

GSA ANNUAL REFERENCE PRICES

05/01/2014

Machine Type	Model	Feature	Annual Charge	Per Call Class	Maintenance Offering
0719	HC4		14,105.79	1	E24
0719	HC4		9,394.46	1	E95
0719	HC6		14,105.79	1	E24
0719	HC6		9,394.46	1	E95
0719	HC7		33,249.37	1	E24
0719	HC7		22,144.08	1	E95
0724	HC3		2,518.89	1	E24
0724	HC3		1,677.58	1	E95
0724	HC6		38,248.87	1	E95
0724	HC9		1,813.60	1	E24
0724	HC9		1,209.07	1	E95
0724	HCA		1,813.60	1	E24
0724	HCA		1,209.07	1	E95
0724	HCB		17,128.46	1	E24
0724	HCB		11,418.64	1	E95
0724	HCD		705.29	1	E24
0724	HCD		470.53	1	E95
0724	HCE		705.29	1	E24
0724	HCE		470.53	1	E95
0793	HC1		806.05	1	E24
1164	95X		470.53	2	E95
1410	HPB		1,360.20	1	E24
1410	HPB		906.80	1	E95
1410	RC2		1,360.20	1	E24
1410	RC4		1,360.20	1	E24
1457	7FL		201.51	1	E24
1457	7FL		135.01	1	E95
1457		8207	580.35		E24
1457		8207	386.90		E95
1457		EPR7	522.92		E24
1457		EPR7	348.61		E95
1457		EPR8	522.92		E24
1457		EPR8	348.61		E95
1457		EPR9	522.92		E24
1457		EPR9	348.61		E95
1519	100		90.68	2	E24
1519	200		90.68	2	E24
1710	10U		2,724.43	1	E24
1722	60U		2,594.46	1	E24
1723	3RX		151.13	1	E24
1723	3RX		99.75	1	E95
1723	HC1		151.13	1	E24
1726	HC2		1,486.15	3	E24

1726	HC3		1,863.98	3	E24
1726	HC4		1,863.98	3	E24
1727	HC1		725.44	3	E24
1733	1RU		725.44	1	E24
1733	HC1		725.44	1	E24
1735	HC1		120.91	1	E24
1740	1RU		906.80	1	E24
1740	710		784.89	1	E24
1742	1RU		1,167.76	1	E24
1742	90U		891.69	1	E95
1742	90U		1,337.03	1	E24
1746	C2A		604.53	3	E24
1746	C2A		435.26	3	E95
1746	C4A		1,007.56	3	E24
1746	C4A		725.44	3	E95
1746	E2A		528.97	3	E24
1746	E2A		380.86	3	E95
1746	E4A		906.80	3	E24
1746	E4A		652.90	3	E95
1750	511		7,003.53	3	E24
1750	522		6,671.03	3	E24
1750	EX1		3,669.52	3	E24
1750	EX2		3,393.45	3	E24
1754	HC1		126.95	1	E24
1754	HC1		84.63	1	E95
1754	HC2		126.95	1	E24
1754	HC2		84.63	1	E95
1754	HC3		126.95	1	E24
1754	HC3		84.63	1	E95
1754	HC4		126.95	1	E24
1754	HC4		84.63	1	E95
1812	81A		1,450.88	3	E95
1812	81A		1,882.32	3	E24
1812	81H		2,015.11		E24
1812	81H		1,450.88		E95
1814	20A		4,358.69	3	E24
1814	52A		2,075.57	3	E24
1814	70A		3,528.46	3	E24
1814	72A		4,358.69	3	E24
1815	80A		4,172.29	3	E24
1815	82A		4,172.29	3	E24
1815	82A		3,004.53	3	E95
1815	84A		4,944.08	3	E24
1815	88A		7,845.84	3	E24
2053	424		180.35		E95
2053		4001	45.34		E95
2053		4002	97.73		E95
2053		4005	52.39		E95
2053		4011	423.17		E95

2053		4020	709.32		E95
2053		4111	404.03		E95
2072	12C		609.57	2	E24
2072	12C		435.26	2	E95
2072	12E		534.01	2	E24
2072	12E		380.86	2	E95
2072	24C		1,262.47	2	E24
2072	24C		901.76	2	E95
2072	24E		980.35	2	E24
2072	24E		700.25	2	E95
2073	700		952.14	1	E24
2073	700		680.10	1	E95
2073	720		952.14	1	E24
2073	720		680.10	1	E95
2076	112		3,526.45	1	E24
2076	112		2,518.89	1	E95
2076	124		4,937.03	1	E24
2076	124		3,526.45	1	E95
2076	212		1,625.19	1	E24
2076	212		1,160.71	1	E95
2076	224		2,844.33	1	E24
2076	224		2,031.23	1	E95
2076	312		4,937.03	1	E24
2076	312		3,526.45	1	E95
2076	324		6,911.84	1	E24
2076	324		4,937.03	1	E95
2076		3504	987.41		E24
2076		3504	705.29		E95
2076		3512	634.76		E24
2076		3512	453.40		E95
2076		3514	1,269.52		E24
2076		3514	906.80		E95
2078	12C		2,764.74	2	E24
2078	12C		1,974.81	2	E95
2078	12E		1,209.57	2	E24
2078	12E		863.98	2	E95
2078	24C		3,870.63	2	E24
2078	24C		2,764.74	2	E95
2078	24E		1,866.20	2	E24
2078	24E		1,333.00	2	E95
2078		AC90	622.07		E24
2078		AC90	444.33		E95
2078		AC91	1,244.13		E24
2078		AC91	888.66		E95
2078		AC92	1,658.84		E24
2078		AC92	1,184.89		E95
2109		3226	141.06		E95
2212		3200	317.38		E95
2452	650		1,375.31	3	E24

2452	650		982.37	3	E95
2452	680		1,544.58	3	E24
2452	680		1,103.27	3	E95
2452		1001	355.67		E24
2452		1001	253.90		E95
2452		1010	559.19		E24
2452		1010	398.99		E95
2498	B24		453.40	2	E95
2498	B24		634.76	2	E24
2498	B40		1,088.16	2	E95
2498	B80		4,836.27	2	E95
2498	E32		6,770.78	2	E24
2498	E32		4,836.27	2	E95
2498	F24		503.78	2	E24
2498	F24		359.70	2	E95
2498	F48		1,523.43	2	E24
2498	F48		1,088.16	2	E95
2498	F96		4,937.03	2	E24
2498	F96		3,526.45	2	E95
2498	N96		4,937.03	2	E24
2498	N96		3,526.45	2	E95
2583	AC1		201.51	1	E24
2583	AC1		135.01	1	E95
3020	HC1		806.05	1	E24
3172		2001	176.32		E24
3172		2002	634.76		E24
3172		2210	24.18		E24
3172		2215	148.11		E24
3172		2220	69.52		E24
3172		2225	69.52		E24
3172		2230	173.30		E24
3172		2240	173.30		E24
3172		2250	4,088.66		E24
3172		2300	183.38		E24
3172		2310	207.56		E24
3172		2501	69.52		E24
3172		2750	154.16		E24
3172		2752	126.95		E24
3172		2800	1,714.86		E24
3172		2801	788.92		E24
3172		2810	47.36		E24
3172		2815	58.44		E24
3172		2830	491.69		E24
3172		2855	489.67		E24
3172		2900	85.64		E24
3172		2910	85.64		E24
3172		2920	85.64		E24
3174	01L		235.77	2	E24
3174	01R		215.62	2	E24

3174	03R		267.00	2	E24
3174	11L		235.77	2	E24
3174	11R		235.77	2	E24
3174	13R		267.00	2	E24
3174	14R		267.00	2	E24
3174	21L		235.77	2	E24
3174	21R		215.62	2	E24
3174	22L		293.20	2	E24
3174	23R		293.20	2	E24
3174	24R		267.00	2	E24
3174	51R		182.37	2	E24
3174	53R		235.77	2	E24
3174	61R		182.37	2	E24
3174	63R		235.77	2	E24
3174	81R		151.13	2	E24
3174	81S		137.03	2	E24
3174	90R		262.97	2	E24
3174	91R		151.13	2	E24
3174	95R		239.80	2	E24
3174		1011	34.26		E24
3174		1012	68.51		E24
3174		1014	110.83		E24
3174		1016	147.10		E24
3174		1046	100.76		E24
3174		1048	100.76		E24
3174		1056	119.90		E24
3174		3020	119.90		E24
3174		3025	136.02		E24
3174		3026	136.02		E24
3174		3044	71.54		E24
3174		3045	71.54		E24
3174		3050	66.50		E24
3174		3051	66.50		E24
3174		3053	66.50		E24
3174		3055	293.20		E24
3174		3100	98.74		E24
3174		3103	16.12		E24
3174		3105	73.55		E24
3174		3110	59.45		E24
3174		3680	20.15		E24
3174		4710	265.99		E24
3174		4730	336.52		E24
3174		4740	336.52		E24
3299	001		23.17	2	E95
3299	002		23.17	1	E95
3299	003		27.20	1	E95
3361	HC1		3,476.07	1	E24
3362	HC1		1,006.55	1	E24
3363	A01		286.15	2	E24

3363	A11		286.15	2	E24
3488	V43		85.64	1	E95
3488	V51		54.41	1	E95
3488	V53		95.72	1	E95
3572	S3H		700.25	1	E95
3572	S4H		700.25	1	E95
3572	S5H		980.35	1	E24
3572	S5H		700.25	1	E95
3572	S6H		1,057.93	1	E24
3572	S6H		755.67	1	E95
3573	L2U		846.35	1	E95
3573	L2U		1,184.89	1	E24
3573	L4U		1,650.38	1	E95
3573	L4U		2,310.33	1	E24
3580	H11		1,175.82	1	E95
3580	H13		1,175.82	1	E95
3580	H23		889.67	1	E95
3580	H3V		885.64	2	E24
3580	H3V		632.75	2	E95
3580	H4V		885.64	2	E24
3580	H4V		632.75	2	E95
3580	L11		1,175.82	1	E95
3580	L13		1,175.82	1	E95
3580	L23		889.67	1	E95
3580	L33		846.35	1	E95
3580	L43		1,364.23	2	E24
3580	L43		974.31	2	E95
3580	S43		974.31	2	E95
3580	S53		1,364.23	1	E24
3580	S53		974.31	1	E95
3581	F28		1,955.67	1	E95
3581	F38		1,898.24	1	E95
3581	H13		2,486.65	1	E95
3581	H17		2,702.27	1	E95
3581	H23		2,161.21	1	E95
3581	L13		2,486.65	1	E95
3581	L17		2,486.65	1	E95
3581	L23		1,879.09	1	E95
3581	L28		1,629.22	1	E95
3581	L38		1,629.22	1	E95
3582	L23		2,161.21	2	E95
3583		8103	192.44		E24
3583		8104	192.44		E24
3583		8105	252.90		E24
3745	130		2,620.65	3	E24
3745	150		2,811.08	3	E24
3745	170		2,620.65	3	E24
3745	17A		2,620.65	3	E24
3745	210		4,177.33	3	E24

3745	21A		4,177.33	3	E24
3745	310		4,177.33	3	E24
3745	31A		4,177.33	3	E24
3745	410		6,427.20	3	E24
3745	41A		6,427.20	3	E24
3745	610		6,427.20	3	E24
3745	61A		6,427.20	3	E24
3745		1561	208.56		E24
3745		1562	247.86		E24
3745		1563	208.56		E24
3745		1571	240.81		E24
3745		1573	240.81		E24
3745		1581	285.14		E24
3745		4720	220.65		E24
3745		4721	220.65		E24
3745		4740	378.84		E24
3745		4741	378.84		E24
3745		4760	395.97		E24
3745		4770	574.31		E24
3745		4771	574.31		E24
3745		4780	574.31		E24
3745		4781	574.31		E24
3745		4900	117.88		E24
3745		4901	319.40		E24
3745		4902	60.45		E24
3745		4903	49.37		E24
3745		4911	30.23		E24
3745		4931	30.23		E24
3745		4941	30.23		E24
3745		4942	30.23		E24
3745		5020	804.03		E24
3745		5021	804.03		E24
3745		7100	93.70		E24
3745		7101	93.70		E24
3745		7200	214.61		E24
3745		7825	246.85		E24
3745		7865	356.68		E24
3745		8320	39.29		E24
3746	900		2,487.66	3	E24
3746	950		2,487.66	3	E24
3746	A11		56.42	3	E24
3746	A12		56.42	3	E24
3746	L13		56.42	3	E24
3746	L14		56.42	3	E24
3746		1561	189.42		E24
3746		1562	225.69		E24
3746		1571	240.81		E24
3746		1581	271.03		E24
3746		3251	224.69		E24

3746		3286	537.03		E24
3746		3288	155.16		E24
3746		3289	310.33		E24
3746		3297	288.16		E24
3746		3299	235.77		E24
3746		3520	95.72		E24
3746		4720	201.51		E24
3746		4900	108.82		E24
3746		4901	290.18		E24
3746		4911	29.22		E24
3746		4931	29.22		E24
3746		4941	29.22		E24
3746		4942	29.22		E24
3746		5000	586.40		E24
3746		5005	219.65		E24
3746		5015	965.24		E24
3746		5021	804.03		E24
3746		5022	1,837.78		E24
3746		5050	197.48		E24
3746		5053	1,001.51		E24
3746		5200	596.47		E24
3746		5202	89.67		E24
3746		5210	118.89		E24
3746		5212	55.42		E24
3746		5423	1,837.78		E24
3746		5501	196.47		E24
3746		5502	223.68		E24
3746		5522	482.62		E24
3746		5601	196.47		E24
3746		5602	439.29		E24
3746		5622	960.20		E24
3746		5713	98.74		E24
3746		7825	224.69		E24
3746		7865	325.44		E24
3758	L32		1,002.52	2	E95
3868	001		199.50	2	E95
3868	002		199.50	2	E95
3868	003		220.65	2	E95
3868	004		220.65	2	E95
4125		3101	100.76		E24
4190	AC1		302.27	1	E24
4190	MC1		302.27	1	E24
4192	AC1		463.48	1	E24
4192	MC1		463.48	1	E24
4193	AC1		463.48	1	E24
4193	MC1		463.48	1	E24
4194	AC1		302.27	1	E24
4194	MC1		302.27	1	E24
4251	AC1		231.74	1	E24

4251	MC1		231.74	1	E24
4252	AC1		231.74	1	E24
4252	MC1		231.74	1	E24
4362	AC1		503.78	1	E24
4362	MC1		503.78	1	E24
4363	AC1		503.78	1	E24
4363	MC1		503.78	1	E24
4364	AC1		503.78	1	E24
4364	MC1		503.78	1	E24
4365	AC1		503.78	1	E24
4365	MC1		503.78	1	E24
4367	AC1		221.66	1	E24
4367	MC1		221.66	1	E24
4368	AC1		221.66	1	E24
4368	MC1		221.66	1	E24
4610	DG3		106.80	1	E95
4610	DG4		131.99	1	E95
4610	DI3		106.80	1	E95
4610	DI4		131.99	1	E95
4610	DM6		110.83	1	E24
4610	IF6		115.87	1	E24
4610	TF6		85.64	1	E95
4610	TF7		68.51	1	E95
4610	TG3		145.09	1	E24
4610	TG4		179.34	1	E24
4610	TI1		152.14	1	E24
4610	TI2		188.41	1	E24
4610	TI3		145.09	1	E24
4610	TI4		179.34	1	E24
4610	TM6		115.87	1	E24
4610	TM7		92.70	1	E24
4610	TN4		207.56	1	E24
4610	TO3		96.73	1	E24
4610	TS1		231.74	1	E24
4610	TS2		301.26	1	E24
4610	TS3		220.65	1	E24
4610	TS4		287.15	1	E24
4610		3201	38.29		E24
4610		3206	38.29		E24
4610		3324	51.39		E24
4610		3380	25.19		E24
4610		3381	25.19		E24
4610		3382	25.19		E24
4610		3383	25.19		E24
4610		3391	25.19		E24
4610		3392	25.19		E24
4610		3565	36.27		E24
4610		3575	28.21		E24
4610		3580	22.17		E24

4610		3845	52.39		E24
4610		3850	52.39		E24
4610		3875	52.39		E24
4610		3935	92.70		E24
4610		3936	92.70		E24
4610		4780	25.19		E24
4610		4781	25.19		E24
4610		4880	25.19		E24
4610		4881	25.19		E24
4610		5950	27.20		E24
4610		5965	41.31		E24
4610		5970	41.31		E24
4610		5975	98.74		E24
4610		5980	98.74		E24
4667	HC9		8,060.45	1	E24
4667	HCD		50,377.83	1	E24
4667	HCE		17,128.46	1	E24
4667	HCM		2,518.89	1	E24
4667	HCN		1,813.60	1	E24
4667	HCP		1,813.60	1	E24
4667	HCQ		1,813.60	1	E24
4668	HC5		1,209.07	1	E24
4668	HC6		120.91	1	E24
4669	HCB		4,030.23	1	E24
4669	HCL		1,209.07	1	E24
4669	HCM		1,209.07	1	E24
4670	HC9		4,030.23	1	E24
4670	HCA		8,060.45	1	E24
4670	HCB		17,128.46	1	E24
4670	HCC		1,511.34	1	E24
4670	HCD		8,060.45	1	E24
4670	HCE		1,511.34	1	E24
4670	HCF		8,060.45	1	E24
4670	HCL		8,060.45	1	E24
4670	HCM		17,128.46	1	E24
4670	HCP		33,249.37	1	E24
4670	HCQ		14,105.79	1	E24
4800	741		165.24	1	E24
4800		3050	41.31		E24
4800		3057	41.31		E24
4800		3120	56.42		E24
4800		3124	51.39		E24
4800		3206	38.29		E24
4800		3315	22.17		E24
4800		3320	31.23		E24
4800		3323	69.52		E24
4800		3324	38.29		E24
4800		3325	0.00		E24
4800		3565	36.27		E24

4800	3566	36.27	E24
4800	3575	28.21	E24
4800	3576	28.21	E24
4800	3580	22.17	E24
4800	3780	69.52	E24
4800	3845	57.43	E24
4800	3846	52.39	E24
4800	3850	52.39	E24
4800	3875	52.39	E24
4800	3946	51.39	E24
4800	3947	51.39	E24
4800	3948	56.42	E24
4800	4361	28.21	E24
4800	4369	25.19	E24
4800	4780	25.19	E24
4800	4781	25.19	E24
4800	4880	28.21	E24
4800	4881	28.21	E24
4800	4882	25.19	E24
4800	5400	19.14	E24
4800	5501	20.15	E24
4800	5502	23.17	E24
4800	5503	13.10	E24
4800	5950	27.20	E24
4800	5951	27.20	E24
4800	5955	50.38	E24
4800	5960	37.28	E24
4800	5961	37.28	E24
4800	5965	41.31	E24
4800	5966	41.31	E24
4800	5970	41.31	E24
4800	5971	41.31	E24
4800	5975	98.74	E24
4800	5980	98.74	E24
4800	7355	34.26	E24
4800	7360	34.26	E24
4800	7580	32.24	E24
4800	7585	28.21	E24
4800	7800	30.23	E24
4800	7911	41.31	E24
4800	7912	18.14	E24
4800	7921	41.31	E24
4800	7931	43.32	E24
4800	7941	43.32	E24
4800	7951	47.36	E24
4800	7956	47.36	E24
4800	7961	47.36	E24
4800	7966	47.36	E24
4800	7971	47.36	E24

4800		7975	53.40		E24
4800		7976	47.36		E24
4800		7980	53.40		E24
4800		7981	47.36		E24
4800		7982	47.36		E24
4800		7985	36.27		E24
4800		7987	36.27		E24
4800		7989	42.32		E24
4835	120		513.85	1	E24
4835	150		528.97	1	E24
4835	152		561.21	1	E24
4835	153		534.00	1	E24
4835		2200	22.17		E24
4835		3300	97.73		E24
4835		3301	97.73		E24
4835		3302	97.73		E24
4835		4709	462.47		E24
4835		4710	540.05		E24
4835		4900	462.47		E24
4835		4901	540.05		E24
4835		5000	112.85		E24
4835		7699	30.23		E24
4835		7800	80.60		E24
4840	562		365.74	1	E95
4840	56R		494.71	1	E24
4840	622		253.90	1	E95
4840	62R		343.58	1	E24
4840		1252	30.23		E95
4840		1255	30.23		E95
4840		1256	36.27		E95
4840		1261	96.73		E95
4840		1262	163.22		E95
4840		1263	229.72		E95
4840		1264	296.22		E95
4840		1265	362.72		E95
4840		1266	429.22		E95
4840		1267	495.72		E95
4840		1268	562.22		E95
4840		3057	41.31		E24
4840		3061	41.31		E24
4840		3100	22.17		E95
4840		3103	22.17		E95
4840		4781	18.14		E95
4840		4881	20.15		E95
4840		5900	9.07		E95
4840		5910	9.07		E95
4840		5920	15.11		E95
4840		7800	37.28		E95
5455	AC1		151.13	1	E24

5455	AC1	100.76	1	E95
5455	MC1	151.13	1	E24
5455	MC1	100.76	1	E95
5456	HC1	60.45	1	E24
5456	HC1	40.30	1	E95
5494	EXT	322.42	2	E24
5821	010	29.22	2	E95
5822	010	78.59	2	E95
5822	018	115.87	2	E95
6217	AC1	200.50	1	E95
6217	MC1	200.50	1	E95
6218	AC1	200.50	1	E95
6218	MC1	200.50	1	E95
6223	AC1	200.50	1	E95
6223	MC1	200.50	1	E95
6385	HC1	38.29	1	E24
6385	HC1	26.20	1	E95
6391	AC1	332.49	1	E24
6391	AC1	221.66	1	E95
6546	0AZ	59.45	1	E95
7141	AC1	1,813.60	1	E24
7141	AC2	1,813.60	1	E24
7141	MC1	1,813.60	1	E24
7141	MC2	1,813.60	1	E24
7145	AC1	1,209.07	1	E24
7145	AC1	806.05	1	E95
7145	AC3	1,209.07	1	E24
7145	AC3	806.05	1	E95
7145	AC4	1,209.07	1	E24
7145	AC4	806.05	1	E95
7145	MC1	1,209.07	1	E24
7145	MC1	806.05	1	E95
7145	MC3	1,209.07	1	E24
7145	MC3	806.05	1	E95
7145	MC4	1,209.07	1	E24
7145	MC4	806.05	1	E95
7148	AC1	680.10	1	E24
7148	AC1	453.40	1	E95
7148	MC1	680.10	1	E24
7148	MC1	453.40	1	E95
7158	AC1	302.27	1	E24
7158	AC1	201.51	1	E95
7158	MC1	302.27	1	E24
7158	MC1	201.51	1	E95
7160	AC1	226.70	1	E24
7160	AC1	151.13	1	E95
7160	MC1	226.70	1	E24
7160	MC1	151.13	1	E95
7163	AC1	1,309.82	1	E24

7163	MC1		1,309.82	1	E24
7226	1U3		634.76	2	E24
7226	1U3		453.40	2	E95
7248		4279	64.48		E24
7309	HC1		1,595.97	1	E24
7309	HC1		886.65	1	E95
7309	HC3		1,595.97	1	E24
7309	HC3		886.65	1	E95
7309	HC6		1,973.80	1	E24
7309	HC6		1,096.22	1	E95
7321	AC1		332.49	1	E24
7323	AC1		332.49	1	E24
7327	AC1		221.66	1	E24
7327	MC1		221.66	1	E24
7328	AC1		221.66	1	E24
7328	MC1		221.66	1	E24
7382	AC1		352.64	1	E24
7382	AC1		235.77	1	E95
7382	MC1		352.64	1	E24
7382	MC1		235.77	1	E95
7383	AC1		518.69	1	E24
7383	AC1		346.13	1	E95
7383	MC1		518.69	1	E24
7383	MC1		346.13	1	E95
7596		6075	2,098.74		E24
7596		6082	78.59		E24
7596		6186	78.59		E24
7596		6187	89.67		E24
7596		6261	88.66		E24
7596		6285	107.81		E24
7596		6433	184.38		E24
7596		6435	78.59		E24
7596		6440	184.38		E24
7596		6442	78.59		E24
7596		6446	1,115.37		E24
7596		6461	88.66		E24
7596		6483	107.81		E24
7596		6487	147.10		E24
7596		6608	144.08		E24
7596		6612	144.08		E24
7596		6618	144.08		E24
7596		6833	23.17		E24
7778	23X		604.53	1	E24
7778		8273	1,088.16		E24
7778		8446	256.93		E24
7779	BCS		1,511.34	1	E24
7809	H22		302.27	1	E24
7825	RC1		755.67	1	E24
7825	RC1		503.78	1	E95

7831	HC1		36.27	1	E24
7833	AC1		332.49	1	E24
7836	AC1		403.02	1	E24
7836	MC1		403.02	1	E24
7837	AC1		403.02	1	E24
7837	MC1		403.02	1	E24
7839	AC1		680.10	1	E24
7839	MC1		680.10	1	E24
7852	40Z		38.29	1	E95
7861		7953	16.12		E24
7863	10X		423.17	2	E24
7863	10X		282.12	2	E95
7866		4127	46.35		E95
7868		7953	14.11		E24
7870	AC1		302.27	1	E24
7870	MC1		302.27	1	E24
7873	AC1		299.24	1	E24
7873	AC1		199.50	1	E95
7873	MC1		299.24	1	E24
7873	MC1		199.50	1	E95
7875	AC1		392.95	1	E24
7875	AC1		261.96	1	E95
7875	MC1		392.95	1	E24
7875	MC1		261.96	1	E95
7891	73X		664.99	1	E24
7891	73X		443.32	1	E95
7891	74X		1,007.56	1	E24
7891	74X		671.03	1	E95
7891		8207	609.57		E24
7891		8207	406.05		E95
7893	92X		1,612.09	2	E24
7893	92X		1,074.06	2	E95
7895	22X		201.51	1	E24
7895	22X		135.01	1	E95
7895	23X		201.51	1	E24
7895	23X		135.01	1	E95
7895	42X		534.01	1	E24
7895	42X		355.67	1	E95
7895	43X		534.01	1	E24
7895	43X		355.67	1	E95
7895		8207	580.35		E24
7895		8207	386.90		E95
7895		EPR1	403.02		E24
7895		EPR1	269.02		E95
7895		EPR2	1,410.58		E24
7895		EPR2	940.05		E95
7895		EPR3	806.05		E24
7895		EPR3	537.03		E95
7895		EPR4	1,612.09		E24

7895		EPR4	1,074.06		E95
7895		EPR5	1,007.56		E24
7895		EPR5	671.03		E95
7895		EPR6	2,015.11		E24
7895		EPR6	1,342.07		E95
7895		EPRA	1,007.56		E24
7895		EPRA	671.03		E95
7895		EPRB	806.05		E24
7895		EPRB	537.03		E95
7895		EPRD	403.02		E24
7895		EPRD	269.02		E95
7895		EPRH	1,612.09		E24
7895		EPRH	1,074.06		E95
7895		EPRJ	2,015.11		E24
7895		EPRJ	1,342.07		E95
7895		EPRK	1,410.58		E24
7895		EPRK	940.05		E95
7901	AC1		302.27	1	E24
7901	MC1		302.27	1	E24
7902	AC1		302.27	1	E24
7902	MC1		302.27	1	E24
7906	AC1		201.51	1	E24
7906	AC1		135.01	1	E95
7906	MC1		201.51	1	E24
7906	MC1		135.01	1	E95
7912	AC1		332.49	1	E24
7912	AC1		221.66	1	E95
7912	MC1		332.49	1	E24
7912	MC1		221.66	1	E95
7913	HC1		36.27	1	E24
7913	HC1		24.18	1	E95
7914	AC1		554.16	1	E24
7914	AC1		369.77	1	E95
7914	MC1		554.16	1	E24
7914	MC1		369.77	1	E95
7915	AC1		680.10	1	E24
7915	AC1		453.40	1	E95
7915	MC1		680.10	1	E24
7915	MC1		453.40	1	E95
7917	AC1		654.91	1	E24
7917	AC1		436.27	1	E95
7917	MC1		654.91	1	E24
7917	MC1		436.27	1	E95
7940	AC1		231.74	1	E24
7940	MC1		231.74	1	E24
7943	AC1		755.67	1	E24
7943	MC1		755.67	1	E24
7944	AC1		503.78	1	E24
7944	AC1		335.52	1	E95

7944	MC1		503.78	1	E24
7944	MC1		335.52	1	E95
7945	AC1		680.10	1	E24
7945	AC1		453.40	1	E95
7945	MC1		680.10	1	E24
7945	MC1		453.40	1	E95
7946	AC1		503.78	1	E24
7946	AC1		335.52	1	E95
7946	MC1		503.78	1	E24
7946	MC1		335.52	1	E95
7947	AC1		680.10	1	E24
7947	MC1		680.10	1	E24
7953	94X		302.27	2	E24
7953	94X		201.51	2	E95
7955	01M		604.53	2	E24
7955	01M		403.02	2	E95
7969	AC1		503.78	1	E24
7969	MC1		503.78	1	E24
7971	AC1		403.02	1	E24
7971	MC1		403.02	1	E24
7972	AC1		806.05	1	E24
7972	MC1		806.05	1	E24
7973	AC1		680.10	1	E24
7973	MC1		680.10	1	E24
7974	AC1		680.10	1	E24
7974	MC1		680.10	1	E24
7975	AC1		680.10	1	E24
7975	MC1		680.10	1	E24
7976	AC1		680.10	1	E24
7976	MC1		680.10	1	E24
7977	AC1		1,360.20	1	E24
7977	MC1		1,360.20	1	E24
7978	AC1		503.78	1	E24
7978	MC1		503.78	1	E24
7979	21U		680.10	1	E24
7979	AC1		680.10	1	E24
7979	MC1		680.10	1	E24
7981	AC1		403.02	1	E24
7981	MC1		403.02	1	E24
7984	AC1		503.78	1	E24
7984	MC1		503.78	1	E24
7985	AC1		680.10	1	E24
7985	MC1		680.10	1	E24
7988	J21		403.02	2	E24
7989	BCH		685.14	2	E24
7989		3248	967.25		E24
7989		3248	644.84		E95
7989		3284	926.95		E24
7989		3284	617.63		E95

7995	AC1		403.02	1	E24
7995	AC1		269.02	1	E95
7995	MC1		403.02	1	E24
7996	AC1		226.70	1	E24
7996	MC1		226.70	1	E24
7998	60X		302.27	1	E24
7998	61X		302.27	2	E24
8014	AC1		226.70	1	E24
8014	MC1		226.70	1	E24
8028	AC1		226.70	1	E24
8028	MC1		226.70	1	E24
8038	AC1		201.51	1	E24
8038	AC1		135.01	1	E95
8038	MC1		201.51	1	E24
8038	MC1		135.01	1	E95
8228	KT3		91.69		E24
8230	001		287.15	2	E24
8230	002		329.47	2	E24
8230	003		382.87	2	E24
8240	002		1,069.02	2	E24
8265		5008	1,639.29		E24
8265		5012	332.49		E24
8265		5102	380.86		E24
8265		5104	976.32		E24
8265		5208	1,362.22		E24
8265		5212	1,756.17		E24
8265		5300	1,005.54		E24
8265		5308	1,390.43		E24
8265		5312	1,814.61		E24
8265		5400	1,005.54		E24
8265		5401	1,005.54		E24
8265		5403	1,005.54		E24
8265		5602	1,171.79		E24
8265		5612	1,171.79		E24
8265		6501	732.49		E24
8265		6502	732.49		E24
8265		6511	269.02		E24
8265		6512	537.03		E24
8265		6540	117.88		E24
8265		6543	97.73		E24
8265		6558	245.84		E24
8265		6559	234.76		E24
8265		6560	234.76		E24
8265		6561	351.64		E24
8265		6570	663.98		E24
8265		6571	663.98		E24
8265		6572	663.98		E24
8265		6573	663.98		E24
8265		6574	663.98		E24

8265	6575	663.98	E24
8265	6616	1,344.08	E24
8265	6617	1,576.83	E24
8265	6670	773.80	E24
8265	6671	773.80	E24
8265	8707	62.47	E24
8271	1330	341.56	E24
8271	1340	80.60	E24
8271	1345	113.85	E24
8273	7115	29.22	E24
8273	7116	29.22	E24
8273	7117	166.25	E24
8273	7118	52.39	E24
8273	7119	52.39	E24
8273	7123	201.51	E24
8273	7125	855.42	E24
8273	7126	689.17	E24
8273	7127	510.83	E24
8273	7128	344.58	E24
8273	7129	344.58	E24
8273	7130	689.17	E24
8273	7131	344.58	E24
8274	0562	767.76	E24
8274	0582	727.46	E24
8274	0583	706.30	E24
8274	0584	1,140.55	E24
8274	0607	895.72	E24
8274	0867	869.52	E24
8274	2850	585.39	E24
8274	2993	162.22	E24
8274	2995	1,079.09	E24
8274	2997	3,087.15	E24
8274	2999	1,678.59	E24
8274	3001	1,950.63	E24
8274	3003	1,640.30	E24
8274	3009	1,019.65	E24
8274	3013	1,501.26	E24
8274	3017	1,345.09	E24
8274	3021	2,152.14	E24
8274	3023	595.47	E24
8274	3029	861.46	E24
8274	3031	861.46	E24
8274	3050	501.76	E24
8274	3059	446.35	E24
8274	3061	558.19	E24
8274	3063	334.51	E24
8274	3065	446.35	E24
8274	3083	1,535.52	E24
8274	3169	797.98	E24

8274	3171	945.09	E24
8274	3725	767.76	E24
8274	3726	756.67	E24
8274	3727	1,512.34	E24
8274	6863	686.15	E24
8274	6864	686.15	E24
8274	6865	508.82	E24
8274	6866	862.47	E24
8274	6867	261.96	E24
8274	6868	344.58	E24
8274	6869	512.85	E24
8274	6870	571.28	E24
8274	6871	562.22	E24
8274	6872	675.06	E24
8274	6873	797.98	E24
8274	6874	1,088.16	E24
8274	6875	1,339.04	E24
8274	6876	1,088.16	E24
8274	6877	490.68	E24
8274	6878	576.32	E24
8274	6879	668.01	E24
8274	6880	839.29	E24
8274	6881	1,336.02	E24
8274	6882	1,507.30	E24
8274	6883	2,045.34	E24
8274	6884	2,386.90	E24
8274	6885	981.36	E24
8274	6886	1,152.64	E24
8274	6887	1,339.04	E24
8274	6888	1,674.56	E24
8274	6889	1,103.27	E24
8274	6890	1,576.83	E24
8274	6891	1,103.27	E24
8274	6892	1,576.83	E24
8274	6893	490.68	E24
8274	6894	668.01	E24
8274	6895	668.01	E24
8274	6896	668.01	E24
8274	6897	1,021.66	E24
8274	7010	1,001.51	E24
8274	7012	778.84	E24
8274	7013	1,445.84	E24
8274	7014	723.43	E24
8274	7015	945.09	E24
8274	7016	920.91	E24
8274	7017	920.91	E24
8274	7018	920.91	E24
8274	7019	834.26	E24
8274	7021	445.34	E24

8274	7024	869.52	E24
8274	7025	328.46	E24
8274	7026	668.01	E24
8274	7027	646.85	E24
8274	7028	646.85	E24
8274	7051	1,057.93	E24
8274	7053	1,148.61	E24
8274	7057	469.52	E24
8274	7058	646.85	E24
8274	7060	646.85	E24
8274	7061	1,001.51	E24
8274	7062	41.31	E24
8274	7074	1,146.60	E24
8274	7075	490.68	E24
8274	7076	1,635.26	E24
8274	7077	1,295.72	E24
8274	7078	1,110.33	E24
8274	7079	940.05	E24
8274	7080	2,346.60	E24
8274	7081	2,004.03	E24
8274	7082	1,464.99	E24
8274	7083	1,294.71	E24
8274	7084	818.14	E24
8274	7086	555.16	E24
8274	7087	469.52	E24
8274	7088	1,048.87	E24
8274	7089	1,295.72	E24
8274	7090	1,048.87	E24
8274	7094	521.91	E24
8274	7096	467.51	E24
8274	7099	53.40	E24
8274	7100	30.23	E24
8274	7101	30.23	E24
8274	7102	171.28	E24
8274	7103	53.40	E24
8274	7104	53.40	E24
8274	7105	466.50	E24
8274	7106	821.16	E24
8274	7107	466.50	E24
8274	7108	466.50	E24
8274	7112	413.10	E24
8274	7113	307.30	E24
8274	7138	354.66	E24
8274	7139	296.22	E24
8274	7140	235.77	E24
8274	7141	296.22	E24
8274	7142	207.56	E24
8274	8722	675.06	E24
8274	8723	718.39	E24

8274		8724	728.46		E24
8274		8725	767.76		E24
8274		8726	965.24		E24
8274		8727	1,004.53		E24
8274		9582	1,260.45		E24
8274		9588	1,260.45		E24
8274		9590	1,033.75		E24
8285		5502	1,446.85		E24
8406	70Y		428.21	1	E24
8406	71Y		806.05	1	E24
8406		8358	201.51		E24
8485	AC1		503.78	1	E24
8485	MC1		503.78	1	E24
8486	AC1		226.70	1	E24
8486	MC1		226.70	1	E24
8488	AC1		503.78	1	E24
8488	MC1		503.78	1	E24
8490	AC1		503.78	1	E24
8490	MC1		503.78	1	E24
8491	AC1		503.78	1	E24
8491	MC1		503.78	1	E24
8639	0E5		503.78	1	E24
8640	11Y		1,556.67	1	E24
8640	1Y0		1,556.67	1	E24
8640	PB0		1,556.67	1	E24
8648	AC1		503.78	1	E24
8648	MC1		503.78	1	E24
8651	RM0		1,511.33	1	E24
8656	2RY		1,511.33	1	E24
8656	4RY		1,511.33	1	E24
8656	6RY		1,511.33	1	E24
8660	42U		1,556.67	1	E24
8669	1RX		680.10	1	E24
8669	4RX		680.10	1	E24
8677	2XX		685.14	1	E24
8677	3RU		685.14	1	E24
8677	3RU		456.42	1	E95
8677	3XU		685.14	1	E24
8677	3XU		456.42	1	E95
8677	HC1		685.14	1	E24
8682	5RY		1,511.34	1	E24
8686	1RX		806.05	1	E24
8686	8RX		806.05	1	E24
8687	6RX		1,707.81	1	E24
8720	HC1		685.14	1	E24
8721	HC1		1,612.09	1	E24
8721	HC1		1,075.06	1	E95
8722	AC1		1,133.50	1	E24
8722	AC1		755.67	1	E95

8722	MC1	1,133.50	1	E24
8722	MC1	755.67	1	E95
8730	HC1	685.14	1	E24
8731	AC1	604.53	1	E24
8731	AC1	403.02	1	E95
8737	AC1	423.17	1	E24
8737	AC1	282.12	1	E95
8737	MC1	423.17	1	E24
8737	MC1	282.12	1	E95
8740	HC1	685.14	1	E24
8750	HC1	685.14	1	E24
8832	G1X	403.02	1	E24
8832	L1X	403.02	1	E24
8832	M1X	403.02	1	E24
8832	M1X	269.02	1	E95
8837	AC1	503.78	1	E24
8837	AC1	335.52	1	E95
8839	61X	403.02	1	E24
8839	61X	269.02	1	E95
8840	25U	680.10	1	E24
8840	55U	680.10	1	E24
8840	AC1	680.10	1	E24
8840	MC1	680.10	1	E24
8841	AC1	1,360.20	1	E24
8841	MC1	1,360.20	1	E24
8843	21U	403.02	1	E24
8843	21U	269.02	1	E95
8843	35U	403.02	1	E24
8843	35U	269.02	1	E95
8843	3RU	403.02	1	E24
8843	3RU	269.02	1	E95
8843	55U	403.02	1	E24
8843	55U	269.02	1	E95
8843	AC1	403.02	1	E24
8843	AC1	269.02	1	E95
8843	MC1	403.02	1	E24
8843	MC1	269.02	1	E95
8844	AC1	403.02	2	E24
8844	AC1	269.02	2	E95
8849	AC1	503.78	1	E24
8849	MC1	503.78	1	E24
8850	AC1	403.02	1	E24
8850	MC1	403.02	1	E24
8852	4XU	685.14	1	E24
8852	4XU	456.42	1	E95
8852	HC1	685.14	1	E24
8852	HC1	518.39	1	E95
8853	AC1	403.02	1	E24
8853	MC1	403.02	1	E24

8863	AC1	740.55	1	E24
8863	MC1	740.55	1	E24
8865	AC1	1,511.34	1	E24
8865	MC1	1,511.34	1	E24
8866	AC1	1,511.34	1	E24
8866	MC1	1,511.34	1	E24
8872	AC1	3,627.20	1	E24
8872	MC1	3,627.20	1	E24
8874	AC1	1,813.60	1	E24
8874	MC1	1,813.60	1	E24
8877	AC1	806.05	1	E24
8877	MC1	806.05	1	E24
8878	AC1	3,808.56	1	E24
8878	AC1	2,537.03	1	E95
8886	AC1	1,511.34	1	E24
9228	AC1	200.50	1	E95
9228	MC1	200.50	1	E95
9306	RC1	446.35	1	E24
9307	RC2	446.35	1	E24
9307	RC4	446.35	1	E24
9308	42E	460.45	1	E24
9308	42S	460.45	1	E24
9308	RC4	460.45	1	E24
9363	4EX	302.27		E24
9363	4EX	201.51		E95
9363	4PX	302.27		E24
9363	4PX	201.51		E95
9363	RC4	302.27	1	E24
9363	RC4	201.51	1	E95
9512	AB0	130.98	1	E95