

COG	CP	CFG	CFF	UA	Aprobado	Ampliaciones	Reducciones	Devengado	Pagado
1130 E		1.1.1		1.1 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	42,871.00	42,871.00
1130 E		1.1.1		1.5 3.1.1.1.1-2101 CC	1,280,004.00	56,700.00	114,888.10	1,178,944.90	1,178,944.90
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	197,127.72	197,127.72
1410 E		1.1.1		1.5 3.1.1.1.1-2101 CC	384,001.20	17,010.00	34,466.43	366,544.77	366,544.77
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	4,996.00	4,996.00
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	934,837.56	934,837.56
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	157,053.11	157,053.11
1410 E		1.2.1		1.5 3.1.1.1.1-2102 DE	287,564.40	14,785.20	21,171.78	281,177.82	281,177.82
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	822.01	822.01
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	16,182.00	21,576.00
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	1,245.00
3720 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	13,371.00	11,863.00
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	10,442.88	10,267.88
1130 E		1.2.2		1.5 3.1.1.1.1-2103 JU	401,352.00	17,436.00	17,449.50	401,338.50	401,338.50
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	66,152.38	66,152.38
1410 E		1.2.2		1.5 3.1.1.1.1-2103 JU	120,405.60	5,230.80	5,234.85	120,401.55	120,401.55
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	109,362.93	749,381.07	749,381.07
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	116,539.96	116,539.96
1340 G	1.2.2	1.1 3.1.1.1.1-2120 PF	0.00	150,230.46	0.00	93,230.46	93,230.46
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	132,000.00	132,000.00
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	32,808.90	224,814.30	224,814.30
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	5,000.00	0.00	0.00
4450 G	1.2.2	1.1 3.1.1.1.1-2120 PF	200,000.00	5,000.00	0.00	204,868.93	204,868.93
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	8,641,060.00	8,641,060.00
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	228,919.00	228,919.00
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	1,310,011.14	1,310,011.14
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	2,660,993.70	2,660,993.70
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	15,262.44	7,071.34
1510 E	1.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	978,638.36	143,390.78	184,167.41	881,587.69	918,671.70
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	125,145.54	125,145.54	-5,908.75	185,241.66
1590 E	1.3.1	1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	838,574.18	636,690.77
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	31,834.54	29,390.04
3230 E	1.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2104 PF	23,000.00	0.00	0.00	14,384.00	21,576.00
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	137,575.10	1,386,266.40	1,386,266.40
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	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	100,000.00	0.00	29,738.14	29,738.14
1210 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	1,500,000.00	0.00	850,000.00	679,012.01	679,012.01
1320 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	232,353.27	6,605.85	2,266.72	186,662.42	186,662.42
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	41,272.56	415,880.04	415,880.04
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	2,130,454.91	2,122,902.59
2210 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	300,000.00	0.00	41,089.00	42,499.43	128,523.61
2210 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	129,792.99	40,620.81

2420 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	1,568.00	0.00	0.00	0.00
2420 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	1,568.00	0.00
2460 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	171,046.03	0.00	0.00	0.00
2460 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	162,432.03	0.00
2470 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	31,366.00	0.00	0.00	0.00
2470 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	31,366.00	0.00
2490 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	4,241.50	0.00	0.00	0.00
2490 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	4,239.50	0.00
2910 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	4,833.50	0.00	0.00	0.00
2910 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	558.50	0.00
2960 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	300,000.00	99,590.93	50,000.00	0.00	141,833.76
2960 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	298,088.73	139,039.41
3230 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	23,000.00	0.00	0.00	16,182.00	21,576.00
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
3470 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	18,000.00	0.00	18,000.00	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	46,243.20
3550 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	89,593.19	39,289.99
3720 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	50,000.00	0.00	25,537.36	3,995.40	9,422.40
3720 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	19,596.00	14,169.00
3750 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	150,000.00	10,754.06	124,053.57	568.99	13,753.51
3750 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	36,131.50	22,946.98
3810 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	300,000.00	89,691.62	47,556.06	12,024.31	292,705.56
3810 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	330,111.25	0.00
3820 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	2,800,000.00	792,797.97	612,992.03	8,311,980.35	7,515,762.46
3820 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	1,636,223.20	461,611.12
3820 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	4,485,000.00	0.00	18,000.00	111,729.97
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	2,100,000.00	369,083.47	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	2,647,636.73	0.00	2,303,420.44	2,303,420.44
3990 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	200,000.00	100,000.00	0.00	0.00	263,323.88
3990 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	263,323.88	0.00
4410 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	7,250,000.00	2,079,385.30	1,277,795.19	615,216.58	6,731,220.73
4410 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	7,055,221.19	672,629.63
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	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	36,192.00	0.00	0.00
5410 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	1,114,600.00	0.00
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	1,114,600.00
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	91,613.90	1,922,034.10	1,922,034.10
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	106,938.72	106,938.72
1320 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	308,637.98	7,895.57	113.83	308,606.89	308,606.89
1340 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	240,000.00	240,000.00
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	1,242,400.00	1,242,400.00
1410 E	1.3.2	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	589,636.80	14,457.60	27,484.17	568,220.03	568,220.03
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	4,266.52	4,266.52
2960 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	1,500.00	15,000.00	0.00	8,378.40	8,378.40
3230 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	23,000.00	0.00	0.00	21,576.00	21,576.00
3550 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	5,000.00	6,000.00	3,000.00	2,598.40	2,598.40
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	184,002.73	1,206,621.27	1,206,621.27
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	178,724.93	178,724.93
1410 P	1.3.4	1.5 3.1.1.1.1-2107 DI	361,368.00	62,604.00	55,200.87	356,663.23	356,663.23
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	1,112,690.73	1,112,690.73
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	154,355.30	154,355.30
1410 E	1.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2118 Of	336,787.20	0.00	15,743.52	320,948.64	320,948.64
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	5,081.00	5,081.00
3180 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 Of	300,000.00	0.00	0.00	215,374.13	215,374.13
3230 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 Of	1,000,000.00	0.00	232,000.00	767,856.96	703,868.88
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	328,178.44	4,083,771.37	4,083,771.37
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	667,392.63	667,392.63
1330 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	30,000.00	0.00	0.00	26,581.88	26,581.88
1410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	10,000,000.00	0.00	0.00	7,320,145.33	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	19,094,514.40	872,015.15	12,657,073.01	9,638,523.80
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
1410 E	1.5.1	2.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	1,070,563.47
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	546,025.94	545,245.94

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	263,527.62	263,527.62
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	224,367.02	179,446.26
2160 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	400,000.00	0.00	0.00	340,112.74	284,982.74
2210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	64,021.43	26,237.08	0.00	90,258.51	83,167.51
2410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	28,000.00	4,532.56	4,532.56
2420 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	13,930.00	13,260.00
2430 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	13,550.00	13,550.00
2440 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	10,834.40	10,834.40
2450 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	55,275.00	0.00	80,275.00	80,275.00
2460 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	5,000.00	0.00	102,546.83	92,840.33
2470 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	3,204.31	3,204.31
2480 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	18,908.23	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	26,986.69	26,986.69
2530 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	7,000.00	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	1,124,762.52	12,576,088.84	12,132,951.11
2710 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	500,000.00	0.00	362,675.00	87,820.00	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	15,379.76	15,379.76
2920 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	20,146.96	17,882.46
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	165,105.99	165,105.99
2960 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	30,000.00	4,486.20	4,486.20
3110 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	1,100,000.00	12,671.15	0.00	1,112,671.15	1,061,891.92
3120 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	180,000.00	2,532.17	0.00	182,532.17	171,150.21
3130 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	16,808.00	16,808.00
3140 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	1,100,000.00	0.00	250,000.00	808,354.29	808,354.29
3170 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	0.00	85,000.00	31,395.00	31,395.00
3180 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	1,438.00	1,438.00
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	325,984.14	0.00	675,984.14	650,984.14
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	215,000.00	0.00	4,925.12	3,293.00
3390 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	11,600.00	11,600.00
3410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	39,984.14	23,729.83	23,729.83
3410 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	116.00	116.00
3450 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	1,200,000.00	0.00	0.00	1,099,172.00	1,068,471.83
3470 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	35,000.00	4,556.00	0.00	39,556.00	15,196.00
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	33,969.81	33,969.81
3520 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
3530 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	18,630.21	13,771.00
3550 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	40,000.00	9,322.19	9,322.19

3570 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	3,235.28	3,235.28
3590 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	300,000.00	0.00	100,000.00	143,893.49	116,921.84
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	13,866.89	10,866.89
3750 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	19,216.33	19,216.33
3820 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
3920 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	70,152.53	26,272.12	26,272.12
3950 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	21,835.22	20,381.20	92,762.16	92,762.16
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	40,000.00	90,000.00	0.00	0.00
3980 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	4,000,000.00	0.00	5,200,288.17	4,542,806.00	3,824,047.00
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	3,330,495.79	2,498,571.27	15,758,897.37	15,758,897.37
4210 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	1,356,997.53	1,356,997.53
4410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	462,000.00	0.00	0.00	317,400.00	317,400.00
4430 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	156,000.00	12,000.00	120,000.00	45,000.00	29,000.00
4450 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	840,000.00	250,000.00	0.00	1,090,000.00	1,002,500.00
5110 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	120,000.00	0.00	111,447.00	8,200.00	8,200.00
5150 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	350,000.00	57,517.31	147,967.31	242,020.00	242,020.00
5190 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	82,200.00	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	9,686.00	9,686.00
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	481,217.90	0.00	0.00
5970 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	86,299.00	150,000.00	86,299.00	86,299.00
7990 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	2,998,571.27	3,920,627.03	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	1,027,099.50	1,027,099.50
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	159,133.73	159,133.73
1410 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2109 IN	318,794.40	2,732.40	13,396.95	303,664.20	303,664.20
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	1,996.00	1,996.00
2960 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	30,000.00	0.00	5,750.00	18,830.20	18,830.20
3550 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	10,000.00	5,750.00	0.00	11,211.00	11,211.00
3720 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	2,500.00	0.00	0.00	1,014.00	1,014.00
3750 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	5,000.00	11,000.00	0.00	13,102.94	13,102.94
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	61,574.10	745,169.90	745,169.90
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	1,591.61	3,727.99	115,050.56	115,050.56
1410 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2110 IM	242,683.20	0.00	17,666.43	224,356.77	224,356.77
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	130,889.43	616,206.57	616,206.57
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	91,335.17	91,335.17
1410 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2111 C/	224,128.80	0.00	40,527.00	183,601.80	183,601.80
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	8,914,092.15	33,282,299.35	33,282,299.35
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	4,664,302.60	4,664,302.60
1410 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112 DI	12,145,820.40	16,178.40	1,697,095.86	10,184,848.89	10,184,848.89
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	230,365.93	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	230,365.93
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	101,301.30	101,301.30
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	29,000.00	29,000.00
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	193,193.78	7,550.86
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	78,842.17
3550 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	115,413.38	40,988.36
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	198,199.97	1,179,331.33	1,179,331.33
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	161,958.51	161,958.51
1410 E	1.7.2	1.5 3.1.1.1.1-2114 CC	421,851.60	0.00	59,460.00	353,799.39	353,799.39
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	1,180,728.64	4,273,623.32	4,273,623.32
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	618,915.99	618,915.99
1410 E	1.7.3	1.5 3.1.1.1.1-2113 CC	1,649,649.60	15,084.00	329,196.48	1,309,222.98	1,309,222.98
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	464,004.89	4,467,721.31	4,467,721.31
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	622,014.23	622,014.23
1410 E	1.8.1	1.5 3.1.1.1.1-2116 Of	1,403,337.60	0.00	103,010.58	1,348,335.48	1,348,335.48

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	5,607.50	5,607.50
2440 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	5,000.00	0.00	0.00	4,920.00	4,920.00
2450 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	80,000.00	80,000.00	0.00	0.00
2470 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	5,000.00	20,381.20	0.00	25,377.70	25,377.70
2490 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	5,000.00	0.00	0.00	4,930.00	4,930.00
2610 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	25,000.00	45,880.08	0.00	70,880.08	33,800.68
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	58,000.00	1,022,621.40	871,366.05
3230 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	15,000.00	12,100.00	0.00	26,970.00	21,576.00
3250 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	25,000.00	10,000.00	5,500.00	22,292.00	15,332.00
3290 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	35,000.00	0.00	16,600.00	11,600.00	11,600.00
3510 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	125,000.00	0.00	124,468.00	124,468.00
3550 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	25,000.00	19,504.99	20,000.00	24,504.99	2,886.80
3570 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	2,500.00	0.00	0.00	2,450.00	2,450.00
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	1,300,334.28	203,399.00	2,144,015.09	1,792,807.67
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	24,291.03	339,424.23	339,424.23
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	414.21	513.41	51,303.81	51,303.81
1410 E	1.8.1	1.5 3.1.1.1.1-2117 UN	105,624.00	0.00	7,287.30	101,827.26	101,827.26
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	1,020,033.33	1,020,033.33
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	7,724.85	0.00	164,955.40	164,955.40
1410 E	1.8.3	1.5 3.1.1.1.1-2115 DE	292,788.00	13,896.00	12,914.49	306,819.99	306,819.99
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	47,681.80	47,681.80
2210 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	5,000.00	2,500.00	0.00	7,304.53	7,304.53
2960 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	25,000.00	0.00	0.00	12,144.20	7,156.20
3550 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	10,000.00	0.00	0.00	4,923.80	4,483.00
3610 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	1,500,000.00	0.00	4,000.00	1,447,099.29	1,292,861.51
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	13,584.78	415,384.14	371,768.14
1130 E	2.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2209 DE	3,216,624.00	0.00	426,017.22	2,714,917.88	2,714,917.88
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	359,865.52	359,865.52
1410 E	2.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2209 DE	964,987.20	0.00	105,014.82	839,220.18	839,220.18
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	0.00
2720 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	3,850.00	3,850.00
2960 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209 DE	100,000.00	32,574.04	0.00	0.00	0.00	103,452.66
2960 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	106,287.02	2,834.36
2990 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209 DE	50,000.00	0.00	26,287.02	0.00	0.00	0.00
2990 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	6,700.00	6,700.00
3550 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209 DE	100,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29,339.98
3550 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	65,122.28	35,165.00
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	0.00
5670 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209 DE	25,000.00	0.00	6,287.02	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	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	101,548.47	1,128,439.53	1,128,439.53	1,128,439.53
1130 E	2.1.4	1.6 3.1.1.1.1-2202 EC	0.00	48,136.00	0.00	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	168,524.98	168,524.98	168,524.98
1410 E	2.1.4	1.5 3.1.1.1.1-2202 EC	366,148.80	2,847.60	25,732.02	338,531.85	338,531.85	338,531.85
1410 E	2.1.4	1.6 3.1.1.1.1-2202 EC	0.00	14,440.80	0.00	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	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	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	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	0.00
3810 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202 EC	5,000.00	0.00	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	374,306.27	3,017,117.17	3,017,117.17	3,017,117.17
1130 E	2.1.5	1.6 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	136,041.07	0.00	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	436,627.82	436,627.82	436,627.82
1410 E	2.1.5	1.5 3.1.1.1.1-2201 DE	1,030,636.80	0.00	99,705.06	917,675.16	917,675.16	917,675.16
1410 E	2.1.5	1.6 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	41,544.57	0.00	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	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	10,045.00	10,045.00
2720 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	5,000.00	5,000.00	0.00	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	40,315.10	40,315.10	40,315.10
2960 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	35,000.00	0.00	0.00	0.00	10,712.60	10,712.60
2980 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	12,963.01	12,963.01
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	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	0.00
3550 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	6,698.60	6,698.60
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	0.00
5670 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	200,000.00	0.00	24,500.00	52,806.00	52,806.00	52,806.00
5780 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	30,000.00	0.00	0.00	0.00	29,970.00	29,970.00
1130 E	2.1.6	1.5 3.1.1.1.1-2211 AC	1,298,568.00	0.00	93,254.29	1,184,553.40	1,184,553.40	1,184,553.40
1130 E	2.1.6	1.6 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	54,107.00	0.00	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	160,070.62	160,070.62	160,070.62
1410 E	2.1.6	1.5 3.1.1.1.1-2211 AC	389,570.40	0.00	24,418.50	356,300.22	356,300.22	356,300.22
1410 E	2.1.6	1.6 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	16,232.10	0.00	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	5,000.00	0.00	0.00	0.00
2410 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	90,000.00	25,000.00	0.00	0.00	0.00	103,210.00

2410 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	114,410.00	0.00
2420 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	60,000.00	15,000.00	0.00	0.00	63,850.00
2420 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	74,575.00	0.00
2470 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	25,000.00	0.00	4,500.00	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	10,000.00	0.00	0.00
2910 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	5,000.00	4,370.00	0.00	0.00	9,362.00
2910 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	9,362.00	0.00
2960 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	15,000.00	0.00	4,800.00	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
3250 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	9,300.00	0.00	0.00	0.00
3250 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	9,280.00	9,280.00
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	2,553.26	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
3820 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	10,000.00	10,000.00
5670 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	5,000.00	0.00	4,370.00	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	244,321.79	2,338,941.43	2,338,941.43
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	373,615.61	373,615.61
1410 E	2.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2203 DI	761,893.20	18,666.00	64,613.10	712,009.50	712,009.50
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	6,944.00	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	9,054.40	9,054.40
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	5,197.60	5,197.60
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	204,849.00	204,849.00
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	35,060.09	35,060.09
1410 E	2.2.4	1.5 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	64,202.40	2,675.10	61,454.70	61,454.70
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	60,000.00	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	445,888.00	412,135.21
3550 E	2.2.4	1.1 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	41,440.00	0.00	0.00	32,712.00
3550 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	0.00	0.00	39,468.00	0.00
1130 E	2.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2204 DI	352,992.00	0.00	14,708.00	338,284.00	338,284.00
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	53,304.45	53,304.45
1410 E	2.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2204 DI	105,897.60	0.00	4,412.40	101,485.20	101,485.20
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	3,300.00	0.00	3,299.99	0.00
2210 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	5,104.00	0.00	5,104.00	5,104.00
2220 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	25,000.00	0.00	0.00	24,982.01	24,982.01
2530 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	25,000.00	0.00	24,954.00	0.00	0.00
2910 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	11,580.00	2,000.00	9,580.00	9,580.00
2920 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	4,500.00	0.00	4,500.00	4,500.00
2950 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	2,500.00	2,500.00	0.00	0.00
2960 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	10,000.00	0.00	5,100.00	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	3,200.00	3,514.80	3,514.80
5190 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	24,500.00	0.00	24,500.00	0.00
5670 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	20,350.00	9,580.00	10,770.00	10,770.00
1130 E	2.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2206 AC	1,055,568.00	0.00	112,702.64	940,748.56	940,748.56
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	133,469.85	133,469.85
1410 E	2.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2206 AC	316,670.40	0.00	19,624.38	296,410.98	296,410.98
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	2,400.00
2730 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	5,000.00	2,600.00
2930 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	3,755.00	3,480.00	0.00	0.00
2980 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	5,000.00	6,824.40	5,800.00	986.00	1,226.00
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
3250 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	33,640.00	9,280.00	0.00	0.00
3250 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	24,360.00	0.00
3510 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	608,601.78	0.00	608,558.18	608,558.18
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	3,000.00	0.00	0.00
3750 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	3,000.00	0.00	2,250.00	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	131,673.62	45,942.02	3,621.60	209,539.57
3820 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	398,316.72	128,435.62
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
5690 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	20,230.40	0.00	20,230.40	20,230.40
1130 E	2.6.8	1.5 3.1.1.1.1-2207 DI	631,848.00	26,412.00	74,081.59	584,178.41	584,178.41
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	69,285.36	69,285.36
1410 E	2.6.8	1.5 3.1.1.1.1-2207 DI	189,554.40	7,923.60	19,810.44	177,667.56	177,667.56

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	14,500.00	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	3,646.69	10,146.69	0.00	8,643.49
3820 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207 DI	0.00	0.00	0.00	30,604.07	21,960.58
4410 E	2.6.8	1.1 3.1.1.1.1-2207 DI	400,000.00	0.00	0.00	399,000.00	399,000.00
1130 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2208 DI	2,152,116.00	46,080.00	149,129.60	2,011,806.40	2,011,806.40
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	308,691.14	308,691.14
1410 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2208 DI	645,634.80	13,824.00	44,738.88	603,541.92	603,541.92
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	6,814.50	6,814.50
2960 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	10,000.00	6,000.00	0.00	0.00	11,076.80
2960 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	11,076.80	0.00
3550 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	10,000.00	0.00	6,000.00	0.00	3,143.60
3550 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	3,143.60	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	1,284.44	604.68
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
3820 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	34,588.40	34,588.40
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	199,916.00
4440 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	209,278.31	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	103,396.33	658,968.82	650,068.82
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	91,240.40	91,240.40
1410 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2213 SE	230,900.40	0.00	28,428.12	200,218.05	209,118.05
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	1,696.60	1,696.60
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	498,638.38	5,875,425.73	5,875,425.73
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	878,708.68	878,708.68
1410 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216 DI	1,894,107.60	36,162.00	140,758.17	1,772,003.97	1,772,003.97

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	190.21	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	23,790.21	0.00	11,205.60	270,510.19
2960 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	262,584.61	3,280.02
2980 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	250,000.00	0.00	0.00	0.00	134,294.33
2980 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	248,690.99	44,901.34
3550 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	250,000.00	0.00	23,600.00	2,378.00	71,713.22
3550 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	201,765.14	5,637.28
3570 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	150,000.00	0.00	0.00	0.00	69,538.36
3570 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	140,398.82	70,037.40
3750 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	3,000.00	0.00	0.00	0.00
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	2,139,853.00	81,256.51	7,277,447.80	1,000,000.00
4410 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	395,052.15	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	1,345,656.13	6,583,723.41	4,389,543.48
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	19,188,793.20	19,188,793.20
6310 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	500,000.00	331,712.01	138,076.37	347,618.86	347,618.86
6310 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	316,139.98	0.00
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	22,363.07	1,352,559.66	1,345,248.81
3300 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3242 FC	0.00	932,378.06	465,044.70	467,333.36	467,333.36
4410 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3242 FC	0.00	3,500,000.00	40,002.11	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	94,087,366.33	98,464,153.91	44,667,370.82	44,667,370.82
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	1.1 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	15,015.00	0.00	0.00
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	5,016,730.00	5,016,730.00

1300 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	48,678.35	0.00	0.00
1300 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	835,718.93	29,519.90	0.00	816,560.48	816,560.48
1400 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	4,504.50	0.00	0.00
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	2,705,019.00	2,705,019.00
2100 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	6,580.60	75,507.84	0.00	0.00
2100 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	200,000.00	0.00	0.00	124,228.76	124,228.76
2400 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	126,782.87	0.00	0.00
2400 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	400,000.00	0.00	0.00	273,217.13	273,217.13
2500 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	462,200.00	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	1.1 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	2,566.60	0.00	0.00
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	1.1 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	1,740,596.99	0.00	0.00	0.00
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	1.1 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	668,607.72	0.00	0.00
2900 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2900 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	1,800,000.00	0.00	0.00	1,131,392.28	1,131,392.28
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	14,633,714.92	5,600,000.02	59,543,235.02	59,543,235.02
3300 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	64,207.98	0.00	0.00
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	1.1 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	527,696.12	0.00	0.00
3400 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342 FC	1,600,000.00	0.00	0.00	1,072,303.88	1,072,303.88
3500 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	75,894.00	1,025,468.57	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	291,114.20	291,114.20
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	1.1 3.1.1.1.1-3342 FC	0.00	0.00	1,676,000.05	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	273,152.67	781,127.33	781,127.33
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	116,033.41	116,033.41
1410 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2301 DI	315,838.80	17,910.00	81,945.81	234,338.19	234,338.19
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	952.00	952.00
3720 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	3,000.00	0.00	0.00	0.00	130.00
3720 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	130.00	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	2,911.16	2,911.16
3820 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	538,000.00	73,127.20	73,127.20	290,507.09	454,378.22

3820 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	319,177.49	58,890.76
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	195,000.00
4410 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	195,000.00	0.00
8520 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	850,000.00	120,000.00	395,605.57	0.00	0.00
1130 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2302 AC	1,570,080.00	0.00	130,763.60	1,426,799.20	1,426,799.20
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	201,635.89	201,635.89
1410 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2302 AC	471,024.00	0.00	39,229.08	428,039.76	428,039.76
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	207,791.49	1,601,504.35	1,601,504.35
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	10,806.89	699.54	283,415.77	283,415.77
1410 E	3.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2303 DI	526,564.80	18,507.60	57,770.22	487,302.18	487,302.18
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	4,308.00	4,308.00
2960 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	35,000.00	10,000.00	0.00	0.00	42,178.60
2960 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	42,178.60	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	19,928.80
3550 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	20,235.80	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	900,000.00	2,058,300.00	2,811,972.62
4410 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	1,197,110.12	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	227,718.06	2,582,232.30	2,582,232.30
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	2,982.24	892.67	372,845.65	372,845.65
1410 E	3.9.3	1.5 3.1.1.1.1-2210 R/	853,700.40	0.00	67,981.29	785,548.07	785,548.07
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	16,386,105.05	16,386,105.05
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	117,647.04	117,647.04
1200 E	4.2.1	2.7 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	0.00	0.00	9,803.92	9,803.92
2730 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	56,000.00	0.00	56,000.00	56,000.00
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	2.5 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	4,380,000.00	0.00	4,370,000.00	4,370,000.00
4410 E	4.2.1	1.7 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	742,650.00	0.00	844,950.00	844,950.00
4410 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	3,393,190.00	0.00	3,290,887.06	3,226,887.36
4480 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	1,200,000.00	0.00	0.00	0.00
5190 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	600,000.00	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	3,922,734.00	3,922,734.00
5660 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418 CC	0.00	834,148.02	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	17,429,210.02	1,297,606.40	1,297,606.40
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	14,000.00	14,000.00
3300 E	4.2.1	2.5 3.1.1.1.1-3419 CC	0.00	106,000.00	90,000.00	16,000.00	16,000.00
4400 E	4.2.1	2.5 3.1.1.1.1-3419 CC	0.00	170,000.00	0.00	130,000.00	130,000.00

4400 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3419 CC	0.00	0.00	0.00	40,000.00	40,000.00
6140 E	4.2.1	2.5 3.1.1.1.1-3419 CC	0.00	16,100,577.81	0.00	7,779,454.58	7,779,454.58
		TOTALES	555,318,172.28	330,793,401.58	250,771,724.89	552,915,511.24	537,747,097.33