

COMBINED TRENDED INVESTMENT TABLES FOR PERSONAL AND INDUSTRIAL PROPERTY

Percent Good Indicators -- For January 1, 2025 Valuations

Age	Year	Trend I	Computers, Digital Cameras, Network Computer & Microchip Processing M&E												CNC Milling Machines		Building and Land Imps										
			C	B	N	S	RG	RS	MM	L	4	6.5															
1	2024	1.000	0.700	0.760	0.800	0.810	0.820	0.840	0.860	0.880	0.900	0.915	0.925	0.935	1.000	0.730	0.700	0.750	0.850	0.960	0.880	1.000	0.860	1.000	0.960	0.935	
2	2023	1.038	0.509	0.600	0.664	0.681	0.698	0.732	0.768	0.804	0.841	0.869	0.888	0.907	1.009	0.538	0.494	0.567	0.729	0.930	0.781	1.044	0.772	1.002	0.923	0.876	
3	2022	1.110	0.381	0.487	0.568	0.590	0.612	0.658	0.706	0.756	0.809	0.850	0.878	0.907	1.068	0.416	0.366	0.451	0.656	0.945	0.728	1.074	0.683	1.031	0.912	0.843	
4	2021	1.231	0.296	0.411	0.504	0.530	0.557	0.613	0.673	0.738	0.808	0.863	0.901	0.941	1.074	0.305	0.258	0.340	0.561	0.912	0.644	1.104	0.604	1.196	1.016	0.914	
5	2020	1.294	0.217	0.328	0.424	0.451	0.480	0.541	0.609	0.683	0.764	0.830	0.876	0.925	1.047	0.217	0.176	0.248	0.464	0.853	0.552	1.122	0.528	1.339	1.092	0.957	
6	2019	1.318	0.155	0.254	0.345	0.372	0.401	0.463	0.533	0.612	0.700	0.773	0.825	0.880	1.006	0.152	0.118	0.179	0.379	0.787	0.467	1.132	0.458	1.362	1.066	0.910	
7	2018	1.354	0.150	0.198	0.284	0.310	0.338	0.400	0.471	0.553	0.648	0.727	0.785	0.846	1.000	0.110	0.082	0.133	0.320	0.751	0.409	1.130	0.393	1.396	1.049	0.872	
8	2017	1.385	0.150	0.151	0.232	0.257	0.283	0.343	0.414	0.498	0.596	0.680	0.742	0.809	0.984	0.079	0.057	0.098	0.268	0.710	0.354	1.132	0.339	1.459	1.053	0.852	
9	2016	1.401	0.150	0.150	0.188	0.210	0.235	0.292	0.361	0.444	0.543	0.630	0.695	0.765	0.944	0.056	0.050	0.071	0.219	0.654	0.299	1.136	0.292	1.491	1.033	0.814	
10	2015	1.402	0.150	0.150	0.150	0.170	0.193	0.245	0.310	0.391	0.489	0.577	0.643	0.716	0.907	0.039	0.050	0.051	0.179	0.603	0.253	1.136	0.251	1.489	0.990	0.760	
11	2014	1.420	0.150	0.150	0.150	0.158	0.209	0.270	0.348	0.446	0.534	0.602	0.678	0.886	0.028	0.050	0.050	0.150	0.565	0.217	1.142	0.217	1.511	0.964	0.721		
12	2013	1.436	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.175	0.235	0.310	0.406	0.495	0.564	0.641	0.838	0.020	0.050	0.050	0.150	0.514	0.181	1.223	0.200	1.548	0.948	0.691	
13	2012	1.461	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.206	0.277	0.371	0.460	0.530	0.610	0.809	0.020	0.050	0.050	0.150	0.476	0.154	1.280	0.150	1.602	0.942	0.669	
14	2011	1.501	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.182	0.251	0.343	0.433	0.504	0.586	0.768	0.020	0.050	0.050	0.150	0.434	0.150	1.292	0.150	1.647	0.930	0.643	
15	2010	1.525	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.156	0.224	0.314	0.402	0.474	0.557	0.730	0.020	0.050	0.050	0.150	0.396	0.150	1.293	0.150	1.699	0.921	0.620	
16	2009	1.537	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.199	0.285	0.371	0.442	0.525	0.681	0.020	0.050	0.050	0.150	0.355	0.150	1.304	0.150	1.674	0.871	0.571	
17	2008	1.588	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.175	0.265	0.351	0.422	0.507	0.628	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.314	0.150	1.304	0.150	1.710	0.854	0.545	
18	2007	1.640	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.154	0.246	0.331	0.403	0.489	0.575	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.276	0.150	1.304	0.150	1.764	0.846	0.526
19	2006	1.707	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.231	0.316	0.388	0.476	0.529	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.244	0.150	1.304	0.150	1.868	0.860	0.521	
20	2005	1.780	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.208	0.301	0.374	0.464	0.486	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.215	0.150	1.304	0.150	1.972	0.872	0.514	
21	2004	1.864	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.187	0.289	0.363	0.455	0.447	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.190	0.150	1.304	0.150	2.113	0.897	0.515	
22	2003	1.902	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.168	0.270	0.342	0.434	0.399	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.163	0.150	1.278	0.150	2.262	0.921	0.516	
23	2002	1.921	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.151	0.249	0.320	0.409	0.351	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	1.172	0.150	2.309	0.903	0.492	
24	2001	1.936	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.228	0.298	0.386	0.319	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	1.176	0.150	2.354	0.884	0.469	
25	2000	1.950	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.208	0.278	0.363	0.294	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	1.189	0.150	2.382	0.858	0.444	
26	1999	1.974	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.191	0.260	0.344	0.254	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.2499	0.865	0.435		
27	1998	1.982	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.175	0.240	0.323	0.212	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.2560	0.850	0.417		
28	1997	2.002	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.160	0.222	0.305	0.182	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.2605	0.831	0.397	
29	1996	2.037	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.206	0.290	0.159	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.2676	0.819	0.381	
30	1995	2.076	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.190	0.276	0.146	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.2704	0.795	0.360	
31	1994	2.132	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.176	0.258	0.133	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.2789	0.787	0.347		
32	1993	2.182	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.163	0.242	0.113	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.2887	0.782	0.336		
33	1992	2.223	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.151	0.226	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.2992	0.778	0.326	
34	1991	2.263	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.211	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.3030	0.756	0.308	
35	1990	2.323	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.198	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.3069	0.735	0.292	
36	1989	2.404	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.185	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.3142	0.723	0.280	
37	1988	2.507	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.173	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.3203	0.707	0.266	
38	1987	2.585	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.161	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.3310	0.702	0.257	
39	1986	2.624	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.151	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.3330	0.678	0.242	
40	1985	2.661	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.3353	0.655	0.228
41	1984	2.708	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.3418	0.641	0.217
42	1983	2.784	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.3531	0.636	0.210
43	1982	2.883	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.820	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.3643	0.630	0.202
44	1981</																										

For **Trend I** assets, use a minimum/floor valuation factor of 15% Good unless market conditions, appraisal judgment, or other considerations indicate that additional depreciation for obsolescence applies.

For **Trend II** assets, use 2% as minimum value for Personal Computers & Attached Peripherals, 5% or 15% for Microchip Manufacturing Machinery & Equipment - Computer Network Equipment that are **in use**, and 15% for all other assets unless otherwise indicated.

TREND I COMBINED TABLES FOR PERSONAL AND INDUSTRIAL PROPERTY

Percent Good Indicators -- For January 1, 2025 Valuations

AGE	YEAR	Trend I	30.0%	24.0%	20.0%	19.0%	18.0%	16.0%	14.0%	12.0%	10.0%	8.5%	7.5%	6.5%
1	2024	1.000	0.700	0.760	0.800	0.810	0.820	0.840	0.860	0.880	0.900	0.915	0.925	0.935
2	2023	1.038	0.509	0.600	0.664	0.681	0.698	0.732	0.768	0.804	0.841	0.869	0.888	0.907
3	2022	1.110	0.381	0.487	0.568	0.590	0.612	0.658	0.706	0.756	0.809	0.850	0.878	0.907
4	2021	1.231	0.296	0.411	0.504	0.530	0.557	0.613	0.673	0.738	0.808	0.863	0.901	0.941
5	2020	1.294	0.217	0.328	0.424	0.451	0.480	0.541	0.609	0.683	0.764	0.830	0.876	0.925
6	2019	1.318	0.155	0.254	0.345	0.372	0.401	0.463	0.533	0.612	0.700	0.773	0.825	0.880
7	2018	1.354	0.150	0.198	0.284	0.310	0.338	0.400	0.471	0.553	0.648	0.727	0.785	0.846
8	2017	1.385	0.150	0.151	0.232	0.257	0.283	0.343	0.414	0.498	0.596	0.680	0.742	0.809
9	2016	1.401	0.150	0.150	0.188	0.210	0.235	0.292	0.361	0.444	0.543	0.630	0.695	0.765
10	2015	1.402	0.150	0.150	0.150	0.170	0.193	0.245	0.310	0.391	0.489	0.577	0.643	0.716
11	2014	1.420	0.150	0.150	0.150	0.150	0.158	0.209	0.270	0.348	0.446	0.534	0.602	0.678
12	2013	1.436	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.175	0.235	0.310	0.406	0.495	0.564	0.641
13	2012	1.461	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.206	0.277	0.371	0.460	0.530	0.610
14	2011	1.501	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.182	0.251	0.343	0.433	0.504	0.586
15	2010	1.525	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.156	0.224	0.314	0.402	0.474	0.557
16	2009	1.537	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.199	0.285	0.371	0.442	0.525
17	2008	1.588	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.175	0.265	0.351	0.422	0.507
18	2007	1.640	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.154	0.246	0.331	0.403	0.489
19	2006	1.707	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.231	0.316	0.388	0.476
20	2005	1.780	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.208	0.301	0.374	0.464
21	2004	1.864	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.187	0.289	0.363	0.455
22	2003	1.902	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.168	0.270	0.342	0.434
23	2002	1.921	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.151	0.249	0.320	0.409
24	2001	1.936	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.228	0.298	0.386
25	2000	1.950	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.208	0.278	0.363
26	1999	1.974	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.191	0.260	0.344
27	1998	1.982	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.175	0.240	0.323
28	1997	2.002	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.160	0.222	0.305
29	1996	2.037	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.206	0.290
30	1995	2.076	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.190	0.276
31	1994	2.132	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.176	0.258
32	1993	2.182	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.163	0.242
33	1992	2.223	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.151	0.226
34	1991	2.263	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.211
35	1990	2.323	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.198
36	1989	2.404	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.185
37	1988	2.507	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.173
38	1987	2.585	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.161
39	1986	2.624	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.151
40	1985	2.661	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150
41	1984	2.708	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150
42	1983	2.784	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150
43	1982	2.883	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150
44	1981	3.080	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150
45	1980	3.446	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150
46	1979	3.774	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150
47	1978	4.097	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150
48	1977	4.861	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150
49	1976	4.983	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150
50	1975	5.135	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150	0.150

For Trend I assets, use a minimum/floor valuation factor of 15% Good unless market conditions, appraisal judgment, or other considerations indicate that additional depreciation for obsolescence applies.

Trend II Combined Table

For Personal Computers, Network Computer, Digital Cameras and Computerized Photography Equipment. Microchip Manufacturing M&E and Process Support Equipment

Percent Good Indicators -- For January 1, 2025 Valuation

Age	Year	Trend II	C (27)	B (30)	N (25)	S (15)	RG (4)	RS (12)
1	2024	1.000	0.730	0.700	0.750	0.850	0.960	0.880
2	2023	1.009	0.538	0.494	0.567	0.729	0.930	0.781
3	2022	1.068	0.416	0.366	0.451	0.656	0.945	0.728
4	2021	1.074	0.305	0.258	0.340	0.561	0.912	0.644
5	2020	1.047	0.217	0.176	0.248	0.464	0.853	0.552
6	2019	1.006	0.152	0.118	0.179	0.379	0.787	0.467
7	2018	1.000	0.110	0.082	0.133	0.320	0.751	0.409
8	2017	0.984	0.079	0.057	0.098	0.268	0.710	0.354
9	2016	0.944	0.056	0.050	0.071	0.219	0.654	0.299
10	2015	0.907	0.039	0.050	0.051	0.179	0.603	0.253
11	2014	0.886	0.028	0.050	0.050	0.150	0.565	0.217
12	2013	0.838	0.020	0.050	0.050	0.150	0.514	0.181
13	2012	0.809	0.020	0.050	0.050	0.150	0.476	0.154
14	2011	0.768	0.020	0.050	0.050	0.150	0.434	0.150
15	2010	0.730	0.020	0.050	0.050	0.150	0.396	0.150
16	2009	0.681	0.020	0.050	0.050	0.150	0.355	0.150
17	2008	0.628	0.020	0.050	0.050	0.150	0.314	0.150
18	2007	0.575	0.020	0.050	0.050	0.150	0.276	0.150
19	2006	0.529	0.020	0.050	0.050	0.150	0.244	0.150
20	2005	0.486	0.020	0.050	0.050	0.150	0.215	0.150
21	2004	0.447	0.020	0.050	0.050	0.150	0.190	0.150
22	2003	0.399	0.020	0.050	0.050	0.150	0.163	0.150
23	2002	0.351	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
24	2001	0.319	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
25	2000	0.294	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
26	1999	0.254	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
27	1998	0.212	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
28	1997	0.182	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
29	1996	0.159	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
30	1995	0.146	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
31	1994	0.133	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
32	1993	0.113	0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
33	1992		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
34	1991		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
35	1990		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
36	1989		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
37	1988		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
38	1987		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
39	1986		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
40	1985		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
41	1984		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
42	1983		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
43	1982		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
44	1981		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
45	1980		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
46	1979		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
47	1978		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
48	1977		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
49	1976		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150
50	1975		0.020	0.050	0.050	0.150	0.150	0.150

For **Trend II** assets, use 2% as minimum value for Personal Computers & Attached Peripherals, 5% or 15% for Microchip Manufacturing Machinery & Equipment - Computer Network Equipment that are **in use**, and 15% for all other assets unless otherwise indicated.

Trend III Combined Table

For CNC Milling Machines

Age	Year	Trend III	MM (14)
1	2024	1.000	0.860
2	2023	1.044	0.772
3	2022	1.074	0.683
4	2021	1.104	0.604
5	2020	1.122	0.528
6	2019	1.132	0.458
7	2018	1.130	0.393
8	2017	1.132	0.339
9	2016	1.136	0.292
10	2015	1.136	0.251
11	2014	1.142	0.217
12	2013	1.223	0.200
13	2012	1.280	0.150
14	2011	1.292	0.150
15	2010	1.293	0.150
16	2009	1.304	0.150
17	2008	1.304	0.150
18	2007	1.304	0.150
19	2006	1.304	0.150
20	2005	1.304	0.150
21	2004	1.304	0.150
22	2003	1.278	0.150
23	2002	1.172	0.150
24	2001	1.176	0.150
25	2000	1.189	0.150
26	1999		0.150
27	1998		0.150
28	1997		0.150
29	1996		0.150
30	1995		0.150
31	1994		0.150
32	1993		0.150
33	1992		0.150
34	1991		0.150
35	1990		0.150
36	1989		0.150
37	1988		0.150
38	1987		0.150
39	1986		0.150
40	1985		0.150
41	1984		0.150
42	1983		0.150
43	1982		0.150
44	1981		0.150
45	1980		0.150
46	1979		0.150
47	1978		0.150
48	1977		0.150
49	1976		0.150
50	1975		0.150

Use in the valuation of Computer Numeric Controlled (CNC) Milling Machines when demonstrated CNC hardware component is integrated with the milling machine and cannot be separated from the machine or modified other than by software programming.

SUPPLEMENTAL VALUATION TABLE 'B'

TITLE PLANT VALUATION TABLE

For January 1, 2025 Valuations

(Value all title plants that are physically located within a county based on the number of Real Property Parcels for the county the Title Plant pertains to, as reported to DOR for Ratio purposes.)

# Parcels	\$/Parcel
0 to 14,999	\$ 4.00
15,000 to 19,999	\$ 4.00
20,000 to 24,999	\$ 4.00
25,000 to 29,999	\$ 4.00
30,000 to 34,999	\$ 4.00
35,000 to 39,999	\$ 3.96
40,000 to 44,999	\$ 3.92
45,000 to 49,999	\$ 3.88
50,000 to 54,999	\$ 3.84
55,000 to 59,999	\$ 3.80
60,000 to 64,999	\$ 3.76
65,000 to 69,999	\$ 3.72
70,000 to 74,999	\$ 3.68
75,000 to 79,999	\$ 3.64
80,000 to 84,999	\$ 3.60
85,000 to 89,999	\$ 3.56
90,000 to 94,999	\$ 3.52
95,000 to 99,999	\$ 3.48
100,000 to 109,999	\$ 3.44
110,000 to 119,999	\$ 3.40
120,000 to 129,999	\$ 3.36
130,000 to 139,999	\$ 3.32
140,000 to 149,999	\$ 3.28
150,000 to 159,999	\$ 3.24
160,000 to 169,999	\$ 3.20
170,000 to 179,999	\$ 3.16
180,000 to 189,999	\$ 3.12
190,000 to 199,999	\$ 3.08
200,000 to 209,999	\$ 3.04
210,000 to 219,999	\$ 3.00
220,000 to 229,999	\$ 2.96
230,000 to 239,999	\$ 2.92
240,000 to 249,999	\$ 2.88
250,000 to 259,999	\$ 2.84
260,000 to 269,999	\$ 2.80
270,000 to 279,999	\$ 2.76
280,000 to 289,999	\$ 2.72
290,000 to 299,999	\$ 2.68
300,000 to 309,999	\$ 2.64
310,000 to 319,999	\$ 2.60
320,000 and greater	\$ 2.56

Rate per parcel has been adjusted annually at 25% of the personal property trend from the base year of 2002.

(Actual sales may be used as an alternative to the above rates as the basis for valuation. This should be done in the following manner: divide the price by the number of parcels to get the base rate then trend the rate every year. Actual sales must be confirmed as "arms length" transactions at a price representative of the Market Value of an entire title plant.)

Personal and Industrial

Title Plant (Supp B)

Valuation Guidelines --

Trended Investment Method

2025 PERSONAL AND INDUSTRIAL PROPERTY VALUATION TREND FACTORS WITH 125 PERCENT FREEZE

Econ Life Max = 125%			No trend Freeze to B&L1																			
AGE	YEAR	30.0%	24.0%	20.0%	19.0%	18.0%	16.0%	14.0%	12.0%	10.0%	8.5%	7.5%	6.5%	C 27%	B 30%	N 25%	S 15%	RG	RS	MM 14%	4.0%	6.5%
1	2024	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	
2	2023	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.038	1.044	1.002	
3	2022	1.110	1.110	1.110	1.110	1.110	1.110	1.110	1.110	1.110	1.110	1.110	1.110	1.110	1.110	1.110	1.068	1.068	1.068	1.068	1.074	
4	2021	1.231	1.231	1.231	1.231	1.231	1.231	1.231	1.231	1.231	1.231	1.231	1.231	1.231	1.231	1.074	1.074	1.074	1.074	1.104	1.196	
5	2020	1.294	1.294	1.294	1.294	1.294	1.294	1.294	1.294	1.294	1.294	1.294	1.294	1.294	1.294	1.047	1.047	1.047	1.047	1.122	1.339	
6	2019	1.318	1.318	1.318	1.318	1.318	1.318	1.318	1.318	1.318	1.318	1.318	1.318	1.318	1.318	1.006	1.006	1.006	1.006	1.132	1.362	
7	2018	1.318	1.354	1.354	1.354	1.354	1.354	1.354	1.354	1.354	1.354	1.354	1.354	1.354	1.354	1.000	1.000	1.000	1.000	1.130	1.396	
8	2017	1.318	1.354	1.385	1.385	1.385	1.385	1.385	1.385	1.385	1.385	1.385	1.385	1.385	1.385	0.984	0.984	0.984	0.984	1.132	1.459	
9	2016	1.318	1.354	1.401	1.401	1.401	1.401	1.401	1.401	1.401	1.401	1.401	1.401	1.401	1.401	0.944	0.944	0.944	0.944	1.136	1.491	
10	2015	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.402	1.402	1.402	1.402	1.402	1.402	1.402	1.402	1.402	0.907	0.907	0.907	0.907	1.136	1.489	
11	2014	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.420	1.420	1.420	1.420	1.420	1.420	1.420	1.420	0.886	0.886	0.886	0.886	1.142	1.511	
12	2013	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.436	1.436	1.436	1.436	1.436	1.436	1.436	1.436	0.838	0.838	0.838	0.838	1.223	1.548	
13	2012	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.461	1.461	1.461	1.461	1.461	1.461	1.461	1.461	0.809	0.809	0.809	0.809	1.280	1.602	
14	2011	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.501	1.501	1.501	1.501	1.501	1.501	1.501	0.768	0.768	0.768	0.768	1.292	1.647	
15	2010	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.525	1.525	1.525	1.525	1.525	1.525	1.525	0.730	0.730	0.730	0.730	1.292	1.699	
16	2009	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.537	1.537	1.537	1.537	1.537	1.537	0.681	0.681	0.681	0.681	1.292	1.674	
17	2008	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.588	1.588	1.588	1.588	1.588	1.588	0.628	0.628	0.628	0.628	1.292	1.710	
18	2007	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.640	1.640	1.640	1.640	1.640	1.640					0.575	1.764	
19	2006	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.707	1.707	1.707	1.707	1.707					0.529	1.868	
20	2005	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.780	1.780	1.780	1.780	1.780	1.780					0.486	1.972	
21	2004	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.864	1.864	1.864	1.864	1.864					0.447	2.113	
22	2003	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.902	1.902	1.902	1.902	1.902					0.399	2.262	
23	2002	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.921	1.921	1.921	1.921					0.351	2.309	
24	2001	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.936	1.936	1.936	1.936					0.319	2.354	
25	2000	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.950	1.950	1.950	1.950					0.294	2.382	
26	1999	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	1.974	1.974	1.974					0.254	2.499	
27	1998	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	1.982	1.982	1.982					0.212	2.560	
28	1997	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.002	2.002	2.002					0.182	2.605	
29	1996	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.037	2.037	2.037					0.159	2.676	
30	1995	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.146	2.704	
31	1994	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.133	2.789	
32	1993	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.113	2.887	
33	1992	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.992	3.030	
34	1991	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.069	3.069	
35	1990	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.142	3.142	
36	1989	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.203	3.203	
37	1988	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.310	3.310	
38	1987	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.330	3.330	
39	1986	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.353	3.353	
40	1985	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.418	3.418	
41	1984	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.531	3.531	
42	1983	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.643	3.643	
43	1982	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.787	3.787	
44	1981	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.051	4.051	
45	1980	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.427	4.427	
46	1979	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					0.903	4.903	
47	1978	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					5.410	5.410	
48	1977	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					5.725	5.725	
49	1976	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076					6.059	6.059	
50	1975	1.318	1.354	1.401	1.402	1.402	1.420	1.501	1.537	1.707	1.921	1.974	2.076	2.076	2.076							

2025 UNTRENDED DECLINING BALANCE - PERCENT GOOD - TABLE*
REFLECTS IN USE VALUE ("FLOOR")

AGE	YEAR	30.0%	24.0%	20.0%	19.0%	18.0%	16.0%	14.0%	12.0%	10.0%	8.5%	7.5%	6.5%	C 27%	B 30%	N 25%	S 15%	RG 4%	RS 12%	MM 14%	4.0%	6.5%
1	2024	0.700	0.760	0.800	0.810	0.820	0.840	0.860	0.880	0.900	0.915	0.925	0.935	0.730	0.700	0.750	0.850	0.960	0.880	0.860	0.960	0.935
2	2023	0.490	0.578	0.640	0.656	0.672	0.706	0.740	0.774	0.810	0.837	0.856	0.874	0.533	0.490	0.563	0.723	0.922	0.774	0.740	0.922	0.874
3	2022	0.343	0.439	0.512	0.531	0.551	0.593	0.636	0.681	0.729	0.766	0.791	0.817	0.389	0.343	0.422	0.614	0.885	0.681	0.636	0.885	0.817
4	2021	0.240	0.334	0.410	0.430	0.452	0.498	0.547	0.600	0.656	0.701	0.732	0.764	0.284	0.240	0.316	0.522	0.849	0.600	0.547	0.849	0.764
5	2020	0.168	0.254	0.328	0.349	0.371	0.418	0.470	0.528	0.590	0.641	0.677	0.715	0.207	0.168	0.237	0.444	0.815	0.528	0.470	0.815	0.715
6	2019	0.118	0.193	0.262	0.282	0.304	0.351	0.405	0.464	0.531	0.587	0.626	0.668	0.151	0.118	0.178	0.377	0.783	0.464	0.405	0.783	0.668
7	2018	0.082	0.146	0.210	0.229	0.249	0.295	0.348	0.409	0.478	0.537	0.579	0.625	0.110	0.082	0.133	0.321	0.751	0.409	0.348	0.751	0.625
8	2017	0.082	0.111	0.168	0.185	0.204	0.248	0.299	0.360	0.430	0.491	0.536	0.584	0.081	0.058	0.100	0.272	0.721	0.360	0.299	0.721	0.584
9	2016	0.082	0.085	0.134	0.150	0.168	0.208	0.257	0.316	0.387	0.450	0.496	0.546	0.059	0.040	0.075	0.232	0.693	0.316	0.257	0.693	0.546
10	2015	0.082	0.085	0.107	0.122	0.137	0.175	0.221	0.279	0.349	0.411	0.459	0.511	0.043	0.040	0.056	0.197	0.665	0.279	0.221	0.665	0.511
11	2014	0.082	0.085	0.107	0.098	0.113	0.147	0.190	0.245	0.314	0.376	0.424	0.477	0.031	0.040	0.042	0.167	0.638	0.477	0.190	0.638	0.477
12	2013	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.123	0.164	0.216	0.282	0.344	0.392	0.446	0.023	0.040	0.042	0.167	0.613	0.446	0.164	0.613	0.446
13	2012	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.141	0.190	0.254	0.315	0.363	0.417	0.023	0.040	0.042	0.167	0.588	0.417	0.141	0.588	0.417
14	2011	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.121	0.167	0.229	0.288	0.336	0.390	0.023	0.040	0.042	0.167	0.565	0.390	0.141	0.565	0.390
15	2010	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.104	0.147	0.206	0.264	0.311	0.365	0.023	0.040	0.042	0.167	0.542	0.390	0.141	0.542	0.365
16	2009	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.129	0.185	0.241	0.287	0.341	0.023	0.040	0.042	0.167	0.520	0.390	0.141	0.520	0.341
17	2008	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.114	0.167	0.221	0.266	0.319	0.023	0.040	0.042	0.167	0.500	0.390	0.141	0.500	0.319
18	2007	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.100	0.150	0.202	0.246	0.298	0.023	0.040	0.042	0.167	0.480	0.390	0.141	0.480	0.298
19	2006	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.135	0.185	0.227	0.279	0.023	0.040	0.042	0.167	0.460	0.390	0.141	0.460	0.279
20	2005	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.080	0.122	0.169	0.210	0.261	0.023	0.040	0.042	0.167	0.442	0.390	0.141	0.442	0.261
21	2004	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.109	0.155	0.195	0.244	0.023	0.040	0.042	0.167	0.424	0.390	0.141	0.424	0.244
22	2003	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.098	0.142	0.180	0.228	0.023	0.040	0.042	0.167	0.407	0.390	0.141	0.407	0.228
23	2002	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.089	0.130	0.166	0.213	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.391	0.213
24	2001	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.119	0.154	0.199	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.375	0.199
25	2000	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.109	0.142	0.186	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.360	0.186
26	1999	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.099	0.132	0.174	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.346	0.174
27	1998	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.091	0.122	0.163	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.332	0.163
28	1997	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.083	0.113	0.152	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.319	0.152
29	1996	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.104	0.142	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.306	0.142
30	1995	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.096	0.133	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.294	0.133
31	1994	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.089	0.124	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.282	0.124
32	1993	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.083	0.116	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.271	0.116
33	1992	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.076	0.109	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.260	0.109
34	1991	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.071	0.102	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.250	0.102
35	1990	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.071	0.095	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.240	0.095
36	1989	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.071	0.089	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.230	0.089
37	1988	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.071	0.083	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.221	0.083
38	1987	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.071	0.078	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.212	0.078
39	1986	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.071	0.073	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.204	0.073
40	1985	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.071	0.068	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.195	0.068
41	1984	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.071	0.068	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.188	0.064
42	1983	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.071	0.068	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.180	0.059
43	1982	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.071	0.068	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.173	0.056
44	1981	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.071	0.068	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.166	0.052
45	1980	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.071	0.068	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.159	0.052
46	1979	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080	0.076	0.071	0.068	0.023	0.040	0.042	0.167	0.391	0.390	0.141	0.153	0.045
47	1978	0.082	0.085	0.107	0.098	0.092	0.104	0.090	0.088	0.080												