

Valvontaosasto

14.4.2003

Työeläkelaitoksille

ELÄKEASIAKIRJOJEN SÄILYTTÄMINEN TIETEELLISTÄ TUTKIMUSTA VARTEN

Aikaisemmat ohjeet

Eläkeasiakirjojen ja tietojen säilyttämistä koskevan yleiskirjeen A 28/92 kohdan 6.1 mukaan eläkelaitosten on säilytettävä tieteellisen tutkimuksen tarpeita varten osa eläkeasioihin liittyvistä asiakirjoista pysyvästi alkuperäisinä tai alkuperäisessä muodossaan mikrofilmattuna.

Yleiskirjeen mukaan yksityisessä työeläkejärjestelmässä on säilytettävä 18. ja 28. päivinä syntyneitä henkilöitä (syntymävuodesta ja -kuukaudesta riippumatta) koskevat eläkepäätökset ja niihin liittyvät asiakirjat. Otoksen tulee sisältää tiedot otosvuoden loppuun mennessä tehdyistä eläkepäätöksistä ja niihin liittyvistä asiakirjoista. Otosvuosia ovat 0:aan ja 5:een päättyvät vuodet.

Muutos

Yleiskirjeen 6.1 kohta muutetaan siten, että vastuu otannasta siirtyy eläkelaitoksilta Eläketurvakeskukselle otosvuodesta 1990 alkaen.

Näin ollen yksityisen sektorin eläkelaitokset vapautetaan otosvuoden 1990 aineiston ja sitä myöhäisempien vuosien aineistojen pysyvästä säilyttämisestä tieteellistä tutkimusta varten.

Vuoden 1985 ja sitä aikaisempien vuosien osalta aineisto ei ole Eläketurvakeskuksen eläkerekisterissä kattava, joten eläkelaitoksilla jatkuu vastuu näiden vuosien osalta asiakirjojen säilyttämisestä yleiskirjeessä A 28/92 mainitulla tavalla.

Muilta osin eläkeasiakirjojen ja tietojen säilyttämistä koskeva yleiskirje A 28/92 jää voimaan.

Peruste muutokselle

Yleiskirjeen A 28/92 velvoite eläkeasiakirjojen säilyttämisestä tieteellistä tutkimusta varten perustuu Kansallisarkiston määräykseen.

Valvontaosasto

14.4.2003

Kansallisarkisto on vuonna 2001 antanut Eläketurvakeskukselle luvan korvata tieteelliselle tutkimukselle tarpeellinen lähdeaineisto asiakirjatoiminnan sijasta Eläketurvakeskuksen eläkerekisterin avulla.

Eläketurvakeskus tallettaa eläketapahtumarekisterin tiedot pysyvästi mikrofilmille ja säilyttää eläkerekisterin kuvauksen ja dokumentaation ja vastaa muutoinkin mikrokuvauksesta ja mikrofilmien säilyttämisestä.

ELÄKETURVAKESKUS



Markku Sirviö



Ilkka Savoheimo