

COG	CP	CFG	CFF	UA	Aprobado	Ampliaciones	Reducciones	Devengado	Pagado
1130 E		1.1.1	1.5	3.1.1.1.1-2101	1,789,912.80	0.00	31,907.45	1,686,819.51	1,686,819.51
1130 E		1.1.1	1.7	3.1.1.1.1-2101	0.00	0.00	0.00	65,555.10	65,555.10
1210 E		1.1.1	1.5	3.1.1.1.1-2101	240,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1320 E		1.1.1	1.5	3.1.1.1.1-2101	218,628.97	0.00	19,136.82	196,115.07	196,115.07
2210 E		1.1.1	1.1	3.1.1.1.1-2101	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E		1.1.1	1.1	3.1.1.1.1-2101	10,000.00	0.00	0.00	0.00	6,687.40
2960 E		1.1.1	1.4	3.1.1.1.1-2101	0.00	0.00	0.00	6,687.40	0.00
3550 E		1.1.1	1.1	3.1.1.1.1-2101	8,500.00	0.00	0.00	0.00	2,900.00
3550 E		1.1.1	1.4	3.1.1.1.1-2101	0.00	0.00	0.00	3,219.00	319.00
3720 E		1.1.1	1.1	3.1.1.1.1-2101	4,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E		1.1.1	1.1	3.1.1.1.1-2101	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3810 E		1.1.1	1.1	3.1.1.1.1-2101	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3810 E		1.1.1	1.4	3.1.1.1.1-2101	0.00	0.00	0.00	1,475.86	1,475.86
1130 E		1.2.1	1.5	3.1.1.1.1-2102	1,349,556.00	0.00	14,900.80	1,332,024.16	1,332,024.16
1320 E		1.2.1	1.5	3.1.1.1.1-2102	168,091.33	0.00	2,580.66	165,055.38	165,055.38
2210 E		1.2.1	1.1	3.1.1.1.1-2102	0.00	0.00	0.00	34.00	34.00
2210 E		1.2.1	1.4	3.1.1.1.1-2102	0.00	0.00	0.00	434.00	434.00
2210 E		1.2.1	1.5	3.1.1.1.1-2102	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E		1.2.1	1.1	3.1.1.1.1-2102	0.00	0.00	0.00	452.40	3,033.40
2960 E		1.2.1	1.4	3.1.1.1.1-2102	0.00	0.00	0.00	3,033.40	452.40
2960 E		1.2.1	1.5	3.1.1.1.1-2102	3,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3180 E		1.2.1	1.5	3.1.1.1.1-2102	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3230 E		1.2.1	1.1	3.1.1.1.1-2102	0.00	0.00	0.00	21,576.00	21,576.00
3230 E		1.2.1	1.4	3.1.1.1.1-2102	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3230 E		1.2.1	1.5	3.1.1.1.1-2102	24,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3360 E		1.2.1	1.5	3.1.1.1.1-2102	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E		1.2.1	1.1	3.1.1.1.1-2102	6,000.00	0.00	0.00	0.00	3,172.60
3550 E		1.2.1	1.4	3.1.1.1.1-2102	0.00	0.00	0.00	3,752.60	580.00
3720 E		1.2.1	1.1	3.1.1.1.1-2102	20,000.00	0.00	0.00	-22.00	969.00
3720 E		1.2.1	1.4	3.1.1.1.1-2102	0.00	0.00	0.00	12,987.00	11,996.00
3750 E		1.2.1	1.1	3.1.1.1.1-2102	20,000.00	0.00	0.00	0.00	490.00
3750 E		1.2.1	1.4	3.1.1.1.1-2102	0.00	0.00	0.00	9,554.99	9,064.99
1130 E		1.2.2	1.5	3.1.1.1.1-2103	560,773.20	0.00	2,106.98	558,294.40	558,294.40
1320 E		1.2.2	1.5	3.1.1.1.1-2103	68,138.91	0.00	87.52	68,035.95	68,035.95
2210 E		1.2.2	1.1	3.1.1.1.1-2103	2,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 G		1.2.2	1.5	3.1.1.1.1-2120	1,149,891.60	0.00	15,984.57	1,122,086.23	1,122,086.23
1320 G		1.2.2	1.5	3.1.1.1.1-2120	129,594.40	0.00	12,814.55	114,518.46	114,518.46
1340 G		1.2.2	1.1	3.1.1.1.1-2120	0.00	0.00	0.00	34,246.58	34,246.58
1340 G		1.2.2	1.5	3.1.1.1.1-2120	0.00	0.00	0.00	108,300.00	108,300.00
1340 G		1.2.2	1.6	3.1.1.1.1-2120	0.00	0.00	0.00	57,000.00	57,000.00
1340 G		1.2.2	2.6	3.1.1.1.1-2120	0.00	271,529.00	0.00	57,000.00	57,000.00
3720 G		1.2.2	1.1	3.1.1.1.1-2120	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 G		1.2.2	1.1	3.1.1.1.1-2120	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4450 G		1.2.2	1.1	3.1.1.1.1-2120	206,000.00	0.00	0.00	198,212.90	198,212.90
6140 E		1.2.2	2.5	3.1.1.1.1-3421	0.00	#####	0.00	3,286,580.60	3,286,580.60
6140 E		1.2.2	2.7	3.1.1.1.1-3421	0.00	4,241,998.70	0.00	0.00	0.00
1110 E		1.3.1	1.5	3.1.1.1.1-2104	9,037,200.00	0.00	0.00	9,037,200.00	9,037,200.00
1130 E		1.3.1	1.1	3.1.1.1.1-2104	0.00	0.00	0.00	15,378.00	15,378.00
1130 E		1.3.1	1.5	3.1.1.1.1-2104	3,190,953.60	0.00	0.00	3,175,575.60	3,175,575.60
1320 E		1.3.1	1.5	3.1.1.1.1-2104	1,356,614.82	0.00	0.00	1,356,614.60	1,356,614.60
1510 E		1.3.1	1.1	3.1.1.1.1-2104	0.00	0.00	0.00	94,418.12	81,553.26
1510 E		1.3.1	1.5	3.1.1.1.1-2104	978,638.39	0.00	0.00	884,220.27	897,085.13
1590 E		1.3.1	1.1	3.1.1.1.1-2104	0.00	0.00	0.00	279,890.96	457,504.09
1590 E		1.3.1	1.4	3.1.1.1.1-2104	0.00	0.00	0.00	679,359.58	223,917.56
1590 E		1.3.1	1.5	3.1.1.1.1-2104	980,000.00	0.00	0.00	19,698.73	296,884.62
1590 E		1.3.1	1.6	3.1.1.1.1-2104	0.00	0.00	0.00	0.00	643.00
2210 E		1.3.1	1.1	3.1.1.1.1-2104	50,000.00	0.00	0.00	6,661.50	6,661.50
2210 E		1.3.1	1.4	3.1.1.1.1-2104	0.00	0.00	0.00	9,578.18	9,578.18
3230 E		1.3.1	1.1	3.1.1.1.1-2104	24,000.00	0.00	0.00	21,576.00	21,576.00
3230 E		1.3.1	1.4	3.1.1.1.1-2104	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3960 E		1.3.1	1.1	3.1.1.1.1-2104	1,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E		1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	76,932.05	76,932.05
1130 E		1.3.2	1.5	3.1.1.1.1-2105	2,059,824.00	0.00	89,871.63	1,877,160.61	1,877,160.61
1210 E		1.3.2	1.5	3.1.1.1.1-2105	1,500,000.00	0.00	0.00	958,381.12	958,381.12
1320 E		1.3.2	1.5	3.1.1.1.1-2105	241,049.16	0.00	2,335.93	212,543.37	212,543.37
1340 E		1.3.2	1.5	3.1.1.1.1-2105	6,000.00	0.00	0.00	6,000.00	6,000.00
1520 E		1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	52,746.52	52,746.52
1520 E		1.3.2	1.5	3.1.1.1.1-2105	2,500,000.00	1,900,000.00	0.00	4,246,219.63	4,246,219.63
1520 E		1.3.2	2.5	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	63,100.49	63,100.49
2210 E		1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	100,000.00	4,500.00	0.00	73,625.56	93,330.07
2210 E		1.3.2	1.4	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	30,491.47	10,786.96
2960 E		1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	150,000.00	0.00	0.00	21,185.40	63,585.60
2960 E		1.3.2	1.4	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	82,077.00	24,303.20
3230 E		1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	24,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E		1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	150,000.00	0.00	0.00	5,320.40	32,294.40
3550 E		1.3.2	1.4	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	32,120.40	0.00
3720 E		1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	50,000.00	0.00	0.00	21,875.83	27,732.04
3720 E		1.3.2	1.4	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	7,412.61	1,556.40
3750 E		1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	50,000.00	10,000.00	0.00	29,879.24	45,358.61
3750 E		1.3.2	1.4	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	19,213.53	3,734.16
3810 E		1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	100,000.00	190,000.00	0.00	185,813.76	247,554.72
3810 E		1.3.2	1.4	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	63,480.96	1,740.00
3820 E		1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	6,650,000.00	1,099,886.43	5,039,720.00	1,193,706.79	6,507,934.32
3820 E		1.3.2	1.4	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	5,495,646.92	43,371.39
3820 E		1.3.2	1.5	3.1.1.1.1-2105	0.00	4,500,000.00	0.00	0.00	0.00

3820 E	1.3.2	2.6	3.1.1.1.1-2105	0.00	3,500,000.00	0.00	3,499,780.00	3,499,780.00
3940 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	1,495,000.00	3,300,000.00	0.00	4,709,774.76	4,711,514.76
3940 E	1.3.2	1.4	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	1,740.00	0.00
3940 E	1.3.2	1.5	3.1.1.1.1-2105	0.00	7,300,000.00	150,000.00	1,572,860.98	1,572,860.98
3940 E	1.3.2	1.6	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	1,159,776.04	1,159,776.04
4410 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	4,000,000.00	1,750,000.00	1,915,522.47	2,281,424.60	3,391,405.61
4410 E	1.3.2	1.4	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	1,508,840.81	188,259.80
4480 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	500,000.00	0.00	375,840.00	0.00	0.00
4480 E	1.3.2	1.4	3.1.1.1.1-2105	0.00	0.00	0.00	4,816.48	4,816.48
8530 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2105	300,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2106	0.00	0.00	0.00	96,027.10	96,027.10
1130 E	1.3.2	1.5	3.1.1.1.1-2106	2,304,650.40	0.00	5,313.86	2,202,371.71	2,202,371.71
1210 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2106	0.00	0.00	0.00	9,270.00	9,270.00
1210 E	1.3.2	1.5	3.1.1.1.1-2106	111,240.00	0.00	0.00	101,970.00	101,970.00
1320 E	1.3.2	1.5	3.1.1.1.1-2106	278,531.15	0.00	1,062.31	277,281.37	277,281.37
1340 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2106	0.00	0.00	0.00	1,510,800.00	1,510,800.00
1340 E	1.3.2	1.5	3.1.1.1.1-2106	1,497,600.00	14,400.00	0.00	0.00	0.00
2150 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2106	45,000.00	22,000.00	0.00	64,174.10	64,174.10
2210 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2106	6,000.00	0.00	0.00	350.00	350.00
2960 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2106	10,000.00	0.00	0.00	2,222.80	2,222.80
3230 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2106	24,000.00	0.00	2,000.00	21,576.00	21,576.00
3550 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2106	10,000.00	0.00	5,000.00	1,258.60	1,258.60
3720 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2106	2,000.00	0.00	0.00	1,596.00	1,596.00
3750 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2106	3,000.00	0.00	0.00	2,935.00	2,935.00
3820 E	1.3.2	1.1	3.1.1.1.1-2106	5,000.00	0.00	2,000.00	0.00	0.00
1130 E	1.3.2	1.5	3.1.1.1.1-2121	571,942.80	0.00	0.00	571,942.80	571,942.80
1320 E	1.3.2	1.5	3.1.1.1.1-2121	67,259.68	0.00	0.00	67,259.66	67,259.66
1130 P	1.3.4	1.4	3.1.1.1.1-2107	0.00	0.00	0.00	78,851.50	78,851.50
1130 P	1.3.4	1.5	3.1.1.1.1-2107	1,892,436.00	0.00	87,126.04	1,711,083.27	1,711,083.27
1320 P	1.3.4	1.5	3.1.1.1.1-2107	235,613.52	0.00	9,315.25	224,654.40	224,654.40
2210 P	1.3.4	1.1	3.1.1.1.1-2107	5,000.00	2,000.00	0.00	5,664.74	5,664.74
3810 P	1.3.4	1.1	3.1.1.1.1-2107	10,000.00	0.00	2,000.00	0.00	0.00
1130 E	1.4.1	1.5	3.1.1.1.1-2118	1,503,309.60	0.00	0.00	1,503,309.60	1,503,309.60
1320 E	1.4.1	1.5	3.1.1.1.1-2118	168,858.96	0.00	0.00	168,858.92	168,858.92
2150 E	1.4.1	1.1	3.1.1.1.1-2118	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	1.4.1	1.1	3.1.1.1.1-2118	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2710 E	1.4.1	1.1	3.1.1.1.1-2118	30,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3180 E	1.4.1	1.1	3.1.1.1.1-2118	285,000.00	0.00	0.00	220,147.41	220,147.41
3230 E	1.4.1	1.1	3.1.1.1.1-2118	500,000.00	319,940.40	0.00	767,856.96	767,856.96
3720 E	1.4.1	1.1	3.1.1.1.1-2118	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	1.4.1	1.1	3.1.1.1.1-2118	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.5.1	1.5	3.1.1.1.1-2108	6,345,892.80	0.00	181,997.68	6,131,777.87	6,131,777.87
1320 E	1.5.1	1.5	3.1.1.1.1-2108	772,430.28	0.00	25,727.00	742,163.22	742,163.22
1330 E	1.5.1	1.5	3.1.1.1.1-2108	100,000.00	0.00	69,031.62	30,968.38	30,968.38
1410 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	0.00	0.00	0.00	5,318.78	3,573,434.11
1410 E	1.5.1	1.5	3.1.1.1.1-2108	#####	5,700,000.00	0.00	22,118,283.24	16,093,202.40
1550 E	1.5.1	1.5	3.1.1.1.1-2108	50,000.00	0.00	50,000.00	0.00	0.00
2110 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	350,000.00	5,000.00	0.00	351,804.53	351,804.53
2120 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	50,000.00	0.00	0.00	450.00	450.00
2140 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	200,000.00	0.00	28,114.08	100,735.00	100,735.00
2150 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	250,000.00	13,420.00	0.00	258,890.72	258,890.72
2160 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	250,000.00	0.00	0.00	249,275.00	249,275.00
2210 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	100,000.00	0.00	0.00	40,076.82	40,076.82
2210 E	1.5.1	1.4	3.1.1.1.1-2108	0.00	0.00	0.00	1,306.00	1,306.00
2410 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	50,000.00	0.00	14,372.40	3,295.00	3,295.00
2420 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	60,000.00	0.00	22,067.20	5,592.40	5,592.40
2430 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	30,000.00	0.00	2,057.84	3,003.80	3,003.80
2440 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	30,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2460 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	50,000.00	40,050.00	22,400.00	67,536.77	67,536.77
2470 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	30,000.00	43,834.00	14,616.00	58,977.05	58,977.05
2480 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	30,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2490 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	30,000.00	26,354.54	0.00	15,160.00	15,160.00
2530 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	50,000.00	0.00	40,000.00	0.00	0.00
2560 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	0.00	2,057.84	0.00	2,057.84	2,057.84
2590 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	0.00	16,400.80	0.00	16,291.20	16,291.20
2610 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	8,000,000.00	2,917,869.95	2,882,000.00	11,804,146.73	10,077,420.91
2610 E	1.5.1	1.4	3.1.1.1.1-2108	0.00	0.00	0.00	1,596.55	0.00
2610 E	1.5.1	1.5	3.1.1.1.1-2108	0.00	4,000,000.00	0.00	75,947.55	1,646,768.89
2710 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	200,000.00	0.00	200,000.00	0.00	0.00
2720 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	50,000.00	0.00	49,430.00	570.00	570.00
2910 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	50,000.00	0.00	12,452.74	14,812.20	14,812.20
2920 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	30,000.00	0.00	0.00	17,202.77	17,202.77
2930 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	30,000.00	0.00	30,000.00	0.00	0.00
2940 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	150,000.00	0.00	9,534.00	70,288.98	70,288.98
2960 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	50,000.00	48,662.00	16,000.00	69,002.00	69,002.00
3110 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	811,660.00	61,567.51	0.00	873,227.51	773,908.51
3120 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	230,000.00	0.00	0.00	167,757.59	157,432.16
3130 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	120,000.00	0.00	35,800.00	63,591.00	60,501.00
3140 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	900,000.00	0.00	34,400.00	850,196.52	850,196.52
3170 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	100,000.00	0.00	0.00	41,824.00	41,824.00
3180 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	25,000.00	0.00	20,000.00	1,197.88	1,197.88
3270 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	50,000.00	0.00	50,000.00	0.00	0.00
3290 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	25,000.00	0.00	25,000.00	0.00	0.00
3310 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	300,000.00	475,357.76	0.00	775,357.76	775,357.76
3330 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	150,000.00	80,880.00	150,000.00	80,044.64	80,044.64
3360 E	1.5.1	1.1	3.1.1.1.1-2108	50,000.00	2,000.00	50,000.00	1,768.00	1,768.00

3390 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	10,000.00	100,000.00	0.00	60,558.22	60,558.22
3410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	100,000.00	0.00	20,880.00	14,823.09	14,805.69
3410 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108	0.00	0.00	0.00	864.20	864.20
3410 E	1.5.1	2.6 3.1.1.1.1-2108	0.00	0.00	0.00	5.80	5.80
3450 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	800,000.00	269,100.64	0.00	927,328.12	927,328.12
3470 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	50,000.00	0.00	0.00	26,564.00	26,564.00
3490 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	50,000.00	0.00	0.00	243.60	243.60
3510 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	250,000.00	0.00	183,800.00	13,920.00	13,920.00
3520 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	50,000.00	0.00	0.00	2,341.58	2,341.58
3530 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	50,000.00	0.00	0.00	3,458.00	3,458.00
3550 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	50,000.00	33,060.00	40,000.00	39,447.00	39,447.00
3570 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	50,000.00	26,802.67	0.00	76,802.67	76,802.67
3590 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	200,000.00	70,000.00	100,000.00	116,479.40	116,479.40
3610 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	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	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	25,000.00	15,000.00	0.00	39,571.76	39,571.76
3750 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	25,000.00	0.00	0.00	8,935.01	8,935.01
3820 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	30,000.00	0.00	0.00	351.99	351.99
3920 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	80,000.00	242,400.00	150,000.00	171,395.86	153,995.86
3950 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	80,000.00	0.00	0.00	2,792.66	2,792.66
3960 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	10,000.00	0.00	0.00	2,950.00	2,950.00
3980 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	3,000,000.00	0.00	0.00	4,831,899.00	3,665,291.00
3980 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108	0.00	2,415,446.90	0.00	0.00	0.00
3980 E	1.5.1	2.5 3.1.1.1.1-2108	0.00	0.00	0.00	0.00	393,204.00
4210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	#####	840,069.20	0.00	15,861,265.13	15,861,265.13
4410 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	462,000.00	0.00	133,596.14	274,600.00	274,600.00
4410 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108	0.00	0.00	0.00	15,200.00	15,200.00
4430 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	156,000.00	0.00	120,000.00	36,000.00	36,000.00
4450 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	888,000.00	0.00	0.00	888,000.00	795,500.00
5110 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	80,000.00	0.00	80,000.00	0.00	0.00
5150 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	100,000.00	391,930.80	0.00	486,867.71	486,867.71
5190 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	100,000.00	0.00	80,000.00	0.00	0.00
5210 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	150,000.00	0.00	130,000.00	0.00	0.00
5650 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	25,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	25,000.00	0.00	0.00	2,552.00	2,552.00
5970 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	50,000.00	0.00	40,000.00	0.00	0.00
7990 E	1.5.1	1.5 3.1.1.1.1-2108	0.00	8,649,451.96	3,440,953.97	0.00	0.00
9910 E	1.5.1	1.1 3.1.1.1.1-2108	100,000.00	50,000.00	50,000.00	77,335.50	77,335.50
1130 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2109	1,677,499.20	0.00	49,476.99	1,601,196.21	1,601,196.21
1320 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2109	190,372.39	0.00	15,196.22	172,494.49	172,494.49
2210 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109	0.00	0.00	3,000.00	0.00	0.00
2210 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2109	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109	0.00	0.00	0.00	26,812.00	26,812.00
2960 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2109	30,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109	0.00	0.00	8,000.00	10,170.40	10,170.40
3550 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2109	20,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3720 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109	0.00	0.00	500.00	1,924.00	1,924.00
3720 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2109	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	1.5.2	1.1 3.1.1.1.1-2109	0.00	11,500.00	0.00	16,434.95	16,434.95
3750 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2109	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2110	1,009,725.60	0.00	47,410.30	953,948.63	953,948.63
1320 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2110	114,699.18	0.00	26,702.90	83,284.00	83,284.00
3180 E	1.5.2	1.4 3.1.1.1.1-2110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2111	1,007,198.40	0.00	3,252.02	1,003,372.48	1,003,372.48
1320 E	1.5.2	1.5 3.1.1.1.1-2111	114,000.89	0.00	7,653.76	104,996.46	104,996.46
1130 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112	0.00	0.00	0.00	-5,678.14	-5,678.14
1130 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112	#####	0.00	7,073,094.83	47,239,410.75	47,239,410.75
1320 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112	5,963,179.06	0.00	987,876.90	4,975,302.16	4,975,302.16
1530 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2112	135,068.40	0.00	0.00	123,812.70	123,812.70
1530 E	1.7.1	1.6 3.1.1.1.1-2112	0.00	0.00	0.00	11,255.70	11,255.70
3820 E	1.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2112	150,000.00	0.00	0.00	0.00	15,660.00
3820 E	1.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2112	0.00	0.00	0.00	99,845.50	84,185.50
1130 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	7,071,636.00	0.00	0.00	7,071,636.00	7,071,636.00
1130 E	1.7.1	2.6 3.1.1.1.1-3343	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1320 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	891,219.88	0.00	0.00	891,219.88	891,219.88
1320 E	1.7.1	2.6 3.1.1.1.1-3343	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1440 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	1,500,000.00	35,111.78	0.00	1,535,111.78	1,535,111.78
2110 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	100,000.00	4,450.00	12,870.96	91,579.04	91,579.04
2140 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	50,000.00	25,000.00	10,875.24	64,124.76	64,124.76
2150 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	50,000.00	10,800.00	47,598.97	13,201.03	13,201.03
2490 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	400,000.00	0.00	102,767.64	297,232.36	297,232.36
2530 E	1.7.1	1.5 3.1.1.1.1-3343	0.00	0.00	8,240.00	0.00	0.00
2530 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	500,000.00	0.00	450,000.00	41,760.00	41,760.00
2560 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	0.00	106,380.00	92,850.00	7,150.00	7,150.00
2710 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	2,500,000.00	1,870,588.17	376,211.39	2,133,030.61	2,133,030.61
2910 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	0.00	20,519.24	0.00	0.00	0.00
2940 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	0.00	4,149.29	0.00	4,149.29	4,149.29
2960 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	2,100,000.00	100,000.00	626,239.28	1,534,204.72	1,534,204.72
3110 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	#####	280,817.05	0.00	38,049,993.50	38,049,993.50
3190 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	#####	5,019,578.69	367,790.57	28,983,489.90	28,983,489.90
3250 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	30,000.00	0.00	30,000.00	0.00	0.00
3360 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	25,000.00	9,048.00	6,440.00	27,608.00	27,608.00
3390 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	500,000.00	0.00	120,000.00	380,000.00	380,000.00
3450 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	1,650,000.00	0.00	662,131.19	987,868.81	987,868.81
3530 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	450,000.00	0.00	450,000.00	0.00	0.00
3550 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	1,850,000.00	0.00	1,282,146.76	567,853.24	567,853.24

4210 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	0.00	1,751,294.07	0.00	1,751,294.07	1,751,294.07
5150 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	0.00	40,089.57	0.00	40,089.57	40,089.57
5190 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	0.00	24,853.13	0.00	3,161.14	3,161.14
5230 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	0.00	30,000.00	30,000.00	0.00	0.00
5410 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	2,438,276.17	1,950,000.00	673,273.77	0.00	0.00
5650 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	0.00	185,000.00	13,088.00	171,912.00	171,912.00
5660 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	0.00	750,000.00	410,544.00	339,456.00	339,456.00
5820 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	0.00	7,581,803.26	2,381,803.26	5,200,000.00	5,200,000.00
6140 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	0.00	2,212,062.79	412.33	475,313.77	475,313.77
6220 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	0.00	2,000,000.00	281.87	0.00	0.00
8530 E	1.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3343	500,000.00	0.00	40,577.14	0.00	0.00
1130 E	1.7.2	1.5 3.1.1.1.1-2114	2,100,992.40	0.00	118,192.46	1,966,774.84	1,966,774.84
1320 E	1.7.2	1.5 3.1.1.1.1-2114	233,234.11	0.00	31,536.60	196,132.22	196,132.22
2460 E	1.7.2	1.1 3.1.1.1.1-2114	0.00	9,744.00	0.00	9,744.00	9,744.00
2910 E	1.7.2	1.1 3.1.1.1.1-2114	0.00	11,513.00	0.00	11,513.00	11,513.00
5670 E	1.7.2	1.1 3.1.1.1.1-2114	0.00	66,587.48	0.00	66,587.48	66,587.48
1130 E	1.7.3	1.1 3.1.1.1.1-2113	0.00	0.00	0.00	5,624.75	5,624.75
1130 E	1.7.3	1.5 3.1.1.1.1-2113	7,448,048.40	0.00	900,610.27	6,445,824.34	6,445,824.34
1320 E	1.7.3	1.5 3.1.1.1.1-2113	836,940.76	0.00	129,589.50	693,400.89	693,400.89
1130 E	1.8.1	1.5 3.1.1.1.1-2116	6,452,222.40	0.00	91,229.41	6,348,661.07	6,348,334.77
1320 E	1.8.1	1.5 3.1.1.1.1-2116	715,785.18	0.00	9,062.77	706,448.08	696,076.08
2180 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	0.00	23,116.00	0.00	20,876.52	20,876.52
2210 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	8,000.00	0.00	0.00	1,277.00	1,277.00
2440 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2470 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	5,000.00	0.00	0.00	3,000.00	3,000.00
2490 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	5,000.00	0.00	0.00	1,723.00	1,723.00
2960 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	30,000.00	0.00	0.00	28,768.40	28,768.40
3220 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	1,120,000.00	0.00	0.00	1,034,507.86	1,034,507.86
3230 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	15,000.00	7,000.00	0.00	21,576.00	21,576.00
3250 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	20,000.00	0.00	13,000.00	0.00	0.00
3290 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	30,000.00	0.00	8,500.00	6,929.00	6,929.00
3570 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3720 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	3,500.00	2,500.00	0.00	2,816.46	2,816.46
3750 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	5,000.00	0.00	2,500.00	450.00	450.00
3820 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2116	530,000.00	36,000.00	36,000.00	437,073.13	437,073.13
1130 E	1.8.1	1.5 3.1.1.1.1-2117	502,569.60	0.00	11,940.12	487,387.63	487,387.63
1320 E	1.8.1	1.5 3.1.1.1.1-2117	59,005.44	0.00	7,009.93	50,758.46	50,758.46
2210 E	1.8.1	1.1 3.1.1.1.1-2117	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	1.8.3	1.5 3.1.1.1.1-2115	1,368,853.20	0.00	0.00	1,368,052.72	1,368,052.72
1320 E	1.8.3	1.5 3.1.1.1.1-2115	170,230.57	0.00	0.00	170,032.30	169,072.05
2150 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115	50,000.00	0.00	0.00	24,240.52	24,240.52
2210 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115	10,000.00	0.00	0.00	7,764.10	7,764.10
2960 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115	20,000.00	0.00	0.00	2,737.60	2,737.60
3550 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115	10,000.00	0.00	0.00	3,578.60	3,578.60
3610 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115	750,000.00	0.00	0.00	555,462.00	555,462.00
3720 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	1.8.3	1.1 3.1.1.1.1-2115	530,000.00	0.00	0.00	305,566.28	305,566.28
1130 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209	0.00	0.00	0.00	-978.90	-978.90
1130 E	2.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2209	4,414,066.80	0.00	738,492.73	3,512,300.42	3,512,300.42
1320 E	2.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2209	485,177.87	0.00	98,135.47	369,724.38	369,724.38
2720 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209	100,000.00	0.00	10,000.00	4,350.00	16,936.00
2960 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209	0.00	0.00	0.00	21,332.40	8,746.40
2990 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209	50,000.00	10,000.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209	100,000.00	0.00	0.00	348.00	32,754.50
3550 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209	0.00	0.00	0.00	41,263.06	8,856.56
3570 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209	0.00	5,000.00	0.00	0.00	0.00
3570 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209	0.00	0.00	0.00	2,146.00	2,146.00
3780 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209	0.00	5,000.00	0.00	0.00	0.00
3780 E	2.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2209	0.00	0.00	0.00	2,726.00	2,726.00
5670 E	2.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2209	25,000.00	0.00	10,000.00	0.00	0.00
1130 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202	0.00	0.00	0.00	8,516.00	8,516.00
1130 E	2.1.4	1.5 3.1.1.1.1-2202	1,653,990.00	0.00	0.00	1,645,474.00	1,645,474.00
1320 E	2.1.4	1.5 3.1.1.1.1-2202	188,275.17	0.00	0.00	188,275.07	188,275.07
2960 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202	0.00	6,000.00	0.00	19,198.00	19,198.00
2960 E	2.1.4	1.5 3.1.1.1.1-2202	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202	0.00	0.00	6,000.00	5,800.00	5,800.00
3550 E	2.1.4	1.5 3.1.1.1.1-2202	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3720 E	2.1.4	1.5 3.1.1.1.1-2202	2,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202	3,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3810 E	2.1.4	1.1 3.1.1.1.1-2202	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.1.5	1.5 3.1.1.1.1-2201	4,777,905.60	0.00	368,617.85	4,399,061.44	4,394,819.54
1320 E	2.1.5	1.5 3.1.1.1.1-2201	524,707.62	0.00	45,434.26	471,255.55	471,255.55
2490 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201	25,000.00	0.00	18,000.00	2,990.00	2,990.00
2520 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2720 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201	35,000.00	0.00	22,000.00	4,863.00	4,863.00
2910 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201	25,000.00	2,000.00	0.00	25,352.00	25,352.00
2960 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201	50,000.00	13,000.00	0.00	56,504.96	56,504.96
2980 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201	15,000.00	15,000.00	0.00	14,940.00	14,940.00
2990 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201	50,000.00	5,000.00	0.00	35,658.40	35,658.40
5670 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201	0.00	10,000.00	0.00	5,015.00	5,015.00
5780 E	2.1.5	1.1 3.1.1.1.1-2201	30,000.00	0.00	5,000.00	20,671.84	20,671.84
1130 E	2.1.6	1.5 3.1.1.1.1-2211	1,762,800.00	0.00	197,747.72	1,522,735.91	1,522,735.91

1320 E	2.1.6	1.5 3.1.1.1.1-2211	195,555.95	0.00	54,598.17	131,322.81	131,322.81
2210 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2410 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211	100,000.00	0.00	0.00	0.00	29,200.00
2410 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211	0.00	0.00	0.00	95,200.00	66,000.00
2420 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211	70,000.00	0.00	0.00	0.00	25,740.00
2420 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211	0.00	0.00	0.00	57,940.00	32,200.00
2470 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211	30,000.00	0.00	0.00	0.00	10,200.00
2470 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211	0.00	0.00	0.00	17,850.00	7,650.00
2720 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211	15,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2910 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211	8,000.00	0.00	0.00	0.00	6,119.99
2910 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211	0.00	0.00	0.00	6,119.99	0.00
2960 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211	25,000.00	0.00	0.00	0.00	9,773.00
2960 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211	0.00	0.00	0.00	22,514.60	12,741.60
3550 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211	25,000.00	0.00	0.00	0.00	9,662.80
3550 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211	0.00	0.00	0.00	10,822.80	1,160.00
3570 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3570 E	2.1.6	1.4 3.1.1.1.1-2211	0.00	0.00	0.00	2,300.00	2,300.00
3820 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5670 E	2.1.6	1.1 3.1.1.1.1-2211	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2203	3,691,911.60	0.00	192,871.96	3,484,780.69	3,484,780.69
1320 E	2.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2203	434,969.94	0.00	7,224.51	426,572.80	426,572.80
2210 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203	20,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2410 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203	25,000.00	0.00	0.00	1,150.00	1,150.00
2420 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203	40,000.00	25,840.00	0.00	8,580.00	8,580.00
2440 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203	100,000.00	0.00	21,000.00	5,290.00	5,290.00
2470 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203	50,000.00	0.00	0.00	64.00	64.00
2490 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203	25,000.00	1,000.00	0.00	1,254.09	1,254.09
2720 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203	10,000.00	0.00	0.00	1,917.00	1,917.00
2960 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203	35,000.00	20,000.00	0.00	45,663.20	45,663.20
3550 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203	30,000.00	0.00	0.00	14,078.53	14,078.53
5670 E	2.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2203	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.2.4	1.5 3.1.1.1.1-2212	286,572.00	0.00	0.00	286,572.00	286,572.00
1320 E	2.2.4	1.5 3.1.1.1.1-2212	36,115.92	0.00	0.00	36,115.92	36,115.92
2460 E	2.2.4	1.1 3.1.1.1.1-2212	20,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2460 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212	0.00	0.00	0.00	19,975.01	19,975.01
2960 E	2.2.4	1.1 3.1.1.1.1-2212	10,000.00	10,672.00	7,250.00	0.00	0.00
2960 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212	0.00	0.00	0.00	13,422.00	13,422.00
3110 E	2.2.4	1.1 3.1.1.1.1-2212	500,000.00	0.00	0.00	407,137.86	370,988.57
3110 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.2.4	1.1 3.1.1.1.1-2212	8,000.00	7,250.00	10,672.00	0.00	0.00
3550 E	2.2.4	1.4 3.1.1.1.1-2212	0.00	0.00	0.00	4,408.00	4,408.00
6140 K	2.2.7	2.5 3.1.1.1.1-3242	#####	0.00	0.00	25,331,469.57	25,331,469.57
1210 K	2.2.7	2.5 3.1.1.1.1-3243	0.00	1,685,520.00	1,685,520.00	0.00	0.00
3320 K	2.2.7	2.5 3.1.1.1.1-3243	0.00	1,199,583.04	47.74	1,199,535.30	1,199,535.30
4410 K	2.2.7	2.5 3.1.1.1.1-3243	0.00	2,999,390.19	0.00	2,999,203.20	2,999,203.20
5110 K	2.2.7	2.5 3.1.1.1.1-3243	0.00	9,500.00	0.00	9,500.00	9,500.00
5150 K	2.2.7	2.5 3.1.1.1.1-3243	0.00	452,391.82	9,500.82	442,891.00	442,891.00
6140 K	2.2.7	1.1 3.1.1.1.1-3243	0.00	#####	0.00	0.00	0.00
6140 K	2.2.7	2.5 3.1.1.1.1-3243	#####	#####	138,339,953.11	26,096,430.22	26,096,430.22
1210 K	2.2.7	2.6 3.1.1.1.1-3420	0.00	420,000.00	420,000.00	0.00	0.00
2710 K	2.2.7	2.6 3.1.1.1.1-3420	0.00	25,000.00	0.00	25,000.00	25,000.00
2720 K	2.2.7	2.6 3.1.1.1.1-3420	0.00	80,000.00	0.00	79,831.20	79,831.20
2910 K	2.2.7	2.6 3.1.1.1.1-3420	0.00	60,000.00	0.00	59,989.40	59,989.40
3820 K	2.2.7	1.6 3.1.1.1.1-3420	0.00	200,000.00	0.00	0.00	0.00
3820 K	2.2.7	2.6 3.1.1.1.1-3420	0.00	50,000.00	0.00	250,000.00	250,000.00
4410 K	2.2.7	1.7 3.1.1.1.1-3420	0.00	706,062.00	0.00	506,062.00	506,062.00
4410 K	2.2.7	2.6 3.1.1.1.1-3420	0.00	1,397,519.00	0.00	1,345,019.00	1,345,019.00
5290 K	2.2.7	2.5 3.1.1.1.1-3420	0.00	22,040.00	0.00	0.00	0.00
5290 K	2.2.7	2.6 3.1.1.1.1-3420	0.00	250,000.00	0.00	270,559.61	270,559.61
5650 K	2.2.7	2.6 3.1.1.1.1-3420	0.00	40,000.00	0.00	39,922.56	39,922.56
6140 K	2.2.7	1.6 3.1.1.1.1-3420	0.00	0.00	200,000.00	0.00	0.00
6140 K	2.2.7	1.7 3.1.1.1.1-3420	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6140 K	2.2.7	2.5 3.1.1.1.1-3420	0.00	0.00	22,040.00	0.00	0.00
6140 K	2.2.7	2.6 3.1.1.1.1-3420	#####	3,789,962.00	5,258,181.00	1,642,632.13	1,642,632.13
1130 E	2.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2204	603,252.00	0.00	52,369.86	541,640.40	541,966.70
1320 E	2.3.1	1.5 3.1.1.1.1-2204	69,160.57	0.00	22,104.81	43,124.51	43,124.51
2220 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204	25,000.00	0.00	11,978.44	12,366.00	12,366.00
2410 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204	0.00	18,837.00	0.00	18,837.00	18,837.00
2420 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204	0.00	18,235.00	0.00	18,235.00	18,235.00
2440 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204	0.00	3,000.00	0.00	3,000.00	3,000.00
2470 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204	0.00	10,842.44	0.00	10,842.44	10,842.44
2530 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204	25,000.00	5,100.00	0.00	30,100.00	30,100.00
2720 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204	5,000.00	0.00	4,990.00	0.00	0.00
2910 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204	15,000.00	0.00	14,582.00	40.00	40.00
2960 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204	15,000.00	0.00	13,600.00	1,339.80	1,339.80
3290 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204	0.00	2,436.00	0.00	2,436.00	2,436.00
3550 E	2.3.1	1.1 3.1.1.1.1-2204	15,000.00	0.00	13,300.00	1,635.60	1,635.60
1130 E	2.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2206	1,579,671.60	0.00	15,761.69	1,551,788.42	1,551,788.42
1320 E	2.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2206	175,889.35	0.00	4,745.64	170,969.91	169,835.66
2420 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206	0.00	2,688.00	0.00	0.00	0.00
2420 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206	0.00	0.00	0.00	2,688.00	2,688.00
2430 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206	0.00	11,280.00	0.00	0.00	5,640.00
2430 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206	0.00	0.00	0.00	8,460.00	2,820.00
2450 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206	0.00	8,200.00	0.00	0.00	8,200.00
2450 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206	0.00	0.00	0.00	8,200.00	0.00
2490 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206	0.00	23,115.04	0.00	0.00	0.00

2490 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206	0.00	0.00	0.00	22,595.00	22,595.00
2730 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206	0.00	0.00	0.00	3,596.00	3,596.00
2730 E	2.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2206	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2980 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206	0.00	0.00	0.00	3,950.00	3,950.00
2980 E	2.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2206	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3720 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206	0.00	0.00	5,000.00	0.00	0.00
3720 E	2.4.1	1.5 3.1.1.1.1-2206	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206	5,000.00	0.00	5,000.00	0.00	0.00
3820 E	2.4.1	1.1 3.1.1.1.1-2206	300,000.00	28,000.00	57,283.04	0.00	29,511.20
3820 E	2.4.1	1.4 3.1.1.1.1-2206	0.00	0.00	0.00	253,299.38	223,788.18
1130 E	2.6.8	1.5 3.1.1.1.1-2207	1,060,176.00	0.00	66,051.90	994,124.10	994,124.10
1320 E	2.6.8	1.5 3.1.1.1.1-2207	129,131.57	0.00	18,170.74	107,754.23	107,754.23
2960 E	2.6.8	1.1 3.1.1.1.1-2207	8,000.00	0.00	0.00	0.00	4,384.80
2960 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207	0.00	0.00	0.00	4,384.80	0.00
3550 E	2.6.8	1.1 3.1.1.1.1-2207	5,000.00	0.00	0.00	0.00	928.00
3550 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207	0.00	0.00	0.00	1,247.00	319.00
3820 E	2.6.8	1.1 3.1.1.1.1-2207	43,500.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	2.6.8	1.4 3.1.1.1.1-2207	0.00	0.00	0.00	26,685.80	26,685.80
4410 E	2.6.8	1.1 3.1.1.1.1-2207	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	2,665,712.40	0.00	209,010.81	2,447,321.53	2,447,321.53
1320 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2208	311,257.12	0.00	41,296.57	262,672.92	262,672.92
2210 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208	10,000.00	0.00	0.00	0.00	656.21
2210 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208	0.00	0.00	0.00	1,604.21	948.00
2960 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208	0.00	0.00	0.00	7,600.00	7,600.00
3390 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208	0.00	25,000.00	0.00	0.00	24,499.20
3390 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208	0.00	0.00	0.00	24,499.20	0.00
3550 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208	0.00	0.00	0.00	986.00	986.00
3720 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208	5,000.00	0.00	0.00	0.00	970.12
3750 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208	0.00	0.00	0.00	3,156.88	2,186.76
3820 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208	35,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208	0.00	0.00	0.00	17,552.28	17,552.28
4410 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208	3,000,000.00	0.00	1,300,000.00	0.00	0.00
4420 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208	800,000.00	500,000.00	25,000.00	974,500.00	1,053,500.00
4420 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2208	0.00	0.00	0.00	300,000.00	221,000.00
4440 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2208	120,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2213	1,167,114.00	0.00	29,584.41	1,133,481.48	1,132,308.81
1320 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2213	132,233.06	0.00	0.00	132,233.06	132,233.06
2210 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2213	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2213	0.00	0.00	0.00	34.00	34.00
2960 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2213	8,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3550 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2213	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216	8,632,369.20	0.00	644,701.51	7,866,566.81	7,866,566.81
1210 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1210 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216	0.00	1,807,236.00	0.00	1,786,653.59	1,786,653.59
1320 E	2.7.1	1.5 3.1.1.1.1-2216	976,027.68	0.00	0.00	874,144.07	874,144.07
2410 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216	0.00	5,500.00	0.00	0.00	0.00
2410 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216	0.00	0.00	0.00	5,460.00	5,460.00
2420 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216	5,000.00	10,000.00	0.00	0.00	0.00
2420 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216	0.00	0.00	0.00	14,672.00	14,672.00
2470 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216	15,000.00	0.00	12,000.00	0.00	0.00
2470 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216	0.00	0.00	0.00	140.00	140.00
2490 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216	5,000.00	2,000.00	0.00	0.00	0.00
2490 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216	0.00	0.00	0.00	5,128.00	5,128.00
2560 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216	0.00	3,600.00	0.00	0.00	0.00
2560 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216	0.00	0.00	0.00	3,535.00	3,535.00
2720 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216	25,000.00	0.00	20,100.00	0.00	0.00
2910 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216	20,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2910 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216	0.00	0.00	0.00	8,112.00	8,112.00
2960 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216	50,000.00	0.00	0.00	0.00	36,976.82
2960 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216	0.00	0.00	0.00	42,709.63	5,732.81
2980 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216	50,000.00	259,768.63	15,000.00	0.00	151,662.30
2980 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216	0.00	0.00	0.00	294,712.05	24,033.75
3550 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216	50,000.00	0.00	0.00	0.00	6,365.72
3550 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216	0.00	0.00	0.00	35,323.80	28,958.08
3570 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216	50,000.00	151,083.75	39,100.00	22,665.24	30,018.56
3570 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216	0.00	0.00	0.00	139,239.47	131,886.15
3820 E	2.7.1	1.1 3.1.1.1.1-2216	20,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3820 E	2.7.1	1.4 3.1.1.1.1-2216	0.00	0.00	0.00	20,000.00	20,000.00
2140 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342	6,844.00	0.00	0.00	6,844.00	6,844.00
2830 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342	1,744,013.60	0.00	0.00	1,744,013.60	1,744,013.60
3110 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342	3,191,894.81	0.00	0.00	3,191,894.81	3,191,894.81
3190 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342	2,917,533.15	0.00	0.00	2,917,533.15	2,917,533.15
3330 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342	342,000.00	0.00	0.00	342,000.00	342,000.00
3530 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342	522,000.00	0.00	0.00	522,000.00	522,000.00
5150 E	2.7.1	2.5 3.1.1.1.1-3342	226,470.00	0.00	0.00	226,470.00	226,470.00
1130 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2301	1,364,485.20	0.00	76,773.97	1,274,162.89	1,274,162.89
1320 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2301	171,962.52	0.00	23,484.13	144,334.13	144,334.13
2210 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301	0.00	0.00	0.00	1,103.00	1,103.00
3720 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301	3,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3750 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301	0.00	0.00	0.00	4,469.99	4,469.99
3820 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301	435,000.00	146,000.00	143,597.94	0.00	272,335.78

3820 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301	0.00	0.00	0.00	407,540.52	135,204.74
4330 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2301	200,000.00	297,597.97	200,000.00	0.00	0.00
4330 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2301	0.00	0.00	0.00	297,597.94	297,597.94
1130 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2302	2,151,505.20	0.00	117,786.72	2,012,932.59	2,012,932.59
1320 E	3.1.1	1.5 3.1.1.1.1-2302	237,989.94	0.00	14,009.65	221,508.00	221,508.00
2460 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302	0.00	1,000.00	0.00	0.00	308.00
2460 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302	0.00	0.00	0.00	308.00	0.00
2470 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302	15,000.00	22,400.00	7,188.00	0.00	26,808.00
2470 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302	0.00	0.00	0.00	29,528.00	2,720.00
2490 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302	0.00	11,688.00	0.00	0.00	1,383.00
2490 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302	0.00	0.00	0.00	1,688.00	305.00
2510 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2510 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302	0.00	0.00	0.00	4,489.20	4,489.20
2560 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302	0.00	4,500.00	4,000.00	0.00	234.00
2560 E	3.1.1	1.4 3.1.1.1.1-2302	0.00	0.00	0.00	234.00	0.00
2920 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302	5,000.00	0.00	5,000.00	0.00	0.00
3510 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302	0.00	9,000.00	0.00	0.00	0.00
3570 E	3.1.1	1.1 3.1.1.1.1-2302	10,000.00	0.00	10,000.00	0.00	0.00
1130 E	3.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2303	2,305,368.00	0.00	8,993.00	2,294,788.01	2,294,788.01
1320 E	3.2.1	1.5 3.1.1.1.1-2303	283,334.53	0.00	5,112.68	277,319.62	277,319.62
2210 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303	5,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303	0.00	0.00	0.00	3,737.00	3,737.00
2430 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303	0.00	700.00	0.00	0.00	0.00
2430 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303	0.00	0.00	0.00	470.00	470.00
2740 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303	0.00	300.00	0.00	0.00	0.00
2960 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303	25,000.00	0.00	0.00	1,972.00	1,339.80
2960 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303	0.00	0.00	0.00	2,604.20	3,236.40
3290 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303	30,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3290 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303	0.00	0.00	0.00	6,380.00	6,380.00
3550 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303	25,000.00	0.00	1,000.00	1,867.60	3,050.80
3550 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303	0.00	0.00	0.00	4,506.60	3,323.40
4410 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303	3,000,000.00	3,429,757.50	3,130,000.00	199,920.00	1,007,539.00
4410 E	3.2.1	1.4 3.1.1.1.1-2303	0.00	0.00	0.00	2,557,134.00	1,749,515.00
4410 E	3.2.1	1.7 3.1.1.1.1-2303	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6100 E	3.2.1	1.1 3.1.1.1.1-2303	0.00	500,000.00	0.00	0.00	0.00
1130 E	3.9.3	1.5 3.1.1.1.1-2210	3,886,927.20	0.00	118,978.44	3,743,045.96	3,743,045.96
1320 E	3.9.3	1.5 3.1.1.1.1-2210	427,604.24	0.00	21,157.11	402,641.22	402,641.22
2210 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	5,000.00	0.00	0.00	0.00	100.00
2210 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00
2310 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	0.00	24,000.00	0.00	0.00	23,587.44
2310 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	23,587.44	0.00
2410 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	0.00	75,700.00	0.00	0.00	39,751.00
2410 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	74,980.98	35,229.98
2420 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	0.00	44,788.02	0.00	0.00	3,965.03
2420 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	40,557.03	36,592.00
2430 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	0.00	13,100.00	0.00	0.00	0.00
2430 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	1,504.00	1,504.00
2440 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	0.00	7,500.00	0.00	0.00	0.00
2440 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	7,376.00	7,376.00
2460 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	0.00	30,000.00	0.00	0.00	0.00
2460 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	12,054.33	12,054.33
2470 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	5,000.00	293,693.53	0.00	0.00	265,225.91
2470 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	294,392.91	29,167.00
2490 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	5,000.00	155,188.61	4,000.00	0.00	48,705.65
2490 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	133,109.15	84,403.50
2560 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	0.00	21,600.00	0.00	0.00	84.00
2560 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	13,010.98	12,926.98
2710 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	0.00	48,290.00	0.00	0.00	48,290.00
2710 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	48,290.00	0.00
2720 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	0.00	15,000.00	290.00	0.00	14,312.08
2720 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	14,312.08	0.00
2910 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	5,000.00	113,580.00	0.00	0.00	96,818.00
2910 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	118,580.00	21,762.00
2960 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	30,000.00	37,700.00	0.00	0.00	3,480.00
2960 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	56,088.04	52,608.04
2990 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	0.00	17,699.98	0.00	0.00	17,699.98
2990 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	17,699.98	0.00
3290 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	0.00	40,000.00	0.00	0.00	26,448.00
3290 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	26,448.00	0.00
3510 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	450,000.00	0.00	435,156.63	0.00	0.00
3550 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	30,000.00	0.00	5,000.00	0.00	3,596.00
3550 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	11,460.80	7,864.80
3570 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	80,000.00	100,000.00	0.00	0.00	15,448.00
3570 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	15,448.00	0.00
5420 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	600,000.00	0.00	592,693.53	0.00	0.00
5670 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	5,000.00	17,000.00	0.00	0.00	2,575.00
5670 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	2,575.00	0.00
5690 E	3.9.3	1.1 3.1.1.1.1-2210	0.00	61,627.49	0.00	0.00	61,627.49
5690 E	3.9.3	1.4 3.1.1.1.1-2210	0.00	0.00	0.00	61,627.49	0.00
3940 E	4.2.1	1.6 3.1.1.1.1-3418	0.00	0.00	0.00	-1,159,776.04	-1,159,776.04
3940 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418	0.00	0.00	0.00	1,159,776.04	1,159,776.04
3940 E	4.2.1	2.7 3.1.1.1.1-3418	0.00	1,200,000.00	0.00	0.00	0.00
4410 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418	63,999.70	0.00	0.00	0.00	0.00
5190 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418	597,050.00	0.00	0.00	597,050.00	597,050.00
6140 E	4.2.1	1.7 3.1.1.1.1-3418	0.00	0.00	0.00	250,000.00	250,000.00
6140 E	4.2.1	2.6 3.1.1.1.1-3418	1,000,000.00	0.00	0.00	750,000.00	750,000.00

6140 E

4.2.1

2.5 3.1.1.1.1-3419	8,313,226.56	0.00	0.00	8,299,614.49	8,299,614.49
TOTALES	#####	#####	189,581,575.42	433,121,533.77	428,968,797.04