

240050			2	40		0	0	0	0	20	0	0	20	0	0	0	0
240010				24	1	0	0	6	0	0	6	0	0	6	0	0	6
240022				1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
240030				0,26	6	0	0	0	0,26	0	0	0	0	0	0	0	0
240048				4		0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0
1.1.3.			2														
510519			1	12,9		0	0	0	0	0	12,9	0	0	0	0	0	0
510523			1	1,52		0	0	0	0	0	1,52	0	0	0	0	0	0
510521			1	94,6		0	0	0	0	0	94,6	0	0	0	0	0	0
510525			2	1,6		0	0	0,8	0	0	0	0	0	0,8	0	0	0
510520			2	24		0	0	0	0	0	12	0	0	12	0	0	0
510524			1	8,6		0	0	0	0	0	8,6	0	0	0	0	0	0
510518		1,5	2	138		0	0	0	0	0	138	0	0	0	0	0	0
510522			1	1,5		0	0	0	0	0	1,5	0	0	0	0	0	0
510508			2	52	9573,2	552,3	920,5	920,5	920,5	736,4	736,4	736,4	736,4	736,4	736,4	920,5	920,5
510504			2	104	8715,2	502,8	838	838	838	670,4	670,4	670,4	670,4	670,4	670,4	838	838
510517			2	24	4514,4	376,2	376,2	376,2	376,2	376,2	376,2	376,2	376,2	376,2	376,2	376,2	376,2
510513			2	24	2035,2	169,6	169,6	169,6	169,6	169,6	169,6	169,6	169,6	169,6	169,6	169,6	169,6
510528		- 5	2	2	216	0	0	0	0	108	0	0	0	108	0	0	0
510529			2	1	545,8	0	0	0	0	0	545,8	0	0	0	0	0	0
1.1.4.			2														
1.1.4.1.			2														
410510		: 1	2	5	545,8	0	327,48	218,32	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410512		: 3	2	15	6735	0	3143	3592	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507			2	5	545,8	109,16	109,16	109,16	0	0	0	0	0	0	0	109,16	109,16
410509			2	5	2040	408	408	408	0	0	0	0	0	0	0	408	408
410527			2	247	494	34	40	40	44	38	38	46	42	44	46	36	46
410501		2 : 1	2	67	7313,72	1855,72	1091,6	1091,6	0	0	0	0	0	0	982,44	1091,6	1200,76
410503		2 : 3	2	67	60182,08	15270,08	8982,4	8982,4	0	0	0	0	0	0	8084,16	8982,4	9880,64
410518		: 1	2	70	7641,2	0	0	0	1200,76	982,44	1091,6	1200,76	1200,76	1200,76	764,12	0	0
410520		: 3	2	70	62876,8	0	0	0	9880,64	8084,16	8982,4	9880,64	9880,64	9880,64	6287,68	0	0
410506		: 3	2	20	3600	900	900	1800	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078			100 2	2	34,02	0	0	0	0	0	17,01	0	17,01	0	0	0	0
510076			100 2	21	357,21	0	0	0	0	51,03	85,05	85,05	85,05	51,03	0	0	0
410524			2	21	9846,9	0	0	0	0	1406,7	2344,5	2344,5	2344,5	1406,7	0	0	0
1.1.5.			2														
710024			2*		51167,28	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94
710014			2*		51167,28	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94
1.1.6.			2														
910100		-	2*		51167,28	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94
1.1.9.			2														
1.1.9.1.			2														
920100			2*		51167,28	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94
1.1.9.3.			2														
920501		-	2*		51167,28	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94
920504			2*		51167,28	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94
920503			2*		51167,28	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94
920502			2*		51167,28	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94
920102			2*		51167,28	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94
2.			2														
2.1.			2														
2.1.1.			2														

270002		2*		51167,28		4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94
2.2.		2															
2.2.1.		2															
610021			12	12		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3.		2															
3.1.1.		2															
810050		2*		51167,28		4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94
3.1.3.		2															
830050		2*		51167,28		4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94	4263,94

2013 .

/			
1		64	64
2		2	2
3		40	40
4		4	4
5		3	3
6	-	1	1

" " "
