

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svítavy - 1.část

Název PS,SO :

Žst. Kostěnice, trafostanice 35/0,4kV

Zatřídění objektu : (JKSO,

828 34

Projektant, firma :

SUDOP BRNO spol. s r.o.

majitel HIM:

SZDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum zpracování :

PS 12-13-01

07/2016

CÚ 2016

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	
Di 741		Silnoproudá technologie - dodávka												
1	741xxR	Rozvaděč 38,5kV dle TOS 1	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R pol.	Položka obsahuje : Dodávku a montáž	1: 1; viz příloha č.1-14
2	745533	TRANSFORMÁTOR 3-F, 35/0,4 KV, OLEJOVÝ HERMETIZOVANÝ PŘES 400 DO 1000 KVA DLE TOS 2	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	2: 1; viz příloha č.1-14
3	743111-R	ROZVADĚČ RH DLE TOS 3	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	p	R-pol.	1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž	3: 1; viz příloha č.1-14
4	743111-R	ROZVADĚČ RLC DLE TOS 4	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	p	R-pol.	1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž	4: 1; viz příloha č.1-14
5	743111-R	ROZVADĚČ RVS DLE TOS 5	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	p	R-pol.	1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž	5: 1; viz příloha č.1-14
6	741xxR	Skříň el. měření RE, dle TOS 6	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R pol.	Položka obsahuje : Dodávku a montáž	6: 1; viz příloha č.1-14
7	744BEB	Regulační a monitorovací elektroenergetické zařízení, sledování odběru, programové regulování odběru a přenos dat do centrální databáze	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SZDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž	7: 1; viz příloha č.1-14
8	741xxR	Konfigurace a zprovoznění systému regulace odběru a přenosu dat	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R pol.	Položka obsahuje : Konfiguraci progra	8: 1; viz příloha č.1-14
9	741xxR	Zpracování schémat pomocných obvodů rozvaděče vn	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	R-pol.	Položka obsahuje: Dodávku a montáž	9: 2; viz příloha č.1-14
S Celkem za 741		Silnoproudá technologie - dodávka												
Di 70		Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud												
10	703412	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNÉ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	10: 20; viz příloha č.1-14
11	703413	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNÉ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 40 MM	M	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	11: 20; viz příloha č.1-14
12	703522	ELEKTROINSTALAČNÍ LÍŠTA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM	M	15,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	12: 15; viz příloha č.1-14
13	703611	ELEKTROINSTALAČNÍ KANÁL ŠÍŘKY DO 100 MM	M	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	13: 20; viz příloha č.1-14
14	703732	KABELOVÁ PŘÍHYTKA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU PRO ROZSAH UPNUTÍ OD 26 DO 50 MM	KUS	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	14: 20; viz příloha č.1-14
15	705200	ZAZDĚNÍ KABELOVÉ NEBO ROZVADĚČOVÉ SKŘÍŇE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	15: 1; viz příloha č.1-14
16	706110	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA DO EI 90	M2	4,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž	16: 4; viz příloha č.1-14
17	706212	VODĚ A PLYNOTĚSNÁ UCPÁVKA PRO DN OTVORU 65 - 110mm	KUS	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	17: 20; viz příloha č.1-14
18	706213	VODĚ A PLYNOTĚSNÁ UCPÁVKA PRO DN OTVORU NAD 110mm	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	18: 2; viz příloha č.1-14
19	709513	PODPŮRNÉ A POMOČNÉ KONSTRUKCE OCELOVÉ Z PROFILŮ SVAŘOVANÝCH A ŠROUBOVANÝCH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM	T	0,300		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	19: 0,3; viz příloha č.1-14
20	709521	PODPŮRNÉ A POMOČNÉ KONSTRUKCE OCELOVÉ Z PLECHU TL. DO 5 MM BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	T	0,040		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	20: 0,04; viz příloha č.1-14
21	741122	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ ODOČNÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu i	21: 2; viz příloha č.1-14
22	741731	DVEŘNÍ KONTAKT	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – zapojení a nas	22: 2; viz příloha č.1-14
23	741811	UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2	M	120,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – uchycení vodič	23: 120; viz příloha č.1-14
24	741C01	EKVIPOTENCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškeré práce	24: 3; viz příloha č.1-14
25	741C02	UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS	15,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškeré přísluž	25: 15; viz příloha č.1-14
26	741C03	POUZDRO PRO PRŮCHOD PÁSKU STĚNOU	KUS	6,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – vyhotovení otv	26: 6; viz příloha č.1-14
27	741C04	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – připojení zaříze	27: 8; viz příloha č.1-14
28	741C05	SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ	KUS	30,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – tvarování, přípi	28: 30; viz příloha č.1-14
S Celkem za 70		Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud												
Di 742		Silnoproud - Silnoproudé rozvody												
	7425A1	KABEL VN - JEDNOŽÍLOVÝ, 35-AXEKVCE(Y) DO 70 MM2	M	40,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulace a ulc	: 40; viz příloha č.1-14
	742B21	KABELOVÁ KONCOVKA VN VNITŘNÍ, SADA TŘÍ ŽIL NEBO TŘÍŽÍLOVÁ PRO KABELY PŘES 6 KV DO 70 MM2	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny práce sj	: 2; viz příloha č.1-14
	742B23	KABELOVÁ KONCOVKA VN VNITŘNÍ, SADA TŘÍ ŽIL NEBO TŘÍŽÍLOVÁ PRO KABELY PŘES 6 KV OD 185 DO 300 MM2	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny práce sj	: 1; viz příloha č.1-14
	742E11	IZOLOVANÝ ADAPTER PRO PŘÍPOJENÍ DO IZOLOVANÉHO ROZVADĚČE, K TRANSFORMÁTORU DO 35 KV, SADA TŘÍ ŽIL, BEZ OMEZOVAČE PŘEPĚTÍ DO 70 MM2	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny práce sj	: 2; viz příloha č.1-14
	742E13	IZOLOVANÝ ADAPTER PRO PŘÍPOJENÍ DO IZOLOVANÉHO ROZVADĚČE, K TRANSFORMÁTORU DO 35 KV, SADA TŘÍ ŽIL, BEZ OMEZOVAČE PŘEPĚTÍ PŘES 150 MM2	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny práce sj	: 1; viz příloha č.1-14

FORMULÁŘ 5

Název stavby : Výstavba EOV v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň,
odb. Zádulka a Svítavy - 1.část
Název PS,SO : Žst. Kostěnice, trafostanice 35/0,4kV

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

Zatřídění
objektu :
(JKSO, 828 34

majitel HIM: SZDC
Cena za objekt [Kč] 0
Číslo stavby
Číslo PS,SO PS 12-13-01
Datum zpracování : 07/2016
CÚ 2016

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	Kod 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
29	742G11	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	70,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulance a ulc	: 70; viz příloha č.1-14
	742G12	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	100,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulance a ulc	: 100; viz příloha č.1-14
30	742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	15,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulance a ulc	29: 15; viz příloha č.1-14
31	742H15	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 150 DO 240 MM2	M	30,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulance a ulc	30: 30; viz příloha č.1-14
32	742I11	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽILOVÝ DO 2,5 MM2	M	30,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulance a ulc	31: 30; viz příloha č.1-14
33	742I13	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽILOVÝ DO 2,5 MM2 STÍNĚNÝ	M	15,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulance a ulc	32: 15; viz příloha č.1-14
34	742I21	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 19-24ŽILOVÝ DO 2,5 MM2	M	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulance a ulc	33: 20; viz příloha č.1-14
35	742K11	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny práce sj	34: 8; viz příloha č.1-14
36	742K12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	12,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny práce sj	35: 12; viz příloha č.1-14
	742L11	UKONČENÍ 7-12ŽILOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny práce sj	36: 2; viz příloha č.1-14

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :
Název PS,SO :
Projektant, firma :

Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svítavy - 1.část
Žst. Kostěnice, trafostanice 35/0,4kV
SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění objektu :
(JKSO,
828 34

majitel HIM:
Číslo stavby
Číslo PS,SO
Datum zpracování :

SŽDC
0
Cena za objekt [Kč]
PS 12-13-01
07/2016

CÚ 2016

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	
37	742L21	UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU DO 2,5 MM2	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny práce s	37: 2; viz příloha č.1-14
38	742M11	UKONČENÍ 19-24ŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADÉČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny práce s	38: 2; viz příloha č.1-14
39	742O15	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	50,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškeré přísluše	39: 50; viz příloha č.1-14
40	742O16	SVAZKOVÁNÍ JEDNOŽÍLOVÝCH KABELŮ VN	KUS	6,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškeré přísluše	40: 6; viz příloha č.1-14
41	75IH71	Ukončení kabelu smršťovací koncovka do 40 mm	kus	10,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – dodávku specifik	41: 10; viz příloha č.1-14
42	75IH7X	Ukončení kabelu smršťovací koncovka - montáž	kus	10,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	42: 10; viz příloha č.1-14
43	75J212	Kabel sdělovací pro vnitřní použití do 10 párů průměru 0,5 mm	kmpár	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	43: 1; viz příloha č.1-14
44	75J311	Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž UTP - dodávka	kmpár	0,800		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – dodávku specifik	44: 0,8; viz příloha č.1-14
45	75J31X	Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž UTP - montáž	kmpár	0,800		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	45: 0,8; viz příloha č.1-14
46	742Z92	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	80,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	46: 80; viz příloha č.1-14
S	Celkem za 742	Silnoprroud - Silnoprudé rozvody				0,000		0,00		0,00				
Di	743	Silnoprroud - Silnoprudá zařízení		1,000								SD		
47	743F14	SKŘÍNĚ ELEKTROMĚROVÁ DO VÝKLENKU PRO NEPŘÍMÉ MĚŘENÍ PŘES 80 A DVOUSAZBOVÉ VČETNĚ VÝSTROJE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	47: 1; viz příloha č.1-14
48	744611	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) DO 2 A	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškerý spojov	48: 1; viz příloha č.1-14
49	744612	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškerý spojov	49: 2; viz příloha č.1-14
50	744633	JISTIČ TŘÍPÓLOVÝ (10 KA) OD 13 DO 20 A	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškerý spojov	50: 2; viz příloha č.1-14
51	744811	PROUDOVÝ CHRÁNIČ DVOUPÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU (10 KA) DO 30 MA, DO 25 A	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškerý spojov	51: 1; viz příloha č.1-14
52	744812	PROUDOVÝ CHRÁNIČ DVOUPÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU (10 KA) DO 30 MA, PŘES 25 A	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškerý spojov	52: 1; viz příloha č.1-14
53	744Z02	DEMONTÁŽ 1 KS POLE ROZVADĚČE NN	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	53: 1; viz příloha č.1-14
54	745122	ROZVADĚČ VN - PŘÍPRAVA PRO MONTÁŽ SVODIČŮ PŘEPĚTÍ NA KABELOVÝCH KONCOVKÁCH ROZVADĚČE VN/3 FÁZE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškerý podruž	54: 1; viz příloha č.1-14
55	745127	ROZVADĚČ VN - ZÁKLADOVÝ RAM POD 1 POLE ROZVADĚČE	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškerý podruž	55: 2; viz příloha č.1-14
56	745262	SVODIČ PŘEPĚTÍ VN UN PŘES 25 KV	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškerý podruž	56: 3; viz příloha č.1-14
57	745275	POJISTKOVÁ PATRONA VN	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškerý podruž	57: 3; viz příloha č.1-14
58	745802	KONEKTOR PRO IZOLOVANÉ PŘIPOJENÍ VN KABELU NA TRASFORMÁTOR	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	58: 3; viz příloha č.1-14
59	745803	TLUMIČ VIBRAČÍ TRANSFORMÁTORU (PODLOŽKY POD KOLEČKA Z ANTIVIBRAČNÍ HMOTY)	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškeré přísluše	59: 4; viz příloha č.1-14
60	745804	ZARÁŽKA KOLEČEK TRANSFORMÁTORU	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškeré přísluše	60: 2; viz příloha č.1-14
S	Celkem za 743	Silnoprroud - Silnoprudá zařízení				0,000		0,00		0,00				

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svítavy - 1.část

Název PS,SO :

Žst. Kostěnice, trafostanice 35/0,4kV

Projekant, firma :

SUDOP BRNO spol. s r.o.

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Zatřídění objektu : (JKSO,

828 34

majitel HIM:

SZDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum zpracování :

PS 12-13-01

07/2016

CÚ 2016

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
Di	747	Sílnoproud - Zkoušky, revize a HZS		1,000							SD			
61	747122	REVIZE, SERÍZENÍ A UVEDENÍ DO PROVOZU ŘÍDÍČÍ SKŘÍNĚ PRO VN, 1 POLE	KUS	1,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za kontro	61: 1; viz příloha č.1-14
62	747124	NAPĚŤOVÁ ZKOUŠKA ROZVODNY VČETNĚ SPÍNACÍCH PRVKŮ DO 35 KV	KUS	1,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za kontro	62: 1; viz příloha č.1-14
63	747132	UVEDENÍ DO PROVOZU TRANSFORMÁTORU OLEJOVÉHO VN/NN DO 1000 KVA	KUS	1,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za kontro	63: 1; viz příloha č.1-14
64	747141	MĚŘENÍ IMPEDANCE NULOVÉ SMYČKY OKRUHU VEDENÍ JEDNOFÁZOVÉHO	KUS	4,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za měřen	64: 4; viz příloha č.1-14
65	747142	MĚŘENÍ IMPEDANCE NULOVÉ SMYČKY OKRUHU VEDENÍ TŘÍFÁZOVÉHO	KUS	4,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za měřen	65: 4; viz příloha č.1-14
66	747213	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	OTSKP_ZS13	#####	66: 1; viz příloha č.1-14
67	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		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	#####	67: 3; viz příloha č.1-14
68	747301	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI	KUS	1,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za vyhot	68: 1; viz příloha č.1-14
69	747302	VYDÁNÍ PŘÍKAZU "B" - JEDNODUCHÉ PRACOVÍŠTĚ	KUS	2,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za vyhot	69: 2; viz příloha č.1-14
70	747511	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY DO 5X25 MM2	KUS	1,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za prove	70: 1; viz příloha č.1-14
71	747513	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY OD 4X150 DO 300 MM2	KUS	2,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za prove	71: 2; viz příloha č.1-14
72	747522	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ OVLÁDACÍCH PŘES 12 DO 24 ŽIL	KUS	4,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za prove	72: 4; viz příloha č.1-14
73	747531	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ VN ZVÝŠENÝM NAPĚTÍM DO 35 KV	KUS	3,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za prove	73: 3; viz příloha č.1-14
74	747611	MĚŘENÍ EMC A EMI DLE ČSN EN 50 121 V ROZSAHU PS/SO	KUS	1,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za měřen	74: 1; viz příloha č.1-14
75	747618	MĚŘENÍ VNĚJŠÍ HLUČNOSTI TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ V ROZSAHU PS	KUS	1,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za měřen	75: 1; viz příloha č.1-14
76	747621	VYHOTOVENÍ ZPRÁVY O POSOUZENÍ BEZPEČNOSTI (RIZIK) VČETNĚ ANALÝZY A HODNOCENÍ RIZIK V SOULADU S NAŘÍZENÍM EVROPSKÉ KOMISE (ES) Č.352/2009 V ROZSAHU TOHOTO SO/PS	KUS	1,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	#####	76: 1; viz příloha č.1-14
77	747701	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	15,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za práce	77: 15; viz příloha č.1-14
78	747703	ZKŮŠEBNÍ PROVOZ	HOD	10,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za dobu k	78: 10; viz příloha č.1-14
79	747704	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	10,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za dobu k	79: 10; viz příloha č.1-14
80	747705	MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	15,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za manip	80: 15; viz příloha č.1-14
81	747708	PROVOZ MOBILNÍHO NÁHRADNÍHO ZDROJE PŘES 32 DO 160 KVA	HOD	60,000		0,000	0,00		0,00		P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za dobu k	81: 60; viz příloha č.1-14
S	Celkem za 747	Sílnoproud - Zkoušky, revize a HZS				0,000	0,00		0,00					

FORMULÁŘ 5

Název stavby : **Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svítavy - 1.část**

Název PS,SO : **Žst. Kostěnice, trafostanice 35/0,4kV**

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

Zatřídění objektu : (JKSO, 828 34

majitel HIM: **SZDC**

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 12-13-01**

Datum zpracování : **07/2016**

Cena za objekt [Kč] **0**

CÚ 2016

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	
Dí	748	Silnoprúd - Ostatní		1,000						SD				
82	748111	KOMPLETNÍ OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY A PRACOVNÍ POMŮCKY PRO TRAFOSTANICI	KUS	1,000		0,000	0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	82: 1; viz příloha č.1-14	
83	748242	PÍSMENA A ČÍSLICE VÝŠKY PŘES 40 DO 100 MM	KUS	20,000		0,000	0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – zhotovení nápi	83: 20; viz příloha č.1-14	
						0,000	0,00		0,00					
S	Celkem za 748	Silnoprúd - Ostatní				0,000	0,00		0,00					
Dí	015	Poplatky za likvidaci odpadů		1,000						SD				
84	015240	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU	T	0,500		0,000	0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	84: 0,5; viz příloha č.1-14	
						0,000	0,00		0,00					
S	Celkem za 015	Poplatky za likvidaci odpadů				0,000	0,00		0,00					