

2014 .

" " 20 .

, - . , .12  
" " "

		( )																
1.		2																
1.1.		2																
1.1.1.		2																
1.1.1.1.	c	2																
110010		1000 2	1	1,6		0	0	0	0	0	0	1,6	0	0	0	0	0	0
110011		2	1	1594		0	0	0	0	0	1594	0	0	0	0	0	0	0
110014		2	1	1454		0	0	0	0	0	0	0	1454	0	0	0	0	0
110012		2	2	80		0	0	40	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.2.		2																
120014		2	1	1454		0	0	0	0	0	0	0	1454	0	0	0	0	0
1.1.1.3.		2																
160020		2		3,51	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3,51	0	0	0	0
160008	( )			0,05	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,05	0	0	0	0
160021				0,28	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0,28	0	0	0	0
160022				8,5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	8,5	0	0	0	0
160010	( )			1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
1.1.1.5.		2																
260008		2*		55430,4		4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2
1.1.2.		2																
1.1.2.1.		2																
1.1.2.1.1.		2																
210018		1000 2	2	2,9		0	0	0	0	1,45	0	0	0	1,45	0	0	0	0
210027	( )		1	26		0	0	0	0	0	0	0	26	0	0	0	0	0
210110			1	24	1	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
210101			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
1.1.2.1.2.		2																
212027	( )		1	50		0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0
212120			1	48	1	0	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0
212101			1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
1.1.2.1.3.		2																
213010		1000 2	1	1,45		0	0	0	0	0	0	0	1,45	0	0	0	0	0
213032		100	1	2,48	1	0	0	0	0	0	2,48	0	0	0	0	0	0	0
213034				32		0	0	8	0	0	8	0	0	0	8	0	8	8
1.1.2.1.4.		2																
220070		100	1	21,24		0	0	0	0	0	0	0	21,24	0	0	0	0	0
220010		1000 2	2	2,9		0	0	0	0	1,45	0	0	1,45	0	0	0	0	0
220110			1	138	1	0	0	0	0	0	0	0	138	0	0	0	0	0
220051			1	8	1	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0
220060	5	1000 3	1	27,98		0	0	0	0	0	0	0	27,98	0	0	0	0	0
220020				138		0	0	0	0	138	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1.7.		2																
220041		2*		89964		7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497
210041		2*		89964		7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497
240084		2*		89964		7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497
1.1.2.3.		2																

240050			2	80		0	0	0	0	40	0	0	40	0	0	0	0
240010				26	1	6	0	6	0	0	7	0	0	7	0	0	0
240022	) (			0,18	1	0	0	0	0	0	0	0	0,18	0	0	0	0
240030	( )			0,28	6	0	0	0	0	0	0	0	0,28	0	0	0	0
240048				12		0	0	0	0	6	0	0	0	6	0	0	0
1.1.3.			2														
510519	) :	(		1	35	0	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0
510523	:			1	11	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
510521	:			1	248	0	0	0	0	0	248	0	0	0	0	0	0
510525	:			2	102	0	0	51	0	0	0	0	0	51	0	0	0
510520	:		2	2	22	0	0	0	0	0	11	0	0	11	0	0	0
510524	:			1	11	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
510518	:	1,5	2	1	880	0	0	0	0	0	880	0	0	0	0	0	0
510522	:			1	11	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0
510505			2	52	12775,36	737,04	1228,4	1228,4	1228,4	982,72	982,72	982,72	982,72	982,72	982,72	1228,4	1228,4
510501			2	104	38326,08	2211,12	3685,2	3685,2	3685,2	2948,16	2948,16	2948,16	2948,16	2948,16	2948,16	3685,2	3685,2
510514			2	24	5896,32	491,36	491,36	491,36	491,36	491,36	491,36	491,36	491,36	491,36	491,36	491,36	491,36
510510			2	24	8844,48	737,04	737,04	737,04	737,04	737,04	737,04	737,04	737,04	737,04	737,04	737,04	737,04
510526	:		2	2	422	0	0	0	0	211	0	0	0	211	0	0	0
510529			2	1	614	0	0	0	0	0	614	0	0	0	0	0	0
1.1.4.			2														
1.1.4.1.			2														
410511	:	2	2	5	3500	0	2100	1400	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410509			2	5	18845,5	3769,1	3769,1	3769,1	0	0	0	0	0	0	0	3769,1	3769,1
410527			2	247	1976	136	160	160	176	152	152	184	168	176	184	144	184
410503	2	:	2	67	252529,7	64074,7	37691	37691	0	0	0	0	0	0	33921,9	37691	41460,1
410528			2	70	7445,2	0	0	0	1169,96	957,24	1063,6	1169,96	1169,96	1169,96	744,52	0	0
410520			2	70	263837	0	0	0	41460,1	33921,9	37691	41460,1	41460,1	41460,1	26383,7	0	0
410505			2	20	14000	3500	3500	7000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078			100 2	2	10,16	0	0	0	0	0	5,08	0	5,08	0	0	0	0
410515	c		2	67	7126,12	1063,6	1063,6	1063,6	744,52	0	0	0	0	0	957,24	1063,6	1169,96
510076			100 2	21	106,68	0	0	0	0	15,24	25,4	25,4	25,4	15,24	0	0	0
410524			2	21	42777	0	0	0	0	6111	10185	10185	10185	6111	0	0	0
1.1.5.			2														
710024			2*		89964	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497
1.1.6.			2														
910100	-		2*		89964	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497
1.1.9.																	
1.1.9.1.			2														
920100			2*		89964	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497
1.1.9.3.			2														
920501	-		2*		89964	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497
920504			2*		89964	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497
920503			2*		89964	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497
920502			2*		89964	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497
920102			2*		89964	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497
3.			2														
3.1.1.			2														
810050			2*		55430,4	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2	4619,2
3.1.2.			2														
820050			2*		34533,6	2877,8	2877,8	2877,8	2877,8	2877,8	2877,8	2877,8	2877,8	2877,8	2877,8	2877,8	2877,8
3.1.3.			2														
830050			2*		89964	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497	7497

2013 .

/			
1		113	113
2		30	30
3		32	32
4		3	3
5		8	8

" " "

---

---

---

---