

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :

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

Název PS,SO :

Žst. Moravany, úprava sloupové trafostanice 35/0,4kV

Projektant, firma :

SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění objektu : (JKSO,

828 34

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum zpracování :

PS 11-13-01

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
D1	740	Zemní práce									SD			
1	13183	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR II	M3	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	#####	1: viz příloha č.1-9
2	13183B	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. II - DOPRAVA	M3KM	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	Položka zahrnuje samostatnou dopravu ze	2: viz příloha č.1-9
3	13283	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	#####	3: viz příloha č.1-9
4	13283B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II - DOPRAVA	M3KM	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	Položka zahrnuje samostatnou dopravu ze	4: viz příloha č.1-9
5	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	#####	5: viz příloha č.1-9
6	56112	PODKLADNÍ BETON TL. DO 100MM	M2	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_SPK13	#####	6: viz příloha č.1-9
S	Celkem za 740					0,000		0,00		0,00				
D1	70	Zemní práce									SD			
7	709612	DEMONTÁŽ CHRÁNIČKY/TRUBKY	M	6,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	7: 6; viz příloha č.1-8
8	709692	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	8: 1; viz příloha č.1-8
9	741811	UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2	M	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – uchycení vodič	9: 20; viz příloha č.1-8
10	741C02	UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškeré přísluše	10: 2; viz příloha č.1-8
11	741C05	SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ	KUS	6,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – tvarování, připi	11: 6; viz příloha č.1-8
12	741C06	VYVEDENÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ NA POVRCHKONSTRUKCI	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – vodivé připojer	12: 2; viz příloha č.1-8
13	741F04	OCHRANNÝ ÚHELNÍK KE SVODOVĚMU VODIČI	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – upevnění vč. v	13: 2; viz příloha č.1-8
14	741x0R	Hlavní rozvaděč trafostanice nn ozn. RST - TOS č. 3	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R pol.	Položka obsahuje : Dodávku a montáž	14: 1; viz příloha č.1-8
15	741x0R	Propojení traťa a pojistek VN sada, ES 110-00	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R-pol.	Položka obsahuje: Dodávku a montáž	15: 1; viz příloha č.1-8
16	741x0R	Konzola transformatoru 400kVA, 35/0,4kV	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R-pol.	Položka obsahuje: Dodávku a montáž	16: 1; viz příloha č.1-8
17	741x0R	Trubka 80 svodova 400kVA	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	R-pol.	Položka obsahuje: Dodávku a montáž	17: 2; viz příloha č.1-8
18	741x0R	Konzola skříňn SVS-V	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R-pol.	Položka obsahuje: Dodávku a montáž	18: 1; viz příloha č.1-8
19	741x0R	Ochranný kabelový kryt pro rozvaděč SVS-V	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R-pol.	Položka obsahuje: Dodávku a montáž	19: 1; viz příloha č.1-8
S	Celkem za 70					0,000		0,00		0,00				
D1	742	Silnoproud - Silnoprudé rozvody									SD			
20	742G22	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulae a ulc	20: 20; viz příloha č.1-8
21	742H15	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 150 DO 240 MM2	M	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulae a ulc	21: 20; viz příloha č.1-8
22	742I13	KABEL NN CU OVLÁDACÍ 7-12ŽÍLOVÝ DO 2,5 MM2 STÍNĚNÝ	M	10,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – manipulae a ulc	22: 10; viz příloha č.1-8
23	742K11	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	6,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny práce sř	23: 6; viz příloha č.1-8
24	742K15	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 150 DO 240 MM2	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – všechny práce sř	24: 4; viz příloha č.1-8
25	742L11	UKONČENÍ 7-12ŽÍLOVÉHO 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 sř	25: 2; viz příloha č.1-8
26	742O15	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	12,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškeré přísluše	26: 12; viz příloha č.1-8
27	742O13	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	10,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – montáž kabelu	27: 10; viz příloha č.1-8
S	Celkem za 742					0,000		0,00		0,00				
D1	744	Silnoproud - Rozvaděče nn									SD			
28	744Z01	DEMONTÁŽ ROZVODNICE NN	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	28: 1; viz příloha č.1-8
29	744Z04	DEMONTÁŽ POJISTKOVÉHO SYSTÉMU Z ROZVADĚČE NN	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	29: 1; viz příloha č.1-8
30	744Z05	DEMONTÁŽ JISTIČE NEBO VYPÍNAČE Z ROZVADĚČE NN	KUS	10,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	30: 10; viz příloha č.1-8
31	744Z06	DEMONTÁŽ STYKAČE NEBO RELÉ Z ROZVADĚČE NN	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	31: 2; viz příloha č.1-8
32	744Z07	DEMONTÁŽ MĚŘÍČIOH ZAŘÍZENÍ Z ROZVADĚČE NN	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	32: 2; viz příloha č.1-8
33	744Z08	DEMONTÁŽ SVODIČE PŘEPĚTÍ Z ROZVADĚČE NN	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	33: 3; viz příloha č.1-8
34	744Z09	DEMONTÁŽ DROBNÉHO ZAŘÍZENÍ Z ROZVADĚČE NN (SIGNÁLKY, SVORKY APOD.)	KUS	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	34: 20; viz příloha č.1-8
35	744Z92	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	20,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	35: 20; viz příloha č.1-8
S	Celkem za 744					0,000		0,00		0,00				

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : Žst. Moravany, úprava sloupové trafostanice 35/0,4kV

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

Zatřídění objektu : (JKSO), 828 34

majitel HIM: SŽDC

Cena za objekt [Kč] 0

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 11-13-01

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	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
Dí	745	Silnoproud - Silnoproudá technologie		1,000									SD	
36	745275	POJISTKOVÁ PATRONA VN	KUS	6,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – veškerý podruž	36: 6; viz příloha č.1-8
37	745533	TRANSFORMÁTOR 3-F, 35/0,4 KV, OLEJOVÝ HERMETIZOVANÝ PŘES 400 DO 1000 KVA	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	37: 1; viz příloha č.1-8
38	745232	DEMONTÁŽ TRANSFORMÁTORU VN/VN	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	38: 1; viz příloha č.1-8
39	745292	DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO)	T.KM	30,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	39: 30; viz příloha č.1-8
S	Celkem za 745	Silnoproud - Silnoproudá technologie				0,000		0,00		0,00				
Dí	747	Silnoproud - Zkoušky, revize a HZS		1,000									SD	
40	747111	KONTROLA SILOVÝCH ROZVADĚČŮ NN, 1 POLE	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za kontro	40: 1; viz příloha č.1-8
41	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	41: 1; viz příloha č.1-8
42	747142	MĚŘENÍ IMPEDANCE NULOVÉ SMYČKY OKRUHU VEDENÍ TŘÍFÁZOVÉHO	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za měřen	42: 1; viz příloha č.1-8
43	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	#####	43: 1; viz příloha č.1-8
44	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	44: 1; viz příloha č.1-8
45	747302	VYDÁNÍ PŘÍKAZU "B" - JEDNODUCHÉ PRACOVÍŠTĚ	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za vyhot	45: 2; viz příloha č.1-8
46	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	#####	46: 1; viz příloha č.1-8
46	747411	MĚŘENÍ ZEMNÍCH ODPORŮ - ZEMNICE PRVNÍHO NEBO SAMOSTATNÉHO	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za měřen	46: 1; viz příloha č.1-8
47	747512	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY OD 4X35 DO 120 MM2	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za proved	47: 2; viz příloha č.1-8
48	747701	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ	HOD	10,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za práce	48: 10; viz příloha č.1-8
49	747703	ZKUŠEBNÍ PROVOZ	HOD	10,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za dobu k	49: 10; viz příloha č.1-8
50	747704	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	HOD	10,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za dobu k	50: 10; viz příloha č.1-8
51	747705	MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM	HOD	15,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – cenu za manip	51: 15; viz příloha č.1-8
52	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	52: 60; viz příloha č.1-8
S	Celkem za 747	Silnoproud - Zkoušky, revize a HZS				0,000		0,00		0,00				
Dí	748	Silnoproud - Ostatní		1,000									SD	
53	748242	PÍSMENA A ČÍSLICE VÝŠKY PŘES 40 DO 100 MM	KUS	10,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	1. Položka obsahuje: – zhotovení nápi	53: 10; viz příloha č.1-8
S	Celkem za 748	Silnoproud - Ostatní				0,000		0,00		0,00				

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Výstavba EO V v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň,
odb. Zádulka a Svitavy - 1.část

Název PS,SO : Žst. Moravany, úprava sloupové trafostanice 35/0,4kV

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

Zatřídění
objektu :
(JKSO),
828 34

majitel HIM: SŽDC

Cena za objekt [Kč] 0

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 11-13-01

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	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	015	Poplatky za likvidaci odpadů		1,000							SD			
54	015112	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	54: 2; viz příloha č.1-8
55	015160	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 SMYČENÉ STROMY A KEŘE	T	2,000		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	55: 2; viz příloha č.1-8
56	015560	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 16 02 13* TRAFAS OLEJEM NEBO S JINÝMI ŠKODLIVINAMI	T	1,300		0,000		0,00		0,00	P	OTSKP_ZS13	#####	56: 1,3; viz příloha č.1-8
S	Celkem za 015	Poplatky za likvidaci odpadů				0,000		0,00		0,00				