

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET

Název stavby : **Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice**

Název PS,SO : **TNS Albrechtice, přenosový systém**

Datum zpracování : **15.10.2013**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV) **8113511**

majitel HIM:

**SŽDC**

**0**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 27-14-06**

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	
<b>Díl:</b>	<b>M01</b>	<b>Dodávky a montáž přenosové techniky</b>								
1	75K324	Univerzální modulární přenosový systém SDH STM-1, vč. zákl. výb. a jednotek rozhraní, D <b>Technická specifikace</b> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
2	75K324-R01	Modul s rozhraním STM-1 , doplnění přenosového systému SDH STM-4, vč.systémové ka <b>Technická specifikace</b> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
3	75K323	Flexibilní multiplex PDH vč. zákl. výbavy a kanálových jednotek (E+M, RS232, tel.úč.) <b>Technická specifikace</b> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	ks	2,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
4	75K323-R01	Dohledový systém PDH multiplexu, licence pro dohled do 10-ti jednotek <b>Technická specifikace</b> Dodávka SW 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	ks	1,000		0,000	0,00	0,00		0,00
5	75K540	Datový Eth. switch, 24 portů <b>Technická specifikace</b> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	ks	2,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
6	75H443-R01	Rozvaděč DDF (32xE1) RJ-45 <b>Technická specifikace</b> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	ks	2,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
7	75H456	Optický patchcord duplexní <b>Technická specifikace</b> Dodávka a zapojení optického patchcordu	ks	6,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Název PS,SO : TNS Albrechtice, přenosový systém

Datum zpracování : 15.10.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)  
  
8113511

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby  
  
Číslo PS,SO PS 27-14-06  
  
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
8	75I132	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. Napájecí zdroj 48V=/min. 1,2kW, N+1, modulární, 19" konstrukce + bezúdržbové baterie 4 <b>Technická specifikace</b> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
9	75I220-R01	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. Střídač 48V=/230V AC, min 800VA, modulární, 19" konstrukce <b>Technická specifikace</b> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
10	75I310-R01	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. DC/DC Converter, 10,4 A <b>Technická specifikace</b> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
11	75H352	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. Skříň 19"/42U, 600/600, vč. základní výbavy a polic pro baterie <b>Technická specifikace</b> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
12	75I120-R01	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. Jističí a zás. panel 230V, AC, 19", vybavený <b>Technická specifikace</b> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky	ks	2,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
13	75I340-R01	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. jistící panel 48V=,vybavený <b>Technická specifikace</b> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky	ks	2,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
14	75I410-R01	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. Instalace rozvodu 48V <b>Technická specifikace</b> Montáž kabel. rozvodu pro napájení zařízení ze zál. zdroje 48V= 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	ks	2,000		0,000		0,00	0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Název PS,SO : TNS Albrechtice, přenosový systém

Datum zpracování : 15.10.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)  
  
8113511

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby  
  
Číslo PS,SO PS 27-14-06  
  
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
15	75H114	Montáž slaboproudé kabeláže <i>Technická specifikace</i> Montáž slaboproudé kabeláže zařízení 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	ks	2,000		0,000		0,00	0,00	0,00
16	75H443-R02	Rozvaděč DDF (nf) KRONE LSA Profil <i>Technická specifikace</i> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	ks	2,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
17	75K348	Oživení a uvedení do provozu SDH <i>Technická specifikace</i> Nastavení instalovaného zařízení, programování a uvedení do provozu 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	ks	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00
18	75K348-R01	Oživení a uvedení do provozu PDH, 1.řád <i>Technická specifikace</i> Nastavení instalovaného zařízení, programování a uvedení do provozu 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	ks	2,000		0,000		0,00	0,00	0,00
19	75L140-R01	Připojení zařízení pod dohled (SDH, PDH) <i>Technická specifikace</i> Dle textu položky 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	ks	3,000		0,000		0,00	0,00	0,00
20	75E122-R01	Dozor správce zařízení <i>Technická specifikace</i> Položka zahrnuje: Kontrola zařízení, zda odpovídá podmínkám pro bezpečný provoz, včetně potřebných měření a vyhotovení revizní zprávy odpovědným pracovníkem. Položka obsahuje náklady na vlastní kontrolu, příslušná měření a zpracování revizní zprávy. Účtuje se v hodinových sazbách.	hod	32,000		0,000		0,00	0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Název PS,SO : TNS Albrechtice, přenosový systém

Datum zpracování : 15.10.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)  
  
8113511

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 27-14-06

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
		1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: Montáž a revize částí přenosového uzlu - 1ks 3: Revize elektropřipojky -1ks: 4: Provedení fukční zkoušky - 1ks: 5. Zaškolení obsluhy - 1ks								
		<b>Kabely a vodiče</b>								
21	75H134-R01	CYKY 2Dx1,5 <b>Technická specifikace</b> Dodávka montáž kabel. rozvodu pro napájení zařízení	m	8,000		0,000		0,00	0,00	0,00
22	75H134-R02	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. CYKY 2Dx2,5 <b>Technická specifikace</b> Dodávka a montáž kabel. rozvodu pro napájení zařízení	m	4,000		0,000		0,00	0,00	0,00
23	75H134-R03	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. CYKY 3Cx2,5 <b>Technická specifikace</b> Dodávka a montáž kabel. rozvodu pro napájení zařízení	m	15,000		0,000		0,00	0,00	0,00
24	75H214	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. Dat kabel LAM TWIN 4x2x0,5 FTP <b>Technická specifikace</b> Montáž sdělovacího kabel. rozvodu	m	30,000		0,000		0,00	0,00	0,00
25	75H211	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. Kabel SYKFY 5x2x0,5mm <b>Technická specifikace</b> Montáž sdělovacího kabel. rozvodu	m	30,000		0,000		0,00	0,00	0,00
26	741ABB	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. Ochranná trubka HFXP 16 <b>Technická specifikace</b>	m	15,000		0,000		0,00	0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Název PS,SO : TNS Albrechtice, přenosový systém

Datum zpracování : 15.10.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV) 8113511

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby  
Číslo PS,SO PS 27-14-06  
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
27		Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky včetně přípravných prací (naukačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: Dodávku PVC trubky prům. 23mm - 15m 3: Montáž PVC trubky -15m:	m	6,000		0,000		0,00	0,00	0,00
28	75H211-R01	vodič CY 6 zel.žlutý Technická specifikace Dodávka a montáž vodiče pro uzemnění 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	m	100,000		0,000		0,00	0,00	0,00
29	75G340-R01	vodič U2x0,5 Technická specifikace Dodávka a montáž vodiče pro propojení portů 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace. Lišta vkladací LV40x60 Technická specifikace Položka zahrnuje: Dodávka a montáž kabelového žlabu z nekovových, povětrnostně odolných materiálů, včetně náběhů, konzol, ohybů a dalších potřebných dílů. Kabelový truhlík se měří v celkových délkách udaných v metrech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: Dodávku PVC žlabu 60/40mm - 15m 3: Montáž PVC žlabu -15m:	m	15,000		0,000		0,00	0,00	0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby : Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Název PS,SO : TNS Albrechtice, přenosový systém

Datum zpracování : 15.10.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)  
  
8113511

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 27-14-06

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
30	75K550	Propojení vazby napáječů Modem Tx/RS232/485, DIN-model, napájení 230VAC <i>Technická specifikace</i> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	KUS	4,00			0,00	0,00	0,00	0,00
31		Instalační materiál pro připojení na 230V (kabely CYKY, svorky) <i>Technická specifikace</i> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	KUS	4,00			0,00	0,00		0,00
32		Instalační materiál pro připojení na linku (kabely nf, konektory) <i>Technická specifikace</i> Dodávka a úplná montáž zařízení dle textu položky 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	KUS	4,00			0,00	0,00		0,00
33		Montáž modemu, připojení na napájení, linku, konfigurace <i>Technická specifikace</i> Montáž zařízení, připojení na napájení , připojení na linku včetně konfigurace 1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace.	KUS	4,00				0,00	0,00	0,00
S	Celkem za M01	Dodávky a montáž přenosové techniky				0,000		0,00		0,00