

2014 .

" " 20 .

, .71

			()														
1.		2															
1.1.		2															
1.1.1.		2															
1.1.1.1.	c	2															
110010		1000 2	1	1,21		0	0	0	0	0	1,21	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	1216,5		0	0	0	0	1216,5	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	1105,9		0	0	0	0	1105,9	0	0	0	0	0	0	0
110012		2	2	86,4		0	0	43,2	43,2	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2															
120014		2	1	1105,9		0	0	0	0	0	0	1105,9	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2															
160020		2		3,35	2	0	0	0	0	3,35	0	0	0	0	0	0	0
160008	()			5	2	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
160021				0,26	2	0	0	0	0	0,26	0	0	0	0	0	0	0
160022				8,11	2	0	0	0	0	8,11	0	0	0	0	0	0	0
160010	()			1,23	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,23	0	0
1.1.2.		2															
1.1.2.1.		2															
1.1.2.1.1.		2															
210018		1000 2	2	2,22		0	0	0	0	1,11	0	0	1,11	0	0	0	0
210027	()		1	39		0	0	0	0	0	0	39	0	0	0	0	0
210110			1	36	1	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0
210101			1	3	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
1.1.2.1.2.		2															
212027	()		1	42		0	0	0	0	0	0	42	0	0	0	0	0
212120			1	36	1	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0
212101			1	6	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
1.1.2.1.3.		2															
213010		1000 2	1	1,11		0	0	0	0	0	0	1,11	0	0	0	0	0
213032		100	1	0,86	1	0	0	0	0	0,86	0	0	0	0	0	0	0
213034				16		4	0	0	4	4	0	4	0	0	0	0	0
1.1.2.1.4.		2															
220070		100	1	26,68		0	0	0	0	0	0	26,68	0	0	0	0	0
220010		1000 2	2	2,22		0	0	0	0	1,11	0	0	1,11	0	0	0	0
220110			1	196	1	0	0	0	0	0	0	196	0	0	0	0	0
220051			1	4	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
220060	5	1000 3	1	15,26		0	0	0	0	0	0	15,26	0	0	0	0	0
220020				130		0	0	0	0	0	0	0	130	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2															
220041		2*		52866		4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5
210041		2*		52866		4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5
240084		2*		52866		4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5
1.1.2.3.		2															
240050			2	60		0	0	0	0	30	0	0	30	0	0	0	0

240010				25	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
240022) (1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
240030	()			0,26	6	0	0	0	0	0,26	0	0	0	0	0	0	0	0
240048				8		0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
1.1.3.			2															
510519) :	(64,6		0	0	0	0	0	64,6	0	0	0	0	0	0	0
510523	:		1	4,8		0	0	0	0	0	4,8	0	0	0	0	0	0	0
510521	:		1	34,8		0	0	0	0	0	34,8	0	0	0	0	0	0	0
510520	:		2	14,4		0	0	0	0	0	7,2	0	0	7,2	0	0	0	0
510524	:		1	6,72		0	0	0	0	0	6,72	0	0	0	0	0	0	0
510518	:	1,5	2	594,6		0	0	0	0	0	594,6	0	0	0	0	0	0	0
510522	:		1	4,5		0	0	0	0	0	4,5	0	0	0	0	0	0	0
510505			2	9666,8		557,7	929,5	929,5	929,5	743,6	743,6	743,6	743,6	743,6	743,6	929,5	929,5	
510501			2	28267,2		1630,8	2718	2718	2718	2174,4	2174,4	2174,4	2174,4	2174,4	2174,4	2718	2718	
510514			2	4461,6		371,8	371,8	371,8	371,8	371,8	371,8	371,8	371,8	371,8	371,8	371,8	371,8	
510510			2	6523,2		543,6	543,6	543,6	543,6	543,6	543,6	543,6	543,6	543,6	543,6	543,6	543,6	
510526			2	86		0	0	0	0	43	0	0	0	43	0	0	0	0
510529			2	453		0	0	0	0	0	453	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.			2															
1.1.4.1.			2															
410511	:	2	2	930		0	558	372	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410512	:	3	2	12181,5		0	5684,7	6496,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507			2	930		186	186	186	0	0	0	0	0	0	0	186	186	186
410509		1	2	930		186	186	186	0	0	0	0	0	0	0	186	186	186
410509		3	2	4060,5		812,1	812,1	812,1	0	0	0	0	0	0	0	812,1	812,1	812,1
410527			2	1482		102	120	120	132	114	114	138	126	132	138	108	138	138
410501	2	1	2	12462		3162	1860	1860	0	0	0	0	0	0	1674	1860	2046	2046
410503	2	3	2	54410,7		13805,7	8121	8121	0	0	0	0	0	0	7308,9	8121	8933,1	8933,1
410518		1	2	13020		0	0	0	2046	1674	1860	2046	2046	2046	1302	0	0	0
410520		3	2	56847		0	0	0	8933,1	7308,9	8121	8933,1	8933,1	8933,1	5684,7	0	0	0
410505		2	2	1860		465	465	930	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410506		3	2	16242		4060,5	4060,5	8121	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078			100 2	8,1		0	0	0	0	0	4,05	0	4,05	0	0	0	0	0
510076			100 2	85,05		0	0	0	0	12,15	20,25	20,25	20,25	12,15	0	0	0	0
410524			2	43428		0	0	0	0	6204	10340	10340	10340	6204	0	0	0	0
1.1.5.			2															
710024			2*	52866		4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5
1.1.6.			2															
910100	-		2*	52866		4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5
1.1.9.			2															
1.1.9.1.			2															
920100			2*	52866		4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5
1.1.9.3.			2															
920501	-		2*	52866		4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5
920504			2*	52866		4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5
920503			2*	52866		4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5
920502			2*	52866		4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5
920102			2*	52866		4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5
3.			2															
3.1.1.			2															
810050			2*	52866		4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5
3.1.3.			2															
830050			2*	52866		4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5	4405,5

2013 .

/			
1		85	85
2		4	4
3		26	26
4		5	5
5		10	10

" " "

