

FINLANDS FÖRFATTNINGSSAMLING

Utgiven i Helsingfors den 7 december 2016

1039/2016

Social- och hälsovårdsministeriets förordning om koefficienter för engångsbelopp av pensioner

I enlighet med social- och hälsovårdsministeriets beslut föreskrivs med stöd av 114 § i lagen om pension för arbetstagare (395/2006), 111 § i lagen om sjömanspensioner (1290/2006), 99 § i lagen om pension för företagare (1272/2006) och 94 § i lagen om pension för lantbruksföretagare (1280/2006):

1 §

Ålderspension och efterlevandepension

Engångsbeloppet av ålderspension beräknas genom att den årliga pensionen multipliceras med en i tabellen i 2 mom. angiven koefficient som motsvarar pensionstagarens ålder.

Koefficienter för beräkning av engångsbelopp av ålderspension och efterlevandepension

Ålder	Koefficient	Ålder	Koefficient	Ålder	Koefficient
17 eller under	38,97	40	31,14	63	19,41
18	38,70	41	30,71	64	18,87
19	38,44	42	30,25	65	18,27
20	38,15	43	29,83	66	17,67
21	37,86	44	29,38	67	17,12
22	37,59	45	28,90	68	16,52
23	37,28	46	28,45	69	15,92
24	36,97	47	27,97	70	15,34
25	36,67	48	27,47	71	14,71
26	36,35	49	27,01	72	14,06
27	36,01	50	26,50	73	13,48
28	35,70	51	25,97	74	12,84
29	35,35	52	25,49	75	12,23
30	34,99	53	24,95	76	11,67
31	34,66	54	24,42	77	11,04
32	34,29	55	23,92	78	10,44

33	33,90	56	23,36	79	9,90
34	33,56	57	22,80	80	9,31
35	33,16	58	22,28	81	8,75
36	32,76	59	21,70	82	8,24
37	32,38	60	21,13	83	7,71
38	31,97	61	20,61	84	7,18
39	31,54	62	20,01	85 eller över	6,74

2 §

Invaldpension och framtida ålderspension

Engångsbeloppet av invaldpension och den framtida ålderspension som betalas i samband med den beräknas genom att den årliga pensionen multipliceras med en i tabellen i 2 mom. angiven koefficient för invaldpension och framtida ålderspension som motsvarar pensionstagarens ålder. Engångsbeloppet av rehabiliteringsstödet beräknas genom att pensionstagarens årliga pension multipliceras med en i tabellen i 3 mom. angiven koefficient som motsvarar rehabiliteringsstödet varaktighet.

Koefficienter för engångsbelopp av invaldpension och framtida ålderspension

Ålder	Koefficient för invaldpension och framtida ålderspension	Ålder	Koefficient för invaldpension och framtida ålderspension
17	26,77	41	26,93
18	26,91	42	26,74
19	27,06	43	26,59
20	27,18	44	26,41
21	27,28	45	26,18
22	27,40	46	25,98
23	27,47	47	25,73
24	27,54	48	25,45
25	27,62	49	25,21
26	27,67	50	24,90
27	27,70	51	24,57
28	27,75	52	24,27
29	27,75	53	23,91
30	27,75	54	23,53
31	27,76	55	23,18
32	27,73	56	22,76
33	27,68	57	22,32
34	27,66	58	21,91
35	27,58	59	21,43
36	27,50	60	20,94
37	27,43	61	20,49
38	27,32	62	19,94

39	27,19	63	19,39
40	27,08	64	18,87

Koefficienter för engångsbelopp av rehabiliteringsstöd

Varaktighet i år	Koefficient för rehabiliteringsstöd
0	0,00
1	0,98
2	1,92
3	2,82
4	3,68
5	4,51
6	5,30
7	6,06
8	6,80
9	7,50
10	8,17

3 §

Familjepension

Engångsbeloppet av familjepension fastställs genom att den pension som tas till grund för engångsbeloppet beräknas separat för varje förmånstagare och genom att dessa pensioner därefter omvandlas till engångsbelopp. Engångsbeloppet av familjepensionen utgörs av det sammanlagda beloppet av de på så sätt beräknade engångsbeloppen.

Den pension som tas till grund för engångsbeloppet till förmånstagaren fås genom att personens årliga familjepension multipliceras med en koefficient som framgår av tabellen i detta moment och som är beroende av antalet barn som är förmånstagare.

Antal barn som får pension	Koefficient för efterlevande make och tidigare make	Koefficient för barn
0	1,00	–
1	1,00	1,00
2	1,15	1,02
3	1,77	1,06
4 eller flera	2,53	1,13

Den pension som tas till grund för engångsbeloppet omvandlas till ett engångsbelopp genom att den multipliceras med en koefficient som motsvarar pensionstagarens ålder. Som koefficient för en efterlevande make eller förmånslåtarens tidigare make används den koefficient som anges i tabellen i 1 § 2 mom. De koefficienter för engångsbelopp som motsvarar barnets ålder är

Barnets ålder	Koefficient när pensionens slutålder är		
	18 år	21 år	24 år
0	15,14	17,18	19,10
1	14,43	16,51	18,47
2	13,71	15,83	17,83
3	12,98	15,14	17,18
4	12,23	14,43	16,51
5	11,46	13,71	15,83
6	10,68	12,98	15,14
7	9,88	12,23	14,43
8	9,07	11,46	13,71
9	8,24	10,68	12,98
10	7,40	9,88	12,23
11	6,54	9,07	11,46
12	5,66	8,24	10,68
13	4,76	7,40	9,88
14	3,85	6,54	9,07
15	2,91	5,66	8,24
16	1,96	4,76	7,40
17	0,99	3,85	6,54
18	0,00	2,91	5,66
19	–	1,96	4,76
20	–	0,99	3,85
21	–	0,00	2,91
22	–	–	1,96
23	–	–	0,99
24	–	–	0,00

4 §

Beaktande av ålder, årlig pension och tidpunkten för engångsbelopp

Som i denna förordning avsedd ålder för pensionstagare eller pensionstagares barn betraktas pensionstagarens eller barnets ålder vid den tidpunkt som engångsbeloppet hänförs till. Den årliga pensionen beräknas genom att den månadspension som betalas ut vid samma tidpunkt multipliceras med talet 12.

Engångsbeloppet skall bestämmas för en tidpunkt som följer efter beslutet för sådan betalning.

1039/2016

5 §

Avrundning av ålder och fastställande av koefficienter

Vid tillämpningen av denna förordning beräknas tidsperioderna samt åldern för pensionstagaren och pensionstagarens barn med en månads noggrannhet så att de dagar som överstiger hela månader inte beaktas. Koefficienterna fastställs utifrån tabellerna i 1—3 § med en hundradels noggrannhet genom linjär interpolation.

6 §

Ikraftträdande

Denna förordning träder i kraft den 1 januari 2017.

Genom denna förordning upphävs social- och hälsovårdsministeriets förordning om koefficienter för engångsbelopp av pensioner (1412/2006).

På engångsbelopp som hänför sig till en tidpunkt före ikraftträdandet av denna förordning tillämpas de bestämmelser som gällde vid ikraftträdandet.

Helsingfors den 28 november 2016

Social- och hälsovårdsminister Pirkko Mattila

Konsultativ tjänsteman Pirjo Moilanen