

: 01/06/2019 30/06/2019

1223		7,000.00	820.00	820.00
1225	(.1746/88 . . 1223, 1224 1225 .8 15/13.4.89] . . μ 13.4.1989 [.	2,500.00	98.03	98.03
1299	.1746/1988 μ (8 13.4.89 10.8.89	3,000.00	184.83	184.83
3413		2,000.00	0.00	0.00
3511		2,500.00	0.00	0.00
5239	μ μ	4,400.00	211.16	211.16
5239	μ 1%	1,600.00	58.79	58.79
5241	. . .	16,000.00	744.34	744.34
5291	μ :	2,000.00	201.39	201.39
5291 1		13,000.00	566.65	566.65
5291 2	μ	8,000.00	160.00	160.00
5291 6	29 . 3986/11 1%	1,000.00	32.90	32.90
5291 1	μ	700.00	0.00	0.00
5291 2	μ	100.00	9.60	9.60
5291 8	/μ	50.00	0.04	0.04
5291	μ 2%	1,700.00	88.42	88.42
5292	μ μ	100.00	0.00	0.00
5292	& μ	400.00	0.00	0.00
5292		600.00	0.00	0.00
5292		100.00	0.00	0.00
5292		2,500.00	95.00	95.00
5292	μ	100.00	0.00	0.00
5299		100.00	2.20	2.20
5299		100.00	0.00	0.00
5519		1,600.00	0.00	0.00
5529	(.8 .1746/88)	500.00	0.00	0.00
5681	8 μ μ () (31.5.90 .1746/88 μ μ , μ 26/2/91 μ)	35,000.00	1,010.00	1,010.00
5689	μ	1,000.00	0.00	0.00
5689		8,000.00	270.00	270.00
5689	()	10,000.00	1,230.00	1,230.00
5689	&	4,000.00	352.50	352.50
5689		215,700.00	34,934.40	34,934.40
5689		3,000.00	0.00	0.00
6129		14,700.00	0.00	0.00
6669		1,000.00	0.00	0.00
8669	8 μ μ () (.6 7/79, .1746/88 μ . 376/86 - 162/ /26.10.86 . . 664/81, . -2654/9.2.90 .	190,000.00	6,279.73	6,279.73
9919	LEADER+) (μ.	100,000.00	0.00	0.00
		654,050.00	47,349.98	47,349.98

: 01/06/2019 30/06/2019

			E	
0211	μ (μ μ , , μ μ) (μ μ . 1505/84 . 1810/88 - /223/5.10.88. μμ μ μ 31.10.1991 μ	50,000.00	4,059.00	4,059.00
0211		18,800.00	0.00	0.00
0224		2,500.00	190.00	190.00
0238	μ . 12 . 1586/1986 (37/ /1.4.86)	14,100.00	1,030.00	1,030.00
0245		4,800.00	800.00	800.00
0264	μ μμ μ -	12,000.00	600.00	600.00
0411	μ μ , (μ μ μ . . .) (μ μ μ ,	24,000.00	0.00	0.00
0419	μ μ	20,000.00	0.00	0.00
0426	-	18,000.00	0.00	0.00
0429	μ	2,000.00	0.00	0.00
0431	μ μ	500.00	0.00	0.00
0439	μ μ , (μ μ μ . . .) μ μ , μ	10,500.00	0.00	0.00
0541		3,000.00	0.00	0.00
0551		23,500.00	1,207.33	1,207.33
0711		2,000.00	75.40	75.40
0714		1,000.00	0.00	0.00
0715		1,500.00	0.00	0.00
0719	μ μ μ	500.00	0.00	0.00
0721	μ μ μ μ	1,500.00	120.00	120.00
0724	μ μ μ μ	1,500.00	0.00	0.00
0731		1,500.00	0.00	0.00
0732	μ μ μ μ	1,500.00	0.00	0.00
0737		500.00	0.00	0.00
0739		200.00	0.00	0.00
0741		2,000.00	0.00	0.00
0771	μ μ	10,000.00	442.60	442.60
0772	μ μ μ μ	5,000.00	90.00	90.00
0775	;	7,000.00	192.00	192.00
0781	μ μ	5,000.00	540.00	540.00
0782	μ μ μ μ (μ μ μ . . 0711, 0712, 0721, 0731, 0732, 0771, 0772, 0781 0782	5,000.00	0.00	0.00
0783		5,000.00	0.00	0.00

: 01/06/2019 30/06/2019

			E	
0813	μ	20,000.00	723.00	723.00
0824		2,000.00	0.00	0.00
0831	μ	900.00	33.00	33.00
0832	,	4,000.00	253.21	253.21
0841		300.00	0.00	0.00
0842	μ , μ (μ μ ,)	3,000.00	0.00	0.00
0845		6,000.00	0.00	0.00
0851	μ μ	11,000.00	2,153.43	2,153.43
0853		16,000.00	0.00	0.00
0854		8,000.00	0.00	0.00
0855	,) μ (μ	6,000.00	0.00	0.00
0856		5,000.00	0.00	0.00
0857	, μμ	12,000.00	0.00	0.00
0859	μ	8,000.00	1,222.00	1,222.00
0888		1,000.00	0.00	0.00
0889	μ	2,000.00	0.00	0.00
0891	-	3,000.00	0.00	0.00
0892	μ μ , μ , μ , μ	1,000.00	0.00	0.00
0896	, μ ,	2,000.00	0.00	0.00
0899	(μ . . . 0800 μ μ μ 1746/1988)	3,000.00	0.00	0.00
0931		300.00	0.00	0.00
1259	μ , μ	1,500.00	0.00	0.00
1261	μ μ μ	1,500.00	0.00	0.00
1292	μ μ	300.00	0.00	0.00
1299	μ μ μ &	3,500.00	0.00	0.00
1381	μ μ	500.00	0.00	0.00
1429	μ μ μ	2,000.00	0.00	0.00
1436	μ -	500.00	0.00	0.00
1438	μ	500.00	0.00	0.00
1439	μ μ μ	2,000.00	0.00	0.00
1731	μ	2,000.00	0.00	0.00
1899	μ μ . . 1000 μ μ (μ μ μ	2,000.00	0.00	0.00
2499	μ μ	2,000.00	0.00	0.00
2529	- μ μ μ	25,000.00	0.00	0.00
2611	μ	3,000.00	0.00	0.00
2639	μ (. . 86/74 - μ 287/ /5.10.74 9 . 1746/88. μ)	3,000.00	0.00	0.00
3199	μ , μ	300.00	0.00	0.00
3339	μ μ	4,400.00	211.16	211.16

: 01/06/2019 30/06/2019

			E	
3339	μ 1%	1,600.00	58.79	58.79
3341		16,000.00	744.34	744.34
3391	μ :	2,000.00	0.00	0.00
3391 1		13,000.00	561.19	561.19
3391 2	μ	8,000.00	160.00	160.00
3391 6	29 .3986/11 1%	1,000.00	29.80	29.80
3391 1	μ	700.00	0.00	0.00
3391 2	μ	100.00	0.00	0.00
3391 8	/μ	50.00	0.00	0.00
3391	1% (.3986/2011 38) μ	1,700.00	88.42	88.42
3392	" " " " μ μ (24613/26.5.59 - 312/ /1959 μ μ -2654/9.2.1989 μ (128/ /21.2.	100.00	0.00	0.00
3392 1/2 . . . (μ 92004/5830/9.1.76, μ 3-815/16.11.83 μ , μ . . 5292)	400.00	0.00	0.00
3392		600.00	0.00	0.00
3392		100.00	0.00	0.00
3392		2,500.00	0.00	0.00
3392	μ	100.00	0.00	0.00
3395	μ	3,500.00	0.00	0.00
3399		100.00	0.00	0.00
3399		100.00	0.00	0.00
5529		500.00	0.00	0.00
7111	μ	12,000.00	0.00	0.00
7112	μ μ μ μ	5,000.00	0.00	0.00
7123	μ μ (μ μ (HARD WARE) μ μ (SOFT WARE) μ μ "	9,000.00	0.00	0.00
7129		4,000.00	0.00	0.00
9726	μ	6,000.00	0.00	0.00
9744	μ	6,000.00	0.00	0.00
9761	μ μ (μ μ μ . . 7111, 7112, 7121, 7122, 7123, 7124 μ 9744 μ μ μ μ .1797/88 - 164/ /4.8.1988 μ μ . .172/90 - 62/ /10.4.90,	20,000.00	0.00	0.00
9762	-	2,000.00	0.00	0.00
9763	,	10,000.00	0.00	0.00
9853	μ	5,000.00	0.00	0.00
9919	LEADER+) (μ	100,000.00	0.00	0.00
		654,050.00	15,584.67	15,584.67