

Suunnitteluosasto
Timopekka Hakola

13.10.2023

TYÖNTEKIJÄN ELÄKELAIN MUKAISET INDEKSILUVUT VUODELLE 2024

Lopullinen laskelma

Työntekijän eläkelain 96 §:n ja 98 §:n mukaan sosiaali- ja terveysministeriö antaa asetuksella joka kalenterivuodeksi kaksi indeksilukua (TyEL-indeksit). Jäljempänä näistä käytetään nimityksiä **palkkakerroin** ja **työeläkeindeksi**. Lain mukaan indeksiluvut on julkaistava viimeistään kaksi kuukautta ennen sen kalenterivuoden alkua, josta niitä sovelletaan.

Palkka- ja hintatason perusteet

Hintatason perusteena on käytetty kuluttajahintaindeksiä (2015 = 100) ja palkkatason perusteena ansiotasoindeksiä (2015 = 100).

TyEL-indeksien laskennassa ansiotason muutos perustuu aina ennakkolliseen tietoon. Mahdollinen ennakkollisen tiedon tarkentumisesta syntyvä virhe tulee tavallisesti korjatuksi laskettaessa TyEL-indeksilukuja seuraavalle vuodelle.

TYÖELÄKEINDEKSIEN LASKENTA

Kaavasta

$ITELE24 = (0,8 \times IH23/IH22 + 0,2 \times IA23/IA22) \times ITELE23$, jossa

IA23 = Ansiotasoindeksin vuoden 2023 III vuosineljänneksen ennakkollinen pisteluku **(118,5)**,

IA22 = Vuoden 2023 TyEL-indeksien laskennassa käytetty ansiotasoindeksin vuoden 2022 III vuosineljänneksen ennakkollinen pisteluku **(113,0)**,

IH23 = Kuluttajahintaindeksin pistelukujen keskiarvo vuoden 2023 III vuosineljännekseltä **(121,0)**,

IH22 = Kuluttajahintaindeksin pistelukujen keskiarvo vuoden 2022 III vuosineljännekseltä **(114,3)**,

ITELE23 = Vuoden 2023 työeläkeindeksin 2874 tarkka arvo **(2874,40)**,

saadaan ITELE24 arvoksi 3037,17. TyEL 98 §:n mukainen pisteluku vuodelle 2024 on siten **3037**.

Suunnitteluosasto
Timopekka Hakola

13.10.2023

PALKKAKERTOIMEN LASKENTA

Kaavasta

$$\text{ITELP24} = (0,2 \times \text{IH23}/\text{IH22} + 0,8 \times \text{IA23}/\text{IA22}) \times \text{ITELP23},$$

jossa merkinnät ovat kuten yllä sekä

$$\text{ITELP23} = \text{Vuoden 2023 palkkakertoimen } 1,558 \text{ tarkka arvo } (1,55809),$$

saadaan ITEL24 arvoksi 1,63703. TyEL 96 §:n mukainen palkkakerroin vuodelle 2024 on siten **1,637**.