

COG	CP	CFG	CFF	UA	Aprobado	Ampliaciones	Reducciones	Devengado	Pagado
1130 E		1.1.1		1.5 3.1.1.1.1-2101 CC	1,280,004.00	56,700.00	94,425.70	887,639.90	887,639.90
1130 E		1.1.1		1.6 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	55,696.00	0.00	55,696.00	55,696.00
1210 E		1.1.1		1.5 3.1.1.1.1-2101 CC	240,000.00	0.00	120,000.00	0.00	0.00
1320 E		1.1.1		1.5 3.1.1.1.1-2101 CC	202,963.94	9,289.48	1,771.60	12,510.97	12,510.97
1410 E		1.1.1		1.5 3.1.1.1.1-2101 CC	384,001.20	17,010.00	28,327.71	266,291.97	266,291.97
1410 E		1.1.1		1.6 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	16,708.80	0.00	16,708.80	16,708.80
2210 E		1.1.1		1.1 3.1.1.1.1-2101 CC	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E		1.1.1		1.4 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	3,657.00	3,657.00
2960 E		1.1.1		1.1 3.1.1.1.1-2101 CC	5,000.00	16,692.40	0.00	0.00	11,147.60
2960 E		1.1.1		1.4 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	11,147.60	0.00
3550 E		1.1.1		1.1 3.1.1.1.1-2101 CC	5,000.00	3,364.00	0.00	0.00	2,900.00
3550 E		1.1.1		1.4 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	2,900.00	0.00
3720 E		1.1.1		1.1 3.1.1.1.1-2101 CC	4,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E		1.1.1		1.1 3.1.1.1.1-2101 CC	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3810 E		1.1.1		1.1 3.1.1.1.1-2101 CC	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3810 E		1.1.1		1.4 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	11,645.00	11,645.00
1130 E		1.2.1		1.5 3.1.1.1.1-2102 DE	958,548.00	49,284.00	72,994.44	682,879.56	682,879.56
1130 E		1.2.1		1.6 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	41,589.00	0.00	41,589.00	41,589.00
1320 E		1.2.1		1.5 3.1.1.1.1-2102 DE	155,112.73	8,074.47	696.99	10,071.63	10,071.63
1410 E		1.2.1		1.5 3.1.1.1.1-2102 DE	287,564.40	14,785.20	21,171.78	205,590.42	205,590.42
1410 E		1.2.1		1.6 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	12,476.70	0.00	12,476.70	12,476.70
2210 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	738.01	738.01
2960 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	3,500.00	0.00	0.00	0.00	2,546.20
2960 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	2,546.20	0.00
3180 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3230 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	23,000.00	0.00	1,400.00	8,990.00	14,384.00
3230 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	5,394.00	0.00
3360 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	500.00	1,400.00	0.00	0.00	0.00
3360 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	997.00	997.00
3550 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	5,000.00	0.00	0.00	0.00	1,635.60
3550 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	1,635.60	0.00
3720 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	20,000.00	0.00	0.00	0.00	526.00
3720 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	10,835.00	10,309.00
3750 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	20,000.00	0.00	0.00	165.00	165.00
3750 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	8,017.88	8,017.88
1130 E		1.2.2		1.5 3.1.1.1.1-2103 JU	401,352.00	17,436.00	17,449.50	296,641.50	296,641.50
1130 E		1.2.2		1.6 3.1.1.1.1-2103 JU	0.00	17,449.50	0.00	17,449.50	17,449.50
1320 E		1.2.2		1.5 3.1.1.1.1-2103 JU	63,478.06	2,674.36	0.00	4,474.70	4,474.70
1410 E		1.2.2		1.5 3.1.1.1.1-2103 JU	120,405.60	5,230.80	5,234.85	88,992.45	88,992.45
1410 E		1.2.2		1.6 3.1.1.1.1-2103 JU	0.00	5,234.85	0.00	5,234.85	5,234.85
2210 E		1.2.2		1.1 3.1.1.1.1-2103 JU	2,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E		1.2.2		1.4 3.1.1.1.1-2103 JU	0.00	0.00	0.00	497.80	497.80
1130 G		1.2.2		1.5 3.1.1.1.1-2120 PF	858,744.00	0.00	99,492.93	534,695.07	534,695.07
1130 G		1.2.2		1.6 3.1.1.1.1-2120 PF	0.00	29,452.00	0.00	29,452.00	29,452.00

1320 G	1.2.2	1.5 3.1.1.1.1-2120 PF	125,816.27	0.00	1,498.58	7,677.04	7,677.04
1340 G	1.2.2	1.5 3.1.1.1.1-2120 PF	0.00	0.00	0.00	75,000.00	75,000.00
1340 G	1.2.2	1.6 3.1.1.1.1-2120 PF	0.00	0.00	0.00	75,000.00	75,000.00
1340 G	1.2.2	2.6 3.1.1.1.1-2120 PF	0.00	150,000.00	0.00	0.00	0.00
1410 G	1.2.2	1.5 3.1.1.1.1-2120 PF	257,623.20	0.00	29,847.90	160,408.50	160,408.50
1410 G	1.2.2	1.6 3.1.1.1.1-2120 PF	0.00	8,835.60	0.00	8,835.60	8,835.60
3720 G	1.2.2	1.1 3.1.1.1.1-2120 PF	0.00	10,000.00	0.00	0.00	0.00
3750 G	1.2.2	1.1 3.1.1.1.1-2120 PF	0.00	10,000.00	0.00	0.00	0.00
4450 G	1.2.2	1.1 3.1.1.1.1-2120 PF	200,000.00	0.00	0.00	153,868.93	153,868.93
1110 E	1.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1110 E	1.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	9,037,200.03	0.00	376,550.00	6,381,760.00	6,381,760.00
1110 E	1.3.1	1.6 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	376,550.00	0.00	376,550.00	376,550.00
1130 E	1.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	238,872.00	0.00	9,953.00	169,201.00	169,201.00
1130 E	1.3.1	1.6 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	9,953.00	0.00	9,953.00	9,953.00
1320 E	1.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1320 E	1.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	1,338,137.13	0.00	0.00	7,713.57	7,713.57
1410 E	1.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1410 E	1.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	2,782,821.60	0.00	115,950.90	1,965,288.30	1,965,288.30
1410 E	1.3.1	1.6 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	115,950.90	0.00	115,950.90	115,950.90
1510 E	1.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	0.00	7,071.34
1510 E	1.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	978,638.36	16,028.36	56,804.99	652,190.35	639,877.77
1510 E	1.3.1	1.6 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	40,776.63	0.00	81,553.26	0.00
1590 E	1.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	78.00	149,723.60
1590 E	1.3.1	1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	563,287.99	413,109.40
1590 E	1.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	865,200.00	0.00	0.00	0.00	533.00
2210 E	1.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2104 PF	60,000.00	0.00	0.00	0.00	2,444.50
2210 E	1.3.1	1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	21,976.60	19,532.10
3230 E	1.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2104 PF	23,000.00	0.00	0.00	8,990.00	16,182.00
3230 E	1.3.1	1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	7,192.00	0.00
3960 E	1.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2104 PF	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	1,526,412.00	40,320.00	74,368.33	1,055,533.67	1,055,533.67
1130 E	1.3.2	1.6 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	65,280.50	0.00	65,280.50	65,280.50
1210 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	1,500,000.00	0.00	0.00	480,692.28	480,692.28
1320 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	232,353.27	6,605.85	2,266.72	14,473.71	14,473.71
1340 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	6,000.00	0.00	6,000.00	6,000.00
1410 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	457,923.60	12,096.00	22,310.52	316,660.08	316,660.08
1410 E	1.3.2	1.6 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	19,584.15	0.00	19,584.15	19,584.15
1520 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	1,500,000.00	0.00	1,500,000.00	2,208,435.13	2,208,435.13
1520 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	4,500,000.00	0.00	1,101,380.87	1,101,380.87
2210 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	300,000.00	0.00	0.00	13,683.37	89,348.39
2210 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	98,658.03	22,993.01
2960 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	300,000.00	0.00	50,000.00	0.00	36,800.40
2960 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	154,020.21	117,219.81
3230 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	23,000.00	0.00	0.00	10,788.00	16,182.00
3230 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	5,394.00	0.00
3390 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	50,000.00	0.00	50,000.00	0.00	0.00

3550 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	150,000.00	0.00	50,000.00	580.00	15,027.60
3550 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	42,874.60	28,427.00
3720 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	50,000.00	0.00	0.00	3,659.40	7,545.40
3720 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	12,048.00	8,162.00
3750 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	150,000.00	0.00	0.00	568.99	8,904.99
3750 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	21,046.98	12,710.98
3810 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	300,000.00	0.00	40,000.00	12,024.31	250,089.56
3810 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	238,065.25	0.00
3820 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	2,800,000.00	699,936.12	360,000.00	8,289,530.35	7,384,324.46
3820 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	1,316,204.23	446,610.12
3820 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	4,485,000.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	1.3.2	2.6 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	6,000,000.00	0.00	3,480,000.00	5,254,800.00
3940 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	800,000.00	800,000.00	280,000.00	1,212,200.47	1,540,375.67
3940 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	328,175.20	0.00
3940 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	1,500,000.00	0.00	1,271,194.21	1,271,194.21
3990 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	200,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3990 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4410 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	7,250,000.00	1,562,640.70	1,261,050.59	406,264.58	4,925,715.33
4410 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	5,110,623.57	591,172.82
4480 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	550,000.00	0.00	295,661.30	0.00	0.00
5290 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	30,000.00	0.00	0.00	0.00
5290 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	19,999.00	19,999.00
5410 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	1,500,000.00	335,000.00	0.00	0.00
5490 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	200,000.00	0.00	0.00	0.00
8530 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	300,000.00	0.00	0.00	376,132.33	498,112.33
8530 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8530 E	1.3.2	2.6 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	200,000.00	0.00	121,980.00	0.00
1130 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	1,965,456.00	48,192.00	89,276.00	1,418,622.10	1,418,622.10
1130 E	1.3.2	1.6 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	83,902.00	0.00	83,902.00	83,902.00
1210 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	108,000.00	0.00	0.00	80,204.04	80,204.04
1320 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	308,637.98	7,895.57	113.83	21,401.86	21,401.86
1340 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	244,800.00	244,800.00
1340 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	1,497,600.00	1,497,600.00	1,497,600.00	745,200.00	745,200.00
1410 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	589,636.80	14,457.60	26,782.80	417,196.43	417,196.43
1410 E	1.3.2	1.6 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	25,170.60	0.00	25,170.60	25,170.60
2150 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	45,000.00	22,445.18	0.00	57,974.18	57,974.18
2210 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	6,000.00	0.00	0.00	3,201.52	3,201.52
2960 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	1,500.00	15,000.00	0.00	0.00	0.00
3230 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	23,000.00	0.00	0.00	14,384.00	14,384.00
3550 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	5,000.00	6,000.00	3,000.00	0.00	0.00
3720 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	3,000.00	0.00	0.00	2,149.00	2,149.00
3750 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	3,000.00	0.00	0.00	1,328.68	1,328.68
1130 P	1.3.4	1.5 3.1.1.1.1-2107 DI	1,204,560.00	208,680.00	153,471.13	887,235.27	887,235.27
1130 P	1.3.4	1.6 3.1.1.1.1-2107 DI	0.00	47,863.00	0.00	47,863.00	47,863.00
1320 P	1.3.4	1.5 3.1.1.1.1-2107 DI	194,627.64	34,110.31	0.00	10,421.79	10,421.79
1410 P	1.3.4	1.5 3.1.1.1.1-2107 DI	361,368.00	62,604.00	46,041.39	260,847.43	260,847.43

1410 P	1.3.4	1.6 3.1.1.1.1-2107 DI	0.00	14,358.90	0.00	14,358.90	14,358.90
2210 P	1.3.4	1.1 3.1.1.1.1-2107 DI	5,000.00	1,500.00	0.00	6,354.27	6,354.27
3810 P	1.3.4	1.1 3.1.1.1.1-2107 DI	10,000.00	0.00	1,500.00	8,378.01	8,378.01
1130 E	1.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2118 OF	1,122,624.00	0.00	52,478.40	836,265.60	836,265.60
1130 E	1.4.1	1.6 3.1.1.1.1-2118 OF	0.00	46,776.00	0.00	0.00	0.00
1320 E	1.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2118 OF	163,928.34	0.00	1,348.84	10,646.32	10,646.32
1410 E	1.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2118 OF	336,787.20	0.00	15,743.52	236,846.88	236,846.88
1410 E	1.4.1	1.6 3.1.1.1.1-2118 OF	0.00	14,032.80	0.00	14,032.80	14,032.80
2150 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 OF	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 OF	5,000.00	5,000.00	0.00	4,070.00	4,070.00
3180 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 OF	300,000.00	0.00	0.00	159,874.39	159,874.39
3230 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 OF	1,000,000.00	0.00	0.00	575,892.72	575,892.72
3720 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 OF	1,500.00	0.00	0.00	166.00	166.00
3750 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 OF	1,500.00	0.00	0.00	471.00	471.00
1130 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	4,125,636.00	315,048.00	239,284.81	3,014,784.19	3,014,784.19
1130 E	1.5.1	1.6 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	181,032.50	0.00	181,032.50	181,032.50
1210 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	72,509.03	72,509.03
1320 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	654,701.44	51,616.08	3,171.99	44,276.42	44,276.42
1330 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	30,000.00	0.00	0.00	11,121.46	11,121.46
1410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	10,000,000.00	0.00	0.00	5,231,734.04	6,406,245.54
1410 E	1.5.1	1.2 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	10,000,000.00	0.00	0.00
1410 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	1,237,690.80	15,094,514.40	845,347.04	9,161,921.45	6,157,351.16
1410 E	1.5.1	1.6 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	827,783.99	0.00	54,309.75	827,783.99
1550 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	26,100.00	26,100.00
2110 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	550,000.00	0.00	0.00	416,558.87	416,558.87
2120 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	40,000.00	0.00	0.00	1,048.00	1,048.00
2140 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	350,000.00	0.00	0.00	159,440.00	159,440.00
2140 E	1.5.1	1.2 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2150 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	250,000.00	0.00	0.00	143,309.47	143,309.47
2160 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	400,000.00	0.00	0.00	241,329.48	241,329.48
2210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	64,021.43	0.00	0.00	46,312.50	46,312.50
2410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	8,000.00	4,080.00	4,080.00
2420 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	9,160.00	9,160.00
2430 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	8,400.00	8,400.00
2440 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2450 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	4,400.00	4,400.00
2460 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	92,030.36	92,030.36
2470 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	3,124.10	3,124.10
2480 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2490 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	5,424.00	0.00	26,806.90	26,806.90
2530 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	1,500.82	1,500.82
2610 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	10,000,000.00	5,000,000.00	956,209.52	9,200,173.05	9,200,173.05
2710 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	500,000.00	0.00	307,400.00	69,290.00	69,290.00
2720 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	200,000.00	350,000.00	0.00	0.00
2910 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	10,319.76	10,319.76
2920 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	17,384.46	17,384.46

2930 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	5,424.00	0.00	0.00
2940 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	200,000.00	0.00	0.00	142,194.99	142,194.99
2960 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	30,000.00	3,937.20	3,937.20
3110 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	1,100,000.00	0.00	0.00	741,012.92	741,012.92
3120 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	180,000.00	0.00	0.00	128,008.06	128,008.06
3130 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	12,698.00	12,698.00
3140 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	1,100,000.00	0.00	200,000.00	514,477.89	514,477.89
3170 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	0.00	0.00	29,445.00	29,445.00
3180 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	1,142.00	1,142.00
3270 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	100,000.00	0.00	0.00
3290 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3310 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	350,000.00	0.00	0.00	222,184.14	222,184.14
3330 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	0.00	0.00	81,153.60	81,153.60
3360 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	1,421.00	1,421.00
3390 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	19,445.15	19,445.15
3410 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	69.60	69.60
3450 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	1,200,000.00	0.00	0.00	148,997.22	148,997.22
3470 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	35,000.00	0.00	0.00	7,656.00	7,656.00
3490 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	50,000.00	0.00	0.00
3510 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	200,000.00	0.00	100,000.00	28,545.81	28,545.81
3520 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3530 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	5,336.00	5,336.00
3550 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	8,450.20	8,450.20
3570 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	2,685.28	2,685.28
3590 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	300,000.00	0.00	100,000.00	83,028.23	83,028.23
3610 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	50,000.00	0.00	0.00
3660 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	50,000.00	0.00	0.00
3720 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	7,262.64	7,262.64
3750 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	16,194.33	16,194.33
3820 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3920 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	7,350.45	7,350.45
3950 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	91,101.00	91,101.00
3950 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	8,353.02	8,353.02
3960 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	50,000.00	0.00	0.00
3980 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	4,000,000.00	0.00	5,000,000.00	3,121,341.00	2,771,057.00
3980 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	6,000,000.00	150,000.00	0.00	0.00
4210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	16,283,970.57	831,924.52	0.00	13,044,902.31	13,044,902.31
4410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	462,000.00	0.00	0.00	236,850.00	236,850.00
4430 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	156,000.00	12,000.00	0.00	21,000.00	21,000.00
4450 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	840,000.00	0.00	0.00	630,000.00	630,000.00
5110 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	120,000.00	0.00	0.00	8,200.00	8,200.00
5150 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	350,000.00	0.00	147,967.31	128,850.00	128,850.00
5190 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	17,800.00	17,800.00
5210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	37,200.00	0.00	0.00
5640 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	22,000.00	0.00	20,425.00	20,425.00

5650 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	16,617.00	16,617.00
5890 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	500,000.00	0.00	454,118.90	0.00	0.00
5970 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	0.00	150,000.00	0.00	0.00
7990 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	500,000.00	207,055.76	0.00	0.00
7990 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	7,783,162.01	25,970,354.55	31,147,889.53	0.00	0.00
7990 E	1.5.1	1.6 3.1.1.1.1-2108 TE	4,535,374.94	1,738,349.90	6,273,724.84	0.00	0.00
8510 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	500,000.00	0.00	500,000.00	0.00	0.00
9210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	39,940.00	0.00	0.00
9310 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	4,859.20	0.00	0.00
9910 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	500,000.00	0.00	466,549.00	17,514.00	17,514.00
1130 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2109 IN	1,062,648.00	9,108.00	44,656.50	759,160.50	759,160.50
1130 E	1.5.2	1.6 3.1.1.1.1-2109 IN	0.00	44,656.50	0.00	44,656.50	44,656.50
1320 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2109 IN	157,641.77	1,492.22	0.00	11,451.52	11,451.52
1410 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2109 IN	318,794.40	2,732.40	13,396.95	223,282.50	223,282.50
1410 E	1.5.2	1.6 3.1.1.1.1-2109 IN	0.00	13,396.95	0.00	13,396.95	13,396.95
2210 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	2,500.00	0.00	0.00	997.00	997.00
2960 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	30,000.00	0.00	5,750.00	12,916.60	12,916.60
3550 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	10,000.00	5,750.00	0.00	10,747.00	10,747.00
3720 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	2,500.00	0.00	0.00	798.00	798.00
3750 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	5,000.00	11,000.00	0.00	11,267.12	11,267.12
5650 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	5,000.00	0.00	5,000.00	0.00	0.00
1130 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2110 IM	808,944.00	0.00	48,988.13	547,819.87	547,819.87
1130 E	1.5.2	1.6 3.1.1.1.1-2110 IM	0.00	33,706.00	0.00	33,706.00	33,706.00
1320 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2110 IM	119,143.28	0.00	2,136.38	6,507.13	6,507.13
1410 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2110 IM	242,683.20	0.00	14,696.43	164,345.97	164,345.97
1410 E	1.5.2	1.6 3.1.1.1.1-2110 IM	0.00	10,111.80	0.00	10,111.80	10,111.80
1130 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2111 C/	747,096.00	0.00	87,933.03	434,700.50	434,700.50
1130 E	1.5.2	1.6 3.1.1.1.1-2111 C/	0.00	23,659.00	0.00	23,659.00	23,659.00
1320 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2111 C/	109,955.65	0.00	1,932.20	6,050.47	6,050.47
1410 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2111 C/	224,128.80	0.00	33,478.23	127,745.97	127,745.97
1410 E	1.5.2	1.6 3.1.1.1.1-2111 C/	0.00	7,097.70	0.00	7,097.70	7,097.70
1130 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112 DI	40,486,068.00	2,685,853.84	7,079,509.30	24,619,010.04	24,619,010.04
1130 E	1.7.1	1.6 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	1,445,795.09	0.00	1,445,795.09	1,445,795.09
1320 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112 DI	5,769,333.71	8,835.32	77,809.19	356,680.84	356,680.84
1410 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112 DI	12,145,820.40	16,178.40	1,169,931.87	7,564,488.81	7,564,488.81
1410 E	1.7.1	1.6 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	435,544.68	0.00	435,544.68	435,544.68
1440 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1440 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	230,365.93	0.00	0.00	0.00
1530 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	33,767.10	33,767.10
1530 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112 DI	135,068.40	0.00	0.00	67,534.20	67,534.20
2110 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	20,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2150 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	10,300.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2460 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	33,859.20	0.00	0.00	0.00
2960 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	200,000.00	90,000.00	20,000.00	4,135.40	189,778.32
2960 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	193,054.58	7,411.66

3250 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3360 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	5,000.00	20,000.00	20,000.00	0.00	0.00
3550 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	200,000.00	0.00	70,000.00	7,318.44	69,232.90
3550 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	100,190.42	38,275.96
3820 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	150,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.7.2	1.5 3.1.1.1.1-2114 CC	1,406,172.00	0.00	148,219.37	863,530.03	863,530.03
1130 E	1.7.2	1.6 3.1.1.1.1-2114 CC	0.00	51,131.30	0.00	51,131.30	51,131.30
1320 E	1.7.2	1.5 3.1.1.1.1-2114 CC	203,321.94	0.00	2,381.18	12,643.67	12,643.67
1410 E	1.7.2	1.5 3.1.1.1.1-2114 CC	421,851.60	0.00	44,465.82	259,059.00	259,059.00
1410 E	1.7.2	1.6 3.1.1.1.1-2114 CC	0.00	15,339.39	0.00	15,339.39	15,339.39
2960 E	1.7.2	1.1 3.1.1.1.1-2114 CC	30,000.00	0.00	0.00	15,010.40	15,010.40
3550 E	1.7.2	1.1 3.1.1.1.1-2114 CC	10,000.00	0.00	0.00	5,556.40	5,556.40
1130 E	1.7.3	1.5 3.1.1.1.1-2113 CC	5,498,832.00	50,280.00	809,983.54	3,072,794.12	3,072,794.12
1130 E	1.7.3	1.6 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	179,824.01	0.00	179,824.01	179,824.01
1320 E	1.7.3	1.5 3.1.1.1.1-2113 CC	802,597.64	8,079.85	13,761.98	45,529.91	45,529.91
1410 E	1.7.3	1.5 3.1.1.1.1-2113 CC	1,649,649.60	15,084.00	232,607.49	942,062.16	942,062.16
1410 E	1.7.3	1.6 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	55,479.81	0.00	55,479.81	55,479.81
1130 E	1.8.1	1.5 3.1.1.1.1-2116 OF	4,677,792.00	88,128.00	434,950.92	3,361,953.51	3,361,953.51
1130 E	1.8.1	1.6 3.1.1.1.1-2116 OF	0.00	189,905.00	0.00	0.00	0.00
1320 E	1.8.1	1.5 3.1.1.1.1-2116 OF	679,504.72	0.00	23,009.33	47,293.24	47,293.24
1410 E	1.8.1	1.5 3.1.1.1.1-2116 OF	1,403,337.60	0.00	101,880.30	1,014,446.22	1,014,446.22
1410 E	1.8.1	1.6 3.1.1.1.1-2116 OF	0.00	56,971.50	0.00	0.00	0.00
2210 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	8,000.00	0.00	0.00	5,159.50	5,159.50
2440 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	5,000.00	0.00	0.00	2,270.00	2,270.00
2470 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	5,000.00	0.00	0.00	3,936.50	3,936.50
2490 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	5,000.00	0.00	0.00	2,730.00	2,730.00
2960 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	25,000.00	29,285.00	0.00	31,454.40	31,454.40
3110 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	500,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3110 E	1.8.1	1.5 3.1.1.1.1-2116 OF	0.00	0.00	500,000.00	0.00	0.00
3220 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	1,081,500.00	0.00	0.00	667,910.70	667,910.70
3230 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	15,000.00	12,100.00	0.00	19,778.00	19,778.00
3250 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	25,000.00	0.00	5,500.00	11,852.00	11,852.00
3290 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	35,000.00	0.00	6,600.00	11,600.00	11,600.00
3550 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	25,000.00	12,014.00	20,000.00	2,886.80	2,886.80
3570 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	2,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3720 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	2,500.00	0.00	0.00	1,060.00	1,060.00
3750 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	2,500.00	0.00	0.00	1,317.50	1,317.50
3820 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	1,065,000.00	474,080.00	57,299.00	911,411.16	911,411.16
5660 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.8.1	1.5 3.1.1.1.1-2117 UN	352,080.00	0.00	23,972.40	251,085.60	251,085.60
1130 E	1.8.1	1.6 3.1.1.1.1-2117 UN	0.00	10,998.00	0.00	0.00	0.00
1320 E	1.8.1	1.5 3.1.1.1.1-2117 UN	53,477.65	0.00	513.41	3,248.54	3,248.54
1410 E	1.8.1	1.5 3.1.1.1.1-2117 UN	105,624.00	0.00	7,191.72	75,325.68	75,325.68
1410 E	1.8.1	1.6 3.1.1.1.1-2117 UN	0.00	3,299.40	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.8.3	1.5 3.1.1.1.1-2115 DE	975,960.00	46,320.00	42,595.00	764,463.33	764,463.33
1130 E	1.8.3	1.6 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	42,595.00	0.00	0.00	0.00

1320 E	1.8.3	1.5 3.1.1.1.1-2115 DE	157,681.12	7,588.86	0.00	10,875.58	10,875.58
1410 E	1.8.3	1.5 3.1.1.1.1-2115 DE	292,788.00	13,896.00	12,778.50	230,148.99	230,148.99
1410 E	1.8.3	1.6 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	12,778.50	0.00	0.00	0.00
2110 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	4,000.00	0.00	1,998.00	1,998.00
2150 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	50,000.00	0.00	0.00	26,842.40	26,842.40
2210 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	5,000.00	2,500.00	0.00	924.00	924.00
2960 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	25,000.00	0.00	0.00	5,387.20	5,387.20
3550 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	10,000.00	0.00	0.00	3,439.00	3,439.00
3610 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	1,500,000.00	0.00	4,000.00	745,633.96	745,633.96
3720 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	530,000.00	0.00	2,500.00	95,134.03	95,134.03
1130 E	2.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2209 DE	3,216,624.00	0.00	311,811.17	2,012,140.38	2,012,140.38
1130 E	2.1.1	1.6 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	122,391.62	0.00	122,391.62	122,391.62
1320 E	2.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2209 DE	459,704.99	0.00	6,351.46	28,499.46	28,499.46
1410 E	2.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2209 DE	964,987.20	0.00	59,205.39	624,585.66	624,585.66
1410 E	2.1.1	1.6 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	38,238.99	0.00	38,238.99	38,238.99
2720 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209 DE	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209 DE	100,000.00	0.00	0.00	0.00	82,050.66
2960 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	84,885.02	2,834.36
2990 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209 DE	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209 DE	100,000.00	0.00	0.00	0.00	21,788.01
3550 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	56,646.01	34,858.00
3900 E	2.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2209 DE	5,000,000.00	5,000,000.00	10,000,000.00	0.00	0.00
5670 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209 DE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	15,970.10	15,970.10
1130 E	2.1.4	1.5 3.1.1.1.1-2202 EC	1,220,496.00	9,492.00	85,773.40	820,942.53	820,942.53
1130 E	2.1.4	1.6 3.1.1.1.1-2202 EC	0.00	48,136.00	0.00	48,136.00	48,136.00
1320 E	2.1.4	1.5 3.1.1.1.1-2202 EC	180,490.33	1,555.12	804.31	12,338.02	12,338.02
1410 E	2.1.4	1.5 3.1.1.1.1-2202 EC	366,148.80	2,847.60	25,732.02	246,282.75	246,282.75
1410 E	2.1.4	1.6 3.1.1.1.1-2202 EC	0.00	14,440.80	0.00	14,440.80	14,440.80
2960 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202 EC	15,000.00	0.00	0.00	13,928.40	13,928.40
3550 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202 EC	15,000.00	0.00	0.00	4,280.40	4,280.40
3720 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202 EC	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202 EC	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3810 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202 EC	5,000.00	0.00	0.00	5,000.00	5,000.00
1130 E	2.1.5	1.5 3.1.1.1.1-2201 DE	3,435,456.00	0.00	273,383.74	2,232,690.73	2,232,690.73
1130 E	2.1.5	1.6 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	136,041.07	0.00	136,041.07	136,041.07
1320 E	2.1.5	1.5 3.1.1.1.1-2201 DE	490,577.04	0.00	4,374.43	32,333.18	32,333.18
1410 E	2.1.5	1.5 3.1.1.1.1-2201 DE	1,030,636.80	0.00	71,070.15	680,752.17	680,752.17
1410 E	2.1.5	1.6 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	41,544.57	0.00	41,544.57	41,544.57
2490 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2520 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	15,000.00	0.00	0.00	2,245.00	2,245.00
2720 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	5,000.00	5,000.00	0.00	4,830.00	4,830.00
2910 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	50,000.00	0.00	5,000.00	25,557.00	25,557.00
2960 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	35,000.00	0.00	0.00	9,784.60	9,784.60

2980 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	25,000.00	0.00	0.00	1,498.00	1,498.00
2990 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3510 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	100,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	0.00	0.00	4,756.00	4,756.00
3550 E	2.1.5	1.5 3.1.1.1.1-2201 DE	35,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	200,000.00	0.00	0.00	36,456.00	36,456.00
5780 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	30,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.1.6	1.5 3.1.1.1.1-2211 AC	1,298,568.00	0.00	61,040.60	886,935.71	886,935.71
1130 E	2.1.6	1.6 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	54,107.00	0.00	54,107.00	54,107.00
1320 E	2.1.6	1.5 3.1.1.1.1-2211 AC	187,314.58	0.00	817.49	13,057.62	13,057.62
1410 E	2.1.6	1.5 3.1.1.1.1-2211 AC	389,570.40	0.00	18,312.18	267,558.42	267,558.42
1410 E	2.1.6	1.6 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	16,232.10	0.00	16,232.10	16,232.10
2210 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2410 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	90,000.00	0.00	0.00	0.00	87,830.00
2410 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	87,830.00	0.00
2420 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	60,000.00	0.00	0.00	0.00	55,270.00
2420 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	55,270.00	0.00
2470 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	25,000.00	0.00	0.00	0.00	20,400.00
2470 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	20,400.00	0.00
2720 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2910 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	5,000.00	0.00	0.00	0.00	4,899.00
2910 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	4,899.00	0.00
2960 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	15,000.00	0.00	0.00	6,774.40	9,520.60
2960 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	2,746.20	0.00
3510 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	40,100.00	0.00	0.00	40,093.75
3510 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	40,093.75	0.00
3550 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	5,000.00	0.00	0.00	928.00	3,050.80
3550 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	2,429.80	307.00
3570 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	5,000.00	0.00	0.00	0.00	3,631.00
3570 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	3,631.00	0.00
3820 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2203 DI	2,539,644.00	164,026.00	184,515.64	1,713,133.54	1,713,133.54
1130 E	2.2.1	1.6 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	0.00	0.00	101,806.00	101,806.00
1320 E	2.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2203 DI	387,234.95	10,193.85	1,990.14	25,810.60	25,810.60
1410 E	2.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2203 DI	761,893.20	18,666.00	53,062.80	522,623.52	522,623.52
1410 E	2.2.1	1.6 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	30,541.80	0.00	30,541.80	30,541.80
2210 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	5,000.00	0.00	3,000.00	0.00	0.00
2410 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	6,500.00	0.00	0.00	0.00
2420 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	10,000.00	30,940.00	3,000.00	0.00	0.00
2440 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	5,500.00	0.00	0.00	0.00
2470 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	7,000.00	0.00	0.00	0.00
2720 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2910 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	11,000.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	15,000.00	0.00	0.00	7,637.20	7,637.20

3510 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	15,000.00	7,000.00	6,000.00	0.00	0.00
3550 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	15,000.00	0.00	1,693.60	1,693.60
5670 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	10,000.00	0.00	10,000.00	0.00	0.00
1130 E	2.2.4	1.5 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	214,008.00	8,917.00	151,347.00	151,347.00
1130 E	2.2.4	1.6 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	8,917.00	0.00	8,917.00	8,917.00
1320 E	2.2.4	1.5 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	35,062.13	0.00	2,286.64	2,286.64
1410 E	2.2.4	1.5 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	64,202.40	2,675.10	45,404.10	45,404.10
1410 E	2.2.4	1.6 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	2,675.10	0.00	2,675.10	2,675.10
2460 E	2.2.4	1.1 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	60,000.00	25,520.00	0.00	0.00
2960 E	2.2.4	1.1 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	18,560.00	0.00	0.00	18,560.00
2960 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	0.00	0.00	18,560.00	0.00
3110 E	2.2.4	1.1 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	500,000.00	0.00	302,918.61	302,918.61
3550 E	2.2.4	1.1 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	6,960.00	0.00	0.00	6,960.00
3550 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	0.00	0.00	6,960.00	0.00
1130 E	2.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2204 DI	352,992.00	0.00	14,708.00	250,036.00	250,036.00
1130 E	2.3.1	1.6 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	14,708.00	0.00	14,708.00	14,708.00
1320 E	2.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2204 DI	53,304.62	0.00	0.00	3,771.65	3,771.65
1410 E	2.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2204 DI	105,897.60	0.00	4,412.40	75,010.80	75,010.80
1410 E	2.3.1	1.6 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	4,412.40	0.00	4,412.40	4,412.40
2150 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2220 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	25,000.00	0.00	0.00	12,448.00	12,448.00
2530 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2910 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2950 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	10,000.00	0.00	0.00	2,662.20	2,662.20
3550 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	10,000.00	0.00	0.00	3,514.80	3,514.80
1130 E	2.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2206 AC	1,055,568.00	0.00	73,449.25	683,924.86	683,924.86
1130 E	2.4.1	1.6 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	40,366.98	0.00	40,366.98	40,366.98
1320 E	2.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2206 AC	153,144.17	0.00	758.61	10,520.06	10,520.06
1410 E	2.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2206 AC	316,670.40	0.00	13,194.60	219,363.87	219,363.87
1410 E	2.4.1	1.6 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	13,194.60	0.00	13,194.60	13,194.60
2730 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2730 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	2,600.00	2,600.00
2930 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	3,755.00	0.00	0.00	0.00
2980 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	5,000.00	2,600.00	0.00	0.00	240.00
2980 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	4,992.00	4,752.00
3510 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	606,818.18	0.00	606,818.18	606,818.18
3590 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	50,000.00	0.00	47,150.00	0.00	0.00
3590 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	2,850.00	2,850.00
3720 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	3,000.00	0.00	1,200.00	0.00	0.00
3750 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	3,000.00	0.00	975.00	0.00	0.00
3750 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	750.00	750.00
3820 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	330,000.00	100,975.00	0.00	0.00	99,567.01
3820 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	262,914.73	113,347.72
3820 E	2.4.1	2.6 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	0.00	50,000.00

1130 E	2.6.8	1.5 3.1.1.1.1-2207 DI	631,848.00	26,412.00	40,258.66	420,948.34	420,948.34
1130 E	2.6.8	1.6 3.1.1.1.1-2207 DI	0.00	27,427.50	0.00	27,427.50	27,427.50
1320 E	2.6.8	1.5 3.1.1.1.1-2207 DI	99,349.39	4,148.11	1,156.56	5,876.91	5,876.91
1410 E	2.6.8	1.5 3.1.1.1.1-2207 DI	189,554.40	7,923.60	9,663.57	128,698.53	128,698.53
1410 E	2.6.8	1.6 3.1.1.1.1-2207 DI	0.00	8,228.25	0.00	8,228.25	8,228.25
2960 E	2.6.8	1.1 3.1.1.1.1-2207 DI	10,000.00	8,000.00	0.00	0.00	14,248.40
2960 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207 DI	0.00	0.00	0.00	14,248.40	0.00
3820 E	2.6.8	1.1 3.1.1.1.1-2207 DI	45,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207 DI	0.00	0.00	0.00	16,932.35	16,932.35
4410 E	2.6.8	1.1 3.1.1.1.1-2207 DI	400,000.00	0.00	0.00	199,000.00	199,000.00
1130 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2208 DI	2,152,116.00	46,080.00	93,607.50	1,509,507.40	1,509,507.40
1130 E	2.7.1	1.6 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	91,591.50	0.00	91,591.50	91,591.50
1320 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2208 DI	326,201.66	7,549.54	42.69	23,444.88	23,444.88
1410 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2208 DI	645,634.80	13,824.00	28,082.25	452,852.22	452,852.22
1410 E	2.7.1	1.6 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	27,477.45	0.00	27,477.45	27,477.45
2210 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	6,000.00	1,500.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	5,973.50	5,973.50
2960 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	10,000.00	3,000.00	0.00	0.00	7,306.80
2960 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	7,306.80	0.00
3550 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	10,000.00	0.00	3,000.00	0.00	2,563.60
3550 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	2,563.60	0.00
3720 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	1,500.00	0.00	1,500.00	0.00	0.00
3750 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	386.60	386.60
3820 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	35,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4410 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	4,789,836.50	4,789,836.50
4410 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2208 DI	7,500,000.00	10,000,000.00	7,500,000.00	4,992,841.63	4,992,841.63
4420 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	2,300,000.00	0.00	0.00	2,300,000.00	2,300,000.00
4440 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	100,000.00	109,362.31	0.00	0.00	0.00
4440 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	9,362.31	9,362.31
8530 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	1,000,000.00	0.00	1,000,000.00	0.00	0.00
1130 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2213 SE	769,668.00	0.00	61,334.33	480,685.67	480,685.67
1130 E	2.7.1	1.6 3.1.1.1.1-2213 SE	0.00	32,069.50	0.00	32,069.50	32,069.50
1320 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2213 SE	113,911.24	0.00	1,703.32	6,520.53	6,520.53
1410 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2213 SE	230,900.40	0.00	18,400.32	146,796.48	146,796.48
1410 E	2.7.1	1.6 3.1.1.1.1-2213 SE	0.00	9,620.85	0.00	9,620.85	9,620.85
2210 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2213 SE	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213 SE	0.00	0.00	0.00	668.60	668.60
2960 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2213 SE	5,000.00	0.00	0.00	0.00	1,009.20
2960 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213 SE	0.00	0.00	0.00	1,009.20	0.00
3320 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2213 SE	0.00	30,000.00	0.00	0.00	30,000.00
3320 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213 SE	0.00	0.00	0.00	30,000.00	0.00
3550 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2213 SE	8,000.00	0.00	0.00	0.00	1,635.60
3550 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213 SE	0.00	0.00	0.00	1,635.60	0.00
1130 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216 DI	6,313,692.00	120,540.00	397,263.79	4,347,891.89	4,347,891.89
1130 E	2.7.1	1.6 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	260,625.64	0.00	260,625.64	260,625.64

1320 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216 DI	927,172.72	18,817.41	4,038.66	64,710.66	64,710.66
1410 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216 DI	1,894,107.60	36,162.00	111,396.42	1,313,200.92	1,313,200.92
1410 E	2.7.1	1.6 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	79,150.71	0.00	79,150.71	79,150.71
2420 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	5,000.00	3,200.00	0.00	0.00	0.00
2440 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	1,725.00	0.00	0.00	0.00
2470 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	15,000.00	0.00	4,925.00	0.00	0.00
2490 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	5,000.00	49,744.00	0.00	0.00	53,744.00
2490 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	53,744.00	0.00
2910 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	3,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2910 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	2,085.00	2,085.00
2960 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	250,000.00	0.00	0.00	11,205.60	246,910.19
2960 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	235,704.59	0.00
2980 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	250,000.00	0.00	0.00	0.00	134,037.12
2980 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	178,938.46	44,901.34
3550 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	250,000.00	0.00	0.00	2,378.00	58,459.94
3550 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	56,388.94	307.00
3570 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	150,000.00	0.00	0.00	0.00	68,509.53
3570 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	138,546.93	70,037.40
3820 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	20,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	20,000.00	20,000.00
4410 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	2,000,000.00	0.00	1,000,000.00	1,000,000.00
4410 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	255,200.00	0.00
4410 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	7,447,384.82	0.00	1,643,003.74	1,898,203.74
6140 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	2,500,000.00	705,769.25	1,331,712.01	3,207,533.94	3,248,213.94
6140 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	40,680.00	0.00
6140 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	25,097,531.84	544,916.66	18,084,800.35	18,084,800.35
6310 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	500,000.00	331,712.01	90,424.00	347,618.86	347,618.86
1200 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	0.00	0.00	49,685.16	49,685.16
1200 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	49,685.16	0.00	0.00	0.00
3300 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	0.00	0.00	491,560.00	491,560.00
3300 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	491,560.00	0.00	0.00	0.00
6140 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	0.00	0.00	9,695,732.10	9,695,732.10
6140 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3241 FC	45,456,532.25	0.00	370,707.05	34,273,209.82	34,273,209.82
6140 E	2.7.1	2.6 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	0.00	0.00	805,874.68	805,874.68
1200 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-3242 FC	0.00	0.00	0.00	70,084.31	62,773.46
1200 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-3242 FC	0.00	0.00	0.00	267,665.10	267,665.10
1200 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3242 FC	0.00	1,700,000.00	0.00	931,079.02	923,768.17
3300 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3242 FC	0.00	932,378.06	465,044.70	0.00	0.00
4410 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3242 FC	0.00	3,500,000.00	0.00	3,459,997.89	3,459,997.89
6140 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-3242 FC	0.00	0.00	0.00	1,206,501.23	1,206,501.23
6140 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3242 FC	75,920,000.00	86,903,967.17	91,770,200.30	26,681,881.89	26,681,881.89
6140 E	2.7.1	2.6 3.1.1.1.1-3242 FC	0.00	0.00	0.00	297,506.76	297,506.76
1100 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	0.00	249,395.00	249,395.00
1100 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	5,100,960.00	180,180.00	0.00	3,696,445.00	3,696,445.00
1300 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	835,718.93	29,519.90	0.00	52,140.70	52,140.70
1400 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	0.00	74,818.50	74,818.50

1400 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	2,730,288.00	54,054.00	0.00	1,108,933.50	1,108,933.50
2100 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	200,000.00	0.00	0.00	73,250.72	73,250.72
2400 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	400,000.00	0.00	0.00	175,807.13	175,807.13
2500 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	500,000.00	0.00	0.00	37,800.00	37,800.00
2700 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	2,450,000.00	63,892.74	1,253,723.78	1,257,602.36	1,257,602.36
2800 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	2,845,712.41	0.00	2,842,295.80	2,842,295.80
2900 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	1,800,000.00	0.00	0.00	509,890.08	509,890.08
3100 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	0.00	6,383,789.62	6,383,789.62
3100 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	63,002,737.70	11,501,576.12	5,600,000.02	39,549,309.90	39,549,309.90
3300 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	425,000.00	372,750.00	49,542.02	342,000.00	342,000.00
3400 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	1,600,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3500 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	0.00	8,827.60	8,827.60
3500 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	1,771,516.37	0.00	0.00	140,849.60	140,849.60
5100 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	226,470.00	0.00	0.00	0.00
5200 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	1,000,000.00	0.00	1,000,000.00	0.00	0.00
5400 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	4,000,000.00	7,100,000.00	1,500,000.00	7,923,999.95	7,923,999.95
5500 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	1,000,000.00	0.00	1,000,000.00	0.00	0.00
8500 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	500,000.00	0.00	48,007.03	451,992.97	451,992.97
1130 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2301 DI	1,052,796.00	59,700.00	190,644.67	590,327.33	590,327.33
1130 E	3.1.1	1.6 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	32,086.00	0.00	32,086.00	32,086.00
1320 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2301 DI	170,435.82	9,780.99	3,397.04	8,489.91	8,489.91
1410 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2301 DI	315,838.80	17,910.00	57,193.41	177,098.19	177,098.19
1410 E	3.1.1	1.6 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	9,625.80	0.00	9,625.80	9,625.80
2210 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	812.00	812.00
3720 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	2,463.16	2,463.16
3820 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	538,000.00	46,700.00	46,700.00	290,507.09	380,551.49
3820 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	120,586.40	30,542.00
3820 E	3.1.1	1.7 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	250,000.00	0.00	0.00	0.00
3830 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	10,000.00	0.00	0.00	0.00	2,842.00
3830 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	8,423.00	5,581.00
4330 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	300,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4410 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	195,000.00	0.00	0.00	0.00
8520 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	850,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2302 AC	1,570,080.00	0.00	105,934.40	1,050,079.60	1,050,079.60
1130 E	3.1.1	1.6 3.1.1.1.1-2302 AC	0.00	59,264.00	0.00	59,264.00	59,264.00
1320 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2302 AC	225,846.97	0.00	945.47	15,830.73	15,830.73
1410 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2302 AC	471,024.00	0.00	31,780.32	315,023.88	315,023.88
1410 E	3.1.1	1.6 3.1.1.1.1-2302 AC	0.00	17,779.20	0.00	17,779.20	17,779.20
2470 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302 AC	12,000.00	44,454.00	0.00	0.00	33,234.00
2470 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	0.00	0.00	0.00	56,366.52	23,132.52
2490 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302 AC	0.00	646.00	0.00	0.00	0.00
2490 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	0.00	0.00	0.00	646.00	646.00
2510 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302 AC	5,000.00	1,000.00	0.00	0.00	1,250.00

2510 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	0.00	0.00	0.00	5,948.00	4,698.00
2920 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302 AC	3,000.00	0.00	2,720.00	0.00	0.00
3570 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302 AC	2,500.00	0.00	1,646.00	0.00	0.00
5670 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302 AC	10,000.00	0.00	8,500.00	0.00	0.00
1130 E	3.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2303 DI	1,755,216.00	61,692.00	157,860.46	1,174,638.17	1,174,638.17
1130 E	3.2.1	1.6 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	71,805.70	0.00	71,805.70	71,805.70
1320 E	3.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2303 DI	278,484.25	10,107.35	0.00	21,424.67	21,424.67
1410 E	3.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2303 DI	526,564.80	18,507.60	45,074.55	354,675.03	354,675.03
1410 E	3.2.1	1.6 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	21,541.71	0.00	21,541.71	21,541.71
2210 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	3,000.00	3,000.00
2960 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	35,000.00	10,000.00	0.00	0.00	33,629.40
2960 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	33,629.40	0.00
3290 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	10,000.00	0.00	10,000.00	0.00	0.00
3550 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	25,000.00	0.00	0.12	0.00	12,504.80
3550 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	12,811.80	307.00
4330 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	3,000,000.00	0.00	3,000,000.00	0.00	0.00
4410 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	3,062,970.76	0.00	900,000.00	1,197,500.00
4410 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	297,500.00	0.00
4410 E	3.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	2,000,000.00	0.00	0.00	0.00
4410 E	3.2.1	1.7 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	900,000.00	0.00	900,000.00	900,000.00
4450 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4450 E	3.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	238,166.67	0.00	238,166.67	238,166.67
8530 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	294,312.50	0.00	94,312.50	294,312.50
8530 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	200,000.00	0.00
1130 E	3.9.3	1.5 3.1.1.1.1-2210 R/	2,845,668.00	0.00	174,324.50	1,930,133.34	1,930,133.34
1130 E	3.9.3	1.6 3.1.1.1.1-2210 R/	0.00	114,561.50	0.00	114,561.50	114,561.50
1320 E	3.9.3	1.5 3.1.1.1.1-2210 R/	407,033.44	0.00	892.67	29,129.93	29,129.93
1410 E	3.9.3	1.5 3.1.1.1.1-2210 R/	853,700.40	0.00	52,297.35	579,652.05	579,652.05
1410 E	3.9.3	1.6 3.1.1.1.1-2210 R/	0.00	34,368.45	0.00	34,368.45	34,368.45
2210 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210 R/	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2470 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210 R/	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2490 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210 R/	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2910 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210 R/	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210 R/	30,000.00	0.00	8,250.00	0.00	1,508.00
2960 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210 R/	0.00	0.00	0.00	1,508.00	0.00
3550 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210 R/	15,000.00	0.00	0.00	0.00	1,113.60
3550 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210 R/	0.00	0.00	0.00	1,113.60	0.00
5670 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210 R/	5,000.00	8,250.00	0.00	0.00	13,250.00
5670 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210 R/	0.00	0.00	0.00	13,250.00	0.00
6140 E	4.1.2	1.1 3.1.1.1.1-2401 DE	1,418,380.00	578,083.15	0.00	1,908,332.00	1,908,332.00
8330 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3407 AF	0.00	1,150,126.59	0.00	0.00	0.00
4400 E	4.2.1	1.6 3.1.1.1.1-3417 CC	0.00	0.00	0.00	2,582,325.73	2,582,325.73
4400 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3417 CC	2,582,325.73	0.00	0.00	0.00	0.00
6140 E	4.2.1	1.1 3.1.1.1.1-3417 CC	0.00	0.00	0.00	2,726,815.48	2,726,815.48
6140 E	4.2.1	1.5 3.1.1.1.1-3417 CC	0.00	0.00	0.00	84,811.72	84,811.72

6140 E	4.2.1	1.6 3.1.1.1.1-3417 CC	0.00	0.00	0.00	9,546,683.07	9,546,683.07
6140 E	4.2.1	2.5 3.1.1.1.1-3417 CC	0.00	0.00	0.00	1,206,186.01	1,206,186.01
6140 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3417 CC	40,365,055.51	0.00	0.00	15,246,991.55	15,246,991.55
1200 E	4.2.1	1.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	0.00	0.00	19,607.84	19,607.84
1200 E	4.2.1	2.5 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	0.00	0.00	9,803.92	9,803.92
1200 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	200,000.00	0.00	68,627.44	68,627.44
2730 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	6,000.00	0.00	6,000.00	6,000.00
3300 E	4.2.1	1.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3300 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	600,000.00	0.00	600,000.00	600,000.00
3820 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	4,380,000.00	0.00	0.00	0.00
4410 E	4.2.1	1.7 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	742,650.00	0.00	0.00	0.00
4410 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	3,393,190.00	0.00	575,997.36	575,997.36
5190 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	350,000.00	0.00	0.00	0.00
5410 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	3,948,172.00	0.00	0.00	0.00
6140 E	4.2.1	1.7 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	270,000.00	0.00	0.00	0.00
6140 E	4.2.1	2.5 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	0.00	0.00	270,000.00	270,000.00
6140 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	24,541,140.00	2,570,000.00	15,095,062.00	357,593.59	357,593.59
6140 E	4.2.1	2.7 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2100 E	4.2.1	1.5 3.1.1.1.1-3419 CC	0.00	5,500.00	0.00	0.00	0.00
2100 E	4.2.1	2.5 3.1.1.1.1-3419 CC	0.00	8,500.00	0.00	5,500.00	5,500.00
3300 E	4.2.1	2.5 3.1.1.1.1-3419 CC	0.00	106,000.00	0.00	16,000.00	16,000.00
4400 E	4.2.1	2.5 3.1.1.1.1-3419 CC	0.00	80,000.00	0.00	0.00	0.00
6140 E	4.2.1	2.5 3.1.1.1.1-3419 CC	0.00	11,110,577.81	0.00	0.00	0.00
TOTALES			555,318,172.28	295,343,623.86	221,147,232.79	396,212,581.86	394,704,297.12