

Anmeldelse af det tekniske grundlag m.v. for livsforsikringsvirksomhed

I henhold til § 20, stk. 1, i lov om finansiel virksomhed skal det tekniske grundlag mv. for livsforsikringsvirksomhed samt ændringer heri anmeldes til Finanstilsynet senest samtidig med, at grundlaget mv. tages i anvendelse. I medfør af lovens § 20, stk. 3, skal de anmeldte forhold opfylde kravene i bekendtgørelse om anmeldelse af det tekniske grundlag m.v. for livsforsikringsvirksomhed. I denne anmeldelse forstås ved livsforsikringsselskaber: livsforsikringsaktieselskaber, tværgående pensionskasser og filialer af udenlandske selskaber, der har tilladelse til at drive livsforsikringsvirksomhed efter § 11 i lov om finansiel virksomhed.

Brevdato
31.10.2023
Livsforsikringsselskabets navn
Arbejdstagernes pensionskasse SISA
Overskrift
Livsforsikringsselskabet skal angive en præcis og sigende titel på anmeldelsen.
Anmeldelse efter hjemtagelse af dækninger administreret af Forende Gruppeliv - justering af hensættelsesberegningerne
Resumé
Livsforsikringsselskabet skal udarbejde et resumé, der giver et fyldestgørende billede af anmeldelsen.
Selskabet har hjemtaget risikodækninger tidligere tegnet som genforsikring i Forenede Gruppeliv. Praktikken i forbindelse med hjemtagning er nu på plads, og derfor tilpasses opgørelsen af hensættelser for disse dækninger. Teknisk grundlag opdateres, således at dette fremgår.
Lovgrundlaget
Livsforsikringsselskabet skal angive, hvilket/hvilke nr. i lovens § 20, stk. 1, anmeldelsen vedrører.
Anmeldelsen vedrører stk. 2 og 6 i §20
Ikrafttrædelse
Livsforsikringsselskabet skal angive datoen for anmeldelsens ikrafttrædelse.
31.10.2023
Ændrer følgende tidligere anmeldte forhold
Livsforsikringsselskabet skal angive, hvilken tidligere anmeldelse eller hvilke tidligere anmeldelser denne anmeldelse ophæver eller ændrer.
Anmeldelse af 08.02.2023 (sammenskrivning af teknisk grundlag)
Angivelse af forsikringsklasse
Livsforsikringsselskabet skal angive, hvilken forsikringsklasse det anmeldte vedrører, jf. bekendtgørelsens § 2, stk. 2.
Forsikringsklasse I og III
Anmeldelsens indhold med matematisk beskrivelse og gennemgang af de anmeldte forhold
Livsforsikringsselskabet skal angive anmeldelsens indhold med analyser, beregninger mv. på en så klar og præcis form, at de uden videre kan danne basis for en kyndig aktuars kontrolberegninger, jf. bekendtgørelsens § 2, stk. 3.
Sammenskrevet teknisk grundlag, som anmeldt for 2023, ændres i afsnit 2.2 fra :
2.2 Risikoparametre

Under forsikringsklasse I er alle risikoparametre defineret ud fra de solidariske præmier anmeldt i satsbilaget. Det præciseres, at udbetalinger som bunder i operationelle fejl ikke indgår i risikoregnskabet, men dækkes af egenkapitalen.

2.2.1 Dødelighed

Dødelighed ved beregning af alderspension (Forsikringsklasse III): SISA – 2016 – DP

Der anvendes et bedste skøn over en kohorte kønsopdelt dødelighed og et bedste skøn over en kohorte unisex-dødelighed.

Ved fastsættelse af kohorte unisex dødelighed tages udgangspunkt i kohorte kønsopdelte dødeligheder og der foretages en vægtning mellem kønnene. Vægtningen er beregnet 50/50 indtil alder 65, hvorefter vægtene justeres ud fra den beregnede overlevelsessandsynlighed fra alder 65 for hhv. mænd og kvinder.

Dødeligheden reguleres årligt med de opdaterede værdier fra den årlige redegørelse, pensionskassen har udarbejdet efter Finanstilsynets specifikke krav til redegørelse for selskabernes dødelighed.

Den anvendte basisdødelighed og den forventede levetidsforbedring fremgår af satsbilaget.

Dødelighed ved beregning af invalidepension (Forsikringsklasse I og III): SISA – 2016 - IP

$\mu_x^{id} = \mu_x = a_{id} + 10^{b_{id} + c_{id} * x - 10}$, hvor a_{id}, b_{id}, c_{id} fremgår af satsbilaget.

For børn, som modtager en løbende pension anvendes samme dødelighed som i G82 grundlaget dvs. 0.

2.2.2 Invaliditet

Invaliderisikoen er fastsat som

$\mu_x^{ai} = a_i + 10^{b_i + c_i * x - 10}$, hvor a_i, b_i, c_i fremgår af satsbilaget.

Den solidariske præmie Inv1% ved invaliditet beregnes med udgangspunkt i bestandens sammensætning ved udgangen af året og fremgår af satsbilaget.

2.2.3 Aldersberegning

Alderen beregnes som fyldt alder i år og hele måneder plus en måned.

TIL

2.2 Risikoparametre

Under forsikringsklasse I er alle risikoparametre defineret ud fra de solidariske præmier anmeldt i satsbilaget. Det præciseres, at udbetalinger som bunder i operationelle fejl ikke indgår i risikoregnskabet, men dækkes af egenkapitalen.

2.2.1 Dødelighed

Dødelighed ved beregning af alderspension (Forsikringsklasse III): SISA – 2016 – DP

Der anvendes et bedste skøn over en kohorte kønsopdelt dødelighed og et bedste skøn over en kohorte unisex-dødelighed.

Ved fastsættelse af kohorte unisex dødelighed tages udgangspunkt i kohorte kønsopdelte dødeligheder og der foretages en vægtning mellem kønnene. Vægtningen er beregnet 50/50 indtil alder 65, hvorefter vægtene justeres ud fra den beregnede overlevelsessandsynlighed fra alder 65 for hhv. mænd og kvinder.

Dødeligheden reguleres årligt med de opdaterede værdier fra den årlige redegørelse, pensionskassen har udarbejdet efter Finanstilsynets specifikke krav til redegørelse for selskabernes dødelighed.

Den anvendte basisdødelighed og den forventede levetidsforbedring fremgår af satsbilaget.

Dødelighed ved beregning af invalidepension (Forsikringsklasse I og III): SISA – 2016 - IP

$\mu_x^{id} = \mu_x = a_{id} + 10^{b_{id} + c_{id} * x - 10}$, hvor a_{id}, b_{id}, c_{id} fremgår af satsbilaget.

Dødelighed ved beregning af dødsfaldsdækning (Forsikringsklasse I): Den solidariske præmie DØD1 ved invaliditet beregnes med udgangspunkt i bestandens sammensætning og skadeserfaring ved udgangen af oktober

måned forud for det år hvor satsen er gældende og fremgår af satsbilaget.

For børn, som modtager en løbende pension anvendes samme dødelighed som i G82 grundlaget dvs. 0.

2.2.2 Invaliditet

Invaliderisikoen er fastsat som

$\mu_x^{ai} = a_i + 10^{b_i + c_i * x - 10}$, hvor a_i, b_i, c_i fremgår af satsbilaget.

Den solidariske præmie for afløsning af pensionsbidrag INVP% (Forsikringsklasse I) og den solidariske præmie TAE Inv1% ved invaliditet (Forsikringsklasse I) beregnes med udgangspunkt i bestandens sammensætning og skadeserfaring ved udgangen af oktober måned forud for det år hvor satsen er gældende og fremgår af satsbilaget.

2.2.3 Kritisk sygdom

Den solidariske præmie KS1 for konstatering af kritisk sygdom (Forsikringsklasse I), beregnes med udgangspunkt i bestandens sammensætning og skadeserfaring ved udgangen af oktober måned forud for det år hvor satsen er gældende og fremgår af satsbilaget.

2.2.4 Aldersberegning

Alderen beregnes som fyldt alder i år og hele måneder plus en måned.

Sammenskrevet teknisk grundlag, som anmeldt for 2023, ændres i afsnit 2.4 fra :

2.4 Nettogrundlag og opgørelse af depot (Forsikringsklasse III)

2.4.1 Nettopassiv

Ved nettopassivet for en forsikring eller forsikringsdel forstås kapitalværdien af alle selskabets øjeblikkelige og fremtidige forpligtelser.

Nettopassivet for månedlige ydelser beregnes, som om ydelserne forfaldt kontinuert.

Passivet udgør 12 gange den månedlige ydelse gange kapitalværdien.

Som integrationsformel for funktionen L anvendes Trapez metoden for de funktioner, som ikke er på Makeham form jf. afsnit 1.2.0 i G82 koncessionen. For øvrige funktioner anvendes Laplace metoden med nedstigende differenser jf. 1.1.0.

2.4.2 Anvendelse af nettopassiv

Passivet finder anvendelse for forsikringsdele under udbetaling, samt i risikopassiver ved beregning af risikopræmie for forsikringer under udbetaling. I beregningen indgår omregningsrenten.

Ydelser beregnes én gang om året samt ved pensionering. Reguleringen sker i 2. kvartal på baggrund af bestyrelsens drøftelser og beslutninger på marts bestyrelsesmødet.

2.4.3 Depot for eventuelle og aktuelle forsikringer

Det samlede depot er opdelt i to dele. Dels medlemmets forsikrings depot og dels medlemmets garantikapital, som også betegnes medlemskonto i Lov om Finansiell Virksomhed. Medlemskontoen er yderligere beskrevet i afsnit 2.5.4 nedenfor.

Nedenstående opstilling viser opdelingen imellem medlemmets forsikringsdepot og medlemskontoen, som er forsikringsbærende og omkostningsbærende på linje med forsikringsdepotet.

Samlet depot	Medlemskonto (Garantikapital)	Forsikringsdepot
Depot primo måned	Medlemskonto primo måned	Forsikringsdepot primo måned
+/- Risikopræmie (død og invaliditet)	+/- Risikopræmie (død og invaliditet)	+/- Risikopræmie (død og invaliditet)
+ Indbetaling*	+ 0,0476*Indbetaling*	+ 0,9524*Indbetaling*

- Udbetaling	- Udbetaling	- Udbetaling
- Præmieomkostninger	- Præmieomkostninger	- Præmieomkostninger
- Reserveomkostninger	- Reserveomkostninger	- Reserveomkostninger
- Gebyr	- Gebyr	- Gebyr
+/- Tilskrivning af afkast	+/- Tilskrivning af afkast	+/- Tilskrivning af afkast
- afgift jf. PAL (pt. 0)	- afgift jf. PAL (pt. 0)	- afgift jf. PAL (pt. 0)
= Depot ultimo måned	= Medlemskonto ultimo måned	= Forsikringsdepot ultimo måned

* indbetalingen vil være reduceret med medlemmets betaling til gruppeforsikringer tegnet i andet selskab.

Omkostningerne er beskrevet i afsnit 2.5.3 nedenfor.

Tilskrivning af puljeafkast foregår i overensstemmelse med den aftalte fordeling på investeringspuljer.

For hver kunde opgøres dagligt antallet af units på kundens fonde samt kursværdier på disse fonde.

Aktuelle depoter til 'Afløsning af pensionsbidrag' ved invaliditet markedsforrentes som opsparingsproduktet, jf. også nedenstående skema

Samlet depot	Medlemskonto (Garantikapital)	Forsikringsdepot
Depot primo måned / Reserve-spring ved start	Medlemskonto primo måned / Reservespring	Forsikringsdepot primo måned / Reservespring
+/- Risikopræmie (død)	+/- Risikopræmie (død)	+/- Risikopræmie (død)
- Udbetaling	- Udbetaling	- Udbetaling
+/- Tilskrivning af afkast	+/- Tilskrivning af afkast	+/- Tilskrivning af afkast
- afgift jf. PAL	- afgift jf. PAL	- afgift jf. PAL
+/- Reservespring ved død eller reaktivering	+/- Reservespring ved død eller reaktivering	+/- Reservespring ved død eller reaktivering
= Depot ultimo måned	= Medlemskonto ultimo måned	= Forsikringsdepot ultimo måned

Helbredsvurdering og skadesbehandling samt udbetaling af aktuelle ydelser til 'Tab af erhvervsevne' foretages af Forenede Gruppeliv.

Depot for aktuelle børneforsikringer

Når et barn er berettiget til udbetaling oprettes et depot svarende til ydelsen opgjort som en annuitet (grundform 199 nedenfor) med en indregnet rente på BR1 med sikkerhedstillæg på BR2, dog mindst BR3 kr.

Satserne for BR1, BR2 og BR3 fremgår af Satsbilaget.

Depotet er tilknyttet en fælles bankbog med bedst muligt fastsatte aftalevilkår. Rentetilskrivningen fra denne bankbog fordeles proportionalt med de enkelte depoters størrelse, dog således at de depoter, som ophører i årets løb, ikke indgår. Forskellen mellem det faktiske afkast og den indregnede samt sikkerhedstillægget vil blive anvendt som justering af den sidste udbetaling til barnet. Såfremt denne vil blive negativ nedsættes den næstsidste ligeledes osv.

2.4.4 Generelle begrænsninger

En forsikring må ikke opbygges således, at dens individuelle depot på noget tidspunkt kan blive negativt. Hvis det individuelle depot på et tidspunkt bliver 0, ophører policen.

TIL

2.4 Nettogrundlag og opgørelse af depot (Forsikringsklasse I og III)

2.4.1 Nettopassiv

Ved nettopassivet for en forsikring eller forsikringsdel forstås kapitalværdien af alle selskabets øjeblikkelige og fremtidige forpligtelser.

Nettopassivet for månedlige ydelser beregnes, som om ydelserne forfaldt kontinuert.

Passivet udgør 12 gange den månedlige ydelse gange kapitalværdien.

Som integrationsformel for funktionen L anvendes Trapez metoden for de funktioner, som ikke er på Makeham form jf. afsnit 1.2.0 i G82 koncessionen. For øvrige funktioner anvendes Laplace metoden med nedstigende differenser jf. 1.1.0.

2.4.2 Anvendelse af nettopassiv

Passivet finder anvendelse for forsikringsdele under udbetaling, samt i risikopassiver ved beregning af risikopræmie for forsikringer under udbetaling. I beregningen indgår omregningsrenten.

Ydelser beregnes én gang om året samt ved pensionering. Reguleringen sker i 2. kvartal på baggrund af bestyrelsens drøftelser og beslutninger på marts bestyrelsesmødet.

2.4.3 Depot for eventuelle og aktuelle forsikringer (omfatter ikke risikodækninger administreret af Forenede Gruppeliv og Børnepension)

Det samlede depot er opdelt i to dele. Dels medlemmets forsikrings depot og dels medlemmets garantikapital, som også betegnes medlemskonto i Lov om Finansiell Virksomhed. Medlemskontoen er yderligere beskrevet i afsnit 2.5.4 nedenfor.

Nedenstående opstilling viser opdelingen imellem medlemmets forsikringsdepot og medlemskontoen, som er forsikringsbærende og omkostningsbærende på linje med forsikringsdepotet.

Samlet depot	Medlemskonto (Garantikapital)	Forsikringsdepot
Depot primo måned	Medlemskonto primo måned	Forsikringsdepot primo måned
+/- Risikopræmie (død og invaliditet)	+/- Risikopræmie (død og invaliditet)	+/- Risikopræmie (død og invaliditet)
+ Indbetaling*	+ 0,0476*Indbetaling*	+ 0,9524*Indbetaling*
- Udbetaling	- Udbetaling	- Udbetaling
- Præmieomkostninger	- Præmieomkostninger	- Præmieomkostninger
- Reserveomkostninger	- Reserveomkostninger	- Reserveomkostninger
- Gebyr	- Gebyr	- Gebyr
+/- Tilskrivning af afkast	+/- Tilskrivning af afkast	+/- Tilskrivning af afkast
- afgift jf. PAL (pt. 0)	- afgift jf. PAL (pt. 0)	- afgift jf. PAL (pt. 0)
= Depot ultimo måned	= Medlemskonto ultimo måned	= Forsikringsdepot ultimo måned

* indbetalingen vil være reduceret med medlemmets betaling til risikodækninger med solidarisk præmie.

Omkostningerne er beskrevet i afsnit 2.5.3 nedenfor.

Tilskrivning af puljeafkast foregår i overensstemmelse med den aftalte fordeling på investeringspuljer.

For hver kunde opgøres dagligt antallet af units på kundens fonde samt kursværdier på disse fonde.

Aktuelle depoter til 'Afløsning af pensionsbidrag' ved invaliditet markedsforrentes som opsparingsproduktet, jf. også nedenstående skema

Samlet depot	Medlemskonto (Garantikapital)	Forsikringsdepot
Depot primo måned / Reserve-spring ved start	Medlemskonto primo måned / Reservespring	Forsikringsdepot primo måned / Reservespring
+/- Risikopræmie (død)	+/- Risikopræmie (død)	+/- Risikopræmie (død)
- Udbetaling	- Udbetaling	- Udbetaling
+/- Tilskrivning af afkast	+/- Tilskrivning af afkast	+/- Tilskrivning af afkast
- afgift jf. PAL	- afgift jf. PAL	- afgift jf. PAL

+/- Reservespring ved død eller re-aktivering	+/- Reservespring ved død eller re-aktivering	+/- Reservespring ved død eller reaktivering
= Depot ultimo måned	= Medlemskonto ultimo måned	= Forsikringsdepot ultimo måned

Helbredsbedømmelse og skadesbehandling samt udbetaling af aktuelle ydelser til 'Tab af erhvervsevne' foretages af Forenede Gruppeliv.

Depot for aktuelle børneforsikringer

Når et barn er berettiget til udbetaling oprettes et depot svarende til ydelsen opgjort som en annuitet (grundform 199 nedenfor) med en indregnet rente på BR1 med sikkerhedstillæg på BR2, dog mindst BR3 kr. Sætserne for BR1, BR2 og BR3 fremgår af Satsbilaget.

Depotet er tilknyttet en fælles bankbog med bedst muligt fastsatte aftalevilkår. Rentetilskrivningen fra denne bankbog fordeles proportionalt med de enkelte depoters størrelse, dog således at de depoter, som ophører i årets løb, ikke indgår. Forskellen mellem det faktiske afkast og den indregnede samt sikkerhedstillægget vil blive anvendt som justering af den sidste udbetaling til barnet. Såfremt denne vil blive negativ nedsættes den næstsidste ligeledes osv.

Depot for aktuel TAE, administreret af Forenede Gruppeliv

Når et medlem eller en forsikret, som har tegnet TAE, får tilkendt en invalidepension, afsættes et depot svarende til en ophørende livrente (Grundform 215) afsat til forventet ophør, med tillæg på INV2% af det depot der skulle afsættes ekstra hvis den ophørende livrente fortsatte udbetaling indtil pensionering.

Depotet er tilknyttet en fælles bankbog for alle tilkendte TAE, med bedst muligt fastsatte aftalevilkår. Rentetilskrivningen fra denne bankbog fordeles proportionalt med de enkelte depoters størrelse, dog således at de depoter, som ophører i årets løb, ikke indgår. Forskellen mellem det faktiske afkast, herunder gevinster og tab ved død, reaktivering og forlængelse og den indregnede til eller fragår den tilknyttede præmiereguleringsfond for gruppeforsikringer administreret af Forenede Gruppeliv.

2.4.4 Generelle begrænsninger

En forsikring må ikke opbygges således, at dens individuelle depot på noget tidspunkt kan blive negativt. Hvis det individuelle depot på et tidspunkt bliver 0, ophører policen.

Sammenskrævet teknisk grundlag, som anmeldt for 2023, ændres i afsnit 3.1.1 fra :

3.1.1 Forsikringsklasse III

Rateforsikringer

199 Annuitet (under udbetaling)

Renteforsikringer

210 Livsvarig livrente

211 Opsat livrente

215 Ophørende livrente

235 Arverente

800 Solidarisk prissat børnepension ved død og forsikredes alderspensionering (risikosum svarende til grundform 199)

TIL

3.1.1 Forsikringsklasse III

Rateforsikringer

199 Annuitet (under udbetaling)



Renteforsikringer

- 210 Livsvarig livrente
- 211 Opsat livrente
- 215 Ophørende livrente
- 235 Arverente
- 400 Solidarisk prissat invalidepension (risikosum svarende til grundform 215)
- 800 Solidarisk prissat børnepension ved død og forsikredes alderspensionering (risikosum svarende til grundform 199)

Sammenskrevet teknisk grundlag, som anmeldt for 2023, ændres i afsnit 3.3 fra :

3.3 Solidariske præmier

3.3.1 Forsikringsklasse III

800 Solidarisk prissat børnerente ved død og forsikredes alderspensionering

Den månedlige BP% beregnes på baggrund af bestanden ultimo året og risikoparametrene i afsnit 2.3, men kan justeres månedligt. Præmien fremgår af satsbilaget.

3.3.2 Forsikringsklasse I

400 Solidarisk prissat invaliderente

Den månedlige INVP% beregnes på baggrund af bestanden ultimo året og risikoparametrene i afsnit 2.3, men kan justeres månedligt. Præmien fremgår af satsbilaget

TIL

3.3 Solidariske præmier

3.3.1 Forsikringsklasse III

400 Solidarisk prissat invaliderente

Den månedlige INVP% beregnes med udgangspunkt i bestandens sammensætning og skadeserfaring ved udgangen af oktober måned forud for det år hvor satsen er gældende og fremgår af satsbilaget. Præmien kan justeres månedligt.

800 Solidarisk prissat børnerente ved død og forsikredes alderspensionering

Den månedlige BP% beregnes med udgangspunkt i bestandens sammensætning og skadeserfaring ved udgangen af oktober måned forud for det år hvor satsen er gældende og fremgår af satsbilaget. Præmien fremgår af satsbilaget.

3.3.2 Forsikringsklasse I

100 Solidarisk prissat dødsfaldsdækning

Den månedlige præmie DØD1 beregnes med udgangspunkt i bestandens sammensætning og skadeserfaring ved udgangen af oktober måned forud for det år hvor satsen er gældende og fremgår af satsbilaget. Præmien fremgår af satsbilaget.

300 Solidarisk prissat Kritisk Sygdom

Den månedlige præmie KS1 beregnes med udgangspunkt i bestandens sammensætning og skadeserfaring ved udgangen af oktober måned forud for det år hvor satsen er gældende og fremgår af satsbilaget. Præmien fremgår af satsbilaget.

400 Solidarisk prissat invaliderente

Den månedlige INV1 beregnes med udgangspunkt i bestandens sammensætning og skadeserfaring ved udgangen af oktober måned forud for det år hvor satsen er gældende og fremgår af satsbilaget. Præmien kan justeres månedligt.

Sammenskrevet teknisk grundlag, som anmeldt for 2023, ændres i afsnit 7.4 fra :

7.4 IBNR-hensættelse

Udgangspunktet er afløbstrekanten bestående af de observerede skadesudgifter $X_{i,j}$ delt op på tilkendelsesmånederne i (måneder siden 1. januar 2018), $i = 1 \dots k$, og antal måneder j siden skadesmåneden, $j = 1 \dots 48$. Samtidigt benyttes risikopræmie P_i . For måneder $i=1-6$ benyttes Bornheutter Fergusson til beregninger af IBNR mens Chain Ladder benyttes for måneder $i=7-k$. Å priori skadesprocent i Bornheutter Fergusson beregnes med udgangspunkt i en gennemsnitlig skadesprocent i perioden $i=7-k$, hvor IBNR for $i=7-k$, beregnet med Chain Ladder indgår i beregning af skadeprocent. Der justeres for udsving i hale og outliers.

TIL

7.4 IBNR-hensættelse

7.4.1 Afløsning af pensionsbidrag

Udgangspunktet er afløbstrekanten bestående af de observerede skadesudgifter $X_{i,j}$ delt op på tilkendelsesmånederne i (måneder siden 1. januar 2018), $i = 1 \dots k$, og antal måneder j siden skadesmåneden, $j = 1 \dots 48$. Samtidigt benyttes risikopræmie P_i .

For måneder $i \in [k-11, \dots, k]$ benyttes Bornheutter Fergusson til beregninger af IBNR mens Chain Ladder benyttes for måneder $i \in [1, \dots, k-12]$. Å priori skadesprocent i Bornheutter Fergusson beregnes med udgangspunkt i en gennemsnitlig skadesprocent i perioden $i \in [1, \dots, k-12]$, hvor IBNR for $i \in [1, \dots, k-12]$, beregnet med Chain Ladder indgår i beregning af skadeprocenten. Der justeres for udsving i hale og outliers.

7.4.2 Børnepension samt Solidariske dækninger administreret af Forenede Gruppeliv

For disse dækninger vurderes det, at der aktuelt er en begrænset historik. Derfor afsættes der IBNR svarende til 1½ måneds risikopræmie.

Sammenskrevet teknisk grundlag, som anmeldt for 2023, ændres Satsbilagets afsnit om parametre tilknyttet afsnit 3 fra :

Parametre i tilknytning til afsnit 3.3

Forsikringsklasse I

Grundform	Udløb/ophør	Pris i 2021 i % af ydelse
100 Sum ved dødsfald	*	0,2316%
300 Sum ved kritisk sygdom	*	0,5220%
400 Invalidepension	67	4,5939%

*Gælder indtil alderspensionering for medlemmer, der er omfattede ifølge regulativet.

Forsikringsklasse III

INVP% = 3,6% af ydelsen.

BP% = 2,135% af ydelsen.

TIL

Parametre i tilknytning til afsnit 3.3

Forsikringsklasse I

INV1 = 191,41 kr. pr. 50.000 kr. i årlig dækning

INV2% = 50%

DØD1 = 19,30 kr. pr. 100.000 kr. i dækning

KS1 = 43,50 kr. pr. 100.000 kr. i dækning

Forsikringsklasse III

INV1% = 3,6% af ydelsen.

BP% = 2,524% af ydelsen.

Redegørelse for de juridiske konsekvenser for forsikringstagerne

Livsforsikringsselskabet skal redegøre for de juridiske konsekvenser for den enkelte forsikringstager og andre berettigede efter forsikringsaftalerne, jf. bekendtgørelsens § 2, stk. 6. Er der ingen konsekvenser, skal livsforsikringsselskabet redegøre herfor.

Ingen

Redegørelse for de økonomiske konsekvenser for forsikringstagerne

Livsforsikringsselskabet skal redegøre for de økonomiske konsekvenser for de enkelte forsikringstagere og andre berettigede efter forsikringsaftalerne, jf. bekendtgørelsens § 2, stk. 6. Er der ingen konsekvenser, skal livsforsikringsselskabet redegøre herfor.

Redegørelsen skal som minimum overholde kravene i bekendtgørelsens § 3, stk. 1, og stk. 3-5.

Ingen

Redegørelse for de juridiske konsekvenser for livsforsikringsselskabet

Livsforsikringsselskabet skal redegøre for de juridiske konsekvenser for livsforsikringsselskabet, jf. bekendtgørelsens § 2, stk. 7. Er der ingen konsekvenser, skal livsforsikringsselskabet redegøre herfor. Redegørelsen kan alternativt anføres i "Redegørelse i henhold til § 6 stk. 1.", jf. bekendtgørelsens § 6, stk. 1.

Ingen

Redegørelse for de økonomiske og aktuarmæssige konsekvenser for livsforsikringsselskabet

Livsforsikringsselskabet skal redegøre for de økonomiske og aktuarmæssige konsekvenser for livsforsikringsselskabet, jf. bekendtgørelsens § 2, stk. 6. Er der ingen konsekvenser, skal livsforsikringsselskabet redegøre herfor.

Redegørelsen skal som minimum overholde kravene i bekendtgørelsens § 3, stk. 2, og stk. 6-7.

Redegørelsen kan alternativt anføres i "Redegørelse i henhold til § 6, stk. 1.", jf. bekendtgørelsens § 6, stk. 1.

Risikodækningerne Kritisk Sygdom, Dødsfaldssum og TAE administreres fortsat af Forende Gruppeliv, men dækningen er ved overtagelsen risikomæssigt placeret i SISA og ikke Forende Gruppeliv. Ved overtagelsen er der overført en præmiereguleringsfond på 20.774 tkr. (svarende til ca. 70% af et års skadesudgifter) samt skadesreserve på fire TAE skader på 542 tkr. fra Forende Gruppeliv til SISA Disse indgår fremadrettet som forsikringstekniske hensættelser i SISA. Ved hjemtagelse af bestanden af risikodækninger fra Forenede Gruppeliv er der samtidigt indgået en administrationsaftale med Forenede Gruppeliv. Administrationsaftalen belaster årligt SISA med en omkostning på ca. 2,2 mkr.

Præmieniveauet for risikodækningerne er for indeværende videreført uændret, idet det vurderes at Forenede Gruppeliv med deres præmieniveau har været i stand til at opbygge en præmiereguleringsfond og derfor har opkrævet en betryggende præmie.

Det bemærkes at SISA jf. forsikringsbetingelserne for risikodækningerne, har adgang til at regulere præmierne med øjeblikkelig virkning. Dette forhold, størrelsen af præmiereguleringsfonden samt det videreførte præmieniveau medføre samlet, at det vurderes at dækningernes præmieindtægter og skadesudgifter og omkostninger fremadrette vil være i balance, samt at der effektive muligheder for at gribe ind hvis udviklingen medfører at balancen ikke opretholdes.

Derfor vurderes det at der er begrænsede økonomiske og aktuarmæssige konsekvenser af anmeldelsen.

Navn

Angivelse af navn

Søren Schock Petersen

Dato og underskrift

31. oktober 2023

Navn

Angivelse af navn

Kristoffer Bork

Dato og underskrift

31. oktober 2023

Navn

Angivelse af navn

Dato og underskrift