



Operační program
Doprava



Evropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Fond soudržnosti



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



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

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	23 Trakce	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Jiří Molák	JEDNATEL Ing. Jiří Molák	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Martin Mráz	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Pavel Odehnal	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Pavel Odehnal	KONTROLOVAL Ing. Jiří Molák	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Brno		STUPEŇ: Projekt stavby	
Rekonstrukce koleje č.2 Brno-Královo Pole - Kuřim SO 04-01-01.1 T.ú.Brno-Královo Pole - Kuřim, rekonstrukce trakčního vedení - zavěšení kabelu 6kV			ZAK. ČÍSLO 13081-01-0314	ARCH. ČÍSLO 2014230001
			MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 03/2014	
			ČÁST DOKUM. E.3.1	PŘÍLOHA 5

Název stavby : **Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Královo Pole - Kuřim**

SO 04-01-01.1 T.ú..Brno-Královo Pole - Kuřim, rekonstrukce TV

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 23

Název PS,SO : - zavěšení kabelu 6kV

Číslo PS,SO SO 04-01-01.1

Projektant, firma : Ing. Pavel Odehnal, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Datum zpracování 03/2014

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:	M783	Vodiče TV												
1	74C78A	Přípevnění 1 krytu na stož. P, T, BP	kus	2,000										
2	74C78B	Přípevnění 2 krytů na stož. P, T, BP	kus	7,000										
S	Celkem za M783	Vodiče TV												

Díl:	M788	Závěsný kabel na TV												
3	74Z601	Přípevnění lišty s příchýtkou pro 1-2 kabely 22kV na stožár TV	kus	36,000										
4	74Z602	Přípevnění lišty, příchýtky pro 1-2 kabely 22kV na břevno nebo stožár TV	kus	20,000										
5	74Z603	Přípevnění konzoly stranového závěsu pro kabel 22kV na stožár TV	kus	100,000										
6	74Z604	Přípevnění konzoly a vyvšení pro svislý závěs kabelu 22kV na stožár TV	kus	6,000										
7	74Z607	Přípevnění lišty pro závěs kabelu 22kV na betonovou konstrukci vč. osazení	kus	4,000										
8	74Z610	Pevné kotvení lana pro kabel 22kV na stož. BP - přední	kus	4,000										
9	74Z611	Pevné kotvení lana pro kabel 22kV na stož. BP - oboustranné	kus	13,000										
10	74Z612	Pevné kotevní lana pro kabel 22kV na stož. BP s 1-2 třmeny	kus	2,000										
11	74Z614	Upevnění konzoly stranové pro kabel 22kV - přeponka u kotvení	kus	32,000										
12	74L140	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro ZOK a závěsný vn kabel na TP - montáž)	hod	64,500										

SD

Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi s použitím mechanizmů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů

1: viz montážní tabulka

P SŽDC

Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi s použitím mechanizmů.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů

1: viz montážní tabulka

FORMULÁŘ 5

Název stavby : **Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Královo Pole - Kuřim**
SO 04-01-01.1 T.ú..Brno-Královo Pole - Kuřim, rekonstrukce TV
Název PS,SO : **- zavěšení kabelu 6kV**
Projektant, firma : Ing. Pavel Odehnal, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV) 828 23

majitel HIM: **SŽDC** **CÚ 2014**
Cena za objekt [Kč]
Číslo stav

Číslo PS,SO **SO 04-01-01.1**
Datum zpracování 03/2014

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 MZávěsný kabel na TV													

Díl:		Revize a zkoušky TV								
13	74M100	Protokol způsobilosti TV	hod	20,000						
14	74M110	Technická kontrola TV	hod	30,000						
15	74M300	Revizní zpráva	hod	20,000						
16	74M400	Výkon jednotek správce TV mimo výkonů investora	hod	5,375						
S		Celkem za Revize a zkoušky TV								

SD

P SŽDC Položka obsahuje cenu za vyhotovení dokladu právnickou osobou o trolejových vedení a trakčních zařízení.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů 1: viz technická zpráva

P SŽDC Položka obsahuje cenu měření a kontrolu parametrů trolejvých vedení a trakčních zařízení podle požadavku ČSN, jejich vyhodnocení včetně nájmu mechanismu a měřících zařízení.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů 1: viz technická zpráva

P SŽDC Položka obsahuje cenu za revizi autorizovaným revizním technikem na zařízeních trakčního vedení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů 1: viz technická zpráva

P SŽDC Položka obsahuje cenu za zajištění pracoviště správcem TV (zkratování TV) ,zajištění přejezdů správcem TV vč. Nájmu pracovníků a použitých mechanismů nutných k výkonu.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů 1: viz technická zpráva