

**Detailed Single Year Tables**

**Category of Change: Payroll Taxes (including maximum taxable)**

**Proposed Provision: Beginning in 2019, apply 2 percent payroll tax rate on earnings over the wage-indexed equivalent of \$400,000 in 2017, with the threshold wage-indexed after 2019. Provide proportional benefit credit for additional earnings taxed.**

<b>Proposal</b>					<b>Change from Present Law</b>				
Expressed as a percentage of present-law taxable payroll					Expressed as a percentage of present-law taxable payroll				
<u>Year</u>	<u>Cost Rate</u>	<u>Income Rate</u>	<u>Annual Balance</u>	<b>Trust Fund</b>	<u>Cost Rate</u>	<u>Income Rate</u>	<u>Annual Balance</u>		
				<u>Ratio 1-1-year</u>					
2011	13.35	12.52	-0.82	353	0.00	0.00	0.00	0.00	
2012	13.23	12.87	-0.36	347	0.00	0.00	0.00	0.00	
2013	13.18	12.87	-0.31	341	0.00	0.00	0.00	0.00	
2014	13.18	12.92	-0.27	334	0.00	0.00	0.00	0.00	
2015	13.24	12.94	-0.30	328	0.00	0.00	0.00	0.00	
2016	13.33	12.97	-0.36	321	0.00	0.00	0.00	0.00	
2017	13.46	13.00	-0.46	314	0.00	0.00	0.00	0.00	
2018	13.62	13.03	-0.59	306	0.00	0.00	0.00	0.00	
2019	13.88	13.20	-0.68	296	0.00	0.15	0.15	0.15	
2020	14.20	13.22	-0.98	285	0.00	0.16	0.16	0.16	
2021	14.52	13.24	-1.28	274	0.00	0.16	0.16	0.16	
2022	14.83	13.25	-1.57	262	0.00	0.16	0.16	0.16	
2023	15.13	13.27	-1.85	249	0.00	0.16	0.16	0.15	
2024	15.41	13.29	-2.12	235	0.00	0.16	0.16	0.15	
2025	15.68	13.30	-2.37	220	0.00	0.16	0.16	0.15	
2026	15.93	13.32	-2.61	205	0.00	0.16	0.16	0.15	
2027	16.15	13.33	-2.82	189	0.00	0.16	0.16	0.15	
2028	16.35	13.35	-3.00	172	0.00	0.16	0.16	0.15	
2029	16.52	13.36	-3.16	155	0.01	0.16	0.16	0.15	
2030	16.66	13.37	-3.29	137	0.01	0.16	0.16	0.15	
2031	16.77	13.38	-3.39	119	0.01	0.16	0.16	0.15	
2032	16.86	13.39	-3.48	100	0.01	0.16	0.16	0.15	
2033	16.94	13.39	-3.55	80	0.01	0.16	0.16	0.15	
2034	16.99	13.40	-3.60	60	0.01	0.16	0.16	0.15	
2035	17.03	13.40	-3.63	40	0.01	0.16	0.16	0.14	
2036	17.05	13.40	-3.64	20	0.02	0.16	0.16	0.14	
2037	17.06	13.41	-3.65	----	0.02	0.16	0.16	0.14	
2038	17.04	13.41	-3.63	----	0.02	0.16	0.16	0.14	
2039	17.01	13.41	-3.60	----	0.02	0.16	0.16	0.14	
2040	16.98	13.41	-3.57	----	0.02	0.16	0.16	0.14	
2041	16.94	13.41	-3.53	----	0.02	0.16	0.16	0.14	
2042	16.90	13.41	-3.49	----	0.02	0.16	0.16	0.14	
2043	16.87	13.41	-3.46	----	0.03	0.16	0.16	0.13	
2044	16.84	13.41	-3.43	----	0.03	0.16	0.16	0.13	
2045	16.82	13.41	-3.41	----	0.03	0.16	0.16	0.13	
2046	16.79	13.41	-3.38	----	0.03	0.16	0.16	0.13	
2047	16.77	13.41	-3.37	----	0.03	0.16	0.16	0.13	
2048	16.76	13.41	-3.35	----	0.04	0.16	0.16	0.13	
2049	16.74	13.41	-3.33	----	0.04	0.16	0.16	0.13	
2050	16.73	13.41	-3.32	----	0.04	0.16	0.16	0.12	
2051	16.72	13.41	-3.31	----	0.04	0.16	0.16	0.12	
2052	16.72	13.41	-3.31	----	0.04	0.16	0.16	0.12	
2053	16.73	13.41	-3.32	----	0.05	0.16	0.16	0.12	
2054	16.75	13.41	-3.34	----	0.05	0.17	0.17	0.12	
2055	16.77	13.42	-3.35	----	0.05	0.17	0.17	0.12	
2056	16.79	13.42	-3.38	----	0.05	0.17	0.17	0.11	
2057	16.82	13.42	-3.40	----	0.05	0.17	0.17	0.11	
2058	16.84	13.42	-3.41	----	0.06	0.17	0.17	0.11	
2059	16.85	13.42	-3.43	----	0.06	0.17	0.17	0.11	
2060	16.86	13.43	-3.44	----	0.06	0.17	0.17	0.11	
2061	16.87	13.43	-3.45	----	0.06	0.17	0.17	0.11	
2062	16.89	13.43	-3.46	----	0.06	0.17	0.17	0.11	
2063	16.90	13.43	-3.47	----	0.06	0.17	0.17	0.10	
2064	16.92	13.43	-3.48	----	0.07	0.17	0.17	0.10	
2065	16.93	13.43	-3.50	----	0.07	0.17	0.17	0.10	
2066	16.96	13.44	-3.52	----	0.07	0.17	0.17	0.10	
2067	16.98	13.44	-3.54	----	0.07	0.17	0.17	0.10	
2068	17.01	13.44	-3.57	----	0.07	0.17	0.17	0.10	
2069	17.04	13.44	-3.60	----	0.07	0.17	0.17	0.10	
2070	17.07	13.45	-3.63	----	0.07	0.17	0.17	0.10	
2071	17.11	13.45	-3.66	----	0.07	0.17	0.17	0.10	
2072	17.14	13.45	-3.69	----	0.07	0.17	0.17	0.10	
2073	17.18	13.45	-3.73	----	0.08	0.17	0.17	0.10	
2074	17.22	13.46	-3.76	----	0.08	0.17	0.17	0.10	
2075	17.26	13.46	-3.80	----	0.08	0.17	0.17	0.10	
2076	17.29	13.46	-3.83	----	0.08	0.17	0.17	0.09	
2077	17.33	13.46	-3.86	----	0.08	0.17	0.17	0.09	
2078	17.37	13.47	-3.90	----	0.08	0.17	0.17	0.09	
2079	17.40	13.47	-3.93	----	0.08	0.17	0.17	0.09	
2080	17.44	13.47	-3.97	----	0.08	0.17	0.17	0.09	
2081	17.48	13.47	-4.01	----	0.08	0.17	0.17	0.09	
2082	17.52	13.48	-4.04	----	0.08	0.17	0.17	0.09	
2083	17.56	13.48	-4.08	----	0.08	0.17	0.17	0.09	
2084	17.60	13.48	-4.12	----	0.08	0.17	0.17	0.09	
2085	17.64	13.49	-4.15	----	0.08	0.17	0.17	0.09	
2086	17.67	13.49	-4.19	----	0.08	0.17	0.17	0.09	

<b>Summarized Estimates: Proposal</b>				
	Cost Rate	Income Rate	Actuarial Balance	Year of Exhaustion <sup>1</sup>
2011	16.28%	14.16%	-2.11%	2036

<b>Summarized Estimates: Change from Present Law</b>		
Cost Rate	Income Rate	Actuarial Balance
0.03%	0.14%	0.11%

<sup>1</sup> Under present law, the year of exhaustion is 2036.