

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	55,696.00	573,926.30	573,926.30
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	0.00	0.00	0.00
1320 E		1.1.1		1.5 3.1.1.1.1-2101 CC	202,963.94	9,289.48	0.00	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	16,708.80	172,177.89	172,177.89
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	2,428.50	2,428.50
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	41,589.00	430,921.56	430,921.56
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	0.00	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	12,476.70	130,003.02	130,003.02
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	654.01	654.01
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	5,394.00	10,788.00
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	285.00	285.00
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	238.00
3720 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	6,723.00	6,485.00
3750 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	20,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	5,555.86	5,555.86
1130 E		1.2.2		1.5 3.1.1.1.1-2103 JU	401,352.00	17,436.00	17,449.50	191,944.50	191,944.50
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	57,583.35	57,583.35
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	29,452.00	329,879.07	329,879.07
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	0.00	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	0.00	0.00
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	8,835.60	98,963.70	98,963.70
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	99,568.93	99,568.93
1110 E	1.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	9,037,200.03	0.00	376,550.00	4,122,460.00	4,122,460.00
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	109,483.00	109,483.00
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	1.5 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	1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	2,782,821.60	0.00	115,950.90	1,269,582.90	1,269,582.90
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	407,530.57	393,623.62
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	89,303.20
1590 E	1.3.1	1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	346,560.85	256,802.65
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	15,204.62	12,760.12
3230 E	1.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2104 PF	23,000.00	0.00	0.00	3,596.00	10,788.00
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	65,280.50	708,997.67	708,997.67
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	296,339.46	296,339.46
1320 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	232,353.27	6,605.85	0.00	14,473.71	14,473.71
1410 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	457,923.60	12,096.00	19,584.15	212,699.28	212,699.28
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	2,091,754.83	2,091,754.83
1520 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	4,500,000.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	300,000.00	0.00	0.00	0.00	49,320.43
2210 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	68,972.44	19,652.01
2960 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	300,000.00	0.00	50,000.00	0.00	3,367.20
2960 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	109,035.68	105,668.48
3230 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	23,000.00	0.00	0.00	5,394.00	10,788.00
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	1,856.00
3550 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	24,052.98	22,776.98
3720 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	50,000.00	0.00	0.00	0.00	1,028.00
3720 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	4,854.00	3,826.00

3750 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	150,000.00	0.00	0.00	0.00	8,200.00
3750 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	15,273.98	7,073.98
3810 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	300,000.00	0.00	40,000.00	2,662.00	137,028.01
3810 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	134,366.01	0.00
3820 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	2,800,000.00	565,392.00	60,000.00	5,479,012.00	6,292,186.10
3820 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	1,254,640.10	441,466.00
3820 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	4,000,000.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	1.3.2	2.6 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3940 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	800,000.00	0.00	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	0.00	0.00
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
4410 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	7,250,000.00	0.00	238,409.89	317,034.18	2,606,808.99
4410 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	2,762,554.17	468,479.24
4480 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	550,000.00	0.00	117,872.00	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
8530 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	300,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	1,965,456.00	48,192.00	83,902.00	917,548.00	917,548.00
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	53,469.36	53,469.36
1320 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	308,637.98	7,895.57	0.00	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	496,800.00	496,800.00
1410 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	589,636.80	14,457.60	25,170.60	275,264.40	275,264.40
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	3,000.00	0.00	38,161.38	38,161.38
2210 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	6,000.00	0.00	0.00	2,921.52	2,921.52
2960 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	1,500.00	0.00	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	10,788.00	10,788.00
3550 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	5,000.00	0.00	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	0.00	0.00
3750 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	3,000.00	0.00	0.00	563.68	563.68
1130 P	1.3.4	1.5 3.1.1.1.1-2107 DI	1,204,560.00	208,680.00	47,863.00	553,148.87	553,148.87
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	8,933.53	8,933.53
1410 P	1.3.4	1.5 3.1.1.1.1-2107 DI	361,368.00	62,604.00	14,358.90	165,944.61	165,944.61
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	3,637.27	3,637.27
3810 P	1.3.4	1.1 3.1.1.1.1-2107 DI	10,000.00	0.00	1,500.00	3,001.50	3,001.50
1130 E	1.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2118 Of	1,122,624.00	0.00	46,776.00	555,609.60	555,609.60
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	0.00	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	14,032.80	152,650.08	152,650.08
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	2,578.00	2,578.00
3180 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 OF	300,000.00	0.00	0.00	104,374.65	104,374.65
3230 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 OF	1,000,000.00	0.00	0.00	383,928.48	383,928.48
3720 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 OF	1,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 OF	1,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	4,125,636.00	315,048.00	181,032.50	1,981,057.19	1,981,057.19
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	0.00	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	827,783.99	4,576,504.83	594,229.80
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	0.00	0.00
2110 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	550,000.00	0.00	0.00	313,076.64	313,076.64
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	133,452.00	133,095.00
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	118,193.98	118,193.98
2160 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	400,000.00	0.00	0.00	164,160.73	164,160.73
2210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	64,021.43	0.00	0.00	27,762.78	27,762.78
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	5,580.00	5,580.00
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	29,508.60	29,508.60
2470 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	1,724.10	1,724.10
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	24,956.90	24,956.90
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	0.00	5,838,500.48	5,838,500.48
2710 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	500,000.00	0.00	0.00	69,290.00	69,290.00
2720 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	0.00	0.00	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	9,003.00	9,003.00
2920 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	8,400.46	8,400.46
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	108,418.00	108,418.00
2960 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	30,000.00	3,039.20	3,039.20
3110 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	1,100,000.00	0.00	0.00	457,058.92	457,058.92
3120 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	180,000.00	0.00	0.00	82,378.83	82,378.83
3130 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3140 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	1,100,000.00	0.00	0.00	367,234.89	367,234.89
3170 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	0.00	0.00	25,850.00	25,850.00
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	0.00	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	132,150.54	132,150.54
3330 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	0.00	0.00	62,593.60	62,593.60
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	9,987.05	9,987.05
3410 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	29.00	29.00
3450 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	1,200,000.00	0.00	0.00	113,846.56	113,846.56
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	0.00	0.00	0.00
3510 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	200,000.00	0.00	0.00	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	7,394.60	7,394.60
3570 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	1,185.28	1,185.28
3590 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	300,000.00	0.00	0.00	56,056.56	56,056.56
3610 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3660 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	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	6,135.64	6,135.64
3750 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	5,405.00	5,405.00
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	6,913.00	6,913.00
3950 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	86,536.00	86,536.00
3960 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3980 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	4,000,000.00	0.00	4,000,000.00	2,076,718.00	1,712,677.00
3980 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	6,000,000.00	0.00	0.00	0.00
4210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	16,283,970.57	375,715.00	0.00	8,517,700.20	8,517,700.20
4410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	462,000.00	0.00	0.00	158,700.00	158,700.00
4430 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	156,000.00	12,000.00	0.00	9,000.00	9,000.00
4450 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	840,000.00	0.00	0.00	420,000.00	420,000.00
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	28,605.00	33,845.00	33,845.00
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	0.00	0.00	0.00
5640 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	12,000.00	0.00	10,800.00	10,800.00
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	0.00	0.00
5890 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	500,000.00	0.00	416,368.90	0.00	0.00
5970 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7990 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	7,055.76	0.00	0.00
7990 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	7,783,162.01	22,903,250.68	30,679,356.93	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	0.00	0.00	0.00
9210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9310 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	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	491,221.50	491,221.50
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	147,366.45	147,366.45
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	500.00	500.00
2960 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	30,000.00	0.00	0.00	5,127.20	5,127.20
3550 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	10,000.00	0.00	0.00	3,485.40	3,485.40
3720 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	2,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	5,000.00	0.00	0.00	3,500.00	3,500.00
5650 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2110 IM	808,944.00	0.00	33,706.00	355,483.87	355,483.87
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	0.00	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	10,111.80	106,645.17	106,645.17
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	23,659.00	285,614.97	285,614.97
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	0.00	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	7,097.70	78,586.17	78,586.17
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	4,077,720.93	15,822,414.54	15,822,414.54
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	0.00	355,357.89	355,357.89
1410 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112 DI	12,145,820.40	16,178.40	435,544.68	4,911,067.53	4,911,067.53
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
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	33,767.10	33,767.10
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
2960 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	200,000.00	70,000.00	20,000.00	4,135.40	177,057.76
2960 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	179,725.02	6,802.66
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	0.00	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	1,461.60	55,930.90
3550 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	90,224.26	35,754.96
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	51,131.30	554,866.63	554,866.63
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	0.00	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	15,339.39	166,459.98	166,459.98
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	11,484.00	11,484.00
3550 E	1.7.2	1.1 3.1.1.1.1-2114 CC	10,000.00	0.00	0.00	2,528.80	2,528.80
1130 E	1.7.3	1.5 3.1.1.1.1-2113 CC	5,498,832.00	50,280.00	179,824.01	1,964,572.46	1,964,572.46

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	0.00	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	55,479.81	599,759.31	599,759.31
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	398,105.00	2,242,014.08	2,242,014.08
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	21,603.64	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	92,993.10	674,770.80	674,770.80
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	4,431.50	4,431.50
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	20,000.00	0.00	29,192.40	29,192.40
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	511,310.70	511,310.70
3230 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	15,000.00	6,600.00	0.00	10,788.00	10,788.00
3250 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	25,000.00	0.00	0.00	6,632.00	6,632.00
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	0.00	20,000.00	2,173.80	2,173.80
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	238,080.00	0.00	462,709.99	462,709.99
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	10,998.00	163,065.60	163,065.60
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	0.00	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	3,299.40	48,919.68	48,919.68
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	508,893.33	508,893.33
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	153,477.99	153,477.99
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	18,154.00	18,154.00
2210 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	5,000.00	0.00	0.00	672.00	672.00
2960 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	25,000.00	0.00	0.00	4,900.00	4,900.00
3550 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	10,000.00	0.00	0.00	307.00	307.00
3610 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	1,500,000.00	0.00	4,000.00	588,219.03	588,219.03
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	0.00	29,998.53	29,998.53
1130 E	2.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2209 DE	3,216,624.00	0.00	122,391.62	1,296,500.83	1,296,500.83

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	0.00	28,017.95	28,017.95
1410 E	2.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2209 DE	964,987.20	0.00	38,238.99	404,168.73	404,168.73
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	22,312.00
2960 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	23,412.00	1,100.00
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	1,044.00
3550 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	1,044.00	0.00
3900 E	2.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2209 DE	5,000,000.00	5,000,000.00	9,000,000.00	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
1130 E	2.1.4	1.5 3.1.1.1.1-2202 EC	1,220,496.00	9,492.00	48,136.00	529,220.60	529,220.60
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	0.00	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	14,440.80	158,766.18	158,766.18
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	10,428.40	10,428.40
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	136,041.07	1,444,344.26	1,444,344.26
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	0.00	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	41,544.57	444,248.25	444,248.25
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	0.00	0.00
2720 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	5,000.00	5,000.00	0.00	2,710.00	2,710.00
2910 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	50,000.00	0.00	5,000.00	6,314.00	6,314.00
2960 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	35,000.00	0.00	0.00	81.20	81.20
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	580.00	580.00
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	54,107.00	588,243.40	588,243.40
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	0.00	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	16,232.10	176,473.02	176,473.02
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	59,600.00



2410 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	59,600.00	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	33,630.00
2420 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	33,630.00	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	15,300.00
2470 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	15,300.00	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	6,774.40
2960 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	0.00	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	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	928.00
3550 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3570 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	5,000.00	0.00	0.00	0.00	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
1130 E	2.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2203 DI	2,539,644.00	164,026.00	101,806.00	1,116,416.36	1,116,416.36
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	0.00	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	30,541.80	337,216.80	337,216.80
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
2420 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	10,000.00	0.00	3,000.00	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
2960 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3510 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	15,000.00	0.00	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	0.00	0.00
5670 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	10,000.00	0.00	3,000.00	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	97,845.00	97,845.00
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	29,353.50	29,353.50
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	0.00	0.00	0.00
3110 E	2.2.4	1.1 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	500,000.00	0.00	180,424.32	180,424.32
1130 E	2.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2204 DI	352,992.00	0.00	14,708.00	161,788.00	161,788.00
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	48,536.40	48,536.40
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
2220 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	25,000.00	0.00	0.00	6,222.00	6,222.00
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
2960 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	10,000.00	0.00	0.00	1,223.80	1,223.80
3550 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	10,000.00	0.00	0.00	2,122.80	2,122.80
1130 E	2.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2206 AC	1,055,568.00	0.00	40,366.98	454,334.75	454,334.75
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	0.00	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	145,140.60	145,140.60
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	0.00	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	1,348.00	1,108.00
3510 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	606,818.18	0.00	0.00	0.00
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	0.00	0.00	0.00
3750 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	3,000.00	0.00	0.00	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	0.00	0.00	0.00	86,034.69
3820 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	197,986.48	111,951.79
1130 E	2.6.8	1.5 3.1.1.1.1-2207 DI	631,848.00	26,412.00	27,427.50	288,871.34	288,871.34
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	0.00	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	8,228.25	89,075.43	89,075.43
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	6,380.00
2960 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207 DI	0.00	0.00	0.00	6,380.00	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	14,364.00	14,364.00
4410 E	2.6.8	1.1 3.1.1.1.1-2207 DI	400,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2208 DI	2,152,116.00	46,080.00	91,591.50	1,005,490.50	1,005,490.50
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	0.00	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	27,477.45	301,647.15	301,647.15
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	0.00	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	3,318.00	3,318.00
2960 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	10,000.00	0.00	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	0.00	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	0.00	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	201.00	201.00
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	0.00	0.00
4420 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	2,300,000.00	0.00	0.00	2,078,500.00	2,078,500.00
4440 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	100,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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	32,069.50	323,499.67	323,499.67
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	0.00	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	9,620.85	97,049.88	97,049.88
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	56.00	56.00
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	260,625.64	2,819,852.21	2,819,852.21
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	0.00	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	79,150.71	853,738.38	853,738.38
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	0.00
2490 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	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	140,614.07
2960 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	129,408.47	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	81,883.00
2980 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	126,784.34	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	41,712.01
3550 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	39,334.01	0.00
3570 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	150,000.00	0.00	0.00	0.00	49,987.00
3570 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	120,024.40	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	0.00	0.00
4410 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	7,447,384.82	0.00	0.00	0.00
6140 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	2,500,000.00	665,089.25	1,000,000.00	1,497,513.60	1,497,513.60
6140 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	23,097,531.84	544,916.66	2,710,352.71	2,710,352.71
6310 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	500,000.00	0.00	49,744.00	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	507,648.82	500,337.97
3300 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3242 FC	0.00	565,000.00	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	0.00	0.00
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	82,536,993.70	88,228,296.00	7,464,162.08	7,464,162.08
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	2,376,160.00	2,376,160.00
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	712,848.00	712,848.00
2100 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	200,000.00	0.00	0.00	46,030.20	46,030.20
2400 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	400,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
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	0.00	1,253,723.78	1,196,276.22	1,196,276.22
2800 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	1,303,265.80	0.00	1,303,265.80	1,303,265.80
2900 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	1,800,000.00	0.00	0.00	269,583.40	269,583.40
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	22,324,397.58	22,324,397.58
3300 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	425,000.00	0.00	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	59,792.00	59,792.00
5200 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	1,000,000.00	0.00	0.00	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	0.00	0.00	0.00
8500 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	500,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2301 DI	1,052,796.00	59,700.00	32,086.00	365,603.33	365,603.33
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	0.00	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	9,625.80	109,680.99	109,680.99
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	616.00	616.00
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	0.00	0.00
3820 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	538,000.00	35,000.00	35,000.00	0.00	89,360.00
3820 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	119,902.00	30,542.00
3830 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3830 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	5,581.00	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	59,264.00	679,105.60	679,105.60
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	0.00	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	17,779.20	203,731.68	203,731.68
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	53,646.52	20,412.52
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	0.00	0.00
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	1,250.00	0.00
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	71,805.70	750,593.54	750,593.54
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	21,541.71	227,461.65	227,461.65
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	1,863.50	1,863.50
2960 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	35,000.00	0.00	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	0.00	0.00	0.00
3550 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	25,000.00	0.00	0.00	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	2,500,000.00	0.00	0.00
4410 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	1,775,220.64	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	1.7 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	900,000.00	0.00	900,000.00	900,000.00
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	114,561.50	1,248,509.50	1,248,509.50
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	0.00	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	34,368.45	374,552.85	374,552.85
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	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	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	1,834,747.46	1,834,747.46

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	9,306,330.51	9,306,330.51
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	13,943,373.23	13,943,373.23
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	0.00	0.00
1200 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	200,000.00	0.00	19,607.84	19,607.84
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	0.00	0.00
3820 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	1,870,000.00	0.00	0.00	0.00
4410 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	640,000.00	0.00	0.00	0.00
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
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	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	24,541,140.00	770,000.00	4,430,000.00	0.00	0.00
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	0.00	0.00
3300 E	4.2.1	2.5 3.1.1.1.1-3419 CC	0.00	106,000.00	0.00	0.00	0.00
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	1,000,000.00	0.00	0.00	0.00
TOTALES			555,318,172.28	244,323,999.54	189,233,135.83	258,735,487.04	256,229,489.06