

SU/Ari Kaartinen

16.11.2016

Vuoden 2015 osaketuottosidonnaisen lisävakuutusvastuun tasauksessa käytettävä kerroin \bar{k}

Osaketuottosidonnaisen lisävakuutusvastuun tasauksessa käytettävän kertoimen \bar{k} arvo vuonna 2015 on **0,044968**.

Tasauskertoimen \bar{k} laskukaava

$$\bar{k} = \frac{\sum V_v^{Q'}}$$

Laskennan lähtötiedot

Lähtötieto	Arvo	Selite
$\sum V_v^{Q'}$	3 945 201 112	Osaketuottosidonnainen lisävakuutusvastuu
$\sum \left(\sum \bar{V}_v^{T(vak)} \right)^*$	9 402 883 850	Vakuutuskohtainen tasausvastuu
$b_{1(a)}$ ajalla 1.1. – 30.6.2015	0,0550	STM:n vahvistama arvo
$b_{1(l)}$ ajalla 1.7.-31.12.2015	0,0575	STM:n vahvistama arvo
q_v^a	0,469081	STM:n vahvistama arvo
$\sum \bar{V}_{v-1}^{TQ}$	-937	Eläkelaitoskohtaisen tasausvastuun osa
$\sum \bar{V}_v^{VI}$	74 384 703 888	TyEL-MEL-perusturvan VI-vastuu

*) Eläkesäätiöillä ja -kassoilla tasausvastuun suuretta $\sum \bar{V}_v^{T(vak)}$ vastaa eläkesäätiöiden ja -kassojen laskuperusteiden mukainen suure \bar{V}_v^{TV} ja Merimieseläkekassalla merimieseläkelain (1290/2006) 202 §:n mukainen suure \bar{V}_v^{T1} .