

1.		2																	
1.1.		2																	
1.1.1.		2																	
1.1.1.1.	c	2																	
110011		2	1	1199,7		0	0	0	0	0	1199,7	0	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	1196		0	0	0	0	0	1196	0	0	0	0	0	0	0	0
110012		2	2	64		0	0	32	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2																	
120014		2	1	1196		0	0	0	0	0	0	0	1196	0	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2																	
160020		2		5,16	2	0	0	0	0	0	0	0	5,16	0	0	0	0	0	0
160008	()			8	2	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160021				0,41	2	0,41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160022				12,49	2	0	0	0	0	0	0	0	0	12,49	0	0	0	0	0
160010	()			2	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.		2																	
1.1.2.1.		2																	
1.1.2.1.1.		2																	
210018		1000 2	2	0,2		0	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0
210027	()		1	18		0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0
210110			1	15	1	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0
210101			1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	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	0
212120			1	14	1	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0
212101			1	6	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1.3.		2																	
213010		1000 2	1	0,1		0	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0
213032		100	1	1,24	1	0	0	0	0	0	1,24	0	0	0	0	0	0	0	0
213034				4		1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
1.1.2.1.4.		2																	
220070		100	1	39,89		0	0	0	0	0	0	0	39,89	0	0	0	0	0	0
220010		1000 2	2	0,2		0	0	0	0	0,1	0	0	0,1	0	0	0	0	0	0
220110			1	120	1	0	0	0	0	0	0	0	120	0	0	0	0	0	0
220051			1	6	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0
220061	6 - 10	1000 3	1	31,97		0	0	0	0	0	0	0	31,97	0	0	0	0	0	0
220020				60		0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2																	
220041		2*		102642		8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5
210041		2*		102642		8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5
240084		2*		102642		8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5
1.1.2.3.		2																	
240050			2	64		0	0	0	0	32	0	0	32	0	0	0	0	0	0
240010				38	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4

240022				1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
240030				0,41	6	0	0	0	0	0	0	0	0,41	0	0	0	0	0
240048				4		1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
1.1.3.			2															
510519				1	42,1	0	0	0	0	0	42,1	0	0	0	0	0	0	0
510523				1	5,6	0	0	0	0	0	5,6	0	0	0	0	0	0	0
510521				1	43,2	0	0	0	0	0	43,2	0	0	0	0	0	0	0
510520			2	2	18,8	0	0	0	0	0	9,4	0	0	9,4	0	0	0	0
510524				1	11,2	0	0	0	0	0	11,2	0	0	0	0	0	0	0
510518		1,5	2	1	1436	0	0	0	0	0	1436	0	0	0	0	0	0	0
510522				1	6	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
510508			2	52	27326	1576,5	2627,5	2627,5	2627,5	2102	2102	2102	2102	2102	2102	2102	2627,5	2627,5
510504			2	104	43035,2	2482,8	4138	4138	4138	3310,4	3310,4	3310,4	3310,4	3310,4	3310,4	4138	4138	
510509			2	104	1664	96	160	160	160	128	128	128	128	128	128	128	160	160
510517			2	24	12612	1051	1051	1051	1051	1051	1051	1051	1051	1051	1051	1051	1051	1051
510513			2	24	9931,2	827,6	827,6	827,6	827,6	827,6	827,6	827,6	827,6	827,6	827,6	827,6	827,6	827,6
510526			2	2	153,6	0	0	0	0	76,8	0	0	0	76,8	0	0	0	0
510529			2	1	1241,5	0	0	0	0	0	1241,5	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.			2															
1.1.4.1.			2															
410511		:2	2	5	1550	0	930	620	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507		:1	2	5	90	18	18	18	0	0	0	0	0	0	0	18	18	
410509		:3	2	5	13981,5	2796,3	2796,3	2796,3	0	0	0	0	0	0	0	2796,3	2796,3	
410527			2	247	988	68	80	80	88	76	76	92	84	88	92	72	92	
410501		2 :1	2	67	1206	306	180	180	0	0	0	0	0	0	162	180	198	
410503		2 :3	2	67	187352,1	47537,1	27963	27963	0	0	0	0	0	0	25166,7	27963	30759,3	
410528			2	70	12177,9	0	0	0	1913,67	1565,73	1739,7	1913,67	1913,67	1913,67	1217,79	0	0	
410518		:1	2	70	1260	0	0	0	198	162	180	198	198	198	126	0	0	
410520		:3	2	70	195741	0	0	0	30759,3	25166,7	27963	30759,3	30759,3	30759,3	19574,1	0	0	
410505		:2	2	20	6200	1550	1550	3100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
510078			100 2	2	8,26	0	0	0	0	0	4,13	0	4,13	0	0	0	0	
410515		c	2	67	11655,99	1739,7	1739,7	1739,7	1217,79	0	0	0	0	0	1565,73	1739,7	1913,67	
510076			100 2	21	86,73	0	0	0	0	12,39	20,65	20,65	20,65	12,39	0	0	0	
410524			2	21	15960	0	0	0	0	2280	3800	3800	3800	2280	0	0	0	
1.1.5.			2															
710014			2*		102642	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5
1.1.6.			2															
910100		-	2*		102642	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5
1.1.9.			2															
1.1.9.1.			2															
920100			2*		102642	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5
1.1.9.3.			2															
920501		-	2*		102642	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5
920504			2*		102642	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5
920503			2*		102642	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5
920502			2*		102642	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5
920102			2*		102642	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5
1.2.			2															
1.2.1.			2															
1.2.1.2.			2															
140040					87	0	0	0	0	0	0	87	0	0	0	0	0	0
2.			2															

2.1.	2																
2.1.1.	2																
270002	2*		102642		8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5
2.2.	2																
2.2.1.	2																
610021		12	48		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3.	2																
3.1.1.	2																
810050	2*		81481,2		6790,1	6790,1	6790,1	6790,1	6790,1	6790,1	6790,1	6790,1	6790,1	6790,1	6790,1	6790,1	6790,1
3.1.2.	2																
820050	2*		21160,8		1763,4	1763,4	1763,4	1763,4	1763,4	1763,4	1763,4	1763,4	1763,4	1763,4	1763,4	1763,4	1763,4
3.1.3.	2																
830050	2*		102642		8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5	8553,5

2013 .

/			
1		163	163
2		16	16
3		72	72
4		11	11
5		16	16
6	-	1	1

" " "
