

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :  
  
Název PS,SO :  
Datum zpracování  
Projektant, firma:

SOUPIŠ PRACÍ

Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) - Brno Židenice (mimo)

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)  
Část:

828 24  
  
E.3.7

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO  
Datum aktualizace :

SO 31-01-11

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:	m3	74C Vodiče TV								
1	74C920	Přímé ukolejnění stož.T, P, 2T, BP, DS, OK - 1 vodič	kus	49,000		0,000		0,00		0,00
2	74C924	Ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 1 vodič	kus	75,000		0,000		0,00		0,00
3	74C925	Ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 2 vodiče	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
4	74C928	Připojení trakční podpěry k zemnicí tyči	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
5	74C931	Kotvení ochr. lana na T, P, BP - jednoduché, dvojité	kus	0,000		0,000		0,00		0,00
6	74C94R	Tažení ochranného vodiče fí 10 mm FeZn v PE trubce	m	56,000		0,000		0,00		0,00
7	74C941	Tažení ochranného lana 70 mm2 Fe	m	1 467,000		0,000		0,00		0,00
8	74C990	Pospojování vodivých konstrukcí proudovou propojkou	kus	371,000		0,000		0,00		0,00
9	74C993	Aktualizace KSU a TP _dle kolejových postupů za 100m zprovoznřované skupiny	kus	60,000		0,000		0,00		0,00
10	74C995	Zpracování KSU a TP _pro účely zavedení do provozu za 100m	kus	60,000		0,000		0,00		0,00
11	74C792	Připoj. kabelů a lan ve skřini zpět. vedení 3-5 praporců vč.skříně a podstavce	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
12	74L120	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro vodiče - montáž)	hod	15,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za m3	74C Vodiče TV				0,000		0,00		0,00
Díl:	m6	74D Demontáže TV								
13	74D810	Dem_Ukolejnění konstrukcí a stožárů	kus	107,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za m6	74D Demontáže TV				0,000		0,00		0,00
Díl:	10	974 M Revize , zkoušky , měření a technická pomoc TV								
14	74M100	Protokol způsobilosti TV	hod	16,000		0,000		0,00		0,00
15	74M110	Technická kontrola TV	hod	16,000		0,000		0,00		0,00
16	74M200	Měření dotykových napětí u trakčního stožáru	kus	70,000		0,000		0,00		0,00
17	74M300	Revizní zpráva	hod	8,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 10	974 M Revize , zkoušky , měření a technická pomoc TV				0,000		0,00		0,00
Díl:	M701	701 Zemní práce								
18	701CAA	Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina do tř. 4	m	250,000		0,000		0,00		0,00
19	701CGH	Korungovaná dvouplášřřová chránička pro mechanickou ochranu vedení, do fí 63mm	m	240,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET

Název stavby :

Název PS,SO :

Datum zpracování

Projektant, firma:

SOUPIŠ PRACÍ

Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) - Brno Židenice (mimo)

Brno Židenice - zhlaví Hády, úprava ukolejnění

15.5.2014

Jiří Podhradský, SUDOP BRNO, spol.s r.o.

Zatřídění objektu : (JKSO, JKPOV)

828 24

Část:

E.3.7

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO

Datum aktualizace :

SO 31-01-11

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 M701	701 Zemní práce				0,000		0,00		0,00
Díl:	M742	742 Silnoprůdé rozvody								
20	742FDJ	Kabelová koncovka pro jednožilové kabely s pryřovou izolací do 6kV, 70 - 150 mm2	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
21	742GCB	1-CHBU 1x70 - 1x95 mm2, kabel silový izolace pryřová	m	480,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za M742	742 Silnoprůdé rozvody				0,000		0,00		0,00