

SU/Sari Toro

13.5.2026

Sosiaali- ja terveysministeriö
Kirjaamo
Sosiaaliturva- ja vakuutusosasto/Harri Isokorpi

Kustannustenjakokertoimet

Tämä esitys koskee työntekijän eläkelain 183 §:n 2 momentissa tarkoitetuissa kustannustenjakoperusteissa esiintyviä vuoden 2024 tasauskertoimien arvoja. Kustannustenjakoperusteiden mukaan Eläketurvakeskuksen on viimeistään toukokuun 15. päivänä esitettävä vuoden 2025 tasauskertoimien arvot sosiaali- ja terveysministeriön vahvistettaviksi.

Eläketurvakeskus esittää sosiaali- ja terveysministeriön 6.11.2023 vahvistamien kustannustenjakoperusteiden vuoden 2025 mukaisille tasauskertoimille seuraavia arvoja:

$$q_{2025}^a = 0,490927$$

$$q_{2025}^b = 0,026777$$

$$q_{2025}^s = 0,003476$$

$$q_{2025}^{TR(j)} = 0,006221$$

$$q_{2025}^{TR(m)} = 0,006218$$

$$q_{2025}^{TR(y)} = 0,006217.$$

Pyydämme ystävällisesti lähettämään päätöksen tasauskertoimista sähköpostilla osoitteeseen kustannustenjako@etk.fi. Toivomme päätöstä viimeistään 5.6.2026, koska kustannustenjakoperusteiden liitteen 4 mukaan Eläketurvakeskuksen on viimeistään 10.6.2026 annettava eläkelaitoksille päätökset vuoden 2025 kustannustenjaon lopullisista eristä, joiden laskennassa käytetään vuoden 2025 tasauskertoimia.

Sähköisesti allekirjoitettu

Eläketurvakeskus

Ismo Risku

Jaakko Aho

SU/Sari Toro

13.5.2026

Liitteet

1. Kertoimien q_{2025}^a ja q_{2025}^b laskentaperiaatteet ja arvot
2. Kertoimen q_{2025}^s laskentaperiaatteet ja arvo
3. Kertoimien $q_{2025}^{TR(j)}$, $q_{2025}^{TR(m)}$ ja $q_{2025}^{TR(y)}$ laskentaperiaatteet ja arvot
4. Kustannustenjakokertoimien laskennassa käytetyt suureet ja niiden arvot

SU/Sari Toro

13.5.2026

Perustelut kustannustenjakoperusteiden osassa I esiintyvien TyEL-MEL-VILMA-eläkeselvittelyn tasauskertoimien arvoille vuodelle 2025

Kertoimet q_v^a ja q_v^b ovat kustannustenjako- ja laskuperusteissa esiintyvät ns. tasauskertoimet, joiden perusteella määräytyy eläkelaitosten maksu tasaukseen. Seuraavissa kappaleissa 1–3 esitetään yhteenveto näiden kertoimien määrittämisestä.

1 Kertoimien q^a ja q^b tehtävät TyEL-MEL-VILMA-eläkeselvittelyssä

TyEL-MEL-VILMA-eläkeselvittelyssä Eläketurvakeskus selvittelee kaikkien viimeisen eläkelaitoksen periaatteessa mukana olevien eläkelaitosten kesken kustannukset maksetuista TyEL:n, MEL:n ja TEL-lisäeläketurvan mukaisista eläkkeistä ja eläkelaitosten toistensa puolesta maksamista eläkkeistä tai eläkeosista.

Eläketurvakeskus jakaa yhteisesti kustannettavien TyEL:n ja MEL:n mukaisten eläkkeiden kustannukset TyEL-eläkelaitoksille ja Merimieseläkekassalle kertoimien q_v^a ja q_v^b avulla. Kerroin q_v^a ilmoittaa yhteisesti kustannettavien TyEL- ja MEL-vanhuuseläkkeiden osuuden TyEL-eläkelaitosten ja Merimieseläkekassan vakuutusmaksun tasausosan ja tasausvastuun summasta. Kerroin q_v^b ilmoittaa muun yhteisesti kustannettavan TyEL- ja MEL-eläkemenon sekä TEL-lisäeläketurvan eläkemenon osuuden eläkelaitosten vakuutettujen työansioiden summasta.

2 TyEL-MEL-VILMA-eläkeselvittelyn tasauskertoimien laskentakaavat

Kustannustenjakokertoimet q_v^a ja q_v^b lasketaan kustannustenjakoperusteiden osan I kohdan 1.2 mukaisesti seuraavasti:

$$(1) \quad q_v^a = \frac{\sum E_v^a - (1 + b_{17})^{-1/2} \cdot Y_v^a}{(1 + b_1)^{1/2} \cdot \sum \bar{V}_{v-1}^T + \sum B_v^a} \text{ ja}$$

$$(2) \quad q_v^b = \frac{\sum E_v^b - M_v^{EK} - M_v^{LU} - M_v^{VB} - (1 + b_{17})^{-1/2} \cdot Y_v^b - \sum B_v^{bL}}{\sum_{TyEL, MEL} S_v^{psm}}$$

Suureiden ja kertoimien selitykset ja arvot ovat liitteessä 4.

3 TyEL-MEL-VILMA-eläkeselvittelyn tasauskertoimet vuodelle 2025

Edellä olevien kaavojen (1) ja (2) sekä liitteessä 4 annettujen tietojen perusteella saadaan kymmenen desimaalin tarkkuudella

$$\begin{aligned} q_{2025}^a &= 0,4909270283 \\ q_{2025}^b &= 0,0267770510. \end{aligned}$$

SU/Sari Toro

13.5.2026

Lopulliset kertoimet pyöristetään kuuden desimaalin tarkkuuteen, jolloin kertoimien arvoiksi saadaan

$$q_{2025}^a = 0,490927$$

$$q_{2025}^b = 0,026777.$$

Kuuden desimaalin tarkkuuteen pyöristämisestä aiheutuva Eläketurvakeskuskelle jäävä ylite tai alite esitetään liitteen 4 kohdassa 6.

Merimieseläkekassan tarvitsema, perusteiden Merimieseläkelain (1290/2006) 202 §:n mukaiset vakuutusteknisen vastuuvelan laskuperusteet ja perusteet 153 §:n mukaista vastuunjakoa varten kohdassa 4 mainitun kertoimen arvo on

$$q_{2025}^{b*} = 0,026879.$$

SU/Eva Helenius

13.5.2026

Perustelut kustannustenjakoperusteiden osassa III esiintyvän palkattomilta ajoilta karttuneiden eläkkeen osien kustannustenjaon tasauskertoimen arvolle vuodelle 2025

Kerroin q_v^s n kustannustenjako- ja laskuperusteissa esiintyvä ns. tasauskerroin, jonka perusteella määräytyy eläkelaitosten maksu palkattomilta ajoilta karttuneiden eläkkeen osien kustannustenjakoon. Seuraavissa kappaleissa 1–3 esitetään yhteenveto tämän kertoimen määrittämisestä.

1 Palkattomilta ajoilta karttuneiden eläkkeen osien kustannustenjako

Palkattomilta ajoilta saatujen etuuksien perusteella karttuu eläkettä. Eläketurvakeskus jakaa palkattomilta ajoilta karttuneiden eläkkeen osien kustannukset eläkelaitoksille niissä vakuutettuihin palkka- ja työtulosummiin perustuvassa suhteessa. Kaikki eläkelaitokset osallistuvat palkattomilta ajoilta karttuneiden eläkkeen osien kustannustenjakoon.

2 Palkattomilta ajoilta karttuneiden eläkkeen osien kustannustenjaon tasauskertoimen laskentakaava

Palkattomilta ajoilta karttuneiden eläkkeen osien kustannusten tasauskerroin q_v^s lasketaan kustannustenjakoperusteiden osan III kohdan 7.2 mukaisesti seuraavasti:

$$(1) \quad q_v^s = \frac{\sum E_v^s - (1 + b_{17})^{-1/2} \cdot Y_v^s}{\sum_{TYEL} S_v^{psm} + \sum_{muut} S_v^p + S_v^{p(valtio)}}.$$

Suureiden ja kertoimien selitykset ja arvot ovat liitteessä 4.

3 Palkattomilta ajoilta karttuneiden eläkkeen osien kustannustenjaon tasauskerroin vuodelle 2025

Edellä olevan kaavan (1) ja liitteessä 4 annettujen tietojen perusteella saadaan kymmenen desimaalin tarkkuudella

$$q_{2025}^s = 0,0034762436$$

Lopullinen kerroin pyöristetään kuuden desimaalin tarkkuuteen, jolloin kertoimen arvoksi saadaan

$$q_{2025}^s = 0,003476$$

Kuuden desimaalin tarkkuuteen pyöristämisestä aiheutuva Eläketurvakeskukselle jäävä ylite tai alite esitetään liitteen 4 kohdassa 6.

SU/Miriam Hägele

13.5.2026

Perustelut kustannustajakoperusteiden osassa IV esiintyvien Työllisyysrahaston osuuden hyvityksen jakokertoimien arvoille vuodelle 2025

Kertoimet $q_v^{TR(j)}$, $q_v^{TR(m)}$ ja $q_v^{TR(y)}$ ovat eläkelaitosten kustannustajako- ja laskuperusteissa esiintyvät kertoimet, joiden perusteella määräytyy Työllisyysrahaston suorittama eläkelaitosten lopullinen TyEL 182 §:ssä tarkoitettu Työllisyysrahaston osuuden (TR-osuus) hyvitys. Seuraavissa kappaleissa 1–3 esitetään yhteenveto näiden kertoimien määrittämisestä.

1 TR-osuus

Työllisyysrahasto suorittaa Eläketurvakeskukselle maksun ansiosidonnaisten työttömyys- ja koulutusetuuksien sekä vuorottelukorvauksien huomioon ottamisesta aiheutuvan vastuun ja kulujen peittämiseksi. Eläketurvakeskus hyvittää TR-osuuden TyEL-eläkelaitoksille, Merimieseläkekassalle, Kevälle Kevan jäsenyhteisöille, Kirkon keskusrahastolle, Kansaneläkelaitokselle ja Suomen Pankille kuuluvilta osin ja Ortodoksisen kirkon papiston eläkekassalle. TR-osuuden hyvitys jaetaan eläkelaitoksille niissä vakuutettuihin palkkasummiin perustuvassa suhteessa.

2 TR-osuuden hyvityksen jakokertoimien laskentakaavat

TR-osuuden hyvityksen jakokertoimet $q_v^{TR(j)}$, $q_v^{TR(m)}$ ja $q_v^{TR(y)}$ lasketaan kustannustajakoperusteiden osan IV kohdan 10 mukaisesti.

TR-osuus hyvitetään eläkelaitoksille kertomalla eläkelaitoksen palkkasumma TR-osuuden hyvityksen jakokertoimella. Eläkelaitoskohtainen TR-osuuden jakokerroin on

- $q_v^{TR(j)}$ Kevan jäsenyhteisöille, Kirkon keskusrahastolle, Kansaneläkelaitokselle, Suomen Pankille ja Ortodoksisen kirkon papiston eläkekassalle
- $q_v^{TR(m)}$ Merimieseläkekassalle
- $q_v^{TR(y)}$ TyEL-eläkelaitokselle.

Kustannustajakoperusteiden mukaan TR-osuuden hyvityksen jakokertoimien laskemista varten määritellään apukerroin k_v^{TR} seuraavasti:

$$(1) \quad k_v^{TR} = \frac{M_v^{TR} + (1 + b_{17})^{-1/2} Y_v^{TR}}{\sum_{TyEL} S_v^{psm} + S_v^{p(MEK)} + \sum_{muut} S_v^p}$$

ja TR-osuuden jakokertoimet $q_v^{TR(j)}$, $q_v^{TR(m)}$ ja $q_v^{TR(y)}$ seuraavasti:

$$(2) \quad q_v^{TR(j)} = k_v^{TR} - 1 e_v \cdot \frac{S_v^{p(TR)}}{\sum_{TyEL} S_v^{psm} + S_v^{p(MEK)} + \sum_{muut} S_v^p}$$

SU/Miriam Hägele

13.5.2026

$$(3) \quad q_v^{TR(m)} = k_v^{TR} - {}^2e_v \cdot g_v^m \cdot \frac{S_v^{p(TR)}}{\sum_{TyEL} S_v^{psm} + S_v^{p(MEK)} + \sum_{muut} S_v^p}$$

$$(4) \quad q_v^{TR(y)} = k_v^{TR} - {}^2e_v \cdot \frac{S_v^{p(TR)}}{\sum_{TyEL} S_v^{psm} + S_v^{p(MEK)} + \sum_{muut} S_v^p}$$

Suureiden ja kertoimien selitykset ja arvot ovat liitteessä 4.

3 TR-osuuden hyvityksen jakokertoimet vuodelle 2025

Kaavan (1) ja sekä liitteessä 4 annettujen tietojen perusteella saadaan

$$k_{2025}^{TR} \approx 0,006226.$$

Kaavojen (2)–(4) ja sekä liitteessä 4 annettujen tietojen perusteella saadaan kymmenen desimaalin tarkkuudella

$$q_{2025}^{TR(j)} = 0,0062210191$$

$$q_{2025}^{TR(m)} = 0,0062176087$$

$$q_{2025}^{TR(y)} = 0,0062166269.$$

Lopulliset kertoimet pyöristetään kuuden desimaalin tarkkuuteen, jolloin kertoimien arvoiksi saadaan

$$q_{2025}^{TR(j)} = 0,006221$$

$$q_{2025}^{TR(m)} = 0,006218$$

$$q_{2025}^{TR(y)} = 0,006217.$$

Kuuden desimaalin tarkkuuteen pyöristämisestä aiheutuva Eläketurvakeskukselle jäävä ylite tai alite esitetään liitteen 4 kohdassa 6.

SU/Eva Helenius, Miriam Hägele, Sari Toro

13.5.2026

Kustannustenjakokertoimien laskennassa käytetyt suureet ja niiden arvot

1 Yhteisesti kustannettavat eläkemenot

- $\sum E_v^a$ = yhteisesti kustannettavat TyEL:n ja MEL:n mukaiset vanhuuseläkkeet mukaan lukien osittaiset varhennetut vanhuuseläkkeet 1.7.v tasossa (sisältää mahdolliset aikaisempiin vuosiin kohdistuvat korjaukset ja suureen $\sum V_{v-1}^{T'}$)
- $\sum E_v^b$ = yhteisesti kustannettavat muut TyEL:n ja MEL:n mukaiset eläkkeet ja kuntoutusrahat sekä TEL-lisäeläkkeet 1.7.v tasossa (sisältää mahdolliset aikaisempiin vuosiin kohdistuvat korjaukset)
- $\sum E_v^s$ = Eläkelaitosten maksamat palkattomien aikojen perusteella karttuneet eläkkeen osat 1.7.v tasossa (sisältää mahdolliset aikaisempiin vuosiin kohdistuvat korjaukset) lukuun ottamatta kuntoutusrahojen sisältämiä palkattomilta ajoilta karttuneita osia

Edellä luetellut yhteisesti kustannettavat eläkemenot kustannustenjakovuodelta esitetään taulukossa 1. TyEL-, MEL- ja TEL-L-kokonaiseläkemenot eläkelajeittain esitetään taulukossa 2. Yhteisesti kustannettavien eläkemenojen $\sum E_v^a$ ja $\sum E_v^b$ erittely eläkelajeittain esitetään taulukossa 3 ja yhteisesti kustannettavien eläkemenojen $\sum E_v^s$ erittely taulukossa 4. Eläkemenot on saatu eläkelaitosten Eläketurvakeskukselle lähettämistä eläkemenotiedoista.

Taulukko 1. Yhteisesti kustannettavat eläkemenot, euroa.

Suure	v. 2024	v. 2025
$\sum E_v^a$	13 259 674 455,00	13 573 457 242,50
Suureeseen $\sum E_v^a$ sisältyvät aiempiin vuosiin kohdistuvat korjaukset	0,00	-40 863,11
Suureeseen $\sum E_v^a$ sisältyvä suure $\sum V_{v-1}^{T'}$	0,00	0,00
$\sum E_v^b$	2 065 221 628,13	2 068 709 796,91
Suureeseen $\sum E_v^b$ sisältyvät aiempiin vuosiin kohdistuvat korjaukset	-26 186,99	0,00
$\sum E_v^s$	358 688 163,19	391 134 138,49
Suureeseen $\sum E_v^s$ sisältyvät aiempiin vuosiin kohdistuvat korjaukset	26 186,99	0,00

SU/Eva Helenius, Miriam Hägele, Sari Toro

13.5.2026

Taulukko 2. TyEL-, MEL- ja TEL-L-eläkemenot per 1.7.v., miljoonaa euroa.

Eläkelaji	v. 2024 ¹⁾	v. 2025 ¹⁾
TyEL-MEL-eläkkeet		
Vanhuuseläkkeet	17 078,08	17 527,40
Kertasuoritukset EU- siirtomäärstä, VE	0,33	0,90
Osittaiset varhennetut vanhuuseläkkeet	405,69	431,27
Työkyvyttömyyseläkkeet	1 124,78	1 129,73
Kuntoutusrahat	104,20	96,60
Työuraeläkkeet	4,02	6,06
Perhe-eläkkeet	1 266,60	1 280,11
Osa-aikaeläkkeet	0,00	0,00
Kertasuoritukset EU- siirtomäärstä, TKE ja PE	0,03	0,08
TEL-lisäeläkkeet ja työnantajaeläkkeet	186,55	180,77
Yhteensä	20 170,28	20 652,93

1) Sisältää MEL-ylitteet 46,09 milj. euroa vuonna 2024 ja 45,94 milj. euroa vuonna 2025.

Taulukko 3. TyEL-, MEL- ja TEL-L-eläkemenojen yhteisesti kustannettavat osat per 1.7.v., miljoonaa euroa.

Eläkelaji	v. 2024	v. 2025
TyEL-MEL-eläkkeet		
Vanhuuseläkkeet	12 853,72	13 141,44
Kertasuoritukset EU- siirtomäärstä, VE	0,26	0,79
Osittaiset varhennetut vanhuuseläkkeet	405,69	431,27
Työkyvyttömyyseläkkeet	568,36	566,05
Kuntoutusrahat	43,30	39,18
Työuraeläkkeet	4,02	6,06
Perhe-eläkkeet	1 262,98	1 276,56
Osa-aikaeläkkeet	0,00	0,00
Kertasuoritukset EU- siirtomäärstä, TKE ja PE	0,03	0,08
TEL-lisäeläkkeet ja työnantajaeläkkeet	186,55	180,77
Yhteensä	15 324,92	15 642,21

SU/Eva Helenius, Miriam Hägele, Sari Toro

13.5.2026

Taulukko 4. Palkattomilta ajoilta karttuneiden eläkkeen osien eläkemeno eläkelajeittain, euroa.

Eläkelaji	v. 2024	v. 2025
Vanhuuseläke	300 563 963,27	328 076 801,55
Osittainen varhennettu vanhuuseläke	11 287 686,77	12 350 671,33
Työkyvyttömyyseläke	38 876 646,07	41 970 010,71
Perhe-eläke	7 854 424,23	8 621 034,57
Työuraeläke	65 643,02	92 562,11
EU-siirtomäärät	13 612,84	23 058,22
Yhteensä	358 661 976,20	391 134 138,49

2 TR-osuuden hyvitys ja muut tulot

M_v^{TR} = Vuodelle v vahvistettu TR-osuus 1.7.v tasossa, missä on otettu huomioon eläkelaitosten ilmoittamat aikaisempiin vuosiin kohdistuvat korjaukset

M_v^{EK} = Vuoden v mukaiset, Eläke-Kansan erityisestä selvityspesästä realisoituneet erät 1.7.v tasossa

M_v^{LU} = Vuoden v mukaiset, Garantialta palautuneet ylitteet 1.7.v tasossa

M_v^{VB} = Vuoden v mukaiset, Viabekin konkurssipesästä realisoituneet erät 1.7.v tasossa

Taulukko 5. TR-osuus, Eläke-Kansan selvityspesästä realisoituneet erät, Garantialta palautuneet ylitteet ja Viabekin konkurssipesästä realisoituneet erät.

Suure	v. 2024	v. 2025
M_v^{TR} ; vuodelle v esitetty määrä ilman eläkelaitosten ilmoittamia aikaisempiin vuosiin kohdistuvia korjauksia	715 809 408,00	617 303 588,00
M_v^{TR} ; otettu huomioon eläkelaitosten ilmoittamat aikaisempiin vuosiin kohdistuvat korjaukset	715 809 408,00	617 303 588,00
M_v^{EK}	0,00	6 993 537,31
M_v^{LU}	0,00	563 648,73
M_v^{VB}	0,00	0,00

SU/Eva Helenius, Miriam Hägele, Sari Toro

13.5.2026

3 Palkkasummat ja työtulosummat

$$\sum_{TyEL, MEL} S_v^{psm}$$

= Osien E_v^b kustantamiseen osallistuvien eläkelaitosten eli TyEL-eläkelaitosten ja Merimieseläkekassan palkka- ja työtulosummat yhteensä 1.7.v tasossa (sis. mahdolliset korjaukset aiempiin vuosiin).

$$\sum_{TyEL} S_v^{psm} + \sum_{muut} S_v^p + S_v^{p(valtio)}$$

= Palkattomilta ajoilta karttuneiden eläkkeen osien kustannustenjakoon osallistuvien eli kaikkien eläkelaitosten palkka- ja työtulosummat yhteensä 1.7.v tasossa (sis. mahdolliset korjaukset aiempiin vuosiin). Suure $\sum_{muut} S_v^p$ sisältää MEL-työtulot, YEL-työtulot, MYEL-työtulot, Kevan jäsenyhteisöjen, Kirkon eläkerahaston, Kansaneläkelaitoksen, Suomen Pankin, Ortodoksisen kirkon papiston eläkekassan ja Ahvenanmaan maakuntahallituksen palkkasummat. Suure $S_v^{p(valtio)}$ sisältää siirtymämaksun perusteena olevaa palkkasummaa, ks. tarkempi määritelmä kohdassa 3.1.

$$\sum_{TyEL} S_v^{psm} + S_v^{p(MEK)} + \sum_{muut} S_v^p$$

= TR-osuutta saavien eläkelaitosten palkkasummat yhteensä 1.7.v tasossa (sis. mahdolliset korjaukset aiempiin vuosiin). Suure $\sum_{muut} S_v^p$ sisältää Kevan jäsenyhteisöjen, Kirkon eläkerahaston, Kansaneläkelaitoksen, Suomen Pankin ja Ortodoksisen kirkon papiston eläkekassan palkkasummat.

$$S_v^{p(TR)}$$

= TR-osuuden perusteena oleva palkkasumma kaikkien TR-osuuden jaossa mukana olevien eläkelakien osalta yhteensä 1.7.v tasossa eli TyEL 74 §:n 3 momentin kohdissa 2, 3 ja 6 tarkoitetut etuuksien perusteena olevat ansiot 1.7.v tasossa.

Edellä luetellut palkka- ja työtulosummat kustannustenjakovuodelta esitetään taulukossa 6. Palkka- ja työtulosummat eläkelaeittain esitetään taulukossa 7.

Eläkelaitosten palkka- ja työtulosummat on saatu eläkelaitosten Eläketurvakeskukselle lähettämistä TyEL-MEL-vakuutus Kantatiedoista, YEL-MYEL-vakuutus Kantatiedoista ja eläkemenotiedoista.

SU/Eva Helenius, Miriam Hägele, Sari Toro

13.5.2026

Taulukko 6. q-kertoimien laskennassa käytetyt palkka- ja työtulosummat, euroa.

Suure	Kertoimet, joihin suuretta sovelletaan	v. 2024	v. 2025
$\sum_{TyEL, MEL} S_v^{psm}$	q_v^b	72 811 523 613,58	74 307 769 423,01
$\sum_{TyEL} S_v^{psm} + \sum_{muut} S_v^p + S_v^{p(valtio)}$	q_v^s	110 175 341 949,98	112 503 834 703,00
$\sum_{TyEL} S_v^{psm} + S_v^{p(MEK)} + \sum_{muut} S_v^p$	k_v^{TR} $q_v^{TR(j)}$ $q_v^{TR(m)}$ $q_v^{TR(y)}$ q_v	96 665 189 148,56	99 140 001 842,01
$S_v^{p(TR)}$	$q_v^{TR(j)}$ $q_v^{TR(m)}$ $q_v^{TR(y)}$ q_v	2 970 163 517,78	2 561 425 678,05

Taulukko 7. Eläkelaitosten palkka- ja työtulosummat eläkelaittain, euroa.

Eläkelaki	v. 2024	v. 2025
TyEL ¹⁾	72 458 077 092,58	73 977 444 699,01
MEL	353 446 521,00	330 324 724,00
YEL	5 330 071 344,00	5 432 077 982,00
MYEL	1 279 402 407,00	1 277 384 283,00
JuEL/Valtion henkilöstö ¹⁾	6 861 701 453,42	6 616 565 102,99
JuEL/Kevan jäsenyhteisöt	22 866 030 475,00	23 816 005 422,00
JuEL/Evankelis-luterilaisen kirkon henkilöstö	551 793 825,00	575 262 499,00
JuEL/Kansaneläkelaitoksen henkilöstö	381 221 940,00	384 797 849,00
OrtKL	107 072,98	108 236,00
SP:n eläkesääntö	54 512 222,00	56 058 413,00
Landskapslag	38 977 597,00	37 805 493,00
Yhteensä	110 175 341 949,98	112 503 834 703,00

- 1) Palkkasummassa on kustannustenjakoperusteiden mukaisesti otettu huomioon TyEL-eläkelaitosten mahdollisesti maksama siirtymämaksu vähentämällä TyEL-eläkelaitosten palkkasummasta siirtymämaksun perusteena olevaa palkkasummaa ja lisäämällä vastaava määrä siirtymämaksun perusteena olevaa palkkasummaa JuEL/Valtion henkilöstön palkkasummaan.

4 Siirtymämaksun huomioon ottaminen palkkasummissa

TyEL-eläkelaitosten palkkasummissa S_v^{psm} ja valtion henkilöstön palkkasummissa $S_v^{p(valtio)}$ eläkelaitosten Valtion Eläkerahastoon vuodelta v maksamat siirtymämaksut otetaan huomioon kustannustenjakoperusteiden kohtien 1.4.3 ja 7.2 mukaisesti seuraavasti:

$$S_v^{psm} = S_v^p - 80\% \cdot \left(1 - \frac{g_v}{u_v}\right) S_v^s$$

$$S_v^{p(valtio)} = S_v^p + 80\% \cdot \left(1 - \frac{g_v}{u_v}\right) S_v^s,$$

missä

S_v^p = Eläkelaitoksen palkkasumma vuodelta v

S_v^s = Siirtymämaksun perusteena oleva palkkasumma vuodelta v

g_v = Valtion Eläkerahastoon suoritettavan siirtymämaksun ja sen ennakon perusteessa mainittu vuodelle v vahvistettu kerroin

u_v = $\sum_{TyEL} P^T / \sum_{TyEL} S^p$

$\sum_{TyEL} P^T$ = TyEL-eläkelaitosten TyEL 179 §:n 4 momentin mukaisissa perusteissa määriteltujen tasausosien summa vuodelta v

$\sum_{TyEL} S^p$ = TyEL-eläkelaitosten palkkasumma vuodelta v

Taulukko 8. Eläkelaitosten Valtion Eläkerahastoon maksamien siirtymämaksujen huomioon ottamiseen liittyvät tiedot.

Suure	v. 2024	v. 2025
$\sum S_v^s$	76 428 281,00	11 325 914,00
$\sum_{TyEL} S_v^p$	72 518 262 275,00	73 986 365 001,00
$\sum_{TyEL} P_v^T$	14 819 337 815,00	15 275 922 956,00
u_v	≈ 0,20435318428898	≈ 0,20646943468291
g_v	0,0032	0,0032

SU/Eva Helenius, Miriam Hägele, Sari Toro

13.5.2026

5 Muut kustannustenjaon maksusuureet

$\sum B_v^a$ = TyEL:n ja MEL:n mukaisten vakuutusmaksujen tasausosat, josta on vähennetty TyEL:n Valtion Eläkerahastoon maksettu siirtymä-maksu 1.7.v tasossa

$\sum B_v^s$ = TyEL:n Valtion Eläkerahastoon maksettu siirtymä-maksu 1.7.v ta-sossa

$\sum \bar{V}_{v-1}^T$ = TyEL:n ja MEL:n mukainen tasausvastuu 31.12.v-1 tasossa

$\sum B_v^{bL}$ = TEL-lisäeläkevakuutuksen ja työnantajavakuutuksen osalta kustan-nustenjakoperusteissa määritelty suure (maksu tasaukseen) 1.7.v tasossa

Kustannustenjaon maksusuureet B_v^a , B_v^s , \bar{V}_{v-1}^T ja B_v^{bL} on saatu eläkelaitosten Eläketurvakeskukselle lähettämistä TyEL-MEL-vakuutuskantatiedoista.

Taulukko 9. Kertoimien q_v^a ja q_v^b perusteena olevia TyEL- ja MEL-eläkelaitos-ten maksusuureita.

Suure	v. 2024	v. 2025
$\sum B_v^a$	14 882 208 790,00	15 343 461 435,00
$\sum B_v^s$	11 554 669,00	1 740 648,00
$\sum \bar{V}_{v-1}^T$	11 794 197 745,00	11 994 351 264,00
$\sum B_v^{bL}$	73 019 619,00	71 434 693,00

Taulukko 10. TyEL- ja MEL-eläkelaitosten tasausmaksutulo ja tasausvastuu eläkelain mukaan eriteltyinä, miljoonaa euroa.

Eläkelaki	Tasausmaksutulo $\sum B_v^a$, v. 2024	Tasausmaksutulo $\sum B_v^a$, v. 2025	Tasauvastuu $\sum \bar{V}_{v-1}^T$, v. 2024	Tasauvastuu $\sum \bar{V}_{v-1}^T$, v. 2025
TyEL	14 807,78	15 274,18	11 744,24	11 938,74
MEL	74,43	69,28	49,96	55,61

6 Kertoimien ja kustannustenjakoerien pyöristämisestä johtuvat ylitteet ja alitteet

Tasauskertoimien ja TR-osuuden hyvityskertoimien kuuden desimaalin tarkkuuteen pyöristämisen takia Eläketurvakeskukselle tulee jäämään lopullisesta kustannustenjakoselvittelystä ylitettä tai alitetta. Kertoimien pyöristämisestä johtuvien ylitteiden ja alitteiden lisäksi kustannustenjaon yhteydessä Eläketurvakeskukselle voi jäädä pieni määrä ylitettä tai alitetta johtuen Eläketurvakeskuksen, eläkelaitosten ja Työllisyysrahaston välisten ennakkomaksujen pyöristämisestä euron tarkkuuteen ja tarkistuserien pyöristämisestä sentin tarkkuuteen.

Vuoden v q-kertoimien laskennassa otetaan huomioon kustannustenjaon yhteydessä Eläketurvakeskukselle jääneet ylitteet ja alitteet Eläketurvakeskuksen tilinpäätöksen mukaisina ajankohdalta 31.12.v. Vuoden v q-kertoimien pyöristämisen takia vuonna v+1 toimitettavan lopullisen kustannustenjakoselvittelyn yhteydessä Eläketurvakeskukselle jäävät uudet ylitteet ja alitteet tullaan ottamaan huomioon sekä Eläketurvakeskuksen tilinpäätöksellä että vuoden v+1 q-kertoimien laskennassa hetken 31.12.v+1 tasoon korkoutettuina.

Y_v^a = Eläketurvakeskukselle E^a -eläkkeiden selvittelystä jäänyt ylite/alite 31.12.v tasossa

Y_v^b = Eläketurvakeskukselle E^b -eläkkeiden selvittelystä jäänyt ylite/alite 31.12.v tasossa

Y_v^s = Eläketurvakeskukselle E^s -eläkkeiden selvittelystä jäänyt ylite tai alite 31.12.v tasossa

Y_v^{TR} = Eläketurvakeskukselle TR-osuuden jaosta jäänyt ylite tai alite 31.12.v tasossa.

Taulukko 11. Vuoden 2025 q-kertoimien laskennassa käytetyt Eläketurvakeskukselle jääneet ylitteet ja alitteet sekä q-kertoimien pyöristämisestä aiheutuvat seuraavana vuonna kertoimien laskennassa huomioon otettavat ylitteet ja alitteet.

Suure	Vuoden 2025 q-kertoimien laskennassa käytetyt ylitteet (+) ja alitteet (-) per 31.12.2025	Vuoden 2025 q-kertoimien pyöristämisestä aiheutuvat ylitteet (+) ja alitteet (-) per 1.7.2025
Y_v^a	-6 035,91	-783,04
Y_v^b	-25 272,51	-3 787,28
Y_v^s	43 852,48	-27 409,91
Y_v^{TR}	-13 984,40	-27 251,95
Yhteensä	-1 440,34	-59 232,18

7 Korot ja kertoimet

- b_{17} = TyEL:n 179 §:n 4 momentissa tarkoitettujen perusteiden mukainen vakuutusmaksukorko
- b_1 = TyEL:n 179 §:n 4 momentissa tarkoitettujen perusteiden mukainen perustekorko
- ${}^1e_v, {}^2e_v$ = Kustannustenjakoperusteissa määritellyt vuodelle v vahvistetut Eläketurvakeskuksen kustannusosuuskertoimet. Julkisalojen eläkelaitoksille on määritelty kerroin 1e_v ja TyEL-eläkelaitoksille ja Merimieseläkekassalle kerroin 2e_v .
- g_v^m = Kerroin, jolla huomioidaan ETK-lain 5 §:n 2 momentin mukaisesti Merimieseläkekassalle ja Melalle kohdistuvien palveluiden erityispiirteet.

Taulukko 12. Korot ja kertoimet.

Suure	v. 2024	v. 2025
b_{17} ajalla 1.7.–31.12.v	3,75 %	2,10 %
b_1 ajalla 1.1.–30.6.v	4,50 %	5,25 %
1e_v	0,00018	0,00021
2e_v	0,00035	0,00038
g_v^m	9/10	9/10

SU/Eva Helenius, Miriam Hägele, Sari Toro

13.5.2026

8 Lisätietoa

Lisätietoa kertoimien laskennasta, lähtösuureista ja kustannustenjaon käytännöistä voi lukea julkaisuista Työeläkkeiden kustannustenjako vuonna 2025 (Eläketurvakeskuksen raportteja 04/2026) sekä Työeläkkeiden kustannustenjako (Eläketurvakeskuksen käsikirjoja 02/2018).