

COG	CP	CFG	CFF	UA	Aprobado	Ampliaciones	Reducciones	Devengado	Pagado
1130 E		1.1.1		1.4 3.1.1.1.1-2101 CC	1,136,004.00	108,240.00	0.00	673,845.50	673,845.50
1130 E		1.1.1		1.5 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	239,692.50	239,692.50
1210 E		1.1.1		1.4 3.1.1.1.1-2101 CC	228,840.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1320 E		1.1.1		1.4 3.1.1.1.1-2101 CC	179,871.34	15,361.18	0.00	13,294.59	13,294.59
1410 E		1.1.1		1.4 3.1.1.1.1-2101 CC	340,801.20	32,472.00	0.00	202,309.59	202,309.59
1410 E		1.1.1		1.5 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	71,907.75	71,907.75
2210 E		1.1.1		1 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	601.50	601.50
2210 E		1.1.1		1.1 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	168.00	168.00
2210 E		1.1.1		1.4 3.1.1.1.1-2101 CC	5,000.00	0.00	0.00	2,446.00	2,446.00
2960 E		1.1.1		1 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	1,567.16	0.00
2960 E		1.1.1		1.1 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	1,567.16
2960 E		1.1.1		1.4 3.1.1.1.1-2101 CC	5,000.00	0.00	0.00	301.60	301.60
3550 E		1.1.1		1 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	1,702.88	0.00
3550 E		1.1.1		1.1 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	1,702.88
3550 E		1.1.1		1.4 3.1.1.1.1-2101 CC	5,000.00	0.00	0.00	295.00	295.00
3750 E		1.1.1		1.4 3.1.1.1.1-2101 CC	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3810 E		1.1.1		1 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	8,400.00	0.00
3810 E		1.1.1		1.1 3.1.1.1.1-2101 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	8,400.00
3810 E		1.1.1		1.4 3.1.1.1.1-2101 CC	15,000.00	0.00	0.00	4,930.00	4,930.00
1130 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	820,800.00	80,800.00	0.00	456,383.33	456,383.33
1130 E		1.2.1		1.5 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	196,250.00	196,250.00
1320 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	132,687.78	13,328.55	0.00	8,867.61	8,867.61
1410 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	246,240.00	24,240.00	0.00	137,871.79	137,871.79
1410 E		1.2.1		1.5 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	58,875.00	58,875.00
2210 E		1.2.1		1 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	387.00	387.00
2210 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	168.00	168.00
2210 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	5,000.00	0.00	0.00	448.00	448.00
2960 E		1.2.1		1 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	1,287.60	0.00
2960 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	1,287.60
2960 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	5,000.00	0.00	0.00	846.80	846.80
3180 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	2,000.00	0.00	0.00	300.00	300.00
3230 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	23,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3360 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	2,000.00	0.00	0.00	203.00	203.00
3550 E		1.2.1		1 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	580.00	0.00
3550 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	580.00
3550 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	5,000.00	0.00	0.00	1,930.60	1,930.60
3720 E		1.2.1		1 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	1,827.00	1,132.00
3720 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	2,000.00	0.00	236.00	931.00
3720 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	8,000.00	0.00	0.00	7,477.00	7,477.00
3750 E		1.2.1		1 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	2,135.01	2,135.01
3750 E		1.2.1		1.1 3.1.1.1.1-2102 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E		1.2.1		1.4 3.1.1.1.1-2102 DE	12,000.00	0.00	0.00	8,314.93	8,314.93
1130 E		1.2.2		1.4 3.1.1.1.1-2103 JL	401,352.00	0.00	0.00	216,379.93	216,379.93
1130 E		1.2.2		1.5 3.1.1.1.1-2103 JL	0.00	0.00	0.00	83,615.00	83,615.00
1320 E		1.2.2		1.4 3.1.1.1.1-2103 JL	63,478.06	0.00	0.00	4,169.65	4,169.65
1410 E		1.2.2		1.4 3.1.1.1.1-2103 JL	120,405.60	0.00	0.00	64,913.97	64,913.97
1410 E		1.2.2		1.5 3.1.1.1.1-2103 JL	0.00	0.00	0.00	25,084.50	25,084.50
2210 E		1.2.2		1 3.1.1.1.1-2103 JL	0.00	0.00	0.00	1,004.00	1,004.00
2210 E		1.2.2		1.4 3.1.1.1.1-2103 JL	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1110 E		1.3.1		1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	9,037,200.00	0.00	0.00	4,893,536.67	4,893,536.67
1110 E		1.3.1		1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	1,882,750.00	1,882,750.00
1130 E		1.3.1		1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	331,740.00	0.00	0.00	179,385.33	179,385.33
1130 E		1.3.1		1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	69,112.50	69,112.50
1320 E		1.3.1		1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	1,351,316.74	0.00	0.00	11,910.79	11,910.79
1410 E		1.3.1		1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	2,810,682.00	0.00	0.00	1,521,876.57	1,521,876.57
1410 E		1.3.1		1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	585,558.75	585,558.75
1510 E		1.3.1		1.1 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	5,241.24	0.00
1510 E		1.3.1		1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	991,113.40	45,424.04	45,424.04	489,144.85	489,144.85
1510 E		1.3.1		1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	239,418.54	163,106.52
1590 E		1.3.1		1 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	133,199.07	115,465.57
1590 E		1.3.1		1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	840,000.00	43,321.91	43,321.91	422,154.18	422,154.18
1590 E		1.3.1		1.5 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	0.00	17,196.50
2210 E		1.3.1		1 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	10,328.19	10,328.19
2210 E		1.3.1		1.1 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	12,000.00	0.00	84.00	84.00
2210 E		1.3.1		1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	45,000.00	0.00	1,576.00	33,032.05	33,032.05
3230 E		1.3.1		1 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	7,192.00	0.00
3230 E		1.3.1		1.1 3.1.1.1.1-2104 PF	0.00	0.00	0.00	0.00	7,192.00
3230 E		1.3.1		1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	20,000.00	1,576.00	0.00	7,192.00	7,192.00
3960 E		1.3.1		1.4 3.1.1.1.1-2104 PF	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	1,368,900.00	81,600.00	0.00	771,367.50	771,367.50
1130 E		1.3.2		1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	273,132.50	273,132.50
1210 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	1,000,000.00	0.00	0.00	578,971.47	578,971.47
1210 E		1.3.2		1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	186,389.56	186,389.56
1320 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	209,999.51	11,580.49	0.00	14,591.85	14,591.85
1340 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	100,000.00	0.00	0.00	5,000.00	5,000.00
1410 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	410,670.00	24,480.00	0.00	231,464.25	231,464.25
1410 E		1.3.2		1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	81,939.75	81,939.75
1520 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	1,500,000.00	1,500,000.00	0.00	2,811,725.55	2,811,725.55
1520 E		1.3.2		1.5 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	1,000,000.00	0.00	508,658.60	508,658.60
1550 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E		1.3.2		1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	41,319.50	18,670.99
2210 E		1.3.2		1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	50,000.00	308.00	22,956.51
2210 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	250,000.00	0.00	0.00	94,365.35	94,365.35
2960 E		1.3.2		1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	93,331.33	8,436.73
2960 E		1.3.2		1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	0.00	84,894.60
2960 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	150,000.00	0.00	0.00	522.00	522.00
3230 E		1.3.2		1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	3,596.00	0.00
3230 E		1.3.2		1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	0.00	3,596.00
3230 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	35,000.00	0.00	0.00	10,788.00	10,788.00
3390 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	188,000.00	0.00	187,920.00	187,920.00
3550 E		1.3.2		1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	22,220.96	5,916.00
3550 E		1.3.2		1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	0.00	16,304.96
3550 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	100,000.00	0.00	0.00	1,766.00	1,766.00
3720 E		1.3.2		1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	9,792.00	7,520.00
3720 E		1.3.2		1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	20,000.00	0.00	0.00	2,272.00
3720 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	50,000.00	0.00	0.00	11,446.00	11,446.00
3750 E		1.3.2		1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	15,541.08	6,269.99
3750 E		1.3.2		1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	100,000.00	0.00	3,167.00	12,438.09
3750 E		1.3.2		1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	50,000.00	0.00	0.00	30,898.31	30,898.31

3810 E	1.3.2	1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	188,138.50	4,901.91
3810 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	326,971.26	0.00	0.00	183,236.59
3810 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	250,000.00	0.00	0.00	239,146.12	239,146.12
3820 E	1.3.2	1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	422,235.06	38,636.66
3820 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	246,248.66	381,631.00	9,266,612.00	9,650,210.40
3820 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	5,350,000.00	1,784,000.00	0.00	1,272,473.95	1,272,473.95
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
3940 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	183,956.73	183,956.73
3940 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	1,000,000.00	2,000,000.00	0.00	1,519,091.54	1,519,091.54
4410 E	1.3.2	1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	1,160,959.93	465,299.13
4410 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	56,906.66	-27,321.73	686,539.07
4410 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	5,350,000.00	0.00	0.00	2,196,206.61	2,175,006.61
4480 E	1.3.2	1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	83,190.19	0.00
4480 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	92,117.09	60,000.00	0.00	83,190.19
4480 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	1,050,000.00	0.00	976,436.92	0.00	0.00
5130 E	1.3.2	1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5130 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	172,500.00	0.00	0.00	0.00
5150 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	15,500.00	0.00	0.00
5150 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	800,000.00	0.00	484,500.00	484,500.00
5190 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	5,000.00	0.00	0.00
5190 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5410 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	54,889.08	0.00	0.00
5410 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	3,154,944.16	1,825,855.08	1,274,200.00	1,274,200.00
6120 E	1.3.2	1.1 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	0.00	850,000.00	0.00	0.00
6120 E	1.3.2	1.4 3.1.1.1.1-2105 PF	0.00	850,000.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	1,829,580.00	0.00	0.00	991,022.50	991,022.50
1130 E	1.3.3	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	380,056.03	380,056.03
1210 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	103,824.00	0.00	0.00	51,912.00	51,912.00
1210 E	1.3.3	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	25,956.00	25,956.00
1320 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	287,966.03	0.00	0.00	19,548.75	19,548.75
1340 E	1.3.3	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	206,000.00	206,000.00
1340 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	1,248,000.00	0.00	0.00	607,000.00	607,000.00
1340 E	1.3.3	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	103,000.00	103,000.00
1410 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	548,874.00	0.00	0.00	297,306.75	297,306.75
1410 E	1.3.3	1.5 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	114,153.75	114,153.75
2120 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	9,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2150 E	1.3.3	1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	6,999.90	0.00
2150 E	1.3.3	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	0.00	6,999.90
2150 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	30,000.00	0.00	0.00	8,247.60	8,247.60
2210 E	1.3.3	1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	2,125.50	2,125.50
2210 E	1.3.3	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	224.00	224.00
2210 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	6,000.00	0.00	0.00	3,393.00	3,393.00
2960 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	4,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3230 E	1.3.3	1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	5,394.00	0.00
3230 E	1.3.3	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	0.00	5,394.00
3230 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	23,000.00	0.00	0.00	10,788.00	10,788.00
3550 E	1.3.3	1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	232.00	0.00
3550 E	1.3.3	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	0.00	232.00
3550 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3720 E	1.3.3	1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	118.00	0.00
3720 E	1.3.3	1.1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	0.00	118.00
3720 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	3,000.00	0.00	0.00	236.00	236.00
3750 E	1.3.3	1 3.1.1.1.1-2106 SE	0.00	0.00	0.00	435.00	435.00
3750 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	8,000.00	0.00	0.00	700.20	700.20
3820 E	1.3.3	1.4 3.1.1.1.1-2106 SE	10,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.3.4	1.4 3.1.1.1.1-2107 DI	1,210,920.00	0.00	0.00	655,915.00	655,915.00
1130 E	1.3.4	1.5 3.1.1.1.1-2107 DI	0.00	0.00	0.00	257,245.00	257,245.00
1320 E	1.3.4	1.4 3.1.1.1.1-2107 DI	195,669.63	0.00	0.00	12,938.46	12,938.46
1410 E	1.3.4	1.4 3.1.1.1.1-2107 DI	363,276.00	0.00	0.00	196,774.50	196,774.50
1410 E	1.3.4	1.5 3.1.1.1.1-2107 DI	0.00	0.00	0.00	77,173.50	77,173.50
2210 E	1.3.4	1 3.1.1.1.1-2107 DI	0.00	0.00	0.00	996.00	996.00
2210 E	1.3.4	1.1 3.1.1.1.1-2107 DI	0.00	0.00	0.00	84.00	84.00
2210 E	1.3.4	1.4 3.1.1.1.1-2107 DI	6,000.00	0.00	0.00	2,954.00	2,954.00
3550 E	1.3.4	1.4 3.1.1.1.1-2107 DI	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3810 E	1.3.4	1 3.1.1.1.1-2107 DI	0.00	0.00	0.00	3,414.10	3,414.10
3810 E	1.3.4	1.4 3.1.1.1.1-2107 DI	15,000.00	0.00	0.00	3,972.26	3,972.26
1130 E	1.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2118 Of	1,055,040.00	0.00	0.00	571,480.00	571,480.00
1130 E	1.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2118 Of	0.00	0.00	0.00	219,800.00	219,800.00
1320 E	1.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2118 Of	154,336.96	0.00	0.00	11,272.80	11,272.80
1410 E	1.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2118 Of	316,512.00	0.00	0.00	171,444.00	171,444.00
1410 E	1.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2118 Of	0.00	0.00	0.00	65,940.00	65,940.00
2150 E	1.4.1	1 3.1.1.1.1-2118 Of	0.00	0.00	0.00	3,364.00	0.00
2150 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 Of	0.00	0.00	0.00	0.00	3,364.00
2150 E	1.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2118 Of	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	1.4.1	1 3.1.1.1.1-2118 Of	0.00	0.00	0.00	1,796.50	1,796.50
2210 E	1.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2118 Of	6,000.00	0.00	0.00	1,831.50	1,831.50
3180 E	1.4.1	1 3.1.1.1.1-2118 Of	0.00	0.00	0.00	93,498.90	0.00
3180 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 Of	0.00	0.00	0.00	0.00	93,498.90
3180 E	1.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2118 Of	280,000.00	0.00	0.00	154,584.50	154,584.50
3230 E	1.4.1	1 3.1.1.1.1-2118 Of	0.00	0.00	0.00	127,976.16	0.00
3230 E	1.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2118 Of	0.00	0.00	0.00	0.00	127,976.16
3230 E	1.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2118 Of	1,000,000.00	0.00	0.00	448,037.20	448,037.20
3720 E	1.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2118 Of	2,500.00	0.00	0.00	484.00	484.00
3750 E	1.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2118 Of	5,000.00	0.00	0.00	402.50	402.50
1130 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	4,112,700.00	0.00	0.00	2,212,802.50	2,212,802.50
1130 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	856,812.50	856,812.50
1210 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1210 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	37,528.19	37,528.19
1320 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	652,208.06	0.00	0.00	43,311.10	43,311.10
1330 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	16,807.31	16,807.31
1410 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	16,233,810.00	0.00	0.00	8,248,291.07	6,602,297.66
1410 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	4,000,000.00	3,740,721.69	4,503,769.43
1410 E	1.5.1	2.6 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	4,000,000.00	0.00	0.00	0.00
1550 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	3,538.13	0.00
1550 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	60,000.00	0.00	0.00	1,080.00	1,080.00
1550 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	6,038.13
2110 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	94,431.80	5,084.50
2110 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	89,347.30
2110 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	550,000.00	0.00	0.00	288,818.91	288,818.91
2120 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00

2140 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	35,741.00	4,100.00
2140 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	19,021.00
2140 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	35,000.00	265,000.00	0.00	175,477.30	175,477.30
2150 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	22,251.00	0.00
2150 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	22,251.00
2150 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	250,000.00	0.00	0.00	91,021.65	91,021.65
2160 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	66,084.00	0.00
2160 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	66,084.00
2160 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	500,000.00	0.00	0.00	152,074.00	152,074.00
2210 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	9,945.10	9,945.10
2210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	700.00	700.00
2210 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	70,000.00	0.00	0.00	47,571.68	47,571.68
2410 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2420 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2430 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	1,780.00	0.00
2430 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	1,780.00
2430 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	2,550.00	2,550.00
2440 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	200.00	200.00
2440 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	5,000.00	0.00	0.00	0.00
2450 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	4,000.00	4,000.00
2460 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	678.00	678.00
2460 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2460 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	18,638.47	18,638.47
2470 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2480 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2490 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	610.00	610.00
2490 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	3,634.01	3,634.01
2530 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	13,166.00	0.00
2530 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	13,166.00
2530 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	786.00	786.00
2610 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	2,545,973.02	4,988.67
2610 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	9,485.40	128,907.74
2610 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	10,000,000.00	0.00	0.01	5,464,405.60	5,464,405.60
2610 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	2,421,562.01
2710 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	16,215.00	0.00
2710 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	26,332.00	0.00	16,215.00
2710 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	350,000.00	0.00	0.00	4,390.00	4,390.00
2720 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	87,090.48	0.00
2720 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	87,090.48
2720 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	0.00	0.00	799.00	799.00
2910 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	20,432.49	0.00
2910 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	20,432.49
2910 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	200,000.00	0.00	0.00	900.00	900.00
2920 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	420.00	420.00
2920 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	14,400.19	14,400.19
2930 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	7,596.00	190.00
2930 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	7,406.00
2930 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2940 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	20,097.02	5,587.02
2940 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	5,490.00	20,000.00
2940 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	200,000.00	0.00	0.00	67,535.00	67,535.00
2960 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	60,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3110 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	205,741.00	205,741.00
3110 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	900,000.00	0.00	0.00	436,004.00	436,004.00
3120 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	31,408.36	0.00
3120 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	3,381.48	34,789.84
3120 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	200,000.00	0.00	0.00	80,386.82	80,386.82
3130 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3130 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	90,000.00	0.00	0.00	13,555.00	13,555.00
3140 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	221,690.88	221,690.88
3140 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	950,000.00	0.00	0.00	440,541.10	440,541.09
3170 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	120,000.00	0.00	0.00	22,876.00	22,876.00
3180 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	560.00	560.00
3180 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	1,709.07	1,709.07
3270 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3290 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	6,090.00	0.00
3290 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	10,382.00	0.00	0.00	6,090.00
3310 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	66,041.45	140.00
3310 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	3,900.29	69,801.74
3310 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	350,000.00	0.00	55,100.00	139,200.00	139,200.00
3330 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	15,033.60	0.00
3330 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	15,033.60
3330 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	0.00	0.00	86,953.60	86,953.60
3360 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3390 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	5,603.90	0.00
3390 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	5,603.90
3390 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	28,781.43	28,781.43
3410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	8,375.71	8,375.71
3410 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	0.00	0.00	20,295.31	20,295.31
3410 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	5.80	5.80
3450 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	989,039.49	0.00
3450 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	35,980.43	0.00	0.00	989,039.49
3450 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	1,000,000.00	0.00	0.00	46,940.93	46,940.93
3470 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	4,292.00	0.00
3470 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	4,292.00
3470 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3490 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3510 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	200,000.00	0.00	0.00	119,388.46	119,388.46
3520 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	1,400.00	1,400.00
3530 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	9,700.00	6,600.00
3530 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	3,100.00
3530 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	8,650.00	8,650.00
3550 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	4,061.20	295.00
3550 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	3,766.20
3550 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	60,000.00	0.00	0.00	595.00	595.00
3570 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	24,309.60	1,921.60
3570 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	22,388.00
3570 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	1,511.40	1,511.40
3590 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	23,895.00	2,435.00
3590 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	21,460.00

3590 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	150,000.00	0.00	0.00	42,690.00	42,690.00
3610 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3660 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3720 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	3,878.00	3,772.00
3720 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	106.00
3720 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	4,386.00	4,386.00
3750 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	3,733.99	3,733.99
3750 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	2,213.00	2,213.00
3820 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3920 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	1,453.61	1,453.61
3920 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	12,000.00	0.00	0.00
3920 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	3,632.03	3,632.03
3950 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	250,000.00	0.00	0.00	3,113.00	3,113.00
3960 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	109.72	109.72
3980 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	999,211.00	669,338.00
3980 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	5,000,000.00	0.00	0.00	2,008,761.00	2,008,761.00
4210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	3,528,420.05	3,528,420.05
4210 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	15,809,680.34	0.00	0.00	8,328,840.10	8,328,840.10
4410 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	12,600.00	12,600.00
4410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	43,700.00	43,700.00
4410 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	462,000.00	0.00	0.00	185,200.00	185,200.00
4430 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	4,500.00	4,500.00
4430 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	111,000.00	0.00	0.00	15,750.00	15,750.00
4450 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	100,000.00	100,000.00
4450 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	600,000.00	0.00	0.00	350,000.00	350,000.00
5110 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	38,940.00	38,940.00
5150 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	18,995.00	0.00
5150 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	18,995.00
5150 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	250,000.00	0.00	0.00	68,985.06	68,985.06
5190 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	2,190.00	2,190.00
5210 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	35,185.66	0.00
5210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	35,185.66
5210 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	500,000.00	0.00	0.00
5410 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	500,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5650 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	10,000.00	0.00	9,499.00	9,499.00
5670 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	87,444.00	0.00	0.00
5670 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5890 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	500,000.00	0.00	0.00
5890 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	500,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5970 E	1.5.1	1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	63,210.00	0.00
5970 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	0.00	0.00	63,210.00
5970 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	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	1,000,000.00	0.00	0.00
7990 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	5,000,000.00	3,000,000.00	7,000,000.00	0.00	0.00
8510 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	495,000.00	0.00	0.00
8510 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	1,000,000.00	0.00	505,000.00	0.00	0.00
9210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	70,382.00	0.00	0.00
9210 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	100,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9310 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9910 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108 TE	0.00	0.00	319,744.88	0.00	0.00
9910 E	1.5.1	1.4 3.1.1.1.1-2108 TE	1,000,000.00	0.00	674,455.12	5,800.00	5,800.00
1130 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2109 IN	1,006,980.00	0.00	0.00	543,924.77	543,924.77
1130 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2109 IN	0.00	0.00	0.00	209,787.50	209,787.50
1320 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2109 IN	149,741.49	0.00	0.00	10,759.41	10,759.41
1410 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2109 IN	302,094.00	0.00	0.00	163,634.25	163,634.25
1410 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2109 IN	0.00	0.00	0.00	62,936.25	62,936.25
2210 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2109 IN	5,000.00	0.00	3,500.00	505.00	505.00
2960 E	1.5.2	1 3.1.1.1.1-2109 IN	0.00	0.00	0.00	6,414.80	0.00
2960 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	0.00	0.00	0.00	0.00	6,414.80
2960 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2109 IN	5,000.00	27,000.00	0.00	5,250.00	5,250.00
3550 E	1.5.2	1 3.1.1.1.1-2109 IN	0.00	0.00	0.00	7,040.40	0.00
3550 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	0.00	2,978.40	0.00	0.00	7,040.40
3550 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2109 IN	10,000.00	0.00	5,000.00	938.00	938.00
3720 E	1.5.2	1 3.1.1.1.1-2109 IN	0.00	0.00	0.00	663.00	343.00
3720 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	0.00	500.00	0.00	0.00	320.00
3720 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2109 IN	2,000.00	500.00	2,000.00	0.00	0.00
3750 E	1.5.2	1 3.1.1.1.1-2109 IN	0.00	0.00	0.00	3,574.98	2,785.00
3750 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	0.00	0.00	500.00	0.00	789.98
3750 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2109 IN	3,000.00	5,000.00	0.00	3,500.00	3,500.00
5650 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109 IN	0.00	12,000.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2110 IM	831,180.00	0.00	0.00	446,066.00	446,066.00
1130 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2110 IM	0.00	0.00	0.00	156,517.82	156,517.82
1320 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2110 IM	122,298.97	0.00	0.00	8,676.53	8,676.53
1410 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2110 IM	249,354.00	0.00	0.00	133,819.80	133,819.80
1410 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2110 IM	0.00	0.00	0.00	46,955.34	46,955.34
1130 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2111 C/	705,000.00	0.00	0.00	342,938.68	342,938.68
1130 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2111 C/	0.00	0.00	0.00	104,055.00	104,055.00
1320 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2111 C/	103,981.48	0.00	0.00	6,515.87	6,515.87
1410 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2111 C/	211,500.00	0.00	0.00	105,162.75	105,162.75
1410 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2111 C/	0.00	0.00	0.00	31,218.75	31,218.75
2210 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2111 C/	0.00	0.00	0.00	56.00	56.00
2210 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2111 C/	3,000.00	0.00	0.00	224.00	224.00
2960 E	1.5.2	1 3.1.1.1.1-2111 C/	0.00	0.00	0.00	2,314.20	0.00
2960 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2111 C/	0.00	0.00	0.00	0.00	2,314.20
2960 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2111 C/	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	1.5.2	1 3.1.1.1.1-2111 C/	0.00	0.00	0.00	1,252.80	0.00
3550 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2111 C/	0.00	0.00	0.00	0.00	1,252.80
3550 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2111 C/	5,000.00	0.00	0.00	295.00	295.00
1130 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	16,712,991.00	726,000.00	0.00	6,314,138.52	6,314,138.52
1130 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	3,729,165.69	3,729,165.69
1320 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	5,427,886.93	0.00	0.00	378,825.02	378,825.02
1410 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	8,444,952.00	0.00	0.00	1,908,891.60	1,908,891.60
1410 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	1,123,921.17	1,123,921.17
1530 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	11,255.70	11,255.70
1530 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	135,068.40	0.00	0.00	78,789.90	78,789.90
1530 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	11,255.70	11,255.70
2110 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	10,000.00	0.00	0.00	0.00
2150 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	10,000.00	30,000.00	15,000.00	3,370.00	3,370.00

2210 E	1.7.1	1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2480 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	1.7.1	1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	63,969.40	121.80
2960 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	100,000.00	0.00	0.00	63,847.60
2960 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	200,000.00	75,000.00	0.00	209,942.56	209,942.56
2960 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2970 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	10,000.00	0.00	0.00	0.00
3250 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	50,000.00	0.00	15,000.00	0.00	0.00
3360 E	1.7.1	1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	4,500.00	4,500.00
3360 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	5,000.00	15,000.00	0.00	758.00	758.00
3550 E	1.7.1	1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	19,952.99	2,139.79
3550 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	100,000.00	0.00	0.00	17,813.20
3550 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	200,000.00	3,500.00	60,000.00	72,428.45	72,428.45
3550 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	100,000.00	0.00	0.00	74,749.00	74,749.00
5510 E	1.7.1	1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	2,436.00	0.00
5510 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	567,437.13	569,873.13
5510 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	842,000.00	0.00	171,585.00	171,585.00
5650 E	1.7.1	1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5650 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112 DI	0.00	96,455.13	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.7.2	1.4 3.1.1.1.1-2114 CC	1,156,920.01	0.00	0.00	600,101.71	600,101.71
1130 E	1.7.2	1.5 3.1.1.1.1-2114 CC	0.00	0.00	0.00	237,332.85	237,332.85
1320 E	1.7.2	1.4 3.1.1.1.1-2114 CC	167,948.64	0.00	0.00	12,361.47	12,361.47
1410 E	1.7.2	1.4 3.1.1.1.1-2114 CC	347,076.00	0.00	0.00	180,793.74	180,793.74
1410 E	1.7.2	1.5 3.1.1.1.1-2114 CC	0.00	0.00	0.00	71,978.73	71,978.73
2960 E	1.7.2	1 3.1.1.1.1-2114 CC	0.00	0.00	0.00	5,874.24	0.00
2960 E	1.7.2	1.1 3.1.1.1.1-2114 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	5,874.24
2960 E	1.7.2	1.4 3.1.1.1.1-2114 CC	15,000.00	15,000.00	0.00	21,861.20	21,861.20
3550 E	1.7.2	1 3.1.1.1.1-2114 CC	0.00	0.00	0.00	208.80	0.00
3550 E	1.7.2	1.1 3.1.1.1.1-2114 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	208.80
3550 E	1.7.2	1.4 3.1.1.1.1-2114 CC	25,000.00	0.00	15,000.00	6,020.40	6,020.40
1130 E	1.7.3	1.4 3.1.1.1.1-2113 CC	5,035,284.00	0.00	0.00	2,316,143.77	2,316,143.77
1130 E	1.7.3	1.5 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	0.00	0.00	813,926.12	813,926.12
1320 E	1.7.3	1.4 3.1.1.1.1-2113 CC	733,964.80	0.00	0.00	44,180.60	44,180.60
1410 E	1.7.3	1.4 3.1.1.1.1-2113 CC	1,510,585.20	0.00	0.00	703,353.12	703,353.12
1410 E	1.7.3	1.5 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	0.00	0.00	247,102.65	247,102.65
2490 E	1.7.3	1 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	0.00	0.00	68,999.98	0.00
2490 E	1.7.3	1.1 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	68,999.98
2490 E	1.7.3	1.4 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	125,100.00	0.00	55,099.40	55,099.40
2490 E	1.7.3	1.5 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	116,000.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	1.7.3	1 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	1.7.3	1.1 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	1.7.3	1.4 3.1.1.1.1-2113 CC	35,000.00	0.00	0.00	12,631.24	12,631.24
3550 E	1.7.3	1 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	1.7.3	1.1 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	1.7.3	1.4 3.1.1.1.1-2113 CC	35,000.00	0.00	0.00	1,392.00	1,392.00
5230 E	1.7.3	1.1 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	300,008.00	0.00	0.00	0.00
5690 E	1.7.3	1.4 3.1.1.1.1-2113 CC	0.00	15,000.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.8.3	1.4 3.1.1.1.1-2115 DE	967,620.00	0.00	0.00	524,127.50	524,127.50
1130 E	1.8.3	1.5 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	0.00	0.00	200,009.71	200,009.71
1320 E	1.8.3	1.4 3.1.1.1.1-2115 DE	156,314.73	0.00	0.00	10,338.78	10,338.78
1410 E	1.8.3	1.4 3.1.1.1.1-2115 DE	290,286.00	0.00	0.00	157,238.22	157,238.22
1410 E	1.8.3	1.5 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	0.00	0.00	60,476.25	60,476.25
2150 E	1.8.3	1 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2150 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2150 E	1.8.3	1.4 3.1.1.1.1-2115 DE	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	1.8.3	1 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	0.00	0.00	252.00	252.00
2210 E	1.8.3	1.4 3.1.1.1.1-2115 DE	6,000.00	0.00	0.00	672.00	672.00
2960 E	1.8.3	1 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	0.00	0.00	8,508.60	0.00
2960 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	15,000.00	0.00	0.00	8,508.60
2960 E	1.8.3	1.4 3.1.1.1.1-2115 DE	5,000.00	15,000.00	0.00	4,419.60	4,419.60
3550 E	1.8.3	1 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	0.00	0.00	928.00	0.00
3550 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	928.00
3550 E	1.8.3	1.4 3.1.1.1.1-2115 DE	10,000.00	0.00	0.00	2,557.00	2,557.00
3610 E	1.8.3	1 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	0.00	0.00	190,376.09	0.00
3610 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	0.00	15,000.00	0.00	190,376.09
3610 E	1.8.3	1.4 3.1.1.1.1-2115 DE	1,500,000.00	0.00	15,000.00	40,876.08	40,876.08
3720 E	1.8.3	1.4 3.1.1.1.1-2115 DE	3,000.00	0.00	0.00	222.00	222.00
3750 E	1.8.3	1.4 3.1.1.1.1-2115 DE	5,000.00	0.00	0.00	605.52	605.52
3820 E	1.8.3	1 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	1.8.3	1.4 3.1.1.1.1-2115 DE	426,000.00	0.00	0.00	26,000.00	26,000.00
1130 E	1.8.4	1.4 3.1.1.1.1-2117 UF	337,860.00	0.00	0.00	176,817.23	176,817.23
1130 E	1.8.4	1.5 3.1.1.1.1-2117 UF	0.00	0.00	0.00	70,387.50	70,387.50
1320 E	1.8.4	1.4 3.1.1.1.1-2117 UF	51,459.58	0.00	0.00	3,609.99	3,609.99
1410 E	1.8.4	1.4 3.1.1.1.1-2117 UF	101,358.00	0.00	0.00	54,902.25	54,902.25
1410 E	1.8.4	1.5 3.1.1.1.1-2117 UF	0.00	0.00	0.00	21,116.25	21,116.25
2210 E	1.8.4	1.1 3.1.1.1.1-2117 UF	0.00	0.00	0.00	28.00	28.00
2210 E	1.8.4	1.4 3.1.1.1.1-2117 UF	1,500.00	0.00	0.00	224.00	224.00
3720 E	1.8.4	1.4 3.1.1.1.1-2117 UF	1,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	1.8.4	1.4 3.1.1.1.1-2117 UF	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 OF	3,143,760.00	0.00	0.00	1,638,324.27	1,638,324.27
1130 E	1.8.5	1.5 3.1.1.1.1-2116 OF	0.00	0.00	0.00	616,839.66	616,839.66
1320 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 OF	456,017.23	0.00	0.00	31,308.03	31,308.03
1410 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 OF	943,128.00	0.00	0.00	503,895.49	503,895.49
1410 E	1.8.5	1.5 3.1.1.1.1-2116 OF	0.00	0.00	0.00	187,741.05	187,741.05
2210 E	1.8.5	1 3.1.1.1.1-2116 OF	0.00	0.00	0.00	5,477.03	0.00
2210 E	1.8.5	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	0.00	2,000.00	0.00	280.00	5,757.03
2210 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 OF	6,000.00	0.00	0.00	1,148.00	1,148.00
2440 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 OF	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2470 E	1.8.5	1 3.1.1.1.1-2116 OF	0.00	0.00	0.00	1,260.00	1,260.00
2470 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 OF	4,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2490 E	1.8.5	1 3.1.1.1.1-2116 OF	0.00	0.00	0.00	900.00	900.00
2490 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 OF	5,000.00	0.00	0.00	4,000.00	4,000.00
2960 E	1.8.5	1 3.1.1.1.1-2116 OF	0.00	0.00	0.00	21,198.00	0.00
2960 E	1.8.5	1.1 3.1.1.1.1-2116 OF	0.00	13,366.80	0.00	0.00	21,198.00
2960 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 OF	25,000.00	25,000.00	0.00	41,699.96	41,699.96

3180 E	1.8.5	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	2,000.00	0.00	0.00
3180 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 Of	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3220 E	1.8.5	1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	0.00	226,690.56	0.00
3220 E	1.8.5	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	0.00	0.00	226,690.56
3220 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 Of	1,050,000.00	0.00	0.00	518,263.20	518,263.20
3230 E	1.8.5	1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	0.00	3,596.00	0.00
3230 E	1.8.5	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	0.00	0.00	3,596.00
3230 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 Of	15,000.00	6,800.00	0.00	10,788.00	10,788.00
3250 E	1.8.5	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	40,000.00	0.00	0.00
3250 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 Of	50,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3290 E	1.8.5	1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	0.00	6,000.00	0.00
3290 E	1.8.5	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	10,000.00	0.00	6,000.00
3290 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 Of	35,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3510 E	1.8.5	1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	0.00	15,136.24	5,421.24
3510 E	1.8.5	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	5,000.00	0.00	9,715.00
3510 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	200,000.00	0.00	178,968.40	178,968.40
3550 E	1.8.5	1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	0.00	2,238.80	0.00
3550 E	1.8.5	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	8,124.60	0.00	0.00	2,238.80
3550 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 Of	25,000.00	25,000.00	0.00	15,022.00	15,022.00
3570 E	1.8.5	1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3570 E	1.8.5	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	5,000.00	0.00	0.00
3570 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 Of	6,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3720 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 Of	2,000.00	1,500.00	0.00	2,405.00	2,405.00
3750 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 Of	5,000.00	0.00	1,500.00	2,365.28	2,365.28
3790 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 Of	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	1.8.5	1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	0.00	433,247.60	124,583.70
3820 E	1.8.5	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	386,020.00	70,020.00	0.00	308,663.90
3820 E	1.8.5	1.4 3.1.1.1.1-2116 Of	910,000.00	76,000.00	6,000.00	295,239.46	295,239.46
5660 E	1.8.5	1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5660 E	1.8.5	1.1 3.1.1.1.1-2116 Of	0.00	10,000.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	2,848,920.00	0.00	0.00	1,329,413.21	1,329,413.21
1130 E	2.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	515,512.12	515,512.12
1320 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	407,444.98	0.00	0.00	25,622.59	25,622.59
1410 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	854,676.00	0.00	0.00	404,194.50	404,194.50
1410 E	2.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	157,543.50	157,543.50
2210 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2470 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2490 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2720 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	3,000.00	0.00	0.00	1,890.00	1,890.00
2960 E	2.1.1	1 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	26,427.00	0.00
2960 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	26,427.00
2960 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	25,000.00	85,000.00	0.00	36,644.40	36,644.40
2990 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	7,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3520 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.1.1	1 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	5,522.80	0.00
3550 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	5,522.80
3550 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	25,000.00	65,000.00	0.00	12,319.20	12,319.20
3900 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	14,728,000.00	7,500,000.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	2.1.1	1 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	9,900.60	0.00
5670 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	9,900.60
5670 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209 DE	13,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.1.4	1.4 3.1.1.1.1-2202 EC	1,145,640.00	0.00	0.00	548,492.50	548,492.50
1130 E	2.1.4	1.5 3.1.1.1.1-2202 EC	0.00	0.00	0.00	221,116.50	221,116.50
1320 E	2.1.4	1.4 3.1.1.1.1-2202 EC	171,738.28	0.00	0.00	10,762.53	10,762.53
1410 E	2.1.4	1.4 3.1.1.1.1-2202 EC	343,692.00	0.00	0.00	164,528.25	164,528.25
1410 E	2.1.4	1.5 3.1.1.1.1-2202 EC	0.00	0.00	0.00	66,327.45	66,327.45
2210 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202 EC	0.00	0.00	0.00	56.00	56.00
2210 E	2.1.4	1.4 3.1.1.1.1-2202 EC	6,000.00	0.00	0.00	224.00	224.00
2960 E	2.1.4	1 3.1.1.1.1-2202 EC	0.00	0.00	0.00	8,961.00	0.00
2960 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202 EC	0.00	0.00	5,000.00	0.00	8,961.00
2960 E	2.1.4	1.4 3.1.1.1.1-2202 EC	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.1.4	1 3.1.1.1.1-2202 EC	0.00	0.00	0.00	13,200.80	0.00
3550 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202 EC	0.00	5,000.00	0.00	0.00	13,200.80
3550 E	2.1.4	1.4 3.1.1.1.1-2202 EC	11,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3720 E	2.1.4	1.4 3.1.1.1.1-2202 EC	500.00	0.00	0.00	358.00	358.00
3750 E	2.1.4	1.4 3.1.1.1.1-2202 EC	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3810 E	2.1.4	1.4 3.1.1.1.1-2202 EC	15,000.00	0.00	0.00	2,552.00	2,552.00
8520 E	2.1.4	1.5 3.1.1.1.1-2202 EC	0.00	900,000.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	2,911,080.00	0.00	0.00	1,349,283.07	1,349,283.07
1130 E	2.1.5	1.5 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	0.00	0.00	548,487.93	548,487.93
1320 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	415,948.34	0.00	0.00	24,258.54	24,258.54
1410 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	873,324.00	0.00	0.00	409,018.59	409,018.59
1410 E	2.1.5	1.5 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	0.00	0.00	165,846.42	165,846.42
2210 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	3,000.00	0.00	0.00	56.00	56.00
2410 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2490 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	2,141.93	0.00	2,141.93	2,141.93
2520 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	2,000.00	12,000.00	0.00	13,365.00	13,365.00
2720 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	3,194.52	0.00	3,194.52	3,194.52
2910 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	10,000.00	30,840.70	0.00	24,930.73	24,930.73
2960 E	2.1.5	1 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	0.00	0.00	10,641.00	0.00
2960 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	10,641.00
2960 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	25,000.00	0.00	0.00	10,039.80	10,039.80
2980 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	10,000.00	0.00	4,562.30	5,437.70	5,437.70
2990 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	4,000.00	5,000.00	2,609.01	5,174.99	5,174.99
3550 E	2.1.5	1 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	0.00	0.00	1,490.80	0.00
3550 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201 DE	0.00	0.00	0.00	0.00	1,490.80
3550 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	25,000.00	0.00	5,000.00	3,327.60	3,327.60
3570 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	6,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	5,000.00	345,855.08	0.00	172,855.08	172,855.08
5780 E	2.1.5	1.4 3.1.1.1.1-2201 DE	30,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AI	1,209,000.00	0.00	0.00	640,821.67	640,821.67
1130 E	2.1.6	1.5 3.1.1.1.1-2211 AI	0.00	0.00	0.00	251,875.00	251,875.00
1320 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AI	174,524.38	0.00	0.00	12,580.21	12,580.21
1410 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AI	362,700.00	0.00	0.00	192,246.48	192,246.48
1410 E	2.1.6	1.5 3.1.1.1.1-2211 AI	0.00	0.00	0.00	75,562.50	75,562.50
2410 E	2.1.6	1 3.1.1.1.1-2211 AI	0.00	0.00	0.00	27,500.00	0.00
2410 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AI	0.00	0.00	0.00	0.00	27,500.00
2410 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AI	90,000.00	0.00	0.00	36,100.00	36,100.00
2420 E	2.1.6	1 3.1.1.1.1-2211 AI	0.00	0.00	0.00	16,160.00	0.00
2420 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AI	0.00	0.00	0.00	0.00	16,160.00

2420 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	50,000.00	0.00	0.00	22,120.00	22,120.00
2470 E	2.1.6	1 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	3,500.00	0.00
2470 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	0.00	3,500.00
2470 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	20,000.00	0.00	0.00	10,500.00	10,500.00
2720 E	2.1.6	1 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	2,118.00	0.00
2720 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	0.00	2,118.00
2720 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	10,000.00	0.00	0.00	2,616.95	2,616.95
2910 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	3,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	2.1.6	1 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.1.6	1 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3570 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	2.1.6	1 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	4,899.00	0.00
5670 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211 AC	0.00	0.00	0.00	0.00	4,899.00
5670 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211 AC	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	2,470,260.00	0.00	0.00	1,180,172.49	1,180,172.49
1130 E	2.2.2	1.5 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	0.00	0.00	461,804.22	461,804.22
1320 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	376,132.24	0.00	0.00	22,843.77	22,843.77
1410 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	741,078.00	0.00	0.00	353,978.73	353,978.73
1410 E	2.2.2	1.5 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	0.00	0.00	140,497.17	140,497.17
2210 E	2.2.2	1 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	0.00	0.00	1,498.00	1,498.00
2210 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	6,000.00	0.00	0.00	1,011.50	1,011.50
2410 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	12,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2420 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	28,000.00	0.00	20,000.00	4,967.00	4,967.00
2440 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	18,000.00	0.00	18,000.00	0.00	0.00
2470 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2490 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	15,000.00	0.00	0.00	2,155.94	2,155.94
2720 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2910 E	2.2.2	1 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	0.00	0.00	627.00	0.00
2910 E	2.2.2	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	627.00
2910 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	15,000.00	0.00	6,500.00	0.00	0.00
2960 E	2.2.2	1 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	0.00	0.00	7,935.56	0.00
2960 E	2.2.2	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	7,935.56
2960 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	15,000.00	63,900.00	0.00	34,459.00	34,459.00
3510 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.2.2	1 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	0.00	0.00	2,969.60	0.00
3550 E	2.2.2	1.1 3.1.1.1.1-2203 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	2,969.60
3550 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	15,000.00	43,000.00	18,900.00	6,164.60	6,164.60
3720 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	2.2.2	1.4 3.1.1.1.1-2203 DI	5,000.00	6,500.00	0.00	10,556.00	10,556.00
1130 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212 DE	563,340.00	0.00	0.00	305,142.50	305,142.50
1130 E	2.2.4	1.5 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	0.00	0.00	117,362.50	117,362.50
1320 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212 DE	84,511.27	0.00	0.00	6,019.11	6,019.11
1410 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212 DE	169,002.00	0.00	0.00	91,503.75	91,503.75
1410 E	2.2.4	1.5 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	0.00	0.00	35,193.75	35,193.75
2460 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212 DE	15,000.00	0.00	94.00	14,905.21	14,905.21
2720 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212 DE	5,000.00	1,000.00	0.00	6,000.00	6,000.00
2910 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212 DE	8,000.00	0.00	4,520.00	3,480.00	3,480.00
2960 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212 DE	10,000.00	7,894.00	0.00	17,437.92	17,437.92
3110 E	2.2.4	1.1 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	0.00	0.00	109,305.22	109,305.22
3110 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212 DE	550,000.00	0.00	0.00	184,644.61	184,644.61
3290 E	2.2.4	1.1 3.1.1.1.1-2212 DE	0.00	10,382.00	10,382.00	0.00	0.00
3550 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212 DE	10,000.00	0.00	5,800.00	2,320.00	2,320.00
5670 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212 DE	3,000.00	11,500.00	0.00	9,980.00	9,980.00
1130 E	2.3.1	1.4 3.1.1.1.1-2204 DI	337,680.00	0.00	0.00	182,910.00	182,910.00
1130 E	2.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	0.00	0.00	70,350.00	70,350.00
1320 E	2.3.1	1.4 3.1.1.1.1-2204 DI	51,131.57	0.00	0.00	3,608.01	3,608.01
1410 E	2.3.1	1.4 3.1.1.1.1-2204 DI	101,304.00	0.00	0.00	54,873.00	54,873.00
1410 E	2.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	0.00	0.00	21,105.00	21,105.00
2210 E	2.3.1	1.4 3.1.1.1.1-2204 DI	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2910 E	2.3.1	1.4 3.1.1.1.1-2204 DI	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	2.3.1	1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	0.00	0.00	23,861.20	0.00
2960 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	23,861.20
2960 E	2.3.1	1.4 3.1.1.1.1-2204 DI	5,000.00	20,000.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.3.1	1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	0.00	0.00	1,519.60	0.00
3550 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	1,519.60
3550 E	2.3.1	1.4 3.1.1.1.1-2204 DI	5,000.00	4,050.00	0.00	0.00	0.00
5510 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204 DI	0.00	13,166.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	886,800.00	0.00	0.00	427,672.55	427,672.55
1130 E	2.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	171,875.00	171,875.00
1320 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	129,192.99	0.00	0.00	8,406.53	8,406.53
1410 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	266,040.00	0.00	0.00	128,392.50	128,392.50
1410 E	2.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	51,562.50	51,562.50
2730 E	2.4.1	1 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	5,316.00	792.00
2730 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	9,776.00	0.00	0.00	4,524.00
2730 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	10,000.00	0.00	0.00	2,032.10	2,032.10
2980 E	2.4.1	1 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	2,056.00	2,056.00
2980 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	8,000.00	0.00	0.00	5,067.80	5,067.80
3570 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	3,000.00	0.00	0.00	2,088.00	2,088.00
3590 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	82,455.12	0.00	82,455.12	82,455.12
3720 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	3,000.00	0.00	0.00	1,500.00	1,500.00
3750 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	2.4.1	1 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	0.00	0.00	71,715.11	68,003.11
3820 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206 AC	0.00	54,482.15	52,847.15	0.00	3,712.00
3820 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206 AC	435,000.00	126,858.20	90,000.00	149,520.85	149,520.85
1130 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207 DI	625,320.00	0.00	0.00	311,583.72	311,583.72
1130 E	2.6.8	1.5 3.1.1.1.1-2207 DI	0.00	0.00	0.00	130,275.00	130,275.00
1320 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207 DI	98,422.95	0.00	0.00	6,148.73	6,148.73
1410 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207 DI	187,596.00	0.00	0.00	99,234.48	99,234.48
1410 E	2.6.8	1.5 3.1.1.1.1-2207 DI	0.00	0.00	0.00	39,082.50	39,082.50
2210 E	2.6.8	1.1 3.1.1.1.1-2207 DI	0.00	0.00	2,664.00	28.00	28.00
2210 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207 DI	3,000.00	0.00	0.00	336.00	336.00
2960 E	2.6.8	1 3.1.1.1.1-2207 DI	0.00	0.00	0.00	10,498.00	0.00
2960 E	2.6.8	1.1 3.1.1.1.1-2207 DI	0.00	2,664.00	0.00	0.00	10,498.00
2960 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207 DI	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207 DI	38,000.00	55,076.92	8,000.00	16,974.44	16,974.44
4410 E	2.6.8	1.1 3.1.1.1.1-2207 DI	0.00	0.00	0.00	200,000.00	200,000.00
4410 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207 DI	400,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00

1130 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	1,955,100.00	0.00	0.00	1,038,745.83	1,038,745.83
1130 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	407,312.50	407,312.50
1320 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	298,241.59	0.00	0.00	20,285.64	20,285.64
1410 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	586,530.00	0.00	0.00	311,623.74	311,623.74
1410 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	122,193.75	122,193.75
2210 E	2.7.1	1 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	817.50	817.50
2210 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	252.00	252.00
2210 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	6,000.00	0.00	0.00	3,777.17	3,777.17
2960 E	2.7.1	1 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	2,200.00	0.00
2960 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	2,200.00
2960 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	15,000.00	0.00	0.00	1,392.00	1,392.00
3550 E	2.7.1	1 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	1,218.00	0.00
3550 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	1,218.00
3550 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	15,000.00	0.00	0.00	2,446.00	2,446.00
3720 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	2.7.1	1 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	1,119.16	1,119.16
3750 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	5,000.00	0.00	0.00	2,777.44	2,777.44
3820 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	35,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4410 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	4,000,000.00	0.00	0.00	499,960.00	499,960.00
4420 E	2.7.1	1 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	73,600.00	0.00
4420 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	73,600.00
4420 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	2,300,000.00	12,760.00	0.00	2,075,100.00	2,075,100.00
4440 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	100,000.00	0.00	0.00	0.00
8530 E	2.7.1	1 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	1,000,000.00	0.00
8530 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	1,000,000.00
8530 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208 DI	500,000.00	500,000.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213 SE	728,460.00	0.00	0.00	364,965.13	364,965.13
1130 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2213 SE	0.00	0.00	0.00	137,637.50	137,637.50
1320 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213 SE	108,063.09	0.00	0.00	6,789.02	6,789.02
1410 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213 SE	218,538.00	0.00	0.00	113,289.75	113,289.75
1410 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2213 SE	0.00	0.00	0.00	41,291.25	41,291.25
2210 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2213 SE	0.00	0.00	0.00	84.00	84.00
2210 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213 SE	3,000.00	0.00	0.00	280.00	280.00
2490 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213 SE	2,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213 SE	15,000.00	0.00	0.00	904.80	904.80
3550 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213 SE	8,000.00	0.00	0.00	1,930.60	1,930.60
3720 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213 SE	1,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213 SE	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	6,124,248.00	0.00	0.00	3,111,150.36	3,111,150.36
1130 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	1,187,681.12	1,187,681.12
1320 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	900,287.25	0.00	0.00	58,830.75	58,830.75
1410 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	1,837,274.40	0.00	0.00	941,728.20	941,728.20
1410 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	361,088.01	361,088.01
2410 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2420 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2440 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2460 E	2.7.1	1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	81.20	0.00
2460 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	81.20
2460 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2470 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	15,000.00	0.00	506.00	932.35	932.35
2490 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	3,000.00	0.00	0.00	477.98	477.98
2720 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2910 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	2,500.00	506.00	0.00	3,005.99	3,005.99
2960 E	2.7.1	1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	216,824.20	0.00
2960 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	216,824.20
2960 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	350,000.00	0.00	0.00	127,776.23	127,776.23
2980 E	2.7.1	1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	72,876.16	0.00
2980 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	72,876.16
2980 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	100,000.00	200,000.00	0.00	211,981.24	211,981.24
3470 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	13,920.00	0.00	13,920.00	13,920.00
3550 E	2.7.1	1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	58,614.20	2,065.00
3550 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	56,549.20
3550 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	350,000.00	0.00	80,000.00	73,850.60	73,850.60
3570 E	2.7.1	1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	30,666.00	0.00
3570 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	30,666.00
3570 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	50,000.00	0.00	0.00	745.40	745.40
3820 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	20,000.00	0.00	0.00	20,000.00	20,000.00
5420 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	220,400.00	0.00	220,400.00	220,400.00
5630 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	9,500,000.00	0.00	9,439,500.00	9,439,500.00
5670 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6140 E	2.7.1	1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	0.00	0.00	1,926,028.00	0.00
6140 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	815,659.25	0.00	0.00	1,926,028.00
6140 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	6,200,000.00	2,114,525.52	2,114,525.52	2,114,525.52	2,114,525.52
6140 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	4,164,718.63	0.00	0.00	0.00
6150 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216 DI	0.00	1,763,166.00	0.00	0.00	0.00
6310 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216 DI	1,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1200 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3240 FC	106,044.33	0.00	106,044.33	0.00	0.00
4410 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3240 FC	0.00	2,489,658.47	0.00	2,489,658.47	2,489,658.47
5610 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3240 FC	0.00	1,823,533.52	319,876.20	1,503,657.32	1,503,657.32
6140 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3240 FC	14,329,859.67	32,364,954.24	4,061,000.94	42,533,397.85	42,533,397.85
6310 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3240 FC	0.00	147,658.19	0.00	147,658.19	147,658.19
1200 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	0.00	0.00	60,944.85	60,944.85
1200 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	1,868,000.00	300,000.00	1,045,798.64	1,045,798.64
2100 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	301,525.79	110,058.52	83,068.70	83,068.70
3300 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	1,041,560.00	550,000.00	0.00	0.00
5110 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	1,567,683.86	1,567,683.86	0.00	0.00
5610 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	4,604,540.00	1,900,000.00	0.00	0.00
6140 E	2.7.1	1.6 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6140 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3241 FC	73,000,000.00	101,774,906.90	100,668,562.66	4,493,087.20	4,493,087.20
6140 E	2.7.1	2.6 3.1.1.1.1-3241 FC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1100 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	25,511,769.00	0.00	3,220,461.50	9,626,297.78	9,626,297.78
1300 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	700,000.00	0.00	700,000.00	0.00	0.00
1400 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-3341 FC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1400 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	5,042,476.00	3,499,004.73	801,700.00	3,811,197.37	3,811,197.37
2100 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	118,660.00	0.00	0.00	45,897.60	45,897.60
2200 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	8,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2500 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	200,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2700 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-3341 FC	0.00	0.00	0.00	1,227,701.94	1,227,701.94
2700 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	1,242,000.00	111,852.96	112,651.02	13,500.00	13,500.00
2900 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	350,000.00	383,300.00	0.00	290,217.12	290,217.12

3100 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	49,000,000.00	9,434,617.13	0.00	43,777,162.96	43,777,162.96
3300 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	300,000.00	0.00	0.00	299,200.00	299,200.00
3400 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	585,000.00	0.00	0.00	585,000.00	585,000.00
3500 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	400,000.00	618,400.00	150,000.00	70,632.40	70,632.40
5400 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	0.00	3,976,000.00	0.00	3,931,000.00	3,931,000.00
8500 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3341 FC	500,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	1,039,500.00	0.00	0.00	508,276.50	508,276.50
1130 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	215,568.50	215,568.50
1320 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	168,409.48	0.00	0.00	9,680.21	9,680.21
1410 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	311,850.00	0.00	0.00	152,473.95	152,473.95
1410 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	64,670.55	64,670.55
2210 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	112.00	112.00
2210 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	3,000.00	0.00	0.00	392.00	392.00
2960 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3720 E	3.1.1	1 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	1,116.70	289.00
3720 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	827.70
3720 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	3,000.00	0.00	0.00	1,498.00	1,498.00
3750 E	3.1.1	1 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	248.00	248.00
3750 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	5,000.00	0.00	0.00	639.00	639.00
3820 E	3.1.1	1 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	378,827.00	1,419.00
3820 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	1,055,700.00	8,500.00	0.00	377,408.00
3820 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	585,000.00	40,748.68	40,748.68	105,067.26	105,067.26
3830 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	22,000.00	0.00	0.00	9,755.80	9,755.80
4330 E	3.1.1	1 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	115,031.34	0.00
4330 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	115,031.34
4330 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	400,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8520 E	3.1.1	1 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	513,672.01	0.00
8520 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	513,672.01
8520 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301 DI	514,285.71	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	1,461,600.00	0.00	0.00	760,491.97	760,491.97
1130 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2302 AC	0.00	0.00	0.00	290,250.00	290,250.00
1320 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	210,399.12	0.00	0.00	14,733.03	14,733.03
1410 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	438,480.00	0.00	0.00	232,380.00	232,380.00
1410 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2302 AC	0.00	0.00	0.00	87,075.00	87,075.00
2410 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	1,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2460 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	1,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2470 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302 AC	0.00	0.00	3,000.00	0.00	0.00
2470 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2490 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2510 E	3.1.1	1 3.1.1.1.1-2302 AC	0.00	0.00	0.00	4,698.00	4,698.00
2510 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2920 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302 AC	0.00	0.00	300.00	0.00	0.00
2920 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3570 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	2,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	3.1.1	1 3.1.1.1.1-2302 AC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302 AC	0.00	3,300.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302 AC	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	1,778,220.00	0.00	0.00	887,792.50	887,792.50
1130 E	3.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	338,910.00	338,910.00
1320 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	280,880.98	0.00	0.00	16,843.06	16,843.06
1410 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	533,466.00	0.00	0.00	266,337.75	266,337.75
1410 E	3.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	101,673.00	101,673.00
2210 E	3.2.1	1 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	743.50	743.50
2210 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	112.00	112.00
2210 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	6,000.00	0.00	0.00	1,387.00	1,387.00
2960 E	3.2.1	1 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	9,000.00	0.00
2960 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	9,000.00
2960 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	25,000.00	35,000.00	0.00	23,672.12	23,672.12
3290 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	10,000.00	800.00	0.00	8,300.00	8,300.00
3550 E	3.2.1	1 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	60,000.00	0.00	35,000.00	14,823.20	14,823.20
3720 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	4,000.00	0.00	800.00	0.00	0.00
4330 E	3.2.1	1 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	2,061,986.14	0.00
4330 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	87,444.00	0.00	0.00	2,061,986.14
4330 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	3,000,000.00	3,600,000.00	3,200,000.00	150,000.00	150,000.00
4330 E	3.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	1,009,275.54	0.00	0.00	0.00
4410 E	3.2.1	1 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	195,160.00	0.00
4410 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	0.00	0.00	4,760.00	199,920.00
4410 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303 DI	0.00	200,000.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210 R/	2,645,520.00	0.00	0.00	1,341,860.08	1,341,860.08
1130 E	3.9.3	1.5 3.1.1.1.1-2210 R/	0.00	0.00	0.00	522,430.55	522,430.55
1320 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210 R/	378,628.87	0.00	0.00	25,299.50	25,299.50
1410 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210 R/	793,656.00	0.00	0.00	405,423.66	405,423.66
1410 E	3.9.3	1.5 3.1.1.1.1-2210 R/	0.00	0.00	0.00	159,717.72	159,717.72
2470 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210 R/	5,000.00	0.00	0.00	3,765.00	3,765.00
2490 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210 R/	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2910 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210 R/	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	3.9.3	1 3.1.1.1.1-2210 R/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210 R/	0.00	14,000.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210 R/	15,000.00	0.00	0.00	5,266.40	5,266.40
3550 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210 R/	0.00	0.00	14,000.00	0.00	0.00
3550 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210 R/	25,000.00	0.00	0.00	696.00	696.00
5410 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210 R/	0.00	0.00	300,008.00	0.00	0.00
5410 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210 R/	0.00	2,000,000.00	0.00	1,290,000.00	1,290,000.00
5670 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210 R/	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3100 E	4.1.2	1.4 3.1.1.1.1-2401 DE	0.00	9,989,594.48	0.00	9,989,594.48	9,989,594.48
4330 E	4.1.2	1.4 3.1.1.1.1-2401 DE	0.00	796,145.45	0.00	592,610.26	592,610.26
6140 E	4.1.2	1.4 3.1.1.1.1-2401 DE	0.00	2,744,405.89	0.00	2,744,405.89	2,744,405.89
6200 E	4.1.2	1.4 3.1.1.1.1-2401 DE	0.00	420,000.00	0.00	419,999.58	419,999.58
8330 E	4.2.1	2.5 3.1.1.1.1-3407 AF	3,462,196.58	974,074.70	3,462,196.58	0.00	0.00
4400 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3415 CC	0.00	1,309,238.46	0.00	1,309,238.46	1,309,238.46
5610 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3415 CC	0.00	901,900.55	0.00	749,799.65	749,799.65
6140 E	4.2.1	1.6 3.1.1.1.1-3415 CC	0.00	0.00	0.00	1,883,272.65	1,883,272.65
6140 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3415 CC	9,418,665.37	35,838,604.36	9,418,665.37	33,933,455.30	33,933,455.30
4330 E	4.2.1	1.7 3.1.1.1.1-3417 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4330 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3417 CC	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4400 E	4.2.1	1.1 3.1.1.1.1-3417 CC	0.00	0.00	0.00	7,114.80	7,114.80
4400 E	4.2.1	1.6 3.1.1.1.1-3417 CC	0.00	0.00	0.00	3,527,449.82	3,527,449.82

4400 E	4.2.1	1.7 3.1.1.1.1-3417 C	0.00	115,031.34	0.00	32,736.00	32,736.00
4400 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3417 C	1,504,069.05	5,595,170.10	1,504,069.05	239,317.74	239,317.74
5600 E	4.2.1	1.6 3.1.1.1.1-3417 C	0.00	0.00	0.00	1,198,568.00	1,198,568.00
5600 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3417 C	5,877,164.95	1,198,568.00	3,397,581.60	0.00	0.00
6140 E	4.2.1	1.6 3.1.1.1.1-3417 C	0.00	2,837,161.33	0.00	0.00	0.00
6140 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3417 C	16,216,016.00	23,335,590.19	12,129,666.00	0.00	0.00
		TOTALES	457,197,667.55	316,449,761.58	170,430,002.99	338,864,258.56	337,556,229.61