

### Anmeldelse af teknisk grundlag m.v.

Brevdato:

D. 6.4.2011

Pensionskassens navn:

Sparekassen Kronjyllands Afviklingspensionskasse

Overskrift:

Anmeldelse af nyt teknisk grundlag

Resumé:

Reservegrundlagsrenten nedsættes fra 4,0 % til 1,5 %.

Opgørelsesrenten nedsættes fra 3,5048 % til 1,0167 %.

Dødeligheden fastholdes til G82 korrigeret med det kombinerede omkostnings- og sikkerhedstillæg samt med en dødelighed lig med 0 i de første 12 måneder.

Omkostningstillægget er forsat lig med 0.

Lovgrundlaget:

Anmeldelsen vedrører § 13, stk. 6, i lov om tilsyn med firmapensionskasser.

Ikrafttrædelse:

Ikrafttrædelsesdato d. 1.4.2011.

Ændrer følgende tidligere anmeldte forhold:

Pensionskassens brev af 21. januar 2005 og Finanstilsynets brev af 8. februar 2005.

Anmeldelsens indhold med matematisk beskrivelse og gennemgang:

Grundlagsrealrenten nedsættes, så den ikke overstiger den af Finanstilsynet offentliggjorte 10-årige diskonteringsrente reduceret med forventet regulering samt pensionsafkastafgift.

Redegørelse for de juridiske konsekvenser for pensionskassens medlemmer:

Der er ingen juridiske konsekvenser for pensionskassens medlemmer.

Redegørelse for de økonomiske konsekvenser for pensionskassens medlemmer:

Der er ingen økonomiske konsekvenser for pensionskassens medlemmer.

Redegørelse for de juridiske konsekvenser for pensionskassen  
Der er ingen juridiske konsekvenser for pensionskassen

Redegørelse for de økonomiske og aktuariemæssige konsekvenser for pensionskassen  
Som følge af anmeldelsen stiger de pensionsmæssige hensættelser pr. 1.4.2011 med 0,43 mio. kr. til 3,88 mio. kr. Hertil svarer et solvenskrav på 0,15 mio. kr. Egenkapitalen, som ultimo 2010 udgjorde 1,58 mio. kr., reduceres med stigningen i pensionshensættelserne.

Navn  
Angivelse af navn Jørgen Brok Nielsen, Skovbovej 16, 8960 Randers SØ

Dato og underskrift

D. 6.4.2011

Navn  
Angivelse af navn Klaus Oberthanner Skjødt, Tyttebærvej 44, 8600 Silkeborg

Dato og underskrift

D. 6.4.2011

Empty horizontal bar

Empty horizontal bar