

240050			2	80		0	0	0	0	40	0	0	40	0	0	0	0
240010				26	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
240022) (1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
240030	()			0,28	6	0	0	0	0	0,28	0	0	0	0	0	0	0
240048				10		0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0	0
1.1.3.			2														
510519) : (1	86,2		0	0	0	0	0	86,2	0	0	0	0	0	0
510523	:		1	6,3		0	0	0	0	0	6,3	0	0	0	0	0	0
510521	:		1	46,4		0	0	0	0	0	46,4	0	0	0	0	0	0
510520	:	2	2	9,6		0	0	0	0	0	4,8	0	0	4,8	0	0	0
510524	:		1	8,96		0	0	0	0	0	8,96	0	0	0	0	0	0
510518	:	1,5	2	696,4		0	0	0	0	0	696,4	0	0	0	0	0	0
510522	:		1	6		0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0
510505		2	52	12662		730,5	1217,5	1217,5	1217,5	974	974	974	974	974	974	1217,5	1217,5
510501		2	104	37980,8		2191,2	3652	3652	3652	2921,6	2921,6	2921,6	2921,6	2921,6	2921,6	3652	3652
510514		2	24	5844		487	487	487	487	487	487	487	487	487	487	487	487
510510		2	24	8764,8		730,4	730,4	730,4	730,4	730,4	730,4	730,4	730,4	730,4	730,4	730,4	730,4
510526	:	2	2	114,6		0	0	0	0	57,3	0	0	0	57,3	0	0	0
510529		2	1	608,7		0	0	0	0	0	608,7	0	0	0	0	0	0
1.1.4.			2														
1.1.4.1.			2														
410511	: 2	2	5	750		0	450	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507		2	5	290		58	58	58	0	0	0	0	0	0	0	58	58
410509	: 3	2	5	13170		2634	2634	2634	0	0	0	0	0	0	0	2634	2634
410527		2	247	2223		153	180	180	198	171	171	207	189	198	207	162	207
410501	2 : 1	2	67	3886		986	580	580	0	0	0	0	0	0	522	580	638
410503	2 : 3	2	67	176478		44778	26340	26340	0	0	0	0	0	0	23706	26340	28974
410528		2	70	14435,4		0	0	0	2268,42	1855,98	2062,2	2268,42	2268,42	2268,42	1443,54	0	0
410518	: 1	2	70	4060		0	0	0	638	522	580	638	638	638	406	0	0
410520	: 3	2	70	184380		0	0	0	28974	23706	26340	28974	28974	28974	18438	0	0
410505	: 2	2	20	3000		750	750	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078		100 2	2	8,7		0	0	0	0	0	4,35	0	4,35	0	0	0	0
410515	c	2	67	13816,74		2062,2	2062,2	2062,2	1443,54	0	0	0	0	0	1855,98	2062,2	2268,42
510076		100 2	21	91,35		0	0	0	0	13,05	21,75	21,75	21,75	13,05	0	0	0
410524		2	21	24360		0	0	0	0	3480	5800	5800	5800	3480	0	0	0
1.1.5.			2														
710024		2*		85526,4		7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2
1.1.6.	-		2														
910100	-	2*		85526,4		7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2
1.1.9.			2														
1.1.9.1.			2														
920100		2*		85526,4		7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2
1.1.9.3.			2														
920501	-	2*		85526,4		7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2
920504		2*		85526,4		7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2
920503		2*		85526,4		7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2
920502		2*		85526,4		7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2
920102		2*		85526,4		7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2
3.			2														
3.1.1.			2														
810050		2*		55393,2		4616,1	4616,1	4616,1	4616,1	4616,1	4616,1	4616,1	4616,1	4616,1	4616,1	4616,1	4616,1
3.1.2.			2														

820050		2*		30133,2		2511,1	2511,1	2511,1	2511,1	2511,1	2511,1	2511,1	2511,1	2511,1	2511,1	2511,1	2511,1
3.1.3.		2															
830050		2*		85526,4		7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2	7127,2

2013 .

/			
1		116	116
2		3	3
3		45	45
4		7	7
5		19	19

" " "
