



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., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka) | | tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz | | |
| PROFESNÍ SKUPINA: | 11 KOLEJE | VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Petr Rotschein | JEDNATEL Ing. Jiří Molák | | |
| ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Martin Mráz | | ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Miloš Kamarád | NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Miloš Kamarád | KONTROLOVAL Ing. Jiří Molák | |
| KRAJ: Jihomoravský | | POVĚŘENÝ OÚ: Brno | | STUPEŇ: Projekt stavby | |
| Rekonstrukce koleje č.2 Brno-Královo Pole - Kuřim SO 04-01-05 T.Ú. BRNO-KR.POLE - KUŘIM, PROTIDOTYKOVÉ ZÁBRANY, NADJEZD ŽKM 16,326 | | | | ZAK. ČÍSLO 13081-01-0314 | ARCH. ČÍSLO 2013110756 |
| | | | | MĚŘITKO | POČET FORMÁTŮ |
| | | | | DATUM: 03/2014 | |
| SOUPIS PRACÍ A MATERIÁLU | | | | ČÁST DOKUM. E.3.1 | PŘÍLOHA 3 |

FORMULÁŘ 5

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

Zařídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 34

Název PS,SO : T.ú. Brno-Královo Pole - Kuřim, protidotykové zábrany, nadjezd žk,JKPOV
Projektant, firma : Ing. Kamarád, SUDOP BRNO spol. s r.o.
Číslo PS,SO : SO 04-01-05
Datum zpracování : 31.01.2014

majitel HIM: SŽDC
Cena za objekt [Kč] 0

Číslo stavby

| Poř. číslo pol. | Číslo položky | Název položky | měrná jednotka | množství | jednotková hmotnost | Celková hmotnost | CENA | | | |
|-----------------|---------------|---|----------------|----------|---------------------|------------------|------------|--------|------------|--------|
| | | | | | | | dodávky | | montáže | |
| | | | | | | | jednotková | celkem | jednotková | celkem |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Díl: m3 | | 74C VODIČE TV | | | | | | | | |
| 83 | 74C010 | Ocelové konstrukce nestandardní (upravená síť - 4 ks) | kg | 120,00 | | | | 0,00 | | 0,00 |
| 320 | 74C971 | Ochranná síť šikmá _mosty | kus | 18,00 | | | | 0,00 | | 0,00 |
| 323 | 74C980 | Výstražné tabulky na stožáru T, P, BP, DS | kus | 4,00 | | | | 0,00 | | 0,00 |
| Celkem za m3 | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: m4 | | 74N Nátěry TV | | | | | | | | |
| 336 | 74N500 | Rekonstrukce nátěru zábradlí - odrezivění, očištění dle TKP | m2 | 24,00 | | | | 0,00 | | 0,00 |
| Celkem za m4 | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: m6 | | 74D DEMONTÁŽE TV | | | | | | | | |
| 399 | 74D920 | Dem_ Nestandardní kovová konstrukce | kg | 1 120,00 | | | | | | 0,00 |
| Celkem za m6 | | | | | | 0,000 | | 0,00 | | 0,00 |
| Díl: 10 | | DEMONTÁŽE TV | | | | | | | | |
| 504 | 74M110 | 974 M REVIZE, ZKOUSKY, MĚŘENÍ A TECHNICKÁ POMOC TV | hod | 4,00 | | | | | | 0,00 |
| 506 | 74M300 | Technická kontrola TV | hod | 20,00 | | | | | | 0,00 |
| 507 | 74M400 | Revizní zpráva | hod | 20,00 | | | | | | 0,00 |
| | | Výkon jednotek správce TV mimo výkonů investora | | | | | | | | |
| Celkem za 10 | | REVIZE, ZKOUSKY, MĚŘENÍ A TECHNICKÁ POMOC TV | | | | 0,000 | | 0,000 | | 0,00 |