

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO

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

OBJEDNAVATEL:	Správa železniční dopravní cesty, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz		
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Zdeněk Olšan	ŘEDITEL Ing. Jiří Molák		
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Petr Rotschein <i>Rotschein</i>		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Bradáč <i>Bradáč</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Jan Bradáč <i>Bradáč</i>	KONTROLOVAL Ing. Jan Zářecký <i>Zářecký</i>	
KRAJ: Vysočina		POVĚŘENÝ MĚÚ: Třebíč		STUPEŇ: Projekt	
Vybudování nákladiště v žst. Třebíč SO 80-06-02 Úprava rozvodů nn a osvětlení				ZAK. ČÍSLO 14023-01-0614	ARCH. ČÍSLO 2014240030
				MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
				DATUM: 06/2014	
				ČÁST DOKUM. E.3.3	PŘÍLOHA 6
Soupis prací					

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : Vybudování nákladíště v žst. Třebíč

Název PS,SO : Úprava rozvodů nn a osvětlení

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

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 73

majitel HIM: SŽDC

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 80-06-02

Datum zpracování : 26.06.2014

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč] 0

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
Díl:	m701	Zemní práce		1,000										
1	701AAC	Vytyčení trasy kabelového vedení v obvodu železniční stanice	km	0,600		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Položka obsahuje: Pochůzka projektovanou trasou kabelového vedení, vyznačení trasy kabelu čísloványými kolíky nebo psanými značkami včetně zhotovení a číslování kolíků. Stanovení a označení míst pro kabelové prostupy a podchodové štolý a vyznačení překážek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	1: 0,6; viz příloha č.1 až 5
2	701ABC	Vytrhání dlažby z pískového podkladu - spáry nezalitě	m2	35,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Položka obsahuje: Rozebrání dlažby 2: 35; viz příloha č.1 až 5 ručně, vytřídění kostek s odhozem na hromady nebo naložením na dopravní prostředek, očištění kostek nebo dlaždic. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	2: 35; viz příloha č.1 až 5
3	701ABJ	Vytrhání obrub - obruby ležaté kladené do písku nebo malty	m	5,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Položka obsahuje: Odkop zeminy podél obrubníků, uvolnění obrubníků z lože a jejich uložení do vzdálenosti 3m, rozebrání lože s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek. U ležatých obrubníků se počítá první vytržený obrubník s trojnásobnou délkou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	3: 5; viz příloha č.1 až 5
4	701ADA	Označení kabelového vedení, spojky nebo kabelové skříně	kus	5,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Položka obsahuje: Označení kabelového vedení, spojky nebo kabelové skříně kabelovým označníkem. Osazení kabelového patníku s výkopem, záhozem, udusáním, natřením a očíslováním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	4: 5; viz příloha č.1 až 5

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Vybudování nákladíště v žst. Třebíč

Název PS,SO : Úprava rozvodů nn a osvětlení

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

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 73

majitel HIM: SŽDC

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 80-06-02

Datum zpracování : 26.06.2014

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

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	
5	701CAB	Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina tř. 5	m	170,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozem až do vzdálenosti 3m nebo se shovením z vozidel. Bez péčování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	5: 170; viz příloha č.1 až 5
6	701CAD	Hloubení a zához kabelové rýhy 350/900mm zemina tř. 5	m	120,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozem až do vzdálenosti 3m nebo se shovením z vozidel. Bez péčování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	6: 120; viz příloha č.1 až 5

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Vybudování nákladíště v žst. Třebíč

Název PS,SO : Úprava rozvodů nn a osvětlení

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

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 73

majitel HIM: SŽDC

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 80-06-02

Datum zpracování : 26.06.2014

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

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	
7	701CAJ	Hloubení a zához kabelové rýhy 500/1300mm zemina tř. 5	m	15,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC	Položka obsahuje: Hloubení kabelové rýhy ručně nebo strojně včetně montáže a demontáže příložného pažení bez ohledu na druh použitého mechanizačního prostředku, u strojních výkopů včetně přípravných, pomocných a vytyčovacích prací v průměrných podmínkách a se započítáním podílu prací v jiných než běžných podmínkách. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okraji rýhy. Dále ruční zához zapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozem až do vzdálenosti 3m nebo se shovením z vozidel. Bez pěchování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	7: 15; viz příloha č.1 až 5	
8	701CEA	Zřízení příložného pažení do hloubky 4m a šíře 2m	m	15,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC	Položka obsahuje: Zřízení příložného pažení plného v kabelové rýze (obě stěny) nebo jámě (čtyři stěny) včetně přesunutí zeminy, uložení pažin, rozepření stěn svlaky a rozpěrkami a jejich zajištění. Vyplnění dutin mezi pažinami a stěnou výkopu zeminou. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	8: 15; viz příloha č.1 až 5	
9	701CEB	Odstranění příložného pažení do hloubky 4m a šíře 2m	m	15,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC	Položka obsahuje: Odstranění příložného pažení a jeho všech součástí z kabelové rýhy nebo jámy, uložení na hromady podle druhu materiálu včetně odstranění spojovacího materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	9: 15; viz příloha č.1 až 5	
10	701CFA	Zřízení kab.lože z prosáté zeminy bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 5cm	m	290,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC	Položka obsahuje: Zřízení nebo rekonstrukce kabelového lože z prosáté zeminy (zrna max.7mm) bez zakrytí, přísun zeminy do rýhy, pokrytí rýhy souvislou vrstvou prosáté zeminy tloušťky 5cm nad kabel. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	10: 290; viz příloha č.1 až 5	
11	701CFD	Obetonování chrániček do šířky 200mm v rýze do š.100cm, tl.vrstvy	m	45,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC	Položka obsahuje: Dodání betonu	11: 45; viz příloha č.1 až 5	

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Vybudování nákladistiě v žst. Třebiř

Název PS,SO : Úprava rozvodů nn a osvětlení

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

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 73

majitel HIM: SŽDC

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 80-06-02

Datum zpracování : 26.06.2014

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

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
12	701CGD	Kabelový žlab plastový včetně víka, vnitřní šířka do 12cm	m	290,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Úplné zřízení a osazení plastových žlabů, s položením a zakrytím žlabu těsně vedle sebe. Urovnání dna rýhy bez provedení zemních prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	12: 290; viz příloha č.1 až 5
13	701CGG	Výstražná fólie z PVC šířky 33cm	m	290,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Vyrovnání povrchu kabelové rýhy, rozvinutí a uložení výstražné fólie z PVC do rýhy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	13: 290; viz příloha č.1 až 5
14	701CGI	Korugovaná dvouplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, fi 75 - 110mm	m	30,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Dodávku a montáž chráničky volně / do kabelové kynety. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	14: 30; viz příloha č.1 až 5
15	701CHE	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř. 5	m2	150,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypaných nerovností rušním péchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2cm od vodorovné hladiny. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	15: 150; viz příloha č.1 až 5
16	701EBC	Kladení dlažeb do pískového lože	m2	35,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Pokládka dlažby do pískového lože, úprava povrchu včetně přípravných a pomocných prací. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	16: 35; viz příloha č.1 až 5
17	701FAB	Provizorní zajištění kabelu	kus	5,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Provizorní zajištění kabelu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	17: 5; viz příloha č.1 až 5
18	701FAC	Provizorní zajištění potrubí	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Provizorní zajištění potrubí. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	18: 2; viz příloha č.1 až 5
19	701FBA	Křížovatka se stávající inženýrskou sítí (kabelem apod.)	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Úprava dna výkopu, položení betonového žlabu / chráničky včetně zakrytí. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	19: 4; viz příloha č.1 až 5

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Vybudování nákladíště v žst. Třebíč

Název PS,SO : Úprava rozvodů nn a osvětlení

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

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 73

majitel HIM: SŽDC

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 80-06-02

Datum zpracování : 26.06.2014

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

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
24	741FBA	Uzemňovací vodič v zemi FeZn do 120mm2	m	40,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Položka obsahuje: Dodávku, dopravu a montáž uzemňovacího vedení v zemní kynetě, případně v chrániče včetně podružného materiálu, odvinutí vodiče ze svítku a oddělení příslušné délky, tvarování pásku, spojování, ochranné nátěry spojů pásku a vstupů pásku do základů a pod. Neobsahuje cenu za výkop a zákoz kabelové kynety a neobsahuje cenu za chráničku. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	24: 40; viz příloha č.1 až 5
25	741FBR	Spoj uzemňovacího vodiče svařováním vč. zaizolování	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		Položka obsahuje : Dodávku a montáž materiálu včetně dopravy, manipulace, přípravu a svařování vč. zaizolování spoje. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	25: 4; viz příloha č.1 až 5
S	Celkem za m741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění				0,000		0,00		0,00				
Díl: m742		Silnoproudé rozvody		1,000										
26	742GEC	CYKY 2/3 x 6 mm2, kabel silový izolace plastová	m	425,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		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	26: 425; viz příloha č.1 až 5
27	742GFD	CYKY 4/5 x 10 mm2, kabel silový izolace plastová	m	525,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		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	27: 525; viz příloha č.1 až 5
28	742GFE	CYKY 4/5 x 16 - 25 mm2, kabel silový izolace plastová	m	525,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		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	28: 525; viz příloha č.1 až 5
29	742GGC	CYKY 19 - 24 x 1,5 mm2, kabel silový izolace plastová	m	425,000		0,000		0,00		0,00	P SŽDC		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	29: 425; viz příloha č.1 až 5

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Vybudování nákladíště v žst. Třebíč

Název PS,SO : Úprava rozvodů nn a osvětlení

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

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 73

majitel HIM: SŽDC

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 80-06-02

Datum zpracování : 26.06.2014

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

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	
30	742JAD	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm2	kus	10,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopký 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	30: 10; viz příloha č.1 až 5
31	742JAI	Ukončení 19 - 24-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 4 mm2	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopký 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	31: 2; viz příloha č.1 až 5
32	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	20,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž označovacího štítku vč. podružného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	32: 20; viz příloha č.1 až 5
33	742KAF	Zatažení kabelu do chráničky - kabel do 4kg/m	m	800,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	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	33: 800; viz příloha č.1 až 5
S	Celkem za m742	Sílnoproudé rozvody				0,000		0,00		0,00				
	Díl: m743	Sílnoproudá zařízení		1,000				0,00						
34	743EGE	Zásuvková skříň pilířová pro venkovní prostředí - 3x 230/16A + 1x400V/32A	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž skříňe včetně zemních prací a podružného materiálu. Skříň obsahuje vstupní svorky pro kabel do 120mm2, hlavní vypínač, jističe, proudové chrániče a zásuvky. Elektrovýzbroj viz. výkresová dokumentace. Dále obsahuje cenu za dopravu na staveniště, propojení, provedení zkoušek, dodání atestů a revizní zprávy vč. kusové zkoušky. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	34: 2; viz příloha č.1 až 5

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Vybudování nákladistě v žst. Třebíč

Název PS,SO : Úprava rozvodů nn a osvětlení

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

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 73

majitel HIM: SŽDC

0

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO SO 80-06-02

Datum zpracování : 26.06.2014

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	
35	743ZAC	Demontáž osvětlovacího stožáru železničního do výšky 14m	kus	3,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Demontáž stožáru včetně veškeré elektrovýzbroje (svítidla, kabely, rozvodnice), všech mechanismů potřebných k demontáži stožáru, manipulace s ním a nákladku na dopravní prostředek. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	35: 3; viz příloha č.1 až 5
36	743ZFA	Demontáž kabelové skříně	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Demontáž kabelové skříně z výklenku nebo pilířové včetně odpojení kabelů, manipulace s ní. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	36: 1; viz příloha č.1 až 5
S	Celkem za m743	Silnoproudá zařízení				0,000		0,00		0,00				
Díl: m747	37	747BAC	Zkoušky, revize a HZS		1,000						P	SŽDC	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.	37: 1; viz příloha č.1 až 5
	38	747BAD	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	P	SŽDC	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.	38: 1; viz příloha č.1 až 5
	39	747CAA	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	kus	1,000			0,00		0,00	P	SŽDC	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.	39: 1; viz příloha č.1 až 5
	40	747EAA	Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	1,000			0,00		0,00	P	SŽDC	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.	40: 5; viz příloha č.1 až 5
			Zkoušky vodičů a kabelů - silových do 1kV, průřezu žíly do 5x25 mm2	kus	5,000			0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Cenu za provedení měření kabelů/ vodiče vč. vyhotovení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	

