

# Solvens- och verksamhetsrapport

Folksam ömsesidig sakförsäkring

1 januari – 31 december 2021

2021

**Folksam**

## Inledning

Folksam ömsesidig sakförsäkring (Folksam Sak) är ett moderföretag som tillsammans med dotterföretag och intresseföretag bildar Folksam Sak-gruppen.

I Folksam Sak-gruppen ingår, utöver moderföretaget Folksam Sak, det helägda dotterföretaget Tre Kronor Försäkring AB (Tre Kronor). I gruppen finns härutöver ett antal dotter- och intresseföretag som inte bedriver försäkringsverksamhet och ibland dessa det tidigare delägda dotterföretaget Saco Folksam Försäkrings AB (Saco Folksam) som under 2021 försatts i likvidation och namnändrats till Celeborn AB i likvidation (Celeborn). Försäkringsföretag och försäkringsgrupper omfattas av Solvens II-regelverket för beräkning och rapportering av solvensställning. Solvens är ett mått på finansiell styrka som visar ett försäkringsföretags förmåga att fullfölja sina betalningsförpliktelser. I denna rapport lämnas information om verksamhet och resultat, företagsstyrning, riskprofil, värdering för solvensändamål och solvenssituation gällande moderföretaget Folksam Sak.

I solvens- och verksamhetsrapporten ställs krav på att materiella förändringar under rapporteringsperioden ska belysas. Folksam Sak-gruppen har utifrån detta krav definierat vad som ska bedömas vara materiella eller väsentliga förändringar och ska beskrivas i rapporterna. Folksam arbetar löpande med att utveckla och förbättra verksamheten och dess styrning, vilket inbegriper gradvis utveckling och kontinuerliga förbättringar som i sig inte bedöms som väsentliga eller materiella.

Förändringar av strategier, inriktningar, värderingar eller likande generella förändringar ska bedömas som materiella eller väsentliga och ska beskrivas i rapporterna. För bedömning av materiella eller väsentliga förändringar i redovisade siffror under rapporteringsperioden har ett riktvärde om en förändring större än 10 procent antagits. Dessa förändringar kan till exempel avse förändringar på marknaden, i bestånd eller utveckling av skadekostnader. Generellt gäller dock att förändringar som ur ett informationshänseende inte bedöms påverka mottagarens bedömning eller uppfattning om försäkringsföretagen eller gruppen kan anses vara icke materiella eller icke väsentliga och därmed inte beskrivs i rapporten.

Styrelsen i Folksam Sak har fastställt denna rapport den 24 mars 2022.

Solvens- och verksamhetsrapporten har inte varit föremål för granskning av företagets revisorer.

## INNEHÅLLSFÖRTECKNING

<b>SAMMANFATTNING</b> .....	<b>2</b>
<b>A. VERKSAMHET OCH RESULTAT</b> .....	<b>3</b>
A.1 VERKSAMHET .....	3
A.2 FÖRSÄKRINGSRESULTAT .....	3
A.3 INVESTERINGSRESULTAT .....	4
A.4 RESULTAT FRÅN ÖVRIGA VERKSAMHETER .....	5
A.5 ÖVRIG INFORMATION .....	5
<b>B. FÖRETAGSSTYRNINGSSYSTEM</b> .....	<b>6</b>
B.1 ALLMÄN INFORMATION OM FÖRETAGSSTYRNING .....	6
B.2 LÄMPLIGHETSKRAV .....	8
B.3 RISKHANTERINGSSYSTEM INKLUSIVE EGEN RISK- OCH SOLVENSBEDÖMNING .....	9
B.4 SYSTEM FÖR INTERN KONTROLL .....	12
B.5 INTERNREVISION .....	12
B.6 AKTUARIEFUNKTION .....	13
B.7 UPPDRAGSAVTAL .....	13
B.8 ÖVRIG INFORMATION OM FÖRETAGSSTYRNINGSSYSTEMET .....	13
<b>C. RISKPROFIL</b> .....	<b>14</b>
C.1 FÖRSÄKRINGSRISK .....	14
C.2 MARKNADSRISK .....	15
C.3 KREDITRISK .....	19
C.4 LIKVIDITETSRISK .....	20
C.5 OPERATIV RISK .....	21
C.6 ÖVRIGA MATERIELLA RISKER .....	22
C.7 ÖVRIG INFORMATION .....	23
<b>D. VÄRDERING FÖR SOLVENSÄNDAMÅL</b> .....	<b>24</b>
D.1 TILLGÅNGAR .....	24
D.2 FÖRSÄKRINGSTEKNISKA AVSÄTTNINGAR .....	27
D.3 ÄNDRA SKULDER .....	31
D.4 ALTERNATIVA VÄRDERINGSMETODER .....	32
D.5 ÖVRIG INFORMATION .....	33
<b>E. SOLVENSITUATION</b> .....	<b>34</b>
E.1 KAPITALBAS .....	34
E.2 SOLVENSKAPITALKRAV OCH MINIMIKAPITALKRAV .....	34
E.3 ANVÄNDNING AV UNDERGRUPPEN FÖR DURATIONSBASERAD AKTIEKURSRISK VID BERÄKNING AV SOLVENSKAPITALKRAVET .....	35
E.4 SKILLNADER MELLAN STANDARDFORMELN OCH ANVÄNDA INTERNA MODELLER .....	36
E.5 ÖVERTRÄDELSE AV MINIMIKAPITALKRAVET OCH SOLVENSKAPITALKRAVET .....	36
E.6 ÖVRIG INFORMATION .....	36
<b>BILAGA 1 FOLKSAM SAKS ÄGARANDELAR I DOTTER- OCH INTRESSEFÖRETAG</b> .....	<b>37</b>
<b>BILAGA 2 UPPGIFTER OM TILLSYNSMYNDIGHET OCH REVISOR</b> .....	<b>40</b>
<b>BILAGA 3 KVANTITATIVA TABELLER</b> .....	<b>41</b>

## Sammanfattning

Folksam ömsesidig sakförsäkring (Folksam Sak), org nr 502006-1619, är ett kundägt företag som erbjuder ett fullsortiment av försäkringar till hushåll och privatpersoner med bil- boende- och personförsäkringar som bas kompletterat med företagsförsäkringar inom utvalda områden.

Försäljningen (premieintäkterna) ökade under 2021 med 5 procent till 14 089 (13 419) miljoner kronor. Ökningen sker inom samtliga grenar drivet både av beståndstillväxt och premiejusteringar. Ökningen inkluderar det bestånd som överlätits från Saco Folksam. Den största ökningen var inom affärgrenen Egendom där premieintäkten ökade med 288 miljoner kronor jämfört med föregående år. Investeringsresultatet uppgick till 3 381 (851) miljoner kronor, störst bidrag till resultatet hänför sig till kapitalavkastningen på aktier.

Företagsstyrningssystemet är uppbyggt kring en god riskhantering och intern kontroll. Företaget har interna regler och processer för lämplighetsprövning av personer i företagets ledning och personer som ansvarar för centrala funktioner, samt avseende personer som ansvarar för, eller är direkt delaktiga i, försäkringsdistribution. Företaget har vidare en restriktiv hållning till rörliga ersättningar gällande ledande befattningshavare och anställda som kan påverka risknivån i företaget. Företagsstyrningssystemet i Folksam Sak bygger på tre ansvarslinjer som inkluderar verkställande direktörens (vds) risk- och kontrollfunktioner (aktuariefunktionen, riskhanteringsfunktionen och funktionen för regelefterlevnad) samt styrelsens kontrollorgan (internrevisionen). Internkontrollsystemet omfattar alla väsentliga processer i företaget, däribland processen för finansiell rapportering och tillsynsrapportering. Utläggning av verksamhet som är av väsentlig betydelse för försäkringsrörelsen sker enligt en särskild process för hantering av uppdragsavtal.

Folksam Sak har under 2021 genomfört en egen risk- och solvensbedömning. Bedömningen baseras på scenarier och stresstester avseende möjliga förändringar i företagets interna och externa miljö de närmaste fem åren. Styrelsen är ansvarig för att företagets egen risk- och solvensbedömning genomförs minst årligen. Enligt den egna risk- och solvensbedömningen bedöms företaget kunna uppfylla solvenskravet och minimikapitalkravet under affärsplaneringsperioden 2022-2024.

Det breda produktutbudet i Folksam Sak exponerar företaget mot olika försäkringsrisker. Dessa risker uppstår med anledning av osäkerhet i skadefrekvens, skadebelopp, kostnadsutveckling och avveckling av inträffade skador. Folksam Sak är även exponerat mot marknadsrisk där förändringar i aktiekurser är den dominerande risken. Företagets största investeringar finns i värdepapper utgivna av Handelsbanken och Swedbank.

Värderingen av företagets tillgångar och skulder för solvensändamål skiljer sig delvis från värderingen i företagets finansiella rapporter. I Folksam Saks solvensbalansräkning sker värderingen huvudsakligen till verkligt värde enligt noterade priser på aktiva marknader. Alternativa värderingsmetoder används för fastigheter och för vissa innehav i aktier, investeringsfonder, obligationer och derivat. Den bästa skattningen av de försäkringstekniska avsättningarna beräknas som skillnaden mellan förväntat nuvärde av beräknade framtida utgifter (försäkringsutbetalningar, driftskostnader, skadereglering med mera) och förväntat nuvärde av beräknade framtida premier hänförliga till försäkringsavtalen. I avsättningarna ingår även en riskmarginal.

Skillnaden mellan det verkliga värdet på företagets tillgångar och skulder benämns kapitalbas. Vid årets utgång uppgick kapitalbasen i Folksam Sak till 25 641 (21 604) miljoner kronor. Kapitalbasen översteg med god marginal det legala kapitalkravet i Folksam Sak som uppgick till 10 375 (9 553) miljoner kronor. Kapitalbasen ställd i relation till det legala kapitalkravet (solvenskvoten) uppgick till 2,47 (2,26).

### Väsentliga händelser efter verksamhetsårets slut

Det finns inga väsentliga händelser efter verksamhetsårets slut att informera om.

## A. Verksamhet och resultat

### A.1 Verksamhet

Folksam Sak är ett ömsesidigt försäkringsföretag vilket innebär att företaget ägs av sina försäkringstagare. Några andra ägare till företaget finns inte. Folksam Sak är moderföretag i Folksam Sak-gruppen.

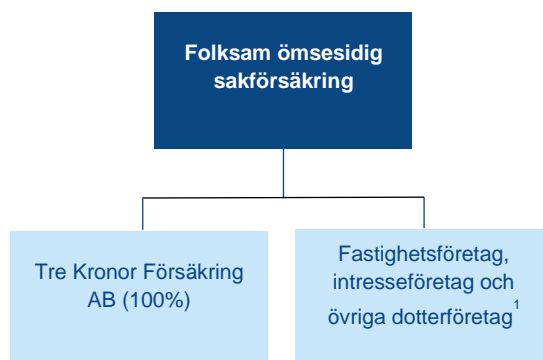
Folksam Sak erbjuder ett fullsortiment av försäkringar till hushåll och privatpersoner med bil- boende- och personförsäkringar som bas kompletterat med företagsförsäkringar inom utvalda områden. Folksam Saks verksamhet bedrivs med inriktning på den svenska marknaden. De huvudsakliga affärgrenarna är:

- Sjuk- och olycksfallsförsäkring (affärgren 2)
- Trafikförsäkring (affärgren 4)
- Motorfordonsförsäkring (affärgren 5)
- Egendomsförsäkring (affärgren 7)

Finansinspektionen har tillsynsansvar över Folksam Sak. Kontaktuppgifter: Finansinspektionen, Box 7821, 103 97 Stockholm. E-post: finansinspektionen@fi.se. Telefon: 08-408 980 00.

Folksam Saks externrevisor är Ernst & Young Aktiebolag, Box 7850, Hamngatan 26, 111 47 Stockholm.

En förenklad bild över Folksam Sak-gruppen per den 31 december 2021 finns nedan. Folksam Saks ägarandelar i dotter- och intresseföretag redovisas i bilaga 1.



<sup>1</sup> Detaljerad redovisning av fastighetsföretag, intresseföretag och övriga dotterföretag finns i bilaga 1

### A.2 Försäkringsresultat

Premieintäkten för Folksam Sak uppgick till 14 089 miljoner kronor vilket var en ökning med 670 miljoner kronor eller 5 procent jämfört med föregående år. Ökningen inkluderar det bestånd som överlätits från Saco Folksam. Premieintäkten ökade inom samtliga grenar drivet både av beståndstillväxt och premiejusteringar. Störst var ökningen inom affärgrenen Egendom där premieintäkten uppgick till 5 981 miljoner kronor, en ökning med 288 miljoner kronor, följt av Övriga försäkringsgrenar som ökade med 183 miljoner kronor vilket gav en premieintäkt på 684 miljoner kronor.

Försäkringsersättningarna uppgick till 9 515 miljoner kronor vilket gav en ökning med 3 procent eller 310 miljoner kronor jämfört med föregående år. Ökningen drevs främst av beståndstillväxt och naturskador. En högre avvecklingsvinst jämfört med föregående år innebär att ökningen rensat för denna effekt skulle varit ännu högre.

Driftskostnaderna uppgick till 2 791 miljoner kronor vilket var en minskning med 2 procent eller 57 miljoner kronor jämfört med föregående år. Administrativa kostnader ökar medan skadereglering, anskaffning och overhead minskar.

Försäkringsresultatet uppgick till 1 783 miljoner kronor vilket var en ökning med 31 procent eller 417 miljoner kronor jämfört med föregående år. Ökningen var driven av högre premieintäkter och något lägre driftskostnader.

Försäkringsresultat 2021-12-31, Mkr	Sjuk- och olycksfall	Trafik	Motor- fordon	Egendom	Övriga affärs- grenar	Total
Premieintäkter (f e r)	2 497	1 206	3 721	5 981	684	14 089
Försäkringsersättningar (f e r) <sup>1</sup>	-1 459	-442	-2 730	-4 266	-618	-9 515
Driftskostnader <sup>1</sup>	-469	-331	-627	-1 196	-168	-2 791
<b>Summa</b>	<b>569</b>	<b>433</b>	<b>364</b>	<b>519</b>	<b>-102</b>	<b>1 783</b>

<sup>1</sup> Skaderegleringskostnader inklusive förändring av skadebehandlingsreserv ingår bland driftskostnader, vilket skiljer sig från de finansiella rapporterna där skaderegleringskostnader redovisas bland försäkringsersättningar.

Försäkringsresultat 2020-12-31, Mkr	Sjuk- och olycksfall	Trafik	Motor- fordon	Egendom	Övriga affärs- grenar	Total
Premieintäkter (f e r)	2 439	1 176	3 609	5 693	501	13 419
Försäkringsersättningar (f e r) <sup>1</sup>	-1 546	-985	-2 531	-3 868	-274	-9 205
Driftskostnader <sup>1</sup>	-490	-347	-665	-1 215	-131	-2 848
<b>Summa</b>	<b>403</b>	<b>-156</b>	<b>413</b>	<b>611</b>	<b>96</b>	<b>1 366</b>

<sup>1</sup> Skaderegleringskostnader inklusive förändring av skadebehandlingsreserv ingår bland driftskostnader, vilket skiljer sig från de finansiella rapporterna där skaderegleringskostnader redovisas bland försäkringsersättningar.

### A.3 Investeringsresultat

Företagets investeringsresultat uppgick till 3 381 miljoner kronor enligt den finansiella redovisningen.

Totalavkastningstabellen (TAT) nedan är uppställd enligt rekommendation från Svensk Försäkring och företagets riktlinjer för mätning och rapportering av totalavkastning.

Merparten av resultatet hänför sig till tillgångsslaget Aktier, vilket vid utgången av året utgjorde cirka 17 procent av de totala tillgångarna. En generellt stark utveckling för aktier globalt påverkades för bolagets del ytterligare positivt av den starka utvecklingen för bolagets stora post i Swedbank-aktier. Den totala avkastningen på aktier blev 2 839 miljoner kronor.

Räntebärande placeringar utgjorde cirka 65 procent av de totala tillgångarna. Avkastningen på räntebärande placeringar blev svagt positiv, främst på grund av stigande räntor och uppgick till 144 miljoner kronor.

Specialplaceringar utgjorde vid utgången av året cirka 8 procent av de totala tillgångarna. Avkastningen blev under året god och uppgick till 435 miljoner kronor. Bolagsstrategiska tillgångar utgjorde vid utgången av året cirka 2 procent av de totala tillgångarna och avkastade under året 88 miljoner kronor.

Fastigheter utgjorde vid utgången av året cirka 8 procent av de totala tillgångarna och avkastade 269 miljoner kronor.

Totalavkastningstabell, Mkr	Ingående marknadsvärde 2021-01-01	Utgående marknadsvärde 2021-12-31	Total- avkastning 2021	Total- avkastning 2021 %	Total- avkastning 2020 %
Räntebärande placeringar	31 288	34 332	144	0,5	1,0
Aktier	7 777	9 073	2 839	37,3	4,7
Specialplaceringar	3 241	3 982	435	12,8	4,0
Fastigheter	4 170	4 326	269	6,6	1,4
Bolagsstrategiska innehav	824	927	88	10,4	10,5
<b>Summa</b>	<b>47 300</b>	<b>52 640</b>	<b>3 775</b>	<b>7,8</b>	<b>2,2</b>

I tabellen nedan följer en uppställning av investeringsresultatet enligt den finansiella redovisningen med jämförelse av resultatet i kronor med föregående år. Uppställningen redogör även för hur totalavkastningstabellen ovan är kopplad till den finansiella redovisningen.

<b>Investeringsresultat 2021-12-31, Mkr</b>	<b>Intäkter</b>	<b>Orealiserade vinster</b>	<b>Kostnader</b>	<b>Orealiserade förluster</b>	<b>Summa</b>
Byggnader och mark	71	129	-84	0	116
Aktier och andelar	1 328	1 347	-16	0	2 659
Räntebärande värdepapper	74	0	-25	-71	-22
Övriga placeringstillgångar	236	0	0	0	236
Övriga finansiella kostnader			-28		-28
Valutakurs	420		0		420
<b>Investeringsresultat</b>	<b>2 129</b>	<b>1 476</b>	<b>-153</b>	<b>-71</b>	<b>3 381</b>
Justeringar för poster i resultaträkningen som inte ingår i TAT					74
Justeringar pga skillnad i prisprofiler mellan resultaträkningen och TAT					-5
Justeringar pga skillnad i värderingsprinciper mellan resultaträkningen och TAT					325
<b>Totalavkastning enligt TAT</b>					<b>3 775</b>

<b>Investeringsresultat 2020-12-31, Mkr</b>	<b>Intäkter</b>	<b>Orealiserade vinster</b>	<b>Kostnader</b>	<b>Orealiserade förluster</b>	<b>Summa</b>
Byggnader och mark	77	0	-39	0	38
Aktier och andelar	859	552	-87	0	1 324
Räntebärande värdepapper	159	45	-36	0	168
Övriga placeringstillgångar	123	0	0	-61	62
Övriga finansiella kostnader			-26		-26
Valutakurs	0		-715		-715
<b>Investeringsresultat</b>	<b>1 218</b>	<b>597</b>	<b>-903</b>	<b>-61</b>	<b>851</b>
Justeringar för poster i resultaträkningen som inte ingår i TAT					79
Justeringar pga skillnad i prisprofiler mellan resultaträkningen och TAT					-10
Justeringar pga skillnad i värderingsprinciper mellan resultaträkningen och TAT					79
<b>Totalavkastning enligt TAT</b>					<b>999</b>

#### A.4 Resultat från övriga verksamheter

Folksam Sak har ingått ett antal operationella leasingavtal som huvudsakligen gäller hyra av lokaler. Total leasingkostnad för året uppgick till 72 (78) miljoner kronor. Vidare har Folksam Sak ingått operationella leasingavtal avseende uthyrning av lokaler med en hyresintäkt uppgående till 31 (24) miljoner kronor under året.

#### A.5 Övrig information

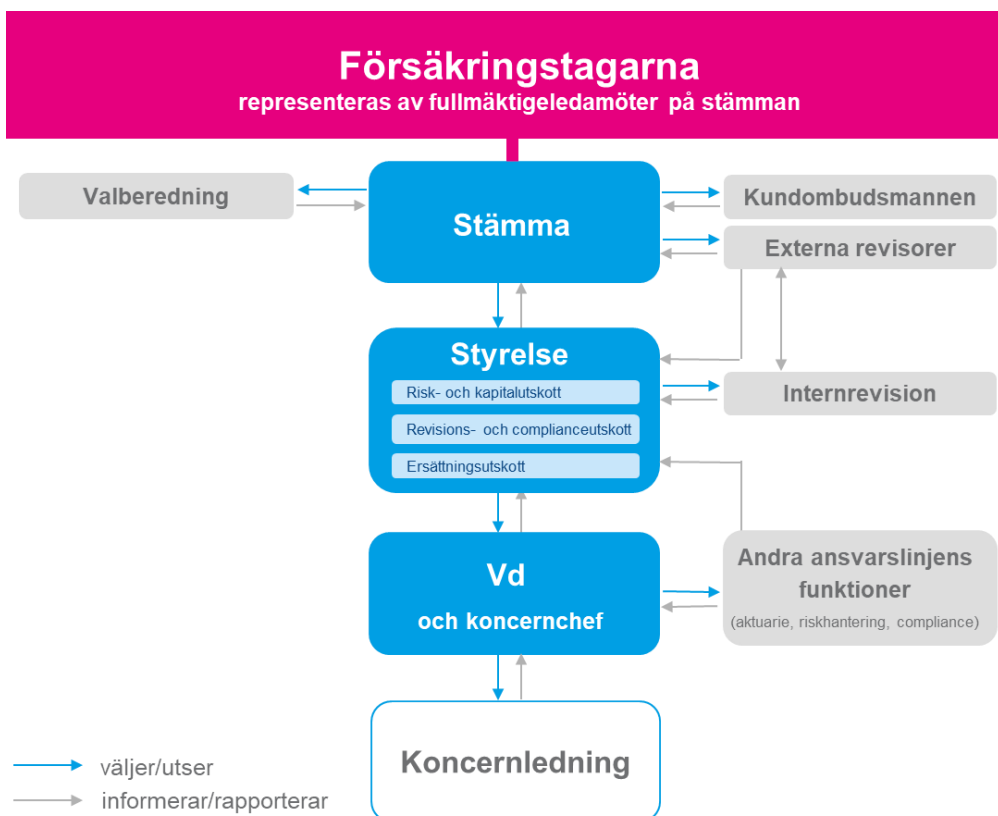
Det förekommer ingen övrig materiell information avseende verksamhet och resultat.

## B. Företagsstyrningssystem

### B.1 Allmän information om företagsstyrning

#### B.1.1 Bolagsstyrningsstruktur, ansvar och rapporteringsvägar

Folksam Sak ägs av sina försäkringstagare och det finns inga andra ägare i företaget. Försäkringstagarnas (delägarnas) inflytande i form av rösträtt, yttranderätt och förslagsrätt utövas på bolagsstämman genom särskilt valda fullmäktigeledamöter. Folksam Sak har totalt 80 fullmäktigeledamöter och mandatfördelningen baseras på antal försäkringstagare, premievolymer och strategisk betydelse för respektive kundgrupp. Fullmäktigeledamöter och de organisationer som utser dessa får nominera styrelseledamöter till valberedningen som har till huvudsaklig uppgift att bland annat föreslå styrelseledamöter och styrelseordförande.



Styrelsen ansvarar för företagets organisation och förvaltningen av företagets angelägenheter inom de ramar som bolagsstämman och externa regelverk ger. Styrelsen har i företagsstyrningspolicy fastställt en övergripande organisationsstruktur. I företagsstyrningsriktlinjerna finns den närmare regleringen av organisation och ansvarsfördelning. Styrelsen i Folksam Sak har tolv stämموvalda ledamöter. Styrelsen har inrättat följande utskott som bereder frågor inom ett visst område.

- Risk- och kapitalutskottet består av tre personer från styrelsen varav en är ordförande i utskottet. Utskottet bistår styrelsen i dess arbete med riskhantering, solvenskrav och kapitalkrav och bidrar därigenom till att utveckla företaget och gruppens samlade hantering inom nämnda områden.
- Revisions- och complianceutskottet består av tre personer från styrelsen varav en är ordförande i utskottet. Utskottet bistår styrelsen i att fullgöra dess skyldigheter och ansvar för den finansiella rapporteringen samt den interna styrningen och kontrollen för moderföretaget samt för dotterföretagen.



- Ersättningsutskottet bereder och lämnar förslag till principer för ersättning och andra anställningsvillkor för vd, koncernledningsledamöter och chefen för internrevision samt säkerställer att ersättningspolicyn följs upp.

Det finns centrala funktioner som utgör riskhanteringsfunktionen, funktionen för regelefterlevnad (compliancefunktionen), aktuariefunktionen samt internrevisionen. Dessa är åtskilda från motsvarande funktioner i Folksam Liv-gruppen och fristående från den operativa verksamhet som kontrolleras.

Riskhanteringsfunktionen följer upp, övervakar och utvärderar företagets riskhantering samt utvecklar och förvaltar riskhanteringssystemet. Funktionen kontrollerar och analyserar företagets väsentliga risker och utvecklingen av dessa samt identifierar nya risker som kan uppstå. Funktionen rapporterar till vd, samt styrelsen.

Folksam Sak-gruppen har ett gemensamt internkontrollsystem som stödjer arbetet med riskhantering. Målet med internkontrollsystemet är att säkerställa att verksamheten är ändamålsenlig och effektiv med hänsyn till dess mål, att den finansiella rapporteringen är tillförlitlig, att tillämpliga lagar och andra författningar efterlevs, samt att väsentliga operativa risker som identifierats i Folksam Saks och Folksam Sak-gruppens verksamhet hanteras genom kontroller. CFO ansvarar för att samordna arbetet med intern kontroll och beslutar om övergripande instruktioner, anvisningar, rutiner och metodstöd.

Compliancefunktionen ansvarar bland annat för att identifiera, övervaka och rapportera risker kopplat till externa eller interna regler för den tillståndspliktiga försäkringsverksamheten. Compliancefunktionen kontrollerar, följer upp och utvärderar regelefterlevnaden i verksamheten samt utgör ett stöd för verksamheten och företagets ledning i frågeställningar rörande efterlevnad och förändring av försäkringsrörelselagen och lagen av försäkringsdistribution. Compliancefunktionen ger också råd och stöd avseende etikfrågor. Funktionen rapporterar till vd, samt styrelsen.

Aktuariefunktionen ansvarar bland annat för att samordna de försäkringstekniska beräkningarna och utredningarna. Funktionen ansvarar vidare för att bedöma försäkringsrisker, bidra till företagets riskhanteringssystem och analysera nya lagar och föreskrifter som påverkar ansvarsområdet. Vd utser en person att utgöra ansvarig aktuariefunktion i företaget.

Internrevisionsfunktionen är direkt underställd och rapporterar till styrelsen. Internrevisionen är en oberoende, objektivt granskande och rådgivande funktion. Internrevisionsfunktionen stödjer företaget att nå sina mål genom att systematiskt och strukturerat utvärdera företagsstyrningssystemet och verksamheten, samt lämna råd och synpunkter på densamma i syfte att på så sätt bidra till att öka effektiviteten i riskhantering, intern kontroll samt ledningsprocesser.

Folksam Sak har en gemensam ledningsgrupp tillsammans med Folksam Liv benämnd Koncernledningen. Vd utser de ledamöter som ingår i denna och som ansvarar för olika delar av verksamheten.

### **B.1.2 Ersättningspolicy**

Principer för ersättningar till vd och andra ledande befattningshavare fastställs årligen av bolagsstämman. Stämman beslutar vidare om styrelsens arvoden, vilka består av dels ett fast årsarvode, dels ett fast sammanträdesarvode. Inga rörliga ersättningar utgår till ledande befattningshavare.

Styrelsen i Folksam Sak har fastställt en Ersättningspolicy i Folksam Sak som anger grunder och principer för ersättningar till övriga anställda i företaget. För vd och koncernledning samt för övriga anställda som kan påverka Folksam Saks risknivå utgår ingen rörlig ersättning. Inte heller till övriga anställda i företaget utgår det några rörliga ersättningar dock med undantag för ett företagsgemensamt belöningsprogram baserat på Folksam Saks övergripande mål fastställt av styrelsen och som gäller för alla anställda inom Folksam Sak med dotterföretag. Det företagsgemensamma belöningsprogrammet

syftar till att öka medarbetarnas engagemang och motivation att arbeta mot Folksams mål. Utfallet i belöningsprogrammet växlas obligatoriskt till en individuell tjänstepensionsförsäkring.

Vd har en premiebaserad pensionsförmån motsvarande 35 procent av den årliga bruttolönen. Övriga ledande befattningshavare har en premiebaserad pensionsförmån motsvarande 31 procent av den årliga bruttolönen. I anställningsavtal för ledande befattningshavare finns inskrivet att flytträtt av pensionen inte får utnyttjas om det kan antas att personen har kunskap om att en flytt i det enskilda fallet påverkar övriga försäkringstagare negativt. För personer som kan påverka risknivån utgår pensionsförmåner från den i kollektivavtal gällande planen.

## B.2 Lämplighetskrav

Folksam Sak har interna regler och en process för lämplighetsprövning av ledamöter i företagets styrelse i syfte att se till att företaget har en sund och ansvarsfull ledning. Processen för lämplighetsprövningen är fastställd av bolagsstämman och finns beskriven i instruktionen för Folksam Saks valberedning. Processen säkerställer att enskilda styrelseledamöter och styrelsen som helhet har den kompetens och sammansättning som krävs för styrningen av företaget. Lämplighetsprövningen garanterar att Folksam Saks styrelse kollektivt innehar de insikter och erfarenheter som behövs inom områdena:

- Försäkrings- och finansmarknad
- Affärsstrategi och affärsmodeller
- Företagsstyrning
- Finansiell och aktuariell analys
- Regler för den tillståndspliktiga verksamheten
- Kundkännedom

Som en del av lämplighetsprövningen av ledamöter i företagets styrelse genomförs bakgrundskontroller. Bakgrundskontrollerna genomförs av en extern leverantör och syftet med kontrollerna är att säkerställa att personerna har ett gott anseende och integritet. Bakgrundskontrollerna genomförs dels vid tillsättning, dels via årliga stickprov. I bakgrundskontrollerna ingår kontroll av cv, privatekonomi samt domar och rättsliga ärenden.

Folksam Sak har också interna regler för att säkerställa att vd och vice vd samt de personer som ansvarar för eller utför arbete inom centrala funktioner (aktuariefunktionen, compliancefunktionen, riskhanteringsfunktionen och internrevisionen), vid varje tidpunkt är lämpliga för sina uppdrag. De interna reglerna för lämplighetsprövning av anställda framgår av en av styrelsen fastställd policy för lämplighet, kompetens och fortbildning samt underliggande riktlinjer och instruktioner.

I lämplighetsprövningen säkerställs att ovan angivna personalkategorier har visat skötsamhet i ekonomiska angelägenheter, att de har de insikter och den erfarenhet som krävs av den som deltar i styrningen av det aktuella försäkringsföretagets verksamhet, att de har gott anseende och även i övrigt är lämpliga för sina uppdrag. I prövningen säkerställs också att vd och vice vd, såsom ledningspersoner för försäkringsföretagets försäkringsdistribution, samt anställda som deltar i försäkringsdistributionen, uppfyller kraven enligt gällande regler för försäkringsdistribution.

Alla personalkategorier som anges ovan genomgår lämplighetsprövning vid anställning, byte av tjänst samt löpande under anställningen. En gång per år genomförs en kontroll av att dessa personer uppfyller kraven i regelverken. Som stöd för lämplighetsprövningen genomförs bakgrundskontroller via myndighetsregister.

## B.3 Riskhanteringssystem inklusive egen risk- och solvensbedömning

### B.3.1 Riskhanteringssystem

Företagets riskhanteringssystem syftar till att stödja verksamheten i att identifiera händelser som kan påverka företagets förutsättningar att nå sina mål, analysera dessa händelser, besluta om hur de ska hanteras samt utforma, planera och genomföra åtgärder för att hantera risker. De risker som kan påverka företagets förmåga att nå sina mål delas in i tre övergripande riskkategorier:

- Försäkringsrisker
- Finansiella risker
- Verksamhetsrisker

Varje riskkategori är indelad i olika underkategorier av risker som företaget är exponerat mot som tillsammans utgör företagets sammanlagda riskkarta.

Försäkringsverksamhet handlar till stor del om att ta över och hantera risk. Riskhantering innebär att mäta och följa upp risker, utvärdera och implementera lämpliga riskhanterande åtgärder, samt att sammanställa, analysera och rapportera dessa. Riskhanteringen sker per riskkategorinivå. Riskhantering och mätning av specifika risker beskrivs i avsnitt C.

Centralt i företagets riskstrategi är att risk tas medvetet och att risktagandet styrs som en integrerad del av verksamhetsstyrningen. Företaget ska ta risker som förväntas addera sådant värde att det motiverar tillskottet till det totala risktagandet. Risker som inte önskas men som är en oundviklig konsekvens av verksamheten, exempelvis operativa risker, ska begränsas i den utsträckning som är ekonomiskt försvarbart. Företaget ska vidare enbart ta risk inom områden där det finns ett stort kunnande och kapacitet att hantera risk. Risktagandet styrs genom den formaliserade struktur som ges av företagets riskhanteringssystem. Systemet omfattar strategier, processer, rutiner och metoder för hur risker ska identifieras, mätas, övervakas, hanteras och rapporteras samt hur uppgifter och ansvar för detta är fördelat.

Styrelsen i Folksam Sak är ytterst ansvarig för riskhanteringen och att riskhanteringssystemet är ändamålsenligt och proportionerligt i förhållande till verksamhetens komplexitet och riskexponering. Det operativa ansvaret åligger vd som i sin tur beslutar om de styrande dokument som behövs för att tydliggöra ansvar och genomförande av riskhantering inom organisationen. Folksam Sak har, för att säkerställa ett aktivt informationsutbyte mellan ansvarslinjerna inom organisationen, inrättat kommittéer där risk- och kapitalfrågor bereds och diskuteras löpande. Första och andra ansvarslinjen är representerade i dessa kommittéer.

För att riskhanteringssystemet ska fungera och skapa nytta i den dagliga verksamheten arbetar företaget kontinuerligt med att följa upp och förstärka företagets riskkultur. Riskkulturen är resultatet av medarbetarnas värderingar, attityder och beteenden samt förståelse för riskernas natur och företagets principer för riskhantering. Alla medarbetare förväntas bidra till en sund riskkultur genom att agera i enlighet med företagets värderingar och hålla sig uppdaterade om interna regler.

### B.3.2 Riskkaptitramverket

Företagets riskkaptitramverk, som beslutas årligen av styrelsen, är ett stöd för verksamheten vid styrning av företagets risktagande. Viktiga komponenter i riskkaptitramverket är riskkaptit, risktolerans samt uppföljning och eskalering. Riskkaptitramverket utgör en central och viktig komponent i att binda samman företagets processer för mål- och strategiformulering, riskhantering och verksamhetsstyrning. Företagets strategi- och affärsplaneringsprocess, samt företagets egen risk- och solvensbedömning, ska spegla gällande riskkaptitramverk men utgör samtidigt ett underlag för riskkaptitramverkets framtida utformning.

Riskaptiten uttrycker styrelsens syn på vilka risker, i art och omfattning, som företaget (gruppen) önskar exponera sig mot och risktoleransen uttrycker vilken nivå på dessa risker som styrelsen är villig att acceptera. Risktoleranserna kompletteras med ytterligare gränsvärden som ska tjäna som varningsnivåer om risknivån kan vara på väg att hamna utanför risktoleranserna. Företagets riskexponering följs löpande upp och om risktoleransen bryts, eller riskerar att brytas, sker en eskalering enligt beslutade rutiner vilka anger de processer som ska initieras och vilka åtgärder som ska övervägas vid sådana situationer.

### B.3.3 Riskhanteringsprocessen

Företagets riskhanteringsprocess är en integrerad del i verksamheten och består av de olika steg som beskrivs nedan.



Risker på både kort och lång sikt identifieras, vilket görs med hjälp av olika metoder beroende på riskkategori. Syftet med riskidentifieringen är att kartlägga vilka händelser som kan inträffa med negativ inverkan på Folksam Sak och vad konsekvensen blir om dessa inträffar.

Alla materiella försäkringsrisker och finansiella risker mäts medan identifierade verksamhetsrisker, inklusive deras orsaker och konsekvenser, dokumenteras, kategoriseras och analyseras genom en bedömning av deras sannolikhet och konsekvens. Värdering av konsekvens görs avseende kundpåverkan, påverkan på varumärke och ekonomisk påverkan.

Företagets riskaptitramverk är vägledande för beslut om hantering av identifierade risker. Metod för hantering av enskilda risker eller kategorier av risker beror på riskens art, omfattning och komplexitet. Beslut tas om riskerna ska accepteras, reduceras eller elimineras.

Vilka åtgärder som ska vidtas om en risk överstiger den accepterade nivån framgår av riskaptitramverket. Om en risk kan accepteras på sin nuvarande nivå behöver inga specifika åtgärder planeras eller genomföras för att hantera risken. Risken ska dock fortsatt bevakas. Risker som inte kan accepteras ska reduceras eller elimineras, exempelvis genom att de aktiviteter som ger upphov till risken avslutas om det är möjligt eller att riskhanterande åtgärder som är ekonomiskt motiverade beslutas och genomförs.

Verksamheten genomför beslutade åtgärder samt följer upp att åtgärderna får avsedd effekt. Riskhanteringsfunktionen övervakar och stödjer första ansvarslinjen och följer upp riskhanterande åtgärder.

De risker som identifieras rapporteras kontinuerligt vidare i organisationen till berörda parter, inklusive riskhanteringsfunktionen. Rapporterings- och eskaleringsrutiner är anpassade efter organisationsstrukturen och vad som är mest lämpligt för respektive riskkategori. Enheten för kapitalförvaltning och hållbarhet rapporterar kontinuerligt till vd och styrelse i enlighet med krav på innehåll och periodicitet som ställs i placeringspolicyn och placeringsriktlinjerna. Rapporteringens syfte är att utgöra underlag för bedömning av och beslut om placeringsverksamheten. CFO rapporterar, minst fyra gånger per år, företagets ekonomiska ställning till vd och styrelse.

Minst två gånger per år sammanställer riskhanteringsfunktionen en riskrapport där en samlad bild av riskläget återges till vd och styrelse. Riskrapporten innehåller såväl kvantitativ som kvalitativ information om företagets risker samt övergripande status på riskhanterande åtgärder. Därutöver rapporterar

riskhanteringsfunktionen omgående till vd och/eller styrelse om det finns allvarliga brister avseende riskhantering eller om händelser inträffat som kan leda till en materiell förändring av företagets risk- eller kapitalposition.

I aktuarierapporten rapporterar aktuariefunktionen till styrelsen om bland annat bedömningar av risker i samband med tecknande av försäkring och validering av metoder och antaganden vid beräkningen av försäkringstekniska avsättningar. Styrelsen får vidare en samlad bedömning av de totala försäkringsriskerna i företaget i statusrapporter.

### **B.3.4 Tre ansvarslinjer**

Företaget följer en modell med tre ansvarslinjer. Den *första ansvarslinjen* utgörs av den operativa verksamheten (affärsområden och de centrala enheterna). Den första ansvarslinjen ansvarar för att riskerna i verksamheten hanteras samt att externa och interna regelverk efterföljs. Första ansvarslinjen har också till uppgift att se till att risker förebyggs, kontroller genomförs och att brister eller avvikelser hanteras och återrapporteras.

Den *andra ansvarslinjen* utgörs av riskhanterings-, aktuarie- och compliancefunktionerna. Den andra ansvarslinjen är normerande, stödjande och kontrollerande i förhållande till den första ansvarslinjen. Den andra ansvarslinjen rapporterar en allsidig och från första ansvarslinjen självständig bild av företagets riskexponering och regelefterlevnad till vd och styrelse.

Den *tredje ansvarslinjen* utgörs av funktionen för internrevision. Internrevisionen är oberoende av den första och andra ansvarslinjen.

### **B.3.5 Riskhanteringsfunktionen**

Riskhanteringsfunktionen för de försäkringsföretag som ingår i Folksam Sak-gruppen ingår tillsammans med aktuariefunktionen i en organisatorisk enhet vilken är skild från den operativa verksamheten. Vd i Folksam Sak har utsett en person som utgör riskhanteringsfunktion i företaget och gruppen.

Riskhanteringsfunktionen har ansvaret för att utveckla och förvalta företagets riskhanteringssystem i enlighet med de krav och principer som styrelsen satt upp. Riskhanteringsfunktionen stödjer, övervakar och utmanar vid behov första linjens identifiering, analys, värdering och hantering av risker. Det åligger riskhanteringsfunktionen att genomföra kvantitativ och kvalitativ uppföljning av företagets sammanlagda riskexponering. Riskhanteringsfunktionen tillhandahåller även metod- och dokumentationsstöd till första linjen och har en stödjande roll vid tillämpningen av dessa.

### **B.3.6 Egen risk- och solvensbedömning**

Folksam Sak genomför minst årligen en egen risk- och solvensbedömning i syfte att analysera och fastställa att företaget är finansiellt stabilt och tillräckligt kapitaliserat (under en femårsperiod) med hänsyn taget till företagets affärsplan, strategier och risker. Processen inbegriper bland annat följande:

- Scenarioanalyser och stresstester för väsentliga existerande och möjliga framtida risker.
- Utvärdering av scenarioanalysernas utfall mot företagets riskkapitramverk.
- Analys av åtgärder om solvenssituationen förändras i sådan riktning att företaget inte uppfyller det externa solvenskravet eller att riskkapititen överskrids.
- Bedömningar och dokumentation av hur betydande skillnaderna är mellan företagets riskprofil och de risker som har legat till grund för beräkningen av solvenskapitalkravet.

Den egna risk- och solvensbedömningen visar att företaget har en stark kapitalsituation och styrelsen har bedömt att företaget är tillräckligt kapitaliserat för att genomföra beslutade strategier och affärsplaner.

Styrelsen är ansvarig för att företagets egen risk- och solvensbedömning genomförs. Vid signifikanta förändringar i riskprofil, kapitalsituation eller vid andra händelser inom företaget eller i den externa miljön, ska styrelsen överväga om en ytterligare bedömning ska genomföras.

## **B.4 System för intern kontroll**

### **B.4.1 Ramverk för intern kontroll**

Internkontrollsystemet är ett stöd för riskhantering i verksamhetens väsentliga processer och syftar till att skapa struktur i arbetet med intern kontroll. Målet med internkontrollsystemet är att säkerställa att verksamheten är ändamålsenlig och effektiv med hänsyn till dess mål, att den finansiella rapporteringen är tillförlitlig, att tillämpliga lagar och andra författningar efterlevs, samt att väsentliga operativa risker i verksamhetens processer hanteras genom kontroller.

Folksam Saks system för intern kontroll ska omfatta alla väsentliga processer. Dessa inkluderar bland annat den finansiella rapporteringen och tillsynsrapporteringen till Finansinspektionen. Arbetet med intern kontroll följer den övergripande processen för hantering av verksamhetsrisker. Genom riskanalyser identifieras och dokumenteras de operativa riskerna i processerna samt befintliga kontroller. För att säkerställa att de mest väsentliga operativa riskerna som identifierats i verksamhetens processer hanteras på ett effektivt sätt, följs kontroller upp och utvärderas. Kontrollerna utförs i första ansvarslinjen. Andra linjens funktioner ska vara stödjande och kontrollerande i förhållande till den första ansvarslinjen. De kan därmed övervaka, kontrollera, följa upp och utvärdera första linjens kontroller eller utföra egna, självständiga, kontroller av verksamheten. Internrevisionen granskar och utvärderar företagsstyrningssystemet inklusive första och andra ansvarslinjens arbete med intern kontroll.

### **B.4.2 Funktion för regelefterlevnad (Compliancefunktion)**

Compliancefunktionerna för de försäkringsföretag som ingår i Folksam Sak-gruppen utgör en organisatorisk avdelning som är skild från den operativa verksamheten. Vd i Folksam Sak har utsett en person som utgör compliancefunktion i företaget och tillika chef för avdelningen.

Compliancefunktionen identifierar, övervakar och kontrollerar risker som uppstår om försäkringsföretaget inte skulle fullgöra sina förpliktelser enligt lagar, förordningar och andra externa eller interna regler som gäller den tillståndspliktiga verksamheten. Vidare bedömer compliancefunktionen konsekvenser av förändringar i relevant reglering. Compliancefunktionen rapporterar till vd och styrelse i frågor som rör funktionens ansvarsområde. Compliancefunktionen ger också råd och stöd till styrelse, vd och personal i regelverksfrågor samt lämnar rekommendationer baserade på de iakttagelser som funktionen gjort. Personal i compliancefunktionen utför arbetsuppgifter inom den andra ansvarslinjen och arbetar självständigt och riskbaserat.

## **B.5 Internrevision**

Internrevisionsfunktionen är direkt underställd och rapporterar till styrelsen och ska vara fristående från den verksamhet som ska granskas. Styrelsen utser internrevisionschef för Folksam Sak samt för Folksam Sak-gruppen från Folksam Saks Internrevisionsfunktion. Denna utför internrevision åt Folksam Sak-gruppen, Folksam Sak och dess dotterföretag.

Internrevisionen är en oberoende, objektivt granskande och rådgivande verksamhet. Kraven på oberoende innebär att Internrevisionen normalt inte får delta i den operativa verksamheten eller vara involverad i det löpande arbetet med intern kontroll. Uppdrag ska utföras med opartiskhet och objektivitet och internrevisorer får inte otilbörligt låta sig påverkas av egna eller andras intressen i bedömningar. Internrevisorer ska avstå från att bedöma verksamhet för vilken de tidigare ansvarat under den senaste tolv månadersperioden.

Internrevisionens arbete bedrivs enligt god sed för internrevision som bland annat framgår av det internationella ramverket International Professional Practices Framework (IPPF).

Internrevisionsfunktionen följer Solvens II-reglerna för försäkringsföretag avseende Internrevisionsfunktionens ansvar och uppgifter. Om IPPF respektive lag motsäger varandra, står alltid lag över IPPF. Internrevisionens uppdrag fastställs av styrelserna och regleras i Policy för Internrevision.

### **B.6 Aktuariefunktion**

Vd i Folksam Sak har utsett en person som utgör aktuariefunktion i företaget. Aktuariefunktionen för de försäkringsföretag som ingår i Folksam Sak-gruppen utgör en organisatorisk enhet som är skild från den operativa verksamheten.

Aktuariefunktionen för Folksam Sak ansvarar för att samordna de försäkringstekniska beräkningarna, vilket bland annat innebär att säkerställa lämpligheten i använda metoder och antaganden samt att validera kvaliteten i beräkningar och underliggande data. Aktuariefunktionen ansvarar också för att bidra till företagets riskhanteringssystem, bedöma försäkringsrisker samt att analysera nya lagar och föreskrifter som påverkar ansvarsområdet. Aktuariefunktionen genomför lämplighetsbedömning av standardformeln för försäkringsrisker inom ramen för den årliga risk- och solvensbedömningen.

### **B.7 Uppdragsavtal**

Folksam Sak har interna regelverk som anger hur visst arbete och vissa funktioner som ingår i försäkringsrörelsen i Folksam Sak får läggas ut på uppdrag till en tjänsteleverantör. Enligt dessa regelverk ska ett sådant uppdrag regleras av ett skriftligt uppdragsavtal. Uppdragsavtal som avser operativ verksamhet eller funktioner som är av väsentlig betydelse (väsentliga uppdragsavtal) ska godkännas av styrelsen. Styrelsen har en samlad bild över alla uppdragsavtal och erhåller regelbunden uppföljning av uppdragsavtal, åtminstone årligen.

Folksam Sak har ingått väsentliga uppdragsavtal om kapitalförvaltning, utdataproduktion, hantering av inkommande handlingar samt väsentliga uppdragsavtal om molntjänster avseende IT-drift, IT-arbetsplatstjänster, applikationsförvaltning och applikationsdrift, tjänster i MS 365 och MS Azure, kommunikationstjänster för kontaktcenter, datalagring och IT-tjänster för förmånsrättsregister samt tjänster avseende sanktionskontroller och IT-tjänster som stödjer sjukvårdsrådgivning och vårdplanering. Folksam Sak har vidare ingått väsentliga uppdragsavtal om utlandsskadereglering, sjukvårdsrådgivning och vårdplanering, assistanstjänster inom reseförsäkring, tjänster avseende motorassistans och assistans vid bygg- och övriga saksador samt kalkyltjänster med därtill hörande verksamhet.

Samtliga tjänsteleverantörer som Folksam Sak ingått uppdragsavtal med är etablerade i EU och i de flesta fall i Sverige. Oavsett var tjänsteleverantörerna eller dess underleverantörer är etablerade gäller svensk rätt för samtliga uppdragsavtal.

### **B.8 Övrig information om företagsstyrningssystemet**

Det finns ingen övrig materiell information avseende företagsstyrningssystemet att ge.

## C. Riskprofil

### C.1 Försäkringsrisk

#### C.1.1 Allmän information

Folksam Sak har ett brett utbud av försäkringsprodukter som riktar sig till stora delar av Sveriges befolkning. Genom sitt produkterbjudande exponeras Folksam Sak mot ett antal försäkringsrisker. Dessa risker uppstår med anledning av osäkerhet i skadefrekvens, skadebelopp, kostnadsutveckling och avveckling av inträffade skador.

De största riskerna är premie- och reservrisk. Premierisken hanteras genom att löpande se över prissättning, försäkringsvillkor samt riskurvals- och teckningsregler. Reservrisken hanteras främst genom att använda sig av väl beprövade aktuariella metoder och en noggrann kontinuerlig uppföljning av anmälda skador och utbetalningsmönster. Avsättningarnas storlek bedöms och utvärderas löpande i det ordinarie boksluts och prognosarbetet.

Eftersom Folksam Sak tecknar försäkringar i hela Sverige, i samtliga stora försäkringsklasser och har ett stort antal kunder är försäkringsportföljen väldiversifierad, dock med viss övervikt för gruppförsäkringar. Försäkringarna som är knutna till gruppförsäkringsavtalen är emellertid väl spridda både åldersmässigt och geografiskt. Sammantaget bedöms koncentrationsrisken vara begränsad för Folksam Sak.

De stora försäkringsbestånden inom olycksfall och boende gör att den aggregerade skadan kan bli stor ifall en katastrof inträffar. Denna risk hanteras främst genom ett ändamålsenligt återförsäkringsprogram sammansatt i enlighet med den av styrelsen beslutade riskaptiten.

Folksam Sak är exponerat mot långlevnadsrisk genom avsättningen för skadelivräntor, vilken ökar om försäkrade lever längre än vad som antagits vid beräkningen. Långlevnadsrisk hanteras genom att regelbundet följa upp dödligheten i livräntebeståndet, jämföra utfallet med gjorda antaganden och uppdatera antagandena om så skulle behövas.

För att reducera försäkringsrisken och uppnå ett stabilt försäkringsresultat köper Folksam Sak ett återförsäkringsprogram bestående av katastrofåterförsäkring samt individuell "excess of loss"-återförsäkring. Detta görs för affärgrenarna egendomsförsäkring, trafik- och motorförsäkring, transportförsäkring, ansvarsförsäkring samt sjuk- och olycksfallsförsäkring.

#### C.1.2 Mätmetoder

Försäkringsrisk mäts dels genom Solvens II-regelverkets standardformel, dels genom känslighetsanalyser. Analyserna visar hur känsliga avsättningarna är för förändringar i antaganden som ligger till grund för de försäkringstekniska avsättningarna. De försäkringstekniska avsättningarnas känslighet för ränteförändringar framgår av avsnitt C.2.3.

I känslighetsanalyserna särredovisas sjukförsäkring som tekniskt sett fungerar som skadeförsäkring, se tabell nedan. För sjukförsäkring som tekniskt sett fungerar som livförsäkring görs ingen känslighetsanalys då produkten är under avveckling och avsättningen endast utgör en försumbar andel av de försäkringstekniska avsättningarna. För skadelivräntor till följd av skadeförsäkringsavtal görs endast stresstester då känslighetsanalys inte bedömts tillföra ytterligare information.



<b>Känslighetsanalys för försäkringsrisk 2021-12-31, Mkr</b>	<b>Förändring i antagande %</b>	<b>Bästa skattning brutto återförsäkring</b>	<b>Effekt på kapitalbas före skatt</b>
<b>Skadeförsäkring exkl sjukförsäkring</b>			
Genomsnittlig skadekostnad	10%	9 643	-1 232
Genomsnittligt antal skador	10%	9 643	-1 232
<b>Sjukförsäkring som tekniskt sett fungerar som skadeförsäkring</b>			
Genomsnittlig skadekostnad	10%	7 750	-760
Genomsnittligt antal skador	10%	7 750	-760

För stresstesterna för försäkringsrisk i nedanstående tabell har Solvens II-regelverkets standardformel använts uppdelat på skadeförsäkring, sjukförsäkring som tekniskt sett fungerar som skadeförsäkring samt livförsäkring. Premie- och reservrisken motsvarar risken att premien inte är tillräcklig för att täcka kostnaderna förknippade med avsättningen för icke inträffade skador, samt risken att avsättningen för inträffade skador inte är tillräcklig.

<b>Stresstester för försäkringsrisk 2021-12-31, Mkr</b>	<b>Bästa skattning brutto återförsäkring</b>	<b>Effekt på kapitalbas före skatt</b>
	<b>2021-12-31</b>	<b>2021-12-31</b>
<b>Skadeförsäkring exkl sjukförsäkring</b>		
Premie- och reservrisk	9 643	-3 371
Katastrofrisk	9 643	-589
<b>Sjukförsäkring</b>		
Premie- och reservrisk <sup>1</sup>	7 750	-3 550
Katastrofrisk	7 770	-287
<b>Livförsäkring</b>		
Långlevnadsrisk	4 592	-239

<sup>1</sup> Sjukförsäkring som tekniskt sett fungerar som skadeförsäkring.

## C.2 Marknadsrisk

### C.2.1 Allmän information

Marknadsrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som direkt eller indirekt orsakas av känsligheten hos värdena av tillgångar, skulder och finansiella instrument för ändringar av nivåerna på marknadspriserna. Marknadsrisk i placeringsverksamheten tas med beaktande av företagets försäkringsåtaganden och företagets finansiella ställning.

För att nå en god avkastning och riskspridning fördelas Folksam Saks investeringar på olika tillgångsslag och marknader.

Företagets marknadsrisk hanteras övergripande genom att försäkringsförpliktelseernas ränte-, valuta- och inflationsrisker matchas till önskad grad med hjälp av placeringstillgångarna, samt genom att upprätthålla en god diversifiering av placeringarna mellan olika tillgångsslag och inom varje tillgångsslag. Utöver hänsyn till försäkringsskuldens karaktär tar placeringsstrategin sin utgångspunkt i företagets riskaptit och risktolerans samt avkastningsmål.

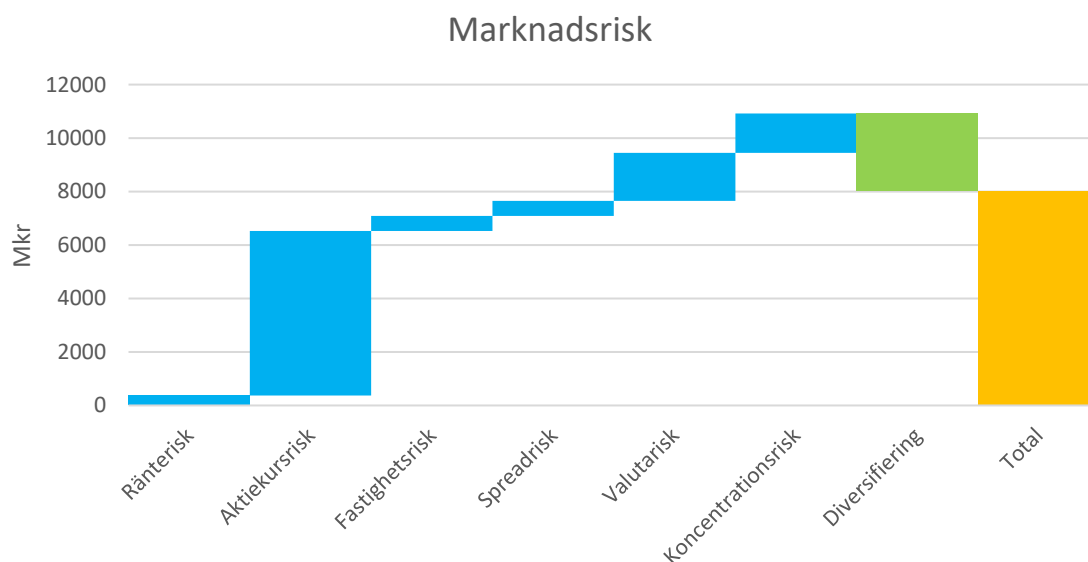
Placeringspolicyn styr företagets placeringsverksamhet samt hanteringen av de finansiella risker som uppkommer som ett resultat av denna. Kapitalförvaltningen ansvarar för att hantera identifierade risker inom placeringsverksamheten. Företaget strävar efter en effektiv portföljhantering vilket syftar till att hålla nere förvaltningskostnaderna genom att undvika onödiga och kostsamma transaktioner. Detta görs genom användning av derivatinstrument såsom optioner, terminer, swappar och swaptioner för att

snabbt och effektivt förändra placeringsportföljernas allokering, och därmed också riskexponering. Derivatens exponering fångas genom att terminskontrakt och swappar samt andra liknande instrument räknas in i den totala exponeringen för det aktuella tillgångsslaget. Vd beslutar om placeringsriktlinjer varmed verksamhetens mandat för förändringar av placeringsverksamheten fastställs. Beslut om förändringar utanför detta mandat fattas av vd efter beredning i företagens Finanskommitté.

Kapitalförvaltningen och riskhanteringsfunktionen följer dagligen upp marknadsriskerna genom att kontrollera att beslutade limiter efterlevs. Vid en limitöverträdelse sker rapportering enligt fastställd rutin och åtgärder vidtas.

För respektive marknadsrisk nedan mäter Folksam Sak kontinuerligt sina risker med hjälp av Solvens II-regelverkets standardformel.

Aktiekursrisk, valutarisk och koncentrationsrisk är de dominerande riskerna i Folksam Saks riskprofil. Diversifieringen är en följd av att de olika riskerna inte fullt ut korrelerar med varandra. Folksam Saks marknadsrisk enligt ovan angivna metod per 2021-12-31 är fördelad enligt nedan:



### Förvaltning av placeringar i enlighet med akksamhetsprincipen

Folksam Sak förvaltar placeringstillgångarna i enlighet med akksamhetsprincipen, vilket i stort innebär att:

- Tillgångarna investeras på det sätt som bäst gagnar kundernas intressen.
- Tillgångarna investeras på ett sätt som tillförsäkrar säkerhet, kvalitet, likviditet och lönsamhet för den samlade portföljen. Tillgångar som täcker de försäkringstekniska avsättningarna investeras med beaktande av förväntade försäkringsersättningars storlek och varaktighet.
- Tillgångarna investeras till övervägande del på reglerade marknader. Genom placeringspolicyn begränsas andelen investeringar i tillgångar som inte är föremål för handel på reglerade finansmarknader.
- Investering kan ske i derivatinstrument, förutsatt att investeringen bidrar till att minska investeringsriskerna eller underlättar effektiv förvaltning av portföljen.
- Tillgångarna ska vara lämpligt diversifierade.

Vidare innebär tillämpningen av akksamhetsprincipen att de risker som är förenade med företagets investeringar kan mätas, övervakas, hanteras, kontrolleras och rapporteras. Att säkerställa åtkomst till tillgångarna samt kvalitet, likviditet och lönsamhet för portföljen som helhet är också viktiga tillämpningar av akksamhetsprincipen. Vid eventuella intressekonflikter mellan försäkringsföretaget och försäkringstagarna investeras tillgångarna på det sätt som bäst gagnar försäkringstagarnas och andra ersättningsberättigades intressen.

Årligen genomförs en översyn av huruvida tillgångarna investeras i enlighet med akksamhetsprincipen. Denna översyn inkluderar även en bedömning av grundläggande investeringsbestämmelser, riskkontroll, riskspridning och intressekonflikter. Slutsatsen från årets årsöversyn är att företagets tillgångar i alla väsentliga aspekter är investerade i linje med akksamhetsprincipen. Resultatet och slutsatserna från översynen rapporteras till vd.

### C.2.2 Aktiekursrisk

Aktiekursrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som direkt eller indirekt orsakas av känsligheten hos värdena av tillgångar, skulder och finansiella instrument för ändringar av nivåerna på marknadspriserna för aktier eller dessas volatilitet. Aktiekursrisk uppkommer främst genom Folksam Saks placeringar i noterade och onoterade aktier. Bortsett från företagets strategiska innehav söks placering i noterade aktier för att uppnå en bred exponering mot världens etablerade marknader och tillväxtmarknader.

Aktiekursrisken hanteras genom limiter som begränsar storleken på aktieinvesteringar i relation till företagets totala placeringstillgångar.

Aktiekursriskens känslighetsanalys anger effekten av en nedgång med 10 procent i marknadsvärdet på samtliga aktieinnehav. För aktiederivat mäts risken genom att den underliggande tillgången minskar i värde i samma utsträckning som övriga aktieinnehav.

Effekten på företagets kapitalbas av ovan beskrivna känslighetsanalys per 2021-12-31 och kapitalkrav enligt Solvens II-regelverkets standardformel redogörs för i nedanstående tabell.

Aktiekursrisk 2021-12-31, Mkr	Marknadsvärde	Effekt på kapitalbas före skatt	
		Känslighet	Kapitalkrav
	14 482	-1 448	-6 147

### C.2.3 Ränterisk

Ränterisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som direkt eller indirekt orsakas av känsligheten hos värdena av tillgångar, skulder och finansiella instrument för ändringar i de durationsberoende räntesatserna eller deras volatilitet. Företagets finansiella ställning påverkas av marknadsräntor då företagets åtaganden värderas med utgångspunkt i marknadsräntor samt att placeringstillgångarna till en betydande del består av räntebärande placeringar. Detta medför att en förändring i marknadsräntorna påverkar såväl värdet på företagets placeringstillgångar som värdet på försäkringsåtagandena och därmed företagets finansiella ställning.

Ränterisken hanteras genom limiter som begränsar storleken på investeringar i räntebärande instrument i relation till företagets totala placeringstillgångar.

Känslighetsanalysen utförs genom att beräkna hur tillgångar och skulder påverkas av en förändring i räntor som ett parallellskifte med +/- 1 procentenhet.

Effekten på företagets kapitalbas av ovan beskrivna känslighetsanalys per 2021-12-31 och kapitalkrav enligt Solvens II-regelverkets standardformel redogörs för i nedanstående tabell.

Ränterisk 2021-12-31, Mkr	Marknadsvärde	Effekt på kapitalbas före skatt	
		Känslighet	Kapitalkrav
Minskning av marknadsräntan			
Tillgångar	34 032	1 223	291
Skulder	21 535	-1 589	-666
<b>Netto</b>		<b>-366</b>	<b>-375</b>

### C.2.4 Fastighetsprisrisk

Fastighetsprisrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som direkt eller indirekt orsakas av känsligheten hos värdena av tillgångar, skulder och finansiella instrument för ändringar av nivåerna på marknadspriserna för fastigheter eller dessas volatilitet. Företaget investerar i fastigheter vilka bedöms ligga på bra platser i Sverige. Fastighetsprisrisken begränsas genom limiter som i sin tur begränsar fastighetsinvesteringarnas storlek i relation till företagets totala placeringstillgångar. Fastighetsprisrisken hanteras genom köp och försäljning av fastigheter eller andelar i fastighetsfonder, samt genom att limitera belopp för köp och försäljning, nybyggnation och ombyggnad, tillbyggnad eller reparation.

Fastighetsprisriskens känslighetsanalys anger effekten av en nedgång med 10 procent i marknadsvärdet på fastighetsinnehaven.

Effekten på företagets kapitalbas av ovan beskrivna känslighetsanalys per 2021-12-31 och kapitalkrav enligt Solvens II-regelverkets standardformel redogörs för i nedanstående tabell.

Fastighetsprisrisk 2021-12-31, Mkr	Marknadsvärde	Effekt på kapitalbas före skatt	
		Känslighet	Kapitalkrav
	2 249	-225	-562

### C.2.5 Spreadrisk

Spreadrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som direkt eller indirekt orsakas av känsligheten hos värdena av tillgångar, skulder och finansiella instrument för kreditspreaden över den riskfria räntan. Företaget har som policy att endast tillåta placeringar i värdepapper med hög kreditvärdighet.

Spreadrisken hanteras genom limiter som begränsar exponeringen gentemot tillgångar med spreadrisk i relation till företagets totala placeringstillgångar.

Känslighetsanalysen anger effekten av en ökning av kreditspreaden med 10 baspunkter.

Effekten på företagets kapitalbas av ovan beskrivna känslighetsanalys per 2021-12-31 och kapitalkrav enligt Solvens II-regelverkets standardformel redogörs för i nedanstående tabell.

Spreadrisk 2021-12-31, Mkr	Marknadsvärde	Effekt på kapitalbas före skatt	
		Känslighet	Kapitalkrav
	34 675	-66	-569

### C.2.6 Valutarisk

Valutarisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som direkt eller indirekt orsakas av känsligheten hos värdena av tillgångar, skulder och finansiella instrument för ändringar av nivåerna på valutakurserna eller dessas volatilitet. Företagets försäkringsåtaganden är till största del utställda i svenska kronor. I de fall placeringstillgångar är exponerade mot andra valutor än svenska kronor uppstår en valutarisk.

Placering i andra valutor än svenska kronor får endast förekomma i de valutor mot vilka exponering kan uppstå genom placeringar i räntor, aktier, fastigheter, specialplaceringar och bolagsstrategiska placeringar eller där exponeringen har sitt ursprung i skulderna. Valutarisken hanteras genom limiter som begränsar valutaexponeringen i relation till företagets totala placeringstillgångar. Valutaexponeringen styrs genom köp och försäljning av valutor samt handel i derivat.

Känslighetsanalysen anger effekten av en simulerad förändring av valutakursen om 10 procent gentemot svenska kronor i den riktning som har en negativ effekt på företagets kapitalbas.

Effekten på företagets kapitalbas av ovan beskrivna känslighetsanalys per 2021-12-31 och kapitalkrav enligt Solvens II-regelverkets standardformel redogörs för i nedanstående tabell.

<b>Valutarisk 2021-12-31, Mkr</b>	<b>Marknadsvärde</b>	<b>Effekt på kapitalbas före skatt</b>	
		<b>Känslighet</b>	<b>Kapitalkrav</b>
	8 840	-716	-1 790

### C.3 Kreditrisk

Kreditrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen till följd av svängningar i kreditvärdigheten hos emittenter, motparter och gäldenärer. Företaget har som policy att endast exponera sig mot emittenter, motparter och gäldenärer med hög kreditvärdighet och för en förteckning över godkända emittenter och motparter. Kreditrisk uppstår i placeringsverksamheten, men även som en följd av den återförsäkring som köps. Inom Folksam Saks tillgångsförvaltning styrs riskexponeringen gentemot kreditrisk av styrelsens beslutade placeringspolicy och underliggande placeringsriktlinjer. Där regleras att exponering enbart får föreligga mot motparter och emittenter med lägst BBB- kreditbetyg enligt Standard & Poor's, eller motsvarande. Företagets placeringsriktlinjer anger även limiter för placeringar som bär kreditrisk baserat på motpartens kreditbetyg. Dessa limiter följs upp regelbundet inom ramen för kapitalförvaltningens riskrapportering.

Tillåtna emittenter och motparter finns registrerade på en särskild lista som bereds och godkänns av chefen för kapitalförvaltning och hållbarhet efter utlåtande av bland annat företagets riskhanteringsfunktion.

Företaget hanterar kreditrisken som härstammar från dess återförsäkringsarrangemang med hjälp av de ramar och limiter som definieras av företagets försäkringspolicy och försäkringsriktlinjer, vilka anger regler och krav avseende anlitade återförsäkrars kreditbetyg samt till dessa beslutade beloppsgränser. Med beloppsgränser avses en övre gräns för en enskild återförsäkrars andel i företagets återförsäkringsarrangemang.

Företaget mäter sin kreditrisk med hjälp av Solvens II-regelverkets standardformel. Denna innehåller två moduler för kreditrisk, en spreadriskmodul och en motpartsriskmodul. Spreadriskmodulen syftar till att visa på förändringen av värdet av obligationer och lån, värdepapperisering samt kreditderivat orsakade av en förändrad creditspread över den riskfria räntan. Motpartsriskmodulen inbegriper bland annat exponering som uppstår på grund av återförsäkring och bankkontotillgodohavanden. För redogörelse för företagets hantering av spreadrisk samt exponering mot spreadrisk, se avsnitt C.2.5.

En avsevärd del av företagets placeringstillgångar är investerade i säkerställda bostadsobligationer. Företagets kapitalförvaltning bedömer regelbundet risken i dessa placeringar, bland annat genom att analysera hur mycket säkerheter det finns utöver det totala emitterade nominella beloppet av utgivna säkerställda bostadsobligationer. Analysen inbegriper även stresstest som utgörs av ett simulerat prisfall av bostadsfastigheter på 20 procent. Gällande översäkerheter visar analys genomförd under hösten 2021 att dessa befinner sig på betryggande nivå.

Kapitalkravet för motpartsrisken uppgick till 226 miljoner kronor per 2021-12-31, beräknad enligt Solvens II-regelverkets standardformel.

Kreditkvaliteten på företagets finansiella tillgångar, storleken på motpartsrisken och kreditexponeringar gentemot återförsäkrare redogörs för nedan.

<b>Kreditkvalitet på klasser av finansiella tillgångar 2021-12-31, Mkr</b>	<b>AAA</b>	<b>AA</b>	<b>A</b>	<b>BBB</b>	<b>Utan rating låg risk</b>	<b>Ingen rating</b>	<b>Summa</b>
Rtb vp emitterade av, och lån till koncernföretag	-	-	-	-	145	-	145
Rtb vp emitterade av, och lån till intresseföretag	-	-	-	-	138	-	138
Obligationer och andra rtb vp	31 969	1 289	-	14	-	58	33 330
Lån med säkerhet i fast egendom	-	-	-	-	-	-	-
Övriga lån	-	-	-	-	-	685	685
Utlåning till kreditinstitut	-	-	233	-	12	-	246
Derivat	-	12	9	-	-	-	21
Fordringar	-	-	-	-	692	2	694
Kassa & bank	-	-	1 722	-	-	-	1 722
Upplupna ränteutgifter	112	4	-	-	8	-	125
Övriga upplupna intäkter	-	-	-	-	-	8	8
<b>Summa</b>	<b>32 081</b>	<b>1 306</b>	<b>1 964</b>	<b>14</b>	<b>995</b>	<b>753</b>	<b>37 114</b>

Kreditkvaliteten för Folksam Saks återförsäkringsprogram fördelat per ratingkategori visas i tabellen nedan.

<b>Kreditexponering mot återförsäkrare 2021-12-31, Mkr</b>	<b>AA</b>	<b>A</b>	<b>Ingen rating</b>	<b>Totalt</b>
Fordringar avseende återförsäkrare	35	81	25	142
Återförsäkrarens andel av försäkringstekniska avsättningar	113	270	36	419
Skulder avseende återförsäkrare	-	-	-	-
<b>Summa</b>	<b>148</b>	<b>351</b>	<b>61</b>	<b>561</b>

#### C.4 Likviditetsrisk

Likviditetsrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen till följd av att finansiella transaktioner inte kan fullgöras eller endast till avsevärd merkostnad eller oönskad riskexponering.

Likviditetsrisk föreligger både för illikvida placeringstillgångar samt för förändringar i positiva och negativa kassaflöden, exempelvis som ett resultat av inträffade större skador eller katastrofer.

Det övergripande målet avseende företagets likviditetshandling är att säkerställa en betryggande position av likvida medel för att vid var tidpunkt klara den dagliga driften och för att täcka risker och åtaganden i verksamheten. Företagets likviditetsrisk är liten jämfört med den totala riskbilden.

Företagets likviditetsrisk hanteras främst genom de principer, processer och instruktioner som ges av företagets kapitalhanteringspolicy samt riktlinjer för likviditetshandling. I tillägg till dessa styrs företagets likviditetsrisk genom företagets placeringspolicy, vilken anger krav på placeringstillgångarnas likviditet.

Företagets likviditet samt likviditetsrisker analyseras och följs upp löpande med hjälp av ett särskilt mått kallat "likviditetsriskkvot". Detta mått beräknas på kort sikt (0-1 månader) och lång sikt (0-12 månader) och utgår från dagens position av likvida tillgångar med beaktande av prognosticerade kassaflöden.

För bedömning av riskers påverkan på företagets likviditet analyseras måttet i ett förväntat scenario samt i ett stressat scenario. I händelse att prognosen för företagets likviditetsriskkvot visar att kvoten går under dess gränsvärden genomförs åtgärder.

Utöver analys och uppföljning av matchningen mellan in- och utflöden samt likviditetsbuffert på företagsnivå säkerställs även, genom företagets placeringspolicy, att placeringstillgångarnas aggregerade likviditet ska vara mycket god och därmed av sådan art att de utan risk för onödiga värdeförluster kan likvideras på kort till medellång sikt för att möta större utflöden. Placeringspolicyen ställer krav på att styrelsen och vd regelbundet ska erhålla värderingar och bedömningar avseende likviditetsrisk.

Vid dessa värderingar och bedömningar görs en analys av "marknadslikviditetsriskkvoten" definierad som tillgångar som utan marknadspåverkan kan avyttras under följande sex månader i förhållande till försäkringsskuldens förväntade kassaflöden under de kommande fem åren.

Företaget mäter likviditetsrisken kontinuerligt enligt ovan. Per 2021-12-31 uppfylldes de fastställda kraven på likviditetsriskkvoten, i enlighet med företagets riktlinjer för likviditetsriskhantering.

#### **Förväntad vinst inkluderad i framtida premier**

Den förväntade vinsten inkluderad i framtida premier för Folksam Sak uppgår till 496 miljoner kronor. Anledningen till att vinster uppstår är att nuvärdet av framtida kassaflöden, som uppstår på grund av förväntad premieinbetalning, är högre än nuvärdet av de skadekostnader och driftskostnader som försäkringarna väntas ge upphov till. Beräkningen görs separat per homogen riskgrupp.

Förväntad vinst inkluderad i framtida premier utgör en mindre del av kapitalbasen och innebär en marginell likviditetsrisk.

#### **C.5 Operativ risk**

Operativ risk avser förlust till följd av att interna rutiner visat sig otillräckliga eller fallerat, orsakad av personal eller system eller av externa händelser.

Folksam Saks hantering av operativa risker utgår från ett kontinuerligt arbete med att systematiskt identifiera händelser som, om de inträffar, kan påverka företagets möjligheter och förmåga att nå såväl kortsiktiga som långsiktiga mål och att upprätthålla god intern kontroll. Utgångspunkt vid riskidentifiering är analys av omvärlden och nulägesbedömning av företagets verksamhet, inklusive inträffade incidenter. Identifierade händelser/risker analyseras och konsekvens, sannolikhet och eventuell samverkan för riskerna värderas. Effekten av eventuell samverkan mellan olika risker analyseras genom att de kategoriseras och aggregeras. Analysen utgör underlag för bedömning av företagets totala exponering mot olika kategorier av operativa risker och utgör ingångsvärden till företagets och verksamhetens affärsplanering.

Riskhanterande åtgärder genomförs antingen som löpande aktiviteter inom det berörda verksamhetsområdet eller inom ramen för affärsplanen.

Företaget mäter de operativa riskerna på två sätt:

- Genom att bedöma sannolikheten för att risken ska inträffa samt de negativa konsekvenserna för företaget om risken inträffar. Konsekvenserna bedöms utifrån tre perspektiv: påverkan på kunder/varumärke, kostnader eller regelefterlevnad.
- Genom att med hjälp av Solvens II-regelverkets standardformel beräkna operativa riskers påverkan på företagets kapitalbas.

Kapitalkravet för operativa risker enligt Solvens II-regelverkets standardformel per 2021-12-31 uppgick till 543 miljoner kronor.

Resultatet från företagets identifiering och analys av operativa risker visar att den operativa risknivån varierar inom olika delar av verksamheten. Risknivån beror framför allt på hur väl processer och systemstöd styr, stödjer och kontrollerar den operativa verksamhetens kvalitet och resultat, på medarbetarnas kunskap och kompetens, på förekomsten av manuell hantering, företagskulturella faktorer och på externa faktorer så som kundernas beteenden och externa angripares intresse för företaget.

Inom Folksam Sak pågår ett förändringsarbete i syfte att förnya infrastruktur och applikationer både för den kundnära verksamheten och för verksamhetens stödprocesser. Den operativa risknivån är förhöjd inom delar av verksamheten och samtidigt innebär förändringsarbetet en ökad exponering mot operativ risk. Den operativa risknivån förväntas till följd av detta vara fortsatt förhöjd under pågående affärsplaneringsperiod (de kommande tre åren).

## C.6 Övriga materiella risker

### C.6.1 Affärsrisk

Affärsrisk avser förlust till följd av strategiska eller affärsrelaterade beslut eller av händelser utanför företagets direkta kontroll.

Affärsrisker identifieras, analyseras och hanteras löpande inom verksamheten med syfte att förstå och agera på potentiella förändringar i företagets omvärld. Affärsrisker kan exempelvis uppstå till följd av innovationer och marknadsförändringar, regelverksförändringar, makroekonomiska och politiska händelser eller vid strategiska och affärsrelaterade beslut. Affärsriskerna påverkas av företagets förmåga att hantera förändringar.

Vilka åtgärder som är lämpliga för att reducera affärsrisker beror på riskernas art men ska i alla lägen vara effektivt utformade. Med effektiva menas i detta sammanhang att de i möjligaste mån ska säkerställa att försäkringstagarnas intressen tillgodoses och att de kan implementeras på ett sätt som inte leder till onödig förhöjd riskexponering eller onödiga värdeförluster för företaget.

I samband med processen för framåtblickande analys inom ramen för företagets egen risk- och solvensbedömning sammanställs och analyseras scenarier som sträcker sig över affärsplaneringsperioden. Dessa scenarier baseras bland annat på företagets affärsrisker. Scenarioanalysen ger företagsledning och styrelse god förståelse för omvärldsförändringar, och därmed även affärsriskers, potentiella påverkan på företagets finansiella ställning.

De materiella affärsriskerna som identifierats är relaterade till den ökade digitaliseringen av försäkringsbranschen, regelverksförändringar, förändringar i relationen till samarbetspartners, cyberhot och hållbarhet.



### C.6.2 Koncentrationsrisk

Finansiell koncentrationsrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som härrör från bristande diversifiering av tillgångsportföljen, exempelvis avseende tillgångsslag, geografi, sektorer eller emittenter.

I Folksam Saks exponering mot enskild emittent inkluderas innehav i aktier, obligationer, derivat och medel på inlåningskonto. Företagets största koncentrationsrisker är exponeringen mot Handelsbanken men en större koncentration finns även mot andra emittenter av säkerställda obligationer. Tabellen nedan visar de största exponeringarna mot enskilda emittenter.

<b>Emittent, 2021-12-31, Mkr</b>	<b>Marknadsvärde</b>
Handelsbanken	7 415
Svenska staten	6 702
Swedbank	5 802
SEB	3 832
Nordea	3 406

Folksam Saks geografiska koncentration är främst mot Sverige och USA genom investeringar i räntebärande värdepapper, aktier och fonder.

I företagets koncentration mot sektor/bransch finns en koncentration mot säkerställda obligationer (se även avsnitt ovan), samt mot fastighetsmarknaden genom direktägda fastigheter, fastighetsfonder alternativt genom investeringar i helägda/delägda fastighetsbolag.

Företaget mäter koncentrationsrisk på två sätt, dels genom att regelbundet följa upp stora koncentrationer gentemot motparter och emittenter, dels genom Solvens II-regelverkets standardformel. Koncentrationsriskmodulen omfattar enskilda exponeringar som överstiger ett visst tröskelvärde i form av andel av balansomslutningen. Värdet av den enskilda exponeringen som överstiger detta tröskelvärde stressas.

Kapitalkravet för finansiella koncentrationer enligt Solvens II-regelverkets standardformel per 2021-12-31 uppgick till 1480 miljoner kronor.

### C.6.3 Inflationsrisk

Inflationsrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som direkt eller indirekt orsakas av känsligheten hos värdena av tillgångar, skulder och finansiella instrument för ändringar av inflationen eller dess volatilitet. Inflation avser såväl skadestandsinflation, konsumentprisindex som eventuellt andra relevanta inflationstyper.

Inflationsrisken uppkommer genom att företaget har åtaganden gentemot kunder där ersättningsnivåerna förändras i takt med inflationen.

Merparten av skuldsidan är exponerad mot inflation. Företagets placeringar i realränteobligationer och räntebärande papper med kort löptid ger ett visst skydd mot exponeringen.

### C.7 Övrig information

Det förekommer ingen övrig materiell information avseende riskprofilen.

## D. Värdering för solvensändamål

### D.1 Tillgångar

#### D.1.1 Allmänna värderingsprinciper

Värderingen av tillgångarna i Folksam Saks solvensbalansräkning bygger på principer om värdering till verkligt värde. Utgångspunkten är värderingen av tillgångar och skulder enligt de finansiella rapporterna som sker i enlighet med IFRS, i förekommande fall med begränsning enligt svensk lag. Leasingkontrakt redovisas i enlighet med nationella redovisningsregler.

Det bästa beviset på verkligt värde är ett noterat pris på en aktiv marknad. Om noterade priser inte finns tillgängliga, kan verkligt värde fastställas genom hänvisning till priser för liknande instrument, noterade priser eller nyligen genomförda transaktioner på mindre aktiva marknader, eller modeller som huvudsakligen använder marknadsbaserade eller oberoende källparametrar. Sådana parametrar inkluderar, men är inte begränsade till värderingskurvor, yieldkurvor, kreditspread, diskonterade kassaflöden, aktier eller skuldpriser och växelkurser.

I Folksam Saks solvensbalansräkning sker värdering till verkligt värde huvudsakligen enligt noterade priser på aktiva marknader för identiska tillgångar och skulder, så kallad standardvärderingsmetod. Tillgångar och skulder som värderas enligt alternativa värderingsmetoder kan delas in i två grupper. Antingen sker värdering utifrån marknadsdata i form av noterade priser för identiska eller liknande tillgångar och skulder på inaktiva marknader, eller annan observerbar data än noterade priser till exempel räntor och avkastningskurvor. Om inte sådan information finns används alternativa värderingsmetoder som bygger på data som inte är observerbara på marknaden.

Nedanstående tabell visar värderingsmetodernas fördelning för materiella kategorier per tillgångsslag:

Värderingsmetoder solvensbalansräkning 2021-12-31, Mkr	Standard värderings- metod	Alternativa värderingsmetoder			Total
		Baserad på marknads- data	Baserad på annan data än marknadsdata	Justerade kapitalandels- metoden	
Fastigheter inklusive fastigheter för eget bruk	-	-	1 948	-	1 948
Aktier och andelar i dotter- och intresseföretag	-	-	-	4 732	4 732
Aktier	8 937	-	494	-	9 431
Obligationer	33 386	-	58	-	33 444
Investeringsfonder	-	-	823	-	823
Övriga investeringar	-	-	100	-	100
Lån	-	-	976	-	976
Derivat	-1	-190	-	-	-191

### D.1.2 Skillnader i värdering för solvensändamål och finansiell rapportering

Värderingen för solvensändamål skiljer sig delvis från värderingen enligt Folksam Saks finansiella rapporter. Nedanstående tabell visar materiella kategorier av tillgångar. Solvensbalansräkningens uppställningsform används vilket innebär att det för vissa balansposter finns klassificeringsskillnader jämfört med uppställningsformen enligt de finansiella rapporterna. En fullständig solvensbalansräkning finns i bilaga 3, Balansräkning S.02.01.02.

<b>Tillgångar enligt solvensbalansräkning och finansiella rapporter 2021-12-31, Mkr</b>	<b>Solvensbalansräkning</b>	<b>Finansiella rapporter</b>	<b>Skillnad</b>
Immateriella tillgångar	-	549	-549
Aktier och andelar i dotterföretag och intresseföretag	4 732	3 399	1 333
Aktier	9 431	9 431	-
Obligationer	33 444	33 444	-
Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare	338	4 532	-4 194

### D.1.3 Fastigheter

I solvensbalansräkningen värderas samtliga fastigheter till verkligt värde genom en kombination av huvudsakligen en marknadsanpassad kassaflödeskalkyl och avkastningsmetoden med nuvärdesberäkning av förväntade kassaflöden. Värderingsteknikerna innebär att antaganden med relevanta parametrar exempelvis diskonteringsränta, hyror, vakansgrad samt drifts- och underhållskostnader används. Som grund för bedömningar om marknadens avkastningskrav ligger ortsprisanalyser av gjorda jämförbara fastighetsköp. Fastigheterna värderas på motsvarande sätt i de finansiella rapporterna. Fastigheternas hyresavtal är klassificerade som operationell leasing.

### D.1.4 Aktier i dotterföretag och intresseföretag

I solvensbalansräkningen värderas innehav i försäkringsföretag med den justerade kapitalandelsmetoden. Detta innebär att värdering sker motsvarande kapitalandelen av dotterföretagets solvensbalansräkning. Övriga dotterföretag värderas enligt den justerade kapitalandelsmetoden med beaktande av solvensregelverkets värderingsprinciper. Intresseföretag värderas enligt kapitalandelsmetoden med avdrag för eventuell goodwill och immateriella tillgångar.

I de finansiella rapporterna värderas innehav i dotterföretag och intresseföretag till anskaffningsvärde efter avdrag för erforderliga nedskrivningar.

### D.1.5 Aktier, obligationer, investeringsfonder, derivat samt övriga investeringar

Posterna aktier, obligationer, investeringsfonder, derivat och övriga investeringar är finansiella instrument som i solvensbalansräkningen är värderade till verkligt värde. Värdering för solvensändamål sker i enlighet med samma metoder som tillämpas för de finansiella rapporterna.

För finansiella instrument som är noterade på en aktiv marknad bestäms verkligt värde enligt noterad kurs på balansdagen. Ett finansiellt instrument betraktas som noterat på en likvid marknad om noterade priser med lätthet finns tillgängliga på en reglerad marknad, hos en handlare, mäklare, branschorganisation, företag som tillhandahåller aktuell prisinformation eller tillsynsmyndighet och dessa priser representerar faktiska och regelbundet förekommande marknadstransaktioner på affärsmässiga villkor. Om marknaden för ett finansiellt instrument inte är aktiv, används en värderingsteknik för att ta fram verkligt värde. De använda värderingsteknikerna bygger i så hög utsträckning som möjligt på marknadsuppgifter och företagsspecifika uppgifter används i så låg grad som möjligt.

Aktier värderas huvudsakligen med hjälp av noterade kurser på aktiva marknader. Aktier som är officiellt noterade värderas med hjälp av senaste officiella köpkurs, i lokal valuta. Onoterade aktier värderas med alternativa värderingsmetoder som innefattar exempelvis prognostiserade diskonterade kassaflöden med icke noterad data som input eller genom substansvärdering.

Obligationer värderas huvudsakligen med hjälp av noterade kurser på aktiva marknader. Både svenska och utländska obligationer med officiell handel marknadsvärderas dagligen med hjälp av senaste officiella köpkurs i lokal valuta. En mindre del av innehaven värderas med alternativa värderingsmetoder med allmänt vedertagna värderingsmodeller som innebär att kassaflöden diskonteras till relevant värderingskurva samt en marknadsmässig justering med en bedömd rimlig kreditspread.

Investeringsfonder utgörs av värdepappersfonder samt specialfonder och alternativa investeringsfonder. Övriga investeringar består till huvudsaklig del av fonder som inte redovisas som investeringsfonder. Värdering sker enbart med alternativa värderingsmetoder. Värderingarna baseras på kurser och andelsvärden som erhålls från respektive fondförvaltare där värderingen baseras på marknadsvärden för de tillgångar som ingår i respektive fond.

Derivat värderas huvudsakligen med alternativa värderingsmetoder. Vedertagna värderingsmetoder för respektive instrument används, med användning av direkt eller indirekt observerbar data exempelvis avkastningskurvor och valutakurser. Innehaven av derivat omfattar ränterelaterade derivat som ränteterminer och valutarelaterade derivat som valuteterminer. En mindre andel derivat som avser standardiserade derivatinstrument värderas till verkligt värde enligt noterade priser på aktiva marknader.

#### **D.1.6 Lån och hypotekslån**

Lån och hypotekslån avser reverslån till företag, inklusive lån till dotter- och intresseföretag, med eller utan säkerhet i fast egendom. Värdering sker på motsvarande sätt som i de finansiella rapporterna till nominellt belopp samt upplupen ränta, med avdrag för erforderliga nedskrivningar. Vissa lån som avser lån till alternativa investeringsfonder värderas dock till verkligt värde på motsvarande sätt som i de finansiella rapporterna.

#### **D.1.7 Återförsäkrares andel av försäkringstekniska avsättningar**

De försäkringstekniska avsättningarna brutto motsvarar det belopp som skäligen kan förväntas uppkomma med anledning av ingångna försäkringsavtal. Beräkningen av återförsäkrares andel av de försäkringstekniska avsättningarna görs separat och motsvarar bästa skattningen av förväntade kassaflöden. Till skillnad från värderingen i de finansiella rapporterna diskonteras de förväntade kassaflödena med en räntekurva fastställd i EU-kommissionens delegerade förordning. Vidare justeras värdet av återförsäkrares andel av försäkringstekniska avsättningar med avseende på risken för respektive återförsäkrares fallissemang.

#### **D.1.8 Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare**

Posten avser fordringar på försäkringstagare samt försäkringsföretag. Fordringarna värderas till det belopp som förväntas inflyta. I de finansiella rapporterna ingår även premiefordran vilket skiljer sig från solvensbalansräkningen där premiefordran ingår vid värdering av försäkringstekniska avsättningar.

## D.2 Försäkringstekniska avsättningar

### D.2.1 Allmänna värderingsprinciper

I solvensbalansräkningen är försäkringstekniska avsättningar värderade till verkligt värde. Det innebär att en bästa skattning görs av åtagandena samt ett tillägg i form av en riskmarginal.

De huvudsakliga affärgrenarna inom Folksam Sak är:

- Sjuk- och olycksfallsförsäkring (affärgren 2)
- Trafikförsäkring (affärgren 4)
- Motorfordonsförsäkring (affärgren 5)
- Egendomsförsäkring (affärgren 7)

I tabellen nedan visas skillnader i avsättningar i solvensbalansräkningen och avsättningar i de finansiella rapporterna för de huvudsakliga affärgrenarna inom Folksam Sak samt för skadelivräntor.

Försäkringstekniska avsättningar enligt finansiella rapporter och Solvens II fördelat på affärgren 2021-12-31, Mkr	Värde finansiella rapporter	Skillnader i metoder	Skillnader i antaganden	Summa bästa skattning	Risk-marginal	Värde Solvens II
<b>Försäkringstekniska avsättningar</b>						
Affärgrenar direkt försäkring tillsammans med proportionellt mottagen återförsäkring						
Trafik	6 638	-576	-521	5 542	489	6 031
Motorfordon	2 582	-1 826	-2	754	72	826
Egendom	5 403	-2 466	-5	2 932	125	3 057
Sjuk- och olycksfall	8 858	-551	-793	7 514	1 009	8 523
Skadelivräntor	4 829	0	-237	4 592	172	4 764
Övrigt	748	-70	-8	671	54	725
<b>Summa</b>	<b>29 059</b>	<b>-5 489</b>	<b>-1 565</b>	<b>22 005</b>	<b>1 922</b>	<b>23 927</b>

### Kompletterande kvantitativ information om försäkringstekniska avsättningar

Se bilaga 3, Försäkringstekniska avsättningar för livförsäkring och SLT sjukförsäkring S.12.01.02. Se bilaga 3, Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring S.17.01.02.

### D.2.2 Bästa skattning

De försäkringstekniska avsättningarna motsvarar det belopp som skäligen kan förväntas uppkomma med anledning av ingångna försäkringsavtal. Försäkringstekniska avsättningar värderas till verkligt värde. Det innebär att en bästa skattning görs av åtagandena samt ett tillägg i form av en riskmarginal.

Bästa skattningen beräknas som skillnaden mellan förväntat nuvärde av framtida utgifter och förväntat nuvärde av framtida premier hänförliga till försäkringsavtalen. Samtliga förpliktelser och ingångna avtal vid rapporteringstillfället ingår i beräkningen av bästa skattningen. Vid värderingen diskonteras förväntade kassaflöden med en riskfri räntekurva. Räntekurvan som används är räntekurvan fastställd i EU-kommissionens delegerade förordning.

Framtida utgifter omfattar skadeutbetalningar, kostnader för skadereglering och driftkostnader som kan uppkomma med anledning av ingångna försäkringsavtal. Vid beräkning av framtida utgifter tas hänsyn till försäkringsavtalens hela löptid.

För försäkringsersättningar görs antaganden om skadefrekvens, förväntade ersättningsbelopp, framtida indexering, skadeinflation, skaderegleringskostnader och, i förekommande fall, livslängd och avveckling av sjukfall.

För driftskostnader görs antaganden om förväntade administrativa kostnader, anskaffningskostnader och övriga kostnader som allokeras till försäkringsavtalen.

För skadeförsäkring beräknas bästa skattning separat för icke inträffade skador (premieavsättning) och inträffade men ännu icke reglerade skador (avsättning för oreglerade skador).

Avsättning för kända, men ej slutreglerade skador baseras på uppskattade skadebelopp med avdrag för redan utbetalade ersättningar samt beräknade återstående skaderegleringskostnader.

Avsättning för inträffade men ej rapporterade skador, avseende såväl skadeutbetalningar som skaderegleringskostnader baseras på historisk skadedata och aktuariella beräkningsmetoder. De metoder som Folksam Sak i huvudsak använder är Development Factor Method (DFM) och Bornhuetter-Ferguson, eller en kombination av dessa.

Inga förenklade beräkningsmetodiker har använts vid beräkning av bästa skattningen.

### **Skillnad i metod mot redovisning i finansiella rapporter**

I Solvens II-regelverket beräknas försäkringstekniska avsättningar som en bästa skattning med ett tillägg i form av en riskmarginal. Premieavsättningen beräknas med hänsyn till framtida premier och förväntad vinst, vilket inte sker i finansiella rapporter. Den baseras på projektion av framtida kassaflöden, vilket omfattar även förväntade framtida premieinbetalningar. I finansiella rapporter periodiseras försäkringsavtalens premie i enlighet med avtalens kvarvarande exponeringstid och redovisas i avsättningen för ej intjänad premie och kvardröjande risk. I den mån avsättning för kvardröjande risk bedöms nödvändig ingår den i ovan nämnda kassaflödesprojektion enligt Solvens II-regelverket.

Ingen skillnad i metod föreligger vid värdering av skadelivräntor jämfört med de finansiella rapporterna.

I beräkning av bästa skattning ingår även tilldelad återbäring som faller inom avtalets gränser i försäkringstekniska avsättningar, övrig avsättning för återbäring hanteras som "Andra avsättningar än försäkringstekniska avsättningar". I finansiella rapporter är denna tilldelade återbäring en försäkringsteknisk avsättning oavsett när i tiden återföringen är tänkt att ske.

### **Huvudsakliga antaganden**

För trafikförsäkring och olycksfallsförsäkring används antaganden om framtida löne- respektive prisinflation vid beräkningen av avsättningen för oreglerade skador.

Antaganden om skaderegleringskostnader, som är en del av avsättningen för oreglerade skador, bygger på erfarenheter från tidigare års skaderegleringskostnader och en uppskattning av den totala utestående mängden av oreglerade skador. Antagandena sätts per produkt.

För premieavsättningen görs antaganden om premieinbetalningar, driftskostnader och icke inträffade skadekostnader. Dessa antaganden baseras på företagets erfarenhet.

För fastställda skadelivräntor och sjukräntor som beräknas med livaktuariella metoder är de huvudsakliga antagandena dödlighet, driftskostnader och avveckling av sjukfall. Produkter med antagande om avveckling av sjukfall utgör en mindre del av Folksam Saks försäkringsportfölj.

### **Skillnad i antaganden mot redovisning i finansiella rapporter**

Enligt Solvens II-regelverket diskonteras samtliga försäkringstekniska avsättningar, medan endast avsättningarna för skadelivräntor och sjukräntor diskonteras i den finansiella rapporteringen. Vid värderingen av avsättningarna enligt Solvens II-regelverket används en räntekurva fastställd i EU-kommissionens delegerade förordning. Den skiljer sig något från räntekurvan som används för diskontering av skadelivräntor och sjukräntor i den finansiella rapporteringen för vilken räntekurvan tas fram med betryggande antaganden.

#### **D.2.3 Riskmarginal**

Riskmarginalen motsvarar det belopp som tredje part skulle förväntas kräva in utöver bästa skattningen för att ta över Folksam Saks försäkringsåtaganden. Riskmarginalen beräknas som förväntat nuvärde av kostnaden för att hålla ett kapital som motsvarar solvenskapitalkravet för andra risker än marknadsrisker och motpartsrisker i finansiella avtal under försäkringsavtalens återstående löptid. Den ränta som används vid beräkningen av kapitaliseringskostnaden är angiven i EU-förordningen.

Riskmarginalen bestäms genom att ett solvenskapitalkrav beräknas för alla framtida tidpunkter tills åtagandena är avvecklade. Beräkningen av det framtida solvenskapitalkravet följer standardformelns struktur med delmoduler och aggregering. För premie- och reservrisk inom skadeförsäkring, beräknas framtida solvenskapitalkrav enligt standardformeln. För övriga risker beräknas framtida solvenskapitalkrav proportionellt mot så kallade riskdrivare som projiceras under återstående löptid. Olika riskdrivare används inom de olika delmodulerna.

Framtagande av riskmarginalen för enskilda affärgrenar sker genom att den totalt beräknade riskmarginalen fördelas proportionellt mot den beräknade riskmarginalen för varje affärgren. Detta tillvägagångssätt används då summan av affärgrenarnas riskmarginal, på grund av diversifiering, överstiger den för företaget totalt beräknade riskmarginalen.

#### **D.2.4 Skadeförsäkring**

##### **Beräkningsgrund och metod bästa skattning**

För produkter inom trafikförsäkring och sjuk- och olycksfallsförsäkring, som i regel tar lång tid att slutreglera, används i första hand Bornhuetter-Ferguson metoden för beräkning av avsättningen för inträffade men ännu icke-rapporterade skador (IBNR). Folksam Sak gör löpande prognoser över slutlig skadekostnad och använder dessa som utgångspunkt för metoden. Beräkningen baseras på utbetalda skadeersättningar. Vid bedömningen av den slutliga skadekostnaden kan historik över känd skadekostnad användas som komplement till utbetalda skadeersättningar i det fall historiken är tillräckligt omfattande och pålitlig. För produkter med lång tid mellan tidpunkt för inträffad skada och tidpunkt för anmälan, som barnförsäkringar, är utbetalningshistoriken vanligtvis inte tillräckligt omfattande. I sådana fall kompletteras ovanstående metoder med en medelskademetod.

För produkter med kort avvecklingstid används i första hand DFM kombinerat med Bornhuetter-Ferguson för närtida skadeperioder. I dessa fall används utbetalda skadeersättningar eller känd skadekostnad i beräkningarna.

##### **Skillnad i metod mot redovisning i finansiella rapporter**

Skillnaderna i värdering beror dels på att alla försäkringstekniska avsättningar diskonteras, dels på att en riskmarginal beräknas som tillägg till bästa skattning under Solvens II-regelverket.

##### **Huvudsakliga antaganden**

För premieavsättningen görs antaganden om premieinbetalningar, driftskostnader och icke inträffade skadekostnader. Dessa antaganden baseras på företagets erfarenhet.

För trafikförsäkring och olycksfallsförsäkring används antaganden om framtida löne- respektive prisinflation vid beräkningen av avsättningen för oregrerade skador.

### D.2.5 Livförsäkring

#### Beräkningsgrund och metod bästa skattning

Avsättningarna beräknas med livaktuariella metoder. Beräkning av sjukräntor för kända skador sker per avtal och baseras på antagande om sannolikhet för avveckling genom tillfrisknande eller dödsfall och inflation. Beräkning av skadelivräntor sker också individuellt och baseras på antaganden om dödlighet och driftskostnader samt inflation.

#### Skillnad i metod mot redovisning i finansiella rapporter

Skillnaden i värdering beror på att under Solvens II-regelverket beräknas en riskmarginal som tillägg till bästa skattningen.

#### Huvudsakliga antaganden

Följande antaganden har stor påverkan på värderingen:

- Avveckling av sjukfall
- Dödlighet
- Driftskostnader.

Avveckling av sjukfall kan ske både genom dödsfall och genom tillfrisknande. Underliggande antaganden följer branschstandard.

Antaganden om dödlighet för skadelivräntor baseras på befolkningsdödlighet.

Folksam Sak tillämpar en kostnad som reducerar ränteantagandet samt en kostnad som är proportionell mot livräntebetalningarna.

### D.2.6 Osäkerhet avseende värdering av försäkringstekniska avsättningar

Så väl premieavsättningen som avsättningen för inträffade men ej reglerade skador är till sin natur behäftade med en viss grad av statistisk osäkerhet. Osäkerheten hanteras främst genom användning av vedertagna aktuariella metoder och kontinuerlig uppföljning av anmälda skador och utbetalningsmönster.

Ansvars- och personskador är relativt få till antalet men tar lång tid att reglera vilket gör att de är svåra att skatta skadekostnaden för. Bedömningen försvåras av till exempel mellan åren varierande inflation och osäkerhet i framtida tillämpning av gällande lagar och regler.

För känslighet i de försäkringstekniska avsättningarna hänvisas till avsnitt C.1 Försäkringsrisker.

### D.2.7 Medel som kan återkrävas från återförsäkringsföretag och specialföretag

Folksam Sak har ett återförsäkringsprogram vilket omfattar både katastrofåterförsäkring och individuell återförsäkring av produkter inom egendomsförsäkring, motorfordons- och trafikförsäkring, djurförsäkring, ansvarsförsäkring, idrottsförsäkring, olycksfallsförsäkring och transportförsäkring. Exponeringen mot katastrofer och enskilda stora risker följs löpande och återförsäkringsprogrammet justeras vid behov. Folksam Sak tecknar enbart återförsäkringsavtal med motparter med hög kreditvärdighet.

För beskrivning av metod och antaganden samt skillnader i värderingen mellan Solvens II-regelverket och finansiella rapporter hänvisas till avsnitt D.1.7, Återförsäkrares andel av försäkringstekniska avsättningar.



## D.3 Andra skulder

### D.3.1 Allmänna värderingsprinciper

Värderingen av andra skulder i Folksam Saks solvensbalansräkning bygger på principer om värdering till verkligt värde. Värderingen av andra skulder utgår från värderingen enligt de finansiella rapporterna som sker i enlighet med IFRS, i förekommande fall med begränsning enligt svensk lag. Leasingkontrakt redovisas i enlighet med nationella redovisningsregler.

### D.3.2 Skillnader i värdering för solvensändamål och finansiell rapportering

Värderingen för solvensändamål skiljer sig delvis från värderingen enligt de finansiella rapporterna. Nedanstående tabell visar materiella kategorier av andra skulder. En fullständig solvensbalansräkning finns i bilaga 3, Balansräkning S.02.01.02.

<b>Andra skulder enligt solvensbalansräkning och finansiella rapporter 2021-12-31, Mkr</b>	<b>Solvens-balansräkning</b>	<b>Finansiella rapporter</b>	<b>Skillnad</b>
Andra avsättningar än försäkringstekniska avsättningar	611	0	611
Pensionsförpliktelser	1 412	0	1 412
Uppskjutna skatteskulder	1 268	1 278	-11
Övriga skulder som inte visas någon annanstans	1 011	668	343

### D.3.3 Andra avsättningar än försäkringstekniska avsättningar

Andra avsättningar avser avsättning för ej förfallen återbäring. Avsättning utgörs av den återbäring som tilldelats försäkringstagarna på avtal som löpt till och med räkenskapsåret. Utbetalning sker nästkommande räkenskapsår. Vid värderingen av avsättningen antas att all återbäring kan betalas ut under kommande år. Avsättningen värderas till nominellt belopp vilket motsvarar värderingen i de finansiella rapporterna där beloppet ingår i försäkringstekniska avsättningar.

### D.3.4 Pensionsförpliktelser

Pensionsförpliktelser värderas i solvensbalansräkningen i enlighet med redovisningsstandarderna IAS 19 Ersättningar till anställda, vilket inte sker i de finansiella rapporterna där Tryggandelagen tillämpas då det är en förutsättning för skattemässig avdragsrätt för pensionskostnaderna. Pensionsförpliktelserna i Folksam omfattar avgiftsbestämda och förmånsbestämda pensionsplaner reglerade genom kollektivavtal samt individuella pensionsutfästelser. De förmånsbestämda pensionsplanerna är tryggade genom avsättningar till Konsumentkooperationens pensionsstiftelse eller genom försäkring.

Som avgiftsbestämda pensionsplaner klassificeras de planer där Folksamns förpliktelse är begränsad till de avgifter företaget åtagit sig att betala. Avgifterna redovisas som en kostnad i de finansiella rapporterna.

Förpliktelse avseende förmånsbestämda planer beräknas separat för varje plan genom en uppskattning av den framtida ersättning som de anställda intjänat. Denna ersättning diskonteras till ett nuvärde. Diskonteringsräntan är räntan på balansdagen på en svensk bostadsobligation med en löptid som motsvarar koncernens pensionsförpliktelser. Beräkningen av pensionsförpliktelserna sker med ett antal antaganden om bland annat förväntad livslängd, inflation, förväntad avkastning på förvaltningstillgångarna samt förväntad kostnad för löneökningar. Nettoförpliktelserna utgörs av nuvärdet av förpliktelserna, med beaktande av verkligt värde på förvaltningstillgångarna.

### D.3.5 Uppskjutna skatteskulder

Uppskjuten skatt beräknas för samtliga tillgångar och skulder, inklusive försäkringstekniska avsättningar, i enlighet med samma metod som tillämpas för de finansiella rapporterna. Uppskjuten skatt beräknas med utgångspunkt i temporära skillnader mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder med tillämpning av de skattesatser och skatteregler som är beslutade eller aviserade per balansdagen.

För säkerhetsreserven i obeskattade reserver beräknas inte uppskjuten skatt. I solvensbalansräkningen ingår säkerhetsreserven därmed i sin helhet i kapitalbasen. För övriga obeskattade reserver i form av periodiseringsfond beräknas uppskjuten skatt vilket inte sker i de finansiella rapporterna.

Uppskjutna skattefordringar avseende avdragsgilla temporära skillnader och underskottsavdrag redovisas endast i den mån det är sannolikt att dessa kommer att kunna utnyttjas. Värdet på uppskjutna skattefordringar reduceras när det inte längre bedöms sannolikt att de kan utnyttjas.

## D.4 Alternativa värderingsmetoder

### D.4.1 Allmänna principer

Folksam Sak tillämpar alternativa värderingsmetoder vid värdering till verkligt värde för samtliga innehav i fastigheter, investeringsfonder och övriga investeringar samt för vissa innehav i aktier, obligationer och derivat.

Tillgångar och skulder som värderas enligt alternativa värderingsmetoder kan delas in i två kategorier beroende på i hur hög grad marknadsdata används vid värderingen. Så långt det är möjligt använder Folksam Sak relevanta marknadsdata i form av noterade priser för identiska eller liknande tillgångar och skulder på inaktiva marknader, eller annan observerbar data än noterade priser till exempel räntor och avkastningskurvor. För innehav där det inte finns tillgång till sådan information används alternativa värderingsmetoder som bygger på data som inte är observerbar på marknaden. I avsnitt D.1.1 där tabellen visar fördelningen per tillgångsslag och kategori av alternativ värderingsmetod framgår det att värdering för finansiella instrument till största delen sker med värderingsmetoder som är baserade på marknadsdata. Värdering till verkligt värde i solvensbalansräkningen av tillgångar och skulder med användning av alternativa värderingsmetoder sker på samma sätt som i de finansiella rapporterna.

Värdering av tillgångar som saknar noterade kurser på en aktiv marknad innebär alltid en osäkerhet om värderingen motsvarar vad som skulle erhållas om tillgångarna avyttrades. Det finns osäkerhet i använda värderingsmodeller, exempelvis vad gäller tillförlitlighet avseende de antaganden som används. Om stora innehav ska avyttras vid samma tillfälle finns även en likviditetsrisk. Genom att använda värderingsmetoder som i möjligaste mån följer etablerad branschpraxis på respektive marknader avser Folksam Sak säkerställa att värderingarna ger en rättvisande bild av det verkliga värdet på respektive investering. Tillämpning och utveckling av praxis för värderingsmetoder följs genom engagemang i gjorda investeringar samt genom bevakning av utvecklingen inom respektive bransch.

### D.4.2 Fastigheter

Samtliga fastighetsinnehav värderas med alternativa värderingsmetoder. Värdering sker med kassaflödesanalys vilket är den mest använda metoden på marknaden och använder flest parametrar där Folksam Sak har kontroll. Vid värdering med kassaflödesanalys används ett antal antaganden som bland annat omfattar inflationsantagande, kalkylränta, direktavkastning, långsiktig vakansgrad och marknadshyra. Vidare görs antaganden för drifts- och underhållskostnader samt investeringar. En viss grad av osäkerhet föreligger alltid vid värdering till verkligt värde där alternativa värderingsmetoder används. Osäkerheten är olika stor beroende på typ av fastighet, läge och marknad. I avsnitt C.2.4 fastighetsprisrisk illustreras känsligheten i värderingarna av fastigheter genom en procentuell förändring av marknadsvärdet.

#### D.4.3 Aktier

Folksam Sak tillämpar i första hand värderingsmetoder som i möjligaste mån beaktar marknadsdata. Värderingsmetoderna omfattar kassaflödesvärderingar som beaktar branschanpassade parametrar avseende exempelvis intäkter, kostnader, finansiering och investeringar för respektive innehav. Diskontering sker med en bedömd kalkylränta. För innehav som inte värderas med marknadsdata används substansvärdering.

Värdering av aktier som saknar noterade kurser på en aktiv marknad innebär en osäkerhet om värderingen motsvarar vad som skulle erhållas om aktiernas avyttrades. Det finns osäkerhetsfaktorer avseende tillförlitligheten i använda antaganden samt värderingsmodeller. För stora innehav som ska avyttras vid samma tillfälle finns alltid en likviditetsrisk. I avsnitt C.2.2 aktiekursrisk illustreras känsligheten genom en procentuell förändring av marknadsvärdet.

#### D.4.4 Obligationer

Värdering till verkligt värde sker utifrån marknadsräntor samt kreditspread. Värdering sker enligt allmänt vedertagna värderingsmodeller som innebär att kassaflöden diskonteras med relevant räntekurva med hänsyn till kreditspread.

Värdering av obligationer med alternativa värderingsmetoder innebär en osäkerhet om värderingen motsvarar vad som skulle erhållas vid försäljning. Tillförlitligheten i använda antaganden samt använda värderingsmodeller är osäkerhetsfaktorer. För stora innehav som ska avyttras vid samma tillfälle finns alltid en likviditetsrisk. Känslighet i värderingen illustreras genom en procentuell förändring av marknadsvärdet i avsnitt C.2.3 ränterisk och C.2.5 spreadrisk.

#### D.4.5 Investeringsfonder och övriga investeringar

Investeringsfonder och övriga investeringar värderas med värderingsmetoder som är vedertagna på marknaden. Värderingen baseras på kurser och andelsvärden som erhålls från respektive fondförvaltare. För private-equityfonder följer värderingen IPEVCs (International Private Equity and Venture Capital Valuation Guidelines) principer eller likvärdiga värderingsprinciper som i första hand ska vara baserade på transaktioner med tredje part, tillgängliga marknadspriser men även andra värderingsmetoder exempelvis diskonterat kassaflöde, substansvärderingsmetoden och multipelvärdering. Värdering av fastighetsfond-i-fonder följer INREVs principer (Investors in Non-listed Real Estate Vehicles) eller likvärdiga principer.

Då alternativa värderingsmetoder används föreligger viss osäkerhet avseende värderingen. Osäkerheten varierar med rådande marknadssituation, dels mellan olika underliggande tillgångar, dels över tid mellan varje underliggande tillgång. I avsnitt C.2.2 aktiekursrisk åskådliggörs osäkerheten genom att en procentuell förändring av marknadsvärdet visas.

#### D.4.6 Derivat

De alternativa värderingsmetoder som används för värdering av derivat är baserade på indata som är observerbara på marknaden. För respektive innehav av derivat såsom valutaterminer och ränteterminer används relevant indata exempelvis valutakurser, räntor, avkastningskurvor och kreditspread i vedertagna värderingsmodeller.

Värdering till verkligt värde av derivat med alternativa värderingsmetoder innebär att det finns viss osäkerhet i värderingen, hänförlig till använda antaganden och värderingsmodeller. I avsnitt C.2 marknadsrisk visas känslighet i värdering av derivat hänförliga till respektive risk som en procentuell förändring av marknadsvärdet.

#### D.5 Övrig information

Det förekommer ingen övrig materiell information avseende värdering för solvensändamål.

## E. Solvenssituation

### E.1 Kapitalbas

#### E.1.1 Beskrivning av kapitalbas

Kapitalbasen i Folksam Sak uppgick till 25 641 miljoner kronor per 2021-12-31 och bestod av primärkapital av högsta kvalitet. Eget kapital och obeskattade reserver enligt den finansiella rapporteringen uppgick till 26 284 miljoner kronor per 2021-12-31.

Kapitalbasen är fullt förlusttäckande vid behov och kan användas för att täcka Folksam Saks solvenskapitalkrav.

Kapitalbasen för Folksam Sak framgår av följande tabell:

Kapitalbas, Mkr	2021-12-31	2020-12-31
Avstämningsreserv	25 641	21 604
<b>Total kapitalbas</b>	<b>25 641</b>	<b>21 604</b>

I avstämningsreserven ingår säkerhetsreserv, periodiseringsfond, balanserade vinstmedel, årets resultat och värderingsskillnader som finns mellan solvensbalansräkningen och balansräkningen i den finansiella rapporteringen. Värderingsskillnaderna utgjordes huvudsakligen av försäkringstekniska avsättningar samt premiefordran.

#### E.1.2 Hantering av kapitalbas

Övergripande principer för kapitalhanteringen i Folksam Sak har fastställts av styrelsen. Det interna regelverket syftar till att säkerställa att företaget är ändamålsenligt kapitaliserat för att vid var tidpunkt klara den dagliga driften, täcka risker och åtaganden i verksamheten (inklusive uppfyllandet av kapitalkraven) samt skapa god avkastning för befintliga och framtida kunder i företaget. Detta säkerställs genom regelbunden utvärdering av kapitalmål där det är applicerbart och analys av solvenssituationen.

Kapitalhanteringsprocessen är samordnad med affärsplaneringsprocessen, den egna risk- och solvensbedömningen samt företagets riskhanteringssystem. Riskaptiten får inte vara större än de gränsvärden som ges av den av styrelsen fastställda risktoleransen. Risktoleransen kompletteras med ett system för tidig varningssignal om att risknivån kan vara på väg att överskrida risktoleransen. Vid en tidig varningssignal initieras en särskild hanteringsprocess. Riskhanteringssystemet, inklusive egen risk- och solvensbedömning, är beskrivet i B.3.

### E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav

#### E.2.1 Solvenskapitalkrav

Solvenskapitalkravet i Folksam Sak uppgick till 10 375 miljoner kronor per 2021-12-31. Största bidragen till solvenskapitalkravet utgjordes av marknadsrisk (8 018 miljoner kronor), teckningsrisk för sjukförsäkring (3 633 miljoner kronor) samt teckningsrisk för skadeförsäkring (3 568 miljoner kronor).

#### Uppskjuten skatt

Företaget rapporterar en uppskjuten skatteskuld i Solvens II-balansräkningen. Beloppet för uppskjuten skatt i SCR fastställs genom balansräkningsmetoden, vilket utgår från att mäta skattemässiga skillnader som uppstår i balansposter före och efter SCR-stress. Dock begränsas förlusttäckningskapaciteten i SCR till att inte överstiga den tillgängliga uppskjutna skatteskuld företaget rapporterar i solvensbalansräkningen för respektive period. Företaget matchar således skatteminskningen som ett eventuellt inträffande av alla stresser ger upphov till mot den i solvensbalansräkningen upptagna uppskjutna skatteskulden.

Solvenskapitalkravet samt förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter för Folksam Sak framgår av följande tabell:

<b>Solvenskapitalkrav, Mkr</b>	<b>2021-12-31</b>
Marknadsrisk	8 018
Motpartsrisk	226
Teckningsrisk för livförsäkring	311
Teckningsrisk för sjukförsäkring	3 633
Teckningsrisk för skadeförsäkring	3 568
Diversifieringseffekt	-4 656
<b>Primärt kapitalkrav</b>	<b>11 100</b>
Operativ risk	543
Förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter	-1 268
<b>Solvenskapitalkrav (SCR)</b>	<b>10 375</b>

I samband med beräkning av solvenskapitalkrav har Folksam Sak använt en förenklad metod för beräkning av motpartsrisken för pooler. Förenklingen bedöms ge en försumbar skillnad jämfört med standardformeln. Folksam Sak använder inga företagsspecifika parametrar vid beräkning av SCR för försäkringsverksamheten.

### E.2.2 Minimikapitalkrav

För skadeförsäkringsverksamhet beräknas ett så kallat linjärt kapitalkrav som en andel av bästa skattningen samt en andel av premieinkomsten de senaste 12 månaderna för respektive affärsgrän. För övrig livförsäkringsverksamhet beräknas det linjära kapitalkravet som en andel av bästa skattningen. Beräkningarna summeras till ett totalt minimikapitalkrav. Minimikapitalkravet uppgick till 3 054 miljoner kronor per 2021-12-31.

### E.2.3 Solvenssituation

Folksam Sak är välkonsoliderat utifrån de legala kapitalkraven. Solvenskvoten (kapitalbasen ställd i relation till solvenskapitalkravet) uppgick till 2,47 per 2021-12-31, vilket innebär att kapitalbasen överstiger de solvenskapitalkrav som ställs på verksamheten.

Solvenssituationen för Folksam Sak framgår av följande tabell:

<b>Solvenssituation, Mkr</b>	<b>2021-12-31</b>
Solvenskapitalkrav (SCR)	10 375
SCR-kvot	2,47
Minimikapitalkrav (MCR) <sup>1</sup>	3 054
MCR-kvot	8,40

<sup>1</sup> Se blankett S.28.01.01 och S.28.02.01 i bilaga 3 för indata som använts vid beräkning av minimikapitalkravet.

Se bilaga 3, för ytterligare information om Kapitalbas S.23.01.01, Solvenskapitalkrav S.25.01.21 och Minimikapitalkrav S.28.01.01.

## E.3 Användning av undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk vid beräkning av solvenskapitalkravet

Företaget tillämpar inte durationsbaserad aktiekursrisk.

#### **E.4 Skillnader mellan standardformeln och använda interna modeller**

Företaget tillämpar inte intern modell.

#### **E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet**

Enligt den egna risk- och solvensbedömningen bedöms företaget kunna uppfylla solvenskravet och minimikapitalkravet under affärsplaneringsperioden 2022–2024. Uppstår behov av solvenshöjande åtgärder kan till exempel förändringar i riskexponering, premier, villkor och kostnadsmassa genomföras.

#### **E.6 Övrig information**

Ingen övrig materiell information avseende solvenssituationen finns att ge.

## Bilaga 1 Folksam Saks ägarandelar i dotter- och intresseföretag

I förteckningen nedan visas samtliga dotter- och intresseföretag till Folksam Sak per 2021-12-31 (direkt eller indirekt ägande över 20 procent).

Firma	Org.nr.	Folksam Saks ägarandel %	Dotterbolags ägarandel %	Verksamhet
Tre Kronor Försäkring AB	516406-0369	100		<b>Försäkringsbolag;</b> Meddela försäkring avseende risker hänförliga till följande grupper och klasser av försäkring: 1 olycksfall, 2 sjukdom, 3 landfordon, 6 fartyg, 7 godstransport, 8 brand och naturkrafter, 9 annan sakskada, 10 motorfordonsansvar, 13 allmän ansvarighet, 16 annan förmögenhetsskada, 17 rättsskydd, 18 assistans. - Bolaget får förmedla andra finansiella företags tjänster som har ett naturligt samband med försäkringsrörelsen
Celeborn AB i likvidation	516401-6726	100		Bolaget är försatt i likvidation.
Folksam Sak Specialplaceringar AB	559230-0825	100		Äga och förvalta värdepapper och annan lös egendom
CAB Group AB	556131-2223	21,98		Systemutveckling, drift, tjänster samt annan härmed förenlig verksamhet inom IT och processutveckling.
CAB Group Norge AS	977 374 960		100	Rådgivande virksomhet innen bilreparasjons- og forsikringsbransjen, handel, import/eksport, annen konsulentmessig virksomhet, deltagelse i andre selskaper, samt hva hermed står i forbindelse.
CAB Group Finland OY	2765472-5		100	Försäljning av systemtjänster samt annan härmed förenlig verksamhet inom IT- och processutveckling
Consulting AB Deutschland GmbH	HRB200286		100	Konsultarbete, utveckling av databaser och system och tillhandahållande av tjänster u. a. inom fordonstillverkning och -reparationer inom industri och ekonomi samt organisering av datoriserade system och tillverkningsprocesser.
SOS International A/S	CVR 17013718	23,89		Drive servicevirksomhed, herunder med formidling af assistance, nationalt som internationalt, og service-, bistands- og administrationsydelser til forsikringsselskaber og andre virksomheder, samt at drive anden virksomhed, der har forbindelse dermed, dog ikk forsikringsvirksomhed

Firma	Org.nr.	Folksam Saks ägarandel %	Dotterbolags ägarandel %	Verksamhet
SOS International AB	556506-8581		100	Larmmottagning, skadereglering, callcenter, telefonsupport, försäljning, marknadsföring, handel med räddningsutrustning och skadeförebyggande utrustning samt idka därmed förenlig verksamhet. Hälsa- miljö- och säkerhetstjänster, företagshälsovårdstjänster, psykologtjänster, krisstödjtjänster, personalvårdstjänster, rehabilitering, juridisk och ekonomisk rådgivning, medicinska tjänster, e-hälsa, utbildningar inom ovanstående.
SOS International OY	2083957-5		100	Serviceverksamhet
SOS International DK A/S	17 73 87 39		100	Utføre og ormidle udførelse af organiseret redningshjælp samt organiseret sygetransport, helikoptertjeneste, akut ambulancekørsel og patientbefordring til offentlige myndigheder og erhvervs- og privatabonnerter i Dansk Autohjælp og SOS, drive alarmvirksomhed, vægterservice, skadeservice, skadebehandling og kontrolcentral samt andre efter bestyrelsens skøn hermed beslægtet virksomhed. Selskabet kan herunder tillige drive handel med redningsmateriel, papirvarer o.lign., ligesom selskabet kan eje domicilejendomme.
SOS International Asia Ltd	51200160-000-09-14-A		100	Serviceverksamhet
SOS International Ltd	51541253-000-12-13-6		100	Serviceverksamhet
Katsan AB	556894-1842	100		<b>Fastighetsbolag;</b> Åga och förvalta fastigheter
Katsan KB	969671-2042		99	<b>Fastighetsbolag;</b> Åga och förvalta fast och lös egendom
Katsan KB	969671-2042	1		<b>Fastighetsbolag;</b> Åga och förvalta fast och lös egendom
Lutfisken Holding AB	559062-0950	100		<b>Fastighetsbolag;</b> Åga och förvalta fast och lös egendom
Fastighets AB Lutfisken	556840-3421		100	<b>Fastighetsbolag;</b> Åga och förvalta fast och lös egendom
Lutfisken AN 49 Fastigheter AB	559051-6760		100	<b>Fastighetsbolag;</b> Åga och förvalta fast och lös egendom
Lutfisken Malfisken 31 Fastigheter AB	559051-6752		100	<b>Fastighetsbolag;</b> Åga och förvalta fast och lös egendom
Lutfisken T6 Fastigheter AB	559051-6745		100	<b>Fastighetsbolag;</b> Åga och förvalta fast och lös egendom
Folksam Cruise Holding AB	556767-4121	25		<b>Holdingbolag;</b> Åga och förvalta värdepapper och annan lös egendom, bedriva in- och utlåning från och till närstående, svenska och utländska företag, utfärda garantier för närstående, svenska och utländska företag



<b>Firma</b>	<b>Org.nr.</b>	<b>Folksam Saks ägarandel %</b>	<b>Dotterbolags ägarandel %</b>	<b>Verksamhet</b>
Pigghajen Holding AB	559051-6778	100		<b>Fastighetsbolag;</b> Äga och förvalta fast och lös egendom
Pigghajen AN 29 Holding AB	556708-5831		100	<b>Fastighetsbolag;</b> Äga och förvalta fast och lös egendom
Pigghajen AN 41 Holding AB	556708-5898		100	<b>Fastighetsbolag;</b> Äga och förvalta fast och lös egendom
Hoki Holding AB	556957-8726	100		<b>Fastighetsbolag;</b> Äga och förvalta fast och lös egendom
Hoki Hatt 1 Fastigheter AB	556941-8212		100	<b>Fastighetsbolag;</b> Äga och förvalta fast och lös egendom
Hoki Hatt 2 Fastigheter AB	556941-8204		100	<b>Fastighetsbolag;</b> Äga och förvalta fast och lös egendom
Hoki Hatt 3 Fastigheter AB	556941-8196		100	<b>Fastighetsbolag;</b> Äga och förvalta fast och lös egendom
AIPP Folksam Europe II KB	969778-3281	32,26		<b>Specialplacering</b> Investeringsverksamhet AIF-förvaltare
Fastighets AB Glenntan	559105-3102	100		<b>Fastighetsbolag;</b> Äga och förvalta fast och lös egendom
Fastighets AB Nepmats	556839-0818		100	<b>Fastighetsbolag;</b> Äga, förvalta och utveckla fast egendom, aktier och värdepapper
Fastighets AB Nepmats 262	559130-8514		100	<b>Fastighetsbolag;</b> Äga och förvalta fast och lös egendom
Nesåg 5 Fastigheter AB	559155-0495		100	<b>Fastighetsbolag;</b> Äga och förvalta fast och lös egendom

## Bilaga 2 Uppgifter om tillsynsmyndighet och revisor

**Finansinspektionen** är tillsynsmyndighet för Folksam ömsesidig sakförsäkring.

Kontaktuppgifter:

**Finansinspektionen**

Brunnsgatan 3

Box 7821

103 97 Stockholm

+46 (0)8 408 980 00

[finansinspektionen@fi.se](mailto:finansinspektionen@fi.se)

[www.fi.se](http://www.fi.se)

**Ernst & Young Aktiebolag** är valt revisionsbolag i Folksam ömsesidig sakförsäkring.

Kontaktuppgifter:

**Ernst & Young Aktiebolag**

Hamngatan 26

Box 7850

111 47 Stockholm

+46 (0)8 520 590 00

[www.ey.se](http://www.ey.se)

## Bilaga 3 Kvantitativa tabeller

## S.02.01.02

## Balansräkning

## Tillgångar

Immateriella tillgångar

Uppskjutna skattefordringar

Överskott av pensionsförmåner

Materiella anläggningstillgångar som innehas för eget bruk

Placeringstillgångar (andra än tillgångar som innehas för index- och fondförsäkringsavtal)

Fastighet (annat än för eget bruk)

Innehav i anknutna företag, inklusive intressebolag

Aktier

Aktier - börsnoterade

Aktier - icke börsnoterade

Obligationer

Statsobligationer

Företagsobligationer

Strukturerade produkter

Värdepapperiserade lån och lån med ställda säkerheter

Investeringsfonder

Derivat

Banktillgodohavanden som inte är likvida medel

Övriga investeringar

Tillgångar som innehas för index-reglerade avtal och fondförsäkringsavtal

Lån och hypotekslån

Lån på försäkringsbrev

Lån och hypotekslån till fysiska personer

Andra lån och hypotekslån

Fordringar enligt återförsäkringsavtal från:

Skadeförsäkring och sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring

Skadeförsäkring exkl. sjukförsäkring

Sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring

Livförsäkring och sjukförsäkring som liknar livförsäkring, exklusive sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal

Sjukförsäkring som liknar livförsäkring

Livförsäkring exkl. sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal

Livförsäkring med indexreglerade förmåner och fondförsäkring

Depåer hos företag som avgivit återförsäkring

Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare

Återförsäkringsfordringar

Fordringar (kundfordringar, inte försäkring)

Egna aktier (direkt innehav)

Fordringar avs. primärkapitalposter eller garantikapital som infordrats men ej inbetalats

Kontanter och andra likvida medel

Övriga tillgångar som inte visas någon annanstans

Summa tillgångar

	Solvens II- värde
	C0010
<b>R0030</b>	-
<b>R0040</b>	-
<b>R0050</b>	-
<b>R0060</b>	1 721 718
<b>R0070</b>	49 026 134
<b>R0080</b>	226 000
<b>R0090</b>	4 732 278
<b>R0100</b>	9 431 217
<b>R0110</b>	8 936 784
<b>R0120</b>	494 432
<b>R0130</b>	33 444 325
<b>R0140</b>	14 158 286
<b>R0150</b>	19 286 039
<b>R0160</b>	-
<b>R0170</b>	-
<b>R0180</b>	822 628
<b>R0190</b>	23 709
<b>R0200</b>	245 518
<b>R0210</b>	100 460
<b>R0220</b>	-
<b>R0230</b>	975 838
<b>R0240</b>	-
<b>R0250</b>	-
<b>R0260</b>	975 838
<b>R0270</b>	410 684
<b>R0280</b>	410 684
<b>R0290</b>	410 638
<b>R0300</b>	46
<b>R0310</b>	-
<b>R0320</b>	-
<b>R0330</b>	-
<b>R0340</b>	-
<b>R0350</b>	2 384
<b>R0360</b>	338 211
<b>R0370</b>	141 755
<b>R0380</b>	737 823
<b>R0390</b>	-
<b>R0400</b>	-
<b>R0410</b>	1 721 551
<b>R0420</b>	208 462
<b>R0500</b>	55 284 560

	<b>Solvens II- värde</b>	
	<b>C0010</b>	
<b>Skulder</b>		
Försäkringstekniska avsättningar - skadeförsäkring	<b>R0510</b>	19 142 549
Försäkringstekniska avsättningar - skadeförsäkring (exkl. sjukförsäkring)	<b>R0520</b>	10 366 602
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0530</b>	-
Bästa skattning	<b>R0540</b>	9 642 603
Riskmarginal	<b>R0550</b>	724 000
Försäkringstekniska avsättningar - sjukförsäkring (liknande skadeförsäkring)	<b>R0560</b>	8 775 947
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0570</b>	-
Bästa skattning	<b>R0580</b>	7 750 441
Riskmarginal	<b>R0590</b>	1 025 506
Försäkringstekniska avsättningar - livförsäkring (exkl. indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal)	<b>R0600</b>	4 784 255
Försäkringstekniska avsättningar - sjukförsäkring (liknande livförsäkring)	<b>R0610</b>	20 220
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0620</b>	-
Bästa skattning	<b>R0630</b>	19 960
Riskmarginal	<b>R0640</b>	260
Försäkringstekniska avsättningar - livförsäkring (exkl. sjukförsäkring samt indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal)	<b>R0650</b>	4 764 035
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0660</b>	-
Bästa skattning	<b>R0670</b>	4 592 208
Riskmarginal	<b>R0680</b>	171 827
Försäkringstekniska avsättningar - indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal	<b>R0690</b>	-
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0700</b>	-
Bästa skattning	<b>R0710</b>	-
Riskmarginal	<b>R0720</b>	-
Eventualförpliktelser	<b>R0740</b>	-
Andra avsättningar än försäkringstekniska avsättningar	<b>R0750</b>	611 106
Pensionsåtaganden	<b>R0760</b>	1 412 385
Depåer från återförsäkrare	<b>R0770</b>	5 771
Uppskjutna skatteskulder	<b>R0780</b>	1 267 520
Derivat	<b>R0790</b>	214 480
Skulder till kreditinstitut	<b>R0800</b>	2 677
Andra finansiella skulder än skulder till kreditinstitut	<b>R0810</b>	-
Försäkringsskulder och skulder till förmedlare	<b>R0820</b>	443 538
Återförsäkringsskulder	<b>R0830</b>	-
Skulder (leverantörsskulder, inte försäkring)	<b>R0840</b>	747 954
Efterställda skulder	<b>R0850</b>	-
Efterställda skulder som inte ingår i primärkapitalet	<b>R0860</b>	-
Efterställda skulder som ingår i primärkapitalet	<b>R0870</b>	-
Andra skulder, som inte ingår under annan post	<b>R0880</b>	1 011 026
<b>Summa skulder</b>	<b>R0900</b>	29 643 263
<b>Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder</b>	<b>R1000</b>	25 641 297

## S.05.01.02

## Premier, ersättningar och kostnader per affärgren

		Affärgren för: skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och beviljad proportionell återförsäkring)								
		Sjukvårds- försäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Trygghets- försäkring vid arbetskada	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motor- fordons- försäkring	Sjö-, luftfarts- och transport- försäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvars- försäkring	Kredit- och borgens- försäkring
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090
<b>Premieinkomst</b>										
Brutto – direkt försäkring	<b>R0110</b>	258 642	2 517 636	-	1 216 361	3 772 435	33 820	6 240 294	132 088	-
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	<b>R0120</b>	-	-	-	-	-	-	7 156	-	-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	<b>R0130</b>									
Återförsäkrares andel	<b>R0140</b>	-	1 767	-	3 210	5 982	270	132 504	5 823	-
Netto	<b>R0200</b>	258 642	2 515 869	-	1 213 151	3 766 452	33 550	6 114 946	126 264	-
<b>Intjänade premier</b>										
Brutto – direkt försäkring	<b>R0210</b>	253 346	2 498 631	-	1 209 058	3 726 832	35 653	6 105 554	124 633	-
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	<b>R0220</b>	-	-	-	-	-	-	7 156	-	-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	<b>R0230</b>									
Återförsäkrares andel	<b>R0240</b>	-	1 698	-	3 210	5 899	267	131 870	5 577	-
Netto	<b>R0300</b>	253 346	2 496 933	-	1 205 848	3 720 933	35 386	5 980 840	119 056	-
<b>Inträffade skadekostnader</b>										
Brutto – direkt försäkring	<b>R0310</b>	165 670	1 459 410	-	471 471	2 730 905	16 456	4 678 009	18 883	-
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	<b>R0320</b>	-	-	-	-	-	-	52	-	-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	<b>R0330</b>									
Återförsäkrares andel	<b>R0340</b>	-	-	-	29 834	738	9	412 183	-9 535	-
Netto	<b>R0400</b>	165 670	1 459 410	-	441 638	2 730 167	16 447	4 265 878	28 418	-

		Affärsgrän för: skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och beviljad proportionell återförsäkring)								
		Sjukvårds- försäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Trygghets- försäkring vid arbetskada	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motor- fordons- försäkring	Sjö-, luftfarts- och transport- försäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvars- försäkring	Kredit- och borgens- försäkring
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090
<b>Ändringar inom övriga avsättningar</b>										
Brutto – direkt försäkring	R0410	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0420	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0430									
Återförsäkrarens andel	R0440	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	R0500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Uppkomna kostnader</b>	R0550	84 559	479 411	-	339 491	629 682	12 482	1 201 668	17 713	-
<b>Övriga kostnader</b>	R1200									
<b>Totala kostnader</b>	R1300									

		Affärsgrän för: skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och beviljad proportionell återförsäkring)			Affärsgrän för: mottagen icke-proportionell återförsäkring			Total	
		Rättsskydds- försäkring	Assistans- försäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Sjuk- försäkring	Olycksfall	Sjöfart, luftfart, transport	Fastigheter	
		C0100	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0200
<b>Premieinkomst</b>									
Brutto – direkt försäkring	R0110	-	9 822	261 866					14 442 963
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0120	-	-	-					7 156
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0130				-	-	-	-	-
Återförsäkrarens andel	R0140	-	13	-	-	-	-	-	149 570
Netto	R0200	-	9 810	261 866	-	-	-	-	14 300 549

		Affärsgrän för: skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och beviljad proportionell återförsäkring)			Affärsgrän för: mottagen icke-proportionell återförsäkring				Total
		Rättsskydds-försäkring	Assistans-försäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Sjuk-försäkring	Olycksfall	Sjöfart, luftfart, transport	Fastigheter	
		C0100	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0200
<b>Intjänade premier</b>									
Brutto – direkt försäkring	<b>R0210</b>	-	13 577	261 866					14 229 151
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	<b>R0220</b>	-	-	-					7 156
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	<b>R0230</b>				-	-	-	-	-
Återförsäkrarens andel	<b>R0240</b>	-	12	-	-	-	-	-	148 534
Netto	<b>R0300</b>	-	13 564	261 866	-	-	-	-	14 087 772
<b>Inträffade skadekostnader</b>									
Brutto – direkt försäkring	<b>R0310</b>	-	13 443	159 943					9 714 191
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	<b>R0320</b>	-	-	-					52
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	<b>R0330</b>				-13	6 737	-	-4 118	2 606
Återförsäkrarens andel	<b>R0340</b>	-	-	-	-	-	-	-	433 229
Netto	<b>R0400</b>	-	13 443	159 943	-13	6 737	-	-4 118	9 283 620
<b>Ändringar inom övriga avsättningar</b>									
Brutto – direkt försäkring	<b>R0410</b>	-	-	-					-
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	<b>R0420</b>	-	-	-					-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	<b>R0430</b>				-	-	-	-	-
Återförsäkrarens andel	<b>R0440</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	<b>R0500</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Uppkomna kostnader</b>	<b>R0550</b>	-	5 627	38 187	-	-	-	-	2 808 820
<b>Övriga kostnader</b>	<b>R1200</b>								39 269
<b>Totala kostnader</b>	<b>R1300</b>								2 848 090

		Affärsgren för: livförsäkringsförpliktelser					Livåterförsäkringsförpliktelser		Total	
		Sjuk- försäkring	Försäkring med rätt till överskott	Fond- försäkring och index- försäkring	Annan livförsäkring	Skadelivräntor till följd av skadeförsäkring savtal som härör från sjukförsäkrings- åtaganden	Livräntor som härör från skadeförsäkring savtal och som avser andra försäkrings- förpliktelser än sjukförsäkrings- förpliktelser	Sjukförsäkring mottagen återförsäkring	Livåter- försäkring	
		C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0300
<b>Premieinkomst</b>										
Brutto	R1410	1 120	-	-	-	-	-	-	-	1 120
Återförsäkrares andel	R1420	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	R1500	1 120	-	-	-	-	-	-	-	1 120
<b>Intjänade premier</b>										
Brutto	R1510	1 120	-	-	-	-	-	-	-	1 120
Återförsäkrares andel	R1520	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	R1600	1 120	-	-	-	-	-	-	-	1 120
<b>Inträffade skadekostnader</b>										
Brutto	R1610	1 905	-	-	-	114	229 307	-	-	231 327
Återförsäkrares andel	R1620	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	R1700	1 905	-	-	-	114	229 307	-	-	231 327
<b>Ändringar inom övriga avsättningar</b>										
Brutto	R1710	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Återförsäkrares andel	R1720	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	R1800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Uppkomna kostnader</b>	R1900	-50	-	-	-	532	15 815	-	-	16 297
<b>Övriga kostnader</b>	R2500									-
<b>Totala kostnader</b>	R2600									16 297



## S.05.02.01

## Premier, ersättningar och kostnader per

	Hemland	De fem länder där bruttopremieinkomsterna är högst – skadeförsäkringsåtaganden						Länder där bruttopremieinkomsterna är högst och hemland
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070
	R0010		-	-	-	-	-	
		C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130	C0140
<b>Premieinkomst</b>								
Brutto – direkt försäkring	R0110	14 440 996	-	-	-	-	-	14 440 996
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0120	7 156	-	-	-	-	-	7 156
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0130	-	-	-	-	-	-	-
Återförsäkrares andel	R0140	149 570	-	-	-	-	-	149 570
Netto	R0200	14 298 582	-	-	-	-	-	14 298 582
<b>Intjänade premier</b>								
Brutto – direkt försäkring	R0210	14 227 190	-	-	-	-	-	14 227 190
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0220	7 156	-	-	-	-	-	7 156
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0230	-	-	-	-	-	-	-
Återförsäkrares andel	R0240	148 534	-	-	-	-	-	148 534
Netto	R0300	14 085 812	-	-	-	-	-	14 085 812
<b>Inträffade skadekostnader</b>								
Brutto – direkt försäkring	R0310	9 714 120	-	-	-	-	-	9 714 120
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0320	52	-	-	-	-	-	52
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0330	2 606	-	-	-	-	-	2 606
Återförsäkrares andel	R0340	433 229	-	-	-	-	-	433 229
Netto	R0400	9 283 550	-	-	-	-	-	9 283 550
<b>Ändringar inom övriga avsättningar</b>								
Brutto – direkt försäkring	R0410	-	-	-	-	-	-	-
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0420	-	-	-	-	-	-	-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0430	-	-	-	-	-	-	-
Återförsäkrares andel	R0440	-	-	-	-	-	-	-
Netto	R0500	-	-	-	-	-	-	-
<b>Uppkomna kostnader</b>	R0550	2 808 820	-	-	-	-	-	2 808 820
<b>Övriga kostnader</b>	R1200							39 269
<b>Totala kostnader</b>	R1300							2 848 090

		Hemland	De fem länder där bruttopremieinkomsterna är högst – livförsäkringsåtaganden					De fem länder där bruttopremieinkomsterna är högst och hemland	
			C0150	C0160	C0170	C0180	C0190		C0200
	<b>R1400</b>			-	-	-	-	-	
			<b>C0220</b>	<b>C0230</b>	<b>C0240</b>	<b>C0250</b>	<b>C0260</b>	<b>C0270</b>	<b>C0280</b>
<b>Premieinkomst</b>									
Brutto	<b>R1410</b>	1 120	-	-	-	-	-	-	1 120
Återförsäkrares andel	<b>R1420</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	<b>R1500</b>	1 120	-	-	-	-	-	-	1 120
<b>Intjänade premier</b>									
Brutto	<b>R1510</b>	1 120	-	-	-	-	-	-	1 120
Återförsäkrares andel	<b>R1520</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	<b>R1600</b>	1 120	-	-	-	-	-	-	1 120
<b>Inträffade skadekostnader</b>									
Brutto	<b>R1610</b>	231 327	-	-	-	-	-	-	231 327
Återförsäkrares andel	<b>R1620</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	<b>R1700</b>	231 327	-	-	-	-	-	-	231 327
<b>Ändringar inom övriga avsättningar</b>									
Brutto	<b>R1710</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Återförsäkrares andel	<b>R1720</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	<b>R1800</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Uppkomna kostnader</b>	<b>R1900</b>	16 297	-	-	-	-	-	-	16 297
<b>Övriga kostnader</b>	<b>R2500</b>								-
<b>Totala kostnader</b>	<b>R2600</b>								16 297

## S.12.01.02

## Försäringstekniska avsättningar för livförsäkring och SLT sjukförsäkring

	Försäkring med rätt till överskott	Fondförsäkring och indexförsäkring			Annan livförsäkring			Skadelivräntor till följd av skadeförsäkringsavtal som härrör från andra försäkringsåtaganden än sjukförsäkringsåtaganden	Mottagen återförsäkring	Totalt (livförsäkring utom sjukförsäkring, inkl. fond- och indexförsäkring)
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070			
<b>Försäringstekniska avsättningar beräknade som helhet</b>	R0010	-	-			-		-	-	-
Totala medel som kan återkrävas från återförsäkring/specialföretag och finansiell återförsäkring efter justering för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang associerat med försäringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0020	-	-			-		-	-	-
<b>Försäringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal</b>										
<b>Bästa skattning Bästa</b>										
<b>Bästa skattning, brutto</b>	R0030	-		-	-			4 592 208	-	4 592 208
Det totala belopp som kan återkrävas från återförsäkring och specialföretag efter justering för förväntade förluster till följd av att motparten fallerar	R0080	-		-	-			-	-	-
Bästa skattning minus belopp som kan återkrävas från återförsäkring och specialföretag och finansiell återförsäkring	R0090	-		-	-			4 592 208	-	4 592 208
<b>Riskmarginal</b>	R0100	-						171 827	-	171 827
<b>Belopp avseende övergångsåtgärden för försäringstekniska avsättningar</b>										
Försäringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0110	-						-	-	-
Bästa skattning	R0120	-		-	-			-	-	-
Riskmarginal	R0130	-						-	-	-
<b>Försäringstekniska avsättningar – totalt</b>	R0200	-						4 764 035	-	4 764 035

	Sjukförsäkring som liknar livförsäkring			Skadeliv- räntor till följd av skade- försäkrings- avtal som härör från sjukförsäkring såtaganden	Mottagen åter- försäkring, Sjuk- försäkring	Totalt, sjuk- försäkring som liknar liv- försäkring
	Avtal utan optioner och garantier	Avtal med optioner eller garantier				
	C0160	C0170	C0180	C0190	C0200	C0210
<b>Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet</b>						
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang associerat med återförsäkring som helhet	R0010	-		-	-	-
	R0020	-		-	-	-
<b>Försäkringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal</b>						
<b>Bästa skattning</b>						
<b>Bästa skattning, brutto</b>	R0030	19 800	-	160	-	19 960
Det totala belopp som kan återkrävas från återförsäkring och specialföretag efter justering för förväntade förluster till följd av att motparten fallerar	R0080	-	-	-	-	-
Bästa skattning minus belopp som kan återkrävas från återförsäkring och specialföretag och finansiell återförsäkring	R0090	19 800	-	160	-	19 960
<b>Riskmarginal</b>	R0100	253		8	-	260
<b>Belopp avseende övergångsåtgärden för försäkringstekniska avsättningar</b>						
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0110	-		-	-	-
Bästa skattning	R0120	-	-	-	-	-
Riskmarginal	R0130	-		-	-	-
<b>Försäkringstekniska avsättningar – totalt</b>	R0200	20 052		168	-	20 220

## S.17.01.02

## Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring

		Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring								
		Sjukvårds- försäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Trygghets- försäkring vid arbetsskada	Ansvars- försäkring för motorfordon	Övrig motorfordons- försäkring	Sjö-, luftfarts- och transport- försäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvars- försäkring	Kredit- och borgens- försäkring
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100
<b>Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet</b>	<b>R0010</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang associerat med återförsäkring som helhet	<b>R0050</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Försäkringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal</b>										
<b>Bästa skattning</b>										
Premieavsättningar										
Brutto	<b>R0060</b>	800	22 698	-	88 830	394 480	1 793	300 834	15 731	-
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	<b>R0140</b>	-	46	-	-	60	2	544	170	-
Bästa skattning av premieavsättningar netto	<b>R0150</b>	800	22 652	-	88 830	394 420	1 790	300 290	15 561	-
<b>Skadeavsättningar</b>										
Brutto	<b>R0160</b>	228 517	7 490 979	-	5 453 234	359 758	9 528	2 631 248	175 254	-
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	<b>R0240</b>	-	-	-	65 896	499	2	338 494	4 972	-
Bästa skattning av skadeavsättningar netto	<b>R0250</b>	228 517	7 490 979	-	5 387 338	359 260	9 526	2 292 754	170 282	-

Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring										
	Sjukvårdsförsäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Trygghetsförsäkring vid arbetsskada	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring	Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring	Kredit- och borgensförsäkring	
	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	
<b>Bästa skattning totalt – brutto</b>	<b>R0260</b>	229 317	7 513 677	-	5 542 064	754 238	11 321	2 932 081	190 985	-
<b>Bästa skattning totalt – netto</b>	<b>R0270</b>	229 317	7 513 631	-	5 476 168	753 680	11 317	2 593 043	185 843	-
<b>Riskmarginal</b>	<b>R0280</b>	15 329	1 008 843	-	489 425	72 063	1 196	125 225	13 458	-
<b>Belopp avseende övergångsåtgärden för försäkringstekniska avsättningar</b>										
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0290</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bästa skattning	<b>R0300</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Riskmarginal	<b>R0310</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring										
	Sjukvårdsförsäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Trygghetsförsäkring vid arbetsskada	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring	Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring	Kredit- och borgensförsäkring	
	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	
<b>Försäkringstekniska avsättningar – totalt</b>										
Försäkringstekniska avsättningar – totalt	<b>R0320</b>	244 647	8 522 520	-	6 031 489	826 301	12 516	3 057 306	204 442	-
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkringsavtal/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang – totalt	<b>R0330</b>	-	46	-	65 896	558	4	339 038	5 142	-
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas från återförsäkring specialföretag och finansiell återförsäkring – totalt	<b>R0340</b>	244 647	8 522 474	-	5 965 593	825 743	12 513	2 718 268	199 301	-

Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring			Beviljad icke-proportionell återförsäkring				Total skade-försäkrings-förpliktelse	
Rättsskydds-försäkring	Assistans-försäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Icke-proportionell sjukåter-försäkring	Icke-proportionell olycksfalls-återförsäkring	Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transport-återförsäkring	Icke-proportionell egendoms-återförsäkring		
C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0170	C0180	
<b>Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet</b>	<b>R0010</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang associerat med återförsäkring som helhet</b>	<b>R0050</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>Försäkringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal</b>								
<b>Bästa skattning</b>								
Premieavsättningar								
Brutto	<b>R0060</b>	-	10 343	-	-	-	-	835 509
<b>Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang</b>	<b>R0140</b>	-	-	-	-	-	-	822
<b>Bästa skattning av premieavsättningar netto</b>	<b>R0150</b>	-	10 343	-	-	-	-	834 687
<b>Skadeavsättningar</b>								
Brutto	<b>R0160</b>	-	791	129 644	7 446	54 167	-	16 969
<b>Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang</b>	<b>R0240</b>	-	-	-	-	-	-	409 862
<b>Bästa skattning av skadeavsättningar netto</b>	<b>R0250</b>	-	791	129 644	7 446	54 167	-	16 969
								16 147 673

	Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring			Beviljad icke-proportionell återförsäkring			Total skade-försäkrings-förpliktelse		
	Rättsskydds-försäkring	Assistans-försäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Icke-proportionell sjukåter-försäkring	Icke-proportionell olycksfalls-återförsäkring	Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transport-återförsäkring		Icke-proportionell egendoms-återförsäkring	
	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0170	C0180	
<b>Bästa skattning totalt – brutto</b>	<b>R0260</b>	-	11 134	129 644	7 446	54 167	-	16 969	17 393 043
<b>Bästa skattning totalt – netto</b>	<b>R0270</b>	-	11 134	129 644	7 446	54 167	-	16 969	16 982 360
<b>Riskmarginal</b>	<b>R0280</b>	-	248	10 445	1 334	11 174	-	766	1 749 506
<b>Belopp avseende övergångsåtgärden för försäkringstekniska avsättningar</b>									
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0290</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Bästa skattning	<b>R0300</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Riskmarginal	<b>R0310</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

	Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring			Beviljad icke-proportionell återförsäkring			Total skade-försäkrings-förpliktelse		
	Rättsskydds-försäkring	Assistans-försäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Icke-proportionell sjukåter-försäkring	Icke-proportionell olycksfalls-återförsäkring	Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transport-återförsäkring		Icke-proportionell egendoms-återförsäkring	
	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0170	C0180	
<b>Försäkringstekniska avsättningar – totalt</b>									
Försäkringstekniska avsättningar – totalt	<b>R0320</b>	-	11 382	140 089	8 780	65 342	-	17 735	19 142 549
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkringsavtal/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang – totalt	<b>R0330</b>	-	-	-	-	-	-	-	410 684
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas från återförsäkring specialföretag och finansiell återförsäkring – totalt	<b>R0340</b>	-	11 382	140 089	8 780	65 342	-	17 735	18 731 866



**S.19.01.21  
Skadeförsäkringsersättningar**

**Total skadeförsäkringsverksamhet**

Skadeår/försäkringsår 

<b>Z0010</b>	Skadeår
--------------	---------

**Utbetalda försäkringsersättningar brutto (ej ackumulerade)**

(absolut belopp)

	År	Utvecklingsår										Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)		
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			10 & +	
		<b>C0010</b>	<b>C0020</b>	<b>C0030</b>	<b>C0040</b>	<b>C0050</b>	<b>C0060</b>	<b>C0070</b>	<b>C0080</b>	<b>C0090</b>	<b>C0100</b>	<b>C0110</b>	<b>C0170</b>	<b>C0180</b>	
Föregående	<b>R0100</b>											489 605	<b>R0100</b>	276 747	19 666 620
N-9	<b>R0160</b>	3 133 107	1 541 195	396 212	231 031	120 964	85 391	74 391	46 839	36 508	19 333		<b>R0160</b>	19 333	5 684 970
N-8	<b>R0170</b>	3 472 642	1 760 296	442 815	223 106	112 176	77 918	67 814	58 063	29 278			<b>R0170</b>	29 278	6 244 109
N-7	<b>R0180</b>	4 099 383	1 891 656	434 935	250 026	114 848	70 930	67 127	39 562				<b>R0180</b>	39 562	6 968 468
N-6	<b>R0190</b>	4 251 217	1 830 413	467 034	253 146	158 015	101 586	57 816					<b>R0190</b>	57 816	7 119 227
N-5	<b>R0200</b>	4 695 763	1 935 791	535 609	298 503	135 454	99 212						<b>R0200</b>	99 212	7 700 332
N-4	<b>R0210</b>	4 707 356	1 976 011	584 747	305 508	148 599							<b>R0210</b>	148 599	7 722 221
N-3	<b>R0220</b>	5 059 427	2 048 899	475 616	244 351								<b>R0220</b>	244 351	7 828 293
N-2	<b>R0230</b>	5 458 044	2 223 166	526 678									<b>R0230</b>	526 678	8 207 888
N-1	<b>R0240</b>	5 463 240	2 043 362										<b>R0240</b>	2 043 362	7 506 602
N	<b>R0250</b>	5 995 446											<b>R0250</b>	5 995 446	5 995 446
<b>Total</b>	<b>R0260</b>												<b>R0260</b>	9 480 384	90 644 174

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto**  
(absolut belopp)

Föregående	År	Utvecklingsår										Årets slut (diskonterade data)					
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +	C0360				
	<b>R0100</b>															<b>R0100</b>	4 247 694
<b>N-9</b>	<b>R0160</b>					683 144	621 304	575 152	508 062	373 752	347 985					<b>R0160</b>	311 115
<b>N-8</b>	<b>R0170</b>				860 956	721 297	679 156	597 879	499 837	448 923						<b>R0170</b>	402 368
<b>N-7</b>	<b>R0180</b>			1 201 263	891 119	818 627	703 969	571 292	477 887							<b>R0180</b>	426 834
<b>N-6</b>	<b>R0190</b>		1 724 544	1 261 034	1 074 180	861 171	761 807	592 954								<b>R0190</b>	529 423
<b>N-5</b>	<b>R0200</b>	3 858 990	1 924 343	1 556 853	1 165 297	971 872	789 862									<b>R0200</b>	711 302
<b>N-4</b>	<b>R0210</b>	4 101 430	2 287 183	1 686 628	1 247 349	1 042 219										<b>R0210</b>	944 827
<b>N-3</b>	<b>R0220</b>	4 229 915	2 075 428	1 519 135	1 169 827											<b>R0220</b>	1 067 829
<b>N-2</b>	<b>R0230</b>	4 380 967	2 125 012	1 466 073												<b>R0230</b>	1 351 334
<b>N-1</b>	<b>R0240</b>	4 218 552	2 042 734													<b>R0240</b>	1 915 757
<b>N</b>	<b>R0250</b>	4 789 449														<b>R0250</b>	4 649 051
<b>Total</b>																<b>R0260</b>	16 557 535

**S.23.01.01**  
**Kapitalbas**

	Total	Nivå 1 – utan begränsningar	Nivå 1 – begränsad	Nivå 2	Nivå 3
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
<b>Primärkapital före avdrag för ägarintressen i andra finansiella sektorer enligt artikel 68 i delegerade förordning (EU) nr 2015/35</b>					
Stamaktiekapital (egna aktier brutto)					
<b>R0010</b>	-	-		-	
Överkursfond relaterad till stamaktiekapital					
<b>R0030</b>	-	-		-	
Garantikapital, medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och liknande företag					
<b>R0040</b>	-	-		-	
Efterställda medlemskonton					
<b>R0050</b>	-		-	-	-
Överskottsmedel					
<b>R0070</b>	-	-			
Preferensaktier					
<b>R0090</b>	-		-	-	-
Överkursfond relaterad till preferensaktier					
<b>R0110</b>	-		-	-	-
Avstämningsreserv					
<b>R0130</b>	25 641 297	25 641 297			
Efterställda skulder					
<b>R0140</b>	-		-	-	-
Ett belopp som är lika med värdet av uppskjutna skattefordringar netto					
<b>R0160</b>	-				-
Andra kapitalbasposter som godkänts av tillsynsmyndigheten som primärkapital som ej specificeras ovan					
<b>R0180</b>	-	-	-	-	-
<b>Kapitalbas från den finansiella redovisningen som inte bör ingå i avstämningsreserven och inte uppfyller kriterierna för att klassificeras som kapitalbas enligt Solvens II</b>					
Kapitalbas från den finansiella redovisningen som inte bör ingå i avstämningsreserven och inte uppfyller kriterierna för att klassificeras som kapitalbas enligt Solvens II					
<b>R0220</b>	-				
<b>Avdrag</b>					
Avdrag för ägarintressen i finansinstitut och kreditinstitut					
<b>R0230</b>	-	-	-	-	
<b>Totalt primärkapital efter avdrag</b>	<b>R0290</b>	25 641 297	25 641 297	-	-

	<b>Total</b>	<b>Nivå 1 – utan begränsningar</b>	<b>Nivå 1 – begränsad</b>	<b>Nivå 2</b>	<b>Nivå 3</b>
	<b>C0010</b>	<b>C0020</b>	<b>C0030</b>	<b>C0040</b>	<b>C0050</b>
<b>Tilläggskapital</b>					
Obetalt och ej infordrat garantikapital inlösningsbart på begäran					
<b>R0300</b>	-			-	
Obetalt och ej infordrat garantikapital, obetalda och ej infordrade medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och liknande företag, som kan inlösas på begäran					
<b>R0310</b>	-			-	
Obetalda och ej infordrade preferensaktier inlösningsbara på begäran					
<b>R0320</b>	-			-	-
Ett rättsligt bindande åtagande att på begäran teckna och betala för efterställda skulder					
<b>R0330</b>	-			-	-
Bankkreditiv och garantier enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/138/EG					
<b>R0340</b>	-			-	
Andra bankkreditiv och garantier än enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/138/EG					
<b>R0350</b>	-			-	-
Framtida fordran av ytterligare bidrag från medlemmar enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/138/EG					
<b>R0360</b>	-			-	
Framtida fordran av ytterligare bidrag från medlemmar– andra än enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/138/EG					
<b>R0370</b>	-			-	-
Annat tilläggskapital					
<b>R0390</b>	-			-	-
<b>Sammanlagt tilläggskapital</b>					
<b>R0400</b>	-			-	-
<b>Tillgänglig och medräkningsbar kapitalbas</b>					
Total tillgänglig kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet					
<b>R0500</b>	25 641 297	25 641 297	-	-	-
Total tillgänglig kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet					
<b>R0510</b>	25 641 297	25 641 297	-	-	
Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet					
<b>R0540</b>	25 641 297	25 641 297	-	-	-
Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet					
<b>R0550</b>	25 641 297	25 641 297	-	-	
<b>Solvenskapitalkrav</b>					
<b>R0580</b>	10 374 952				
<b>Minimikapitalkrav</b>					
<b>R0600</b>	3 053 939				
<b>Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till solvenskapitalkrav</b>					
<b>R0620</b>	2,47				
<b>Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till minimikapitalkrav</b>					
<b>R0640</b>	8,40				

		<b>C0060</b>	
<b>Avstämningsreserv</b>			
Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder	<b>R0700</b>	25 641 297	
Egna aktier (som innehas direkt och indirekt)	<b>R0710</b>	-	
Förutsebarautdelningar, utskiftningar och avgifter	<b>R0720</b>	-	
Andra primärkapitalposter	<b>R0730</b>	-	
Justering för kapitalbasposter med begränsningar med avseende på matchningsjusteringsportföljer och separata fonder	<b>R0740</b>	-	
<b>Avstämningsreserv</b>	<b>R0760</b>	25 641 297	
<b>Förväntade vinster</b>			
Förväntade vinster som ingår i framtida premier – livförsäkringsverksamhet	<b>R0770</b>	-	
Förväntade vinster som ingår i framtida premier – skadeförsäkringsverksamhet	<b>R0780</b>	496 436	
<b>Totala förväntade vinster som ingår i framtida premier</b>	<b>R0790</b>	496 436	

**S.25.01.21**

**Solvenskapitalkrav - för företag som omfattas av standardformeln**

Marknadsrisk  
 Motpartsrisk  
 Teckningsrisk för livförsäkring  
 Teckningsrisk för sjukförsäkring  
 teckningsrisk för skadeförsäkring  
 Diversifiering  
 Immateriell tillgångsrisk  
**Primärt solvenskapitalkrav**

	Solvenskapital- krav brutto	Företags- specifika parametrar	Förenklingar
	C0110	C0090	C0120
<b>R0010</b>	8 018 185		Förenklingar används ej
<b>R0020</b>	226 341		
<b>R0030</b>	310 714	NEJ	Förenklingar används ej
<b>R0040</b>	3 633 215	NEJ	Förenklingar används ej
<b>R0050</b>	3 567 701	NEJ	Förenklingar används ej
<b>R0060</b>	-4 656 231		
<b>R0070</b>	-		
<b>R0100</b>	11 099 926		

**Beräkning av solvenskapitalkrav**

Operativ risk  
 Förlusttäckningskapacitet i försäkringstekniska avsättningar  
 Förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter  
 Kapitalkrav för verksamhet som drivs i enlighet med art. 4 i direktiv 2003/41/EG

**Solvenskapitalkrav exklusive kapitaltillägg**

Kapitaltillägg redan infört

**Solvenskapitalkrav**

**Övrig information om solvenskapitalkrav**

Kapitalkrav för undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk  
 Totalt belopp för teoretiska solvenskapitalkrav för återstående tid  
 Totalt belopp för teoretiskt solvenskapitalkrav för separata fonder  
 Totalt belopp för teoretiskt solvenskapitalkrav för matchningsjusteringsportföljer  
 Diversifieringseffekter till följd av aggregering av nSCR separata fonder för artikel 304

	C0100
<b>R0130</b>	542 546
<b>R0140</b>	-
<b>R0150</b>	-1 267 520
<b>R0160</b>	-
<b>R0200</b>	10 374 952
<b>R0210</b>	-
<b>R0220</b>	10 374 952
<b>R0400</b>	-
<b>R0410</b>	-
<b>R0420</b>	-
<b>R0430</b>	-
<b>R0440</b>	-

**S.25.01.21**

**Metod för beräkning av skattesats**

Metod baserad på genomsnittlig skattesats

	<b>Ja/Nej</b>
	<b>C0109</b>
<b>R0590</b>	Tillvägagångssätt baseras på genomsnittlig skattesats

**Beräkning av justeringsbeloppet för förlusttäckningskapaciteten hos uppskjutna skatter**

Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter

	<b>Förlusttäcknings- kapacitet hos uppskjutna skatter</b>
	<b>C0130</b>
<b>R0640</b>	-1 267 520
<b>R0650</b>	-1 267 520
<b>R0660</b>	0
<b>R0670</b>	0
<b>R0680</b>	0
<b>R0690</b>	0

Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter motiverad av återföring av uppskjutna skatteskulder

Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter motiverad med hänvisning till sannolika framtida skattepliktiga ekonomiska överskott

Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter motiverad av förlustutjämning bakåt, innevarande år

Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter motiverad av förlustutjämning bakåt, kommande år

Maximal förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter

**S.28.01.01****Minimikapitalkrav – enbart livförsäkrings- eller enbart skadeförsäkrings- eller skadeåterförsäkringsverksamhet****Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för skadeförsäkring**

	<b>C0010</b>
Minimikapitalkrav <sub>NL</sub> Resultat	<b>R0010</b> 2 957 083

	Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/ specialföretag) beräknade som helhet	Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna
	<b>C0020</b>	<b>C0030</b>
Sjukvårdsförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0020</b> 229 317	258 642
Försäkring avseende inkomstskydd och proportionell återförsäkring	<b>R0030</b> 7 513 631	2 515 869
Trygghetsförsäkring vid arbetsskada och proportionell återförsäkring	<b>R0040</b> -	-
Ansvarsförsäkring för motorfordon och proportionell återförsäkring	<b>R0050</b> 5 476 168	1 213 151
Övrig motorfordonsförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0060</b> 753 680	3 766 452
Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0070</b> 11 317	33 550
Försäkring mot brand och annan skada på egendom och proportionell	<b>R0080</b> 2 593 043	6 114 946
Allmän ansvarsförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0090</b> 185 843	126 264
Kredit- och borgensförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0100</b> -	-
Rättsskyddsförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0110</b> -	-
Assistansförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0120</b> 11 134	9 810
Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag och proportionell	<b>R0130</b> 129 644	261 866
Icke-proportionell sjukåterförsäkring	<b>R0140</b> 7 446	-
Icke-proportionell olycksfallsåterförsäkring	<b>R0150</b> 54 167	-
Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transportåterförsäkring	<b>R0160</b> -	-
Icke-proportionell egendomsåterförsäkring	<b>R0170</b> 16 969	-

**Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för livförsäkring**

	<b>C0040</b>
Minimikapitalkrav <sub>L</sub> Resultat	<b>R0200</b> 96 856

	Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/ specialföretag) beräknade som helhet	Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna
	<b>C0050</b>	<b>C0060</b>
Förpliktelser med rätt till andel i överskott – garanterade förmåner	<b>R0210</b> -	-
Förpliktelser med rätt till andel i överskott – diskretionära förmåner	<b>R0220</b> -	-
Försäkringsförpliktelser med indexreglerade förmåner och fondförsäkring	<b>R0230</b> -	-
Annan liv(åter)försäkrings- och sjuk(åter)försäkringsförpliktelser	<b>R0240</b> 4 612 168	-
Sammanlagd risksumma för alla liv(åter)försäkringsförpliktelser	<b>R0250</b> -	-



### Övergripande beräkning av minimikapitalkrav

	<b>C0070</b>
Linjärt minimikapitalkrav	<b>R0300</b> 3 053 939
Solvenskapitalkrav	<b>R0310</b> 10 374 952
Högsta minimikapitalkrav	<b>R0320</b> 4 668 729
Lägsta minimikapitalkrav	<b>R0330</b> 2 593 738
Kombinerat minimikapitalkrav	<b>R0340</b> 3 053 939
Tröskelvärde för minimikapitalkrav	<b>R0350</b> 36 766
	<b>C0070</b>
<b>Minimikapitalkrav</b>	<b>R0400</b> 3 053 939