

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Stavební správa východ se sídlem v Olomouci, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-bmo.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUcí PROF. SKUPINY ING. ZDENĚK OLŠAN	JEDNATEL ING. JIŘÍ MOLÁK	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. VÍTĚZSLAV ŠIMÁČEK	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO JINDŘICH LUKAŠÍK	NAVRHL, VYPRACOVAL JINDŘICH LUKAŠÍK	KONTROLOVAL MARTIN ŠPAČEK	
KRAJ : Olomoucký	POVĚŘENÝ SÚ : Němčice nad Hanou		STUPEŇ: PROJEKT STAVBY	
"Rekonstrukce R27kV TNS Nezamyslice" PS 01-05-01 TNS Nezamyslice, zařízení DŘT - část 25kV AC			ZAK. ČÍSLO 14060-01-1114	ARCH. ČÍSLO 2014240052
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ 7x A4
			DATUM: 11/2014	
Soupis prací			ČÁST DOKUM. D.3.1	PŘÍLOHA 8

FORMULÁŘ 5										majitel HIM:		SŽDC		0		CÚ 2014	
Rekonstrukce R27kV TNS Nezamyslice										Číslo stavb		Cena za objekt [Kč]					
Název stavby :										Zařízení objektu : (JKSO, JKPOV)		828 7		Číslo PS,SO PS 01-05-01 Datum zpracování : 01.11.2014			
TNS Nezamyslice, zařízení DR-T - část 25kV AC Lukašik J. SUDOP Brno s.r.o.																	
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA		typ řádku		kód datové zřetězení	Technická specifikace	Výkaz výměr				
							dodávky	montáže									
							jednotková	celkem	jednotková	celkem							
							7	8	9	10	12	13	14	15			
8	742GAA	CY, CYA do 1 x 6 mm ² , vodič s plastovou izolací	m	10,000				0,00		0,00	P	SZDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž vodiče včetně dovozu, manipulace s ním a uložení kabelu (na rošty, pod omítku, do rozvaděče a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů projektu.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.			
9	742GEB	CYKY 2/3 x 4 mm ² , kabel silový izolace plastová	m	23,000				0,00		0,00	P	SZDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničků, na rošty, pod omítku a pod.) Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů projektu.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.			
10	742JAD	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm ²	kus	2,000				0,00		0,00	P	SZDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záložky 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 projektu.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.			
11	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	12,000				0,00		0,00	P	SZDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž označovacího štítku vč. podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů projektu.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.			
12	742LAA	Optický kabel MULTIMODE DUPLEX - sklo	m	25,000				0,00		0,00	P	SZDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelu včetně podružného montážního materiálu, dopravu na staveniště, oddělení příslušné délky, uložení kabelu (propojení mezi rozvaděči), upevnění a připojení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů tohoto projektu.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah.			
13	742LAD	Konektory na optický kabel	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P	SZDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž včetně podružného montážního materiálu, dopravu na staveniště, připojení na kabel a zapojení na zařízení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů projektu.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.			
14	742LBB	SYKFY 5,2x0,5, kabel sdělovací izolace PVC	m	25,000				0,00		0,00	P	SZDC10	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 projektu.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.			
15	742LBE	SYKFY 20x2x0,5, kabel sdělovací izolace PVC	m	29,000				0,00		0,00	P	SZDC10	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 projektu.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.			

FORMULÁŘ 5

ROZPOČETI

Rekonstrukce R27KV TNS Nezamyslice

Název stavby :

Název PS SO : TNS Nezamyslice, zařízení DRT - část 25kV AC
Projektant, firma : Lukášik J. SUDOP Brno s.r.o.

828 7

Číslo stavb

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Číslo PS SO PS 01-05-01
Datum zpracování : 01.11.2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód dle Zák. 13	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky	jednotková	celkem	montáže				
							7	8	9	10				
	1													15
Díl: 747C	27	747CAA						0,00		0,00	SD		Položka obsahuje: Cenu za vyhotovení dokladu právníkou osobou o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.
S		Celkem za m747C					0,00	0,00		0,00				
Díl: 747G	28	747GAA						0,00		0,00	SD		Položka obsahuje: Montáž - práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděcích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Platí i pro provizorní stav v době výstavby. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.
	29	747GAB						0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Všechny náklady na provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů/DRT v průběhu výstavby (pro montáž nových i provizorních kabelů, úpravy v zapojení telegramu DRT, drobné úpravy výstroje apod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.
	30	747GAC						0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za dobu kdy je zařízení po individuálních zkouškách dáno do provozu s prokázáním technických a kvalitativních parametrů zařízení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.
	31	747GAD						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: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.
	32	747GAE						0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.
S		Celkem za m747G					0,00	0,00		0,00				
Díl: 748		Ostatní									SD			

FORMULÁŘ 5

Název stavby : **ROZPOČET**
Rekonstrukce R27kV TNS Nezamyslice

majitel HLM:

SŽDC 0
Cena za objekt [Kč]

CÚ 2014

Název PS,SO : **828 7**
TNS Nezamyslice, zařízení DR7 - část 25kV AC
Projektant, firma : **Lukašik J. SUDOP Brno s.r.o.**

Číslo stavb

Číslo PS,SO PS 01-05-01
Datum zpracování : 01.11.2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	máma jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové záznamy	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky	celkem	jednotková	montáže				
							7	8	9	10	12	13	14	15
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
33	748ACS	Jednoduché schéma zařízení, následně	Kus	1,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž tabulky, dopravu na staveniště včetně podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: Die technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace a die TKP staveb státních drah. 2. Výměr odpovídá textaci položky tohoto projektu.
S Celkem za m748 Ostatní								0,00		0,00				