

Solvens- och verksamhetsrapport 2016

ICA Försäkring AB 556966-2975



Innehållsförteckning

Sammanfattning	3
A. Verksamhet och resultat	5
A.1 Verksamhet	5
A.2 Försäkringsresultat	5
A.3 Investeringsresultat	6
A.4 Resultat från övrig verksamhet	6
B. Företagsstyrningssystem	7
B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet	7
B.1.1 Styrelse och ledning	7
B.1.2 Centrala funktioner	8
B.1.3 Ersättningar och pensioner	10
B.2 Lämplighetskrav	10
B.3 Riskhanteringssystem inklusive egen risk- och solvensbedömning	11
B.3.1 Riskhanteringssystem	11
B.3.2 Egen risk- och solvensbedömning	13
B.4 Internt kontrollsystem	14
B.5 Internrevisionsfunktion	16
B.6 Aktuariefunktion	16
B.7 Uppdragsavtal	18
C. Riskprofil	20
C.1 Försäkringsrisk	20
C.2 Marknadsrisk / Kreditrisk / Likviditetsrisk	22
C.3 Operativ risk	23
C.4 Övriga materiella risker	23
D. Värdering för solvensändamål	24
D.1 Tillgångar	24
D.1.1 Värderingsprinciper per kategori	25
D.2 Information om försäkringstekniska avsättningar	27
D.3 Andra skulder	30
E. Finansiering	31
E.1 Kapitalbas	31
E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav	32
E.3 Icke regelefterlevnad av minimikapitalkrav och solvenskapitalkrav	33

Sammanfattning

Det nya harmoniserade EU-omfattande regelverket för försäkringsbolag, Solvens 2, trädde i kraft den 1 januari 2016. Regelverket sätter nya krav på rapportering och upplysningar samt krav på vilka dokument som ska publiceras på försäkringsbolagens offentliga webbplats. Detta dokument är den första årliga Rapport om solvens och finansiell ställning (SFCR) som lämnas från ICA Försäkring AB (nedan "Bolaget"). Rapporten publiceras på den offentliga webbsidan icaforsakring.se den 20 april 2017 tillsammans med årsredovisning för bolaget avseende verksamhetsåret 2016.

Rapporten vänder sig till Bolagets kunder och ger en beskrivning av Bolagets verksamhet, resultat och dess system för riskbaserad styrning. Bolagets styrelse har det yttersta ansvaret för Bolagets system för företagsstyrning (som inkluderar internkontroll och riskhantering) vilken säkerställer att Bolaget styrs på ett sunt och ansvarsfullt sätt.

ICA Försäkring AB erbjuder sakförsäkringar primärt till privatkunder. Bolaget erbjuder anpassade erbjudanden efter ICA-kundernas behov. Försäkringserbjudandet stärker och breddar ICA Gruppens totala kunderbjudande och syftar till att skapa en starkare kundlojalitet.

Bolagets affärsidé bygger på att ICAs kännedom och kunskap om kunderna ger Bolaget möjlighet till en ICA-mässig produktpaketering, prissättning och skadereglering. Genom ICAs kundrelationer, kanaler och kunskap om kunderna skapar Bolaget ett helt nytt integrerat erbjudande på marknaden.

Kunderbjudandet består av tre produktkategorier inom konsumentförsäkring samt även företagsförsäkring. Inom konsumentförsäkring består produktutbudet av Hem- och Villaförsäkring, Motorförsäkring samt Olycksfallsförsäkring. Därutöver kan Bolaget teckna risker avseende företagsförsäkringar inom ramen för ICA Gruppens verksamhet.

Bolaget lanserade sina försäkringsprodukter i oktober 2015 men först under 2016 påbörjades en bred och mer omfattande marknadsbearbetning. Från mitten av februari till slutet av mars 2016 lanserades ICA Försäkring via en stor kampanj med budskapet "Vi gör allt för att våra kunder ska få en tryggare och säkrare vardag".

Under 2016 har ett stort fokus legat på att utveckla distributionen. Försäljningskanalerna har breddats genom lansering av den egna hemsidan icaforsakring.se och förmedling genom prisjämförelsesajterna Compricer och Insplanet. Dessa initiativ har tillsammans med utveckling av befintliga säljkanaler bidragit till en betydande ökning av premievolymen.

Produktutbudet har under året utökats med Olycksfallsförsäkring och den befintliga olycksfallsportföljen förmedlad av ICA Banken där AXA varit försäkringsgivare migrerades till ICA Försäkring. Under året avslutades även migreringen av portföljen med Motor- och Civilprodukter från Moderna Försäkringar.

Vidare har ett strategiskt samarbetsavtal gällande Djur- och Båtförsäkring undertecknats med Svedea. Genom samarbetet kommer ICA Försäkring att kunna erbjuda försäkring för hund, katt och båt.

Att bedriva försäkringsverksamhet innebär ett risktagande vilket ställer krav på en strukturerad riskhantering och process av hög kvalitet som omfattar alla omständigheter som kan påverka bolagets framtid och utveckling. Huvudsyftet med riskhanteringen är att säkerställa att riskerna identifieras och hanteras, att riskerna värderas och att kapitalbasen är tillräcklig i förhållande till de tagna riskerna.

Bolagets kapitalbas, solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav är beräknade i enlighet med Försäkringsrörelsenlagens (FRL 2010:2043) regler. Solvenskapitalkravet har beräknats enligt standardformeln som är den vanligaste beräkningsformeln för försäkringsbolag. Bolagets kapitalsituation är på en betryggande nivå.

Av nedanstående tabell framgår Bolagets solvenssituation:

Solvenssituation (tSEK)	2015	2016
Kapitalbas	169 900	143 594
Solvenskapitalkrav	25 275	37 181
Minimikapitalkrav	33 800	36 501
Solvenskvot	672 %	386 %

Kapitalkravet beräknas i enlighet med standardmodellen och uppgår vid utgången av året till 386 %. Bolaget har som mål att solvenskapitalkravet skall vara minst 140 % vid alla tillfällen. Kapitalsituationen är därmed att betrakta som tillfredsställande.

Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat (tSEK)	Sjukvård	Ansvar motorfordon	Övrig motorfordon	Brand och egendoms-skada	Allmänt ansvar	Totalt
Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)	25 431	4 757	8 755	22 381	2 002	63 327
Övriga tekniska intäkter	117	104	199	201	0	621
Försäkringsersättningar (efter avgiven återförsäkring)	-17 885	-6 751	-8 595	-27 003	-3 449	-63 682
Driftskostnader	-14 168	-12 627	-24 127	-28 770	-398	-80 089
Övriga tekniska kostnader	0	-42	0	0	0	-42
Tekniskt Resultat	-6 504	-14 559	-23 767	-33 191	-1 845	-79 865

Resultatet före bokslutsdispositioner och skatt uppgick under verksamhetsåret 2016 till -79 866 Tkr. Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat uppgick till -79 865 Tkr (-56 112 Tkr) och återstående kapitalavkastning och övrig icke teknisk kostnad uppgick till -1 Tkr (-5 Tkr).

Årets resultat uppgår till -1 946 Tkr (-773 Tkr) då koncernbidrag om 77 671 Tkr (55 240 Tkr) erhållits från ICA Banken.

Volymökningen hänför sig till utökad distribution genom lansering av den egna hemsidan, förmedling genom prisjämförelsesajter samt den migrerade olycksfallsportföljen. Utöver detta har även butiksförsäkringarna bidragit positivt till premieintäkterna.

Den relativt höga skadeprocenten relateras till extern skadereglering och uppbyggnad av egen skadeorganisation.

Driftskostnaderna uppgick under året till -80 089 Tkr vilket ger en driftskostnadsprocent före avgiven återförsäkring om 48 %. Kostnadsökningen är primärt hänförlig till omfattande kundanskaffning och avskrivningar på immateriella tillgångar.



Carl Farberger

Verkställande direktör,
ICA Försäkring AB

A. Verksamhet och resultat

A.1 Verksamhet

ICA Försäkring AB är ett försäkringsaktiebolag med koncession för att bedriva verksamhet i hela Sverige. Bolaget är ett helägt dotterbolag till ICA Banken AB, org nr 516401-0190, med säte i Stockholm, Sverige. ICA Banken är i sin tur ett helägt dotterbolag till ICA Gruppen AB, org nr 556048-2837 som är publikt och noterat på NASDAQ OMX Stockholm Large Cap lista. ICA Gruppen AB är majoritetsägt av ICA-handlarnas Förbund med en ägarandel om 51,3 %.

Bolaget bedriver verksamhet i Sverige inom huvudsakligen konsumentförsäkring samt till viss del företagsförsäkring. De väsentliga klasserna är Hem- och Villa, Motor samt Olycksfall. Därutöver kan bolaget teckna risker avseende företagsförsäkringar inom ramen för ICA Gruppens verksamhet.

Finansinspektionen har tillsynsansvaret för ICA Försäkring AB. Kontaktuppgifter:
Finansinspektionen, Box 7821, 103 97 Stockholm.
E-post: finansinspektionen@fi.se. Telefon: 08-408 980 00.

Bolagets externa revisor vid periodens utgång:
Ernst & Young AB, Jakobsbergsgatan 24, 111 44 Stockholm.
Revisor är Mona Alfredsson.

Bolagets externa revisorer vid offentliggörande:
KPMG AB, Evenemangsgatan 17, 169 03 Solna.
Revisor är Gunilla Wernelind, www.kpmg.se

Bolaget lanserade sina försäkringsprodukter i oktober 2015 men först under 2016 påbörjades en bred och mer omfattande marknadsbearbetning.

Carl Farberger utsågs under året till ny vd för ICA Försäkring. Hans roll är att fortsätta bygga upp försäkringsverksamheten så att den blir en del av ICAs totala helhetserbjudande till kunderna. Carl Farberger har en lång erfarenhet från försäkringsbranschen och kommer närmast från Trygg-Hansa, där han arbetat sedan 2003 inom flera områden på flera positioner, senast med operativt ansvar för verksamheten inom privatmarknad och företagets digitaliseringsprogram.

Under verksamhetsåret har ett stort fokus legat på att utveckla distributionen. Försäljningskanalerna har breddats genom lansering av den egna hemsidan icaforsakring.se och förmedling genom prisjämförelsesajter Compricer och Insplanet. Dessa initiativ har tillsammans med utveckling av befintliga säljkanaler bidragit till en betydande ökning av premievolymen.

Produktutbudet har under året utökats med Olycksfallsförsäkring och den befintliga olycksfallsportföljen förmedlad av ICA Banken där AXA varit försäkringsgivare migrerades till ICA Försäkring. Under året avslutades även migreringen av portföljen med Motor- och Civilprodukter från Moderna Försäkringar. Vidare tecknades ett strategiskt samarbetsavtal med Svedea avseende Djur- och Båtförsäkring. Genom samarbetet kommer ICA Försäkring att kunna erbjuda försäkring för hund, katt och båt. Marknadsföring och försäljning kommer att ske under ICA Försäkrings varumärke medan produktutformning, underwriting och skadereglering kommer att hanteras av Svedea.

Bolaget genomför en klassificering efter riskprofil av de exponeringar Bolaget försäkrar. Dessa följer generellt klassindelningen i EU-förordningen 2015/35 bilaga I och försäkringsrörelselagen (2010:2043), 2 kap. 11§. Riskklassificeringen är gjord enligt följande (EU-förordningens numrering och benämning av försäkringsklasser inom parentes):

- Trafik (Ansvarsförsäkring för motorfordon)
- Motor (Övrig motorfordonsförsäkring)
- Olycksfall (Sjukvårdsförsäkring)
- Hem- och Villa (Försäkring mot brand och annan skada på egendom)
- Företag Ansvar (Allmän ansvarsförsäkring)
- Företag Trafik (Ansvarsförsäkring för motorfordon)

För att förenkla presentationerna inom denna rapport kan vissa klasser vara sammanslagna.

A.2 Försäkringsresultat

Under 2016 uppgick premieinkomsten före avgiven återförsäkring till 246 748 Tkr och premieintäkterna före avgiven återförsäkring uppgick till 166 122 Tkr. Volymökningen hänförs till utökad distribution genom lansering av den egna hemsidan, förmedling genom prisjämförelsesajter samt den migrerade olycksfallsportföljen. Utöver detta har även företagsförsäkring avseende ICA butikerna bidragit positivt till premieintäkterna.

Försäkringsersättningar före avgiven återförsäkring uppgår till en skadeprocent om 86 %. Den relativt höga skadeprocenten

ten relateras till extern skadereglering och uppbyggnad av egen skadeorganisation.

Driftskostnaderna är framförallt hänförliga till omfattande kundanskaffning och avskrivningar på immateriella tillgångar.

Bolaget har ett omfattande återförsäkringsprogram vilket ger betydande effekt på premieintäkter och försäkringsersättningar efter avgiven återförsäkring. Premieintäkterna efter avgiven återförsäkring uppgick till 63 327 Tkr och försäkringsersättningar efter avgiven återförsäkring uppgick till -63 682 Tkr.

Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat uppgick till -79 865 Tkr och resultatet per försäkringsklass framgår nedan.

Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat (tSEK)	Sjukvård	Ansvar motorfordon	Övrig motorfordon	Brand och egendoms-skada	Allmänt ansvar	Totalt
Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)	25 431	4 757	8 755	22 381	2 002	63 327
Övriga tekniska intäkter	117	104	199	201	0	621
Försäkringsersättningar (efter avgiven återförsäkring)	-17 885	-6 751	-8 595	-27 003	-3 449	-63 682
Driftskostnader	-14 168	-12 627	-24 127	-28 770	-398	-80 089
Övriga tekniska kostnader	0	-42	0	0	0	-42
Tekniskt Resultat	-6 505	-14 559	-23 768	-33 191	-1 845	-79 865

A.3 Investeringsresultat

Bolaget har god likviditet och bankmedel uppgår till 201 284 Tkr vid utgången av perioden. Till följd av det låga ränteläget har Bolaget ej placerat medel i finansiella tillgångar. Resultatbidraget från investeringar uppgick till -1 Tkr under rapporteringsperioden.

A.4 Resultat från övrig verksamhet

Det saknas övriga materiella inkomster och utgifter under rapporteringsperioden.

I övrigt finns ingen materiell information att rapportera.

B. Företagsstyrningssystem

B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet

Vid utformning av Bolagets system för företagsstyrning med internkontrollsystem och riskhanteringssystem har beaktats att Bolaget är ett jämförelsevis nystartat bolag jämfört med andra rikstäckande försäkringsbolag på skadeförsäkringsmarknaden. Bolaget tecknar endast riskprodukter inom skadeförsäkring och företagsstyrningssystemet är utformat utifrån Bolagets risker, gällande regelverk och utifrån verksamhetens art, storlek och komplexitet.

Ansvar för god styrning, riskhantering och kontroll i Bolaget ligger ytterst på Bolagets styrelse. Styrelsen har fastställt ett internt ramverk med styrdokument, vilka ska ligga till grund för hur Bolagets medarbetare ska arbeta för att uppnå god intern kontroll. Ramverket består av övergripande styrdokument som är anpassade efter verksamhetens art, omfattning och komplexitet. Bolagets styrelse fastställer även en VD-instruktion där ramarna sätts för hur VD ska arbeta för att uppnå en god intern styrning och kontroll i verksamheten.

Styrelsen har fastställt riktlinjen gällande intern styrning och kontroll som syftar till att sätta ett ramverk för Bolaget. Riktlinjen säkerställer även att Bolaget uppnår god styrning, riskhantering och kontroll, d.v.s. att Bolagets verksamhet styrs på ett sunt och ansvarsfullt sätt samt att verksamheten följer de lagar och regler som är tillämpliga. Riktlinjen är tillämplig på Bolagets medarbetare, styrelse och konsulter som utför uppdragsavtal på Bolagets vägnar. Riktlinjen ska fastställas minst årligen och uppdateras vid behov.

För att uppnå ett effektivt företagsstyrningssystem arbetar Bolaget efter principerna om dualitet samt oberoende. Dessa principer grundar sig i att Bolagets medarbetare inte kontrollerar eller granskar sitt eget ansvarsområde eller egna genomförda transaktioner.

B.1.1 Styrelse och ledning

Bolaget har inrättat ett effektivt företagsstyrningssystem som säkerställer att Bolagets styrelse och VD effektivt kan styra Bolaget på ett sunt och ansvarsfullt sätt. Företagsstyrningssystemet säkerställer att Bolaget har en samverkan mellan Bolagets styrelse, VD och andra nyckelpositioner i Bolaget. Ledamöter i styrelsen, ledandebefattningshavare i Bolaget samt ansvariga medarbetare för väsentliga funktioner lämplighetsprövas enligt gällande "fit & proper" - regler.

Bolagets riktlinjer, som fastställts av styrelsen, syftar till att uppnå en sund verksamhet där kundernas och allmänhetens förtroende för Bolaget upprätthålls. I det interna regelverket tydliggörs de grundläggande värderingarna inom områdena kvalitet och långsiktighet, jämställdhet, motverkandet av diskriminering och motverka kränkande särbehandling.

I Bolagets styrelse finns sex ledamöter. Styrelsen har under verksamhetsåret 2016 haft sex styrelsesammanträden, inklusive konstituerande styrelsemöte i samband med bolagsstämman.

Styrelsen består per 2016-12-31 av följande personer:

Sven Lindskog, ordförande och CFO i ICA Gruppen

Marie Halling, VD ICA Banken

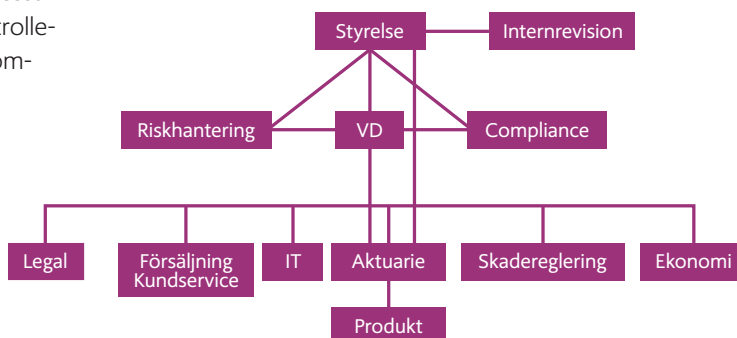
Catharina Lagerstam, extern ledamot

Carl-Olof Bouveng, extern ledamot

Michelle Kadir, extern ledamot

Christer Karlsson, extern ledamot

Bolagets organisation och verksamhet är uppbyggd så att den främjar Bolagets strategiskt uppsatta mål och är organiserad enligt bilden nedan;



Bolaget har även inrättat ett effektivt riskhanteringssystem och ett internkontrollsystem som innefattar de strategier, processer och rapporteringsrutiner som är nödvändiga för att Bolaget fortlöpande ska kunna identifiera, mäta, övervaka, hantera och rapportera de potentiella och faktiska risker som verksamheten exponeras för samt även det inbördes beroendet mellan dessa risker.

Styrningen av verksamheten ska präglas av en hög riskmedvetenhet. De risker Bolaget exponerar sig för ska vara väl motiverade och begränsade utifrån styrelsens riskaptit, d.v.s. den nivå och inriktning gällande riskerna inom Bolaget som styrelsen beslutat att acceptera för att uppnå Bolagets strategiska mål. Riskaptiten ligger till grund för Bolagets företagsstyrning och även för den risktolerans inom respektive riskkategori som i sin tur utmynnar i limiter. Samtliga medarbetare inom Bolaget ansvarar för att identifiera och rapportera risker inom sitt område som kan ha betydelse för verksamheten.

För att uppnå en god intern kontroll tillämpar Bolaget arbetsmetodikerna gällande ”de tre försvarslinjerna”:



I den **1:a försvarslinjen** återfinns medarbetare som ansvarar för Bolagets affärsverksamhet. Här finns även Bolagets aktuariefunktion, som bland annat säkerställer korrektheten i försäkringstekniska beräkningar och som rapporterar till VD och styrelse.

Aktuariefunktionen har även arbetsuppgifter som består i att kontrollera att beräkningar och data som aktuarierna i 1:a linjen utför, vilket gör att aktuariefunktionen även omnämns att vara en av Bolagets kontrollfunktioner.

I den **2:a försvarslinjen** återfinns funktionen för regelefterlevnad samt funktionen för riskhantering, vilka är direkt underställda VD. Funktionerna kontrollerar att affärsverksamheten verkar i enlighet med gällande interna och externa regler. Funktionerna är oberoende från den 1:a försvarslinjen och deltar sålunda inte i affärsverksamheten eller i affärsbeslut. Funktionerna har dock en stöttande och rådgivande roll i förhållande till den 1:a försvarslinjen.

I den **3:e försvarslinjen** återfinns funktionen för internrevision. Funktionen är direkt underställd styrelsen. Funktionen kontrollerar att medarbetare i 1:a och 2:a försvarslinjerna utför

sina arbetsuppgifter på ett korrekt sätt i enlighet med interna och externa regler. Funktionen deltar inte i Bolagets affärsverksamhet och är heller inte någon rådgivande funktion annat än till styrelsen.

I de fall Bolaget genomför organisationsförändringar eller lanserar nya produkter som påverkar organisationen ska en bedömning göras gällande hur förändringen påverkar Bolagets möjlighet att uppnå en effektiv och stabil kontrollmiljö. Detta säkerställs genom ett formellt godkännande av förändringsprocessen och finns beskriven i Bolagets NPAP-process (New Product Approval Process).

B.1.2 Centrala funktioner

För att skapa förutsättningar för ett effektivt företagsstyrningssystem har Bolaget i sin organisation bemannat följande kontrollfunktioner; funktionen för regelefterlevnad, funktionen för riskhantering, aktuariefunktionen samt funktionen för internrevision. Dessa funktioner säkerställer att Bolagets verksamhet drivs i enlighet med tillämpliga externa och interna regler. Kontrollfunktionerna ska genomföra kontroller av verksamheten som är lämpliga och effektiva i förhållande till Bolagets verksamhet och komplexitet.

Kontrollfunktionerna är organisatoriskt skilda från varandra och de rapporterar separat till mottagarna av sina respektive rapporter. En mer detaljerad redogörelse för kontrollfunktionerna redovisas nedan.

Funktionen för regelefterlevnad är en oberoende kontrollfunktion avskild från Bolagets affärsverksamhet. Med regelefterlevnad avses arbetet med att upptäcka vilka risker som finns för att Bolaget inte fullgör sina förpliktelser enligt försäkringsrörelselagen och andra författningar som reglerar bolagets tillståndspliktiga verksamhet. Funktionen identifierar compliancerisker som återfinns i verksamheten. Dessa risker utgör ett hot mot att Bolaget inte fullgör sina förpliktelser enligt lagar, förordningar och andra regler som gäller för Bolagets tillståndspliktiga verksamhet.

Funktionen ska även ge förslag på åtgärder för att mitigera identifierade compliancerisker, mäta effektiviteten gällande mitigerade åtgärder, utvärdera om verksamhetens åtgärder att mitigera compliancerisker är effektiva, utföra kontroller av affärsverksamheten, utbilda Bolagets medarbetare inom ramen för funktionens ansvarsområde samt informera Bolagets styrelse och medarbetare inom affärsverksamheten gällande ändrade och nya regelverk. Funktionen är direkt underställd VD och rapporterar direkt till styrelse och VD.

Funktionen för riskhantering stödjer Bolagets styrelse, VD och medarbetare i deras arbete i att upprätthålla ett effektivt riskhanteringssystem. Funktionen ger en oberoende rapportering av de risker som Bolaget exponeras för eller potentiellt

kan exponeras för. Funktionen för riskhantering är direkt underställd VD och rapporterar direkt till VD och styrelse.

Funktionen ska ge förslag på åtgärder för att mitigera identifierade risker, mäta effektiviteten gällande mitigerade åtgärder, utföra kontroller av affärsverksamheten samt utbilda Bolagets medarbetare inom ramen för funktionens ansvarsområde. Riskhanteringsfunktionen ansvarar för Bolagets incidentrapporteringsystem.

Aktuariefunktionen ansvarar för att Bolaget värderar sina försäkringstekniska avsättningar på ett korrekt sätt och att de metoder, modeller, antaganden och data som används är ändamålsenliga och relevanta. Chefaktuarien ansvarar för att beräkna de försäkringstekniska avsättningarna. Funktionen, med sina uttalade kontroller, bidrar även till ett effektivt riskhanteringssystem. Funktionen är föremål för utmaning av den interna Riskhanteringsfunktionen samt av extern konsult som är utbildad och har erfarenhet av aktuariearbete. Aktuariefunktionen är direkt underställd VD och rapporterar till VD och styrelse.

Funktionen för internrevision granskar och utvärderar om Bolagets internkontroll är ändamålsenlig och effektiv. En annan central uppgift är att utvärdera Bolagets riskhantering utifrån den beslutade riskstrategi och riskaptit som fastställts av styrelsen samt granska och utvärdera om Bolagets interna regler är lämpliga och förenliga med lagar, förordningar och andra regler. I funktionens arbete ingår även att granska och regelbundet utvärdera tillförlitligheten och kvaliteten på det arbete som utförs inom Bolagets övriga kontrollfunktioner.

Internrevision ansvarar för att lämna rekommendationer till styrelsen, baserade på de iakttagelser som funktionen noterat vid granskning och för att följa upp att rekommenderade åtgärder genomförs. Funktionen för internrevision är direkt underställd och rapporterar till Bolagets styrelse.

Rapportering i Bolaget

En stor del av Bolagets företagsstyrningssystem består i tydliga och väl genomtänkta rapporteringsvägar. Genom att ha tydliga bestämda rapporteringsvägar vill Bolagets VD och styrelse säkerställa att viktig information som identifieras i verksamheten når fram till VD och styrelse. Rapportering är en viktig del för att uppnå ett effektivt företagsstyrningssystem och snabbt kunna vidta åtgärder när risker identifierats och rapporterats. Rapporter ger styrelsen och VD underlag för att kunna fatta väl genomtänkta beslut. Samtliga Bolagets medarbetare är skyldiga att informera kontrollfunktionerna om eventuella omständigheter som är relevanta för deras respektive ansvarsområden.

Bolaget har inrättat ett styrelseutskott, Risk & Revisionsutskottet, för att säkra kontrollfrågor och tillse att det finns ett forum för att diskutera och utmana frågeställningar gällande regelverksfrågor och risker. Risk & Revisionsutskottet bemanas av utvalda ledamöter i Bolagets styrelse.

Identifiera och hantera intressekonflikter

Intressekonflikter, som finns eller kan uppstå i Bolaget, ska identifieras, hanteras löpande eller elimineras och dokumenteras. Alla personer som arbetar inom eller som uppbär ersättning eller har uppdrag i Bolaget har en skyldighet att löpande identifiera, dokumentera och hantera intressekonflikter. I samband med detta ska den omständigheten att Bolaget ingår i en koncern särskilt beaktas. Konstaterade intressekonflikter ska rapporteras till medarbetarens närmsta chef samt dokumenteras. Rapportering sker även till funktionen för regelefterlevnad och till VD och styrelse. Skadliga identifierade intressekonflikter ska elimineras. Potentiella intressekonflikter och intressekonflikter som ej anses vara skadliga ska dokumenteras med en handlingsplan. Bolaget arbetar med ett analysdokument i vilket man riskbedömer identifierade intressekonflikter samt beskriver hur dessa hanteras.

Bolaget har fastställt närmare instruktioner för hantering av intressekonflikter i styrelsens riktlinjer gällande intressekonflikter, etiska regler samt hantering om gåvor och mutor. Riktlinjen om intressekonflikter gäller för samtliga medarbetare, styrelseledamöter samt externa uppdragstagare.

Processer för att identifiera intressekonflikter

Bolaget har inrättat följande processer för att identifiera potentiella intressekonflikter;

- Årlig utbildning av medarbetare gällande Bolagets regler gällande intressekonflikter.
- Årligen bekräftar medarbetare och styrelseledamöter vilka bisysslor och engagemang de har utöver sitt arbete/uppdrag i Bolaget.
- Intressekonflikter och jäv är en fast punkt på styrelsens agenda vid styrelsemöten. Diskussion hålls löpande inom Bolaget gällande vikten av att Bolaget hanterar intressekonflikter med stöd av Bolagets Chefsjurist och Compliance Officer. Det ska finnas en balans i antalet oberoende styrelseledamöter. De externa ledamöterna ska beredas möjlighet att utmana verksamheten och ledning gällande frågor t.ex. kring koncerninterna avtal, oberoendefrågor samt avstämning av intern outsourcing.
- Workshop hålls årligen, eller vid behov, för att få en aktuell status gällande Bolagets intressekonflikter. Utfallet sammanställs i en analys.
- Bolaget identifierar intressekonflikter vid uppdragsavtal (såväl intern som extern part) och vid avstämning av beställarkompetens.

B.1.3 Ersättningar och pensioner

ICA Försäkring är ett dotterbolag till ICA Banken och ingår i ICA-koncernen och omfattas av ICA Gruppens löneprinciper och lönepolicy.

ICA Bankens och ICA Försäkrings styrelser har fastslagit uppdaterade riktlinjer för ersättningar till anställda i ICA Banken inklusive samtliga dotterbolag vilket då innefattar ICA Försäkring. Riktlinjerna uppdateras vid behov, dock minst årligen. Av riktlinjen framgår de grundläggande principerna för fast och rörlig ersättning. Syftet med riktlinjen är att säkerställa att Bolagets ersättningar är förenliga med en sund och effektiv riskhantering, och att ersättningarna inte står i strid med ICA Försäkrings långsiktiga intressen. Riktlinjen omfattar samtliga anställda inom ICA Försäkring.

Målsättningen med riktlinjerna gällande ersättning är att all belöning ska vara marknadsanpassad, baserad på individuell prestation och differentierad. Därutöver gäller att alla ersättningar skall vara rimliga, ickediskriminerande och anpassade till nationell lag, gällande kollektivavtal och övrig praxis på marknaden. Ersättningarna ska göra det möjligt att rekrytera, utveckla och behålla medarbetare som har den bakgrund, erfarenhet och kompetens som krävs för att möta de krav och utmaningar som ställs.

Balansen mellan ersättningens fasta och rörliga delar ska vara lämplig. En viktig grund för detta är att de fasta delarna av anställdas ersättningar ska stå för en så stor del av den anställdas totala ersättning att det är möjligt att sätta ner de rörliga delarna till noll. ICA Försäkring betalar ingen provisjonsbaserad lön och heller ingen garanterad rörlig ersättning.

Den totala ersättningen till anställda kan, beroende på den anställdes position inom företaget, bestå av följande fyra delar:

1. Grundlön;

Fastställande av den fasta grundlönen ska ta hänsyn till medarbetarens prestation, löneutvecklingen på marknaden samt eventuellt utökad ansvar i befintlig befattning.

2. Rörlig ersättning;

ICA-koncernens bonusprogram (ettåriga) 2016 riktas till Ledande befattningshavare i utvalda positioner och baseras på måtvärden som fastställs årligen. Programmet består av både kvantitativa (finansiella) mål och kvalitativa (operativa) mål.

3. Pension;

Anställda vid ICA Försäkring, inklusive Ledande befattningshavare, omfattas av BTP- planen med pensionsintjänade för lönedelar upp till 30 inkomstbasbelopp.

Nyanställda och anställda under 25 år omfattas fr.o.m. 1 juli 2016 av BTP1, som en premiebaserad pensionsplan enligt gällande pensionsavtal mellan BAO och Finansförbundet. Övriga anställda omfattas av BTP2 som är en förmånsbaserad pensionsplan enligt gällande pensionsavtal mellan BAO och Finansförbundet.

4. Övriga förmåner;

Ledande befattningshavare kan erbjudas förmånsbil och sjukvårdsförsäkring. Samtliga anställda som inte har annan bonusplan omfattas av ICA-Gruppens Resultatpremie och dess regelverk. Resultatpremien baseras på det årliga rörelseresultatet för ICA Gruppen i Sverige (EBIT). Resultatpremien kan uppgå till ett maxbelopp om 12 000 kronor per år för en heltidsanställd.

Ersättningar till anställda i kontrollfunktioner

Ersättningar till anställda i kontrollfunktioner ska vara tillräckliga för att rekrytera och behålla kompetent personal. Kontrollfunktioner ska ha lämpliga befogenheter och resurser för att följa och kontrollera de risker som är förknippade med ersättningssystemet.

Anställda i kontrollfunktioner inom ICA Försäkring har inte rätt till rörlig ersättning men omfattas av ICA koncernens resultatpremie.

Ersättning i samband med upphörande av anställning

Ledande befattningshavare omfattas av en egen uppsägningstid om max 6 månader. Uppsägningstid från Försäkringsbolagets sida är högst 6 månader. Konkurrensklausul gäller under den period som uppsägningsslön utbetalas. Avgångsvederlag tillämpas inte. Avvikelse från ovan gäller villkor i avtal tecknat februari 2016 med VD ICA Försäkring. Avvikelsen avser villkor om 6 månaders avgångsvederlag som är avräkningsbart mot lön erhållen från eventuell ny anställning.

B.2 Lämplighetskrav

I Bolagets styrdokument beskrivs de rutiner som Bolaget ska använda för bedömning av lämpligheten hos ledande befattningshavare och ansvariga personer för Bolagets centrala funktioner (nedan benämnda "ledande befattningshavare"). Riktlinjen hanterar även säkerställandet av lämplighetsbedömning av de personer som ansvarar för centrala funktioner för det fall Bolaget lägger ut sådan verksamhet via uppdragsavtal.

Bolagets lämplighetsbedömningar ska alltid ta hänsyn till verksamhetens art, omfattning och komplexitet. Bolaget ska se till att alla personer som leder företagets verksamhet eller utför andra centrala funktioner vid varje tidpunkt uppfyller

krav på kvalifikationer, kunskaper och erfarenheter för att de ska kunna utöva en sund och ansvarsfull företagsledning samt att deras anseende och integritet motsvarar högt ställda krav. Lämplighetsbedömningen ska baseras på inhämtad information enligt Bolagets kravställning.

Följande aspekter ska alltid beaktas vid lämplighetsbedömningen;

- **Erfarenhet;**

Vid bedömningen av den erfarenhet den tilltänkta ledande befattningshavaren har, bör Bolaget ta hänsyn till verksamhetens art, omfattning och komplexitet samt de arbetsuppgifter som är aktuella för den roll kandidaten är tilltänkt för. Vid bedömningen av den tilltänkta ledande befattningshavarens teoretiska erfarenhet bör särskilt uppmärksammas dennes utbildningsnivå och inriktning, samt huruvida utbildningen har med relevanta områden att göra. Även en ingående granskning av personens praktiska erfarenhet ska genomföras. Såsom relevant sakkunskap räknas teoretiska erfarenheter som inhämtats genom utbildning, praktiska erfarenheter som tidigare befattningar har gett och de kunskaper och färdigheter som den tilltänkta ledande befattningshavaren har förvärvat. Dessa ska preciseras i personens CV.

- **Anseende;**

Den tilltänkta ledande befattningshavaren ska ha visat ett gott anseende. En kandidat ska enligt Bolaget anses ha gott anseende om det inte finns några bevis för motsatsen eller några skäl att hysa rimliga tvivel om personens goda anseende. All relevant information som finns att tillgå bör tas med i bedömningen. Vid bedömningen av gott anseende ska den information som inhämtats beaktas. Den tilltänkta ledande befattningshavaren ska överlämna sådan information.

Om den tilltänkta ledande befattningshavaren förekommer i belastningsregistret för brott som ägt rum under de senaste 5 åren bör denne beroende på arten av brottet inte anses lämplig för en anställning hos bolaget. Skattebrott och annan brottslighet av ekonomisk natur ska i bedömningen av lämplighet tillmätas stor betydelse. För det fall en kandidat har skulder hos Kronofogdemyndigheten, näringsförbud eller har en bakgrund av att ha satt flera bolag i konkurs, bör denne inte anses vara lämplig för en anställning i Bolaget.

Samtliga lämplighetsbedömningar ska dokumenteras av bedömningsansvarig. Lämplighetsbedömningar ska bestå av ett skriftligt dokument med bedömningsgrunderna och de dokument som inhämtats. Dessa skriftliga dokument ska förvaras på ett betryggande sätt.

Då Bolaget säkerställt att en ledande befattningshavare är lämplig och personen i fråga har godkänts av styrelsen ska en anmälan till Finansinspektionen skickas in.

Uppgifter enligt FFFS 2015:8 bilaga 2 ska fyllas i och undertecknas av den person som inom bolaget har utsetts att ansvara för en utlagd verksamhet och även av en behörig firmatecknare i Bolaget. För det fall en central funktion ska läggas ut till en extern aktör ska styrelsen fatta beslut om att godkänna uppdragsavtalet och utse en ansvarig person inom Bolaget för den utlagda verksamheten, en s.k. beställningsansvarig person. Bolaget ska utse en person som har ett övergripande ansvar för den utlagda centrala funktionen. Denna person ska vara lämplighetsprövad och äga tillräckliga kunskaper och erfarenhet avseende den utlagda centrala funktionen för att kunna granska och bedöma utförandet och resultatet av tjänsteleverantören. I de fall outsourcingen berör funktionen för regelefterlevnad, riskhanteringsfunktionen, internrevisionsfunktionen eller aktuariefunktionen, ska ovanstående blankett undertecknas och anmälas till Finansinspektionen.

Om Bolaget i sin bedömning kommer fram till att en ledande befattningshavare inte längre innehar erforderlig kompetens för sin tjänst ska Bolaget vidta lämpliga åtgärder för att tillse att den ledande befattningshavaren utan dröjsmål blir lämplig för uppdraget. För det fall detta inte är möjligt får VD vid behov besluta om eventuella åtgärder såsom omplacering eller andra arbetsrättsliga åtgärder.

B.3 Riskhanterings-system inklusive egen risk- och solvens-bedömning

B.3.1 Riskhanteringssystem

Det övergripande målet för riskhanteringssystemet är att säkerställa att Bolagets åtagande gentemot försäkringstagarna alltid kan fullföljas.

Styrelsen har det yttersta ansvaret för riskhanteringssystemet och är därför också ytterst ansvarig för att verksamheten hanterar riskerna effektivt och följer gällande regelverk. Styrelsen fastställer interna regler för hur riskarbetet ska ske inom Bolaget genom fastställande minst årligen av en riktlinje för Bolagets riskhantering.

Bolaget har inrättat ett effektivt riskhanteringssystem som innefattar de strategier, processer och rapporteringsrutiner som är nödvändiga för att Bolaget fortlöpande ska kunna identifiera, mäta, övervaka, hantera och rapportera de potentiella och faktiska risker som verksamheten exponeras för samt det inbördes beroendet mellan dessa risker. Styrningen av verksamheten ska präglas av en hög riskmedvetenhet.

Bolagets riskhanteringssystem utgör ett verktyg för att kontinuerligt utvärdera och bedöma de risker som hänför sig till Bolagets verksamhet. Riskhanteringssystemet är en integrerad del av Bolagets beslutsprocesser som bidrar till att målen för Bolagets verksamhet uppnås med lägre grad av risk.

Bolagets riskhanteringssystem är utformat för att tillmötesgå interna behov samt externa regelverk. De huvudsakliga beståndsdelarna i Bolagets riskhanteringssystem är:

- Grundläggande principer för god riskhantering och -riskkultur
- Riskaptit och risktolerans
- Riskstrategi
- Organisation och ansvar
- Riskhanteringsprocessen
- Riskmätningssystemer
- Process för egen risk och solvensbedömning
- Interna regler för hantering av risk
- Riskhanteringsfunktion
- Rapporteringsrutiner

Bolagets strävar efter en väl fungerande riskkultur som baserar sig på följande grundläggande principer:

- En hög riskmedvetenhet och en sund riskkultur som är förenlig med ICA koncernens övergripande värderingar och riskkultur.
- Varje medarbetare ska ha en god förståelse för den egna verksamheten och de risker som är förknippade med den samt vilken påverkan dessa kan ha för Bolaget
- Riskhanteringen ska utgå från Bolagets vision, affärsidé och värderingar.
- Det ska finnas tydliga och dokumenterade interna rutiner och kontrollsystem för hantering av risk, inklusive ansvar och befogenheter.
- Mätmetoder och systemstöd ska vara anpassade till verksamhetens behov, komplexitet och storlek.

- Det ska finnas tillräckliga resurser och kompetens för att uppnå önskad kvalitet i både affärsaktiviteter och kontrollaktiviteter.
- Riskhanteringsfunktionen ska vara oberoende från affärsverksamheten och ska ansvara för att identifiera och följa upp de risker som Bolaget är eller kan komma att bli exponerat mot.

De risker Bolaget exponerar sig för ska vara väl motiverade och begränsade utifrån styrelsens riskaptit, dvs. den nivå och inriktning gällande riskerna inom Bolaget som styrelsen beslutat att acceptera för att uppnå Bolagets strategiska mål.

Bolagets risker kan indelas i följande områden:

- Försäkringsrisker: Teckningsrisk och Reservsättningsrisk
- Marknadsrisker
- Motpartsrisker
- Operativa risker
- Strategisk och Ryktesrisk

Riskaptiten ligger till grund för Bolagets företagsstyrning och även för den risktolerans inom respektive riskkategori som i sin tur utmynnar i limiter. Samtliga medarbetare inom Bolaget ansvarar för att identifiera och rapportera risker inom sitt område som kan ha betydelse för verksamheten.

Styrelsen beslutar även i förekommande fall om risktoleranser för mer specifika risker som ligger inom den övergripande riskaptiten. Riktlinjen för riskaptit och risktoleranser är styrelsens medel för att kvantitativt kommunicera sitt önskade risktagande. Detta säkerställer att möjliga tolkningar av de riktlinjer för risktagande som styrelsen fastställt är begränsade.

I händelse av att Bolaget riskerar att exponera sig för, eller pågående exponerar sig för, risk som går utanför verksamhetens mandat enligt riskaptit och risktolerans, ska styrelsen omedelbart meddelas.

Riskhanteringsfunktionen

Riskhanteringsfunktionen är en del av Bolagets riskhanteringssystem. Den är oberoende i förhållande till den affärsdrivande verksamheten i Bolaget och deltar därför inte i det dagliga arbetet.

Riskhanteringsfunktionen ska genom sitt arbete bidra till att Bolaget har en effektiv hantering av risker där riskerna i Bolaget identifieras, värderas, övervakas, hanteras, kontrolleras, följs upp och rapporteras. Funktionen rapporterar till VD och styrelse. Funktionen ska följa upp riskhanteringssystemets utformning och bedriva ett nära samarbete med aktuariefunktionen för att säkerställa en korrekt bedömning av Bolagets riskprofil.

I Riskhanteringsfunktionens uppgifter ingår bland annat att analysera risker, risknivåer och utveckling av nyckeltal, bevaka förändringar i Bolagets riskprofil, övervaka Bolagets fastställda risklimiter, vara stödjande i Bolagets arbete med riskhantering och riskkontroll, ansvara för riskidentifieringsprocessen samt föreslå förändringar i styrdokument och processer.

Arbetet med risker omfattar beräkning av risk på aggregerad nivå samt för respektive riskkategori.

Varje identifierad riskkategori kvantifieras med en utifrån Bolagets riskprofil lämplig mätmetod för hantering och kontroll av risken. För att möta lagstadgade och interna krav har Bolaget använt olika och kompletterande riskmått anpassade till omfattning av och komplexitet i den verksamhet som bedrivs.

Riskhanteringsfunktionen arbetar efter en av styrelsen fastställd årsplan innehållande aktiviteter och kontroller som Riskhanteringsfunktionen ska genomföra. Planen baseras på en riskanalys där verksamhetens risker prioriteras. Riskanalysen dokumenteras och föredras för styrelsen när styrelsen fastställer riskplanen.

Funktionen sammanställer kvartalsvis en skriftlig rapport tillställd styrelse och VD som redogör för vilka åtgärder som under den gångna perioden har genomförts inom området för riskhantering. Riskhanteringsfunktionen föredrar rapporten kvartalsvis för styrelsen. Om allvariga brister i riskhanteringen upptäcks ska funktionen omedelbart rapportera detta till VD och styrelsen.

Regelefterlevnadsfunktionen

Regelefterlevnadsfunktionen ansvarar för uppföljning av regelefterlevnaden i Bolaget och ska identifiera och bedöma de risker som kan uppkomma vid bristande regelefterlevnad. I regelefterlevnadsfunktionens uppgifter ingår även att ge stöd och råd till verksamheten och säkerställa att verksamheten informeras om nya och ändrade regler.

Aktuariefunktionen

Aktuariefunktionen är en del av Bolagets riskhanteringssystem med ansvar för att granska och utvärdera kvaliteten i den försäkringstekniska hanteringen och återförsäkringen. Aktuariefunktionen ska löpande rapportera till VD och styrelse och ska minst årligen till styrelsen rapportera en samlad bild över Bolagets försäkringsrisker och beskriva funktionens aktiviteter och resultat under året.

Internrevisionsfunktionen

Internrevision är en oberoende, objektiv kontrollfunktion vars syfte är att utvärdera Bolagets företagsstyrningssystem inklusive riskhanteringssystemet. Funktionen är underställd styrelsen. Internrevisionen är oberoende i förhållande till Bolagets verksamhet vilket bland annat säkerställs genom

dess organisatoriska placering samt oberoende rapportering till Bolagets styrelse. I enlighet med Riktlinje för internrevisionsfunktionen kan funktionen inte utfört några operativa arbetsuppgifter inom Bolaget.

Internrevisionen ska årligen genomföra en riskanalys. Internrevisions uppdrag och riskanalysen utgör basen för revisionsplanen.

B.3.2 Egen risk- och solvensbedömning

Den Egna risk- och solvensbedömningen (ORSA) ger styrelsen och ledningen i Bolaget en verklig förståelse för de risker som verksamheten är förknippad med. Mot denna bakgrund ingår ORSA som en integrerad del i affärsstrategin och beaktas vid Bolagets strategiska beslut.

ORSA definieras som helheten av de processer och rutiner som används för att identifiera, bedöma, övervaka, hantera och rapportera både på kort och på lång sikt risker med avseende på Bolagets ansvar för risktagande, finansiella ställning, solvenskapital och förmåga att bära framtida risker.

ORSA resulterar i en bedömning av Bolagets riskprofil och vilket kapital som Bolaget bedömer sig behöva utifrån denna. Resultaten används för att utvärdera risken i verksamheten i förhållande till fastställd riskaptit och risktolerans vilket ger styrelsen en tydlig bild över risken i verksamheten.

Resultatet av ORSA ger också styrelsen information som används för att utvärdera den fastställda riskaptiten och risktoleranserna samt information för att anpassa dessa efter det aktuella riskläget i Bolaget och på så sätt styra riskerna i verksamheten. ORSA ses som en pågående process, snarare än en rapport som speglar status vid en speciell tidpunkt. ORSA-processen bör pågå kontinuerligt under hela året, och måste åtföljas av regelbunden formell ORSA-rapportering. Styrelsen ansvarar för ett aktivt utförande av egen risk och solvensbedömning och driver utvecklingen av processer och metodik för processen samt tillser att den integreras i planeringen och i den löpande verksamheten.

Bolaget införde 2017 kvartalsvisa ORSA-rapporter, vilka i allmänhet är kortare än den regelbundna formella ORSA-rapporten. Kvartalsvis ORSA-rapportering är utformad för att informera styrelse om den fortlöpande riskbedömningen, d.v.s. SCR-beräkningar, risker, samt monitorering av riskaptit och risktolerans. Innehållet kan innefatta ad-hoc analyser som utförts under kvartalet (t.ex. nya stress och scenariotester, ny investeringsstrategi osv). Detta tillvägagångssätt medger en tydlig koppling mellan riskprofil-, kapital- och solvensrapporteringar i kvartalsrapporten och den regelbundna formella ORSA-rapporteringen.

I ORSA-processens ingångsvärden ligger ett speciellt fokus på Bolagets affärsstrategi. Bolagets process för ORSA täcker både kort och lång sikt i linje med affärsplaneringshorisonten som fastställs av Bolaget. Rapporten anger en övergripande inriktning för verksamheten som täcker bl a en introduktion av nya försäkringsprodukter. ORSA-rapporten innehåller kvantitativa uppgifter om framtida planer för att uppnå den önskade strategin med underliggande antaganden. Möjliga variationer av affärsstrategin beaktas som del av de stresstester och känslighetsanalyser runt framtidsplaner med bl a. alternativa tillväxtstrategier.

Det är viktigt att ORSA-rapporten anger en tydlig affärsstrategi som kopplas till framåtblickande bedömning av risker och solvens samt stress- och scenariotester.

Alla väsentliga risker identifieras, värderas och analyseras. Utvärderingen sker per riskkategori. Både kvantitativa och kvalitativa metoder används i processen för simulering av nuvarande och framtida kapitalkrav.

Vid bedömningen av den framtida finansiella statusen, används olika scenarier för att bedöma vilken effekt en ogynnsam utveckling av en rad olika faktorer skulle få för Bolaget. De faktorer som används för att stressa Bolagets finansiella situation väljs utifrån var i verksamheten Bolaget anser sig vara som mest sårbar.

Ett av scenarierna som testas i ORSA är så pass allvarligt att Bolaget underskrider kapitalkravet. Syftet är att visa hur allvarliga händelser som behöver ske för att Bolaget inte längre ska kunna bedriva sin verksamhet.

Bolagets utvärdering av väsentliga risker ska minst innehålla en utvärdering av nedanstående riskkategorier:

- Teckningsrisk, vilken är den del av försäkringsrisken som avser risk knuten till bedrivandet av kommande års försäkringsförsäljning, samt gällande försäkringsavtal som ännu har framtida risk knuten till sig.
- Reservsättningsrisk, vilken är den del av försäkringsrisker som avser risk knuten till inträffade händelser, det vill säga de kostnader som avser händelser som skett i det förflutna. Till detta knyts risken för att avsättningen för oreglerade skador, kända såväl som hittills okända, inte räcker för att reglera inträffade skador.
- Marknadsrisk, vilken innefattar de förluster som Bolaget står exponerat mot som en följd av de olika slags rörelser som förekommer på de finansiella marknaderna.
- Motpartsrisk tar hänsyn till möjliga förluster på grund av oväntade konkurser eller försämring av motparters och låntagares kreditvärdighet under de kommande tolv månaderna.

- Operativ risk definieras som risken för förluster till följd av ej ändamålsenliga eller fallerade processer, människor, system eller yttre händelser, inbegripet legala risker och IT-risker.
- Strategisk risk, vilken refererar till Bolagets styrelse och lednings förmåga att planera, organisera och kontrollera verksamheten. Detta innefattar risken för att misslyckas i att anpassa rörelsen till trender i nya försäkringstyper, parera för ökad konkurrens eller generellt reagera på förändringar i marknadsförutsättningarna.
- Ryktesrisk, vilken refererar till risken att inkomster och kapital påverkas negativt pga. ett skadat varumärke.

Varje riskkategori som har identifierats utvärderas individuellt. Utvärderingen dokumenteras och resulterar alltid i en kvalitativ bedömning av skillnaden mellan den egna bedömda risken och risken enligt standardmodellen. I utvärderingen tas även korrelation mellan olika riskkategorier i beaktande.

Uppskattat kapitalkrav tas med i med Bolagets analys av nuvarande och framtida finansiella situation. Kapitalbasen utvärderas i förhållande till planerade förändringar av Bolagets riskprofil.

Bolaget genomför dessutom regelbundet stresstester för att utvärdera risken i verksamheten. Bolaget utför följande typer av stresstester:

- Kvartalsvis genomförs de stresstester som krävs för beräkning av kapitalbehovet enligt Solvens 2 regelverket.
- Årligen genomförs stresstester av solvensbehovet under de kommande tre åren i samband med sammansättningen av ORSA-rapporten. Stresstesterna ska omfatta resultat och balansräkning och kapitalbehov för att prognostisera solvenssituationen.

B.4 Internt kontrollsystem

Den interna kontrollen är en del av styrningen och ledningen av Bolaget. Den interna kontrollen syftar till att säkerställa att verksamheten bedrivs enligt beslutade strategier för att nå långsiktiga mål, att organisationens utformning är effektiv, att verksamheten har en god förmåga att identifiera, mäta, övervaka och hantera risker samt att rapporteringen är tillförlitlig.

Regelefterlevnadsfunktionen aktuariefunktionen och funktionen för internrevision ingår som en del i Bolagets internkontrollsystem.

Med regelefterlevnad avses arbetet med att upptäcka de risker som finns för att Bolaget inte fullgör sina förpliktelser enligt försäkringsrörelselagen och andra författningar som reglerar Bolagets tillståndspliktiga verksamhet samt att identifiera, bedöma, kontrollera och rapportera dessa compliancerisker.

Regelefterlevnadsfunktionens uppdrag är att stödja Bolagets ledning och styrelse i att skapa och upprätthålla en god compliancekultur i Bolaget. Funktionen är även ansvarig för att identifiera, bedöma, kontrollera och rapportera risker för sanktioner, betydande finansiella förluster eller ryktesförlust som bolaget kan drabbas av till följd av bristande regelefterlevnad avseende den tillståndspliktiga verksamheten (compliancerisker). Funktionen ska även bistå med råd och stöd för att verksamheten drivs enligt de regler som gäller för bolagets tillståndspliktiga verksamhet.

Regelefterlevnadsfunktionen ska arbeta oberoende och ha en självständig ställning i förhållande till Bolagets direkt affärsdrivande verksamhet. Regelefterlevnadsfunktionen ansvarar tillsammans med utpekade dokumentägare för att säkerställa att Bolagets styrande dokument löpande är uppdaterade och att Bolaget har ett robust och effektivt internt regelverk som är proportionellt utformat i förhållande till Bolagets verksamhet och komplexitet. Regelefterlevnadsfunktionen ska även utvärdera de åtgärder som vidtagits för att avhjälpa eventuella brister i bolagets regelefterlevnad. Regelefterlevnadsfunktionen ska ha erforderlig kompetens och resurser för att kunna utföra sitt uppdrag på ett adekvat sätt. Bolagets compliancefunktion ska vara direkt underställd VD. Regelefterlevnadsfunktionen ska avge en compliancerapport till VD månadsvis samt kvartalsvis till styrelsen. Regelefterlevnadsfunktionen ska även minst årligen tillställa Bolagets VD och styrelse en rapport gällande intressekonflikter.

Regelefterlevnadsfunktionen har också till uppgift:

- att tillsammans med styrelsen och Bolagets medarbetare identifiera, motverka och kontrollera verksamhetens compliancerisker.
- att tillse att styrelsen och Bolagets medarbetare erhåller nödvändig utbildning och regelbunden information avseende de nya eller ändrade regler som rör bolagets tillståndspliktiga verksamhet.
- löpande kontrollera och bedöma om Bolagets processer och rutiner för att minimera riskerna med bristande regelefterlevnad är lämpliga och effektiva samt till Bolagets styrelse föreslå behövliga ändringar. De interna reglerna samt rutiner för regelefterlevnad ska kontinuerligt anpassas till den verksamhet som Bolagets bedriver.
- att årligen ta fram en riskbaserad plan för regelefterlevnadsarbetet inom Bolaget. I samband med att planen

utarbetas sker en riskbedömning av externa och interna risker som Bolaget genom sin verksamhet kan exponeras för. Dessa risker prioriteras utifrån givna förutsättningar. Riskbedömningen är skriftligen dokumenterad och en bilaga till complianceplanen. Framtagande av planen ska ske i samverkan med styrelsen och VD. Styrelsen fattar beslut om att fastställa complianceplanen. Complianceplanen reglerar inte uttömmande regelefterlevnadsarbetet utan ska fungera som ett hjälpmedel för att åstadkomma en regelbundenhet och framförhållning i arbetet. I det fall nya risker uppstår eller om regelefterlevnadsfunktionen anser att andra aktiviteter eller kontroller är mer relevanta att genomföras ska ett nytt utkast till complianceplan tillställas styrelsen, vilken fastställer planen.

Regelefterlevnadsfunktionen ska kontrollera regelefterlevnaden i Bolaget och föreslå, följa upp och utvärdera de åtgärder som vidtagits för att avhjälpa eventuella brister som uppmärksammas. De kontroller som ska genomföras fastställs i den årliga complianceplanen. Utförda kontroller ska skriftligen rapporteras i kontrollrapporter till styrelse och VD. Eventuella brister som iakttagits, riskanalys och förslag på åtgärder för att komma till rätta med dessa brister, ska avrapportera till styrelsen kvartalsvis.

I Bolaget bedrivs en systematisk skaderevision för att granska att bolagets skadereglering följer försäkringsvillkoren, försäkringsavtalslagen, Finansinspektionens föreskrifter och allmänna råd, branschöverenskommelser samt bolagets egna riktlinjer och instruktioner. Skaderevisionen avser samtliga typer av skador, såväl avslutade som öppna.

IT-revisioner av Bolagets IT-system genomfördes under 2016 i den ordinarie revisionen. IT-revisionen lyfter fram eventuella identifierade svagheter i den IT-baserade kontrollmiljön, vilka riskerar att ha en negativ inverkan på fullständighet, riktighet och integritet i den interna och externa rapporteringen. I revisionen lämnas rekommendationer om åtgärder som enligt revisionen bör vidtas.

Bolagets processbeskrivningar är också ett väsentligt inslag i internkontrollsystemet. Processbeskrivningarna utgörs av försäljnings-, skade-, reservsättnings-, kapitalförvaltnings-, bokförings och redovisningsprocessen samt processen för återförsäkring.

De syftar främst till att bidra med grund för att utreda om ansvarsfördelningen är tydlig samt om det finns tillräckliga resurser för de olika arbetsuppgifterna och om det finns en dualitet i processerna samt hur sårbar verksamheten är olika delar. Därutöver beskriva de kontroller som finns samt utreda om dessa är tillräckliga eller behöver kompletteras med andra kontroller. Bolagets kontroller består förutom av manuella kontroller i de olika arbetsmomenten i bolagets processer också av automatiska kontroller inlagda i affärssystemen.

B.5 Internrevisionsfunktion

Bolaget har inrättat en internrevisionsfunktion. Internrevisor till Bolagets internrevisionsfunktion anställdes 17 mars 2016. För rapporteringsåret 2016 uppgick arbetsomfattningen till 75 %. För år 2017 har omfattningen utökats till 100 %, motsvarande en heltidsanställning.

Internrevisionen är direkt underställd Bolagets styrelse och är fristående från den operativa verksamheten. Styrelsen har beslutat om internrevisionens ansvar, arbetsuppgifter samt rutiner för rapportering och formulerat detta i den av styrelsen antagna Riktlinje för internrevisionsfunktionen. Styrelsen utvärderar årligen Bolagets internrevisionsfunktion.

Bolagets internrevisor rapporterar:

- Funktionellt till Bolagets styrelse
- Administrativt till Bolagets VD

Bolagets styrelse ska:

- Se till att internrevisionen har tillräckliga resurser,
- Fastställa den årliga riskbaserade revisionsplanen,
- Godkänna internrevisionens budget och resursplan,
- Erhålla kvartalsvis rapportering från Bolagets internrevisor avseende genomförda granskningar,
- Godkänna anlitan av eller anställning av Bolagets internrevisor, samt godkänna ersättning till Bolagets internrevisor, och
- Baserat på förfrågning till Bolagets ledning och internrevisor avgöra huruvida internrevisionens omfattning och bemanning är ändamålsenlig.

Bolagets internrevisor innehar inga verksamhetsuppdrag. Bolagets internrevisor erhåller ingen rörlig ersättning utöver den fastställda av styrelsen månatliga lönen.

Styrelsen har kravställt att internrevisionen inom Bolaget ska bedrivas i enlighet med god internrevisions sed så som den beskrivs i Institute of Internal Auditors "International Professional Practice Framework" (omfattande definition av internrevision, yrkesetisk kod samt riktlinjer för yrkesmässig internrevision).

B.6 Aktuariefunktion

Bolagets aktuariefunktion är placerad i första försvarslinjen i Bolagets affärsverksamhet. I aktuariefunktionens arbetsuppgifter ingår arbetsuppgifter som utförs direkt i verksamheten men det ingår även vissa kontroller av verksamheten. För att säkerställa att aktuariefunktionens kontroller blir obereonde har Bolaget också anlitat en extern resurs. Den externa resursen utför främst en bedömning av de valda reservsättningsmodellerna samt jämförelse mellan utfall och bästa skattning.

Aktuariefunktionen ansvarar för och samordnar beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna. Aktuariefunktionen ska beräkna dessa på ett ansvarsfullt, tillförlitligt och objektivt sätt. Värdet av de försäkringstekniska avsättningarna ska motsvara det belopp som Bolaget skulle vara tvungna att betala om de omedelbart skulle föra över sina försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser till ett annat försäkrings- eller återförsäkringsföretag.

Vid samordningen av de försäkringstekniska avsättningarna ska aktuariefunktionen ansvara för att fullgöra följande uppgifter:

- Använda metoder och rutiner för att bedöma om de försäkringstekniska avsättningarna är tillräckliga och säkerställa att beräkningen uppfyller villkoren i artiklarna 75-86 Solvens 2- direktivet.
- Bedöma graden av osäkerhet i de skattningarna som görs för att beräkna de försäkringstekniska avsättningarna.
- Säkerställa eventuella brister i de uppgifter som används för beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna hanteras på lämpligt sätt.
- Granska relevant information från finansiella marknader och allmänt tillgängliga uppgifter om teckningsrisker, och säkerställa att denna information och dessa uppgifter införlivas i bedömningen av försäkringstekniska avsättningar.
- Jämföra och motivera eventuella materiella skillnader i beräkningen av försäkringstekniska avsättningar för olika år.
- Säkerställa att optioner och garantier i försäkrings- och återförsäkringsavtal bedöms korrekt.

Aktuariefunktionen ska i samband med beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna bedöma om de IT-system som används vid beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna utgör ett tillräckligt stöd för de aktuariella och statistiska procedurerna och håller tillräcklig datakvalitet. Om aktuariefunktionen bedömer att IT-systemen inte är tillräckliga

ska ansvarig för aktuariefunktionen lämna rekommendationer till VD om interna rutiner för hur Bolaget kan säkerställa att datakvaliteten uppfyller tillämpliga regelverk.

Aktuariefunktionen ansvarar också för att upprätta interna metoder och processer för att säkerställa att de uppgifter som används vid beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna är lämpliga, fullständiga och riktiga.

Jämförelse med bästa skattning

Vid jämförelsen av bästa skattningar med den faktiska utvecklingen ska den som utför granskningen, granska kvaliteten på tidigare bästa skattningar och utifrån denna bedömning förbättra kvaliteten på nuvarande beräkningar. Jämförelsen av bästa skattningar mot gjorda erfarenheter ska innefatta jämförelser mellan observerade värden och de uppskattningar som ligger till grund för beräkningen av bästa skattningar, så att man kan dra slutsatser om huruvida de uppgifter, antaganden och metoder som använts vid beräkningen är lämpliga, riktiga och fullständiga.

Om avvikelser identifieras ska aktuariefunktionen undersöka orsakerna till avvikelserna och i förekommande fall föreslå ändringar av metoderna och processerna för att förbättra beräkningen av den bästa skattningen.

Periodicitet av beräkningar

Beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna ska utföras minst årligen för alla försäkringsklasser. Bedömningar av nivå på de försäkringstekniska avsättningarna bör normalt utföras oftare avseende de största försäkringsklasserna.

Rapport Försäkringstekniska avsättningar

Aktuariefunktionen ska avge en rapport som lämnas till VD och styrelse om beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna. Rapporten ska minst innefatta en välgrundad analys av beräkningarnas tillförlitlighet och ändamålsenlighet och en analys av de källor som ligger till grund för de försäkringstekniska avsättningarna och den grad av osäkerhet som kännetecknar skattningen av de försäkringstekniska avsättningarna. Denna välgrundade analys ska stödjas av en känslighetsanalys som inbegriper en undersökning av hur känsliga de försäkringstekniska avsättningarna är för varje materiell risk som ingår i de förpliktelser som täcks av de försäkringstekniska avsättningarna. Aktuariefunktionen ska tydligt uppge och förklara alla betänkligheter de har angående de försäkringstekniska avsättningarnas tillräcklighet.

Tecknande av försäkring

Aktuariefunktionen ska enligt styrdokumentet för tecknande av försäkring yttra sig och dra slutsatser om;

- Huruvida de premier som ska intjänas är tillräckliga för att täcka framtida skador och utgifter, särskilt med hänsyn

till underliggande risker (inklusive teckningsrisker) och effekten av de optioner och garantier som ingår i försäkrings- och återförsäkringsavtal,

- Effekten av inflation, rättsliga risker, förändringar i sammanfattningen av Bolagets försäkringsbestånd och av system som justerar de premier som försäkringstagare ska betala uppåt eller nedåt beroende på deras skadehistorik eller liknande system, med uppdelning på specifika riskgrupper, samt
- Huruvida ett bestånd av försäkringsavtal successivt tenderar att attrahera eller behålla försäkrade objekt med högre riskprofil (moturval).

Återförsäkringslösningar

Aktuariefunktionen ska yttra sig om lämpligheten hos de övergripande återförsäkringslösningarna. Yttrandet ska innehålla en analys av om lämpligheten hos;

- Bolagets riskprofil och styrdokumentet för tecknande av försäkring,
- Återförsäkringsföretagen, med beaktande av deras kreditvärdighet,
- Det skydd som styrdokumentet för tecknande av försäkring förväntas ge vid olika stressscenarier, samt
- Beräkningen av de belopp som kan återkrävas enligt återförsäkringsavtal och från specialföretag.

Riskhanteringssystemet

Aktuariefunktionen ska bidra till att Bolagets riskhanteringssystem genomförs effektivt och består med bl a. de riskmodeller som ligger till grund för Bolagets framåtblickande risk och solvensbedömning.

Aktuariefunktionen ska även ansvara för att:

- Periodiskt ta del av och föreslå ändringar i försäkringstekniska riktlinjer, riktlinjer för skuldteckning samt instruktion för hantering av reservsättning.
- Utvärdera Bolagets prissättningsmodeller och föreslå eventuella förbättringar.
- Meddela övriga för aktuarien kända förhållanden som kan komma att påverka Bolagets finansiella ställning.
- Bistå Bolagets ekonomifunktion i rapporteringen till Finansinspektionen.
- Delta i och vara behjälplig med aktuariell kompetens i samband med årsbokslut och i övrigt samarbeta med Bolagets revisorer.

- Utreda och till styrelsen ge ett skriftligt ett utlåtande om reservernas tillräcklighet i samband med årsbokslutet.

Aktuariefunktionen ska i övrigt följa Svenska Aktuarieförenings vid var tid gällande etiska riktlinjer.

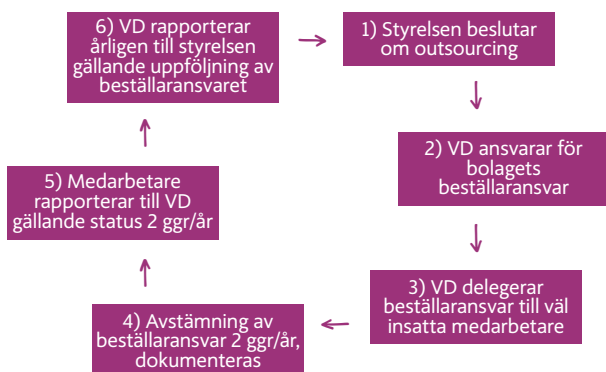
B.7 Uppdragsavtal

Ett försäkringsföretag har möjlighet att lägga ut uppdrag gällande delar av verksamheten på annan part, sk. outsourcing. Ansvar för dessa tjänster kvarstår alltså i Bolaget. Vid utläggning av tjänst ska de interna reglerna gällande outsourcing tillämpas.

Outsourcing av funktioner av väsentlig betydelse ska anmälas till Finansinspektionen. Ansvar definieras så att Bolaget har ett beställaransvar gentemot uppdragstagaren. Beställaransvaret innebär ett krav att Bolaget ska besitta kunskapen att kunna övervaka och kontrollera att uppdragstagaren hanterar den utlagda funktionen på avtalat sätt. Bolagets beställaransvar säkerställer att försäkringsföretaget lever upp till externa krav såsom lagar, Finansinspektionens och Eiopas regler samt utlovad kvalitet i erbjuden tjänst till kund. Beställaransvaret delegeras av VD till lämplig och kompetent medarbetare inom Bolaget. Denna person anmäls till Finansinspektionen för godkännande. Bolaget ansvarar för att genomföra en lämplighetsprövning av uppdragstagaren. Detta ska ske oavsett om uppdragstagaren är intern eller extern part.

Outsourcingen bygger på ett samarbetsavtal mellan Bolaget och uppdragstagaren. Detta avtal är i regel övergripande och gäller formerna för samarbetet. För att kunna hantera vad uppdragstagaren åtagit sig att hantera används i regel ett uppdragsavtal som är utformat som ett Service Level Agreement (SLA). I detta SLA framgår ansvar, hantering av risker, rapportering och övriga leveranser. Beställaransvaret ska tydligt uttryckas i SLA:et, vilket även ligger till grund för Bolagets kontroller att övervaka själva uppdraget.

Governance gällande outsourcing

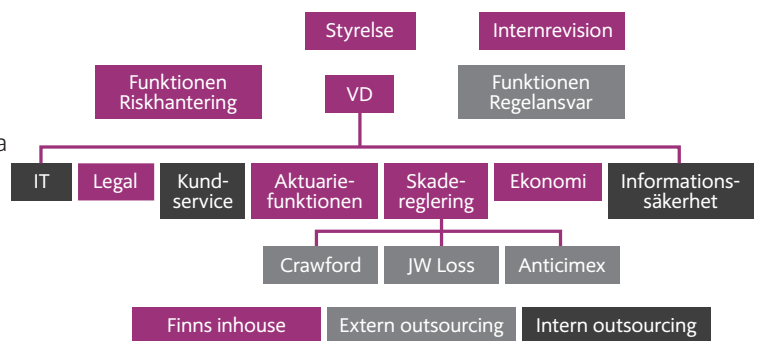


1. Styrelsen fastställer interna riktlinjer för outsourcing (uppdragsavtal) och beslutar om utläggning av funktioner som är väsentliga för verksamheten. VD ansvarar för att Bolaget utövar sitt beställaransvar. Rent faktiskt kan VD delegera avstämningen till lämplig person inom Bolaget som besitter relevant kompetens inom utlagt område.
2. VD rapporterar årligen till styrelsen gällande utfallet av uppdraget. Detta ger styrelsen en möjlighet att agera i de fall uppdragstagaren inte uppfyller sin del av avtalet. Fallerar en uppdragstagare i sitt arbete ska detta omedelbart hanteras. Är det inträffade fallissemang betydande ska VD utan dröjsmål kontakta styrelsens ordförande.
3. Utsett ansvarig person gällande uppdraget följer löpande upp uppdragstagarens arbete. Halvårsvis genomförs en utvärdering enligt framtagen elektronisk blankett. Denna blankett arkiveras och används som dokumentation av utvärderingen.

Genomförda utvärderingar ligger till grund för VD:s årliga rapport gällande outsourcing till styrelsen.

Skäl för utläggning av kritiska eller viktiga operativa funktioner eller verksamheter

Bolagets styrelse har gjort bedömningen att vissa arbetsuppgifter/verksamheter av kostnads- och effektivitetsskäl ska läggas ut på uppdragstagare då Bolaget under verksamhetsåret 2016 befinner sig i ett uppstartsskede. Styrelse och ledning anser att outsourcing initialt är ett effektivt alternativ att utföra delar av verksamheten. Av bilden nedan framgår vilka verksamheter som är utlagda:



ICA Försäkring har upprättat en process för kontroll och uppföljning av bolagets utlagda verksamhet. Två gånger per år genomför de beställaransvariga en genomgång av den utlagda verksamhet som respektive beställaransvarig ansvarar för. I denna genomgång ingår bl a avstämning med respektive leverantör att processerna och leveranserna fungerar. Vid genomgången används en på förhand framställd avstämningsblankett där man anger huvudpunkterna för respektive avtal, status på leveranserna samt en värdering av samarbetet

enligt trafikljusmodellen. Rapporterna vidarebefordras till VD och chefsjurist på Bolaget. Därefter sammanställs resultatet i en rapport som föredras för styrelsen.

Vid samtliga genomgångar ingår även att rapportera status avseende föregående avstämningspunkter som markerats gula. Vid rödmarkerade avstämningspunkter ingår omedelbar uppföljning efter att rapporteringen gjorts.

Ytterst är det Styrelsen som fattar beslut om Bolages utlagda verksamheter. Styrelsen och verksamheten agerar i dessa fall utifrån Bolagets riktlinje för uppdragsavtal samt Bolagets riktlinje för intern styrning och kontroll.

Av den verksamhet som Bolaget lagt ut på externa leverantörer ingår ICA Banken, som sköter Bolagets kundtjänst, i samma grupp som Bolaget. Denna outsourcing är att hänföra till intern outsourcing.

I samband med val av tjänsteleverantör gör Bolaget en genomgång och kontroll för att bl a kontrollera att leverantören, och dess anställda som ska utföra uppdraget, uppfyller legala krav. Vidare har Bolaget ingått skriftliga avtal med samtliga leverantörer. Avtalen samt kontrollen av tjänsteleverantör, uppfyller reglerna i artikel 274.3a i den delegerade förordningen. Avtalen och tjänsterna följs upp på sätt som anges ovan.

Bolaget genomför även lämplighetsprövningar, externt och internt, gällande uppdragstagare som övertar verksamheten gällande de centrala funktionerna. Vänligen se textavsnitt gällande lämplighetsprövning B2.

C. Riskprofil

C.1 Försäkringsrisk

Försäkringsrisk avser risken för förlust eller negativ förändring avseende försäkringsförpliktens värde till följd av felaktig premiesättning och antaganden om avsättningar. Risken beror på variationer i såväl tidpunkt, frekvens och svårighetsgrad för de försäkrade händelserna som tidpunkt och belopp för skadeförsäkringsersättningar samt osäkerhet i prissättnings- och avsättningsantaganden.

Bolaget definierar försäkringsrisken som: premierisk, katastrofrisk och reservsättningsrisk

Premiesättningen tar utgångspunkt i tariffer vilka baseras på statistiska analyser, erfarenhet och uppskattningar om framtida skador och driftskostnader. Premien bygger på att affären utan återförsäkring ska vara lönsam samt även innefatta nettokostnaden avseende återförsäkring. Premiesättningen tar även hänsyn till andra riskreduceringstekniker, exempelvis justering av villkor.

Bolaget arbetar aktivt med uppföljning av portföljutveckling och försäljning per produkt för att säkerställa att premienivån är tillräcklig. Kontroller sker löpande mot teckningslimiter samt för att minimera moturval och ändringar i tarifferna sker vid behov. I detta arbete ingår även att utvärdera katastrofrisken orsakad av extremväder och kumulrisk.

Bolaget erbjuder försäkringar till privatpersoner och företag, huvudsakligen standardiserade produkter med marknadsmässiga villkor som riktar sig till en bred målgrupp. De risker som tecknas är väl diversifierade med en riskprofil som följer marknaden i stort. Bolagets exponering mot skador orsakade av extrema väderförhållanden är relativt begränsad eftersom Bolaget saknar stora koncentrationer av försäkrade objekt.

Den generella principen för reservsättning är att reserven vid varje tidpunkt ska svara mot förväntade skadeersättningar och skadehanteringskostnader för inträffade skador så att Bolaget alltid ska kunna fullgöra sina åtaganden gentemot de ersättningsberättigade. Avsikten är att generera den bästa skattningen av den förväntade skadekostnaden som skäligen kan tänkas uppkomma med anledning av ingångna försäkringsavtal.

Försäkringsrisk mäts och bedöms på flera sätt. En viktig del är beräkningen av kapitalkravet för försäkringsrisk som görs med standardformeln och följs upp under året inklusive en analys av de förändringar i exponering som görs. Utöver detta görs känslighetsanalyser som analyserar variationer i utbetalningsmönster, modellantaganden och förändringar i externa faktorer. Trafikförsäkringen är den produkt som anses driva störst försäkringsrisk. Det är en mycket långsvansad produkt där personskador kan ta mycket lång tid att slutreglera och där beräkningsmodellen inkluderar flera antaganden som har stor inverkan på resultatet. Detta skapar stor osäkerhet vid i de försäkringstekniska avsättningarna och i premienivåerna.

Tabellen nedan visar volymer av intjänad premie och totala skadekostnader per klass:

Tsek	Sjukvårdsförsäkring	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarighetsförsäkring	Totalt
Premieinkomst - Brutto	25 762	44 049	80 199	93 786	2 952	246 748
Premieinkomst - återförsäkrarnas andel	275	35 092	64 160	66 775	950	167 252
Premieinkomst - Netto	25 488	8 957	16 040	27 010	2 002	79 496
Premieintäkt - Brutto	25 707	23 050	43 777	70 636	2 952	166 122
Premieintäkt - återförsäkrarnas andel	275	18 293	35 022	48 256	950	102 795
Premieintäkt - Netto	25 432	4 757	8 755	22 380	2 002	63 327
Inträffade skador - Brutto	13 666	22 642	29 606	49 382	3 108	118 404
Inträffade skador - återförsäkrarnas andel	0	18 002	23 685	28 076	0	69 763
Inträffade skador - Netto	13 666	4 640	5 921	21 307	3 108	48 642

I Sverige kan försäkringsavtal enligt försäkringsavtalslagen normalt endast sägas upp vid bortfall av försäkringsbehov. Risker för stora ökningarna i annullationer anses därmed vara begränsad.

Kapitalkravet för katastrofrisken är scenariobaserat. De katastrofhändelser som främst påverkar Bolaget är stormar, fastighetsbränder och översvämningar.

Bolagets tillgångar som innehas för att täcka de försäkringstekniska avsättningarna placeras på ett sådant sätt att de i tillräckligt hög grad matchar de förväntade framtida kassaflödena för de försäkringstekniska avsättningarna. Detta görs genom att studera kassaflödesanalyser mellan tillgångar och skulder vari ett syfte är att skapa kontroll över Bolagets ränterisk. Bolagets placeringsriktlinjer sätter ramar för matchningen mellan skuld och tillgångssidan.

Med koncentrationer av försäkringsrisk avses om det inom ett geografiskt område eller produktområde föreligger förhöjd risk på grund av att Bolagets exponeringar inte har diversifierats tillräckligt.

Bolaget bedöms inte ha några signifikanta koncentrationer av försäkringsrisk för geografiskt avgränsade områden, exponeringarna är relativt jämnt utspridda över landet och marknadsandelen inom landet är under 2 procent vilket gör att det inte kan anses vara en koncentration att endast ha exponeringar inom Sverige.

Bolagets externa återförsäkringsprogram består av flera delar, de risker som täcks för 2016 kan sammanfattas som följande:

- Motorförsäkring, inklusive Motoransvar
- Ansvarsförsäkring
- Olycksfall
- Privat Egendom per risk
- Företag Egendom
- Katastrofskydd

Det största självbehållet, det vill säga den del av skadekostnaden som Bolaget betalar är 5 Mkr.

Riskreduceringsteknikens effekt på försäkringsresultatet	tSEK
Åfs andel av Premieintäkter	-102 795
Åfs andel av Försäkringsersättningar	79 111
Provisioner och vinstandelar i avgiven återförsäkring	10 007
Nettokostnad återförsäkring	-13 677

Det genomförs minst årligen en genomgång av Bolagets olika återförsäkringsavtal för att säkerställa deras effektivitet utifrån kostnader i förhållande till riskreducering. Genomgången görs av aktuariefunktionen tillsammans med riskhanteeringsfunktionen och relevanta personer inom verksamheten.

Den förväntade vinst som ingår i framtida premier avser Bolagets risk för framtida förlust i det fall premier för befintliga försäkringsavtal som förväntas bli inbetalda i framtiden av någon anledning uteblir. Beräkningen görs utifrån skillnaden mellan bästa skattning och bästa skattning under antagandet att premierna som gäller befintliga försäkrings- och återförsäkringsavtal som förväntas bli inbetalda i framtiden uteblir av någon annan anledning än att den försäkrade händelsen har inträffat, oberoende av försäkringstagarens rättsliga eller avtalsmässiga rätt att säga upp försäkringen. Beräkningen görs uppdelad per klass och grundar sig i dels den vinst som uteblir och dels de fasta driftskostnader som kvarstår i det fall framtida premieinbetalningar uteblir.

C.2 Marknadsrisk/ Kreditrisk/Likviditetsrisk

Bolaget definierar marknadsrisk som risken för förluster som en följd av de olika slags rörelser som förekommer på de finansiella marknaderna. Marknadsrisk delas upp i tre delar; ränterisk, spreadrisk och likviditetsrisk.

Bolagets tillgångsportfölj ska förvaltas aktsamt, det betyder att tillgångar ska placeras så att en tillfredställande säkerhet uppnås med beaktande av kravet på såväl god avkastning som real värdetillväxt. Bolagets kapital får endast placeras i tillgångar och instrument vars risker Bolaget kan identifiera, mäta, övervaka, kontrollera och rapportera. Bolaget får enbart investera i tillgångar som handlas på en reglerad marknad och får ej investera i produkter som är svåra att värdera d.v.s där Bolaget ej kan finna en marknadsvärdering. Bolaget får enbart placera i räntebärande papper.

Bolaget hanterar marknadsrisk genom att fastställa riktlinjer och processer för hur Bolagets medel hanteras och hur investeringar i placeringstillgångar får genomföras. Utgångspunkt har samtliga tillgångar, med beaktande av företagets försäkringsåtaganden och förändringar i tillgångarnas framtida värde och avkastning, investerats så att företagets betalningsberedskap är tillfredsställande och den förväntade avkastningen är tillräcklig.

Tillgångarna ska placeras med hänsyn tagen till försäkrings-tagarnas bästa och åtagandenas duration.

Bolaget saknar i dagsläget placeringar i räntebärande instrument och exponeras därmed inte för ränterisk eller spreadrisk i en placeringsportfölj.

Bolaget är naturligt exponerad mot likviditetsrisk genom kostnader som uppstår i verksamheten. För att kontrollera sin likviditetsrisk har Bolaget formulerat en limit för likviditetsrisken som innebär att Bolaget vid varje tillfälle ska ha likviditet som motsvarar de kommande tre månadernas kostnader, inklusive kostnaden för skador. Bolagets likviditet är mycket god och en stor del av det egna kapitalet är placerat på bankkonto.

Motparterna som Bolaget är exponerat mot har en offentlig kreditrating samt är väl genomlysta av marknaden. De återförsäkringsprogram som Bolaget har valt innebär att motpartsrisken är fördelad på olika motparter med god kreditrating (minst S&P A-). De återförsäkringsbolag Bolaget arbetar med är samtliga väletablerade aktörer på den nordiska marknaden.

Matchningsrisk är risken att tillgångarnas kassaflöde inte matchar skuldernas kassaflöde på kort och lång sikt eller att matchningen förändras över tid. Bolagets verksamhet

begränsas till skadeförsäkring med i huvudsak åtaganden på kort sikt varför matchningsriskerna bedöms vara av begränsad betydelse för Bolaget.

C.3 Operativ risk

Operativ risk definieras som risken för förluster till följd av ej ändamålsenliga eller fallerade processer, människor, system eller yttre händelser. Bolaget delar upp operativ risk i fyra delar; personalrisk, verksamhets- och processrisk, IT- och systemrisk samt Extern risk.

Personalrisk är risken för att Bolaget lider skada till följd av personalrelaterade faktorer såsom ledning och kultur, personberoenden, kompetens och arbetsförhållanden.

Verksamhets- och processrisk är risk för förluster som Bolaget utsätts för relaterat till organisation och styrning, felaktiga processer, manuell hantering, dokumentation och underlag, modeller och beräkningsverktyg, projekt och förändring samt regelefterlevnad.

IT- och systemrisk är risken för att Bolaget lider skada till följd av faktorer såsom IT-drift och kommunikation, spårbarhet i system, avbrott och kontinuitet, åtkomstskydd och behörigheter, systemkvalitet, utvecklingsprocess, informationstillgångar, fysisk säkerhet och incidentrapportering.

Extern risk är risk för förluster som Bolaget utsätts för relaterat till extern brottslighet, angrepp, olyckor och katastrofer, leverantörer och utlagd verksamhet, infrastruktur, kundbeteende och kundberoende, regelförändringar, politik och myndigheter samt legal risk.

Bolaget identifierar operativa risker genom självutvärderingar, riskworkshops, incidentrapporter och löpande uppföljning av riskindikatorer. Bolaget har utöver detta specifika processer för att godkänna större verksamhetsförändringar och för att säkerställa god kontroll över riskerna hänförliga till utlagd verksamhet.

Medarbetare i verksamheten, arbetar kontinuerligt med självutvärdering och risk workshops för att värdera sannolikhet och påverkan av identifierade operativa risker samt verkar för effektiva kontroller i verksamheten för att minimera de operativa riskerna. I självutvärderingen bedöms operativa risker utifrån en skattning av konsekvensen av att den specifika risken inträffar och sannolikheten för att detta sker. Enligt Bolagets modell för operativ risk bedöms risker innan hänsyn tagits till riskmitigerande åtgärder vilket benämns bruttorisk. Verksamheten gör också en bedömning av effektiviteten av de åtgärder som finns på plats och den kvarvarande risken efter riskmitigerande åtgärder benämns nettorisk. För att kontrollera och övervaka den operationella risken i verksamheten så har

Bolaget formulerat ett antal riskindikatorer som ska ge en förvarning om när den operationella risken i verksamheten ökar.

Bolaget har en process för att godkänna nya eller väsentligt förändrade produkter, tjänster, marknader, processer, IT-system samt vid större förändringar i företagets verksamhet och organisation (NPAP-processen). Processen säkerställer att gällande regler för Bolaget efterlevs, hur aktiviteten påverkar Bolagets risknivå och kapitalbehov samt om det finns tillräckligt med personal, kompetens, interna regler, verktyg och system, stödjande processer samt resurser i stöd- och kontrollfunktioner för att kunna förstå och övervaka de risker som uppstår.

Bolaget har interna regler fastställda av VD vilka beskriver de metoder och rutiner som gäller för att säkerställa en väl fungerande kontinuitetshantering. Metoderna och rutinerna omfattar Beredskapsplaner, Kontinuitetsplaner och Återställningsplaner, ansvariga för att styra verksamheten och för att besluta om åtgärder vid ett avbrott eller en större verksamhetsstörning, samt principer för att hantera och besluta om åtgärder beroende på typen och omfattningen av avbrott eller en större verksamhetsstörning.

C.4 Övriga materiella risker

Strategisk risk är risken för att beslut inte får förväntad effekt och har negativ inverkan på Bolagets utveckling. Detta kan bero på till exempel fel strategi, felaktiga beslut eller omvärldsförändringar och konkurrenters agerande.

Bolaget hanterar strategisk risk genom löpande analys och som en del av affärsplaneringen samt i samband med större förändringar i verksamheten eller omvärlden.

Verksamheten förväntas ha en stark tillväxt under de kommande åren och strategiska beslut som inte har förväntad effekt kan ha negativ påverkan på tillväxt och lönsamhet. I det fall utvecklingen inte följer plan genomförs anpassningar i verksamheten för nå uppsatta mål.

Bolaget gör bedömningen att ledning och styrelse följer upp verksamheten löpande och är lyhörda för förändringar i marknadsförhållanden vilket ger goda förutsättningar för att anpassa verksamheten därefter.

Bolaget definierar ryktesrisk som risken för förlust till följd av att Bolagets anseende försämras.

I den starka tillväxtfas som Bolaget kommer att vara under de kommande åren kommer Bolagets rykte att vara viktigt för att lyckas. Bolaget arbetar aktivt för att skapa ett positivt medvetande om Bolagets produkter och försöker dra nytta av ICA-gruppens varumärke.

D. Värdering för solvensändamål

D.1 Tillgångar

I nedanstående tabell, redovisas Bolagets finansiella tillgångar till anskaffningsvärde och i tillämpliga fall till verkligt värde. Verkligt värde definieras som det pris som vid värderingstidpunkten skulle erhållas vid försäljning av en tillgång genom en ordnad transaktion mellan marknadsaktörer.

Principerna för värdering inom finansiell redovisning och för solvensändamål skiljer sig åt. I den finansiella redovisningen tillämpas redovisningsprinciper enligt Lag om årsredovisning i försäkringsföretag (ÅRFL) samt Finansinspektionens föreskrifter och allmänna råd om årsredovisning i försäkrings-

företag (FFFS 2015:12) och Rådet för finansiell rapporteringsrekommendation RFR 2. Dessutom tillämpas lagbegränsad IFRS, vilket innebär att samtliga av EU godkända IFRS tillämpas så långt detta är möjligt inom ramen för svensk lag och med hänsyn till sambandet mellan redovisning och beskattning. I solvensbalansräkningen redovisas samtliga tillgångar till bedömt verkligt värde (marknadsvärde).

Av tabellen framgår även värderingen av Bolagets tillgångar per kategori vid utgången av perioden och i avsnittet om tillämpade värderingsprinciper ges en förklaring per kategori till de skillnader företaget tillämpar vid värdering för de olika ändamålen.

Tillgångar (Tsek)	Finansiell redovisning	Omklassificering för Solvens II - ändamål	Solvens II - justeringar	Solvens II - värdering	Värderingsprincip
Andra immateriella tillgångar	36 262	0	-36 262	0	1)
Återförsäkrares andel av avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	80 543	-53 158	-3 760	23 625	2)
Återförsäkrares andel av avsättning för oreglerade skador	40 549	0	-5 173	35 376	3)
Fordringar avseende direkt försäkring	99 198	-91 915	-1 415	5 868	4)
Fordringar avseende återförsäkring	19 877	0	0	19 877	5)
Övriga fordringar	78 632	1 606	0	80 238	6)
Uppskjuten skattefordran	355	0	0	355	7)
Aktuell skattefordran	1 627	0	0	1 627	8)
Kassa och Bank	201 284	0	0	201 284	9)
Förutbetalda anskaffningskostnader	15 021	0	-15 021	0	10)
Övriga förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	206	0	0	206	11)
Summa	5 73 554	-143 467	-61 631	368 456	

Finansiell redovisning	Solvens II - redovisning
Andra immateriella tillgångar	Intangible assets
Återförsäkrarens andel av avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	Reinsurance recoverables from: Non-life excluding health
Återförsäkrarens andel av avsättning för oreglerade skador	Reinsurance recoverables from: Non-life excluding health
Fordringar avseende direkt försäkring	receivables
Fordringar avseende återförsäkring	Reinsurance receivables
Övriga fordringar	"Any other assets, not elsewhere shown Receivables (trade, not insurance)"
Uppskjuten skattefordran	Deferred tax assets
Aktuell skattefordran	Any other assets, not elsewhere shown
Kassa och Bank	Cash and cash equivalents
Förutbetalda anskaffningskostnader	Deferred acquisition costs
Övriga förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	Any other assets, not elsewhere shown

D.1.1 Värderingsprinciper per kategori

Immateriella tillgångar

Immateriella tillgångar består av upparbetade immateriella tillgångar avseende IT-system samt förvärvade kundrättigheter. Det redovisade värdet för egenutvecklade immateriella tillgångar inkluderar samtliga direkt hänförliga utgifter. Nedskrivningsbehov prövas årligen.

Vid värdering för solvensändamål har Solvens 2 justering skett motsvarande hela beloppet då Bolaget bedömer att tillgången ej kan avyttras på en andrahandsmarknad.

Tillgängligt kapital (tSEK)	Tillgängligt kapital
Eget Kapital	197 269
- Immateriella tillgångar	-36 262
- Förutbetalda anskaffningskostnader	-15 021
- Netto premiefordran	-13 288
- Diskontering och Riskmarginal	10 895
Tillgängligt kapital	143 594

Återförsäkrarens andel av avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker

Som återförsäkrarens andel av avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker redovisas de förmåner som bolaget har rätt till enligt återförsäkringsavtalet. Fordringar på återförsäkrare värderas på samma sätt som de belopp som är kopplade till återförsäkringsavtalet och i enlighet med villkoren för varje återförsäkringsavtal. Återförsäkrarens andel av försäkringstekniska avsättningar motsvarar återförsäkrarens ansvar för försäkringstekniska avsättningar enligt ingångna avtal.

Bolagets återförsäkringsskydd består till största delen av kvotåterförsäkring (80 %). Förändringar av försäkringstekniska avsättningar brutto påverkar återförsäkrarnas andel.

Vid värdering för solvensändamål har omklassificering för Solvens 2 ändamål skett genom en justering på -53 158 Tkr relaterat till premiefordringar som ej förfallit till betalning men där försäkringens startdag passerats. Vidare uppgår justering för diskontering och tillägg av riskmarginal om -3 760 Tkr.

Återförsäkrarens andel av avsättning för oreglerade skador

Som återförsäkrarens andel av avsättning för oreglerade skador redovisas de förmåner som bolaget har rätt till enligt återförsäkringsavtalet. Fordringar på återförsäkrare värderas på samma sätt som de belopp som är kopplade till återförsäkringsavtalet och i enlighet med villkoren för varje återförsäkringsavtal. Återförsäkrarens andel av försäkringstekniska avsättningar motsvarar återförsäkrarens ansvar för försäkringstekniska avsättningar enligt ingångna avtal.

Vid värdering för solvensändamål har justering skett för diskontering och tillägg av riskmarginal om -5 173 Tkr.

Fordringar direkt försäkring

Fordringar direkt försäkring utgörs av fordringar på försäkringstagare och fordringar på försäkringsföretag. Fordringar redovisas till det belopp som förväntas inflyta. Avsättning för osäkra fordringar görs utifrån en individuell värdering av fordran.

Vid värdering för solvensändamål har justering skett för fordringar som ej förfallit till betalning om -91 915 Tkr. Detta avser vid balansdagen fakturerade premier som ej förfallit till betalning, obeaktat om försäkringens startdag har passerats eller ej. Vidare har justering skett för regresser om -1 415 Tkr då dessa ingår i försäkringstekniska avsättningar.

Fordringar avseende återförsäkring

Fordringar redovisas till det belopp som förväntas inflyta. Avsättning för osäkra fordringar görs utifrån en individuell värdering av fordran. Värdering för solvensändamål motsvarar värdering i finansiell redovisning.

Övriga fordringar

Fordringar redovisas till det belopp som förväntas inflyta. Avsättning för osäkra fordringar görs utifrån en individuell värdering av fordran. Vid värdering för solvensändamål har justering skett för pensionsutfästelser om +1 606 Tkr.

Uppskjuten skattefordran

Uppskjuten skattefordran avser temporära skillnader avseende uppskjuten skatt på ej avdragsgilla pensionskostnader hänförliga till pensionsutfästelse till bolagets tidigare VD. Värdering för solvensändamål motsvarar värdering i finansiell redovisning. I samband med utbetalning av pensionsutfästelse kommer skattefordran löpande att upplösas.

Aktuell skattefordran

Aktuell skattefordran avser erlagd preliminärskatt. Värdering för solvensändamål motsvarar värdering i finansiell redovisning.

Kassa och Bank

Kassa och bank utgörs vid bokslutstidpunkten av banktillgodohavanden i försäkringsrörelsen. Värdering för solvensändamål motsvarar värdering i finansiell redovisning.

Förutbetalda anskaffningskostnader

Försäljningskostnader som har ett klart samband med tecknande av försäkringsavtal aktiveras som förutbetalda anskaffningskostnader i balansräkningen och skrivs av under nyttjandeperioden. De försäljningskostnader som aktiveras är provisionskostnader direkt hänförliga till ett visst försäkringsavtal. Kostnaden periodiseras motsvarande periodisering av ej intjänad premie och överskrider inte tolv månader.

Vid värdering för solvensändamål har Solvens 2 justering skett motsvarande hela beloppet avseende förutbetalda anskaffningskostnader.

Övriga förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

Avser förutbetalda kostnader och värdering för solvensändamål motsvarar värdering i finansiell redovisning.

D.2 Information om försäringstekniska avsättningar

Tabell nedan ger en överblick för de försäringstekniska avsättningarna per klass, samt värdet av riskmarginal:

Försäringstekniska avsättningar (Tsek)	Sjukvårdsförsäkring	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarighetsförsäkring	Totalt
Bästa skattning premiereserver						
Brutto	41	7 185	12 913	10 561	0	30 701
Cederad före avdrag för sannolikhet för konkurs av återförsäkringsföretag	0	5 381	9 666	7 876	0	22 924
Cederad inklusive avdrag för sannolikhet för konkurs av återförsäkringsföretag	0	5 381	9 666	7 876	0	22 924
Netto	41	1 803	3 247	2 685	0	7 776
Bästa skattning skadereserver						
Brutto	13 671	12 062	10 110	30 540	2 525	68 908
Cederad före avdrag för sannolikhet för konkurs av återförsäkringsföretag	0	9 238	7 764	19 093	0	36 095
Cederad inklusive avdrag för sannolikhet för konkurs av återförsäkringsföretag	0	9 233	7 760	19 084	0	36 077
Netto	13 671	2 829	2 350	11 456	2 525	32 831
Totala bästa skattning Brutto	13 712	19 247	23 024	41 101	2 525	99 609
Totala bästa skattning Netto	13 712	4 633	5 597	14 141	2 525	40 608
Riskmarginal	1 046	565	177	904	332	3 024
Totala försäringstekniska avsättningar Brutto	14 758	19 812	23 201	42 005	2 856	102 632
Totala försäringstekniska avsättningar Netto	14 758	5 198	5 774	15 045	2 856	43 631

Följande homogena riskgrupper har identifierats vid beräkning av reserverna:

Homogen Riskgrupp	Rapporterings klass
Hem	Försäkring mot brand och annan skada på egendom
Studenthem	Försäkring mot brand och annan skada på egendom
Villa	Försäkring mot brand och annan skada på egendom
Sakskada trafik	Ansvarsförsäkring för motorfordon
Personskada trafik	Ansvarsförsäkring för motorfordon
Personskada trafik kapitalvärde inkomstförlust	Ansvarsförsäkring för motorfordon
Delkasko	Övrig motorfordonsförsäkring
Vagn	Övrig motorfordonsförsäkring
Olycksfall	Sjukvårdsförsäkring
Företag egendom	Försäkring mot brand och annan skada på egendom
Företag ansvar	Allmän ansvarighetsförsäkring
Företag trafik	Ansvarsförsäkring för motorfordon

Alla grupper är valda utifrån ett homogenitetstänk när det gäller risk, men med avvägning för materialitet av riskerna. Uppdelningen är också tänkt utifrån ett reservsättningsbehov. Exempelvis innehåller Hem skadetyper som är relativt skilda, t. ex. borttappade mobiler eller stulna cyklar, men också rättskydd och ansvarsskador. Bedömningen är att de olika typerna visserligen skiljer sig även reservsättningsmässigt, men inte i så stor utsträckning att det stör stabiliteten i beräkningarna.

Trafik är den mest långsvansade portföljen, med betydelsen att det är den portfölj som tar längst tid till avslut av skadorna. Här har tre grupper identifierats. Den första gruppen är Sakskador Trafik, vilket är till stor del skador där ett annat bolag skadereglerar sin kund men där Bolagets kund är vållande. Sakskador inom Motor har kort tid till avslut. Personskada Trafik innefattar alla personskador utom varaktig inomstförlust. Den sista gruppen, Personskada trafik kapitalvärde inkomstförlust, är personskador som till viss del kommer att betalas ut som livränta. Generellt kan sägas att Personskada trafik kommer betalas ut innan Personskada trafik kapitalvärde inkomstförlust. Båda är grupperna är långsvansade, men den andra gruppen med tyngd långt fram i tiden.

Företag-Trafik är trafikförsäkring för truckar som används av ICA-butiker. Här kan olika former av skador uppkomma men eftersom volymen är så begränsad ligger de i en enda grupp. Här finns ännu inga skador.

Försäkringstekniska avsättningar - Bokföring

Bolaget började teckna risk 2015-10-01. Detta innebär att mängden tidsseriedata på vilken Bolaget kan göra reservberäkningar på är begränsad. En omständighet är att komplexiteten är lägre eftersom den period som skadorna inträffat på är kort och alltså är påverkan av regeländringar eller ändringar i system och liknande problematik begränsad.

Bolaget gör månatliga bokslut samt kvartalsvisa solvensberäkningar med därtill hörande solvensbalansräkning.

Ej intjänade premier

Avsättningen för Ej intjänade premier görs maskinellt med Pro Rata temporis metoden. Detta görs i systemet, redan när en försäkring accepteras av en kund.

Månatligen sker en kontroll av reservnivån, för att säkerställa att beräkningarna gett korrekt resultat.

Bolaget säljer endast ett-åriga försäkringar, så Pro Rata temporis metoden antas ge en rättvis bild av bolagets intjäning av risk.

Kvardröjande risker / Nivå tillägg

Nivå tillägg beräknas på premierreserven per produkt. Framtida skadegrader tas från bolagets treårsplan, samt kostnadspåslag från en normaliserad kostnadsprocent.

Per 2016-12-31 finns ingen reserv för kvardröjande risk.

Skadereserv och IBNR

Reserverna för oreglerade skador analyseras och bestäms vid beräkning av IBNR. Data för de olika produkterna är uppdelade i homogena riskgrupper.

IBNR beräknas separat för de homogena riskgrupperna. Per 2016-12-31 används samma metod för alla klasser, "Naiv Loss-Ratio metod", främst på grund av att bolaget är nystartat och det saknas historik. Detta innebär att IBNR beräknas så att varje klass når sin a priori bestämda skadegrad. Det görs därefter en bedömning om uppnådd IBNR är tillräcklig för att täcka framtida utveckling av skadorna.

Skadelivräntor

För tillfället har bolaget inga skadelivräntor under utbetalning.

Skaderegleringsreserv

Denna reserv ska täcka framtida skaderegleringskostnader för de skadereserver som bolaget har. Vid beräkning av denna reserv måste hänsyn tas till att den faktiska skaderegleringskostnaden alltid innehåller uppskattningar av kostnader, t.ex. allokering av IT-kostnader för skadeverksamheten. Det är heller inte möjligt att helt separera kostnadsuppskattningen per homogen riskgrupp. Detta gör att oavsett val av metod kommer det bli en förenkling.

För att beräkna skaderegleringsreserven används en metod enligt följande beskrivning:

Utgångspunkt tas i en estimerad framtida skaderegleringskostnad från bolagets tre-års plan, för respektive riskgrupp, uttryckt i procent av intjänad premie. Denna kostnad sätts i relation till förväntad skadegrad för riskgruppen. Den faktor som fås av detta (skadebehandlingsfaktor) är ett uttryck för hur stor skaderegleringskostnaden i ultimo är av skadekostnaden.

I nästa steg appliceras skadebehandlingsfaktorn på skadereserv samt beräknad IBNR. Eftersom de öppna skador som redan är rapporterade delvis redan har hanterats (och alltså dragit skaderegleringskostnad) antas de ha en lägre framtida kostnad än en helt orapporterade skador. Endast hälften av skadereserven appliceras i beräkningen, men full IBNR reserv.

Bolaget har både extern och intern skadereglering. Eftersom återförsäkringskontrakten endast täcker extern skadereglering beräknas skaderegleringsreserven separat för extern samt intern skadereglering.

Återförsäkrarnas andel av premie- samt skadereserver

Bolaget bedriver försäkringsaffär med ett visst mått av risk. För att reducera risken för bolaget, har Bolaget skydd i form av återförsäkring. Återförsäkringen för bolagets verksamhet fram till 2016-12-31 består av både kvotåterförsäkringar och excess-of-loss (XL) återförsäkringar. Även framåt i 2017 har liknande skydd upphandlats.

Återförsäkrarnas andel av premiereserven är avsedd för framtida skador under återstående kontraktstid. Per 2016-12-31 kommer hela premiereserven tjänas in under 2017 och alltså är det dessa skydd som det ska beräknas återförsäkrarnas andel på. För kvotåterförsäkring tas helt enkelt den kvot i % som kontraktet gäller som % av premiereserv. För XL-återförsäkringen finns en återförsäkringspremie. På samma sätt som direktpremien kommer den tjänas in under det kommande året. Här används också Pro Rata temporis metod för att beräkna återförsäkrarnas andel av premiereserv.

Återförsäkrarnas andel av skadereserverna är för skador inträffade på tidigare perioder (för Bolaget från det att första risken togs 2015-10-01 till och med 2016-12-31). För de olika kvotåterförsäkringarna appliceras kvot % på skade-, IBNR- samt extern skaderegleringsreserv. För XL-återförsäkringarna är endast en cederling av skadekostnad aktuell om skadekostnaden för en enskild skada, eller en större händelse med många skador, övergår självbehållet för kontraktet. För skadereserven skulle detta beräknas direkt vid kunskap om att skadan eller händelsen övergår självbehållet. För IBNR eller extern skaderegleringsreserv bokas normalt ingen återförsäkrarnas andel för XL återförsäkring.

Ett av Bolagets XL kontrakt innehåller ett s.k. aggregerat maximalt självbehåll. Det innebär att för denna affär är bolagets totala självbehåll begränsat per skadeår. För detta kontrakt beräknas återförsäkrarnas andel av skade-, IBNR- respektive (extern) skadebehandlingsreserv som den del som går över självbehållet för totalskadekostnaden när man lägger till respektive reserv på betald skadekostnad samt faktisk skadebehandlingskostnad. Reserverna läggs på i ordningen skade-, IBNR och till sist skadebehandlingsreserv. Återförsäkrarna betalar Bolaget endast efter att skadeutbetalning skett samt skadebehandlingskostnad upptagits. Antagandet är att reserverna blir till betalningar samt skadebehandlingskostnad i den ovan nämnda ordningen.

Försäkringstekniska avsättningar - Solvensbalansräkningen

För att gå från de för finansiell redovisning beräknade reserverna till solvenskapitalkravet görs ett antal beräkningar utifrån dessa. Notera att de bokförda reserverna är bokade utan någon marginal, det antas alltså vara ej diskonterat bästa skattning utan riskmarginal.

Kostnadspåslag för Premiereserv

Samma kostnadspåslag som för beräkningen av nivåstillägg används här vid framtagande av framtida kassaflöde för framtida kostnader i premiereserven.

Diskontering av kassaflöden för premiereserv och totala reserver för skadorna

Diskonteringen görs på årliga kassaflödena enligt vedertagna metoder.

Använda räntekurvor är de samma som EIOPA publicerar vid varje beräkningstidpunkt. Bolaget har endast utbetalningar i svenska kronor (SEK).

Riskmarginal

Riskmarginalen skattas med den s.k. Metod 2, alltså att hela solvenskapitalkravet för varje framtida år beräknas utifrån kvoten mellan bästa skattning under det framtida året och bästa skattning för ett visst värderingsår. Eftersom bolaget är nystartat och under kraftig tillväxt beräknas de två första åren i detalj (alltså utan förenkling). Det andra året används sedan som värderingsår för alla andra framtida år. Här behövs då också ett estimat på framtida bästa skattningar - här används samma kassaflöden som i övriga reservberäkningar.

På så sätt fås framtida kapitalkrav framåt, varpå ett avkastningskrav (6 %) appliceras. Hela resultatet nuvärdesberäknas med riskfri ränta.

Motiveringen till att använda metod 2 för alla år bortom år 2 är att avtrappningen av reserverna anses väl spegla minskningen av risk i bolaget. Oavsett metod måste framtida estimat med inneboende osäkerheter användas, vilket ger argument för att åtminstone använda en enkel metod.

Återförsäkring och risk för betalningsinställelse

Vid framtagande av cederad skade- och premiereserv görs också ett avdrag för sannolikheten att återförsäkringsbolaget gör konkurs och ställer in betalningarna. Avdraget innebär att netto-reserverna ökar något.

En mindre förenkling i dessa beräkningar är ett antagande att alla återförsäkrare har "A" rating. I själva verket är det den lägsta tillåtna ratingen för återförsäkrarna "A" rating och bland kontrakten finns återförsäkringsbolag med högre rating, men det antas att förenklingen har försumbar effekt.

Försäkringstekniska avsättningar – Kontraktsgränser

Generellt har bolaget endast ettåriga försäkringar. Ett undantag är Olycksfall vars kontrakt löper månadsvis.

Försäkringstekniska avsättningar – Data

Generellt har bolaget god tillgång till detaljerad information om försäkringarna samt skadorna. Grundkällan till data är två system, dels skadesystemet för privataffären samt en extern leverantör för företagsaffären.

De svagheter som finns i data är helt enkelt den korta historiken för detta relativt nystartade bolag samt den höga exponeringsökningen. Första risk tecknades 2015-10-01 och portföljen växer därefter snabbt. Inga justeringar görs på data för detta, utan det har främst effekt på vilka metoder man kan använda vid reservsättningen.

D.3 Andra skulder

Bolagets skulder redovisas i finansiell redovisning till anskaffningsvärde. Värderingen av Bolagets andra skulder per kategori vid utgången av perioden beskrivs i tabellen nedan. Därutöver ges i avsnittet om tillämpade värderingsprinciper en förklaring per kategori till de skillnader företaget tillämpar vid värdering för de olika ändamålen.

Skulder (tSEK)	Finansiell redovisning	Omklassificering för Solvens II - ändamål	Solvens II - justeringar	Solvens II - värdering	Värderingsprincip
Skulder	138 565	-53 158	0	85 407	1)
Uppluna kostnader och förutbetalda intäkter	60 685	-25 468	0	35 217	2)
Andra avsättningar	0	1 606		1 606	3)
Summa	199 250	-77 020	0	122 230	

Skulder

Skulder redovisas till det belopp som förväntas utbetalas för att åtagandet ska uppfyllas. Vid värdering för solvensändamål har omklassificering för Solvens 2 ändamål skett genom en justering på -53 158 Tkr relaterat till premiefodringar som ej förfallit till betalning men där försäkringens startdag passerats.

Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

Upplupna kostnader värderas till det åtagande som beräknas ska uppfyllas. Förutbetalda intäkter avser premier där försäkringens startdag ej passerats. Vid värdering för solvensändamål har justering skett för fordringar där startdag ej passerats om -25 468 Tkr. Detta avser vid balansdagen fakturerade premier som ej förfallit till betalning och där försäkringens startdag ej passerats.

Andra avsättningar

Andra avsättningar avser pensionsutfästelser för direktpension vilken netto redovisas i finansiell redovisning. Avsättningen motsvarar värdet av tillgångar i kapitalförsäkring vilka pantskrivits till förmånstagaren. Vid värdering för solvensändamål har pensionsutfästelser bruttoredovisats och justering har skett om +1 606 Tkr.

E. Finansiering

E.1 Kapitalbas

Finansiell planering och hantering av kapitalbasen

Bolagets finansiella planeringsprocess säkerställer kopplingen mellan riskaptit, riskprofil och kapitalbehov. Prognoser framtagna i den finansiella planeringen ligger till grund för beräkning av kapitalkrav och kapitalbas och därmed för att fastställa en finansieringsplan på medellång sikt. Bolaget tillämpar strategiska planer med en planeringshorisont på tre år, årliga planer samt rullande prognoser vid tre tillfällen per år. Prognoser och scenarioanalyser framtagna i ORSA används som underlag för överväganden i strategiska planer.

Inom ramen för planeringsprocessen säkerställs att risker som har materiell påverkan på resultat- och balansräkning är identifierade, utvärderade, hanterade och kontrollerade samt att det finns tillräckligt med kapital i förhållande till de inneboende riskerna i verksamheten.

Enligt Bolagets Riktlinje för riskaptit och risktoleranser ska kapitalbasen uppgå till minst 140 % av solvenskapitalkravet. Bolaget säkerställer en effektiv kapitalhantering och en sund riskhantering genom att löpande säkerställa tillräcklig kapitalnivå. Om det föreligger en risk för bristande uppfyllelse av solvenskapitalkrav ska ledningen omedelbart analysera huruvida bristen är temporär eller permanent. Finner man att bristen bedöms vara permanent och en reell risk föreligger för bristande uppfyllelse ska åtgärdsplan upprättas.

Innan kapitaltillskott erhålls ska Bolaget säkerställa att det uppfyller regelverksmässiga krav och får tillgodoräknas i kapitalbasen i den utsträckning det är tänkt. Finanschef ansvarar för att säkerställa att kapitaltillskottet får den förväntade effekten och följer befintliga regelverk.

Kapitalbasens struktur

Bolagets kapitalbas består av Eget Kapital justerat för immateriella tillgångar, förutbetalda anskaffningskostnader och justeringar relaterade till försäkringstekniska avsättningar. Tillgängligt kapital efter ovan justeringar uppgår till 143 954 Tkr i enlighet med tabellen nedan.

Tillgängligt kapital (tSEK)	Tillgängligt kapital
Eget Kapital	197 269
- Immateriella tillgångar	-36 262
- Förutbetalda anskaffningskostnader	-15 021
- Netto premiefordran	-13 288
- Diskontering och Riskmarginal	10 895
Tillgängligt kapital	143 594

Kapitalbas för solvenskapitalkrav (tSEK)	2017	2018	2019	2020
Nödvändiga kapitaltillskott	75 000	58 000	21 000	20 000
Kapitalbas	99 829	147 300	208 675	280 487

Det belopp av tillgängligt kapital som får medräknas i kapitalbasen för att täcka solvenskapitalkravet uppgår till 143 594 tSEK. Detta består i sin helhet av primärkapital och den del som får medräknas för att täcka minimikapitalkravet uppgår till 143 239 tSEK. Relationen mellan Bolagets tillgängliga kapital och dess kapitalbas för täckning av solvens- samt minimikapitalkrav framgår av tabellen nedan.

Tillgängligt kapital och kapitalbas (tSEK)	Tier	Tillgängligt kapital	Kapitalbas för solvenskapitalkrav	Kapitalbas för minimikapitalkrav
Aktiekapital	1	35 000	35 000	35 000
Avstämningsreserv	1	108 239	108 239	108 239
Uppskjuten skattefordran	3	355	355	
Summa		143 594	143 594	143 239

I enlighet med regelverket får kapital i Tier 1 medräknas i sin helhet för täckning av solvenskapitalkravet. För beräkning av kapitalbasen för att täcka minimikapitalkravet görs justering av uppskjuten skattefordran vilken därmed ej ingår i kapitalbasen.

E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav

Bolagets kapitalmål för verksamheten beslutas av styrelsen årligen. Kapitalmålet ingår i en av styrelsen beslutad framåtblickande kapitalplan som baseras på Bolagets affärsplan. Kapitalsituationen följs upp och analyseras kontinuerligt under verksamhetsåret enligt fastställda processer.

Solvenskapitalkravet är beräknat i enlighet med regler för standardformel. Bolagets solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav vid årets utgång framgår av tabellen nedan:

Riskkategori (Tsek)	2016Q4
Marknadsrisk	657
Personrisk	8 187
Sakförsäkringsrisk	19 437
Motpartsrisk	10 557
Livförsäkringsrisk	0
Immateriell risk	0
Diversifikation	-10 243
Bas solvenskapital krav	28 595
Operationell risk	8 578
Solvenskapital krav	37 181
Minimum kapital krav	36 501

Bolagets solvenskapitalkrav har under året ökat till följd av framförallt ökad sakförsäkringsrisk. Sakförsäkringsrisk har ökat i takt med den ökade affärsvolymen, framförallt inom motorfordonsförsäkring. Marknadsrisk ligger med värden motsvarande Bolagets placeringstillgångar.

Vid beräkning av minimikapitalkravet görs en linjär beräkning för varje klass utifrån skador och intjänade premier multiplicerat med ett antal givna faktorer. Minsta värdet är dock alltid Garantibeloppet, för Bolaget på 3,4 MEUR.

Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till kapitalkraven framgår av följande tabell:

Solvenssituation (tSEK)	2015	2016
Kapitalbas	169 900	143 594
Solvenskapitalkrav	25 275	37 181
Minimikapitalkrav	33 800	36 501
Solvenskvot	672 %	386 %

Förväntade solvenskapitalkrav under planeringsperioden

Bolaget gör 3 års planering, som uppdateras årligen. Bolaget är relativt nystartat och har ambitiösa men realistiska tillväxtmål. Förväntade solvenskapitalkrav 2016-2020 framgår nedan:

Övergång mellan Eget kapital och Kapitalbas (Tsek)	2017	2018	2019	2020
Marknadsrisk	1 000	2 000	2 000	6 000
Personrisk	13 000	18 000	23 000	27 000
Motpartsrisk	16 000	16 000	16 000	16 000
Livförsäkringsrisk	0	0	0	0
Sakförsäkringsrisk	41 000	74 000	114 000	161 000
Immateriell risk	0	0	0	0
Diversifikation	-17 000	-23 000	-29 000	-36 000
Bas solvenskapital krav	54 000	87 000	127 000	174 000
Operationell risk	14 000	16 000	18 000	21 000
Solvenskapital krav	68 000	103 000	145 000	195 000

E.3 Icke regelefterlevnad av minimikapitalkrav och solvenskapitalkrav

Bolaget har uppfyllt kapitalkraven under hela verksamhetsåret.

S.02.01: Balansräkning

Tillgångar		Solvens II-värde
		C0010
Goodwill	R0010	
Förutbetalda anskaffningskostnader	R0020	
Immateriella tillgångar	R0030	0
Uppskjutna skattefordringar	R0040	355 134
Överskott av pensionsförmåner	R0050	0
Materiella anläggningstillgångar som innehas för eget bruk	R0060	0
Placeringstillgångar (andra än tillgångar som innehas för index- och fondförsäkringsavtal)	R0070	0
Fastighet (annat än för eget bruk)	R0080	0
Innehav i anknutna företag, inklusive intressebolag	R0090	0
Aktier	R0100	0
Aktier – börsnoterade	R0110	0
Aktier – icke börsnoterade	R0120	0
Obligationer	R0130	0
Statsobligationer	R0140	0
Företagsobligationer	R0150	0
Strukturerade produkter	R0160	0
Värdepapperiserade lån och lån med ställda säkerheter	R0170	0
Investeringsfonder	R0180	0
Derivat	R0190	0
Banktillgodohavanden som inte är likvida medel	R0200	0
Övriga investeringar	R0210	0
Tillgångar som innehas för index-reglerade avtal och fondförsäkringsavtal	R0220	0
Lån och hypotekslån	R0230	0
Lån på försäkringsbrev	R0240	0
Lån och hypotekslån till fysiska personer	R0250	0
Andra lån och hypotekslån	R0260	0
Fordringar enligt återförsäkringsavtal från:	R0270	59 001 038
Skadeförsäkring och sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0280	59 001 038
Skadeförsäkring exklusive sjukförsäkring	R0290	59 001 038
Sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0300	0
Livförsäkring och sjukförsäkring som liknar livförsäkring, exklusive sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal	R0310	0
Sjukförsäkring som liknar livförsäkring	R0320	0
Livförsäkring exklusive sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal	R0330	0
Livförsäkring med indexreglerade förmåner och fondförsäkring	R0340	0
Depåer hos företag som avgivit återförsäkring	R0350	0
Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare	R0360	5 867 526
Återförsäkringsfordringar	R0370	19 877 034
Fordringar (kundfordringar, inte försäkring)	R0380	893 543
Egna aktier (direkt innehav)	R0390	0
Fordringar avseende primärkapitalposter eller garantikapital som infodrats men ej inbetalats	R0400	0
Kontanter och andra likvida medel	R0410	201 266 681
Övriga tillgångar som inte visas någon annanstans	R0420	81 194 770
Summa tillgångar	R0500	368 455 726

Skulder		Solvens II-värde
Försäkringstekniska avsättningar – skadeförsäkring	R0510	102 632 374
Försäkringstekniska avsättningar – skadeförsäkring (exklusive sjukförsäkring)	R0520	87 874 555
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0530	0
Bästa skattning	R0540	85 896 633
Riskmarginal	R0550	1 977 922
Försäkringstekniska avsättningar – sjukförsäkring (liknande skadeförsäkring)	R0560	14 757 819
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0570	0
Bästa skattning	R0580	13 711 946
Riskmarginal	R0590	1 045 873
Försäkringstekniska avsättningar – livförsäkring (exklusive indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal)	R0600	0
Försäkringstekniska avsättningar – sjukförsäkring (liknande livförsäkring)	R0610	0
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0620	0
Bästa skattning	R0630	0
Riskmarginal	R0640	0
Försäkringstekniska avsättningar – livförsäkring (exklusive sjukförsäkring samt indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal)	R0650	0
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som he	R0660	0
Bästa skattning	R0670	0
Riskmarginal	R0680	0
Försäkringstekniska avsättningar – indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal	R0690	0
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0700	0
Bästa skattning	R0710	0
Riskmarginal	R0720	0
Övriga försäkringstekniska avsättningar	R0730	0
Eventualförpliktelser	R0740	0
Andra avsättningar än försäkringstekniska avsättningar	R0750	0
Pensionsåtaganden	R0760	1 605 967
Depåer från återförsäkrare	R0770	0
Uppskjutna skatteskulder	R0780	0
Derivat	R0790	0
Skulder till kreditinstitut	R0800	0
Andra finansiella skulder än skulder till kreditinstitut	R0810	0
Försäkringsskulder och skulder till förmedlare	R0820	3 796 440
Återförsäkringsskulder	R0830	61 491 240
Skulder (leverantörsskulder, inte försäkring)	R0840	3 401 110
Efterställda skulder	R0850	0
Efterställda skulder som inte ingår i primärkapitalet	R0860	0
Efterställda skulder som ingår i primärkapitalet	R0870	0
Övriga skulder som inte visas någon annanstans	R0880	51 934 208
Summa skulder	R0900	224 861 338
Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder	R1000	143 594 388

S.05.01: Premier, ersättningar och kostnader per affärgren

		Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring					Total skadeförsäkringsförpliktelse
		Sjukvårdsförsäkring	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring	
		C0010	C0040	C0050	C0070	C0080	C0200
Premieinkomst							
Brutto – direkt försäkring	R0110	25 762 245	44 049 013	80 199 384	93 785 534	2 951 833	246 748 009
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0120	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0130						
Återförsäkrarens andel	R0140	274 664	35 092 276	64 159 508	66 775 239	950 000	167 251 687
Netto	R0200	25 487 581	8 956 737	16 039 876	27 010 295	2 001 833	79 496 322
Intjänade premier							
Brutto – direkt försäkring	R0210	25 706 699	23 049 922	43 777 185	70 636 432	2 951 833	166 122 071
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0220	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0230						
Återförsäkrarens andel	R0240	274 664	18 293 002	35 021 750	48 255 957	950 000	102 795 373
Netto	R0300	25 432 035	4 756 920	8 755 435	22 380 475	2 001 833	63 326 698
Inträffade skadekostnader							
Brutto – direkt försäkring	R0310	13 665 797	22 642 450	29 605 866	49 382 318	3 107 997	118 404 428
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0320	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0330						
Återförsäkrarens andel	R0340	0	18 002 478	23 684 693	28 075 674	0	69 762 845
Netto	R0400	13 665 797	4 639 972	5 921 172	21 306 644	3 107 997	48 641 583
Andringar inom övriga avsättningar							
Brutto – direkt försäkring	R0410	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0420	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0430						
Återförsäkrarens andel	R0440	0	0	0	0	0	0
Netto	R0500	0	0	0	0	0	0
Uppkomna kostnader	R0550	17 266 690	17 615 173	32 858 460	26 650 864	738 560	95 129 746
Administrativa kostnader							
Brutto – direkt försäkring	R0610	9 187 149	8 196 784	15 645 243	20 231 605	397 971	53 658 752
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0620	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0630						
Återförsäkrarens andel	R0640	0	0	0	0	0	0
Netto	R0700	9 187 149	8 196 784	15 645 243	20 231 605	397 971	53 658 752
Kostnader för kapitalförvaltning							
Brutto – direkt försäkring	R0710	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0720	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0730						
Återförsäkrarens andel	R0740	0	0	0	0	0	0
Netto	R0800	0	0	0	0	0	0
Kostnader för skadereglering							
Brutto – direkt försäkring	R0810	4 218 837	3 833 381	6 241 109	9 754 645	340 589	24 388 561
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0820	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0830						
Återförsäkrarens andel	R0840	0	230 922	162 424	8 954 826	0	9 348 172
Netto	R0900	4 218 837	3 602 459	6 078 685	799 819	340 589	15 040 389
Anskaffningskostnader							
Brutto – direkt försäkring	R0910	3 860 703	5 815 930	11 134 532	5 619 440	0	26 430 605
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0920	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0930						
Återförsäkrarens andel	R0940	0	0	0	0	0	0
Netto	R1000	3 860 703	5 815 930	11 134 532	5 619 440	0	26 430 605
Omkostnader							
Brutto – direkt försäkring	R1010	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R1020	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R1030						
Återförsäkrarens andel	R1040	0	0	0	0	0	0
Netto	R1100	0	0	0	0	0	0
Övriga kostnader	R1200						
Totala kostnader	R1300						95 129 746

S.17.01: Försäringstekniska avsättningar, skadeförsäkring

Försäringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal

Bästa skattning

Premieavsättningar

<i>Brutto – totalt</i>	R0060
Brutto – direkt försäkring	R0070
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0080
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0090

Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/ från specialföretag och finansiell återförsäkring före anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang

Medel som kan återkrävas enligt återförsäkring (utom specialföretag och finansiell

återförsäkring) före anpassning för förväntade förluster

Medel som kan återkrävas från specialföretag före anpassning för förväntade skulder

Medel som kan återkrävas enligt finansiell återförsäkring före anpassning för förvänta

Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/ från specialföretag och finansiell

återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang

Bästa skattning av premieavsättningar netto

Skadeavsättningar

<i>Brutto – totalt</i>	R0160
Brutto – direkt försäkring	R0170
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0180
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0190

Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/ från specialföretag och finansiell återförsäkring före anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang

Medel som kan återkrävas enligt återförsäkring (utom specialföretag och finansiell

återförsäkring) före anpassning för förväntade förluster

Medel som kan återkrävas från specialföretag före anpassning för förväntade skulder

Medel som kan återkrävas enligt finansiell återförsäkring före anpassning för förvänta

Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/ från specialföretag och finansiell

återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang

Bästa skattning av skadeavsättningar netto

Bästa skattning totalt – brutto	R0260
Bästa skattning totalt – netto	R0270

Riskmarginal

Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring					Total skadeförsäkringsförpliktelse
Sjukvårdsförsäkring	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring	
C0020	C0050	C0060	C0080	C0090	C0180
41 429	7 184 543	12 913 112	10 561 488	0	30 700 571
41 429	7 184 543	12 913 112	10 561 488	0	30 700 571
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	5 384 002	9 671 149	7 880 414	0	22 935 565
0	5 384 002	9 671 149	7 880 414	0	22 935 565
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	5 381 310	9 666 313	7 876 473	0	22 924 097
41 429	1 803 233	3 246 798	2 685 014	0	7 776 474
13 670 517	12 062 470	10 110 390	30 539 992	2 524 639	68 908 008
13 670 517	12 062 470	10 110 390	30 539 992	2 524 639	68 908 008
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	9 237 605	7 764 002	19 093 382	0	36 094 989
0	9 237 605	7 764 002	19 093 382	0	36 094 989
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	9 232 987	7 760 120	19 083 835	0	36 076 941
13 670 517	2 829 483	2 350 270	11 456 157	2 524 639	32 831 066
13 711 946	19 247 014	23 023 501	41 101 479	2 524 639	99 608 579
13 711 946	4 632 717	5 597 068	14 141 171	2 524 639	40 607 541
1 045 873	564 973	177 342	903 818	331 789	3 023 795

Försäkringstekniska avsättningar – totalt

Försäkringstekniska avsättningar – totalt

R0320

14 757 819	19 811 986	23 200 844	42 005 297	2 856 428	102 632 374
0	14 614 297	17 426 433	26 960 308	0	59 001 038
14 757 819	5 197 689	5 774 411	15 044 989	2 856 428	43 631 335

Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkringsavtal/ från specialföretag och finansiell

R0330

återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang – totalt

Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/ från spec R0340

Affärsgren: vidare fördelning (homogena riskgrupper)

Premieavsättningar – totalt antal homogena riskgrupper

R0350

Skadeavsättningar – totalt antal homogena riskgrupper

R0360

1	1	1	2	1
1	3	2	4	1

Kassaflöden för bästa skattning av premieavsättningar (brutto)

Kassautflöden

Framtida förmåner och fordringar

R0370

Framtida kostnader och andra kassautflöden

R0380

29 137	5 400 592	9 678 445	8 005 396	0	23 113 570
12 292	1 783 951	3 234 666	2 556 091	0	7 587 001

Kassaflöden för bästa skattning av skadeavsättningar (brutto)

Kassautflöden

Framtida förmåner och fordringar

R0410

Framtida kostnader och andra kassautflöden

R0420

13 670 517	12 062 470	10 110 390	30 539 992	2 524 639	68 908 008
0	0	0	0	0	0

Försäkringstekniska avsättningar utan volatilitetsjustering och utan andra övergångsbestämmelser

R0490

13 711 946	19 247 014	23 023 501	41 101 479	2 524 639	99 608 579
------------	------------	------------	------------	-----------	------------

S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

Select triangle:

1: 1 and 13 Medical expense insurance, SEK.

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	11	12	13	14			15 & +	
Föregående																	0		
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	1 111 969																	1 111 969	1 111 969
Totalt																		1 111 969	1 111 969

Ersättning från återförsäkring (ej ackumulerad)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15 & +	
Prior																			
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	0																	0	0
Totalt																		0	0

Utbetalda ersättningar netto (ej ackumulerade)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15 & +	
Prior																	0	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	1 111 969																	1 111 969	1 111 969
Totalt																		1 111 969	1 111 969

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)			
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +		
Prior																	0	0	
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N	13 663 572																	13 670 517	13 670 517
Totalt																		13 670 517	13 670 517

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar – krav enligt återförsäkringsavtal

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)			
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +		
Prior																	0	0	
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N	0																	0	0
Totalt																		0	0

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar netto

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	13 663 572																13 670 517
Totalt																	13 670 517

Rapporterade men ej reglerade skador brutto (RBNS)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	5 374 511																5 374 511
Totalt																	5 374 511

Rapporterade men ej reglerade skador avseende återförsäkring (RBNS)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	0																0
Totalt																	0

Rapporterade men ej reglerade skador netto (RBNS)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	5 374 511																5 374 511
Totalt																	5 374 511

S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

Select triangle:

4: 4 and 16 Motor vehicle liability insurance, SEK,

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	11	12	13	14			15 & +	
Föregående																	0		
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	3 916	134 425																134 425	138 341
N	6 496 788																	6 496 788	6 496 788
Totalt																		6 631 213	6 635 129

Ersättning från återförsäkring (ej ackumulerad)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15 & +	
Prior																			
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	3 133	107 540																107 540	110 673
N	5 197 431																	5 197 431	5 197 431
Totalt																		5 304 970	5 308 103

Utbetalda ersättningar netto (ej ackumulerade)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15 & +	
Prior																	0	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	783	26 885																26 885	27 668
N	1 299 358																	1 299 358	1 299 358
Totalt																		1 326 243	1 327 026

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +	
Prior																	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	413 220	133 208																340 534
N	16 539 247																	11 721 936
Totalt																		12 062 470

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar – krav enligt återförsäkringsavtal

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +	
Prior																	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	272 137	21 136																260 785
N	10 738 949																	8 976 820
Totalt																		9 237 605

S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

Select triangle:

5: 5 and 17 Other motor insurance, SEK,

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	11	12	13	14			15 & +	
Föregående																	0		
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	165 377	425 150																425 150	590 527
N	19 622 830																	19 622 830	19 622 830
Totalt																		20 047 980	20 213 357

Ersättning från återförsäkring (ej ackumulerad)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15 & +	
Prior																			
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	132 302	340 120																340 120	472 422
N	15 698 264																	15 698 264	15 698 264
Totalt																		16 038 384	16 170 686

Utbetalda ersättningar netto (ej ackumulerade)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15 & +	
Prior																	0	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	33 075	85 030																85 030	118 105
N	3 924 566																	3 924 566	3 924 566
Totalt																		4 009 596	4 042 671

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +	
Prior																	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	625 086	-642 454																-17 418
N	10 090 691																	10 127 808
Totalt																		10 110 390

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar – krav enligt återförsäkringsavtal

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +	
Prior																	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	464 729	-478 623																-13 376
N	7 749 431																	7 777 378
Totalt																		7 764 002

S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

Select triangle:

7: 7 and 19 Fire and other damage to property insurance, SEK.

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	11	12	13	14			15 & +	
Föregående																	0		
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	233 885	968 122																968 122	1 202 006
N	20 980 719																	20 980 719	20 980 719
Totalt																		21 948 841	22 182 725

Ersättning från återförsäkring (ej ackumulerad)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15 & +	
Prior																			
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	187 108	774 497																774 497	961 605
N	10 193 277																	10 193 277	10 193 277
Totalt																		10 967 774	11 154 882

Utbetalda ersättningar netto (ej ackumulerade)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15 & +	
Prior																	0	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	46 777	193 624																193 624	240 401
N	10 787 442																	10 787 442	10 787 442
Totalt																		10 981 067	11 027 843

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +	
Prior																	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	1 225 610	-964 610																261 927
N	30 156 384																	30 278 064
Totalt																		30 539 992

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar – krav enligt återförsäkringsavtal

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +	
Prior																	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	932 107	-733 034																201 210
N	18 817 673																	18 877 407
Totalt																		19 078 617

S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

Select triangle:

8: 8 and 20 General liability insurance, SEK,

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	11	12	13	14			15 & +	
Föregående																	0		
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	756 785																	756 785	756 785
Totalt																		756 785	756 785

Ersättning från återförsäkring (ej ackumulerad)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15 & +	
Prior																			
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	0																	0	0
Totalt																		0	0

Utbetalda ersättningar netto (ej ackumulerade)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15 & +	
Prior																	0	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	756 785																	756 785	756 785
Totalt																		756 785	756 785

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)			
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +		
Prior																	0	0	
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N	2 522 023																	2 524 639	2 524 639
Totalt																		2 524 639	2 524 639

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar – krav enligt återförsäkringsavtal

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)			
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +		
Prior																	0	0	
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N	0																	0	0
Totalt																		0	0

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar netto

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	2 522 023																2 524 639
Totalt																	2 524 639

Rapporterade men ej reglerade skador brutto (RBNS)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	2 172 532																2 172 532
Totalt																	2 172 532

Rapporterade men ej reglerade skador avseende återförsäkring (RBNS)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totalt																	0

Rapporterade men ej reglerade skador netto (RBNS)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	2 172 532																2 172 532
Totalt																	2 172 532

S.23.01: Kapitalbas

	Totalt	Nivå 1 – utan begränsningar	Nivå 1 – begränsad	Nivå 2	Nivå 3
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Stamaktiekapital (egna aktier brutto)	R0010	35 000 000	35 000 000	0	0
Överkursfond relaterad till stamaktiekapital	R0030	0	0	0	0
Garantikapital, medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och ömsesidigt liknande företag	R0040	0	0	0	0
Efterställda medlemskonton	R0050	0	0	0	0
Överskottsmedel	R0070	0	0	0	0
Preferensaktier	R0090	0	0	0	0
Överkursfond relaterad till preferensaktier	R0110	0	0	0	0
Avstämningsreserv	R0130	108 239 254	108 239 254	0	0
Efterställda skulder	R0140	0	0	0	0
Ett belopp som är lika med värdet av uppskjutna skattefordringar netto	R0160	355 134	0	0	355 134
Andra poster som godkänts av tillsynsmyndigheten som primärkapital som inte specificeras ovan	R0180	0	0	0	0

Kapitalbas från den finansiella redovisningen som inte bör ingå i avstämningsreserven och inte uppfyller kriterierna för att klassificeras som kapitalbas enligt Solvens II

Totalt
C0010
0

Kapitalbas från den finansiella redovisningen som inte bör ingå i avstämningsreserven och inte uppfyller kriterierna för att klassificeras som kapitalbas enligt Solvens II

R0220

Avdrag

	Totalt	Nivå 1 – utan begränsningar	Nivå 1 – begränsad	Nivå 2	Nivå 3
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Avdrag för ägarintressen i finansinstitut och kreditinstitut	R0230	0	0	0	0

Totalt primärkapital efter avdrag

	Totalt	Nivå 1 – utan begränsningar	Nivå 1 – begränsad	Nivå 2	Nivå 3
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
R0290	143 594 388	143 239 254	0	0	355 134

Tilläggskapital		Totalt		Nivå 2		Nivå 3	
		C0010		C0040		C0050	
Obetalt och ej infordrat garantikapital inlösningsbart på begäran	R0300	0		0			
Obetalt och ej infordrat garantikapital, obetalda och ej infordrade medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och liknande företag, som kan inlösas på begäran	R0310	0		0			
Obetalda och ej infordrade preferensaktier inlösningsbara på begäran	R0320	0		0		0	
Ett rättsligt bindande åtagande att på begäran teckna och betala för efterställda skulder	R0330	0		0		0	
Bankkreditiv och garantier enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/ 138/EG	R0340	0		0			
Andra bankkreditiv och garantier än enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/ 138/EG	R0350	0		0		0	
Framtida fodran av ytterligare bidrag från medlemmar enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/ 138/EG	R0360	0		0			
Framtida fodran av ytterligare bidrag från medlemmar – andra än enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/ 138/EG	R0370	0		0		0	
Annat tilläggskapital	R0390	0		0		0	
Sammanlagt tilläggskapital	R0400	0		0		0	

		Totalt	Nivå 1 – utan begränsningar	Nivå 1 – begränsad	Nivå 2	Nivå 3
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Total tillgänglig kapitalbas för att täcka solvenskapitalkrav	R0500	143 594 388	143 239 254	0	0	355 134
Total tillgänglig kapitalbas för att täcka minimikapitalkrav	R0510	143 239 254	143 239 254	0	0	

		Totalt	Nivå 1 – utan begränsningar	Nivå 1 – begränsad	Nivå 2	Nivå 3
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet	R0540	143 594 388	143 239 254	0	0	355 134
Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet	R0550	143 239 254	143 239 254	0	0	

		C0010
Solvenskapitalkrav	R0580	37 181 494
Minimikapitalkrav	R0600	36 500 500
Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till solvenskapitalkrav	R0620	386,20%
Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till minimikapitalkrav	R0640	392,43%

		C0060
Avstämningsreserv		143 594 388
Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder	R0700	143 594 388
Egna aktier (som innehas direkt och indirekt)	R0710	0
Förtusebarautdelningar, utskiftningar och avgifter	R0720	0
Andra primärkapitalposter	R0730	35 355 134
Justering för kapitalbasposter med begränsningar med avseende på matchningsjusteringsportföljer och separata fonder	R0740	0
Avstämningsreserv	R0760	108 239 254

		C0060
Förväntade vinster som ingår i framtida premier – livförsäkringsverksamhet	R0770	0
Förväntade vinster som ingår i framtida premier – skadeförsäkringsverksamhet	R0780	0
Totala förväntade vinster som ingår i framtida premier	R0790	0

S.25.01: Solvenskapitalkrav – enbart standardformel

Artikel 112	Z0010	2: Regular reporting
Separat fond/ matchningsjusteringsportfölj eller resterande del	Z0020	
Fond-/ portföljnummer	Z0030	

		Solvenskapitalkrav netto	Solvenskapitalkrav brutto	Fördelning av justeringar på grund av separata fonder och matchningsjusteringsportföljer
		C0030	C0040	C0050
Marknadsrisk	R0010	657 141	657 141	0
Motpartsrisk	R0020	10 565 181	10 565 181	0
Teckningsrisk för livförsäkring	R0030	0	0	0
Teckningsrisk för sjukförsäkring	R0040	8 186 683	8 186 683	0
Teckningsrisk för skadeförsäkring	R0050	19 437 041	19 437 041	0
Diversifiering	R0060	-10 244 897	-10 244 897	
Immateriell tillgångsrisk	R0070	0	0	
Primärt solvenskapitalkrav	R0100	28 601 149	28 601 149	

Beräkning av solvenskapitalkrav

C0100

Justering på grund av nSCR-aggregering av separata fonder/
matchningsjusteringsportföljer

R0120	0
R0130	8 580 345

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

R0140	0
R0150	0
R0160	0

Solvenskapitalkrav exklusive kapitaltillägg

Kapitaltillägg redan infört

R0200	37 181 494
R0210	0

Solvenskapitalkrav för företag enligt konsoliderad metod

R0220	37 181 494
-------	------------

Övrig information om solvenskapitalkravKapitalkrav för undergruppen för durationsbaserad
aktiekursrisk

R0400	0
-------	---

Totalt belopp för teoretiska solvenskapitalkrav för
återstående del

R0410	0
-------	---

Totalt belopp för teoretiskt solvenskapitalkrav för separata
fonder

R0420	0
-------	---

Totalt belopp för teoretiskt solvenskapitalkrav för
matchningsjusteringsportföljer

R0430	0
-------	---

Diversifieringseffekter till följd av aggregering av nSCR
separata fonder för artikel 304

R0440	0
-------	---

Metoden används för att beräkna justeringen till följd av
aggregering av nSCR separata fonder

R0450	0
-------	---

Framtida diskretionära förmåner netto

R0460	0
-------	---

Below this line only groups need to hand in information

Minsta konsoliderade solvenskapitalkravet på gruppnivå

R0470	0
-------	---

Information om andra enheterKapitalkrav för andra finanssektorer (kapitalkrav som inte rör
försäkring)

R0500	0
-------	---

Kapitalkrav för andra finanssektorer (kapitalkrav som inte rör
försäkring) – kreditinstitut, värdepappersföretag och finansinstitut,
alternativa investeringsfonder, förvaltningsbolag för fondföretag

R0510	0
-------	---

Kapitalkrav för andra finanssektorer (kapitalkrav som inte rör
försäkring) – tjänstepensionsinstitut

R0520	0
-------	---

Kapitalkrav för andra finanssektorer (kapitalkrav som inte rör
försäkring) – kapitalkrav för icke- reglerade företag som bedriver
finansiell verksamhet

R0530	0
-------	---

Kapitalkrav för icke-kontrollerade innehav

R0540	0
-------	---

Kapitalkrav för övriga företag

R0550	0
-------	---

Totalt solvenskapitalkrav

Solvenskapitalkrav för företag som ingår via D och A

R0560	0
-------	---

Solvenskapitalkrav

R0570	37 181 494
-------	------------

S.28.01: Minimikapitalkrav – enbart livförsäkrings- eller enbart skadeförsäkrings- eller skadeåterförsäkringsverksamhet

		C0010																																																																									
Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för skadeförsäkring	R0010		8 807 795																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/ specialföretag) beräknade som helhet</th> <th colspan="2">Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna</th> </tr> <tr> <th colspan="2">C0020</th> <th colspan="2">C0030</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sjukvårdsförsäkring och proportionell återförsäkring</td> <td>R0020</td> <td>14 757 819</td> <td>25 487 581</td> </tr> <tr> <td>Försäkring avseende inkomstskydd och proportionell återförsäkring</td> <td>R0030</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Trygghetsförsäkring vid arbetsskada och proportionell återförsäkring</td> <td>R0040</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Ansvarsförsäkring för motorfordon och proportionell återförsäkring</td> <td>R0050</td> <td>5 197 689</td> <td>8 956 737</td> </tr> <tr> <td>Övrig motorfordonsförsäkring och proportionell återförsäkring</td> <td>R0060</td> <td>5 774 411</td> <td>16 039 876</td> </tr> <tr> <td>Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring och proportionell återförsäkring</td> <td>R0070</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Försäkring mot brand och annan skada på egendom och proportionell återförsäkring</td> <td>R0080</td> <td>15 044 989</td> <td>27 010 295</td> </tr> <tr> <td>Allmän ansvarsförsäkring och proportionell återförsäkring</td> <td>R0090</td> <td>2 856 428</td> <td>2 001 833</td> </tr> <tr> <td>Kredit- och borgensförsäkring och proportionell återförsäkring</td> <td>R0100</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Rättsskydds-försäkring och proportionell återförsäkring</td> <td>R0110</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Assistansförsäkring och proportionell återförsäkring</td> <td>R0120</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag och proportionell återförsäkring</td> <td>R0130</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Icke-proportionell sjukåterförsäkring</td> <td>R0140</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Icke-proportionell olycksfallsåterförsäkring</td> <td>R0150</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transportåterförsäkring</td> <td>R0160</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Icke-proportionell egendomsåterförsäkring</td> <td>R0170</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>				Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/ specialföretag) beräknade som helhet		Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna		C0020		C0030		Sjukvårdsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0020	14 757 819	25 487 581	Försäkring avseende inkomstskydd och proportionell återförsäkring	R0030	0	0	Trygghetsförsäkring vid arbetsskada och proportionell återförsäkring	R0040	0	0	Ansvarsförsäkring för motorfordon och proportionell återförsäkring	R0050	5 197 689	8 956 737	Övrig motorfordonsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0060	5 774 411	16 039 876	Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring och proportionell återförsäkring	R0070	0	0	Försäkring mot brand och annan skada på egendom och proportionell återförsäkring	R0080	15 044 989	27 010 295	Allmän ansvarsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0090	2 856 428	2 001 833	Kredit- och borgensförsäkring och proportionell återförsäkring	R0100	0	0	Rättsskydds-försäkring och proportionell återförsäkring	R0110	0	0	Assistansförsäkring och proportionell återförsäkring	R0120	0	0	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag och proportionell återförsäkring	R0130	0	0	Icke-proportionell sjukåterförsäkring	R0140	0	0	Icke-proportionell olycksfallsåterförsäkring	R0150	0	0	Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transportåterförsäkring	R0160	0	0	Icke-proportionell egendomsåterförsäkring	R0170	0	0
Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/ specialföretag) beräknade som helhet		Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna																																																																									
C0020		C0030																																																																									
Sjukvårdsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0020	14 757 819	25 487 581																																																																								
Försäkring avseende inkomstskydd och proportionell återförsäkring	R0030	0	0																																																																								
Trygghetsförsäkring vid arbetsskada och proportionell återförsäkring	R0040	0	0																																																																								
Ansvarsförsäkring för motorfordon och proportionell återförsäkring	R0050	5 197 689	8 956 737																																																																								
Övrig motorfordonsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0060	5 774 411	16 039 876																																																																								
Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring och proportionell återförsäkring	R0070	0	0																																																																								
Försäkring mot brand och annan skada på egendom och proportionell återförsäkring	R0080	15 044 989	27 010 295																																																																								
Allmän ansvarsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0090	2 856 428	2 001 833																																																																								
Kredit- och borgensförsäkring och proportionell återförsäkring	R0100	0	0																																																																								
Rättsskydds-försäkring och proportionell återförsäkring	R0110	0	0																																																																								
Assistansförsäkring och proportionell återförsäkring	R0120	0	0																																																																								
Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag och proportionell återförsäkring	R0130	0	0																																																																								
Icke-proportionell sjukåterförsäkring	R0140	0	0																																																																								
Icke-proportionell olycksfallsåterförsäkring	R0150	0	0																																																																								
Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transportåterförsäkring	R0160	0	0																																																																								
Icke-proportionell egendomsåterförsäkring	R0170	0	0																																																																								
		C0040																																																																									
Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för livförsäkring	R0200		0																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/ specialföretag) beräknade som helhet</th> <th colspan="2">Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna</th> </tr> <tr> <th colspan="2">C0050</th> <th colspan="2">C0060</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Förpliktelser med rätt till andel i överskott – garanterade förmåner</td> <td>R0210</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Förpliktelser med rätt till andel i överskott – diskretionära förmåner</td> <td>R0220</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Försäkringsförpliktelser med indexreglerade förmåner och fondförsäkring</td> <td>R0230</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Annan liv(åter)försäkrings- och sjuk(åter)försäkringsförpliktelser</td> <td>R0240</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sammanlagd risksumma för alla liv(åter)försäkringsförpliktelser</td> <td>R0250</td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>				Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/ specialföretag) beräknade som helhet		Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna		C0050		C0060		Förpliktelser med rätt till andel i överskott – garanterade förmåner	R0210	0		Förpliktelser med rätt till andel i överskott – diskretionära förmåner	R0220	0		Försäkringsförpliktelser med indexreglerade förmåner och fondförsäkring	R0230	0		Annan liv(åter)försäkrings- och sjuk(åter)försäkringsförpliktelser	R0240	0		Sammanlagd risksumma för alla liv(åter)försäkringsförpliktelser	R0250		0																																												
Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/ specialföretag) beräknade som helhet		Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna																																																																									
C0050		C0060																																																																									
Förpliktelser med rätt till andel i överskott – garanterade förmåner	R0210	0																																																																									
Förpliktelser med rätt till andel i överskott – diskretionära förmåner	R0220	0																																																																									
Försäkringsförpliktelser med indexreglerade förmåner och fondförsäkring	R0230	0																																																																									
Annan liv(åter)försäkrings- och sjuk(åter)försäkringsförpliktelser	R0240	0																																																																									
Sammanlagd risksumma för alla liv(åter)försäkringsförpliktelser	R0250		0																																																																								
		C0070																																																																									
Övergräpande beräkning av minimikapitalkrav	R0300		8 807 795																																																																								
Linjärt minimikapitalkrav	R0310		37 181 494																																																																								
Solvenskapitalkrav	R0320		16 731 672																																																																								
Högsta minimikapitalkrav	R0330		9 295 374																																																																								
Lägsta minimikapitalkrav	R0340		9 295 374																																																																								
Kombinerat minimikapitalkrav	R0350		36 500 500																																																																								
Tröskelvärde för minimikapitalkrav	R0400		36 500 500																																																																								
Minimikapitalkrav																																																																											

