

Cost of CDA vs. NTTA for  
SH 121

Year	CPI	SH 121 CDA Option		
		\$.17/mile	\$.125/mile	Weighted Avg
1956/2010	1.5	0.17	0.13	0.15
1957/2011	3.3	0.18	0.13	0.15
1958/2012	2.8	0.18	0.14	0.16
1959/2013	0.7	0.19	0.14	0.17
1960/2014	1.7	0.20	0.15	0.17
1961/2015	1	0.21	0.15	0.18
1962/2016	1	0.22	0.16	0.19
1963/2017	1.3	0.23	0.17	0.20
1964/2018	1.3	0.23	0.17	0.20
1965/2019	1.6	0.24	0.18	0.21
1966/2020	2.9	0.25	0.19	0.22
1967/2021	3.1	0.26	0.19	0.23
1968/2022	4.2	0.28	0.20	0.24
1969/2023	5.5	0.29	0.21	0.25
1970/2024	5.7	0.30	0.22	0.26
1971/2025	4.4	0.31	0.23	0.27
1972/2026	3.2	0.32	0.24	0.28
1973/2027	6.2	0.34	0.25	0.29
1974/2028	11	0.35	0.26	0.30
1975/2029	9.1	0.36	0.27	0.32
1976/2030	5.8	0.38	0.28	0.33
1977/2031	6.5	0.39	0.29	0.34
1978/2032	7.6	0.41	0.30	0.36
1979/2033	11.3	0.43	0.31	0.37
1980/2034	13.5	0.45	0.33	0.39
1981/2035	10.3	0.46	0.34	0.40
1982/2036	6.2	0.48	0.35	0.42
1983/2037	3.2	0.50	0.37	0.44
1984/2038	4.3	0.52	0.38	0.45
1985/2039	3.8	0.54	0.40	0.47
1986/2040	1.9	0.57	0.42	0.49
1987/2041	3.6	0.59	0.43	0.51
1988/2042	4.1	0.61	0.45	0.53
1989/2043	4.8	0.64	0.47	0.55
1990/2044	5.4	0.67	0.49	0.58
1991/2045	4.2	0.69	0.51	0.60
1992/2046	3	0.72	0.53	0.63
1993/2047	3	0.75	0.55	0.65
1994/2048	2.6	0.78	0.57	0.68
1995/2049	2.8	0.81	0.60	0.71
1996/2050	3	0.85	0.62	0.73
1997/2051	2.3	0.88	0.65	0.76
1998/2052	1.6	0.92	0.67	0.80
1999/2053	2.2	0.95	0.70	0.83
2000/2054	3.4	0.99	0.73	0.86
2001/2055	2.8	1.03	0.76	0.90
2002/2056	1.6	1.08	0.79	0.93
2003/2058	2.3	1.12	0.82	0.97
2004/2059	2.7	1.17	0.86	1.01
2005/2060	3.4	1.21	0.89	1.05
Total Inc.	204.7			
Avg.	4.094			