

Tabela Zaopatrzeń Emerytalnych Pracowników Państwowej Służby, Cywilnej wg grup upos. ustalonego w Rozp. R. M. z dnia 19. II 1949 r. Dz. U. R. P. Nr 14 poz. 82) obowiązująca od 1 stycznia 1949 r.
Tabela ta ma zastosowanie również przy przeliczowaniu zaopatrzeń pracowników państw. przeniesionych w stan spoczynku po dniu 31. I. 1934 r. i przed dn. 31. XII. 1948 r.

Upos. zasad.		Wył. lat		10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
grupa	kwota	‰	‰	30	32	34	36	38	40	43	46	49	52	55	58	61
I	37.000	100		11.100	11.840	12.580	13.320	14.060	14.800	15.910	17.020	18.130	19.240	20.350	21.460	22.570
		50		5.550	5.920	6.290	6.660	7.030	7.400	7.955	8.510	9.065	9.620	10.175	10.730	11.285
		25		2.775	2.960	3.145	3.330	3.515	3.700	3.977,5	4.255	4.532,5	4.810	5.087,5	5.365	5.642,5
II	34.000	100		10.200	10.880	11.560	12.240	12.920	13.600	14.620	15.640	16.660	17.680	18.700	19.720	20.740
		50		5.100	5.440	5.780	6.120	6.460	6.800	7.310	7.820	8.330	8.840	9.350	9.860	10.370
		25		2.550	2.720	2.890	3.060	3.230	3.400	3.655	3.910	4.165	4.420	4.675	4.930	5.185
III	26.000	100		7.800	8.320	8.840	9.360	9.880	10.400	11.180	11.960	12.740	13.520	14.300	15.080	15.860
		50		3.900	4.160	4.420	4.680	4.940	5.200	5.590	5.980	6.370	6.760	7.150	7.540	7.930
		25		1.950	2.080	2.210	2.340	2.470	2.600	2.795	2.990	3.185	3.380	3.575	3.770	3.965
IV	21.500	100		6.450	6.880	7.310	7.740	8.170	8.600	9.245	9.890	10.535	11.180	11.825	12.470	13.115
		50		3.225	3.440	3.655	3.870	4.085	4.300	4.622,5	4.945	5.267,5	5.590	5.912,5	6.235	6.557,5
		25		1.612,5	1.720	1.827,5	1.935	2.042,5	2.150	2.311,25	2.472,5	2.633,75	2.795	2.956,25	3.117,5	3.278,75
V	18.600	100		5.580	5.952	6.324	6.696	7.068	7.440	7.998	8.556	9.114	9.672	10.230	10.788	11.346
		50		2.790	2.976	3.162	3.348	3.534	3.720	3.999	4.278	4.557	4.836	5.115	5.394	5.673
		25		1.395	1.488	1.581	1.674	1.767	1.860	1.999,5	2.139	2.278,5	2.418	2.557,5	2.697	2.836,5
VI	15.700	100		4.710	5.024	5.338	5.652	5.966	6.280	6.751	7.222	7.693	8.164	8.635	9.106	9.577
		50		2.355	2.512	2.669	2.826	2.983	3.140	3.375,5	3.611	3.846,5	4.082	4.317,5	4.553	4.788,5
		25		1.177,5	1.256	1.334,5	1.413	1.491,5	1.570	1.687,75	1.805,5	1.923,25	2.041	2.158,75	2.276,5	2.394,25
VII	13.700	100		4.110	4.384	4.658	4.932	5.206	5.480	5.891	6.302	6.713	7.124	7.535	7.946	8.357
		50		2.055	2.192	2.329	2.466	2.603	2.740	2.945,5	3.151	3.356,5	3.562	3.767,5	3.973	4.178,5
		25		1.027,5	1.096	1.164,5	1.233	1.301,5	1.370	1.472,75	1.575,5	1.678,25	1.781	1.883,75	1.986,5	2.089,25
VIII	12.200	100		3.660	3.904	4.148	4.392	4.636	4.880	5.246	5.612	5.978	6.344	6.710	7.076	7.442
		50		1.830	1.952	2.074	2.196	2.318	2.440	2.623	2.806	2.989	3.172	3.355	3.538	3.721
		25		915	976	1.037	1.098	1.159	1.220	1.311,5	1.403	1.494,5	1.586	1.677,5	1.769	1.860,5
IX	11.000	100		3.300	3.520	3.740	3.960	4.180	4.400	4.730	5.060	5.390	5.720	6.050	6.380	6.710
		50		1.650	1.760	1.870	1.980	2.090	2.200	2.365	2.530	2.695	2.860	3.025	3.190	3.355
		25		825	880	935	990	1.045	1.100	1.182,5	1.265	1.347,5	1.430	1.512,5	1.595	1.677,5
X	10.000	100		3.000	3.200	3.400	3.600	3.800	4.000	4.300	4.600	4.900	5.200	5.500	5.800	6.100
		50		1.500	1.600	1.700	1.800	1.900	2.000	2.150	2.300	2.450	2.600	2.750	2.900	3.050
		25		750	800	850	900	950	1.000	1.075	1.150	1.225	1.300	1.375	1.450	1.525
XI	9.300	100		2.790	2.976	3.162	3.348	3.534	3.720	3.999	4.278	4.557	4.836	5.115	5.394	5.673
		50		1.395	1.488	1.581	1.674	1.767	1.860	1.999,5	2.139	2.278,5	2.418	2.557,5	2.697	2.836,5
		25		697,5	744	790,5	837	883,5	930	999,75	1.069,5	1.139,25	1.209	1.278,75	1.348,5	1.418,25
XII	8.800	100		2.640	2.816	2.992	3.168	3.344	3.520	3.784	4.048	4.312	4.576	4.840	5.104	5.368
		50		1.320	1.408	1.496	1.584	1.672	1.760	1.892	2.024	2.156	2.288	2.420	2.552	2.684
		25		660	704	748	792	836	880	946	1.012	1.078	1.144	1.210	1.276	1.342

Upos. zasad.		Wysł. lat		23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
grupa	kwota	‰	‰	64	67	70	73	76	79	82	85	88	91	94	97	100
I	37.000	100		23.680	24.790	25.900	27.010	28.120	29.230	30.340	31.450	32.560	33.670	34.780	35.890	37.000
		50		11.840	12.395	12.950	13.505	14.060	14.615	15.170	15.725	16.280	16.835	17.390	17.945	18.500
		25		5.920	6.197,5	6.475	6.752,5	7.030	7.307,5	7.585	7.862,5	8.140	8.417,5	8.695	8.972,5	9.250
II	34.000	100		21.760	22.780	23.800	24.820	25.840	26.860	27.880	28.900	29.920	30.940	31.960	32.980	34.000
		50		10.880	11.390	11.900	12.410	12.920	13.430	13.940	14.450	14.960	15.470	15.980	16.490	17.000
		25		5.440	5.695	5.950	6.205	6.460	6.715	6.970	7.225	7.480	7.735	7.990	8.245	8.500
III	26.000	100		16.640	17.420	18.200	18.980	19.760	20.540	21.320	22.100	22.880	23.660	24.440	25.220	26.000
		50		8.320	8.710	9.100	9.490	9.880	10.270	10.660	11.050	11.440	11.830	12.220	12.610	13.000
		25		4.160	4.355	4.550	4.745	4.940	5.135	5.330	5.525	5.720	5.915	6.110	6.305	6.500
IV	21.500	100		13.760	14.405	15.050	15.695	16.340	16.985	17.630	18.275	18.920	19.565	20.210	20.855	21.500
		50		6.880	7.202,5	7.525	7.847,5	8.170	8.492,5	8.815	9.137,5	9.460	9.782,5	10.105	10.427,5	10.750
		25		3.440	3.601,25	3.762,5	3.923,75	4.085	4.246,25	4.407,5	4.568,75	4.730	4.891,25	5.052,5	5.213,75	5.375
V	18.600	100		11.904	12.462	13.020	13.578	14.136	14.694	15.252	15.810	16.368	16.926	17.484	18.042	18.600
		50		5.952	6.231	6.510	6.789	7.068	7.347	7.626	7.905	8.184	8.463	8.742	9.021	9.300
		25		2.976	3.115,5	3.255	3.394,5	3.534	3.673,5	3.813	3.952,5	4.092	4.231,5	4.371	4.510,5	4.650
VI	15.700	100		10.048	10.519	10.990	11.461	11.932	12.403	12.874	13.345	13.816	14.287	14.758	15.229	15.700
		50		5.024	5.259,5	5.495	5.730,5	5.966	6.201,5	6.437	6.672,5	6.908	7.143,5	7.379	7.614,5	7.850
		25		2.512	2.629,75	2.747,5	2.865,25	2.983	3.100,75	3.218,5	3.336,25	3.454	3.571,75	3.689,5	3.807,25	3.925
VII	13.700	100		8.768	9.179	9.590	10.001	10.412	10.823	11.234	11.645	12.056	12.467	12.878	13.289	13.700
		50		4.384	4.589,5	4.795	5.000,5	5.206	5.411,5	5.617	5.822,5	6.028	6.233,5	6.439	6.644,5	6.850
		25		2.192	2.294,75	2.397,5	2.500,25	2.603	2.705,75	2.808,5	2.911,25	3.014	3.116,75	3.219,5	3.322,25	3.425
VIII	12.200	100		7.808	8.174	8.540	8.906	9.272	9.638	10.004	10.370	10.736	11.102	11.468	11.834	12.200
		50		3.904	4.087	4.270	4.453	4.636	4.819	5.002	5.185	5.368	5.551	5.734	5.917	6.100
		25		1.952	2.043,5	2.135	2.226,5	2.318	2.409,5	2.501	2.592,5	2.684	2.775,5	2.867	2.958,5	3.050
IX	11.000	100		7.040	7.370	7.700	8.030	8.360	8.690	9.020	9.350	9.680	10.010	10.340	10.670	11.000
		50		3.520	3.685	3.850	4.015	4.180	4.345	4.510	4.675	4.840	5.005	5.170	5.335	5.500
		25		1.760	1.842,5	1.925	2.007,5	2.090	2.172,5	2.255	2.337,5	2.420	2.502,5	2.585	2.667,5	2.750
X	10.000	100		6.400	6.700	7.000	7.300	7.600	7.900	8.200	8.500	8.800	9.100	9.400	9.700	10.000
		50		3.200	3.350	3.500	3.650	3.800	3.950	4.100	4.250	4.400	4.550	4.700	4.850	5.000
		25		1.600	1.675	1.750	1.825	1.900	1.975	2.050	2.125	2.200	2.275	2.350	2.425	2.500
XI	9.300	100		5.952	6.231	6.510	6.789	7.068	7.347	7.626	7.905	8.184	8.463	8.742	9.021	9.300
		50		2.976	3.115,5	3.255	3.394,5	3.534	3.673,5	3.813	3.952,5	4.092	4.231,5	4.371	4.510,5	4.650
		25		1.488	1.557,75	1.627,5	1.697,25	1.767	1.836,75	1.906,5	1.976,25	2.046	2.115,75	2.185,5	2.255,25	2.325
XII	8.800	100		5.632	5.896	6.160	6.424	6.688	6.952	7.216	7.480	7.744	8.008	8.272	8.536	8.800
		50		2.816	2.948	3.080	3.212	3.344	3.476	3.608	3.740	3.872	4.004	4.136	4.268	4.400
		25		1.408	1.474	1.540	1.606	1.672	1.738	1.804	1.870	1.936	2.002	2.068	2.134	2.200