

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



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

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Zdeněk Olšan	JEDNATEL Ing. Jiří Molák
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Radomír Hanák	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Bradáč	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Jan Bradáč	KONTROLOVAL Ing. Jan Zářecký
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Brno		STUPEŇ: Projekt
Modernizace traťového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo) SO 10-06-01 Žst. Brno jih, rekonstrukce přípojky nn pro stavědlo			ZAK. ČÍSLO 14002-01-0414
			ARCH. ČÍSLO 2014240009
			MĚŘÍTKO
			POČET FORMÁTŮ xx A4
			DATUM: 04/2014
Soupis prací			ČÁST DOKUM. E.3.6
			PŘÍLOHA 10

<h1>FORMULÁŘ 5</h1>	
<h2><u>SOUPIS PRACÍ</u></h2>	
Název stavby :	Modernizace traťového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo)
Název PS, SO :	Žst. Brno Jih, rekonstrukce připojky nn pro stavebdo
Projektant, firma :	Ing. Bradáč, SUDOP Brno, spol. s r.o.
	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Datum zpracování: 03/2014

1/10

FORMULÁŘ 5	
<u>SOUPIS PRACÍ</u>	
Název stavby :	Modernizace traťového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo)
Název PS, SO :	Žst. Brno Jih, rekonstrukce připojky nn pro stavebdo
Projektant, firma :	Ing. Bradáč, SUDOP Brno, spol. s r.o.
	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Datum zpracování :

03/2014

2/10

FORMULÁŘ 5	
<u>SOUPIS PRACÍ</u>	
Název stavby :	Modernizace traťového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo)
Název PS, SO :	Žst. Brno Jih, rekonstrukce připojky nn pro stavebdo
Projektant, firma :	Ing. Bradáč, SUDOP Brno, spol. s r.o.
	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Datum zpracování :

03/2014

3/10

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Název PS,SO :

Projektant, firma :

Modernizace traťového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo)

Žst. Brno Jih, rekonstrukce připojky nn pro stavební

Ing. Bradáč, SUDOP Brno, spol. s r.o.

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 73

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 10-06-01

Cena za objekt [Kč]

Datum zpracování :

03/2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základy	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
16	701CHA	Hutnění zeminy po vrstvách - vrstva zeminy 20cm	m3	210,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje: Hutnění zeminy po vrstvách při záhrnu rýh strojem. Dále obsahuje cenu za pom. mechanizmy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	16: 210; viz příloha č.2, 7, 8
17	701CHD	Provizorní úprava terénu v přírodní zemině tř. 3 - 4	m2	165,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje: Úprava terénu, odkopání terenních nerovností až do hloubky 10cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypávaných nerovností rušním pěchem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší než 2cm od vodorovné hladiny. Dále obsahuje cenu za pom. mechanizmy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	17: 165; viz příloha č.2, 7, 8
18	701EBE	Demontáž betonového panelu silničního 3x1m max. vč. mechanismů	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje: Uvolnění, vyzdvížení a složení betonového panelu silničního 3x1m max. na trasportní zařízení, nebo do vzdál. max. 4 m, od původního místa, včetně jeřábu, bez dopravy na deponii. Dále obsahuje cenu za pom. mechanizmy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	18: 2; viz příloha č.2, 7, 8
19	701EBF	Dodávka a usazení betonového panelu silničního 3x1m max. vč. mechanismů, včetně podsypové vrstvy šterkové, pískové	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje: Dodávku a usazení betonového panelu silničního 3x1m max. vč. jeřábu, včetně vyhotovení podsypové vrstvy šterkové, pískové. Dále obsahuje cenu za pom. mechanizmy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	19: 2; viz příloha č.2, 7, 8
20	701FAB	Provizorní zajištění kabelu	kus	4,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje: Provizorní zajištění kabelu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanizmy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	20: 4; viz příloha č.2, 7, 8
21	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. mechanizmy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	21: 2; viz příloha č.2, 7, 8
22	701FAE	Výkop a zához průzkumné sondy pro provádění výkopových prací	m3	1,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje: Výkop a zához průzkumné sondy ručně vč. zřízení a odstranění příložného pažení v zemině tř.4 a všech dalších pomocných prací. S jedním výhozem až do vzdálenosti 3m za okraj rýhy nebo s případným naložením do dopravního vozíku přistaveného k okrají rýhy. Dále ruční zához výkopu s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozem až do vzdálenosti 3m nebo se shozením z vozidel. Bez pěchování zeminy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanizmy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	22: 1; viz příloha č.2, 7, 8

FORMULÁŘ 5
SOUPIS PRACÍ

 Název stavby : **Modernizace traťového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo)**

 Název PS, SO : **Žst. Brno Jih, rekonstrukce přípojky nn pro stavební území**
 Projektant, firma : **Ing. Bradáč, SUDOP Brno, spol. s r.o.**

 Zařídění
 objektu :
 (JKSO,
 JKPOV)

828 73

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS, SO

 Datum zpracování : **SO 10-06-01**
 03/2014

Ing. Bráda, SÚDOP Brno, spol. s r.o.														
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
23	701FBA	Křížovatka se stávající inženýrskou sítí (kabelem apod.)	kus	8,000		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.	23: 8; viz příloha č.2, 7, 8
24	701HAC	Rozbourání zděných pilířů SP, SR	kus	4,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Rozbourání pilíře včetně úpravy terénu, bez odvozu materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	24: 4; viz příloha č.2, 7, 8
S	Celkem za 701	Zemní práce				0,000		0,00		0,00				
Díl:	702	Odvoz odpadu									SD			
25	702AA0	Odvoz zeminy a štěrku - do vzdálenosti 20km	t	22,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	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.	25: 22; viz příloha č.2, 7, 8
26	702AC0	Odvoz betonové a stavební sutě na skládku - do vzdálenosti 20km	t	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	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.	26: 1; viz příloha č.2, 7, 8
27	702BA0	Odvoz železného šrotu - do vzdálenosti 20km	t	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	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.	27: 1; viz příloha č.2, 7, 8
S	Celkem za 702	Odvoz odpadu				0,000		0,00		0,00				
Díl:	741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění									SD			
28	741AAA	Trubka PVC ohebná elektroinstalační do 25mm uložená volně/pod omítkou	m	10,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	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.	28: 10; viz příloha č.1, 3
29	741AAB	Trubka PVC ohebná elektroinstalační 32 - 50mm uložená volně/pod omítkou	m	10,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	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.	29: 10; viz příloha č.1, 3

FORMULÁŘ 5	
<u>SOUPIS PRACÍ</u>	
Název stavby :	Modernizace traťového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo)
Název PS, SO :	Žst. Brno Jih, rekonstrukce připojky nn pro stavebdo
Projektant, firma :	Ing. Bradáč, SUDOP Brno, spol. s r.o.
	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]	
---------------------	--

03/2014

6/10

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Modernizace traťového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo)**

Název PS,SO : **Žst. Brno Jih, rekonstrukce přípojky nn pro stavební**
Projektant, firma : **Ing. Bradáč, SUDOP Brno, spol. s r.o.**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

828 73

majitel HIM:

SŽDC

CÚ 2014

Číslo stavby

Cena za objekt [Kč]

Číslo PS,SO

SO 10-06-01

Datum zpracování :

03/2014

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
37	742IBF	1-AYKY 4 x 240 (+120) mm2, kabel silový izolace plastová	m	190,000		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	37: 190; viz příloha č.1, 2, 4
38	742JAA	Ukončení 1 - žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji/ přípojnicí do 240 mm2	kus	6,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopy 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	38: 6; viz příloha č.1, 2, 4
39	742JAF	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 95 - 150 mm2	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopy 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	39: 2; viz příloha č.1, 2, 4
40	742JAG	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 185 - 240 mm2	kus	4,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž kab. koncovky/záklopy 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	40: 4; viz příloha č.1, 2, 4
41	742JBF	Kabelová spojka pro 3/4/5 - žilové kabely nn s plastovou izolací, 150 - 240 mm2	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	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	41: 1; viz příloha č.1, 2, 4
42	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	10,000		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	42: 10; viz příloha č.1, 2, 4
43	742KAE	Vyhledání stávajícího kabelu (měření, sonda)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje : Cenu za vyhledání stávajícího kabelu vn/nn v obvodu žel. stanice, na trati vč. výkopu sondy a pomocného materiálu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	43: 1; viz příloha č.1, 2, 4

FORMULÁŘ 5
SOUPIS PRACÍ

 Název stavby : **Modernizace traťového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo)**

 Název PS,SO : **Žst. Brno Jih, rekonstrukce přípojky nn pro stavědlo**
 Projektant, firma : **Ing. Bradáč, SUDOP Brno, spol. s r.o.**

 Zařídění
 objektu :
 (JKSO,
 JKPOV)

828 73

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

CÚ 2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO

 Datum zpracování : **SO 10-06-01**
 03/2014

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
44	742KAF	Zatažení kabelu do chráničky/kolektoru - kabel do 4kg/m	m	15,000		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	44: 15; viz příloha č.1, 2, 4
45	742ZBA	Demontáž kabelového vedení nn	m	40,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje: Demontáž uvedeného kabelového vedení nn ze zemní kynety, roštu, rozvaděče, trubky, chráničky apod., včetně manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	45: 40; viz příloha č.1, 2, 4
S	Celkem za 742	Silnoproudé rozvody				0,000		0,00		0,00				
Díl:	743	Silnoproudá zařízení									SD			
46	743ECG	Připojková pojistková skříň venkovní plastová do 160A pro připojení kabelů (i kabelové smyčky) do 240 mm2 s 3 - 4 sadami jističích prvků v provedení kompaktní pilíř	kus	2,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž skříně včetně dovozu, manipulace a instalace skříně. Obsahuje rovněž zemní práce pro osazení pilíře. Elektrovýzbroj viz. projektová dokumentace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	46: 2; viz příloha č.1, 3
47	743EFF	Připojková skříň venkovní v sestavě z elektroměrovým rozvaděčem pro připojení kabelů do 240mm2 s 1-2 sadami poj. spodků v provedení kompaktní pilíř	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž skříně včetně dovozu, manipulace a instalace skříně. Obsahuje rovněž zemní práce pro osazení skříně. Elektrovýzbroj viz. projektová dokumentace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	47: 1; viz příloha č.1, 3
48	743ZFA	Demontáž kabelové skříně	kus	5,000		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	48: 5; viz příloha č.1, 3
S	Celkem za 743	Silnoproudá zařízení				0,000		0,00		0,00				
Díl:	744	Rozvaděče nn									SD			
49	744ADA	Prázdná skříň v provedení kompaktní pilíř plastová, venkovní min. IP44, šíře do 530mm, výška do 800mm, hloubka do 320mm	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž skříně včetně dovozu, manipulace a instalace skříně. Elektrovýzbroj viz. projektová dokumentace. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	49: 1; viz příloha č.1, 5, 6
50	744CCF	Jistič třípólový 80 - 125A (10kA)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž přístroje do skříně nebo rozvaděče včetně dovozu a manipulace s ním. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	50: 1; viz příloha č.1, 5, 6
51	744EHC	Nožová pojistková vložka velikosti 1 do 160A	kus	24,000		0,000		0,00		0,00	P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž pojistky vč. dovozu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	51: 24; viz příloha č.1, 5, 6

FORMULÁŘ 5

Název stavby :

Název PS,SO :

Projektant, firma :

Modernizace traťového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo)

Žst. Brno Jih, rekonstrukce přípojky nn pro stavědlo

Ing. Bradáč, SUDOP Brno, spol. s r.o.

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 73

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

Číslo stavby

Číslo PS,SO

SO 10-06-01

Datum zpracování :

03/2014

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
52	744KAD	Řadová svornice nn vč. upevnění a štítku pro Cu/Al vodiče 2,5 - 16mm2	kus	50,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž svornice do rozvaděče nebo skříně. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	52: 50; viz příloha č.1, 5, 6
53	744KAI	Sílová svornice nn vč. upevnění a štítku pro Cu/Al vodiče 10 - 300mm2	kus	6,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž svornice do rozvaděče nebo skříně. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	53: 6; viz příloha č.1, 5, 6
54	744KCD	Obal na výkresy do rozvaděče nn	kus	3,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje : Dodávku a montáž zařízení do rozvaděče nebo skříně včetně dovozu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů	54: 3; viz příloha č.1, 5, 6
S Celkem za 744			Rozvaděče nn			0,000		0,00		0,00					
Díl:	747	Zkoušky, revize a HZS										SD		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.	55: 4; viz příloha č.1
55	747AAA	Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení - kontrola rozvaděčů nn, silových - 1 pole	kus	4,000		0,000		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 silnoprůdávka zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	56: 1; viz příloha č.1
56	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	SŽDC	Položka obsahuje: Cenu za vyhotovení dokladu právníckou osobou o silnoprůdových zařízeních a vydání průkazu způsobilosti. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	57: 1; viz příloha č.1
57	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právníckou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje: Cenu za provedení měření vč. vyhotovení protokolu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	58: 1; viz příloha č.1
58	747DBA	Měření zemních odporů - zemnicí sítě délky pásku do 100m	kus	1,000		0,000		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.	59: 2; viz příloha č.1
59	747EAC	Zkoušky vodičů a kabelů - silových do 1kV, průřezu žíly od 4x150 do 300 mm2	kus	2,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC	Položka obsahuje: Montáž - práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.	60: 120; viz příloha č.1
60	747GAA	Dokončovací montážní práce na elektrickém zařízení	hod	120,000		0,000		0,00		0,00		P	SŽDC		

<h1>FORMULÁŘ 5</h1>	
<h2><u>SOUPIS PRACÍ</u></h2>	
Název stavby :	Modernizace traťového úseku Modřice (mimo) – Brno Horní Heršpice (mimo)
Název PS, SO :	Žst. Brno Jih, rekonstrukce připojky nn pro stavebko
Projektant, firma :	Ing. Bradáč, SUDOP Brno, spol. s r.o.
	Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

CÚ 2014

Cena za objekt [Kč]

Datum zpracování :

03/2014

10/10