

Warszawa, dnia 30 marca 2016 r.

Poz. 291

**KOMUNIKAT
PREZESA GŁÓWNEGO URZĘDU STATYSTYCZNEGO**

z dnia 25 marca 2016 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 2015 r. poz. 748, 1240, 1302 i 1311) ogłasza się tablicę średniego dalszego trwania życia kobiet i mężczyzn, stanowiącą załącznik do komunikatu.

Prezes Głównego Urzędu Statystycznego: *J. Witkowski*

Załącznik do komunikatu Prezesa Głównego Urzędu
Statystycznego z dnia 25 marca 2016 r. (poz. 291)

Lata	Miesiące											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	580,1	579,1	578,2	577,2	576,2	575,3	574,3	573,3	572,4	571,4	570,4	569,5
31	568,5	567,5	566,6	565,6	564,7	563,7	562,8	561,8	560,8	559,9	558,9	558,0
32	557,0	556,0	555,1	554,1	553,1	552,2	551,2	550,2	549,3	548,3	547,3	546,4
33	545,4	544,4	543,5	542,5	541,6	540,6	539,7	538,7	537,7	536,8	535,8	534,9
34	533,9	532,9	532,0	531,0	530,1	529,1	528,2	527,2	526,2	525,3	524,3	523,4
35	522,4	521,5	520,5	519,6	518,6	517,7	516,7	515,8	514,8	513,9	512,9	512,0
36	511,0	510,1	509,1	508,2	507,2	506,3	505,3	504,4	503,4	502,5	501,5	500,6
37	499,6	498,7	497,7	496,8	495,8	494,9	493,9	493,0	492,0	491,1	490,1	489,2
38	488,2	487,3	486,3	485,4	484,4	483,5	482,6	481,6	480,7	479,7	478,8	477,8
39	476,9	476,0	475,0	474,1	473,1	472,2	471,3	470,3	469,4	468,4	467,5	466,5
40	465,6	464,7	463,7	462,8	461,9	460,9	460,0	459,1	458,1	457,2	456,3	455,3
41	454,4	453,5	452,5	451,6	450,7	449,7	448,8	447,9	446,9	446,0	445,1	444,1
42	443,2	442,3	441,4	440,4	439,5	438,6	437,7	436,7	435,8	434,9	434,0	433,0
43	432,1	431,2	430,3	429,4	428,4	427,5	426,6	425,7	424,8	423,9	422,9	422,0
44	421,1	420,2	419,3	418,4	417,5	416,6	415,7	414,7	413,8	412,9	412,0	411,1
45	410,2	409,3	408,4	407,5	406,6	405,7	404,8	403,8	402,9	402,0	401,1	400,2
46	399,3	398,4	397,5	396,6	395,7	394,8	394,0	393,1	392,2	391,3	390,4	389,5
47	388,6	387,7	386,8	385,9	385,0	384,1	383,3	382,4	381,5	380,6	379,7	378,8
48	377,9	377,0	376,2	375,3	374,4	373,5	372,7	371,8	370,9	370,0	369,2	368,3
49	367,4	366,5	365,7	364,8	363,9	363,0	362,2	361,3	360,4	359,5	358,7	357,8
50	356,9	356,0	355,2	354,3	353,5	352,6	351,8	350,9	350,0	349,2	348,3	347,5
51	346,6	345,8	344,9	344,1	343,2	342,4	341,5	340,7	339,8	339,0	338,1	337,3
52	336,4	335,6	334,7	333,9	333,0	332,2	331,4	330,5	329,7	328,8	328,0	327,1
53	326,3	325,5	324,6	323,8	323,0	322,1	321,3	320,5	319,6	318,8	318,0	317,1
54	316,3	315,5	314,7	313,9	313,0	312,2	311,4	310,6	309,8	309,0	308,1	307,3
55	306,5	305,7	304,9	304,1	303,3	302,5	301,7	300,8	300,0	299,2	298,4	297,6
56	296,8	296,0	295,2	294,4	293,6	292,8	292,1	291,3	290,5	289,7	288,9	288,1
57	287,3	286,5	285,7	285,0	284,2	283,4	282,6	281,8	281,0	280,3	279,5	278,7
58	277,9	277,1	276,4	275,6	274,8	274,0	273,3	272,5	271,7	270,9	270,2	269,4
59	268,6	267,8	267,1	266,3	265,6	264,8	264,1	263,3	262,5	261,8	261,0	260,3
60	259,5	258,8	258,0	257,3	256,5	255,8	255,1	254,3	253,6	252,8	252,1	251,3
61	250,6	249,9	249,1	248,4	247,6	246,9	246,2	245,4	244,7	243,9	243,2	242,4
62	241,7	241,0	240,3	239,6	238,8	238,1	237,4	236,7	236,0	235,3	234,5	233,8
63	233,1	232,4	231,7	231,0	230,2	229,5	228,8	228,1	227,4	226,7	225,9	225,2
64	224,5	223,8	223,1	222,4	221,7	221,0	220,3	219,6	218,9	218,2	217,5	216,8
65	216,1	215,4	214,7	214,0	213,3	212,6	212,0	211,3	210,6	209,9	209,2	208,5
66	207,8	207,1	206,4	205,7	205,0	204,3	203,7	203,0	202,3	201,6	200,9	200,2
67	199,5	198,8	198,2	197,5	196,8	196,1	195,5	194,8	194,1	193,4	192,8	192,1
68	191,4	190,7	190,1	189,4	188,7	188,1	187,4	186,7	186,1	185,4	184,7	184,1
69	183,4	182,7	182,1	181,4	180,8	180,1	179,5	178,8	178,1	177,5	176,8	176,2
70	175,5	174,9	174,2	173,6	172,9	172,3	171,6	171,0	170,3	169,7	169,0	168,4
71	167,7	167,1	166,4	165,8	165,1	164,5	163,9	163,2	162,6	161,9	161,3	160,6
72	160,0	159,4	158,7	158,1	157,4	156,8	156,2	155,5	154,9	154,2	153,6	152,9
73	152,3	151,7	151,1	150,5	149,8	149,2	148,6	148,0	147,4	146,8	146,1	145,5
74	144,9	144,3	143,7	143,1	142,4	141,8	141,2	140,6	140,0	139,4	138,7	138,1
75	137,5	136,9	136,3	135,7	135,1	134,5	133,9	133,3	132,7	132,1	131,5	130,9
76	130,3	129,7	129,2	128,6	128,0	127,4	126,9	126,3	125,7	125,1	124,6	124,0
77	123,4	122,8	122,3	121,7	121,1	120,6	120,0	119,4	118,9	118,3	117,7	117,2
78	116,6	116,1	115,5	115,0	114,4	113,9	113,3	112,8	112,2	111,7	111,1	110,6
79	110,0	109,5	109,0	108,5	107,9	107,4	106,9	106,4	105,9	105,4	104,8	104,3
80	103,8	103,3	102,8	102,3	101,8	101,3	100,8	100,2	99,7	99,2	98,7	98,2
81	97,7	97,2	96,8	96,3	95,8	95,3	94,9	94,4	93,9	93,4	93,0	92,5
82	92,0	91,5	91,1	90,6	90,2	89,7	89,3	88,8	88,3	87,9	87,4	87,0
83	86,5	86,1	85,6	85,2	84,8	84,3	83,9	83,5	83,0	82,6	82,2	81,7
84	81,3	80,9	80,5	80,1	79,6	79,2	78,8	78,4	78,0	77,6	77,1	76,7
85	76,3	75,9	75,5	75,1	74,7	74,3	74,0	73,6	73,2	72,8	72,4	72,0
86	71,6	71,2	70,9	70,5	70,1	69,7	69,4	69,0	68,6	68,2	67,9	67,5
87	67,1	66,8	66,4	66,1	65,7	65,4	65,0	64,7	64,3	64,0	63,6	63,3
88	62,9	62,6	62,2	61,9	61,6	61,2	60,9	60,6	60,2	59,9	59,6	59,2
89	58,9	58,6	58,3	58,0	57,6	57,3	57,0	56,7	56,4	56,1	55,7	55,4
90	55,1	54,8	54,5	54,2	53,9	53,6	53,3	53,0	52,7	52,4	52,1	51,8