

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Název PS,SO :  
Datum zpracování :

Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

TNS Albrechtice, místní řídicí systém

21.1.2013

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

838 9

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

Číslo stavby

PS 27-05-02

mj dle JKSO

1

počet mj

0

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ	řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15		
Díl: 741		Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění												SD	
1	R741-01	Montážní a elektroinstalační materiál	kus	1,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž včetně dovozu, manipulace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.	
S	Celkem za m741	Elektroinstal.materiál, ocelové konstruk., uzemnění				0,000		0,00		0,00					
Díl: 742G		Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn												SD	
2	742GEA	CYKY do 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , kabel silový izolace plastová	m	16,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.	
3	742JAC	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm <sup>2</sup>	kus	6,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/základky vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.	
4	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	14,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž označovacího štítku vč. podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.	
5	742LBI	Kabel sdělovací LAN UTP/FTP ukončený konektory RJ45	m	27,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do trubky, na rošty, pod omítku, do rozvaděče ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.	
S	Celkem za m742G	Kabely, vodiče,šňůry CU - nn				0,000		0,00		0,00					
Díl: 744		Rozvaděče												SD	
6	744KCC	Označovací štítek do rozvaděče	kus	1,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení do rozvaděče nebo skříně včetně dovozu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.	
7	744KCD	Obal na výkresy do rozvaděče	kus	1,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení do rozvaděče nebo skříně včetně dovozu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.	
S	Celkem za m744	Rozvaděče						0,00		0,00					
Díl: 746I		SKŘ - DŘT - MŘS												SD	
8	R746I-02	SIMATIC RACK PC IL 43 včetně OS Win XP Pro	kus	1,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.	
9	R746I-03	LCD monitor 19", P19-2P, S-PVA	kus	1,000						0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Název PS,SO :

TNS Albrechtice, místní řídicí systém

Datum zpracování :

21.1.2013

Zatřídění objektu :

(JKSO, JKPOV)

838 9

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

PS 27-05-02

Datum aktualizace :

1

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr					
							dodávky		montáže											
							jednotková	celkem	jednotková	celkem										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15						
10	R746I-04	Převodník USB/Ethernet Icron USB Rover 2650 LEX	kus	1,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.					
11	R746I-05	Převodník Ethernet/2xUSB Icron USB Rover 2650 REX	kus	1,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.					
12	R746I-06	Klávesnice USB	kus	1,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.					
13	R746I-07	Myš USB, Laser	kus	1,000						0,00				Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.					
14	R746I-08	UPS do rozvaděče 19" , 1000VA	kus	1,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.					
15	R746I-09	Přepětová ochrana 230V AC	kus	1,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.					
16	R746I-10	Dvojzásuvka 230V AC nástěnného provedení	kus	1,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.					
17	R746I-11	Instalační trubky pro optické kabely PVC, ohebné, průměr 32mm, odolné proti šíření plamene, FXP 32 IEC	m	30,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.					

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

Název PS,SO :  
TNS Albrechtice, místní řídicí systém

Datum zpracování :  
21.1.2013

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

838 9

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO  
PS 27-05-02

Datum aktualizace :

1

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr					
							dodávky		montáže											
							jednotková	celkem	jednotková	celkem										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15					
18	R746I-12	Přepěťová ochrana APC ProtectNet RJ45	kus	2,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. Dle výkazu výměr projektu.					
19	R746I-13	Metalické propojovací kabely UTP s RJ45	kus	3,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.					
20	R746I-14	Metalický propojovací kabel VGA 20m	kus	1,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.					
21	R746I-15	Konektory na metalické kabely	kus	8,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.					
22	R746I-16	Zásuvkový stojan LCD monitoru, klávesnice a myši	kus	1,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.					
23	R746I-17	Židle	kus	1,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.					
24	R746I-18	Skříňka pro dokumentaci	kus	1,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.					
25	R746I-19	WinCC PAS RT 8000 valpro + recpro	kus	1,000						0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.					

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Název PS,SO :  
Datum zpracování :

Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice  
TNS Albrechtice, místní řídicí systém  
21.1.2013

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

838 9

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

PS 27-05-02

1

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15		
26	R746I-20	SQL Server 2000 SP3	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.		
27	R746I-21	WinCC obrazy	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
28	R746I-22	WinCC communications drivers	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.		
29	R746I-23	DIGSI4	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
30	R746I-24	Montáž zařízení	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
31	R746I-25	Montáž na místě místní řídicí stanice	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
32	R746I-26	Oživení místní řídicí stanice	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
33	R746I-27	Systémová a datová analýza	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Název PS,SO :  
Datum zpracování :

Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice

TNS Albrechtice, místní řídicí systém

21.1.2013

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

838 9

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

PS 27-05-02

1

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15		
34	R746I-28	Plnění telemetrických struktur	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
35	R746I-29	Plnění datových a řídicích struktur	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
36	R746I-30	Realizace a plnění presentačních obrazů	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
37	R746I-31	Plnění technologických struktur	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
38	R746I-32	Odzkoušení technologických struktur	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
39	R746I-33	Dokumentace pro obsluhu MRS	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
40	R746I-34	Odzkoušení provozních vlastností místního řídicího systému	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
41	R746I-35	Odzkoušení programového vybavení a implementace	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		



FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Název PS,SO :  
Datum zpracování :

Výstavba trakční napájecí stanice Albrechtice  
TNS Albrechtice, místní řídicí systém  
21.1.2013

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

838 9

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 27-05-02

Datum aktualizace :

1

0

mj dle JKSO

počet mj

objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15		
42	R746I-36	Odzkoušení komunikace mezi MRS a SICAM PAS	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
43	R746I-37	Verifikace signálů a povelů s připojenou technolog	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
44	R746I-38	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	24,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
45	R746I-39	Celkové odzkoušení, zprovoznění a vyhotovení protokolů	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
46	R746I-40	Koordince postupů prací s ostatními profesemi	hod	12,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
47	R746I-41	Dokumentace skutečného provedení	kus	1,000					0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, ve smyslu textace položky a s odpovídající měrnou jednotkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky a příloze č.5 tohoto projektu.		
S	Celkem za m746I	SKŘ - DŘT - MRS				0,000	0,00	0,00	0,00						
Díl:	747B	Revize elektrického zařízení								SD					
48	747BAC	Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000			0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.		
S	Celkem za m747B	Revize elektrického zařízení				0,000	0,00	0,00	0,00						
Díl:	747C	Průkaz způsobilosti								SD					
49	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	1,000			0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za vyhotovení dokladu právnickou osobou o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.		

### FORMULÁŘ 5

## SOUPIŠ PRACÍ

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

Název PS,SO : *TNS Albrechtice, místní řídicí systém*

Datum zpracování : 21.1.2013

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

**majitel HIM:**

**SŽDC**

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 27-05-02**

Datum aktualizace :

	1	0
mj dle JKSO	počet mj	objektový ukazatel

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15		
S	Celkem za m747C	Průkaz způsobilosti				0,000	0,00		0,00	SD					
					0,000	0,00									
Díl:	747G	HZS													
50	747GAC	Zkušební provoz	hod	16,000			0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za dobu kdy je zařízení po individálních zkouškách dáno do provozu s prokázáním technických a kvalitativních parametrů zařízení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.		
51	747GAD	Zaškolení obsluhy	hod	12,000			0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za dobu kdy je s funkcí seznamována obsluha zařízení, včetně odevzdání dokumentace skutečného provedení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.		
52	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	hod	48,000			0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem nutných pro další práce zhotovitele na technologickém souboru. Položka dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a dle TKP staveb státních drah. 2.Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.		
S	Celkem za m747G	HZS				0,000	0,00		0,00						
							0,00		0,00						