

885	799/OV56	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1000 - otevíravá část 600 mm	ks	1,00000	29 369,00	29 369,00	Vlastní
886	799/OV57	D+M uzamykatelná nástěnka v 1.PP, 1025 x 1200 mm	ks	1,00000	7 500,00	7 500,00	Vlastní
887	799/OV58	D+M rohová sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1000x800 - otevíravá část 600 mm	ks	1,00000	30 480,00	30 480,00	Vlastní
888	799/OV59	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1000 - otevíravá část 600 mm	ks	1,00000	24 279,00	24 279,00	Vlastní
889	799/OV60	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1000 - otevíravá část 600 mm	ks	6,00000	24 430,33	146 582,00	Vlastní
890	799/OV61	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1050 - otevíravá část 600 mm	ks	8,00000	24 430,38	195 443,00	Vlastní
891	799/OV62	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1100 - otevíravá část 600 mm	ks	11,00000	23 915,64	263 072,00	Vlastní
892	799/OV63	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1100 - otevíravá část 600 mm	ks	7,00000	24 582,14	172 075,00	Vlastní
893	799/OV64	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1200 - otevíravá část 600 mm	ks	7,00000	24 158,66	169 112,00	Vlastní
894	799/OV65	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1200 - otevíravá část 600 mm	ks	4,00000	24 886,00	99 544,00	Vlastní
895	799/OV66	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1225 - otevíravá část 600 mm	ks	1,00000	24 983,00	24 983,00	Vlastní
896	799/OV67	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1225 - otevíravá část 600 mm	ks	2,00000	24 613,00	49 226,00	Vlastní
897	799/OV68	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1275 - otevíravá část 600 mm	ks	2,00000	23 114,00	50 228,00	Vlastní
898	799/OV69	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1275 - otevíravá část 600 mm	ks	2,00000	26 114,00	50 228,00	Vlastní
899	799/OV70	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1350 - otevíravá část 600 mm	ks	1,00000	25 343,00	25 343,00	Vlastní
900	799/OV71	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1500 - otevíravá část 600 mm	ks	5,00000	25 799,00	128 990,00	Vlastní
901	799/OV72	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1500 - otevíravá část 600 mm	ks	1,00000	25 798,00	25 798,00	Vlastní
902	799/OV73	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1525 - otevíravá část 600 mm	ks	2,00000	28 874,00	51 748,00	Vlastní
903	799/OV74	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1525 - otevíravá část 600 mm	ks	1,00000	25 873,00	25 873,00	Vlastní
904	799/OV75	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1525 - otevíravá část 600 mm	ks	2,00000	26 191,50	52 203,00	Vlastní
905	799/OV76	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1300 - otevíravá část 600 mm	ks	1,00000	25 190,00	25 190,00	Vlastní
906	799/OV77	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 900 - otevíravá část 600 mm	ks	1,00000	23 974,50	23 974,50	Vlastní
907	799/OV78	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 875 - otevíravá část 600 mm	ks	2,00000	23 899,00	47 798,00	Vlastní
908	799/OV79	D+M rohová tyč na sprchový závěs, 900 x 900 mm	ks	1,00000	1 646,00	1 646,00	Vlastní
909	799/OV80	D+M čistící rohož vnitřní, včetně obvodového rámu, 1150 x 2600 mm	ks	1,00000	24 990,03	24 990,03	Vlastní
910	799/OV81	D+M čistící rohož vnější, včetně obvodového rámu, 1200 x 2200 mm	ks	3,00000	24 066,63	72 199,89	Vlastní
911	799/OV82	D+M čistící rohož vnitřní, včetně obvodového rámu, 1800 x 1810 mm, pro jemné nečistoty	ks	3,00000	6 932,13	20 796,39	Vlastní
912	799/OV83	D+M čistící rohož vnější, včetně obvodového rámu, 1800 x 600 mm	ks	3,00000	10 110,63	30 331,89	Vlastní
913	799/OV84	D+M čistící rohož vnitřní, včetně obvodového rámu, 1150 x 5700 mm	ks	2,00000	53 299,13	106 592,26	Vlastní
914	799/OV85	D+M čistící rohož vnější, včetně obvodového rámu, 680 x 2860 mm	ks	1,00000	17 371,23	17 371,23	Vlastní
915	799/OV86	D+M čistící rohož vnitřní, včetně obvodového rámu, 680 x 2560 mm, pro jemné nečistoty	ks	1,00000	17 371,23	17 371,23	Vlastní
916	799/OV87	D+M dvoudílný vertikální držák kola se sklápěným hákem, bílý	ks	16,00000	1 800,00	28 800,00	Vlastní
917	799/OV88	Repase stávajícího zrcadla a rámu v m.č. 38F ve 4.NP, 2830 x 9855 mm	ks	1,00000	209 745,00	209 745,00	Vlastní
918	799/OV89	Repase stávající seslavy zrcadel ve foyer v 1.NP, 2180 x 6560 mm	ks	2,00000	61 134,50	122 269,00	Vlastní
919	799/OV90	Repase stávajícího zrcadla ve foyer v 1.NP, 2530 x 4050 mm	ks	2,00000	75 922,00	151 844,00	Vlastní
920	799/OV91	Repase stávajícího zrcadla ve foyer v 1.NP, 5000 x 4050 mm	ks	2,00000	94 615,50	189 231,00	Vlastní
921	799/OV92	D+M Hliníková stěnová mřížka ve 2.PP, 300/300 mm a 150/150 mm 300/300 : 6 150/150 : 2	ks	8,00000 6,00000 2,00000	1 200,00	9 600,00	Vlastní
922	799/OV93	D+M Požární uzávěr - stěnová mřížka ve 2.PP, 300/300 mm tl. 100 mm	ks	2,00000	6 590,00	13 000,00	Vlastní
922A	799/OV94	D+M sprchová zástěna skleněná, výška 2000 mm, šířka 1050 - otevíravá část 500 mm	ks	1,00000	14 035,00	14 035,00	Vlastní
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				94 043,18	
923	979011111R00	979 01 Svislá doprava suti a vybouraných hmot ...za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	68,90758	130,00	8 957,99	801-3 RTS
924	979011121R00	...příplatek za každé další podlaží	t	87,70056	80,00	7 016,04	801-3 RTS

925	979081111R00	979 08-1 Odvoz suli a vybouraných hmot na skládku ...do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku	t	78,30407	135,00	10 571,05	801-3	RTS	
926	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t	626,43256	12,00	7 517,19	801-3	RTS	
927	979082111R00	979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suli a vybouraných hmot ...do 10 m Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	78,30407	200,00	15 660,81	801-3	RTS	
928	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1 409,47326	22,00	31 008,41	801-3	RTS	
929	979999999R00	979 08-4 Poplatek za skládku ...suli s 10 % příměsí - DUFONEV Brno	t	78,30407	170,00	13 311,69	801-3	RTS	
Díl: M43 Montáž ocelových konstrukcí						1 460 774,40			
930	767583354R00	767 58 Montáž podhledů lamelových a kazetových 767 58-1 Montáž podhledů lamelových 767 58-11 Montáž doplňků podhledů lamelových ...vložené lišty	m	46,84000	75,00	3 513,00	800-767	RTS	
		podlaha strojovny VZT : 38,19+4,75+3,9		46,84000					
931	767590120R00	767 59 Montáž podlahových konstrukcí ...podlahových roštů šroubováním	kg	11 377,80000	38,90	408 463,02	800-767	RTS	
		podlaha strojovny VZT : 7913,4+2144,8+1255,0+64,6		11 377,80000					
932	430862006R00	430 86-2 Druhá cenová křivka Křivka cenová druhá, hmotnost do 10000 kg	kg	7 910,20000	8,90	70 400,78	M43	RTS	
		podlaha strojovny VZT : 7910,2		7 910,20000					
933	553.01	Konstrukce ocelová S235, základní nářer, vč. doplňků, kotevního a spoj. materiálu	kg	8 305,71000	88,00	705 985,35		Vlastní	
		7910,2*1,05		8 305,71000					
934	553.11	Úhelník z A4u plechu P4 - plech sližkový	kg	128,70900	250,00	32 177,25		Vlastní	
		(91,66+18,05+12,87)*1,05		128,71000					
935	553.12	Rošt podlahový 33/33 mm lisovaný s lemy, ocel zinkovaná	m2	316,05000	700,00	221 235,00		Vlastní	
		(209,35+56,74+33,20+1,71)*1,05		316,05000					
1 Přírážky k montážním ceníkům									
936	111 R00	Mimostaveništní doprava čl.8-3a	%	1,00000	13 000,00	13 000,00	Přir.M	RTS	
937	201 R00	Podíl přidružených výkonů čl. 26	%	1,00000	13 000,00	13 000,00	Přir.M	RTS	
938	202 R00	Zednické výpomoci hsv čl.13-2	%	1,00000	13 000,00	13 000,00	Přir.M	RTS	
Díl: M99 Ostatní práce "M"						0,00			
939	M99.01	Skladby podlah - jen pomocná položka, neoceňovat !!	m2	18 213,50600				Vlastní	
		A01.1 :							
		2.PP : 3,15+3,3+4,23+4,38-0,9*4		11,46000					
		1.PP : 2,64+4,62+1,95+13,42+22,53+5,59+5,76+2,9+6,34+3,27+2,69*2		74,40000					
		-0,9*11-1,5*1,86*2-1,5*3,25		-20,36000					
		1.NP : 4,57+5,2+2,8*4+1,98*5+2,0*2+1,92*2+2,07-1,0*14		25,98000					
		2.NP : 2,9*2+4,57+2,6*2+6,75+1,98*7+1,89+2,8-1,0*11-1,5*2-1,8*1,65		23,90000					
		3.NP : 2,8+4,74+2,26*2+3,56*2+3,04*2+2,53*2+2,8*2-1,0*7-1,5*4		22,92000					
		4.NP : 5,13*2+10,08+5,86+2,16+2,57*2,15+3,56+1,91*2+2,16*4+1,89*2		52,86000					
		8,04+2,3+2,29+2,53*2+2,8*3-1,1*19-1,5*3-2,26*0,92-1,35*0,92		-2,63000					
		5.NP : 3,11*2+2,6+2,59+3,44+2,07+3,48+2,68+2,66+3,46+2,94+3,37		35,51000					
		3,04+2,94-1,0*13		-7,02000					
		A01.2 :							
		2.PP : 0,9*4		3,60000					
		1.PP : 0,9*11+1,5*1,86*2+1,5*3,25		20,36000					
		1.NP : 1,0*14		14,00000					
		2.NP : 1,0*11+1,5*2+1,8*1,65		16,97000					
		3.NP : 1,0*7+1,5*4		13,00000					
		4.NP : 3,21+3,12+3,1+3,29+3,2+2,87+3,36+3,04+2,7+3,51+12,33		43,73000					
		1,1*19+1,5*3+2,26*0,92+1,35*0,92		28,72000					
		5.NP : 1,0*13		13,00000					

A01.3 :	
2.PP : 2,79+1,28+2,95+7,63+1,16+2,79+1,32+3,0+1,24	24,16000
1.PP : 3,15+1,16+3,12+1,16+1,86+1,24+1,85+1,24+2,86+2,08+11,29+1,31+11,29	43,61000
1,31+1,31+1,54+4,64+3,05+7,31+1,16+3,1+7,36+1,16+0,97	32,91000
1.NP : 4,05+11,07+4,05+11,95	31,12000
2.NP : 4,05+11,27+4,05+11,74	31,11000
3.NP : 1,44+2,08+11,27+4,05+11,75	30,59000
4.NP : 2,4*2+1,46+1,61+4,09+11,27+4,14+11,74+27,58	66,69000
5.NP : 1,14*4	4,56000
A02.1 :	
1.PP : 2,27+2,27+27,49+17,69+11,7+16,12	77,54000
0,14*5*3,65	2,56000
1.NP : 4,16*3+4,06+2,94+2,92+2,65*4+2,6+2,11*2+2,56	42,38000
2.NP : 4,16+4,15+3,36+2,93+2,94+2,65*5+2,66	33,45000
A02.2 :	
2.PP : 16,46	16,46000
A02.3 :	
1.PP : 8,48+12,24+2,33	23,05000
A02.4 :	
2.PP : 146,77*2/3	97,85000
A02.5 :	
2.PP : 146,77*1/3	48,92000
A02.6 :	
2.PP : 120,84*3/5	72,50000
A02.7 :	
2.PP : 120,84*2/5	48,34000
A02.8 :	
2.PP : 69,9+51,53+45,64*1,2+11,59	187,79000
A02.9 :	
2.PP : 6,63	6,63000
A02.10 :	
2.PP : 3,0	3,00000
A03 :	
2.PP : 26,26+5,66+30,53+49,99+34,86	147,30000
1.NP : 26,04	26,04000
A05 :	
2.PP : 37,97	37,97000
A06.1 :	
1.PP : 3,83+7,18+7,85+3,38+4,23+8,06+6,6+2,83	43,96000
1,3+1,94+2,25+1,4+0,14*5*1,4	7,87000
1.NP : 5,89+10,27+7,13+9,12+0,97+6,09	39,47000
2.NP : 5,78+11,3+14,18+2,45+2,2+1,3+2,59+2,11	41,91000
4.NP : 5,72+8,2+7,97+10,62	32,51000
A06.2 :	
1.NP : 134,08	134,08000
A06.3 :	
2.PP : 139,51+21,38	160,89000
A06.4 :	
2.PP : 10,54+52,28	62,82000
A06.5 :	
2.PP : 1,0*3,18	3,18000
A07.1 :	
2.NP : 14,18+31,44	45,62000
A08.1 :	
3.NP : 29,32	29,32000
A08.2 :	
2.NP : 10,66+15,37+7,4	33,43000
3.NP : 29,32	29,32000
A09.1 :	
1.PP : 15,16	15,16000
A10 :	
1.PP : 44,19+36,65+17,57	98,41000
A10.1 :	

2.PP : 17,06+0,16*(9+16)*1,3	22,26000
A12.1 :	
2.PP : 33,74*2,0	67,48000
A12.2 :	
2.PP : 15,38*2,0	30,76000
B01.1 :	
2.PP : 66,28+55,21+14,91+18,73+44,3+24,81+28,99+8,84+10,58+11,15+7,21+14,56	305,57000
0,16*6*1,15	1,10000
1.PP : 4,71+32,73+54,52+32,65+38,1+93,95+17,93+47,91+37,81+23,9+21,42	405,63000
45,41+36,96+60,7+8,87+2,04+12,53+2,41+2,34+13,39+29,5+24,61	238,76000
43,54+14,05+13,81+60,29+14,05+13,87+14,05+13,74+14,05+14,05+13,74	229,24000
0,18*4*2,7+0,18*4*2,7	3,89000
1.NP : 5,26*2+5,36+5,2+5,44+12,2+15,32+15,06+7,1+7,25+15,46*2	114,37000
21,22+17,01+22,12+17,06+19,18*2+9,5+10,07+9,48+10,06+6,45	161,33000
6,91+4,11+4,43+75,61+26,68+27,52+9,29*2+9,17*6+9,31*2	237,48000
2.NP : 16,18+16,1+15,75+19,26+22,89+19,95+16,9+21,12+17,09+19,18*2+9,5	213,10000
9,48+25,49+16,07+17,0+21,47+22,21+80,02+6,94+9,29*2+9,17*6+15,95	288,23000
0,15*6*1,2	1,08000
3.NP : 24,96+16,19+1,87*2+21,39*2+21,11+16,9+22,44+17,07+19,18*2	203,55000
14,93+15,52+28,97+30,55+18,79+19,03+25,88+25,44+25,7+27,89+74,85	307,55000
4.NP : 26,15+3,87+9,97+3,19*2+64,1+13,21+4,65+4,68+65,63+7,38+29,28	235,28000
21,72+31,0+81,0+20,76+2,61+12,71+29,73+17,66+29,49+20,52+12,14	279,34000
11,84+11,99+12,21+11,63+12,14+14,62+16,6*2+11,64+16,78+12,21	148,26000
15,34+54,63+22,1+29,46+29,79+26,05+25,65+25,87+26,05+24,86	279,80000
5.NP : 116,96+16,0+16,13+23,59+24,31+42,97+41,01+21,27+12,76+9,18	324,18000
22,43+28,76+7,01+15,93+78,65+6,08+9,55+13,07*2+14,43+18,31	227,29000
40,86+24,02+24,25+5,72+8,32+18,17+8,15+37,45+16,82+20,35	204,11000
23,89+3,22+22,62+15,17+32,5+5,32+22,99	125,71000
B01.2 :	
2.PP : 12,29+15,57+14,31+61,52+36,75+17,08+41,19+31,88+19,97+19,02	269,58000
B01.3 :	
2.PP : 33,4+30,16+16,76	80,32000
1.PP : 13,55+13,55+17,19	44,29000
5.NP : 12,11+13,61	25,72000
B01.4 :	
2.PP : 3,7	3,70000
B02.1 :	
5.NP : 24,64+13,39+27,71+5,45+17,92	89,11000
B02.2 :	
2.NP : 19,78+11,88+39,17+26,8+2,45+2,55*2	105,18000
4.NP : 48,12	48,12000
B02.3 :	
1.NP : 17,05+16,87	33,92000
2.NP : 14,47+14,68+15,84+15,63	60,62000
0,15*5*2,3*2	3,45000
3.NP : 5,39+5,34+0,16*15*2,1*2	20,81000
4.NP : 18,91+19,3	38,21000
0,16*15*2,1*2	10,08000
B03 :	
2.PP : 302,37+16,88-15,38*2,0	288,49000
B04 :	
1.PP : 21,22+88,51+3,11+1,69+1,3+1,62+47,5	144,95000
4.NP : 1,62+1,24+0,54	3,40000
B05 :	
1.PP : 22,04	22,04000
C01 :	
2.PP : 19,62+19,71+7,5+12,97-3,18	56,62000
0,15*10*3,18+0,2*2*1,35	5,31000
1.PP : 30,9+203,36+33,32+286,05+129,99+17,57+63,57+62,72	827,48000
0,15*(14+11)*2,65+0,15*(11+16)*2,65	20,67000
1.NP : 32,0+1247,05+2,14*2+57,4+63,49*2+134,08	1601,79000
0,15*16*2*2,65*2+0,15*(12+17)*2,85*2	50,23000
2.NP : 881,86+4,89*5+63,5*2	1033,11000
0,15*16*2*2,65*2	25,44000
4.NP : 589,92+63,31*2	716,54000
0,15*16*2*2,65*2	25,44000
C02 :	
3.PP : 16,77+16,25	33,02000
2.PP : 77,92+4,16+6,24+1,42+9,91+8,05+53,22+21,68+16,99+9,75	209,34000
0,16*4*1,7+0,16*6*1,1+0,16*(9+16)*1,3+0,17*16*1,2	10,61000
1.PP : 2,22+6,6+54,98+44,19+3,85+17,85+17,8*2+17,86+17,52*2	216,19000
0,2*2*1,3+0,18*18*1,0+0,17*8*0,95+0,16*15*1,1	7,69000
0,16*11*1,3*6+0,14*5*1,3*6	19,19000

1.NP : 3,67+33,61+33,65+8,54*2+14,71+15,79+15,12+16,34+18,61+15,37	183,95000
0,16*(11+10)*1,3*2+0,16*10*2*1,3*2+0,16*10*2*1,3*2	25,38000
2.NP : 26,1+5,22+5,23+33,67+8,54*2+15,44+15,8+15,98+16,34	150,86000
0,16*10*2*1,3*4	16,64000
3NP : 14,43+14,97*2+33,65+8,54*2+15,17+15,52+15,71+16,07	157,57000
0,16*10*2*1,3*4	16,64000
4.NP : 9,41*2+22,19+3,73+11,7+10,87+6,42+8,54*2+10,66+2,92+15,59*2+16,13*2	167,83000
0,16*10*2*1,3*4+0,16*17*1,05*2+0,16*3*2,6*2+0,17*4*1,1	25,60000
0,18*14*0,85+0,16*15*1,25+0,16*5*1,8	6,58000
5.NP : 111,76+29,88+11,3+3,45+3,46+29,82+3,69	193,36000
C02.1 :	
2.PP : 16,88+32,65	49,53000
C03 :	
3.PP : 117,68+5,62+39,64+262,45+218,39+5,59+74,03+19,28+5,04+5,86	753,58000
4,2+14,37+22,17+16,25*2+5,33+25,74*2	130,05000
0,2*8*1,85+0,2*12*1,1+0,2*12*1,0+0,2*28*0,8	12,48000
2.PP : 146,3+8,67+106,91+89,02+12,68+469,02+50,51+83,14+14,23+5,78	986,26000
26,7+163,09+30,47+25,26+277,24+2,83*1,3+3,62*1,3+2,52+3,12+4,55	641,34000
40,17+4,39+31,91+80,81+16,0+38,46+6,52+6,78*2+6,79*4+23,04	282,02000
344,67+77,18+26,05+37,82+43,13+26,75+14,35	569,95000
0,2*2*1,3+0,18*18*1,0+0,15*14*2,5+0,17*5*2,5+0,17*16*1,2	14,40000
0,14*20*0,8	2,24000
odečet místa KAB, KANÁLU : -33,74*2,0	-67,48000
1.PP : 60,15+305,53+154,79	520,47000
1.NP : 1,95*2	3,90000
4.NP : 2,26	2,26000
0,22*6*1,0	1,32000
5.NP : 16,18*2+6,35+5,85+5,88+14,55	64,99000
C04 :	
2.PP : 150,49	150,49000
4.NP : 134,95	134,95000
0,16*5*1,75*2	2,80000

940 M99.02

Skladby stěn - jen pomocná položka, neoceňovat !! včetně penetrace.	m2	1 741,94680
K.1 :		
2,5*(11,25+35,0)		115,83000
K2.1 :		
stěny : 3,0*(26,63+0,6*4+5,1)		102,39000
strop : 60,15+305,53		365,68000
průvlaky : 0,63*(26,63+5,1)*2+0,54*(26,63+5,1)*2		74,25000
K2.2 :		
2,6*11,75+3,2*11,75		68,15000
-0,72*1,42*8-0,71*1,42		-9,19000
strop : 0,6*11,75*2		14,10000
vnitřní stěna : 2,9*10,0-1,6*2,1		25,64000
K3 :		
stěny : 2,6*(9,22+8,13+23,05+22,8+14,82+15,32+5,0+10,5+18,5*2)		408,35000
-0,9*2,0		-1,80000
strop : 146,3		146,30000
K4.1 :		
5,1*22,5		114,75000
K4.2 :		
3,12*(3,55*2+3,75*2)		45,55000
3,12*3,55*2		22,15000
K5.1 :		
3,4*(2,08+3,14+4,1+6,5)		53,79000
-0,7*1,97*2-0,9*1,97-0,75*0,95		-5,24000
K5.2 :		
3,4*(1,58+1,6+0,85+1,27)		18,02000
-0,8*1,97-0,9*1,97		-3,35000
K5.3 :		
3,4*3,14		10,68000
-0,75*0,95		-0,71000
K5.4 :		
3,4*1,93		6,56000
K5.5 :		
3,0*(8,66*2+5,26*2+1,45+1,85)		93,42000
K5.6 :		
2,6*(1,5*2+1,4*2)		15,08000
3,4*(1,05+0,5)*2		10,54000

Mastní

	pozn. 7 :				
	2,9*(0,95*5+0,45*6+0,1+0,65+0,33)		24,74000		
	2,9*(0,95*5+0,45*2+0,1+0,65+0,33+0,6*4)		26,48000		

CELKEM

**CELKEM**

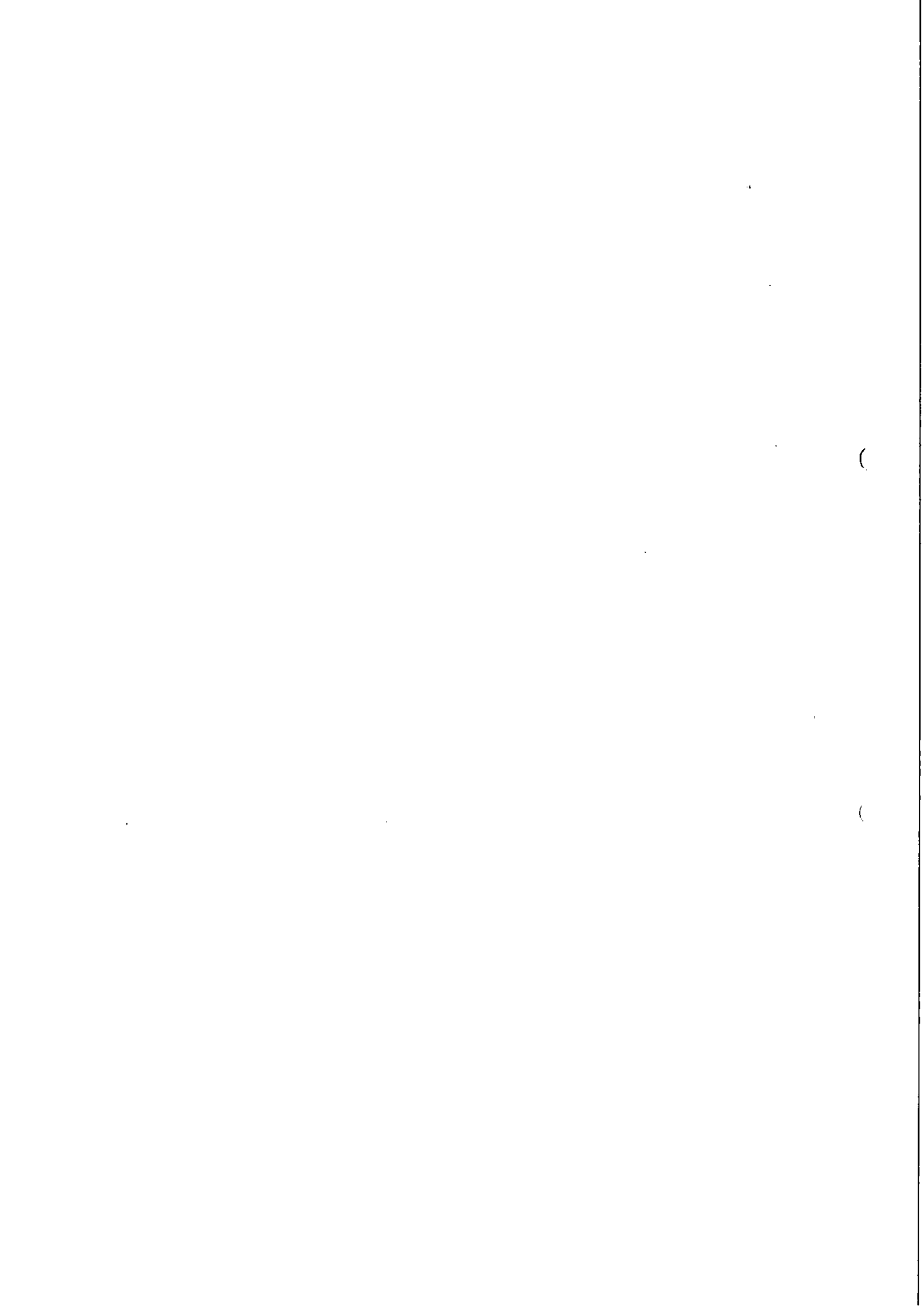


	968 06-2 Vybourání dřevěných rámu včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ),								
17	968062455R00 ...dveřních zárubní, plochy do 2 m <sup>2</sup> 4C.: 1,8*8+1,2*4+1,6*7 4F.: 1,6*4+1,4	m <sup>2</sup>	38,20000 30,40000 7,80000	90,00	3 438,00	801-3	RTS		
	968 07-1 Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel s případným uložení a opělovým zavěšením po provedení stavebních změn,								
18	968071126R00 ...dveří, plochy přes 2 m <sup>2</sup> 5*2+1	kus	11,00000 11,00000	50,00	550,00	801-3	RTS		
	968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet								
19	968072455R00 ...dveřních zárubní, plochy do 2 m <sup>2</sup> 4A.: 1,3*20+1,2*2+1,6*2+1,8*11 4B.: 1,8*12	m <sup>2</sup>	73,00000 51,40000 21,60000	140,00	10 220,00	801-3	RTS		
	968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet								
20	968072641R00 ...stěn jakýchkoliv kromě výkladních, jakýchkoliv ploch 4E, I.: 2,6*4,15 II.: 2,7*2,6 III.: 1,7*2,55 50.: 4,8*3 VI.: 1,7*2,55 IV.: 2,6*4,17	m <sup>2</sup>	51,72200 10,79000 7,02000 4,33500 14,40000 4,33500 10,84200	50,00	2 586,10	801-3	RTS		
	974 03-1 Vysekání rýh v jakémkoliv zdívu cihelném								
21	974031664R00 ...do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm 2*1,25+4*1,35+1*1,5+1*1+2*0,85	m	12,10000 12,10000	180,00	2 178,00	801-3	RTS		
	978 05 Odsekání a odebrání obkladů včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,								
22	97805231R00 ...z umělého kamene, plochy přes 2 m <sup>2</sup> IX.: 6,2*4,2	m <sup>2</sup>	26,04000 26,04000	100,00	2 604,00	801-3	RTS		
	978 05 Odsekání a odebrání obkladů včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,								
23	978059531R00 ...z obkladaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m <sup>2</sup> 14C.: 3,2*3,2 00.: 13*3,2-1,5 01.: 1,5*1,3+3,9*2 34E.: 1,5*1,35 40E.: 2,4*2 46E.: 2,3*1,35 52E.: 3*2 55E.: 3*2 55F.: 3*2 52F.: 3*2 46F.: 2,5*1,35 40F.: 2,5*2 34F.: 1,5*1,35 02.: 4*2-1,6 21D.: 4*0,9 0.: 12,8*2-1,4 14D.: 10,7*2,6-1,4-1,4 parap.: (2,4+1,8+1,8+2,4)*0,3	m <sup>2</sup>	166,06000 10,24000 40,00000 9,75000 2,02000 4,80000 3,10000 6,00000 6,00000 6,00000 6,00000 6,00000 6,00000 3,38000 5,00000 2,02000 6,40000 3,60000 24,20000 25,02000 2,52000	40,00	6 642,40	801-3	RTS		
24	96-01 broušení mazaniny, očištění podkladu 1A.: 516,20	m <sup>2</sup>	516,20000 516,20000	70,00	36 134,00		Vlastní		
25	96-02 sekání drážek, prostupů	hod	150,00000	200,00	30 000,00		Vlastní		
26	96-03 ochrana dřev. obložení místností 17C, 17D 16,2*4*2*1,15	m <sup>2</sup>	149,04000 149,04000	50,00	7 452,00		Vlastní		
27	96-04 vybourání hydrant. skříně	ks	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní		
28	96-04 rozšíření stáv. inst. šachty, vyb. podlahy, a žb. strop. desky	kpl.	1,00000	6 500,00	6 500,00		Vlastní		
29	96-05 demont. stáv. dřev. madla zábradlí 7B.: 3,5*4*6	m	84,00000 84,00000	36,00	3 024,00		Vlastní		
30	96-06 demont. stáv. krytů radiátorů z vnitřního plechu 7A.: 4,8*5*2	m	48,00000 48,00000	100,00	4 800,00		Vlastní		
Díl: 99	Staveništní přesun hmot				2 206,85				
	999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812								
	999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů								
31	999281111R00 ...výšky do 25 m,	t	2,79348	790,00	2 206,85	801-4	RTS		
Díl: 766	Konstrukce truhlářské				6 449,31				
32	766411811R00 ...panely velikosti do 1,5 m <sup>2</sup> 3C.: 4,5*4*2*2	m <sup>2</sup>	72,00000 72,00000	46,00	3 312,00	800-766	RTS		
33	766411822R00 ...podkladových roštů 766 42 Demontáž obložení podhledů	m <sup>2</sup>	72,00000	12,00	864,00	800-766	RTS		
34	766421811R00 ...panely velikosti do 1,5 m <sup>2</sup> 17C.: 17,06 17D.: 16,87	m <sup>2</sup>	33,93000 17,06000 16,87000	55,00	1 866,15	800-766	RTS		
35	766421822R00 ...podkladových roštů	m <sup>2</sup>	33,93000	12,00	407,16	800-766	RTS		
Díl: 767	Konstrukce zámečnické				39 329,40				
36	767 58-8 Demontáž podhledů ...kazet 2A.: 4,27+2,68+2,68+2,88+4,12 2,83+2,78+4,12+2,68+2,68+4,27 2,88+4,4+4,05	m <sup>2</sup>	337,80000 16,63000 19,34000 11,33000	84,00	28 375,20	800-767	RTS		



		2B, 11D : 5*5*5		125,00000					
		9. : 4,5*1,5*6		40,50000					
		11C : 5*5*5		125,00000					
37	767581803R00	...tvarovaných plechů	m2	75,60000	41,00	3 099,80	800-767	RTS	
		2E, IV. : 3,5*6+2,8*6		37,80000					
		l. : 3,5*6+2,8*6		37,80000					
38	767582800R00	...roštů	m2	413,40000	19,00	7 854,80	800-767	RTS	
		337,8+75,6		413,40000					
Díl:	776	Podlahy povlakové				26 913,12			
		776 40-8 Demontáž soklíků nebo listů pryžových nebo PVC							
39	776401800R00	...odstranění a uložení na hromady	m	672,82800	10,00	6 728,28	800-775	RTS	
		560,69*1,2		672,82800					
		776 51-8 Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy							
40	776511820R00	...lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2	m2	560,69000	36,00	20 184,84	800-775	RTS	
		1A. : 5,21+5,36+5,44+15,38+9,72+5,74		46,85000					
		43,05+11,89+11,87+4,31+26,68+19,68		117,48000					
		9,29+9,17+9,17+9,17+28,1+9,17		74,07000					
		9,17+9,17+9,29+19,68+45,12+27,52		119,95000					
		4,43+12,47+12,49+9,72+5,74+12,2		57,05000					
		15,23+5,21+3,2+64,70		90,34000					
		1i. : 6,4+3,22+3,22+2,1+2,1+2,88+2,68		22,60000					
		2,68+2,83+9,6+2,76+2,68+2,68+2,88		26,11000					
		3,12+3,12		6,24000					
Díl:	787	Zasklívání				3 155,53			
		787 70-8 Vysklízení výkladů							
41	78770804R00	...sklo ploché přes 6 m2	m2	51,73000	61,00	3 155,53	800-787	RTS	
Díl:	D98	Přesuny sutí a vybouraných hmot				200 399,17			
		979 01 Svislá doprava sutí a vybouraných hmot							
42	979011111R00	...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	169,89459	130,00	22 086,30	801-3	RTS	
43	979011121R00	...příplatek za každé další podlaží	t	169,89459	60,00	13 591,57	801-3	RTS	
		979 08-1 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku							
44	979081111R00	...do 1 km	t	169,89459	177,00	30 071,34	801-3	RTS	
45	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t	2 378,52432	12,00	28 542,29	801-3	RTS	
		979 08-2 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot							
46	979082111R00	...do 10 m	t	169,89459	116,00	19 537,88	801-3	RTS	
47	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1 019,36757	13,00	13 251,78	801-3	RTS	
		979 08-4 Poplatek za skládku							
48	979990102R00	...směsí betonu a cihel nad 30x30 cm	t	149,46459	205,00	30 640,24	801-3	RTS	
		149,46459		149,46459					
49	979990111R00	...stavební keramika	t	13,05000	1 200,00	15 660,00	801-3	RTS	
		13,05		13,05000					
50	979990161R00	...dřevo	t	6,82000	300,00	3 410,00	801-3	RTS	
		6,82		6,82000					
51	979990181R00	...PVC podlahová krytina	t	0,56000	1 200,00	672,00	801-3	RTS	
		0,560		0,56000					
52	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané sutí	t	169,89459	135,00	22 935,77		Vlastní	

CELKEM

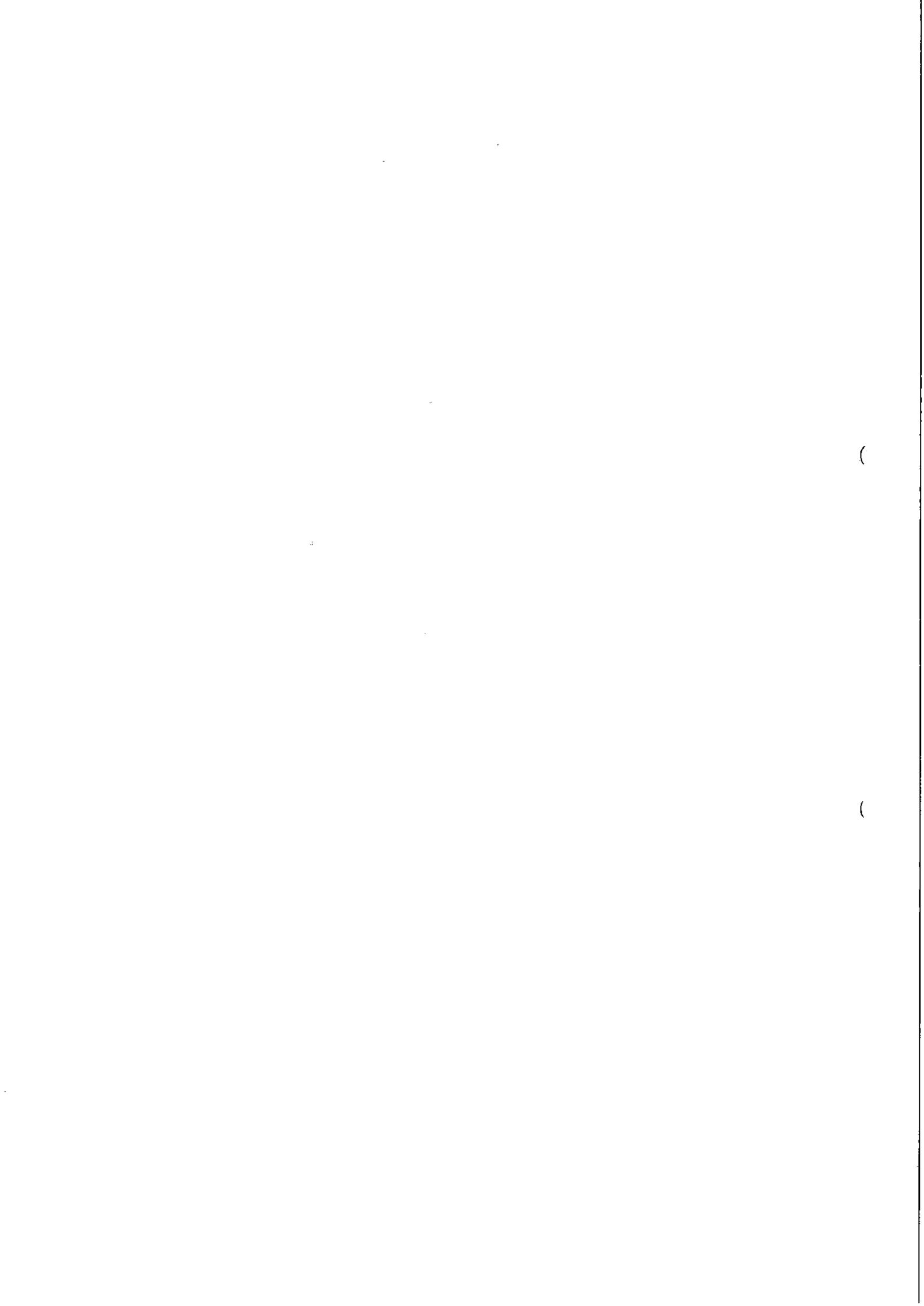




	4H. : 2			2,00000					
	968 06-2 Vybourání dřevěných rámu včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).								
17	968062455R00 ...dveřních zárubní, plochy do 2 m2 4c. : 1,8*12+1,6 4F. : 1,6 4H. : 1,58*2	m2	27,96000 23,20000 1,60000 3,16000	90,00		2 516,40	801-3	RTS	
18	968062456R00 ...dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 4H. : 1,8*2,28*4+1,8*2,28*2	m2	24,48000 24,48000	85,00		2 080,80	801-3	RTS	
19	968062747R00 ...stěn plných, zesklených nebo výkladních, pevných nebo otevíravých, plochy přes 4 m2 19C. : 4,07*4,12 19D. : 2,8*2,3	m2	23,20840 16,77000 6,44000	29,00		673,04	801-3	RTS	
	968 07-1 Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidelek s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,								
20	968071126R00 ...dveří, plochy přes 2 m2 4A. : 1 4H. : 4+2	kus	7,00000 1,00000 6,00000	50,00		350,00	801-3	RTS	
	968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)								
21	968072455R00 ...dveřních zárubní, plochy do 2 m2 4A. : 1,3*29+1,6*3+1,8*13+1,4+1,4 4B. : 1,8*12	m2	90,30000 68,70000 21,60000	140,00		12 642,00	801-3	RTS	
	968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)								
22	968072456R00 ...dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 4A. : 2,50	m2	2,50000 2,50000	110,00		275,00	801-3	RTS	
	968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)								
23	968072641R00 ...stěn jakýchkoliv kromě výkladních, jakýchkoliv ploch 4E. : 1,7*2,55 50. : 4,7*3 35F. : 1,7*2,55 11. : 2,6*4,17*2	m2	44,45400 4,34000 14,10000 4,34000 21,68000	50,00		2 222,70	801-3	RTS	
	974 03-1 Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném 974 03-15 pro vřahování nosníků do zdi, před vybouráním otvorů								
24	974031664R00 ...do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm 4*1,25+2*1,5+1,35*3+1,55*1+0,85*2	m	15,30000 15,30000	180,00		2 754,00	801-3	RTS	
	978 05 Odsekání a odebrání obkladů včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 978 05-2 stěn								
25	978059531R00 ...z obkladaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 14C. : 11*3,2-1,6 00. : 7,1*3,2 01. : 1,7*1,35+3,9*2 34F. : 2,7*1,35 40E. : 2,5*2 52E. : 3,2*2 55E. : 3,2*2 55F. : 3,2*2 52F. : 3,2*2 44F. : 3,2*1,35 40F. : 5*2 34F. : 2,7*1,35 15F. : 4*2+1,8*1,35 14D. : 5,9*3,2-1,5 0. : 8,1*3,2 parap. : (2,3+2,3)*0,3	m2	173,73500 33,60000 22,72000 10,10000 3,65000 5,00000 6,40000 6,40000 6,40000 6,40000 4,32000 10,00000 3,65000 10,43000 17,38000 25,92000 1,38000	40,00		6 949,40	801-3	RTS	
26	96-01 broušení mazaniny, očištění podkladu 1A+1D-1K. : 559,89+71,35-44,18	m2	587,06000 587,06000	70,00		41 094,20		Vlastní	
27	96-02 sekání drážek, prostupů	had	150,00000	200,00		30 000,00		Vlastní	
28	96-03 rozšíření stáv. inst. šachty, vyb. podlahy, a žb strop, desky	kpl.	3,00000	6 500,00		19 500,00		Vlastní	
29	96-04 vybourání hydrant skříně	ks	4,00000	500,00		2 000,00		Vlastní	
30	96-05 vybourání plast, oken 6C, 16C. : 2,6*1,5+2*1,5 16D. : 2,5*1,5 15D. : 0,5*1,5+2,5*1,5	m2	15,15000 6,90000 3,75000 4,50000	80,00		1 212,00		Vlastní	
31	96-06 vybourání stáv. banu, vč. zařízení	kpl	2,00000	10 000,00		20 000,00		Vlastní	
32	96-07 demontáž stáv. dřev. madla zábradlí 7B. : 3,5*4*6	m	84,00000 84,00000	30,00		3 024,00		Vlastní	
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					3 651,31			
	999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů								
32A	999281111R00 ...výšky do 25 m,	t	4,62191	790,00		3 651,31	801-4	RTS	
Díl: 766	Konstrukce truhlářské					17 809,26			
	766 41 Demontáž obložení stěn								
33	766411811R00 ...panely velikosti do 1,5 m2 15D, 16D. : 19,5*3,5-3,6-3*2*1,5	m2	55,65000 55,65000	40,00		2 559,90	800-766	RTS	
34	766411811R00 ...panely velikosti do 1,5 m2 10C. : 10,6*4,2 18C. : 10,6*4,2 19C. : 2,8*4,2 23C. : 6,4*4,2 23D. : 6,4*4,2 19D. : 3,7*4,2	m2	262,92000 44,52000 44,52000 11,76000 26,88000 26,88000 15,54000	40,00		12 094,32	800-766	RTS	

	18D : 11,5*4,2 10D : 10,6*4,2 ...podkladových roštů	m2	48,30000 44,52000 262,92000	12,00	3 155,04	800-766	RTS
<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>63 960,00</b>		
36	767581801R00 ...kazet 2A : 11,61+4,05+11,89+3,12+4,5 3,12+2,88+4,27+2,68+2,68+4,12 2,83+2,76+4,11+2,69+2,68+4,27 2,88+17+3,12+12,47+4,5+3,12 12,49+4,05+11,09 2B : 15,36+7,4+10,66+25*8*2	m2	578,40000 35,17000 19,75000 19,34000 43,09000 27,63000 433,42000	84,00	48 585,60	800-767	RTS
37	767581803R00 ...tvarovaných plechů 2E : 2,8*5,8*2+3,5*5,8*2	m2	73,08000 73,08000	41,00	2 996,28	800-767	RTS
38	767582800R00 ...roštů 578,4+73,08	m2	651,48000 651,48000	19,00	12 378,12	800-767	RTS
<b>Díl: 776</b>	<b>Podlahy povlakové</b>				<b>30 466,38</b>		
39	776401800R00 ...odstranění a uložení na hromady 593,31*1,2	m	711,97200 711,97000	10,00	7 119,72	800-775	RTS
40	776511810R00 ...lapaných, bez podložky, z ploch přes 20 m2 kobereců.1D : 27,14+39,85+40,71+24,8	m2	132,50000 132,50000	15,00	1 987,50	800-775	RTS
41	776511820R00 ...lapaných, s podložkou, z ploch přes 20 m2 1A : 2,45+2,55+14,85+12,58+5,75 42,93+11,89+11,87+16,23+21,47+19,68 29,31+6,93+29,06+9,29+9,17+9,17+9,17 19,08+8,44+9,17+9,17+9,29+19,68 44,87+22,21+17+12,47+12,49+22,81 12,56+5,75+15,4+2,55 1i : 3,12+2,1+2,88+2,68+2,68+2,68+3,15 4,11+2,69+2,68+2,68+3,12+3,12 2,45+3,35+15,36+7,4+10,66	m2	593,31000 38,16000 124,07000 102,10000 83,96000 131,65000 36,26000 19,29000 18,60000 39,22000	36,00	21 359,16	800-775	RTS
<b>Díl: 787</b>	<b>Zasklívání</b>				<b>3 586,51</b>		
42	787700803R00 ...sklo ploché přes 3 do 6 m2 44,46+23,21	m2	67,67000 67,67000	53,00	3 586,51	800-787	RTS
<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>233 690,64</b>		
43	979011111R00 ...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	178,85719	130,00	23 251,43	801-3	RTS
44	979011121R00 ...příplatek za každé další podlaží	t	357,71438	80,00	28 617,15	801-3	RTS
45	979081111R00 ...do 1 km	t	178,85719	177,00	31 657,72	801-3	RTS
46	979081121R00 ...příplatek za každý další 1 km	t	2 504,00064	12,00	30 048,01	801-3	RTS
47	979082111R00 ...do 10 m	t	178,85719	114,00	20 568,58	801-3	RTS
48	979082121R00 ...příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1 073,14313	13,00	13 950,86	801-3	RTS
49	979990102R00 ...suti - směs betonu a cihel 146,94719	t	146,94719 146,94719	205,00	30 124,17	801-3	RTS
50	979990111R00 ...stavební keramika 14,73	t	14,73000 14,73000	1 200,00	17 676,00	801-3	RTS
51	979990161R00 ...dřevo 9,95	t	9,95000 9,95000	600,00	4 975,00	801-3	RTS
52	979990162R00 ...dřevo+sklo 5,60	t	5,60000 5,60000	1 200,00	6 720,00	801-3	RTS
53	979990163R00 ...plast+sklo 0,910	t	0,91000 0,91000	1 200,00	1 092,00	801-3	RTS
54	979990181R00 ...PVC podlahová krytina 0,720	t	0,72000 0,72000	1 200,00	864,00	801-3	RTS
55	979094211R00 Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	178,85719	135,00	24 145,72		Vlastní

CELKEM



Položkový soupis prací a dodávek

S:	11/2016	REKONSTRUKCE A DOBUDOVÁNÍ JANAČKOVA DIVADLA
O:	SO 01	REKONSTRUKCE JANAČKOVA DIVADLA
R:	01.01.03	BOURACÍ PRÁCE 3.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		<b>Ceník, kapitola</b>						
		<b>Poznámka uchazeče</b>						
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce				3 140,80		
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
1	317168112R00	...nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm P01, : 3	kus	3,00000 3,00000	270,90	811,50	801-1	RTS
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
2	317168122R00	...nenosné, délky 1250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm P06, : 6	kus	6,00000 6,00000	301,00	1 806,00	801-1	RTS
	317 94	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů bez zazdění hlav, nafažení nosníků na potřebný rozměr,						
3	317944311RT2	...I 100 P17, : 0,85*2*1,08*3,75*3*0,001	t	0,02070 0,02000	25 280,00	523,30	801-4	RTS
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				15 305,10		
	941 95-5	Lešení lehká pracovní pomocné						
4	941955001R00	...pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m pro osaz. překladů, : 3*2,5*1,5*2+6*2,5*1,5*2 3*1,5*1,5*2	m2	81,00000 67,50000 13,50000	67,10	7 055,10	800-3	RTS
5	941955002R00	...pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m demont. podhledů, : 150	m2	150,00000 150,00000	56,00	8 250,00	800-3	RTS
Díl:	98	Bourání konstrukcí				129 870,53		
	982 03-1	Bourání přiček z cihel a tváří nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v přičkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
6	982031132R00	...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm 0,9*3+1,2*3*3+2,7*3-1,3*3+1*3 3*3-1,8+0,6*1,1*2+1,28*3+1,2*3*3 2,7*3-1,3*3+2,4*3+3*3-1,6	m2	62,86000 20,70000 23,36000 18,80000	46,00	2 828,70	801-3	RTS
7	982031133R00	...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm 0,65*0,65*2+1,23*3*2+0,4*3+1,96*3*2 0,9*2,02*2+1*2,02+1,85*3-1,8+1,33*3-1,6 0,58*3	m2	42,04100 28,50000 11,80000 1,74000	54,00	2 270,21	801-3	RTS
	982 03-2	Bourání zdiva nadzákladového cihelného nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
8	982032231R00	...z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou 0,5*0,4*3*2	m3	1,20000 1,20000	636,00	763,20	801-3	RTS
	983 05-1	Bourání železobetonových stropů včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
	983 05-11	deskových						
9	983051113R00	...tloušťky přes 80 mm 1*0,72*0,3	m3	0,21600 0,22000	2 845,00	614,52	801-3	RTS
	985 04	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých cestlých dlažeb a mazanin						
10	985042241R00	...betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 1C. : 36,55*0,13 1I. : 8,95*0,13*2	m3	7,07850 4,75000 2,33000	1 300,00	9 202,05	801-3	RTS
11	985043431R00	...betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 150 mm, plochy do 4 m2 1.B. : (14,54+14,43+4,64+29,5+14,94)*0,15	m3	11,70750 11,71000	1 300,00	15 219,75	801-3	RTS
	985 04-9	příplatek za bourání mazanin vyztužených						
12	985049112R00	...svažovanou síť, tloušťky přes 100 mm	m3	7,07000	500,00	3 535,00	801-3	RTS
	985 08-1	Bourání podlah bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
13	985081743RT1	...z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 1C. : 11,61+4,05+2,84 1I. : 11,09+4,05+2,91	m2	36,55000 18,50000 18,05000	30,00	1 096,50	801-3	RTS
	986 06-1	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, dveří a vrat, s uložním a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
14	986061125R00	...dveří, plochy do 2 m2 4A. : 4+5+1 4B. : 2 4C. : 9+4	kus	25,00000 10,00000 2,00000 13,00000	50,00	1 250,00	801-3	RTS
	986 06-2	Vybourání dřevěných rámbů včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
15	986062455R00	...dveřních zárubní, plochy do 2 m2 4C. : 1,8*9+1,6*4	m2	22,80000 22,60000	90,00	2 034,00	801-3	RTS
	986 07-1	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel s případným uložním a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
16	986071125R00	...dveří, plochy přes 2 m2 2*7	kus	14,00000 14,00000	50,00	700,00	801-3	RTS
	986 07-2	Vybourání a vyjmutí kovových rámbů a rolet						
	986 07-21	rámbů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
17	986072455R00	...dveřních zárubní, plochy do 2 m2 4A. : 1,3*5+1,6*1,8*4 4B. : 1,6*2	m2	18,50000 15,30000 3,20000	140,00	2 590,00	801-3	RTS
	986 07-2	Vybourání a vyjmutí kovových rámbů a rolet						
	986 07-21	rámbů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						

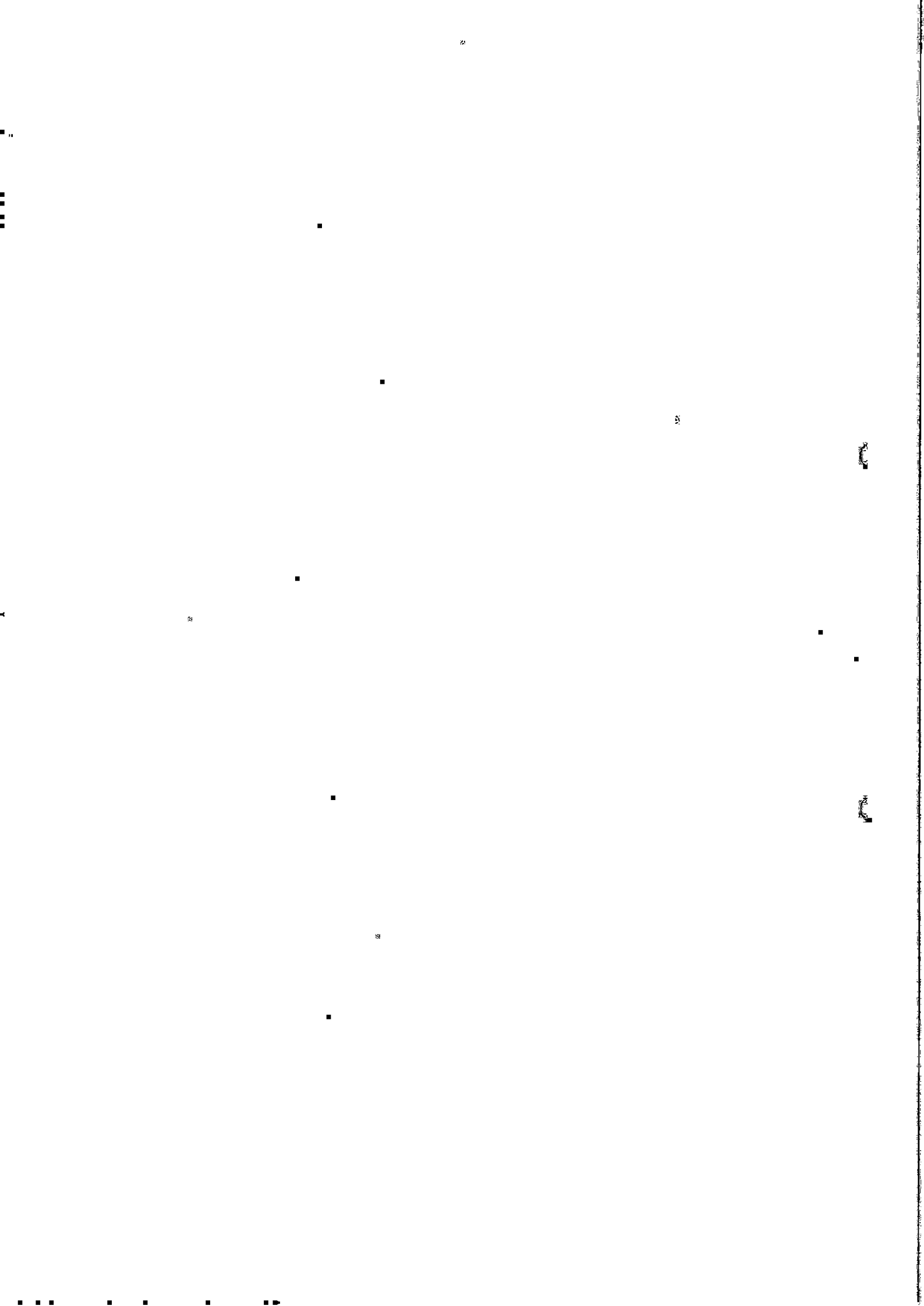
18	968072641R00	...stěn jakýchkoliv kromě výkladních, jakýchkoliv ploch 44. : 4,6*3 2D. : 5,6*3 VI. : 1,7*2,55 III. : 1,7*2,55	m2	39,27000 13,80000 16,80000 4,34000 4,34000	50,00	1 963,50	801-3	RTS
		972 05 Vybourání otvorů ve stropěch nebo klenbách bez odstranění podlahy a násypu, 972 05-1 Železobetonových						
19	972054341R00	...plochy do 0,25 m2, tloušťky do 150 mm 336E.40E. : 2	kus	2,00000 2,00000	336,00	672,00	801-3	RTS
		974 03-1 Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném 974 03-15 pro vtažování nosníků do zdi, před vybouráním otvorů						
20	974031664R00	...do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm 9*1,25*3*0,85	m	13,80000 13,80000	180,00	2 484,00	801-3	RTS
		978 05 Odsekání a odebrání obkladů včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 978 05-2 stěn						
21	978059531R00	...z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 3A.34E. : 1,5*1,35 01. : 2,7*2+1,5*1,35 39E. : 9,8*2 40E. : 2,6*1,35 42E. : 1,5*1,35 43E. : 1,7*1,35 42F. : 1,5*1,35 41F. : 1*1,35 40F. : 2,6*1,35 39F. : 9,8*2 34F. : 2,5*1,35 02. : 2,6*2+1,7*1,35 1D. : 1,5*1,35 parap. : (2,2+2,3+2,3+2,2)*0,3 43F. : 1,7*1,35	m2	81,25500 2,02000 7,42000 19,60000 3,51000 2,02000 2,29000 2,02000 1,35000 3,51000 19,60000 3,38000 7,50000 2,02000 2,70000 2,29000	40,00	3 250,20	801-3	RTS
22	977151128U00	Vrt jádrový D do 300mm, strop VZT 0,3*4	m	1,20000 1,20000	6 910,00	7 812,00		Vlastní
23	96-01	broušení mazaniny, očištění podkladu 1A. : 506,99-8,95 1D. : 16,19	m2	514,23000 498,04000 16,19000	70,00	35 996,10		Vlastní
24	96-02	vybourání dělicí celodřevěné kce 36E. : (3,98+3)*3	m2	20,94000 20,94000	290,00	5 235,00		Vlastní
25	96-03	sekání drážek, prostupů	hod	100,00000	200,00	20 000,00		Vlastní
26	96-04	vybourání hydrant skříně	ks	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní
27	96-05	demont. dtáv. dřev. madla zábradlí 7B.III. : 3,5*4 II. : 3,5*4 V. : 3,5*4 VI. : 3,5*4	m	56,00000 14,00000 14,00000 14,00000	36,00	2 016,00		Vlastní
28	977151126XX	Vrt jádrový D do 225mm, strop VZT 0,3*3	m	0,90000 0,90000	5 150,00	4 635,00		Vlastní
29	977211112UXX	Řezání ŽB kce hl -35cm strop 1+0,72	m	1,72000 1,72000	990,00	1 702,80		Vlastní
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				573,52		
		999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláští						
30	999281111R00	...výšky do 25 m,	t	0,72598	790,00	573,52	801-4	RTS
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				15 442,79		
		767 58-8 Demontáž podhledů						
31	767581801R00	...kazet 2A. : 11,6+4,05+2,84+34,19+21,47 4,05+11,09+2,91+35,5+22,22	m2	149,93000 74,16000 75,77000	84,00	12 594,12	800-767	RTS
32	767582800R00	...roštů	m2	149,93000	19,00	2 848,87	800-767	RTS
Díl: 776		Podlahy povlakové				24 578,37		
		776 40-8 Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo PVC						
33	776401800R00	...odstranění a uložení na hromady 506,99*1,2	m	608,38800 608,39000	10,00	6 083,88	800-775	RTS
		776 51-8 Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy						
34	776511810R00	...lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 koberců 1D. : 16,19	m2	16,19000 16,19000	16,00	242,85	800-775	RTS
35	776511820R00	...lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2 1A. : 34,18+21,47+11,93+29,04 28,03+64,2+28,95+29,04 19,08+50,67+44,72+35,5 22,22+15,85+28,19+15,18+10,84 1i. : (4,86+4,09)*2	m2	506,99000 96,62000 150,22000 149,97000 92,28000 17,90000	96,00	18 251,64	800-775	RTS
Díl: 787		Zasklívání				2 081,31		
		787 70-8 Vysklení výkladců						
36	787700803R00	...sklo ploché přes 3 do 6 m2	m2	39,27000	53,00	2 081,31	800-787	RTS
Díl: 096		Přesuny suti a vybouraných hmot				104 347,08		
		979 01 Svislá doprava suti a vybouraných hmot						
37	979011111R00	...za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	77,33043	130,00	10 052,96	801-3	RTS
38	979011121R00	...příplatek za každé další podlaží	t	231,99129	80,00	18 559,30	801-3	RTS
		979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku						
39	979081111R00	...do 1 km	t	77,33043	177,00	13 687,49	801-3	RTS
40	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t	1 082,62603	12,00	12 991,51	801-3	RTS
		979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot						



41	979082111R00	...do 10 m	t	77,33043	115,00	8 893,00	801-3	RTS
42	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	463,98259	13,00	6 031,77	801-3	RTS
	979 08-4	Poplatek za skládku						
43	979990102R00	...směsí betonu a cihel nad 30x30 cm 66,87043	t	66,87043	205,00	13 708,44	801-3	RTS
44	979990111R00	...stavební keramika 6,26	t	6,26000	1 200,00	7 512,00	801-3	RTS
45	979990161R00	...dřevo 3,67	t	3,67000	500,00	1 835,00	801-3	RTS
46	979990181R00	...PVC podlahová krytina 0,530	t	0,53000	1 200,00	636,00	801-3	RTS
47	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	77,33043	135,00	10 439,81		Vlastní

CELKEM





Položkový soupis prací a dodávek

S:	11/2016	REKONSTRUKCE A DOBUDOVÁNÍ JANAČKOVA DIVADLA
O:	SO 01	REKONSTRUKCE JANAČKOVA DIVADLA
R:	01.01.04	BOURACÍ PRÁCE 4.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	ceník	cen. soustava
		<b>Ceník, kapitola</b>						
		<b>Poznámka uchazeče</b>						
Díl:	3	Systém a kompletní konstrukce				5 637,81		
	1	317 16 Pěklady keramické 317 16-1 montáž a dodávka ...nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm p01, : 9	kus	9,00000	270,50	2 434,50	801-1	RTS
	2	317 16 Pěklady keramické 317 16-1 montáž a dodávka ...nenosné, délky 1250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm p06, : 2	kus	2,00000	301,00	602,00	801-1	RTS
	3	317 94 Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů bez zazdění hlav, nařezání nosníků na potřebný rozměr. 317944311RT2 ...I 100 P03, : 1,35*7*1,08*3,75*0,001*2 P06, : 1,55*2*1,08*3,75*0,001 P17, : 0,85*2*1,08*3,75*0,001*2	t	0,10290	20 280,00	2 601,31	801-4	RTS
Díl:	41	Stropy a stropní konstrukce				72 000,00		
	4	41-01 zesílení stropu lep. výztuží cile PD, uhlík, pásky., příprava povrchu 4*4*2,5	m	40,00000	1 800,00	72 000,00		Vlastní
Díl:	94	Lešení a stavební výtlahy				57 683,06		
	5	941 95-5 Lešení lehké pracovní pomocné ...pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m 9*2,3*2*1,5+2*2,3*2*1,5+7*2,5*1,5*2 2,7*1,5*2+2*1,5*1,5*2	m2	145,50000	87,10	12 673,05	800-3	RTS
	6	941955002R00 ...pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m demont. podhledů, : 550	m2	550,00000	95,00	30 250,00	800-3	RTS
	7	941955004R00 ...pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 2,5 do 3,5 m demont. podhledu, : 14E,45*1,5 42, : 78*1,5	m2	184,50000	80,00	14 760,00	800-3	RTS
Díl:	96	Bourání konstrukcí				429 378,81		
	8	962 03-1 Bourání příček z cihel a tvánic nebo vyloučení otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). ...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm (1,8*3-1,3)*3+1*3+3*3-1,6 4,2*3-1,3-1,3+1,3*2+2,7*3-1,6 2,7*3-1,3*3+1,3*3*2+2,7*3-1,3*3 1,3*3*2+3,3*3-1,3-1,3+(1,8*3-1,3)*4 1,28*3+2,7*3-1,6+4,3*3-1,3*2+1,3*3*2 3*3-1,6+1*3 (1,8*3-1,3)*3+0,95*3	m2	143,49000	48,00	6 457,05	801-3	RTS
	9	962031133R00 ...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm 0,7*3*2+0,9*2,02+3,2*3-1,3-1,3 16,2*3-1,8*3+6,3*3+1,4*3 1,5*3-1,8+1*2,02	m2	84,03800	64,00	4 538,05	801-3	RTS
	10	962 03-2 Bourání zdiva nadzákladového cihelného nebo vyloučení otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) ...z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou 0,65*0,65*0,25+1*2,2*0,3+0,9*3*0,3	m3	1,57560	636,00	1 002,08	801-3	RTS
	11	963 05-1 Bourání železobetonových stropů včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 963 05-11 deskových ...tloušťky přes 80 mm 0,9*0,6*4*0,3	m3	0,64800	2 845,00	1 843,56	801-3	RTS
	12	965 04 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin ...betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2 1C, : 56,62*0,13 1f, : 26,44*0,13 14E, : 137,29*0,13 42, : 331,48*0,13	m3	71,73790	1 300,00	93 259,27	801-3	RTS
	13	965043431R00 ...betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 150 mm, plochy do 4 m2 1.B, : (5,12+2,27+31+2,96+7,92+10,71)*0,15 (2,15+2,57+3,5+4,1+4,19+20,31+15,05)*0,15 (2,27+5+14,46)*0,15	m3	20,03700	1 300,00	26 048,10	801-3	RTS
	14	965 04-9 příplatek za bourání mazanin vyztužených 965049112R00 ...sřaňovanou sítí, tloušťky přes 100 mm 965 08-1 Bourání podlah bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m3	71,74000	500,00	35 870,00	801-3	RTS
	15	965081713RT1 ...z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 1.C, : 2,88+9,39+2,88+3,4+2,27+8,6+2,7 5,67+9,92+3,08+3,88+2,95	m2	57,62000	30,00	1 728,60	801-3	RTS
	16	965081813RT3 ...z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2 6*3,4*2+6*2,8*2	m2	74,40000	59,00	4 389,60	801-3	RTS
	17	967 04 Úprava úložné spáry Úprava úložné spáry pod úložný práh nebo pod závěrnou zídku 967043111R00 Odsekání vrstvy betonu na konstrukci tl. do 15 cm	m2	63,12000	318,00	20 072,16	821-1	RTS

		11,2*5,1*0,5*2 2C. : 6*1		57,12000 6,00000				
		968 06-1 Vytváření nebo zavěšení dřevěných křidel oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
18	968061125R00	...dveří, plochy do 2 m2 4A. : 20+6+3+3 4.B. : 11+2 4C. : 24+5+2 4D. : 1 4F. : 1+5	kus	83,00000 32,00000 13,00000 31,00000 1,00000 6,00000	50,00	4 150,00	801-3	RTS
19	968061126R00	...dveří, plochy přes 2 m2 968 06-2 Vybourání dřevěných rámu včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	kus	2,00000	50,00	100,00	801-3	RTS
20	968062455R00	...dveřních zárubní, plochy do 2 m2 4c. : 24*1,8+5*1,6+1,4*2 4D. : 1,8*1	m2	55,80000 54,00000 1,80000	90,00	5 022,00	801-3	RTS
21	968062456R00	...dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 1,6*2	m2	3,60000 3,60000	86,00	306,00	801-3	RTS
		968 07-1 Vytváření nebo zavěšení kovových křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
22	968071126R00	...dveří, plochy přes 2 m2 2*8	kus	16,00000 16,00000	50,00	800,00	801-3	RTS
23	968071126R00	...dveří, plochy přes 2 m2 968 07-2 Vybourání a výjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)	kus	2,00000	50,00	100,00	801-3	RTS
24	968072455R00	...dveřních zárubní, plochy do 2 m2 4A. : 1,2*3+1,3*20+1,6*6+1,8*3 4B. : 11*1,8+2*1,6	m2	67,60000 44,60000 23,00000	140,00	9 464,00	801-3	RTS
		968 07-2 Vybourání a výjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
25	968072456R00	...dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 4D. : 1,6*2	m2	3,20000 3,20000	110,00	352,00	801-3	RTS
		968 07-2 Vybourání a výjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
26	968072641R00	...stěn jakýchkoliv kromě výkladních, jakýchkoliv ploch 4E. : 48,4,7*3 17E. : 2,7*2,61 11C. : 2,7*2,6 1c. : 2,8*3,25+2,6*3,25 IV. : 2,6*3,25+2,8*3,25 11D. : 2,7*2,56 6. : 2,7*2,47	m2	76,84800 14,10000 7,05000 7,02000 17,55000 17,55000 6,91000 6,67000	50,00	3 842,40	801-3	RTS
		974 03-1 Vysekání rýh v jakémkoliv zdívu cihelném 974 03-15 pro vřehování nosníků do zdi, před vybouráním otvorů						
27	974031664R00	...do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm 9*1,25+2*1,25+7*1,35+1,55+0,85*2	m	26,45000 26,45000	180,00	4 761,00	801-3	RTS
		978 05 Odsekání a odebrání obkladů včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 978 05-2 stěn						
28	978059531R00	...z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 3A, 29E. : 4,8*2 24E. : 4,2*2 21E. : 12,6*2 01. : 1,5*1,5+1,8*2 05. : 3,6*2 16E. : 4,6*1,35 2C. : 7,2*1,35 00. : 11,8*2,5-1,6 3C. : 9*2,5-1,6-1,6 3D. : 11,8*2,5-1,6-1,6 0. : 13,8*2,5-1,6 12F. : 6,2*2-1,2 15A. : 7,4*2-1,2 16A. : 8,6*2-1,2 21F. : 4,6*2 24F. : 4,6*2 06. : 2,8*2 28F. : 2*2 29F. : 8*2 34F. : 1,3*2 44. : 5,6*2	m2	276,68000 9,60000 8,40000 25,20000 5,85000 7,20000 6,21000 9,72000 27,90000 19,30000 25,80000 32,90000 11,20000 13,60000 16,00000 9,20000 9,20000 5,50000 4,00000 16,00000 2,50000 11,20000	40,00	11 067,20	801-3	RTS
29	96-01	broušení mazaniny, očištění podkladu 1A+1D+1F. : 924,33+30,81+77,96	m2	1 033,10000 1 033,10000	70,00	72 317,00		Vlastní
30	96-02	vybourání dělicí celodřevěné kce 36E. : (3,98+3)*3 7C. : (6,5+4,2+4,2+4,2)*3 9D. : 57,3	m2	135,54000 20,94000 57,30000 57,30000	450,00	60 993,00		Vlastní
31	96-03	sekání drážek, prostupů	hod	150,00000	200,00	30 000,00		Vlastní
32	96-04	vybourání stáv. inst. šachty, vybourání podlahy, a žb stropu	kpl	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní
33	96-05	vybourání zrcadel 38F. : 17,6*2,5	m2	44,00000 44,00000	50,00	2 200,00		Vlastní
34	96-06	demontáž stáv. krytů radiatorů z vlnitého plechu 7A. : 4,8*4+4,8*4	m	38,40000 38,40000	100,00	3 840,00		Vlastní
35	96-07	demontáž stáv. dřev. madla zábradlí 7B, 3D. : 7+7+1,5 II. : 3,5*4+1,4	m	105,10000 15,50000 15,40000	36,00	3 763,60		Vlastní

36	96-08	III. : 3,5*4+1,4 VI. : 3,5*4+1,4 V. : 3,5*4+1,4 6d. : 7*2'2 demont. stáv. ocel. madia zábradlí 14E. : 2'2 8C. : 1 7C. : 1	m	15,40000 15,40000 15,40000 28,00000 6,00000 4,00000 1,00000 1,00000	71,30	427,80		Vlastní
37	96-09	vybourání hydrant. skříně	ks	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní
38	976061111XX	Vybourání parapet desek 31F+32F1. : 4,7	m	4,70000 4,70000	56,20	264,14		Vlastní
39	977211112XX	Rezáni ŽB kce hl -35cm, stropu VZT (1,8+1,2)*4	m	12,00000 12,00000	990,00	11 880,00		Vlastní
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				2 251,18		
999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků								
40	999281111R00	...výšky do 25 m,	t	2,84959	790,00	2 251,18	801-4	RTS
Díl: 762		Konstrukce tesafské				22 059,35		
762 52-8 Demontáž podlah								
41	762526811R00	...bez polštářů , z desek dřevotřískových, překližkových, sololitových , tloušťky do 20 mm 14E. : 137,29	m2	137,29000 137,29000	16,00	2 059,35	800-762	RTS
42	762-01	demontáž sedadel + kce 14E. : 1	kpl	1,00000 1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní
Díl: 768		Konstrukce truhlářské				50 538,66		
768 41 Demontáž obložení stěn								
43	766411811R00	...panely velikosti do 1,5 m2 38F. : 27,6*3,2-3,4 42. : 77,7*6-1,6-3,6-1,6-4 14E. : 44,5*6-3,2-3,2-1,6 4. : 4,5*2*4'2	m2	871,32000 84,92000 455,40000 259,00000 72,00000	46,00	40 080,72	800-766	RTS
44	766411822R00	...podkladových rošů	m2	871,32000	12,00	10 455,84	800-766	RTS
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				49 489,69		
767 58-8 Demontáž podhledů								
45	767581801R00	...kazet 2A. : 3,24+5,12+2,88+3,14+2,27+2,88 3,4+8,6+5,67+10,71+2,15+10,02 2,57+3,5+29,54+3,25+14,46+2,87 3,16+4,19+3,08+2,88+3,4+2,95+2,27 3,14+3,08+5+3,47+77,96 16,2+16,2+9,3+9,3 9D. : 3,78	m2	285,63000 19,53000 40,55000 56,19000 21,93000 92,65000 51,00000 3,78000	84,00	23 992,92	800-767	RTS
46	767581803R00	...tvarovaných plechů 2C. : 9,62+12,86+25,88 5*5*6 2D. : 16,2+16,2+9,3+9,3	m2	249,36000 48,36000 150,00000 51,00000	41,00	10 223,76	800-767	RTS
47	767582800R00	...rošů 285,63+249,36	m2	534,99000 534,99000	19,00	10 164,81	800-767	RTS
767 99-8 Demontáž ostatních doplňků staveb 767 99-81 atypických konstrukcí								
48	767996801R00	...o hmotnosti přes 20 do 50 kg zábradlí 3BT. : 17,6*15	kg	264,00000 264,00000	19,00	5 016,00	800-767	RTS
49	767581803XX	Demontáž podhledů - SDK 7C. : 2,2*1	m2	2,20000 2,20000	42,00	92,40		Vlastní
Díl: 775		Podlahy výškové a parketové				56 542,28		
775 51-8 Demontáž podlah výškových lepených								
50	775511800R00	...včetně listů 1F. : 77,96	m2	77,96000 77,96000	29,00	2 260,84	800-775	RTS
51	775-01	demontáž kce podla, schod, baletní sál	kpl	1,00000	46 000,00	45 000,00		Vlastní
52	775531800XX	Demontáž parketových tabulí lepených včetně listů, +podklad kce 42. : 227,18+49,73+19,39+12,33+22,85	m2	331,48000 331,48000	28,00	9 281,44		Vlastní
Díl: 776		Podlahy povlakové				46 099,11		
776 40-8 Demontáž soklíků nebo listů pryžových nebo PVC								
53	776401800R00	...odstranění a uložení na hromady 950,77*1,2	m	1 140,92400 1 140,92000	10,00	11 409,24	800-775	RTS
776 51-8 Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy								
54	776511810R00	...lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 1D. : 27,08+3,73	m2	30,81000 30,81000	18,00	462,15	800-775	RTS
55	776511820R00	...lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2 1A. : 14,62+11,64+11,63+3,14+16,78+19,8 29,17+28,97+31,67+11,28+31,67+28,35+29,11 29,17+19,8+20,63+29,73+31+22,94+11,4 71,88+11,31+3,87+9,62+12,86+74,43 11,39+12,82+10,02+17,65+29,84 3,25+2,87+12,21+12,14+3,16+3,08 12,14+11,84+3,14+12,21+3,08+3,47 12,21+15,34 1i. : 3,24+3,04*5+8	m2	950,77000 77,61000 190,22000 164,67000 183,97000 197,72000 36,71000 45,88000 27,55000 26,44000	36,00	34 227,72	800-775	RTS
Díl: 787		Zasklívnání				4 687,85		
787 70-8 Vysklzení výkladů								
56	78770804R00	...sklo ploché přes 6 m2	m2	76,85000	61,00	4 687,85	800-787	RTS
Díl: 096		Přesuny suti a vybouraných hmot				513 999,85		
979 01 Svislá doprava suti a vybouraných hmot								
57	979011111R00	...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	363,04045	130,00	47 195,26	801-3	RTS
58	979011121R00	...příplatek za každé další podlaží	t	1 452,16178	60,00	116 172,94	801-3	RTS
979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku								

59	979081111R00	...do 1 km	t	363,04045	177,00	64 258,16	801-3	RTS
60	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t	5 082,56624	12,00	60 990,79	801-3	RTS
	979 08-2	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot						
61	979082111R00	...do 10 m	t	363,04045	115,00	41 749,65	801-3	RTS
62	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2 178,24268	13,00	28 317,15	801-3	RTS
	979 08-4	Poplatek za skládku						
63	979990102R00	...směsi betonu a cihel nad 30x30 cm	t	316,67045	205,00	64 917,44	801-3	RTS
		316,67045		316,67045				
64	979990111R00	...stavební keramika	t	19,96000	1 200,00	23 952,00	801-3	RTS
		19,960		19,96000				
65	979990161R00	...dřevo	t	20,16000	500,00	10 080,00	801-3	RTS
		20,160		20,16000				
66	979990162R00	...dřevo+sklo	t	5,15000	1 200,00	6 180,00	801-3	RTS
		5,150		5,15000				
67	979990181R00	...PVC podlahová krytina	t	0,98000	1 200,00	1 176,00	801-3	RTS
		0,980		0,98000				
68	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	363,04045	135,00	49 010,48		Vlastní

CELKEM



Položkový soupis prací a dodávek

S:	11/2016	REKONSTRUKCE A DOBUDOVÁNÍ JANAČKOVA DIVADLA
O:	SO 01	REKONSTRUKCE JANAČKOVA DIVADLA
R:	01.01.05	BOURACÍ PRÁCE 5.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	<b>Ceník, kapitola</b>	<b>Poznámka uchazeče</b>						
Díl:	<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>2 211,30</b>		
1	317168112R00	Překlad plochý 115x71x1250 mm P01.: 4	kus	4,00000	270,50	1 082,00		RTS
2	317168113R00	Překlad plochý 115x71x1500 mm P07.: 2	kus	2,00000	303,00	606,00		RTS
3	317944311RT2	Válcované nosníky do č.12 do připravených otvorů, včetně dodávky profilu L 50/50 tl.5mm P17.: 0,85*3*1,08*3,75*0,001*2	t	0,02070	25 280,00	523,30		RTS
Díl:	<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>47 810,60</b>		
4	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m 4*2,5*1,5*2+2*3*1,5*2+3*1,5*1,5*2 pro osazení překladů :	m2	61,50000	87,10	5 356,85		RTS
5	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m demon. podhledů.: 771,89	m2	771,89000	55,00	42 453,95		RTS
Díl:	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>109 560,60</b>		
6	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm 1,9*3,6-2,6+1*3,6*2*2+(3,3*3,6-1,6-1,6)*2 0,8*0,8+0,5*3,6+0,8*2,02+1,9*3,6*2-1,3-1,3	m2	50,93600	45,00	2 292,12		RTS
7	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm 6,4*3,6-1,8-1,8+5,7*3,6-1,8+(1,95*3,6-1,6)*2 2,08*3,6*2+1,3*3,6+3*3,6-1,6+1*3,6 0,5*3,6+3*3,6-1,6+3,2*3,6-1,3+1*2,02 0,9*2,02+10*3,6-1,8+0,8*2,02+1,5*3,6+0,85*0,65	m2	147,75250	54,00	7 978,84		RTS
8	962032231R00	Bourání zděva z cihel pálených na MVC 3,25*3,6*0,2+3,25*3,6*2*0,2 0,6*3,6*0,25+0,65*0,65*0,28+1,7*0,3*1	m3	8,18830	638,00	5 207,76		RTS
9	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 1C.: 27,82*0,13 1i.: 3,6*0,13	m3	4,08460	1 300,00	5 309,98		RTS
10	965049112R00	Příplatek, bourání mazanin se svař.sítí nad 10 cm	m3	4,09000	500,00	2 045,00		RTS
11	965081713RT1	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2, ručně, dlaždice keramické 1.C.: 2,52+1,22+1,21+3,21+3,18+2,3 1,21+1,23+3,19+3,19+2,68+2,68	m2	27,82000	30,00	834,60		RTS
12	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2 4F.: 18+18+1 4D.: 1 4C.: 4+1+1 4G.: 1 4A.: 4	kus	49,00000	00,00	2 450,00		RTS
13	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2 4A.: 1 4C.: 1	kus	2,00000	50,00	100,00		RTS
14	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2 4C.: 4*1,3+1,4+1,6 4D.: 1,8 4F.: 18*1,8+18*1,6+1,4	m2	72,60000	90,00	6 534,00		RTS
15	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2 4C.: 2,6	m2	2,60000	89,00	221,00		RTS
16	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 4A.: 4*1,3 4G.: 1,4	m2	6,60000	140,00	924,00		RTS
17	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 4A.: 3,36	m2	3,36000	110,00	369,60		RTS
18	974031664R00	Vysekání rýh zaď cihelná vřah. nosníků 15 x 15 cm 4*1,25*2*1,5+3*2	m	14,00000	180,00	2 520,00		RTS
19	976047231R00	Vybourání betonových krycích desek tl. do 10 cm, parap. desky teraco 12*0,8	m	9,60000	70,00	672,00		RTS
20	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 00.: 3,5*2-1,3 0,4.: 3,5*2-1,3 17C.: 4,95*2-1,3 16C.: 4,95*2-1,3-1,4 5C.: 3*2 5D.: 3,1*2 03.: 3,5*2-1,3 16D.: 4,8*2-1,3 17D.: 4,8*2-1,3 0.: 3,5*2-1,3 32F.: 4,4*2-1,3 33F.: 3,1*2	m2	81,10000	40,00	3 244,00		RTS
21	96-01	broušení mazaniny, očištění podkladu 1A+1D.: 622,87+71,9	m2	694,77000	70,00	48 633,90		Vlastní
22	96-02	sekání drážek, propustů	hod	100,00000	200,00	20 000,00		Vlastní
23	976061111XX	Vybourání parapetních desek 1C.: 0,8*10	m	8,00000	28,00	224,00		Vlastní
Díl:	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>1 346,34</b>		
24	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	1,70423	790,00	1 346,34		RTS
Díl:	<b>786</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>45 773,60</b>		

25	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2 3B, 33E.: 19,6*3,6 32,E1.: 15,6*3,6-1,8 22C.: 16*3,6-1,6 27C.: 9,6*3,6-1,4 13A.: 18,1*3,6-1,6 13C.: 12,1*3,6-1,6 7C.: 18,1*3,6-1,6-1,6 8C.: 21,2*3,6-1,6-1,8 8D.: 21,6*3,6-1,6-1,8 7D.: 18,2*3,6-1,6-1,6 10A.: 14,2*3,6-1,6 13D.: 20,2*3,6-1,6 27F.: 22*3,6-1,8	m2	789,20000 70,56000 54,36000 56,00000 33,16000 63,56000 41,96000 61,96000 72,92000 74,36000 62,32000 49,52000 71,12000 77,40000	46,00	36 303,20		RTS
26	766411822R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn	m2	789,20000	12,00	9 470,40		RTS
Díl: 767		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>78 683,76</b>		
27	767581801R00	Demontáž podhledů - kazet 2B.: 28,95+13,95+15,17+20,26+42,45+24,02 9,14+9+13,07+6,08+46,01+9,18+16,88 16,89+15,93+9,55+13,07+26,23+19,91+19,91 17,44+24,88 2A.: 3,4+3,18+3,21+15,52+18,8+27,93 27,93+45,89+12,76+3,21+3,19+9+9,51 44,6+12,11	m2	657,81000 144,80000 109,36000 121,49000 42,12000 71,84000 111,49000 56,71000	84,00	55 266,04		RTS
28	767581803R00	Demontáž podhledů - tvarovaných plechů 2C.: 10,2*10	m2	102,00000 102,00000	41,00	4 182,00		RTS
29	767582800R00	Demontáž podhledů - roštů 657,89+102+12	m2	771,89000 771,89000	19,00	14 685,91		RTS
30	767631800R00	Demontáž oken pro beztmelé zasklení,vč.zasklení 1D.: 0,8*2,3*6	m2	11,04000 11,04000	70,00	772,80		RTS
31	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg 34E zábradlí, schod.: 105 šatna,věšák.: 70	kg	175,00000 105,00000 70,00000	19,00	3 325,00		RTS
32	767581803XX	Demontáž podhledů - SDK 10*1,2	m2	12,00000 12,00000	41,00	492,00		Vlastní
Díl: 776		<b>Podlahy povízkové</b>				<b>30 976,26</b>		
33	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC 622,87*1,2	m	747,44400 747,44000	10,00	7 474,44		RTS
34	776511810R00	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky koberce.1D.: 28,95+13,95+13,07+15,93	m2	71,90000 71,90000	16,00	1 078,50		RTS
35	776511820R00	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou PVC 1A.: 12,13+3,6+15,17+20,26+42,45 24,02+40,98+9,94+9+6,08+46,01 15,52+18,38+9,18+16,92+27,93 27,93+16,88+45,89+12,76+22,78 9,55+13,07+9+9,61+26,23+44,6 19,91+7,92+12,11+23,46 1l.: 3,6	m2	622,87000 93,61000 136,03000 87,93000 126,24000 112,06000 63,40000 3,60000	36,00	22 423,32		RTS
Díl: D96		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>223 288,66</b>		
979 08-4 Poplatek za skládku								
36	979990110R00	...sádrokartonové desky 0,66	t	0,66000 0,66000	1 200,00	792,00	801-3	RTS
37	979990111R00	...stavební keramika 6,07	t	6,07000 6,07000	1 200,00	7 284,00	801-3	RTS
38	979990161R00	...dřevo 32,320	t	32,32000 32,32000	600,00	16 160,00	801-3	RTS
39	979990181R00	...PVC podlahová krytina 0,69	t	0,69000 0,69000	1 200,00	828,00	801-3	RTS
40	979990102R00	směsi betonu a cihel nad 30x30 cm 83,43174	t	83,43174 83,43174	600,00	50 059,04		RTS
41	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	123,17174	130,00	16 012,33		RTS
42	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	615,85869	80,00	49 268,70		RTS
43	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	123,17174	177,00	21 801,40		RTS
44	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 724,40434	12,00	20 692,85		RTS
45	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	123,17174	115,00	14 164,76		RTS
46	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	739,03043	13,00	9 607,40		RTS
47	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	123,17174	135,00	16 628,18		Vlastní

CELKEM



Položkový soupis prací a dodávek

S:	11/2016	REKONSTRUKCE A DOBUDOVÁNÍ JANÁČKOVA DIVADLA
O:	SO 01	REKONSTRUKCE JANÁČKOVA DIVADLA
R:	01.01.08	BOURACÍ PRÁCE 1.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	cen. soustava
		<b>Ceník, kapitola</b>						
		<b>Poznámka uchazeče</b>						
Díl:	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>11 157,08</b>		
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
1	317168111R00	...nenosné, délky 1000 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	4,00000	194,50	778,00	801-1	RTS
		4		4,00000				
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
2	317168112R00	...nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	25,00000	270,80	6 762,50	801-1	RTS
		P01: : 25		25,00000				
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
3	317168113R00	...nenosné, délky 1500 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	2,00000	303,00	606,00	801-1	RTS
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
4	317168116R00	...nenosné, délky 2250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	1,00000	461,90	461,90	801-1	RTS
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
5	317168122R00	...nenosné, délky 1250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	5,00000	301,00	1 505,00	801-1	RTS
	317 94	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů bez zazdění hlav, nařezání nosníků na potřebný rozměr,						
6	317944311RT2	...l 100	t	0,04130	25 280,00	1 044,06	801-4	RTS
		P017: : 0,85*2*1,08*3,75*0,001*6		0,04000				
Díl:	41	<b>Stropy a stropní konstrukce</b>				<b>84 800,00</b>		
7	41-01	zezení stropů lep. výzruží dle PD, uhlik. pásy, příprava povrchu	m	36,00000	1 800,00	84 800,00		Vlastní
		12*3		36,00000				
Díl:	94	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>87 812,40</b>		
8	941955001R00	...pomocné, o výšce lešeníové podlahy do 1,2 m pro osazení překladů: : 1,5*1,5*6+2,5*1,5*2*25	m2	294,00000	87,10	25 607,40	800-3	RTS
		2,5*1,5*2*5+3,5*1,5*2*2+2*1,5*2*4+3,5*1,5*2		201,00000				
		93,00000		93,00000				
9	941955002R00	...pomocné, o výšce lešeníové podlahy přes 1,2 do 1,9 m demont. podhledů: : 1036+95	m2	1 131,00000	55,00	62 205,00	800-3	RTS
		1 131,00000		1 131,00000				
Díl:	96	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>549 993,07</b>		
	962 03-1	Bourání příček z cihel a tvánic nebo vyloučení otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
10	962031132R00	...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm	m2	296,40800	45,00	13 338,27	801-3	RTS
		1,3*3,8*5+3,8*3,8-5,2+2,7*3,8+2,3*3,8		52,18000				
		1,9*3,8-1,3+4*3,8-1,8+1,3*3,8-1,3+0,9*2,02		24,98000				
		1,9*3,8-1,3+2,7*3,8-2,6+1,3*3,8+2*4,1*3,8-1,3		37,74000				
		6*3,8-1,6-1,6+1,8*3,8*3-2,6+0,8*3,8		40,56000				
		1*3,8+0,65*3,8+2*3,8-1,6+2,8*3,8-3,2+1,7*3,8		26,17000				
		2,7*3,8-2,6+1,3*3,8+1,1*3,8*2-1,3+5,5*3,8-1,3		39,26000				
		2,5*3,8-3,2+0,9*2,02+(2,6*3,8-1,3)*2+1*3,8		29,08000				
		(1,3+2,3)*3,8-1,3+2,5*3,8+2,8*3,8+2,2*3,8*2-2,8		46,44000				
11	962031133R00	...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm	m2	297,62750	94,00	16 071,89	801-3	RTS
		5,5*3,8+8,1*3,8-2+2+8,1*3,8-1,6-1,6		75,26000				
		1,5*3,8-1,8+0,65*0,65+0,9*0,65+0,8*2,02		6,52000				
		1*2,02+2,6*3,8+5,5*3,8+2,6*3,8+7,3*3,8-3		67,42000				
		1,2*3,8+1*2,02+2,2*3,8-2+1,98*3,8		20,46000				
		5,2*3,8-1,8+2,9*3,8-1,8+1*2,02*3		33,44000				
		2,6*3,8+0,6*3,8+3,2*3,8-1,6+3,5*3,8		36,02000				
		3*2,8-1,4+3,2*3,8+1,5*3,8-1,8+2,8*3,8		33,70000				
		1,9*3,8+4,1*3,8-1,8+0,5*2*3,8		24,80000				
	962 03-2	Bourání zdíva nadzákladového cihelného nebo vyloučení otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
12	962032231R00	...z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	31,88840	636,00	20 281,02	801-3	RTS
		4,5*0,5*3,8+3*0,45*3,8-3*0,45		12,33000				
		1*2,02*0,3*3+4,5*0,3*3,8+0,7*0,3*3,8		7,75000				
		0,5*0,5*3,8+8*0,3*3,8+0,45*0,7*3,8		11,27000				
		0,9*2,02*0,3		0,55000				
	962 05-2	Bourání zdíva železobetonového nebo vyloučení otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
13	962052211R00	...nadrzákladového	m3	6,19500	3 480,00	21 558,60	801-3	RTS
		4,5*0,6*0,5*2+2,75*0,6*0,5		3,52000				
		5,4*0,6*0,5+3,5*0,6*0,5		2,67000				
	963 05-1	Bourání železobetonových stropů včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
	963 05-11	deskových						
14	963051113R00	...tloušťky přes 80 mm	m3	0,04600	2 848,00	130,87	801-3	RTS
		0,21*0,73*0,3		0,05000				
	965 04	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin						
15	965042241R00	...betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	67,26070	1 300,00	87 438,91	801-3	RTS
		1C: : 171,79*0,13		22,33000				
		1I: : 26,84*0,13		3,49000				

16	965043431R00	1L : 318,76*0,13 ...betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 150 mm, plochy do 4 m2 1B : (4,82+4,2+10,11+2,5+22,47+4,24)*0,15 (22,47+71,53+2,9+5,64+8,25)*0,15	m3	41,44000 23,86950 7,25000 16,62000	1 300,00	31 030,35	801-3	RTS
	965 04-9 příplatek za bourání mazanin vyztužených							
17	965049112R00	...svažovanou sílí, tloušťky přes 100 mm	m3	67,26000	500,00	33 630,00	801-3	RTS
	965 08-1 Bourání podlah bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár							
18	965081713RT1	...z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 1C : 10,96+3+3+5,78+7,54+6,69 9,31+10,35+3,83+1,87+11,87 8,11+8,11+9,34+3,97+3,43+5,76 9,24+3,98+3,35+8,16+7,53 7,31+6,99+5,49+6,82 1H : 47,9+9,75+68,84+8,43+8,70	m2	315,41000 36,97000 37,23000 38,72000 32,26000 26,61000 143,62000	30,00	9 462,30	801-3	RTS
19	965081813RT3	...z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2 1L : 70,47+67,86+82,86+22,5+21,45+53,62	m2	318,76000 318,76000	59,00	18 806,84	801-3	RTS
	968 06-1 Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,							
20	968061125R00	...dveří, plochy do 2 m2 4A : 12+20+7+27 4B : 1+4+3+1 4C : 11+4	kus	90,00000 66,00000 9,00000 15,00000	50,00	4 500,00	801-3	RTS
21	968061126R00	...dveří, plochy přes 2 m2 4D : 2 4C : 2 4A : 2 4F : 1 4G : 1	kus	8,00000 2,00000 2,00000 2,00000 1,00000 1,00000	50,00	400,00	801-3	RTS
	968 06-2 Vybourání dřevěných rámu včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),							
22	968062455R00	...dveřních zárubní, plochy do 2 m2 4C : 1*1,8+4*1,6	m2	26,20000 26,20000	90,00	2 358,00	801-3	RTS
23	968062456R00	...dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 4D : 3*2 4C : 1,6*2,1+1,6*2 4F : 1,6*2,56	m2	16,65600 6,00000 6,56000 4,10000	95,00	1 415,76	801-3	RTS
	968 07-1 Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,							
24	968071126R00	...dveří, plochy přes 2 m2 4E : 10*2	kus	20,00000 20,00000	90,00	1 000,00	801-3	RTS
	968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)							
25	968072455R00	...dveřních zárubní, plochy do 2 m2 4A : 12*1,8+20*1,6+7*1,4+27*1,3 4B : 1,2+1,6*4+1,3*3+1,4	m2	111,40000 98,50000 12,90000	140,00	15 596,00	801-3	RTS
	968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)							
26	968072456R00	...dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 4A : 1,1*2*2 4C : 1,8*2	m2	8,00000 4,40000 3,60000	110,00	880,00	801-3	RTS
	968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)							
27	968072641R00	...stěn jakýchkoliv kromě výkladních, jakýchkoliv ploch 4E : 18C.4,08*3,37 II : 2,7*2,68 III : 2,7*2,67 47E : 5,1*2,65 50 : 1,8*2,65 48 : 6,5*3,8 47B : 4,3*3,8 37F : 1,8*1,97*2 V : 2,7*2,67 VI : 2,7*2,67 16D : 4,08*3,37 45F : 3*3,8 18D : 4,5*3,8	m2	151,27920 13,75000 7,24000 7,21000 13,52000 4,77000 24,70000 16,34000 7,09000 7,21000 7,21000 13,75000 11,40000 17,10000	50,00	7 563,96	801-3	RTS
	974 03-1 Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném							
	974 03-15 pro vlahování nosníků do zdi, před vybouráním otvorů							
28	974031664R00	...do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm 30*1,25+2*1,5+4*1+2,25*1+0,85*6	m	51,85000 51,85000	180,00	9 333,00	801-3	RTS
	978 05 Odsekání a odebrání obkládů včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,							
	978 05-2 stěn							
29	978059231R00	...z umělého kamene, plochy přes 2 m2 I : 1,7*2,74 5A : 1*3,8*7+3,8	m2	35,05800 4,66000 30,40000	110,00	3 856,38	801-3	RTS
	978 05 Odsekání a odebrání obkládů včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,							
	978 05-2 stěn							
30	97805931R00	...z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 3A, 11.1 : (7,2+3,9)*2-1,6+4,8*2-1,3+(5,2*2-1,3-1,3)*2+7,4*2-1,3 13G : 5*2-1,3 10D : 19*2 32E : 7,2*2-1,3 35E : 3,3*2+2,8*2+4,2*2	m2	245,80000 58,00000 8,70000 38,00000 13,10000 20,60000	40,00	9 832,00	801-3	RTS

	0,5 : 2,1*1,35+2*2+2,3*1,35+2*1,35			12,64000					
	43E : 1,5*1,35+1,5*1,35+0,5*2			5,05000					
	49E : 2,5*2			5,00000					
	51,E : 1,5*1,35			2,02000					
	53E : 1,5*1,35			2,02000					
	54F : 1,5*1,35			2,02000					
	53F : 1,5*1,35			2,02000					
	43F : 3,4*2			6,80000					
	02 : 6,3*2+2,1*2			16,80000					
	34F : 2,5*1,35			3,38000					
	35F : 2,2*2+2,5*1,35			7,78000					
	24F : 1,1*1,35			1,49000					
	25F : 2,5*1,35			3,38000					
	18,4 : 3,2*2			6,40000					
	18,3 : (5,8*2-1,4)*2+7,2*2-1,4-2,8			30,80000					
31	96-01 broušení mazaniny, očištění podkladu 1A+1D : 1121,07+577,91	m2	1 698,98000	70,00	118 928,80				Vlastní
			1 698,98000						
32	96-02 vybourání hydrant skříně	ks	4,00000	500,00	2 000,00				Vlastní
33	96-03 demontáž barového pultu 26C	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00				Vlastní
34	96-04 demontáž čistících zon 5,7*1,1*2	m2	12,54000	300,00	6 270,00				Vlastní
			12,54000						
35	96-05 demontáž plastiky + uložení - 18D	kpl	1,00000	48 000,00	48 000,00				Vlastní
36	96-07 demontáž stáv. dřev. madla 7B : 1,7*2*6+3,5*12	m	62,40000	71,30	4 449,12				Vlastní
			62,40000						
37	96-08 sekání drážek, prostupů	hod	200,00000	200,00	40 000,00				Vlastní
38	977211112XX Řezání ŽB ke hl -35cm, stropů 0,21+0,21+0,73+0,73	m	1,88000	990,00	1 861,20				Vlastní
			1,88000						
Díl:	99 Staveništní přesun hmot				2 962,36				
	999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812								
	999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláští								
39	999281111R00 ...výšje do 25 m,	t	3,74982	790,00	2 962,36	801-4			RTS
Díl:	766 Konstrukce truhlářské				4 292,00				
	766 41 Demontáž obložení stěn								
40	766411811R00 ...panely velikosti do 1,5 m2 3C : (8+10,5)*4	m2	74,00000	48,00	3 404,00	800-766			RTS
			74,00000						
41	766411822R00 ...podkladových roštů	m2	74,00000	12,00	888,00	800-766			RTS
Díl:	767 Konstrukce zámečnické				126 534,83				
	767 58-8 Demontáž podhledů								
42	767581801R00 ...kazet 2A : 18+10,86+4,83+6,72+2,86 4,92+3,82+14,87+6,89+8,6 9,81+4,25+68,64+53,62+286,73 3,97+3+3,43+4,14+2+38,69 18,99+17,73+3,98+279,47+82,86 2B : 71,53	m2	1 035,21000 43,27000 39,10000 423,05000 55,23000 403,03000 71,53000	84,00	86 957,84	800-767			RTS
43	767581803R00 ...tvarovaných plechů 2E : 6*5*2+6*2,8 2C : 3,5*5	m2	94,30000 76,80000 17,50000	41,00	3 868,30	800-767			RTS
44	767582800R00 ...roštů 1035,21+94,3	m2	1 129,51000 1 129,51000	19,00	21 460,69	800-767			RTS
	767 99-8 Demontáž ostatních doplňků staveb 767 99-81 atypických konstrukcí								
45	767998801R00 ...o hmotnosti přes 20 do 50 kg ocel. mříž, plech, dveře, ocel. schod, : 750	kg	750,00000 750,00000	19,00	14 250,00	800-767			RTS
Díl:	776 Podlahy povlakové				62 480,01				
	776 40-8 Demontáž soklíků nebo listů pryžových nebo PVC								
46	776401800R00 ...odstranění a uložení na hromady 1121,07*1,2	m	1 345,28400 1 345,28000	10,00	13 452,84	800-775			RTS
	776 51-8 Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy								
47	776511810R00 ...lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 1D : 279,47+38,69+5,12+28,54 28,87+22,37+13,74+13,99 28,76+14,3+13,72+18,99+17,73+53,62	m2	577,91000 351,82000 78,97000 147,12000	15,00	8 668,65	800-775			RTS
48	776511820R00 ...lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2 1A : 32,85+18,38+13,55+46,22+47,91 44,89+38,69+66,67+37,23+38,23 37,37+54,63+32,91+13,65+64,48+35 22,19+71,53+286,73+30,42+60,7 1i : 18,36+8,48	m2	1 121,07000 158,91000 225,71000 238,04000 471,57000 26,84000	36,00	40 358,52	800-775			RTS
Díl:	787 Zasklívání				9 228,69				
	787 70-8 Vysklení výkladů								
49	787708804R00 ...sklo ploché přes 6 m2	m2	151,29000	61,00	9 228,69	800-787			RTS
Díl:	D98 Přesuny suti a vybouraných hmot				546 279,63				
	979 01 Svislá doprava suti a vybouraných hmot								
50	979011111R00 ...za prvé podlaží nad nebo pod základními podlažími	t	477,90481	130,00	62 127,63	801-3			RTS
51	979011121R00 ...příplatek za každé další podlaží	t	477,90481	80,00	38 232,38	801-3			RTS
	979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku								
52	979081111R00 ...do 1 km	t	477,90481	177,00	84 589,15	801-3			RTS
53	979081121R00 ...příplatek za každý další 1 km 979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot	t	6 690,66730	12,00	80 288,01	801-3			RTS
54	979082111R00 ...do 10 m	t	477,90481	115,00	54 959,05	801-3			RTS
55	979082121R00 ...příplatek k ceně za každých dalších 5 m 979 08-4 Poplatek za skládku	t	2 867,42884	13,00	37 276,57	801-3			RTS
56	979990102R00 ...směsí betonu a cihel nad 30x30 cm 447,34481	t	447,34481 447,34481	205,00	91 705,69	801-3			RTS

57	979990111R00	...stavební keramika 23,020	l	23,02000	1 200,00	27 624,00	801-3	RTS
58	979990161R00	...dřevo 5,84	t	5,84000	500,00	2 920,00	801-3	RTS
59	979990181R00	...PVC podlahová krytina 1,70	l	1,70000	1 200,00	2 040,00	801-3	RTS
60	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	477,90481	135,00	64 517,15		Vlastní

CELKEM



Položkový soupis prací a dodávek

S:	11/2016	REKONSTRUKCE A DOBUDOVÁNÍ JANÁČKOVA DIVADLA
O:	SO 01	REKONSTRUKCE JANÁČKOVA DIVADLA
R:	01.01.07	BOURACÍ PRÁCE 2.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		<b>Ceník, kapitola</b>						
		<b>Poznámka uchazeče</b>						
Díl:	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>6 148,80</b>		
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
1	317168112R00	...nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm P01, : 9	kus	9,00000	270,50	2 434,50	801-1	RTS
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
2	317168118R00	...nenosné, délky 2750 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm P13, : 1	kus	1,00000	540,00	540,00	801-1	RTS
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
3	317168122R00	...nenosné, délky 1250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm P06, : 1	kus	1,00000	301,00	301,00	801-1	RTS
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
4	317168125R00	...nenosné, délky 2000 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	2,00000	418,50	837,00	801-1	RTS
	317 16	Překlady keramické						
	317 16-1	montáž a dodávka						
5	317168126R00	...nenosné, délky 2250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm P12, : 1	kus	1,00000	511,00	511,00	801-1	RTS
	317 94	Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů bez zazdění hlav, nařezání nosníků na potřebný rozměr,						
6	317944311RT2	...1 100 P17, : 0,85*2*1,08*3,75*3*0,001	t	0,02070	25 200,00	523,30	801-4	RTS
Díl:	04	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>45 521,45</b>		
	941 95-5	Lešení lehké pracovní pomocné						
7	941955001R00	...pomocné, o výšce lešeníové podlahy do 1,2 m pro osazení překlád : 9*2,5*1,5*2+2,5*1,5*2+3,5*1,5*2 4*1,5*2+3*1,5*2+2*1,5*3	m2	124,50000	87,10	10 843,95	800-3	RTS
8	941955002R00	...pomocné, o výšce lešeníové podlahy přes 1,2 do 1,9 m demonť. podhledů, : 350,72+279,78	m2	630,50000	55,00	34 677,50	800-3	RTS
Díl:	06	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>1 243 066,06</b>		
	961 05	Bourání základů nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech						
9	961055111R00	...železobetonových 24,28, : 42,5 20, : 2*10 2, : 2*10 12D, : 20 snížení hor. hrany zákl.18, : 2 33 vyb. bet. soklů, : 2*1,5*0,15+2*2*0,15+1,8*1,3*0,15 2*1,3*0,15 46F, : 5*3*0,3+1,2*3*0,3 1 základ, : 4,5*1*0,15	m3	112,54600	2 700,00	303 874,20	801-3	RTS
	962 03-1	Bourání příček z cihel a tvárníc nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
10	962031132R00	...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm 2,8*3,8-1,3-1,3+1,3*3,8*2+4,4*3,8-1,3+1,95*3,8-2,2 2,02*0,8+1*3,8*2+1,3*3,8	m2	51,94600	45,00	2 337,57	801-3	RTS
11	962031133R00	...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm 2,5*3,8-1,8+2,3*3,8-1,7+1,1*3,8+(4,9+2,6)*3,8-1,8 4,8*3,8*2+3,3*3,8*2+3,2*3,8-1,6+5*3,8-1,8+5,3*3,8-1,8 5*3,8-1,8+3,7*3,8-1,6+2,3*3,8-1,6+6*3,8-3,2+5*3,8-3,2-3,2 2*3,8+5*3,8+7,3*3,8-1,6+5,9*3,8+6,7*3,8*3+1,7*3,8 1,2*3,8*2+(9+4,3+4,2)*3,8-4+(8,4*3,8-2,4)*2 8,4*3,8-1,2+15,6*3,8-2,4+14*3,8-2,4+23,2*3,8-3,6 2,7*3,8-1,8+6,4*3,8+7*3,8+8,6*3,8-2+4,5*3,8-1,8 1*3,8+2,8*3,8-1,60+5*3,8+2*3,8+1,6*3,8-1,6+1,9*3,8-3,2 0,9*2,02+5*3,8-1,6	m2	902,17200	54,00	48 717,28	801-3	RTS
	962 03-2	Bourání zdíva nadzákladového cihelného nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdívu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
12	962032231R00	...z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou 5,68*2,4*0,5+1,5*2,4*0,5+1,8*2,4*0,5+4,5*3,8*0,25 4,8*3,8*0,25+3,2*3,8*0,25-0,5+4,2*3,8*0,25-0,5+3,3*3,8*0,25 4,2*3,8*0,25+0,4*0,3*0,38+4,7*0,3*3,8-0,5+1,6*0,3*3,8 6,6*0,4*3,8+17,2*0,3*3,8+17,5*0,45*3,8+11,5*0,3*3,8+5*0,3*3,8-1 1*2,02*0,3+0,65*0,65*0,3+0,65*0,65*0,3+(5*0,3*3,8)*2	m3	129,12810	636,00	82 125,47	801-3	RTS
	962 08	Bourání zdíva příček nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
13	962081141R00	...ze skleněných tvárníc, tloušťky do 150 mm 6B, : 25*1	m2	25,00000	90,00	2 250,00	801-3	RTS
14	962084131R00	...deskových a sádrových potažených rabičovým pletivem nebo bez pletiva, sádrokartonových bez kovové konstrukce, tloušťky do 100 mm 5,7*3,8	m2	21,66000	56,00	1 212,96	801-3	RTS
	964 05	Bourání samostatných trámů, průvlaků nebo pasů ze železobetonu						

bez přerušení výztuže, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ).							
15	96405411R00	...průřezu do 0,36 m <sup>2</sup> 1B : 3,6*0,3*0,5	m <sup>3</sup>	0,54000 0,54000	2 905,00	1 568,70	801-3 RTS
965 04 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých cellstých dlažeb a mazanin							
16	96504212R00	...betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 1 m <sup>2</sup> 1N.cem. potěr chlad., : (7,31+12,71+6,88+10+10)*0,024 podkl. beton. : (7,31+12,71+6,88+10+10)*0,12 mazanina. : (7,31+12,71+6,88+10+10)*0,14 teraco 33. : 187,73*0,03 1N asf. beton II. 3cm. : 45,75*0,03 cem. potěr : 45,75*0,06 mazanina. : 45,75*0,08	m <sup>3</sup>	26,72900 1,13000 5,63000 6,57000 5,63000 1,37000 2,75000 3,86000	3 035,00	81 122,52	801-3 RTS
17	96504224R00	...betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m <sup>2</sup> 1C. : 88,61*0,25 1D. : 17,08*0,25 1E. : 176,89*0,25 1M. : (25,06+12,77+12,77+25,38+35,95+14,93+18,79+38,74)*0,25 1N. : 46,9*0,25 1O. : (9,99+5,03+78,11)*0,25 kanál. : (9+11+37)*1,5*0,25 (12,5+30+41,5)*1,5*0,25 6*1,5*0,25+3,2*2,7*0,25 2A. : 40,71*0,25 2B. : 7,4*0,25*4 2C. : (10,48+3,65)*0,25	m <sup>3</sup>	230,14500 22,15000 4,27000 44,22000 46,10000 11,72000 23,28000 21,38000 31,50000 4,41000 10,18000 7,40000 3,53000	1 300,00	299 188,50	801-3 RTS
965 04-9 přilepek za bourání mazanin vyztužených							
18	96504912R00	...svažovanou síť, tloušťky přes 100 mm	m <sup>3</sup>	230,15000	600,00	115 075,00	801-3 RTS
965 08-1 Bourání podlah							
bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár							
19	965081713RT1	...z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m <sup>2</sup> 1C. : 9,22+4,08+3,15+5,86+5,55+2,79+3+7,21 1N. : 8,68+18,91+18,16	m <sup>2</sup>	86,81000 40,86000 45,75000	30,00	2 598,30	801-3 RTS
968 06-1 Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,							
20	968061125R00	...dveří, plochy do 2 m <sup>2</sup> 4A. : 1+1+13+6+8+2 4B. : 3 4C. : 10+15+2	kus	51,00000 31,00000 3,00000 27,00000	50,00	3 050,00	801-3 RTS
21	968061126R00	...dveří, plochy přes 2 m <sup>2</sup> 4A. : 2+1 4B. : 1 4C. : 1+1+1+4+1+2 4D. : 1 4G. : 2+2 4E. : 7*2	kus	33,00000 3,00000 1,00000 10,00000 1,00000 4,00000 14,00000	50,00	1 650,00	801-3 RTS
968 06-2 Vybourání dřevěných rámu včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ),							
22	968062455R00	...dveřních zárubní, plochy do 2 m <sup>2</sup> 4C. : 10*1,8+15*1,6+2*2	m <sup>2</sup>	46,00000 46,00000	80,00	4 140,00	801-3 RTS
23	968062456R00	...dveřních zárubní, plochy přes 2 m <sup>2</sup> 4C. : 1,45*2*2+1,25*2+1,2*2+1,6*2*4+1,8*2+1,65*2,3*2 4D. : 1,5*2,24	m <sup>2</sup>	38,05000 34,69000 3,36000	85,00	3 234,25	801-3 RTS
968 07-1 Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel s případným uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,							
24	968071113R00	...oken, plochy přes 1,5 m <sup>2</sup> 6A. : 13	kus	13,00000 13,00000	12,00	156,00	801-3 RTS
968 07-2 Vybourání a výjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> )							
25	968072357R00	...okenních zdvojených, plochy přes 4 m <sup>2</sup> 6A. : 2,5*2*14	m <sup>2</sup>	70,00000 70,00000	77,00	5 390,00	801-3 RTS
968 07-2 Vybourání a výjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> )							
26	968072455R00	...dveřních zárubní, plochy do 2 m <sup>2</sup> 4A. : 1,7+1,2+13*1,6+6*1,3+8*1,8+2*2 4B. : 1,6*3	m <sup>2</sup>	54,70000 49,90000 4,80000	140,00	7 658,00	801-3 RTS
968 07-2 Vybourání a výjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> )							
27	968072456R00	...dveřních zárubní, plochy přes 2 m <sup>2</sup> 4A. : 2,4*2,1+1,6*2*2+1,45*2 4G. : 1,65*3*2+2,5*3*2 4B. : 1,45*2	m <sup>2</sup>	42,14000 14,34000 24,90000 2,90000	110,00	4 635,40	801-3 RTS
968 07-2 Vybourání a výjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> )							
28	968072641R00	...stěn jakýchkoliv kromě výkladních, jakýchkoliv ploch 4E, 24. : 1,6*2 22. : 5,03*2,8 19. : 3,1*3,8+1,6*2 31. : 9,5*3,8 18. : 3,3*3,8 18. : 2,3*3,8	m <sup>2</sup>	89,64400 3,20000 14,08000 14,98000 36,10000 12,54000 6,74000	50,00	4 482,20	801-3 RTS
974 03-1 Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném 974 03-15 pro vtažování nosníků do zdi, před vybouráním otvorů							
29	974031664R00	...do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm 1,25*10+2,25+3+4+3*0,85	m	24,30000 24,30000	180,00	4 374,00	801-3 RTS
976 04 Vybourání betonových nebo ŽB dvířek, obrub zdiva, desek kominových a topných dvířek, ventilač apod. plochy do 0,10 m <sup>2</sup>							

30	976 04-3 krycích desek, ukončujících horní plochu zdíva 976 05 Odsekání a odebrání obkladů včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 976 05-2 stěn	976047331R00	...lhoušky přes 100 mm 14*2,5	m	35,00000 35,00000	98,00	3 430,00	801-3	RTS	
31	978059531R00	...z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 01. : 2*1,5+1,8*2+6*1,5 05. : 2,5*1,5 48F. : 2,5*1,5 06. : 3*2*2 52. : 2,5*1,5		m2	39,00000 15,60000 3,90000 3,75000 12,00000 3,75000	40,00	1 560,00	801-3	RTS	
32	96-01	broušení mazaniny, čištění podkladu 1A, 10, 1F. : 542,22+17,08+150,49		m2	709,79000 709,79000	70,00	49 685,30		Vlastní	
33	96-02	odstranění izolace stěn chladírna skladba, omítka s pletivem, vlnitý papír ASF, ASF nátěr. : 34,5*3,8		m2	131,10000 131,10000	330,00	43 263,00		Vlastní	
34	96-03	vybourání kabel. žlabů 16. : 28 2. : 28		m	56,00000 28,00000 28,00000	100,00	5 600,00		Vlastní	
35	96-04	vybourání ocel. dřev. podlah roští 15. : 375,6		m2	375,60000 375,60000	150,00	50 340,00		Vlastní	
36	96-05	vybourání ovládacích panelů technológ. zařízení, 34		kpl.	1,00000	35 000,00	35 000,00		Vlastní	
37	96-06	sekání drážek, prostupů		hod	250,00000	200,00	50 000,00		Vlastní	
38	96-07	vybourání angl. dvorků komplet		ks	4,00000	4 000,00	16 000,00		Vlastní	
39	96-08	vybourání hydrant. skříní		ks	4,00000	500,00	2 000,00		Vlastní	
40	96-09	demontáž stáv. dřev. madla zábradlí 7B. : 3,4*11		m	37,40000 37,40000	36,00	1 346,40		Vlastní	
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>								<b>2 125,48</b>		
999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů										
41	999281111R00	...výšky do 25 m,		t	2,69046	790,00	2 125,48	801-4	RTS	
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>								<b>3 218,10</b>		
42	713100824XX	Odstr. tepelné izolace, nad 5 cm korek, tl. 110,120 mm 1N. : 46,9+47,75		m2	94,65000 94,65000	34,00	3 218,10		Vlastní	
<b>Díl: 762 Konstrukce tesarské</b>								<b>2 653,35</b>		
762 52-8 Demontáž podlah 43 762528811R00 ...bez polštářů, z desek dřevotřískových, písklžízkových, sololitových, lhoušky do 20 mm 1E. : 35,22+72,12+30,88+27,44+5,72+5,51										
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>								<b>10 560,84</b>		
766 41 Demontáž obložení stěn 44 766411811R00 ...panely velikosti do 1,5 m2 37E. : 49,6*3,8-3,2-3,2 45 766411822R00 ...podkladových roští										
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>								<b>105 381,90</b>		
767 58-8 Demontáž podhledů 46 767581801R00 ...kazet 2A. : 19,36+18,91+14,93+18,79+20,71 2B. : 59,99+150,49+47,54 47 767581803R00 ...tvarovaných plechů 2C. : 279,98 48 767582800R00 ...roští 303,18+279,78										
767 99-8 Demontáž ostatních doplňků staveb 767 99-81 atypických konstrukcí 49 767998801R00 ...o hmotnosti přes 20 do 50 kg 55C. drátěné pletivo. : 100 11C. drátěné pletivo. : 150 fasáda vybourání mříže. 14 ks. : 400 18. poklop lapolu 2*08. : 100 12C. vybourání ocel. mříže. : 180 31. vybourání ocel. mříže. : 400 13. vybourání ocel. mříže. : 320 50. vybourání drát. oplocení. : 400 21A. ocel. mříž + schod. : 500, 52. vybourání ocel. posuv. dveří. : 200										
50	96-07	vybourání plast. oken 6C, 02. : 2,5*1,5 70. : 6,8*1,5		m2	13,95000 3,75000 10,20000	60,00	1 118,00		Vlastní	
<b>Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové</b>								<b>4 364,21</b>		
775 51-8 Demontáž podlah vlysových lepených 51 775511800R00 ...včetně listů 37E. : 150,49										
<b>Díl: 776 Podlahy povlakové</b>								<b>26 282,78</b>		
776 40-8 Demontáž soklíků nebo listů pryžových nebo PVC 52 776401800R00 ...odstranění a uložení na hromady 542,22*1,2										
776 51-8 Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy 53 776511810R00 ...lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 1D. : 17,08										
54	776511820R00	...lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2 1A. : 8,84+10,23+10,8+14,28+7,21+20,19 47,54+41,19+31,88+72,81+55,25 16,76+14,07+20,71+45,25 31,91+50,08 1i. : 32,41+10,81		m2	542,22000 71,55000 248,67000 96,79000 81,99000 43,22000	36,00	19 519,92	800-775	RTS	

Díl:	787	Zasklivání					8 513,92		
55	787700803R00	...sklo ploché přes 3 do 6 m2 okna, dveře, stěny. : 65+95,64	m2	160,64000	53,00		8 513,92	800-787	RTS
				160,64000					
Díl:	096	Přesuny suti a vybouraných hmot					1 640 877,92		
	979 01	Svislá doprava suti a vybouraných hmot							
56	979011111R00	...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1 392,99291	130,00		181 089,08	801-3	RTS
57	979011121R00	...příplatek za každé další podlaží	t	2 785,98581	80,00		222 878,86	801-3	RTS
	979 08-1	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku							
58	979081111R00	...do 1 km	t	1 392,99291	177,00		246 559,75	801-3	RTS
59	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t	19 501,90067	12,00		234 022,81	801-3	RTS
	979 08-2	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot							
60	979082111R00	...do 10 m	t	1 392,99291	115,00		160 194,18	801-3	RTS
61	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	8 357,95743	13,00		108 653,45	801-3	RTS
	979 08-4	Poplatek za skládku							
62	979990102R00	...směsi betonu a cihel nad 30x30 cm 1363,43291	t	1 363,43291	209,00		279 503,75	801-3	RTS
				1 363,43291					
63	979990111R00	...stavební keramika 4,38	t	4,38000	1 200,00		5 256,00	801-3	RTS
				4,38000					
64	979990121R00	...asfaltové pásy 1,44	t	1,44000	1 200,00		1 728,00	801-3	RTS
				1,44000					
65	979990161R00	...dřevo 22,50	t	22,50000	500,00		11 250,00	801-3	RTS
				22,50000					
66	979990163R00	...plast+sklo 0,68	t	0,68000	1 200,00		816,00	801-3	RTS
				0,68000					
67	979990181R00	...PVC podlahová krytina 0,56	t	0,56000	1 200,00		672,00	801-3	RTS
				0,56000					
68	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	1 392,99291	133,00		188 054,04		Vlastní

CELKEM



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	11/2016	REKONSTRUKCE A DOBUDOVÁNÍ JANAČKOVA DIVADLA
O:	SO 01	REKONSTRUKCE JANAČKOVA DIVADLA
R:	01.01.08	BOURACÍ PRÁCE 3.PP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	<b>Ceník, kapitola</b>	<b>Poznámka uchazeče</b>						
Díl:	<b>41</b>	<b>Stropy a stropní konstrukce</b>				<b>64 800,00</b>		
1	41-01	zesílení stropů lep. výtuzí dla PD, uhlík, pásky,, příprava povrchu 12*1,5*2	m	36,00000 38,00000	1 600,00	64 800,00		Vlastní
Díl:	<b>6</b>	<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>6 359,94</b>		
2	631312611R00	631 31 Mazanina z betonu prostého (z kameniva) hlašená dřevěným hladítkem 631 31-2 II. píes 50 do 80 mm ...řidy C 16/20 pzn1, 14. : 4,5*3,2*0,1	m3	1,44000 1,44000	3 046,00	4 364,80	801-1	RTS
3	631319163R00	631 31-916 Připlatek za přehlazení povrchu betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem s poprášením cementem pro konečnou úpravu mazaniny ...tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm	m3	1,44000	543,00	781,92	801-1	RTS
4	631319173R00	631 31-917 Připlatek za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výtuzže nebo pleliya pro tloušťku obou vrstev mazaniny ...tloušťka mazaniny od 80 mm do 120 mm	m3	1,44000	147,00	211,68	801-1	RTS
5	631362021R00	631 36 Výtuzž mazanin z betonů a z lehkých betonů 631 36-2 ze svařovaných sítí ...ze svařovaných sítí 4,5*3,2*2,2*0,001*1,2	t	0,03800 0,04000	25 830,00	981,54	801-1	RTS
Díl:	<b>95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>106,56</b>		
6	952902110R00	952 90 Čištění budov ...zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě 4,5*3,2*2	m2	28,80000 28,80000	3,70	108,56	801-4	RTS
Díl:	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>39 824,13</b>		
7	961055111R00	961 05 Bourání základů nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v základech ...železobetonových 8f. : 0,6*1,7*1+0,7*0,4*1+2*0,7*1 8e. : 0,6*1,7*1+0,7*0,4*1+2*0,7*1 14. : 0,9*0,5*1	m3	5,85000 2,70000 2,70000 0,45000	2 705,00	15 824,25	801-3	RTS
8	963051113R00	963 05-1 Bourání železobetonových stropů včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 963 05-11 deskových ...tloušťky píes 80 mm 1,1*0,43*0,3+1,3*0,5*0,3	m3	0,33690 0,34000	2 846,00	956,48	801-3	RTS
9	968081126R00	968 06-1 Vyhvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, ...dveří, plochy do 2 m2 4a. : 1+1	kus	2,00000 2,00000	50,00	100,00	801-3	RTS
10	968072455R00	968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) ...dveřních zárubní, plochy do 2 m2 1,6*2	m2	3,20000 3,20000	140,00	448,00	801-3	RTS
11	96-01	sekání drážek, prostupů	hod	80,00000	200,00	16 000,00		Vlastní
12	977211112XX	Rezáni ŽB kce ht -35cm, stropů VZT. : 1,1+0,43+0,43+1,1 1,3+1,3+1	m	6,68000 3,08000 3,50000	990,00	6 593,40		Vlastní
Díl:	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>2 932,14</b>		
13	999281111R00	999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštíků ...výšky do 25 m,	t	3,71157	780,00	2 932,14	801-4	RTS
Díl:	<b>767</b>	<b>Konstrukce zamečnické</b>				<b>822,80</b>		
14	767914830R00	767 91-8 Demontáž oplocení ...demontáž rámového oplocení, výšky do 2,0 m 3f. : 4,8+8,8+1,8	m	15,40000 15,40000	47,00	723,80	800-767	RTS
15	767920810R00	767 92-8 Demontáž vrat a vrátek k oplocení ...o ploše jednotlivé do 2 m2	kus	1,00000	99,00	99,00	800-767	RTS
Díl:	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>19 251,90</b>		
16	979011111R00	979 01 Svislá doprava suti a vybouraných hmot ...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	15,42621	130,00	2 005,41	801-3	RTS

17	979011121R00	...příplatek za každé další podlaží	t	46,27863	80,00	3 702,29	801-3	RTS	
18	979081111R00	...do 1 km	t	15,42621	177,00	2 730,44	801-3	RTS	
19	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t	215,98694	12,00	2 591,60	801-3	RTS	
979 08-2 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot									
20	979082111R00	...do 10 m	t	15,42621	115,00	1 774,01	801-3	RTS	
21	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	92,55726	13,00	1 203,24	801-3	RTS	
979 08-4 Poplatek za skládku									
22	979990102R00	...směsi betonu a cihel nad 30x30 cm	t	15,42621	205,00	3 162,37	801-3	RTS	
23	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	15,42621	136,00	2 082,54		Vlastní	

CELKEM



Položkový soupis prací a dodávek

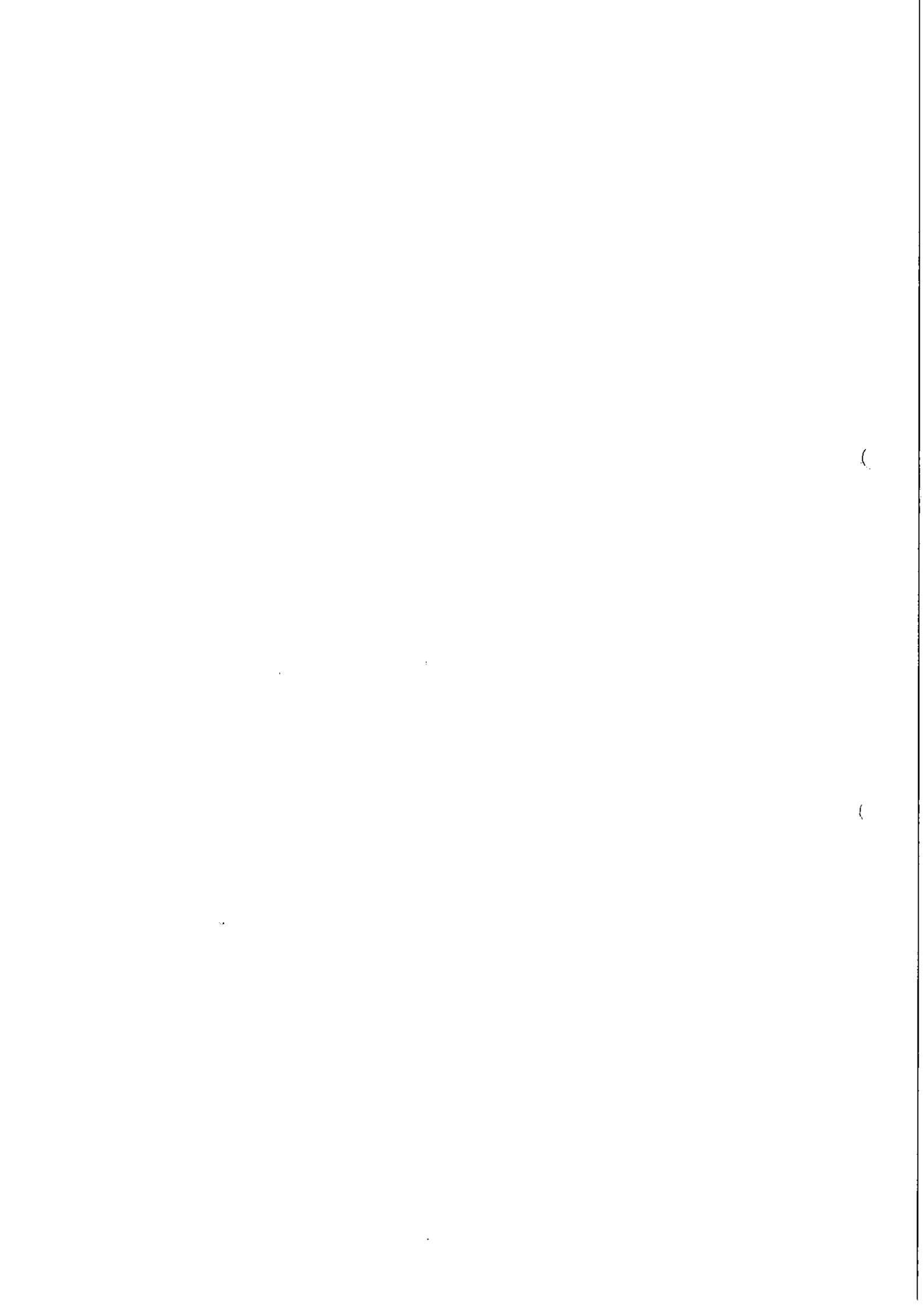
S:	11/2016	REKONSTRUKCE A DOBUDOVÁNÍ JANAČKOVA DIVADLA
O:	SO 01	REKONSTRUKCE JANAČKOVA DIVADLA
R:	01.01.09	JÍMKA VYROVNAVACÍ PLOŠINY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	cen. soustava
		<b>Ceník, kapitola</b>						
		<b>Poznámka uchazeče</b>						
Díl:	1	Zemní práce				962 247,80		
		139 7 Vykopávka v uzavřených prostorách s naložením výkopku na dopravní prostředek						
1	139711101R00	...v hornině 1-4 20,8*5,6*2,95+1,6*1,6*0,5	m3	344,89600 344,90000	1 675,00	543 211,20	800-1	RTS
		151 20 Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepění, vzepření						
2	151101201R00	...příložně, hloubky do 4 m 20,8*2,95*2+5,6*2,95*2	m2	155,76000 155,76000	128,00	19 470,00	800-1	RTS
		151 21 Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu,						
3	151101211R00	...příložně, hloubky do 4 m	m2	155,76000	65,00	10 124,40	800-1	RTS
		151 30 Zřízení rozepění zapažených stěn výkopů s potřebným přeřazováním,						
4	151101301R00	...při roubení příložně, hloubky do 4 m	m3	344,90000	60,00	20 694,00	800-1	RTS
		151 31 Odstranění rozepění stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu,						
5	151101311R00	...při roubení příložně, hloubky do 4 m	m3	344,90000	30,00	10 347,00	800-1	RTS
		151 40 Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přeřazováním,						
6	151101401R00	...při roubení příložně, hloubky do 4 m	m2	155,76000	105,00	16 354,80	800-1	RTS
		151 41 Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu,						
7	151101411R00	...při roubení příložně, hloubky do 4 m	m2	155,76000	59,00	8 566,80	800-1	RTS
		151 50 Přeřazování rozepění zapažených stěn výkopů						
8	151401501R00	...při roubení příložně, hloubky do 4 m	m3	344,90000	25,00	8 622,50	800-1	RTS
		151 60 Přeřazování vzepření zapažených stěn výkopů						
9	151401601R00	...při roubení příložně, hloubky do 4 m	m2	155,76000	75,00	11 682,00	800-1	RTS
		161 10-11 Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněnou dopravní nádobou nebo na dopravní prostředek,						
10	161101101R00	...z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m 20,8*5,6*1,5	m3	174,72000 174,72000	75,00	13 104,00	800-1	RTS
		161 10-11 Svislé přemístění výkopku po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
11	161101102R00	...z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m 20,8*5,6*0,45+1,6*1,6*0,5	m3	53,69600 53,70000	145,00	7 785,92	800-1	RTS
		162 10 Vodorovné přemístění výkopku						
12	162701105R00	...z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m 344,9 záryp. : 20,8*2*2,35+3,5*2*2,35	m3	459,11000 344,90000 114,21000	185,00	84 935,35	800-1	RTS
		162 10-9 příplatek k ceně za každých dalších i zápočetých 1 000 m přes 10 000 m						
13	162701109R00	...z horniny 1 až 4 459,11*5	m3	2 295,55000 2 295,55000	10,00	22 955,50	800-1	RTS
		167 10 Nakládání, skládání, překládání neutěženého výkopku						
14	167101102R00	167 10-1 nakládání výkopku ...přes 100 m3, z horniny 1 až 4 20,8*2*2,35+3,5*2*2,35	m3	114,21000 114,21000	65,00	7 423,65	800-1	RTS
		171 20 Uložení sypaniny						
15	171201101R00	...do násypů nezhuštěných	m3	344,90000	15,00	5 173,50	800-1	RTS
		174 10-11 Zásyp sypaninou se zhuštěním z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,						
16	174101101R00	...jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách 20,8*2*2,35+3,5*2*2,35	m3	114,21000 114,21000	310,00	35 405,10	800-1	RTS
		181 10 Úprava pláně v zářezech vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.						
17	181101101R00	...v hornině 1 až 4, bez zhuštění 18,8*3,55	m2	66,74000 66,74000	7,00	467,18	800-1	RTS
		181 10-11 Úprava pláně v zářezech vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.						
18	181101102R00	...v hornině 1 až 4, se zhuštěním 20,8*2+3,5*2	m2	48,60000 48,60000	14,00	680,40	800-1	RTS
		19 Recyklát betonový; frakce 16,0 až 32,0 mm						
19	59691002.AR	114,21*1,1*2	t	251,26200 251,26000	250,00	62 815,50	SPCM	RTS

20	1-01	Skládkovné zemina 344,9*2	t	689,80000 689,80000	105,00	72 429,00		Vlastní
<b>Díl: 11</b>		<b>Přípravné a přidružené práce</b>				<b>32 660,88</b>		
21	113107111R00	113 10-7 Odstranění podkladů nebo krytí ...z kameniva téženého, v ploše jednotlivé do 200 m2, o tloušťce vrstvy do 100 mm 20,76*5,52	m2	114,59520 114,60000	24,00	2 750,28	822-1	RTS
22	113107124R00	...z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé do 200 m2, o tloušťce vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	114,60000	98,00	11 001,60	822-1	RTS
23	113107142R00	...živých, v ploše jednotlivé do 200 m2, o tloušťce vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	114,60000	165,00	18 909,00	822-1	RTS
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>485 894,48</b>		
273 31 Beton základových desek								
273 31-3 prostý								
24	273313511R00	...třída C 12/15 19*3,7*0,1	m3	7,03000 7,03000	2 400,00	16 872,00	801-1	RTS
273 32 Beton základových desek železový bez dodávky a uložení výztuže								
25	273321321R00	...třída C 20/25 XC2 18,76*3,52*0,35-1*1*0,35 1,6*1,6*0,25	m3	23,40230 22,76000 0,64000	2 600,00	60 845,98	801-1	RTS
273 35 Bednění stěn základových desek svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								
26	273351215R00	...zřízení (18,76+18,76+3,52+3,52)*0,45 1,6*4*0,35	m2	22,29200 20,05000 2,24000	460,00	10 031,40	801-1	RTS
27	273351216R00	...odstranění	m2	22,29000	100,00	2 229,00	801-1	RTS
273 36 Výztuž základových desek rovných nebo s náběhy nebo hřibových nebo upnutých do žeber včetně výztuže těchto žeber, 273 36-1 z betonářské oceli								
28	273361821R00	...10 505(R) 23,4*0,15	t	3,51000 3,51000	26 000,00	87 750,00	801-1	RTS
279 32 Beton základových zdí železový bez výztuže								
29	279321312R00	...třída C 20/25 XC2 18,76*0,25*2,5*2+3,02*0,37*2,5*2 -0,35*1,8*0,2*4 1,6*0,3*0,25*2+1*0,3*0,25*2	m3	28,92300 29,04000 -0,50000 0,39000	2 000,00	75 199,80	801-1	RTS
279 35 Bednění základových zdí bednění svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené základových zdí ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,								
30	279351105R00	...oboustranné, zřízení 18,76*2,5*2*2+3,02*2,5*2*2 1,8*0,17*2*4+0,35*0,17*2*4 4*1*0,6+1,8*4*0,5	m2	226,32400 217,80000 2,92000 5,60000	480,00	101 845,80	801-1	RTS
31	279351106R00	...oboustranné, odstranění	m2	226,33000	100,00	22 633,00	801-1	RTS
279 36 Výztuž základových zdí 279 36-1 z betonářské oceli								
32	279361821R00	...10 505(R) 28,93*0,15	t	4,33950 4,34000	25 000,00	108 487,50	801-1	RTS
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>70 713,00</b>		
564 2.-11 Podklad nebo podsyp ze šterkopísku s rozprostřením, vlhčením a zhutněním								
33	564231111R00	...tloušťka po zhutnění 100 mm kolem jímky : 20,8*2+3,5*2	m2	48,60000 48,60000	78,00	3 790,80	822-1	RTS
564 8 Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním								
34	564881111R00	...tloušťka po zhutnění 200 mm kolem jímky : 48,6*2	m2	97,20000 97,20000	198,00	19 051,20	822-1	RTS
573 2 Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem								
35	573211111R00	...z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2 kolem jímky : 48,6	m2	48,60000 48,60000	25,00	1 215,00	822-1	RTS
576 12 Koberec živичný otevřený z kameniva drceného obaleného asfaltem s rozprostřením a se zhutněním								
36	576141111R00	...tloušťka po zhutnění 50 mm, v pruhu šířky do 3 m	m2	48,60000	444,00	21 578,40	822-1	RTS
577 13 Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním								
37	577141312R00	...v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	48,60000	516,00	25 077,60	822-1	RTS
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu podlahy</b>				<b>10 760,00</b>		
612 90 Ubroušení výstupků betonu po odbednění								

	do roviny povrchu s případným ojedinelým zahrazením míst cementovou maltou												
38	612901112R00	...stěn (18,02+18,02+3,02+3,02)*2,5 4*1*0,6	m2	107,60000 105,20000 2,40000	100,00	10 780,00	801-1	RTS					
Díl:	91	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>					5 544,00						
	919 73-5 Rezáni stávajících krytů nebo podkladů včetně spotřeby vody												
39	919735113R00	...živičných, hloubky přes 100 do 150 mm 20,8+20,8+5,6+5,6	m	52,80000 52,80000	105,00	5 544,00	822-1	RTS					
Díl:	94	<b>Lešení a stavební výtahy</b>					4 625,73						
	941 95-5 Lešení lehké pracovní pomocné												
40	941955001R00	...pomocné, o výšce lešeníové podlahy do 1,2 m 18,02*3,02	m2	54,42040 54,42000	86,00	4 625,73	800-3	RTS					
Díl:	95	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>					22 087,98						
	952 90 Vycházení budov a ostatních objektů												
	952 90-14 ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) - vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2 x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů												
41	952901411R00	...jakékoliv výšky podlaží 18,02*3,02	m2	54,42040 54,42000	38,00	2 067,98	801-1	RTS					
42	95-01	zednické výpomoci pro řemesla, těsnění pracovní, spáry	hod	50,00000	200,00	10 000,00		Vlastní					
43	95-02	vypracování dílenské dokumentace	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní					
Díl:	99	<b>Stavební přesun hmot</b>					87 172,47						
	999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812												
	999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů												
44	999281105R00	...výšky do 6 m,	t	484,29148	100,00	87 172,47	801-4	RTS					
Díl:	767	<b>Konstrukce zámečnické</b>					223 929,45						
	998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce												
	50 m vodorovně												
45	998767201R00	...v objektech výšky do 6 m	%	153,44640	1,00	153,45	800-767	RTS					
	767 99 Ostatní atypické kovové prvky												
46	767990010RAC	...10 - 50 kg/kus okov.drážky plechem, vč. kotev plechů : 448*1,08	kg	483,84000 483,84000	75,00	36 288,00	AP-PSV	RTS					
47	767990010RAE	...100 - 250 kg/kus L 100/100/10 mm, vč.kotev. plechů, : 736*1,08	kg	794,88000 794,88000	75,00	59 616,00	AP-PSV	RTS					
48	767-01	nátěr OK 483,84+794,88	kg	1 278,72000 1 278,72000	100,00	127 872,00		Vlastní					
Díl:	D98	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					42 334,07						
	979 08-2 Vodorovná doprava suti po suchu												
49	979082213R00	...bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	103,25383	40,00	4 130,15	822-1	RTS					
50	979082219R00	...příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 445,55365	10,00	14 455,54	822-1	RTS					
	979 08-7 Nakiádání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu												
51	979087212R00	...suti	t	103,25383	60,00	6 195,23	822-1	RTS					
	979 08-4 Poplatek za skládku												
52	979999999R00	...suti s 10 % příměsí - DUFONEV Brno	t	103,25383	170,00	17 553,15	801-3	RTS					

CELKEM



Položkový soupis prací a dodávek

S:	11/2016	REKONSTRUKCE A DOBUDOVÁNÍ JANÁČKOVA DIVADLA
O:	SO 01	REKONSTRUKCE JANÁČKOVA DIVADLA
R:	01.01.10	OPRAVA VENKOVNÍCH TERAS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	<b>Ceník, kapitola</b>	<b>Poznámka uchazeče</b>						
Díl:	<b>2</b>	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>200 420,00</b>		
	216 90-4	Očištění ploch tlak. vodou nebo silac. vzduchem						
1	21690421R00	Očištění stlačeným vzduchem zdiva a rubu klaneb	m2	1 822,00000	110,00	200 420,00	800-2	RTS
Díl:	<b>6</b>	<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>676 581,11</b>		
	632 45-103	Vyrovnávací potěr z cementové malty v ploše na stropěch z prefabrikovaných dílců jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce apod., na mazaninách jen jako podklad pod izolaci proti vodě, jako ochrana izolace shora, tvořící lože při kladení plošných prefab panelů (např. v kanálech), hlazený dřevěným hladítkem anebo podlévání provlzně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení, s náležitým zatěmovením hutné malty.						
2	632451032R00	...o průměrná (střední) tloušťka od 20 do 30 mm 20+8	m2	28,00000	180,00	5 040,00	801-1	RTS
	632 92-2	Kladení dlaždic na terče - podložky						
	632 92-21	terče plastové						
3	632922912R00	...dlaždice 400 x 400 mm	m2	1 794,00000	230,00	412 620,00	801-1	RTS
4	59245320R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 400 mm; š = 400 mm; tl. 40,0 mm 1794*0,15	m2	269,10000	225,00	60 547,50	SPCM	RTS
5	63-01	dodávka plast. rektifik. podložek dle PD 1794*1,05*9	ks	16 953,30000	11,70	198 353,61		Vlastní
				16 953,30000				
Díl:	<b>93</b>	<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>14 940,40</b>		
	938 90-8	Očištění povrchu saponátovým roztokem povrchu živičného, betonového nebo dlaždicového						
6	938908411R00	...saponátovým roztokem	m2	1 822,00000	8,20	14 940,40	822-1	RTS
Díl:	<b>95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>6 741,40</b>		
	952 90	Očištění budov						
7	952902110R00	...zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	1 822,00000	3,70	6 741,40	801-4	RTS
Díl:	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>162 682,20</b>		
	965 04	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin						
8	965043321R00	...betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 1 m2 (20+8)*0,03	m3	0,84000	3 455,00	2 902,20	801-3	RTS
	965 08-1	Bourání podlah bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár						
9	965081812RT2	...z dlažby kamenné, tloušťky do 30 mm, plochy do 1 m2 20+8	m2	28,00000	72,00	2 016,00	801-3	RTS
10	965081813RT1	...z dlaždic teracových, tloušťky do 30 mm, plochy přes 1 m2 terasa 1. : 1362 terasa 2. : 432	m2	1 794,00000	91,00	91 494,00	801-3	RTS
				1 352,00000				
				432,00000				
	979 02	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m						
11	979054441R00	...dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těženým 1794+20+8	m2	1 822,00000	35,00	63 770,00	822-1	RTS
				1 822,00000				
12	96-01	demontáž el. vyhřívání kamenná dlažba 8 m2	kpl.	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
Díl:	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>34 070,39</b>		
	999 28	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812						
	999 28-1	pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláští						
13	999281111R00	...výšky do 25 m,	t	38,98214	874,00	34 070,39	801-4	RTS
Díl:	<b>712</b>	<b>Živičné krytiny</b>				<b>908 330,89</b>		
	712 30	Odstanění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10°						
	712 30-1	povlakové krytiny						
14	712300832R00	...dvouvrstvé, 1794+20+8	m2	1 822,00000	120,00	218 640,00	800-711	RTS
	712 37	Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty						
15	712371801RZ4	...volně položené, včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm 1362*1,2 432*1,2+20*1,2+8*1,2	m2	2 186,40000	257,00	561 904,80	800-711	RTS
				1 634,40000				
				552,00000				
	712 39	Povlakové krytiny střech do 10° ostatní						
	712 39-1	textilie						
16	712391172R00	...ochranná, 1 vrstva, bez dodávky textilie 1362+432+20+8	m2	1 822,00000	15,00	27 330,00	800-711	RTS
	998 71-2	Přesun hmot pro povlakové krytiny 50 m vodorovně						
17	998712203R00	...v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	10 271,07720	2,50	25 677,69	800-711	RTS
18	69366199R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 500 g/m2; zpevněná oboustranně 1822*1,2	m2	2 186,40000	31,00	67 778,40	SPCM	RTS
				2 186,40000				
19	712-01	provedení zátopové zkoušky dle PD	kpl.	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
Díl:	<b>772</b>	<b>Kamenné dlažby</b>				<b>95 815,44</b>		
	772 50	Dlažba z desek z přírodního kamene z pravouhlých desek nebo dlaždic, kladené nejvýše ze dvou rozdílných druhů desek, které se ve skladbě pravidelně opakují.						
20	772500010RAB	...leštěná žula, tl. 3 cm (28-19,6)*1,1	m2	9,24000	3 868,00	35 721,84	AP-PSV	RTS
				9,24000				
21	772500010RAI	...pouze montáž, materiál ve specifikaci, 20*0,7+8*0,7	m2	19,60000	3 066,00	60 093,60	AP-PSV	RTS
				19,60000				
Díl:	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>				<b>15 500,00</b>		
22	M21-01	d+m kabelových rohoží přím. el. vyhřív 8 m2, dle PD	kpl.	1,00000	15 500,00	15 500,00		Vlastní
Díl:	<b>D96</b>	<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>326 993,77</b>		
	979 01	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot						
23	979011111R00	...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	138,49800	130,00	18 004,74	801-3	RTS
24	979011121R00	...příplatek za každé další podlaží	t	692,49000	80,00	55 399,20	801-3	RTS

	979 08-1 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku						
25	979081111R00	...do 1 km	t	138,49800	135,00	18 697,23	801-3 RTS
26	979081121R00	... příplatek za každý další 1 km	t	1 938,97200	12,00	23 287,66	801-3 RTS
	979 08-2 Vnitrosloveništní doprava sutí a vybouraných hmot						
27	979082111R00	...do 10 m	t	138,49800	115,00	15 927,27	801-3 RTS
28	979082121R00	... příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	830,98800	13,00	10 802,84	801-3 RTS
	979 08-4 Poplatek za skládku						
29	979990102R00	... směsí betonu a cihel nad 30x30 cm 138,498-18,22-1,695	t	118,58300	1 200,00	142 299,60	801-3 RTS
30	979990122R00	... PVC síťešná krytina hydroizolace vč. geotextilie : 18,22	t	18,22000	1 200,00	21 864,00	801-3 RTS
31	979990191R00	... plastové výrobky 1,695	t	1,69500	1 200,00	2 034,00	801-3 RTS
32	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané sutí	t	138,49800	135,00	18 697,23	Vlastní

**Celkem za objekt**



Položkový soupis prací a dodávek

S:	11/2016	REKONSTRUKCE A DOBUDOVÁNÍ JANÁČKOVA DIVADLA
O:	SO 01	REKONSTRUKCE JANÁČKOVA DIVADLA
R:	01.01.11	STAVEBNÍ ÚPRAVY STŘECHY NAD 3.NP.

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
		<b>Ceník, kapitola</b>						
		<b>Poznámka uchazeče</b>						
Díl:	2	<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				6 832,50		
		289 97-0 Geotextilie separační, filtrační, zpevňující						
	1	289970111R00 ...polypropylén, 300 g/m2 312,7*1,15	m2	359,60500	19,00	6 832,50	800-2	RTS
				359,61000				
Díl:	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				6 958,28		
		311 27-11 Zdivo nosné z tvárnice porobetonových						
		311 27-116 pero-drážka						
	2	311271186R00 ...tloušťky 250 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 1,92$ MPa, součinitel prostupu tepla $U=0,500$ W/m2.K 7,5*0,25+4,85*0,6*2	m2	7,69500	904,00	6 958,28	801-1	RTS
				7,70000				
Díl:	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				574 833,30		
		411 32 Beton stropů železový						
		411 32-1 stropů deskových, desek plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže)						
	3	411321315R00 ...třídy C 20/25 S1 : 341*0,12	m3	40,92000	2 600,00	108 392,00	801-1	RTS
				40,92000				
		411 35-42 Bednění stropů zabudované (ztracené) z ocelových trapézových plechů otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením na sucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech, trámech, průvlacích, nebo do traverz, bez úpravy povrchu plechů, s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
	4	411354242R00 ...lesklých, vlna 80 mm, tloušťky 1 mm S1 : 341,00	m2	341,00000	680,00	231 880,00	801-1	RTS
				341,00000				
		411 36-1 Výztuž stropů prostě uložených, velknutých i spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střeš a pro zavěšení železobetonových podhledů,						
	5	411362021R00 ...ze svařovaných sítí 2436*1,2*0,001	t	2,92320	23 500,00	68 695,20	801-1	RTS
				2,92000				
		411 36-11 z betonářské oceli						
	6	411361821R00 ...10 505(R) (1231+435)*1,1*0,001	t	1,83280	23 500,00	43 066,10	801-1	RTS
				1,83000				
	7	41-02 přístřední trapézových plechů k vazníkům, po 50 cm 8*15*2	ks	240,00000	520,00	124 800,00		Vlastní
				240,00000				
Díl:	8	<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				62 558,56		
		631 34 Mazanina z betonu lehkého hutného konstrukčního						
		631 34-3 tloušťky přes 80 do 120 mm						
	8	631343521R00 ...keramzitového, třídy C -17,5 38,7*0,1	m3	3,87000	3 640,00	14 086,80	801-1	RTS
				3,87000				
		631 59 Násyp pod podlahy z lehkých materiálů pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střeších vodorovný nebo ve spádu s udusáním a urovnáním povrchu						
	9	631591115R00 ...z keramzitu 38,7*0,5	m3	19,35000	2 600,00	48 471,75	801-1	RTS
				19,35000				
Díl:	764:1	<b>Zatíkový žlab</b>				14 591,03		
		317 35 Bednění říms zdí a valů jakéhokoliv tvaru přímých, zalomených nebo jinak zakřivených						
	10a	317353112R00 ...odbednění vodor. část : 0,24*21,2 svis. část : 0,12*21,2	m2	7,63200	104,80	797,54	801-5	RTS
				5,08800				
				2,54400				
		620 40-11 Zpevňující a ochranné nátěry vnějších omítek						
	11a	620401162R00 ...nátěr pro hydrofobizaci minerálních stavebních materiálů, 2 vrstvy nátěru 0,24*21,2*2	m2	10,17600	99,90	1 016,58	801-1	RTS
				10,17600				
		713 11 Montáž tepelné izolace stropů						
	12a	713111130R00 ...vložené mezi krokve, 0,24*21,2	m2	5,08800	67,90	343,44	800-713	RTS
				5,08800				
		762 34 Bednění a latování						
		762 34-1 montáž						
		762 34-11 bednění						
	13a	762341410R00 ...střešních žlabů s vytvořením spádu dna z prken hrubých tloušťky do 32 mm vodor. část : 0,24*21,2 svis. část : 0,12*21,2	m2	7,63200	127,00	969,26	800-762	RTS
				5,08800				
				2,54400				
		762 71 Prostorové vázané konstrukce z železa včetně vyvrtání děr, osazení svorníků a dotažení rektifikačních článků.						
		762 71-1 montáž						
	14a	762712110R00 ...hraněného, průřezové plochy do 120 cm2 podkonstrukce z lalí : 2*21,2	m	42,40000	208,50	8 840,40	800-762	RTS
				42,40000				
		762 91 Impregnace železa						
	15a	762911111R00 ...macením, ochrana proti dřevokazným houbám, plísním a dřevokaznému hmyzu (0,06*2+2*0,04)*42,4*1,1	m2	9,32800	14,20	132,46	800-762	RTS
				9,32800				
		998 76 Přesun hmot pro konstrukce tesařské						
		50 m vodorovné						
	16a	998762103R00 ...Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m 0,2	t	0,20000	1 347,00	269,40	800-762	RTS
				0,20000				
	17a	60512123R hranoi jehličnaté(SM; BO); l = 4 000 až 6 000 mm; jakost II 0,06*0,04*42,4*1,1	m3	0,11194	5 500,00	615,67	SPCM	RTS
				0,11194				
	18a	60725016R deska dřevostěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 22,0 mm (5,088+2,544)*1,1	m2	8,39520	162,00	1 360,02	SPCM	RTS
				8,39520				
	19a	63140541R deska izolační univerzální; minerální vlákno; rovná hrana; tl. 50,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,037 W/mK; R = 1,350 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno 5,088*1,1	m2	5,59680	44,00	246,26	SPCM	RTS
				5,59680				
Díl:	94	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				21 889,00		
		941 95-5 Lešení lehké pracovní pomocné						

10	941955004R00	...pomocné, o výšce lešňonové podlahy přes 2,5 do 3,5 m	m2	312,70000	70,00	21 889,00	800-3	RTS
Díl:	95	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				40 000,00		
11	95-01	zednické výpomoci pro řemesla	hod	100,00000	250,00	25 000,00		Vlastní
12	95-02	Dílenská dokumentace, statika. OK	kpl.	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
Díl:	96	<b>Bourání konstrukcí</b>				226 680,78		
13	963012510R00	983 01-2 Bourání stropů z desek železobetonových nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), ...z desek prefabrikovaných s dutinami šířky do 300 mm a tloušťky do 140 mm S1 : 312,7*0,14	m3	43,77800 43,78000	3 150,00	137 900,70	801-3	RTS
14	965042141R00	965 04 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin ...betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2 S1 : 312,7*0,1 S2 : 7,5*5,1*0,1	m3	35,09500 31,27000 3,83000	1 300,00	45 623,50	801-3	RTS
15	965049111R00	965 04-9 příplatek za bourání mazanin vyztužených ...svažovanou síti, tloušťky do 100 mm	m3	35,10000	1 186,00	40 926,60	801-3	RTS
16	965082941R00	985 08-2 Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších ...tloušťky přes 200 mm, jakékoliv plochy 7,5*5,1*0,55	m3	21,03750 21,04000	108,00	2 229,98	801-3	RTS
Díl:	99	<b>Stavění snižování hmot</b>				113 262,04		
17	999281111R00	999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů ...výšky do 25 m.	t	129,59043	874,00	113 262,04	801-4	RTS
Díl:	712	<b>Živlice krytiny</b>				372 312,07		
18	712300833R00	712 30 Odstranění povlakové krytiny a mechu na střeších plochých do 10° 712 30-1 povlakové krytiny ...třivrstvě, S1 : 344,7 S2 : 47,5	m2	392,20000 344,70000 47,50000	180,00	58 830,00	800-711	RTS
19	712311101RZ1	712 31 Povlakové krytiny střech do 10° za studena 712 31-1 nátěrem ...1 x, penetračním nebo asfaltovým lakem, včetně dodávky materiálu S1 : 345 S2 : 48	m2	393,00000 345,00000 48,00000	18,00	5 895,00	800-711	RTS
20	712341659R00	712 34 Povlakové krytiny střech do 10° pásy přilnavím ...bodové, 1 vrstva, bez dodávky pásu	m2	393,00000	80,00	31 440,00	800-711	RTS
21	712371801RZ4	712 37 Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty ...volně položené, včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm 393*1,15	m2	451,95000 451,95000	267,00	116 151,15	800-711	RTS
22	712371801RZ6	712 37 Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty ...volně položené, včetně dodávky fólie, tloušťky 3 mm 90,15*1,15	m2	103,67250 103,67000	914,00	53 287,67	800-711	RTS
23	712391172R00	712 39 Povlakové krytiny střech do 10° ostatní 712 39-1 textilie ...ochranná, 1 vrstva, bez dodávky textilie S2 : 47,5	m2	47,50000 47,50000	18,00	7 12,50	800-711	RTS
24	712391176R00	712 39 Povlakové krytiny střech do 10° ostatní 712 39-2 připevnění izolace ...kotvicími terčí, bez dodávky materiálu 393*4	kus	1 572,00000 1 572,00000	6,00	12 576,00	800-711	RTS
25	998712203R00	998 71-2 Přesun hmot pro povlakové krytiny 50 m vodorovně ...v objektech výšky přes 12 do 24 m	%	3 958,60560	3,00	11 876,82	800-711	RTS
26	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m2; zpevněná oboustranně 47,5*1,15	m2	54,62500 54,63000	19,00	1 037,88	SPCM	RTS
27	712-01	dodávka 1x modifik. asf. pás se skl. vložkou, tl. 4 mm, die PD 393*1,15	m2	451,95000 451,95000	127,00	57 397,65		Vlastní
28	712-02	dodávka kotvicích terčů 1572*1,05	ks	1 650,60000 1 650,60000	14,00	23 108,40		Vlastní
Díl:	713	<b>Izolace tepelné</b>				461 980,92		
29	713100813R00	713 10 Odstranění tepelné izolace z desek 713 10-1 polystyrenových ...tloušťka přes 50 mm S2 : 38,7 S1 : 312,7	m2	351,40000 38,70000 312,70000	36,00	12 299,00	800-713	RTS
30	713141131R00	713 14 Montáž tepelné izolace střech na plný podklad ...plně lepená za studena, jednovrstvá S1,desky PIR tl. 120 mm. : 345 S2,EPS 150 S tl. 100 mm. : 48	m2	393,00000 345,00000 48,00000	56,00	21 615,00	800-713	RTS
31	601013261R00	601 01 Omítky stropů a podhledů z hotových směsí po jednotlivých vrstvách ...omítká základní, sádrová, protipožární, hlazená, tloušťka vrstvy 10 mm Včetně pomocného lešení 8*15*2,5	m2	300,00000 300,00000	550,00	165 000,00	800-1	RTS
32	998713203R00	998 71-3 Přesun hmot pro izolace tepelné 50 m vodorovně ...v objektech výšky do 24 m	%	5 808,47840	2,35	13 649,92	800-713	RTS
33	28375768.AR	deska izolační EPS 150; pěnový polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 25,00 kg/m3 48*1,05*0,1	m3	5,04000 5,04000	2 050,00	10 332,00	SPCM	RTS
34	283769604R	deska izolační střešní; PIR; pero a drážka; tl. 120,0 mm; kaširování flis; součinitel tepelné vodivosti 0,025 W/mK; R = 4,800 m2K/W; obj. hmotnost 35,00 kg/m3 345*1,05	m2	362,25000 362,25000	660,00	239 085,00	SPCM	RTS
Díl:	767	<b>Konstrukce zámečnické</b>				484 835,08		
35	998767203R00	998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce 50 m vodorovně ...v objektech výšky do 24 m	%	1 474,87250	2,10	3 097,23	800-767	RTS