

2014

" " 20

, - . , .11

" " "

/			( )															
1.		2																
1.1.		2																
1.1.1.		2																
1.1.1.1.	c	2																
110010		1000 2	1	1,52		0	0	0	0	0	1,52	0	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	1524,6		0	0	0	0	0	1524,6	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	156		0	0	0	1	155	0	0	0	0	0	0	0	0
110012		2	2	187,2		0	0	93,6	93,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2																
120014		2	1	155		0	0	0	0	0	0	0	155	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2																
160020		2		3,5	2	0	3,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160008	( )			1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160021				0,28	2	0	0	0,28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160022				8,47	2	0	0	0	0	8,47	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*		55234,8		4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9
1.1.2.		2																
1.1.2.1.		2																
1.1.2.1.1.		2																
210018		1000 2	2	0,32		0	0	0	0	0,16	0	0	0,16	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	51		0	0	0	0	0	0	0	51	0	0	0	0	0
212120			1	48	1	0	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0
212101			1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
1.1.2.1.3.		2																
213010		1000 2	1	0,16		0	0	0	0	0	0	0	0,16	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				16		4	0	0	4	0	0	4	0	0	0	0	4	0
1.1.2.1.4.		2																
220070		100	1	35,71		0	0	0	0	0	0	0	35,71	0	0	0	0	0
220010		1000 2	2	0,32		0	0	0	0	0,16	0	0	0,16	0	0	0	0	0
220110			1	160	1	0	0	0	0	0	0	0	160	0	0	0	0	0
220051			1	12	1	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0
220060	5	1000 3	1	21,09		0	0	0	0	0	0	0	21,09	0	0	0	0	0
220020				168		0	168	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2																
210041		2*		61885,2		5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1
240084		2*		61885,2		5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1
1.1.2.3.		2																
240050			2	80		0	0	0	0	40	0	0	40	0	0	0	0	0

240010				26	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
240022	) (			1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
240030	( )			0,28	6	0	0	0	0	0	0	0,28	0	0	0	0	
240048				10		0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	
1.1.3.			2														
510519	) :	(		86,2		0	0	0	0	0	86,2	0	0	0	0	0	
510523	:		1	8,3		0	0	0	0	0	8,3	0	0	0	0	0	
510521	:		1	46,4		0	0	0	0	0	46,4	0	0	0	0	0	
510520	:		2	9,6		0	0	0	0	0	4,8	0	0	4,8	0	0	
510524	:		1	8,96		0	0	0	0	0	8,96	0	0	0	0	0	
510518	:	1,5	2	789,6		0	0	0	0	0	789,6	0	0	0	0	0	
510522	:		1	6		0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	
510505			2	12568,4		725,1	1208,5	1208,5	1208,5	966,8	966,8	966,8	966,8	966,8	966,8	1208,5	1208,5
510501			2	37710,4		2175,6	3626	3626	3626	2900,8	2900,8	2900,8	2900,8	2900,8	2900,8	3626	3626
510514			2	5800,8		483,4	483,4	483,4	483,4	483,4	483,4	483,4	483,4	483,4	483,4	483,4	483,4
510510			2	8702,4		725,2	725,2	725,2	725,2	725,2	725,2	725,2	725,2	725,2	725,2	725,2	725,2
510526	:		2	114,6		0	0	0	0	57,3	0	0	0	57,3	0	0	0
510529			2	604,3		0	0	0	0	0	604,3	0	0	0	0	0	0
1.1.4.			2														
1.1.4.1.			2														
410511	:	2	2	750		0	450	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507			2	340		68	68	68	0	0	0	0	0	0	0	68	68
410508			2	6876		1375,2	1375,2	1375,2	0	0	0	0	0	0	0	1375,2	1375,2
410509			2	7432,5		1486,5	1486,5	1486,5	0	0	0	0	0	0	0	1486,5	1486,5
410527			2	1976		136	160	160	176	152	152	184	168	176	184	144	184
410501	2	:	2	4556		1156	680	680	0	0	0	0	0	0	612	680	748
410502	2	:	2	92138,4		23378,4	13752	13752	0	0	0	0	0	0	12376,8	13752	15127,2
410503	2	:	2	99595,5		25270,5	14865	14865	0	0	0	0	0	0	13378,5	14865	16351,5
410528			2	14486,5		0	0	0	2276,45	1862,55	2069,5	2276,45	2276,45	2276,45	1448,65	0	0
410518	:	1	2	4760		0	0	0	748	612	680	748	748	748	476	0	0
410519	:	2	2	96264		0	0	0	15127,2	12376,8	13752	15127,2	15127,2	15127,2	9626,4	0	0
410520	:	3	2	104055		0	0	0	16351,5	13378,5	14865	16351,5	16351,5	16351,5	10405,5	0	0
410505	:	2	2	3000		750	750	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078			100 2	7,28		0	0	0	0	0	3,64	0	3,64	0	0	0	0
410515	c		2	13865,65		2069,5	2069,5	2069,5	1448,65	0	0	0	0	0	1862,55	2069,5	2276,45
510076			100 2	76,44		0	0	0	0	10,92	18,2	18,2	18,2	10,92	0	0	0
410524			2	49368,9		0	0	0	0	7052,7	11754,5	11754,5	11754,5	7052,7	0	0	0
1.1.5.			2														
710024			2*	61885,2		5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1
1.1.6.	-		2														
910100	-		2*	61885,2		5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1
1.1.9.																	
1.1.9.1.			2														
920100			2*	61885,2		5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1
1.1.9.3.			2														
920501	-		2*	61885,2		5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1
920504			2*	61885,2		5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1
920503			2*	61885,2		5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1
920502			2*	61885,2		5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1
920102			2*	61885,2		5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1

3.	2																
3.1.1.	2																
810050	2*		55234,8		4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9	4602,9
3.1.2.	2																
820050	2*		6650,4		554,2	554,2	554,2	554,2	554,2	554,2	554,2	554,2	554,2	554,2	554,2	554,2	554,2
3.1.3.	2																
830050	2*		61885,2		5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1	5157,1

2013 .

/			
1		118	118
2		6	6
3		44	44
4		6	6
5		16	16
6	-	2	2

" " "

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_