PAŽENÍ DO HLOUBKY 4M A ŠÍŘE 2M	M	60,000		0,000		0,00		0,00
13	701CGA	KABELOVÝ ŽLAB BETONOVÝ TK1 (17X14CM / 10,5X10CM)	M	510,000		0,000		0,00		0,00
14	701CGQ	KORUNGOVANÁ DVOUPLÁŠŤOVÁ CHRÁNIČKA PRO MECHANICKOU OCHRANU VEDENÍ, FÍ 120 - 160MM	M	40,000		0,000		0,00		0,00
15	701CGL	VÝSTRAŽNÁ FÓLIE Z PVC ŠÍŘKY 33CM	M	510,000		0,000		0,00		0,00
16	701CHD	PROVIZORNÍ ÚPRAVA TERÉNU V PŘÍRODNÍ ZEMINĚ TŘ. 3 - 4	M2	194,000		0,000		0,00		0,00
17	701EAC	Podkladová vrstva z penetračního makadamu živého - tl.do 20cm	m2	27,000		0,000		0,00		0,00
18	701EBB	Jednovrstvá vozovka z betonu - vrstva betonu 20cm	m2	27,000		0,000		0,00		0,00
19	701FBA	KŘÍŽOVATKA SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ ( KABELEM APOD. )	KUS	20,000		0,000		0,00		0,00
20	702AA0	ODVOZ ZEMINY A ŠTĚRKU - DO VZDÁLENOSTI 20KM	T	42,000		0,000		0,00		0,00
21	702AC0	Odvoz betonové a stavební sutě na skládku - do vzdálenosti 20km	t	4,000		0,000		0,00		0,00
22	701FFD	ZATAŽENÍ LANA DO KANÁLKU NEBO TVÁRNICOVÉ TRASY	M	40,000		0,000		0,00		0,00
23	701ADC	GEODETICKÉ VYTYČENÍ TRASY	KM	0,800		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za M1	Zemní práce				0,000		0,00		0,00
Díl:	M2	Montáže + nosný materiál								

# FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0,00

Cena za objekt [Kč]

Název stavby : **Zvýšení trakčního výkonu TNS, SpS Poříčany**

Číslo stavby

Název PS,SO : **SpS Poříčany, POK**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

**341 21**

Číslo PS,SO **PS 210**

Datum zpracování : 20.9.2013

Datum aktualizace : 15.10.2013

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
24	752362	OPTOTRUBKY ULOŽENÉ DO KABELOVÉHO LOŽE	M	1 140,000		0,000		0,00		0,00
25	752363	OPTOTRUBKY ULOŽENÉ DO CHRÁNIČKY	M	80,000		0,000		0,00		0,00
26	75G171	ÚLOŽNÁ VEDENÍ ULOŽENÍ KABELU NEBO OPTOTRUBKY OPTICKÉ KABELY PRO	KMVLÁKNO	68,400		0,000		0,00		0,00
27	R-75G450	KABELOVÁ KOMORA PRO OPTICKOU SPOJKU (REZERVU) DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
28	R-741FAA	Uzemňovací vodič na povrchu FeZn do 120mm2 pevně vč. nátěru	m	30,000		0,000		0,00		0,00
29	75G429R	ÚLOŽNÁ VEDENÍ KABELOVÉ SOUBORY SPOJKOVÁNÍ HDPE TRUBEK SPOJKA	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00
30	75G370	ÚLOŽNÁ VEDENÍ KONSTRUKCE KABELOVÝ ROŠT DRÁTĚNÝ ...	M	30,000		0,000		0,00		0,00
31	75H352	VNITŘNÍ VEDENÍ, ROZVODY ROZVODY SKŘÍŇ VOLNĚ STOJÍCÍ VČ.PŘÍPRAVY NA	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
32	75G320	ÚLOŽNÁ VEDENÍ KONSTRUKCE PRO REZERVU OPTOKABELU VNITŘNÍ ...	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
33	R-75H458	VNITŘNÍ VEDENÍ, ROZVODY UKONČUJÍCÍ ROZVODNÉ PRVKY OPTICKÝ ROZVÁDĚČ PANELOVÝ (VESTAVĚNÝ DO SKŘÍŇE) PLNĚ OSAZENÝ 72 VLÁKEN	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
34	75H455	VNITŘNÍ VEDENÍ, ROZVODY UKONČUJÍCÍ ROZVODNÉ PRVKY OPTICKÝ ROZVÁDĚČ KAZETA NA SVARY	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
35	75H456	VNITŘNÍ VEDENÍ, ROZVODY UKONČUJÍCÍ ROZVODNÉ PRVKY OPTICKÝ ROZVÁDĚČ PROPOJOVACÍ PATCHCORD	KUS	24,000		0,000		0,00		0,00
36	75H454	VNITŘNÍ VEDENÍ, ROZVODY UKONČUJÍCÍ ROZVODNÉ PRVKY OPTICKÝ ROZVÁDĚČ KONEKTOR UKONČUJÍCÍ VČ.PICTAILU	KUS	144,000		0,000		0,00		0,00
37	75H158	VNITŘNÍ VEDENÍ, ROZVODY ULOŽENÍ KABELU OPTICKÝ DO TRUBKY VRAPOVANÉ NEHOŘLAVÉ	M	60,000		0,000		0,00		0,00
38	75G560	ÚLOŽNÁ VEDENÍ MĚŘENÍ A ZKOUŠENÍ MĚŘENÍ OPTICKÝCH KABELŮ ...	VLÁKNO	576,000		0,000		0,00		0,00
39	75G251	ÚLOŽNÁ VEDENÍ PRÁCE NA OPTOTRUBKÁCH UTĚSNĚNÍ OPTOTRUBKY PROTI VODĚ PRÁZDNĚ	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00
40	75G210	ÚLOŽNÁ VEDENÍ PRÁCE NA OPTOTRUBKÁCH KONTROLA TLAKUTĚSNOSTI ...	ÚSEK	6,000		0,000		0,00		0,00
41	75G220	ÚLOŽNÁ VEDENÍ PRÁCE NA OPTOTRUBKÁCH KALIBRACE ...	M	3 800,000		0,000		0,00		0,00
42	75G230	ÚLOŽNÁ VEDENÍ PRÁCE NA OPTOTRUBKÁCH ZAFOUKNUTÍ JEDNOHO	M	950,000		0,000		0,00		0,00
43	75G520R	ÚLOŽNÁ VEDENÍ MĚŘENÍ A ZKOUŠENÍ UZEMNĚNÍ ...	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
44	741EBF	Protipožární tmel ( tuba - 1000ml ), do EI 90 min.	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
45	75G200R	KABELOVÝ OZNAČNÍK BALL MARKER	KUS	15,000		0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za M2</b>	<b>Montáže + nosný materiál</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>