

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
24. juni 2015
Livsforsikringsselskabets navn
Sampension KP Livsforsikring a/s
Overskrift
Livsforsikringsselskabet skal angive en præcis og sigende titel på anmeldelsen.
Nytegninggrundlag U16
Resumé
Livsforsikringsselskabet skal udarbejde et resumé, der giver et fyldestgørende billede af anmeldelsen.
Fra 1. juli 2015 nytegnes alle markedsrenteordninger på tegninggrundlaget U16 2,0%. U16 er et ugaranteret grundlag med en grundlagsrente på 2,0 % og en forsigtig fastsat levetidsforventning. Øvrige parametre i grundlaget er identiske med det gældende nytegninggrundlag U08 3,0%.
Lovgrundlaget
Livsforsikringsselskabet skal angive, hvilket/hvilke nr. i lovens § 20, stk. 1, anmeldelsen vedrører.
§ 20, stk. 1, nr. 2
Ikrafttrædelse
Livsforsikringsselskabet skal angive datoen for anmeldelsens ikrafttrædelse.
1. juli 2015
Ændrer følgende tidligere anmeldte forhold
Livsforsikringsselskabet skal angive, hvilken tidligere anmeldelse eller hvilke tidligere anmeldelser denne anmeldelse ophæver eller ændrer.
Denne anmeldelse ændrer anmeldelsen "Grundlag U08 og G08" af 19. december 2008.
Angivelse af forsikringsklasse
Livsforsikringsselskabet skal angive, hvilken forsikringsklasse det anmeldte vedrører, jf. bekendtgørelsens § 2, stk. 2.
Anmeldelsen vedrører forsikringsklasse I, III og VI.
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.
Det nye unisex-grundlag U16 anvendes til nytegning, genoptagelse og ved omvalg fra et gennemsnitsrenteprodukt til et markedsrenteprodukt fra 1. juli 2015.
Grundlaget har en grundlagsrente og en opgørelsesrente på 2,0 %. Der er således ikke noget omkost-

nings- og sikkerhedstillæg i grundlaget

Levetidsforudsætningerne for oplevelsesforsikringer (underdød) i U16-grundlaget er fastsat som en kønsvægtning af Finanstilsynets bechmark for nuværende dødelighed medio 2014 samt en kønsvægtning af forventede fremtidige levetidsforbedringer fastsat estimeret ud fra data fra Human Mortality Database for årene 1992-2011. De forventede fremtidige levetidsforbedringer er estimeret efter samme metode, som anvendes ved fastsættelsen af Finanstilsynets benchmark for forventede fremtidige levetidsforbedringer. I kønsvægtningen anvendes 2/3 kvinder og 1/3 mænd.

Dødelighedsforudsætningerne for forsikringer med dødsrisiko (overdød) i U16-grundlaget er fastsat svarende til overdød i U08-grundlaget samt 50% af de forventede fremtidige levetidsforudsætninger for underdød.

Øvrige parametre i U16-grundlaget svarer til parametrene i U08-grundlaget

Afsnit 1.3.2 "Tilladte grundformer" i teknisk grundlag erstattes med:

Grundformerne er alle opbygget ud fra de generelle nettopassiver i afsnittene 2.11 og 2.12.

For klasse III forsikringer omfatter de tilladte grundformer ikke grundformer med invaliditetsydelse, det vil sige grundformerne 315, 365, 415, 419, 429, 435, 945 og 955.

Oversigt over tilladte grundformer på de enkelte grundlag. Grundformerne kan tegnes i kombination med hinanden.

Grundformsnr.	G82	G93	U99	U02	U06	U07	U08	G08	G15	U15	U16
110											
115	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
125	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
130	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
135	X	X	X	X	X				X	X	
165	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X
175	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X
180	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X
184	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
185	X		X	X	X				X	X	
186	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
190	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X
191						X	X	X			X
210	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
211	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
213						X	X	X			X
215	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
216	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
225						X	X	X			X

226						X	X	X			X
235	X	X	X	X	X				X	X	
240	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
250	X	X	X	X	X				X	X	
265											
275											
315	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
365											
415	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
419											
429	X		X						X	X	
435	X			X	X	X	X	X	X	X	X
510											
515											
525											
530											
535											
610	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
612											
615	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
617											
620	X								X	X	
630	X	X	X	X					X	X	
635	X	X	X	X					X	X	
715	X								X	X	
725											
810	X		X	X					X	X	
811		X									
814											
815											
820	X								X	X	
840	X	X	X	X	X				X	X	
845											
850	X	X	X	X	X				X	X	
855											
945	X		X	X	X				X	X	
946	X		X	X	X				X	X	
955											
51	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

52	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
54	X		X	X			X	X	X	X	X	X
55	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
58	X			X		X	X	X	X	X	X	X
59	X						X	X	X	X	X	X
71	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X
72	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
78	X			X		X	X	X	X	X	X	X

I afsnit 1.3.3.4.1 "Sumforsikringer" i teknisk grundlag erstattes tabellen med *u* under beskrivelsen af grundform 725 Kollektiv livsbetinget livsforsikring til ugifte med nedenstående tabel.

G82, G15		G08		U99, U02, U06, U07, U08, U15, U16
Mænd	Kvinder	Mænd	Kvinder	Unisex
0,20	0,45	0,45	0,45	0,45

I afsnit 1.3.3.4.2 "Renteforsikringer" i teknisk grundlag erstattes tabellen med *w* under beskrivelse af grundform 850 Kollektiv waisenrente og grundform 855 Ophørende kollektiv waisenrente med nedenstående tabel.

G82, G15		G93	U99, U02, U06, U15, U16
Mænd	Kvinder	Unisex	Unisex
0,05	0,3	0,175	0,3

I afsnit 2.1 "Ugaranterede grundlag" udvides underafsnit 2.1.2 "U07, U08, G08" til også at omfatte det nye grundlag. Underafsnittet hedder herefter 2.1.2 "U07, U08, G08, U16".

Afsnit 2.4.1 "Oversigt over grundlagenes dødelighed" i teknisk grundlag erstattes med:

Grundlag	Kønsopdelt	unisex	Opdelt dødelighed til opsparing hvh. risiko (underdød / overdød)
G82	X		
G93		X	
U99		X	
U02		X	
U06		X	
U07		X	X
U08		X	X
G08	X		X
G15	X		
U15		X	
U16		X	X

I afsnit 2.4.2 "Dødelighedsintensiteter" i teknisk grundlag tilføjes underafsnit 2.4.2.7 "G15" og underafsnit 2.4.2.8 "U15".

I afsnit 2.4.2 "Dødelighedsintensiteter" i teknisk grundlag tilføjes underafsnit 2.4.2.8 "U16".

2.4.2.8 U16

Intensitet for mænd og kvinder:

$$\mu_{x,t} = \mu_{x,2015} \cdot (1 - R_x)^{t-2015},$$

hvor $\mu_{x,2015}$ er dødelighedsintensiteten for en person med alder x i år 2015 og R_x er den forventede levetidsforbedring for en x -årig.

$\mu_{x,2015}$ og R_x for henholdsvis oplevelsesforsikringer (underdød) og risikoforsikringer (overdød) fremgår af nedenstående tabel.

Alder	Underdød		Overdød	
	$\mu(x,2015)$	$R(x)$	$\mu(x,2015)$	$R(x)$
1	0,000192797	0,04108922	0,000261214	0,02054461
2	0,00016312	0,04469845	0,000220786	0,02234923
3	0,000196302	0,04928702	0,000265967	0,02464351
4	0,000199815	0,05326213	0,000264688	0,02663106
5	0,00017427	0,05530472	0,000227612	0,02765236
6	0,000165493	0,05484852	0,000212704	0,02742426
7	0,000159641	0,05212746	0,000201695	0,02606373
8	0,00016046	0,04742692	0,000200071	0,02371346
9	0,000191723	0,04418398	0,000237261	0,02209199
10	0,000206072	0,04393964	0,000253788	0,02196982
11	0,000211838	0,04318482	0,000261134	0,02159241
12	0,00021042	0,04332727	0,00025926	0,02166364
13	0,000188213	0,04269049	0,00023221	0,02134524
14	0,000160194	0,03846714	0,000199384	0,01923357
15	0,000144985	0,03333228	0,000182033	0,01666614
16	0,000148994	0,02945329	0,000189577	0,01472665
17	0,00016353	0,02606476	0,000212386	0,01303238
18	0,000206221	0,02395793	0,000268323	0,01197896
19	0,000245844	0,03042834	0,000320572	0,01521417
20	0,000280459	0,02989995	0,000366066	0,01494997
21	0,000330344	0,02880986	0,000427137	0,01440493
22	0,000349904	0,02760877	0,000449685	0,01380438
23	0,000360204	0,02610625	0,00046133	0,01305312
24	0,000358868	0,02752798	0,000457385	0,01376399
25	0,000331347	0,03005523	0,000422651	0,01502762
26	0,000283676	0,03229641	0,000364375	0,0161482
27	0,000255781	0,03418335	0,000329777	0,01709167
28	0,000232356	0,03382675	0,000301351	0,01691337
29	0,00021123	0,03324613	0,000275612	0,01662307
30	0,000218921	0,03414466	0,000284463	0,01707233
31	0,00022343	0,03432502	0,000290049	0,01716251
32	0,000225874	0,03499533	0,000293011	0,01749767
33	0,000226491	0,0354546	0,000294402	0,0177273
34	0,000242869	0,03814334	0,000317027	0,01907167
35	0,000266876	0,03975058	0,00034833	0,01987529
36	0,000301399	0,04078566	0,000392717	0,02039283
37	0,000352284	0,04098934	0,00045745	0,02049467
38	0,000409357	0,04229554	0,000528471	0,02114777
39	0,000464251	0,04223972	0,000596821	0,02111986
40	0,000524864	0,04032648	0,000673065	0,02016324
41	0,000595169	0,03729854	0,000761825	0,01864927
42	0,000659569	0,03453907	0,000844619	0,01726954

43	0,000730256	0,03166952	0,000937229	0,01583476
44	0,000807404	0,0288678	0,001037641	0,0144339
45	0,000872126	0,02612805	0,001122504	0,01306402
46	0,000960211	0,02433565	0,001237128	0,01216783
47	0,001082241	0,0227643	0,001393913	0,01138215
48	0,001224465	0,02208544	0,001576555	0,01104272
49	0,001405665	0,02116459	0,001808098	0,0105823
50	0,001608826	0,01990384	0,002067715	0,00995192
51	0,001815184	0,01874291	0,002330255	0,00937145
52	0,002025557	0,01791282	0,002598877	0,00895641
53	0,002266725	0,01731065	0,002907121	0,00865532
54	0,002530057	0,01739354	0,003245711	0,00869677
55	0,002819068	0,01795134	0,003617555	0,00897567
56	0,003141437	0,01960673	0,004033009	0,00980336
57	0,003493206	0,02146558	0,004486021	0,01073279
58	0,003859001	0,02336129	0,004955233	0,01168065
59	0,004243242	0,0250426	0,005449563	0,0125213
60	0,004677054	0,02653793	0,006005586	0,01326897
61	0,005114158	0,02741006	0,006565501	0,01370503
62	0,005550992	0,02821233	0,00712534	0,01410617
63	0,006011296	0,02841686	0,007718261	0,01420843
64	0,006485157	0,02878461	0,008329365	0,0143923
65	0,007027545	0,02895484	0,009030248	0,01447742
66	0,007684256	0,02911224	0,009879311	0,01455612
67	0,008508452	0,02896046	0,010938905	0,01448023
68	0,009499216	0,02852222	0,012210055	0,01426111
69	0,010561485	0,02772833	0,013569889	0,01386416
70	0,011795542	0,02635505	0,015151026	0,01317753
71	0,013082834	0,02473863	0,016801718	0,01236932
72	0,014430719	0,02319049	0,018533175	0,01159524
73	0,016070995	0,02154789	0,020643237	0,01077395
74	0,018035387	0,02006021	0,023168685	0,01003011
75	0,020262991	0,01856884	0,02603751	0,00928442
76	0,022903462	0,01734341	0,029432517	0,0086717
77	0,026112208	0,01628029	0,033551866	0,00814015
78	0,029877398	0,01531628	0,038374825	0,00765814
79	0,034271204	0,01470733	0,043997298	0,00735366
80	0,039477572	0,01427136	0,050644062	0,00713568
81	0,045205218	0,01408249	0,057983484	0,00704124
82	0,051326907	0,01399992	0,065876648	0,00699996
83	0,057981146	0,0137637	0,074481149	0,00688185
84	0,065610948	0,01347208	0,084353715	0,00673604
85	0,07405594	0,01310549	0,095231796	0,00655274
86	0,084071531	0,01256966	0,10807502	0,00628483
87	0,095965112	0,01210347	0,123260698	0,00605173
88	0,109381503	0,01147831	0,140377362	0,00573915
89	0,124540561	0,01071584	0,159743764	0,00535792
90	0,141451793	0,00997076	0,181385591	0,00498538
91	0,159931145	0,00941309	0,205046613	0,00470655
92	0,179930285	0,00895726	0,230653453	0,00447863
93	0,201810037	0,00867284	0,258640096	0,00433642
94	0,225248631	0,0085072	0,288560628	0,0042536
95	0,250473414	0,00847912	0,320746685	0,00423956
96	0,277445378	0,00819198	0,355137743	0,00409599
97	0,306126067	0,00817188	0,391678662	0,00408594
98	0,336356392	0,00808085	0,430158398	0,00404043

99	0,367915065	0,00817127	0,470291708	0,00408563
100	0,400624788	0,00427477	0,511843468	0,00213738
101	0,434214039	0,00186145	0,554465043	0,00093072
102	0,468388684	0,00163144	0,597787682	0,00081572
103	0,502852371	0,0014219	0,64143311	0,00071095
104	0,537349869	0,00115848	0,685082391	0,00057924
105	0,571492734	0,00093843	0,728247066	0,00046921
106	0,604984429	0,00074175	0,770549448	0,00037087
107	0,637540784	0,00056799	0,811633738	0,000284
108	0,669767246	0,00051221	0,852292799	0,0002561
109	0,70053793	0,00049356	0,891075085	0,00024678
110	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
111	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
112	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
113	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
114	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
115	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
116	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
117	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
118	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
119	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
120	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
121	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
122	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
123	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
124	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901
125	0,729550381	0,00047802	0,927604205	0,00023901

Tabellen i afsnit 2.4.3 "Oversigt over anvendelse af dødelighed på grundformsniveau" erstattes med nedenstående tabel.

Grundformsnr.	G82	G93	U99	U02	U06	U07	U08	G08	G15	U15	U16
110											
115	F	F	F	F	F	O	O	O	F	F	O
125	F	F	F	F	F	U	U	U	F	F	U
130	F	F	F	F	F	U	U	U	F	F	U
135	F	F	F	F	F				F	F	
165	F	F		F	F	O	O	O	F	F	O
175	F	F		F	F	U	U	U	F	F	U
180	F	F		F	F	U	U	U	F	F	U
184	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
185	F		F	F	F				F	F	
186	n/a		n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
190	n/a	n/a				n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
191						n/a	n/a	n/a			n/a
210	F	F	F	F	F	U	U	U	F	F	U
211	F	F	F	F	F	U	U	U	F	F	U
215	F	F	F	F	F	U	U	U	F	F	U

216	F	F	F	F	F	U	U	U	F	F	U
225						O	O	O			O
226						O	O	O			O
235	F	F	F	F	F				F	F	
240	F	F	F	F	F	O	O	O	F	F	O
250	F	F	F	F	F				F	F	
265											
275											
315	F	F	F	F	F	U	U	U	F	F	U
365											
415	F	F	F	F	F	U	U	U	F	F	U
419											
429	F		F						F	F	
435	F			F	F	U	U	U	F	F	U
510*											
515*											
525***											
530*											
535*											
610*	F	F	F	F	F	O	O	O	F	F	O
612*											
615*	F	F	F	F	F	O	O	O	F	F	O
617*											
620*	F								F	F	
630*	F	F	F	F					F	F	
635*	F	F	F	F					F	F	
715	F								F	F	
725											
810**	F		F	F					F	F	
811**		F								F	
814**											
815**											
820**	F								F		
840	F	F	F	F	F				F	F	
845											
850	F	F	F	F	F				F	F	
855											
945	F		F	F	F				F	F	
946	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a
955											

I afsnit 2.5 "Invaliditet" i teknisk grundlag udvides underafsnit 2.5.2.3 "U02 og U08" til også at omfatte U16-grundlaget. Underafsnittet hedder herefter 2.5.2.3 "U02, U08 og U16".

Tabellen i afsnit 2.8.1 "Teknisk rente" i teknisk grundlag erstattes med nedenstående tabel.

G82	5 % p.a., 4,7488 %, 3 % p.a. eller 1,5 % p.a.	<p>G82 5 % er anvendt for nytegninger indtil 1. januar 1997. Forhøjelser og bonus i perioden 1. januar 1998 til 1. april 2001 blev tilskrevet på G82 3 %. Forhøjelser og bonus i perioden fra 1. april 2001 til 1. januar 2015 blev tilskrevet på G82 1,5 %.</p> <p>G82 3 % er anvendt for nytegninger i perioden 1. januar 1997 til 1. juli 1999. Forhøjelser og bonus i perioden fra 1. januar 2000 til 1. januar 2015 blev tilskrevet på G82 1,5 %.</p> <p>G82 4,7488 % er anvendt ved konvertering af policer, der på konverteringstidspunktet fra P66 til G82 i perioden fra 1. januar 1990 til 1. januar 1992 var aktuelle.</p>
G93	3 % p.a., 2 % p.a. eller 1,5 % p.a.	<p>G93 3 %, G93 2 % og G93 1,5 % blev indført 1. januar 2004 i forbindelse med, at Grafisk Pension indgik i Sam-pension efter en overdragelse fra pensionsforsikrings-selskabet Grafisk Pension. Forhøjelser og bonus på G93 3 % blev fra til 1. januar 2015 tilskrevet på G93 1,5 %.</p>
U99	2 % p.a.	<p>U99 2 % blev anvendt for nytegninger i perioden 1. juli 1999 til 1. januar 2002. Forhøjelser og bonus på U99 2 % blev frem til 1. januar 2015 tilskrevet på dette grundlag.</p>
U02	2 % p.a.	<p>U02 2 % anvendes til nytegninger efter d. 1. januar 2002. Forhøjelser og bonus på U02 2 % blev frem til 1. januar 2015 tilskrevet på dette grundlag.</p>
U06	2 % p.a.	<p>U06 2 % anvendes til nytegninger efter d. 1. januar 2006, hvor der ikke afleveres helbredsoplysninger på nyte-gningstidspunktet. Forhøjelser og bonus på U06 2 % blev frem til 1. januar 2015 tilskrevet på dette grundlag.</p>
U07	1,8 % p.a.	<p>U07 1,8 % er anvendt til nytegning fra 1. maj 2007 til 1. januar 2009 for faggrupper, der nytegner på markedsren-teproduktet 3i1 Livspension.</p>
U08	3 % p.a.	<p>U08 3,0 % er anvendt til nytegning i perioden fra 1. janu-ar 2009 til 1. juli 2015 for faggrupper, der nytegnede på markedsrenteproduktet 3i1 Livspension samt til kunder på unisexgrundlag, der overførte deres eksisterende ord-ning til 3i1 Livspension eller 3i1 Opsparing i den angivne periode.</p>
G08	4,5 % p.a. eller 3 % p.a.	<p>G08 4,5 % er anvendt ved overførsel til 3i1 Livspension af en eksisterende ordning tegnet på kønsopdelt grundlag med højeste tekniske rente på mindst 4,25 %. Det er</p>

		anvendt i perioden fra 1. januar 2009 til 1. marts 2012. G08 3 % er anvendt ved overførsel til 3i1 Livspension af en eksisterende ordning tegnet på kønsopdelt grundlag i perioden 1. januar 2009 til 1. juli 2015.
G15	1,0 % p.a.	G15 1,0 % anvendes fra 1. januar 2015 til forhøjelser og bonus på policer tegnet på G82-grundlaget.
U15	1,0 % p.a.	U15 1,0 % anvendes fra 1. januar 2015 til forhøjelser og bonus på policer tegnet på grundlagene G93, U99, U02 og U06.
U16	2,0 % p.a.	U16 2,0 % anvendes fra 1. juli 2015 til nyttegning i markedsrenteproduktet, samt til kunder der overfører deres eksisterende ordning til 3i1 Livspension eller 3i1 Opsparing.

Afsnit 2.8.1 "Opgørelsesrente" i teknisk grundlag erstattes med:

Opgørelsesrenten er den tekniske rente fratrukket evt. kombineret omkostnings- og sikkerhedstillæg. Opgørelsesrenten svarende til den tekniske rente anvendes ved beregning af nettopassiver og præmiebetalingsrenter.

Det kombinerede omkostnings- og sikkerhedstillæg fastsættes for G82, G93 og U99 som en reduktion

af rentestyrken på $\frac{s+5}{10} \cdot 0.004773$, dog mindst 0.0047733, hvor s% er den valgte tekniske rente. henholdsvis omregningsrenten (pkt. 2.2.0).

Det kombinerede omkostnings- og sikkerhedstillæg fastsættes til 0,2 % for U02 og U06, 0 % for U07, U08, G08 og U16 og 1 % for G15 og U15..

Opgørelsesrenten fremgår af følgende tabel:

Grundlag	Teknisk rente %	Opgørelsesrente %
G82	1,5	1,0167
	3	2,5095
	4,7488	4,25
	5	4,5
G93	1,5	1,0167
	2	1,5143
	3	2,5095
U99	2	1,5143
U02	2	1,8
U06	2	1,8
U07	1,8	1,8
U08	3	3
	3	3
G08	3	3
	4,5	4,5
G15	1	0

U15	1	0
U16	2	2

Den første tabel i afsnit 2.10.2 "Bruttopræmier" i teknisk grundlag erstattes med nedenstående tabel.

Grundlag	<i>omk</i>
G82, G93, U99, U02 og U06, U07	0,89
U08, G08, G15, U15 og U16	0,93

I afsnit 2.10.2 "Bruttopræmier" i teknisk grundlag tilføjes en tabel med omregningsfaktorer for grundlag med en annuitetsrentefod på 0 % p.a.

Annuiteternes rentefod: 2 % p.a.

Fra/Til	$\bar{\pi}$	1/1-årlig	1/2-årlig	1/4-årlig	1/12-årlig
$\bar{\pi}$	1,000000	1,065571	0,535423	0,268374	0,089606
1/1-årlig	0,938464	1,000000	0,502475	0,251860	0,084092
1/2-årlig	1,867682	1,990148	1,000000	0,501238	0,167355
1/4-årlig	3,726141	3,970467	1,995062	1,000000	0,333884
1/12-årlig	11,160000	11,891771	5,975321	2,995056	1,000000

Tabellen i afsnit 2.13.1 "Ægteskabshyppighed g_x og aldersfordeling $f(\eta|x)$ i kollektiv ægtefællepension" i teknisk grundlag erstattes med nedenstående tabel.

G82, G15		G08		U99, U02, U06, U07, U08, U15, U16
Mænd	Kvinder	Mænd	Kvinder	Unisex
15	12	15	15	15

Afsnit 2.14 "Hvornår anvendes grundlag" i teknisk grundlag erstattes med:

G82 5 % (kønsopdelt) er anvendt for nytegninger indtil 1. januar 1997. Forhøjelser og bonus i perioden 1. januar 1998 til 1. april 2001 blev tilskrevet på G82 3 %. Forhøjelser og bonus i perioden fra 1. april 2001 til 1. januar 2015 blev tilskrevet på G82 1,5 %. Forhøjelser og bonus fra 1. januar 2015 tilskrives på G15 1 %.

G82 3 % (kønsopdelt) er anvendt for nytegninger i perioden 1. januar 1997 til 1. juli 1999. Forhøjelser og bonus i perioden fra 1. januar 2000 til 1. januar 2015 blev tilskrevet på G82 1,5 %. Forhøjelser og bonus fra 1. januar 2015 tilskrives på G15 1 %.

U99 2 % (unisex) blev anvendt for nytegninger i perioden 1. juli 1999 til 1. januar 2002. Forhøjelser og bonus fra 1. januar 2015 tilskrives på U15 1 %.

U02 2 % (unisex) anvendes til nytegninger efter den 1. januar 2002. Forhøjelser og bonus fra 1. januar 2015 tilskrives på U15 1 %.

G93 3 %, G93 2 % samt G93 1,5 % (unisex) blev indført 1. januar 2004 i forbindelse med, at Grafisk

Pension indgik som en kontributionsmæssigt særskilt delbestand i Sampension efter en bestandsoverdragelse fra pensionsforsikrings-selskabet Grafisk Pension. Forhøjelser og bonus på G93 3 % blev i perioden fra 1. januar 2004 til 1. januar 2015 tilskrevet på G93 1,5 %. Forhøjelser og bonus fra 1. januar 2015 tilskrives på U15 1 %.

U06 2 % (unisex) anvendes til nytegninger efter den 1. januar 2006, hvor der ikke afleveres helbredsoplysninger på nytegnningstidspunktet. Forhøjelser og bonus fra 1. januar 2015 tilskrives på U15 1 %.

Grundlagene G82, U99, U02, G93 og U06 er fra 1. januar 2011 ugaranterede.

U07 1,8 % (unisex) er et ugaranteret grundlag i relation til både rente-, risiko- og omkostningselementerne. Grundlaget er anvendt til nytægning fra 1. maj 2007 til 1. januar 2009 for faggrupper, der nytegner på markedsrenteproduktet 3 i 1 Livspension.

U08 3,0 % (unisex) er et ugaranteret grundlag i relation til både rente-, risiko- og omkostningselementerne. Grundlaget er i perioden fra 1. januar 2009 til 1. juli 2015 anvendt til nytægning for faggrupper, der nytegner på markedsrenteproduktet 3 i 1 Livspension samt til kunder på unisexgrundlag, der i perioden fra 1. januar 2009 til 1. juli 2015 overførte deres eksisterende ordning til 3 i 1 Livspension og 3 i 1 Opsparing.

G08 3,0 % (kønsopdelt) er et ugaranteret grundlag i relation til både rente-, risiko- og omkostningselementerne. Grundlaget er i perioden 1. januar 2009 til 1. januar 2012 anvendt ved overførsel til 3 i 1 Livspension på kønsopdelte grundlag, der alene indeholdte opsparing på lave grundlag (dvs. under 4,25 %). Fra 1. januar 2012 til 1. juli 2015 blev grundlaget anvendt ved overførsel til 3i1 Livspension på kønsopdelte grundlag, uanset rentegrundlaget på opsparingen.

G08 4,5 % (kønsopdelt) er et ugaranteret grundlag i relation til både rente-, risiko- og omkostningselementerne. Grundlaget er udelukkende anvendt ved omvalg til 3 i 1 Livspension fra kønsopdelte grundlag, der indeholder opsparing på høje grundlag (4,25 % eller mere) i perioden fra 1. januar 2009 til 1. januar 2012.

U16 2,0 % (unisex) er et ugaranteret grundlag i relation til både rente-, risiko- og omkostningselementerne. Grundlaget anvendes fra 1. juli 2015 til nytægning for faggrupper, der nytegner på markedsrenteproduktet 3 i 1 Livspension samt til kunder, der overfører deres eksisterende ordning til 3 i 1 Livspension eller 3 i 1 Opsparing.

I afsnit 2.15.4.1 "Ægtefællepension" erstattes tabellen i underafsnittet 2.15.4.1.1 "Formler" med nedenstående tabel.

G82, G15		G08		U99, U02, U06, U07, U08, U15, U16
Mænd	Kvinder	Mænd	Kvinder	Unisex
15	12	15	15	15

Redegørelse for de juridiske konsekvenser for forsikringstagerne

Livsforsikrings-selskabet 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 livsforsikrings-selskabet redegøre herfor.

Nytægning foregår på et grundlag med en forsigtig fastsat forventet levetid, hvilket reducerer risikoen for at skulle reducere ydelser pga. fremtidige levetidsforbedringer overstiger vores forventninger.

Overførsler fra gennemsnitsrente på et kønsopdelt grundlag til markedsrente sker fra 1. juli 2015 til et unisex-grundlag.

Redegørelse for de økonomiske konsekvenser for forsikringstagerne

Livsforsikringsselskabet skal redegøre for de økonomiske konsekvenser for de enkelte forsikringstager 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.

Dødelighedsforudsætningerne i grundlaget er fastlagt forsigtigt. Dette er illustreret i nedenstående tabel, hvor den forventede levetid opgjort på U16-grundlaget er sammenlignet med den forventede levetid opgjort på det gældende markedsværdigrundlag henholdsvis Finanstilsynets benchmark for nuværende dødelighed og for forventede fremtidige levetidsforbedringer.

Grundlag	Alder			
	20	40	60	80
MV14	87,9	86,5	86,1	89,6
FT14	88,4	87,0	86,6	89,7
U16	90,7	88,7	87,4	89,9

De forventede levetider er opgjort pr. 1. januar 2015. Ved opgørelsen af de forventede levetider på MV14 og FT14 er der anvendt samme kønsvægtning, som ved fastsættelsen af dødelighederne på U16-grundlaget.

Redegørelsen for fastsættelsen af grundlagsrenten er vedlagt i henhold til § 6, stk. 1.

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.

Grundlaget U16 er et ugaranteret grundlag. Grundlagets parametre for både rente, risiko og omkostninger kan således til enhver tid ændres ved en bestyrelsesbeslutning og anmeldelse til Finanstilsynet.

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.

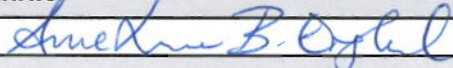
Der er ingen økonomiske konsekvenser for selskabet.

Navn

Angivelse af navn

Anne Louise Baltzer Englund

Dato og underskrift

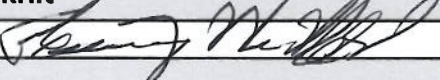
22.06.2015 

Navn

Angivelse af navn

Flemming Windfeld

Dato og underskrift

24/6-15 

Navn

Angivelse af navn

Hasse Jørgensen

Dato og underskrift

24.06.2015

