



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. Martin Molák	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Martin Dostál	KONTROLOVAL Ing. Jiří Molák	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ:		STUPEŇ: Projekt stavby	
Rekonstrukce koleje č.2 Brno-Královo Pole - Kuřim SO 04-01-02 T.ú. Brno-Královo Pole - Kuřim, ukolejnění kovových konstrukcí			ZAK. ČÍSLO 13081-01-0314	ARCH. ČÍSLO 2013110756
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 03/2014	
			ČÁST DOKUM. E.3.7	PŘÍLOHA 4
			VÝKAZ VÝMĚR PRACÍ A MATERIÁLU	

FORMULÁŘ 5
ROZPOČET

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

Název PS,SO : T.ú. Brno-Královo Pole - Kuřim, ukolejnění kovových konstrukcí
Projektant, firma : Ing. Dostál, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 23

majitel HIM: SŽDC
Cena za objekt [Kč] 0

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 04-01-02
Datum zpracování : 30.7.2014

CÚ 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:	m3	74C Vodiče TV									SD			
1	74C920	Přímé ukolejnění stož.T, P, 2T, BP, DS, OK - 1 vodič	kus	5,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC10	Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	viz příloha č.3 - Soupis sestavení + rezervy na postupy výstavby	
1	74C924	Ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 1 vodič	kus	304,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC10	Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	viz příloha č.3 - Soupis sestavení + rezervy na postupy výstavby	
2	74C925	Ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 2 vodiče	kus	6,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC10	Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	viz příloha č.3 - Soupis sestavení + rezervy na postupy výstavby	
3	74C926	Ukolejnění s průrazkou výzt. dvojice 2T, 2P - 1 vodič	kus	42,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC10	Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	viz příloha č.3 - Soupis sestavení + rezervy na postupy výstavby	
4	74C928	Připojení trakční podpěry k zemnicí tyči	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC10	Položka obsahuje všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení protikorozně ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	viz příloha č.3 - Soupis sestavení + rezervy na postupy výstavby	
4	74C993	Aktualizace KSU a TP _dle kolejových postupů za 100m zprovozňované skupiny	kus	88,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC10	Položka obsahuje - veškeré další práce na aktualizaci KSU a TP po každém stavebním postupu.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	dle délky úpravy UKK na 100m, = 8800m/100m	
5	74C995	Zpracování KSU a TP _pro účely zavedení do provozu za 100m	kus	88,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC10	Položka obsahuje - veškeré další práce pro zpracování a odsouhlasení KSU a TP při uvádění do provozu .Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	dle délky úpravy UKK na 100m, = 8800m/100m	
S	Celkem za m3	74C Vodiče TV				0,000		0,00		0,00				

FORMULÁŘ 5
ROZPOČET

Název stavby : Rekonstrukce koleje č. 2 Brno-Královo Pole - Kuřim
Název PS,SO : T.ú. Brno-Královo Pole - Kuřim, ukolejnění kovových konstrukcí
Projektant, firma : Ing. Dostál, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
828 23

majitel HIM: SŽDC
Cena za objekt [Kč] 0

Číslo stavby
Číslo PS,SO
Datum zpracování : SO 04-01-02
30.7.2014

CÚ 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: 6	m6 74D810	74D Demontáže TV Dem_Ukolejnění konstrukcí a stožárů	kus	125,000		0,000		0,00		0,00		SD P SŽDC10		Položka obsahuje všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci nebo další použití s přepravou a dovozem potřebných mechanismů k uvedené činnosti.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	Počty stávajícího ukolejnění určeného k výměně
S	Celkem za m6	74D Demontáže TV				0,000		0,00		0,00					
Díl: 7	10 74M100	974 M Revize , zkoušky , měření a technická pomoc TV Protokol způsobilosti TV	hod	18,000		0,000		0,00		0,00		SD P SŽDC10		Položka obsahuje cenu za vyhotovení dokladu právníkou osobou o trolejových vedení a trakčních zařízení.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	dle délky úpravy UKK = 2hod/km * 8,8km (zaokrouhleno)
8	74M110	Technická kontrola TV	hod	18,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC10		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	dle délky úpravy UKK, = 2hod/km * 8,8km (zaokrouhleno)
9	74M200	Měření dotykových napětí u trakčního stožáru	kus	352,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC10		Položka obsahuje cenu za revizi autorizovaným revizním technikem na zařízeních trakčního vedení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení.Cena položky je vč. Ostatních rozpočtových nákladů	dle počtu ks UKK trakčních stožárů, viz. příloha č. 3
10	74M300	Revizní zpráva	hod	18,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC10		Položka obsahuje cenu za revizi autorizovaným revizním technikem na zařízeních trakčního vedení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení.Cena položky je vč. ostatních vedlejších rozpočtových nákladů	dle délky úpravy UKK , = 2hod/km * 8,8km (zaokrouhleno)
S	Celkem za 10	974 M Revize , zkoušky , měření a technická pomoc TV				0,000		0,00		0,00					