



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO

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

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Stavební správa východ se sídlem v Olomouci, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz		
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUcí PROF. SKUPINY ING. JAN ZÁŘECKÝ <i>Galuch</i>	ŘEDITEL ING. JIŘÍ MOLÁK		
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. JAN ZÁŘECKÝ <i>Galuch</i>	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. VOJTĚCH POPELÁŘ <i>Popelec</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL ING. VOJTĚCH POPELÁŘ <i>Popelec</i>	KONTROLOVAL ING. JAN ZÁŘECKÝ <i>Galuch</i>		
KRAJ : Pardubický		POVĚŘENÝ OÚ : Vysoké Mýto		STUPEŇ: P – projekt	
Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy - 2.část PS 09-13-01.6 Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV - přípojka VN				ZAK. ČÍSLO 16002-01-0716	ARCH. ČÍSLO 2016240011
				MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
				DATUM: 07/2016	
Soupis prací				ČÁST DOKUM. D.3.5	PŘÍLOHA 8



Firma: SUDOP BRNO, spol. s r.o.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: 16002 Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy - 2.část

PS 09-13-01.6

0,00

Rozpočet: PS 09-13-01.6 Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV - přípojka VN

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04	T	86,000		0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-8</i>				
1			Zemní práce				0,00
2	11090		VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH	M2	375,000		0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-8</i>				
3	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	50,000		0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-8</i>				
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	48,000		0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-8</i>				
7	141145		PROTLAČOVÁNÍ OCELOVÉHO POTRUBÍ DN DO 300MM	M	130,000		0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-8</i>				
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	437,000		0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-8</i>				
9	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH	M2	375,000		0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-8</i>				
10	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM	M2	10,000		0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-8</i>				
132			rýh				0,00
5	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	389,000		0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-8</i>				
6	13273B		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA	M3KM	1 072,000		0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-8</i>				
4			Vodorovné konstrukce				0,00
11	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	28,000		0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-8</i>				
5			Komunikace				0,00
12	549540		VÝJMUTÍ A ZPĚTNÉ VLOŽENÍ PRAŽCE	KUS	6,000		0,00

		viz. přílohy č.1-8				
7		Přidružená stavební výroba	0,00			
13	701001	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK KABELOVÉHO VEDENÍ, SPOJKY NEBO KABELOVÉ	KUS	190,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
14	702111	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	m	240,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
15	702112	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM	m	335,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
16	702212	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	m	50,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
17	702313	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 40 CM	m	375,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
18	706212	VODĚ A PLYNOTĚSNÁ UCPÁVKA PRO DN OTVORU 65 - 110mm	KUS	3,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
19	709210	KŘÍŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ	KUS	5,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
20	709513	PODPŮRNÉ A POMOCNÉ KONSTRUKCE OCELOVÉ Z PROFILŮ SVAŘOVANÝCH	T	0,150		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
21	709540	OCHRANA ŠTĚRKOVÉHO LOŽE GEOTEXTILIÍ PROTI ZNEČIŠTĚNÍ	m2	50,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
74		Elektroinstalace - silnoproud	0,00			
22	742360	VEDENÍ VENKOVNÍ VN, KONZOLA OMEZOVAČŮ PŘEPĚTÍ	KUS	1,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
23	742362	VEDENÍ VENKOVNÍ VN, OMEZOVAČ PŘEPĚTÍ	KUS	3,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
24	742364	VEDENÍ VENKOVNÍ VN, KABELOVÝ SVOD	KUS	1,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
25	7425A3	KABEL VN - JEDNOŽÍLOVÝ, 35-AXEKVCE(Y) OD 185 DO 300 MM2	m	1 245,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
26	742823	KABELOVÁ SPOJKA VN, SADA TŘÍ ŽIL NEBO TŘÍŽILOVÁ PRO KABELY PŘES 6	KUS	3,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				
27	742B23	KABELOVÁ KONCOVKA VN VNITŘNÍ, SADA TŘÍ ŽIL NEBO TŘÍŽILOVÁ PRO	KUS	1,000		0,00
		viz. přílohy č.1-8				

28	742D23	KABELOVÁ KONCOVKA VN VENKOVNÍ, SADA TŘÍ ŽIL NEBO TŘÍŽÍLOVÁ PRO	KUS	1,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
29	742E23	IZOLOVANÝ ADAPTÉR PRO PŘIPOJENÍ DO IZOLOVANÉHO ROZVADĚČE, K	KUS	1,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
30	742O14	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL PŘES 4 KG/M	m	375,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
31	742O15	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	195,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
32	742O16	SVAZKOVÁNÍ JEDNOŽILOVÝCH KABELŮ VN	KUS	315,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
33	747213	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ	KUS	1,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
34	747214	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ	KUS	4,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
35	747301	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ	KUS	1,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
36	747302	VYDÁNÍ PŘÍKAZU "B" - JEDNODUCHÉ PRACOVÍŠTĚ	KUS	1,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
37	747531	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ VN ZVÝŠENÝM NAPĚTÍM DO 35 KV	KUS	3,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
38	747532	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ VN - PROVOZ MĚŘÍCIHO VOZU PO DOBU	KUS	3,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
39	747533	DIAGNOSTICKÉ MĚŘENÍ KABELU VN VČ. KONCOVEK	KUS	1,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
40	747701	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	40,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
41	747705	MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	24,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				
92		Výstroj trati				0,00
42	925110	DRAŽNÍ STEZKY Z DRTI TL. DO 50 MM	m2	20,000		0,00
		<i>viz. přílohy č.1-8</i>				