

Finanstilsynet
Gl. Kongevej 74 A
1850 Frederiksberg C

Anmeldelse af teknisk grundlag m.v.

I henhold til § 20, stk. 1, i lov om finansiel virksomhed skal det tekniske grundlag m.v. samt ændringer heri anmeldes til Finanstilsynet. Det skal anmeldes senest samtidig med, at grundlaget m.v. tages i anvendelse. I denne anmeldelse forstås ved forsikringselskaber: livsforsikringsaktieselskaber, tværgående pensionskasser og filialer af udenlandske selskaber, der har tilladelse til at drive livsforsikringsvirksomhed efter § 11 i lov om finansiel virksomhed.

Brevdato

21. april 2008

Forsikringsselskabets navn

Danica Pension I

Overskrift

Forsikringsselskabet angiver en præcis og sigende titel på anmeldelsen.

Garanti under udbetaling i Danica Balance

Resume

Resuméet skal give et fyldestgørende billede af anmeldelsen.

Selskabet indfører 24. april 2008 nye muligheder for garanti i Danica Balance. Kunder kan nu forblive investeret i Danica Balance fonde i udbetalingsperioden og samtidig få tilknyttet en garanti. Garantien supplerer den eksisterende garanti i opsparingsperioden i Danica Balance.

Garantien er en ydelsesgaranti, hvor de garanterede ydelser beregnes ud fra nettoindskuddet på pensioneringstidspunktet. De garanterede ydelser regnes på et tarifgrundlag med en rente på 0 %. Der anvendes nye dødelighedsgrundlag, der indeholder eksplicitte forbedringer over tid, hvormed dødeligheden ud over alder også afhænger af kalenderår.

Ud over de garanterede ydelser får kunderne også ugaranterede ydelser. De ugaranterede ydelser regnes én gang årligt ud fra en buffer. Denne buffer opgøres som forskellen mellem kundens saldoreserve og nutidsværdien af de garanterede ydelser. Sidstnævnte regnes på et grundlag med markedsrente og en realistisk dødelighed.

Derudover er der mindre ændringer til omkostningerne for Danica Balance.

Anmeldelsen indeholder desuden en præcisering af tidligere anmeldelser vedrørende pristillæget i hensættelserne for Danica Balance.

Lovgrundlaget

Det angives, hvilket/hvilke nr. i § 20, stk. 1, anmeldelsen vedrører.

FIL § 20, stk. 1 nr. 1,2 og 6.

Ikrafttrædelse

Dato for ikrafttrædelse angives.

24. april 2008

Ændringen af omkostninger for aktuelle i Danica Balance træder i kraft 1. maj 2008.

Ændrer følgende tidligere anmeldte forhold

Forsikringsselskabet angiver, hvilken tidligere anmeldelse eller anmeldelser nuværende anmeldelse ophæver eller ændrer.

Anmeldelse af det tekniske grundlag for Danica Pension I fra 6. maj 2005 samt efterfølgende rettelser og ændringer til denne.

Anmeldelsens indhold med matematisk beskrivelse og gennemgang

Anmeldelsens indhold med analyser, beregninger m.v. på en så klar og præcis form, at de uden videre kan danne basis for en kyndig aktuars kontrolberegninger. Det skal oplyses, hvilken forsikringsklasse det anmeldte vedrører.

Det anmeldte vedrører forsikringsklasse III.

Ændringer i indledningen

Hele indledningen erstattes af:

Indledning - Produkter i Danica Pension I

Det tekniske grundlag beskriver unit-link forsikringer i Danica Pension I. Unit-link forsikringerne opdeles i Danica Link og Danica Balance. Nedenfor er gengivet de væsentligste karakteristika for de to produkter.

Produktbeskrivelse

Danica Link og Danica Balance er begge forsikringsklasse III produkter, der ikke er omfattet af kontributionsbekendtgørelsen. På begge produkter er afkastet på opsparingen knyttet til specifikke fonde. Det er primært på investeringssiden og garantiene, at de to produkter adskiller sig fra hinanden.

Danica Link tilbyder en bred vifte af investeringsmuligheder, og giver dermed kunden en stor grad af valgfrihed med sin opsparing. I Danica Balance tilpasses investeringen automatisk kundens investeringshorisont og valgte risikoprofil.

Dækninger

Begge produkter tilbydes som pensionsordninger med mulighed for tilknytning af risikodækninger. I Danica Balance informeres om pensioneringsdækninger via prognoseydelse.

Investeringer i Danica Link

Kunden tilbydes mange forskellige muligheder for at tilpasse sine investeringer. Med Selv Valg kan kunden vælge frit og selv sammensætte investeringen af sin opsparing af et bredt udvalg af investeringsafdelinger bestående af over tredive fonde fra flere udbydere. Med Danica Valg kan kunden vælge én af fem investeringsprofiler, som fastsættes af Danica Pension I:

- 100 % Obligationer
- Lav Risiko
- Middel Risiko
- Høj Risiko
- 100 % Aktier

Er der valgt udbetalingsgaranti til ordningen, kan kunden vælge investeringsprofilen Danica Valg Garanti eller Selv Valg med garanti, hvor der er visse begrænsninger på investeringsmulighederne.

Investeringer i Danica Balance

Danica Pension I varetager den enkelte kundes investeringer på baggrund af den valgte risikoprofil og antal år til udløb. Der investeres i syv fonde, to aktiefonde og fem obligationsfonde, som administreres af Danske Invest og er oprettet specielt til Danica Balance. Der investeres i én aktiefond og tre obligationsfonde i henholdsvis opsparings- og udbetalingsperioden, hvor én af obligationsfondene bruges i begge perioder.

Der kan vælges mellem investeringsmåderne:

- Forsigtig aktieandel
- Lav aktieandel
- Middel aktieandel
- Høj aktieandel
- Aggressiv aktieandel
- Fast aktieandel 15 %
- Fast aktieandel 25 %
- Fast aktieandel 35 %
- Fast aktieandel 45 %
- Fast aktieandel 55 %

Med Middel aktieandel og mere end 30 år til pensioneringstidspunktet, investeres cirka 90 % af opsparingen i aktier, men med tiden bliver aktieandelen sat ned, så den ender på cirka 35 % ved pensioneringstidspunktet. Med investeringsmåderne Forsigtig aktieandel og Lav aktieandel er aktieandelen 30 år før udløb henholdsvis cirka 50 % og 75 % og ender ved pensioneringstidspunktet på henholdsvis ca. 15 % og 25 %. Aktieandelen for investeringsmåderne Høj aktieandel og Aggressiv aktieandel er på cirka 100 % 30 år før

udløb og ender i henholdsvis 45 % og 55 %. Med investeringsmåderne Fast aktieandel 15 %, 25 %, 35 %, 45 % og 55 % fastholdes aktieandelen indtil udløb.

Efter udløb holdes aktieandelen fortsat fast for investeringsmåderne Fast aktieandel. For investeringsmåderne med faldende aktieandele nedsættes aktieandelen lineært til 10 % over udbetalingsperioden dog højst over 20 år. Efter de første 20 år holdes aktieandelen fast på 10 %.

Garanti i Danica Link

Det er muligt at tilknytte en udbetalingsgaranti til en Danica Link ordning. Med Udbetalingsgaranti I garanteres kunden ydelser svarende til 95 % af indbetalingerne efter omkostninger og betaling for forsikringsdækninger. Garantien forhøjes én gang om året med 95 % af eventuelt positivt afkast, modregnet tidligere års negative afkast. Udbetalingsgaranti II garanterer ydelser svarende til en forrentning på 1,25 % af opsparingen efter omkostninger og betaling for forsikringsdækninger.

Hvis der er tilknyttet garanti til ordningen, omlægges kundens opsparing 5 år før udløb gradvist til en særskilt omlægningsfond, som primært består af korte obligationer.

På udløbsdagen benyttes maksimum af saldoreserven og reserven for den garanterede ydelse som grundlag for udbetaling af sum eller nettoindskud på aktuel forsikring. Har kunden ikke garanti, forbliver den aktuelle forsikring investeret i fonde efter kundens eget valg. Har kunden garanti, bliver den aktuelle forsikring oprettet i et gennemsnitsrentemiljø, hvor der gives kontorente.

Garanti i opsparingsperioden i Danica Balance

Produktet sælges som udgangspunkt med tilknytning af garanti de sidste ti år inden ordningens udløb. Der er mulighed for at fravælge garantien, ligesom den kan tilkobles på ethvert tidspunkt i opsparingsperioden, herunder tidligere end ti år før udløb.

Ved tilkobling af garanti sikres den opsparede værdi på tidspunktet for tilkoblingen mod negativt afkast. Den garanterede opsparing bliver løbende tillagt indbetalinger og fratrukket udbetalinger, omkostninger, risikopræmier og betaling for garanti og vil derfor være lig markedsværdien af ordningen bortset fra optjent afkast (såvel negativt og positivt) og PAL i garantiperioden. Dermed er der *ikke* tale om garanterede pensionsydelse, og en sådan oplyses ikke kunden på noget tidspunkt. I stedet oplyses kunden ugaranterede prognoseydelse for den garanterede saldo.

Hvis der er tilknyttet garanti til ordningen, investeres der efter en hedgestrategi, der hver måned fastsætter en ny aktieandel, som dog ikke kan være højere end med investeringsmåden Middel aktieandel. Strategien er en aktiebufferstrategi. Det vil sige, at den opsparede værdi efter et aktiefald af en vis størrelse med høj sandsynlighed kan nå op på den garanterede saldo inden udløb ved en omlægning til obligationer.

På udløbsdagen benyttes maksimum af saldoreserven og en eventuel garanteret saldo som grundlag for udbetaling af sum eller nettoindskud på aktuel forsikring. De aktuelle

forsikringer forbliver investeret i Danica Balance fondene, uanset om der er valgt garanti eller ej.

Garanti i udbetalingsperioden i Danica Balance

Det er muligt at tilknytte en ydelsesgaranti til en Danica Balance ordning under udbetaling. De garanterede ydelser fastsættes ud fra nettoindskuddet, når udbetalingerne begynder. Tilknyttes garantien, efter at udbetalingerne er påbegyndt, beregnes de garanterede ydelser ud fra saldoreserven på tidspunktet for tilknytningen.

Udbetalingerne vil ud over de garanterede ydelser også bestå af ugaranterede ydelser. De ugaranterede ydelser regnes ud fra en buffer, som er forskellen mellem kundens saldoreserve og nutidsværdien af de garanterede ydelser regnet på markedsvilkår.

Hvis pensionen skal udbetales over mere end 20 år, fastsættes de garanterede ydelser for 20 år ad gangen. De garanterede ydelser kan dog aldrig blive mindre end 75 % af de garanterede ydelser i den foregående 20-års periode.

Hvis der er tilknyttet garanti til ordningen under udbetaling, bruges samme hedgestrategi som i opsparingsperioden. Det vil sige, at aktieandelen efter dårlige investeringsforløb kan blive lavere end med den valgte investeringsmåde.

Ændringer i beregningsgrundlaget

I afsnit A.1.2 tilføjes:

For kunder i Danica Balance med garanti under udbetaling benyttes i stedet for D01M, D01K, og U02 dødelighedstavlerne D07M, D07K henholdsvis U07.

Tre nye afsnit tilføjes efter afsnit A.1.2.3:

A.1.2.4. D07M

$$\mu(x,t) = (a + b \cdot c^x) \cdot \exp(-\max(g + h \cdot \max(x,60), -\ln(0,99)) \cdot (t + \theta)),$$

hvor t er antal år siden 2007.

Størrelser a , b og c er som følger

	$x < 60$	$60 \leq x < 90$	$90 \leq x$
a	0	0,00224448	0,0177334433
b	0,0000159753	0,0000031194144	0,00001380882
c	1,1057872601	1,1307994299	1,1110143381

Størrelserne θ , g og h for alle aldre er som følger

θ	g	h
----------	-----	-----

10	0,09983093	-0,00107145
----	------------	-------------

A.1.2.5. D07K

$$\mu(y,t) = (a + b \cdot c^y) \cdot \exp(-\max(g + h \cdot \max(y,60), -\ln(0,99)) \cdot (t + \theta)),$$

hvor t er antal år siden 2007.

Størrelser a , b og c er som følger

	$y < 60$	$60 \leq y < 90$	$90 \leq y$
a	0	0,0017602469	0
b	0,0000205897	0,0000019800262	0,00001130177
c	1,0948160745	1,1318997016	1,1111587748

Størrelserne θ , g og h for alle aldre er som følger

θ	g	h
20	0,06706397	-0,00069779

A.1.2.6. U07

$$\mu(z,t) = (a + b \cdot c^z) \cdot \exp(-\max(g + h \cdot \max(z,60), -\ln(0,99)) \cdot (t + \theta)),$$

hvor t er antal år siden 2007.

Størrelser a , b og c er som følger

	$z < 60$	$60 \leq z < 90$	$90 \leq z$
a	0,0000040432626	0,0014072158	0,0088388057
b	0,0000175089	0,0000042729532	0,0000136756
c	1,1011880762	1,1236478937	1,1091186073

Størrelserne θ , g og h for alle aldre er som følger

θ	g	h
15	0,0850949	-0,0009014894

I afsnit A.2.1.2 erstattes afsnittet

For Danica Balance forsikringer med og uden garanti sættes $i_1 = 0\%$ p.a. og $i_2 = 1,5\%$ p.a.

med

For Danica Balance forsikringer i opsparingsperioden sættes $i_1 = 0\%$ p.a. og $i_2 = 1,5\%$ p.a.

For Danica Balance forsikringer i udbetalingsperioden uden garanti sættes $i_1 = 0\%$ p.a. og

$i_2 = 1,5\%$ p.a.

For Danica Balance forsikringer i udbetalingsperioden med garanti sættes $i_1 = 0\%$ p.a. og $i_2 = 0\%$ p.a.

I afsnit **A.5.1.1** tilføjes der til sidst

For grundlagene D07 og U07 er passiverne afhængige af den forsikredes fødselsår. For at holde notationen enkel er der i nedenstående formler ikke markeret en tidsafhængighed.

I afsnit **A.6.1** tilføjes der til sidst

For grundlagene D07 og U07 er passiverne afhængige af de forsikredes fødselsår. For at holde notationen enkel er der i nedenstående formler ikke markeret en tidsafhængighed.

I indledningen af afsnit **A.7** tilføjes

For grundlagene D07 og U07 er passiverne afhængige af forsikredes fødselsår. For at holde notationen enkel er der i nedenstående formler ikke markeret en tidsafhængighed.

I afsnit **A.9.1** tilføjes

For grundlagene D07 og U07 er passiverne afhængige af forsikredes fødselsår. For at holde notationen enkel er der i nedenstående formler ikke markeret en tidsafhængighed.

I indledningen af afsnit **A.10** tilføjes

For grundlagene D07 og U07 regnes med uændrede intensiteter for kunder med forhøjet dødsrisiko, idet der hovedsageligt vil være negativ risikosum på de aktuelle ordninger.

Ændringer i Saldoreserve og regulering af aftalte udbetalinger

I afsnit **B.2** erstattes afsnittet

På forsikringsdele, som er aktuelle – det vil sige invaliderenter under udbetaling, aktuelle alderspensioner, ægtefællepensioner m.v. – opgøres investeringsafkastet som en forrentning af saldoreserven med den til enhver tid fastsatte kontorente jf. prislisten.

med afsnittene

På forsikringsdele i Danica Link med garanti, som er aktuelle – det vil sige invaliderenter under udbetaling, aktuelle alderspensioner, ægtefællepensioner m.v. – opgøres investeringsafkastet som en forrentning af saldoreserven med den til enhver tid fastsatte kontorente jf. prislisten.

På forsikringsdele i Danica Balance, som er blevet aktuelle inden pensioneringstidspunktet

– det vil sige invaliderenter under udbetaling, ægtefællepensioner m.v. – opgøres investeringsafkastet som en forrentning af saldoreserven med den til enhver tid fastsatte kontorente jf. prislisen.

I afsnit **B.5** fjernes

Reguleringen sker på tegningsgrundlaget jf. det tekniske grundlag.

I afsnit **B.5.1** tilføjes der efter første paragraf

Reguleringen sker på tegningsgrundlaget jf. det tekniske grundlag.

Indholdet i afsnit **B.5.2 Forsikringer under udbetaling** erstattes helt med

For forsikringer under udbetaling foretages regulering af de aftalte udbetalinger hvert år pr. 1. januar.

B.5.2.1. Aktuelle forsikringer uden garanti

De ugaranterede udbetalinger reguleres ved, at overskud/underskud anvendes som nettoindskud (med fortegn) på forsikringen.

Overskud/underskud opgøres som forskellen mellem saldoreserven og forsikringens nettoreserve opgjort på tarifgrundlaget jf. det tekniske grundlag.

Reguleringen sker på tegningsgrundlaget jf. det tekniske grundlag.

B.5.2.2. Aktuelle forsikringer med garanti

Som udgangspunkt reguleres de garanterede udbetalinger ikke. Dog kan de garanterede udbetalinger nedsættes hvert 20. år fra tidspunktet for tilkobling af garantien. De garanterede ydelser kan ikke nedsættes til mindre end 75 % af de garanterede ydelser i den foregående 20-års periode.

De ugaranterede udbetalinger reguleres ved genberegning ud fra en buffer. Denne buffer opgøres som forskellen mellem saldoreserven og nutidsværdien af de garanterede ydelser. Nutidsværdien af de garanterede ydelser regnes på et grundlag med realistiske dødeligheds- og renteforudsætninger. De ugaranterede udbetalinger regnes ud fra bufferen på et grundlag med realistisk dødelighed og rente 0 % p.a.

Ændringer i Prislise:

Afsnit **C.1.1.1.** ændres tekst og overskrift fra

C.1.1.1. D01

For ordninger på beregningsgrundlaget D01 er satserne til opgørelse af risikopræmier følgende:

μ_x og μ_y betegner dødsintensiteten for en mand i alder x henholdsvis en kvinde i alder y .

til

C.1.1.1. D01 og D07

For ordninger på beregningsgrundlaget D01 og D07 er satserne til opgørelse af risikopræmier følgende:

μ_x og μ_y betegner dødsintensiteten på D01 for en mand i alder x henholdsvis en kvinde i alder y .

mens tabellerne forbliver de samme.

Tilsvarende erstattes hele afsnit C.1.1.2 med

C.1.1.2. U02 og U07

For ordninger på beregningsgrundlaget U02 er satserne til opgørelse af risikopræmier følgende:

μ_z betegner dødsintensiteten på U02 for en person i alder z .

$0,65 * \mu_z$		$z \leq 40$
$[0,65 + 0,01 * (z \div 40)] * \mu_z$	$40 \leq$	$z \leq 45$
$[0,7 + 0,02 * (z \div 45)] * \mu_z$	$45 \leq$	$z \leq 60$
μ_z	$60 \leq$	$z \leq 65$
$[1,00 + 0,01 * (z \div 65)] * \mu_z$	$65 \leq$	$z \leq 75$
$1,1 * \mu_z$		$75 \leq z$

For ordninger på beregningsgrundlaget U07 er satserne til opgørelse af risikopræmier følgende:

μ_z betegner dødsintensiteten på U07 for en person i alder z .

$$\mu(z) = a + b \cdot c^z,$$

Hvor parametrene a , b og c er givet ved:

	$z < 65$	$65 \leq z$
a	0,0000330539	0
b	0,0000279993	0,0000173141
c	1,0981705486	1,1050870165

Hele teksten i afsnit C.2 erstattes af

Følgende omkostningssatser gælder fra 01.05.2008, idet der skelnes mellem individuelle ordninger og ordninger tegnet i henhold til en overenskomst med et firma.

I afsnit C.2.1.2 erstattes afsnittet

Saldoomkostningerne er

0,30% af saldoreserve under	500.000 kr.
0,15% af saldoreserve over	500.000 kr.

med

Saldoomkostningerne på eventuelle ordninger er

0,30% af saldoreserve under	500.000 kr.
0,15% af saldoreserve over	500.000 kr.

Saldoomkostningerne på aktuelle ordninger er 0.

Indholdet af afsnit C.4.2 erstattes af

Betaling for garanti før aktualiseringen regnes af den garanterede saldo, og består af

1. betaling for investeringsrisikoen forbundet med garantierne, som pga. hedgingstrategien er fastsat til 0% p.a.
2. betaling for selskabets nødvendige kapitalbinding vedrørende garantierne, som er fastsat til 0,25% p.a.

Betaling for garanti efter aktualisering regnes af nettoreserven, og består af

1. betaling for investeringsrisikoen forbundet med garantierne, som pga. hedgingstrategien er fastsat til 0% p.a.
2. betaling for selskabets nødvendige kapitalbinding vedrørende garantierne, som er fastsat til 0,15% p.a.

Ændringer i Principper for opgørelse af livsforsikringshensættelser

I indledningen af afsnit D.1 ændres teksten

På Danica Balance ordninger med garanti garanteres saldoen imod negativt afkast. Der garanteres ikke ydelser på Danica Balance, som det er tilfældet for Danica Link ordningerne.

Regnskabsmæssigt opgøres hensættelserne for garanteret Danica Balance som om, der var garanterede ydelser. Dette gøres for at kunne angive et niveau for de garanterede ordninger

via de regnskabsmæssige begreber ”Garanterede ydelser” og ”Garanterede fripolicydelser”.

til

På eventuelle Danica Balance ordninger med garanti garanteres saldoen imod negativt afkast. Der garanteres ikke ydelser på eventuelle Danica Balance, som det er tilfældet for Danica Link ordningerne og aktuelle Danica Balance ordninger.

Regnskabsmæssigt opgøres hensættelserne for eventuel, garanteret Danica Balance som om, der var garanterede ydelser. Dette gøres for at kunne angive et niveau for de garanterede ordninger via de regnskabsmæssige begreber ”Garanterede ydelser” og ”Garanterede fripolicydelser”.

I afsnit **D.1.1.1** erstattes afsnittet

For unit-linked forsikringer med garanti opgøres markedsværdien som værdien af de retrospektive hensættelser tillagt supplerende hensættelser $SUPL_G$, risikotillæg og merhensættelse:

med

For unit-linked forsikringer med garanti opgøres markedsværdien som værdien af de retrospektive hensættelser tillagt supplerende hensættelser $SUPL_G$ og merhensættelse samt risikotillæg på Danica Link:

I afsnit **D.1.2.6** ændres afsnittet

De eksplicite pristillæg RT_1 og $RTFP_1$ sættes til 0, da der er indregnet implicite pristillæg ved fastsættelse af opgørelsesrenten jf. afsnit D.1.2.1.

til

De eksplicite pristillæg RT_1 og $RTFP_1$ sættes til 0, da der er indregnet pristillæg ved fastsættelse af dødeligheden jf. afsnit D.1.2.2.1.

og til sidst i afsnittet tilføjes

Det særlige pristillæg RTH , RT_2 og $RTFP_2$ er 0 for Danica Balance.

Redegørelse for de juridiske konsekvenser for forsikringstagerne
Forsikringsselskabet angiver de juridiske konsekvenser for forsikringstagerne. Er der ingen konsekvenser, anføres dette.

Anmeldelsen medfører ingen juridiske konsekvenser for forsikringstagerne.

Redegørelse for de økonomiske konsekvenser for forsikringstagerne
Forsikringsselskabet angiver de økonomiske konsekvenser for forsikringstagerne. Er der ingen konsekvenser, anføres

dette. Hvis anmeldelsen vedrører § 20, stk. 1, nr. 1 – 5, i lov om finansiel virksomhed skal der endvidere redegøres for at de anmeldte forhold er betryggende og rimelige. Redegørelsen skal endvidere overholde kravene i § 3.

For ganske få kunder (mindre end 10) vil der ske en nedsættelse af saldomkostningerne. Ud over dette er der tale om en udvidelse af produktsortimentet, som ikke vil have effekt den eksisterende bestand.

Bestanden er ikke omfattet af kontributionsprincippet. Enhver ændring af priser mv. har krone-til-krone effekt for egenkapitalen. Der vil derfor, pr. definition, ikke ske omfordeling mellem forsikringerne, og der er derfor ikke vedlagt dokumentation baseret på selskabets faktiske omkostningsforhold.

Dødelighederne i tarifgrundlaget er sammensat af tre dele. Som udgangspunkt bruges de observerede dødeligheder i selskabets bestand af forsikrede. Hertil lægges aldersafhængige forbedringer over tid, som er estimeret ud fra dødeligheder i Danmark og udvalgte andre lande. Til sidst er tilføjet sikkerhed i form af en aldersafhængig forskydning af dødelighederne til tid 0. Tidsafhængigheden af dødelighederne betyder, at garantier automatisk tegnes på nye dødeligheder hvert år.

For yderligere at tage højde for usikkerheden ved fremtidige dødeligheder forbeholder selskabet sig ret til at nedskrive de garanterede ydelser hvert 20. år dog ikke til mindre end 75 % af de garanterede ydelser i de foregående 20 år.

De garanterede ydelser tegnes på 0 %, og risikoberegninger har vist, at den anvendte hedgestrategi er med til at minimere markedsrisikoen i produktet.

De ovenstående forhold gør, at det nye produkt og anmeldte tarifgrundlag vurderes at være betryggende og rimeligt.

Datagrundlaget for denne anmeldelse og beregningen af de økonomiske konsekvenser er baseret på bestanden af forsikringsaftaler pr. ultimo april 2008, samt dødelighedsdata fra Human Mortality Database (mortality.org).

Redegørelse for de juridiske konsekvenser for forsikringsselskabet
Forsikringsselskabet angiver de juridiske konsekvenser for forsikringsselskabet. Er der ingen konsekvenser, anføres dette. Kan alternativt anføres i "Redegørelse i henhold til § 4 stk. 4."

Anmeldelsen medfører ingen juridiske konsekvenser for selskabet.

Redegørelse for de økonomiske og aktuariemæssige konsekvenser for forsikringsselskabet
Forsikringsselskabet angiver de økonomiske og aktuariemæssige konsekvenser for forsikringsselskabet. Er der ingen konsekvenser, anføres dette. Kan alternativt anføres i "Redegørelse i henhold til § 4 stk. 4."

De anmeldte omkostningsændringer vil kun have marginal betydning for selskabet. Det nye produkt forventes at forøge forretningsomfanget i selskabet.

Navn

Angivelse af navn

Niels Jespersen

Dato og underskrift

2/4-2008



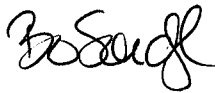
Navn

Angivelse af navn

Bo Søndergaard

Dato og underskrift

21/4-2008



Navn

Angivelse af navn

Dato og underskrift