

# FORMULÁŘ 5

## SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Světec**

Název PS,SO : **TNS Světec, připojení zpětného vedení**

Datum zpracování : **29.10.2013**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

**824 13**

majitel HIM:

**SŽDC**

**0 , 00**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 311**

Datum aktualizace : **31.10.2013**

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
<b>Díl:</b>	<b>m1</b>	<b>74A Základy TV</b>								
1	74A200	Hloubený základ TV vč. geodet. bodu, vytyčení a sondy, zem 2-4	m3	90,000		0,000		0,00		0,00
2	74A120	Odvoz zeminy z výkopku základu TV za každý další km (27)	m3 x km	2 430,000		0,000		0,00		0,00
3	74L100	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro základy - montáž)	hod	90,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za m1</b>	<b>74A Základy TV</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>m3</b>	<b>74C Vodiče TV</b>								
4	74C791	Připoj. zpět. vedení na kolej. styk. transf. bez ukončení lan	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
5	74C793	Připoj. kabelů a lan ve skříně zpět. vedení 6-10 praporců vč.skříně a podstavce	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
6	74C794	Připoj. kabelů a lan ve skříně zpět. vedení 12-16 praporců vč.skříně a podstavce	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
7	74C795	Příplatek za obezdění jednoho dílu skříně zpětného vedení	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
8	74C980	Výstražné tabulky na stožáru T, P, BP, DS	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za m3</b>	<b>74C Vodiče TV</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>m10</b>	<b>74 M Revize , zkoušky , měření a technická pomoc TV</b>								
9	74M100	Protokol způsobilosti TV	hod	15,000		0,000		0,00		0,00
10	74M110	Technická kontrola TV	hod	15,000		0,000		0,00		0,00
11	74M300	Revizní zpráva	hod	30,000		0,000		0,00		0,00
12	74M400	Výkon jednotek správce správce TV mimo výkonů investora	hod	16,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za m10</b>	<b>74 M Revize , zkoušky , měření a technická pomoc TV</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>701</b>	<b>701 Zemní práce</b>								
13	701AAE	Vytyčení trasy kabelového vedení v zastavěném prostoru	km	1,000		0,000		0,00		0,00
14	701ADA	Označení kabelového vedení, spojky nebo kabelové skříně	kus	3,000		0,000		0,00		0,00
15	701CCA	Hloubení a zához kabelové rýhy 1500/do 900mm zemina do tř. 4	m	200,000		0,000		0,00		0,00
16	701CFD	Obetonování chrániček do fi 200mm v rýze do š.100cm, tl.vrstvy 12cm	m	258,000		0,000		0,00		0,00
17	701CGA	Kabelový žlab betonový TK1 (17x14cm / 10,5x10cm)	m	1 680,000		0,000		0,00		0,00

# FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0 , 00

Cena za objekt [Kč]

Název stavby : **Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Světec**

Název PS,SO : **TNS Světec, připojení zpětného vedení**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

824 13

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 311**

Datum zpracování : **29.10.2013**

Datum aktualizace : **31.10.2013**

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
18	701CGG	Výstražná fólie z PVC šířky 33cm	m	600,000		0,000		0,00		0,00
19	701CGJ	Korungovaná dvouplošťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, ř 120 - 160mm	m	1 680,000		0,000		0,00		0,00
20	701DAB	Kabelový prostup z PVC roury světlosti do 20cm	m	48,000		0,000		0,00		0,00
21	701EAA	Zřízení šterkového lože - tloušťka do 25cm	m2	260,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 701	701 Zemní práce				0,000		0,00		0,00
Díl:	741	741 Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění								
22	741ECC	Kabelová ucpávka vodě odolná pro vnitřní průměr otvoru 105 - 185mm	kus	48,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 741	741 Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění				0,000		0,00		0,00
Díl:	742	742 Silnoprůdové rozvody								
23	742EBD	3,6-AYKCY,AXEKCY,1x500 mm2, kabel silový izolace PVC, stíněný	m	1 440,000		0,000		0,00		0,00
24	742ECC	6-CHBU 1x120 - 1x150 mm2, kabel silový izolace pryžová ( bez kabelových příchytok )	m	260,000		0,000		0,00		0,00
25	742FDD	Kabelová koncovka vnitřní pro jednožilové kabely s plastovou izolací pro 6kV, 400 - 500 mm	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
26	742JAA	Ukončení 1 - žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
27	742JAB	Ukončení 1 - žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči	kus	24,000		0,000		0,00		0,00
28	742KAF	Zatažení kabelu do chráničky - kabel do 4kg/m	m	2 000,000		0,000		0,00		0,00
29	742ZBA	Demontáž kabelového vedení nn	m	1 260,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 742	742 Silnoprůdové rozvody				0,000		0,00		0,00
Díl:	747	747 Zkoušky, revize a HZS								
30	747DBG	Měření krokového a dotykového napětí zemnicí sítě do 200 m2 plochy	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 747	747 Zkoušky, revize a HZS				0,000		0,00		0,00