

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Název stavby : „Modernice traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) - Brno Židenice (mimo)“

Číslo stavby

Název PS,SO : Žst.Brno Maloměřice jih, TS3 - zařízení DŘT

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

Číslo PS,SO PS 31-05-09

Datum zpracování : 30.4.2014

Část: D.3.1

Datum aktualizace :

Projektant, firma: Ing. Jindřich Lukašik, Elektrizace železnic Praha a.s.

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	SZDC	Dispečerská řídicí technika								
Díl:	741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění								
1	741R	Kabelové lávky,chráničky, elektroinstalační materiál	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
								0,00		0,00
S	Celkem za m741	Elektroinstal.materiál, ocelové konstruk., uzemnění						0,00		0,00
Díl:	742	Silnoproudé rozvody								
2	742GEB	CYKY 2/3 x 4 mm ² , kabel silový izolace plastová	m	10,000		0,000		0,00		0,00
3	742JAD	Ukončení 2 - 5-ti žilových vodičů a kabelů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji, 4 - 25 mm ²	ks	2,000						0,00
4	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
5	742LBC	SYKFY 10x2x0,5, kabel sdělovací izolace PVC	m	30,000		0,000		0,00		0,00
6	742LBD	SYKFY 15x2x0,5, kabel sdělovací izolace PVC	m	60,000		0,000		0,00		0,00
7	742LAA	Optický kabel MULTIMOD DUPLEX - sklo	m	90,000		0,000		0,00		0,00
8	742LAD	Konektory na optický kabel	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
9	742LAE	Ochranná trubka optického kabelu světlost 10-40mm	m	45,000		0,000		0,00		0,00
10	742LEA	Ukončení sdělovacího kabelu v rozvaděči vč. pomocného materiálu a změření kontinuity ovládacího obvodu	kus	3,000		0,000		0,00		0,00
								0,00		0,00
S	Celkem za m742	Silnoproudé rozvody						0,00		0,00
Díl:	744	Rozvaděče								
11	744KCC	Označovací štítek do rozvaděče	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
12	744KCD	Obal na výkresy do rozvaděče	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
13	744CAB	Jistič jednopólový 4 - 16A (10kA)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
14	744JAB	Modulární svodič přepětí	kus	1,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : „Modernice traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) - Brno Židenice (mimo)“

Název PS,SO : Žst.Brno Maloměřice jih, TS3 - zařízení DŘT

Datum zpracování : 30.4.2014

Projektant, firma: Ing. Jindřich Lukašik, Elektrizace železnic Praha a.s.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

Část: D.3.1

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 31-05-09

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								0,00		0,00
S	Celkem za m744	Rozvaděče						0,00		0,00

Díl:	746IA	DŘT, skříňe pro automatizaci								
15	746IBB-R	PLC základní jednotka, doplnění jednotek - rozšíření do max.1024 IO , prog.rozhraní včetně kabelu, software, montáž na DIN lištu nebo 19"uchycení (modernizace dle specifikace)	kus	1,000				0,00		0,00
16	746I-R	Komunikace,licence,parametrizace Sw, zkoušky terminálů OCHRANA - DŘT	kus	5,000				0,00		0,00
17	746ICD	Převodník rozhraní-rozbočovač, rozhraní metalické (max.6) dle specifikace na optické (max.2) s funkcí redundantní kruhové smyčky, protokolově transparentní, 24V DC nebo 230V AC	kus	1,000				0,00		0,00
18	746R	Engneering a funkce "Systém integratora pro IEC 61850"	kus	1,000				0,00		0,00
19	746ZFA-R	Demontáž návazné kabeláže	kus	1,000				0,00		0,00
						0,000				0,00
S	Celkem za m746IA	DŘT, skříňe pro automatizaci						0,00		0,00

Díl:	747B	Revize elektrického zařízení								
20	747BAC	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
								0,00		0,00
S	Celkem	Revize elektrického zařízení						0,00		0,00

Díl:	747C	Průkaz způsobilosti								
21	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	1,000				0,00		0,00
						0,000				0,00

SOUPIS PRACÍ

Název PS,SO : **Žst.Brno Maloměřice jih, TS3 - zařízení DŘT**

Datum zpracování : 30.4.2014

Projektant, firma: Ing. Jindřich Lukašík, Elektrizace železnic Praha a.s.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

Část: **D.3.1**

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **PS 31-05-09**

Datum aktualizace :

Poř. číslo	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
S	Celkem	Průkaz způsobilosti						0,00		0,00

Díl:	748	Ostatní								
26	748ACS	Jednopolové schéma zařízení	kus	1,000				0,00		0,00
								0,00		0,00
S	Celkem za m748	Ostatní						0,00		0,00