

2014 .

" " 20 .

, .25

" " "

/			( )															
1.		2																
1.1.		2																
1.1.1.		2																
1.1.1.1.	c	2																
110010		1000 2	1	1,18		0	0	0	0	0	1,18	0	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	1177		0	0	0	0	0	1177	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	1098		0	0	0	0	0	0	0	1098	0	0	0	0	0
110012		2	2	114		0	0	57	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2																
120014		2	1	1098		0	0	0	0	0	0	0	1098	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2																
160020		2		3,09	2	0	0	0	0	0	0	0	3,09	0	0	0	0	0
160021				0,24	2	0	0	0	0	0	0	0	0,24	0	0	0	0	0
160022				7,48	2	0	0	0	0	0	0	0	7,48	0	0	0	0	0
160010	( )			1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
1.1.1.5.		2																
260008		2*		48788,4		4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7
1.1.2.		2																
1.1.2.1.		2																
1.1.2.1.1.		2																
210018		1000 2	2	2,2		0	0	0	0	1,1	0	0	1,1	0	0	0	0	0
210027	( )		1	20		0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0
210110			1	18	1	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0
210101			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
1.1.2.1.2.		2																
212027	( )		1	20		0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0
212120			1	18	1	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0
212101			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
1.1.2.1.3.		2																
213010		1000 2	1	1,1		0	0	0	0	0	0	0	1,1	0	0	0	0	0
213032		100	1	1,96	1	0	0	0	0	0	1,96	0	0	0	0	0	0	0
213034				7		3	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1.4.		2																
220070		100	1	17,79		0	0	0	0	0	0	0	17,79	0	0	0	0	0
220010		1000 2	2	2,2		0	0	0	0	1,1	0	0	1,1	0	0	0	0	0
220110			1	40	1	0	0	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0
220060	5	1000 3	1	15,15		0	0	0	0	0	0	0	15,15	0	0	0	0	0
220020				40		0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2																
220041		2*		51973,2		4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1
210041		2*		51973,2		4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1
240084		2*		51973,2		4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1
1.1.2.3.		2																
240050			2	60		0	0	0	0	30	0	0	30	0	0	0	0	0
240010				23	1	6	0	0	6	0	0	6	0	0	0	0	5	0

240022				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
240030				0,24	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,24	0	0	0	0
240048				8		0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	
1.1.3.			2															
510519				1	30	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	
510523				1	8	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	
510521				1	186	0	0	0	0	0	186	0	0	0	0	0	0	
510520			2	2	16	0	0	0	0	0	8	0	0	8	0	0	0	
510524				1	8	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	
510518		1,5	2	1	660	0	0	0	0	0	660	0	0	0	0	0	0	
510522				1	8	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	
510505			2	52	9357,92	539,88	899,8	899,8	899,8	719,84	719,84	719,84	719,84	719,84	719,84	899,8	899,8	
510501			2	52	14036,88	809,82	1349,7	1349,7	1349,7	1079,76	1079,76	1079,76	1079,76	1079,76	1079,76	1349,7	1349,7	
510514			2	24	4319,04	359,92	359,92	359,92	359,92	359,92	359,92	359,92	359,92	359,92	359,92	359,92	359,92	
510510			2	24	6478,56	539,88	539,88	539,88	539,88	539,88	539,88	539,88	539,88	539,88	539,88	539,88	539,88	
510526			2	2	316	0	0	0	0	158	0	0	0	158	0	0	0	
510529			2	1	449	0	0	0	0	0	449	0	0	0	0	0	0	
1.1.4.			2															
1.1.4.1.			2															
410511		: 2	2	5	648,5	0	389,1	259,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
410507			2	5	525	105	105	105	0	0	0	0	0	0	0	105	105	
410509		: 1	2	5	5880	1176	1176	1176	0	0	0	0	0	0	0	1176	1176	
410527		: 3	2	247	1482	102	120	120	132	114	114	138	126	132	138	108	138	
410501		2 : 1	2	67	7035	1785	1050	1050	0	0	0	0	0	0	945	1050	1155	
410503		2 : 3	2	67	78792	19992	11760	11760	0	0	0	0	0	0	10584	11760	12936	
410518		: 1	2	70	7350	0	0	0	1155	945	1050	1155	1155	1155	735	0	0	
410520		: 3	2	70	82320	0	0	0	12936	10584	11760	12936	12936	12936	8232	0	0	
410505		: 2	2	20	2594	648,5	648,5	1297	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
510078			100 2	2	102,38	0	0	0	0	0	51,19	0	51,19	0	0	0	0	
510076			100 2	4	183,16	0	0	0	0	0	45,79	45,79	45,79	45,79	0	0	0	
410524			2	13	11849,5	0	0	0	0	2734,5	2734,5	2734,5	1823	1823	0	0	0	
1.1.5.			2															
710024			2*		51973,2	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	
1.1.6.			2															
910100			2*		51973,2	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	
1.1.9.			2															
1.1.9.1.			2															
920100			2*		51973,2	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	
1.1.9.3.			2															
920501			2*		51973,2	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	
920504			2*		51973,2	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	
920503			2*		51973,2	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	
920502			2*		51973,2	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	
920102			2*		51973,2	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	
1.2.			2															
1.2.1.			2															
1.2.1.2.			2															
140040				4		0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	
3.			2															
3.1.1.			2															
810050			2*		48788,4	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	4065,7	
3.1.2.			2															
820050			2*		3184,8	265,4	265,4	265,4	265,4	265,4	265,4	265,4	265,4	265,4	265,4	265,4	265,4	

3.1.3.		2														
830050		2*	51973,2	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1	4331,1

2013 .

/			
1		60	60
2		7	7
3		15	15
4		1	1
5		22	22
6		1	1

" " "

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_