

# Solvens- och verksamhetsrapport 2021

ICA Försäkring AB 556966-2975


ICA Försäkring



**HEMFÖRSÄKRING**

En gedigen hemförsäkring med allriskskydd för dina saker. Dessutom ingår skydd under resa och flytt, och rättsskydd om du hamnar i tvistemål. Tvätten i tvättstugan och maten i frysen ersätter den också. Ja, rätt försäkrad är det lätt att sova gott.

ICA Försäkring



**BILFÖRSÄKRING**

Omfattande försäkringskydd till schyssta villkor. Krishjälp och bilnyckelförsäkring ingår och du slipper självrisik vid djurkollision. Bilens inredning har vi gett ett allriskskydd. För säkerhets skull.

# Innehållsförteckning

Sammanfattning	3	D. Värderingsmetoder för solvensändamål	25
A. Verksamhet och resultat	5	D.1 Tillgångar	25
A.1 Verksamhet	5	D.2 Information om försäkringstekniska avsättningar	28
A.2 Försäkringsresultat	6	D.3 Andra skulder	31
A.3 Investeringsresultat	8	D.4 Alternativa metoder för värdering	31
A.4 Resultat från övrig verksamhet	8	D.5 Övrigt om värdering	31
A.5 Övrig information	8	E. Finansiering	32
B. Företagsstyrningssystem	9	E.1 Kapitalbas	32
B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet	9	E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav	33
B.2 Lämplighetskrav	12	E.3 Användning av undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk vid beräkning av solvenskapitalkravet	34
B.3 Riskhanteringssystem inklusive egen risk- och solvensbedömning	13	E.4 Skillnader mellan standardformeln och använda interna modeller	34
B.4 Internt kontrollsystem	16	E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet	34
B.5 Internrevisionsfunktion	17	E.6 Övrig information	34
B.6 Aktuariefunktion	17	Bilagor	35
B.7 Utkontraktering	17	Bilaga 1 – Kvantitativa rapporteringsmallar	35
B.8 Övrig information	18		
C. Riskprofil	19		
C.1 Teckningsrisk	19		
C.2 Marknadsrisk	21		
C.3 Kreditrisk	22		
C.4 Likviditetsrisk	22		
C.5 Operativ risk	22		
C.6 Övriga materiella risker	23		
C.7 Övrig information	24		

# Sammanfattning

ICA Försäkring AB ("Bolaget") erbjuder sakförsäkring till primärt privatkunder med fokus på 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 ICAs starka varumärke och stora kunskap om kunderna vilket ger möjlighet till en ICA-mässig produktpaketering, prissättning och skadereglering. Genom ICAs kundrelationer, kanaler och kundinsikter skapar Bolaget ett helt nytt integrerat erbjudande på marknaden. Bolaget strävar efter samarbeten med verksamheter inom ICA Gruppen för att skapa ett ekosystem riktade till utvalda kundgrupper och produktområden.

Kunderbjudandet består av ett brett produktutbud inom konsumentförsäkring samt företagsförsäkring inom ramen för ICA Gruppens verksamhet. Inom konsumentförsäkring består produktutbudet av Hem- och Villaförsäkring, Motorförsäkring, Olycksfallsförsäkring, Barn- och Gravidförsäkring, Låneskyddförsäkring för blanco- och bolån, Reseförsäkring samt Djurförsäkring och Båtförsäkring. Bolaget är riskbärare för de flesta av produkterna men agerar förmedlare av hund-, katt- och båtförsäkring genom ett partnersamarbete med Svedea AB samt förmedlare av reseförsäkring där ERV är försäkringsgivare. Vidare har Bolaget ett partnersamarbete med AXA Partners avseende en fristående livförsäkring samt livförsäkringsmomenten i Låneskyddsprodukterna och med Movestic Livförsäkring AB avseende livförsäkringsmomenten i företagsförsäkringen.

Distributionen sker genom en multikanalmodell där de huvudsakliga försäljningskanalerna är egen digital plattform, eget Callcenter (kundservice och proaktivt via telefon), ICA Banken (digitalt och telefon) och Aggregatorer (Compricer, Insplanet och Lendo).

Bolaget har en egen skadeorganisation vilken behandlar de flesta skadeärenden. Komplexa skador, besiktningar och arbetsområden som kräver bred geografisk närvaro hanteras med hjälp av partners.

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 värderas och hanteras samt att kapitalbasen är tillräcklig i förhållande till de tagna riskerna. Bolagets företagsstyrningssystem syftar till att

säkerställa en effektiv och ändamålsenlig styrning och ledning av Bolaget och uppfyllnad av dess uppdrag och mål inom ramen för beslutad risktolerans och uppsatta regelverk. Ansvaret för god styrning, riskhantering och kontroll ligger ytterst på Bolagets styrelse.

Bolagets finansiella planeringsprocess säkerställer kopplingen mellan riskaptit, riskprofil och kapitalbehov. 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.

Bolagets kapitalbas, solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav är beräknade i enlighet med Försäkringsrörelselagens (FRL 2010:2043) regler. Solvenskapitalkravet har beräknats enligt standardformeln som är den vanligaste beräkningsformeln för försäkringsbolag. Bolagets solvenskapitalkrav har ökat med 12% under 2021 till följd av högre volymer vilket främst påverkar Bolagets försäkringsrisk. Bolagets riskprofil bedöms inte ha förändrats materiellt under perioden då försäkringsaffären dvs premiestruktur, försäkringsåtagande samt återförsäkringsprogram inte har förändrats i betydande omfattning.

Kapitalbasen uppgår vid utgången av perioden till 294 688 Tkr (244 834 Tkr) och Solvenskapitalkravet är 198 539 Tkr (176 886 Tkr). Solvenskapitalkravet beräknas i enlighet med standardmodellen och solvenskvoten uppgår vid utgången av året till 148% (138%). Kapitalbasen har under 2021 påverkats av att Bolaget erhållit ett ovillkorat aktieägartillskott om 15 600 Tkr från ICA Banken AB. Bolaget har som mål att solvenskvoten skall vara minst 130%. Bolagets kapitalsituation vid utgången av året innebär att solvenskvoten är inom toleransintervallet vilket är att betrakta som tillfredsställande.

Bolagets solvenssituation vid slutet av respektive år framgår av nedan tabell:

Solvenssituation (Tkr)	2021	2020	2019	2018	2017
Kapitalbas	294 688	244 834	219 380	204 679	196 049
Solvenskapitalkrav	198 539	176 886	146 046	121 894	93 656
Minimikapitalkrav	83 323	74 248	56 375	50 095	36 044
<b>Solvenskvot</b>	<b>148%</b>	<b>138%</b>	<b>150%</b>	<b>168%</b>	<b>209%</b>

Resultatet före bokslutsdispositioner och skatt uppgick under verksamhetsåret 2021 till 38 056 Tkr (-7 126 Tkr). Årets resultat efter skatt uppgick till 29 625 Tkr (-2 666 Tkr).

Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat inklusive provisionsintäkter uppgick till 38 121 Tkr (-7 077 Tkr) och återstående kapitalavkastning och övrig icke teknisk kostnad uppgick till -66 Tkr (-49 Tkr).

Bolagets försäkringstekniska resultat per försäkringsklass exklusive provisionsintäkter framgår av nedanstående tabell:

Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat 2021 (Tkr)	Sjukvård	Låneskydd	Ansvar motorfordon	Övrig motorfordon	Brand och egendoms-skada	Allmänt ansvar	Totalt
Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)	74 971	30 961	111 184	296 155	213 488	6 377	<b>733 136</b>
Övriga tekniska intäkter	875	24	0	3 435	1 441	0	<b>5 774</b>
Försäkringsersättningar (efter avgiven återförsäkring)	-43 391	-3 310	-103 034	-174 288	-142 476	-5 196	<b>-471 694</b>
Driftskostnader	-28 805	-19 257	-34 385	-91 554	-58 979	-849	<b>-233 829</b>
Övriga tekniska kostnader	0	0	-2 601	0	0	0	<b>-2 601</b>
<b>Tekniskt Resultat</b>	<b>3 649</b>	<b>8 418</b>	<b>-28 836</b>	<b>33 749</b>	<b>13 473</b>	<b>332</b>	<b>30 786</b>



**Caroline Farberger**

Verkställande direktör,  
ICA Försäkring AB

# A. Verksamhet och resultat

## A.1 Verksamhet

### Ägarstyrning och operativ organisation

ICA Försäkring AB är ett försäkringsaktiebolag med koncession för att bedriva verksamhet i Sverige. Bolaget är helägt dotterbolag till ICA Banken AB, org nr 516401-0190, med säte i Solna, Sverige. ICA Banken är ett helägt dotterbolag till ICA Gruppen AB, org nr 556048-2837 och ägs av Murgröna Holding AB (publ) som ägs av ICA-handlarnas Förbund (87%) och AMF (13%).

ICA Gruppen var under 2021 publikt och noterat på NASDAQ OMX Stockholm Large Cap lista. Den 10 november 2021 offentliggjorde ICA-handlarnas Förbund och AMF Pensionsförsäkring AB, genom Murgröna Holding AB, ett uppköpserbjudande avseende samtliga aktier i ICA Gruppen AB. Erbjudandet accepterades och sista handelsdag för aktien på Nasdaq Stockholm var den 13 januari 2022.

Kunderbjudandet består av ett brett produktutbud inom konsumentförsäkring samt företagsförsäkring inom ramen för ICA Gruppens verksamhet. Inom konsumentförsäkring består produktutbudet av Hem- och Villaförsäkring, Motorförsäkring, Olycksfallsförsäkring, Barn- och Gravidförsäkring, Låneskyddförsäkring för blanco- och bolån, Reseförsäkring samt Djurförsäkring och Båtförsäkring. Bolaget är riskbärare för de flesta av produkterna men agerar förmedlare av hund-, katt- och båtförsäkring genom ett partnersamarbete med Svedea AB samt förmedlare av reseförsäkring där ERV är försäkringsgivare. Vidare har Bolaget ett partnersamarbete med AXA Partners avseende en fristående livförsäkring samt livförsäkringsmomenten i Låneskyddsprodukterna och med Movestic Livförsäkring AB avseende livförsäkringsmomenten i företagsförsäkringen.

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 revisorer vid offentliggörande: KPMG AB, Evenemangsgatan 17, 169 03 Solna. Huvudansvarig revisor är Gunilla Wernelind, www.kpmg.se

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)
- Sjuk- och Olycksfall (Sjukvårdsförsäkring)
- Egendom (Försäkring mot brand och annan skada på egendom)
- Ansvar (Allmän ansvarsförsäkring)
- Låneskydd (Försäkring avseende inkomstförlust)

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

Bolaget bedöms inte ha någon signifikant koncentration av försäkringsrisk för geografisk avgränsade områden. Bolaget har endast exponering inom Sverige och exponeringen är relativt diversifierad inom landet för samtliga försäkringsklasser.

### Betydande affärshändelser under rapporteringsperioden

Bolaget har under verksamhetsåret 2021 fokuserat på fortsatt tillväxt och digitalisering för ökad kundnöjdhet och effektivitet. Befintlig distributionsplattform har optimerats genom styrning mot egna digitala kanaler med högre lönsamhet och ökat fokus på att bredda kundernas engagemang.

Försäljningen på Bolagets hemsida har uppvisat en betydande tillväxt under året och är vid utgången av perioden den största distributionskanalen. Utöver digital försäljning har premieökningar och stabil förnyelsegrad bidragit till tillväxten. Den ökade volymen har bidragit till att förbättra relationen mellan intäkter och kostnader och löpande prisoptimering, förbättrade kundscoringmodeller samt en mer mogen portfölj har bidragit till fortsatt god produktlönsamhet.

Försäkringserbjudandet har stärkts under året på flera områden. Från och med 1 januari 2021 är Bolaget riskbärare för ICA Bankens kortreseförsäkring. ICA Banken är försäkringstagare och gruppföreträdare för den enskilda kortinnehavaren samt deras familjemedlemmar. Under december 2021 lanserade Bolaget produkten ICA Livförsäkring. Försäkringen är en frivillig gruppförsäkring och kan tecknas av privatpersoner. AXA Partners är försäkringsgivare och ICA Försäkring agerar gruppföreträdare.

Bolaget har lanserat ett erbjudande med fast pris på bilförsäkring i fem år för skadefria kunder. Bedömningen är att det finns ett högt intresse hos ansvarsfulla kunder att undgå premiehöjningar. Under hösten 2021 lanserades också en prova-på bilförsäkring för distribution genom bilhandeln och Bolaget ingick under slutet av året förmedlingsavtal med ett större antal bilhandlare. Ambitionen är att det ska vara enkelt för en bilköpare att teckna ICAs bilförsäkring genom flera olika kanaler.

Butiksförsäkringen har under året utvecklas med ett förstärkt erbjudande utifrån butikernas nya behov, exempelvis genom att täcka pantstationer i container, utlämningskåp samt el-ladd stolpar för laddning av elbilar. Erbjudandet för Olycksfallsförsäkring har förbättrats genom att ge alla kunder tillgång till coachande stödsamtal via appen BlueCall för att förebygga och avhjälpa psykisk ohälsa.

Bolaget har under året fortsatt utveckla processer för att uppnå ökad kundnöjdhet och effektivitet i verksamheten. Fokus har särskilt varit på effektivisering inom skadereglering och uppbyggnad av tjänster i samarbete med externa partners för att ge kunderna en smidigare och kostnadseffektiv skadereglering. Mina sidor har vidareutvecklats för att göra det möjligt för kunderna att själva hantera vissa ärenden.

Utbrottet av Covid 19 har haft en begränsad påverkan på Bolagets verksamhet och finansiella resultat för verksamhetsåret 2021. Bolaget har fortsatt vidtagit åtgärder för att minska smittspridning och för att bibehålla den löpande verksamheten på normala nivåer. Verksamheten har anpassats till förändrade arbetsförhållanden och de allra flesta av Bolagets medarbetare har arbetat från hemmakontor. Premievolymen har utvecklats positivt under året men utvecklingen har dämpats något pga. lägre ekonomisk aktivitet till följd av Covid 19. Skadekostnaden har påverkats positivt av lägre skadefrekvens främst inom reseförsäkring pga. restriktioner. Bolaget har mottagit vissa generella statliga stödpengar, främst ersättning för kostnader vid sjukersättning samt tillfällig nedsättning av arbetsgivaravgifter.

Bolagets VD, Caroline Farberger har i december 2021 sagt upp sig från uppdraget och rekryteringsarbetet av en ny VD har påbörjats. Caroline Farberger kommer att kvarstå i sin befattning till dess att en ny VD är anställd eller senast till den 31 maj 2022.

## A.2 Försäkringsresultat

Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat uppgick till 38 121 Tkr (-7 077 Tkr) och återstående kapitalavkastning och övrig icke teknisk kostnad uppgick till -66 Tkr (-49 Tkr). Årets resultat efter skatt uppgick till 29 625 Tkr (-2 666 Tkr).

Premieinkomsten före avgiven återförsäkring uppgick till 804 305 Tkr (709 199 Tkr) och premieintäkterna före avgiven återförsäkring uppgick till 768 695 Tkr (661 697 Tkr). Volymökningen hänför sig till stabil förnyelsegrad för befintliga kunder och ökad nyförsäljning till följd av ökade marknadsföringsinsatser.

Försäkringsersättningar före avgiven återförsäkring uppgick till -479 801 Tkr (-471 426 Tkr) vilket ger en skadeprocent om 62% (71%). Det förbättrade skaderesultatet jämfört med föregående år förklaras huvudsakligen av positiv skadeutveckling för Motor och Företagsförsäkring samt positiv påverkan från avvecklingsresultatet. Avvecklingsresultatet efter avgiven återförsäkring uppgick till 14 721 Tkr (7 438 Tkr).

Återförsäkrarens andel av skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat uppgår till -25 523 Tkr (26 577 Tkr) varav -26 662 Tkr (32 700 Tkr) kan hänföras till Företagsförsäkring och 6 247 Tkr (-1 670 Tkr) till Boendeförsäkring.

Driftskostnaderna uppgick under året till -233 829 Tkr (-230 078 Tkr). Ökningen är huvudsakligen hänförlig till högre anskaffningskostnader som uppgår till -129 141 Tkr (-120 869 Tkr). Ökningen förklaras av volymtillväxt och kostnader relaterade till kundanskaffning.

Resultat per försäkringsklass framgår av nedanstående tabell:

Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat 2021 (Tkr)	Totalt	Företag och fastighet	Ansvar	Sjuk- och olycksfall	Låne-skydd	Hem och villa	Motor-fordon	Trafik	Direkt försäkring svenska risker
Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)	<b>733 136</b>	15 961	6 377	74 971	30 961	197 527	296 155	111 184	<b>733 136</b>
Övriga tekniska intäkter*	<b>13 110</b>	0	0	875	24	1 441	3 435	0	<b>5 774</b>
Försäkringsersättningar (efter avgiven återförsäkring)	<b>-471 694</b>	-11 584	-5 196	-43 391	-3 310	-130 892	-174 288	-103 034	<b>-471 694</b>
Driftskostnader	<b>-233 829</b>	-3 584	-849	-28 805	-19 257	-55 396	-91 554	-34 385	<b>-233 829</b>
Övriga tekniska kostnader**	<b>-2 601</b>	0	0	0	0	0	0	-2 601	<b>-2 601</b>
<b>Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat</b>	<b>38 121</b>	<b>793</b>	<b>332</b>	<b>3 649</b>	<b>8 418</b>	<b>12 680</b>	<b>33 749</b>	<b>-28 836</b>	<b>30 786</b>
Avvecklingsresultat	<b>23 806</b>	9 050	-739	-2 456	41	2 971	4 285	10 654	<b>23 806</b>

\* Övriga tekniska intäkter består av fakturaavgifter om 5 419 Tkr hänförligt till försäkringsavtal, förmedlingsprovisioner om 7 336 Tkr avseende djur- och båtförsäkring där Bolaget ej är riskbärare samt övriga intäkter om 356 Tkr.

\*\* Avser bokförda kostnader för Bolagets andel av Trafikförsäkringsföreningens (TFF) nettounderskott

Fortsätter på nästa sida.

Forts.

Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat 2021 (Tkr)	Totalt	Företag och fastighet	Ansvar	Sjuk- och olycksfall	Låne-skydd	Hem och villa	Motor-fordon	Trafik	Direkt försäkring svenska risker
<b>Försäkringstekniska avsättningar, före avgiven återförsäkring</b>									
Avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	337 273	0	0	13 926	5	103 897	167 011	52 434	337 273
Avsättning för oreglerade skador	381 306	16 960	5 966	73 425	2 384	76 712	10 005	195 852	381 306
<b>Summa försäkringstekniska avsättningar, före avgiven återförsäkring</b>	<b>718 579</b>	<b>16 960</b>	<b>5 966</b>	<b>87 352</b>	<b>2 389</b>	<b>180 610</b>	<b>177 016</b>	<b>248 287</b>	<b>718 579</b>

#### Återförsäkrarens andel av försäkringstekniska avsättningar

Avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	4 981	18	-60	6 179	0	-1 156	-77	77	4 981
Avsättning för oreglerade skador	73 379	41 665	0	11 224	0	10 798	-1 975	11 668	73 379
<b>Summa återförsäkrarens andel av försäkringstekniska avsättningar</b>	<b>78 360</b>	<b>41 683</b>	<b>-60</b>	<b>17 402</b>	<b>0</b>	<b>9 642</b>	<b>-2 053</b>	<b>11 745</b>	<b>78 360</b>

Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat 2020 (Tkr)	Totalt	Företag och fastighet	Ansvar	Sjuk- och olycksfall	Låne-skydd	Hem och villa	Motor-fordon	Trafik	Direkt försäkring svenska risker
Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)	634 149	19 470	1 858	66 835	29 751	170 147	239 047	107 041	634 149
Övriga tekniska intäkter*	12 649	0	0	1 050	0	1 323	3 398	0	5 771
Försäringersättning (efter avgiven återförsäkring)	-418 263	-20 236	-849	-31 890	-2 531	-109 573	-144 974	-108 209	-418 263
Driftskostnader	-230 078	-3 785	-355	-29 162	-18 569	-55 396	-84 816	-37 994	-230 078
Övriga tekniska kostnader**	-5 535	0	0	0	0	0	0	-5 535	-5 535
Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat	-7 077	-4 551	653	6 832	8 651	6 502	12 654	-44 697	-13 956
Avvecklingsresultat	3 380	2 169	1 550	1 988	484	-5 061	1 797	453	3 380

#### Försäkringstekniska avsättningar, före avgiven återförsäkring

Avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	301 663	778	86	10 210	0	93 451	137 013	60 125	301 663
Avsättning för oreglerade skador	346 588	62 866	4 711	52 642	1 924	47 704	22 259	154 481	346 588
<b>Summa försäkringstekniska avsättningar, före avgiven återförsäkring</b>	<b>648 250</b>	<b>63 644</b>	<b>4 798</b>	<b>62 852</b>	<b>1 925</b>	<b>141 155</b>	<b>159 272</b>	<b>214 606</b>	<b>648 250</b>

#### Återförsäkrarens andel av försäkringstekniska avsättningar

Avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	4 879	426	-27	4 505	0	-25	-19	19	4 879
Avsättning för oreglerade skador	93 254	75 914	0	5 541	0	776	-1 495	12 518	93 254
<b>Summa återförsäkrarens andel av försäkringstekniska avsättningar</b>	<b>98 133</b>	<b>76 340</b>	<b>-27</b>	<b>10 046</b>	<b>0</b>	<b>751</b>	<b>-1 515</b>	<b>12 537</b>	<b>98 133</b>

\* Övriga tekniska intäkter består av fakturaavgifter om 5 674 Tkr hänförligt till försäkringsavtal, förmedlingsprovisioner om 6 762 Tkr avseende djur- och båtförsäkring där Bolaget ej är riskbärare samt övriga intäkter om 214 Tkr.

\*\* Avser bokförda kostnader för Bolagets andel av Trafikförsäkringsföreningens (TFF) nettounderskott.

Sammantaget har resultatutvecklingen för 2021 bestått av hög premietillväxt inom samtliga försäkringsklassen till följd av ökad nyförsäljning och stabil förnyelsegrad. Skadeutvecklingen är positiv jämfört med föregående år vilket i huvudsak förklaras

av positiv skadeutveckling för Motor och Företagsförsäkring samt positiv påverkan från avvecklingsresultatet. Bolagets ökade driftkostnader förklaras av ökade anskaffningskostnader drivet av volymtillväxt.



## A.3 Investeringsresultat

Bolaget har god likviditet och bankmedel uppgår till 744 483 Tkr (624 463 Tkr) vid utgången av perioden. Till följd av det låga ränteläget har Bolaget ej placerat medel i finansiella tillgångar. Resultatbidraget från investeringar uppgick till -66 Tkr (-49 Tkr) under rapporteringsperioden

## A.4 Resultat från övrig verksamhet

Det saknas övriga materiella inkomster och utgifter under rapporteringsperioden.

## A.5 Övrig information

Det saknas övrig materiell information som uppkommit under rapporteringsperioden.



# B. Företagsstyrningssystem

Bolagets företagsstyrningssystem syftar till att säkerställa en effektiv och ändamålsenlig styrning och ledning av Bolaget och uppfyllnad av dess uppdrag och mål inom ramen för beslutad risktolerans och uppsatta regelverk.

## B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet

Vid utformning av Bolagets system för företagsstyrning med internkontrollsystem och riskhanteringssystem har proportionalitetsprincip tillämpats. Bolaget tecknar endast riskprodukter inom skadeförsäkring och företagsstyrningssystemet är utformat utifrån Bolagets risker och gällande regelverk samt verksamhetens art, storlek och komplexitet.

Bolagsstämman är det högsta beslutade organet vilket beslutar, bland annat, om bolagsordning och val av styrelseledamöter. Bolagsstämman beslutar även om ansvarsfrihet för styrelse och VD.

Bolagets företagsstyrningssystem består av flera delar. Organisationsstrukturen, som omfattar de legala och operativa strukturerna, bildar en yttre ram inom vilken affärsverksamheten bedrivs. Ansvar för god styrning, riskhantering och kontroll ligger ytterst på Bolagets styrelse. Styrelsen fastställer de ramverk med styrdokument, vilka ligger till grund för hur Bolagets medarbetare ska arbeta för att uppnå god intern styrning och kontroll. Ramverket består av övergripande styrdokument som är anpassade efter verksamhetens art, omfattning och komplexitet. Bolagets styrelse fastställer även en instruktion för VD där ramarna sätts för hur VD ska arbeta för att uppnå en god intern styrning och kontroll i verksamheten.

Styrelsen har fastställt en riktlinje för 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 löpande 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. Bolaget tillämpar modellen med tre försvarslinjer för att säkerställa effektiv riskhantering och internkontroll samt skapa tydlighet i roller och ansvar.

### B.1.1 Styrelse och ledning

Bolagets företagsstyrningssystem säkerställer att Bolagets styrelse och VD kan styra Bolaget på ett sunt och ansvarsfullt sätt och att det finns en samverkan mellan styrelse, VD och andra nyckelpositioner i Bolaget. Ledamöter i styrelsen, ledande befattningshavare i Bolaget samt ansvariga medarbetare för centrala 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 riktlinjerna tydliggörs de grundläggande värderingarna inom områdena kvalitet, långsiktighet och jämställdhet samt motverkandet av diskriminering och kränkande särbehandling.

I Bolagets styrelse ingår sju ledamöter. Styrelsens arbete regleras i styrelsens arbetsordning. Styrelsen har under verksamhetsåret 2021 haft nio styrelsesammanträden, inklusive konstituerande styrelsemöte i samband med bolagsstämman.

Styrelsen består per 2021-12-31 av följande personer:

- Sven Lindskog, ordförande och ledamot, CFO i ICA Gruppen
- Marie Halling, ledamot, VD i ICA Banken
- Catharina Lagerstam, extern ledamot
- Carl-Olof Bouveng, extern ledamot
- Per Fornander, extern ledamot
- Christer Karlsson, extern ledamot
- Stefan Svensson, ledamot (arbetstagarrepresentant)

Bolaget har ett risk- och revisionsutskott, utskottet består av ett antal av styrelsen utvalda ledamöter. Styrelsen utser årligen utskottet och dess ordförande. Risk- och revisionsutskottets arbete består bland annat i att:

- övervaka Bolagets redovisning och rapportering av finansiell information och lämna förslag för att säkerställa rapporteringens tillförlitlighet.

- övervaka effektiviteten i Bolagets interna kontroll; internrevision, riskhantering samt regelefterlevnad,
- hålla sig informerad om revisionen av årsredovisningen,
- granska och övervaka revisionens opartiskhet och självständighet och
- biträda vid upprättande av förslag till bolagsstämmans beslut om revisorsval.

Utskottet är ett arbetsutskott till styrelsen och övertar inte det ansvar som åligger styrelsen som helhet avseende ovan nämnda områden. Utskottet övertar inte heller ansvaret för revisorns avrapportering till styrelsen som helhet vilket enligt god revisions sed ska ske minst en gång per år.

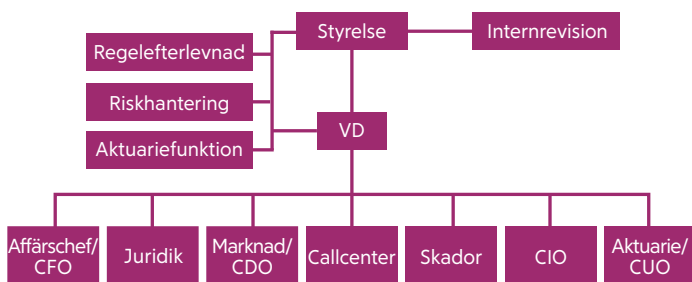
Styrelsen har inte inrättat något ersättningsutskott utan ansvar i sin helhet för uppgifter motsvarande en ersättningskommitté, med en av styrelsen utsedd styrelseledamot som har särskilt ansvar för ersättningsfrågor. I företaget förekommer rörliga ersättningar i begränsad omfattning och avser endast provisioner till försäkringsrådgivare.

VD ansvarar för den löpande förvaltningen av Bolaget inom ramen för styrelsens instruktioner.

VD utser även klagomålsansvarig samt dataskyddsbud (DPO) inom ramen för styrelsens instruktioner.

Alla enhetschefer är underställda VD och ingår i Bolagets företagsledning där alla väsentliga frågor beträffande verksamheten behandlas.

Bolagets organisation och verksamhet är strukturerad så att Bolagets affärs- och strategiska mål kan uppnås. Bolaget är organiserat enligt nedan:



Bolaget har ett riskhanterings- och internkontrollsystem som innefattar 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 exponeras 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 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.

Bolaget är uppbyggt utifrån tre försvarslinjer för organisation av Bolagets riskhantering och intern styrning och kontroll.

Bolagets ansvarslinjer i företagssystemet framgår av nedan bild:



## B.1.2 Centrala funktioner

Bolaget har ett företagsstyrningssystem bemannat med följande kontrollfunktioner; regelefterlevnadsfunktionen, riskhanteringsfunktionen, 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.

### Regelefterlevnadsfunktionen

Regelefterlevnadsfunktionen är en oberoende kontrollfunktion avskild från Bolagets affärsverksamhet. Regelefterlevnadsfunktionen ansvarar för att följa upp regelefterlevnaden enligt försäkringsrörelselagen, bestämmelser som meddelats av Kommissionen och EIOPA samt Finansinspektionens föreskrifter och allmänna råd. Funktionen ansvarar även för att följa upp interna regelverk, ge förslag på åtgärder för att mitigera identifierade compliancebrister, mäta effektiviteten gällande mitigerande åtgärder, utföra kontroller av affärsverksamheten samt informera Bolagets styrelse och medarbetare inom affärsverksamheten gällande ändrade och nya regelverk

Funktionen är direkt underställd VD och rapporterar direkt till VD och styrelse.

### Riskhanteringsfunktionen

Riskhanteringsfunktionen stödjer Bolagets styrelse, VD och medarbetare i deras arbete i att upprätthålla ett effektivt riskhanteringssystem. Funktionen ansvarar för att identifiera och analysera risker, mäta effektiviteten gällande mitigerande åtgärder och utföra kontroller av affärsverksamheten. Funktionen ger en oberoende rapportering av de risker som Bolaget exponeras för eller potentiellt kan exponeras för. Riskhanteringsfunktionen ansvarar för Bolagets incidentrapporteringssystem.

Riskhanteringsfunktionen är direkt underställd VD och rapporterar direkt till VD och styrelse.

Dataskyddsbudet (DPO) ingår i andra försvarslinjen men omfattas inte av de krav som ställs upp enligt Solvens 2 för centrala funktioner. Funktionen lyder under separata krav uppställda av Integritetsskyddsmyndigheten (IMY).

### Aktuariefunktion

Aktuariefunktionen rapporterar till VD och styrelse och ansvarar bland annat för att samordna och kvalitetssäkra försäkringstekniska beräkningar samt bidra till företagets riskhanteringssystem.

### Funktion för internrevision

Funktionen för internrevision granskar och utvärderar om Bolagets internkontroll är ändamålsenlig och effektiv. Andra centrala uppgifter 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. Funktionen för internrevision är direkt underställd och rapporterar till Bolagets styrelse.

### Rapportering i Bolaget

Bolagets företagsstyrningssystem består i tydliga och väl genomtänkta rapporteringsvägar. Genom att ha tydliga bestämda rapporteringsvägar vill Bolagets VD och styrelse säkerställas 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 för att snabbt kunna vidta åtgärder när risker identifierats och rapporterats. Rapporter ger VD och styrelsen underlag för att kunna fatta väl genomtänkta beslut. Bolagets samtliga medarbetare är skyldiga att informera kontrollfunktionerna om eventuella omständigheter som är relevanta för deras respektive ansvarsområden.

Risk & Revisionsutskottet säkerställer kontrollfrågor och tillser att det finns ett forum för att diskutera och utmana frågeställningar gällande regelverk och risker.

## B.1.3 Ersättningar och pensioner

ICA Banken och Bolaget har antagit Policy för ersättningar till anställda ("Ersättningspolicy") som omfattar samtliga anställda i Banken och Bolaget. Av Ersättningspolicyen framgår grundläggande principer för fast och rörlig ersättning. Ersättningspolicyen har antagits genom beslut av ICA Bankens respektive Bolagets styrelse. Bolaget följer ICA Bankens och ICA Gruppens styrningsmodell för att sätta löner och villkor.

Bolagets styrelse ansvarar för tillämpning, översyn och efterlevnad av Ersättningspolicyen samt den riskanalys som ligger till underlag för Ersättningspolicyen. Riskhanteringsfunktionen ska minst en gång per år granska om Bolagets ersättningssystem stämmer överens med Ersättningspolicyen. Funktionen ska rapportera resultatet av granskningen till styrelsen. Rapporteringen kan ske antingen inom ramen för den ordinarie riskrapporteringen till styrelsen eller i form av en separat rapport.

Bolaget eftersträvar att all belöning skall vara marknadsanpassad, baserad på individuell prestation och differentierad. Därutöver gäller att alla ersättningar skall vara rimliga, icke-diskriminerande och anpassade till nationell lag, gällande kollektivavtal och övrig praxis på marknaden. Bolaget ska erbjuda ersättningar som gör det möjligt att rekrytera, utveckla och behålla medarbetare som har den bakgrund, erfarenhet och kompetens som krävs för att möta de krav som ställs. Ersättningssystemen ska vara uppbyggda så att de i alla lägen främjar en sund och effektiv riskhantering och motverkar överdrivet risktagande.

Det ska vid var tid finnas en lämplig balans mellan ersättningens fasta och rörliga delar. En viktig grund för detta är att de fasta delarna av anställdas ersättningar ska stå för en så stor del av de anställdas totala ersättning att det är möjligt att sätta ner de rörliga delarna till noll.

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

#### 1 Fast lön

Fast lön ska vara marknadsanpassad och baserad på kompetens och erfarenhet, ansvar i rollen och prestation. Den fasta lönen revideras årligen och med hänsyn till gällande kollektivavtal, individuell prestation, kompetens samt lönenivå för aktuell position jämfört med marknadsdata.

#### 2. Rörlig ersättning

Bolaget har specifika regler och riktlinjer för mål och utvärdering av prestation med hänsyn till regelverket för försäkringsdistribution. För rörlig ersättning beaktas kvantitativa och kvalitativa kriterier, varvid rörlig ersättning inte till övervägande del får baseras på kvantitativa kriterier såsom premiernas storlek eller antal försäkringar. Ersättningsreglerna avseende rörlig ersättning har ändamålsenliga kvalitativa kriterier vilka tar hänsyn till bland annat regelefterlevnad,

rättvis behandling av kunder och kvaliteten på de tjänster som tillhandhålls kunder.

Bolagets callcenterverksamhet tillämpar provisionsbaserad rörlig lön. Medarbetare som omfattas är enbart de som arbetar direkt ut mot kund. Medarbetare som leder och ansvarar för callcenterverksamheten har en fast lön utan inslag av provision. Den rörliga ersättningen får inte till övervägande del baseras på kvantitativa kriterier såsom premiernas storlek eller antal försäkringar. Ersättningsreglerna avseende rörlig ersättning ska även ha ändamålsenliga kvalitativa kriterier kopplade till regelefterlevnad samt kvaliteten på de tjänster som tillhandahålls kund, till exempel att korrekt information skickas till kund.

Bolaget har från den 1 januari 2017 valt att inte längre tillämpa rörlig ersättning i form av bonusprogram för Ledande Befattningshavare. De redan sjösatta bonusprogrammen för VD fram till den 31 december 2016 kommer fullföljas till deras förfall i enlighet med regler för uppskjutande och bortfall av rörlig ersättning. För 2021 har ingen avsättning för bonusprogram reserverats.

Samtliga anställda, förutom Ledande Befattningshavare som tidigare har ingått i ICA Gruppens bonusprogram, omfattas av ICA i Sveriges resultatpremie. Resultatpremien kan uppgå till ett maximalt belopp om 12 tkr årligen för en heltidsanställd.

### 3. Pension

Anställda inom Bolaget inklusive Ledande Befattningshavare omfattas av BTP-planen med pensionsintjänande för lönedelar upp till 30 inkomstbasbelopp. Nyanställda efter den 1 juli 2016 omfattas av BTP1-planen medan övriga anställda omfattas av BTP2-planen. Pensionsgrundande lön beräknas för VD i enlighet med gällande bestämmelser i kollektivavtal avseende BTP.

### 4. Övriga förmåner

Förmåner på Bolaget är kopplade till befattning. Ledande befattningshavare kan ha rätt till förmånsbil och sjukvårdsförsäkring.

#### Ersättning till anställda i kontrollfunktioner

Ersättningar till anställda i kontrollfunktioner ska vara tillräckliga för att rekrytera och behålla kompetent personal. Ersättningen ska till övervägande del vara fast och får inte påverka de anställda i kontrollfunktionernas oberoende och objektivitet. Kontrollfunktioner ska ha lämpliga befogenheter och resurser för att följa och kontrollera de risker som är förknippade med ersättningsystemet.

#### Ersättning i samband med upphörande av anställning

För VD gäller en avtalad, ömsesidig uppsägningstid om sex (6) månader. Därutöver utgår ett avgångsvederlag motsvarande sex (6) månaders fast kontant lön, om Bolaget säger upp

anställningen. Sådant avgångsvederlag ska vara avräkningsbart. För övriga Ledande befattningshavare tillämpas en ömsesidig uppsägningstid om maximalt sex (6) månader. Avgångsvederlag tillämpas i normalfallet inte. Eventuell ersättning som utgår i samband med att en anställning upphör ska inte belöna ett osunt risktagande och ska stå i överensstämmelse med den anställdes prestationer under anställningstiden

## B.1.4 Transaktioner med närstående

Kapitalbasen har under 2021 påverkats av att Bolaget erhållit ett ovillkorat aktieägartillskott om 15 600 Tkr från ICA Banken AB. Bolaget har även mottagit föregående års koncernbidrag om totalt 4 473 Tkr från ICA AB.

Under rapporteringsperioden har inga materiella transaktioner förekommit med personer i ledande befattningar eller i styrelsen.

## 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. 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 kvalifikation, kunskap och erfarenhet 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 ledande befattningshavaren eller person för Bolagets centrala funktioner har, ska Bolaget ta hänsyn till verksamhetens art, omfattning och komplexitet samt de arbetsuppgifter som är aktuella för rollen. Vid bedömningen av den personen i Bolagets centralfunktion och 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 personen har förvärvat. Dessa ska preciseras i personens CV.

#### • Anseende

Den ledande befattningshavaren och personen i Bolagets centrala funktion ska ha 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 ledande befattningshavaren och personen i Bolagets centrala funktioner ska överlämna sådan information.

Om den ledande befattningshavaren eller person i Bolagets centrala funktioner 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.

#### • Hantering

Lämplighetsbedömningen ska dokumenteras av bedömningsansvarig och bestå av ett skriftligt dokument med de bedömningsgrunder samt de underlag som inhämtats. Dokumenten ska arkiveras på ett betryggande sätt.

Då Bolaget säkerställt att en person i Bolagets centrala funktion är lämplig och personen i fråga har godkänts av styrelsen ska en anmälan till Finansinspektionen skickas in.

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. Personen som ska utföra uppgifterna i den centrala funktionen ska även internt lämplighetsprövas. Efter beslut i styrelsen ska anmälan och information skickas till Finansinspektionen.

Om Bolaget i sin bedömning kommer fram till att en ledande befattningshavare eller en person i en central funktion inte längre innehar erforderlig kompetens för sin tjänst ska Bolaget vidta lämpliga åtgärder för att tillse att personen 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 ansvariga för att verksamheten hanterar riskerna effektivt och följer gällande regelverk. Styrelsen fastställer interna regler för hur riskarbetet ska ske inom Bolaget genom att bland annat minst årligen fastställa Bolagets riktlinje för riskhantering.

Bolaget har 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 – riskkultur
- Riskkapacitet, riskapitet, riskstrategi samt risktolerans
- Organisation och ansvar
- Riskhanteringsprocessen
- Riskmätningmetoder



- Process för egen risk och solvensbedömning
- Interna regler för hantering av risk
- Riskhanteringsfunktionen
- Interna regler för offentliggörande av information
- Process för internt bedömt kapitalbehov
- Rutiner för intern och extern riskrapportering

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 utbildas i riskhantering för att få god förståelse för den egna verksamheten och de risker som är förknippade med den samt vilken påverkan dessa kan ha för ICA -koncernen.
- Riskhanteringen ska utgå från såväl ICA Gruppens som 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 oberoende övervaka att Bolaget på ett tillfredsställande sätt identifierar, mäter, övervakar, hanterar och rapporterar 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:

- Finansiella risker:
  - Marknadsrisker Motpartsrisker
  - Teckningsrisker (del av Försäkringsrisk)
  - Reservsättningsrisk (del av Försäkringsrisk)
  - Matchningsrisk (del av Försäkringsrisk)
- Icke-Finansiella risker:
  - Operativa Risker
  - Affärs-/Strategisk risk
  - Hållbarhetsrisk

Riskaptiten ligger till grund för Bolagets företagsstyrning och även för den risktolerans inom respektive riskkategori som i sin tur utmynnar i limiter.

Styrelsen beslutar även i förekommande fall om risktoleranser för mer specifika risker som ligger inom den övergripande riskaptiten. Riskpolicy 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.

Samtliga medarbetare inom Bolaget ansvarar för att identifiera och rapportera risker inom sitt område som kan ha betydelse för verksamheten. Alla medarbetare är ansvariga för att påtala brister i arbetet med riskhantering och riskkontroll till chefer och i förekommande fall till riskhanteringsfunktionen. Utöver det ska alla medarbetare rapportera händelser i enlighet med Bolagets rutiner för incidentrapportering.

I samband med affärsplaneringsprocessen och den egna risk- och solvensbedömningen (ORSA) genomförs en samlad riskidentifiering i Bolaget. Vid denna genomgång identifierar eller omprövar styrelse och bolagetsledning de största och viktigaste riskerna och en bedömning görs om Bolaget behöver åtgärda identifierade risker genom antingen införandet av bättre internkontroller och handlingsplaner som minskar risken eller genom andra riskeliminering åtgärder.

### Riskhanteringsfunktionen

Riskhanteringsfunktionen är en del av Bolagets riskhanterings-system. 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 som fastställer riskplanen.

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

### Regelefterlevnadsfunktionen

Regelefterlevnadsfunktionen ansvarar för uppföljning av regelefterlevnad 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 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 för året.

## B.3.2 Egen risk- och solvensbedömning

Den Egna risk- och solvensbedömningen (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. Mot denna bakgrund ingår ORSA som en integrerad del i affärsstrategin och beaktas vid Bolagets strategiska beslut.

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 pågår kontinuerligt under hela året och åtföljs av regelbunden formell ORSA-rapportering. Styrelsen ansvarar för ett aktivt utförande av ORSA och driver utvecklingen av processer samt metodik för processen och

tillses att de integreras i planeringen och i den löpande verksamheten.

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. ORSA-rapporten innehåller kvantitativa uppgifter om framtida planer för att uppnå Bolagets affärsstrategi med underliggande antaganden. Möjliga variationer av affärsstrategin beaktas som del av de stresstester och känslighetsanalyser runt framtidsplaner med bl.a. alternativa tillväxtstrategier.

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. 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.

Vid bedömningen av den framtida finansiella statusen, används olika scenarier för att bedöma vilken effekt en ogynnsam utveckling av en rad olika faktorer kan 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.

Som en del i ORSA-processen ska styrelse och ledningsgrupp göra en bedömning om de antaganden som ligger till grund för standardformeln är i linje med Bolagets riskprofil. Om riskprofilen bedöms avvika signifikant från standardformelns antaganden ska åtgärder analyseras och genomföras.

Resultat av den årliga formella risk- och solvensbedömningen är dokumenterat i den regelbundna formella ORSA-rapporten. Rapporten för Q4 2021-Q4 2024 godkändes av styrelsen i december 2021. Styrelsens slutsats är att Bolaget har en tillräcklig kapitalbas för såväl solvenskapitalkravet (SCR) och solvensbehovet för att bedriva verksamheten enligt affärsplanen för perioden 2022–2024. Som grund för slutsatsen har styrelsen identifierat och bedömt Bolagets risker samt diskuterat resultatet av beräkningar både enligt ett basscenario och enligt stressade marknads- och försäkringsscenarioer av affärsplanen. Styrelsen har även bedömt känsligheten i affärsplanen genom att beräkna omvända stresstester.

Efter styrelsens godkännande har rapporten överlämnats till Finansinspektionen.



## 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.

Bolagets interna kontrollsystem grundas på verksamhetens kontrollmiljö och inbyggda kontroller i arbetsmoment och processer. Interna kontrollsystemet består av regelefterlevnadsfunktionen, Bolagets internrevision, aktuariefunktionen, Dataskyddsombudet samt skaderevisioner. Kontroller är både manuella och automatiska.

### Regelefterlevnadsfunktion

Regelefterlevnadsfunktionen är en del av Bolagets interna kontrollmiljö vars mål bland annat är att säkerställa regelefterlevnad. 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. Funktionen ska även bistå med råd och stöd så att verksamheten drivs enligt de regler som gäller för bolagets tillståndspliktiga verksamhet.

Regelefterlevnadsfunktionen arbetar oberoende och har 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 regelefterlevnadsfunktion är direkt underställd VD. Regelefterlevnadsfunktionen ska avge en compliancerapport kvartalsvis till VD och styrelsen. Regelefterlevnadsfunktionen

ska även minst årligen tillställa Bolagets VD och styrelse en rapport gällande intressekonflikter.

### Skaderevision

I Bolaget bedrivs en systematisk skaderevision för att granska att Bolagets skadereglering följer försäkringsvillkor, försäkringsavtalslagen, Finansinspektionens föreskrifter och allmänna råd, branschöverenskommelser samt Bolagets egna riktlinjer och instruktioner. Skaderevisionen avser samtliga typer av skador, såväl avslutade som öppna. Skaderevision inom respektive skadetyper sker fortlöpande och minst en gång per år.

Skaderevisionen utförs av skadeledningen med erfarenhet av skadereglering inom det aktuella området att utföra skaderevisionen. De moment som bör ingå i skaderevisionen framgår av en fastställd av skadeledningen beskrivning.

### Kontroller av hantering av personuppgifter

Dataskyddsombudet (DPO) övervakar att Bolaget följer dataskyddsförordningen gällande hantering av personuppgifter. Funktionen utfärdar instruktioner, ger råd, genomför konsekvensbedömningar samt utför oberoende kontroller av Bolagets hantering av personuppgifter. Personuppgiftsincidenter i Bolaget rapporteras löpande till VD. I enlighet med styrdokument för incidentrapportering rapporteras personuppgiftsincidenter även till styrelse. Vidare ska alla personuppgiftsincidenter hanteras av dataskyddsombudet i enlighet med styrdokument för incidentrapportering och därtill hörande rutinbeskrivningar.

### Processer

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

Processbeskrivningarna syftar till att bidra med grund för att utreda om ansvarsfördelningen är tydlig, om det finns tillräckliga resurser för de olika arbetsuppgifterna, 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 av manuella kontroller i de olika arbetsmomenten i Bolagets processer och av automatiska kontroller inlagda i affärssystem.

## B.5 Internrevisionsfunktion

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 ICA Gruppens Internal Audit Director.
- Bolagets styrelse ska:
  - Se till att internrevisionen har tillräckliga resurser,
  - Fastställa den årliga riskbaserade revisionsplanen,
  - Godkänna internrevisionens budget och resursplan,
  - Erhåller kvartalsvis rapportering från Bolagets internrevisor avseende genomförda granskningar,
  - Godkänna anlitande 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 internrevisionssed 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

Aktuariefunktionen rapporterar till VD och styrelse. Aktuariefunktionen ansvarar för och samordnar beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna. Aktuariefunktionen ska beräkna dessa på ett ansvarsfullt, tillförlitligt och objektivt sätt.

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.

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.

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

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

### 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.

## B.7 Utkontraktering

Ett försäkringsföretag har möjlighet att utkontraktera funktioner eller delar av verksamheten på annan part. Ansvaret gällande dessa funktioner eller delar av verksamheten kvarstår alltså i Bolaget. Vid utkontraktering av en funktion eller en del av verksamheten ska de interna reglerna gällande utkontrakterad verksamhet tillämpas. Styrelsen har antagit styrdokument för att tydliggöra förutsättningarna för att Bolaget ska kunna lägga ut delar av sin verksamhet på annan part samt hur sådan utkontrakterad verksamhet ska kontrolleras, följas upp och rapporteras.

Utkontraktering av funktioner eller verksamhet av kritisk eller viktig verksamhet inkl. centrala funktioner (Regelefterlevnads- Riskhanterings- och Aktuariefunktionen samt Internrevision) ska beslutas av styrelsen och anmälas till Finansinspektionen. Bolaget har alltså ett beställansvar, vilket innebär att Bolaget ska besitta kunskapen att kunna övervaka och kontrollera att uppdragstagaren hanterar den utkontrakterade funktionen på avtalat sätt. Bolagets beställansvar säkerställer att Bolaget agerar i enlighet med externa krav såsom lagar, Finansinspektionens och EIOPAs regler samt att utlovad kvalitet i erbjuden tjänst till kund upprätthålls. Beställansvaret kan delegeras av VD till lämplig och kompetent medarbetare inom Bolaget. Bolaget ansvarar för att kontrollera att uppdragstagaren är lämplig utifrån en rad kriterier och samma kriterier ska gälla oavsett om uppdragstagaren är intern eller extern part.

Utkontrakteringen av en funktion eller en del av Bolagets verksamhet bygger på ett uppdragsavtal mellan Bolaget och uppdragstagaren. Detta avtal reglerar formerna för samarbetet och tydliggör parternas respektive skyldigheter och rättigheter. Därutöver regleras Bolagets och tillsynsmyndigheters möjlighet att kontrollera och granska utförandet av själva uppdraget samt uppdragstagarens löpande rapportering, servicenivåer, riskhantering m.m.

Se nedan process avseende utkontraktering av kritisk eller viktig verksamhet:

### Utkontraktering av kritisk eller viktig verksamhet



1. Styrelsen fastställer interna styrdokument för utkontrakterad verksamhet och beslutar om utkontraktering av kritisk eller viktig verksamhet. VD ansvarar för att Bolaget utövar sitt beställansvar. 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. Faller en uppdragstagare i sitt arbete ska detta omedelbart hanteras. Är det inträffade betydande ska VD utan dröjsmål kontakta styrelsens ordförande.

3. Utsedd ansvarig person gällande uppdraget (Beställansvarig) följer löpande upp uppdragstagarens arbete. Utvärdering av uppdragstagaren ska göras löpande enligt framtagen process och krav på rapportering samt dokumentation.

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

Bolaget har ingått uppdragsavtal avseende utkontraktering av kritisk eller viktig verksamhet, bland annat avseende IT-drift, medicinsk riskbedömning, informationssäkerhet, delar av skaderegleringen och delar av aktuariefunktionen.

## B.8 Övrig information

Det har inte varit några materiella förändringar inom företagsstyrningssystemet under rapporteringsperioden. Det finns inte heller någon ytterligare information.

# C. Riskprofil

Att bedriva affärsverksamhet innebär ett risktagande, varför kunskaper om risker inom försäkringsverksamhet ses som en kärnkompetens. Analyser av Bolagets möjligheter att bära de risker som realiserad affärsplan medför görs utifrån den aktuella riskprofilen. Baserat på utfallet av analysen tas mitigerande planer fram för hur risker kan reduceras alternativt kapital kan införskaffas, i de fall analysen visar att tillgängligt kapital inte är tillräckligt.

## C.1 Teckningsrisk

Teckningsrisk 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 och frekvens för de försäkrade händelserna samt tidpunkt och belopp för skadeförsäkringsersättningar som skapar osäkerhet i prissättnings- och avsättningsantaganden.

Bolaget definierar teckningsrisk 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 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 inom ICA koncernen, huvudsakligen standardiserade produkter med marknadsmässiga villkor och 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 skälig kan tänkas uppkomma med anledning av ingångna försäkringsavtal.

### Riskexponering

För att mäta Bolagets riskexponering genomförs beräkning av kapitalkravet utifrån standardformen. Beräkningen följs upp under året tillsammans med en analys av förändringar i riskexponeringen. Utöver detta görs känslighetsanalyser av variationer i utbetalningsmönster, modellantaganden och förändringar i externa faktorer.

Trafikförsäkringen är den produkt som anses driva störst Teckningsrisk. Det är en mycket långsvansad produkt där personskador kan ta lång tid att slutreglera och där beräkningsmodellen inkluderar flera antaganden som har stor inverkan på resultatet. Detta skapar osäkerhet i försäkringstekniska avsättningar och i premienivå.

Tabellen nedan visar teckningsrisk uppdelat på undergrupperna för skaderisker:

Health (Tkr)	2021	2020	2019	2018	2017
Non-SLT Health underwriting risk	26 929	22 963	20 050	14 411	9 597
Health catastrophe risk	2 123	2 115	2 056	2 035	2 013
SLT Health underwriting risk	0	0	0	0	0
Diversification	-1 515	-1 497	-1 446	-1 396	-1 324
Combined risk	27 536	23 581	20 660	15 049	10 287

Non-life UW risk (Tkr)	2021	2020	2019	2018	2017
Premium and reserve risk	144 459	129 788	108 474	94 666	63 060
Non-life CAT risk	16 479	17 191	15 004	15 004	22 915
Lapse risk	0	0	0	0	0
Diversification	-11 505	-11 864	-10 316	-10 186	-13 697
Combined risk	149 433	135 114	113 161	99 483	72 279

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

<b>Intjänad premie och skadekostnader per klass 2021 (Tkr)</b>	<b>Totalt</b>	<b>Företag och fastighet</b>	<b>Ansvar</b>	<b>Sjuk- och olycksfall</b>	<b>Låne-skydd</b>	<b>Hem och villa</b>	<b>Motor-fordon</b>	<b>Trafik</b>	<b>Direkt försäkring svenska risker</b>
<b>Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)</b>									
Premieinkomst	<b>804 305</b>	31 948	7 668	89 237	30 965	211 809	328 325	104 353	<b>804 305</b>
Premier för avgiven återförsäkring	<b>-35 661</b>	-16 357	-1 345	-12 223	0	-2 705	-2 113	-917	<b>-35 661</b>
Förändring i avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	<b>-35 611</b>	778	86	-3 716	-4	-10 446	-29 999	7 690	<b>-35 611</b>
Återförsäkrarens andel av förändring i avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	<b>102</b>	-408	-33	1 673	0	-1 131	-58	58	<b>102</b>
<b>Summa Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)</b>	<b>733 136</b>	<b>15 961</b>	<b>6 377</b>	<b>74 971</b>	<b>30 961</b>	<b>197 527</b>	<b>296 155</b>	<b>111 184</b>	<b>733 136</b>
<b>Försäkringstekniska avsättningar, före avgiven återförsäkring</b>									
<b>Utbetalda försäkringsersättningar</b>									
Före avgiven återförsäkring	<b>-445 083</b>	-49 012	-3 941	-30 027	-2 850	-111 995	-186 072	-61 186	<b>-445 083</b>
Återförsäkrarens andel	<b>27 981</b>	25 771	0	1 736	0	90	10	374	<b>27 981</b>
<b>Summa Utbetalda försäkringsersättningar</b>	<b>-417 102</b>	<b>-23 240</b>	<b>-3 941</b>	<b>-28 291</b>	<b>-2 850</b>	<b>-111 905</b>	<b>-186 062</b>	<b>-60 812</b>	<b>-417 102</b>
<b>Förändring i avsättning för oregrerade skador</b>									
Före avgiven återförsäkring	<b>-34 718</b>	45 906	-1 255	-20 783	-460	-29 009	12 254	-41 371	<b>-34 718</b>
Återförsäkrarens andel	<b>-19 874</b>	-34 249	0	5 683	0	10 022	-480	-850	<b>-19 874</b>
<b>Summa Förändring i avsättning för oregrerade skador</b>	<b>-54 593</b>	11 656	-1 255	-15 100	-460	-18 987	11 775	-42 221	<b>-54 593</b>
<b>Summa Försäkringsersättningar (efter avgiven återförsäkring)</b>	<b>-471 694</b>	<b>-11 584</b>	<b>-5 196</b>	<b>-43 391</b>	<b>-3 310</b>	<b>-130 892</b>	<b>-174 288</b>	<b>-103 034</b>	<b>-471 694</b>
<b>Intjänad premie och skadekostnader per klass 2020 (Tkr)</b>									
<b>Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)</b>									
Premieinkomst	<b>709 199</b>	34 076	3 201	77 669	29 752	182 673	265 950	115 879	<b>709 199</b>
Premier för avgiven återförsäkring	<b>-29 325</b>	-14 643	-1 280	-8 757	0	-2 148	-1 689	-807	<b>-29 325</b>
Förändring i avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	<b>-47 501</b>	-27	-3	-3 880	0	-10 346	-25 209	-8 036	<b>-47 501</b>
Återförsäkrarens andel av förändring i avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	<b>1 777</b>	65	-60	1 802	0	-31	-6	6	<b>1 777</b>
<b>Summa Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)</b>	<b>634 149</b>	<b>19 470</b>	<b>1 858</b>	<b>66 835</b>	<b>29 751</b>	<b>170 147</b>	<b>239 047</b>	<b>107 041</b>	<b>634 149</b>
<b>Försäkringstekniska avsättningar, före avgiven återförsäkring</b>									
<b>Utbetalda försäkringsersättningar</b>									
Före avgiven återförsäkring	<b>-338 741</b>	-14 345	-1 574	-20 706	-2 296	-99 284	-140 391	-60 145	<b>-338 741</b>
Återförsäkrarens andel	<b>616</b>	0	0	619	0	297	68	-367	<b>616</b>
<b>Summa Utbetalda försäkringsersättningar</b>	<b>-338 125</b>	<b>-14 345</b>	<b>-1 574</b>	<b>-20 087</b>	<b>-2 296</b>	<b>-98 987</b>	<b>-140 323</b>	<b>-60 512</b>	<b>-338 125</b>
<b>Förändring i avsättning för oregrerade skador</b>									
Före avgiven återförsäkring	<b>-132 684</b>	-54 511	725	-15 355	-235	-10 798	-4 443	-48 066	<b>-132 684</b>
Återförsäkrarens andel	<b>52 547</b>	48 619	0	3 552	0	213	-208	369	<b>52 547</b>
<b>Summa Förändring i avsättning för oregrerade skador</b>	<b>-80 138</b>	-5 891	725	-11 803	-235	-10 586	-4 651	-47 697	<b>-80 138</b>
<b>Summa Försäkringsersättningar (efter avgiven återförsäkring)</b>	<b>-418 263</b>	<b>-20 236</b>	<b>-849</b>	<b>-31 890</b>	<b>-2 531</b>	<b>-109 573</b>	<b>-144 974</b>	<b>-108 209</b>	<b>-418 263</b>

I Sverige kan försäkringsavtal enligt försäkringsavtalslagen normalt endast sägas upp vid bortfall av försäkringsbehov. Risken för stora ökningar 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 försäkrings- tekniska avsättningarna placeras på ett sådant sätt att de i tillräckligt hög grad matchar de förväntade framtida kassa- flödena 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 tillgång- och skuldsidan.

### Riskkoncentration

Med koncentrationer av Teckningsrisk 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 Teckningsrisk för geografiskt avgränsade områden. Bolaget har endast exponering inom Sverige och exponeringen relativt diversifierad inom landet för samtliga försäkringsklasser.

### Riskreduceringsteknik

De huvudsakliga metoderna för att reducera risknivån för premie- risk och katastrofrisken är genom återförsäkring, diversifiering, analyser och regelbunden uppföljning i samband med prognoser och strategiska planer. Premierisken hanteras genom fastställda riktlinjer som innehåller limiter, mandat och de riskurval som ska beaktas vid tecknande av försäkringsavtal. Riktlinjerna kompletteras med instruktioner för hur teckning av försäkringar ska ske inom Bolaget.

Återförsäkringsskyddet utformas för att reducera Bolagets försäkringsrisker till acceptabla nivåer och för att skydda Bolaget mot stora individuella skador. I Bolagets riktlinjer för tecknings- och återförsäkringsrisker anges att högsta självbehåll per risk ska vara 10% av kapitalbasen samt att högsta självbehåll vid en händelse ska vara 20%.

Bolagets externa återförsäkringsprogram består av flera delar, de risker som täcks för 2021 kan sammanfattas som följande:

- Motorförsäkring (Ansvar och kasko)
- Privat (Hem, Villa och Fritidshus)
- Olycksfall
- Företag Egendom
- Företag Ansvar
- Barn sjuk- och olycksfall

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

Bolaget hanterar reservsättningsrisk genom att fastställa riktlinjer och processer för hur reservsättningen ska ske inom Bolaget. Avsikten är att generera den bästa skattningen av den förväntade skadekostnaden som skäligen kan tänkas uppkomma med anledning av ingångna försäkringsavtal. Bolaget tillämpar en uppdelning av skadorna mellan stora och små. Känslighets- analyser genomförs löpande för att fånga variationer i utbetalningsmönster, modellantaganden och förändringar i externa faktorer som kan leda till förändringar i Bolaget riskexponering.

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 återförsäkrings- avtal 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 de fasta driftskostnader som kvarstår i det fall framtida premie- inbetalningar uteblir.

### Riskkänslighet

Stresstester har utförts för att bedöma Bolagets känslighet för väsentligt riskfaktorer. Syften med stresstesterna är att bedöma hur kapital situationen påverkas av högre skadeinflation, fler antal skador samt ökad medelskada.

Netto, Tkr	Förändring av antagande	Effekt av stress
Skadeinflation	1,5%	6 819
Antal skador	10%	49 643
Medelskada	10%	49 643

## C.2 Marknadsrisk

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 få 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 instrument.

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

## C.3 Kreditrisk

Bolaget exponeras mot kreditrisk genom återförsäkringsprogrammet och genom insättning av kassa 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 kreditrisken är fördelad på olika motparter med god kreditrating. De återförsäkringsbolag Bolaget arbetar med är samtliga väletablerade aktörer på den nordiska marknaden.

Stresstest av riskkänslighet för kreditrisk ingår som en komponent i stresstest av marknadsrisk som vid behov genomförs i den årliga ORSA-processen.

## C.4 Likviditetsrisk

Bolaget är naturligt exponerat mot likviditetsrisk genom kostnader som uppstår i verksamheten. Bolagets verksamhet begränsas till skadeförsäkring med i huvudsak åtaganden på kort sikt varför likviditetsriskerna bedöms vara av begränsad betydelse för Bolaget. 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.

## C.5 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.

### Riskexponering

Strategin för hantering av operativa risker utgår från insikten att operativa risker är en del av Bolagets verksamhet. Strategin utgår således inte från att samtliga operativa risker kan undvikas, elimineras eller transfereras. Däremot kan Bolaget genom förebyggande arbete och ändamålsenlig riskhantering samt intern styrning och kontroll minska de operativa riskerna.

Bolaget identifierar årligen operativa risker utifrån Bolagets funktioner och verksamhetskritiska processer. Funktions- och processägare äger samtliga risker i den egna funktionen respektive processen. Bolaget har utöver detta specifika processer för att säkerställa god kontroll över risker hänförliga till utlagd verksamhet. Medarbetare i verksamheten arbetar kontinuerligt med självvärdering och riskworkshops för att värdera sannolikhet och påverkan av identifierade operativa risker samt verkar för effektiva kontroller i verksamheten för att minimera de operativa riskerna. I självvärderingen 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 har Bolaget formulerat ett antal riskindikatorer som ska ge en förvarning om när den operationella risken i verksamheten ökar.

Inträffade incidenter dokumenteras, hanteras och rapporteras löpande.

### Riskkoncentration

Bolaget bedömer sig inte vara exponerat för riskkoncentrationer inom operativa risker.

### Riskreduceringsteknik

Riskreducerande åtgärder vidtas om riskvärdet utifrån fastställd metod för riskbedömning överstiger beslutad risktolerans. Riskvärdet utgör en sammanvägd bedömning av riskens



potentiella påverkan för verksamheten och sannolikheten att risken inträffar. Valet av åtgärd för att reducera en operativ risk varierar som följd av riskernas karaktär.

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 (Godkännandeprocessen). 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 och Kontinuitetsplaner, 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.

Reducering av IT- och cyberrisker sker genom en gemensam bevakning inom ICA Gruppens IT-säkerhetsavdelning via ett säkerhetsforum där Bolaget medverkar. Kvartalsvis tar Bolaget del av en säkerhetsrapport som innehåller identifierade IT- och cyberrisker samt hur gruppen gemensamt arbetar för att hantera och reducera dessa risker. Bolagets IT och -säkerhetschef ansvarar för att följa upp bevakningen från ICA Gruppen samt inom Bolaget och ansvara för att IT- och cyberrisker identifieras, utvärderas och hanteras.

### Riskkänslighet

Operativ risk inkluderas i det kvantitativa riksmåttet genom ett explicit påslag som beräknas enligt standardformeln, baserad på faktorer applicerade på premie- och reservvolymerna.

Bolaget genomför övningar för att säkerställa att verksamheten har en god förmåga att hantera krissituationer.

## C.6 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 (t.ex. affärsstrategi eller hållbarhetsstrategi), felaktiga beslut eller omvärldsförändringar och konkurrenters agerande.

### Risikexponering

Utöver strategisk risk ovan Bolaget även exponerad mot affärsrisker. Affärsrisker är risk för förluster till följd av affärsstrategier och

affärsbeslut som visar sig vara missriktade, omvärldsförändringar och negativa rykten om Bolaget, liksom en oväntad nedgång i intäkter från exempelvis volymminskningar.

Bolaget definierar ryktesrisk som risken för förlust till följd av att Bolagets anseende försämras. Affärsrisker hanteras på styrelse- och ledningsnivå genom analyser och beslut dels inför strategiska vägval om inriktning av verksamhet, dels i den årliga affärsplaneringsprocessen. Till följd av ändrade omvärldsförutsättningar eller interna omständigheter kan också nya risker uppstå över tid. Nya risker identifieras och hanteras i det löpande riskhanteringsarbetet och i Bolagets egen risk- och solvensanalys.

Bolaget definierar matchningsrisk som 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. Bolaget har även åtaganden med längre duration i form av skadelivräntor. Analys och uppföljning av kassaflödesprofilen i de försäkringstekniska avsättningarna genomförs årligen. Eftersom alla investeringar ligger på bankkonto har Bolaget ingen matchningsrisk för tillfället.

Med Compliancerisk avses risk för att Bolaget inte fullgör sina förpliktelser enligt försäkringsrörelselagen och andra författningar som reglerar Bolagets tillståndspliktiga verksamhet samt risk för bristande förmåga att identifiera, bedöma, kontrollera och rapportera regelefterlevnadsbrister. Bolagets interna kontrollsystem omfattar verksamhetens inbyggda kontroller i arbetsmoment och processer. Interna kontrollsystemet består även av tydliga styrdokument, Dataskyddsombudet, utbildning av anställda, och tydlig behörighetshantering. Bolaget har en process för att godkänna nya eller väsentligt förändrade produkter, tjänster, processer, IT-system samt vid större förändringar i företagets verksamhet och organisation.

Hållbarhetsrisk definieras som en miljörelaterad, social eller styrningsrelaterad händelse eller omständighet som, om en skulle inträffa, skulle ha en faktisk eller potentiell negativ inverkan på investeringens eller skuldens värde.

### Riskkoncentration

Bolaget bedömer sig inte vara exponerat för riskkoncentrationer inom området övriga materiella risker.

### Riskreduceringsteknik

Bolaget hanterar strategisk risk genom löpande analys och som en del av affärsplaneringen samt i samband med större förändringar i verksamheten eller omvärlden. 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. I den starka tillväxtfas som Bolaget förväntas att vara under de

kommande åren är Bolagets rykte viktigt för att lyckas. Bolaget arbetar aktivt för att skapa ett positivt medvetande om Bolagets produkter och försöker dra nytta av ICA-gruppens varumärke.

### **Riskkänslighet**

Affärsrisker inklusive strategiska risker, ryktesrisk, compliancerisk och hållbarhetsrisk, hanteras inom ramen för Bolagets ORSA-process. Framåtriktad scenariobaserad analys tillämpas där utgångspunkten är att bedöma Bolagets motståndskraft och sårbarhet om väsentliga risker och händelser inträffar.

## **C.7 Övrig information**

Det finns ingen övrig information att rapportera.

# D. Värdering för solvensändamål

Värderingen av tillgångar och skulder i Solvensbalansräkningen bygger på principer om värdering till verkligt värde (marknadsvärde). Solvensbalansräkningen baseras på Bolagets årsredovisning, upprättad i enlighet med svenska redovisningsprinciper, med justeringar i enlighet med Solvens II-regelverket. I den finansiella redovisningen tillämpas redovisningsprinciper enligt Lag om årsredovisning i försäkringsföretag (ÅRFL) samt Finansinspektionens föreskrifter och allmänna råd om årsredovisning i försäkringsföretag och tjänstepensionsföretag (FFFS 2019:23) 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.

De redovisningsprinciper som används i Bolagets årsredovisning och principerna för värdering inom finansiell redovisning och värdering för solvensändamål har varit oförändrade under verksamhetsåret.

## D.1 Tillgångar

I nedanstående tabell redovisas Bolagets 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.

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 (Tkr)	Finansiell redovisning	Omklassificering för Solvens II – ändamål	Solvens II – justeringar	Solvency II – värdering	Värderingsprincip
Andra immateriella tillgångar	37 526	0	-37 526	0	1
Återförsäkrars andel av avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	4 981	0	-3 170	1 811	2
Återförsäkrars andel av avsättning för oreglerade skador	73 379	0	-3 807	69 572	3
Fordringar avseende direkt försäkring	343 258	-316 642	0	26 615	4
Fordringar avseende återförsäkring	9 283	0	0	9 283	5
Övriga fordringar	2 984	0	0	2 984	6
Uppskjuten skattefordran	445	0	0	445	7
Aktuell skattefordran	0	0	0	0	8
Kassa och Bank	744 483	0	0	744 483	9
Förutbetalda anskaffningskostnader	54 243	0	-54 243	0	10
Övriga förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	1 632	0	0	1 632	11
<b>Summa</b>	<b>1 272 215</b>	<b>-316 642</b>	<b>-98 746</b>	<b>856 827</b>	

Finansiell redovisning	Solvens II – redovisning
Andra immateriella tillgångar	Intangible assets
Återförsäkrares andel av avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	Reinsurance recoverables from: Non-life excluding health
Återförsäkrares andel av avsättning för oreglerade skador	Reinsurance recoverables from: Non-life excluding health
Fordringar avseende direkt försäkring	Insurance and intermediaries receivables
Fordringar avseende återförsäkring	Reinsurance receivables
Övriga fordringar	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.

### Återförsäkrares andel av avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker

Som återförsäkrares 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. Återförsäkrares andel av försäkringstekniska avsättningar motsvarar återförsäkrares ansvar för försäkringstekniska avsättningar enligt ingångna avtal.

Vid värdering för solvensändamål har justering skett för diskontering och tillägg av riskmarginal om -3 170 Tkr.

### Återförsäkrares andel av avsättning för oreglerade skador

Som återförsäkrares 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. Återförsäkrares andel av försäkringstekniska avsättningar motsvarar återförsäkrares ansvar för försäkringstekniska avsättningar enligt ingångna avtal.

Vid värdering för solvensändamål har justering skett för diskontering och tillägg av riskmarginal om -3 807 Tkr.

### Fordringar direkt försäkring

Fordringar direkt försäkring utgörs av fordringar på försäkringsstagare 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 -316 642 Tkr. Detta avser vid balansdagen fakturerade premier som ej förfallit till betalning, obeaktat om försäkringens startdag har passerats eller ej.

### 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. Värdering för solvensändamål motsvarar värdering i finansiell redovisning.

### 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 driftskostnader såsom provisionskostnader, marknadsföringskostnader av försäkringsprodukter, löner och andra kostnader för säljare och kostnader för handläggning av nya 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 försäkringstekniska avsättningar

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

Försäkringstekniska avsättningar 2021 (Tkr)	Sjukvårdsförsäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarighetsförsäkring	Totalt
<b>Bästa skattning premiereserver</b>							
Brutto	5 413	1	16 760	44 937	31 010	0	98 122
Cederad före avdrag för sannolikhet för konkurs av återförsäkringsföretag	1 759	0	98	249	336	0	2 442
Cederad inklusive avdrag för sannolikhet för konkurs av återförsäkringsföretag	1 759	0	98	249	336	0	2 440
Netto	3 654	1	16 663	44 689	30 674	0	95 681
<b>Bästa skattning skadereserver</b>							
Brutto	75 143	2 384	112 574	7 554	94 824	5 919	298 397
Cederad före avdrag för sannolikhet för konkurs av återförsäkringsföretag	12 316	0	5 539	-8	51 130	0	68 977
Cederad inklusive avdrag för sannolikhet för konkurs av återförsäkringsföretag	12 309	0	5 536	-8	51 104	0	68 943
Netto	62 834	2 384	107 038	7 562	43 720	5 919	229 455
<b>Totala bästa skattning Brutto</b>	<b>80 556</b>	<b>2 385</b>	<b>129 334</b>	<b>52 491</b>	<b>125 834</b>	<b>5 919</b>	<b>396 519</b>
<b>Totala bästa skattning Netto</b>	<b>66 488</b>	<b>2 385</b>	<b>123 700</b>	<b>52 250</b>	<b>74 394</b>	<b>5 919</b>	<b>325 136</b>
Riskmarginal	7 106	139	19 022	2 108	4 123	372	32 870
<b>Totala försäkringstekniska avsättningar Brutto</b>	<b>87 662</b>	<b>2 524</b>	<b>148 357</b>	<b>54 599</b>	<b>129 957</b>	<b>6 291</b>	<b>429 389</b>
<b>Totala försäkringstekniska avsättningar Netto</b>	<b>73 594</b>	<b>2 524</b>	<b>142 723</b>	<b>54 358</b>	<b>78 517</b>	<b>6 291</b>	<b>358 006</b>

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
Barn	Sjukvårdsförsäkring
Låneskydd	Försäkring avseende inkomstskydd
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 gruppen Hem skadetyper som är relativt skilda, t.ex. stöld av elektronik eller cyklar samt rättskydd och ansvarsskador. Bedömningen är att de olika skadetyperna 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 att slutreglera. Bolaget har identifierat tre riskgrupper inom affärsgrenen trafik, Saksador trafik, Personskada Trafik och Personskada trafik kapitalvärde. Den första gruppen Saksador Trafik består främst av skador där ett annat försäkringsbolag skadereglerar sin kund men där Bolagets kund är vållande. Saksador inom Saksador trafik har kort tid till avslut. Personskada Trafik innefattar alla personskador utom varaktig inkomstförlust. 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 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 begränsad ingår samtliga skador i en riskgrupp. Bolaget har ännu inte reglerat någon skada inom denna riskgrupp.

Osäkerheterna i bedömningen av försäkringstekniska avsättningar (FTA) berörs eftersom de är betydande för ett växande bolag med en förhållandevis liten portfölj och många nya kunder. Den totala osäkerheten i bedömningarna av FTA beräknande utifrån Solvens 2 uppskattas vara 10%. För FTA netto innebär det per utgången av 2021-12-31 en potentiell resultatpåverkan om 36 Msek. En annan osäkerhet är framtida inflation. Generellt har Sverige befunnit sig i en längre tid av låg inflation om man tittar på konsumentprisindex, men har numera börjat närma sig Riksbankens mål på 2%.

### **Försäkringstekniska avsättningar – Bokföring**

På grund av att Bolaget är relativt nystartat är mängden tidsseriedata vilken Bolaget kan göra reservberäkningar på begränsad. En omständighet är att komplexiteten är lägre eftersom den period som skadorna inträffat på är kort vilket leder till att påverkan av regeländringar, ändringar i system eller liknande problematik är 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.

### **Kvardröjande risker/Nivå tillägg**

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

### **Skadereserv och IBNR**

Reserverna för oregrerade 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 2021-12-31 används främst vedertagna modeller som born-huetter fergusson och Chain-ladder modeller för reservsättning. För senaste året används, "Naiv Loss-Ratio metod", på grund av att data för senaste året är volatilt och lämpar sig dåligt för mer avancerade metoder. Månadsvis görs bedömningar 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-årsplan, 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 ej rapporterade 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.



### Återkrav enligt återförsäkringsavtal

Bolaget bedriver försäkringsaffär med ett visst mått av risk. För att reducera risken för Bolaget, har Bolaget skydd i form av återförsäkring. Inga väsentliga förändringar i Bolagets återförsäkringsprogram har genomförts under verksamhetsåret 2021.

För XL-återförsäkring finns en återförsäkringspremie som tjänas in under respektive kontrakts riskperiod. Beräkningen av premiereserven grundas på respektive kontraktsvillkor. På det Quota avtal Bolaget har sker premieintjäningen parallellt med direktförsäkringspremiens intjäning.

Återförsäkrarnas andel av skadereserverna är för skador inträffade fram till det aktuella årets slut. För kvotåterförsäkring appliceras kvot % på skadebetalningar, skadereserv samt IBNR reserv. För XL-återförsäkring är endast en cederung av skadekostnad för rapporterade och reservsatta skador 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 bokas normalt ingen 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 riskår. För detta kontrakt beräknas återförsäkrarnas andel som den del av summan av skadebetalningar, skadereserv samt IBNR reserv, som går över självbehållet. Återförsäkrarna betalar Bolaget endast efter att skadeutbetalning och avräkning skett.

### Försäkringstekniska avsättningar – Solvensbalansräkningen

För att gå från de för finansiell redovisning beräknade reserverna till solvenskapitalkravet görs ett antal beräkningar. De bokförda reserverna är bokförda utan någon marginal då det antas vara ej diskonterat bästa skattning utan riskmarginal.

### Kostnadspåslag för Premiereserv

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

### Diskontering av kassaflöden för premiereserv och totala reserver för skadorna

Diskonteringen görs på de 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 en blandning av Metod 1 och Metod 2 (beskrivna i Eiopas riktlinjer för värdering av försäkringstekniska avsättningar). Metod 1 används de två första två framtida åren, alltså att här räknas solvenskapitalkravet i detalj

utan förenkling. Metod 2 används från år 3 och framåt, alltså att solvenskapitalkravet för varje framtida år beräknas utifrån kvoten mellan bästa skattning under det framtida året och bästa skattning för år 2. De uppskattningar som gjorts för framtida kassaflöden i övriga reservberäkningar, används för att beräkna framtida bästa skattningar i både Metod 1 och 2.

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

Motiveringen till de använda metoderna är att bolaget är i kraftig tillväxt och har samtidigt relativt kort historik. Samtidigt har bolaget låg marknadsrisk eftersom alla tillgångar sitter på bankkonton. Det gör att vid värderingsår 3 finns nästa bara reservrisk kvar som driver kapitalkravet. Motiveringen till att använda metod 2 för alla år bortom år 2 är att avtrapningen av reserverna anses väl spegla minskningen av risk i bolaget, alltså kan Metod 2 användas.

### 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 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 Låneskydd samt Olycksfall vars kontrakt löper månadsvis.

### Försäkringstekniska avsättningar – Data

Bolaget har god tillgång till detaljerad information om försäkringskontrakt samt rapporterade skador. Grundkällan till data är försäkringssystemet i2i.

Försäkringssystemet i2i innehåller en skademodul och lagrar data i en underliggande databas. Generellt fungerar försäkringssystemet i2i väl även om det finns differenser mellan data som används för analys och bokslutsdata. Det är främst skador som innehåller ett vållande som är problematiska, dvs. klasserna Trafik samt Vagn. Differenserna bedöms inte vara materiella men skapar en osäkerhet i data då man vill kunna stämma av mot bokförda tal för att se att data är relevant och fullständig. För att säkerställa god datakvalitet genomförs löpande avstämningar mellan analysdata och bokföringsdata. I det fall avvikelser uppstår utreds dessa och korrigeras. Analysdata från i2i justeras så att de stämmer med de bokförda talen. Även i val av beräkningsmetod beaktas detta för de klasser där dessa differenser finns för att det inte ska få en direkt påverkan på 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 (Tkr)	Finansiell redovisning	Omklassificering för Solvens II – ändamål	Solvens II – justeringar	Solvens II – värdering	Värderingsprincip
Skulder	79 720	0	0	79 720	1)
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	148 214	-95 183	0	53 030	2)
Andra avsättningar	0	0	0	0	3)
<b>Summa</b>	<b>227 933</b>	<b>-95 183</b>	<b>0</b>	<b>132 750</b>	

### Skulder

Skulder redovisas till det belopp som förväntas utbetalas för att åtagandet ska uppfyllas. Värdering för solvensändamål motsvarar värdering i finansiell redovisning.

### 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 -95 183 Tkr. Detta avser vid balansdagen fakturerade premier som ej förfallit till betalning och där försäkringens startdag ej passerats.

## D.4 Alternativa metoder för värdering

Bolaget har inga tillgångar som har alternativa metoder för värdering.

## D.5 Övrigt om värdering

Finns inget ytterligare att tillägga om värdering.

# 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 scenarionanalyser framtagna i ORSA används som underlag för överväganden i de strategiska planerna.

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.

Bolaget säkerställer en effektiv kapitalhantering och en sund riskhantering genom att löpande säkerställa tillräcklig kapitalnivå. Enligt Bolagets Riskpolicy ska kapitalbasen inte understiga 130% av solvenskapitalkravet där det regulatoriska kravet är 100%. 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. CFO ansvarar för att säkerställa att kapitaltillskottet får den förväntade effekten och följer befintliga regelverk. Koncernbidrag antas täcka underskott och återställa kapitalbasen.

### Kapitalbasens struktur

Bolagets kapitalbas består av Eget Kapital justerat för immateriella tillgångar, förutbetalda anskaffningskostnader och justeringar relaterade till försäkringstekniska avsättningar.

Tillgängligt kapital (Tkr)	2021	2020
<b>Eget Kapital</b>	<b>325 703</b>	<b>280 478</b>
- Immateriella tillgångar	-37 526	-34 898
- Förutbetalda anskaffningskostnader	-54 243	-51 526
- Diskontering och Riskmarginal	60 754	50 781
<b>Tillgängligt kapital</b>	<b>294 688</b>	<b>244 834</b>

Det belopp av tillgängligt kapital som får medräknas i kapitalbasen för att täcka solvenskapitalkravet uppgår vid utgången av perioden till 294 688 Tkr. Detta består i sin helhet av primärkapital och den del som får medräknas för att täcka minimikapitalkravet uppgår till 294 243 Tkr. Relationen mellan Bolagets tillgängliga kapital och dess kapitalbas för täckning av solvens- samt minimikapitalkrav framgår av tabellen nedan:

Tillgängligt kapital och kapitalbas (Tkr)	Tier	Tillgängligt kapital	Kapitalbas för solvenskapitalkrav	Kapitalbas för minimikapitalkrav
Aktiekapital	1	35 000	35 000	35 000
Avstämningsreserv	1	259 243	259 243	259 243
Uppskjuten skattefordran	3	445	445	0
<b>Summa</b>		<b>294 688</b>	<b>294 688</b>	<b>294 243</b>

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

Solvenskapitalkravet är den minsta storlek på det medräkningsbara kapitalet som krävs för att företaget med 99,5 % sannolikhet ska ha kapital under de kommande tolv månaderna som täcker värdet av åtagandena gentemot försäkringstagarna.

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. Kapitalbasen uppgår vid utgången av perioden till 294 688 Tkr (244 834 Tkr) och Solvenskapitalkravet är 198 539 Tkr (176 886 Tkr). Solvenskapitalkravet beräknas i enlighet med standardmodellen och solvenskvoten uppgår vid utgången av året till 148% (138%). Bolagets solvenskapitalkrav har ökat med 12% under 2021 till följd av högre volymer vilket främst påverkar Bolagets sakförsäkringsrisk. Skadeförsäkringsrisk har ökat i takt med den ökade affärsvolymen, framförallt inom motorfordonsförsäkring.

Bolagets solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav vid årets utgång framgår av nedanstående tabell:

Riskkategori (Tkr)	2021	2020
Marknadsrisk	26 647	19 383
Personrisk	27 536	23 581
Sakförsäkringsrisk	149 433	135 114
Kreditrisk	23 213	21 961
Livförsäkringsrisk	0	0
Immateriell risk	0	0
Diversifikation	-51 350	-43 046
<b>Bas solvenskapital krav</b>	<b>175 479</b>	<b>156 994</b>
Operationell risk	23 061	19 892
<b>Solvenskapital krav</b>	<b>198 539</b>	<b>176 886</b>
<b>Minimum kapital krav</b>	<b>83 323</b>	<b>74 248</b>
<b>Kapitalbas</b>	<b>294 688</b>	<b>244 834</b>
<b>Solvenskvot</b>	<b>148%</b>	<b>138%</b>

Bolagets solvenssituation vid slutet av respektive år framgår av nedan tabell:

Solvenssituation (Tkr)	2021	2020	2019	2018	2017
Kapitalbas	294 688	244 834	219 380	204 679	196 049
Solvenskapitalkrav	198 539	176 886	146 046	121 894	93 656
Minimikapitalkrav	83 323	74 248	56 375	50 095	36 044
<b>Solvenskvot</b>	<b>148%</b>	<b>138%</b>	<b>150%</b>	<b>168%</b>	<b>209%</b>

### Förväntade solvenskapitalkrav under planeringsperioden

I Bolagets affärsplaneringsprocess ingår att årligen uppdatera en treårig prognos och används som ett framtida basscenario i ORSA-processen för beräkning av förväntade solvenskapitalkrav. De förväntade solvenskapitalkrav för prognosperioden 2022–2024 framgår i nedan tabell:

Övergång mellan Eget kapital och Kapitalbas (Tkr)	2022	2023	2024
Marknadsrisk	24 240	30 358	34 194
Personrisk	28 347	32 929	36 946
Sakförsäkringsrisk	173 601	187 924	202 887
Motpartsrisk	22 373	22 330	22 286
Livförsäkringsrisk	0	0	0
Immateriell risk	0	0	0
Diversifikation	-51 206	-58 890	-64 777
<b>Bas solvenskapital krav</b>	<b>197 355</b>	<b>214 652</b>	<b>231 536</b>
Operationell risk	25 729	28 688	31 416
<b>Solvenskapital krav</b>	<b>223 084</b>	<b>243 340</b>	<b>262 952</b>

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

Ingen förändring jämfört med föregående verksamhetsår. Bolaget använder inte någon undergrupp för durationsbaserad aktiekursrisk vid beräkning av solvenskapitalkravet.

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

Bolaget använder inte någon intern modell, beräkning sker utifrån standardformeln.

## E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet

Ingen överträdelse av minimikapitalkravet eller solvenskapitalkravet har skett under rapporteringsperioden. I händelse av överträdelse av Bolagets toleransnivåer av solvenskapitalkrav finns dokumenterade och av styrelsen beslutade fördefinierade åtgärder.

## E.6 Övrig information

Bolaget har ingen övrig materiell information att lämna gällande solvens- och minimikapitalkrav.

# Bilaga 1 – Kvantitativa rapporteringsmallar

## S.02.01: Balansräkning

		Solvens II-värde C0010	Värdet av lagstadgad redovisning C0020
<b>Tillgångar</b>			
Goodwill	R0010	0	
Förutbetalda anskaffningskostnader	R0020		54 242 889
Immateriella tillgångar	R0030	0	37 525 906
Uppskjutna skattefordringar	R0040	445 304	445 304
Överskott av pensionsförmåner	R0050	0	0
Materiella anläggningstillgångar som innehas för eget bruk	R0060	0	0
Placeringstillgångar (andra än tillgångar som innehas för index- och fondförsäkringsavtal)	R0070	0	0
Fastighet (annat än för eget bruk)	R0080		
Innehav i anknutna företag, inklusive intressebolag	R0090		
Aktier	R0100	0	0
Aktier – börsnoterade	R0110		
Aktier – icke börsnoterade	R0120		
Obligationer	R0130	0	0
Statsobligationer	R0140		
Företagsobligationer	R0150		
Strukturerade produkter	R0160		
Värdepapperiserade lån och lån med ställda säkerheter	R0170		
Investeringsfonder	R0180		
Derivat	R0190		
Banktillgodohavanden som inte är likvida medel	R0200		
Övriga investeringar	R0210		
Tillgångar som innehas för index-reglerade avtal och fondförsäkringsavtal	R0220		
Lån och hypotekslån	R0230	0	0
Lån på försäkringsbrev	R0240		
Lån och hypotekslån till fysiska personer	R0250		
Andra lån och hypotekslån	R0260		
Fordringar enligt återförsäkringsavtal från:	R0270	71 382 873	78 360 251
Skadeförsäkring och sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0280	71 382 873	78 360 251
Skadeförsäkring exklusive sjukförsäkring	R0290	57 314 894	60 957 879
Sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0300	14 067 978	17 402 372
Livförsäkring och sjukförsäkring som liknar livförsäkring, exklusive sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal	R0310	0	0
Sjukförsäkring som liknar livförsäkring	R0320		0

## S.02.01: Balansräkning

	Solvens II-värde	Värdet av lagstadgad redovisning
	C0010	C0020
<b>Tillgångar</b>		
Goodwill	R0010	0
Förutbetalda anskaffningskostnader	R0020	54 242 889
Immateriella tillgångar	R0030	37 525 906
Uppskjutna skattefordringar	R0040	445 304
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	
Innehav i anknutna företag, inklusive intressebolag	R0090	
Aktier	R0100	0
Aktier – börsnoterade	R0110	
Aktier – icke börsnoterade	R0120	
Obligationer	R0130	0
Statsobligationer	R0140	
Företagsobligationer	R0150	
Strukturerade produkter	R0160	
Värdepapperiserade lån och lån med ställda säkerheter	R0170	
Investeringsfonder	R0180	
Derivat	R0190	
Banktillgodohavanden som inte är likvida medel	R0200	
Övriga investeringar	R0210	
Tillgångar som innehas för index-reglerade avtal och fondförsäkringsavtal	R0220	
Lån och hypotekslån	R0230	0
Lån på försäkringsbrev	R0240	
Lån och hypotekslån till fysiska personer	R0250	
Andra lån och hypotekslån	R0260	
Fordringar enligt återförsäkringsavtal från:	R0270	71 382 873
Skadeförsäkring och sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0280	71 382 873
Skadeförsäkring exklusive sjukförsäkring	R0290	57 314 894
Sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0300	14 067 978
Livförsäkring och sjukförsäkring som liknar livförsäkring, exklusive sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal	R0310	0
Sjukförsäkring som liknar livförsäkring	R0320	0



Övriga försäkringstekniska avsättningar  
 Eventualförpliktelser  
 Andra avsättningar än försäkringstekniska avsättningar  
 Pensionsåtaganden  
 Depåer från återförsäkrare  
 Uppskjutna skatteskulder  
 Derivat  
 Skulder till kreditinstitut  
 Andra finansiella skulder än skulder till kreditinstitut  
 Försäkringsskulder och skulder till förmedlare  
 Återförsäkringsskulder  
 Skulder (leverantörsskulder, inte försäkring)  
 Efterställda skulder  
     Efterställda skulder som inte ingår i primärkapitalet  
     Efterställda skulder som ingår i primärkapitalet  
 Övriga skulder som inte visas någon annanstans  
**Summa skulder**  
**Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder**

R0730		
R0740		
R0750		
R0760		
R0770		
R0780		
R0790		
R0800		
R0810		
R0820	21 279 779	21 279 779
R0830	11 837 423	11 837 423
R0840	12 127 011	12 127 011
R0850	0	0
R0860		
R0870		
R0880	87 505 726	182 689 184
R0900	562 139 012	946 512 482
<b>R1000</b>	<b>294 687 944</b>	<b>325 702 789</b>

## S.05.01: Premier, ersättningar och kostnader per affärgren

	Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring						Total skadeförsäkringsförpliktelse	
	Sjukvårdsförsäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring		
	C0010	C0020	C0040	C0050	C0070	C0080	C0200	
<b>Premieinkomst</b>								
Brutto – direkt försäkring	R0110	89 237 145	30 965 317	104 352 962	328 325 491	243 756 194	7 668 255	804 305 364
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0120							0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0130							0
Återförsäkrars andel	R0140	12 223 485	0	917 297	2 113 288	19 061 720	1 345 000	35 660 790
Netto	R0200	77 013 660	30 965 317	103 435 666	326 212 203	224 694 474	6 323 255	768 644 575
<b>Intjänade premier</b>								
Brutto – direkt försäkring	R0210	85 520 747	30 960 825	112 043 384	298 326 901	234 088 201	7 754 703	768 694 762
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0220							0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0230							0
Återförsäkrars andel	R0240	10 550 030	0	859 182	2 171 402	20 599 942	1 378 000	35 558 556
Netto	R0300	74 970 717	30 960 825	111 184 202	296 155 499	213 488 260	6 376 703	733 136 205
<b>Inträffade skadekostnader</b>								
Brutto – direkt försäkring	R0310	39 221 021	2 298 343	92 625 382	159 335 081	125 859 615	3 613 016	422 952 458
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0320							0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0330							0
Återförsäkrars andel	R0340	7 418 616	0	-445 924	-469 955	1 604 147	0	8 106 884
Netto	R0400	31 802 405	2 298 343	93 071 306	159 805 036	124 255 468	3 613 016	414 845 574
<b>Ändringar inom övriga avsättningar</b>								
Brutto – direkt försäkring	R0410							0
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0420							0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0430							0
Återförsäkrars andel	R0440							0
Netto	R0500	0	0	0	0	0	0	0
<b>Uppkomna kostnader</b>	R0550	40 393 715	20 268 739	44 317 246	106 036 592	77 230 198	2 431 761	290 678 251
<i>Administrativa kostnader</i>								
Brutto – direkt försäkring	R0610	6 886 158	1 276 846	6 578 548	17 516 053	13 228 463	333 073	45 819 141
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0620							0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0630							0
Återförsäkrars andel	R0640	1 928 582	0	0	0	0	0	1 928 582
Netto	R0700	4 957 576	1 276 846	6 578 548	17 516 053	13 228 463	333 073	43 890 559
<i>Kostnader för kapitalförvaltning</i>								
Brutto – direkt försäkring	R0710							0
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0720							0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0730							0
Återförsäkrars andel	R0740							0
Netto	R0800	0	0	0	0	0	0	0
<i>Kostnader för skadereglering</i>								
Brutto – direkt försäkring	R0810	11 588 733	1 011 581	9 932 222	14 482 905	18 250 771	1 582 592	56 848 805
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0820							0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0830							0
Återförsäkrars andel	R0840	0	0	24	0	0	0	24
Netto	R0900	11 588 733	1 011 581	9 932 198	14 482 905	18 250 771	1 582 592	56 848 781
<i>Anskaffningskostnader</i>								
Brutto – direkt försäkring	R0910	18 381 371	16 062 946	18 202 057	48 464 827	27 701 082	329 149	129 141 431
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0920							0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0930							0
Återförsäkrars andel	R0940							0
Netto	R1000	18 381 371	16 062 946	18 202 057	48 464 827	27 701 082	329 149	129 141 431
<i>Omkostnader</i>								
Brutto – direkt försäkring	R1010	5 466 035	1 917 366	9 604 444	25 572 807	18 049 882	186 946	60 797 481
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R1020							0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R1030							0
Återförsäkrars andel	R1040							0

Netto  
Övriga kostnader  
Totala kostnader

R1100	5 466 035	1 917 366	9 604 444	25 572 807	18 049 882	186 946	60 797 481
R1200							2 601 188
R1300							293 279 439

## S.17.01: Försäringstekniska avsättningar, skadeförsäkring

	Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring						Total skadeförsäkringsförpliktelse
	Sjukvårdsförsäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring	
	C0020	C0030	C0050	C0060	C0080	C0090	C0180
<b>Försäringstekniska avsättningar beräknade som helhet</b>							
R0010	0	0	0	0	0	0	0
Direkt försäkring							0
R0020							0
Beviljad proportionell återförsäkringsverksamhet							0
R0030							0
Beviljad icke-proportionell återförsäkring							0
R0040							0
<i>Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/ från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang associerat med återförsäkring som helhet</i>							0
R0050							0
<b>Försäringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal</b>							
<b>Bästa skattning</b>							
<b>Premieavsättningar</b>							
<i>Brutto – totalt</i>							
R0060	5 413 069	1 435	16 760 142	44 937 213	31 009 843	0	98 121 702
Brutto – direkt försäkring							0
R0070	5 413 069	1 435	16 760 142	44 937 213	31 009 843	0	98 121 702
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring							0
R0080	0	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionellt återförsäkring							0
R0090							0
<i>Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/ från specialföretag och finansiell återförsäkring före anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang</i>							
R0100	1 759 490	0	97 645	248 637	335 748	0	2 441 521
Medel som kan återkrävas enligt återförsäkring (utom specialföretag och finansiell återförsäkring) före anpassning för förväntade förluster							0
R0110	1 759 490	0	97 645	248 637	335 748	0	2 441 521
Medel som kan återkrävas från specialföretag före anpassning för förväntade skulder							0
R0120	0	0	0	0	0	0	0
Medel som kan återkrävas enligt finansiell återförsäkring före anpassning för förväntade skulder							0
R0130	0	0	0	0	0	0	0
<i>Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/ från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang</i>							
R0140	1 758 610	0	97 596	248 513	335 581	0	2 440 300
<b>Bästa skattning av premieavsättningar netto</b>							
R0150	3 654 459	1 435	16 662 545	44 688 700	30 674 263	0	95 681 402
<b>Skadeavsättningar</b>							
<i>Brutto – totalt</i>							
R0160	75 143 070	2 383 844	112 574 076	7 553 776	94 824 067	5 918 591	298 397 425
Brutto – direkt försäkring							0
R0170	75 143 070	2 383 844	112 574 076	7 553 776	94 824 067	5 918 591	298 397 425
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring							0
R0180	0	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionellt återförsäkring							0
R0190							0
<i>Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/ från specialföretag och finansiell återförsäkring före anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang</i>							
R0200	12 315 526	0	5 539 246	-7 767	51 130 056	0	68 977 061
Medel som kan återkrävas enligt återförsäkring (utom specialföretag och finansiell återförsäkring) före anpassning för förväntade förluster							0
R0210	12 315 526	0	5 539 246	-7 767	51 130 056	0	68 977 061
Medel som kan återkrävas från specialföretag före anpassning för förväntade skulder							0
R0220	0	0	0	0	0	0	0
Medel som kan återkrävas enligt finansiell återförsäkring före anpassning för förväntade skulder							0
R0230	0	0	0	0	0	0	0
<i>Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/ från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang</i>							
R0240	12 309 368	0	5 536 477	-7 763	51 104 491	0	68 942 573
<b>Bästa skattning av skadeavsättningar netto</b>							
R0250	62 833 702	2 383 844	107 037 599	7 561 539	43 719 577	5 918 591	229 454 852
<b>Bästa skattning totalt – brutto</b>							
R0260	80 556 139	2 385 279	129 334 218	52 490 989	125 833 911	5 918 591	396 519 127
<b>Bästa skattning totalt – netto</b>							
R0270	66 488 160	2 385 279	123 700 145	52 250 239	74 393 839	5 918 591	325 136 254
<b>Riskmarginal</b>							
R0280	7 105 624	138 902	19 022 377	2 107 704	4 123 183	372 156	32 869 946
<b>Belopp avseende övergångsätgärden för försäringstekniska avsättningar</b>							
<i>Försäringstekniska avsättningar som helhet</i>							
R0290	0	0	0	0	0	0	0
<i>Bästa skattning</i>							
R0300	0	0	0	0	0	0	0
<i>Riskmarginal</i>							
R0310	0	0	0	0	0	0	0
<b>Försäringstekniska avsättningar – totalt</b>							
<i>Försäringstekniska avsättningar – totalt</i>							
R0320	87 661 763	2 524 181	148 356 595	54 598 693	129 957 094	6 290 747	429 389 073

Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkringsavtal/ från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang – totalt  
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/ från specialföretag och finansiell återförsäkring – totalt

R0330	14 067 978	0	5 634 073	240 750	51 440 071	0	71 382 873
R0340	73 593 785	2 524 181	142 722 522	54 357 943	78 517 022	6 290 747	358 006 200

**Affärgren: vidare fördelning (homogena riskgrupper)**

Premieavsättningar – totalt antal homogena riskgrupper  
Skadeavsättningar – totalt antal homogena riskgrupper

R0350	2	1	1	1	2	1
R0360	2	1	3	2	4	1

**Kassainflöden för bästa skattning av premieavsättningar (brutto)**

*Kassautflöden*

Framtida förmåner och fordringar  
Framtida kostnader och andra kassautflöden

R0370	4 268 448	514	13 222 105	33 667 888	23 999 177	0	75 158 131
R0380	1 144 621	921	3 538 037	11 269 325	7 010 666	0	22 963 570

*Kassainflöde*

Framtida premier  
Andra kassainflöden (inkl. medel som kan återkrävas från räddning och subrogation)

R0390	0	0	0	0	0	0	0
R0400	0	0	0	0	0	0	0

**Kassainflöden för bästa skattning av skadeavsättningar (brutto)**

*Kassautflöden*

Framtida förmåner och fordringar  
Framtida kostnader och andra kassautflöden

R0410	75 143 070	2 383 844	112 574 076	7 553 776	94 824 067	5 918 591	298 397 425
R0420	0	0	0	0	0	0	0

*Kassainflöde*

Framtida premier  
Andra kassainflöden (inkl. medel som kan återkrävas från räddning och subrogation)

R0430	0	0	0	0	0	0	0
R0440	0	0	0	0	0	0	0

Procent av bästa bruttoskattning som beräknats med hjälp av approximationer

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

Bästa skattning som omfattas av övergångsbestämmelser för räntesatsen

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

Försäkringstekniska avsättningar utan övergångsbestämmelser för räntesats

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

Bästa skattning som omfattas av volatilitetsjustering

R0480	0	0	0	0	0	0	396 519 127
-------	---	---	---	---	---	---	-------------

Försäkringstekniska avsättningar utan volatilitetsjustering och utan andra övergångsbestämmelser

R0490	80 556 139	2 385 279	129 334 218	52 490 989	125 833 911	5 918 591	396 519 127
-------	------------	-----------	-------------	------------	-------------	-----------	-------------

## S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

Select triangle:

1: 1 and 13 Medical expense insurance, SEK, 1: Original currency

### 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	1 111 969	1 980 578	2 784 218	1 179 486	744 484	380 715												380 715	8 181 450
N-4	1 642 586	3 711 764	2 830 560	1 232 733	764 604													764 604	10 182 247
N-3	2 190 730	3 933 527	3 023 319	2 293 551														2 293 551	11 441 127
N-2	3 429 894	5 676 801	5 249 708															5 249 708	14 356 403
N-1	5 102 728	7 430 943																7 430 943	12 533 671
N	5 887 700																	5 887 700	5 887 700
<b>Totalt</b>																		<b>22 007 221</b>	<b>62 582 597</b>

### 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	16 273	14 555	11 989	73 235														73 235	116 052
N-2	66 219	215 540	135 664															135 664	417 422
N-1	391 040	802 552																802 552	1 193 592
N	724 401																	724 401	724 401
<b>Totalt</b>																		<b>1 735 852</b>	<b>2 451 467</b>

### 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																			
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
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	1 111 969	1 980 578	2 784 218	1 179 486	744 484	380 715		
N-4	1 642 586	3 711 764	2 830 560	1 232 733	764 604			
N-3	2 174 457	3 918 972	3 011 330	2 220 316				
N-2	3 363 675	5 461 262	5 114 044					
N-1	4 711 688	6 628 391						
N	5 163 299							

0	0
0	0
380 715	8 181 450
764 604	10 182 247
2 220 316	11 325 075
5 114 044	13 938 981
6 628 391	11 340 079
5 163 299	5 163 299
<b>Totalt</b>	<b>20 271 370</b>
	<b>60 131 131</b>

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

Year	Utvecklingsår															
	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
N-13	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
N-11	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
N-9	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
N-7	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
N-5	13 663 572	3 928 345	1 551 261	737 437	437 251	367 693										
N-4	14 589 391	6 983 996	3 729 709	723 321	1 464 485											
N-3	17 567 594	11 192 527	5 126 923	3 368 949												
N-2	21 627 380	17 334 052	11 863 842													
N-1	29 020 726	21 458 889														
N	34 901 635															

Årets slut (diskonterade data)	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
364 748	
1 444 552	
3 352 348	
12 114 530	
21 980 762	
35 886 130	
<b>Totalt</b>	<b>75 143 070</b>

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar – krav enligt återförsäkringsavtal (absolut belopp)**

Year	Utvecklingsår															
	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
N-13	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
N-11	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
N-9	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
N-7	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
N-5	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
N-3	164 955	195 755	184 366	111 132												
N-2	1 792 641	1 577 102	1 441 438													
N-1	3 779 373	2 976 821														
N	6 694 218															

Årets slut (diskonterade data)	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
0	
130 335	
1 742 134	
3 509 103	
7 786 767	
<b>Totalt</b>	<b>13 168 339</b>

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

Year	Utvecklingsår															
	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
N-13	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
N-11	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

Årets slut (diskonterade data)
0
0
0
0
0
0
0





N-11	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
N-9	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
N-7	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
N-5	5 374 511	1 712 989	1 451 635	709 724	300 244	332 394						
N-4	3 322 657	2 930 199	923 984	595 848	235 000							
N-3	6 024 415	3 700 651	2 520 458	755 769								
N-2	8 966 425	7 255 430	2 901 458									
N-1	11 105 287	6 029 502										
N	8 951 832											

	0
	0
	0
	0
	0
	0
	0
	329 732
	231 802
	727 647
	2 889 290
	5 902 796
	8 630 160
<b>Totalt</b>	<b>18 711 427</b>

## S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

Select triangle:

2: 2 and 14 Income protection insurance, SEK, 1: Original currency

### Utbetalda försäkringsersättningar brutto (ei 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	192 700	674 361	48 384	0														0	915 445
N-2	715 428	620 996	332															332	1 336 756
N-1	1 017 468	1 270 292																1 270 292	2 287 760
N	683 040																	683 040	683 040
<b>Totalt</b>																		<b>1 953 664</b>	<b>5 223 001</b>

### Ersättning från återförsäkring (ei 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																	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Totalt</b>																		<b>0</b>	<b>0</b>

### Utbetalda ersättningar netto (ei 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		
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
<b>Totalt</b>																		<b>0</b>	<b>0</b>







## S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

Select triangle:

4: 4 and 16 Motor vehicle liability insurance, SEK, 1: Original currency

### Utbetalda försäkringsersättningar brutto (ej ackumulerade) (absolut belopp)

År	Utvecklingsår															
	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
N-13	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
N-11	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
N-9	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
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	3 916	134 425	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	6 449 368	8 192 263	1 043 800	107 651	62 463	104 370	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	18 859 960	14 978 966	594 244	-873 341	826 786	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	27 878 885	16 008 240	1 368 641	901 401	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	31 806 055	19 362 104	1 397 744	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	34 315 155	14 606 581	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	37 277 804	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	138 341
104 370	15 959 915
826 786	34 386 615
901 401	46 157 168
1 397 744	52 565 903
14 606 581	48 921 736
37 277 804	37 277 804
<b>Totalt</b> 55 114 686	<b>235 407 483</b>

### Ersättning från återförsäkring (ej ackumulerad) (absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															
	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
N-13	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
N-11	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
N-9	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
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	3 133	107 540	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	5 159 495	6 553 810	417 520	43 060	24 985	41 748	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	15 087 968	5 991 587	237 698	-131 121	330 714	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
N-2	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
N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	110 672
41 748	12 240 618
330 714	21 516 845
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
<b>Totalt</b> 372 462	<b>33 868 136</b>

### Utbetalda ersättningar netto (ej ackumulerade) (absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															
	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
N-13	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
N-11	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
N-9	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

Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	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
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	98 695	125 485	127 528	331 434	331 434	363 257	364 388											171 734
N-5	3 875 745	2 026 750	4 994 659	4 888 509	5 317 813	5 269 013												2 438 873
N-4	8 793 516	14 574 251	10 854 183	12 417 158	11 124 695													5 062 449
N-3	47 050 189	23 439 641	23 937 410	22 646 053														10 741 850
N-2	56 185 216	35 404 319	34 282 113															16 598 532
N-1	66 642 234	42 878 608																24 339 471
N	69 738 297																	48 105 796
<b>Totalt</b>																		107 458 705

**Rapporterade men ei reglerade skador brutto (RBNS)**  
(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	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	229 600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	6 904 182	20 406 261	-52 332	-38 119	-37 039	-121 246												-59 616
N-4	13 502 079	554 957	-527 793	-520 421	37 612													18 167
N-3	13 746 993	1 495 288	384 208	130 434														61 870
N-2	17 909 662	2 488 577	1 161 594															572 857
N-1	20 409 268	2 642 753																1 541 854
N	28 770 549																	19 846 056
<b>Totalt</b>																		21 981 187

**Rapporterade men ei reglerade skador avseende återförsäkring (RBNS)**  
(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	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	183 680	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	5 523 346	16 325 009	-20 933	-15 248	-14 816	-48 540												-26 304
N-4	10 801 663	221 983	-211 117	-208 210	15 045													8 004
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Totalt</b>																		-18 300

**Rapporterade men ei reglerade skador netto (RBNS)**  
(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	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
N-10	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
N-8	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
N-6	45 920	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	1 380 836	4 081 252	-31 399	-22 871	-22 223	-72 706						
N-4	2 700 416	332 974	-316 676	-312 210	22 567							
N-3	13 746 993	1 495 288	384 208	130 434								
N-2	17 909 662	2 488 577	1 161 594									
N-1	20 409 268	2 642 753										
N	28 770 549											

	0
	0
	0
	0
	0
	0
	0
	-33 313
	10 163
	61 870
	572 857
	1 541 854
	19 846 056
<b>Totalt</b>	<b>21 999 487</b>

## S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

Select triangle:

5: 5 and 17 Other motor insurance, SEK, 1: Original currency

### Utbetalda försäkringsersättningar brutto (ej ackumulerade) (absolut belopp)

År	Utvecklingsår															
	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
N-13	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
N-11	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
N-9	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
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	165 377	425 150	-13 671	-15 535	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	17 979 578	7 631 747	742 546	21 082	42 583	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	46 817 668	8 529 453	-302 884	128 388	22 092	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	63 725 085	10 553 847	89 017	-74 348	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	87 897 776	13 131 579	468 322	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	113 770 453	14 512 379	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	154 904 975	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	561 321
0	26 417 536
22 092	55 194 717
-74 348	74 293 602
468 322	101 497 677
14 512 379	128 282 832
154 904 975	154 904 975
<b>Totalt</b>	<b>541 152 660</b>

### Ersättning från återförsäkring (ej ackumulerad) (absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															
	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
N-13	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
N-11	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
N-9	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
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	132 302	340 120	-10 937	-6 214	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	14 383 662	6 105 398	297 018	8 433	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	37 454 135	3 411 781	-121 154	125 975	8 836	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
N-2	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
N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	455 270
0	20 794 512
8 836	40 879 573
0	0
0	0
0	0
0	0
<b>Totalt</b>	<b>62 129 355</b>

### Utbetalda ersättningar netto (ej ackumulerade) (absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															
	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
N-13	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
N-11	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
N-9	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

Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
<b>Totalt</b>	<b>0</b>

N-7	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	33 075	85 030	-2 734	-9 321	0	0	0	
N-5	3 595 916	1 526 349	445 528	12 649	42 583	0		
N-4	9 363 534	5 117 672	-181 731	2 413	13 256			
N-3	63 725 085	10 553 847	89 017	-74 348				
N-2	87 897 776	13 131 579	468 322					
N-1	113 770 453	14 512 379						
N	154 904 975							

0	0
0	106 051
0	5 623 025
13 256	14 315 143
-74 348	74 293 602
468 322	101 497 677
14 512 379	128 282 832
154 904 975	154 904 975
<b>Totalt</b>	<b>169 824 584</b>

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

Year	Utvecklingsår															
	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
N-13	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
N-11	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
N-9	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
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	625 086	-17 368	0	0	-1	-1	-1									
N-5	10 090 691	572 098	30 108	25 657	-2 082	-7 291										
N-4	13 316 271	1 325 980	1 759 684	1 234 331	-12 889											
N-3	22 014 177	736 908	23 772	80 641												
N-2	15 293 631	776 743	1 066 381													
N-1	20 226 433	1 865 085														
N	7 012 780															

Årets slut	(diskonterade data)
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
-1	-1
-7 291	-7 291
-12 889	-12 889
80 641	80 641
208 421	208 421
271 729	271 729
7 013 166	7 013 166
<b>Totalt</b>	<b>7 553 776</b>

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar – krav enligt återförsäkringsavtal**  
(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															
	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
N-13	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
N-11	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
N-9	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
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	464 729	-13 894	0	0	0	0	0									
N-5	7 749 431	442 815	12 043	10 263	-801	-2 805										
N-4	10 110 183	530 392	703 874	473 004	-4 961											
N-3	0	0	0	0												
N-2	0	0	0													
N-1	0	0														
N	0															

Årets slut	(diskonterade data)
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
-2 916	-2 916
-5 156	-5 156
0	0
0	0
0	0
0	0
<b>Totalt</b>	<b>-8 072</b>

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

Year	Utvecklingsår															
	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
N-13	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
N-11	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

Årets slut	(diskonterade data)
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
N-10	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
N-8	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
N-6	37 887	-2 704	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	1 567 123	38 491	17 557	14 962	-1 200	-4 200						
N-4	1 939 618	-176 684	624 196	609 811	-7 425							
N-3	13 611 469	100 595	8 727	75 276								
N-2	19 719 690	409 989	862 767									
N-1	18 313 593	1 771 844										
N	20 779 053											

	0
	0
	0
	0
	0
	0
	0
	-4 089
	-7 231
	75 276
	862 767
	1 771 844
	20 780 196
<b>Totalt</b>	<b>23 478 762</b>



## S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

Select triangle:

7: 7 and 19 Fire and other damage to property insurance, SEK, 1: Original currency

### Utbetalda försäkringsersättningar brutto (ei 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	232 885	959 722	146 911	8 596	55 749	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 403 862
N-5	20 782 795	12 705 361	1 360 500	-697 345	81 195	361	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	361	34 232 867
N-4	35 625 319	17 832 692	2 108 513	663 059	208 597	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	208 597	56 438 180
N-3	59 185 056	46 690 517	4 277 424	-2 131 180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-2 131 180	108 021 818
N-2	74 304 636	30 972 879	3 399 245	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 399 245	108 676 760
N-1	60 636 081	71 652 870	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71 652 870	132 288 951
N	70 245 818	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70 245 818	70 245 818
<b>Totalt</b>																		143 375 711	511 308 256

### Ersättning från återförsäkring (ei 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																	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	186 308	767 777	117 529	3 438	22 300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 097 352
N-5	10 034 937	7 136 229	517 983	123 508	32 478	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144	17 845 279
N-4	23 619 987	5 716 155	862 880	250 782	83 439	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83 439	30 533 242
N-3	0	0	0	25 771 341	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25 771 341	25 771 341
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Totalt</b>																		25 854 924	75 247 215

### Utbetalda ersättningar netto (ei 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		
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-11	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
N-9	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
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	171 839	18 100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	7 266 154	325 437	228 506	11 820	45 720	52 575	0	0	0	0	0	0
N-4	7 738 066	-694 087	668 158	294 857	120 984	0	0	0	0	0	0	0
N-3	9 167 057	-23 569 301	-25 504 791	3 564 742	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	27 345 971	382 884	-2 444 405	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	34 032 722	-31 151 712	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	25 272 188	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

0
0
0
0
0
0
0
1 263
123 097
3 569 646
-2 526 602
-31 121 964
26 847 710
<b>Totalt</b> -3 106 850

## S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

Select triangle:

8: 8 and 20 General liability insurance, SEK, 1: Original currency

### Utbetalda försäkringsersättningar brutto (ei 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	756 785	1 345 625	806 813	115 776	403	12 596												12 596	3 037 998
N-4	727 908	1 083 194	246 592	-138 419	187 302													187 302	2 106 577
N-3	542 780	935 708	322 506	169 788														169 788	1 970 782
N-2	932 270	809 914	665 358															665 358	2 407 542
N-1	371 285	569 399																569 399	940 684
N	824 619																	824 619	824 619
<b>Totalt</b>																		<b>2 429 062</b>	<b>11 288 202</b>

### Ersättning från återförsäkring (ei 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																	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Totalt</b>																		<b>0</b>	<b>0</b>

### Utbetalda ersättningar netto (ei 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		
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
<b>Totalt</b>																		<b>0</b>	<b>0</b>







N-11	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
N-9	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
N-7	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
N-5	2 172 532	1 584 046	418 604	154 500	154 500	5 297						
N-4	2 519 840	1 189 162	540 138	344 608	355 187							
N-3	2 050 759	2 254 863	1 396 722	208 408								
N-2	3 043 348	1 667 247	1 270 254									
N-1	1 413 128	816 806										
N	1 930 821											

	0
	0
	0
	0
	0
	0
	0
	5 259
	350 747
	205 464
	1 261 176
	812 007
	1 918 316
<b>Totalt</b>	<b>4 552 969</b>

## S.23.01: Kapitalbas

Stamaktiekapital (egna aktier brutto)  
 Överkursfond relaterad till stamaktiekapital  
 Garantikapital, medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och ömsesidigt liknande företag  
 Efterställda medlemskonton  
 Överskottsmedel  
 Preferensaktier  
 Överkursfond relaterad till preferensaktier  
 Avstämningsreserv  
 Efterställda skulder  
 Ett belopp som är lika med värdet av uppskjutna skattefordringar netto  
 Andra poster som godkänts av tillsynsmyndigheten som primärkapital som inte specificeras ovan

	Totalt	Nivå 1 – utan begränsningar	Nivå 1 – begränsad	Nivå 2	Nivå 3
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
R0010	35 000 000	35 000 000		0	
R0030	0	0		0	
R0040	0	0		0	
R0050	0		0	0	0
R0070	0	0			
R0090	0		0	0	0
R0110	0		0	0	0
R0130	259 242 641	259 242 641			
R0140	0		0	0	0
R0160	445 304				445 304
R0180	0	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**

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
R0220	0

### Avdrag

Avdrag för ägarintressen i finansinstitut och kreditinstitut

	Totalt	Nivå 1 – utan begränsningar	Nivå 1 – begränsad	Nivå 2	Nivå 3
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
R0230	0	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	294 687 944	294 242 641	0	0	445 304

### Tilläggskapital

Obetalt och ej infordrat garantikapital inlösningsbart på begäran  
 Obetalt och ej infordrat garantikapital, obetalda och ej infordrade medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och liknande företag, som kan inlösas på begäran  
 Obetalda och ej infordrade preferensaktier inlösningsbara på begäran  
 Ett rättsligt bindande åtagande att på begäran teckna och betala för efterställda skulder  
 Bankkreditiv och garantier enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/ 138/EG  
 Andra bankkreditiv och garantier än enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/ 138/EG

	Totalt
	C0010
R0300	0
R0310	0
R0320	0
R0330	0
R0340	0
R0350	0

	Nivå 2	Nivå 3
	C0040	C0050
	0	
	0	
	0	0
	0	0
	0	
	0	0

Framtida fodran av ytterligare bidrag från medlemmar enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/ 138/EG

Framtida fodran av ytterligare bidrag från medlemmar – andra än enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/ 138/EG

Annat tilläggskapital

Sammanlagt tilläggskapital

R0360	0
R0370	0
R0390	0
R0400	0

0	
0	0
0	0
0	0

Total tillgänglig kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet

Total tillgänglig kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet

	Totalt	Nivå 1 – utan begränsningar	Nivå 1 – begränsad	Nivå 2	Nivå 3
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
R0500	294 687 944	294 242 641	0	0	445 304
R0510	294 242 641	294 242 641	0	0	

Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet

Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet

	Totalt	Nivå 1 – utan begränsningar	Nivå 1 – begränsad	Nivå 2	Nivå 3
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
R0540	294 687 944	294 242 641	0	0	445 304
R0550	294 242 641	294 242 641	0	0	

Solvenskapitalkrav

Minimikapitalkrav

Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till solvenskapitalkrav

Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till minimikapitalkrav

	C0010
R0580	198 539 444
R0600	83 323 208
R0620	148,43%
R0640	353,13%

Avstämningsreserv

Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder

Egna aktier (som innehas direkt och indirekt)

Förutsebarutdelningar, utskiftningar och avgifter

Andra primärkapitalposter

Justering för kapitalbasposter med begränsningar med avseende på matchningsjusteringsportföljer och separata fonder

Avstämningsreserv

	C0060
R0700	294 687 944
R0710	0
R0720	0
R0730	35 445 304
R0740	0
R0760	259 242 641

Förväntade vinster som ingår i framtida premier – livförsäkringsverksamhet

Förväntade vinster som ingår i framtida premier – skadeförsäkringsverksamhet

Totala förväntade vinster som ingår i framtida premier

	C0060
R0770	0
R0780	0
R0790	0

## S.25.01: Solvenskapitalkrav – enbart standardformel

			Only relevant for public disclosure				
			Solvenskapitalkrav netto	Solvenskapitalkrav brutto	Fördelning av justeringar på grund av separata fonder och matchningsjusteringsportföljer	Förenklingar	Företagsspecika parametrar -
			C0030	C0040	C0050	C0120	C0090
Marknadsrisk	R0010		26 646 875	26 646 875	0		
Motpartsrisk	R0020		23 213 385	23 213 385	0		
Teckningsrisk för livförsäkring	R0030		0	0	0		
Teckningsrisk för sjukförsäkring	R0040		27 536 094	27 536 094	0		
Teckningsrisk för skadeförsäkring	R0050		149 432 648	149 432 648	0		
Diversifiering	R0060		-51 350 158	-51 350 158			
Immateriell tillgångsrisk	R0070		0	0			
Primärt solvenskapitalkrav	R0100		175 478 844	175 478 844			

### Beräkning av solvenskapitalkrav

		C0100
Justering på grund av nSCR-aggregering av separata fonder/ matchningsjusteringsportföljer	R0120	0
Operativ risk	R0130	23 060 600
Förlusttäckningskapacitet i försäkringstekniska avsättningar	R0140	0
Förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter	R0150	0
Kapitalkrav för verksamhet som drivs i enlighet med art. 4 i direktiv 2003/ 41/EG	R0160	0
<b>Solvenskapitalkrav exklusive kapitaltillägg</b>	<b>R0200</b>	<b>198 539 444</b>
Kapitaltillägg redan infört	R0210	0
<b>Solvenskapitalkrav för företag enligt konsoliderad metod</b>	<b>R0220</b>	<b>198 539 444</b>

### Övrig information om solvenskapitalkrav

Kapitalkrav 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	4: No adjustment
Framtida diskretionära förmåner netto	R0460	0

### Below this line only groups need to hand in information

Minsta konsoliderade solvenskapitalkravet på gruppnivå	R0470	0
<b>Information om andra enheter</b>		
Kapitalkrav 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
<b>Totalt solvenskapitalkrav</b>		
Solvenskapitalkrav för företag som ingår via D och A	R0560	0
<b>Solvenskapitalkrav</b>	<b>R0570</b>	<b>198 539 444</b>

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

Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för skadeförsäkring R0010 **C0010** **83 323 208**

	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 66 488 160	76 783 132
Försäkring avseende inkomstskydd och proportionell återförsäkring	R0030 2 385 279	30 965 317
Trygghetsförsäkring vid arbetsskada och proportionell återförsäkring	R0040 0	0
Ansvarsförsäkring för motorfordon och proportionell återförsäkring	R0050 123 700 145	103 582 316
Övrig motorfordonsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0060 52 250 239	325 900 807
Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring och proportionell återförsäkring	R0070 0	0
Försäkring mot brand och annan skada på egendom och proportionell återförsäkring	R0080 74 393 839	228 998 635
Allmän ansvarsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0090 5 918 591	1 945 207
Kredit- och borgensförsäkring och proportionell återförsäkring	R0100 0	0
Rättsskyddsförsäkring 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

Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för livförsäkring R0200 **C0040** **0**

Förpliktelser med rätt till andel i överskott – garanterade förmåner  
 Förpliktelser med rätt till andel i överskott – diskretionära förmåner  
 Försäkringsförpliktelser med indexreglerade förmåner och fondförsäkring  
 Annan liv(åter)försäkrings- och sjuk(åter)försäkringsförpliktelser  
 Sammanlagd risksumma för alla liv(åter)försäkringsförpliktelser

#### Övergripande beräkning av minimikapitalkrav

Linjärt minimikapitalkrav  
 Solvenskapitalkrav  
 Högsta minimikapitalkrav  
 Lägsta minimikapitalkrav  
 Kombinerat minimikapitalkrav  
 Tröskelvärde för minimikapitalkrav

#### Minimikapitalkrav

	Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/ specialföretag) beräknade som helhet	Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna
	C0050	C0060
R0210	0	
R0220	0	
R0230	0	
R0240	0	
R0250		0

	C0070
R0300	83 323 208
R0310	198 539 444
R0320	89 342 750
R0330	49 634 861
R0340	83 323 208
R0350	36 766 160
<b>R0400</b>	<b>83 323 208</b>