

2014

" " 20

.143

" " "

/			()															
1.		2																
1.1.		2																
1.1.1.		2																
1.1.1.1.	c	2																
110010		1000 2	1	2,05		0	0	0	0	0	0	2,05	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	2045		0	0	0	0	0	2045	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	2045		0	0	0	0	0	0	0	2045	0	0	0	0	0
110012		2	2	84		0	0	42	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2																
120014		2	1	2045		0	0	0	0	0	0	0	2045	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2																
160020		2		9,55	2	0	0	0	0	0	0	0	9,55	0	0	0	0	0
160008	()			1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
160021				0,75	2	0	0	0	0	0	0	0	0,75	0	0	0	0	0
160022				23,12	2	0	0	0	0	0	0	0	23,12	0	0	0	0	0
160010	()			4	2	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
1.1.1.5.		2																
260008		2*		150753,6		12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8
1.1.2.		2																
1.1.2.1.		2																
1.1.2.1.1.		2																
210018		1000 2	2	4,1		0	0	0	0	2,05	0	0	2,05	0	0	0	0	0
210027	()		1	34		0	0	0	0	0	0	0	34	0	0	0	0	0
210110			1	28	1	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0
210101			1	6	1	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
1.1.2.1.2.		2																
212027	()		1	34		0	0	0	0	0	0	0	34	0	0	0	0	0
212120			1	28	1	0	0	0	0	0	0	0	28	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	2,05		0	0	0	0	0	0	0	2,05	0	0	0	0	0
213032		100	1	2,8	1	0	0	0	0	0	2,8	0	0	0	0	0	0	0
213034				80		20	0	0	0	20	0	0	20	0	0	0	0	20
1.1.2.1.4.		2																
220070		100	1	42,09		0	0	0	0	0	0	0	42,09	0	0	0	0	0
220010		1000 2	2	4,1		0	0	0	0	2,05	0	0	2,05	0	0	0	0	0
220110			1	210	1	0	0	0	0	0	0	0	210	0	0	0	0	0
220061	6 - 10	1000 3	1	51,53		0	0	0	0	0	0	0	51,53	0	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2																
220041		2*		153717,6		12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8
210041		2*		153717,6		12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8
240084		2*		153717,6		12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8
1.1.2.3.		2																
240050			2	126		0	0	0	0	63	0	0	63	0	0	0	0	0
240010				71	1	17	0	0	0	18	0	0	18	0	0	0	0	18

240022				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
240030				0,75	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,75	0	0	0	0
240048				12		0	0	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0
1.1.3.			2															
510519				1	70	0	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0
510523				1	9	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0
510521				1	217	0	0	0	0	0	217	0	0	0	0	0	0	0
510525				2	162	0	0	81	0	0	0	0	0	81	0	0	0	0
510520			2	2	18	0	0	0	0	0	9	0	0	9	0	0	0	0
510524				1	9	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0
510518			2	1	770	0	0	0	0	0	770	0	0	0	0	0	0	0
510522				1	9	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0
510508			2	52	58835,92	3394,38	5657,3	5657,3	5657,3	4525,84	4525,84	4525,84	4525,84	4525,84	4525,84	5657,3	5657,3	
510504			2	104	59976,8	3460,2	5767	5767	5767	4613,6	4613,6	4613,6	4613,6	4613,6	4613,6	5767	5767	
510517			2	24	27155,04	2262,92	2262,92	2262,92	2262,92	2262,92	2262,92	2262,92	2262,92	2262,92	2262,92	2262,92	2262,92	
510513			2	24	13840,8	1153,4	1153,4	1153,4	1153,4	1153,4	1153,4	1153,4	1153,4	1153,4	1153,4	1153,4	1153,4	
510528			2	2	352	0	0	0	0	176	0	0	0	176	0	0	0	
510529			2	1	2154	0	0	0	0	0	2154	0	0	0	0	0	0	
1.1.4.			2															
1.1.4.1.			2															
410511			2	5	1616	0	969,6	646,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507			2	5	1110	222	222	222	0	0	0	0	0	0	0	222	222	222
410509			2	5	19087	3817,4	3817,4	3817,4	0	0	0	0	0	0	0	3817,4	3817,4	3817,4
410527			2	247	1729	119	140	140	154	133	133	161	147	154	161	126	161	161
410501			2	67	14874	3774	2220	2220	0	0	0	0	0	0	1998	2220	2442	2442
410503			2	67	255765,8	64895,8	38174	38174	0	0	0	0	0	0	34356,6	38174	41991,4	41991,4
410518			2	70	15540	0	0	0	2442	1998	2220	2442	2442	2442	1554	0	0	0
410520			2	70	267218	0	0	0	41991,4	34356,6	38174	41991,4	41991,4	41991,4	26721,8	0	0	0
410505			2	20	6464	1616	1616	3232	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078			100 2	2	15,36	0	0	0	0	0	7,68	0	7,68	0	0	0	0	0
510076			100 2	21	161,28	0	0	0	0	23,04	38,4	38,4	38,4	23,04	0	0	0	0
410524			2	21	139948,2	0	0	0	0	19992,6	33321	33321	33321	19992,6	0	0	0	0
1.1.5.			2															
710014			2*		153717,6	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8
1.1.6.			2															
910100			2*		153717,6	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8
1.1.9.																		
1.1.9.1.			2															
920100			2*		153717,6	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8
1.1.9.3.			2															
920501			2*		153717,6	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8
920504			2*		153717,6	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8
920503			2*		153717,6	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8
920502			2*		153717,6	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8
920102			2*		153717,6	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8
2.			2															
2.1.			2															
2.1.1.			2															
270002			2*		153717,6	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8
2.2.			2															
2.2.1.			2															
610021				12	36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3.			2															

3.1.1.		2														
810050		2*	150753,6		12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8	12562,8
3.1.2.		2														
820050		2*	2964		247	247	247	247	247	247	247	247	247	247	247	247
3.1.3.		2														
830050		2*	153717,6		12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8	12809,8

2013 .

/			
1		168	168
2		15	15
3		68	68
4		10	10
5		43	43
6		1	1

" " "
