

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : „Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) - Brno Židenice (mimo)“
Název PS,SO : Brno-Židenice - Brno-Maloměřice, traťové zabezpečovací zařízení
Datum zpracování : 07/2014
Projektant, firma :

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část: D.1.2

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 31-28-04

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
Díl:	PS_31-28-04	Rekapitulace								
1	PS 31-28-04.1	Brno-Židenice - Brno-Maloměřice, definitivní TZZ	Kč	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00
2	PS 31-28-04.2	Brno-Židenice - Brno-Maloměřice, provizorní TZZ	Kč	1,000		0,000		0,00	0,00	0,00
S	Celkem za PS_31-28-04	Rekapitulace				0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : ***“Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) – Brno Židenice (mimo)”***

Číslo stavby

Název PS : **Brno-Židenice - Brno-Maloměřice, definitivní TZZ**

Část: D.1.2

Číslo PS **PS 31-28-04.1**

Projektant, firma : Jakub Satoria, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Datum zpracování : 21. 7. 2014

[illegible]

FORMULÁŘ 5 <u>SOUPIS PRACÍ</u>	majitel HIM: SŽDC	0	CÚ 2014
		Cena za objekt [Kč]	

Název stavby : ***“Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) – Brno Židenice (mimo)”*** Číslo stavby _____

Číslo PS **PS 31-28-04.1**

Datum zpracování : 21. 7. 2014

[illegible]

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : ***“Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) – Brno Židenice (mimo)”***

Číslo stavby

Název PS : **Brno-Židenice - Brno-Maloměřice, definitivní TZZ**

Část: D.1.2

Číslo PS **PS 31-28-04.1**

Projektant, firma : Jakub Satoria, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Datum zpracování : 21. 7. 2014

[illegible]

FORMULÁŘ 5	majitel HIM:	SŽDC	0	CÚ 2014
SOUPIS PRACÍ		Cena za objekt [Kč]		

Název stavby :	<i>"Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) – Brno Židenice (mimo)"</i>	Číslo stavby	_____
----------------	---	--------------	-------

Název PS :	Brno-Židenice - Brno-Maloměřice, definitivní TZZ	Část:	D.1.2	Číslo PS	PS 31-28-04.1
Projektant, firma :	Jakub Satoria, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.			Datum zpracování :	21. 7. 2014

Číslo PS **PS 31-28-04.1**
Datum zpracování : 21. 7. 2014

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				11	12	13
							dodávky		montáže				
							jednotková	celkem	jednotková	celkem			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
33	75A517	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 60 ŽIL	KUS	7,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP
		Technická specifikace: Úplná montáž plastové spojky, příprava spojovacího přípravku, spojení žil kabelu, kontrola spávnosti spojení žil, vysušení, zajištění přívodu el.energie, zatavení konců kabelu a svaření středu spojky. Spojky se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, jejich obsluhu, náklady na mzdy a náklady na pořízení všech potřebných materiálů i vlastní spojky, náklady na přesun hmot. Část množství této položky je určeno pro náhradu provizorní kabelizace za definitivní. Množství této položky je určeno výkresovou dokumentací.											
34	75A518	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 100 ŽIL	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP
		Technická specifikace: Úplná montáž plastové spojky, příprava spojovacího přípravku, spojení žil kabelu, kontrola spávnosti spojení žil, vysušení, zajištění přívodu el.energie, zatavení konců kabelu a svaření středu spojky. Spojky se měří v kusech. Položka obsahuje veškeré potřebné mechanizmy, jejich obsluhu, náklady na mzdy a náklady na pořízení všech potřebných materiálů i vlastní spojky, náklady na přesun hmot. Množství této položky je určeno pro náhradu provizorní kabelizace za definitivní. Množství této položky je určeno výkresovou dokumentací.											
35	75A610	ŠTÍTEK KABELOVÝ OBECNÉ	KUS	150,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP
		Technická specifikace: Zhotovení kabelového štítku nebo objímky, vyražení znaku kabelu, ovinutí štítku páskou PVC, připevnění objímky na kabel. Štítky a objímky se měří v kusech. Položka obsahuje náklady na výrobu štítků a objímek, použití mechanismu, dopravu k místnímu použití, náklady na mzdy. Část množství této položky je určeno pro náhradu provizorní kabelizace za definitivní. Množství této položky je určeno výkresovou dokumentací.											
36	75D115	DODÁVKA KABELOVÉ SKŘÍNĚ	KUS	5,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP
		Technická specifikace: Dodávka kabelového objektu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Kab. objekt se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku včetně pomocného materiálu, náklady na dopravu do místa určení. Množství této položky je určeno výkresovou dokumentací.											
37	75D175	MONTÁŽ KABELOVÉ SKŘÍNĚ	KUS	5,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP
		Technická specifikace: Určení místa umístění, usazení skříně na základy, montáž vnitřního zařízení včetně potřebných závislostních prvků, zatažení kabelů kontroly izolačního stavu, případný nátěr zapojení čtrnácti kabelových forem(včetně měření a zapojení po měření), přezkoušení.Montáž zařízení se měří v kusech (ks).Položka obsahuje všechny náklady na montáž vnitřního zařízení a venkovní skříně se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případně použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy Množství této položky je určeno výkresovou dokumentací.											
38	75C513	KOMPLETNÍ DODÁVKA STOŽÁROVÉHO TRÍSVEŤLOVÉHO NÁVĚSTIDLA VČ.ZÁKLADU	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP
		Technická specifikace: Dodávka návěstidla podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Návěstidlo se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na dodávku návěstidla včetně pomocného materiálu, náklady na dopravu do místa určení. Množství této položky je určeno výkresovou dokumentací.											
39	75C573	KOMPLETNÍ MONTÁŽ STOŽÁROVÉHO TRÍSVEŤLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00		P	OTSKP
		Technická specifikace: Výkop jámy pro betonový základ návěstidla. Usazení betonového základu, sestavení a kompletizace návěstidla, označení označovacími štítky, zapojení dvou kabelových forem (včetně měření a zapojení po měření). Postavení návěstidla včetně transformátorové skříně na základ. Návěstidlo se měří v kusech (ks). Položka obsahuje všechny náklady na montáž návěstidla se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případně použití mechanismů, včetně dopravy ze skladu k místu montáže, náklady na mzdy. Množství této položky je určeno výkresovou dokumentací.											
40	75C615.R01	KOMPLETNÍ DODÁVKA TRÍSVEŤLOVÉHO NÁVĚSTIDLA NA LÁVKU	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00		P	R
		Technická specifikace: Dodávka návěstidla nebo výstražníku podle jeho typu a potřebného pomocného materiálu a dopravy do staveništního skladu. Návěstidlo se měří v kusech (ks).											

FORMULÁŘ 5

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2014

SOUPIŠ PRACÍ

Název stavby : ***“Modernizace traťového úseku Brno Maloměřice (včetně) – Brno Židenice (mimo)”***

Číslo stavby

Název PS : **Brno-Židenice - Brno-Maloměřice, definitivní TZZ**

Část: D.1.2

Číslo PS **PS 31-28-04.1**

Projektant, firma : Jakub Satoria, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Datum zpracování : 21. 7. 2014

[illegible]

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : Brno-Židenice - Brno-Maloměřice, provizorní TZZ

Datum zpracování : 04/2014

Projektant, firma : Radek Böhm, RB PROJEKT, s.r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část: D.1.2

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 31-28-04.2

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
Díl:	m75AE	Slaboproud- zabezpečovací zařízení								
1	75A110	DODÁVKA METALICKÉHO JEDNOPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 2P 1,0	M	850,000		0,000		0,00		0,00
2	75A111	DODÁVKA METALICKÉHO JEDNOPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 3P 1,0	M	4 460,000		0,000		0,00		0,00
3	75A112	DODÁVKA METALICKÉHO JEDNOPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 4P 1,0	M	970,000		0,000		0,00		0,00
4	75A113	DODÁVKA METALICKÉHO JEDNOPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 7P 1,0	M	650,000		0,000		0,00		0,00
5	75A114	DODÁVKA METALICKÉHO JEDNOPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 12P 1,0	M	1 160,000		0,000		0,00		0,00
6	75A115	DODÁVKA METALICKÉHO JEDNOPLÁŠŤOVÉHO KABELU DO 16P 1,0	M	850,000		0,000		0,00		0,00
7	75A170	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 2P 1,0	M	850,000		0,000		0,00		0,00
8	75A171	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 3P 1,0	M	4 460,000		0,000		0,00		0,00
9	75A172	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 4P 1,0	M	1 220,000		0,000		0,00		0,00
10	75A173	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 7P 1,0	M	1 500,000		0,000		0,00		0,00
11	75A174	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 12P 1,0	M	1 160,000		0,000		0,00		0,00
12	75A175	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 16P 1,0	M	850,000		0,000		0,00		0,00
13	75A176	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 24P 1,0	M	2 200,000		0,000		0,00		0,00
14	75A177	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 30P 1,0	M	2 600,000		0,000		0,00		0,00
15	75A178	ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 48P 1,0	M	1 500,000		0,000		0,00		0,00
16	75A180	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ, KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 2P 1,0	M	850,000		0,000		0,00		0,00
17	75A181	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ, KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 3P 1,0	M	4 460,000		0,000		0,00		0,00
18	75A182	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ, KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 4P 1,0	M	1 220,000		0,000		0,00		0,00
19	75A183	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ, KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 7P 1,0	M	1 500,000		0,000		0,00		0,00
20	75A184	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ, KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 12P 1,0	M	1 410,000		0,000		0,00		0,00
21	75A185	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ, KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 16P 1,0	M	850,000		0,000		0,00		0,00
22	75A186	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ, KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 24P 1,0	M	2 200,000		0,000		0,00		0,00
23	75A187	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ, KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 30P 1,0	M	2 600,000		0,000		0,00		0,00
24	75A188	DEMONTÁŽ K PŘELOŽENÍ, KABELŮ ZABEZPEČOVACÍCH DO 48P 1,0	M	1 500,000		0,000		0,00		0,00
25	75A312	DODÁVKA METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 4P 1,0	M	250,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : Brno-Židenice - Brno-Maloměřice, provizorní TZZ

Datum zpracování : 04/2014

Projektant, firma : Radek Böhm, RB PROJEKT, s.r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část:

D.1.2

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 31-28-04.2

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	75A313	DODÁVKA METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 7P 1,0	M	850,000		0,000		0,00		0,00
27	75A314	DODÁVKA METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 12P 1,0	M	250,000		0,000		0,00		0,00
28	75A316	DODÁVKA METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 24P 1,0	M	2 200,000		0,000		0,00		0,00
29	75A317	DODÁVKA METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 30P 1,0	M	2 600,000		0,000		0,00		0,00
30	75A318	DODÁVKA METALICKÉHO KABELU S METALICKÝM STÍNĚNÍM DO 48P 1,0	M	1 500,000		0,000		0,00		0,00
31	75A411	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 2P 1,0	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
32	75A412	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 3P 1,0	KUS	25,000		0,000		0,00		0,00
33	75A413	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 4P 1,0	KUS	10,000		0,000		0,00		0,00
34	75A414	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 7P 1,0	KUS	5,000		0,000		0,00		0,00
35	75A415	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 12P 1,0	KUS	6,000		0,000		0,00		0,00
36	75A416	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 16P 1,0	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00
37	75A418	FORMA KABELOVÁ PRO KABELY ZABEZPEČOVACÍ DO 30P 1,0	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
38	75A511	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 6 ŽIL	KUS	38,000		0,000		0,00		0,00
39	75A512	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 8 ŽIL	KUS	12,000		0,000		0,00		0,00
40	75A513	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 14 ŽIL	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00
41	75A514	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 24 ŽIL	KUS	16,000		0,000		0,00		0,00
42	75A515	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 32 ŽIL	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00
43	75A516	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 48 ŽIL	KUS	10,000		0,000		0,00		0,00
44	75A517	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 60 ŽIL	KUS	14,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : Brno-Židenice - Brno-Maloměřice, provizorní TZZ

Datum zpracování : 04/2014

Projektant, firma : Radek Böhm, RB PROJEKT, s.r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část:

D.1.2

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 31-28-04.2

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
45	75A518	SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY PÁROVÉ S JÁDRY O PRŮMĚRU 1MM DO 100 ŽIL	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00
46	75A610	ŠTÍTEK KABELOVÝ OBECNĚ	KUS	70,000		0,000		0,00		0,00
47	75A620	OBJÍMKA ZNAČKOVACÍ KABELOVÁ OBECNĚ	KUS	800,000		0,000		0,00		0,00
48	75B419R	DODÁVKA OBJEKTU KABELOVÉHO	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
49	75B479	MONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) KABELOVÉ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
50	75B479R	MONTÁŽ OBJEKTU KABELOVÉHO	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
51	75B489	DEMONTÁŽ SKŘÍNĚ (STOJANU) KABELOVÉ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
52	75B489R	DEMONTÁŽ OBJEKTU KABELOVÉHO	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00
53	75B499	DEMONTÁŽ DO ŠROTU SKŘÍNĚ (STOJANU) KABELOVÉ	KUS	1,000		0,000		0,00		0,00
54	75B591	DEMONTÁŽ DO ŠROTU SKŘÍNĚ (STOJANU) VOLNÉ VAZBY VYSTROJENÉ	KUS	5,000		0,000		0,00		0,00
55	75C513	KOMPLETNÍ DODÁVKA STOŽÁROVÉHO TŘÍSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA VČ.ZÁKLADU	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00
56	75C573	KOMPLETNÍ MONTÁŽ STOŽÁROVÉHO TŘÍSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00
57	75C582	KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STOŽÁROVÉHO DVOUSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
58	75C583	KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STOŽÁROVÉHO TŘÍSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	5,000		0,000		0,00		0,00
59	75C585	KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ STOŽÁROVÉHO PĚTISVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00
60	75C684R	KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ DVOUSVĚTLOVÉHO NÁVĚSTIDLA NA LÁVCE	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
61	74C924	Ukolejnění s průrazkou T, P, 2T, BP, DS, OK - 1 vodič	KUS	3,000		0,000		0,00		0,00
62	75C773	MONTÁŽ NÁVĚSTI "VLAK SE BLÍŽÍ K SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI"	KUS	2,000		0,000		0,00		0,00
63	75C783	DEMONTÁŽ NÁVĚSTI "VLAK SE BLÍŽÍ K SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI"	KUS	6,000		0,000		0,00		0,00
64	75C784	DEMONTÁŽ NÁVĚSTI "STANOVIŠTĚ SAMOSTATNÉ PŘEDVĚSTI"	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00
65	75C817	DODÁVKA MEZIKOLEJOVÉ LANOVÉ PROPOJKY	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00
66	75C875	MONTÁŽ MEZIKOLEJOVÉ LANOVÉ PROPOJKY	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00
67	75C878	MONTÁŽ KOLEJOVÉHO OBVODU NA TRATI	KUS	5,000		0,000		0,00		0,00
68	75C885	DEMONTÁŽ MEZIKOLEJOVÉ LANOVÉ PROPOJKY	KUS	8,000		0,000		0,00		0,00
69	75C888	DEMONTÁŽ KOLEJOVÉHO OBVODU NA TRATI	KUS	17,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : Brno-Židenice - Brno-Maloměřice, provizorní TZZ

Datum zpracování : 04/2014

Projektant, firma : Radek Böhm, RB PROJEKT, s.r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část: D.1.2

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 31-28-04.2

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
70	75E171	DOZOR PRACOVNIKŮ SDC, SŽT	HOD	100,000		0,000		0,00		0,00
71	75E172	CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOD	10,000		0,000		0,00		0,00
72	75E177	PŘEZKOUŠENÍ A REGULACE AUTOBLOKU A KOLEJOVÝCH OBVODŮ PRO 1 KOLEJ V JEDNOM SMĚRU	KUS	4,000		0,000		0,00		0,00
73	75E274	ZKUŠEBNÍ PROVOZ, REGULACE A ZKOUŠENÍ ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ	HOD	100,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za m75AE	Slaboproud- zabezpečovací zařízení				0,000		0,00		0,00
Díl:	m70	Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud								
74	701AAC	Vytyčení trasy kabelového vedení v obvodu železniční stanice	km	2,000		0,000		0,00		0,00
75	701BAA	Výkop jámy pro stožár či jiné zařízení - ruční nebo strojní výkop, zemina do tř. 4	m3	6,000						0,00
76	701BBA	Betonový základ do rostlé zeminy bez bednění pro stožár / věž	m3	3,000						0,00
77	701BAC	Ruční výkop sondy v zemině do tř. 4, vč záhozu a úpravy, odvozu	m3	5,000		0,000		0,00		0,00
78	701BCA	Zához jámy - zemina do tř. 4	m3	3,000						0,00
79	701CAA	Hloubení a zához kabelové rýhy do 350/do 500mm zemina do tř. 4	m	1 900,000		0,000		0,00		0,00
80	701CDE	Výkop a zához rýhy pro spojkou sdělovacího nebo zabezpečovacího kabelu včetně urovnání, zemina do tř. 4	kus	25,000		0,000		0,00		0,00
81	701CFA	Zřízení kab.lože z prosáté zeminy bez zakrytí v rýze do š.65cm, tl.vrstvy 5cm	m	1 880,000		0,000		0,00		0,00
82	701CFE	Zřízení kab.lože z kop.písku se zakrytím bet.deskami 50x25x5cm, tl.vrstvy 10cm	m	20,000		0,000		0,00		0,00
83	701CGC	Kabelový žlab neasfaltovaný T2N (31x26cm / 20x20cm)	m	30,000		0,000		0,00		0,00
84	701CGP	Korungovaná dvoupplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, fi 75 - 110mm	m	90,000		0,000		0,00		0,00
85	701CGQ	Korungovaná dvoupplášťová chránička pro mechanickou ochranu vedení, fi 120 - 160mm	m	60,000		0,000		0,00		0,00
86	701FEA	Podchod pod kolejí, vozovkou metodou horizontálně řízeného vrtu do fi.chráničky 20cm	m	92,000		0,000		0,00		0,00
87	701FEC	Výkop a zához jámy pro horizontálně řízený vrt	m3	12,000		0,000		0,00		0,00
88	702AA0	Odvoz zeminy a štěrku - do vzdálenosti 20km	t	5,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

SOUPIS PRACÍ

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

Název PS,SO : Brno-Židenice - Brno-Maloměřice, provizorní TZZ

Datum zpracování : 04/2014

Projektant, firma : Radek Böhm, RB PROJEKT, s.r.o.

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
Část: D.1.2

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO PS 31-28-04.2

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
89	702AC0	Odvoz betonové a stavební sutě na skládku - do vzdálenosti 20km	t	10,000		0,000		0,00		0,00
90	702BA0	Odvoz železného šrotu - do vzdálenosti 20km	t	2,000		0,000		0,00		0,00
91	702BC0	Odvoz nespecifikovaného odpadu - do vzdálenosti 20km	t	37,500		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za m70	Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud				0,000		0,00		0,00
Díl: 990		Poplatky za skládky:								
92	015851	POPLATKY ZA SKLÁDKU kat.číslo 17 05 04 "výkopová zemina čistá"	T	5,000		0,000		0,00		0,00
93	015810	POPLATKY ZA SKLÁDKU kat.číslo 17 01 01 "beton z demolic objektů, základů "	T	10,000		0,000		0,00		0,00
94	015844	POPLATKY ZA SKLÁDKU kat.číslo 17 04 05 "železný šrot - konstrukce, stožáry"	T	2,000		0,000		0,00		0,00
95	015725	POPLATKY ZA SKLÁDKU kat.číslo 16 02 14 "likvidované sděl. + zab.zař."	T	3,000		0,000		0,00		0,00
96	015849	POPLATKY ZA SKLÁDKU kat.číslo 17 04 11 "zbytky kabelů, vodičů"	T	10,000		0,000		0,00		0,00
97	015761	POPLATKY ZA SKLÁDKU kat.číslo 16 06 02 Ni–Cd akumulátory"	T	0,500		0,000		0,00		0,00
98	015724	POPLATKY ZA SKLÁDKU kat.číslo 16 02 13 "trafo s olejem bez PCB"	T	24,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky:				0,000		0,00		0,00