

2014

" " 20 .

.4

			()														
1.		2															
1.1.		2															
1.1.1.		2															
1.1.1.1. c		2															
110010		1000 2	1	0,62	0	0	0	0	0	0	0,62	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	620,6	0	0	0	0	0	620,6	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	621,6	0	0	0	0	1	0	620,6	0	0	0	0	0	0
110012		2	2	80	20	0	40	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2															
120014		2	1	620,6	0	0	0	0	0	0	0	620,6	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2															
160020		2		2,94	2	0	0	0	2,94	0	0	0	0	0	0	0	0
160008	()			5	2	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
160021				0,23	2	0	0	0	0,23	0	0	0	0	0	0	0	0
160022				7,12	2	0	0	0	0	7,12	0	0	0	0	0	0	0
160010	()			1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.5.		2															
260008		2*		46423,2	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6
1.1.2.		2															
1.1.2.1.		2															
1.1.2.1.1.		2															
210018		1000 2	2	1,24	0	0	0	0	0,62	0	0	0,62	0	0	0	0	0
210027	()		1	19	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0
210110			1	16	1	0	0	0	0	0	0	16	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	38	0	0	0	0	0	0	0	38	0	0	0	0	0
212120			1	32	1	0	0	0	0	0	0	32	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	0,62	0	0	0	0	0	0	0	0,62	0	0	0	0	0
213032		100	1	1,04	1	0	0	0	0	0	1,04	0	0	0	0	0	0
213034				3		0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
1.1.2.1.4.		2															
220070		100	1	22,4	0	0	0	0	0	0	0	22,4	0	0	0	0	0
220010		1000 2	2	1,24	0	0	0	0	0,62	0	0	0,62	0	0	0	0	0
220110			1	80	1	0	0	0	0	0	0	80	0	0	0	0	0
220051			1	6	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
220061	6 - 10	1000 3	1	14,83	0	0	0	0	0	0	0	14,83	0	0	0	0	0
220020				68	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2															
220041		2*		46423,2	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6
210041		2*		46423,2	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6
240084		2*		46423,2	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6
1.1.2.3.		2															

240050			2	36		0	0	0	0	18	0	0	18	0	0	0	0
240010				22	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2
240022				1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
240030				0,23	6	0	0	0	0,23	0	0	0	0	0	0	0	0
240048				4		0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0
1.1.3.			2														
510519			1	21,5		0	0	0	0	0	21,5	0	0	0	0	0	0
510523			1	4		0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
510521			1	21,6		0	0	0	0	0	21,6	0	0	0	0	0	0
510520			2	8		0	0	0	0	0	4	0	0	4	0	0	0
510524			1	5		0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
510518			2	808,4		0	0	0	0	0	808,4	0	0	0	0	0	0
510522			1	4,8		0	0	0	0	0	4,8	0	0	0	0	0	0
510508			2	23800,4		1373,1	2288,5	2288,5	2288,5	1830,8	1830,8	1830,8	1830,8	1830,8	1830,8	2288,5	2288,5
510504			2	21860,8		1261,2	2102	2102	2102	1681,6	1681,6	1681,6	1681,6	1681,6	1681,6	2102	2102
510509			2	1040		60	100	100	100	80	80	80	80	80	80	100	100
510517			2	10984,8		915,4	915,4	915,4	915,4	915,4	915,4	915,4	915,4	915,4	915,4	915,4	915,4
510513			2	5044,8		420,4	420,4	420,4	420,4	420,4	420,4	420,4	420,4	420,4	420,4	420,4	420,4
510526			2	76,8		0	0	0	0	38,4	0	0	0	38,4	0	0	0
510529			2	630,7		0	0	0	0	0	630,7	0	0	0	0	0	0
1.1.4.			2														
1.1.4.1.			2														
410511			2	265		0	159	106	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507			2	525		105	105	105	0	0	0	0	0	0	0	105	105
410509			2	2413		482,6	482,6	482,6	0	0	0	0	0	0	0	482,6	482,6
410527			2	494		34	40	40	44	38	38	46	42	44	46	36	46
410501			2	7035		1785	1050	1050	0	0	0	0	0	0	945	1050	1155
410503			2	32334,2		8204,2	4826	4826	0	0	0	0	0	0	4343,4	4826	5308,6
410518			2	7350		0	0	0	1155	945	1050	1155	1155	1155	735	0	0
410520			2	33782		0	0	0	5308,6	4343,4	4826	5308,6	5308,6	5308,6	3378,2	0	0
410505			2	1060		265	265	530	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078			100 2	22,34		0	0	0	0	0	11,17	0	11,17	0	0	0	0
510076			100 2	234,57		0	0	0	0	33,51	55,85	55,85	55,85	33,51	0	0	0
410524			2	1701		0	0	0	0	243	405	405	405	243	0	0	0
1.1.5.			2														
710024			2*	46423,2		3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6
1.1.6.			2														
910100			2*	46423,2		3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6
1.1.9.																	
1.1.9.1.			2														
920100			2*	46423,2		3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6
1.1.9.3.			2														
920501			2*	46423,2		3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6
920504			2*	46423,2		3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6
920503			2*	46423,2		3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6
920502			2*	46423,2		3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6
920102			2*	46423,2		3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6
2.			2														
2.1.			2														
2.1.1.			2														
270002			2*	46423,2		3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6

2.2.	2																
2.2.1.	2																
610021		12	24		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3.	2																
3.1.1.	2																
810050	2*		46423,2		3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6
3.1.3.	2																
830050	2*		46423,2		3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6	3868,6

2013 .

/			
1		83	83
2		6	6
3		33	33
4		4	4
5		2	2

" " "
