

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO

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

OBJEDNAVATEL:	Správa železniční dopravní cesty, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Brno (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	21 Sdělovací zařízení	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Josef Naništa	ŘEDITEL Ing. Jiří Molák
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Radomír Hanák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Vladislav Gaja	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Vladislav Gaja	KONTROLOVAL Ing. Josef Naništa
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ MĚÚ: Šlapanice, Slavkov u Brna, Bučovice		STUPEŇ: Projekt
Odstranění propadu rychlosti na trati Brno - Uherské Hradiště v úseku Blažovice (mimo) - Nesovice (mimo) PS 90-14-01 Přenosové zařízení Blažovice - Nesovice			ZAK. ČÍSLO 14068-01-1214
			ARCH. ČÍSLO 2014120082
			MĚŘITKO ---
			POČET FORMÁTŮ 4x A4
			DATUM: 12/2014
Soupis prací			ČÁST DOKUM. D.2.1.1
			PŘÍLOHA 3

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : ***Odstranění propadu rychlosti na trati Brno - Uherské Hradiště v úseku Blažovice (mimo) - Nesovice (mimo)***

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 34

Název PS,SO : **Přenosové zařízení Blažovice - Nesovice**

Projektant, firma : Ing. Vladislav Gaja, SUDOP BRNO spol. s r.o.

majitel HIM:

SŽDC

0 CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

PS 90-14-01

Datum zpracování : 01/2015

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		t2	13	14	15	
Díl: 1		SHDSL, tech. LAN, PDH										SD				
1	90140101R	Úprava crossconnectu u stávajícího přenosového uzlu PDH	případ	2,000		0,000		0,00		0,00		P	SUDOP	Úprava crossconnectu stávajícího přenosového uzlu PDH	1,000*2	2,000
2	90140102R	Přemístění rámu stávajícího přenosového zařízení PDH, resp. rámu PABX	ks	2,000		0,000		0,00		0,00				Demontáž a úplná montáž PDH a PABX , montáž do skříně 19", připojení napájení 48V DC, připojení rámu na uzemnění ve skříní 19", programování	1,000*2	2,000
3	90140103R	Přemístění stávajícího modemu SHDSL	ks	2,000		0,000		0,00		0,00				Demontáž a úplná montáž stávajícího modemu SHDSL , montáž do skříně 19", připojení napájení 48V DC, připojení rámu na uzemnění ve skříní 19", programování	1,000*2	2,000
4	90140104R	Modem SHDSL, napájení 48V DC	ks	14,000		0,000		0,00		0,00		P	SUDOP	Dodávka a úplná montáž vybaveného modemu SHDSL Desktop, 1- or 2- Pair LT/NT, internal DC supply, G.703 symmetrical, without RPF; MOD ETH-4S (Interface Modul DTM ETH-4S 10/100 Base-T, RJ-45), montáž do skříně 19", připojení napájení 48V DC, připojení rámu na uzemnění ve skříní 19", programování	1,000*14	14,000
5	90140105R	Modem SHDSL - prodloužená záruka	ks	1,000		0,000		0,00		0,00		P	SUDOP	Prodloužená záruka - 60 měsíců	1,000*1	1,000
6	90140106R	Systémový kabel pro modem SHDSL	ks	1,000		0,000		0,00		0,00		P	SUDOP	Dodávka - Cable Kit LCT (Cable for Local Craft Terminal, RJ12-Sub9F, 5m, for MP boards; PC to Linecard/SMU)	1,000*1	1,000
7	90140107R	Software pro management SHDSL modemu	ks	1,000		0,000		0,00		0,00		P	SUDOP	Dodávka - Software (Management SW on CD)	1,000*1	1,000
8	90140108R	Datový Eth. switch, 8 portů, nap. 230V AC, 8x FE, 2 x Dual Uplink, včetně příslušenství	soubor	4,000		0,000		0,00		0,00		P	SUDOP	Dodávka a úplná montáž datového Eth. přepínače, 12 portů, nap. 230V AC, 8x FE, 2 x Dual Uplink, včetně příslušenství, připojení na napájení, uzemnění, oživení, programování	1,000*4	4,000
9	90140109R	Datový Eth. switch, 24 portů 10/100, nap. 230V AC, 2T/SFP LAN Base, včetně příslušenství	soubor	3,000		0,000		0,00		0,00		P	SUDOP	Dodávka a úplná montáž datového Eth. přepínače, 24 portů 10/100, nap. 230V AC, 2T/SFP LAN Base, vč. příslušenství, připojení na napájení, uzemnění, oživení, programování	1,000*3	3,000
S	Celkem za 1	SHDSL, tech. LAN, PDH				0,000		0,00		0,00						
Díl: 2		napájení 230V AC, 48V DC										SD				
10	90140110R	Střídač 48V DC/230V AC, 1000W	ks	7,000		0,000		0,00		0,00		P	SUDOP	Dodávka a úplná montáž střídače 48V=/230V AC na polici, případně na lištu ve skříní 19", výkon do 1000VA, připojení k napájecí 48V DC, oživení	1,000*7	7,000
11	90140111R	Jistící a zás. panel 19", vybavený	ks	5,000		0,000		0,00		0,00		P	SUDOP	Dodávka a úplná montáž jistícího a zásuvkového panelu do skříně 19", osazení jističi 48V DC, resp. 230V AC	1,000*5	5,000

FORMULÁŘ 5

<

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

Odstranění propadu rychlosti na trati Brno - Uherské Hradiště v úseku Blažovice (mimo) - Nesovice (mimo)

Název PS,SO :

Projektant, firma :

Přenosové zařízení Blažovice - Nesovice

Ing. Vladislav Gaja, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 34

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum zpracování :

PS 90-14-01

01/2015

CÚ 2015

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
27	90140127R	Rozvaděčová skříň 19"/42U, vč. příslušenství	ks	5,000		0,000		0,00		0,00		P	SUDOP	Dodávka a montáž rozvaděčové skříně 19"/42U, vč. příslušenství (uzemňovací sběrnice), připojení k hlavní uzemňovací sběrnici objektu	1,000*5 5,000
28	90140128R	Převzetí místností, zajištění vstupů do žel.prostor	případ	4,000		0,000		0,00		0,00		P	SUDOP	Převzetí prostoru pro montáž nové technologie, zpřístupnění objektu správcem dle požadavků dodavatele	1,000*4 4,000
29	90140129R	Dozor správce zařízení	hod	32,000		0,000		0,00		0,00		P	SUDOP	Dozor správce zařízení při montáži nové technologie a demontážích stávající technologie v jednotlivých objektech	8,000*4 32,000
S	Celkem za 4	ostatní dodávky a práce				0,000		0,00		0,00		SD			