

Tabela Zaopatrzeń Emerytalnych funkcjonariuszów służby bezpieczeństwa (U. B., M. O. i funkcjonariuszów Straży Więziennej czynnych po wyzwoleniu).  
Obowiązuje od dnia 1 stycznia 1949 r.

Upos. zas.		Wysł. lat	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
grupa	kwota	% %	30	32	34	36	38	40	43	46	49	52	55	58	61	64	67
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	23.680	24.790
		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	11.840	12.395
		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	5.920	6.197,5
		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	21.760	22.780
II	34.000	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	10.880	11.390
		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	5.440	5.695
		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	16.640	17.420
		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	8.320	8.710
III	26.000	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	4.160	4.355
		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	13.760	14.405
		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	6.880	7.202,5
		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	3.440	3.601,25
IV	21.500	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	11.904	12.462
		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	5.952	6.231
		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	2.976	3.115,5
		100	4.950	5.280	5.610	5.940	6.270	6.600	7.095	7.590	8.085	8.580	9.075	9.570	10.065	10.560	11.055
V	18.600	50	2.475	2.640	2.805	2.970	3.135	3.300	3.547,5	3.795	4.042,5	4.290	4.537,5	4.785	5.032,5	5.280	5.527,5
		25	1.237,5	1.320	1.402,5	1.485	1.567,5	1.650	1.773,75	1.897,5	2.021,25	2.145	2.268,75	2.392,5	2.516,25	2.640	2.763,75
		100	4.650	4.960	5.270	5.580	5.890	6.200	6.665	7.130	7.595	8.060	8.525	8.990	9.455	9.920	10.385
		50	2.325	2.480	2.635	2.790	2.945	3.100	3.332,5	3.565	3.797,5	4.030	4.262,5	4.495	4.727,5	4.960	5.192,5
VI	16.500	25	1.162,5	1.240	1.317,5	1.395	1.472,5	1.550	1.666,25	1.782,5	1.898,75	2.015	2.131,25	2.247 5	2.363,75	2.480	2.596,25
		100	4.350	4.640	4.930	5.220	5.510	5.800	6.235	6.670	7.105	7.540	7.975	8.410	8.845	9.280	9.715
		50	2.175	2.320	2.465	2.610	2.755	2.900	3.117,5	3.335	3.552,5	3.770	3.987,5	4.205	4.422,5	4.640	4.857,5
		25	1.087,5	1.160	1.232 5	1.305	1.377,5	1.450	1.558,75	1.667,5	1.776,25	1.885	1.993,75	2.102,5	2.211,25	2.320	2.428,75
VII	15.500	100	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	8.320	8.710
		50	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	4.160	4.355
		25	975	1.040	1.105	1.170	1.235	1.300	1.397,5	1.495	1.592 5	1.690	1.787,5	1.885	1.982,5	2.080	2.177,5
		100	3.600	3.840	4.080	4.320	4.560	4.800	5.160	5.520	5.880	6.240	6.600	6.960	7.320	7.680	8.040
VIII	14.500	50	1.800	1.920	2.040	2.160	2.280	2.400	2.580	2.760	2.940	3.120	3.300	3.480	3.660	3.840	4.020
		25	900	960	1.020	1.080	1.140	1.200	1.290	1.380	1.470	1.560	1.650	1.740	1.830	1.920	2.010
		100	3.450	3.680	3.910	4.140	4.370	4.600	4.945	5.290	5.635	5.980	6.325	6.670	7.055	7.360	7.705
		50	1.725	1.840	1.955	2.070	2.185	2.300	2.472,5	2.645	2.817,5	2.990	3.162,5	3.335	3.527,5	3.680	3.852,5
IX	13.000	25	862,5	920	977,5	1.035	1.092,5	1.150	1.236 25	1.322,5	1.408,75	1.495	1.581,25	1.667,5	1.763,75	1.840	1.926,25
		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	7.040	7.370
		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	3.520	3.685
		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	1.760	1.842,5

Upos. zas.		Wysł. lat	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
grupa	kwota	% %	70	73	76	79	82	85	88	91	94	97	100
I	37.000	100	25.900	27.010	28.120	29.230	30.340	31.450	32.560	33.670	34.780	35.890	37.000
		50	12.950	13.505	14.060	14.615	15.170	15.725	16.280	16.835	17.390	17.945	18.500
		25	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
		100	23.800	24.820	25.840	26.860	27.880	28.900	29.920	30.940	31.960	32.980	34.000
II	34.000	50	11.900	12.410	12.920	13.430	13.940	14.450	14.960	15.470	15.980	16.490	17.000
		25	5.950	6.205	6.460	6.715	6.970	7.225	7.480	7.735	7.990	8.245	8.500
		100	18.200	16.980	19.760	20.540	21.320	22.100	22.880	23.660	24.440	25.220	26.000
		50	9.100	9.490	9.880	10.270	10.660	11.050	11.440	11.830	12.220	12.610	13.000
III	26.000	25	4.550	4.745	4.940	5.135	5.330	5.525	5.720	5.915	6.110	6.305	6.500
		100	15.050	15.695	16.340	16.985	17.630	18.275	18.920	19.565	20.210	20.855	21.500
		50	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	3.762,5	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
IV	21.500	100	13.020	13.578	14.136	14.694	15.252	15.810	16.368	16.926	17.484	18.042	18.600
		50	6.510	6.789	7.068	7.347	7.626	7.905	8.184	8.463	8.742	9.021	9.300
		25	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
		100	11.550	12.045	12.540	13.035	13.530	14.025	14.520	15.015	15.510	16.005	16.500
V	18.600	50	5.775	6.022,5	6.270	6.517,5	6.765	7.012,5	7.260	7.507,5	7.755	8.002,5	8.250
		25	2.887,5	3.011,25	3.135	3.258,75	3.382,5	3.506,25	3.630	3.753,75	3.877,5	4.001,25	4.125
		100	10.850	11.315	11.780	12.245	12.710	13.175	13.640	14.105	14.570	15.035	15.500
		50	5.425	5.657,5	5.890	6.122 5	6.355	6.587,5	6.820	7.052,5	7.285	7.517,5	7.750
VI	16.500	25	2.712,5	2.828,75	2.945	3.061,25	3.177,5	3.293,75	3.410	3.526,25	3.642,5	3.758,75	3.875
		100	10.150	10.585	11.020	11.455	11.890	12.325	12.760	13.195	13.630	14.065	14.500
		50	5.075	5.292,5	5.510	5.727,5	5.945	6.162,5	6.380	6.597,5	6.815	7.032,5	7.250
		25	2.537,5	2.646,25	2.755	2.863 75	2.972,5	3.081,25	3.190	3.298 75	3.407,5	3.516,25	3.625
VII	15.500	100	9.100	9.490	9.880	10.270	10.660	11.050	11.440	11.830	12.220	12.610	13.000
		50	4.550	4.745	4.940	5.135	5.330	5.525	5.720	5.915	6.110	6.305	6.500
		25	2.275	2.372,5	2.470	2.567 5	2.655	2.762,5	2.860	2.957,5	3.055	3.152,5	3.250
		100	8.400	8.760	9.120	9.480	9.840	10.200	10.560	10.920	11.280	11.640	12.000
VIII	14.500	50	4.200	4.380	4.560	4.740	4.920	5.100	5.280	5.460	5.640	5.820	6.000
		25	2.100	2.190	2.280	2.370	2.460	2.550	2.640	2.730	2.820	2.910	3.000
		100	8.050	8.395	8.740	9.085	9.430	9.775	10.120	10.465	10.810	11.155	11.500
		50	4.025	4.197 5	4.370	4.542,5	4.715	4.887 5	5.060	5.232,5	5.405	5.577 5	5.750
IX	13.000	25	2.012,5	2.098,75	2.185	2.271 25	2.357 5	2.443 75	2.530	2.616,25	2.702,5	2.788,75	2.875
		100	7.700	8.030	8.360	8.690	9.020	9.350	9.680	10.010	10.340	10.670	11.000
		50	3.850	4.015	4.180	4.345	4.510	4.675	4.840	5.005	5.170	5.335	5.500
		25	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	12.000	50	4.200	4.380	4.560	4.740	4.920	5.100	5.280	5.460	5.640	5.820	6.000
		25	2.100	2.190	2.280	2.370	2.460	2.550	2.640	2.730	2.820	2.910	3.000
		100	8.050	8.395	8.740	9.085	9.430	9.775	10.120	10.465	10.810	11.155	11.500
		50	4.025	4.197 5	4.370	4.542,5	4.715	4.887 5	5.060	5.232,5	5.405	5.577 5	5.750
XI	11.500	25	2.012,5	2.098,75	2.185	2.271 25	2.357 5	2.443 75	2.530	2.616,25	2.702,5	2.788,75	2.875
		100	7.700	8.030	8.360	8.690	9.020	9.350	9.680	10.010	10.340	10.670	11.000
		50	3.850	4.015	4.180	4.345	4.510	4.675	4.840	5.005	5.170	5.335	5.500
		25	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
XII	11.000	50	3.850	4.015	4.180	4.345	4.510	4.675	4.840	5.005	5.170	5.335	5.500
		25	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