

**APPENDIX 2
LONGEVITY TABLE EFFECTIVE 8/12/2008
FOR EMPLOYEES HIRED PRIOR TO FEBRUARY 2, 1988**

PAY GRADE	ENTRY RATE	LONGEVITY TABLE EFFECTIVE 8/12/2008																
		YEAR 5	YEAR 6	YEAR 7	YEAR 8	YEAR 9	YEAR 10	YEAR 11	YEAR 12	YEAR 13	YEAR 14	YEAR 15	YEAR 16	YEAR 17	YEAR 18	YEAR 19	YEAR 20	
12	\$ 13.11	\$ 0.33	\$ 0.39	\$ 0.46	\$ 0.52	\$ 0.59	\$ 0.66	\$ 0.72	\$ 0.79	\$ 0.85	\$ 0.92	\$ 0.98	\$ 1.05	\$ 1.11	\$ 1.18	\$ 1.25	\$ 1.31	
13	\$ 13.87	\$ 0.35	\$ 0.42	\$ 0.49	\$ 0.55	\$ 0.62	\$ 0.69	\$ 0.76	\$ 0.83	\$ 0.90	\$ 0.97	\$ 1.04	\$ 1.11	\$ 1.18	\$ 1.25	\$ 1.32	\$ 1.39	
77	\$ 14.15	\$ 0.35	\$ 0.42	\$ 0.50	\$ 0.57	\$ 0.64	\$ 0.71	\$ 0.78	\$ 0.85	\$ 0.92	\$ 0.99	\$ 1.06	\$ 1.13	\$ 1.20	\$ 1.27	\$ 1.34	\$ 1.42	
81	\$ 11.44	\$ 0.29	\$ 0.34	\$ 0.40	\$ 0.46	\$ 0.51	\$ 0.57	\$ 0.63	\$ 0.69	\$ 0.74	\$ 0.80	\$ 0.86	\$ 0.92	\$ 0.97	\$ 1.03	\$ 1.09	\$ 1.14	
82	\$ 11.63	\$ 0.29	\$ 0.35	\$ 0.41	\$ 0.47	\$ 0.52	\$ 0.58	\$ 0.64	\$ 0.70	\$ 0.76	\$ 0.81	\$ 0.87	\$ 0.93	\$ 0.99	\$ 1.05	\$ 1.10	\$ 1.16	
83	\$ 12.00	\$ 0.30	\$ 0.36	\$ 0.42	\$ 0.48	\$ 0.54	\$ 0.60	\$ 0.66	\$ 0.72	\$ 0.78	\$ 0.84	\$ 0.90	\$ 0.96	\$ 1.02	\$ 1.08	\$ 1.14	\$ 1.20	
85	\$ 12.58	\$ 0.31	\$ 0.38	\$ 0.44	\$ 0.50	\$ 0.57	\$ 0.63	\$ 0.69	\$ 0.75	\$ 0.82	\$ 0.88	\$ 0.94	\$ 1.01	\$ 1.07	\$ 1.13	\$ 1.20	\$ 1.26	
86	\$ 12.79	\$ 0.32	\$ 0.38	\$ 0.45	\$ 0.51	\$ 0.58	\$ 0.64	\$ 0.70	\$ 0.77	\$ 0.83	\$ 0.90	\$ 0.96	\$ 1.02	\$ 1.09	\$ 1.15	\$ 1.22	\$ 1.28	
87	\$ 13.21	\$ 0.33	\$ 0.40	\$ 0.46	\$ 0.53	\$ 0.59	\$ 0.66	\$ 0.73	\$ 0.79	\$ 0.86	\$ 0.92	\$ 0.99	\$ 1.06	\$ 1.12	\$ 1.19	\$ 1.25	\$ 1.32	
89	\$ 13.85	\$ 0.35	\$ 0.42	\$ 0.48	\$ 0.55	\$ 0.62	\$ 0.69	\$ 0.76	\$ 0.83	\$ 0.90	\$ 0.97	\$ 1.04	\$ 1.11	\$ 1.18	\$ 1.25	\$ 1.32	\$ 1.39	
90	\$ 14.13	\$ 0.35	\$ 0.42	\$ 0.49	\$ 0.57	\$ 0.64	\$ 0.71	\$ 0.78	\$ 0.85	\$ 0.92	\$ 0.99	\$ 1.06	\$ 1.13	\$ 1.20	\$ 1.27	\$ 1.34	\$ 1.41	
91	\$ 14.57	\$ 0.36	\$ 0.44	\$ 0.51	\$ 0.58	\$ 0.66	\$ 0.73	\$ 0.80	\$ 0.87	\$ 0.95	\$ 1.02	\$ 1.09	\$ 1.17	\$ 1.24	\$ 1.31	\$ 1.38	\$ 1.46	
92	\$ 14.97	\$ 0.37	\$ 0.45	\$ 0.52	\$ 0.60	\$ 0.67	\$ 0.75	\$ 0.82	\$ 0.90	\$ 0.97	\$ 1.05	\$ 1.12	\$ 1.20	\$ 1.27	\$ 1.35	\$ 1.42	\$ 1.50	
93	\$ 15.40	\$ 0.39	\$ 0.46	\$ 0.54	\$ 0.62	\$ 0.69	\$ 0.77	\$ 0.85	\$ 0.92	\$ 1.00	\$ 1.08	\$ 1.16	\$ 1.23	\$ 1.31	\$ 1.39	\$ 1.46	\$ 1.54	
94	\$ 15.87	\$ 0.40	\$ 0.48	\$ 0.56	\$ 0.63	\$ 0.71	\$ 0.79	\$ 0.87	\$ 0.95	\$ 1.03	\$ 1.11	\$ 1.19	\$ 1.27	\$ 1.35	\$ 1.43	\$ 1.51	\$ 1.59	
95	\$ 16.97	\$ 0.42	\$ 0.51	\$ 0.59	\$ 0.68	\$ 0.76	\$ 0.85	\$ 0.93	\$ 1.02	\$ 1.10	\$ 1.19	\$ 1.27	\$ 1.36	\$ 1.44	\$ 1.53	\$ 1.61	\$ 1.70	
SPECIAL MARKET RATES																		
9	\$ 13.49	\$ 0.34	\$ 0.40	\$ 0.47	\$ 0.54	\$ 0.61	\$ 0.67	\$ 0.74	\$ 0.81	\$ 0.88	\$ 0.94	\$ 1.01	\$ 1.08	\$ 1.15	\$ 1.21	\$ 1.28	\$ 1.35	
10	\$ 14.90	\$ 0.37	\$ 0.45	\$ 0.52	\$ 0.60	\$ 0.67	\$ 0.75	\$ 0.82	\$ 0.89	\$ 0.97	\$ 1.04	\$ 1.12	\$ 1.19	\$ 1.27	\$ 1.34	\$ 1.42	\$ 1.49	
11	\$ 16.40	\$ 0.41	\$ 0.49	\$ 0.57	\$ 0.66	\$ 0.74	\$ 0.82	\$ 0.90	\$ 0.98	\$ 1.07	\$ 1.15	\$ 1.23	\$ 1.31	\$ 1.39	\$ 1.48	\$ 1.56	\$ 1.64	
12	\$ 18.08	\$ 0.45	\$ 0.54	\$ 0.63	\$ 0.72	\$ 0.81	\$ 0.90	\$ 0.99	\$ 1.08	\$ 1.18	\$ 1.27	\$ 1.36	\$ 1.45	\$ 1.54	\$ 1.63	\$ 1.72	\$ 1.81	
13	\$ 19.96	\$ 0.50	\$ 0.60	\$ 0.70	\$ 0.80	\$ 0.90	\$ 1.00	\$ 1.10	\$ 1.20	\$ 1.30	\$ 1.40	\$ 1.50	\$ 1.60	\$ 1.70	\$ 1.80	\$ 1.90	\$ 2.00	
81-L	\$ 11.60	\$ 0.29	\$ 0.35	\$ 0.41	\$ 0.46	\$ 0.52	\$ 0.58	\$ 0.64	\$ 0.70	\$ 0.75	\$ 0.81	\$ 0.87	\$ 0.93	\$ 0.99	\$ 1.04	\$ 1.10	\$ 1.16	
82-L	\$ 12.18	\$ 0.30	\$ 0.37	\$ 0.43	\$ 0.49	\$ 0.55	\$ 0.61	\$ 0.67	\$ 0.73	\$ 0.79	\$ 0.85	\$ 0.91	\$ 0.97	\$ 1.04	\$ 1.10	\$ 1.16	\$ 1.22	
86-L	\$ 13.46	\$ 0.34	\$ 0.40	\$ 0.47	\$ 0.54	\$ 0.61	\$ 0.67	\$ 0.74	\$ 0.81	\$ 0.87	\$ 0.94	\$ 1.01	\$ 1.08	\$ 1.14	\$ 1.21	\$ 1.28	\$ 1.35	
88-L	\$ 14.16	\$ 0.35	\$ 0.42	\$ 0.50	\$ 0.57	\$ 0.64	\$ 0.71	\$ 0.78	\$ 0.85	\$ 0.92	\$ 0.99	\$ 1.06	\$ 1.13	\$ 1.20	\$ 1.27	\$ 1.35	\$ 1.42	
93-L	\$ 15.51	\$ 0.39	\$ 0.47	\$ 0.54	\$ 0.62	\$ 0.70	\$ 0.78	\$ 0.85	\$ 0.93	\$ 1.01	\$ 1.09	\$ 1.16	\$ 1.24	\$ 1.32	\$ 1.40	\$ 1.47	\$ 1.55	
91-A	\$ 16.50	\$ 0.41	\$ 0.50	\$ 0.58	\$ 0.66	\$ 0.74	\$ 0.83	\$ 0.91	\$ 0.99	\$ 1.07	\$ 1.16	\$ 1.24	\$ 1.32	\$ 1.40	\$ 1.49	\$ 1.57	\$ 1.65	
*93-A	\$ 18.05	\$ 0.45	\$ 0.54	\$ 0.63	\$ 0.72	\$ 0.81	\$ 0.90	\$ 0.99	\$ 1.08	\$ 1.17	\$ 1.26	\$ 1.35	\$ 1.44	\$ 1.53	\$ 1.62	\$ 1.71	\$ 1.81	
**93-A	\$ 18.43	\$ 0.46	\$ 0.55	\$ 0.65	\$ 0.74	\$ 0.83	\$ 0.92	\$ 1.01	\$ 1.11	\$ 1.20	\$ 1.29	\$ 1.38	\$ 1.47	\$ 1.57	\$ 1.66	\$ 1.75	\$ 1.84	
94-A	\$ 19.18	\$ 0.48	\$ 0.58	\$ 0.67	\$ 0.77	\$ 0.86	\$ 0.96	\$ 1.05	\$ 1.15	\$ 1.25	\$ 1.34	\$ 1.44	\$ 1.53	\$ 1.63	\$ 1.73	\$ 1.82	\$ 1.92	
94-B	\$ 19.78	\$ 0.49	\$ 0.59	\$ 0.69	\$ 0.79	\$ 0.89	\$ 0.99	\$ 1.09	\$ 1.19	\$ 1.29	\$ 1.38	\$ 1.48	\$ 1.58	\$ 1.68	\$ 1.78	\$ 1.88	\$ 1.98	
95-A	\$ 20.88	\$ 0.52	\$ 0.63	\$ 0.73	\$ 0.84	\$ 0.94	\$ 1.04	\$ 1.15	\$ 1.25	\$ 1.36	\$ 1.46	\$ 1.57	\$ 1.67	\$ 1.77	\$ 1.88	\$ 1.98	\$ 2.09	

*93A - Locksmith 2

**93A - Air Quality Tech 2 & Electrician 2