

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 livsforsikringssselskaber: livsforsikringsaktieselskaber, tværgående pensionskasser og filialer af udenlandske selskaber, der har tilladelse til at drive livsforsikringsvirksomhed efter § 11 i lov om finansiel virksomhed.

Brevdato
22-12-2020
Livsforsikringssselskabets navn
P+
Overskrift
Livsforsikringssselskabet skal angive en præcis og sigende titel på anmeldelsen.
Anmeldelse af bonussatser og risikoforrentning for 2021
Resumé
Livsforsikringssselskabet skal udarbejde et resumé, der giver et fyldestgørende billede af anmeldelsen.
Der anmeldes bonussatser i henhold til pensionskassens bonusregler, herunder administrations-, rente- og risikosatser.
Pensionskassen tildeler bonus løbende henover året, hvorfor bonussatserne skal anmeldes forud for året. Bonussatserne er gældende indtil andet måtte blive anmeldt.
Rentebonus fastsættes med det formål at udjævne de faktiske afkast. Risiko- hhv. omkostningsbonus fastsættes med det formål at skabe balance i risikoresultaterne på de enkelte elementer som død og invaliditet hhv. i omkostningsresultatet efter finansiering af særlige bonushensættelser.
Herudover anmeldes der risikoforrentning.
Lovgrundlaget
Livsforsikringssselskabet skal angive, hvilket/hvilke nr. i lovens § 20, stk. 1, anmeldelsen vedrører.
Stk. 2
Ikrafttrædelse
Livsforsikringssselskabet skal angive datoen for anmeldelsens ikrafttrædelse.
01-01-2021
Ændrer følgende tidligere anmeldte forhold
Livsforsikringssselskabet skal angive, hvilken tidligere anmeldelse eller hvilke tidligere anmeldelser denne anmeldelse ophæver eller ændrer.
Opdatering af bonussatser for 2020
Angivelse af forsikringsklasse
Livsforsikringssselskabet skal angive, hvilken forsikringsklasse det anmeldte vedrører, jf. bekendtgørelsens § 2, stk. 2.
Klasse 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.

9 Satsbilag

9.1 Satsbilag for JØP-ordninger

9.1.1 Satser for depotfremregning (2.orden)

Satserne gælder indtil andet måtte blive anmeldt.

9.1.1.1 Risikosatser

Risikosatser er udtrykt ved en Gompertz-Makeham form (der henvises til afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.** om opgørelse af bonusbeløbet):

<u>Risiko død</u>	Generation	JØP-ordning / Supplerende alderspension		
		<i>Risikosatser</i>		
		$a^{\text{død}}$	$b^{\text{død}}$ (fratrullet 10)	$c^{\text{død}}$
B	Før 1923	0,013723	-6,065304	0,054960
	1923-1932	0,013723	-6,065304	0,054960
	1933-1942	0	-6,318377	0,057872
	1943-1952	0	-6,038697	0,053776
	1953-1962	0,000445	-6,090702	0,053372
	1963-1972	0,000148	-6,238515	0,054515
	1973-1982	0,000054	-6,466013	0,056575
	Efter 1982	0,000027	-6,402887	0,054976
H	Før 1923	0,017263	-6,218700	0,054960
	1923-1932	0,017263	-6,218700	0,054960
	1933-1942	0	-5,939020	0,057872
	1943-1952	0	-5,991025	0,053776
	1953-1962	0,000560	-6,138837	0,053372
	1963-1972	0,000186	-6,366336	0,054515
	1973-1982	0,000068	-6,303210	0,056575
	Efter 1982	0,000034	-5,965627	0,054976
A	Før 1923	0,022257	-5,855281	0,054960
	1923-1932	0,022257	-5,855281	0,054960
	1933-1942	0	-6,108354	0,057872
	1943-1952	0	-5,828673	0,053776
	1953-1962	0,000721	-5,880679	0,053372
	1963-1972	0,000240	-6,028491	0,054515
	1973-1982	0,000088	-6,255990	0,056575
	Efter 1982	0,000044	-6,192864	0,054976

<u>Risiko invaliditet</u>	JØP-ordning <i>Risikosatser</i>		
	a ^{inv}	b ^{inv} (fratrukket 10)	c ^{inv}
B	0	-4,239117	0,030980
H	0	-4,238283	0,030980
A	0	-4,193097	0,030980

Intensiteterne benyttes til beregning af risikopræmierne i depotfremregning. På ordninger med omregningspensioner (som beskrevet i afsnit **Fejl! Henvissningskilde ikke fundet.** og **Fejl! Henvissningskilde ikke fundet.**), er der taget udgangspunkt i de omregnede risikodækninger ud fra grundlagene specificeret i afsnit 9.1.2.

9.1.1.2 Omkostninger og gebyrer

	Omkostningstype	Almindelig Ordning	Supplerende opsparing (Supplerende alderspension / Ratepension / Aldersforsikring)
Præmiebetalende og hvilende medlemmer	Faste omkostninger	25 kr./mdl.	10 kr./mdl.
	Variable omkostninger	0,7 % maks. 500 kr./år	0,7 % maks. 500 kr./år
	Variabel omkostning pr. indskud	0,7 % maks. 500 kr.	0,7 % maks. 500 kr.
Pensionister	Faste omkostninger	40 kr./mdl.	25 kr./mdl.
Enker og børn	Faste omkostninger	25 kr./mdl.	

Gebyret defineret i afsnit **Fejl! Henvissningskilde ikke fundet.** (overførelse ud) udgør 1.000 kr. Dog vil der for overførsler af depoter på under 20.000 kr. ikke blive opkrævet et gebyr.

Gebyret defineret i afsnit **Fejl! Henvissningskilde ikke fundet.** (overførelse ind) udgør 0 kr.

9.1.1.3 Rente

<u>Rente</u>	JØP-ordning / Supplerende alderspension / Ratepension / Aldersforsikring <i>Kontorente – Før PAL</i>	
		R
F 3,25%-4,25%		0%
E 2,25%-3,25%		0%
D 1,25%-2,25%		0%
C 0,25%-1,25%		1,48%
B 0%-0,25%		4,49%
H11/H17 0%		4,49%
A11/A17 0%		4,49%

9.1.2 Satset for omregningsgrundlag

På ordninger med omregningspensioner (som beskrevet i afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.**) benyttes følgende grundlag til beregning.

Der anvendes en præmieomkostning på 11 % for ordninger med omregning under regulativ 2 og 6 % for ordninger med omregning under regulativ 1.

Der anvendes en omregningsrente på 4 % for ordninger med omregning under regulativ 2 og 3,5 % for ordninger med omregning under regulativ 1.

Der anvendes samme parametre for kollektiv børne- og ægtefællepension som på JØP2.

Dødeligheden er fastsat i generationsgrupper, og opdelt i 2 profiler alt efter om man var pensioneret pr. 1. august 2017.

	Generation	Omregningsdødelighed		
		Risikosatser		
		$a^{\text{død}}$	$b^{\text{død}}$ (fratrasket 10)	$c^{\text{død}}$
Profil 2017	Før 1923	0,000040	-5,229490	0,048620
	1923-1932	0,000040	-5,229490	0,048620
	1933-1942	0,000040	-5,229490	0,048620
	1943-1952	0	-5,865584	0,054956
	1953-1962	0,001314	-6,387999	0,059979
	1963-1972	0,001371	-6,844197	0,064296
	1973-1982	0,000756	-7,111803	0,066673
	Efter 1982	0,000379	-7,361971	0,068874
Profil 2011	Før 1923	0,000040	-5,229490	0,048620
	1923-1932	0,000040	-5,229490	0,048620
	1933-1942	0,000040	-5,229490	0,048620
	1943-1952	0,000040	-5,229490	0,048620
	1953-1962	0,000040	-5,229490	0,048620
	1963-1972	0,001371	-6,844197	0,064296
	1973-1982	0,000756	-7,111803	0,066673
	Efter 1982	0,000379	-7,361971	0,068874

Invaliditet

	Omregningsinvaliditet		
	Risikosatser		
	a^{inv}	b^{inv} (fratrasket 10)	c^{inv}
	0	-4,225037	0,030980

9.2 Satsbilag for DIP-ordninger

9.2.1 Satser for depotfremregning (2.orden) og gebyrer for klasse III

Satserne gælder indtil andet måtte blive anmeldt.

9.2.1.1.1 Risikosatser

Risikosatser er udtrykt ved en Gompertz-Makeham form (der henvises til afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.** om opgørelse af bonusbeløbet):

<u>Risiko død</u>	Generation	DIP-Ordninger		
		Risikosatser		
		$a^{død}$	$b^{død}$ (fratrullet 10)	$c^{død}$
Risikogruppe 2: P+ Regulativ 1983, tidligere DIP Regulativ 1 P+ Regulativ 1999, tidligere DIP Regulativ 2	Før 1923	0,008773	-6,259608	0,054960
	1923-1932	0,008773	-6,259608	0,054960
	1933-1942	0	-6,512681	0,057872
	1943-1952	0	-6,233001	0,053776
	1953-1962	0,000284	-6,285006	0,053372
	1963-1972	0,000095	-6,432818	0,054515
	1973-1982	0,000035	-6,660317	0,056575
	Efter 1982	0,000017	-6,597191	0,054976
Risikogruppe 1: P+ Regulativ 2011, tidligere DIP Regulativ 4	Før 1923	0,020156	-5,898352	0,054960
	1923-1932	0,020156	-5,898352	0,054960
	1933-1942	0	-6,151425	0,057872
	1943-1952	0	-5,871744	0,053776
	1953-1962	0,000653	-5,923750	0,053372
	1963-1972	0,000217	-6,071562	0,054515
	1973-1982	0,000080	-6,299061	0,056575
	Efter 1982	0,000040	-6,235935	0,054976

<u>Risiko invaliditet</u>	DIP-Ordninger		
	Risikosatser		
	a^{inv}	b^{inv} (fratrullet 10)	c^{inv}
Risikogruppe 3	0	-4,475229	0,024377
Risikogruppe 4 (MIP UA)	0	-4,196150	0,024377
Risikogruppe 5 (MIP MA)	0	-4,196150	0,024377

Intensiteterne benyttes til beregning af risikopræmierne i depotfremregning. På ordninger med omregningspensioner (som beskrevet i afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.** og **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.**), er der taget udgangspunkt i de omregnede risikodækninger ud fra grundlagene specificeret i afsnit 9.2.2.

9.2.1.2 Omkostninger og gebyrer

	Omkostningstype	Almindelig Ordning	Klasse III
Præmiebetalende og hvilende medlemmer	Faste omkostninger	25 kr./mdl.	10 kr./mdl.
	Variable omkostninger	0,7 % maks. 500 kr./år	0,7 % maks. 500 kr./år

	Variabel omkostning pr. indskud	0,7 % maks. 500 kr.	0,7 % maks. 500 kr.
Pensionister	Faste omkostninger	40 kr./mdl.	25 kr./mdl.
Enker og børn	Faste omkostninger	25 kr./mdl.	

Gebyret defineret i afsnit **Fejl! Henvissningskilde ikke fundet.** (overførelse ud) udgør 1.000 kr. Dog vil der for overførsler af depoter på under 20.000 kr. ikke blive opkrævet et gebyr.

Gebyret defineret i afsnit **Fejl! Henvissningskilde ikke fundet.** (overførelse ind) udgør 0 kr.

9.2.1.3 Rente

<u>Rente</u>	DIP-ordning <i>Kontorente – Før PAL</i>
	R
RG1	0%
RG2	0%
RG3	0%
RG4	0%
RG1G1-RG1G8	2,95%

9.2.2 Satset for omregningsgrundlag

På ordninger med omregningspensioner (som beskrevet i afsnit **Fejl! Henvissningskilde ikke fundet.**) benyttes følgende grundlag til beregning.

Der anvendes en præmieomkostning på 5 %.

Der anvendes en omregningsrente på 4,2 %.

Der anvendes samme parametre for kollektiv børne- og ægtefællepension som på DIP11.

Dødeligheden er fastsat i generationsgrupper.

	Generation	Omregningsdødelighed		
		<i>Risikosatser</i>		
		a^{dod}	b^{dod} (fratrullet 10)	c^{dod}
Profil DIP	Før 1923	0,000730	-5,505876	0,051489
	1923-1932	0,000730	-5,505876	0,051489
	1933-1942	0,000729	-5,931571	0,055869
	1943-1952	0	-5,873861	0,054615
	1953-1962	0	-6,175179	0,057486
	1963-1972	0,000466	-6,629500	0,062069
	1973-1982	0	-5,595258	0,049026
	Efter 1982	0	-5,847413	0,051343

Invaliditet

	Omregningsinvaliditet		
	<i>Risikosatser</i>		
	a^{inv}	b^{inv} (fratrullet 10)	c^{inv}
	0	-4,099240	0,024377

9.3 Satsbilag for P+ ordninger

9.3.1 Satser for depotfremregning (2.orden) og gebyrer for klasse III

Satserne gælder indtil andet måtte blive anmeldt.

9.3.1.1.1 Risikosatser

Risikosatser er udtrykt ved en Gompertz-Makeham form (der henvises til afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.** om opgørelse af bonusbeløbet):

<u>Risiko</u> <i>dod</i>	Generation	P+ Ordninger		
		<i>Risikosatser</i>		
		a^{dod}	b^{dod} (fratrullet 10)	c^{dod}
P+	Før 1923	0,022257	-5,855281	0,054960
	1923-1932	0,022257	-5,855281	0,054960
	1933-1942	0	-6,108354	0,057872
	1943-1952	0	-5,828673	0,053776
	1953-1962	0,000721	-5,880679	0,053372
	1963-1972	0,000240	-6,028491	0,054515
	1973-1982	0,000088	-6,255990	0,056575
	Efter 1982	0,000044	-6,192864	0,054976

<u>Risiko</u> <i>invaliditet</i>	P+ Ordninger		
	<i>Risikosatser</i>		
	a^{inv}	b^{inv} (fratrullet 10)	c^{inv}
PP_INV_DJØF	0	-4,196150	0,024377
PP_INV_IDA	0	-4,196150	0,024377
PP_MIP_DJØF	0	-4,196150	0,024377
PP_MIP_IDA	0	-4,196150	0,024377
PP_MIP_A_DJØF	0	-4,196150	0,024377
PP_MIP_A_IDA	0	-4,196150	0,024377

Intensiteterne benyttes til beregning af risikopræmierne i depotfremregning. På ordninger med omregningspensioner (som beskrevet i afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.**), er der taget udgangspunkt i de omregnede risikodækninger ud fra grundlagene specificeret i afsnit 9.3.2.

9.3.1.2 Omkostninger og gebyrer

	Omkostningstype	Almindelig Ordning	Klasse III
Præmiebetalende og hvilende medlemmer	Faste omkostninger	25 kr./mdl.	10 kr./mdl.
	Variable omkostninger	0,7 % maks. 500 kr./år	0,7 % maks. 500 kr./år
	Variabel omkostning pr. indskud	0,7 % maks. 500 kr.	0,7 % maks. 500 kr.
Pensionister	Faste omkostninger	40 kr./mdl.	25 kr./mdl.
Enker og børn	Faste omkostninger	25 kr./mdl.	

Gebyret defineret i afsnit **Fejl! Hensivningskilde ikke fundet.** (overførelse ud) udgør 1.000 kr. Dog vil der for overførsler af depoter på under 20.000 kr. ikke blive opkrævet et gebyr.

Gebyret defineret i afsnit **Fejl! Hensivningskilde ikke fundet.** (overførelse ind) udgør 0 kr.

9.3.1.3 Rente

<u>Rente</u>	P+ ordning <i>Kontorente – Før PAL</i>
RG_PP	2,95 %

9.3.2 Satset for omregningsgrundlag

På ordninger med omregningspensioner (som beskrevet i afsnit **Fejl! Hensivningskilde ikke fundet.**) benyttes følgende grundlag til beregning.

Der anvendes en præmieomkostning på 5 %.

Der anvendes en omregningsrente på 2 %.

Der anvendes samme parametre for kollektiv børne- og ægtefællepension som på DIP11.

Dødeligheden er fastsat i generationsgrupper.

	Generation	Omregningsdødelighed		
		<i>Risikosatser</i>		
		$a^{\text{død}}$	$b^{\text{død}}$ (fratrasket 10)	$c^{\text{død}}$
Profil P+	Før 1923	0,000730	-5,505876	0,051489
	1923-1932	0,000730	-5,505876	0,051489
	1933-1942	0,000729	-5,931571	0,055869
	1943-1952	0	-5,873861	0,054615
	1953-1962	0	-6,175179	0,057486
	1963-1972	0,000466	-6,629500	0,062069
	1973-1982	0	-5,595258	0,049026
	Efter 1982	0	-5,847413	0,051343

Invaliditet

	Omregningsinvaliditet		
	<i>Risikosatser</i>		
	a^{inv}	b^{inv} (fratrasket 10)	c^{inv}
	0	-4,099240	0,024377

9.4 Betaling for risiko

Risikoforretning for rentegrupperne A11, A17, B, H11 og H17 fastsættes i 2020 til 0 kr.

Rentegruppe C betaler 13% af et positivt resultat i 2020.

Rentegrupperne F, E og D betaler et eventuelt overskud efter bonus i risikoforretning for 2020.

Risikoforretningen for rentegrupperne RG1G1-RG1G8 og RG_PP fastsættes i 2020 til 0 kr.

Rentegruppe RG1 betaler 66% af et eventuelt positivt resultat i 2020.

Rentegrupperne RG2-RG4 betaler et eventuelt overskud efter bonus i risikoforretning for 2020.

Indtjening

Indtjeningen til basiskapitalen er i 2020 fastsat til 0 %.

Til

9 Satsbilag

9.1 Satsbilag for JØP-ordninger

9.1.1 Satser for depotfremregning (2.orden)

Satserne gælder indtil andet måtte blive anmeldt.

9.1.1.1 Risikosatser

Risikosatser er udtrykt ved en Gompertz-Makeham form (der henvises til afsnit **Fejl! Henvissningskilde ikke fundet.** om opgørelse af bonusbeløbet):

<u>Risiko</u> <i>dod</i>	Generation	JØP-ordning / Supplerende alderspension		
		<i>Risikosatser</i>		
		a^{dod}	b^{dod} (fratrasket 10)	c^{dod}
B	Før 1923	0	-5,191445	0,044993
	1923-1932	0	-5,190441	0,044993
	1933-1942	0	-6,225693	0,055403
	1943-1952	0	-6,275209	0,054960
	1953-1962	0,000320	-6,052532	0,051337

	1963-1972	0,000089	-6,329595	0,054055
	1973-1982	0,000009	-6,372244	0,054022
	1983-1992	0,000009	-6,372244	0,054022
	Efter 1992	0,000009	-6,372244	0,054022
H	Før 1923	0	-5,050228	0,044993
	1923-1932	0	-5,050228	0,044993
	1933-1942	0	-6,085480	0,055403
	1943-1952	0	-6,133992	0,054960
	1953-1962	0,000442	-5,912319	0,051337
	1963-1972	0,000123	-6,188378	0,054055
	1973-1982	0,000029	-5,870245	0,054022
	1983-1992	0,000029	-5,870245	0,054022
	Efter 1992	0,000029	-5,870245	0,054022
A	Før 1923	0	-5,448531	0,044993
	1923-1932	0	-5,448531	0,044993
	1933-1942	0	-6,483783	0,055403
	1943-1952	0	-6,532295	0,054960
	1953-1962	0,000177	-6,310622	0,051337
	1963-1972	0,000049	-6,586681	0,054055
	1973-1982	0,000037	-5,770924	0,054022
	1983-1992	0,000081	-5,928488	0,054976
	Efter 1992	0,000081	-5,930217	0,054976

<u>Risiko invaliditet</u>	JØP-ordning		
	Risikosatser		
	a ^{inv}	b ^{inv} (fratrukket 10)	c ^{inv}
B	0	-4,453585	0,030980
H	0	-3,972733	0,030980
A	0	-4,125722	0,030980

Intensiteterne benyttes til beregning af risikopræmierne i depotfremregning. På ordninger med omregningspensioner (som beskrevet i afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.** og **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.**), er der taget udgangspunkt i de omregnede risikodækninger ud fra grundlagene specificeret i afsnit 9.1.2.

9.1.1.2 Omkostninger og gebyrer

	Omkostningstype	Almindelig Ordning	Supplerende opsparing (Supplerende alderspension / Ratepension / Aldersforsikring)
Præmiebetalende og hvilende medlemmer	Faste omkostninger	20 kr./mdl	5 kr./mdl
	Variable omkostninger af præmien	0 kr./mdl	0 kr./mdl

	Fast gebyr pr. præmie og indskud	10 kr./mdl	5 kr./mdl
	Variabel omkostning pr. indskud	0 kr./mdl	0 kr./mdl
Pensionister	Faste omkostninger	30 kr./mdl	10 kr./mdl
Enker og børn	Faste omkostninger	20 kr./mdl	

Gebyret defineret i afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.** (overførelse ud) udgør 1.000 kr. Dog vil der for overførsler af depoter på under 20.000 kr. ikke blive opkrævet et gebyr.

Gebyret defineret i afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.** (overførelse ind) udgør 0 kr.

9.1.1.3 Rente

<u>Rente</u>	JØP-ordning / Supplerende alderspension / Ratepension / Aldersforsikring <i>Kontorente – For PAL</i>
	R
F 3,25 %-4,25 %	0 %
E 2,25 %-3,25 %	0 %
D 1,25 %-2,25 %	0 %
C 0,25 %-1,25 %	0 %
B 0 %-0,25 %	2,5 %
H11/H17 0 %	2,5 %
A11/A17 0 %	2,5 %

9.1.2 Satset for omregningsgrundlag

På ordninger med omregningspensioner (som beskrevet i afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.**) benyttes følgende grundlag til beregning.

Der anvendes en præmieomkostning på 11 % for ordninger med omregning under regulativ 2 og 6 % for ordninger med omregning under regulativ 1.

Der anvendes en omregningsrente på 4 % for ordninger med omregning under regulativ 2 og 3,5 % for ordninger med omregning under regulativ 1.

Der anvendes samme parametre for kollektiv børne- og ægtefællepension som på JØP2.

Dødeligheden er fastsat i generationsgrupper, og opdelt i 2 profiler alt efter om man var pensioneret pr. 1. august 2017.

	Generation	Omregningsdødelighed		
		<i>Risikosatser</i>		
		$a^{død}$	$b^{død}$ (fratrukket 10)	$c^{død}$
Profil 2017	Før 1923	0,000040	-5,229490	0,048620
	1923-1932	0,000040	-5,229490	0,048620
	1933-1942	0,000040	-5,229490	0,048620

	1943-1952	0	-5,865584	0,054956
	1953-1962	0,001314	-6,387999	0,059979
	1963-1972	0,001371	-6,844197	0,064296
	1973-1982	0,000756	-7,111803	0,066673
	1983-1992	0,000379	-7,361971	0,068874
	Efter 1992	0,000379	-7,361971	0,068874
Profil 2011	Før 1923	0,000040	-5,229490	0,048620
	1923-1932	0,000040	-5,229490	0,048620
	1933-1942	0,000040	-5,229490	0,048620
	1943-1952	0,000040	-5,229490	0,048620
	1953-1962	0,000040	-5,229490	0,048620
	1963-1972	0,001371	-6,844197	0,064296
	1973-1982	0,000756	-7,111803	0,066673
	1983-1992	0,000379	-7,361971	0,068874
	Efter 1992	0,000379	-7,361971	0,068874

Invaliditet

	Omregningsinvaliditet		
	Risikosatser		
	a^{inv}	b^{inv} (fratrasket 10)	c^{inv}
	0	-4,225037	0,030980

9.2 Satsbilag for DIP-ordninger

9.2.1 Satser for depotfremregning (2.orden) og gebyrer for klasse III

Satserne gælder indtil andet måtte blive anmeldt.

9.2.1.1.1 Risikosatser

Risikosatser er udtrykt ved en Gompertz-Makeham form (der henvises til afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.** om opgørelse af bonusbeløbet):

<u>Risiko dod</u>	Generation	DIP-Ordninger		
		Risikosatser		
		a^{dod}	b^{dod} (fratrasket 10)	c^{dod}
Risikogruppe 2; P+ Regulativ 1983, tidligere DIP Regulativ 1 P+ Regulativ 1999, tidligere DIP Regulativ 2	Før 1923	0	-5,381325	0,044993
	1923-1932	0	-5,381325	0,044993
	1933-1942	0	-6,416577	0,055403
	1943-1952	0	-6,465089	0,054960
	1953-1962	0,000206	-6,243416	0,051337
	1963-1972	0,000355	-5,728794	0,054055
	1973-1982	0,000037	-5,773645	0,054022
	1983-1992	0,000037	-5,773645	0,054022
	Efter 1992	0,000037	-5,773645	0,054022

Risikogruppe 1: P+ Regulativ 2011, tidligere DIP Regulativ 4	Før 1923	0	-4,872204	0,044993
	1923-1932	0	-4,872204	0,044993
	1933-1942	0	-5,907456	0,055403
	1943-1952	0	-5,955968	0,054960
	1953-1962	0,000666	-5,734295	0,051337
	1963-1972	0,000226	-5,924081	0,054055
	1973-1982	0,000023	-5,975685	0,054022
	1983-1992	0,000051	-6,132460	0,054976
	Efter 1982	0,000046	-6,174247	0,054976

<u>Risiko invaliditet</u>	DIP-Ordninger		
	Risikosatser		
	a^{inv}	b^{inv} (fratrukket 10)	c^{inv}
Risikogruppe 3	0	-4,475229	0,024377
Risikogruppe 4 (MIP UA)	0	-4,196150	0,024377
Risikogruppe 5 (MIP MA)	0	-4,196150	0,024377

Intensiteterne benyttes til beregning af risikopræmierne i depotfremregning. På ordninger med omregningspensioner (som beskrevet i afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.** og **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.**), er der taget udgangspunkt i de omregnede risikodækninger ud fra grundlagene specificeret i afsnit 9.2.2.

9.2.1.2 Omkostninger og gebyrer

Samme struktur som for JØP-ordningerne (se afsnit 9.1.1.2).

9.2.1.3 Rente

<u>Rente</u>	DIP-ordning
	Kontorente – For PAL
	R
RG1	0 %
RG2	0 %
RG3	0 %
RG4	0 %
RG1G1-RG1G8	1 %

9.2.2 Satset for omregningsgrundlag

På ordninger med omregningspensioner (som beskrevet i afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.**) benyttes følgende grundlag til beregning.

Der anvendes en præmieomkostning på 5 %.

Der anvendes en omregningsrente på 4,2 %.

Der anvendes samme parametre for kollektiv børne- og ægtefællepension som på DIP11.

Dødeligheden er fastsat i generationsgrupper.

	Generation	Omregningsdødelighed		
		Risikosatser		
		a^{dod}	b^{dod} (fratrasket 10)	c^{dod}
Profil DIP	Før 1923	0,000730	-5,505876	0,051489
	1923-1932	0,000730	-5,505876	0,051489
	1933-1942	0,000729	-5,931571	0,055869
	1943-1952	0	-5,873861	0,054615
	1953-1962	0	-6,175179	0,057486
	1963-1972	0,000466	-6,629500	0,062069
	1973-1982	0	-5,595258	0,049026
	1983-1992	0	-5,847413	0,051343
	Efter 1992	0	-5,847413	0,051343

Invaliditet

	Generation	Omregningsinvaliditet		
		Risikosatser		
		a^{inv}	b^{inv} (fratrasket 10)	c^{inv}
		0	-4,099240	0,024377

9.3 Satsbilag for P+ ordninger

9.3.1 Satser for depotfremregning (2.orden) og gebyrer for klasse III

Satserne gælder indtil andet måtte blive anmeldt.

9.3.1.1.1 Risikosatser

Risikosatser er udtrykt ved en Gompertz-Makeham form (der henvises til afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.** om opgørelse af bonusbeløbet):

<u>Risiko</u> <i>dod</i>	Generation	P+ Ordninger		
		Risikosatser		
		a^{dod}	b^{dod} (fratrasket 10)	c^{dod}
P+	Før 1923	0	-4,826929	0,044993
	1923-1932	0	-4,826929	0,044993
	1933-1942	0	-5,862181	0,055403
	1943-1952	0	-5,910693	0,054960
	1953-1962	0,000739	-5,689020	0,051337
	1963-1972	0,000206	-5,965079	0,054055
	1973-1982	0,000021	-6,016683	0,054022
	1983-1992	0,000046	-6,174247	0,054976
	Efter 1992	0,000046	-6,174247	0,054976

<u>Risiko invaliditet</u>	P+ Ordninger		
	<i>Risikosatser</i>		
	a^{inv}	b^{inv} (fratrasket 10)	c^{inv}
PP_INV_DJØF	0	-4,861415	0,037080
PP_INV_IDA	0	-4,861415	0,037080
PP_MIP_DJØF	0	-4,861415	0,037080
PP_MIP_IDA	0	-4,861415	0,037080
PP_MIP_A_DJØF	0	-4,861415	0,037080
PP_MIP_A_IDA	0	-4,861415	0,037080

Intensiteterne benyttes til beregning af risikopræmierne i depotfremregning. På ordninger med omregningspensioner (som beskrevet i afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.**), er der taget udgangspunkt i de omregnede risikodækninger ud fra grundlagene specificeret i afsnit 9.3.2.

9.3.1.2 Omkostninger og gebyrer

Samme struktur som for JØP-ordningerne (se afsnit 9.1.1.2).

9.3.1.3 Rente

<u>Rente</u>	P+ ordning
	<i>Kontorente – For PAL</i>
RG_PP	1 %

9.3.2 Satset for omregningsgrundlag

På ordninger med omregningspensioner (som beskrevet i afsnit **Fejl! Henvisningskilde ikke fundet.**) benyttes følgende grundlag til beregning.

Der anvendes en præmieomkostning på 5 %.

Der anvendes en omregningsrente på 2 %.

Der anvendes samme parametre for kollektiv børne- og ægtefællepension som på DIP11.

Dødeligheden er fastsat i generationsgrupper.

	Generation	Omregningsdødelighed		
		<i>Risikosatser</i>		
		a^{dod}	b^{dod} (fratrasket 10)	c^{dod}
Profil P+	Før 1923	0,000730	-5,505876	0,051489
	1923-1932	0,000730	-5,505876	0,051489
	1933-1942	0,000729	-5,931571	0,055869
	1943-1952	0	-5,873861	0,054615
	1953-1962	0	-6,175179	0,057486
	1963-1972	0,000466	-6,629500	0,062069

	1973-1982	0	-5,595258	0,049026
	1983-1992	0	-5,847413	0,051343
	Efter 1992	0	-5,847413	0,051343

Invaliditet

	Omregningsinvaliditet Risikosatser		
	a ^{inv}	b ^{inv} (fratrukket 10)	c ^{inv}
	0	-4,099240	0,024377

9.4 Betaling for risiko

Risikoforretning for rentegrupperne A11, A17, B, H11 og H17 fastsættes i 2021 til 0 kr.

Rentegruppe C betaler 50 % af et positivt resultat i 2021.

Rentegrupperne F, E og D betaler et eventuelt overskud efter bonus i risikoforretning for 2021.

Risikoforretningen for rentegrupperne RG1G1-RG1G8 og RG_PP fastsættes i 2021 til 0 kr.

Rentegruppe RG1 betaler 1 % af et eventuelt positivt resultat i 2021.

Rentegrupperne RG2-RG4 betaler et eventuelt overskud efter bonus i risikoforretning for 2021.

Indtjening

Indtjeningen til basiskapitalen er i 2021 fastsat til 0 %.

Redegørelse for de juridiske konsekvenser for forsikringstagerne

Livsforsikringselskabet 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 livsforsikringselskabet redegøre herfor.

Anmeldelsen ændrer ikke i aftaleforholdet med forsikringstageren. Så der er ingen juridiske konsekvenser for forsikringstageren.

Redegørelse for de økonomiske konsekvenser for forsikringstagerne

Livsforsikringselskabet 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 livsforsikringselskabet redegøre herfor.

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

Der gives i 2021 bonus til medlemmerne i henhold til de anmeldte satser.

Rente

Depotrenterne for rentegruppe H11, H17, A11, A17, og B er fastsat på baggrund af et mål om at opbygge kollektivt bonuspotentialer. Depotrenten før skat er 2,5 % for rentegrupperne.

Depotrenterne for rentegruppe F, E, D, C, RG1-RG4 er fastsat under hensyntagen til gruppernes ringe bonusevne (dvs. begrænset eller ingen bonuspotentialer). Depotrenten efter skat for medlemmerne i rentegruppe F, E, D, C og RG1-RG4 er 0 %.

Depotrenterne for rentegruppe RG1G8 til RG1G1 samt RG_PP er sat til 1 % før skat. Satsen er sat med det formål at opbygge kollektivt bonuspotentiale.

Konsekvenser for medlemmer i rentegruppe H11, H17, A11, H17, B, RG_PP samt RG1G8 til RG1G1
Medlemmerne i rentegrupperne vil få opbygget positiv rentebonus, som vil blive anvendt i henhold til pensionskassens politik og regler for bonusanvendelse.

Konsekvenserne for medlemmer i rentegruppe F, E, D, C og RG1-RG4

Medlemmerne i rentegrupperne vil få tilskrevet negativ rentebonus. Den negative bonus vil ikke påvirke deres grundlagsydelser, men der vil skulle genereres mere positiv bonus, før ydelserne kan opskrives.

Rentesatser: Redegørelse for § 3 stk. 4

Kontributionsgruppe	C, B, H11, H17	A11, A17	RG1G1-RG1G8
2016	5,6 %	5,6 %	5,7 %
2017	7,7 %	7,7 %	7,9 %
2018	-1,4 %	-1,4 %	-1,5 %
2019	9,7 %	9,7 %	9,7 %
2020 ultimo oktober	-0,3 %	-0,3 %	-0,3 %

Tabellen viser det faktiske afkast de sidste 5 år. Rentegrupperne F, E, D og RG1-RG4 følger en afdækningsstrategi.

Rentesatser: Redegørelse for § 3 stk. 1

De anmeldte satser er betryggende og rimelige over for de enkelte forsikringstagere, da de er fastsat med det formål at udjævne de faktiske realiserede resultater samt sikre ydelsesgarantien.

Rentesatser: Redegørelse for § 3 stk. 3

De anmeldte satser fører ikke til omfordeling af væsentlig økonomisk størrelse, da de er fastsat med det formål at udjævne de faktiske realiserede resultater.

Rentesatser: Redegørelse for § 3 stk. 5

Det forventede renteresultat efter bonus for de næste fem år er:

(mio. kr.)	2020	2021	2022	2023	2024	2025
RG1G1	1	0	0	0	0	0
RG1G2	8	4	-0	-1	-1	-1
RG1G3	66	27	-5	-8	-11	-14
RG1G4	133	53	-10	-15	-23	-27
RG1G5	163	58	-2	-1	2	7
RG1G6	155	52	-2	1	5	11
RG1G7	85	27	-1	0	3	6
RG1G8	49	11	-1	-0	1	2
RG1	-4	0	0	0	0	0
RG2	-4	0	0	0	0	0
RG3	-12	0	0	0	0	0
RG4	6	0	0	0	0	0
A11	3	-2	0	-0	-0	-0
A17	353	-168	14	31	62	101

B	0	-0	0	0	0	0
C	-46	14	12	-0	0	1
D	-71	0	0	0	0	0
E	2	0	0	0	0	0
F	78	0	0	0	0	0
H11	43	-50	12	11	11	11
H17	220	-141	44	64	98	132

Risikoforrentning

Risikoforrentning: Redegørelse for § 3 stk. 1

RG2-RG4 samt F, E og D har fået tilført midler fra basiskapitalen og værdien af deres aktiver svarer til værdien af de garanterede ydelser. Dermed har grupperne kun de midler, som er tilstrækkelige for at udbetale de garanterede ydelser og enhver risiko der tages ved ikke at afdække fuldstændigt, vil derfor blive taget af basiskapitalen. Dette betyder, at det også er rimeligt og fair, at det er basiskapitalen, der modtager et eventuelt overskud. Det skal samtidig nævnes, at investeringsstrategien i 2021 overordnet går ud på at afdække de garanterede ydelser. Målet er dog, ved hjælp af investeringer, der primært indebærer kredit- og illikviditetsrisiko, at generere et lille merafkast i forhold til det korte ben på renteaf-dækningen. Der forventes derved, alt andet lige, et mindre overskud, som pensionskassen opkræver som risikoforrentning. Der er samtidig også risiko for, at opdateringerne af levetidsforbedringer ultimo 2021 kan påvirke resultatet i disse rentegrupper negativt.

Rentegruppe A11, A17, H11, H17, B, RG_PP samt RG1G1-RG1G8 udgør ikke en risiko for egenkapita-len, da bonuspotentialerne er tilstrækkelige til at dække risikoen i 2021.

Rentegruppe RG1 og C er i en situation, hvor de pt. har et bonuspotentiale. Men der er risiko for, at de i løbet af det næste år vil tabe det og derfor skal have tilført midler fra basiskapitalen. Risikoforrentningen for disse grupper er fastsættes ud fra en (risikoneutral) finansiell model, hvor der er foretaget antagelser om fordelingen af aktiver og passiver. Risikoforrentningen beregnes som en andel af deres resultat for næste år (i det tilfælde det er positivt). Dette giver anledning til, at rentegruppe RG1 betaler 1 % af et eventuelt positivt resultat, mens rentegruppe C betaler 50 % af et positivt resultat for næste år.

Risikoforrentning: Redegørelse for § 3 stk. 2

Fastsættelsen af risikoforrentningen er foretaget ud fra værdiansættelsen af hensættelserne, størrelsen af medlemmernes kontributionsmæssige aktiver og investeringsstrategien for 2021.

Risiko

Invaliditet:

Risikopræmierne for invaliditet på 2. orden bliver på alle regulativer regnet ud fra bedste estimat fra invalideanalysen udarbejdet i 2020. Udgangspunktet er altså den intensitet, der benyttes i hensættelses-grundlaget, som anmeldes ultimo 2020 og gælder for 2021.

Invalidesatserne for JØP A, JØP B og JØP H fastsættes på et sådant niveau, at 25 %-fraktilen for den enkelte gruppes status ultimo 2021 er nul, dvs. der er kollektivt bonus (og ikke udlæg) med 75 % sand-synlighed.

Satsen for DIP 3 og midlertidig invaliditet for DIP fastholdes i forhold til 2020.

Satsen for P+ benytter DIP's "bedste estimat".

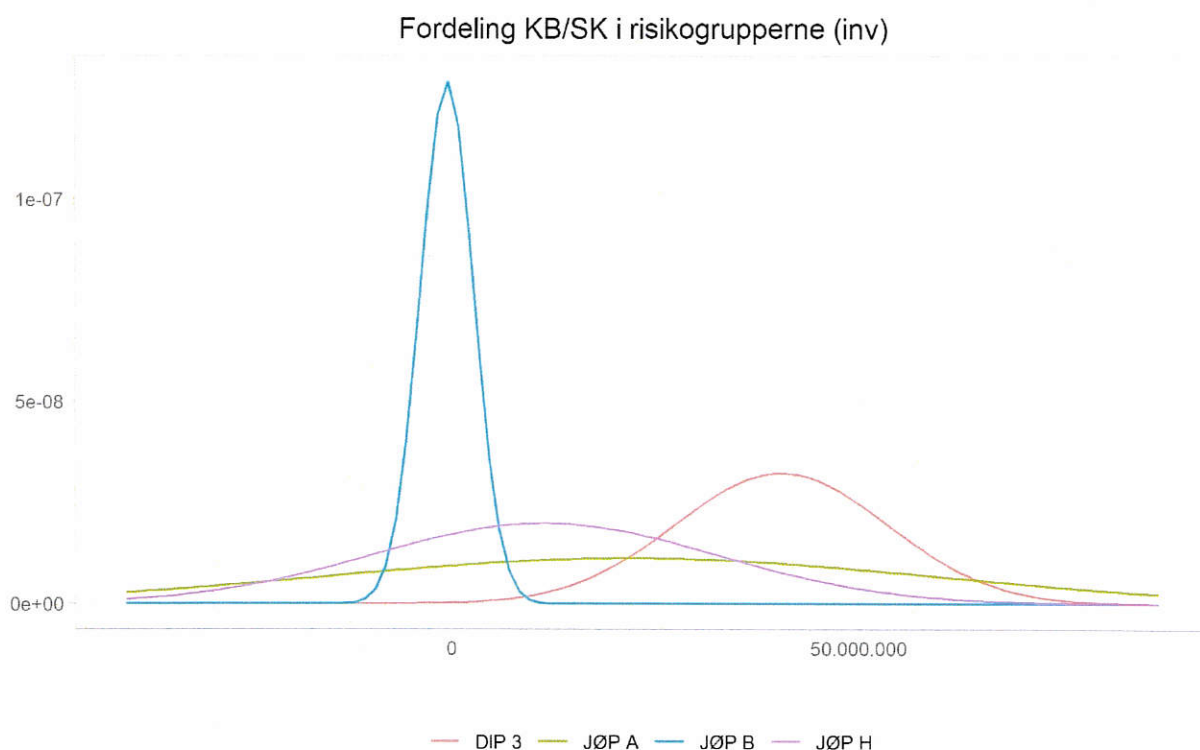
Midlertidig invaliditet for P+ benytter "bedste estimat" for DIP.

Samlet ser det således ud:

- **DIP 3** Varig invaliditet alle regulativer: 2020-intensiteten fastholdes
- **DIP 4** Midlertidig invaliditet, ej arbejdsgiverklausul: 2020-intensiteten fastholdes
- **DIP 5** Midlertidig invaliditet, arbejdsgiverklausul: 2020-intensiteten fastholdes

- **JØP B** Regulativ 1: faktor 0,59
- **JØP H** Regulativ 2, omtegnet: faktor 1,79
- **JØP A** Regulativ 2: faktor 1,26
- **P+** Varig invaliditet (DJØF): faktor 1,00
- **P+** Varig invaliditet (IDA): faktor 1,00
- **P+** Midlertidig invaliditet, ej arbejdsgiverklausul (DJØF) faktor 1,00
- **P+** Midlertidig invaliditet, ej arbejdsgiverklausul (IDA) faktor 1,00
- **P+** Midlertidig invaliditet, arbejdsgiverklausul (DJØF) faktor 1,00
- **P+** Midlertidig invaliditet, arbejdsgiverklausul (IDA) faktor 1,00

Fordelingen af gruppernes status ultimo 2021 med de indstillede satser:



Jo større grupperne er, des større er spredningen på de forventede resultater

Invalidesatser: Redegørelse for § 3 stk. 1

De anmeldte satser er betryggende og rimelige over for de enkelte forsikringstagere, da de er fastsat på baggrund af observerede data med det formål at skabe balance i risikoresultaterne.

Invalidesatser: Redegørelse for § 3 stk. 3

De anmeldte satser fører ikke til omfordeling af væsentlig økonomisk størrelse, da de er fastsat ud fra bedste estimat og de faktiske resultater.

Invalidesatser: Redegørelse for § 3 stk. 4

Status i invalidegrupperne:

(mio. kr.)	Kollektiv bonus/udlæg primo 2020	Kollektiv bonus/udlæg 30-09-2020
DIP 3 (INV, alle regulativer)	135	66

DIP 4 (MIP, uden arbejdsgiverklausul)	1	0
DIP 5 (MIP, med arbejdsgiverklausul)	0	0
JØP B	3	6
JØP H	-25	-73
JØP A	-71	-51
P+ Varig invaliditet (DJØF):	0	0
P+ Varig invaliditet (IDA):	0	0
P+ Midlertidig invaliditet, ej arbejdsgiverklausul (DJØF)	0	0
P+ Midlertidig invaliditet, ej arbejdsgiverklausul (IDA)	0	0
P+ Midlertidig invaliditet, arbejdsgiverklausul (DJØF)	0	0
P+ Midlertidig invaliditet, arbejdsgiverklausul (IDA)	0	0

Invalidesatser: Redegørelse for § 3 stk. 5

Det forventede risikoresultat efter bonus for de næste fem år er:

(mio. kr.)	2021	2022	2023	2024	2025
Inv grp A	75	0	0	0	0
Inv grp H	87	0	0	0	0
Inv grp B	-4	0	0	0	0
RG3 INV	-25	0	0	0	0
RG4 MIP	0	0	0	0	0
RG5 MIP(A)	0	0	0	0	0
P+ Varig invaliditet (DJØF):	0	0	0	0	0
P+ Varig invaliditet (IDA):	0	0	0	0	0
P+ Midlertidig invaliditet, ej arbejdsgiverklausul (DJØF)	0	0	0	0	0
P+ Midlertidig invaliditet, ej arbejdsgiverklausul (IDA)	0	0	0	0	0
P+ Midlertidig invaliditet, arbejdsgiverklausul (DJØF)	0	0	0	0	0
P+ Midlertidig invaliditet, arbejdsgiverklausul (IDA)	0	0	0	0	0

Da resultaterne fremover forventes at være i balance, vil hverken det kollektive bonuspotentiale eller egenkapitalen blive påvirket.

Dødelighed:

Risikopræmierne for død på 2. orden bliver for alle grundlag på alle regulativer regnet med udgangspunkt i bedste estimat dødeligheden. Udgangspunktet er altså den intensitet, der benyttes i

hensættelsesgrundlaget, som anmeldes ultimo 2020 og gælder for 2021. Da 2. ordens intensiteterne systemmæssigt skal fastsættes på Gompertz-Makeham form, er der fundet de parametre, som passer bedst med bedste estimat dødeligheden.

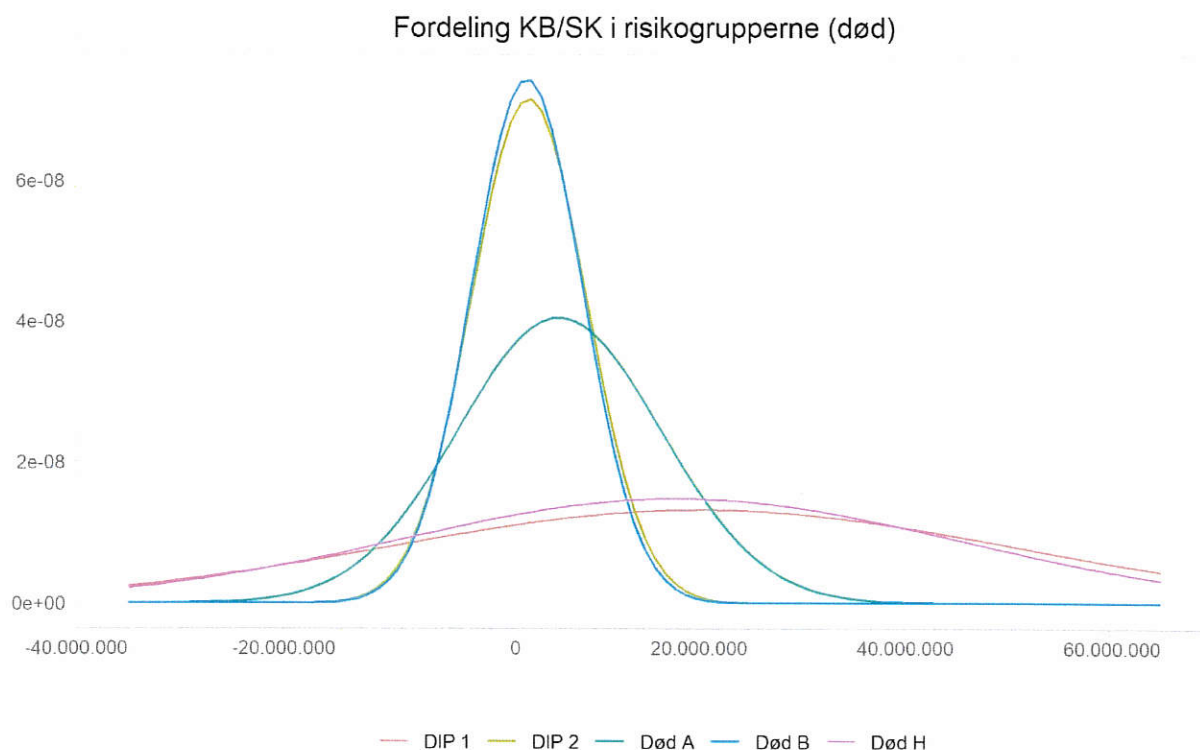
Der tages altså udgangspunkt i de estimerede "bedste estimat"-intensiteter, men disse justeres for at indhente udlæggene i DIP 1, DIP 2, JØP B, JØP H og JØP A og opbygge kollektivt bonuspotentiale svarende til, at 25 %-fraktilen på status for grupperne ultimo 2021 er nul, dvs. sandsynligheden for at der er opbygget kollektivt bonuspotentiale og udlægget er tilbagebetalt er 75 % i hver enkelt gruppe. For P+ benytter rent "bedste estimat".

"Bedste estimat"-intensiteten korrigeres på generationsgruppeniveau i den enkelte risikogruppe ud fra, om den enkelte generationsgruppe har overvægt af positive eller negative risikosummer.

Samlet ser korrektioner således ud:

- **DIP 1** Regulativ 3/4 (-1962): faktor 0,90
- **DIP 1** Regulativ 3/4 (1963-): faktor 1,10
- **DIP 2** Regulativ 1/2 (-1962): faktor 0,28
- **DIP 2** Regulativ 1/2 (1963-): faktor 1,73
- **JØP B** Regulativ 1: faktor 0,43
- **JØP H** Regulativ 2, omtegnet (-1972): faktor 0,24
- **JØP H** Regulativ 2, omtegnet (1973-): faktor 1,76
- **JØP A** Regulativ 2 (-1972): faktor 0,60
- **JØP A** Regulativ 2 (1973-): faktor 1,40
- **P+:** faktor 1,00

Fordelingen af gruppernes status ultimo 2021 med de indstillede satser:



Satser ved død: Redegørelse for § 3 stk. 1

De anmeldte satser er betryggende og rimelige over for de enkelte forsikringstagere, da de er fastsat på baggrund af observerede data med det formål at skabe balance i risikoresultaterne.

Satser ved død: Redegørelse for § 3 stk. 3

De anmeldte satser fører ikke til omfordeling af væsentlig økonomisk størrelse, da de er fastsat ud fra bedste estimat.

Satser ved død: Redegørelse for § 3 stk. 4

Status i dødelighedsgrupperne ser således ud:

(mio. kr.)	Kollektiv bonus/udlæg Primo 2020	Kollektiv bonus/udlæg 30-09-2020
DIP 1	1	-13
DIP 2	-9	-12
JØP B	-11	-18
JØP H	-35	-61
JØP A	-8	-12
P+	0	0

Satserne for 2021 er (bortset fra gruppe P+) fastsat med udgangspunkt i bedste estimat dødeligheden justeret for at indhente de resterende udlæg.

Satser ved død: Redegørelse for § 3 stk. 5

Det forventede risikoresultat efter bonus for de næste 5 år er:

(mio. kr.)	2021	2022	2023	2024	2025
DIP 1	34	0	0	0	0
DIP 2	15	0	0	0	0
JØP B	21	0	0	0	0
JØP H	79	0	0	0	0
JØP A	18	0	0	0	0
P+	0	0	0	0	0

Da resultaterne fremover forventes at være i balance, vil hverken det kollektive bonuspotentiale eller basiskapitalen blive påvirket.

Administration

Administrationssatserne er fastsat ud fra, at alle medlemsgrupper skal betale for det, som de belaster med. Konsekvensen for forsikringstagerne er, at der typisk gives positiv bonus for de bidragsbetalende og negativ bonus for øvrige medlemmer. Da der er opsparet overskud for tidligere år, er satserne i år dog lavere end de forventede udgifter for på den måde at udlodde en del af det kollektive bonuspotentiale.

Satserne for supplerende klasse III ordninger stemmer overens med klasse I satserne.

Administrationssatser: Redegørelse for § 3 stk. 1

De anmeldte satser er betryggende og rimelige over for de enkelte forsikringstager, da de er fastsat ud fra de budgetterede omkostninger og det opsparede overskud fra tidligere år, med det formål at udlodde kollektivt bonuspotentiale.

Administrationssatser: Redegørelse for § 3 stk. 3

De anmeldte satser fører ikke til omfordeling af væsentlig økonomisk størrelse, da de er fastsat ud fra de forskellige medlemsgruppers belastning.

Administrationssatser: Redegørelse for § 3 stk. 4

Status i omkostningsgrupperne:

(mio. kr.)	Kollektiv bonus/udlæg primo 2020	Kollektiv bonus/udlæg 30-09-2020
Omk DIP	24,1	26,4
Omk grp A	35,6	36,6
Omk grp B	3,1	3,8
Omk grp H	18,2	18,3
Omk P+	0	0

Administrationssatser: Redegørelse for § 3 stk. 5

Det forventede omkostningsresultat for de næste fem år er:

(mio. kr.)	2021	2022	2023	2024	2025
Omk DIP	-6	0	0	0	0
Omk grp A	-9	0	0	0	0
Omk grp B	-1	0	0	0	0
Omk grp H	-3	0	0	0	0
Omk P+	-1	0	0	0	0

Det er besluttet, at egenkapitalen dækker det forventede underskud i Omk P+.

Da resultaterne efter 2021 forventes at være i balance, vil hverken det kollektive bonuspotentiale eller egenkapital blive påvirket.

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.

Anmeldelsen ændrer ikke i aftaleforholdet med forsikringstageren. Så der er ingen juridiske konsekvenser for pensionskassen

Redegørelse for de økonomiske og aktuariemæssige konsekvenser for livsforsikringsselskabet

Livsforsikringsselskabet skal redegøre for de økonomiske og aktuariemæssige 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.

Redegørelsen er anført i "Redegørelse i henhold til § 6 stk. 1.

Navn

Angivelse af navn

Søren Kolbye Sørensen

Dato og underskrift

22. december 2020

Navn

Angivelse af navn

Dato og underskrift