

Annual Maintenance - 01/27/2019

Type	Model	Feature	Offering Type	GSA Price with IFF	PEP per Call Class	Billing Frequency
0719	HC4		E24	13,259.45	1	A
0719	HC4		E95	8,830.79	1	A
0719	HC6		E24	13,259.45	1	A
0719	HC6		E95	8,830.79	1	A
0719	HC7		E24	31,254.41	1	A
0719	HC7		E95	20,815.44	1	A
0724	HCA		E24	1,704.79	1	A
0724	HCA		E95	1,136.52	1	A
0724	HCB		E24	16,100.76	1	A
0724	HCB		E95	10,733.52	1	A
0724	HCD		E24	662.97	1	A
0724	HCD		E95	442.30	1	A
0724	HCE		E24	662.97	1	A
0724	HCE		E95	442.30	1	A
0724	HC3		E24	2,367.76	1	A
0724	HC3		E95	1,576.93	1	A
0724	HC6		E95	35,953.93	1	A
0724	HC9		E24	1,704.79	1	A
0724	HC9		E95	1,136.52	1	A
1164	95X		E95	442.30	2	A
1410	HPB		E24	1,278.59	1	A
1410	HPB		E95	852.39	1	A
1410	RC2		E24	1,278.59	1	A
1410	RC4		E24	1,278.59	1	A
1519	100		E24	85.24	2	A
1519	200		E24	85.24	2	A
1723	HC1		E24	164.80	1	A
1723	3RX		E24	164.80	1	A
1723	3RX		E95	110.81	1	A
1733	HC1		E24	789.88	1	A
1733	1RU		E24	789.88	1	A
1735	HC1		E24	132.59	1	A
1754	HC1		E24	132.59	1	A
1754	HC1		E95	89.03	1	A
1754	HC2		E24	132.59	1	A
1754	HC2		E95	89.03	1	A
1754	HC3		E24	132.59	1	A
1754	HC3		E95	89.03	1	A

1754	HC4		E24	132.59	1	A
1754	HC4		E95	89.03	1	A
2053		4020	E95	666.76		A
2072	E12		E24	468.82		A
2072	E12		E95	334.33		A
2072	E24		E24	1,510.63		A
2072	E24		E95	1,078.75		A
2072	E92		E24	2,836.57		A
2072	E92		E95	2,025.85		A
2072	S12		E24	563.53		A
2072	S12		E95	402.52		A
2072	S24		E24	876.07		A
2072	S24		E95	626.04		A
2072	T12		E24	615.62		A
2072	T12		E95	439.46		A
2072	T24		E24	1,207.56		A
2072	T24		E95	862.81		A
2072	12C		E24	608.04	2	A
2072	12C		E95	433.77	2	A
2072	12E		E24	532.27	2	A
2072	12E		E95	379.79	2	A
2072	12F		E24	468.82		A
2072	12F		E95	334.33		A
2072	2DC		E24	1,258.70	2	A
2072	2DC		E95	898.80	2	A
2072	2DE		E24	977.41	2	A
2072	2DE		E95	698.02	2	A
2072	212		E24	563.53		A
2072	212		E95	402.52		A
2072	224		E24	876.07		A
2072	224		E95	626.04		A
2072	24C		E24	1,258.70	2	A
2072	24C		E95	898.80	2	A
2072	24E		E24	977.41	2	A
2072	24E		E95	698.02	2	A
2072	24F		E24	1,510.63		A
2072	24F		E95	1,078.75		A
2072	312		E24	615.62		A
2072	312		E95	439.46		A
2072	324		E24	1,207.56		A
2072	324		E95	862.81		A
2072	92F		E24	2,836.57		A
2072	92F		E95	2,025.85		A

2073	700		E24	1,090.12	1	A
2073	700		E95	778.52	1	A
2073	720		E24	1,006.77	1	A
2073	720		E95	718.85	1	A
2076		ADS1	E24	954.68	2	A
2076		ADS1	E95	681.91	2	A
2076		ADS2	E24	1,416.87	2	A
2076		ADS2	E95	1,011.51	2	A
2076		ADS3	E24	1,988.92	2	A
2076		ADS3	E95	1,420.65	2	A
2076		ADT1	E24	286.97	2	A
2076		ADT1	E95	204.57	2	A
2076		ADT2	E24	426.20	2	A
2076		ADT2	E95	304.02	2	A
2076		ADT3	E24	808.83	2	A
2076		ADT3	E95	577.73	2	A
2076		ADT4	E24	1,186.72	2	A
2076		ADT4	E95	847.66	2	A
2076		ADT5	E24	1,776.77	2	A
2076		ADT5	E95	1,269.12	2	A
2076	AFF		E24	1,418.76	2	A
2076	AFF		E95	1,013.40	2	A
2076	AF6		E24	2,651.89	2	A
2076	AF6		E95	1,894.21	2	A
2076		AHHA	E24	451.77	2	A
2076		AHHA	E95	322.96	2	A
2076		AHHB	E24	858.08	2	A
2076		AHHB	E95	612.78	2	A
2076		AHHC	E24	1,258.70	2	A
2076		AHHC	E95	898.80	2	A
2076		AHHD	E24	1,883.79	2	A
2076		AHHD	E95	1,345.83	2	A
2076		AHHG	E24	451.77	2	A
2076		AHHG	E95	322.96	2	A
2076		AHHH	E24	858.08	2	A
2076		AHHH	E95	612.78	2	A
2076		AHHJ	E24	1,258.70	2	A
2076		AHHJ	E95	898.80	2	A
2076		AHHK	E24	1,883.79	2	A
2076		AHHK	E95	1,345.83	2	A
2076		AHH3	E24	1,279.54	2	A
2076		AHH3	E95	913.95	2	A
2076		AHH4	E24	1,505.89	2	A

2076		AHH4	E95	1,075.91	2	A
2076		AHH5	E24	1,756.88	2	A
2076		AHH5	E95	1,254.91	2	A
2076		AH7D	E24	1,505.89	2	A
2076		AH7D	E95	1,075.91	2	A
2076		AH7E	E24	1,756.88	2	A
2076		AH7E	E95	1,254.91	2	A
2076		AH7J	E24	451.77	2	A
2076		AH7J	E95	322.96	2	A
2076		AH7K	E24	858.08	2	A
2076		AH7K	E95	612.78	2	A
2076		AH7L	E24	1,258.70	2	A
2076		AH7L	E95	898.80	2	A
2076		AH7M	E24	1,883.79	2	A
2076		AH7M	E95	1,345.83	2	A
2076	A9F		E24	2,837.52	2	A
2076	A9F		E95	2,026.80	2	A
2076	U7A		E24	3,670.97	2	A
2076	U7A		E95	2,621.58	2	A
2076	U7B		E24	2,843.20	2	A
2076	U7B		E95	2,030.59	2	A
2076	112		E24	3,801.67	1	A
2076	112		E95	2,715.35	1	A
2076	124		E24	5,320.83	1	A
2076	124		E95	3,801.67	1	A
2076	212		E24	1,752.14	1	A
2076	212		E95	1,252.07	1	A
2076	224		E24	3,066.72	1	A
2076	224		E95	2,189.70	1	A
2076	312		E24	5,320.83	3	A
2076	312		E95	3,801.67	3	A
2076	324		E24	7,449.91	3	A
2076	324		E95	5,320.83	3	A
2076		3504	E24	1,014.35	3	A
2076		3504	E95	724.53	3	A
2076		3512	E24	651.61	3	A
2076		3512	E95	465.97	3	A
2076		3514	E24	1,303.21	3	A
2076		3514	E95	931.00	3	A
2076	524		E24	5,615.38	2	A
2076	524		E95	4,010.98	2	A
2076	624		E24	5,297.15	2	A
2076	624		E95	3,783.68	2	A

2076	724		E24	2,843.20	2	A
2076	724		E95	2,030.59	2	A
2076	92F		E24	3,414.31	2	A
2076	92F		E95	2,438.79	2	A
2077		ACM0	E24	451.77	2	A
2077		ACM0	E95	322.96	2	A
2077		ACM1	E24	858.08	2	A
2077		ACM1	E95	612.78	2	A
2077		AC8C	E24	397.78	2	A
2077		AC8C	E95	284.13	2	A
2077		AC8D	E24	808.83	2	A
2077		AC8D	E95	577.73	2	A
2077		AC8E	E24	1,292.80	2	A
2077		AC8E	E95	923.43	2	A
2077		AC8F	E24	1,657.43	2	A
2077		AC8F	E95	1,183.88	2	A
2077		AC80	E24	596.68	2	A
2077		AC80	E95	426.20	2	A
2077		AC81	E24	1,193.35	2	A
2077		AC81	E95	852.39	2	A
2077		AC82	E24	1,591.13	2	A
2077		AC82	E95	1,136.52	2	A
2077		AC83	E24	527.54	2	A
2077		AC83	E95	376.95	2	A
2077		AC84	E24	799.36	2	A
2077		AC84	E95	571.10	2	A
2077		AC85	E95	913.95	2	A
2077		AC86	E24	1,505.89	2	A
2077		AC86	E95	1,075.91	2	A
2077		AC87	E24	451.77	2	A
2077		AC87	E95	322.96	2	A
2077	112		E24	1,591.13	2	A
2077	112		E95	1,136.52	2	A
2077	12F		E24	1,160.20	2	A
2077	12F		E95	828.72	2	A
2077	124		E24	2,254.11	2	A
2077	124		E95	1,610.08	2	A
2077	212		E24	2,121.51	2	A
2077	212		E95	1,515.37	2	A
2077	224		E24	2,983.38	2	A
2077	224		E95	2,130.98	2	A
2077	24F		E24	1,790.03	2	A
2077	24F		E95	1,278.59	2	A

2077	312		E24	2,651.89	2	A
2077	312		E95	1,894.21	2	A
2077	324		E24	3,712.64	2	A
2077	324		E95	2,651.89	2	A
2078		ACN0	E24	451.77	2	A
2078		ACN0	E95	322.96	2	A
2078		ACN1	E24	858.08	2	A
2078		ACN1	E95	612.78	2	A
2078		ACN2	E24	1,258.70	2	A
2078		ACN2	E95	898.80	2	A
2078		ACN3	E24	1,883.79	2	A
2078		ACN3	E95	1,345.83	2	A
2078		ACQD	E24	1,420.65	2	A
2078		ACQD	E95	1,014.35	2	A
2078		ACQE	E24	1,657.43	2	A
2078		ACQE	E95	1,183.88	2	A
2078		ACQJ	E24	426.20	2	A
2078		ACQJ	E95	304.02	2	A
2078		ACQK	E24	808.83	2	A
2078		ACQK	E95	577.73	2	A
2078		ACQL	E24	1,186.72	2	A
2078		ACQL	E95	847.66	2	A
2078		ACQM	E24	1,776.77	2	A
2078		ACQM	E95	1,269.12	2	A
2078		AC9C	E24	397.78	2	A
2078		AC9C	E95	284.13	2	A
2078		AC9D	E24	808.83	2	A
2078		AC9D	E95	577.73	2	A
2078		AC9E	E24	1,292.80	2	A
2078		AC9E	E95	923.43	2	A
2078		AC9F	E24	1,657.43	2	A
2078		AC9F	E95	1,183.88	2	A
2078		AC90	E24	596.68	2	A
2078		AC90	E95	426.20	2	A
2078		AC91	E24	1,193.35	2	A
2078		AC91	E95	852.39	2	A
2078		AC92	E24	1,591.13	2	A
2078		AC92	E95	1,136.52	2	A
2078		AC93	E24	527.54	2	A
2078		AC93	E95	376.95	2	A
2078		AC94	E24	799.36	2	A
2078		AC94	E95	571.10	2	A
2078		AC95	E24	1,279.54	2	A

2078		AC95	E95	913.95	2	A
2078		AC96	E24	1,505.89	2	A
2078		AC96	E95	1,075.91	2	A
2078		AC97	E24	451.77	2	A
2078		AC97	E95	322.96	2	A
2078	AFF		E24	1,093.90	2	A
2078	AFF		E95	781.36	2	A
2078	AF3		E24	1,968.08	2	A
2078	AF3		E95	1,405.50	2	A
2078	112		E24	1,591.13	2	A
2078	112		E95	1,136.52	2	A
2078	12C		E24	2,811.00	2	A
2078	12C		E95	2,007.86	2	A
2078	12E		E24	1,230.29	2	A
2078	12E		E95	878.91	2	A
2078	12F		E24	1,160.20	2	A
2078	12F		E95	828.72	2	A
2078	124		E24	2,254.11	2	A
2078	124		E95	1,610.08	2	A
2078	212		E24	2,121.51	2	A
2078	212		E95	1,515.37	2	A
2078	224		E24	2,983.38	2	A
2078	224		E95	2,130.98	2	A
2078	24C		E24	3,936.16	2	A
2078	24C		E95	2,811.00	2	A
2078	24E		E24	1,897.99	2	A
2078	24E		E95	1,355.30	2	A
2078	24F		E24	1,790.03	2	A
2078	24F		E95	1,278.59	2	A
2078	312		E24	2,651.89	2	A
2078	312		E95	1,894.21	2	A
2078	324		E24	3,712.64	2	A
2078	324		E95	2,651.89	2	A
2078	92F		E24	3,414.31	2	A
2078	92F		E95	2,438.79	2	A
2109		3226	E95	194.16	2	A
2212		3200	E95	313.49	2	A
2452		1001	E24	392.10	1	A
2452		1001	E95	280.34	1	A
2452		1010	E24	614.67	1	A
2452		1010	E95	439.46	1	A
2498	B24		E24	771.89	2	A
2498	B24		E95	551.21	2	A

2498	E32		E24	8,201.91	2	A
2498	E32		E95	5,858.78	2	A
2498	F24		E24	576.79	2	A
2498	F24		E95	412.94	2	A
2498	F48		E24	1,504.00	2	A
2498	F48		E95	1,074.02	2	A
2498	F96		E24	4,872.85	2	A
2498	F96		E95	3,480.60	2	A
2498	N96		E24	5,476.15	2	A
2498	N96		E95	3,911.54	2	A
2583	AC1		E24	189.42	1	A
2583	AC1		E95	126.91	1	A
3020	HC1		E24	835.35	1	A
3172		2001	E24	174.27		A
3172		2002	E24	626.98		A
3172		2210	E24	24.62	2	A
3172		2215	E24	146.80	2	A
3172		2220	E24	69.14		A
3172		2225	E24	69.14		A
3172		2230	E24	171.43		A
3172		2240	E24	171.43		A
3172		2250	E24	4,035.61		A
3172		2300	E24	181.84		A
3172		2310	E24	205.52		A
3172		2501	E24	69.14		A
3172		2750	E24	152.48		A
3172		2752	E24	125.96		A
3172		2800	E24	1,693.42		A
3172		2801	E24	779.47		A
3172		2810	E24	47.36		A
3172		2815	E24	57.77		A
3172		2830	E24	485.86		A
3172		2855	E24	483.97		A
3172		2900	E24	85.24		A
3172		2910	E24	85.24		A
3172		2920	E24	85.24		A
3174		1011	E24	34.10	2	A
3174		1012	E24	68.19	2	A
3174		1014	E24	109.86		A
3174		1016	E24	145.85		A
3174		1046	E24	99.45	2	A
3174		1048	E24	99.45		A
3174		1056	E24	118.39		A

3174		3020	E24	118.39	2	A
3174		3025	E24	134.49	2	A
3174		3026	E24	134.49		A
3174		3044	E24	71.03		A
3174		3045	E24	71.03		A
3174		3050	E24	66.30		A
3174		3051	E24	66.30		A
3174		3053	E24	66.30		A
3174		3055	E24	289.81	2	A
3174		3100	E24	97.55		A
3174		3103	E24	16.10	2	A
3174		3105	E24	72.93		A
3174		3110	E24	58.72		A
3174		3680	E24	19.89	2	A
3174		4710	E24	263.29		A
3174		4730	E24	332.43		A
3174		4740	E24	332.43		A
3174	81S		E24	135.44	2	A
3361	HC1		E24	3,783.68	1	A
3362	HC1		E24	1,095.80	1	A
3363	A01		E24	268.98	2	A
3363	A11		E24	268.98	2	A
3488	V43		E95	80.50	1	A
3488	V51		E95	51.14	1	A
3488	V53		E95	89.97	1	A
3555	E3A		E24	566.37	1	A
3555	E3A		E95	404.41	1	A
3555	L3A		E24	1,138.42	1	A
3555	L3A		E95	812.61	1	A
3572	S4H		E95	972.68	1	A
3572	S5H		E24	967.94	1	A
3572	S5H		E95	691.39	1	A
3572	S6H		E24	994.46	1	A
3572	S6H		E95	710.33	1	A
3573	L2U		E24	1,510.63	1	A
3573	L2U		E95	1,077.80	1	A
3573	L4U		E24	2,939.81	1	A
3573	L4U		E95	2,101.62	1	A
3580	H13		E95	1,454.75	1	A
3580	H23		E95	1,101.48	1	A
3580	H4V		E24	1,076.86	2	A
3580	H4V		E95	768.10	2	A
3580	L13		E95	1,454.75	1	A

3580	L33		E95	1,047.50	1	A
3580	L43		E24	1,686.79	2	A
3580	L43		E95	1,205.66	2	A
3580	S43		E95	1,205.66	2	A
3580	S53		E24	1,686.79	1	A
3580	S53		E95	1,205.66	1	A
3581	L38		E95	2,013.54	1	A
3582	L23		E95	2,670.83	2	A
3583		8103	E24	263.29	2	A
3583		8104	E24	263.29	2	A
3583		8105	E24	343.80	2	A
3745		1561	E24	206.47		A
3745		1562	E24	245.30		A
3745		1563	E24	206.47		A
3745		1571	E24	237.72		A
3745		1573	E24	237.72		A
3745		1581	E24	282.24		A
3745		4720	E24	217.83		A
3745		4721	E24	217.83		A
3745		4740	E24	374.11		A
3745		4741	E24	374.11		A
3745		4760	E24	391.15		A
3745		4770	E24	567.31		A
3745		4771	E24	567.31		A
3745		4780	E24	567.31		A
3745		4781	E24	567.31		A
3745		4900	E24	116.49		A
3745		4901	E24	315.39		A
3745		4902	E24	59.67		A
3745		4903	E24	49.25		A
3745		4911	E24	30.31		A
3745		4931	E24	30.31		A
3745		4941	E24	30.31		A
3745		4942	E24	30.31		A
3745		5020	E24	793.67		A
3745		5021	E24	793.67		A
3745		7100	E24	92.82		A
3745		7101	E24	92.82		A
3745		7200	E24	212.15		A
3745		7825	E24	244.35		A
3745		7865	E24	352.32		A
3745		8320	E24	38.83		A
3746		1561	E24	187.53		A

3746		1562	E24	223.52		A
3746		1571	E24	237.72		A
3746		1581	E24	268.03		A
3746		3251	E24	222.57	3	A
3746		3286	E24	530.38	3	A
3746		3288	E24	153.43	3	A
3746		3289	E24	306.86	3	A
3746		3297	E24	285.08	3	A
3746		3299	E24	232.99	3	A
3746		3520	E24	94.71	3	A
3746		4720	E24	198.89		A
3746		4900	E24	107.97		A
3746		4901	E24	286.97		A
3746		4911	E24	29.36		A
3746		4931	E24	29.36		A
3746		4941	E24	29.36		A
3746		4942	E24	29.36		A
3746		5000	E24	579.63		A
3746		5005	E24	216.89		A
3746		5015	E24	952.79		A
3746		5021	E24	793.67		A
3746		5022	E24	1,814.65		A
3746		5050	E24	195.10	3	A
3746		5053	E24	988.78	3	A
3746		5200	E24	589.10		A
3746		5202	E24	89.03		A
3746		5210	E24	117.44		A
3746		5212	E24	54.93		A
3746		5423	E24	1,814.65	3	A
3746		5501	E24	194.16		A
3746		5502	E24	221.62		A
3746		5522	E24	476.39		A
3746		5601	E24	194.16		A
3746		5602	E24	433.77		A
3746		5622	E24	948.05		A
3746		5713	E24	97.55	3	A
3746		7825	E24	222.57		A
3746		7865	E24	322.02		A
4190	AC1		E24	329.59	1	A
4190	MC1		E24	329.59	1	A
4192	AC1		E24	480.18	1	A
4192	MC1		E24	480.18	1	A
4193	AC1		E24	480.18	1	A

4193	MC1	E24	480.18	1	A	
4194	AC1	E24	329.59	1	A	
4194	MC1	E24	329.59	1	A	
4251	AC1	E24	229.20	1	A	
4251	MC1	E24	229.20	1	A	
4252	AC1	E24	229.20	1	A	
4252	MC1	E24	229.20	1	A	
4362	AC1	E24	549.32	1	A	
4362	MC1	E24	549.32	1	A	
4363	AC1	E24	549.32	1	A	
4363	MC1	E24	549.32	1	A	
4364	AC1	E24	549.32	1	A	
4364	MC1	E24	549.32	1	A	
4365	AC1	E24	549.32	1	A	
4365	MC1	E24	549.32	1	A	
4367	AC1	E24	218.78	1	A	
4367	MC1	E24	218.78	1	A	
4368	AC1	E24	218.78	1	A	
4368	MC1	E24	218.78	1	A	
4610	DG3	E95	106.08	1	A	
4610	DG4	E95	130.70	1	A	
4610	DI3	E95	106.08	1	A	
4610	DI4	E95	130.70	1	A	
4610	DM6	E24	110.81	1	A	
4610	IF6	E24	114.60	1	A	
4610	TF6	E95	85.24	1	A	
4610	TF7	E95	68.19	1	A	
4610	TG3	E24	143.96	1	A	
4610	TG4	E24	177.11	1	A	
4610	TI1	E24	150.59	1	A	
4610	TI2	E24	186.58	1	A	
4610	TI3	E24	143.96	1	A	
4610	TI4	E24	177.11	1	A	
4610	TM6	E24	114.60	1	A	
4610	TM7	E24	91.87	1	A	
4610	TN4	E24	205.52	1	A	
4610	TO3	E24	95.66	1	A	
4610	TS1	E24	229.20	1	A	
4610	TS2	E24	297.39	1	A	
4610	TS3	E24	217.83	1	A	
4610	TS4	E24	284.13	1	A	
4610		3201	E24	37.88	1	A
4610		3206	E24	37.88	1	A

4610		3324	E24	51.14	1	A
4610		3380	E24	25.57		A
4610		3381	E24	25.57		A
4610		3382	E24	25.57		A
4610		3383	E24	25.57		A
4610		3391	E24	25.57	1	A
4610		3392	E24	25.57	1	A
4610		3565	E24	35.99	1	A
4610		3575	E24	28.41	1	A
4610		3580	E24	22.73	1	A
4610		3845	E24	52.09	1	A
4610		3850	E24	52.09		A
4610		3875	E24	52.09	1	A
4610		3935	E24	91.87	1	A
4610		3936	E24	91.87	1	A
4610		4780	E24	25.57	1	A
4610		4781	E24	25.57	1	A
4610		4880	E24	25.57	1	A
4610		4881	E24	25.57	1	A
4610		5950	E24	27.47	1	A
4610		5965	E24	41.67	1	A
4610		5970	E24	41.67	1	A
4610		5975	E24	97.55	1	A
4610		5980	E24	97.55	1	A
4667	HCD		E24	47,355.16	1	A
4667	HCE		E24	16,100.76	1	A
4667	HCM		E24	2,367.76	1	A
4667	HCN		E24	1,704.79	1	A
4667	HCP		E24	1,704.79	1	A
4667	HCQ		E24	1,704.79	1	A
4667	HC9		E24	7,576.83	1	A
4668	HC5		E24	1,136.52	1	A
4668	HC6		E24	113.65	1	A
4669	HCB		E24	3,788.41	1	A
4669	HCM		E24	1,136.52	1	A
4670	HCA		E24	7,576.83	1	A
4670	HCB		E24	16,100.76	1	A
4670	HCC		E24	1,420.65	1	A
4670	HCD		E24	7,576.83	1	A
4670	HCE		E24	1,420.65	1	A
4670	HCF		E24	7,576.83	1	A
4670	HCL		E24	7,576.83	1	A
4670	HCM		E24	16,100.76	1	A

4670	HCP		E24	31,254.41	1	A
4670	HCQ		E24	13,259.45	1	A
4670	HC9		E24	3,788.41	1	A
4800		3050	E24	41.67	1	A
4800		3057	E24	41.67	1	A
4800		3120	E24	55.88	1	A
4800		3124	E24	51.14	1	A
4800		3206	E24	37.88	1	A
4800		3315	E24	22.73	1	A
4800		3320	E24	31.25	1	A
4800		3323	E24	69.14	1	A
4800		3324	E24	37.88	1	A
4800		3325	E24	0.00	1	A
4800		3565	E24	35.99	1	A
4800		3566	E24	35.99	1	A
4800		3575	E24	28.41	1	A
4800		3576	E24	28.41	1	A
4800		3580	E24	22.73	1	A
4800		3780	E24	69.14	1	A
4800		3845	E24	56.83	1	A
4800		3846	E24	52.09	1	A
4800		3850	E24	52.09	1	A
4800		3875	E24	52.09	1	A
4800		3946	E24	51.14	1	A
4800		3947	E24	51.14	1	A
4800		3948	E24	55.88	1	A
4800		4361	E24	28.41	1	A
4800		4369	E24	25.57	1	A
4800		4780	E24	25.57	1	A
4800		4781	E24	25.57	1	A
4800		4880	E24	28.41	1	A
4800		4881	E24	28.41	1	A
4800		4882	E24	25.57		A
4800		5400	E24	18.94	1	A
4800		5501	E24	19.89	1	A
4800		5502	E24	23.68	1	A
4800		5503	E24	13.26	1	A
4800		5950	E24	27.47	1	A
4800		5951	E24	27.47	1	A
4800		5955	E24	50.20	1	A
4800		5960	E24	36.94	1	A
4800		5961	E24	36.94	1	A
4800		5965	E24	41.67	1	A

4800		5966	E24	41.67	1	A
4800		5970	E24	41.67	1	A
4800		5971	E24	41.67	1	A
4800		5975	E24	97.55	1	A
4800		5980	E24	97.55	1	A
4800		7355	E24	34.10	1	A
4800		7360	E24	34.10	1	A
4800	741		E24	186.58	1	A
4800		7580	E24	32.20	1	A
4800		7585	E24	28.41	1	A
4800		7800	E24	30.31	1	A
4800		7911	E24	41.67	1	A
4800		7912	E24	17.99	1	A
4800		7921	E24	41.67	1	A
4800		7931	E24	43.57	1	A
4800		7941	E24	43.57	1	A
4800		7951	E24	47.36	1	A
4800		7956	E24	47.36	1	A
4800		7961	E24	47.36	1	A
4800		7966	E24	47.36	1	A
4800		7971	E24	47.36	1	A
4800		7975	E24	53.04	1	A
4800		7976	E24	47.36	1	A
4800		7980	E24	53.04	1	A
4800		7981	E24	47.36	1	A
4800		7982	E24	47.36	1	A
4800		7985	E24	35.99	1	A
4800		7987	E24	35.99	1	A
4800		7989	E24	42.62	1	A
4835	120		E24	507.65	1	A
4835	150		E24	522.80	1	A
4835	152		E24	554.06	1	A
4835	153		E24	527.54	1	A
4835		2200	E24	22.73	1	A
4835		3300	E24	96.60	1	A
4835		3301	E24	96.60	1	A
4835		3302	E24	96.60	1	A
4835		4709	E24	456.50	1	A
4835		4710	E24	533.22	1	A
4835		4900	E24	456.50	1	A
4835		4901	E24	533.22	1	A
4835		5000	E24	111.76	1	A
4835		7699	E24	30.31	1	A

4835		7800	E24	79.56	1	A
4840		1252	E95	30.31	1	A
4840		1255	E95	30.31	1	A
4840		1256	E95	35.99	1	A
4840		1261	E95	95.66	1	A
4840		1262	E95	161.95	1	A
4840		1263	E95	227.30	1	A
4840		1264	E95	292.65	1	A
4840		1265	E95	358.01	1	A
4840		1266	E95	424.30	1	A
4840		1267	E95	489.65	1	A
4840		1268	E95	555.00	1	A
4840		3057	E24	42.62	1	A
4840		3061	E24	42.62	1	A
4840		3100	E95	22.73	1	A
4840		3103	E95	22.73	1	A
4840		4781	E95	17.99	1	A
4840		4881	E95	19.89	1	A
4840	56R		E24	488.71	1	A
4840	562		E95	361.79	1	A
4840		5900	E95	9.47	1	A
4840		5910	E95	9.47	1	A
4840		5920	E95	15.15	1	A
4840	62R		E24	340.01	1	A
4840	622		E95	250.98	1	A
4840		7800	E95	36.94	1	A
5455	AC1		E24	142.07	1	A
5455	AC1		E95	94.71	1	A
5455	MC1		E24	142.07	1	A
5455	MC1		E95	94.71	1	A
5456	HC1		E24	56.83	1	A
5456	HC1		E95	37.88	1	A
5822	010		E95	77.66	2	A
5822	018		E95	114.60	2	A
6217	AC1		E95	218.78	1	A
6217	MC1		E95	218.78	1	A
6218	AC1		E95	218.78	1	A
6218	MC1		E95	218.78	1	A
6223	AC1		E95	218.78	1	A
6223	MC1		E95	218.78	1	A
6385	HC1		E24	35.99	1	A
6385	HC1		E95	24.62	1	A
6391	AC1		E24	312.54	1	A

6391	AC1	E95	208.36	1	A
7141	AC1	E24	1,880.00	1	A
7141	AC2	E24	1,880.00	1	A
7141	MC1	E24	1,880.00	1	A
7141	MC2	E24	1,880.00	1	A
7145	AC1	E24	1,136.52	1	A
7145	AC1	E95	757.68	1	A
7145	AC3	E24	1,136.52	1	A
7145	AC3	E95	757.68	1	A
7145	AC4	E24	1,136.52	1	A
7145	AC4	E95	757.68	1	A
7145	MC1	E24	1,136.52	1	A
7145	MC1	E95	757.68	1	A
7145	MC3	E24	1,136.52	1	A
7145	MC3	E95	757.68	1	A
7145	MC4	E24	1,136.52	1	A
7145	MC4	E95	757.68	1	A
7148	AC1	E24	639.29	1	A
7148	AC1	E95	426.20	1	A
7148	MC1	E24	639.29	1	A
7148	MC1	E95	426.20	1	A
7158	AC1	E24	284.13	1	A
7158	AC1	E95	189.42	1	A
7158	MC1	E24	284.13	1	A
7158	MC1	E95	189.42	1	A
7160	AC1	E24	213.10	1	A
7160	AC1	E95	142.07	1	A
7160	MC1	E24	213.10	1	A
7160	MC1	E95	142.07	1	A
7163	AC1	E24	1,357.20	1	A
7163	MC1	E24	1,357.20	1	A
7226	1U3	E24	596.68	2	A
7226	1U3	E95	426.20	2	A
7248		4279	E24	60.61	A
7309	HC1	E24	1,500.21	1	A
7309	HC1	E95	833.45	1	A
7309	HC3	E24	1,500.21	1	A
7309	HC3	E95	833.45	1	A
7309	HC6	E24	1,855.38	1	A
7309	HC6	E95	1,030.45	1	A
7321	AC1	E24	312.54	1	A
7323	AC1	E24	312.54	1	A
7327	AC1	E24	218.78	1	A

7327	MC1		E24	218.78	1	A
7328	AC1		E24	218.78	1	A
7328	MC1		E24	218.78	1	A
7382	AC1		E24	331.49	1	A
7382	AC1		E95	221.62	1	A
7382	MC1		E24	331.49	1	A
7382	MC1		E95	221.62	1	A
7383	AC1		E24	492.49	1	A
7383	AC1		E95	328.64	1	A
7383	MC1		E24	492.49	1	A
7383	MC1		E95	328.64	1	A
7596		6075	E24	1,972.82		A
7596		6082	E24	73.87		A
7596		6186	E24	73.87		A
7596		6187	E24	84.29		A
7596		6261	E24	83.35		A
7596		6285	E24	101.34		A
7596		6433	E24	173.32		A
7596		6435	E24	73.87		A
7596		6440	E24	173.32		A
7596		6442	E24	73.87		A
7596		6446	E24	1,048.44		A
7596		6461	E24	83.35		A
7596		6483	E24	101.34		A
7596		6487	E24	138.28		A
7596		6608	E24	135.44		A
7596		6612	E24	135.44		A
7596		6618	E24	135.44		A
7596		6833	E24	21.78		A
7778		8273	E24	1,254.91	1	A
7778		8446	E24	297.39	1	A
7825	RC1		E24	783.25	1	A
7825	RC1		E95	522.80	1	A
7831	HC1		E24	39.78	1	A
7833	AC1		E24	362.74	1	A
7836	AC1		E24	397.78	1	A
7836	MC1		E24	397.78	1	A
7837	AC1		E24	397.78	1	A
7837	MC1		E24	397.78	1	A
7839	AC1		E24	671.50	1	A
7839	MC1		E24	671.50	1	A
7852	40Z		E95	35.99	1	A
7861		7953	E24	16.10		A

7863	10X		E24	397.78	2	A
7863	10X		E95	265.19	2	A
7866		4127	E95	46.41		A
7868		7953	E24	14.21		A
7870	AC1		E24	284.13	1	A
7870	MC1		E24	284.13	1	A
7873	AC1		E24	284.13	1	A
7873	AC1		E95	189.42	1	A
7873	MC1		E24	284.13	1	A
7873	MC1		E95	189.42	1	A
7875	AC1		E24	369.37	1	A
7875	AC1		E95	246.25	1	A
7875	MC1		E24	369.37	1	A
7875	MC1		E95	246.25	1	A
7901	AC1		E24	284.13	1	A
7901	MC1		E24	284.13	1	A
7902	AC1		E24	284.13	1	A
7902	MC1		E24	284.13	1	A
7906	AC1		E24	189.42	1	A
7906	AC1		E95	126.91	1	A
7906	MC1		E24	189.42	1	A
7906	MC1		E95	126.91	1	A
7912	AC1		E24	312.54	1	A
7912	AC1		E95	208.36	1	A
7912	MC1		E24	312.54	1	A
7912	MC1		E95	208.36	1	A
7913	HC1		E24	34.10	1	A
7913	HC1		E95	22.73	1	A
7914	AC1		E24	520.91	1	A
7914	AC1		E95	347.59	1	A
7914	MC1		E24	520.91	1	A
7914	MC1		E95	347.59	1	A
7915	AC1		E24	639.29	1	A
7915	AC1		E95	426.20	1	A
7915	MC1		E24	639.29	1	A
7915	MC1		E95	426.20	1	A
7917	AC1		E24	615.62	1	A
7917	AC1		E95	410.10	1	A
7917	MC1		E24	615.62	1	A
7917	MC1		E95	410.10	1	A
7940	AC1		E24	253.82	1	A
7940	MC1		E24	253.82	1	A
7943	AC1		E24	823.03	1	A

7943	MC1	E24	823.03	1	A
7944	AC1	E24	497.23	1	A
7944	AC1	E95	331.49	1	A
7944	MC1	E24	497.23	1	A
7944	MC1	E95	331.49	1	A
7945	AC1	E24	671.50	1	A
7945	AC1	E95	447.98	1	A
7945	MC1	E24	671.50	1	A
7945	MC1	E95	447.98	1	A
7946	AC1	E24	497.23	1	A
7946	AC1	E95	331.49	1	A
7946	MC1	E24	497.23	1	A
7946	MC1	E95	331.49	1	A
7947	AC1	E24	671.50	1	A
7947	MC1	E24	671.50	1	A
7969	AC1	E24	549.32	1	A
7969	MC1	E24	549.32	1	A
7971	AC1	E24	417.67	1	A
7971	MC1	E24	417.67	1	A
7972	AC1	E24	877.02	1	A
7972	MC1	E24	877.02	1	A
7973	AC1	E24	740.63	1	A
7973	MC1	E24	740.63	1	A
7974	AC1	E24	671.50	1	A
7974	MC1	E24	671.50	1	A
7975	AC1	E24	740.63	1	A
7975	MC1	E24	740.63	1	A
7976	AC1	E24	671.50	1	A
7976	MC1	E24	671.50	1	A
7977	AC1	E24	1,410.24	1	A
7977	MC1	E24	1,410.24	1	A
7978	AC1	E24	497.23	1	A
7978	MC1	E24	497.23	1	A
7979	AC1	E24	671.50	1	A
7979	MC1	E24	671.50	1	A
7979	21U	E24	671.50	1	A
7981	AC1	E24	417.67	1	A
7981	MC1	E24	417.67	1	A
7984	AC1	E24	549.32	1	A
7984	MC1	E24	549.32	1	A
7985	AC1	E24	671.50	1	A
7985	MC1	E24	671.50	1	A
7989		E24	1,002.98	2	A

7989		3248	E95	668.65	2	A
7989		3284	E24	961.31	2	A
7989		3284	E95	641.19	2	A
7995	AC1		E24	417.67	1	A
7995	AC1		E95	278.45	1	A
7995	MC1		E24	417.67	1	A
7996	AC1		E24	235.83	1	A
7996	MC1		E24	235.83	1	A
8014	AC1		E24	235.83	1	A
8014	MC1		E24	235.83	1	A
8028	AC1		E24	235.83	1	A
8028	MC1		E24	235.83	1	A
8038	AC1		E24	189.42	1	A
8038	AC1		E95	126.91	1	A
8038	MC1		E24	189.42	1	A
8038	MC1		E95	126.91	1	A
8228	KT3		E24	90.92		A
8230	001		E24	284.13	2	A
8230	002		E24	325.80	2	A
8230	003		E24	377.89	2	A
8273		7115	E24	27.47		A
8273		7116	E24	27.47		A
8273		7117	E24	156.27		A
8273		7118	E24	49.25		A
8273		7119	E24	49.25		A
8273		7123	E24	189.42		A
8273		7125	E24	804.09		A
8273		7126	E24	647.82		A
8273		7127	E24	480.18		A
8273		7128	E24	323.91		A
8273		7129	E24	323.91		A
8273		7130	E24	647.82		A
8273		7131	E24	323.91		A
8285		5502	E24	1,428.23		A
8406		8358	E24	232.99	1	A
8485	AC1		E24	549.32	1	A
8485	MC1		E24	549.32	1	A
8486	AC1		E24	246.25	1	A
8486	MC1		E24	246.25	1	A
8488	AC1		E24	549.32	1	A
8488	MC1		E24	549.32	1	A
8490	AC1		E24	549.32	1	A
8490	MC1		E24	549.32	1	A

8491	AC1	E24	549.32	1	A
8491	MC1	E24	549.32	1	A
8639	0E5	E24	521.85	1	A
8640	PB0	E24	1,694.37	1	A
8640	1Y0	E24	1,694.37	1	A
8640	11Y	E24	1,694.37	1	A
8648	AC1	E24	549.32	1	A
8648	MC1	E24	549.32	1	A
8651	RM0	E24	1,645.12	1	A
8656	2RY	E24	1,645.12	1	A
8656	4RY	E24	1,645.12	1	A
8656	6RY	E24	1,645.12	1	A
8660	42U	E24	1,694.37	1	A
8669	1RX	E24	671.50	1	A
8669	4RX	E24	671.50	1	A
8677	HC1	E24	746.32	1	A
8677	2XX	E24	746.32	1	A
8677	3RU	E24	746.32	1	A
8677	3RU	E95	497.23	1	A
8677	3XU	E24	746.32	1	A
8677	3XU	E95	497.23	1	A
8682	5RY	E24	1,645.12	1	A
8686	1RX	E24	877.02	1	A
8686	8RX	E24	877.02	1	A
8687	6RX	E24	1,858.22	1	A
8720	HC1	E24	746.32	1	A
8721	HC1	E24	1,515.37	1	A
8721	HC1	E95	1,010.56	1	A
8722	AC1	E24	1,065.49	1	A
8722	AC1	E95	710.33	1	A
8722	MC1	E24	1,065.49	1	A
8722	MC1	E95	710.33	1	A
8730	HC1	E24	746.32	1	A
8731	AC1	E24	568.26	1	A
8731	AC1	E95	378.84	1	A
8737	AC1	E24	397.78	1	A
8737	AC1	E95	265.19	1	A
8737	MC1	E24	397.78	1	A
8737	MC1	E95	265.19	1	A
8740	HC1	E24	746.32	1	A
8750	HC1	E24	746.32	1	A
8828	ED0	E24	23,560.14	1	A
8828	ED0	E95	15,706.76	1	A

8828	ED1		E24	28,398.89	1	A
8828	ED1		E95	18,932.59	1	A
8828	ED2		E24	56,513.65	1	A
8828	ED2		E95	37,675.77	1	A
8828	ER6		E24	1,295.64	1	A
8828	ER6		E95	863.76	1	A
8828		ESWL	E24	698.96	1	A
8828		ESWL	E95	465.97	1	A
8828		ESWM	E24	2,659.47	1	A
8828		ESWM	E95	1,772.98	1	A
8828		ESWN	E24	2,659.47		A
8828		ESWN	E95	1,772.98		A
8828		ESWP	E24	1,633.75		A
8828		ESWP	E95	1,089.17		A
8828		ESWQ	E24	1,482.22		A
8828		ESWQ	E95	987.83		A
8828	E36		E24	1,500.21	1	A
8828	E36		E95	1,000.14	1	A
8828	E37		E24	1,500.21	1	A
8828	E37		E95	1,000.14	1	A
8828	GU6		E24	937.63	1	A
8828	GU6		E95	625.09	1	A
8828	G36		E24	1,125.16	1	A
8828	G36		E95	750.11	1	A
8828	G37		E24	1,125.16	1	A
8828	G37		E95	750.11	1	A
8828	H40		E24	1,278.59	1	A
8828	H40		E95	852.39	1	A
8828	H42		E24	1,025.71	1	A
8828	H42		E95	683.81	1	A
8831	F36		E24	1,136.52	1	A
8831	F36		E95	757.68	1	A
8831	F37		E24	1,136.52	1	A
8831	F37		E95	757.68	1	A
8831	NF2		E24	1,704.79	1	A
8831	NF2		E95	1,136.52	1	A
8831	S48		E24	1,704.79	1	A
8831	S48		E95	1,136.52	1	A
8831	S52		E24	411.04	1	A
8831	S52		E95	273.71	1	A
8831	00M		E24	1,150.73	1	A
8831	00M		E95	767.15	1	A
8831	25M		E24	1,150.73	1	A

8831	25M	E95	767.15	1	A
8832	G1X	E24	417.67	1	A
8832	L1X	E24	417.67	1	A
8832	M1X	E24	417.67	1	A
8832	M1X	E95	278.45	1	A
8837	AC1	E24	497.23	1	A
8837	AC1	E95	331.49	1	A
8839	61X	E24	417.67	1	A
8839	61X	E95	278.45	1	A
8840	AC1	E24	671.50	1	A
8840	MC1	E24	671.50	1	A
8840	25U	E24	671.50	1	A
8840	55U	E24	671.50	1	A
8841	AC1	E24	1,410.24	1	A
8841	MC1	E24	1,410.24	1	A
8843	AC1	E24	417.67	1	A
8843	AC1	E95	278.45	1	A
8843	MC1	E24	417.67	1	A
8843	MC1	E95	278.45	1	A
8843	21U	E24	417.67	1	A
8843	21U	E95	278.45	1	A
8843	3RU	E24	417.67	1	A
8843	3RU	E95	278.45	1	A
8843	35U	E24	417.67	1	A
8843	35U	E95	278.45	1	A
8843	55U	E24	417.67	1	A
8843	55U	E95	278.45	1	A
8849	AC1	E24	549.32	1	A
8849	MC1	E24	549.32	1	A
8850	AC1	E24	417.67	1	A
8850	MC1	E24	417.67	1	A
8852	HC1	E24	746.32	1	A
8852	HC1	E95	497.23	1	A
8852	4XU	E24	746.32	1	A
8852	4XU	E95	497.23	1	A
8853	AC1	E24	417.67	1	A
8853	MC1	E24	417.67	1	A
8863	AC1	E24	806.93	1	A
8863	MC1	E24	806.93	1	A
8865	AC1	E24	1,645.12	1	A
8865	MC1	E24	1,645.12	1	A
8866	AC1	E24	1,645.12	1	A
8866	MC1	E24	1,645.12	1	A

8872	AC1	E24	3,946.58	1	A
8872	MC1	E24	3,946.58	1	A
8874	AC1	E24	1,880.00	1	A
8874	MC1	E24	1,880.00	1	A
8877	AC1	E24	877.02	1	A
8877	MC1	E24	877.02	1	A
8878	AC1	E24	3,946.58	1	A
8878	AC1	E95	2,632.00	1	A
8886	AC1	E24	1,645.12	1	A
8960	F64	E24	1,060.76	2	A
8960	F64	E95	757.68	2	A
8960	N64	E24	1,325.94	2	A
8960	N64	E95	947.10	2	A
9228	AC1	E95	218.78	1	A
9228	MC1	E95	218.78	1	A
9306	RC1	E24	440.40	1	A
9307	RC2	E24	440.40	1	A
9307	RC4	E24	440.40	1	A
9308	RC4	E24	501.02	1	A
9308	42E	E24	501.02	1	A
9308	42S	E24	501.02	1	A
9363	RC4	E24	284.13	1	A
9363	RC4	E95	189.42	1	A
9363	4EX	E24	284.13		A
9363	4EX	E95	189.42		A
9363	4PX	E24	284.13		A
9363	4PX	E95	189.42		A