

2014

" " 20

.28

			()														
1.		2															
1.1.		2															
1.1.1.		2															
1.1.1.1. c		2															
110010		1000 2	1	1,31		0	0	0	0	0	1,31	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	1309		0	0	0	0	0	1309	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	1111		0	0	0	0	0	1111	0	0	0	0	0	0
110012		2	2	60		0	0	30	30	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2															
120014		2	1	1111		0	0	0	0	0	0	0	1111	0	0	0	0
1.1.1.3.		2															
160020		2		3,34	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3,34	0	0	0
160021				0,26	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,26	0	0	0
160022				8,08	2	0	0	0	0	0	0	0	0	8,08	0	0	0
160010	()			1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
1.1.1.5.		2															
260008		2*		52700,4		4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7
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
210027	()		1	20		0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0
210110			1	18	1	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0
210101			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	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
212120			1	18	1	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0
212101			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	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
213032		100	1	1,65	1	0	0	0	0	0	1,65	0	0	0	0	0	0
213034				7		2	0	0	2	0	0	2	0	0	1	0	0
1.1.2.1.4.		2															
220070		100	1	17,61		0	0	0	0	0	0	0	17,61	0	0	0	0
220010		1000 2	2	2,22		0	0	0	0	1,11	0	0	1,11	0	0	0	0
220110			1	74	1	0	0	0	0	0	0	0	74	0	0	0	0
220060	5	1000 3	1	15		0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0
220020				74		0	0	0	0	0	0	0	0	74	0	0	0
1.1.2.1.7.		2															
220041		2*		52700,4		4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7
210041		2*		52700,4		4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7
240084		2*		52700,4		4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7
1.1.2.3.		2															
240050			2	60		0	0	0	0	30	0	0	30	0	0	0	0
240010				25	1	6	0	0	6	0	0	6	0	0	7	0	0

240022				1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
240030				0,26	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,26	0	0	0
240048				6		0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	
1.1.3.			2															
510519				1	30	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	
510523				1	8	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	
510521				1	186	0	0	0	0	0	186	0	0	0	0	0	0	
510520			2	2	16	0	0	0	0	0	8	0	0	8	0	0	0	
510524				1	8	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	
510518			2	1	660	0	0	0	0	0	660	0	0	0	0	0	0	
510522				1	8	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	
510505			2	52	9609,6	554,4	924	924	924	739,2	739,2	739,2	739,2	739,2	739,2	924	924	
510501			2	104	28828,8	1663,2	2772	2772	2772	2217,6	2217,6	2217,6	2217,6	2217,6	2217,6	2772	2772	
510514			2	24	4435,2	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	369,6	
510510			2	24	6652,8	554,4	554,4	554,4	554,4	554,4	554,4	554,4	554,4	554,4	554,4	554,4	554,4	
510526			2	2	316	0	0	0	0	158	0	0	0	158	0	0	0	
1.1.4.			2															
1.1.4.1.			2															
410510			2	5	485,5	0	291,3	194,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
410507			2	5	1150	230	230	230	0	0	0	0	0	0	0	230	230	
410509			2	5	5695	1139	1139	1139	0	0	0	0	0	0	0	1139	1139	
410527			2	247	1482	102	120	120	132	114	114	138	126	132	138	108	138	
410501			2	67	15410	3910	2300	2300	0	0	0	0	0	0	2070	2300	2530	
410503			2	67	76313	19363	11390	11390	0	0	0	0	0	0	10251	11390	12529	
410518			2	70	16100	0	0	0	2530	2070	2300	2530	2530	2530	1610	0	0	
410520			2	70	79730	0	0	0	12529	10251	11390	12529	12529	12529	7973	0	0	
410505			2	20	1942	485,5	485,5	971	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
510078			100 2	2	10,46	0	0	0	0	0	5,23	0	5,23	0	0	0	0	
510076			100 2	21	93,03	0	0	0	0	13,29	22,15	22,15	22,15	13,29	0	0	0	
410524			2	21	116407,2	0	0	0	0	16629,6	27716	27716	27716	16629,6	0	0	0	
1.1.5.			2															
710024			2*		52700,4	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	
1.1.6.			2															
910100			2*		52700,4	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	
1.1.9.																		
1.1.9.1.			2															
920100			2*		52700,4	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	
1.1.9.3.			2															
920501			2*		52700,4	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	
920504			2*		52700,4	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	
920503			2*		52700,4	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	
920502			2*		52700,4	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	
920102			2*		52700,4	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	
1.2.			2															
1.2.1.			2															
1.2.1.2.			2															
140040					29,04	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	27,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	0,17	
140040																		
3.			2															
3.1.1.			2															
810050			2*		52700,4	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	
3.1.3.			2															
830050			2*		52700,4	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	4391,7	

2013 .

/			
1		54	54
2		13	13
3		25	25
4		2	2
5		3	3
6		1	1

" " "
