

240050			2	72		0	0	0	0	36	0	0	36	0	0	0	0
240010				43	1	10	0	0	11	0	0	11	0	0	11	0	0
240022				1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
240030				0,45	6	0	0	0	0	0	0	0	0,45	0	0	0	0
240048				6		0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
1.1.3.			2														
510519			1	135,2		0	0	0	0	0	135,2	0	0	0	0	0	0
510523			1	12,04		0	0	0	0	0	12,04	0	0	0	0	0	0
510521			1	182		0	0	0	0	0	182	0	0	0	0	0	0
510525			2	3		0	0	1,5	0	0	0	0	0	1,5	0	0	0
510520			2	36		0	0	0	0	0	18	0	0	18	0	0	0
510524			1	15,4		0	0	0	0	0	15,4	0	0	0	0	0	0
510518		1,5	2	164,2		0	0	0	0	0	164,2	0	0	0	0	0	0
510508			2			1526,7	2544,5	2544,5	2544,5	2035,6	2035,6	2035,6	2035,6	2035,6	2035,6	2544,5	2544,5
510504			2			1731	2885	2885	2885	2308	2308	2308	2308	2308	2308	2885	2885
510517			2			1049,8	1049,8	1049,8	1049,8	1049,8	1049,8	1049,8	1049,8	1049,8	1049,8	1049,8	1049,8
510513			2			585	585	585	585	585	585	585	585	585	585	585	585
510528		- 5	2	233,2		0	0	0	0	116,6	0	0	0	116,6	0	0	0
510529			2	1	817,4	0	0	0	0	0	817,4	0	0	0	0	0	0
1.1.4.			2														
1.1.4.1.			2														
410510		: 1	2	5	982,2	0	589,32	392,88	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410512		: 3	2	15	10257	0	4786,6	5470,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507			2	5	982,2	196,44	196,44	196,44	0	0	0	0	0	0	0	196,44	196,44
410509			2	5	4013	802,6	802,6	802,6	0	0	0	0	0	0	0	802,6	802,6
410527			2	247	988	68	80	80	88	76	76	92	84	88	92	72	92
410501		2 : 1	2	67	13161,48	3339,48	1964,4	1964,4	0	0	0	0	0	0	1767,96	1964,4	2160,84
410503		2 : 3	2	67	91633,22	23250,2	13676,6	13676,6	0	0	0	0	0	0	12308,9	13676,6	15044,26
410518			2	70	13750,8	0	0	0	2160,84	1767,96	1964,4	2160,84	2160,84	2160,84	1375,08	0	0
410520			2	70	95736,2	0	0	0	15044,2	6	12308,94	13676,6	15044,2	15044,26	9573,62	0	0
410506			2	20	5470	1367,5	1367,5	2735	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078			100 2	2	8,22	0	0	0	0	0	4,11	0	4,11	0	0	0	0
510076			100 2	21	86,31	0	0	0	0	12,33	20,55	20,55	20,55	12,33	0	0	0
410524			2	21	49938	0	0	0	0	7134	11890	11890	11890	7134	0	0	0
1.1.5.			2														
710024			2*		92288,4	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7
710014			2*		92288,4	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7
1.1.6.			2														
910100		-	2*		92288,4	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7
1.1.9.																	
1.1.9.1.			2														
920100			2*		92288,4	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7
1.1.9.3.			2														
920501		-	2*		92288,4	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7
920504			2*		92288,4	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7
920503			2*		92288,4	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7
920502			2*		92288,4	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7
920102			2*		92288,4	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7
2.			2														
2.1.			2														
2.1.1.			2														
270002			2*		92288,4	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7

2.2.	2																	
2.2.1.	2																	
610021		12	48		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3.	2																	
3.1.1.	2																	
810050	2*		90945,6		7578,8	7578,8	7578,8	7578,8	7578,8	7578,8	7578,8	7578,8	7578,8	7578,8	7578,8	7578,8	7578,8	7578,8
3.1.2.	2																	
820050	2*		1342,8		111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9	111,9
3.1.3.	2																	
830050	2*		92288,4		7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7	7690,7

2013 .

/			
1		88	88
2		2	2
3		75	75
4		11	11
5		10	10

" " "
