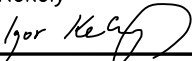
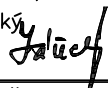



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH 09/2014	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



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

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Dílažděná 1003/7, 110 00 Praha 1, Nové Město Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Zdeněk Olšan	ŘEDITEL Ing. Jiří Molák	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Igor Kekely 	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Zářecký 	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Jan Zářecký	KONTROLOVAL Ing. Vítězslav Šimáček 	
KRAJ: Pardubický	POVĚŘENÝ OÚ: Česká Třebová		STUPEŇ: Projekt stavby	
"Rekonstrukce 4.svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová" PS 01-13-01 Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a			ZAK. ČÍSLO 14034-01-0914	ARCH. ČÍSLO 2014240029
			MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
Soupis prací			DATUM: 09/2014	
			ČÁST DOKUM. D.3.5	PŘÍLOHA 16

FORMULÁŘ 5  
OZPOČET/SOUPIS PRACÍ

majitel HIM: SŽDC 0 CÚ 2014  
Cena za objekt [Kč]

Název stavby : Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová  
Zařídění objektu : (JKSO, JKPOV) 828 34  
Název PS, SO : Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a  
Projektant, firma : SUDOP BRNO spol. s r.o.

Číslo stavby  
Číslo PS, SO PS 01-13-01  
Datum zpracování : 09/2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				byp	řadu	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:	741	Silnoproudá technologie - dodávka													
1															
2	741xxR	Rozvaděč VN - 8 polí dle TOS	kus	1,000				0,00		0,00		P	R-pol	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: 1; viz. příloha č.1, 2
	741xxR	Programovatelný terminál REF 615 IED dle TOS	kus	8,000				0,00						Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	
3	741xxR	Konfigurace a zprovoznění systému ochran a ovládání	kus	8,000				0,00		0,00		P	R-pol	Položka obsahuje : Konfiguraci programovatelných terminálů a jejich nastavení	2: 8; viz. příloha č.1, 2
4	741xxR	Optické komponenty pro zapojení terminálů do systému	kus	16,000				0,00				P	R-pol	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	3: 8; viz. příloha č.1, 2
5	741xxR	Sekundární zkoušky nastavení REFů včetně protokolu o nastavení	kus	8,000				0,00		0,00		P	R-pol	Položka obsahuje : Parametrizaci a nastavení terminálů	4: 16; viz. příloha č.1, 2
6	741xxR	Engineering a funkce System integratora pro IEC61850	kus	1,000				0,00				P	R-pol	Položka obsahuje : Database signálů, generování scd souborů, podpora při zprovoznění v místě realizace	5: 8; viz. příloha č.1, 2
7										0,00		P	R-pol		6: 1; viz. příloha č.1, 2
8	741xxR	Transformátor hermetizovaný 6/0,4kV,50kVA dle TOS	kus	1,000				0,00		0,00		P	R-pol	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	7: 1; viz. příloha č.1, 2
9	741xxR	Transformátor hermetizovaný 6/0,4kV, 400kVA dle TOS	kus	2,000				0,00		0,00		P	R-pol	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	8: 2; viz. příloha č.1, 2
	741xxR	Hlavní rozvaděč nn ozn. RH dle TOS	kus	1,000				0,00		0,00		P	R-pol	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	9: 1; viz. příloha č.1, 2

**FORMULÁŘ 5**  
**OZPOČET/SOUPIS PRACÍ**

majitel HIM: **SŽDC** **0** CÚ 2014  
**Cena za objekt [Kč]**

Název stavby : **Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová**  
 Zařídění objektu : (JKSO, JKPOV) **828 34**  
 Název PS, SO : **Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a**  
 Projektant, firma : **SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Číslo stavby  
 Číslo PS, SO **PS 01-13-01**  
 Datum zpracování : **09/2014**

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základn y	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
10															
11	741xxR	Hlavní rozvaděč nn ozn. RH-SZD dle TOS	kus	1,000				0,00		0,00	P	R-pol	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	10: 1; viz. příloha č.1, 2	
12	741xxR	Rozvaděč vlastní spotřeby ozn. RVS dle TOS	kus	1,000				0,00		0,00	P	R-pol	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	11: 1; viz. příloha č.1, 2	
13	741xxR	Přechodová skříň ozn. PS dle TOS	kus	1,000				0,00		0,00	P	R-pol	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	12: 1; viz. příloha č.1, 2	
14	745CDF	Svodič přepětí 3,75kV, do 10kA	kus	2,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	13: 2; viz. příloha č.1, 2	
15	745CEF	Součtový transformátor proudu průvlekový do Un 38,5kV	kus	4,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně podružného materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	14: 4; viz. příloha č.1, 2	
	741xxR	Ochranné a pracovní pomůcky dle TOS	kus	1,000				0,00 0,00 0,00		0,00 0,00 0,00	P	R-pol	Položka obsahuje : Dodávku a montáž ochranných pomůcek včetně podružného materiálu, dovoz a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a atestů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	15: 1; viz. příloha č.1, 2	
S	Celkem za 741	Silnoproudá technologie - dodávka						0,00		0,00					
Díl: 16	742	Silnoproudé rozvody													
	741AAA	Trubka PVC ohebná elektroinstalační do 25mm uložená volně/pod omítkou	m	80,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky včetně přípravných prací ( naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	16: 80; viz. příloha č.12, 13, 14	

FORMULÁŘ 5  
OZPOČET/SOUPIS PRACÍ

majitel HIM: SŽDC 0 CÚ 2014  
Cena za objekt [Kč]

Název stavby : Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová  
Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV) 828 34  
Název PS, SO : Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a  
Projektant, firma : SUDOP BRNO spol. s r.o.

Číslo stavby  
Číslo PS, SO PS 01-13-01  
Datum zpracování : 09/2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základn y	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
17															
18	741AAB	Trubka PVC ohebná elektroinstalační 32 - 50mm uložená volně/pod omítkou	m	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky včetně přípravných prací ( naznačení trasy, rozměření, řezání trubek, kladení, osazení, zajištění a upevnění ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	17: 20; viz. příloha č.12, 13, 14	
19	741BGA	Drážka pro kabel/trubku ve zdi do velikosti 50/50 mm	m	80,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Zhotovení drážky pro montáž kabelu/ trubky v cihlovém zdivu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	18: 80; viz. příloha č.12, 13, 14	
20	741BGG	Konečná úprava povrchu po drážkování	m2	40,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Konečnou úpravu povrchu po montáži kabelu/trubky do drážky, tzn. zazdění drážky, začistění, omítnutí, malbu a pod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	19: 40; viz. příloha č.12, 13, 14	
21	741CAA	Tyč ocelová plochá 20x5mm (0,79 kg/m)	kg	40,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dovozu a manipulace. Dále obsahuje cenu za všechny dokončovací práce včetně nátěrů a za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	20: 40; viz. příloha č.12, 13, 14	
22	741CAB	Tyč ocelová plochá 40x10mm (3,14 kg/m)	kg	60,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dovozu a manipulace. Dále obsahuje cenu za všechny dokončovací práce včetně nátěrů a za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	21: 60; viz. příloha č.12, 13, 14	
23	741CAC	Úhelník rovnoramenný L 25x25x3mm (1,12 kg/m)	kg	25,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dovozu a manipulace. Dále obsahuje cenu za všechny dokončovací práce včetně nátěrů a za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	22: 25; viz. příloha č.12, 13, 14	
24	741CAD	Úhelník rovnoramenný L 45x45x5mm (3,37 kg/m)	kg	80,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dovozu a manipulace. Dále obsahuje cenu za všechny dokončovací práce včetně nátěrů a za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	23: 80; viz. příloha č.12, 13, 14	
25	741CAH	Tyč průřezu U 50 (5,59 kg/m)	kg	120,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dovozu a manipulace. Dále obsahuje cenu za všechny dokončovací práce včetně nátěrů a za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	24: 120; viz. příloha č.12, 13, 14	
26	741CAI	Tyč průřezu U 65 (7,09 kg/m)	kg	60,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dovozu a manipulace. Dále obsahuje cenu za všechny dokončovací práce včetně nátěrů a za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	25: 60; viz. příloha č.12, 13, 14	
	741CAP	Plech ocelový žebrovaný tl. 5,0mm (43,3 kg/m2)	kg	45,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dovozu a manipulace. Dále obsahuje cenu za všechny dokončovací práce včetně nátěrů a za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	26: 45; viz. příloha č.12, 13, 14	

FORMULÁŘ 5  
OZPOČET/SOUPIS PRACÍ

majitel HIM: SŽDC 0 CÚ 2014  
Cena za objekt [Kč]

Název stavby : Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová  
Zařídění objektu : (JKSO, JKPOV) 828 34  
Název PS, SO : Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a  
Projektant, firma : SUDOP BRNO spol. s r.o.

Číslo stavby  
Číslo PS, SO PS 01-13-01  
Datum zpracování : 09/2014

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód účetní základn y	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
27															
28	741CAZ	Pomocné ocelové konstrukce svařované a šroubované z ocelových profilů a plechů	kg	100,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž základního a podružného materiálu, dopravu na staveniště, rozměření, dělení materiálu, úprava a začistění hran, svařování, vrtání pro šroubové spoje, manipulaci a s konstrukcí a její sestavení a upevnění na stanovišti. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	27: 100; viz. příloha č.12, 13, 14	
29	741CBJ	Zhotovení kruhového otvoru do plechu tl.4mm, pr.200	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Provedení otvoru v plechu včetně dokončovacích prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	28: 4; viz. příloha č.12, 13, 14	
30	741CBK	Zakrytí otvoru do průměru 200mm	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Provedení otvoru v plechu včetně dokončovacích prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	29: 4; viz. příloha č.12, 13, 14	
31	741CCD	Nosná ocelová konstrukce prom přístroje a zařízení z válcovaných profilů U, L, I do 50 kg	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Výrobu a montáž ocelové konstrukce vč. podružného materiálu, dovoz, rozměření, montáž konstrukce, usazení, vyvážení, upevnění, sváření, a provedení základního nátěru. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	30: 2; viz. příloha č.12, 13, 14	
32	741CCE	Nosná ocelová konstrukce prom přístroje a zařízení z válcovaných profilů U, L, I do 100 kg	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Výrobu a montáž ocelové konstrukce vč. podružného materiálu, dovoz, rozměření, montáž konstrukce, usazení, vyvážení, upevnění, sváření, a provedení základního nátěru. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	31: 2; viz. příloha č.12, 13, 14	
33	741CCF	Nosná ocelová konstrukce prom přístroje a zařízení z válcovaných profilů U, L, I do 200 kg	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Výrobu a montáž ocelové konstrukce vč. podružného materiálu, dovoz, rozměření, montáž konstrukce, usazení, vyvážení, upevnění, sváření, a provedení základního nátěru. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	32: 4; viz. příloha č.12, 13, 14	
34	741CCI	Zákrytové dveře z pleťva pro kobky rozvođen	m2	6,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž veškerého materiálu včetně dovozu, manipulace a podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za všechny dokončovací práce včetně nátěrů a za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	33: 6; viz. příloha č.12, 13, 14	
	741CCM	Dokončovací práce v kobce vn do 35kV	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž veškerého materiálu včetně dovozu, manipulace a podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za všechny dokončovací práce včetně nátěrů a za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	34: 1; viz. příloha č.12, 13, 14	

FORMULÁŘ 5  
OZPOČET/SOUPIS PRACÍ

majitel HIM: **SŽDC** **0** CÚ 2014  
**Cena za objekt [Kč]**

Název stavby : **Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová**  
Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV) **828 34**  
Název PS, SO : **Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a**  
Projektant, firma : **SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Číslo stavby  
Číslo PS, SO **PS 01-13-01**  
Datum zpracování : **09/2014**

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základn y	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
35															
	741DBA	Stojina pozinkovaná, nástěnná/závěsná pro 3 kabelové výložníky	kus	15,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10		Položka obsahuje: Dodávku a montáž stojiny vč. podružného materiálu, rozměření, montáž konstrukce, usazení, vyvážení, upevnění a elektrického pospojování. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	35: 15; viz. příloha č.12, 13, 14
36															
	741DBG	Kabelový výložník pozinkovaný, do šířky roštu 300mm	kus	30,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10		Položka obsahuje: Dodávku a montáž výložníku do stojiny vč. podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	36: 30; viz. příloha č.12, 13, 14
37															
	741DCA	Kabelový rošt pozinkovaný, šířka do 300 mm, délka 3m	kus	10,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC 10		Položka obsahuje: Dodávku a montáž roštu vč. podružného materiálu, rozměření, montáž konstrukce, upevnění a elektrického pospojování. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	37: 10; viz. příloha č.12, 13, 14
38															
	741EBB	Protipožární ucpávka stěnou / stropem, tl. do 50cm, do EI 90 min.	m2	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10		Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	38: 1; viz. příloha č.12, 13, 14
39															
	741EBE	Protipožární ucpávka prostupu kabelového pr.do 200 mm, do EI 90 min.	kus	12,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10		Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	39: 12; viz. příloha č.12, 13, 14
40															
	741EBF	Protipožární tmel ( tuba - 1000ml ), do EI 90 min.	kus	5,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10		Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	40: 5; viz. příloha č.12, 13, 14
41															
	741ECB	Kabelová ucpávka vodě odolná pro vnitřní průměr otvoru 65 - 110mm	kus	9,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10		Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelové ucpávky vč. příslušenství ( utěšňovací spony apod. ) a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	41: 9; viz. příloha č.12, 13, 14
42															
	741ECC	Kabelová ucpávka vodě odolná pro vnitřní průměr otvoru 105 - 185mm	kus	6,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10		Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelové ucpávky vč. příslušenství ( utěšňovací spony apod. ) a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	42: 6; viz. příloha č.12, 13, 14

FORMULÁŘ 5  
OZPOČET/SOUPIS PRACÍ

majitel HIM: SŽDC 0 CÚ 2014  
Cena za objekt [Kč]

Název stavby : Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová  
Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV) 828 34  
Název PS, SO : Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a  
Projektant, firma : SUDOP BRNO spol. s r.o.

Číslo stavby  
Číslo PS, SO PS 01-13-01  
Datum zpracování : 09/2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód účtové základn y	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															
	741FAA	Uzemňovací vodič na povrchu FeZn do 120mm2 pevně vč. nátěru	m	105,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž vodiče včetně dopravy, manipulace a jeho upevnění, propojení a připojení pomocí svorek (chráničky, na rošty a pod.) a nátěru. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	43: 105; viz. příloha č.12, 13, 14	
44															
	741FAL	Podpěra vedení PV 42 pro FeZn 30x4 mm	kus	90,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž podpěry, dopravu na staveniště včetně podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	44: 90; viz. příloha č.12, 13, 14	
45															
	741FAM	Svorka zkušební, spojovací, odbočná a upevňovací	kus	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž svorky, dopravu na staveniště včetně podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	45: 20; viz. příloha č.12, 13, 14	
46															
	741FAN	Pouzdro pro průchod pásku FeZn 30x4 mm stěnou	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž pouzdra, dopravu na staveniště včetně podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	46: 4; viz. příloha č.12, 13, 14	
47															
	741FAO	Ekvipotenciální svorkovnice do 6 x 16mm2, krytá	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž přípojnice, dopravu na staveniště včetně podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	47: 2; viz. příloha č.12, 13, 14	
48															
	742ABA	Spojovací vedení z Al pasu do 32x 5 mm (0,432 kg/m) bez držáků	m	6,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž pasu vč. pomocného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	48: 6; viz. příloha č.12, 13, 14	
49															
	742ABC	Spojovací vedení z Al pasu 40x10 mm (1,080 kg/m) bez držáků	m	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž pasu vč. pomocného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	49: 20; viz. příloha č.12, 13, 14	
50															
	742ACC	Podpěrný izolátor vnitřní 10,22,35kV	kus	9,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž izolátoru vč. pomocného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	50: 9; viz. příloha č.12, 13, 14	
51															
	742ACF	Průchodka vnitřní 10-22kV, do i nad 20kg, pro pasovinu	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž průchodky vč. pomocného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	51: 3; viz. příloha č.12, 13, 14	
52															
	742ACI	Držák Al, Cu pasu - montáž na podpěrný izolátor	kus	9,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž držáku vč. pomocného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	52: 9; viz. příloha č.12, 13, 14	
53															
	742EBH	6-AYKCY 3x240 mm2, kabel silový izolace PVC, stíněný	m	30,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, na rošty a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	53: 30; viz. příloha č.11	
54															
	742EDK	22-AXEKVCEY 1x70/16 - 1x120/16 mm2, kabel silový izolace polyetylen, stíněný ( bez kabelových příchytok )	m	165,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, na rošty a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	54: 165; viz. příloha č.11	

FORMULÁŘ 5  
OZPOČET/SOUPIS PRACÍ

majitel HIM: SŽDC 0 CÚ 2014  
Cena za objekt [Kč]

Název stavby : Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová  
Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV) 828 34  
Název PS, SO : Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a  
Projektant, firma : SUDOP BRNO spol. s r.o.

Číslo stavby  
Číslo PS, SO PS 01-13-01  
Datum zpracování : 09/2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základn y	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
55															
56	742FCE	Kabelová spojka přechodová pro třížilové kabely s papírovou izolací a kabely s plastovou izolací do 35kV, 150 - 240mm2	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelové spojky vč. podružného materiálu, dopravy na staveniště, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové spojky včetně ukončení žil a stínění (oko). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	55: 2; viz. příloha č.11	
57	742FEB	Kabelová koncovka vnitřní pro jednožilové kabely s plastovou izolací, 10-35kV, 70 - 150 mm2	kus	18,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelové koncovky vč. podružného materiálu, dopravy na staveniště, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil a stínění (oko). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	56: 18; viz. příloha č.11	
58	742FEI	Kabelová koncovka vnitřní pro třížilové kabely s XLPE izolací do 35kV, 150 - 240 mm2	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelové koncovky vč. podružného materiálu, dopravy na staveniště, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové koncovky včetně ukončení žil a stínění (oko). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	57: 2; viz. příloha č.11	
59	742FFA	Izolovaný adaptér pro připojení do izolovaného rozvaděče do 35kV (sada 3ks ), do 70mm2	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž adaptéru vč. podružného materiálu, dopravy na staveniště, přípravy kabelu, montáž adaptéru včetně ukončení žil a stínění. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	58: 3; viz. příloha č.11	
60	742FFC	Izolovaný adaptér pro připojení do izolovaného rozvaděče do 35kV (sada 3ks ), 240 - 300 mm2	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž adaptéru vč. podružného materiálu, dopravy na staveniště, přípravy kabelu, montáž adaptéru včetně ukončení žil a stínění. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	59: 4; viz. příloha č.11	
61	742GBA	1-YY do 1 x 35 mm2, kabel s plastovou izolací	m	40,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž vodiče včetně dovozu, manipulace s ním a uložení kabelu (do země, chráničky, na rošty, pod omítku a pod.). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	60: 40; viz. příloha č.11	
62	742GEA	CYKY do 3 x 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová	m	25,000		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	61: 25; viz. příloha č.11	
	742GEB	CYKY 2/3 x 4 mm2, kabel silový izolace plastová	m	10,000		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	62: 10; viz. příloha č.11	



FORMULÁŘ 5  
OZPOČET/SOUPIS PRACÍ

majitel HIM: SŽDC 0 CÚ 2014  
Cena za objekt [Kč]

Název stavby : Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová  
Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV) 828 34  
Název PS, SO : Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a  
Projektant, firma : SUDOP BRNO spol. s r.o.

Číslo stavby  
Číslo PS, SO PS 01-13-01  
Datum zpracování : 09/2014

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód účetní základn	y	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže							
							jednotková	celkem	jednotková	celkem						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15	
63																
64	742GEC	CYKY 2/3 x 6 mm2, kabel silový izolace plastová	m	80,000		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	63: 80; viz. příloha č.11	
65	742GFA	CYKY 4/5 x 1,5 - 2,5 mm2, kabel silový izolace plastová	m	55,000		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	64: 55; viz. příloha č.11	
66	742GGA	CYKY 7 x 1,5 mm2, kabel silový izolace plastová	m	45,000		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	65: 45; viz. příloha č.11	
67	742GGB	CYKY 12 x 1,5 mm2, kabel silový izolace plastová	m	45,000		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	66: 45; viz. příloha č.11	
68	742IBB	1-AYKY 4/5 x 35 - 50 mm2, kabel silový izolace plastová	m	30,000		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	67: 30; viz. příloha č.11	
69	742IBF	1-AYKY 4 x 240 (+120) mm2, kabel silový izolace plastová	m	150,000		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	68: 150; viz. příloha č.11	
70	742JAC	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm2	kus	12,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10		Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklpky 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	69: 12; viz. příloha č.11	
	742JAD	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji. 4 - 25 mm2	kus	16,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10		Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklpky 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	70: 16; viz. příloha č.11	

FORMULÁŘ 5  
OZPOČET/SOUPIS PRACÍ

majitel HIM: SŽDC 0 CÚ 2014  
Cena za objekt [Kč]

Název stavby : Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová  
Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV) 828 34  
Název PS, SO : Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a  
Projektant, firma : SUDOP BRNO spol. s r.o.

Číslo stavby  
Číslo PS, SO PS 01-13-01  
Datum zpracování : 09/2014

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základn	V	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže							
							jednotková	celkem	jednotková	celkem						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15	
71																
72	742JAE	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 35 - 70 mm2	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklpky 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	71: 4; viz. příloha č.11		
73	742JAG	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 185 - 240 mm2	kus	16,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklpky 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	72: 16; viz. příloha č.11		
74	742JAH	Ukončení 7 - 12-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 4 mm2	kus	14,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklpky 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	73: 14; viz. příloha č.11		
75	742JBC	Kabelová spojka pro 3/4/5 - žilové kabely nn s plastovou izolací, 10 - 35 mm2	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelové spojky vč. podružného materiálu, dopravy na staveniště, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové spojky včetně ukončení žil a stínění (oko). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	74: 2; viz. příloha č.11		
76	742JBF	Kabelová spojka pro 3/4/5 - žilové kabely nn s plastovou izolací, 150 - 240 mm2	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelové spojky vč. podružného materiálu, dopravy na staveniště, odizolování pláště a izolace žil kabelu, montáž kabelové spojky včetně ukončení žil a stínění (oko). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	75: 8; viz. příloha č.11		
77	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	80,000		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	76: 80; viz. příloha č.11		
78	742KAD	Svazkování jednožilových kabelů VN	kus	40,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž pásku pro svazkování kabelu vč. podružného materiálu, úpravy vedení a pod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	77: 40; viz. příloha č.11		
	742KAE	Vyhledání stávajícího kabelu ( měření, sonda )	kus	10,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Cenu za vyhledání stávajícího kabelu vn/nv v obvodu žel. stanice, na trati vč. výkopu sondy a pomocného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	78: 10; viz. příloha č.11		

FORMULÁŘ 5  
OZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová**

Název PS, SO : **Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a**

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

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV) **828 34**

majitel HIM: **SŽDC** **0** **CÚ 2014**

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS, SO **PS 01-13-01**

Datum zpracování : **09/2014**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				byp. 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
79															
80	742KAF	Zatažení kabelu do chráničky - kabel do 4kg/m	m	20,000		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	79: 20; viz. příloha č.11	
81	742KAG 742LAC	Zatažení kabelu do chráničky - kabel nad 4kg/m Optický kabel Fiberoptic patchcord multimode - sklo	m m	10,000 114,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Montáž kabelu o váze nad 4 kg/m do chráničky/ kolektoru vč. podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	80: 10; viz. příloha č.11	
82	742LAD	Konektory na optický kabel	kus	16,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelu včetně podružného montážního materiálu, dopravu na staveniště, oddělení příslušné délky, uložení kabelu ( propojení mezi rozvaděči ), upevnění a připojení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	81: 114; viz. příloha č.11	
83	742LAE	Ochranná trubka optického kabelu HDPE světlost 10-40mm	m	114,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž včetně podružného montážního materiálu, dopravu na staveniště, připojení na kabel a zapojení na zařízení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	82: 16; viz. příloha č.11	
84						0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž trubky včetně podružného montážního materiálu, dopravu na staveniště, oddělení příslušné délky, uložení ( položení mezi rozvaděči ), upevnění, ukončení příslušnými záslepkami proti prachu před zafouknutím optického kabelu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	83: 114; viz. příloha č.11	
85	742LBA	SYKFY do 4x2x0,5, kabel sdělovací izolace PVC	m	35,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do trubky, na rošty, pod omítku, do rozvaděče ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	84: 35; viz. příloha č.11	
86	742LBG	SYKFY 30x2x0,5, kabel sdělovací izolace PVC	m	15,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do trubky, na rošty, pod omítku, do rozvaděče ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	85: 15; viz. příloha č.11	
87	742LBI	Kabel sdělovací LAN UTP/FTP ukončený konektory RJ45	m	25,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do trubky, na rošty, pod omítku, do rozvaděče ). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	86: 25; viz. příloha č.11	
	742LEA	Ukončení sdělovacího kabelu v rozvaděči vč. pomocného materiálu a změření kontinuity ovládacího obvodu	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kabelového zakončení a kabelu vč. podružného materiálu, dovozu, odizolování pláště a izolace žíj kabelu, montáž kabelového zakončení v rozvaděči, zakončení stínění a pod.. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	87: 8; viz. příloha č.11	

FORMULÁŘ 5  
OZPOČET/SOUPIS PRACÍ

majitel HIM: SŽDC 0 CÚ 2014  
Cena za objekt [Kč]

Název stavby : Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová  
Zařídění objektu : (JKSO, JKPOV) 828 34  
Název PS, SO : Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a  
Projektant, firma : SUDOP BRNO spol. s r.o.

Číslo stavby  
Číslo PS, SO PS 01-13-01  
Datum zpracování : 09/2014

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód účetní základn y	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
88															
89	741ZAC	Demontáž ocelové nosné konstrukce	kg	120,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Demontáž stávající ocelové konstrukce včetně manipulace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	88: 120; viz. příloha č.1	
90	741ZAE	Demontáž stávajícího vnitřního uzemnění	m	80,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Demontáž stávajícího vnitřního uzemnění - pásku, vodičů, podpěr, svorek apod. včetně manipulace s nimi. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	89: 80; viz. příloha č.1	
91	741ZBA	Demontáž stávajících kabelových ucpávek do průměru otvoru 200mm	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Demontáž stávající kabelové ucpávky včetně manipulace s ní. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	90: 4; viz. příloha č.1	
92	741ZBB	Demontáž stávajících protipožárních ucpávek do průměru otvoru 200mm	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Demontáž stávající protipožární ucpávky včetně manipulace s ní. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	91: 4; viz. příloha č.1	
93	742ZBA	Demontáž kabelového vedení nn	m	100,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Demontáž uvedeného kabelového vedení nn ze zemní kinyety, roštu, rozvaděče, trubky, chráničky apod., včetně manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	92: 100; viz. příloha č.1	
94	742ZBB	Demontáž kabelového vedení vn	m	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Demontáž uvedeného kabelového vedení nn ze zemní kinyety, roštu, rozvaděče, trubky, chráničky apod., včetně manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	93: 20; viz. příloha č.1	
95	742ZCB	Demontáž spojovacího vedení z Cu/Al pasu vč. podpěrných izolátorů	m	120,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Demontáž stávajícího zařízení včetně odpojení přívodních kabelů / pasů a náklady na určený prostředek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	94: 120; viz. příloha č.1	
96	745ZAA	Vypnutí zařízení a zajištění staveniště rozsah malá zděná TS 22/0,4 nebo podobný objekt	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za vypnutí demontovaného zařízení, zajištění staveniště proti dotyku a částí pod napětím.	95: 2; viz. příloha č.1	
97	745ZAG	Demontáž vn odpínače do 38,5kV včetně jeho pohonu	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za demontáž zařízení, demontáž přívodního a vývodního vedení, manipulaci se zařízením na staveništi, použití zdvihacích mechanismů a dopravu na určené místo. Položka dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	96: 2; viz. příloha č.1	
	745ZAH	Demontáž vn odpojovače do 38,5kV včetně jeho pohonu	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za demontáž zařízení, demontáž přívodního a vývodního vedení, manipulaci se zařízením na staveništi, použití zdvihacích mechanismů a dopravu na určené místo. Položka dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	97: 3; viz. příloha č.1	

FORMULÁŘ 5
OZPOČET/SOUPIS PRACÍ

majitel HIM: SŽDC 0
CÚ 2014
Cena za objekt [Kč]

Název stavby : Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová
Zařídění objektu : (JKSO, JKPOV) 828 34
Název PS, SO : Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a
Projektant, firma : SUDOP BRNO spol. s r.o.

Číslo stavby
Číslo PS, SO PS 01-13-01
Datum zpracování : 09/2014

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
98															
	745ZBD	Demontáž třífázového transformátoru vn/nn do 630kVA	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za demontáž zařízení, demontáž přívodního a vývodního vedení, manipulaci se zařízením na staveništi, použití zdvihacích mechanismů a dopravu na určené místo. Položka dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	98: 3; viz. příloha č.1	
99															
	745xxR	Zpracování schémat zapojení ovládání rozvaděče 22kV	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje zpracování dokumentace zapojení nn části rozvaděče 22kV.	99: 8; viz. příloha č.1	
100															
	745DSB	Konektor pro izolované připojení vn kabelu na trasformátor (sada 3ks)	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení včetně dovozu a manipulace se zařízením, uvedení zařízení do provozu včetně předepsaných zkoušek a výchozí revize, výrobní dokumentaci zařízení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	100: 3; viz. příloha č.1	
101															
	745DSC	Tlumič vibrací transformátoru (podložky pod kolečka z antivibrační hmoty)	kus	12,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž veškerého materiálu včetně dovozu, manipulace a podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	101: 12; viz. příloha č.1	
102															
	745DSD	Zarážka koleček transformátoru	kus	6,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje : Dodávku a montáž veškerého materiálu včetně dovozu, manipulace a podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	102: 6; viz. příloha č.1	
103															
	745AHG	Ocelový rám pod skříň vn rozvaděče do Un 38,5kV	kus	8,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž materiálu, dělení materiálu podle požadavků, svaření, očištění, povrchovou úpravu rámu, dovoz a manipulaci, uložení, zaměření a usazení rámu do podlahy, vystavení protokolu o jeho uložení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	103: 8; viz. příloha č.1, 14	
104															
	741xxR	Izolovaná přepážka pro svodič POLIM	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Dodávku a montáž materiálu, dělení materiálu podle požadavků, svaření, očištění, povrchovou úpravu rámu, dovoz a manipulaci, uložení, zaměření a usazení rámu do podlahy, vystavení protokolu o jeho uložení. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	104: 2; viz. příloha č.1	
S	Celkem za 742	Silnoproudé rozvody				0,000		0,00		0,00					
Díl: 105	747	Zkoušky, revize a HZS						0,00		0,00					
	747AAA	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení - kontrola rozvaděčů nn, sílových - 1 pole	kus	6,000		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.	105: 6; viz. příloha č.1	

**FORMULÁŘ 5**  
**OZPOČET/SOUPIS PRACÍ**

majitel HIM: **SŽDC** **0** CÚ 2014  
 Cena za objekt [Kč]

Název stavby : **Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová**  
 Zařídění objektu : (JKSO, JKPOV) **828 34**  
 Název PS, SO : **Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a**  
 Projektant, firma : **SUDOP BRNO spol. s r.o.**

Číslo stavby  
 Číslo PS, SO **PS 01-13-01**  
 Datum zpracování : **09/2014**

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód účetní základn y	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
106															
107	747AAB	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení - kontrola rozvaděčů manipulačních, ovládacích nebo reléových - 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.	106: 1; viz. příloha č.1	
108	747AAC	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení - kontrola rozvaděčů stejnosměrných - 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.	107: 1; viz. příloha č.1	
109	747AAJ	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení - napěťová zkouška rozvodny včetně spinacích prvků - do 22kV	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje cenu za napěťovou zkoušku zařízení včetně vystavení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	108: 1; viz. příloha č.1	
110	747ABB	Zkoušky a prohlídky elektrických přístrojů - uvedení do provozu transformátoru olejového vn/nn do 1000kVA	kus	3,000		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.	109: 3; viz. příloha č.1	
111	747ACB	Zkoušky a prohlídky elektrických přístrojů - měření impedance nulové smyčky okruhu vedení třífázového	kus	5,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje cenu za měření včetně vystavení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	110: 5; viz. příloha č.1	
112	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 silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	111: 1; viz. příloha č.1	
113	747BAD	Příplatek k celkové prohlídce, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem IN přes 1000 tis. Kč, za každých dalších i započatých 500 tis. Kč Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	10,000		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 silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	112: 10; viz. příloha č.1	
114	747CAA		kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za vyhotovení dokladu právnickou osobou o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	113: 1; viz. příloha č.1	
115	747EAB	Zkoušky vodičů a kabelů - silových do 1kV, průřezu žíly od 4x35 do 120 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.	114: 2; viz. příloha č.1	
	747EAC	Zkoušky vodičů a kabelů - silových do 1kV, průřezu žíly od 4x150 do 300 mm2	kus	8,000		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.	115: 8; viz. příloha č.1	

FORMULÁŘ 5  
OZPOČET/SOUPIS PRACÍ

majitel HIM: SŽDC 0 CÚ 2014  
Cena za objekt [Kč]

Název stavby : Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová  
Zařídění objektu : (JKSO, JKPOV) 828 34  
Název PS, SO : Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a  
Projektant, firma : SUDOP BRNO spol. s r.o.

Číslo stavby  
Číslo PS, SO PS 01-13-01  
Datum zpracování : 09/2014

číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A					typ řádku	kód datové základn y	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
116															
	747EBA	Zkoušky vodičů a kabelů - ovládacích, od 5 do 12 žil	kus	12,000		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.	116: 12; viz. příloha č.1	
117															
	747EBB	Zkoušky vodičů a kabelů - ovládacích, přes 12 do 24 žil	kus	10,000		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.	117: 10; viz. příloha č.1	
118															
	747ECA	Zkoušky kabelů vn zvýšeným napětím do 35kV	kus	5,000		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.	118: 5; viz. příloha č.1	
119															
	747ECB	Provoz měřicího vozu po dobu zkoušek vn kabelů, pro 1 kus/žilu/ vn kabelu	kus	15,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za provoz měřícího vozu po dobu zkoušek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	119: 15; viz. příloha č.1	
120															
	747GAA	Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení	hod	60,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Montáž - práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděcích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	120: 60; viz. příloha č.1	
121															
	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	hod	60,000		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.	121: 60; viz. příloha č.1	
122															
	747R02	Provoz mobilního náhradního zdroje do 32kVA	hod	60,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Cenu za dobu provozu náhradního zdroje do 32kVA ve stanici / zastávce vč. dovozu na místo určení a zapojení do stávajících rozvodů. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	122: 60; viz. příloha č.1	
123															
	748BAA	Povrchová úprava - nátěry	m2	120,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Očištění konstrukce před nátěrem barvou ocelovým kartáčem, oprášení zbytku prachu z povrchu a následné odmaštění, nátěr základní barvou, 2x nátěr vrchní barvou, dodávku barvy základní, vrchní a ředidla včetně podružného materiálu štětce pro nanášení barvy - typy barev a odstín dle specifikace v položce. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	123: 120; viz. příloha č.1	
124															
	748BBB	Písmomalířské práce - písmena a číslice výšky 50 - 100 mm	kus	30,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje: Zhotovení nápisu barvou pomocí šablon vč. podružného materiálu, rozměření, dodání barvy a ředidla. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	124: 30; viz. příloha č.1	
S	Celkem za 747	Zkoušky, revize a HZS				0,000		0,00		0,00					

FORMULÁŘ 5  
OZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Rekonstrukce 4. svazku směrových kolejí v žst. Česká Třebová**

Název PS,SO : **Žst. Česká Třebová, rekonstrukce trafostanice TS5a**

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

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 34

majitel HIM: **SŽDC**

**0**

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 01-13-01**

Datum zpracování : **09/2014**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				b/c 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: 125	740	Manipulace s odpadem						0,00		0,00					
126	702AC0	Odvoz betonové a stavební sutě na skládku - do vzdálenosti 20km	t	2,000				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.	125: 2; odhad nákladů na odvoz odpadu	
	702BC0	Odvoz nespecifikovaného odpadu - do vzdálenosti 20km	t	2,000				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.	126: 2; odhad nákladů na odvoz odpadu	
s	Celkem za 740	Manipulace s odpadem						0,00		0,00					
Díl: 127	990	Poplatky za skládky													
128	170102-O	Stavební a demoliční sut' ( cihly )	t	2,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	127: 2; náklady na uložení na skládku	
129	170411-O	Zbytky kabelů, vodičů	t	1,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	128: 1; náklady na uložení na skládku	
	200301-O	Komunální odpad	t	2,000				0,00		0,00	P	SŽDC10	Položka obsahuje cenu za uložení materiálu na skládku	129: 2; náklady na uložení na skládku	
s	Celkem za 990	Poplatky za skládky						0,00		0,00					