

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 sever, ST3 - zařízení DŘT

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

Číslo PS,SO PS 31-05-08

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

Díl:	744	Rozvaděče								
16	744KCC	Označovací štítek do rozvaděče	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
17	744KCD	Obal na výkresy do rozvaděče	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
18	744CAB	Jistič jednopólový 4 - 16A (10kA)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
19	744JAB	Modulární svodič přepětí - PI-k16/24VDC	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
20	744JDC	Modulární svodič přepětí pro sdělovací vedení 2páry nebo duplexní linka (RS232, RS422, RS485, Ethernet apod.)	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za m744	Rozvaděče						0,00		0,00
								0,00		0,00

Díl:	746IA	DŘT, skříň pro automatizaci								
21	746IAD	Rozvodnicová skříň pro PLC/IPC velikost max.1200x800x300 vybavená síťovým rozvodem pro hlavní i záložní napájení a montážní zásuvku včetně přepětových ochran, montáž dalšího vybavení na DIN lištu, vývody kab.průchodkami spodem/horem, montáž na stěnu	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
22	746IBB-R1	PLC základní jednotka, doplnění jednotek - rozšíření do max.1024 IO , prog.rozhzení včetně kabelu, software, montáž na DIN lištu nebo 19"uchycení (dle specifikace - SpS27kV)	kus	1,000				0,00		0,00
23	746IBB-R2	PLC základní jednotka, doplnění jednotek - rozšíření do max.1024 IO , prog.rozhzení včetně kabelu, software, montáž na DIN lištu nebo 19"uchycení (dle specifikace - SpS6kV)	kus	1,000				0,00		0,00
24	746I-R	Komunikace,licence,parametrizace Sw, zkoušky terminálů OCHRANA - DŘT	kus	4,000				0,00		0,00
25	746ICD	Převodník rozhraní-rozbočovač, rozhraní metalické (max.6) dle specifikace na optické (max.2) s funkcí redundantní kruhové smyčky, protokolové transparentní, 24V DC nebo 230V AC	kus	1,000				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 sever, ST3 - 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 31-05-08

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	
26	746ICE	Vysokorychlostní modem na metalické vedení, do 2MBit/s, rozhraní a protokol dle specifikace, napájení 24V DC nebo 230V AC	kus	2,000				0,00		0,00
27	746-R1	Engneering a podpora při zprovoznění v místě realizace	kus	2,000						0,00
28	746-R2	Provozní dokumentace zařízení včetně vnitřního zapojení	kus	2,000				0,00		
29	746ICB-R	Demontáž modemové jednotky	kus	1,000						0,00
30	746ZFA-R	Demontáž skříně PS včetně návazné kabeláže	kus	1,000				0,00		0,00
31	746IDA	Dveřní kontakt signalizační, kont.1/1 24V	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
						0,000				0,00
S	Celkem za m746IA	DŘT, skříně pro automatizaci						0,00		0,00

Díl:	747B	Revize elektrického zařízení								
32	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
33	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	kus	1,000						0,00
								0,00		0,00
S	Celkem	Revize elektrického zařízení						0,00		0,00

Díl:	747C	Průkaz způsobilosti								
34	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	2,000				0,00		0,00
						0,000				0,00
S	Celkem	Průkaz způsobilosti						0,00		0,00

Díl:	748	Ostatní								
40	748ACS	Jednopolové schéma zařízení	kus	2,000				0,00		0,00
								0,00		0,00
S	Celkem za m748	Ostatní						0,00		0,00