

Wyjaśnienia do tablicy średniego dalszego trwania życia kobiet i mężczyzn, stanowiącej załącznik do komunikatu Prezesa GUS z 25 marca 2021 r.

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

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

Zawarte w powyższej tabeli parametry przeciętnego/średniego dalszego trwania życia (mężczyzn i kobiet łącznie) są ogłaszane Komunikatem Prezesa GUS w końcu marca każdego roku i obowiązującą przez kolejne 12 miesięcy. Są one wykorzystywane przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych do ustalenia wysokości emerytury kapitałowej. W celu prawidłowej interpretacji wartości przedstawionych w tabeli, zamieszczamy dodatkowe wyjaśnienia jak należy odczytywać zawarte w niej informacje.

Dla prawidłowej interpretacji informacji zawartych w tabeli bardzo ważne jest zrozumienie, że **wiek**, w jakim dana osoba zamierza przejść na emeryturę, **określa się w latach** (boczek tabeli: „30”, „31”, ..., „90”) i **miesiącach** (główna tabeli: „0”, „1”, ..., „11”) **ukończonych**. Wartości podane w tabeli przedstawiają średnie dalsze trwanie życia w miesiącach osoby przechodzącej na emeryturę w określonym wieku.

Przykładowo:

Załóżmy że Pan X, który urodził się 1 czerwca 1956 r., planuje przejść na emeryturę z dniem 10 czerwca 2021 r. Będzie on miał zatem – w tym momencie – ukończonych dokładnie 65 lat i 0 miesięcy (czyli nie ukończy jeszcze 65 lat i 1 miesiąca), dlatego też wielkość przeciętnego dalszego trwania życia należy odczytać z komórki znajdującej się na skrzyżowaniu wiersza tabeli, w którego boczkach znajduje się liczba „65”, i kolumny o nagłówku „0”. Jest to wartość 204,3 (zaznaczona na niebiesko) oznaczająca oczekiwaną liczbę miesięcy

dalszego życia dla Pana X, przy założeniu utrzymywania się umieralności na poziomie z danego roku. Zgodnie z tym założeniem, dla osoby w wieku dokładnie 65 lat, oczekiwane dalsze trwanie życia wynosi 204,3 miesięcy, czyli 17 lat, co oznacza, że osoba w tym wieku dożyłaby przeciętnie wieku 82 lat.

Z kolei Pani Y urodziła się 2 stycznia 1951 roku i planuje przejść na emeryturę 15 lipca 2021 r., kiedy to będzie miała ukończone 70 lat i 6 miesięcy (czyli nie ukończy jeszcze 70 lat i 7 miesięcy). Przeciętne dalsze trwanie życia dla jej wieku należy odczytać z komórki znajdującej się na skrzyżowaniu wiersza tabeli, w którego boczku znajduje się liczba „70”, i kolumny o nagłówku „6”. Wartość 161,1 (zaznaczona na zielono) oznacza oczekiwaną liczbę miesięcy dalszego życia Pani Y, przy założeniu utrzymywania się warunków umieralności na niezmiennym poziomie. Zatem dla osoby w wieku dokładnie 70 lat i 6 miesięcy oczekiwane dalsze trwanie życia wynosi 161,1 miesiąca, czyli 13,5 roku. Oznacza to, że osoba w tym wieku dożyłaby przeciętnie wieku 84 lat (przy założeniu utrzymywania się umieralności na poziomie z danego roku).

Na podstawie opisanych przykładów nie sposób nie zauważyć, że osoba w wieku 65 lat średnio dożyłaby wieku 82 lat, podczas gdy osoba w wieku 70 lat – 84 lat. Dla wielu może być niezrozumiałe, dlaczego dla osoby młodszej przeciętne trwanie życia jest krótsze, niż dla osoby starszej. Jest to konsekwencja metodologii stosowanej do obliczania średniego dalszego trwania życia, wynikająca z faktu, że przeżycie każdego kolejnego roku zwiększa szansę dożycia do coraz starszego wieku.