

2014 .

" " 20 .

“ ” “ ”

/			()															
1.		2																
1.1.		2																
1.1.1.		2																
1.1.1.1.	c	2																
110010		1000 2	1	0,46		0	0	0	0	0	0,46	0	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	463		0	0	0	0	0	463	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	463		0	0	0	463	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2																
120014		2	1	463		0	0	0	0	0	0	0	463	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2																
160020		2		2,83	2	0	0	0	0	0	0	0	2,83	0	0	0	0	0
160008	()			4	2	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160021				0,22	2	0	0	0	0	0	0,22	0	0	0	0	0	0	0
160022				6,84	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,84	0	0
160010	()			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.5.		2																
260008		2*		44618,4		3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
1.1.2.		2																
1.1.2.1.		2																
1.1.2.1.1.		2																
210018		1000 2	2	0,92		0	0	0	0	0,46	0	0	0,46	0	0	0	0	0
210027	()		1	17		0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0
210110			1	14	1	0	0	0	0	0	0	0	14	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	20		0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0
212120			1	14	1	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0
212101			1	6	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
1.1.2.1.3.		2																
213010		1000 2	1	0,46		0	0	0	0	0	0	0	0,46	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
213034				7		1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	4
1.1.2.1.4.		2																
220070		100	1	24,2		0	0	0	0	0	0	0	24,2	0	0	0	0	0
220010		1000 2	2	0,92		0	0	0	0	0,46	0	0	0,46	0	0	0	0	0
220110			1	168	1	0	0	0	0	0	0	0	168	0	0	0	0	0
220051			1	8	1	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0
220062	10	1000 3	1	16,81		0	0	0	0	0	0	0	16,81	0	0	0	0	0
220020				55		0	0	0	0	0	0	0	0	55	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2																
220041		2*		44618,4		3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
210041		2*		44618,4		3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
240084		2*		44618,4		3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
1.1.2.3.		2																
240050			2	24		0	0	0	0	12	0	0	12	0	0	0	0	0

240012				21	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2
240022) (1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
240030	()			0,22	6	0	0	0	0	0,22	0	0	0	0	0	0	0	0
240048				4		0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
1.1.3.			2															
510519) :	(1	89,54	0	0	0	0	0	89,54	0	0	0	0	0	0	0
510523	:			1	4,31	0	0	0	0	0	4,31	0	0	0	0	0	0	0
510521	:			1	14,4	0	0	0	0	0	14,4	0	0	0	0	0	0	0
510520	:		2	2	8,56	0	0	0	0	0	4,28	0	0	4,28	0	0	0	0
510524	:			1	5,86	0	0	0	0	0	5,86	0	0	0	0	0	0	0
510518	:	1,5	2	1	1092,52	0	0	0	0	0	1092,52	0	0	0	0	0	0	0
510522	:			1	1,5	0	0	0	0	0	1,5	0	0	0	0	0	0	0
510508	:		2	52	18465,2	1065,3	1775,5	1775,5	1775,5	1420,4	1420,4	1420,4	1420,4	1420,4	1420,4	1775,5	1775,5	
510504	:		2	104	20456,8	1180,2	1967	1967	1967	1573,6	1573,6	1573,6	1573,6	1573,6	1573,6	1967	1967	
510509	:		2	104	1144	66	110	110	110	88	88	88	88	88	88	110	110	
510517	:		2	24	8522,4	710,2	710,2	710,2	710,2	710,2	710,2	710,2	710,2	710,2	710,2	710,2	710,2	
510513	:		2	24	4720,8	393,4	393,4	393,4	393,4	393,4	393,4	393,4	393,4	393,4	393,4	393,4	393,4	
510529	:		2	1	786,9	0	0	0	0	0	786,9	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.			2															
1.1.4.1.			2															
410511	:	2	2	5	175	0	105	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410512	:	3	2	15	7972,5	0	3720,5	4252	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507	:	1	2	5	350	70	70	70	0	0	0	0	0	0	0	70	70	70
410509	:	3	2	5	2657,5	531,5	531,5	531,5	0	0	0	0	0	0	0	531,5	531,5	531,5
410527	:		2	247	247	17	20	20	22	19	19	23	21	22	23	18	23	23
410501	2 :	1	2	67	4690	1190	700	700	0	0	0	0	0	0	630	700	770	770
410503	2 :	3	2	67	35610,5	9035,5	5315	5315	0	0	0	0	0	0	4783,5	5315	5846,5	5846,5
410518	:	1	2	70	4900	0	0	0	770	630	700	770	770	770	490	0	0	0
410520	:	3	2	70	37205	0	0	0	5846,5	4783,5	5315	5846,5	5846,5	5846,5	3720,5	0	0	0
410505	:	2	2	20	700	175	175	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078			100 2	2	4,68	0	0	0	0	0	2,34	0	2,34	0	0	0	0	0
510076			100 2	21	49,14	0	0	0	0	7,02	11,7	11,7	11,7	7,02	0	0	0	0
410524			2	21	34215,3	0	0	0	0	4887,9	8146,5	8146,5	8146,5	4887,9	0	0	0	0
1.1.5.			2															
710014			2*		44618,4	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
1.1.6.			2															
910100	-		2*		44618,4	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
1.1.9.			2															
1.1.9.1.			2															
920100			2*		44618,4	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
1.1.9.3.			2															
920501	-		2*		44618,4	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
920504			2*		44618,4	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
920503			2*		44618,4	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
920502			2*		44618,4	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
920102			2*		44618,4	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
2.			2															
2.1.			2															
2.1.1.			2															
270002			2*		44618,4	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
2.2.			2															
2.2.1.			2															

610021			12	12		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3.		2															
3.1.1.		2															
810050		2*		44618,4		3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2
3.1.3.		2															
830050		2*		44618,4		3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2	3718,2

2013 .

/			
1		45	45
2		7	7
3		49	49
4		4	4
5		8	8
6	-	3	3

" " "
