

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

SŽDC

0

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

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
	SŽDC	Dispečerská řídicí technika - Vodárna Hády								
Díl:	741	Elektroinstalační materiál, ocelové konstrukce, uzemnění								
1	741-R	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	5,000		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	4,000					0,00
4	742KAC	Označovací štítek na kabel	kus	20,000		0,000		0,00	0,00
5	742LBC	SYKFY 10x2x0,5, kabel sdělovací izolace PVC	m	18,000		0,000		0,00	0,00
6	742LBI	Kabel sdělovací LAN UTP/FTP ukončený RS-485 nebo konektory RJ45	m	50,000					0,00
7	742LEA	Ukončení sdělovacího kabelu v rozvaděči vč. pomocného materiálu a změření kontinuity ovládacího obvodu	kus	6,000		0,000		0,00	0,00
								0,00	0,00
S	Celkem za m742	Silnoproudé rozvody						0,00	0,00

[illegible]

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 střed, TS1 - zařízení DŘT

Číslo PS,SO PS 31-05-07

Datum zpracování : 30.04.2014

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

Část: D.3.1

Datum aktualizace :

Projektant, firma: Ing. Jindřich Lukašík, 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
S	Celkem za m744	Rozvaděče						0,00		0,00

Díl:	746IA	DŘT, skříně pro automatizaci								
13	746IBB-R	PLC základní jednotka, doplnění jednotek - rozšíření do max.1024 IO , prog.rozhraní včetně kabelu, software, montáž na DIN lištu nebo 19"uchycení (dle specifikace - TS4)	kus	1,000				0,00		0,00
14	746-R1	Engneering a podpora při zprovoznění v místě realizace	kus	1,000						0,00
15	746-R2	Provozní dokumentace zařízení včetně vnitřního zapojení	kus	1,000				0,00		
16	746ICB-R	Demontáž modemové jednotky	kus	1,000		0,000				0,00
S	Celkem za m746IA	DŘT, skříně pro automatizaci						0,00		0,00

Díl:	747B	Revize elektrického zařízení								
17	747BAB	Celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení výchozí revizní zprávy, pro objem IN přes 100 do 500 tis. Kč	kus	1,000				0,00		0,00
S	Celkem	Revize elektrického zařízení						0,00		0,00

Díl:	747C	Průkaz způsobilosti								
18	747CAA	Provedení prohlídky a zkoušky právnickou osobou, vydání průkazu způsobilosti (pro funkční celek, provizorní stav)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem	Průkaz způsobilosti						0,00		0,00

Díl:	747G	HZS								
19	747GAA	Dokončovací montážní práce na elektr. zařízení - provizorní stav	hod	8,000						0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIŠ 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 střed, TS1 - zařízení DŘT**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)

Číslo PS,SO **PS 31-05-07**

Datum zpracování : 30.04.2014

Část: **D.3.1**

Datum aktualizace :

Projektant, firma: Ing. Jindřich Lukašík, 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
20	747GAB	Úprava zapojení stávajících kabelových skříní / rozvaděčů	hod	8,000						0,00
21	747GAC	Zkušební provoz	hod	4,000						0,00
22	747GAD	Zaškolení obsluhy	hod	2,000						0,00
23	747GAE	Manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem	hod	8,000						0,00
								0,00		0,00
S	Celkem za m747G	HZS						0,00		0,00

Díl: 24	748 748ACS	Ostatní Jednopolové schéma zařízení	kus	1,000				0,00		0,00
								0,00		0,00
S	Celkem za m748	Ostatní						0,00		0,00