

2014 .

" " 20 .

“ ” “ ”

/			()															
1.		2																
1.1.		2																
1.1.1.		2																
1.1.1.1.	c	2																
110010		1000 2	1	1,2		0	0	0	0	0	0	1,2	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	1264,9		0	0	0	0	0	1264,9	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	1112,6		0	1112,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
110012		2	2	116,4		0	0	58,2	58,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2																
120014		2	1	1112,6		0	0	0	0	0	0	0	1112,6	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2																
160020		2		3,14	2	0	0	0	0	0	3,14	0	0	0	0	0	0	0
160008	()			5	2	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160021				0,25	2	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160022				7,59	2	0	0	7,59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160010	()			1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.5.		2																
260008		2*		49515,6		4126,3	4126,3	4126,3	4126,3	4126,3	4126,3	4126,3	4126,3	4126,3	4126,3	4126,3	4126,3	4126,3
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	0
210027	()		1	51		0	0	0	0	0	0	0	51	0	0	0	0	0
210110			1	48	1	0	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0
210101			1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
1.1.2.1.2.		2																
212027	()		1	48		0	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0
212120			1	48	1	0	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0
1.1.2.1.3.		2																
213010		1000 2	1	1,11		0	0	0	0	0	0	0	1,11	0	0	0	0	0
213032		100	1	1,86	1	0	0	0	0	0	0,86	0	1	0	0	0	0	0
213034				4		0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1
1.1.2.1.4.		2																
220070		100	1	26,68		0	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	0
220110			1	256	1	0	0	0	0	0	0	0	256	0	0	0	0	0
220051			1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
220060	5	1000 3	1	15,32		0	0	0	0	0	0	0	15,32	0	0	0	0	0
220020				130		0	0	0	0	0	0	0	0	130	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2																
220041		2*		52578		4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5
210041		2*		52578		4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5
240084		2*		52578		4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5
1.1.2.3.		2																
240050			2	60		0	0	0	0	30	0	0	30	0	0	0	0	0

240010				23	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
240022) (1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
240030	()			0,25	6	0	0	0	0	0	0,25	0	0	0	0	0	0
240048				8		0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
1.1.3.		2															
510519) :		1	64,8		0	0	0	0	0	64,8	0	0	0	0	0	0
510523	:		1	4,3		0	0	0	0	0	4,3	0	0	0	0	0	0
510521	:		1	34,8		0	0	0	0	0	34,8	0	0	0	0	0	0
510520	:	2	2	14,4		0	0	0	0	0	7,2	0	0	7,2	0	0	0
510524	:		1	6,72		0	0	0	0	0	6,72	0	0	0	0	0	0
510518	:	2	1	583,6		0	0	0	0	0	583,6	0	0	0	0	0	0
510522	:		1	4,5		0	0	0	0	0	4,5	0	0	0	0	0	0
510505		2	52	9557,6		551,4	919	919	919	735,2	735,2	735,2	735,2	735,2	735,2	919	919
510501		2	104	28672,8		1654,2	2757	2757	2757	2205,6	2205,6	2205,6	2205,6	2205,6	2205,6	2757	2757
510514		2	24	4411,2		367,6	367,6	367,6	367,6	367,6	367,6	367,6	367,6	367,6	367,6	367,6	367,6
510510		2	24	6616,8		551,4	551,4	551,4	551,4	551,4	551,4	551,4	551,4	551,4	551,4	551,4	551,4
510526		2	2	86		0	0	0	0	43	0	0	0	43	0	0	0
510529		2	1	459,5		0	0	0	0	0	459,5	0	0	0	0	0	0
1.1.4.		2															
1.1.4.1.		2															
410511	:2	2	5	460		0	276	184	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507		2	5	920		184	184	184	0	0	0	0	0	0	0	184	184
410509	:3	2	5	8032		1606,4	1606,4	1606,4	0	0	0	0	0	0	0	1606,4	1606,4
410527		2	247	1482		102	120	120	132	114	114	138	126	132	138	108	138
410501	2 :1	2	67	12328		3128	1840	1840	0	0	0	0	0	0	1656	1840	2024
410503	2 :3	2	67	107628,8		27308,8	16064	16064	0	0	0	0	0	0	14457,6	16064	17670,4
410518	:1	2	70	12880		0	0	0	2024	1656	1840	2024	2024	2024	1288	0	0
410520	:3	2	70	112448		0	0	0	17670,4	14457,6	16064	17670,4	17670,4	17670,4	11244,8	0	0
410505	:2	2	20	1840		460	460	920	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078		100 2	2	9,04		0	0	0	0	0	4,52	0	4,52	0	0	0	0
510076		100 2	21	94,92		0	0	0	0	13,56	22,6	22,6	22,6	13,56	0	0	0
410524		2	21	41412		0	0	0	0	5916	9860	9860	9860	5916	0	0	0
1.1.5.		2															
710024		2*		52578		4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5
1.1.6.	-	2															
910100	-	2*		52578		4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5
1.1.9.																	
1.1.9.1.		2															
920100		2*		52578		4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5
1.1.9.3.		2															
920501	-	2*		52578		4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5
920504		2*		52578		4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5
920503		2*		52578		4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5
920502		2*		52578		4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5
920102		2*		52578		4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5
3.		2															
3.1.1.		2															
810050		2*		49514,4		4126,2	4126,2	4126,2	4126,2	4126,2	4126,2	4126,2	4126,2	4126,2	4126,2	4126,2	4126,2
3.1.2.		2															
820050		2*		3063,6		255,3	255,3	255,3	255,3	255,3	255,3	255,3	255,3	255,3	255,3	255,3	255,3
3.1.3.		2															
830050		2*		52578		4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5	4381,5

2013 .

/			
1		116	116
2		6	6
3		29	29
4		3	3
5		12	12

" " "

