

SOUPIS PRACÍ

Název stavby : **Modernizace traťového úseku Praha Běchovice - Úvaly**

Číslo stavby **1210**

Název PS,SO : **Běchovice Blatov, trakční vedení**

Číslo PS,SO **SO 5301**

Tisk: 29.3.2013

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky <i>Výkaz, výměr</i>	měrná jednotka	množství
	1	2	3	4

Díl: m1		74A Základy TV		.
1	74A100	Úprava kabelů u základu TV <i>Příloha 1</i>	kus	20,000
2	74A200a	Hloubený základ TV vč. geodet. bodu, vytyčení a sondy, zem 2-4 (vč.pažení) <i>Příloha 7</i>	m3	427,000
3	74A500	Výztuž pro základ TV - jednoduchá <i>Příloha 7</i>	kus	370,000
4	74A510	Svorník kotevní kovaný pro základ TV vč. povrch. úpravy dle TKP <i>Příloha 7</i>	kus	190,000
5	74A520	Svorníkový koš pro základ TV <i>Příloha 7</i>	kus	22,000
6	74A800	Uzemnění stožáru TV <i>Příloha 7</i>	kus	1,000
7	74A110	Odvoz zeminy z výkopku základu TV do vzdálenosti 1 km <i>Příloha 7</i>	m3	427,000
8	74A120	Odvoz zeminy z výkopku základu TV za každý další km <i>Příloha 7</i>	m3 x km	1 708,000
9	74L100	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro základy - montáž)	hod	427,000
Díl: m2		74B Stožáry TV		.
10	74BJ20	Stožár TV - typ (TBS,TBSI 245) od 10m - do 14m vč. uzavíracího nátěru <i>Příloha 7</i>	kus	2,000
11	74BN20	Stožár TV - typ (2TS 245) od 10m - do14m vč. uzavíracího nátěru <i>Příloha 7</i>	kus	2,000
12	74BO10	Stožár TV - typ (2TBS,2TBSI 219) do 10m vč. uzavíracího nátěru <i>Příloha 7</i>	kus	3,000
13	74BO20	Stožár TV - typ (2TBS,2TBSI 219) od 10m - do 14m vč. uzavíracího nátěru <i>Příloha 7</i>	kus	3,000
14	74BP10	Stožár TV - typ (2TBS,2TBSI 245) do 10m vč. uzavíracího nátěru <i>Příloha 7</i>	kus	1,000
15	74BP20	Stožár TV - typ (2TBS,2TBSI 245) od 10m - do 14m vč. uzavíracího nátěru <i>Příloha 7</i>	kus	11,000
16	74BU20	Stožár TV - typ (BP 10m) vč. podlití <i>Příloha 7</i>	kus	3,000
17	74BU30	Stožár TV - typ (BP 11m) vč. podlití <i>Příloha 7</i>	kus	13,000
18	74BU40	Stožár TV - typ (BP 12,5m) vč. podlití <i>Příloha 7</i>	kus	5,000
19	74BX00	Břevno typ 23 L <i>Příloha 7</i>	m	375,000
20	74BX10	Břevno typ 34 L <i>Příloha 7</i>	m	34,000
21	74BX20	Přípevnění břevna 23,34 s ukončením A na 1T <i>Příloha 7</i>	kus	2,000
22	74BX30	Přípevnění břevna 23,34 s ukončením B na 2T <i>Příloha 7</i>	kus	20,000
23	74BX40	Přípevnění břevna 23,34 s ukončením C na BP <i>Příloha 7</i>	kus	17,000
24	74BX50	Kluzné uložení břevna 23,34 na BP stožáru <i>Příloha 7</i>	kus	5,000
25	74BX60	Přípevnění závěsu břevna 23,34 na 1T <i>Příloha 7</i>	kus	2,000
26	74BX70	Přípevnění závěsu břevna 23,34 na 2T <i>Příloha 7</i>	kus	9,000
27	74BX80	Přípevnění závěsu břevna 23,34 na BP <i>Příloha 7</i>	kus	14,000
28	74BY10	Příplatek za montáž bran nad stávajícím TV	kus	22,000
29	74L110	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro stožáry a brány - montáž)	hod	94,000

Díl: m3		74C Vodiče TV		
30	74C110	Závěs na konzole <i>Příloha 6</i>	kus	2,000
31	74C111	Závěs na konzole s přidavným lanem <i>Příloha 6</i>	kus	4,000
32	74C121	Příplatek 2x plastový izolátor do ramena TV nebo SIK-u <i>Příloha 4, 6, 7</i>	kus	96,000
33	74C230	Závěs SIK <i>Příloha 4, 7</i>	kus	21,000
34	74C231	Závěs SIK s přidavným lanem <i>Příloha 4, 7</i>	kus	56,000
35	74C232	Závěs na SIK kombinovaný <i>Příloha 4, 7</i>	kus	23,000
36	74C300	Křížení sestav <i>Příloha 7</i>	kus	10,000
37	74C301	Věšák troleje <i>Příloha 7</i>	kus	593,000
38	74C310	Proudová propojení <i>Příloha 7</i>	kus	58,000
39	74C320	Spojka 2 lan nebo TR + lana <i>Příloha 7</i>	kus	54,000
40	74C330	Dělič v troleji vč. tabulky <i>Příloha 7</i>	kus	6,000
41	74C340	Pevný bod kompenzované sestavy <i>Příloha 7</i>	kus	3,000
42	74C344	Kotvení pevného bodu na jednoduché bráně <i>Příloha 7</i>	kus	3,000
43	74C511	Pohyb. kotvení TR nebo NL, na BP - 10kN <i>Příloha 7</i>	kus	6,000
44	74C512	Pohyb. kotvení TR nebo NL, na BP - 15kN <i>Příloha 7</i>	kus	16,000
45	74C560	Pevné kotv. sestavy TV na BP, T, 2xT, 2T/2TB - do 15kN <i>Příloha 7</i>	kus	5,000
46	74C5A0	Tažení nosného lana 50 mm ² Bz <i>Příloha 7</i>	m	1 227,000
47	74C5A1	Tažení nosného lana 70 mm ² Bz <i>Příloha 7</i>	m	1 236,000
48	74C5A2	Tažení nosného lana 120 mm ² Cu <i>Příloha 7</i>	m	3 222,000
49	74C5B1	Tažení troleje 100 mm ² Cu <i>Příloha 7</i>	m	687,000
50	74C5B3	Tažení troleje 150 mm ² Cu <i>Příloha 7</i>	m	3 222,000
51	74C5C0	Výšková regulace troleje <i>Příloha 7</i>	m	4 000,000
52	74C5E0	Definitivní regulace pohyblivého kotvení troleje <i>Příloha 7</i>	kus	11,000
53	74C5E1	Definitivní regulace pohyblivého kotvení nosného lana <i>Příloha 7</i>	kus	11,000
54	74C5H0	Zkouška mechanických vlastností TV <i>Příloha 7</i>	km	4,000
55	74C5H1	Zkouška elektrických vlastností TV <i>Příloha 7</i>	km	4,000
56	74C601	Přípev. oboustranné lišty pro kotvení ZV, NV, OV <i>Příloha 7</i>	kus	3,000
57	74C610	Kotvení 1 lana ZV, NV, OV <i>Příloha 7</i>	kus	3,000
58	74C634a	závěs 1-2 lan ZV, NV, OV na bráně <i>Příloha 7</i>	kus	58,000
59	74C644	Připojení ZV, NV, OV 1-2 lana na TV <i>Příloha 7</i>	kus	12,000
60	74C660	Tažení lana pro ZV, NV, OV - 120 mm ² Cu <i>Příloha 7</i>	m	2 853,000
61	74C700	Pohon odpojovače motorový <i>Příloha 7</i>	kus	3,000
62	74C702	Odpojovač nebo odpínač na stož. TV <i>Příloha 7</i>	kus	3,000
63	74C717	Kotvení trojitého svodu z odpoj. na TV a ZV - BP <i>Příloha 7</i>	kus	2,000
64	74C725	Tři svody z trojitého napáj. převěsu na TV lany 120 Cu <i>Příloha 7</i>	kus	4,000
65	74C732	Vložená izolace ve třech lanech napáj. převěsu 120 mm ² Cu <i>Příloha 7</i>	kus	2,000

66	74C751	Přípevnění kotevní lišty napáj. převěsu s 2-4 třmeny na stož. BP <i>Příloha 7</i>	kus	2,000
67	74C755	Kotvení 2-4 lan napáj. převěsů 120 mm2 Cu s izolací zdvojený závěs <i>Příloha 7</i>	kus	4,000
68	74C7A2	Tažení lan napájecích převěsů ručně 120 mm2 Cu <i>Příloha 7</i>	m	100,000
69	74C800	Upevnění konzol středové, stranové <i>Příloha 7</i>	kus	36,000
70	74C810	Upevnění 2 konzol <i>Příloha 7</i>	kus	30,000
71	74C901	Bleskojistka růžková na bráně <i>Příloha 7</i>	kus	3,000
72	74C928	Připojení trakční podpěry k zemnicí tyči <i>Příloha 7</i>	kus	1,000
73	74C961	Montážní lávka na BP délky - 1035, 2045mm <i>Příloha 7</i>	kus	3,000
74	74C964	Ovládací lávka s boční lávkou na stož. BP <i>Příloha 7</i>	kus	2,000
75	74C972	Přípevnění návěsního štítu <i>Příloha 7</i>	kus	3,000
76	74C973	Přípevnění návěsního štítu na samostatní sloupek <i>Příloha 7</i>	kus	4,000
77	74C980	Výstražné tabulky na stožáru T, P, BP, DS <i>Příloha 7</i>	kus	3,000
78	74C981	Číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky <i>Příloha 7</i>	kus	50,000
79	74C992	Úpravy stávajícího TV - provizorní stavy za 100m <i>Příloha 1</i>	kus	10,000
80	74L120	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro vodiče - montáž)	hod	555,000
Díl: m4		74N Nátěry TV		.
81	74N300	Bezpečnostní bíločervený pruh na podpěře TV	kus	8,000
Díl: m6		74D Demontáže TV		.
82	74D000	Dem_Bourání betonového základu <i>Příloha 1, 2</i>	m3	38,000
83	74D010	Dem_Kotevní sloupek <i>Příloha 1, 2</i>	kus	1,000
84	74D030	Dem_Stožár - TS, TBS <i>Příloha 1, 2</i>	kus	2,000
85	74D040	Dem_Stožár - 2TBS <i>Příloha 1, 2</i>	kus	2,000
86	74D070	Dem_Stožár - BP, AP <i>Příloha 1, 2</i>	kus	40,000
87	74D080	Dem_Odvoz betonové sutě z demolice základu TV do vzd. 1 km <i>Příloha 1, 2</i>	m3	48,000
88	74D090	Dem_Odvoz betonové sutě z demolice základu TV za každý další km <i>Příloha 1, 2</i>	m3 x km	192,000
89	74D100	Dem_Brány, krakorce 23,34 - vč. vyvš. a ukončení <i>Příloha 1, 2</i>	kus	18,000
90	74D200	Dem_Konzoly TV vč. upevnění <i>Příloha 1, 2</i>	kus	1,000
91	74D220	Dem_SIK - K, KV, KK vč. závěsů <i>Příloha 1, 2</i>	kus	95,000
92	74D410	Dem_Věšáky <i>Příloha 1, 2</i>	kus	590,000
93	74D411	Dem_Proudové propojky podélné, příčné <i>Příloha 1, 2</i>	kus	67,000
94	74D412	Dem_Spojky <i>Příloha 1, 2</i>	kus	54,000
95	74D414	Dem_Dělič <i>Příloha 1, 2</i>	kus	6,000
96	74D430	Dem_Pevný bod vč. zakotvení <i>Příloha 1, 2</i>	kus	3,000
97	74D441	Dem_Trolej vč. nástavků - stočení na buben <i>Příloha 1, 2</i>	m	3 200,000
98	74D443	Dem_Lano - nosné vč. nástavků - stočení na buben <i>Příloha 1, 2</i>	m	3 200,000
99	74D500	Dem_Kotvení Tr, NL - pevně <i>Příloha 1, 2</i>	kus	10,000
100	74D510	Dem_Kotvení Tr, NL - pohyblivě <i>Příloha 1, 2</i>	kus	22,000
101	74D700	Dem_Odpojovač s pohonem vč. svodu <i>Příloha 1, 2</i>	kus	3,000
102	74D711	Dem_Kotvení svodu, převěsu z odpoj. - dvojité lano <i>Příloha 1, 2</i>	kus	6,000

103	74D721	Dem_Svody - dvojité lano <i>Příloha 1, 2</i>	kus	6,000
104	74D800	Dem_Bleskojistky <i>Příloha 1, 2</i>	kus	3,000
105	74D900	Dem_Montážní lávka pro odpojovač <i>Příloha 1, 2</i>	kus	2,000
106	74D910	Dem_Návěst pro el. provoz <i>Příloha 1, 2</i>	kus	7,000
107	74L150	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro demontáž)	hod	166,000
<hr/>				
Díl: m10		74 M Revize , zkoušky , měření a technická pomoc TV		.
108	74M010	Dynamické měření parametrů TV dle ČSN	1den	1,000
109	74M020	Statické měření parametrů TV dle ČSN	hod	16,000
110	74M100	Protokol způsobilosti TV	hod	16,000
111	74M110	Technická kontrola TV	hod	16,000
112	74M200	Měření dotykových napětí u trakčního stožáru	kus	3,000
113	74M300	Revizní zpráva	hod	16,000
114	74M400	Výkon jednotek správce TV mimo výkonů investora	hod	40,000