

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET

Název stavby : Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Název PS,SO : TNS Albrechtice, EZS

Datum zpracování : 15.10.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 27-14-02

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: M22	Montáž zabezpečovací a sdělovací techniky									
1	75M210	SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ ZABEZPEČOVACÍ ÚSTŘEDNA EZS ... <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace Dodávka a montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Dodávka a montáž - Ústředna EZS adresovatelná 264 detekčních zón	ks	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00
2	75M220	SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ ZABEZPEČOVACÍ TABLO OVLÁDACÍ <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace Dodávka a montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Ovládací klávesnice včetně krabice - 1ks	ks	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00
3	75M220-R01	SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ ZABEZPEČOVACÍ TABLO OVLÁDACÍ <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace Dodávka a montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů.	ks	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET

Název stavby : Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Název PS,SO : TNS Albrechtice, EZS

Datum zpracování : 15.10.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 27-14-02

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	
4	75M241	1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Klíčový trezor - 1ks  <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace Dodávka a montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Magnetické čidlo - kontakt - 17ks	ks	17,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	75M242	SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ ZABEZPEČOVACÍ ČIDLO INFRA <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace Dodávka a montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Duální čidlo EZS - ( PIR+MW) - 15ks	ks	15,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	75M322	SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POMOCNÉ SIRÉNA VNĚJŠÍ <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace Dodávka a montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů.	ks	1,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET

Název stavby : Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Název PS,SO : TNS Albrechtice, EZS

Datum zpracování : 15.10.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 27-14-02

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
7	75M330	1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: -Dodávka a montáž -siréna vnější -1ks SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ POMOCNÉ ROZVODNÉ KRABICE <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje:Dodávka a montáž bloku dle specifikaceDodávka a montáž se měří v kusechPoložka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů.  1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Montážní krabice instalační pod omítku vč. kontaktu - 32ks	ks	32,000		0,000		0,00	0,00	0,00
8	75M242-R01	SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ ZABEZPEČOVACÍ ČIDLO TŘÍŠTĚNÍ SKLA <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje:Dodávka a montáž bloku dle specifikaceDodávka a montáž se měří v kusechPoložka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů.  1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - automatický detektor tříštění skla - 6ks	ks	6,000		0,000		0,00	0,00	0,00
9	75M211-R01	VSTUPNĚ-VÝSTUPNÍ MODUL <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje:Dodávka a montáž bloku dle specifikaceDodávka a montáž se měří v kusechPoložka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů.  1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: -Dodávka a montáž - Koncentrátor G8 -5ks	ks	5,000		0,000		0,00	0,00	0,00

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET

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

Název PS,SO : **TNS Albrechtice, EZS**

Datum zpracování : **15.10.2013**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

**SŽDC**

**0**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 27-14-02**

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	
10	75M213-R01	Integrační modul pro připojení ústředny k programům třetích stran <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace Dodávka a montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: -Dodávka a montáž -integrační modul -1ks	ks	1,000		0,000			0,00	0,00	0,00
11	75M214- R01	Modul pro správu uživatelů a konfiguraci ústředny <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace Dodávka a montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: -Dodávka a montáž -modul pro správu uživatelů-1ks	ks	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00	
12	75I322-R01	PROUDOVÉ ZDROJE NAPÁJECÍ BOD SS <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace Dodávka a montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: -Dodávka a montáž -zálohovaný posilovací zdroj 13,8V=2,75A -2ks, pro napájení koncentrátorů	ks	2,000		0,000		0,00	0,00	0,00	
13	75I530	PROUDOVÉ ZDROJE AKUMULÁTOROVÉ BATERIE BLOK AKUBATERIE ... <b>Technická specifikace</b>	ks	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00	

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET

Název stavby : Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Název PS,SO : TNS Albrechtice, EZS

Datum zpracování : 15.10.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 27-14-02

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
14	75E122-R01	<p>Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace Dodávka a montáž se měří v kusech Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů.</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.</p> <p>2: - Dodávka a montáž - akumulátor 12V, 16Ah -1ks</p> <p>CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY</p> <p><b>Technická specifikace</b></p> <p>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.</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.</p> <p>2: Montáž a revize částí ústředny EZS - 1ks</p> <p>3: Revize elektropřipojky -1ks:</p> <p>4: Provedení fukční zkoušky - 1ks:</p> <p>5. Zaškolení obsluhy - 1ks</p>	hod	10,000	0,000	0,00	0,00	0,00		
15	75L140	<p>ŘÍDÍCÍ SYSTÉMY ŘÍDÍCÍ CENTRUM DOPLNĚNÍ SOFTWARE ...</p> <p><b>Technická specifikace</b></p> <p>Položka zahrnuje: Dodávka a instalace mapového software. Dodávka se měří počtem instalací Položka obsahuje veškeré potřebné náklady na mzdy a software</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.</p> <p>2: Nádstavbový mapový software - 2ks</p> <p>3: konfigurační program do dohledového systému -2ks:</p>	ks	2,000	0,000	0,00	0,00	0,00		
16	75H134	<p>ROZVODY ULOŽENÍ KABELU NÁVĚSTNÍ, SILOVÝ DO PVC ŽLABU</p> <p><b>Technická specifikace</b></p>	m	100,000	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, EZS**

Datum zpracování : **15.10.2013**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

**SŽDC**

**0**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 27-14-02**

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
17	75H134-R01	<p>Položka zahrnuje: Práce spojené s uložením specifikovaného kabelu specifikovaným způsobem.Práce se měří v délce kabelu udané v metrech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů.</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.</p> <p>2: Dodávku kabelu LAM FLEXO 2x1,5mm2 - 100m</p> <p>3: Montáž kabelu -100m:</p> <p>ROZVODY ULOŽENÍ KABELU NÁVĚSTNÍ, SILOVÝ DO PVC ŽLABU</p> <p><b>Technická specifikace</b></p> <p>Položka zahrnuje: Práce spojené s uložením specifikovaného kabelu specifikovaným způsobem.Práce se měří v délce kabelu udané v metrech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů.</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.</p> <p>2: Dodávku kabeu CYKY 3Cx1,5mm2 - 30m</p> <p>3: Montáž kabelu -30m:</p>	m	30,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
18	75H144	<p>VNITŘNÍ VEDENÍ, ROZVODY ULOŽENÍ KABELU DATOVÝ DO PVC ŽLABU</p> <p><b>Technická specifikace</b></p> <p>Položka zahrnuje: Práce spojené s uložením specifikovaného kabelu specifikovaným způsobem.Práce se měří v délce kabelu udané v metrech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů.</p>	m	95,000		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, EZS

Datum zpracování : 15.10.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 27-14-02

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	
19	75H116	1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: Dodávku kabeu Li2YCY(TP) 4x2x0,5mm - 95m 3: Montáž kabelu -95m:  VNITŘNÍ VEDENÍ, ROZVODY ULOŽENÍ KABELU SDĚLOVACÍ <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje: Práce spojené s uložením specifikovaného kabelu specifikovaným způsobem.Práce se měří v délce kabelu udané v metrech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, 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 kabeu W6xS ( 4x0,22mm2 + 2x0,5mm2) - 280m 3: Montáž kabelu -280m:	m	280,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	75G340	ÚLOŽNÁ VEDENÍ KONSTRUKCE KABELOVÝ TRUHLÍK UMĚLÝ, VNĚJŠÍ ... <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje: Dodávka a montaz kabeloveno žiabu z nekovovych, 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 mechanizmy, 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 žiabu 25/40mm - 20m 3: Montáž PVC žiabu -20m:	m	20,000	0,000			0,00	0,00	0,00
21	75G340-R01	ÚLOŽNÁ VEDENÍ KONSTRUKCE KABELOVÝ TRUHLÍK UMĚLÝ, VNĚJŠÍ ... <b>Technická specifikace</b>	m	46,000	0,000			0,00	0,00	0,00

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET

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

Název PS,SO : **TNS Albrechtice, EZS**

Datum zpracování : **15.10.2013**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

**SŽDC**

**0**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 27-14-02**

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
		<p>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 mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů.</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.</p> <p>2: Dodávku ocel žlabu 62/50mm - 46m</p> <p>3: Montáž ocel žlabu -46m:</p>								
22	741ABA	<p>Trubka PVC tuhá elektroinstalační 32-50mm uložená volně/pod omítkou</p> <p><b>Technická specifikace</b></p> <p>Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky včetně přípravných prací ( naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanizmy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.</p> <p>2: Dodávku PVC trubky prům. 23mm - 190m</p> <p>3: Montáž PVC trubky -190m:</p>	m	190,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
23	741ABB	<p>Trubka PVC tuhá elektroinstalační 32-50mm uložená volně/pod omítkou</p> <p><b>Technická specifikace</b></p> <p>Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky včetně přípravných prací ( naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanizmy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.</p> <p>2: Dodávku PVC trubky prům. 36mm - 90m</p> <p>3: Montáž PVC trubky -90m:</p>	m	90,000		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, EZS**

Datum zpracování : **15.10.2013**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

**SŽDC**

**0**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 27-14-02**

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
24	75M330-R01	Svítidlo signální <b>Technická specifikace</b> Položka obsahuje: Dodávku a montáž specifikovaného bloku včetně přípravy pro napojení kabelu. Blok se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, měřicí přístroje, náklady na mzdy, pořízení zbudovaných zařízení a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Dodávka a montáž signální svítidlo - 1ks	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
25	75L130	ŘÍDÍCÍ SYSTÉMY ŘÍDÍCÍ CENTRUM DOPLNĚNÍ HARDWARE ... <b>Technická specifikace</b> Položka zahrnuje: Dodávka a montáž bloku dle specifikace. Dodávka a montáž se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné náklady měřicí přístroje, mzdy a náklady na pořízení potřebných dílů a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Dodávka a montáž - Počítač PC včetně příslušenství pro instalaci systému ALVIS do žst. Havířov	ks	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00
S	Celkem za M22	Montáž zabezpečovací a sdělovací techniky				0,000		0,00		0,00
Díl:	741E	Protipožární a kabelové ucpávky								
1	741EBD	Protipožární ucpávka prostupu kabelového pr.do 110 mm, do EI 90 min <b>Technická specifikace</b> Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	ks	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, EZS**

Datum zpracování : **15.10.2013**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

**SŽDC**

**0**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 27-14-02**

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
	2	741EBF	1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. 15x prostup á 1ks=15ks Protipožární tmel ( tuba - 1000ml ), do EI 90 min. <b>Technická specifikace</b> Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: 15x prostup á 2ks=30ks	ks	30,000	0,000		0,00	0,00	0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 741E</b>	<b>Protipožární a kabelové ucpávky</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
Díl: 96	1	96813	Bourání VYSEKÁNÍ OTVORŮ, KAPES, RÝH V CIHEL ZDIVU <b>Technická specifikace</b> Položka obsahuje:příprava pracoviště, přenášení potřebného materiálu a prostředků v rámci pracoviště - kontrola stavu konstrukce a určení rozsahu prací- všechny potřebné pomůcky, stroje, nářadí a pomocný materiál včetně vlastního provedení práce  1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: Průraz zdivem 9ks (0,1 x 0,1 x 0,45m) = 0,0045 x 9ks =0,0405 m3: 3: Průraz zdivem 10ks (0,1 x 0,1 x 0,15m) = 0,0015 x 10ks= 0,015 m3: 4: Sekání drážek ( 0,1 x 0,05 x 185m) = 0,925 m3    Celem = 0,9805 m3	m3	0,981	0,000		0,00	0,00	0,00
<b>S</b>	<b>Celkem za 96</b>	<b>Bourání</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
Díl: M22	1	75K264-R01	Prvky pro dálkový přenos EZS Převodník 485/232 pro připojení EZS do graf. nadstavby <b>Technická specifikace</b>	ks	1,000	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, EZS

Datum zpracování : 15.10.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 27-14-02

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
2	75K264 - R02	<p>Položka obsahuje: Dodávku a montáž specifikovaného bloku včetně přípravy pro napojení kabelu. Blok se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, měřicí přístroje, náklady na mzdy, pořízení zbudovaných zařízení a materiálů.</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Dodávka a montáž převodníku - 1ks Převodník 232/TCP/IP pro připojení EZS do graf. nadstavby</p> <p><b>Technická specifikace</b> Položka obsahuje: Dodávku a montáž specifikovaného bloku včetně přípravy pro napojení kabelu. Blok se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, měřicí přístroje, náklady na mzdy, pořízení zbudovaných zařízení a materiálů.</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Dodávka a montáž převodníku - 1ks Releové rozhraní pro přenos do DŘT</p>	ks	1,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
3	75K264 - R03	<p>Položka obsahuje: Dodávku a montáž specifikovaného bloku včetně přípravy pro napojení kabelu. Blok se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, měřicí přístroje, náklady na mzdy, pořízení zbudovaných zařízení a materiálů.</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Dodávka a montáž převodníku - 1ks Releové rozhraní pro přenos do DŘT</p> <p><b>Technická specifikace</b> Položka obsahuje: Dodávku a montáž specifikovaného bloku včetně přípravy pro napojení kabelu. Blok se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, měřicí přístroje, náklady na mzdy, pořízení zbudovaných zařízení a materiálů.</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Dodávka a montáž reléového rozhraní - 1ks</p>	ks	1,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
S	Celkem za M22	Prvky pro dálkový přenos EZS			0,000	0,000		0,00		0,00
Díl:	M22	Přepětíové ochrany EZS								

# FORMULÁŘ 5

## ROZPOČET

Název stavby : Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Název PS,SO : TNS Albrechtice, EZS

Datum zpracování : 15.10.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 27-14-02

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	75K452	Přepětová ochrana pro linku RS485 <b>Technická specifikace</b> Položka obsahuje: Dodávku a montáž specifikovaného bloku včetně přípravy pro napojení kabelu. Blok se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, měřicí přístroje, náklady na mzdy, pořízení zbudovaných zařízení a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Dodávka a montáž ochrany - 2ks	ks	2,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
2	75K451	Přepětová ochrana nn - 3. stupeň + signalizace <b>Technická specifikace</b> Položka obsahuje: Dodávku a montáž specifikovaného bloku včetně přípravy pro napojení kabelu. Blok se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, měřicí přístroje, náklady na mzdy, pořízení zbudovaných zařízení a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Dodávka a montáž ochrany - 2ks	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
3	75K452- R01	Přepětová ochrana nn - Ethernet <b>Technická specifikace</b> Položka obsahuje: Dodávku a montáž specifikovaného bloku včetně přípravy pro napojení kabelu. Blok se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, měřicí přístroje, náklady na mzdy, pořízení zbudovaných zařízení a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Dodávka a montáž ochrany - 1ks	ks	1,000		0,000	0,00	0,00	0,00	0,00
4	75I340-R01	Jistič jednopólový 6A	ks	1,000		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, EZS**

Datum zpracování : **15.10.2013**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

**SŽDC**

**0**

**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 27-14-02**

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>Technická specifikace</b> Položka obsahuje: Dodávku a montáž specifikovaného bloku včetně přípravy pro napojení kabelu. Blok se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, měřicí přístroje, náklady na mzdy, pořízení zbudovaných zařízení a materiálů. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - Dodávka a montáž jističe - 1ks								
<b>S</b>	<b>Celkem za M22</b>	<b>Přepět'ové ochrany EZS</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
Díl:	<b>O990</b>	<b>Poplatky za skládky, ostatní</b>								
1	015849	Zbytky kabelů, vodičů <b>Technická specifikace</b> Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu. Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky. Položky se užije: 1. jak v případě vlastního skládkování 2. tak v případě recyklace, prováděné provozovatelem skládky V případě, že je možné dvojí využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliší se variantou. 1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu. 2: - kousky kabelů a vodičů;0,010	t	0,010		0,000		0,00	0,00	0,00
2	150102-O	Obaly plastové <b>Technická specifikace</b>	t	0,010		0,000		0,00	0,00	0,00

**FORMULÁŘ 5**
**ROZPOČET**

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

Název PS,SO : **TNS Albrechtice, EZS**

Datum zpracování : **15.10.2013**

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

majitel HIM:

**SŽDC**
**0**
**Cena za objekt [Kč]**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 27-14-02**

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
3	150101-O	<p>Položka obsahuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu.</p> <p>Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky.</p> <p>Položky se užije:</p> <p>1. jak v případě vlastního skládkování</p> <p>2. tak v případě recyklace, prováděné provozovatelem skládky</p> <p>V případě, že je možné dvojí využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliší se variantou.</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.</p> <p>2: - zbytky plastových obalů;:0,010</p> <p>Obaly papírové</p> <p><b>Technická specifikace</b></p> <p>Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s převzetím, uložením, ppř. likvidací odpadu.</p> <p>Položka neobsahuje náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatele skládky.</p> <p>Položky se užije:</p> <p>1. jak v případě vlastního skládkování</p> <p>2. tak v případě recyklace, prováděné provozovatelem skládky</p> <p>V případě, že je možné dvojí využití v rámci jednoho objektu, použije se položky dvakrát a odliší se variantou.</p> <p>1: Dle technické zprávy a výkresových příloh projektové dokumentace. Dle výkazů materiálu projektu.</p> <p>2: - papírové krabice a papírové obaly;:0,010</p>	t	0,010	0,000	0,00	0,00	0,00		
S	Celkem za O990	Poplatky za skládky, ostatní			0,000	0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00