

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Zvýšení kapacity tratí Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 1. část rekonstrukce nástupišť žst. Týniště n. O.**

Název PS,SO : **Trakční vedení**
Projektant, firma : **SUDOP BRNO spol. s r.o., J.Košiček**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 06**

Datum zpracování : **08/2013**

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:	m1	Základy TV								
1	74A100	Úprava kabelů u základu TV	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
2	74A200	Hloubený základ TV vč. geodet. bodu, vytyčení a sondy, zem 2-4	m3	133,000		0,000		0,00		0,00
3	74A500	Výztuž pro základ TV - jednodílná	kus	40,000		0,000		0,00		0,00
4	74A510	Svorník kotevní kovaný pro základ TV vč. povrch. úpravy dle TKP	kus	70,000		0,000		0,00		0,00
5	74A520	Svorníkový koš pro základ TV	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
6	74A530	Korugovaná roura pro utopený základ TV	m	12,000		0,000		0,00		0,00
7	74A540	Kotevní sloupek TV	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
8	74A610	Obetonování stávajícího základu TV vč. výkopu, vrtání, svařování, záhozu	m3	3,000		0,000		0,00		0,00
9	74A700	Čerpání vody - výkop základu TV	hod	32,000		0,000		0,00		0,00
10	74A800	Uzemnění stožáru TV	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
11	74A810	Úprava okapu	m	3,000		0,000		0,00		0,00
12	74A820	Rozebrání a montáž plotu, stávající dlažby	m	14,000		0,000		0,00		0,00
13	74L100	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro základy - montáž)	hod	134,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za m1	Základy TV				0,000		0,00		0,00
Díl:	m2	Stožáry TV								
14	74BC20	Stožár TV - typ (T,TB 245) od 10m - do 14m vč. uzavíracího nátěru	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
15	74BG10	Stožár TV - typ (TS,TSI 245) do 10m vč. uzavíracího nátěru	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
16	74BP20	Stožár TV - typ (2TBS,2TBSI 245) od 10m - do 14m vč. uzavíracího nátěru	kus	3,000		0,000		0,00		0,00
17	74BU40	Stožár TV - typ (BP 12,5m) vč. podlití	kus	6,000		0,000		0,00		0,00
18	74BX00	Břevno typ 23 L	m	223,000		0,000		0,00		0,00
19	74BX30	Přípevnění břevna 23,34 s ukončením B na 2T	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
20	74BX40	Přípevnění břevna 23,34 s ukončením C na BP	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
21	74BX50	Kluzné uložení břevna 23,34 na BP stožáru	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
22	74BX70	Přípevnění závěsu břevna 23,34 na 2T	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
23	74BX80	Přípevnění závěsu břevna 23,34 na BP	kus	9,000		0,000		0,00		0,00
24	74BY10	Příplatek za montáž bran nad stávajícími TV	kus	11,000		0,000		0,00		0,00
25	74L110	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro stožáry a brány - montáž)	hod	46,467		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za m2	Stožáry TV				0,000		0,00		0,00
Díl:	m3	Vodiče TV								
25	74C010	Ocelové konstrukce nestandardní	kg	200,000		0,000		0,00		0,00
26	74C110	Závěs na konzole	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
27	74C121	Příplatek 2x plastový izolátor do ramena TV nebo SIK-u	kus	43,000		0,000		0,00		0,00
28	74C140	Výškové, směrové posunutí ramene TV, SIK-u, závěsu	kus	55,000		0,000		0,00		0,00
29	74C141	Uvolnění a zpětná montáž troleje nebo nosného lana z ramene TV, SIK, závěsu	kus	55,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 1. část rekonstrukce nástupišť žst. Týniště n. O.**

Název PS,SO : **Trakční vedení**
Projektant, firma : **SUDOP BRNO spol. s r.o., J.Košiček**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 06**

Datum zpracování : **08/2013**

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
30	74C200	Závěs lana na bráně (táhlem, bez táhla)	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
31	74C210	Závěs nebo pevný bod na bráně	kus	13,000		0,000		0,00		0,00
32	74C230	Závěs SIK	kus	36,000		0,000		0,00		0,00
33	74C232	Závěs na SIK kombinovaný	kus	3,000		0,000		0,00		0,00
34	74C300	Křížení sestav	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
35	74C301	Věšák troleje	kus	569,000		0,000		0,00		0,00
36	74C310	Proudová propojení	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
37	74C320	Spojka 2 lan nebo TR + lana bez izolace	kus	17,000		0,000		0,00		0,00
38	74C321	Spojka lana nebo troleje s izolací	kus	44,000		0,000		0,00		0,00
39	74C322	Sjízdňá spojka troleje	kus	12,000		0,000		0,00		0,00
40	74C330	Dělič v troleji vč. tabulky	kus	6,000		0,000		0,00		0,00
41	74C340	Pevný bod kompenzované sestavy	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
42	74C341	Kotvení pevného bodu na stož. T, P, 2T, DS	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
43	74C342	Kotvení pevného bodu na stož. BP - jedna kolej	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
44	74C346	Upevnění kotevních lan pev. bodu na nosné lano	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
45	74C350	Lano Pevných bodů a Odtahů 50 mm2 Bz,Fe	m	133,000		0,000		0,00		0,00
46	74C360	Rozpěrná tyč	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
47	74C413	Kotvení lana 50-70 mm2 na 2TB	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
48	74C432	Vložená izolace v podélných a příčných polích	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
49	74C441	Tažení směrového, příčného lana 70 mm2 Bz	m	28,000		0,000		0,00		0,00
50	74C522	Pohyb. kotvení 2sestav TV na BP - 2x 15kN nebo 10+15kN	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
51	74C560	Pevné kotv. sestavy TV na BP, T, 2xT, 2T/2TB - do 15kN	kus	9,000		0,000		0,00		0,00
52	74C580	Výměna lana pro kladkostroj v kotvení NL a TR	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
53	74C5A0	Tažení nosného lana 50 mm2 Bz	m	2 114,000		0,000		0,00		0,00
54	74C5A1	Tažení nosného lana 70 mm2 Bz	m	1 398,000		0,000		0,00		0,00
55	74C5A2	Tažení nosného lana 120 mm2 Cu	m	1 053,000		0,000		0,00		0,00
56	74C5B1	Tažení troleje 100 mm2 Cu	m	1 331,000		0,000		0,00		0,00
57	74C5B3	Tažení troleje 150 mm2 Cu	m	1 053,000		0,000		0,00		0,00
58	74C5C0	Výšková regulace troleje	m	7 152,000		0,000		0,00		0,00
59	74C5D0	Příplatek za rozvinutí NL nad DSL	m	4 565,000		0,000		0,00		0,00
60	74C5E0	Definitivní regulace pohyblivého kotvení troleje	kus	6,000		0,000		0,00		0,00
61	74C5E1	Definitivní regulace pohyblivého kotvení nosného lana	kus	6,000		0,000		0,00		0,00
62	74C5F0	Zajištění kotvení NL a TR všech sestavení	kus	6,000		0,000		0,00		0,00
63	74C5H0	Zkouška mechanických vlastností TV	km	6,000		0,000		0,00		0,00
64	74C5H1	Zkouška elektrických vlastností TV	km	6,000		0,000		0,00		0,00
65	74C601	Přípev. oboustranné lišty pro kotvení ZV, NV, OV	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
66	74C611	Kotvení 2 lan ZV, NV, OV	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
67	74C621	Přípevnění konzoly ZV, NV OV pro "V" závěs na T, P, BP, DS	kus	5,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 1. část rekonstrukce nástupišť žst. Týniště n. O.**

Název PS,SO : **Trakční vedení**
Projektant, firma : **SUDOP BRNO spol. s r.o., J.Košiček**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 06**

Datum zpracování : **08/2013**

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
68	74C632	"V" závěs 1-2 lan ZV, NV, OV	kus	5,000		0,000		0,00		0,00
69	74C634	Volný závěs 1-2 lan ZV, NV, OV na bráně	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
70	74C640	Připojení lana 95 Cu nebo 120 Cu na lano ZV, NV, OV	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
71	74C642	Distanční rozpěrka pro 2-6 lan ZV, NV, OV	kus	14,000		0,000		0,00		0,00
72	74C651	Vložená izolace ve 2 lanech ZV, NV, OV	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
73	74C660	Tažení lana pro ZV, NV, OV - 120 mm2 Cu	m	723,000		0,000		0,00		0,00
74	74C701	Pohon odpojovače ruční	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
75	74C702	Odpojovač nebo odpínač na stož. TV	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
76	74C703	Odpojovač nebo odpínač s uzemňovacím nožem na stož. TV	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
77	74C713	Kotvení dvou dvojitých svodů z odpoj. s přípoj. na TV - BP	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
78	74C721	Svody z dvojitého napáj. převěsu na TV lany 120 Cu	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
79	74C730	Vložená izolace v laně napáj. převěsu Bz nebo Cu	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
80	74C740	Proudové propojení troleje s nosným lanem	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
81	74C741	Proudové propojení sestav TV	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
82	74C750	Přípevnění kotevní lišty napáj. převěsu s 1 třmenem na stož. TV	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
83	74C751	Přípevnění kotevní lišty napáj. převěsu s 2-4 třmeny na stož. BP	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
84	74C753	Kotvení lana napáj. převěsu - 50, 70 mm2 Bz bez izolace	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
85	74C754	Kotvení lana napáj. převěsu - 120 mm2 Cu s izolací	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
86	74C760	Závěs 1-2 lan 120 mm2 Cu na liště a bráně	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
87	74C770	Ukončení 1 napájecího kabelu sestavy "J" na stož. P, T, BP	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
88	74C77B	Přípevnění 1-4 kabelů na stož. BP	kus	6,000		0,000		0,00		0,00
89	74C783	Přípoj. 2 kabelů sestavy "J" přes pojistku s omez. přepětí - neizolovaně	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
90	74C789	Pojistková patrona	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
91	74C78B	Přípevnění 2 krytů na stož. P, T, BP	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
92	74C790	Připojení zpětného vedení na kolejnici bez ukončení lan	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
93	74C7A0	Tažení lan napájecích převěsů ručně 70 mm2 Bz	m	15,000		0,000		0,00		0,00
94	74C7A2	Tažení lan napájecích převěsů ručně 120 mm2 Cu	m	35,000		0,000		0,00		0,00
95	74C800	Upevnění konzol středové, stranové	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
96	74C900	Bleskojistka růžková na stožáru T, P, BP	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
97	74C904	Omezovač přepětí pro kabely vn	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
98	74C910	Izolovaný svod od bleskojistky na stož. T, BP	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
99	74C928	Připojení trakční podpěry k zemní tyči	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
100	74C961	Montážní lávka na BP délky - 1035, 2045mm	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
101	74C967	Žebřík pro stožár T 245	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
102	74C972	Přípevnění návěšního štítu	kus	14,000		0,000		0,00		0,00
103	74C980	Výstražné tabulky na stožáru T, P, BP, DS	kus	15,000		0,000		0,00		0,00
104	74C981	Číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky	kus	17,000		0,000		0,00		0,00
105	74C992	Úpravy stávajícího TV - provizorní stav za 100m	kus	36,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Zvýšení kapacity trati Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 1. část rekonstrukce nástupišť žst. Týniště n. O.**

Název PS,SO : **Trakční vedení**
Projektant, firma : **SUDOP BRNO spol. s r.o., J.Košiček**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 06**

Datum zpracování : **08/2013**

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
106	74C994	Aktualizace TV _dle kolejových postupů za 100m zprovožňované skupiny	kus	36,000		0,000		0,00		0,00
107	74L120	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro vodiče - montáž)	hod	479,117		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za m3	Vodiče TV				0,000		0,00		0,00
Díl:	m4	Nátěry TV								
108	74N200	Bezpečnostní černožluté pruhy na podpěře TV	kus	10,000		0,000		0,00		0,00
109	74N300	Bezpečnostní bíločervený pruh na podpěře TV	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
109	74N400	Vrchní nátěr postavených stožárů a bran dle TKP	m2	160,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za m4	Nátěry TV				0,000		0,00		0,00
Díl:	m5	Kabely TV, Různé TV								
110	74R000	Kontrolní zaměření základu TV	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
111	74R001	Vytýčení výšky TK projektované koleje	bod	16,000		0,000		0,00		0,00
112	74R002	Stabilizace plastikovým mezníkem	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
113	74R010	Zaměření skutečného stavu trakčního vedení - 1 stožár	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
114	74R016	Zaměření skutečného provedení TV velké ŽST, spojitě brány za 100m	kus	22,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za m5	Kabely TV, Různé TV				0,000		0,00		0,00
Díl:	m6	Demontáže TV								
115	74D000	Dem_Bourání betonového základu	m3	36,000		0,000		0,00		0,00
116	74D020	Dem_Stožár - D, T, TB	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
117	74D070	Dem_Stožár - BP, AP	kus	3,000		0,000		0,00		0,00
118	74D080	Dem_Odvoz odpadu z demontáží TV do vzd. 1 km	m3	37,100		0,000		0,00		0,00
119	74D090	Dem_Odvoz odpadu z demontáží TV za každý další km	m3 x km	742,000		0,000		0,00		0,00
120	74D100	Dem_Brány, krakorce 23,34 - vč. vyvěš. a ukončení	kus	7,000		0,000		0,00		0,00
121	74D200	Dem_Konzoly TV vč. upevnění	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
122	74D210	Dem_Konzoly ZV, OV vč. závěsu	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
123	74D220	Dem_SIK - K, KV, KK vč. závěsů	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
124	74D300	Dem_Závěsy na bráně	kus	42,000		0,000		0,00		0,00
125	74D400	Dem_Příčná lana směrová, nosná vč. kotvení	kus	8,000		0,000		0,00		0,00
126	74D410	Dem_Věšáky	kus	560,000		0,000		0,00		0,00
127	74D411	Dem_Proudové propojky podélné, příčné	kus	12,000		0,000		0,00		0,00
128	74D412	Dem_Spojky	kus	12,000		0,000		0,00		0,00
129	74D413	Dem_Rozpěrná tyč	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
130	74D414	Dem_Dělič	kus	6,000		0,000		0,00		0,00
131	74D420	Dem_Vložené izolace	kus	40,000		0,000		0,00		0,00
132	74D430	Dem_Pevný bod vč. zakotvení	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
133	74D440	Dem_Trolej vč. nástavků - stříhání	m	800,000		0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Zvýšení kapacity tratí Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 1. část rekonstrukce nástupišť žst. Týniště n. O.**

Název PS,SO : **Trakční vedení**
Projektant, firma : **SUDOP BRNO spol. s r.o., J.Košiček**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
828 22

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 06**

Datum zpracování : **08/2013**

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
134	74D442	Dem_Lano - nosné vč. nástavků - stříhání	m	2 500,000		0,000		0,00		0,00
135	74D500	Dem_Kotvení Tr, NL - pevně	kus	7,000		0,000		0,00		0,00
136	74D510	Dem_Kotvení Tr, NL - pohyblivě	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
137	74D600	Dem_Kotvení ZV, OV, NV, vč. připevnění lišt	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
138	74D611	Dem_Lano ZV - stočení na buben	m	60,000		0,000		0,00		0,00
139	74D620	Dem_Převěšení - zesil. vedení, napájecí, obcházecí	m	60,000		0,000		0,00		0,00
140	74D710	Dem_Kotvení svodu, převěsu z odpoj. - jed. lano	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
141	74D711	Dem_Kotvení svodu, převěsu z odpoj. - dvojité lano	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
142	74D720	Dem_Svody - jednoduché lano	kus	1,000		0,000		0,00		0,00
143	74D721	Dem_Svody - dvojité lano	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
144	74D830	Dem_Kabelu vn	m	30,000		0,000		0,00		0,00
145	74D840	Dem_Uchycení kabelu na stož. vč. krytu	kus	2,000		0,000		0,00		0,00
146	74D902	Dem_Břevínko - propojení stožárové dvojice	kus	4,000		0,000		0,00		0,00
147	74D910	Dem_Návěst pro el. provoz	kus	12,000		0,000		0,00		0,00
148	74D920	Dem_Nestandardní kovová konstrukce	kg	250,000		0,000		0,00		0,00
149	74L150	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro demontáž)	hod	68,767		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za m6	Demontáže TV				0,000		0,00		0,00
Díl:	B.1.1.1.3	Náklady na nakládání s odpadem								
150	74A110	Odvoz zeminy z výkopku základu TV do vzdálenosti 1 km	m3	133,000		0,000		0,00		0,00
151	74A120	Odvoz zeminy z výkopku základu TV za každý další km	m3 x km	3 325,000		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za B.1.1.1.	Náklady na nakládání s odpadem				0,000		0,00		0,00
Díl:	B.1.1.6	Revize, zkoušky, měření a technická pomoc TV								
152	74M010	Dynamické měření parametrů TV dle ČSN	1den	1,000		0,000		0,00		0,00
153	74M020	Statické měření parametrů TV dle ČSN	hod	28,608		0,000		0,00		0,00
154	74M100	Protokol způsobilosti TV (zajištění průkazu UTZ)	hod	30,000		0,000		0,00		0,00
155	74M110	Technická kontrola TV	hod	36,000		0,000		0,00		0,00
156	74M200	Měření dotykových napětí u trakčního stožáru	kus	16,000		0,000		0,00		0,00
157	74M300	Revizní zpráva	hod	30,000		0,000		0,00		0,00
158	74M400	Výkon jednotek správce TV mimo výkonů investora	hod	60,696		0,000		0,00		0,00
S	Celkem za B.1.1.6	Revize, zkoušky, měření a technická pomoc TV				0,000		0,00		0,00
Díl:	m701	Zemní práce								
159	701ABC	Vytrhání dlažby z pískového podkladu - spáry nezalitě	m2	20,000		0,000		0,00		0,00
160	701ABK	Vytrhání obrub - obruby stojaté kladené do písku nebo malty	m	10,000		0,000		0,00		0,00
161	701EBC	Kladení dlažeb do pískového lože	m2	20,000		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Zvýšení kapacity tratí Týniště n. O. - Častolovice - Solnice, 1. část rekonstrukce nástupišť žst. Týniště n. O.**

Zatřídění
objektu :
(JKSO,
JKPOV)
828 22

Název PS,SO : **Trakční vedení**
Projektant, firma : **SUDOP BRNO spol. s r.o., J.Košíček**

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 06**

Datum zpracování : **08/2013**

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	Zemní práce				0,000		0,00		0,00
Díl: 990		Poplatky za skládky								
162	170504-O	Výkopová zemina-odkop	t	239,400		0,000		0,00		0,00
163	170101-O	Beton z demolice objektů, základů TV, betonových stožárů	t	76,600		0,000		0,00		0,00
164	170103-O	Izolátory porcelánové 10,5 kg	t	1,100		0,000		0,00		0,00
						0,000		0,00		0,00
S	Celkem za 990	Poplatky za skládky				0,000		0,00		0,00