



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	ŘEDITEL ING. JIŘÍ MOLÁK	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. JAN ZÁŘECKÝ	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. VÍTĚZSLAV ŠIMÁČEK	NAVRHL, VYPRACOVAL ING. VÍTĚZSLAV ŠIMÁČEK	KONTROLOVAL ING. PETR KORTYŠ	
KRAJ : Pardubický, Středočeský		POVĚŘENÝ OÚ : Svitavy - Záboří nad Labem		STUPEŇ: P - projekt
Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy - 2.část PS 09-13-01.1 Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV			ZAK. ČÍSLO 16002-01-0716	ARCH. ČÍSLO 2016240011
			MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 07/2016	
Soupis prací			ČÁST DOKUM. D.3.5	PŘÍLOHA 15



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 09-13-01.1

0,00

Rozpočet:

PS 09-13-01.1 Žst. Zámorsk, trafostanice 35/0,4kV

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>0,00</b>
1	015240		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU	T	0,500	0,00	0,00
			viz. přílohy č. 1-14				
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>0,00</b>
2	703412		ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	m	20,000	0,00	0,00
			viz. přílohy č. 1-14				
3	703413		ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 40 MM	m	20,000	0,00	0,00
			viz. přílohy č. 1-14				
4	703522		ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM	m	15,000	0,00	0,00
			viz. přílohy č. 1-14				
5	703611		ELEKTROINSTALAČNÍ KANÁL ŠÍŘKY DO 100 MM	m	20,000	0,00	0,00
			viz. přílohy č. 1-14				
6	703732		KABELOVÁ PŘÍCHYTKA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU PRO ROZSAH UPNUTÍ OD 26 DO 50 MM	KUS	20,000	0,00	0,00
			viz. přílohy č. 1-14				
7	705200		ZAŽDĚNÍ KABELOVÉ NEBO ROZVADĚČOVÉ SKŘÍNĚ	KUS	1,000	0,00	0,00
			viz. přílohy č. 1-14				
8	706110		PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA do EI 90	M2	4,000	0,00	0,00
			viz. přílohy č. 1-14				
9	706212		VODĚ A PLYNOTĚSNÁ UCPÁVKA PRO DN OTVORU 65 - 110mm	KUS	20,000	0,00	0,00
			viz. přílohy č. 1-14				
10	706213		VODĚ A PLYNOTĚSNÁ UCPÁVKA PRO DN OTVORU NAD 110mm	KUS	2,000	0,00	0,00

			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
11	709513		PODPŮRNÉ A POMOCNÉ KONSTRUKCE OCELOVÉ Z PROFILŮ SVAŘOVANÝCH A ŠROUBOVANÝCH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM	T	0,300	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
12	709521		PODPŮRNÉ A POMOCNÉ KONSTRUKCE OCELOVÉ Z PLECHU TL. DO 5 MM BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	T	0,040	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
<b>74</b>			<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>				<b>0,00</b>
13	741122		KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ ODBOČNÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2	KUS	2,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
14	741731		DVEŘNÍ KONTAKT	KUS	2,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
15	741811		UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2	m	120,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
16	741C01		EKVIPOTENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE	KUS	3,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
17	741C02		UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS	15,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
18	741C03		POUZDRO PRO PRŮCHOD PÁSKU STĚNOU	KUS	6,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
19	741C04		OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	KUS	8,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
20	741C05		SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ	KUS	30,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
21	741xxR1		Rozvaděč 38,5kV dle TOS 1	KUS	1,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
22	741xxR3		Konfigurace a zprovoznění systému regulace odběru a přenosu dat	KUS	1,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
23	741xxR4		Zpracování schémat pomocných obvodů rozvaděče vn	KUS	2,000	0,00	0,00

		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
24	7425A1	KABEL VN - JEDNOŽÍLOVÝ, 35-AXEKVCE(Y) DO 70 MM2	m	40,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
25	742B21	KABELOVÁ KONCOVKA VN VNITŘNÍ, SADA TŘÍ ŽIL NEBO TŘÍŽÍLOVÁ PRO KABELY PŘES 6 KV DO 70 MM2	KUS	2,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
26	742B23	KABELOVÁ KONCOVKA VN VNITŘNÍ, SADA TŘÍ ŽIL NEBO TŘÍŽÍLOVÁ PRO KABELY PŘES 6 KV OD 185 DO 300 MM2	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
27	742E11	IZOLOVANÝ ADAPTÉR PRO PŘIPOJENÍ DO IZOLOVANÉHO ROZVADĚČE, K TRANSFORMÁTORU DO 35 KV, SADA TŘÍ ŽIL, BEZ OMEZOVAČE PŘEPĚTÍ DO 70 MM2	KUS	2,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
28	742E13	IZOLOVANÝ ADAPTÉR PRO PŘIPOJENÍ DO IZOLOVANÉHO ROZVADĚČE, K TRANSFORMÁTORU DO 35 KV, SADA TŘÍ ŽIL, BEZ OMEZOVAČE PŘEPĚTÍ PŘES 150 MM2	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
29	742G11	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	m	90,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
30	742G12	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	m	30,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
31	742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	m	15,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
32	742H15	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 150 DO 240 MM2	m	30,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
33	742I11	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2	m	40,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
34	742I13	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2 STÍNĚNÝ	m	20,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
35	742I21	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 19-24ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2	m	20,000	0,00	0,00	

		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
36	742K11	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	10,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
37	742K12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	12,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
38	742L11	UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	2,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
39	742L21	UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU DO 2,5 MM2	KUS	2,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
40	742M11	UKONČENÍ 19-24ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	2,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
41	742O15	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	50,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
42	742O16	SVAZKOVÁNÍ JEDNOŽÍLOVÝCH KABELŮ VN	KUS	6,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
43	742Z92	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	80,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
44	743111-R1	ROZVADĚČ RH DLE TOS 3	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
45	743111-R2	ROZVADĚČ RLC DLE TOS 4	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
46	743111-R3	ROZVADĚČ RVS DLE TOS 5	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
47	743F14	SKŘÍŇ ELEKTROMĚROVÁ DO VÝKLENKU PRO NEPŘÍMÉ MĚŘENÍ PŘES 80 A DVOUSAZBOVÉ VČETNĚ VÝSTROJE	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
48	744611	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) DO 2 A	KUS	1,000	0,00	0,00	

		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
49	744612	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A	KUS	2,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
50	744633	JISTIČ TŘÍPÓLOVÝ (10 KA) OD 13 DO 20 A	KUS	2,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
51	744811	PROUDOVÝ CHRÁNIČ DVOUPÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU (10 KA) DO 30 MA, DO 25 A	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
52	744812	PROUDOVÝ CHRÁNIČ DVOUPÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU (10 KA) DO 30 MA, PŘES 25 A	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
53	744BEB	Regulační a monitorovací elektroenergetické zařízení, sledování odběru, programové regulování odběru a přenos dat do centrální databáze	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
54	744Z02	DEMONTÁŽ 1 KS POLE ROZVADĚČE NN	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
55	745122	ROZVADĚČ VN - PŘÍPRAVA PRO MONTÁŽ SVODIČŮ PŘEPĚTÍ NA KABELOVÝCH KONCOVKÁCH ROZVADĚČE VN/3 FÁZE	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
56	745127	ROZVADĚČ VN - ZÁKLADOVÝ RÁM POD 1 POLE ROZVADĚČE	KUS	2,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
57	745262	SVODIČ PŘEPĚTÍ VN UN PŘES 25 KV	KUS	3,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
58	745275	POJISTKOVÁ PATRONA VN	KUS	3,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
59	745533	TRANSFORMÁTOR 3-F, 35/0,4 KV, OLEJOVÝ HERMETIZOVANÝ PŘES 400 DO 1000 KVA	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
60	745802	KONEKTOR PRO IZOLOVANÉ PŘIPOJENÍ VN KABELU NA TRASFORMÁTOR	KUS	3,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
61	745803	TLUMIČ VIBRACÍ TRANSFORMÁTORU (PODLOŽKY POD KOLEČKA Z ANTIVIBRAČNÍ HMOTY)	KUS	4,000	0,00	0,00	

			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
62	745804		ZARÁŽKA KOLEČEK TRANSFORMÁTORU	KUS	2,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
63	747122		REVIZE, SEŘÍZENÍ A UVEDENÍ DO PROVOZU ŘÍDÍCÍ SKŘÍNĚ PRO VN, 1 POLE	KUS	1,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
64	747124		NAPĚŤOVÁ ZKOUŠKA ROZVODNY VČETNĚ SPÍNACÍCH PRVKŮ DO 35 KV	KUS	1,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
65	747132		UVEDENÍ DO PROVOZU TRANSFORMÁTORU OLEJOVÉHO VN/NN DO 1000 KVA	KUS	1,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
66	747141		MĚŘENÍ IMPEDANCE NULOVÉ SMYČKY OKRUHU VEDENÍ JEDNOFÁZOVÉHO	KUS	4,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
67	747142		MĚŘENÍ IMPEDANCE NULOVÉ SMYČKY OKRUHU VEDENÍ TŘÍFÁZOVÉHO	KUS	4,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
68	747213		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ	KUS	1,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
69	747214		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. KČ	KUS	3,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
70	747301		PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
71	747302		VYDÁNÍ PŘÍKAZU "B" - JEDNODUCHÉ PRACOVISTĚ	KUS	2,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
72	747511		ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽÍLY DO 5X25 MM2	KUS	1,000	0,00	0,00
			<i>viz. přílohy č. 1-14</i>				
73	747513		ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽÍLY OD 4X150 DO 300 MM2	KUS	2,000	0,00	0,00

		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
74	747522	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ OVLÁDACÍCH PŘES 12 DO 24 ŽIL	KUS	4,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
75	747531	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ VN ZVÝŠENÝM NAPĚTÍM DO 35 KV	KUS	3,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
76	747611	MĚŘENÍ EMC A EMI DLE ČSN EN 50 121 V ROZSAHU PS/SO	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
77	747618	MĚŘENÍ VNĚJŠÍ HLUČNOSTI TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ V ROZSAHU PS	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
78	747621	VYHOTOVENÍ ZPRÁVY O POSOUZENÍ BEZPEČNOSTI (RIZIK) VČETNĚ ANALÝZY A HODNOCENÍ RIZIK V SOULADU S NAŘÍZENÍM EVROPSKÉ KOMISE (ES) Č.352/2009 V ROZSAHU TOH	KUS	1,000	0,00	0,00	
		OTO SO/PS					
		~					
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
79	747701	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	15,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
80	747703	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	10,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
81	747704	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	10,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
82	747705	MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	15,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
83	747708	PROVOZ MOBILNÍHO NÁHRADNÍHO ZDROJE PŘES 32 DO 160 KVA	HOD	60,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
84	748111	KOMPLETNÍ OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY A PRACOVNÍ POMŮCKY PRO TRAFOSTANICI	KUS	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
85	748242	PÍSMENA A ČÍSLICE VÝŠKY PŘES 40 DO 100 MM	KUS	20,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
<b>75</b>		<b>Elektroinstalace - slaboproud</b>				<b>0,00</b>	
86	75IH71	Ukončení kabelu smršťovací koncovka do 40 mm	KUS	10,000	0,00	0,00	



		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
87	75IH7X	Ukončení kabelu smršťovací koncovka - montáž	KUS	10,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
88	75J212	Kabel sdělovací pro vnitřní použití do 10 párů průměru 0,5 mm	KMPÁR	1,000	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
89	75J311	Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž UTP - dodávka	KMPÁR	0,800	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					
90	75J31X	Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž UTP - montáž	KMPÁR	0,800	0,00	0,00	
		<i>viz. přílohy č. 1-14</i>					