

Warszawa, dnia 30 marca 2022 r.

Poz. 372

**KOMUNIKAT
PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO**

z dnia 28 marca 2022 r.

w sprawie tablicy średniego dalszego trwania życia kobiet i mężczyzn

Na podstawie art. 26 ust. 4 ustawy z dnia 17 grudnia 1998 r. o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 504) ogłasza się tablicę średniego dalszego trwania życia kobiet i mężczyzn, stanowiącą załącznik do komunikatu.

Prezes Głównego Urzędu Statystycznego: *D. Rozkrut*

Załącznik do komunikatu Prezesa Głównego Urzędu
Statystycznego z dnia 28 marca 2022 r. (poz. 372)

Ukończone lata życia	Miesiące ukończone powyżej pełnego roku życia											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	557,4	556,4	555,5	554,5	553,6	552,6	551,7	550,7	549,7	548,8	547,8	546,9
31	546,0	545,0	544,1	543,1	542,2	541,2	540,3	539,3	538,4	537,4	536,5	535,5
32	534,5	533,5	532,6	531,6	530,7	529,7	528,8	527,8	526,9	525,9	525,0	524,0
33	523,1	522,2	521,2	520,3	519,3	518,4	517,4	516,5	515,5	514,6	513,6	512,7
34	511,7	510,8	509,8	508,9	507,9	507,0	506,0	505,1	504,1	503,2	502,2	501,3
35	500,3	499,4	498,4	497,5	496,5	495,6	494,6	493,7	492,8	491,8	490,9	489,9
36	489,0	488,1	487,1	486,2	485,2	484,3	483,4	482,4	481,5	480,5	479,6	478,7
37	477,7	476,8	475,8	474,9	474,0	473,0	472,1	471,1	470,2	469,3	468,3	467,4
38	466,5	465,6	464,6	463,7	462,8	461,8	460,9	460,0	459,0	458,1	457,2	456,2
39	455,2	454,3	453,3	452,4	451,5	450,6	449,6	448,7	447,8	446,8	445,9	445,0
40	444,1	443,2	442,2	441,3	440,4	439,5	438,5	437,6	436,7	435,8	434,8	433,9
41	433,0	432,1	431,2	430,2	429,3	428,4	427,5	426,6	425,6	424,7	423,8	422,9
42	421,9	421,0	420,1	419,2	418,2	417,3	416,4	415,5	414,6	413,7	412,7	411,8
43	410,9	410,0	409,1	408,2	407,3	406,3	405,4	404,5	403,6	402,7	401,8	400,9
44	400,0	399,1	398,2	397,3	396,4	395,5	394,6	393,7	392,8	391,9	391,0	390,1
45	389,2	388,3	387,4	386,5	385,6	384,7	383,8	382,9	382,0	381,1	380,2	379,3
46	378,4	377,5	376,6	375,7	374,8	373,9	373,1	372,2	371,3	370,4	369,5	368,6
47	367,7	366,8	365,9	365,1	364,2	363,3	362,4	361,5	360,6	359,8	358,9	358,0
48	357,1	356,2	355,4	354,5	353,6	352,7	351,9	351,0	350,1	349,2	348,4	347,5
49	346,6	345,7	344,9	344,0	343,1	342,3	341,4	340,5	339,7	338,8	337,9	337,1
50	336,2	335,3	334,5	333,6	332,8	331,9	331,1	330,2	329,3	328,5	327,6	326,8
51	325,9	325,1	324,2	323,4	322,5	321,7	320,8	320,0	319,1	318,3	317,4	316,6
52	315,8	315,0	314,1	313,3	312,4	311,6	310,8	309,9	309,1	308,3	307,4	306,6
53	305,7	304,9	304,0	303,2	302,4	301,6	300,7	299,9	299,1	298,2	297,4	296,6
54	295,7	294,9	294,1	293,2	292,4	291,6	290,8	290,0	289,2	288,3	287,5	286,7
55	285,9	285,1	284,3	283,5	282,7	281,9	281,1	280,2	279,4	278,6	277,8	277,0
56	276,2	275,4	274,6	273,8	273,0	272,2	271,4	270,6	269,8	269,0	268,2	267,4
57	266,7	265,9	265,1	264,3	263,6	262,8	262,0	261,2	260,4	259,6	258,9	258,1
58	257,3	256,5	255,8	255,0	254,2	253,4	252,7	251,9	251,1	250,4	249,6	248,8
59	248,0	247,2	246,5	245,7	245,0	244,2	243,5	242,7	241,9	241,2	240,4	239,7
60	238,9	238,2	237,4	236,7	235,9	235,2	234,4	233,7	233,0	232,2	231,5	230,7
61	230,0	229,3	228,5	227,8	227,1	226,4	225,6	224,9	224,2	223,5	222,7	222,0
62	221,3	220,6	219,9	219,2	218,5	217,7	217,0	216,3	215,6	214,9	214,2	213,5
63	212,7	212,0	211,3	210,6	209,9	209,2	208,5	207,8	207,1	206,4	205,7	205,0
64	204,4	203,7	203,0	202,4	201,7	201,0	200,3	199,6	199,0	198,3	197,6	196,9
65	196,2	195,5	194,9	194,2	193,5	192,9	192,2	191,5	190,9	190,2	189,6	188,9
66	188,2	187,5	186,9	186,2	185,6	184,9	184,3	183,6	183,0	182,3	181,7	181,0
67	180,4	179,8	179,1	178,5	177,9	177,2	176,6	175,9	175,3	174,7	174,0	173,4
68	172,8	172,2	171,6	170,9	170,3	169,7	169,1	168,4	167,8	167,2	166,6	165,9

69	165,3	164,7	164,1	163,5	162,9	162,2	161,6	161,0	160,4	159,8	159,2	158,6
70	157,9	157,3	156,7	156,1	155,5	154,9	154,3	153,7	153,1	152,5	151,9	151,3
71	150,7	150,1	149,5	148,9	148,3	147,7	147,2	146,6	146,0	145,4	144,8	144,2
72	143,6	143,0	142,4	141,9	141,3	140,7	140,1	139,5	139,0	138,4	137,8	137,2
73	136,7	136,1	135,6	135,0	134,4	133,9	133,3	132,7	132,2	131,6	131,0	130,5
74	129,9	129,3	128,8	128,2	127,7	127,1	126,6	126,0	125,5	124,9	124,3	123,8
75	123,2	122,7	122,1	121,6	121,0	120,5	119,9	119,4	118,9	118,3	117,8	117,2
76	116,7	116,2	115,6	115,1	114,6	114,1	113,5	113,0	112,5	111,9	111,4	110,9
77	110,4	109,9	109,4	108,9	108,3	107,8	107,3	106,8	106,3	105,8	105,2	104,7
78	104,2	103,7	103,2	102,7	102,2	101,7	101,2	100,7	100,2	99,7	99,2	98,7
79	98,2	97,7	97,2	96,7	96,2	95,8	95,3	94,8	94,3	93,8	93,3	92,8
80	92,3	91,8	91,4	90,9	90,4	89,9	89,5	89,0	88,5	88,0	87,6	87,1
81	86,6	86,1	85,7	85,2	84,8	84,3	83,9	83,4	83,0	82,5	82,0	81,6
82	81,1	80,7	80,2	79,8	79,4	78,9	78,5	78,0	77,6	77,2	76,7	76,3
83	75,9	75,5	75,1	74,7	74,2	73,8	73,4	73,0	72,6	72,2	71,8	71,4
84	70,9	70,5	70,1	69,7	69,3	69,0	68,6	68,2	67,8	67,4	67,0	66,6
85	66,3	65,9	65,6	65,2	64,8	64,5	64,1	63,8	63,4	63,0	62,7	62,3
86	61,9	61,6	61,2	60,9	60,6	60,2	59,9	59,5	59,2	58,9	58,5	58,2
87	57,9	57,6	57,3	57,0	56,7	56,3	56,0	55,7	55,4	55,1	54,8	54,5
88	54,1	53,8	53,5	53,2	52,9	52,7	52,4	52,1	51,8	51,5	51,2	50,9
89	50,7	50,4	50,2	49,9	49,6	49,4	49,1	48,8	48,6	48,3	48,0	47,7
90	47,4	47,2	46,9	46,7	46,4	46,2	45,9	45,7	45,4	45,2	44,9	44,7