

ENCODE					
		31	2013 (1	2013-31	2013)
		μ 2013		μ.	
				. 2013	
				μ	
4.		20.031,75	1.880,47	18.151,28	1. μ 28.800,00
		20.031,75	1.880,47	18.151,28	28.800,00
				V. μ	
				1. μ 729,97	
4.	μ -			729,97	
	μ μ	90.170,00	5.025,97	85.144,03	V. μ
6.	μ	320,00	319,99	0,01	10.459,48
	(+)	90.490,00	5.345,96	85.144,04	10.459,48
	(+ +)			85.144,04	V. μ
				1. μ 103.500,00	
				103.500,00	
1.				32.685,12	(+ + + V+ V+) 143.489,45
11.				2.535,87	
				35.220,99	II. μ
				1. μ 141,23	
				1. μ 859,55	
3.	μ			8.030,26	5. 3.775,44
				8.889,81	3.916,67
	(+ + + V)			44.110,80	(+) 3.916,67
				147.406,12	(+ + +) 147.406,12
I.	μ μ	μ 2013		μ.	
				. 2013	
				μ	
				μ	
				μ	
:	μ (μ) μ			μ 10.438,33	
				10.438,33	
:1.		15.967,97		: μ . 2.041,13	
3.		37.258,61		8.397,20	
	μ (μ) μ			:1. μ 2.682,46	
:				5.714,74	
4.		61,55	61,55		
3.		662,19	662,19	-600,64	2. μ 387,80
	μ (μ) μ			8. 5.326,94	
				10.442,48	
				μ	
:	μ				
1.		4,15			
4.		4,15		-4,15	
	μ (μ)			10.438,33	
:				6.986,43	
:	μ μ			6.986,43	
	(μ)			10.438,33	