


# Solvens- och verksamhetsrapport 2019

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



**HEMFÖRSÄKRING STUDENT**

En gedigen hemförsäkring för dig som är student, med skydd för både dig och dina saker. Drulleskydd upp till 30 000 kr. Olycksfallförsäkring ingår och vid flytt och resa har du skydd i 60 dagar. Vi har förstått att studentliv tar på krafterna. Då är det lätt att sova tungt.

ICA Försäkring



**HUSFÖRSÄKRING**

En gedigen försäkring för dig som bor i eget radhus eller villa. Med allrisk för både byggnad och dina saker. Den ger rättsskydd om du hamnar i tvist, och självriskfri sanering vid problem med skadedjur. Rätt försäkrad är det lätt att sova gott.

ICA Försäkring



**BILFÖRSÄKRING**

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

# Innehållsförteckning

<b>Sammanfattning</b>	<b>3</b>	<b>E. Finansiering</b>	<b>30</b>
<b>A. Verksamhet och resultat</b>	<b>5</b>	E.1 Kapitalbas	30
A.1 Verksamhet	5	E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav	32
A.2 Försäkringsresultat	6	E.3 Användning av undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk vid beräkning av solvenskapitalkravet	33
A.3 Investeringsresultat	7	E.4 Skillnader mellan standardformeln och använda interna modeller	33
A.4 Resultat från övrig verksamhet	7	E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet	33
A.5 Övrig information	7	E.6 Övrig information	33
<b>B. Företagsstyrningssystem</b>	<b>8</b>	<b>Bilagor</b>	<b>34</b>
B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet	8	Bilaga 1: QRT S.02.01.02 Balansräkning	34
B.1.1 Styrelse och ledning	8	Bilaga 2: S.05.01.02 Premier, ersättning och kostnader per affärgren	37
B.1.2 Centrala funktioner	9	Bilaga 3: S.17.01.02 Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring	38
B.1.3 Ersättningar och pensioner	10	Bilaga 4 S.19.01.02 Skadeersättningar	40
B.1.4 Transaktioner med närstående	11	Bilaga 5: S.23.01.01 Kapitalbas	58
B.2 Lämplighetskrav	11	Bilaga 6: S.25.01.01 Solvenskapitalkrav	60
B.3 Riskhanteringssystem inklusive egen risk- och solvensbedömning	12	Bilaga 7 S.28.01.01 Minimikapitalkrav	61
B.3.1 Riskhanteringssystem	12		
B.3.2 Egen risk- och solvensbedömning	14		
B.4 Internt kontrollsystem	15		
B.5 Internrevisionsfunktion	16		
B.6 Aktuariefunktion	16		
B.7 Uppdragsavtal	17		
B.8 Övrig information	17		
<b>C. Riskprofil</b>	<b>18</b>		
C.1 Teckningsrisk	18		
C.2 Marknadsrisk	20		
C.3 Kreditrisk	21		
C.4 Likviditetsrisk	21		
C.5 Operativ risk	21		
C.6 Övriga materiella risker	22		
C.7 Övrig information	22		
<b>D. Värderingsmetoder för solvensändamål</b>	<b>23</b>		
D.1 Tillgångar	23		
D.1.1 Värderingsprinciper per kategori	24		
D.2 Information om försäkringstekniska avsättningar	26		
D.3 Andra skulder	29		
D.4 Alternativa metoder för värdering	29		
D.5 Övrigt om värdering	29		

# 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 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, 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 livförsäkringsmomenten i Låneskyddsprodukten.

Distributionen sker genom en multikanalmodell där de huvudsakliga försäljningskanalerna är egen digital plattform, Callcenter som hanterar kundservice och proaktiv telefonbearbetning, Aggregatörer (Compricer och Insplanet) samt ICA Banken (digitalt och telefon).

Bolaget har en skadeorganisation vilken behandlar de flesta skadeärenden. Mer 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. Ansvar 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 20 % under 2019 till följd av högre volymer vilket främst påverkar Bolagets försäkringsrisk. Bolagets riskprofil bedöms inte ha förändrats väsentligt under perioden då försäkringsaffären dvs premiestruktur, försäkringsåtagande samt återförsäkringsprogram inte har förändrats i betydande omfattning. Bolagets marknadsrisk ligger med värden motsvarande Bolagets placeringstillgångar.

Kapitalbasen uppgår vid utgången av perioden till 219 380 Tkr (204 679 Tkr) och Solvenskapitalkravet till 146 046 Tkr (121 894 Tkr) vilket ger en solvenskvot om 150 % (168 %). Bolaget har som mål att solvenskvoten skall vara minst 140 % med ett toleransintervall med en undre gräns på 130 % och en övre gräns på 150 %. Kapitalbasen har under 2019 påverkats av att Bolaget erhållit ett ovillkorat aktieägartillskott om 10 400 Tkr och lämnat ett koncernbidrag på -6 106 Tkr. Bolagets kapital-situation 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 (tSEK)	2019	2018	2017	2016	2015
Kapitalbas	219 380	204 679	196 049	126 826	169 900
Solvenskapitalkrav	146 046	121 894	93 656	37 173	25 275
Minimikapitalkrav	56 375	50 095	36 044	36 489	34 730
<b>Solvenskvot</b>	<b>150%</b>	<b>168%</b>	<b>209%</b>	<b>341%</b>	<b>489%</b>

Resultatet före bokslutsdispositioner och skatt uppgick under verksamhetsåret 2019 till 2 939 Tkr (-41 329 Tkr). Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat uppgick till 2 950 Tkr (-41 317 Tkr) och återstående kapitalavkastning och övrig icke teknisk kostnad uppgick till -11 Tkr (-12 Tkr).

Årets resultat uppgick till -3 203 Tkr (-2 280 Tkr) efter lämnat koncernbidrag om -6 106 Tkr (39 047 Tkr) till ICA AB.

Bolagets försäkringstekniska resultat per försäkringsklass framgår av nedanstående tabell:

Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat (tSEK)	Sjukvård	Låneskydd	Ansvar motorfordon	Övriga motorfordon	Brand och egendoms-skada	Allmänt ansvar	Totalt
Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)	58 380	24 690	91 031	188 856	161 987	2 030	526 974
Övriga tekniska intäkter	1 296	86	0	3 729	1 666	0	6 777
Försäkringsersättningar (efter avgiven återförsäkring)	-24 892	-2 977	-81 972	-104 925	-118 117	-5 973	-338 857
Driftskostnader	-25 515	-15 156	-33 300	-68 794	-50 444	-303	-193 512
Övriga tekniska kostnader	0	0	-4 495	0	0	0	-4 495
<b>Tekniskt Resultat</b>	<b>9 269</b>	<b>6 643</b>	<b>-28 737</b>	<b>18 866</b>	<b>-4 909</b>	<b>-4 246</b>	<b>-3 113</b>

Premieinkomsten före avgiven återförsäkring uppgick till 604 166 Tkr (476 444 Tkr) och premieintäkterna före avgiven återförsäkring uppgick till 550 297 Tkr (421 396 Tkr). Volymökningen hänförs till ökad nyförsäljning till följd av ökade marknadsföringsinsatser och vidareutveckling av distributionskanalerna.

Försäkringsersättningar före avgiven återförsäkring uppgick till -340 426 Tkr (-315 150 Tkr) vilket ger en skadeprocent om 64% (73%). Det förbättrade skaderesultatet jämfört med föregående år förklaras huvudsakligen av en positiv utveckling för motorförsäkring. Vidare är avvecklingsresultatet som uppgår till 25 483 Tkr (13 428 Tkr) högre än tidigare år. Den fortsatta uppbyggnaden av skadeorganisationen och förbättrade processer har medfört högre effektivitet i skaderegleringen.

Återförsäkrarens andel av skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat uppgår till -21 462 Tkr (3 187 Tkr) varav -15 433 Tkr (9 843 Tkr) kan hänföras till återförsäkrarens andel av skadekostnad för Företagsförsäkring.

Driftskostnaderna uppgick under året till -193 512 Tkr (-157 033 Tkr). Ökningen är huvudsakligen hänförlig till högre anskaffningskostnader som uppgår till -90 853 Tkr (-58 279 Tkr). Ökningen förklaras av volymtillväxt och kostnader relaterade till kundanskaffning.



**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 ett helägt dotterbolag till ICA Banken AB, org nr 516401-0190, med säte i Solna, Sverige. ICA Banken är i sin tur ett helägt dotterbolag till ICA Gruppen AB, org nr 556048-2837 som är publikt och noterat på NASDAQ OMX Stockholm Large Cap lista. ICA Gruppen AB är majoritetsägt av ICA-handlarnas Förbund med en ägarandel om 54 %.

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, 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 livförsäkringsmoment i Låneskyddsprodukten.

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](http://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 några signifikanta koncentrationer av väsentliga klasser för geografiskt avgränsade områden eftersom exponeringen är relativt jämnt utspridd över landet och marknadsandelen inom landet är under 2 procent vilket gör att det inte kan anses vara en koncentration att endast ha exponeringar inom Sverige.

### Betydande affärshändelser under rapporteringsperioden

Bolaget har under verksamhetsåret 2019 fokuserat på fortsatt ökning av premievolymer och antal kunder för att skapa tillräcklig skala i verksamheten. Optimering av försäljningskanalerna och en ökad andel egen distribution har skapat en mer balanserad och lönsam distributionsmix samt till ökad tillväxt. Försäljningen har huvudsakligen drivits av tillväxt i digitala kanaler och fortsatt uppbyggnad av det egna Callcentret i Växjö, vilket etablerades under det andra kvartalet 2018.

Ökad volym har förbättrat relationen mellan intäkter och kostnader och en mer mogen portfölj har påverkat intjäningen positivt. Löpande arbete med optimering av prissättning och selektivt riskurval har bidragit till förbättrad lönsamhet genom lägre skadeprocent.

Under året har fortsatt utveckling av processer varit ett prioriterat område för att uppnå högre effektivitet i verksamheten med särskilt fokus på digitaliserad skadereglering, ökad effektivitet inom Callcenter och ökad kundnöjdhet.

Bolaget har under verksamhetsåret 2019 arbetat aktivt med ICA Försäkrings hållbarhetsarbete. Från och med den 1 april 2019 införde Bolaget ett försäkringsskydd för våld i nära relationer. I dagsläget undantar de flesta hemförsäkringar överfallsersättning och krishjälp om gärningspersonen finns i samma hushåll. Detta undantag har Bolaget tagit bort och hemförsäkringen är dessutom stärkt med både ombudshjälp och ett omställningsskydd vid exempelvis behov av flytt till skyddat boende.

Bolagets kunder som har Villaförsäkring Plus kan från och med 1 oktober 2019 få ersättning vid utebliven elproduktion från solceller, vind och vattenkraft. Skyddet innebär att man som husägare får ersättning för den el som man till följd av skadan är förhindrad att producera under tiden skadan åtgärdas. Detta är starten på ett långsiktigt åtagande för Bolagets boendeprodukter som ska möta upp kraven från den växande del av småhusägarna som väljer lösningar med förnybar energi för att täcka hushållsbehov, sälja överskott eller använda det för att ladda bilen.

## A.2 Försäkringsresultat

Premieinkomsten före avgiven återförsäkring uppgick till 604 166 Tkr (476 444 Tkr) och premieintäkterna före avgiven återförsäkring uppgick till 550 297 Tkr (421 396 Tkr). Volymökningen hänför sig till ökad nyförsäljning till följd av ökade marknadsföringsinsatser och vidareutveckling av distributionskanalerna.

Försäkringsersättningar före avgiven återförsäkring uppgick till -340 426 Tkr (-315 150 Tkr) vilket ger en skadeprocent om 64 % (73 %). Det förbättrade skaderesultatet jämfört med föregående år förklaras huvudsakligen av en positiv utveckling för motorförsäkring. Vidare är avvecklingsresultatet som uppgår till 25 483 Tkr (13 428 Tkr) högre än tidigare år. Den

fortsatta uppbyggnaden av skadeorganisationen och förbättrade processer har medfört högre effektivitet i skaderegleringen.

Återförsäkrarens andel av skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat uppgår till -21 462 Tkr (3 187 Tkr) varav -15 433 Tkr (9 843 Tkr) kan hänföras till återförsäkrarens andel av skadekostnad för Företagsförsäkring.

Driftskostnaderna uppgick under året till -193 512 Tkr (-157 033 Tkr). Ökningen är huvudsakligen hänförlig till högre anskaffningskostnader som uppgår till -90 853 Tkr (-58 279 Tkr). Ökningen förklaras av volymtillväxt och kostnader relaterade till kundanskaffning

Resultatet per försäkringsklass exklusive provisionsintäkter framgår av nedanstående tabell:

Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat 2019 (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)	526 974	18 152	2 030	58 380	24 690	143 835	188 856	91 031	526 974
Övriga tekniska intäkter	12 840	0	0	1 296	86	1 666	3 729	0	6 777
Försäkringsersättningar (efter avgiven återförsäkring)	-338 857	-14 179	-5 973	-24 892	-2 977	-103 938	-104 925	-81 972	-338 857
Driftskostnader	-193 512	-2 987	-303	-25 515	-15 156	-47 457	-68 794	-33 300	-193 512
Övriga tekniska kostnader	-4 495	0	0	0	0	0	0	-4 495	-4 495
<b>Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat 2019</b>	<b>2 950</b>	<b>986</b>	<b>-4 246</b>	<b>9 269</b>	<b>6 643</b>	<b>-5 894</b>	<b>18 866</b>	<b>-28 737</b>	<b>-3 113</b>
Avvecklingsresultat	25 483	4 556	-1 801	1 214	-206	1 250	9 107	11 363	25 483
<b>Försäkringstekniska avsättningar, före avgiven återförsäkring</b>									
Avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	254 161	751	83	6 330	0	83 105	111 804	52 088	254 161
Avsättning för oreglerade skador	213 903	8 355	5 436	37 287	1 689	36 905	17 816	106 415	213 903
<b>Summa försäkringstekniska avsättningar, före avgiven återförsäkring</b>	<b>468 065</b>	<b>9 106</b>	<b>5 519</b>	<b>43 617</b>	<b>1 689</b>	<b>120 010</b>	<b>129 620</b>	<b>158 503</b>	<b>468 065</b>
<b>Återförsäkrarens andel av försäkringstekniska avsättningar</b>									
Avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	3 102	360	33	2 703	0	6	-13	13	3 102
Avsättning för oreglerade skador	40 707	27 295	0	1 988	0	563	-1 288	12 148	40 707
<b>Summa återförsäkrarens andel av försäkringstekniska avsättningar</b>	<b>43 809</b>	<b>27 655</b>	<b>33</b>	<b>4 691</b>	<b>0</b>	<b>569</b>	<b>-1 301</b>	<b>12 162</b>	<b>43 809</b>
<b>Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat 2018 (Tkr)</b>									
Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)	400 454	16 517	2 056	45 742	13 191	110 072	140 734	72 143	400 454
Övriga tekniska intäkter	8 020	0	0	617	0	1 096	2 738	0	4 451
Försäkringsersättningar (efter avgiven återförsäkring)	-291 077	-13 239	-3 096	-19 081	-890	-83 259	-94 343	-77 169	-291 077
Driftskostnader	-157 033	-1 044	-112	-19 648	-8 672	-40 347	-57 696	-29 513	-157 033
Övriga tekniska kostnader	-1 681	0	0	0	0	0	0	-1 681	-1 681
<b>Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat 2018</b>	<b>-41 317</b>	<b>2 234</b>	<b>-1 152</b>	<b>7 632</b>	<b>3 629</b>	<b>-12 440</b>	<b>-8 568</b>	<b>-36 221</b>	<b>-44 886</b>
Avvecklingsresultat	13 428	5 209	119	2 745	0	4 563	2 847	-2 055	13 428

Försäkringstekniska avsättningar, före avgiven återförsäkring	Totalt	Företag och fastighet	Ansvar	Sjuk- och olycksfall	Låne-skydd	Hem och villa	Motor-fordon	Trafik	Direkt försäkring svenska risker
Avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	200 292	703	78	2 484	0	67 755	85 586	43 686	200 292
Avsättning för oreglerade skador	193 988	20 592	4 227	25 920	697	38 365	23 370	80 817	193 988
<b>Summa försäkringstekniska avsättningar, före avgiven återförsäkring</b>	<b>394 280</b>	<b>21 295</b>	<b>4 305</b>	<b>28 404</b>	<b>697</b>	<b>106 120</b>	<b>108 957</b>	<b>124 503</b>	<b>394 280</b>
<b>Återförsäkrarens andel av försäkringstekniska avsättningar</b>									
Avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	1 308	324	22	963	0	0	-5	5	1 308
Avsättning för oreglerade skador	40 578	27 059	0	192	0	242	-1 454	14 540	40 578
<b>Summa återförsäkrarens andel av försäkringstekniska avsättningar</b>	<b>41 886</b>	<b>27 383</b>	<b>22</b>	<b>1 154</b>	<b>0</b>	<b>242</b>	<b>-1 459</b>	<b>14 545</b>	<b>41 886</b>

Resultatutvecklingen under rapporteringsperioden har varit i linje med Bolagets prognos inom samtliga försäkringsklasser.

## A.3 Investeringsresultat

Bolaget har god likviditet och bankmedel uppgår till 505 598 Tkr (410 712 Tkr) vid utgången av perioden. Till följd av det låga ränteläget har Bolaget ej placerat medel i finansiella tillgångar. Resultatbidraget från investeringar uppgick till -11 Tkr (-12 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 riskhanterings-system 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. Styrelsen arbetar regleras i styrelsens arbetsordning. Styrelsen har under verksamhetsåret 2019 haft åtta styrelsesammanträden, inklusive konstituerande styrelsemöte i samband med bolagsstämman.

Styrelsen består per 2019-12-31 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 Fonander, 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 bolagsstämans 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.

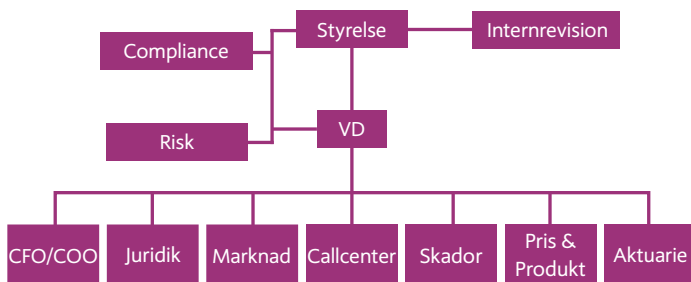
Styrelsen har inte inrättat något ersättningsutskott utan ansvarar i sin helhet för uppgifter motsvarande en ersättningskommitté, med en av styrelsen utsedd styrelseledamot som har särskilt ansvar för ersättningsfrågor. I företaget förekommer rörliga ersättningar i begränsad omfattning och avser endast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

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

VD utser även klagomålsansvarig samt dataskyddsombud (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; funktionen för regelefterlevnad, funktionen för riskhantering, aktuariefunktionen samt funktionen för internrevision. Dessa funktioner säkerställer att Bolagets verksamhet drivs i enlighet med tillämpliga externa och interna regler. Kontrollfunktionerna ska genomföra kontroller av verksamheten som är lämpliga och effektiva i förhållande till Bolagets verksamhet och komplexitet.

Kontrollfunktionerna är organisatoriskt skilda från varandra och de rapporterar separat till mottagarna av sina respektive rapporter.

### Funktion för regelefterlevnad

Funktionen för regelefterlevnad 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. Funktionen identifierar compliance-risker och brister som återfinns i verksamheten. Dessa risker och brister utgör ett hot mot att Bolaget inte fullgör sina förpliktelser enligt lagar, förordningar och andra regler som gäller för Bolagets tillståndspliktiga verksamhet.

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

### Funktion för riskhantering

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

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

Dataskyddsombudet (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 Datainspektionen.

### Aktuariefunktion

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

### 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 riskkaptit som fastställts av styrelsen samt granska och utvärdera om Bolagets interna regler är lämpliga och förenliga med lagar, förordningar och andra regler. I funktionens arbete ingår även att granska och regelbundet utvärdera tillförlitligheten och kvaliteten av det arbete som utförs inom Bolagets övriga kontrollfunktioner.

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

### Rapportering i Bolaget

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 regelverksfrågor och risker.

## B.1.3 Ersättningar och pensioner

ICA Banken och Bolaget har antagit Policy för ersättningar till anställda, Ersättningspolicyn som omfattar samtliga anställda i Banken och Försäkringsbolaget. Ersättningspolicyn har antagits genom beslut av respektive styrelse i bolagen. Bolaget följer ICA Bankens och ICA Gruppens styrningsmodell för att sätta löner och villkor. Bolagets styrelse ansvarar för att årligen eller vid behov besluta om Ersättningspolicyn och den riskanalys som ligger till underlag för Ersättningspolicyn.

Ersättningspolicyn utgör en del av Bolagets riskhanteringssystem. Bolagets riskorganisation ska bistå och bidra till definitionen av lämpliga riskanpassade resultatmått och till bedömningen av hur strukturen ersättning påverkar Bolagets riskprofil och kultur. Funktionen ska lämna synpunkter om ersättningens påverkan på personalens beteenden samt graden av risk i de affärer som görs. Funktionen för regellevnad analyserar hur Ersättningspolicyn påverkar Bolagets efterlevnad av lagar, förordningar, intern policy och riskkultur. Funktionen för internrevision ska årligen göra en oberoende granskning av utformningen och genomförandet av ersättningspolicyn och dess effekter på respektive bolags riskprofil samt hur dessa hanteras. Rapportering av respektive funktion kan ske antingen inom ramen för ordinarie rapportering 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 skall 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 inom Bolaget. Ersättningssystemen skall vara uppbyggda så att det i alla lägen främjar en sund och effektiv riskhantering och motverkar överdrivet risktagande.

Det ska vid var tid finnas en lämplig balans mellan ersätt-

ningens 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.

Bolaget tillämpar inga bonusprogram. Tidigare sjösatta bonusprogrammen för VD och övriga ledande befattningshavare fram till 31 december 2016 fullföljs till dess förfall i enlighet med regler för uppskjutande och bortfall av rörlig ersättning. Den rörliga ersättningen ska innehållas i 3 till 5 år och uppskjuten ersättning får betalas ut en gång om året jämnt fördelad över den period ersättningen skjuts upp (pro rata).

Samtliga anställda inom Bolaget, förutom kontrollfunktionerna och ledandebefattningshavare som fram till 31 december 2016 varit del av bonusprogrammet, omfattas av ICA Gruppens Resultatpremie och dess regelverk. Resultatpremien baseras på det årliga rörelseresultatet för ICA Gruppen i Sverige (EBIT). Resultatpremien kan uppgå till ett maxbelopp om 12 000 kronor per år för en heltidsanställd.

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

### 1 Fast ersättning

Fastställande av fast ersättning tar hänsyn till följande kriterier. Medarbetarnas prestation, löneutvecklingen på marknaden samt eventuellt utökat ansvar i befintlig befattning. 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, rörlig ersättning får inte till övervägande del 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 jobbar direkt ut mot kund, vid inkommande och utringande verksamhet för försäkringsdistribution. Medarbetare som leder och ansvarar för callcenterverksamheten har en fast lön utan inslag av provision.

### 3. Pension

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

Nyanställda och anställda under 25 år omfattas fr.o.m. 1 juli 2017 av BTP1, som en premiebaserad pensionsplan enligt gällande pensionsavtal mellan BAO och Finansförbundet. Tidigare anställda omfattas av BTP2 som är en förmånsbaserad pensionsplan enligt gällande pensionsavtal mellan BAO och Finansförbundet.

### 4. Övriga förmåner

Förmåner på ICA Försäkring 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. 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

VD har ömsesidig uppsägningstid om 6 månader och har rätt till ersättning motsvarande 6 månaders lön vid uppsägning från bolaget. För övriga Ledande befattningshavare tillämpas en ömsesidig uppsägningstid om max sex (6) månader. Avgångsvederlag tillämpas inte och ingår därmed inte som del av den anställdes anställningsavtal. 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 2019 påverkats av att Bolaget erhållit ett ovillkorat aktieägartillskott om 10 400 Tkr och lämnat ett koncernbidrag på -6 106 Tkr. Bolaget har även erhållit föregående års koncernbidrag om totalt 39 047 Tkr.

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 företags 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 solvensbedömning

### 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
- Riskkaptit och risktolerans
- Riskstrategi
- Organisation och ansvar
- Riskhanteringsprocessen
- Riskmätningmetoder
- Process för egen risk och solvensbedömning
- Interna regler för hantering av risk
- Riskhanteringsfunktion
- Rapporteringsrutiner
- Interna regler för offentliggörande av information

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

- En hög riskmedvetenhet och en sund riskkultur som är förenlig med ICA koncernens övergripande värderingar och riskkultur.
- Varje medarbetare ska ha en god förståelse för den egna verksamheten och de risker som är förknippade med den samt vilken påverkan dessa kan ha för Bolaget
- Riskhanteringen ska utgå från Bolagets vision, affärsidé och värderingar.
- Det ska finnas tydliga och dokumenterade interna rutiner och kontrollsystem för hantering av risk, inklusive ansvar och befogenheter.
- Mätmetoder och systemstöd ska vara anpassade till verksamhetens behov, komplexitet och storlek.
- Det ska finnas tillräckliga resurser och kompetens för att uppnå önskad kvalitet i både affärsaktiviteter och kontrollaktiviteter.
- Riskhanteringsfunktionen ska vara oberoende från affärsverksamheten och ska ansvara för att identifiera och följa upp de risker som Bolaget är eller kan komma att bli exponerat mot.

De risker Bolaget exponerar sig för ska vara väl motiverade och begränsade utifrån styrelsens riskkaptit, dvs. den nivå och inriktning gällande riskerna inom Bolaget som styrelsen

beslutat att acceptera för att uppnå Bolagets strategiska mål. Bolagets risker kan indelas i följande områden:

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

Riskkaptiten 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 riskkaptiten. Riktlinjen för riskkaptit och risktoleranser är styrelsens medel för att kvantitativt kommunicera sitt önskade risktagande. Detta säkerställer att möjliga tolkningar av de riktlinjer för risktagande som styrelsen fastställt är begränsade.

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) görs samlad riskidentifiering i Bolaget. Vid denna genomgång identifierar eller omprövar styrelse och Bolagetsledning de största och viktigaste riskerna och bedömning görs om Bolaget behöver åtgärda riskerna genom antingen införandet av bättre internkontroller, handlingsplaner som minskar risken eller genom andra riskeliminering åtgärder.

### **Riskhanteringsfunktionen**

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

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

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

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

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

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

Funktionen sammanställer kvartalsvis en skriftlig rapport tillställd VD och styrelse som redo-gör för vilka åtgärder som under den gångna perioden har genom-förts 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 egen risk och solvensbedömning och driver utvecklingen av processer samt metodik för processen och tillser att de integreras i planeringen och i den löpande verksamheten.

Bolaget utför kvartalsvisa ORSA riskrapporter, vilka i allmänhet är kortare än den regelbundna formella ORSA-rapporten. Kvartalsvis ORSA Riskrapportering är utformad för att informera styrelse om den fortlöpande riskbedömningen utifrån SCR-beräkningar, risker samt monitorering av riskaptit och risktolerans. Innehållet kan innefatta ad-hoc analyser som utförts under kvartalet såsom nya stress- och scenariotester eller ny investeringsstrategi osv. Detta tillvägagångssätt medger en tydlig koppling mellan riskprofil-, kapital- och solvensrapportering i kvartalsrapporten och den regelbundna formella ORSA-rapporteringen.

I ORSA-processens ingångsvärden ligger ett speciellt fokus på Bolagets affärsstrategi. Bolagets process för ORSA täcker både kort och lång sikt i linje med affärsplaneringshorisonten som fastställs av Bolaget. 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 stress-tester 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 2019-2022 godkändes av styrelsen i oktober 2019. Styrelsens slutsats är att Bolaget har en tillräcklig kapitalbas för såväl solvenskapitalkravet (SCR) och solvensbehovet för att bedriva verksamheten enligt affärsplanen för perioden 2019–2022. 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 godkännandet överlämnades rapporten till FI.

## 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 tillstålla Bolagets VD och styrelse en rapport gällande intressekonflikter.

### Skaderevision

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

## 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

Bolaget aktuariefunktion är placerad i första försvarslinjen i Bolagets affärsverksamhet. I aktuariefunktionens arbetsupp-

gifter ingår arbetsuppgifter som utförs direkt i verksamheten men det ingår även vissa kontroller av verksamheten. För att säkerställa att aktuariefunktionens kontroller blir oberoende har Bolaget också anlitat en extern resurs. Den externa resursen utför främst en bedömning av de valda reservsättningsmodellerna samt jämförelse mellan utfall och bästa skattning.

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

Aktuariefunktionen ska i samband med beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna bedöma om de IT-system som används vid beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna utgör ett tillräckligt stöd för de aktuariella och statistiska procedurerna och håller tillräcklig datakvalitet. Om aktuariefunktionen bedömer att IT-systemen inte är tillräckliga ska ansvarig för aktuariefunktionen lämna rekommendationer till VD om interna rutiner för hur Bolaget kan säkerställa att datakvaliteten uppfyller tillämpliga regelverk.

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

### 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.

### 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 skuldtäckning samt instruktion för hantering av reservsättning.
- Utvärdera Bolagets prissättningsmodeller och föreslå eventuella förbättringar.
- Meddela övriga för aktuarien kända förhållanden som kan komma att påverka Bolagets finansiella ställning.
- Bistå Bolagets ekonomifunktion i rapporteringen till Finansinspektionen.
- Delta i och vara behjälplig med aktuariell kompetens i samband med årsbokslut och i övrigt samarbeta med Bolagets revisorer.
- Utreda och till styrelsen ge ett skriftligt utlåtande om reservernas tillräcklighet i samband med årsbokslutet.

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

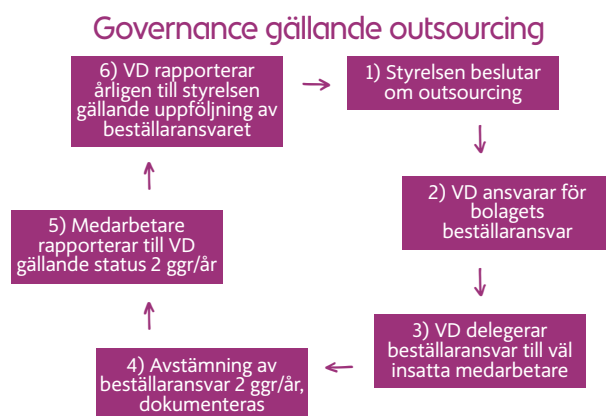
## B.7 Uppdragsavtal

Ett försäkringsföretag har möjlighet att lägga ut funktioner eller delar av verksamheten på annan part. Ansvar gällande dessa funktioner eller delar av verksamheten kvarstår alltså i Bolaget. Vid utläggning av en funktion eller en del av verksamheten ska de interna reglerna gällande utlagd verksamhet tillämpas.

Utläggning av funktioner eller verksamhet som klassas som utlagd verksamhet av väsentlig betydelse ska beslutas av styrelsen och anmälas till Finansinspektionen. Bolaget har alltså ett beställansvar gentemot uppdragstagaren, vilket innebär att Bolaget ska besitta kunskapen att kunna övervaka och kontrollera att uppdragstagaren hanterar den utlagda 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. Denna person ska därefter anmälas till Finansinspektionen. 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.

Utläggningen 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 utlagd verksamhet av väsentlig betydelse.



1. Styrelsen fastställer interna riktlinjer för utlagd verksamhet och beslutar om utläggning av funktioner som är väsentliga för verksamheten. 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. Fallerar 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 framtagna blankett. Denna blankett arkiveras och används som dokumentation av utvärderingen.

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

Bolaget har ingått uppdragsavtal beträffande utlagd verksamhet av väsentlig betydelse bland annat avser IT-drift, funktionen för regelefterlevnad, produktförvaltning, mindre delar av skadereglering och delar av den oberoende aktuariefunktion.

## 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 är en kärnkompetens inom försäkringsverksamhet. 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 skäligen 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 försäkrings-tekniska avsättningar och i premienivå.

Tabellen nedan visar teckningsrisk uppdelat på undergrupperna för skaderisker:

Health (tSEK)	2016	2017	2018	2019
Non-SLT Health underwriting risk	7 454	9 597	14 411	20 050
Health catastrophe risk	2 000	2 013	2 035	2 056
SLT Health underwriting risk	0	0	0	0
Diversification	-1 268	-1 324	-1 396	-1 446
Combined risk	8 187	10 287	15 049	20 660

Non-life UW risk (tSEK)	2016	2017	2018	2019
Premium and reserve risk	12 679	63 060	94 666	108 474
Non-life CAT risk	11 899	22 915	15 004	15 004
Lapse risk	0	0	0	0
Diversification	-5 142	-13 697	-10 186	-10 316
Combined risk	19 437	72 279	99 483	113 161

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

Intjänad premie och skadekostnader per klass 2019 (tSEK)	Totalt	Företag och fastighet	Ansvar	Sjuk- och olycksfall	Låne-skydd	Hem och villa	Motor-fordon	Trafik	Direkt försäkring svenska risker
<b>Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)</b>									
Premieinkomst	604 166	32 597	3 305	65 555	24 690	161 187	216 635	100 197	604 166
Premier för avgiven återförsäkring	-25 117	-14 435	-1 280	-5 069	0	-2 008	-1 554	-772	-25 117
Förändring i avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	-53 869	-47	-5	-3 847	0	-15 350	-26 218	-8 402	-53 869
Återförsäkrarens andel av förändring i avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	1 794	37	11	1 740	0	6	-8	8	1 794
<b>Summa Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)</b>	<b>526 974</b>	<b>18 152</b>	<b>2 030</b>	<b>58 380</b>	<b>24 690</b>	<b>143 835</b>	<b>188 856</b>	<b>91 031</b>	<b>526 974</b>
<b>Försäkringstekniska avsättningar, före avgiven återförsäkring</b>									
<b>Utbetalda försäkringsersättningar</b>									
Före avgiven återförsäkring	-320 510	-26 651	-4 764	-15 407	-1 985	-106 728	-110 535	-54 440	-320 510
Återförsäkrarens andel	1 440	0	0	86	0	1 008	-111	457	1 440
<b>Summa Utbetalda försäkringsersättningar</b>	<b>-319 071</b>	<b>-26 651</b>	<b>-4 764</b>	<b>-15 321</b>	<b>-1 985</b>	<b>-105 720</b>	<b>-110 647</b>	<b>-53 983</b>	<b>-319 071</b>
<b>Förändring i avsättning för oregerade skador</b>									
Före avgiven återförsäkring	-19 916	12 236	-1 209	-11 367	-992	1 460	5 554	-25 598	-19 916
Återförsäkrarens andel	129	236	0	1 797	0	320	167	-2 391	129
<b>Summa Förändring i avsättning för oregerade skador</b>	<b>-19 786</b>	<b>12 472</b>	<b>-1 209</b>	<b>-9 570</b>	<b>-992</b>	<b>1 781</b>	<b>5 721</b>	<b>-27 989</b>	<b>-19 786</b>
<b>Summa Försäkringsersättningar (efter avgiven återförsäkring)</b>	<b>-338 857</b>	<b>-14 179</b>	<b>-5 973</b>	<b>-24 891</b>	<b>-2 977</b>	<b>-103 938</b>	<b>-104 925</b>	<b>-81 972</b>	<b>-338 857</b>
<b>Intjänad premie och skadekostnader per klass 2018 (tSEK)</b>									
<b>Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)</b>									
Premieinkomst	476 444	31 323	3 376	48 653	13 191	130 586	166 261	83 054	476 444
Premier för avgiven återförsäkring	93 631	-14 426	-1 265	-1 669	0	37 297	47 707	25 986	93 631
Förändring i avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	-55 048	-703	-78	-2 204	0	-18 167	-23 809	-10 087	-55 048
Återförsäkrarens andel av förändring i avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	-114 573	324	22	963	0	-39 645	-49 426	-26 811	-114 573
<b>Summa Premieintäkter (efter avgiven återförsäkring)</b>	<b>400 454</b>	<b>16 517</b>	<b>2 056</b>	<b>45 742</b>	<b>13 191</b>	<b>110 072</b>	<b>140 734</b>	<b>72 143</b>	<b>400 454</b>
<b>Försäkringstekniska avsättningar, före avgiven återförsäkring</b>									
<b>Utbetalda försäkringsersättningar</b>									
Före avgiven återförsäkring	-238 184	-26 950	-2 672	-11 881	-193	-66 074	-82 128	-48 287	-238 184
Återförsäkrarens andel	48 873	0	0	11	0	15 141	9 274	24 448	48 873
<b>Summa Utbetalda försäkringsersättningar</b>	<b>-189 311</b>	<b>-26 950</b>	<b>-2 672</b>	<b>-11 871</b>	<b>-193</b>	<b>-50 933</b>	<b>-72 853</b>	<b>-23 840</b>	<b>-189 311</b>
<b>Förändring i avsättning för oregerade skador</b>									
Före avgiven återförsäkring	-76 965	-11 326	-424	-7 402	-697	-15 662	-9 482	-31 972	-76 965
Återförsäkrarens andel	-24 801	25 037	0	192	0	-16 664	-12 007	-21 358	-24 801
<b>Summa Förändring i avsättning för oregerade skador</b>	<b>-101 766</b>	<b>13 710</b>	<b>-424</b>	<b>-7 210</b>	<b>-697</b>	<b>-32 326</b>	<b>-21 489</b>	<b>-53 330</b>	<b>-101 766</b>
<b>Summa Försäkringsersättningar (efter avgiven återförsäkring)</b>	<b>-291 077</b>	<b>-13 239</b>	<b>-3 096</b>	<b>-19 081</b>	<b>-890</b>	<b>-83 259</b>	<b>-94 343</b>	<b>-77 169</b>	<b>-291 077</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 innehåser för att täcka de försäkringstekniska avsättningarna placeras på ett sådant sätt att de i tillräckligt hög grad matchar de förväntade framtida kassaflödena för de försäkringstekniska avsättningarna. Detta görs genom att studera kassaflödesanalyser mellan tillgångar och skulder vari ett syfte är att skapa kontroll över Bolagets ränterisk. Bolagets placeringsriktlinjer sätter ramar för matchningen mellan 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 eftersom exponeringen är relativt jämnt utspridd över landet och marknadsandelen inom landet är under 2 procent vilket gör att det inte kan anses vara en koncentration att endast ha exponeringar inom Sverige.

### Riskreduceringsteknik

Bolagets externa återförsäkringsprogram består av flera delar, de risker som täcks för 2019 kan sammanfattas som följande:

- Motorförsäkring, inklusive Motoransvar
- Ansvarsförsäkring
- Olycksfall
- Privat Egendom per risk och event
- Företag Egendom
- Katastrofskydd
- Barn sjuk- och olycksfall

Det största självbehållet, det vill säga den del av skadekostnaden som Bolaget betalar är 10 Mkr. Effekten av bolagets riskreduceringsteknik för 2019 framgår av nedan tabell:

Riskreduceringsteknikens effekt på försäkringsresultatet 2019	tSEK
Åfs andel av Premieintäkter	-23 323
Åfs andel av Försäkringsersättningar	1 569
Provisioner och vinstandelar i avgiven återförsäkring	292
<b>Nettokostnad återförsäkring</b>	<b>-21 462</b>

Det genomförs minst årligen en genomgång av Bolagets olika återförsäkringsavtal för att säkerställa deras effektivitet

utifrån kostnader i förhållande till riskreducering. Genomgången görs av aktuariefunktionen tillsammans med riskhantefunktionen och relevanta personer inom verksamheten.

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

### Riskkänslighet

Stresstester har genomförts för att bedöma hur kapitalställningen påverkas av högre skadeinflation, fler antal skador samt ökad medelskada. Syftet är att bedöma Bolagets känslighet för väsentliga riskfaktorer.

Netto tSEK	Förändring av antagande	Effekt av stress
Skadeinflation	1%	3 806
Antal skador	10%	38 061
Medelskada	10%	38 061

## 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 företagets försäkringsåtaganden och förändringar i tillgångarnas framtida

värde och avkastning, investerats så att företagets 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 (minst S&P A-). 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; personrisk, verksamhets- och processrisk, IT- och systemrisk samt extern risk.

### Risikexponering

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 självutvärdering 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 självutvärderingen bedöms operativa risker utifrån en skattning av konsekvensen av att den specifika risken inträffar och sannolikheten för att detta sker. Enligt Bolagets modell för operativ risk bedöms risker innan hänsyn tagits till riskmitigerande åtgärder vilket benämns bruttorisk. Verksamheten gör också en bedömning av effektiviteten av de åtgärder som finns på plats och den kvarvarande risken efter riskmitigerande åtgärder benämns nettorisk. För att kontrollera och övervaka den operationella risken i verksamheten så har Bolaget formulerat ett antal riskindikatorer som ska ge en förvarning om när den operationella risken i verksamheten ökar.

Inträffade incidenter dokumenteras, hanteras och rapporteras löpande.

### Risikkoncentration

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

### Risikreduceringsteknik

Risikreducerande 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 (NPAP-processen). Processen säkerställer att gällande regler för Bolaget efterlevs, hur aktiviteten påverkar Bolagets risknivå och kapitalbehov samt om det finns tillräckligt med personal, kompetens, interna regler, verktyg och system, stödjande processer samt resurser i stöd- och kontrollfunktioner för att kunna förstå och övervaka de risker som uppstår.

Bolaget har interna regler fastställda av VD vilka beskriver de metoder och rutiner som gäller för att säkerställa en väl fungerande kontinuitetshandling. Metoderna och rutinerna

omfattar Beredningsplaner 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 ansvara för att IT- och cyberrisker identifieras, utvärderas och hanteras.

### Risikänslighet

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, felaktiga beslut eller omvärldsförändringar och konkurrenters agerande.

### Risikexponering

Utöver strategisk risk ovan Bolaget även exponerat 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 bank-konto 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.

### Risikonzentration

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

### Risikreduceringsteknik

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.

### Risikänslighet

Affärsrisker inklusive strategiska risker, ryktesrisk och compliancerisk 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

## 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.

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

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

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

Tillgångar (tSEK)	Finansiell redovisning	Omklassificering för Solvens II - ändamål	Solvens II - justeringar	Solvens II - värdering	Värderingsprincip
Andra immateriella tillgångar	32 660	0	-32 660	0	1
Återförsäkrares andel av avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risker	3 102	0	-2 137	965	2
Återförsäkrares andel av avsättning för oreglerade skador	40 707	0	-4 507	36 200	3
Fordringar avseende direkt försäkring	260 452	-241 991	0	18 460	4
Fordringar avseende återförsäkring	1 093	0	0	1 093	5
Övriga fordringar	5 545	0	0	5 545	6
Uppskjuten skattefordran	389	0	0	389	7
Aktuell skattefordran	1 841	0	0	1 841	8
Kassa och Bank	505 598	0	0	505 598	9
Förutbetalda anskaffningskostnader	44 735	0	-44 735	0	10
Övriga förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	2 288	0	0	2 288	11
<b>Summa</b>	<b>898 410</b>	<b>-241 991</b>	<b>-84 039</b>	<b>572 379</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	"Any other assets, not elsewhere shown Receivables (trade, not insurance)
Uppskjuten skattefordran	Deferred tax assets
Aktuell skattefordran	Any other assets, not elsewhere shown
Kassa och Bank	Cash and cash equivalents
Förutbetalda anskaffningskostnader	Deferred acquisition costs
Övriga förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	Any other assets, not elsewhere shown

## D.1.1 Värderingsprinciper per kategori

### Immateriella tillgångar

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

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

### 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 -2 137 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 återförsäk-

ringsavtalet 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 -4 507 Tkr.

### Fordringar direkt försäkring

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

Vid värdering för solvensändamål har justering skett för fordringar som ej förfallit till betalning om -241 991 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 avseen-



de 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 banktillgohavanden 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 (tSEK)	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	2 430	0	15 968	29 569	25 268	-10	73 225
Cederad före avdrag för sannolikhet för konkurs av återförsäkringsföretag	754	0	76	127	11	-2	966
Cederad inklusive avdrag för sannolikhet för konkurs av återförsäkringsföretag	753	0	76	127	11	-2	965
Netto	1 677	0	15 893	29 442	25 256	-8	72 260
<b>Bästa skattning skadereserver</b>							
Brutto	36 779	1 688	63 594	17 809	45 231	5 410	170 510
Cederad före avdrag för sannolikhet för konkurs av återförsäkringsföretag	1 811	0	5 994	680	27 734	0	36 218
Cederad inklusive avdrag för sannolikhet för konkurs av återförsäkringsföretag	1 810	0	5 991	679	27 720	0	36 200
Netto	34 969	1 688	57 603	17 130	17 511	5 410	134 311
<b>Totala bästa skattning Brutto</b>	<b>39 209</b>	<b>1 688</b>	<b>79 562</b>	<b>47 378</b>	<b>70 499</b>	<b>5 399</b>	<b>243 735</b>
<b>Totala bästa skattning Netto</b>	<b>36 646</b>	<b>1 688</b>	<b>73 496</b>	<b>46 572</b>	<b>42 768</b>	<b>5 402</b>	<b>206 571</b>
Riskmarginal	2 734	0	9 500	1 446	438	711	14 829
<b>Totala försäkringstekniska avsättningar Brutto</b>	<b>41 944</b>	<b>1 688</b>	<b>89 062</b>	<b>48 824</b>	<b>70 937</b>	<b>6 110</b>	<b>258 564</b>
<b>Totala försäkringstekniska avsättningar Netto</b>	<b>39 380</b>	<b>1 688</b>	<b>82 996</b>	<b>48 018</b>	<b>43 205</b>	<b>6 112</b>	<b>221 400</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
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 affärsgruppen trafik, Sakskador trafik, Personskada Trafik och Personskada trafik kapitalvärde. Den första gruppen Sakskador Trafik består främst av skador där ett annat försäkringsbolag skadereglerar sin kund men där Bolagets kund är vållande. Sakskador inom Sakskador 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 2019-12-31 en potentiell resultatpåverkan om 22 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 är 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 oreglerade skador analyseras och bestäms vid beräkning av IBNR. Data för de olika produkterna är uppdelade i homogena riskgrupper.

IBNR beräknas separat för de homogena riskgrupperna. Per 2019-12-31 används samma metod för alla klasser, "Naiv Loss-Ratio metod", främst på grund av att bolaget är relativt nystartat och det saknas historik. Detta innebär att IBNR beräknas så att varje klass når sin a priori bestämda skadegrad. Det görs därefter en bedömning om uppnådd IBNR är tillräcklig för att täcka framtida utveckling av skadorna.

### **Skadelivräntor**

För tillfället har bolaget inga skadelivräntor under utbetalning.

### **Skaderegleringsreserv**

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

För att beräkna skaderegleringsreserven används en metod enligt följande beskrivning:

Utgångspunkt tas i en estimerad framtida skaderegleringskostnad från bolagets tre-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 2019.

För XL-återförsäkring finns en återförsäkringspremie och på samma sätt som direktpremien kommer den tjänas in under det kommande året. Här används också Pro Rata temporis metod för att beräkna återförsäkrarnas andel av premiereserv.

Återförsäkrarnas andel av skadereserverna är för skador inträffade på tidigare perioder. För kvotåterförsäkring appliceras kvot % på skade-, IBNR- samt extern skaderegleringsreserv. För XL-återförsäkring är endast en cederung av skadekostnad aktuell om skadekostnaden för en enskild skada eller en större händelse med många skador, övergår självbehållet för kontraktet. För skadereserven skulle detta beräknas direkt vid kunskap om att skadan eller händelsen övergår självbehållet. För IBNR eller extern skaderegleringsreserv bokas normalt in återförsäkrarnas andel för XL-återförsäkring.

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

## 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 nivå tillägg 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 den s.k. Metod 2, alltså att hela solvenskapitalkravet för varje framtida år beräknas utifrån

kvoten mellan bästa skattning under det framtida året och bästa skattning för ett visst värderingsår. Eftersom bolaget är under kraftig tillväxt beräknas de två första åren i detalj (utan förenkling). Det andra året används sedan som värderingsår för alla andra framtida år. Här behövs ett estimat på framtida bästa skattningar och samma kassaflöden som i övriga reservberäkningar används.

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

Motiveringen till att använda metod 2 för alla år bortom år 2 är att avtrappningen av reserverna anses spegla minskningen av risk i bolaget. Bedömningen är att eftersom man måste använda sig av framtida estimat för bästa skattningar, som har osäkerheter i sig, ger det ytterligare argument för att använda en enkel metod.

## Återförsäkring och risk för betalningsinställelse

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

En mindre förenkling i dessa beräkningar är ett antagande att alla återförsäkrare har "A" rating. I själva verket är 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 två system, dels försäkringssystemet i2i för privataffären samt en extern leverantör för företagsaffären.

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 avstämmningar 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 (tSEK)	Finansiell redovisning	Omklassificering för Solvens II - ändamål	Solvens II - justeringar	Solvens II - värdering	Värderingsprincip
Skulder	59 980	0	0	59 980	1)
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	113 421	-78 967	0	34 455	2)
<b>Summa</b>	<b>173 401</b>	<b>-78 967</b>	<b>0</b>	<b>94 435</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 -78 967 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 scenarioanalyser 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.

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

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

Förväntad framtida kapitalbas och nödvändiga kapitaltillskott utöver koncernbidrag beskrivs i tabellen nedan:

Kapitalbas för solvenskapitalkrav (tSEK)	2020	2021	2022
Nödvändiga kapitaltillskott	9 266	0	0
<b>Kapitalbas</b>	<b>260 002</b>	<b>310 901</b>	<b>376 701</b>

### Kapitalbasens struktur

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

Tillgängligt kapital (tSEK)	2019	2018
<b>Eget Kapital</b>	<b>256 944</b>	<b>249 747</b>
- Immateriella tillgångar	-32 660	-36 906
- Förutbetalda anskaffningskostnader	-44 735	-36 637
- Diskontering och Riskmarginal	39 831	28 475
<b>Tillgängligt kapital</b>	<b>219 380</b>	<b>204 679</b>

Det belopp av tillgängligt kapital som får medräknas i kapitalbasen för att täcka solvenskapitalkravet uppgår till 219 380 Tkr. Detta består i sin helhet av primärkapital och den del som får medräknas för att täcka minimikapitalkravet uppgår till 218 991 Tkr. Relationen mellan Bolagets tillgängliga kapital och dess kapitalbas för täckning av solvens- samt minimikapitalkrav framgår av tabellen nedan:

<b>Tillgängligt kapital och kapitalbas (tSEK)</b>	<b>Tier</b>	<b>Tillgängligt kapital</b>	<b>Kapitalbas för solvenskapitalkrav</b>	<b>Kapitalbas för minimikapitalkrav</b>
Aktiekapital	1	35 000	35 000	35 000
Avstämningsreserv	1	183 991	183 991	183 991
Uppskjuten skattefordran	3	389	389	0
<b>Summa</b>		<b>219 380</b>	<b>219 380</b>	<b>218 991</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. Bolagets solvenskapitalkrav har ökat med 20% under 2019 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 (tSEK)	2018	2019
Marknadsrisk	10 255	14 039
Personrisk	15 049	20 660
Sakförsäkringsrisk	99 483	113 161
Kreditrisk	6 192	15 130
Livförsäkringsrisk	0	0
Immateriell risk	0	0
Diversifikation	-23 515	-34 257
<b>Bas solvenskapital krav</b>	<b>107 464</b>	<b>128 734</b>
Operationell risk	14 430	17 312
<b>Solvenskapital krav</b>	<b>121 894</b>	<b>146 046</b>
<b>Minimum kapital krav</b>	<b>50 095</b>	<b>56 375</b>
<b>Kapitalbas</b>	<b>204 679</b>	<b>219 380</b>
<b>Solvenskvot</b>	<b>168 %</b>	<b>150 %</b>

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

Solvenssituation (tSEK)	2019	2018	2017	2016	2015
Kapitalbas	219 380	204 679	196 049	126 826	169 900
Solvenskapitalkrav	146 046	121 894	93 656	37 173	25 275
Minimikapitalkrav	56 375	50 095	36 044	36 489	34 730
<b>Solvenskvot</b>	<b>150 %</b>	<b>168 %</b>	<b>209 %</b>	<b>341 %</b>	<b>489 %</b>



### Förväntade solvenskapitalkrav under planeringsperioden

Bolaget gör 3 års planering, som uppdateras årligen. Bolaget har ambitiösa men realistiska tillväxtmål. Förväntade solvenskapitalkrav 2020-2022 framgår nedan:

Övergång mellan Eget kapital och Kapitalbas (tSEK)	2020	2021	2022
Marknadsrisk	16 233	20 166	24 020
Personrisk	20 010	22 351	24 334
Sakförsäkringsrisk	150 764	177 784	200 355
Motpartsrisk	6 270	6 311	6 076
Livförsäkringsrisk	0	0	0
Immateriell risk	0	0	0
Diversifikation	-32 410	-37 332	-41 687
<b>Bas solvenskapital krav</b>	<b>160 866</b>	<b>189 282</b>	<b>213 099</b>
Operationell risk	22 350	26 851	30 504
<b>Solvenskapital krav</b>	<b>183 216</b>	<b>216 133</b>	<b>243 603</b>

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

Ingen förändring. 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.

## S.02.01: Balansräkning

### Tillgångar

	Solvens II-värde	Värdet av lagstadgad redovisning
Goodwill	0	
Förutbetalda anskaffningskostnader		44 734 799
Immateriella tillgångar	0	32 659 782
Uppskjutna skattefordringar	389 025	389 025
Överskott av pensionsförmåner	0	0
Materiella anläggningstillgångar som innehas för eget bruk	0	0
Placeringstillgångar (andra än tillgångar som innehas för index- och fondförsäkringsavtal)	0	0
Fastighet (annat än för eget bruk)	0	0
Innehav i anknutna företag, inklusive intressebolag	0	0
Aktier	0	0
Aktier – börsnoterade		
Aktier – icke börsnoterade		
Obligationer	0	0
Statsobligationer	0	0
Företagsobligationer	0	0
Strukturerade produkter	0	0
Värdepapperiserade lån och lån med ställda säkerheter	0	0
Investeringsfonder	0	0
Derivat	0	0
Banktillgodohavanden som inte är likvida medel	0	0
Övriga investeringar	0	0
Tillgångar som innehas för index-reglerade avtal och fondförsäkringsavtal	0	0
Lån och hypotekslån	0	0
Lån på försäkringsbrev	0	0
Lån och hypotekslån till fysiska personer	0	0
Andra lån och hypotekslån	0	0
Fordringar enligt återförsäkringsavtal från:	37 164 658	43 809 312
Skadeförsäkring och sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	37 164 658	43 809 312
Skadeförsäkring exklusive sjukförsäkring	34 601 355	43 809 312
Sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	2 563 303	0

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

Sjukförsäkring som liknar livförsäkring

Livförsäkring exklusive sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal

Livförsäkring med indexreglerade förmåner och fondförsäkring

Depåer hos företag som avgivit återförsäkring

Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare

Återförsäkringsfordringar

Fordringar (kundfordringar, inte försäkring)

Egna aktier (direkt innehav)

Fordringar avseende primärkapitalposter eller garantikapital som infodratts men ej inbetalats

Kontanter och andra likvida medel

Övriga tillgångar som inte visas någon annanstans

**Summa tillgångar**

	0	0
	0 0	
	0 0	
	0 0	
	0 0	
	18 460 306	260 451 719
	1 093 287	1 093 287
	3 340 245	3 340 245
	0 0	
	0 0	
	505 598 416	505 598 416
	6 333 274	6 333 274
	572 379 211	898 409 859

#### Skulder

Försäkringstekniska avsättningar – skadeförsäkring

Försäkringstekniska avsättningar – skadeförsäkring (exklusive sjukförsäkring)

Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet

Bästa skattning

Riskmarginal

Försäkringstekniska avsättningar – sjukförsäkring (liknande skadeförsäkring)

Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet

Bästa skattning

Riskmarginal

Försäkringstekniska avsättningar – livförsäkring (exklusive indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal)

Försäkringstekniska avsättningar – sjukförsäkring (liknande livförsäkring)

Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet

Bästa skattning

Riskmarginal

Försäkringstekniska avsättningar – livförsäkring (exklusive sjukförsäkring samt indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal)

Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet

Bästa skattning

Riskmarginal

#### Solvens II-värde

#### Värdet av lagstadgad redovisning

	258 564 407	468 064 716
	214 933 277	468 064 716
	0	
	202 838 531	
	12 094 746	
	43 631 130	0
	0	
	40 896 680	
	2 734 450	
	0	0
	0	0
	0	



## 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	
<b>Premieinkomst</b>							
Brutto – direkt försäkring	65 555 490	24 690 066	100 196 778	216 635 461	193 783 396	3 304 805	604 165 996
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring							
Återförsäkrars andel	5 068 758	0	771 837	1 553 592	16 442 366	1 280 000	25 116 552
Netto	60 486 732	24 690 066	99 424 942	215 081 869	177 341 030	2 024 805	579 049 444
<b>Intjänade premier</b>							
Brutto – direkt försäkring	61 708 122	24 690 066	91 794 337	190 417 904	178 386 555	3 299 556	550 296 540
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring							
Återförsäkrars andel	3 328 317	0	763 363	1 562 066	16 399 407	1 269 498	23 322 651
Netto	58 379 805	24 690 066	91 030 974	188 855 838	161 987 147	2 030 058	526 973 889
<b>Inträffade skadekostnader</b>							
Brutto – direkt försäkring	21 747 059	2 176 753	72 427 394	93 358 781	109 817 619	3 516 873	303 044 479
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring							
Återförsäkrars andel	1 882 803	0	-1 934 919	55 695	1 565 314	0	1 568 893
Netto	19 864 256	2 176 753	74 362 313	93 303 086	108 252 304	3 516 873	301 475 586
<b>Ändringar inom övriga avsättningar</b>							
Brutto – direkt försäkring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring							
Återförsäkrars andel							
Netto	0	0	0	0	0	0	0
<b>Uppkomna kostnader</b>	28 459 543	17 231 042	40 002 557	78 817 146	63 275 907	3 107 166	230 893 360
<i>Administrativa kostnader</i>							
Brutto – direkt försäkring	3 804 372	1 522 169	5 659 219	11 739 467	10 997 722	203 421	33 926 369
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring							0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring							0
Återförsäkrars andel							0
Netto	3 804 372	1 522 169	5 659 219	11 739 467	10 997 722	203 421	33 926 369
<i>Kostnader för kapitalförvaltning</i>							
Brutto – direkt försäkring							0
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring							0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring							0
Återförsäkrars andel							0
Netto	0	0	0	0	0	0	0
<i>Kostnader för skadereglering</i>							
Brutto – direkt försäkring	5 027 769	788 210	7 610 061	11 622 248	9 876 873	2 456 346	37 381 507
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring							0
Återförsäkrars andel	0	0	0	0	2	0	2
Netto	5 027 769	788 210	7 610 061	11 622 248	9 876 871	2 456 346	37 381 505
<i>Anskaffningskostnader</i>							
Brutto – direkt försäkring	13 380 738	12 421 307	17 441 007	36 179 575	24 343 382	113 387	103 879 396
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring							0
Återförsäkrars andel	0	0	0	0	0	0	0
Netto	13 380 738	12 421 307	17 441 007	36 179 575	24 343 382	113 387	103 879 396
<i>Omkostnader</i>							
Brutto – direkt försäkring	6 246 665	2 499 356	9 292 269	19 275 856	18 057 932	334 012	55 706 090
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring							0
Återförsäkrars andel	0	0	0	0	0	0	0
Netto	6 246 665	2 499 356	9 292 269	19 275 856	18 057 932	334 012	55 706 090
<b>Övriga kostnader</b>							4 495 280
<b>Totala kostnader</b>							235 388 640

## S.17.01: Försäkringstekniska 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	
<b>Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet</b>	0	0	0	0	0	0	0
Direkt försäkring							0
Beviljad proportionell återförsäkringsverksamhet							0
Beviljad icke-proportionell återförsäkring							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
<b>Försäkringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal</b>							
<b>Bästa skattning</b>							
<b>Premieavsättningar</b>							
<i>Brutto – totalt</i>	2 430 465	0	15 968 343	29 568 862	25 267 509	-10 171	73 225 007
Brutto – direkt försäkring	2 430 465	0	15 968 343	29 568 862	25 267 509	-10 171	73 225 007
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionellt återförsäkring							0
<i>Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/ från specialföretag och finansiell återförsäkring före anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang</i>	753 788	0	75 736	126 750	11 403	-2 086	965 591
Medel som kan återkrävas enligt återförsäkring (utom specialföretag och finansiell återförsäkring) före anpassning för förväntade förluster	753 788	0	75 736	126 750	11 403	-2 086	965 591
Medel som kan återkrävas från specialföretag före anpassning för förväntade skulder	0	0	0	0	0	0	0
Medel som kan återkrävas enligt finansiell återförsäkring före anpassning för förväntade	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>	753 411	0	75 675	126 638	11 332	-2 085	964 971
<b>Bästa skattning av premieavsättningar netto</b>	1 677 053	0	15 892 668	29 442 224	25 256 177	-8 086	72 260 036
<b>Skadeavsättningar</b>							
<i>Brutto – totalt</i>	36 778 596	1 687 620	63 593 826	17 809 231	45 231 268	5 409 663	170 510 203
Brutto – direkt försäkring	36 778 596	1 687 620	63 593 826	17 809 231	45 231 268	5 409 663	170 510 203
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto – mottagen icke-proportionellt återförsäkring							0
<i>Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/ från specialföretag och finansiell återförsäkring före anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang</i>	1 810 797	0	5 993 639	679 646	27 733 714	0	36 217 796
Medel som kan återkrävas enligt återförsäkring (utom specialföretag och finansiell återförsäkring) före anpassning för förväntade förluster	1 810 797	0	5 993 639	679 646	27 733 714	0	36 217 796
Medel som kan återkrävas från specialföretag före anpassning för förväntade skulder	0	0	0	0	0	0	0
Medel som kan återkrävas enligt finansiell återförsäkring före anpassning för förväntade	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>	1 809 891	0	5 990 642	679 306	27 719 847	0	36 199 687
<b>Bästa skattning av skadeavsättningar netto</b>	34 968 704	1 687 620	57 603 184	17 129 926	17 511 420	5 409 663	134 310 516
<b>Bästa skattning totalt – brutto</b>	39 209 060	1 687 620	79 562 169	47 378 093	70 498 777	5 399 492	243 735 211
<b>Bästa skattning totalt – netto</b>	36 645 757	1 687 620	73 495 851	46 572 150	42 767 597	5 401 577	206 570 553
<b>Riskmarginal</b>	2 734 450	0	9 500 012	1 446 248	437 759	710 727	14 829 196
<b>Belopp avseende övergångsåtgärden för försäkringstekniska avsättningar</b>							
<i>Försäkringstekniska avsättningar som helhet</i>							0
<i>Bästa skattning</i>							0
<i>Riskmarginal</i>							0
<b>Försäkringstekniska avsättningar – totalt</b>							
<i>Försäkringstekniska avsättningar – totalt</i>	41 943 510	1 687 620	89 062 181	48 824 341	70 936 536	6 110 219	258 564 407

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 speci

2 563 303	0	6 066 318	805 944	27 731 179	-2 085	37 164 658
39 380 207	1 687 620	82 995 863	48 018 398	43 205 357	6 112 304	221 399 749

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

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

2	1	1	1	2	1
2	1	3	2	4	1

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

*Kassautflöden*

Framtida förmåner och fordringar

Framtida kostnader och andra kassautflöden

1 962 216	0	12 960 257	23 112 300	20 508 420	-5 705	58 537 488
468 249	0	3 008 086	6 456 562	4 759 089	-4 467	14 687 519

*Kassainflöde*

Framtida premier

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

						0
						0

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

*Kassautflöden*

Framtida förmåner och fordringar

Framtida kostnader och andra kassautflöden

36 778 596	1 687 620	63 593 826	17 809 231	45 231 268	5 409 663	170 510 203
0	0	0	0	0	0	0

*Kassainflöde*

Framtida premier

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

						0
						0

Procent av bästa bruttoskattning som beräknats med hjälp av approximationer

--	--	--	--	--	--

Bästa skattning som omfattas av övergångsbestämmelser för räntesatsen  
Försäkringstekniska avsättningar utan övergångsbestämmelser för räntesats

						0
						0

Bästa skattning som omfattas av volatilitetsjustering

0	0	0	0	0	0	243 735 211
---	---	---	---	---	---	-------------

Försäkringstekniska avsättningar utan volatilitetsjustering och utan andra övergångsbestämmelser

39 209 060	1 687 620	79 562 169	47 378 093	70 498 777	5 399 492	243 735 211
------------	-----------	------------	------------	------------	-----------	-------------

## S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

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	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	1 111 969	1 980 578	2 784 218	1 179 486														1 179 486	7 056 251
N-2	1 642 586	3 711 764	2 830 560															2 830 560	8 184 910
N-1	2 190 730	3 933 527																3 933 527	6 124 257
N	3 429 894																	3 429 894	3 429 894
<b>Totalt</b>																		<b>11 373 467</b>	<b>24 795 312</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																	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	16 273	14 555																14 555	30 828
N	66 219																	66 219	66 219
<b>Totalt</b>																		<b>80 774</b>	<b>97 047</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																	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	1 111 969	1 980 578	2 784 218	1 179 486														1 179 486	7 056 251
N-2	1 642 586	3 711 764	2 830 560															2 830 560	8 184 910
N-1	2 174 457	3 918 972																3 918 972	6 093 429
N	3 363 675																	3 363 675	3 363 675
<b>Totalt</b>																		<b>11 292 693</b>	<b>24 698 265</b>



**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	13 663 572	3 928 345	1 551 261	737 437												735 870	
N-2	14 589 391	6 983 996	3 729 709													3 717 942	
N-1	17 567 594	11 192 527														11 124 059	
N	21 627 380															21 200 724	
<b>Totalt</b>																<b>36 778 596</b>	

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar – krav enligt återförsäkringsavtal**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	164 955	195 755														186 498	
N	1 792 641															1 817 017	
<b>Totalt</b>																<b>2 003 515</b>	

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar netto**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	13 663 572	3 928 345	1 551 261	737 437												735 870	
N-2	14 589 391	6 983 996	3 729 709													3 717 942	
N-1	17 402 639	10 996 772														10 937 562	
N	19 834 739															19 383 707	
<b>Totalt</b>																<b>34 775 081</b>	

Rapporterade men ej 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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	5 374 511	1 712 989	1 451 635	709 724													708 216
N-2	3 322 657	2 930 199	923 984														921 069
N-1	6 041 865	3 868 199															3 844 536
N	9 197 558																9 016 112
<b>Totalt</b>																	<b>14 489 933</b>

Rapporterade men ej 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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	17 450	167 548															159 625
N	231 133																234 276
<b>Totalt</b>																	<b>393 900</b>

Rapporterade men ej 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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	5 374 511	1 712 989	1 451 635	709 724													708 216
N-2	3 322 657	2 930 199	923 984														921 069
N-1	6 024 415	3 700 651															3 684 912
N	8 966 425																8 781 836
<b>Totalt</b>																	<b>14 096 033</b>

## 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	
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-1	192 700	674 361															674 361	867 061	
N	715 428																715 428	715 428	
<b>Totalt</b>																	<b>1 389 789</b>	<b>1 582 489</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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	0	0	0	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 (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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	192 700	674 361															674 361	867 061
N	715 428																715 428	715 428
<b>Totalt</b>																	<b>1 389 789</b>	<b>1 582 489</b>

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +	
Prior																	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	697 180	-2 506																-2 505
N	1 691 697																	1 690 125
<b>Totalt</b>																		<b>1 687 620</b>

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar – krav enligt återförsäkringsavtal**

(absolut belopp)

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

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar netto**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +	
Prior																		0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	697 180	-2 506																-2 505
N	1 691 697																	1 690 125
<b>Totalt</b>																		<b>1 687 620</b>

Rapporterade men ej 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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	166 007	92															92
N	188 895																188 719
<b>Totalt</b>																	<b>188 811</b>

Rapporterade men ej 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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Totalt</b>																	<b>0</b>

Rapporterade men ej 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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	166 007	92															92
N	188 895																188 719
<b>Totalt</b>																	<b>188 811</b>



**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	413 220	546 428	540 673	552 389	552 390												257 092
N-3	16 539 247	8 407 465	8 324 432	8 147 515													3 717 375
N-2	37 897 382	24 290 418	18 090 306														8 583 554
N-1	47 050 189	23 439 641															13 234 343
N	56 185 216																37 801 462
<b>Totalt</b>																	<b>63 593 826</b>

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar – krav enligt återförsäkringsavtal**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	314 525	420 943	413 145	220 956	220 956												102 837
N-3	12 663 502	6 380 715	3 329 773	3 259 006													1 486 950
N-2	29 103 866	9 716 167	7 236 122														3 433 422
N-1	0	0															0
N	0																0
<b>Totalt</b>																	<b>5 023 208</b>

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar netto**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	98 695	125 485	127 528	331 434	331 434												154 255
N-3	3 875 745	2 026 750	4 994 659	4 888 509													2 230 425
N-2	8 793 516	14 574 251	10 854 183														5 150 132
N-1	47 050 189	23 439 641															13 234 343
N	56 185 216																37 801 462
<b>Totalt</b>																	<b>58 570 618</b>

Rapporterade men ej 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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	229 600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	6 904 182	20 406 261	-52 332	-38 119													-17 392
N-2	13 502 079	554 957	-527 793														-250 429
N-1	13 746 993	1 495 288															844 260
N	17 909 662																12 049 636
<b>Totalt</b>																	<b>12 626 075</b>

Rapporterade men ej 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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	183 680	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	5 523 346	16 325 009	-20 933	-15 248													-6 957
N-2	10 801 663	221 983	-211 117														-100 172
N-1	0	0															0
N	0																0
<b>Totalt</b>																	<b>-107 129</b>

Rapporterade men ej 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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	45 920	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	1 380 836	4 081 252	-31 399	-22 871													-10 435
N-2	2 700 416	332 974	-316 676														-150 257
N-1	13 746 993	1 495 288															844 260
N	17 909 662																12 049 636
<b>Totalt</b>																	<b>12 733 203</b>





**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +	
Prior																	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	625 086	-17 368	0	0	-1												-1	-1
N-3	10 090 691	572 098	30 108	25 657													25 657	25 657
N-2	13 316 271	1 325 980	1 759 684														1 759 684	1 759 684
N-1	22 014 177	736 908															736 908	736 908
N	15 293 631																15 286 983	15 286 983
<b>Totalt</b>																	<b>17 809 231</b>	<b>17 809 231</b>

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar – krav enligt återförsäkringsavtal**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +	
Prior																	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	464 729	-13 894	0	0	0												0	0
N-3	7 749 431	442 815	12 043	10 263													10 263	10 263
N-2	10 110 183	530 392	703 874														703 874	703 874
N-1	0	0															0	0
N	0																0	0
<b>Totalt</b>																	<b>714 136</b>	<b>714 136</b>

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar netto**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +	
Prior																	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	160 358	-3 474	0	0	0												0	0
N-3	2 341 259	129 283	18 065	15 394													15 394	15 394
N-2	3 206 088	795 588	1 055 810														1 055 810	1 055 810
N-1	22 014 177	736 908															736 908	736 908
N	15 293 631																15 286 983	15 286 983
<b>Totalt</b>																	<b>17 095 095</b>	<b>17 095 095</b>

### Rapporterade men ej 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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	189 434	-13 519	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	7 835 617	192 456	29 262	24 937	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24 937
N-2	9 698 092	-294 473	1 040 327	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 040 327
N-1	13 611 469	100 595	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100 595
N	19 719 690	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19 711 118
<b>Totalt</b>																	<b>20 876 977</b>

### Rapporterade men ej 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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	151 547	-10 815	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	6 268 494	153 965	11 705	9 975	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 975
N-2	7 758 474	-117 789	416 131	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	416 131
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Totalt</b>																	<b>426 106</b>

### Rapporterade men ej 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
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	37 887	-2 704	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	1 567 123	38 491	17 557	14 962	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14 962
N-2	1 939 618	-176 684	624 196	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	624 196
N-1	13 611 469	100 595	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100 595
N	19 719 690	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19 711 118
<b>Totalt</b>																	<b>20 450 871</b>

## S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

7: 7 and 19 Fire and other damage to property 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	232 885	959 722	146 911	8 596	55 749													55 749	1 403 862
N-3	20 782 795	12 705 361	1 360 500	-697 345														-697 345	34 151 311
N-2	35 625 319	17 832 692	2 108 513															2 108 513	55 566 525
N-1	59 185 056	46 690 517																46 690 517	105 875 573
N	74 304 636																	74 304 636	74 304 636
<b>Totalt</b>																		<b>122 462 070</b>	<b>271 301 906</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	186 308	767 777	117 529	3 438	22 300													22 300	1 097 352
N-3	10 034 937	7 136 229	517 983	123 508														123 508	17 812 657
N-2	23 619 987	5 716 155	862 880															862 880	30 199 021
N-1	0	0																0	0
N	0																	0	0
<b>Totalt</b>																		<b>1 008 687</b>	<b>49 109 030</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	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	46 577	191 944	29 382	5 157	33 449													33 449	306 510
N-3	10 747 857	5 569 132	842 517	-820 853														-820 853	16 338 654
N-2	12 005 333	12 116 537	1 245 634															1 245 634	25 367 503
N-1	59 185 056	46 690 517																46 690 517	105 875 573
N	74 304 636																	74 304 636	74 304 636
<b>Totalt</b>																		<b>121 453 383</b>	<b>222 192 876</b>

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	1 225 610	204 742	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	30 156 384	680 324	123 660	20 414													20 414
N-2	31 288 289	789 768	1 345 703														1 345 703
N-1	58 043 371	2 653 674															2 652 521
N	41 240 757																41 212 628
<b>Totalt</b>																	<b>45 231 268</b>

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar – krav enligt återförsäkringsavtal**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	932 107	156 487	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	18 817 673	319 411	49 464	8 166													8 166
N-2	18 608 846	239 805	572 489														572 489
N-1	27 210 520	25 461 207															25 450 138
N	1 984 831																1 983 477
<b>Totalt</b>																	<b>28 014 270</b>

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar netto**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +
Prior																	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	293 503	48 255	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	11 338 710	360 913	74 197	12 249													12 249
N-2	12 679 443	549 963	773 215														773 215
N-1	30 832 852	-22 807 532															-22 797 617
N	39 255 926																39 229 151
<b>Totalt</b>																	<b>17 216 998</b>

Rapporterade men ej 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	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	859 197	90 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	14 339 949	642 630	116 516	19 700													19 700	19 700
N-2	16 797 476	-1 256 404	1 168 016															1 168 016
N-1	33 219 324	1 254 734																1 254 189
N	28 519 024																	28 499 572
<b>Totalt</b>																		<b>30 941 477</b>

Rapporterade men ej 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	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-4	687 358	72 400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-3	7 073 795	317 193	-111 990	7 880														7 880	
N-2	9 059 409	-562 317	499 857															499 857	
N-1	24 052 267	24 824 035																24 813 244	
N	1 173 053																	1 172 252	
<b>Totalt</b>																		<b>26 493 234</b>	

Rapporterade men ej 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	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-4	171 839	18 100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
N-3	7 266 154	325 437	228 506	11 820														11 820	
N-2	7 738 066	-694 087	668 158															668 158	
N-1	9 167 057	-23 569 301																-23 559 055	
N	27 345 971																	27 327 320	
<b>Totalt</b>																		<b>4 448 243</b>	

## S.19.01: Skadeförsäkringsersättningar

8: 8 and 20 General liability 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	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	756 785	1 345 625	806 813	115 776														115 776	3 024 999
N-2	727 908	1 083 194	246 592															246 592	2 057 694
N-1	542 780	935 708																935 708	1 478 488
N	932 270																	932 270	932 270
<b>Totalt</b>																		<b>2 230 346</b>	<b>7 493 451</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																	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 (ej ackumulerade)

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15 & +	
Prior																	0		
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	756 785	1 345 625	806 813	115 776														115 776	3 024 999
N-2	727 908	1 083 194	246 592															246 592	2 057 694
N-1	542 780	935 708																935 708	1 478 488
N	932 270																	932 270	932 270
<b>Totalt</b>																		<b>2 230 346</b>	<b>7 493 451</b>

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +	
Prior																	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	2 522 023	1 678 282	468 157	163 805													162 692	
N-2	2 124 296	1 273 563	360 617														357 831	
N-1	2 484 911	1 715 954															1 707 357	
N	3 195 293																3 181 783	
<b>Totalt</b>																	<b>5 409 663</b>	

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar – krav enligt återförsäkringsavtal**

(absolut belopp)

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

**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar netto**

(absolut belopp)

Year	Utvecklingsår															Årets slut (diskonterade data)		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		15 & +	
Prior																	0	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	2 522 023	1 678 282	468 157	163 805													162 692	
N-2	2 124 296	1 273 563	360 617														357 831	
N-1	2 484 911	1 715 954															1 707 357	
N	3 195 293																3 181 783	
<b>Totalt</b>																	<b>5 409 663</b>	



Rapporterade men ej 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	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	2 172 532	1 584 046	418 604	154 500													153 450	
N-2	2 519 840	1 189 162	540 138														535 965	
N-1	2 050 759	2 254 863															2 243 565	
N	3 043 348																3 030 480	
<b>Totalt</b>																	<b>5 963 461</b>	

Rapporterade men ej 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	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Totalt</b>																	<b>0</b>	

Rapporterade men ej 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	0
N-14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-3	2 172 532	1 584 046	418 604	154 500													153 450	
N-2	2 519 840	1 189 162	540 138														535 965	
N-1	2 050 759	2 254 863															2 243 565	
N	3 043 348																3 030 480	
<b>Totalt</b>																	<b>5 963 461</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
35 000 000	35 000 000		0	
0	0		0	
0	0		0	
0		0	0	0
0	0			
0		0	0	0
0		0	0	0
183 990 976	183 990 976			
0		0	0	0
389 025				389 025
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
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
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
219 380 001	218 990 976	0	0	389 025

### 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
0
0
0
0
0
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**

0
0
0
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
219 380 001	218 990 976	0	0	389 025
218 990 976	218 990 976	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
219 380 001	218 990 976	0	0	389 025
218 990 976	218 990 976	0	0	

**Solvenskapitalkrav**  
**Minimikapitalkrav**  
**Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till solvenskapitalkrav**  
**Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till minimikapitalkrav**

C0010
146 045 986
56 375 373
150,21%
388,45%

**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
219 380 001
0
0
35 389 025
0
183 990 976

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
0
0
0

## S.25.01: Solvenskapitalkrav – enbart standardformel

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

	Solvenskapitalkrav netto	Solvenskapitalkrav brutto	Fördelning av justeringar på grund av separata fonder och matchningsjusteringsportföljer	Only relevant for public disclosure	
				Förenklingar	Företagsspecika parametrar -
				C0120	C0090
Marknadsrisk	14 038 822	14 038 822	0		
Motpartsrisk	15 130 192	15 130 192	0		
Teckningsrisk för livförsäkring	0	0	0		
Teckningsrisk för sjukförsäkring	20 659 881	20 659 881	0		
Teckningsrisk för skadeförsäkring	113 161 313	113 161 313	0		
Diversifiering	-34 256 676	-34 256 676			
Immateriell tillgångsrisk	0	0			
Primärt solvenskapitalkrav	128 733 531	128 733 531			

### Beräkning av solvenskapitalkrav

Justering på grund av nSCR-aggregering av separata fonder/ matchningsjusteringsportföljer	0
Operativ risk	17 312 455
Förlusttäckningskapacitet i försäkringstekniska avsättningar	0
Förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter	0
Kapitalkrav för verksamhet som drivs i enlighet med art. 4 i direktiv 2003/ 41/EG	0
<b>Solvenskapitalkrav exklusive kapitaltillägg</b>	<b>146 045 986</b>
Kapitaltillägg redan infört	0
<b>Solvenskapitalkrav för företag enligt konsoliderad metod</b>	<b>146 045 986</b>

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

Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för skadeförsäkring

56 375 373

Sjukvårdsförsäkring och proportionell återförsäkring  
 Försäkring avseende inkomstskydd och proportionell återförsäkring  
 Trygghetsförsäkring vid arbetsskada och proportionell återförsäkring  
 Ansvarsförsäkring för motorfordon och proportionell återförsäkring  
 Övrig motorfordonsförsäkring och proportionell återförsäkring  
 Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring och proportionell återförsäkring  
 Försäkring mot brand och annan skada på egendom och proportionell återförsäkring  
 Allmän ansvarsförsäkring och proportionell återförsäkring  
 Kredit- och borgensförsäkring och proportionell återförsäkring  
 Rättskydds-försäkring och proportionell återförsäkring  
 Assistansförsäkring och proportionell återförsäkring  
 Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag och proportionell återförsäkring  
 Icke-proportionell sjukåterförsäkring  
 Icke-proportionell olycksfallsåterförsäkring  
 Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transportåterförsäkring  
 Icke-proportionell egendomsåterförsäkring

Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/specialföretag) beräknade som helhet	Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna
C0020	C0030
37 640 511	58 244 814
1 687 620	24 690 066
0	0
73 495 851	91 095 782
46 572 150	188 968 824
0	0
42 767 597	161 980 512
6 120 603	2 093 060
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0
0	0

Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för livförsäkring

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

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

### Övergripande beräkning av minimikapitalkrav

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

**Minimikapitalkrav**

56 375 373
146 045 986
65 720 694
36 511 497
56 375 373
39 774 260
<b>56 375 373</b>