



Operační program
Doprava



Evropská unie

Investice do vaší budoucnosti

Fond soudržnosti



PO PŘIPOMÍNKÁCH

			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:	24 SILNOPROUD	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Zdeněk Olšan	JEDNATEL Ing. Jiří Molák	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Martin Mráz	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Bradáč	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Jan Bradáč	KONTROLOVAL Ing. Jan Zářecký	
KRAJ: Jihomoravský	ÚMČ Brno		STUPEŇ: Projekt stavby	
Rekonstrukce koleje č.2 Brno-Královo Pole - Kuřim SO 04-06-41 T.ú. Brno-Královo Pole - Kuřim, Zast. Brno-Řečkovice, osvětlení podchodu v km 11,013			ZAK. ČÍSLO 13081-01-0314	ARCH. ČÍSLO 2013240055
			MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ 7x A4
			DATUM: 03/2014	
			ČÁST DOKUM. E.1.5.2	PŘÍLOHA 12
Soupis prací				

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

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

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 74

Název PS,SO : T.ú. Brno-Královo Pole - Kuřim, Zast. Brno-Řečkovice, osvětlení
podchodu v km 11,013

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

majitel HIM:

Město Brno

0

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 04-06-41

Datum zpracování :

10.08.2014

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:	701	Zemní práce												
1	701AAC	Vytyčení trasy kabelového vedení v obvodu železniční stanice	km	0,100		0,000		0,00		0,00			P SŽDC10	Položka obsahuje: Pochůzka projektovanou trasou 1: 0,1; viz příloha č.1 až 6 kabelového vedení, vyznačení trasy kabelu číslovanými kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a číslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostupy a podchodové štolý a vyznačení překážek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.
2	701ABF	Vytrhání dlažby kladené do malty - spáry zalité	m2	55,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC10	Položka obsahuje: Rozebrání dlažby ručně, vytřídění kostek s odhozem na hromady nebo naložením na dopravní prostředek, očištění kostek nebo dlaždic. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.
3	701ABK	Vytrhání obrub - obruby stojaté kladené do písku nebo malty	m	10,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC10	Položka obsahuje: Odkop zeminy podél obrubníků, 3: 10; viz příloha č.1 až 6 uvolnění obrubníků z lože a jejich uložení do vzdálenosti 3m, rozebrání lože s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek. U ležatých obrubníků se počítá první vytržený obrubník s trojnásobnou délkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.
4	701ADA	Označení kabelového vedení, spojky nebo kabelové skříně	kus	4,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC10	Položka obsahuje: Označení kabelového vedení, spojek nebo kabelové skříně kabelovým označníkem. Osazení kabelového patníku s výkopem, záhozem, udusáním, natřením a očíslováním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.
5	701ADC	Geodetické vytyčení trasy	km	0,100		0,000		0,00		0,00			P SŽDC10	Položka obsahuje: Geodetické vytyčení trasy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.
6	701BAA	Výkop jámy pro stožár či jiné zařízení - ruční nebo strojní výkop, zemina do tř. 4	m3	2,000		0,000		0,00		0,00			P SŽDC10	Položka obsahuje: Výkop jámy pro stožár, betonový základ, kotvu, případně jiné zařízení (též pro odkop), včetně případného čerpání vody při provádění výkopu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.
7	701BAC	Ruční výkop sondy v zemině do tř. 4, vč záhozu a úpravy, odvozu	m3	0,500		0,000		0,00		0,00			P SŽDC10	Položka obsahuje: Výkop sondážní jámy výhradně ručně. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního prostředku.Dále ruční zához sondážní jámy, včetně péchování zeminy, úpravu terénu a odvoz přebytečné zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.
8	701BBB	Betonový základ do rostlé zeminy do bednění pro stožár / věž	m3	1,500		0,000		0,00		0,00			P SŽDC10	Položka obsahuje: Základ z prostého betonu včetně dopravy směsi k základu a betonáže. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.

FORMULÁŘ 5

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

T.ú. Brno-Královo Pole - Kuřim, Zast. Brno-Řečkovice, osvětlení

Název PS,SO : **podchodu v km 11,013**

Projektant, firma : **Ing. Bradáč, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 74

majitel HIM:

Město Brno

0

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO : **SO 04-06-41**

Datum zpracování : **10.08.2014**

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
9	701BCA	Zához jámy - zemina do tl. 4	m3	0,500		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Zához jámy s upěchováním a s úpravou povrchu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	9: 0,5; viz příloha č.1 až 6	
10	701CAC	Hloubení a zához kabelové rýhy 350/900mm zemina do tl. 4	m	80,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacíh prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3m nebo se shozením z vozidel. Bez pěchování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	10: 80; viz příloha č.1 až 6	
11	701CFB	Zřízení kablože z kopaného písku bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 10cm	m	160,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Zřízení nebo rekonstrukce kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí. Dodání kopaného písku, přísun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovnanou vrstvou písku tl.10cm nad kabelem. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	11: 160; viz příloha č.1 až 6	
12	701CGG	Výstražná fólie z PVC šířky 33cm	m	80,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Vyrovnání povrchu kabelové rýhy, rozvinutí a uložení výstražné fólie z PVC do rýhy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	12: 80; viz příloha č.1 až 6	
13	701CGH	Korungovaná dvouplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, do tl 63mm	m	160,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž chráničky volně / do kabelové kynety. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	13: 160; viz příloha č.1 až 6	
14	701CHA	Hutnění zeminy po vrstvách - vrstva zeminy 20cm	m3	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Hutnění zeminy po vrstvách při záhrnu rýh strojem. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	14: 20; viz příloha č.1 až 6	
15	701CHD	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tl. 3 - 4	m2	80,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Úprava terénu, odkopání terenních nerovností až do hloubky 10cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypaných nerovností rušním pěchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2cm od vodorovné hladiny. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	15: 80; viz příloha č.1 až 6	
16	701EBC	Kladení dlažeb do pískového lože	m2	55,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Pokládka dlažby do pískového lože, úprava povrchu včetně přípravných a pomocných prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	16: 55; viz příloha č.1 až 6	

FORMULÁŘ 5

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

Název PS,SO : **T.ú. Brno-Královo Pole - Kuřim, Zast. Brno-Řečkovice, osvětlení podchodu v km 11,013**

Projektant, firma : **Ing. Bradáč, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Zatřídění objektu : **828 74**
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

Město Brno

0

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO : **SO 04-06-41**
Datum zpracování : **10.08.2014**

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	11	12	13	14	15
17	701EBD	Provizorní položení obrubníku	m	10,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC10	Položka obsahuje: Rozprostření lože, vyrovnaní nerovností lože, uložení obrubníku, zdvihnutí a podpěchování, zřízení boční opěry, vyčištění spáry, vyplnění spáry, vodorovný přesun do 5m. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	17: 10; viz příloha č.1 až 6
18	701FAB	Provizorní zajištění kabelu	kus	4,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC10	Položka obsahuje: Provizorní zajištění kabelu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	18: 4; viz příloha č.1 až 6
19	701FAC	Provizorní zajištění potrubí	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC10	Položka obsahuje: Provizorní zajištění potrubí. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	19: 2; viz příloha č.1 až 6
20	701FAE	Výkop a zához průzkumné sondy pro provádění výkopových prací	m3	1,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC10	Položka obsahuje: Výkop a zához průzkumné sondy ručně vč. zřízení a odstranění příložného pažení v zemině tř.4 a všech dalších pomocných prací. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához výkopu s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozením až do vzdálenosti 3m nebo se shobením z vozidel. Bez pěchování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	20: 1; viz příloha č.1 až 6
21	701FBA	Křižovatka se stávající inženýrskou sítí (kabelem apod.)	kus	6,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC10	Položka obsahuje: Úprava dna výkopu, položení betonového žlabu / chráničky včetně zakrytí. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	21: 6; viz příloha č.1 až 6
S	Celkem za 701	Zemní práce				0,000		0,00		0,00				
Díl: 22	702 702AA0	Odvoz odpadu Odvoz zeminy a štěrku - do vzdálenosti 20km	t	10,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC10	Položka obsahuje: Naložení odpadu na motorové vozidlo, jeho odvoz a složení. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět. Položka neobsahuje polatek za uložení odpadu na skládku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	22: 10; viz příloha č.1 až 6
S	Celkem za 702	Odvoz odpadu				0,000		0,00		0,00				
Díl: 23	741 741ACG	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění Trubka kovová elektroinstalační závitová do 42mm	m	25,000		0,000		0,00		0,00		P SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky volně/pevně včetně přípravných prací a veškerého pomocného materiálu (naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění, upevnění a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	23: 25; viz příloha č.1 až 6

FORMULÁŘ 5

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

Název PS,SO : **T.ú. Brno-Královo Pole - Kuřim, Zast. Brno-Řečkovice, osvětlení**

Projektant, firma : **Ing. Bradáč, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 74

majitel HIM:

Město Brno

0

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO : **SO 04-06-41**

Datum zpracování : **10.08.2014**

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
24	741FBA	Uzemňovací vodič v zemi FeZn do 120mm2	m	80,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku, dopravu a montáž uzemňovacího vedení v zemní kyneti, případně v chráničce včetně podružného materiálu, odvinutí vodiče ze svitku a oddělení příslušné délky, tvarování pásku, spojování, ochranné nátěry spojů pásku a vstupů pásku do základů a pod. Neobsahuje cenu za výkop a zákoz kabelové kynety a neobsahuje cenu za chráničku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	24: 80; viz příloha č.1 až 6
25	741FBR	Spoj uzemňovacího vodiče svařováním vč. zaizolování	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dopravy, manipulace, přípravu a svařování vč. zaizolování spoje. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	25: 3; viz příloha č.1 až 6
S	Celkem za 741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění				0,000		0,00		0,00				
Díl: 26	742GFA	Sílnoproudé rozvody CYKY 4/5 x 1,5 - 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová	m	125,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	26: 125; viz příloha č.1 až 6
27	742GFE	CYKY 4/5 x 16 - 25 mm2, kabel silový izolace plastová	m	90,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, do chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	27: 90; viz příloha č.1 až 6
28	742JAC	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm2	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopy 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	28: 8; viz příloha č.1 až 6
29	742JAD	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm2	kus	10,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopy 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	29: 10; viz příloha č.1 až 6
30	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	10,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž označovacího štítku vč. podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	30: 10; viz příloha č.1 až 6
31	742KAF	Zatažení kabelu do chráničky - kabel do 4kg/m	m	160,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chráničky/ kolektoru vč. podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	31: 160; viz příloha č.1 až 6
32	742ZBA	Demontáž kabelového vedení nn	m	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Demontáž uvedeného kabelového vedení nn ze zemní kynety, roštu, rozvaděče, trubky, chráničky apod., včetně manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	32: 20; viz příloha č.1 až 6
S	Celkem za 742	Sílnoproudé rozvody				0,000		0,00		0,00				

FORMULÁŘ 5

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

Název PS,SO : **T.ú. Brno-Královo Pole - Kuřim, Zast. Brno-Řečkovice, osvětlení podchodu v km 11,013**
Projektant, firma : **Ing. Bradáč, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Zatřídění objektu : **828 74**
(JKSO, JKPOV)

majitel HIM:

Město Brno

0

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2014

Číslo stavby
Číslo PS,SO : **SO 04-06-41**
Datum zpracování : **10.08.2014**

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: 33	743ABA-R	Sílnoproudá zařízení Osvětlovací stožár sadový do 6m, žárově zinkovaný, vč. výstroje a ochranné termomanžety	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž stožáru včetně základové konstrukce, podružného materiálu a uzavíracího nátěru, přípojovací svorkovnice ve třídě izolace II, kabelového vedení ke svítidlům a veškerého příslušenství a výstroje. Neobsahuje cenu za svítidlo. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	33: 3; viz příloha č.1 až 6
34	743AFA-R	Svítidlo pro montáž na městský sadový stožár pro zdroj do SHC 150W	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku, kompletaci a montáž svítidla včetně světelného zdroje, elektronického předradníku a montáže přípojovacího kabelu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů. Specifikace svítidla: svítidlo s parametry dle městských standardů pro VO	34: 3; viz příloha č.1 až 6
35	743AGK	Venkovní svítidlo nerozbitné pro montáž na stěnu nebo strop zářivkové dvoutrubicové do 2x23W , min IP65 s elektronickým předradníkem	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku, kompletaci a montáž svítidla včetně světelného zdroje a montáže přípojovacího kabelu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	35: 4; viz příloha č.1 až 6
36	743AKA-R	Rozpojovací skříň RF 5:4	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž venkovního pilířového rozvaděče včetně podružného materiálu a dovozu, manipulace a instalace rozvaděče do terénu. Elektrovýzbroj a popis rozvaděče viz. projektová dokumentace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	36: 1; viz příloha č.1 až 6
37	743ZBD	Demontáž nástěnného, stropního nebo závěsného svítidla	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Demontáž uvedeného materiálu včetně manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	37: 1; viz příloha č.1 až 6
S	Celkem za 743	Sílnoproudá zařízení				0,000		0,00		0,00				
Díl: 38	747AAA	Zkoušky, revize a HZS Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení - kontrola rozvaděčů nn, silových - 1 pole	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje cenu za kontrolu, revizi, seřízení a uvedení do provozu zařízení, včetně vystavení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	38: 1; viz příloha č.1 až 6
39	747BAC	Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na sílnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	39: 1; viz příloha č.1 až 6
40	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právníkou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za vyhotovení dokladu právníkou osobou o sílnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	40: 1; viz příloha č.1 až 6
41	747EAA	Zkoušky vodičů a kabelů - silových do 1kV, průřezu žíly do 5x25 mm2	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za provedení měření kabelu/ vodiče vč. vyhotovení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	41: 2; viz příloha č.1 až 6
42	747EDA	Měření intenzity osvětlení instalovaného v rozsahu 1000 m2 zjišťované plochy	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za provedení měření intenzity umělého osvětlení v rozsahu tohoto SO dle ČSN EN 12464-1/2 vč. vyhotovení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	42: 1; viz příloha č.1 až 6

FORMULÁŘ 5

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

Název PS,SO : **T.ú. Brno-Královo Pole - Kuřim, Zast. Brno-Řečkovice, osvětlení**

Projektant, firma : **Ing. Bradáč, SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 74

majitel HIM:

Město Brno

0

CÚ 2014

Číslo stavby

Cena za objekt [Kč]

Číslo PS,SO : **SO 04-06-41**

Datum zpracování : **10.08.2014**

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
43	747GAA	Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení	hod	80,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje: Montáž - práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	43: 80; viz příloha č.1 až 6
44	747GAB	Úprava zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů	hod	30,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Všechny náklady na provedení provizorních úprav zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů v průběhu výstavby (pro montáž nových i provizorních kabelů, drobné úpravy výstroje apod.), Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	44: 30; viz příloha č.1 až 6
45	747GAC	Zkušební provoz	hod	15,000		0,000		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.	45: 15; viz příloha č.1 až 6
46	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	hod	30,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje : Cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem nutných pro další práce zhotovitele na technologickém souboru. Položka dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	46: 30; viz příloha č.1 až 6
S	Celkem za 747	Zkoušky, revize a HZS				0,000		0,00		0,00					
Díl: 47	990 170504-O	Poplatky za skládky Výkopová zemina-odkop	t	10,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC10	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	47: 10; viz příloha č.1 až 6
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky				0,000		0,00		0,00					