



2015

2015-035

2015 10

()

	665,006,996.06	345,113,633.91	92.69%
	644,369,183.60	325,532,838.82	97.94%
/	8.6679	5.51	57.31%

	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	0.00	
	376.65	
	0.00	
	314,573.20	
	0.00	
	1,699,203.45	--

1 —

1 —

1 —

					7,296	
10						
		46.95%	34,900,000	34,900,000		
		17.15%	12,750,000	12,750,000		
		2.88%	2,137,500	2,137,500		
		2.42%	1,800,000	1,800,000		1,500,000
		1.68%	1,250,000	1,250,000		1,250,000
		1.61%	1,200,000	1,200,000		
		1.35%	1,000,000	1,000,000		
		0.96%	712,500	712,500		

		65,000		65,000
		65,000		65,000
				100%
		54.62%		
	10			
	10			
	1			225,900
	0	225,900		
	2			65,000
	0	65,000		

10

10

10

10

	248,312,093.37	-16,548,000.00	1600.56%	
	40,209,048.90	11,151,370.11	260.57%	

2015 “ ” “ ”
 2015 9 30 167,009,309.15 10.60% 70,188,752.94
 7.12% 53,769,380.02 22,600,564.59
 2015 8 20 “10G OSA
 ” 2000 “10G OSA
 ”

1	40G			
2				
3				

	2015 7 -9	2015 7 -9
--	-----------	-----------

	5,243,972.21	58.35%
		58.35%

30%

5

	2015 7 -9	2015 7 -9
	16,618,652.92	30.91%

30.91%

2015

2015

2015 12

;2015 8 -9

(CIOE)

ECOC
barrel

10G TOSA

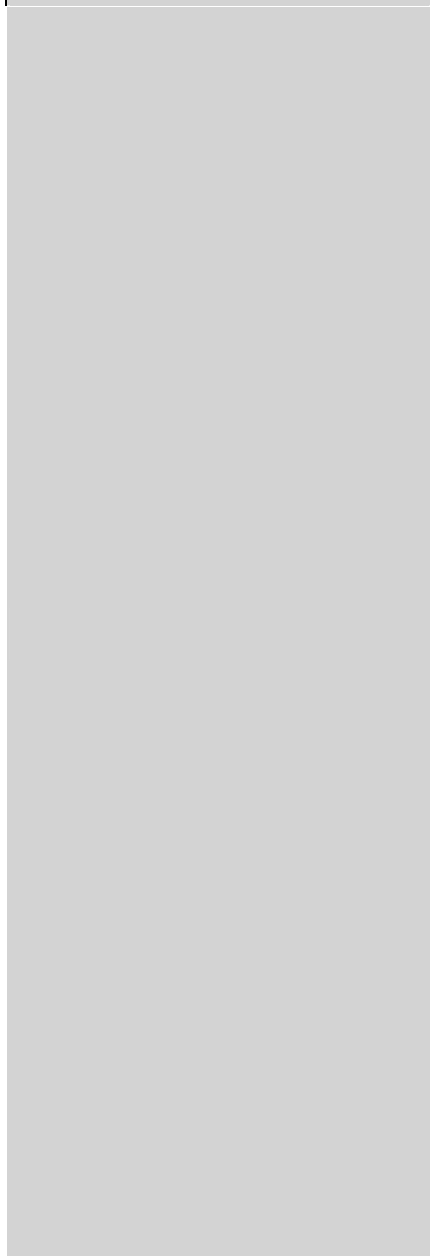
IT

”

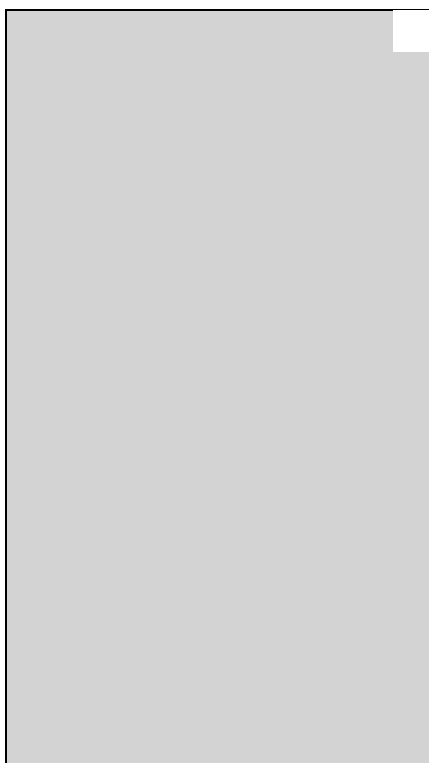
“

”

5%



--	--	--	--	--	--

	3			
---	---	--	--	--



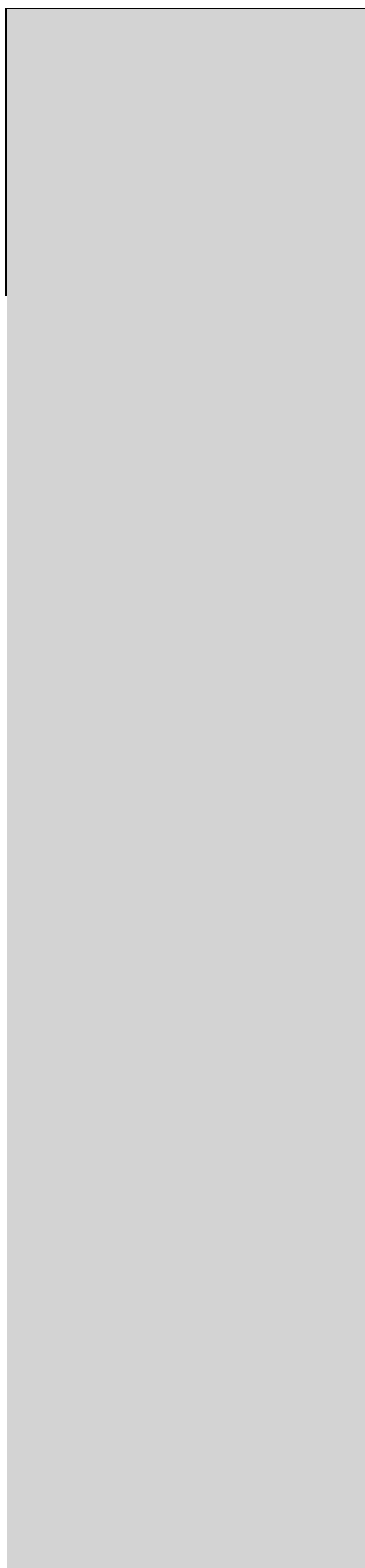
		2			
		/			
		/			

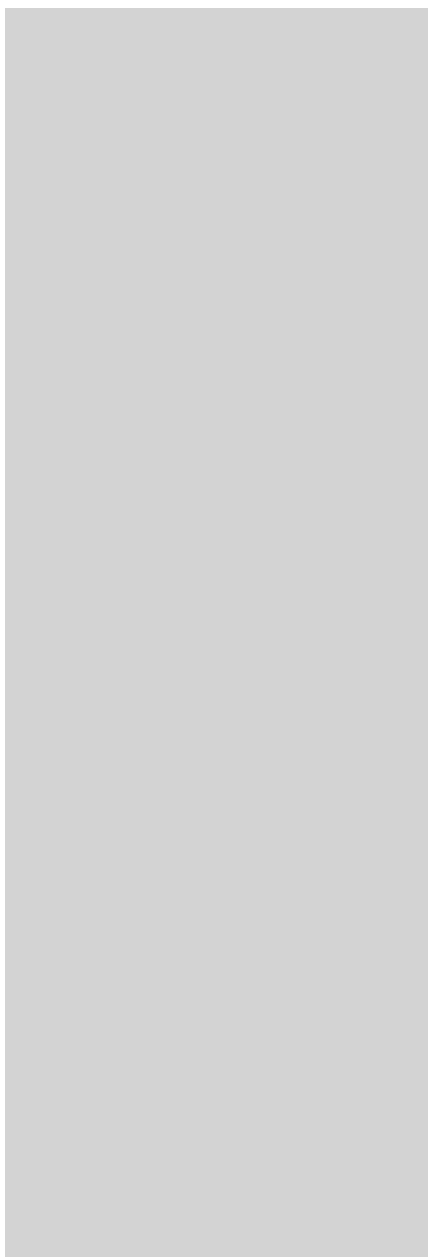
--	--	--	--	--	--

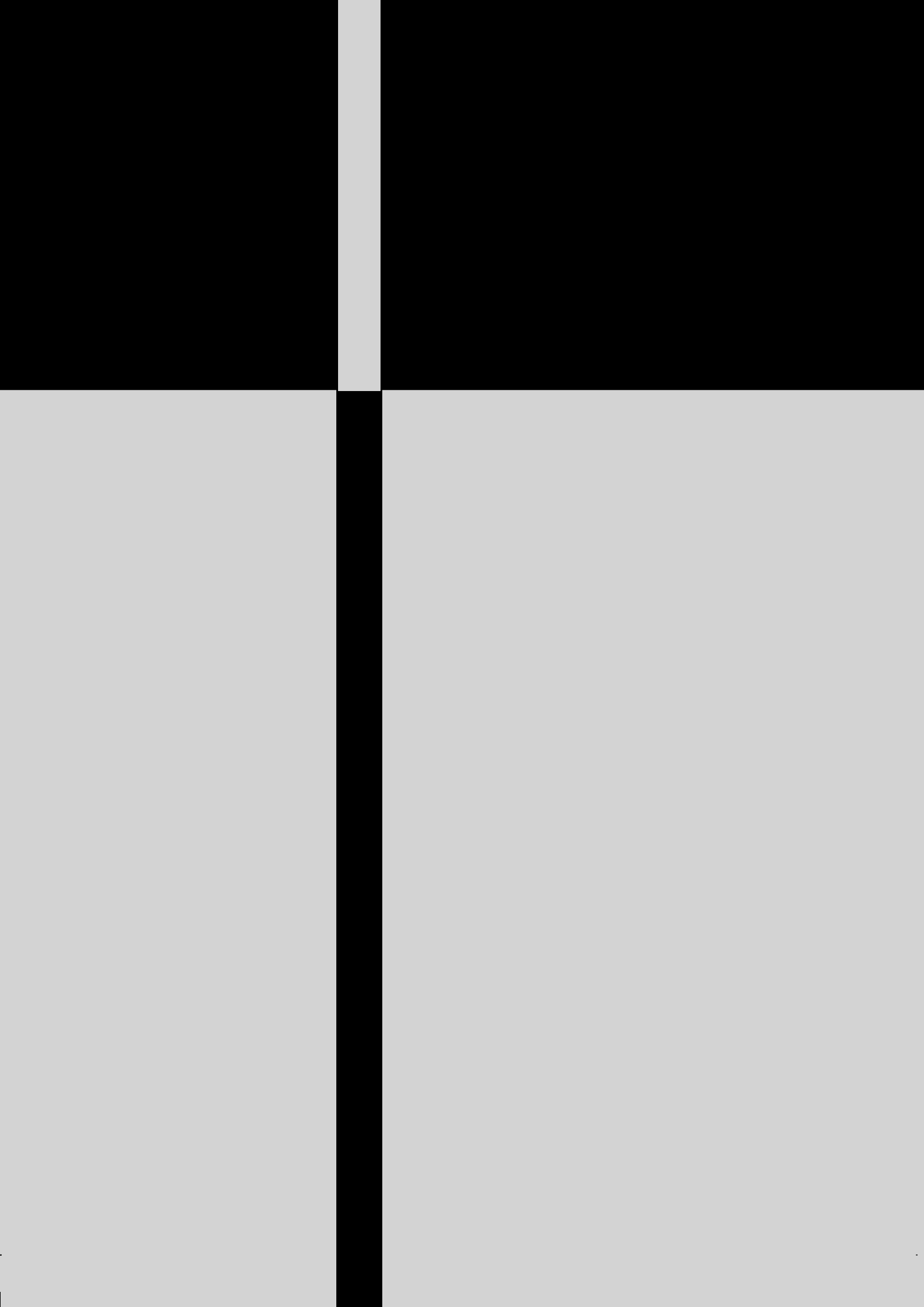
1

2015 01 31
1

--	--	--	--	--	--







	2015	4	23	
				3,239.95
	2014		22,000	
		2015	9	30
				20,000
				2015
				4
				23

1

2015 09 30

	115,214,584.63	75,005,535.73
	0.00	0.00
	0.00	

· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	78,624,691.30	75,134,557.64
· ·	37,127,973.63	16,708,584.37
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	15,386,882.57	15,643,859.12
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	839,540.29	793,979.17
· ·	12,477,089.25	713,469.99
	144,456,177.04	108,994,450.29
	665,006,996.06	345,113,633.91
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	1,451,734.65
· ·	9,121,651.28	7,366,706.47
· ·	58,314.27	166,590.42
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	4,141,698.83	4,290,710.39
· ·	6,415,796.08	6,305,053.16

· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	50,352.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
	19,787,812.46	19,580,795.09
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· · ·	0.00	0.00
· · · · ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·		-

· ·	23,471,643.98	23,441,243.43
· ·	0.00	0.00
· ·	213,633,860.22	180,341,502.29
	644,369,183.60	325,532,838.82
· ·	0.00	0.00
	644,369,183.60	325,532,838.82
	665,006,996.06	345,113,633.91

2

• •		
• •		
• •		
• •		
• •		
• •		
• •		
• •		
• •		
• •		
• •		

· · ·	0.00	0.00
· · · · · ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	850,000.00	0.00
	850,000.00	0.00
	20,120,241.32	14,434,509.11
· ·	74,340,000.00	59,100,000.00
· ·	0.00	0.00
· · ·	0.00	0.00
· · · · · ·	0.00	0.00
· ·	332,923,679.40	62,650,093.10
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	23,471,643.98	23,441,243.43
· ·	201,791,369.73	165,608,019.00
	632,526,693.11	310,799,355.53
	652,646,934.43	325,233,864.64

3

	53,769,380.02	49,994,879.24
· ·	53,769,380.02	49,994,879.24
· · · · ·	0.00	0.00
· · · · ·	0.00	0.00
· · · · ·	0.00	0.00
	27,902,303.48	25,257,800.37

· ·	20,288,186.33	16,832,744.67
· · · · ·	0.00	0.00
· · · · ·	0.00	0.00
· · · · ·	0.00	0.00
· · · · ·	0.00	0.00
· · · · ·	0.00	0.00
· · · · ·	0.00	0.00
· · · · ·	0.00	0.00
· · · · ·	711,655.84	630,096.37
	871,212.83	572,313.04
· · · · ·	7,514,097.44	7,816,488.67
· · · · ·	-1,345,715.00	-381,374.65
· · · · ·	-137,133.96	-212,467.73
· · “ ”	0.00	0.00
· · · · · “ ”	1,221,643.84	0.00
· · · · ·	0.00	0.00
· · · · · “_”	0.00	0.00
“ ”	27,088,720.38	24,737,078.87
· ·	53,571.80	2,949,215.71
· · · · · A A A [“	0.00	
	20,000.00	0.00

..... 1.	0.00	0.00
..... 2.	0.00	0.00
.....	0.00	0.00
..... 1.	0.00	0.00
..... 2.	0.00	0.00
..... 3.	0.00	0.00
..... 4.	0.00	0.00
..... 5.	0.00	0.00
..... 6.	0.00	0.00
.....	0.00	0.00
.....	22,600,564.59	23,495,270.64
.....	22,600,564.59	23,495,270.64
.....	0.00	0.00
.....		
.....	0.611708369	157.1e51b443W841.98 595.2 -841.98 reW828 g10.9



· · · · ·	672,465.86	492,646.30
· · · · ·	3,992,569.68	4,138,741.24
· · · · ·	-1,342,716.38	-380,650.83
· · · · ·	-147,133.96	-212,467.73
· · “ ”	0.00	0.00
· · · · · “ ”	1,221,643.84	0.00
· · · · ·	0.00	0.00
“ ”	28,068,198.37	24,929,693.78
· ·	53,571.80	2,949,215.71
· · · · ·	0.00	0.00
· ·	20,000.00	0.00
· · · · ·	0.00	0.00
“ ”	28,101,770.17	27,878,909.49
· ·	4,524,227.59	4,092,398.26
“ ”	23,577,542.58	23,786,511.23
	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· · · · · 1.	0.00	0.00
· · · · · 2.	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· · · · · 1.		0.00
· · · · · 2.	0.00	0.00
· · · · · 3.	0.00	0.00
· · · · · 4.	0.00	0.00

· · · · · 5.	0.00	0.00
· · · · · 6.	0.00	0.00
	23,577,542.58	23,786,511.23
· ·	0	0
· ·	0	0

5

\$

“ ”	0.00	0.00
“ ”	81,382,841.88	74,368,234.06
	2,061,066.65	3,152,243.97
	0.00	0.00
	47,290.00	0.00
	0.00	0.00
“ ”	83,396,618.53	77,520,478.03
	13,007,865.50	11,000,484.20
“ ”		
	0.00	0.00
	0.00	0.00
	0.00	0.00
	0.00	0.00
1.	0.00	0.00



· · ·	0.00	0.00
· · · · · 1.	0.00	0.00
· · · · · 2.	0.00	0.00
· · ·	0.00	0.00
· · · · · 1.	0.00	0.00
· · · · · 2.	0.00	0.00
· · · · · 3.	0.00	0.00
· · · · · 4.	0.00	0.00
· · · · · 5.	0.00	0.00
· · · · · 6.	0.00	0.00
	73,079,745.74	64,741,633.71
· · ·	0	0
· · ·	0	0

7

· · ·	185,346,478.75	
· · ·	0.00	0.00
· · ·	0.00	0.00
· · ·	0.00	0.00
· · ·	0.00	0.00
· · ·	0.00	0.00

--

0.00

0.00

· ·	0.00	718,000.00
	396,494,363.77	7,769,357.00
	-275,204,226.78	-7,769,357.00
· ·	295,242,538.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	70,445,498.94	0.00
	365,688,036.94	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	37,170,000.00	16,548,000.00
· ·	0.00	0.00
· ·	80,205,943.57	0.00
	117,375,943.57	16,548,000.00
	248,312,093.37	-16,548,000.00
	229,362.20	81,499.42
	40,209,048.90	11,151,370.11
· ·	75,005,535.73	67,302,530.05
	115,214,584.63	78,453,900.16

8

· ·	185,346,478.75	145,014,728.19
· ·	305,760.15	197,364.49
· ·	5,494,960.94	3,984,564.46
	191,147,199.84	149,196,657.14
· ·	80,408,131.67	81,066,178.00

· ·	9,799,704.67	8,503,751.95
· ·	26,372,430.06	21,507,089.45
· ·	4,827,583.76	3,462,321.18
	121,407,850.16	114,539,340.58
	69,739,349.68	34,657,316.56
· ·	120,000,000.00	0.00
· ·	1,290,136.99	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
· ·	0.00	0.00
	121,290,136.99	0.00
· ·	28,192,151.07	6,137,699.00
· ·	371,353,486.28	0.00
· ·	0.00	0.00

	40,025,304.89	11,335,116.98
	74,315,189.41	66,877,242.24
	114,340,494.30	78,212,359.22