

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
29. januar 2016
Livsforsikringsselskabets navn
PFA Pension
Overskrift
Livsforsikringsselskabet skal angive en præcis og sigende titel på anmeldelsen.
Tilpasning af overførelstillæg til nye regnskabsregler
Resumé
Livsforsikringsselskabet skal udarbejde et resumé, der giver et fyldestgørende billede af anmeldelsen.
Regler for beregning af overførelstillæg og kursværn tilpasses til "Bekendtgørelse om finansielle rapporter for forsikringsselskaber og tværgående pensionskasser" af 27. juli 2015, der trådte i kraft 1. januar 2016. Det grundlæggende princip bag beregningen af overførelstillæg er uændret.
Lovgrundlaget
Livsforsikringsselskabet skal angive, hvilket/hvilke nr. i lovens § 20, stk. 1, anmeldelsen vedrører.
Anmeldelsen sker i henhold til § 20, stk. 1, nr. 2 og 3 i lov om finansiel virksomhed.
Ikrafttrædelse
Livsforsikringsselskabet skal angive datoen for anmeldelsens ikrafttrædelse.
Anmeldelsen træder i kraft 1. februar 2016 med virkning for overførsler med valør fra 1. marts 2016.
Ændrer følgende tidligere anmeldte forhold
Livsforsikringsselskabet skal angive, hvilken tidligere anmeldelse eller hvilke tidligere anmeldelser denne anmeldelse ophæver eller ændrer.
Ændring til anmeldelsen "Justering af overførelstillæg mv." af 29. oktober 2015.
Angivelse af forsikringsklasse
Livsforsikringsselskabet skal angive, hvilken forsikringsklasse det anmeldte vedrører, jf. bekendtgørelsens § 2, stk. 2.
Anmeldelsen vedrører forsikringsklasse I 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.
Som følge af udstedelsen af "Bekendtgørelse om finansielle rapporter for forsikringsselskaber og tværgående pensionskasser" af 27. juli 2015, der trådte i kraft 1. januar 2016, tilpasses reglerne for beregning af overførelstillæg ved overførsel fra gennemsnitsrente til PFA Plus eller PFA Bank. Tilpasningen består primært i, at den nye balancepost <i>Fortjenstmargen</i> også fordeles ved beregning

af overførelstillæg. Fortjenstmargen er en del af de forsikringsmæssige hensættelser og kan deles op i en individuel og en kollektiv del. Den individuelle fortjenstmargen er den del af fortjenstmargen, der er indeholdt i de retrospektive hensættelser, og denne del får kunder med, når de hæver deres depot. Den kollektive fortjenstmargen fordeles som overførelstillæg efter samme metode som det kollektive bonuspotentiale.

Herudover ændres terminologi for visse størrelser, så det er konsistent med "Bekendtgørelse om finansielle rapporter for forsikringselskaber og tværgående pensionskasser".

I Teknisk grundlag for PFA Pension, afsnit

6.2.1.2 Fradrag for kursværn / Overførelstillæg

ændres delafsnittet:

"Ved beregning af

- overførelstillæg i forbindelse med hel eller delvis overførel af en police i PFA gennemsnitsrente under kontribution til PFA Plus eller PFA Bank og
- kursværn i forbindelse med helt eller delvist genkøb af eller overførel ud af PFA for en police

indgår en individuel $Sats_{ovf_i}$ og en rentegruppeafhængig sats $Sats_{KV_{rnt-grp}}$, der beregnes som

$$Sats_{ovf_i} = \max(0; [AMV_i + KB_{rnt-grp,i}] / Depot_i - S),$$

$$Sats_{KV_{rnt-grp}} = (ABF_{rnt-grp} + Skg_{rnt-grp}) / (V_{rnt-grp} + ABF_{rnt-grp}),$$

hvor

- AMV_i er policens regnskabsmæssigt opgjorte akkumulerede værdiregulering, for unisex-policer opgjort med unisex-forudsætninger, for PAL-pligtige policer korrigeret for PAL ved division med $(1 - PAL_sats)$, hvor PAL_sats er den gældende sats for pensionsafkastskat
- $KB_{rnt-grp,i}$ er policens kontributionsmæssige andel af det til policens rentegruppe hørende kollektive bonuspotentiale, jf. nedenfor,
- $Depot_i$ er policens depot,
- S er et sikkerhedsfradrag, der pt. udgør 1 pct., for PAL-pligtige policer korrigeret for PAL ved division med $(1 - PAL_sats)$
- $ABF_{rnt-grp}$ er anvendt bonuspotentiale i policens rentegruppe,
- $Skg_{rnt-grp}$ er skyggekontoen vedrørende tab hørende til policens rentegruppe,
- $V_{rnt-grp}$ er livsforsikringshensættelsen i policens rentegruppe, evt. nedsat med $ABF_{rnt-grp}$.

Beregningen af satserne foretages som udgangspunkt i slutningen af hver måned (n-1), baseret på skønsmæssige opgørelser af rentegruppens kollektive bonuspotentiale, $KB_{rnt-grp}$, samt $Skg_{rnt-grp}$, $ABF_{rnt-grp}$ og $V_{rnt-grp}$. Herefter er satserne gældende for overførsler (og genkøb for kursværnets vedkommende) i den efterfølgende måned (n). Overførelstillæg tildeles i forbindelse med overførel af opsparingen valørmæssigt primo måned n+1. Er der sket ændringer på policen i mellemtiden, kan såvel overførelstillæg som kursværn justeres. Som det fremgår, foretages beregningen af overførelstillæg og kursværn på samme tidspunkt og grundlag (jf. dog nedenfor) for at sikre konsistens og rimelighed.

PFA kan til enhver tid lukke for tilbud om overførelstillæg og dermed annullere ikke-accepterede tilbud inden månedens udløb. Dette kan fx – men ikke udelukkende – forekomme i forbindelse med stor uro på de finansielle markeder. Accepterede tilbud gennemføres dog altid. PFA kan endvidere genberegne overførelstillæg og kursværn inden for en måned for de kunder der endnu ikke har

accepteret tilbuddet.

I den skønsmæssige opgørelse af $KB_{\text{rnt-grp}}$, korrigeres for opgørelsen af unisex policer med unisex forudsætninger. Endvidere korrigeres der for PAL ved division med $(1 - \text{PAL_sats})$.

Policens kontributionsmæssige andel af det til policens rentegruppe hørende kollektive bonus-potentiale, $KB_{\text{rnt-grp},i}$, beregnes herefter ud fra en simultan beregning for alle gruppens policer, hvor der tages udgangspunkt i en fordelingsnøgle bestående af såkaldte varighedskorrigerede depoter, Depot_VarKor_i , bestemt som

$$\text{Depot_VarKor}_i = \text{Depot}_i \cdot \left(1 - \frac{\int_0^{10} \left(\frac{10-t}{10}\right)^+ dA_i(t)}{\int_0^{\infty} dA_i(t)} \right),$$

hvor dA_i er policens forventede fremtidige udbetalinger (for præmiebærende policer de forventede fremtidige udbetalinger, som de ville se ud hvis policen blev omskrevet til fripolice), regnet i en model uden policetageradfærd. Notationen $x^+ = \max(0; x)$ er anvendt. Ved erstatning af policens depot med policens varighedskorrigerede depot i formelen for Sats_ovf_i fås tilsvarende en varighedskorrigeret sats, Sats_ovf_VarKor_i . Herefter beregnes $KB_{\text{rnt-grp},i}$ ud fra et "vandstandsprincip":

Der tilstræbes en fordeling af (den korrigerede værdi af) $KB_{\text{rnt-grp}}$, som bevirker, at Sats_ovf_VarKor_i er ens for alle policer i rentegruppen. Hvis dette ikke er muligt, fordeles $KB_{\text{rnt-grp}}$ til den del af policerne i rentegruppen, for hvilke $\text{AMV}_i / \text{Depot_VarKor}_i$ er lavest, således at

- Sats_ovf_VarKor_i er ens for alle disse policer og
- for alle andre policer i gruppen er $\text{AMV}_i / \text{Depot_VarKor}_i > \text{Fællessats_ovf}_{\text{rnt-grp}}$, hvor $\text{Fællessats_ovf}_{\text{rnt-grp}}$ er den fælles Sats_ovf_VarKor_i for den ovennævnte gruppe

Denne beregning foretages med sikkerhedsfradrag $S = 0$. Slutteligt beregnes Sats_ovf_i ud fra formelen med anvendelse af ovenstående værdi af S .

Ovenstående betyder, at den del af overførelstillægget der stammer fra rentegruppens kollektive bonuspotentiale reduceres svarende til hvor lang tid der er til hver udbetaling. En police får fuld andel af det kollektive bonuspotentiale hvis der er over 10 år til udbetalingerne forfalder. Hvis der er udbetalinger inden for de næste 10 år reducerer de overførelstillægget, svarende til en lineær nedtrapning fra 10 ned til 0 år. Dette svarer til at det kollektive bonuspotentiale fordeles og genopbygges over en 10 årig periode.

Fradrag for kursværn ved genkøb, PFA-interne overførsler, jf. afsnit 6.2.1.1, overførsler til PFA Soraarneq, jf. afsnit 6.2.1.1, overførsler til PFA Plus samt ved overførsel til andet selskab, både udenfor og i henhold til jobskifteaftalen udgør som udgangspunkt

$$\text{Fradrag_kurs} = [\text{Sats_KV}_{\text{rnt-grp}} / (1 - \text{PAL_sats})] * \text{Depot}_i.$$

Dog kan PFA i en given måned og for en given rentegruppe vælge ikke at foretage fradrag for kursværn ved genkøb og overførsler fra den pågældende rentegruppe, hvor der ikke gives overførelstillæg, selvom $\text{Fradrag_kurs} > 0$, hvis det ud fra en konkret vurdering skønnes mere rimeligt ikke at fradrage kursværn. Dette kan fx komme på tale for rentegrupper, hvor den gennemsnitlige markedsværdiregulering er meget stor i forhold til de retrospektive hensættelser.

Fradraget for kursværn betragtes som et bruttofradrag før PAL, således at $\text{Sats_KV}_{\text{rnt-grp}}$ udtrykker, hvad der trækkes efter PAL for forsikringer, der er fuldt PAL-pligtige. Der foretages ikke fradrag for kursværn ved skift mellem rentegrupper, jf. afsnit 3.1.1. Endvidere foretages ikke fradrag for kursværn for Individuel KundeKapital®.

Fradrag_kurs sættes altid til 0 ved hel eller delvis udbetaling af kapitalpension fra og med den aftalte pensioneringsdato.

Det samlede fradrag ved genkøb fastsættes som summen af Fradrag_trans og Fradrag_kurs, jf. pkt. 6.2.1.1.

Overførelstillægget ved overførelse fra gennemsnitsrente under kontribution til PFA Plus eller PFA Bank udgør

$$\text{Overførelstillæg} = \text{Sats_ovf}_i * \text{Depot}_i * [1 - \text{Sats_KV}_{\text{rnt-grp}} / (1 - \text{PAL_sats})].$$

Her indgår PAL_sats med 0, hvis policen er friholdt.

Ved delvis overførelse beregnes gives alene overførelstillæg hørende til den overførte del af policen.”

til

”Ved beregning af

- overførelstillæg i forbindelse med hel eller delvis overførelse af en police i PFA gennemsnitsrente under kontribution til PFA Plus eller PFA Bank og
- kursværn i forbindelse med helt eller delvist genkøb af eller overførelse ud af PFA for en police

indgår en individuel Sats_ovf_i og en rentegruppeafhængig sats Sats_KV_{rnt-grp}, der beregnes som

$$\text{Sats_ovf}_i = \text{maks} (0; [\text{MVReg}_i + \text{KBF}_{\text{rnt-grp},i}] / \text{Depot}_i - S),$$

$$\text{Sats_KV}_{\text{rnt-grp}} = (\text{ARH}_{\text{rnt-grp}} + \text{Tab}_{\text{rnt-grp}}) / (\text{FH}_{\text{rnt-grp}} + \text{ARH}_{\text{rnt-grp}}),$$

hvor

- MVReg_i er policens regnskabsmæssigt opgjorte regulering til markedsværdi, og er opgjort som (GY_i + Omk_i + RM_i - Depot_i)⁺ hvor
 - GY_i er hensættelser til garanterede ydelser fratrukket værdien af tilhørende præmier,
 - Omk_i er hensættelse til fremtidige administrationsomkostninger,
 - RM_i er risikomargen hørende til policen.For unisex-policer opgøres MVReg_i med unisex-forudsætninger, og for PAL-pligtige policer korrigeres MVReg_i for PAL ved division med (1 - PAL_sats), hvor PAL_sats er den gældende sats for pensionsafkastskat. MVReg_i opgøres ekskl. fortjenstmargen.
- KBF_{rnt-grp,i} er policens kontributionsmæssige andel af det til policens rentegruppe hørende kollektive bonuspotentiale og kollektive fortjenstmargen, jf. nedenfor,
- Depot_i er policens depot,
- S er et sikkerhedsfradrag, der pt. udgør 1 pct., for PAL-pligtige policer korrigeret for PAL ved division med (1 - PAL_sats)
- ARH_{rnt-grp} er anvendt retrospektiv hensættelse, og er den del af policernes retrospektive hensættelser der er anvendt til at finansiere andre policers værdiregulering, excl. fortjenstmargen
- Tab_{rnt-grp} er udlæg fra basiskapitalen (jf. § 6, stk. 7 i ”Bekendtgørelse om kontributionsprincippet” af 23. nov. 2015), som i en realistisk budgetfremskrivning forventes at kunne indhentes inden for en kortere årrække
- FH_{rnt-grp} er de forsikringsmæssige hensættelser i policens rentegruppe, evt. nedsat med ARH_{rnt-grp}.

Beregningen af satserne foretages som udgangspunkt på en beregningsdag i slutningen af hver

måned (n-1), baseret på skønsmæssige opgørelser af rentegruppens kollektive bonuspotentiale og kollektive fortjenstmargen, $KBF_{rnt-grp}$, samt $Tab_{rnt-grp}$, $ARH_{rnt-grp}$ og $FH_{rnt-grp}$. Skøn samt opgørelsen af GY_i baserer sig på den af Finanstilsynet offentliggjorte rentekurve "Diskonteringssatser ved måling af forsikringsforpligtelser til risikostyring" på beregningsdagen.

Satserne er gældende for overførsler (og genkøb for kursværnets vedkommende) i den efterfølgende måned (n). Overførselstillæg tildeles i forbindelse med overførsel af opsparingen valørmæssigt primo måned n+1. Er der sket ændringer på policen i mellemtiden, kan såvel overførselstillæg som kursværn justeres. Som det fremgår, foretages beregningen af overførselstillæg og kursværn på samme beregningsdag og grundlag (jf. dog nedenfor) for at sikre konsistens og rimelighed.

PFA kan til enhver tid lukke for tilbud om overførselstillæg og dermed annullere ikke-accepterede tilbud inden månedens udløb. Dette kan fx – men ikke udelukkende – forekomme i forbindelse med stor uro på de finansielle markeder. Accepterede tilbud gennemføres dog altid. PFA kan endvidere genberegne overførselstillæg og kursværn inden for en måned for de kunder der endnu ikke har accepteret tilbuddet.

I den skønsmæssige opgørelse af $KBF_{rnt-grp}$ er der korrigeret for opgørelsen af unisex policer med unisex forudsætninger. Endvidere er den korrigeret der for PAL ved division med $(1 - PAL_sats)$.

Policens kontributionsmæssige andel af det til policens rentegruppe hørende kollektive bonuspotentiale og kollektive fortjenstmargen, $KBF_{rnt-grp,i}$, beregnes herefter ud fra en simultan beregning for alle gruppens policer, hvor der tages udgangspunkt i en fordelingsnøgle bestående af såkaldte varighedskorrigerede depoter, $Depot_VarKor_i$, bestemt som

$$Depot_VarKor_i = Depot_i \cdot \left(1 - \frac{\int_0^{10} \left(\frac{10-t}{10}\right)^+ dA_i(t)}{\int_0^{\infty} dA_i(t)} \right),$$

hvor dA_i er policens forventede fremtidige udbetalinger (for præmiebærende policer de forventede fremtidige udbetalinger, som de ville se ud hvis policen blev omskrevet til fripolice), regnet i en model uden policetageradfærd. Notationen $x^+ = \max(0; x)$ er anvendt. Ved erstatning af policens depot med policens varighedskorrigerede depot i formen for $Sats_ovf_i$ fås tilsvarende en varighedskorrigeret sats, $Sats_ovf_VarKor_i$. Herefter beregnes $KBF_{rnt-grp,i}$ ud fra et "vandstandsprincip":

Der tilstræbes en fordeling af (den korrigerede værdi af) $KBF_{rnt-grp}$, som bevirker, at $Sats_ovf_VarKor_i$ er ens for alle policer i rentegruppen. Hvis dette ikke er muligt, fordeles $KBF_{rnt-grp}$ til den del af policerne i rentegruppen, for hvilke $MVReg_i / Depot_VarKor_i$ er lavest, således at

- $Sats_ovf_VarKor_i$ er ens for alle disse policer og
- for alle andre policer i gruppen er $MVReg_i / Depot_VarKor_i > Fællessats_ovf_{rnt-grp}$, hvor $Fællessats_ovf_{rnt-grp}$ er den fælles $Sats_ovf_VarKor_i$ for den ovennævnte gruppe

Denne beregning foretages med sikkerhedsfradrag $S = 0$. Slutteligt beregnes $Sats_ovf_i$ ud fra formelen med anvendelse af ovenstående værdi af S .

Ovenstående betyder, at den del af overførselstillægget der stammer fra rentegruppens kollektive bonuspotentiale og kollektive fortjenstmargen reduceres svarende til hvor lang tid der er til hver udbetaling. En police får fuld andel af det kollektive bonuspotentiale og den kollektive fortjenstmargen hvis der er over 10 år til udbetalingerne forfalder. Hvis der er udbetalinger inden for de næste 10 år reducerer de andelen svarende til en lineær nedtrapning fra 10 ned til 0 år.

Frdrag for kursværn ved genkøb, PFA-interne overførsler, jf. afsnit 6.2.1.1, overførsler til PFA Soraarnej, jf. afsnit 6.2.1.1, overførsler til PFA Plus samt ved overførsel til andet selskab, både

udenfor og i henhold til jobskifteaftalen udgør som udgangspunkt

$$\text{Fradrag_kurs} = [\text{Sats_KV}_{\text{rent-grp}} / (1 - \text{PAL_sats})] * \text{Depot}_i$$

Dog kan PFA i en given måned og for en given rentegruppe vælge ikke at foretage fradrag for kursværn ved genkøb og overførsler fra den pågældende rentegruppe, hvor der ikke gives overførelstillæg, selvom $\text{Fradrag_kurs} > 0$, hvis det ud fra en konkret vurdering skønnes mere rimeligt ikke at fradrage kursværn. Dette kan fx komme på tale for rentegrupper, hvor den gennemsnitlige markedsværdiregulering er meget stor i forhold til de retrospektive hensættelser.

Fradraget for kursværn betragtes som et bruttofradrag før PAL, således at $\text{Sats_KV}_{\text{rent-grp}}$ udtrykker, hvad der trækkes efter PAL for forsikringer, der er fuldt PAL-pligtige. Der foretages ikke fradrag for kursværn ved skift mellem rentegrupper, jf. afsnit 3.1.1. Endvidere foretages ikke fradrag for kursværn for Individuel KundeKapital®.

Fradrag_kurs sættes altid til 0 ved hel eller delvis udbetaling af kapitalpension fra og med den aftalte pensioneringsdato.

Det samlede fradrag ved genkøb fastsættes som summen af Fradrag_trans og Fradrag_kurs , jf. pkt. 6.2.1.1.

Overførelstillægget ved overførsel fra gennemsnitsrente under kontribution til PFA Plus eller PFA Bank udgør

$$\text{Overførelstillæg} = \text{Sats_ovf}_i * \text{Depot}_i * [1 - \text{Sats_KV}_{\text{rent-grp}} / (1 - \text{PAL_sats})].$$

Her indgår PAL_sats med 0, hvis policen er friholdt.

Ved delvis overførsel beregnes alene overførelstillæg hørende til den overførte del af policen.”

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.

Der er ingen juridiske konsekvenser for forsikringstagerne.

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.

Tilpasningen i denne anmeldelse sikrer at fortjenstmargen inkluderes ved beregning af overførelstillæg, hvormed beregningsmetoden realøkonomisk svarer til den hidtidige. Som følge af at der i de nye regnskabsregler ikke skal hensættes det maksimale af GY og GFY vil markedsværdien falde for de få policer, hvor GFY er større end både den retrospektive hensættelse og GY. De frigjorte midler øger kollektivt bonuspotentiale og kollektiv fortjenstmargen og fordeles på denne måde blandt alle policerne. Dette udgør en marginalt anderledes fordeling af overførelstillæg blandt kunderne i forhold til tidligere regler. De nye regler vurderes at være mere retvisende, da fripoliceadfærd er inkluderet ved opgørelsen af GY.

Til beregning af overførelstillægget anvendes den af Finanstilsynet offentliggjorte rentekurve. Hvis den afviger fra EIOPA's rentekurve, vil dette som udgangspunkt lede til en anden fordeling mellem markedsværdi, kollektivt bonuspotentiale og kollektiv fortjenstmargen. Det vurderes at denne effekt vil have en effekt på det enkelte overførelstillæg. PFA Pension vil følge afvigelse og løbende overveje konsekvenserne for beregning af overførelstillæg, hvis afvigelse viser sig at have

uhensigtsmæssige følger.
De anmeldte regler er rimelige og betryggende. Den nævnte potentielle afvigelse i forhold til en opgørelse på EIOPA's rentekurve anses ikke for at føre til urimelige overførelstillæg, idet Finanstilsynets offentliggjorte rentekurve er den eneste tilgængelige rentekurve på beregningstidspunktet.
Redegørelse for de juridiske konsekvenser for livsforsikringselskabet Livsforsikringselskabet skal redegøre for de juridiske konsekvenser for livsforsikringselskabet, jf. bekendtgørelsens § 2, stk. 7. Er der ingen konsekvenser, skal livsforsikringselskabet redegøre herfor. Redegørelsen kan alternativt anføres i "Redegørelse i henhold til § 6 stk. 1.", jf. bekendtgørelsens § 6, stk. 1.
Der er ingen juridiske konsekvenser for forsikringselskabet.
Redegørelse for de økonomiske og aktuariemæssige konsekvenser for livsforsikringselskabet Livsforsikringselskabet skal redegøre for de økonomiske og aktuariemæssige konsekvenser for livsforsikringselskabet, jf. bekendtgørelsens § 2, stk. 6. Er der ingen konsekvenser, skal livsforsikringselskabet 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.
Se bilag (redegørelse i henhold til § 6, stk. 1).
Navn Angivelse af navn
Allan Polack
Dato og underskrift
29. januar 2016 
Navn Angivelse af navn
Peter Holm Nielsen
Dato og underskrift
29. januar 2016 