



# Länsförsäkring Kronoberg

Rapport om solvens och finansiell  
ställning 2025

# Rapport om solvens och finansiell ställning 2025

## Länsförsäkring Kronoberg

### Innehållsförteckning

Sammanfattning .....	4
A. Verksamhet och resultat .....	7
A.1 Verksamhet .....	7
A.2 Försäkringsresultat .....	9
A.3 Investeringsresultat .....	10
A.4 Resultat från övriga verksamheter .....	10
A.5 Övrig information .....	11
B. Företagsstyrningssystem .....	12
B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet .....	12
B.2 Lämplighetskrav .....	16
B.3 Riskhanteringssystem inklusive egen risk- och solvensbedömning .....	17
B.4 Internkontrollsystem .....	22
B.5 Internrevisionsfunktion .....	23
B.6 Aktuariefunktion .....	24
B.7 Uppdragsavtal .....	24
B.8 Övrig information .....	25
C. Riskprofil .....	26
C.1 Teckningsrisk .....	26
C.2 Marknadsrisk .....	28
C.3 Kreditrisk .....	33
C.4 Likviditetsrisk .....	35
C.5 Operativ risk .....	36
C.6 Övriga materiella risker .....	38
C.7 Övrig information .....	42
D. Värdering för solvensändamål .....	43
D.1 Tillgångar .....	44
D.2 Försäkringstekniska avsättningar .....	47
D.3 Andra skulder .....	52
D.4 Alternativa värderingsmetoder .....	54

D.5	Övrig information .....	56
E.	Finansiering .....	57
E.1	Kapitalbas .....	57
E.2	Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav .....	60
E.3	Användning av undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk vid beräkning av solvenskapitalkravet .....	61
E.4	Skillnader mellan standardformeln och använda interna modeller .....	61
E.5	Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet .....	62
E.6	Övrig information .....	62
	Bilagor: Publika rapporter .....	63

## Not till läsaren

Denna rapport om solvens och finansiell ställning (SFCR) innehåller information om försäkringsbolaget Länsförsäkring Kronoberg, org.nr 529501-7189. Rapporten har upprättats i enlighet med krav på offentliggörande av solvens- och verksamhetsrapport som anges i försäkringsrörelselagen (2010:2043)<sup>[1]</sup> samt EIOPA:s delegerade förordning<sup>[2]</sup> och riktlinjer<sup>[3]</sup>. Styrelsen i Länsförsäkring Kronoberg fastställde rapporten den 1 april 2026.

---

<sup>[1]</sup> [https://www.riksdagen.se/sv/dokument-lagar/dokument/svensk-forfattningssamling/forsakringsrorelselag-20102043\\_sfs-2010-2043](https://www.riksdagen.se/sv/dokument-lagar/dokument/svensk-forfattningssamling/forsakringsrorelselag-20102043_sfs-2010-2043)

<sup>[2]</sup> <http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=OJ%3AL%3A2015%3A012%3ATOC>

<sup>[3]</sup> <https://eiopa.europa.eu/publications/eiopa-guidelines/guidelines-on-reporting-and-public-disclosure>

## Sammanfattning

### Verksamhet och resultat

Länsförsäkring Kronoberg (Bolaget) har sitt verksamhetsområde i Kronobergs län. Bolaget erbjuder ett brett utbud av försäkringar och därtill kopplade skadeförebyggande tjänster samt bank-, pensions- och fastighetsförmedlingstjänster för privatpersoner, företag och lantbruk. Förutom verksamhet där Bolaget har egen koncession erbjuder Bolaget försäkring inom såväl sak- som livförsäkringsområdet samt bank- och fondtjänster genom avtal med Länsförsäkringar AB (LFAB) och dess helägda dotterbolag. För de förmedlade affärerna har Bolaget ansvaret för kundrelationerna. Fastighetsförmedlingstjänsterna erbjuds genom Länsförsäkringar Fastighetsförmedling. Bolaget är även delaktigt i olika gemensamma återförsäkringsaffärer inom länsförsäkringsgruppen.

Bolagets koncernresultat före skatt och avsättning till återbäring för år 2025 uppgick till KSEK 137 341 (349 991). Resultatförändringen jämfört med föregående år är främst hänförlig till en lägre kapitalavkastning, med en totalavkastning på 4,8 (8,1) procent, motsvarande ett finansresultat på KSEK 141 694 (257 696) och ett lägre försäkringsrörelseresultat på KSEK 21 736 (86 832). Det lägre resultatet i försäkringsrörelsen är hänförligt till högre skadekostnader, vilket främst förklaras av högre kostnader för storskador orsakade av bränder samt ökade skadekostnader inom motoraffären. Resultatet i den förmedlade bank- respektive livaffären var också lägre än föregående år, vilket förklaras av lägre ersättningar för förmedlingsuppdraget.

### Företagsstyrningssystemet

Bolagets modell för företagsstyrning utgör det ramverk inom vilket Bolagets strategier, långsiktiga inriktning och principer för styrning omsätts i affärsverksamhet. Inom detta ramverk organiserar, styr och kontrollerar Bolaget verksamheten med beaktande av gällande interna och externa regelverk. Företagsstyrningssystemet syftar till att säkerställa en sund och ansvarsfull styrning och ledning samt en god intern kontroll, inklusive riskhantering i verksamheten. För att tydliggöra styrningen och underlätta samordning, uppföljning och rapportering har styrelsen, som en del av Bolagets interna regelverk, antagit en policy som anger Bolagets företagsstyrningssystem. Policyn ska bidra till att skapa struktur och systematik i företagsstyrningen, ange vilka komponenter företagsstyrningssystemet ska innehålla samt ange förutsättningar för styrning så att Bolaget styrs på ett sunt, effektivt och ansvarsfullt sätt. Genom policyn fastställer styrelsen också den övergripande organisationen och klargör ansvarsfördelningen mellan olika bolagsorgan och befattningshavare.

Den riskbaserade verksamhetsstyrningen utgör grunden i företagsstyrningssystemet. Utgångspunkten är att uppfylla uppdraget från ägarna och de strategiska mål som satts upp, vilka är förenade med risktagande. Företagsstyrningssystemets övriga huvudkomponenter består av Bolagets organisation, det interna regelverket och systemet för intern kontroll (inklusive system för riskhantering och system för regelefterlevnad). All verksamhet ska präglas av en sund riskkultur och god intern kontroll. För att säkerställa detta har Bolaget organiserat sin riskhantering och interna kontroll i enlighet med principen om tre försvarslinjer.

Bolaget utvärderar löpande företagsstyrningssystemet och, baserat på rapporteringen för 2025, har styrelsen bedömt att företagsstyrningssystemet är effektivt och ändamålsenligt, med beaktande av arten, omfattningen och komplexiteten hos de risker som ingår i Bolagets affärsverksamhet. De förändringar som skett inom företagsstyrningen har avsett förändringar av utlagd verksamhet, nya ledamöter och roller i styrelse och företagsledning, klassificering och rapportering av allvarliga IKT-incidenter, nyckelkontroller, affärs- och

verksamhetsutveckling samt anpassning till DORA-regelverket<sup>1</sup> och AI-förordningen<sup>2</sup>. Bolaget har även initierat ett arbete med att ytterligare förbättra Bolagets riskhantering genom framtagande av en kompletterande "riskbok". I övrigt har inga materiella förändringar genomförts i företagsstyrningssystemet under rapportperioden.

## Riskprofil

Av de risker som Bolaget är exponerat mot är marknadsrisk och skadeförsäkringsrisk de mest materiella. Inklusivt diversifiering uppgår marknadsrisk till 87 procent (88) och skadeförsäkringsrisk till 10 procent (9) av total riskexponering mätt som solvenskapitalkrav enligt standardformeln. Bolaget är även, men i mindre grad, exponerat mot sjukförsäkringsrisk liknande skadeförsäkring, livförsäkringsrisk från livräntor, motpartsrisk och operativ risk.

Bolagets exponering mot marknadsrisk är en följd av ändringar, i nivå eller volatilitet, av räntor, priser på finansiella tillgångar och valutakurser. Riskerna hanteras bland annat genom att tillgångsportföljen är väl diversifierad och att placeringarna sker enligt aktsamhetsprincipen. Bolagets enskilt största marknadsrisk är aktierisk. Detta till stor del på grund av de tre större strategiska innehaven i LFAB, Humlegården AB och Hällefors Tierp Skogar AB (HT Skogar). Dessa innehav uppgår till cirka 44 procent (44) av tillgångsportföljen.

Årligen genomför Bolaget en egen risk- och solvensanalys som syftar till att säkerställa att Bolagets kapital är tillräckligt på sikt för att täcka de risker som Bolaget är och kan komma bli exponerat mot under genomförandet av Bolagets strategi och affärsplan. Resultatet av analysen visar att Bolaget klarar av stora påfrestningar i både försäkrings- och finansrörelsen, exempelvis i form av börsfall eller ökad konkurrens, utan att det föreligger behov av extraordinär kapitalanskaffning eller förändringar i Bolagets risktagande. Under 2025 har det inte skett någon materiell förändring av Bolagets riskprofil.

## Värdering för solvensändamål

Den finansiella redovisningen är upprättad i enlighet med Lag om årsredovisning i försäkringsföretag (ÅRFL) och Finansinspektionens föreskrifter och allmänna råd (FFFS 2019:23) om årsredovisning i försäkringsföretag och tjänstepensionsföretag samt Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 2 Redovisning för juridisk person. Inom Solvensregelverket är huvudprincipen att tillgångar och skulder ska värderas till marknadsvärde. Till följd av Solvens 2-justeringar är det belopp med vilket tillgångarna överskrider skulderna KSEK 148 035 högre i Solvens 2-balansräkningen jämfört med balansräkningen i årsredovisningen vid slutet av året. Solvens 2-justeringarna är främst hänförliga till försäkringstekniska avsättningar.

## Finansiering

Strategisk kapitalplanering genomförs minst en gång per år och är integrerad med strategi- och affärsplaneringen. Storleken på kapitalbehovet och tillgången till kapital analyseras, där målet är att säkerställa att kapitalbasen är tillräcklig för att bära de risker som följer av realiserandet av strategi- och affärsplanen. Bolagets kapitalstatus har inte förändrats materiellt under rapportperioden. Vid årets slut uppgick medräkningsbar kapitalbas för att täcka solvenskapitalkrav (SCR) till KSEK 3 015 737 (KSEK 2 920 505) och medräkningsbar kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet (MCR) till KSEK 3 015 737 (KSEK 2 920 505). SCR uppgick till KSEK 1 521 708 (KSEK 1 374 914) och MCR uppgick till KSEK 380 427 (KSEK 343 729), vilket innebär en

<sup>1</sup> Europaparlamentet och rådets förordning 2022/2554 av den 14 december 2022 om digital operativ motståndskraft för finanssektorn.

<sup>2</sup> Europaparlamentet och rådets förordning 2024/1689 av den 13 juni 2024 om harmoniserade regler för artificiell intelligens och om ändring av förordningarna (EG) nr 300/2008, (EU) nr 167/2013, (EU) nr 168/2013, (EU) 2018/858, (EU) 2018/1139 och (EU) 2019/2144 samt direktiven 2014/90/EU, (EU) 2016/797 och (EU) 2020/1828 (förordning om artificiell intelligens)

solvenskvot om 198 procent (212). Kapitalbasen i Bolaget består endast av primärkapital, nivå 1, och tillåts därför i sin helhet täcka solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav. Bolaget använder standardformeln för beräkning av solvenskapitalkravet.

## Väsentliga förändringar efter rapporteringsperiodens slut

På styrelsemötet den 12 mars 2026 beslutade styrelsen om att avsätta KSEK 75 000 i återbäring för räkenskapsåret 2025 för utbetalning under 2026.

## A. Verksamhet och resultat

### A.1 Verksamhet

#### A.1.1 Om Länsförsäkring Kronoberg

Länsförsäkring Kronoberg bildades 1801 och ingår som ett av 23 lokala och kundägda länsförsäkringsbolag i länsförsäkringsgruppen. Bolaget är självständigt och ömsesidigt, vilket betyder att ägarna utgörs av Bolagets cirka 90 000 sakförsäkringskunder.

Bolaget bedriver verksamhet inom nedanstående angivna affärgrenar (S2 LoB) enligt EU-förordningen 2015/35 bilaga I:

- Försäkring avseende inkomstskydd
- Ansvarsförsäkring för motorfordon
- Övrig motorfordonsförsäkring
- Försäkring mot brand och annan skada på egendom
- Proportionell ansvarsåterförsäkring för motorfordon
- Proportionell övrig motoråterförsäkring
- Proportionell assistansåterförsäkring
- Proportionell mottagen återförsäkring brand och annan skada på egendom
- Icke-proportionell sjukåterförsäkring
- Icke-proportionell olycksfallsåterförsäkring
- Icke-proportionell egendomsåterförsäkring
- Livräntor som härrör från skadeförsäkringsavtal och som avser andra försäkringsförpliktelser än sjukförsäkringsförpliktelser
- Livåterförsäkring

#### Ägarstyrning och operativ organisation

Bolaget har sitt verksamhetsområde i Kronobergs län. Bolaget erbjuder ett brett utbud av försäkringar och därtill kopplade skadeförebyggande tjänster samt bank-, pensions- och fastighetsförmedlingstjänster för privatpersoner, företag och lantbruk. Förutom försäkringsverksamhet, där Bolaget har egen koncession, erbjuder Bolaget försäkring inom såväl sak- som livförsäkringsområdet samt bank- och fondtjänster genom avtal med Länsförsäkringar AB (LFAB) och dess helägda dotterbolag. Bolaget har ansvaret för kundrelationerna i samtliga affärer.

Fastighetsförmedlingstjänsterna erbjuds genom Länsförsäkringar Fastighetsförmedling. Bolaget är även delaktigt i olika gemensamma återförsäkringsaffärer inom länsförsäkringsgruppen. I egen koncession tecknar Bolaget försäkring avseende sjuk, olycksfall, motorfordon, fartyg, luftfartyg och fartygs- och luftfartygsansvar, brand och annan skada på egendom, allmän ansvarighet, annan förmögenhetsskada samt rättsskydd.

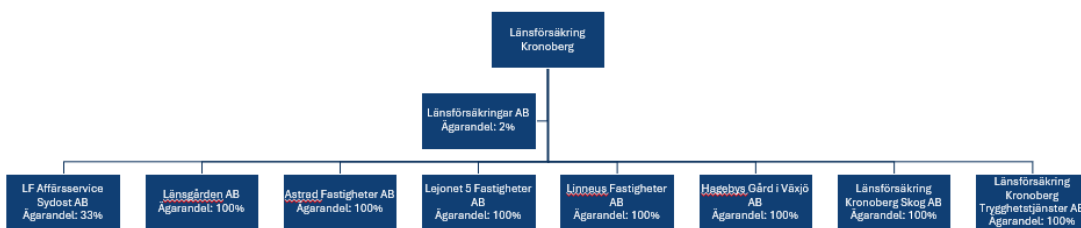
Bolaget ingår som ett av 23 lokala och kundägda länsförsäkringsbolag i länsförsäkringsgruppen. Gemensamt äger länsförsäkringsbolagen LFAB med dotterbolag. Bolaget är självständigt och ömsesidigt, vilket betyder att ägarna utgörs av Bolagets sakförsäkringskunder. Kunderna har inflytande på verksamheten genom att de väljer de 54 fullmäktigeledamöter som ska företräda dem på bolagsstämman. Bolagsstämman utser Bolagets styrelse som består av sju stämموvalda ledamöter. Därutöver ingår verkställande direktören och två personalrepresentanter i styrelsen. Bolagsstämman utser även Bolagets valberedning och externa revisorer.

Koncernen består av moderbolaget Länsförsäkring Kronoberg (organisationsnummer 529501-7189) samt dotterbolagen Länggården AB (556683-4015), Lejonet 5 Fastigheter AB (559091-4189), Linneus Fastigheter AB

(559091-4197) Astrad Fastigheter AB (559091-4171), Hagebys Gård i Växjö AB (559199-7407), Länsförsäkring Kronoberg Skog AB (559180-4389) och Länsförsäkring Kronoberg Trygghetstjänster AB (559470-5997).

Bolaget har sju dotterbolag och två intressebolag, LFAB och LF Affärsservice Sydost AB (LFAS), enligt not 17 i årsredovisningen för 2025. Länsgården AB äger aktier i fastighetsbolaget Humlegården Holding 1, Kv New York Ekonomisk Förening samt LF Secondary PE Holding. Bolaget har fyra dotterbolag vars verksamhet är att äga och förvalta Bolagets direktägda fastigheter, dotterbolaget Länsförsäkring Kronoberg Skog AB, som äger aktier i Hällefors Tierp Skogar AB, samt Länsförsäkring Kronoberg Trygghetstjänster AB som säljer trygghetstjänster. Bolaget är en av tre delägare i LFAS. LFAS omfattar funktionerna redovisning, IT och telefoni. Uppdraget omfattar att vara ett kompetens-center som erbjuder affärsstödande och verksamhetsutvecklande tjänster. Genom samverkan ska LFAS bidra till ökad kostnadseffektivitet, minskad sårbarhet och hög kompetens inom sina tjänsteområden samt, tillsammans med ägarbolag och kunder, driva både gemensam och kundunik utveckling.

Nedan presenteras Bolagets övergripande bolagsstruktur:



Figur A1: Länsförsäkring Kronobergs dotterbolag och anknutna företag 31 december 2025

### Extern revisor och finansiell tillsyn

Bolaget står under tillsyn av Finansinspektionen, <http://www.fi.se>

#### Kontaktuppgifter:

Brunnsgatan 3, Box 781  
102 97 Stockholm,  
Telefon nr: 08-408 98 000

Bolagets valda revisionsbolag är PricewaterHouseCoopers, <https://www.pwc.se/> med ansvarig revisor Erik Draskovic Ydremark, auktoriserad revisor.

#### Kontaktuppgifter:

Torsgatan 21  
113 97 Stockholm  
Telefon nr: 010-212 40 00

### Betydande affärshändelser under rapporteringsperioden

Bolagets koncernresultat före skatt och avsättning till återbäring för år 2025 uppgick till KSEK 137 341 (349 991). Resultatförändringen jämfört med föregående år är främst hänförlig till en lägre kapitalavkastning, med en totalavkastning på 4,8 (8,1) procent, motsvarande ett finansresultat på KSEK 141 694 (257 696) och ett lägre försäkringsrörelseresultat på KSEK 21 736 (86 832). Moderbolagets försäkringstekniska resultat före återbäring uppgick till KSEK 10 057 (86 437). Totalkostnaden, det vill säga skade- och driftskostnader för egen räkning i förhållande till premieintäkt för egen räkning, uppgick till 100,1 (90,8) procent.

## A.2 Försäkringsresultat

I tabellen nedan presenteras bruttopremieintäkter och försäkringsresultat för både direkt affär samt mottagen återförsäkring sammanslaget. För mer detaljerad information per affärsgren, se den publika rapportmallen S.05.01.02 i bilaga 2.

Affärsgren (S2 LoB, KSEK)	2025		2024	
	Premieintäkt (brutto)	Försäkringsresultat (netto)	Premieintäkt (brutto)	Försäkringsresultat (netto)
Försäkring avseende inkomstskydd	49 030	-20 559	43 370	-5 891
Ansvarsförsäkring för motorfordon	78 376	-2 040	75 801	6 678
Övrig motorfordonsförsäkring	239 155	-33 424	218 131	-30 793
Assistansförsäkring	812	-98	718	-220
Försäkring mot brand och annan skada på egendom	401 880	25 151	386 177	53 420
Sjukförsäkring	690	1 431	666	1 369
Olycksfall	3 377	8 819	3 259	30 509
Egendom	24 861	4 476	24 160	11 407
Livräntor som härrör från skadeförsäkringsavtal och som avser andra försäkringsförpliktelser än sjukförsäkringsförpliktelser		2 659		-4 090
Livåterförsäkring	25	998	25	-790
Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen		24 507		26 612
Övriga tekniska intäkter och kostnader		-1 863		-1 773
Återbäring		-75 000		
<b>Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat enligt årsredovisningen</b>	<b>798 206</b>	<b>-64 943</b>	<b>752 282</b>	<b>86 437</b>

Tabell A.2 (1): Premieintäkter och försäkringsresultat per affärsgren 31 december 2025.

Premieintäkt efter avgiven återförsäkring ökade med KSEK 47 521 (43 137) och försäkringsersättningarna efter avgiven återförsäkring, inklusive mottagen återförsäkring, ökade med KSEK 104 385. Bolagets driftskostnader ökade med KSEK 8 389 (17 692) och driftkostnadsprocenten uppgick sammantaget till 23,0 (23,3). Totalkostnadsprocenten uppgick till 100,1 (90,8).

## A.3 Investeringsresultat

### A.3.1 Investeringsresultat under rapportperioden

Nedan visas tabell över investeringsresultat per tillgångskategori under rapporteringsperioden samt föregående period.

Investeringsresultat per tillgångskategori 2025 (KSEK)	Utdelning	Ränta	Orealiserat resultat	Realiserat resultat	Resultat
Aktier	23 699		104 561	-456	127 804
Investeringsfonder	17 167		47 376	-3 854	60 686
Likvida medel och andra insättningar		3 257	-30		3 227
Hypotekslån och andra lån		1 626			1 626
<b>Summa</b>	<b>40 866</b>	<b>4 883</b>	<b>151 907</b>	<b>-4 310</b>	<b>193 347</b>

Investeringsresultat per tillgångskategori 2024 (KSEK)	Utdelning	Ränta	Orealiserat resultat	Realiserat resultat	Resultat
Aktier	165 048		-61 486		103 562
Investeringsfonder	15 983		125 377	46 512	187 873
Likvida medel och andra insättningar		3 270	8		3 278
Hypotekslån och andra lån		1 630			1 630
<b>Summa</b>	<b>181 032</b>	<b>4 901</b>	<b>63 899</b>	<b>46 512</b>	<b>296 343</b>

Tabell A.3 (1): Investeringsresultat per tillgångskategori den 31 december 2025 samt föregående period. Siffror till tabellen ovan hämtas från QRT årsrapport S.09.01.

Marknadsvärdet på koncernens placeringstillgångar ökade med KSEK 192 084 och uppgick vid verksamhetsårets slut till KSEK 4 308 461 (4 116 377). Ökningen är främst hänförlig till en god avkastning på Bolagets strategiska tillgångar. Koncernens likvida medel uppgick vid årets slut till KSEK 156 781 (130 710). Den totala avkastningen på Bolagets portfölj uppgick till KSEK 195 215 (309 254), vilket motsvarar en totalavkastning på 4,8 (8,1) procent. Direktavkastningen uppgick till KSEK 51 342 (182 387).

### A.3.2 Vinster och förluster som direkt påverkar eget kapital

Alla vinster och förluster inom Bolagets kapitalförvaltning redovisas i årets resultat och påverkar på så sätt det egna kapitalet.

### A.3.3 Värdepapperisering

Bolaget har inga investeringar i värdepapperiserade tillgångar.

## A.4 Resultat från övriga verksamheter

### Förmedlad affär

Bolaget erbjuder och förmedlar ett brett utbud av liv-, hälsa-, och djurförsäkringar samt bank- och fondtjänster genom avtal med LFAB och dess helägda dotterbolag. För de förmedlade affärerna har Bolaget ansvaret för kundrelationerna och erhåller ersättning för detta. Bolagets fokus är att bygga personliga och nära relationer med förtroende för att skapa trygghet och möjligheter för kunderna. Engagerade och välmående medarbetare,

nöjda kunder och omtyckt varumärke, hållbara och värdeskapande trygghetslösningar som möter kundernas behov, är några av de viktigaste komponenterna för en fortsatt värdeskapande tillväxt. Bolaget ska med fokus på hållbart värdeskapande fortsätta att utveckla den förmedlade bank- liv och sakaffären och ta tillvara synergieffekten i kundmötena.

Bankverksamheten har utvecklats mycket positivt vad gäller såväl affärsvolym som antalet nya kunder. Den sammantagna affärsvolymen har ökat med KSEK 1 656 000 till KSEK 15 989 000. Det motsvarar en ökning om 11,7 procent. Resultatet i den förmedlade bankverksamheten var KSEK -22 870. Försäljningen av liv- och pensionsprodukter har ökat under året. Det förvaltade fondkapitalet ökade med KSEK 484 000, motsvarande 9,5 procent och uppgår till KSEK 5 581 000 (5 097 000). Sammantaget uppgick premieinkomsten till KSEK 15 275, en minskning med KSEK 1 731 jämfört med året innan. Resultatförsämringen jämfört med föregående år är främst hänförlig till lägre ersättning från den förmedlade bank- och livaffären.

Intäkter och kostnader från övrig verksamhet (KSEK)	2025			2024		
	Intäkter	Kostnader	Resultat	Intäkter	Kostnader	Resultat
Förmedlad bankaffär	84 870	-107 740	-22 870	100 174	-95 778	4 395
Förmedlad livförsäkringsaffär	15 275	-16 862	-1 588	17 006	-16 760	245
Förmedlad fastighetsförmedlingsaffär	2 698	-2 501	197	2 174	2 049	125
Agria	237		197	197		197
Service förmedlad affär	12 036	-10 653	1 383	9 499	8 032	1 467
<b>Summa</b>	<b>115 116</b>	<b>-137 757</b>	<b>-22 641</b>	<b>129 050</b>	<b>-102 457</b>	<b>6 429</b>

Tabell A.4 (1): Intäkter och kostnader från övrig verksamhet per 31 december 2025 jämfört med föregående period.

## A.5 Övrig information

### Övriga upplysningar

På styrelsemötet den 12 mars 2026 beslutade styrelsen om att avsätta KSEK 75 000 i återbäring för räkenskapsåret 2025 för utbetalning under 2026.

### 2020-översynen av Solvens II-regelverket

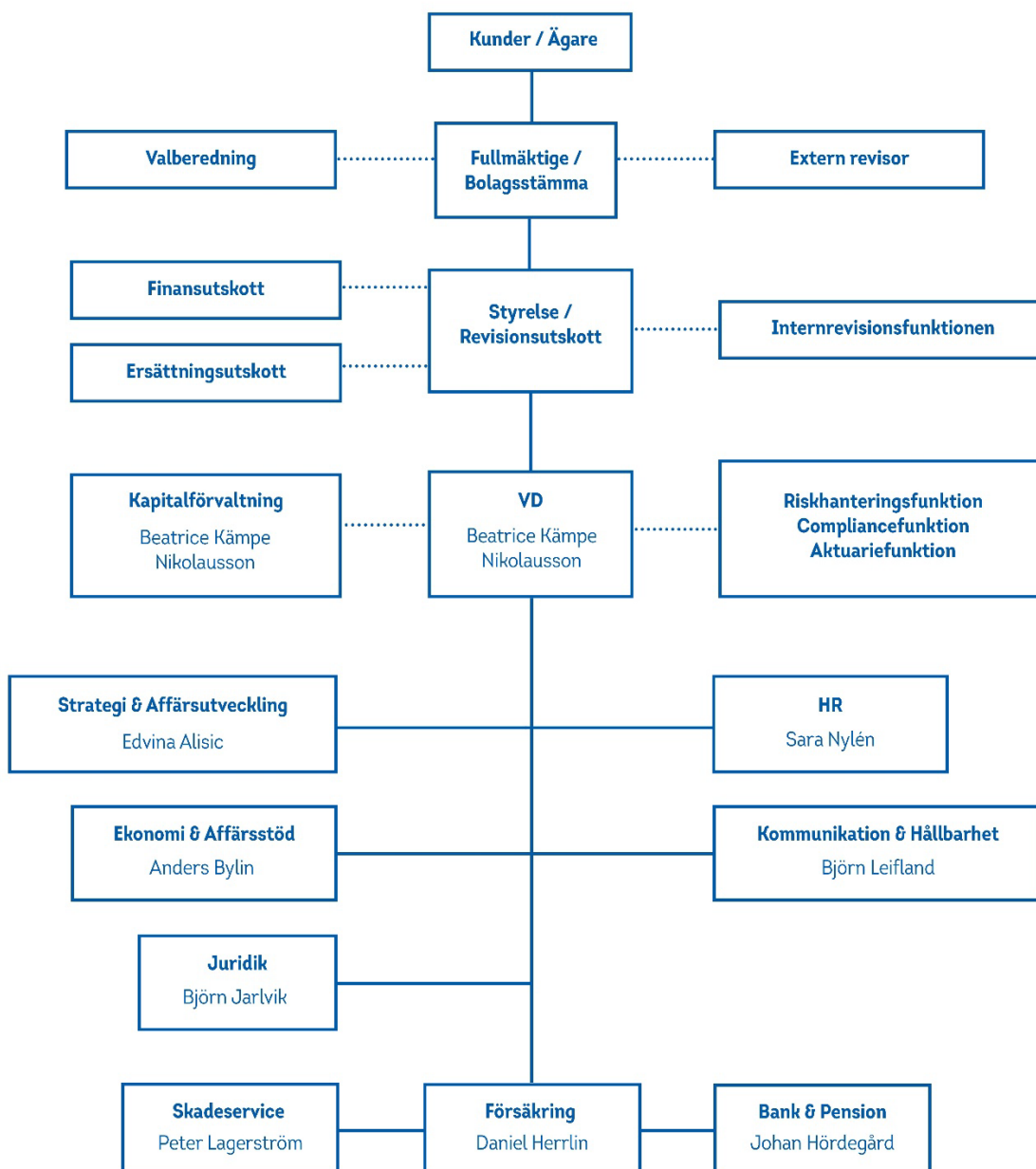
Ändringsdirektivet (EU) 2025/2, som ska börja tillämpas den 30 januari 2027, innebär bland annat nya krav på likviditetsplanering, makroekonomisk analys, klimatrelaterade risker och rapportering, samt förändringar i beräkningen av kapitalkrav och försäkringstekniska avsättningar. De finansiella effekterna för Bolaget bedöms vara begränsade. Analyser pågår dock ännu och utfallet kan komma att ändras över tid.

## B. Företagsstyrningssystem

### B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet

Företagsstyrningssystemet är det ramverk inom vilket Bolagets strategier, långsiktiga inriktning och principer för styrning omsätts i affärsverksamhet. Utgångspunkten är uppdraget från ägarna, interna och externa regelverk samt principer för ekonomistyrning och riskhantering. Företagsstyrningssystemet ska säkerställa uppfyllnad av Bolagets uppdrag och mål genom en effektiv samt ändamålsenlig styrning och ledning inom beslutad risktolerans.

#### B.1.1 Strukturen hos förvaltnings- och ledningsorganen samt centrala funktioner



## Bolagsstämma och Fullmäktige

Bolagsstämman är det högsta beslutande organet och beslutar bland annat om bolagsordningen samt väljer Bolagets styrelse och extern revisor på förslag från valberedningen. Bolagsstämman ska även besluta om arvoden för styrelseledamöter och revisorer samt ansvarsfrihet för styrelse och vd. Bolagsstämmans befogenheter utövas av ett antal fullmäktigeledamöter tillika försäkringstagare som utses av och röstas fram av försäkringstagarna för en mandatperiod om tre år.

## Styrelse

Styrelsen har det övergripande ansvaret för Bolagets organisation och förvaltning av Bolagets angelägenheter. Detta innefattar att:

- Handlägga och fatta beslut i frågor av väsentlig betydelse och av övergripande natur rörande Bolagets verksamhet.
- Kontinuerligt hålla sig underrättad om Bolagets utveckling för att fortlöpande kunna bedöma Bolagets ekonomiska situation och finansiella ställning.
- Fastställa en ändamålsenlig operativ organisation för Bolaget, verksamhetens mål och strategier.
- Upprätthålla ett ändamålsenligt företagsstyrnings- och riskhanteringssystem inklusive fastställande och godkännande av väsentliga styrande dokument.
- Upprätthållande av den interna styrningen och kontrollen inklusive förvaltningsmetoder samt lämpliga rapporteringsrutiner.
- Regelbundet behandla och utvärdera Bolagets riskutveckling och riskhantering.
- Säkerställa genomförande av egen risk- och solvensanalys.
- Säkerställa att det finns oberoende centrala funktioner.
- Säkerställa att det finns processer för lämplighetsprövning.
- Säkerställa att utlagd verksamhet sker i enlighet med gällande regelverk.
- Ansvara för Bolagets ersättningsystem.
- Tillsätta utskott som bereder styrelsens arbete.
- Utse, utvärdera och entlediga vd.

Bolagets styrelse ska även säkerställa ett effektivt flöde av information inom Bolaget samt att information från riskhanteringssystemet löpande beaktas i Bolagets beslutsprocesser.

## Styrelsens utskott

### Revisionsutskottet

Revisionsutskottet är ett utskott till Bolagets styrelse vars ledamöter är oberoende i förhållande till Bolaget och bolagsledningen. Revisionsutskottet ska för styrelsen bereda och behandla finansiell rapportering (inklusive hållbarhetsrapportering) samt övervaka effektiviteten i Bolagets företagsstyrningssystem. Det innebär bland annat att övervaka den finansiella rapporteringen, hålla sig informerad om pågående och genomförda revisioner samt att övervaka effektiviteten i Bolagets funktioner för intern styrning och kontroll enligt vad som följer av aktiebolagslagen (2005:551) och Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 537/2014 (Revisorsförordningen).

Styrelsen i sin helhet utgör Bolagets revisionsutskott. I enlighet med *Arbetsordning för styrelsen och Instruktion för revisionsutskottet* uppfylls de uppgifter som, enligt aktiebolagslagen (2005:551) och av Europaparlamentets

och rådets förordning (EU) nr 537/2014 ankommer på ett revisionsutskott av styrelsen i sin helhet. Styrelsen uppfyller det i gällande rätt uppställda kravet på redovisnings- och revisionskompetens.

### **Finansutskottet**

Finansutskottet ska vara rådgivande till vd avseende Bolagets kapitalförvaltning, inom ramen för av styrelsen beslutad *Policy för ansvarsfulla investeringar*, *Policy för kapitalförvaltning*, *Placeringsriktlinjer* och övriga därtill kopplade styrande dokument för kapitalförvaltningen.

### **Ersättningsutskottet**

Ersättningsutskottet bereder frågor om ersättning och övriga anställningsvillkor till vd. Vd ska årligen, i samråd med ersättningsutskottet, besluta om lön, löneutveckling samt övriga förmåner, för övriga ledande befattningshavare och kontrollfunktioner som rapporterar direkt till vd. Vid tillsättande av ledande befattningshavare och kontrollfunktioner som rapporterar direkt till vd ska vd, i samråd med Bolagets styrelseordförande, besluta om ersättning och övriga anställningsvillkor.

## **Vd**

Vd för Bolaget är ansvarig enligt lag och myndigheters föreskrifter för den löpande förvaltningen av Bolaget. Vd ska följa de riktlinjer och anvisningar som styrelsen meddelar i *Instruktion för vd* eller på annat sätt. Vd delegerar ansvar och befogenheter till berörda befattningshavare enligt policys och riktlinjer. Vd ansvarar vidare för att säkerställa att nödvändiga styrdokument finns och tillämpas inom respektive ansvarsområde. Vd äger, i den utsträckning inte annat beslutats av styrelsen, rätt att fatta beslut i de frågor denne ansvarar för enligt *Instruktion för vd*.

## **Centrala funktioner**

Nedan följer en kort beskrivning av de centrala funktionerna; internrevisionsfunktionen, regelefterlevnadsfunktionen, riskhanteringsfunktionen och aktuariefunktionen:

- Internrevisionsfunktionen arbetar på styrelsens uppdrag och är direkt underställd styrelsen. För detaljer se avsnitt B.5.
- Regelefterlevnadsfunktionens övergripande mål är att säkerställa att affärsverksamheten (första försvarslinjen) bedrivs i enlighet med externa och interna regelverk. För detaljer, se kapitel B.4.
- Riskhanteringsfunktionens övergripande mål är att ge en allsidig och saklig bild av Bolagets risker och analysera utvecklingen av riskerna samt agera rådgivare till vd och styrelse i riskhanteringsfrågor. För detaljer, se kapitel B.3.1.
- Aktuariefunktionen samordnar och ansvarar för kvaliteten i beräkningen av försäkringstekniska avsättningar. Aktuariefunktionen bidrar även till riskhanteringssystemet, främst genom att övervaka arbetet med aktuariernas bidrag till relevanta delar av riskberäkningarna. Aktuariefunktionen yttrar sig också över *Policy för försäkringsdistribution* och lämpligheten av återförsäkringslösningarna. För detaljer, se kapitel B.6.

### **B.1.2 Materiella ändringar i företagsstyrningssystemet**

Under 2025 har Bolaget anmält två förändringar avseende väsentlig utlagd verksamhet till Finansinspektionen. Dels har uppdraget till LFAB utökats och omfattar numera även tjänst för klassificering och rapportering av allvarliga IKT-incidenter. Dels har den tidigare väsentliga utlagda verksamheten till Advania Sverige AB avanmälts, då den oklassificerats i samband med upphandling av ett nytt avtal. För mer detaljer gällande väsentlig utlagd verksamhet, se avsnitt B.7.

Vid Bolagets årsstämma den 24 april 2025 ersattes avgående styrelseordförande Per-Åke Holgersson av Nils Eriksson, som dessförinnan varit ordinarie ledamot i styrelsen. Carl Thestrup valdes in som ordinarie styrelseledamot för en mandattid om ett år. En ny arbetstagarrepresentant har också utsetts i samband med Forenas årsstämma. I Bolagets företagsledning har tidigare tillförordnad chef för strategi och affärsutveckling, Edvina Alisic, anställts permanent i rollen.

Under året har flera regelverksprojekt bedrivits, bland annat avseende implementeringen av ett nytt IT-baserat GRC-system för förbättrad uppföljning av operativa risker och affärsrisker. Bolaget har även under 2025 vidareutvecklat processer och styrning inom områden som; klassificering och rapportering av allvarliga IKT-incidenter, nyckelkontroller, affärs- och verksamhetsutveckling, DORA-regelverket och AI-förordningen. Bolaget har även initierat ett arbete med att ytterligare förbättra Bolagets riskhantering genom framtagande av en kompletterande "riskbok". Utöver nyss nämnda förändringar har inga materiella ändringar genomförts kopplade till Bolagets företagsstyrningssystem.

### B.1.3 Företagsstyrningssystemets lämplighet

Styrelsen ansvarar för att följa upp och utvärdera företagsstyrningssystemet. Detta sker bland annat genom årliga beslut om Bolagets övergripande styrdokument, uppföljning av resultat från företagsövergripande kontroller och nyckelkontroller samt genom återrapportering från de centrala funktionerna avseende iakttagelser vid genomförda granskningar.

Som ett led i denna uppföljning genomför Bolaget årliga operativa verksamhetsgenomgångar tillsammans med verksamhetsansvariga samt riskhanteringsfunktionen och regelefterlevnadsfunktionen. Syftet är att säkerställa att företagsstyrningssystemet och dess beståndsdelar fungerar effektivt och efterlevs inom organisationen. Resultaten från verksamhetsgenomgångarna sammanställs och rapporteras till företagsledningen och styrelsen, tillika revisionsutskottet.

Bolaget utvärderar dessutom riskhanteringssystemet i sin helhet inom ramen för den egna risk- och solvensanalysen (ERSA). Utvärderingen avser lämpligheten och effektiviteten i de processer, system och kontroller som finns för att hantera och kontrollera Bolagets riskexponering. Styrelsen ansvarar för denna utvärdering.

Genom ovan beskrivna aktiviteter sker en löpande utvärdering av företagsstyrningssystemet av styrelsen, tillika revisionsutskottet. Styrelsen får därutöver under året återkommande rapportering om företagsstyrningssystemet. En företagsövergripande utvärdering genomförs årligen av regelefterlevnadsfunktionen och riskhanteringsfunktionen och presenteras för styrelsen. Utifrån rapporteringen för 2025 har styrelsen bedömt att företagsstyrningssystemet är effektivt och ändamålsenligt, med hänsyn tagen till arten, omfattningen och komplexiteten av de risker som ingår i Bolagets affärsverksamhet, samt att systemet säkerställer en sund och ansvarsfull styrning och kontroll av Bolaget.

### B.1.4 Ersättningsprinciper

Bolagets styrdokument *Riktlinje för ersättning* och Bolagets *HR-policy* styr hur ersättningar till anställda ska fastställas, tillämpas och följas upp. Syftet med riktlinjerna är att de ska främja långsiktighet och inte uppmuntra till ett överdrivet risktagande. Vidare beskriver styrdokumenterna hur ersättningssystemet är uppbyggt samt dess tillämpning och uppföljning. *Riktlinje för ersättning* grundar sig på en genomförd riskanalys och ska tillämpas tillsammans med Bolagets *Riktlinjer för hantering av intressekonflikter*.

Anställda inom Bolaget ska ha marknadsmässiga anställningsvillkor för den lokala marknaden i Kronobergs län. Ersättningarna ska därigenom vara i nivå med branschen på den geografiska marknad där Bolaget är verksam. Utformning och nivå på ersättningar ska harmoniera med Bolagets värderingar, det vill säga vara rimliga, präglade av måttfullhet och väl avvägda, bidra till en god etik och organisationskultur samt präglas av öppenhet

och transparens.

Bolagets ersättningsmodell utgörs av fast ersättning, d.v.s. fast månadslön. Den fasta ersättningen ska vara på rätt nivå för att attrahera och behålla rätt kompetens och ska sättas individuellt på en nivå med en tydlig koppling till den anställdes arbete och prestation. Målrelaterad prestationsersättning finns som komplement till den fasta ersättningen, för att uppmuntra och belöna goda prestationer som långsiktigt leder till att Bolaget utvecklas positivt. Den målrelaterade prestationsersättningen är maximerad till 30 000 kr per medarbetare och år och beroende av om kvalitativa och kvantitativa kriterier uppnås kollektivt. Målrelaterad ersättning utgår inte till vd eller chefer i företagsledning.

Pensionsåldern för vd är 65 år och pensionen är avgiftsbestämd. Pensionspremien ska uppgå till 35 procent av månadslönen. För övriga ledande befattningshavare följer Bolaget pensionsavtalet mellan FAO och Forena.

### B.1.5 Materiella transaktioner

Inga materiella transaktioner med personer som utövar ett betydande inflytande på företaget eller ledamöter av förvaltnings-, lednings- eller tillsynsorganet har ägt rum under rapporteringsperioden.

## B.2 Lämplighetskrav

För att säkerställa att Bolaget besitter den kunskap och erfarenhet samt anseende och integritet som krävs för att bedriva verksamheten genomförs lämplighetsbedömningar. Bedömningarna avser kompetens och erfarenhet samt gott anseende hos styrelse, vd, företagsledning samt Bolagets centrala funktioner och övriga av företagsledningen identifierade nyckelroller. I Bolagets *Riktlinje för lämplighetsbedömning* med tillhörande arbetsinstruktion samt *Instruktion för valberedningen* regleras Bolagets förfarande över lämplighetskrav.

Internrevisions-, regelefterlevnads-, riskhanterings- och aktuariefunktionen är obligatoriska centrala funktioner. Vidare har företagsledningen identifierat följande roller som nyckelroller; dataskyddsombud, informations-säkerhetschef, säkerhetschef och vd i LFAS. Ovan nämnda personer och funktioner ska vid varje tidpunkt besitta den kompetens och erfarenhet som krävs för verksamhetsområdet samt ha gott anseende och god integritet. Vid utvärdering av lämplighet tas hänsyn till en mångfald av kvalifikationer, kunskap och relevant erfarenhet. Om någon av dessa funktioner eller ansvar därinom läggs ut till annan part genomförs lämplighetsprövning av ansvarig inom den utlagda verksamheten.

Till *Riktlinje för lämplighetsbedömning* finns också en särskild arbetsinstruktion för lämplighetsbedömning av anställda som direkt deltar i distribution av försäkringar: *Arbetsinstruktion för bedömning av lämplighet av personer som omfattas av lämplighetskraven för LFD* samt *Instruktion för kunskap och kompetens för försäkringsdistribution*.

Lämplighetsbedömning ska göras vid nyrekrytering samt årligen av den personkrets som omfattas av lämplighetskraven. Kunskap och kompetens kontrolleras varje år genom årliga kunskapsuppdateringar (ÅKU). Kontroll av gott anseende ska göras vart tredje år för alla som deltar i distribution av försäkringar och berörs av kompetenskrav enligt lag om försäkringsdistribution samt alltid vid nyanställning.

Avseende styrelsen ska lämplighetsbedömningen också säkerställa styrelsens samlade kompetens och förståelse för marknad, strategi och affärsmodell, riskhanteringssystem och intern styrning och kontroll, finansiell och aktuariell analys, redovisning och revision, hållbarhet, IT- och informationssäkerhet, samt regelverk och krav. Lämplighetsbedömning utförs årligen, vid bemanningsförändringar och vid oförutsedda omständigheter som kan påverka efterlevnad av kraven, exempelvis misstanke om brottslighet.

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

Syftet med Bolagets riskbaserade verksamhetsstyrning är att understödja verksamheten och dess mål genom att på ett effektivt sätt hantera och ta hänsyn till risk.

Bolaget har ett effektivt och ändamålsenligt riskhanteringssystem som omfattar de strategier, processer, rutiner, interna regler, limiter, kontroller och rapporteringsrutiner som behövs för att säkerställa att Bolaget löpande kan identifiera, mäta, hantera, övervaka och rapportera de risker som Bolaget är eller kan förväntas komma att bli exponerat för och eventuella beroenden mellan risker.

### B.3.1 Beskrivning av riskhanteringssystemet

#### Riskhantering

Då Bolaget är ett kundägt bolag är kunden utgångspunkt i Bolagets övergripande riskhanteringsstrategi. Bolaget ska ha betryggande kapacitet som möjliggör att Bolaget kan uppfylla åtaganden och fortsätta leverera enligt uppsatt målbild. Bolaget ska vara aktsamma om kundernas, tillika ägarnas, pengar. En rimlig avkastning ska eftersträvas utan att ta oönskade risker.

Bolagets riskfilosofi innebär att Bolaget arbetar strukturerat med riskhantering för att fatta medvetna beslut, understödja strategiska mål samt undvika förluster. Inför varje beslutsfattande, såsom vid utarbetande och fastställande av planer, förändringar av organisation, produkt- och konceptutveckling och andra beslut av materiell omfattning, tas hänsyn till de risker som kan uppstå. Dessa risker analyseras och delges till Bolagets funktioner för riskhantering och regellefterlevnad.

Riskbaserad styrning utförs i verksamheten genom:

- Att strategi- och affärsplanering och affärsmässiga beslut tar höjd för identifierade risker och framtida händelser med potentiell inverkan på Bolagets möjlighet att uppfylla sina mål.
- Försäkringsrisker, kreditrisker och marknadsrisker tas medvetet som ett led i genomförandet av Bolagets strategi- och affärsplan.
- Löpande identifiering, styrning, hantering, uppföljning och rapportering av risker, inklusive affärsrisker och framväxande risker, samt det kapitalkrav som riskerna innebär.
- Egen risk- och solvensanalys som är integrerad med Bolagets kapitalplanering och som tar sin utgångspunkt i Bolagets strategi- och affärsplan.
- Skadeförsäkringsriskerna ska begränsas genom en väldiversifierad försäkringsportfölj med tydlig villkorsutformning samt riskurvalskriterier och riskbesiktningar beroende på försäkringsprodukt.
- Livförsäkringsriskerna ska hanteras med både förebyggande och löpande aktiviteter, såsom villkorsutformning, kundbearbetning, återförsäkring och översyn av antaganden för pris- och reservsättning.
- Aktsamhetsprincipen ska beaktas vid Bolagets tillgångsförvaltning, kassa och likviditet samt återförsäkring.
- Operativa risker ska hanteras så att beslutade mål om långsiktig lönsamhet kan uppfyllas och så att kunders och andra intressenters förtroende för Bolaget fortsatt ska vara högt.
- Uppföljning av riskerna ska göras löpande mot prognoser och affärs mål och vid behov ska åtgärder vidtas.

Styrelsen är ytterst ansvarig för utformningen av riskhanteringssystemet och har genom att anta olika styrdokument angett riktlinjer för systemet.

## Riskstrategi

Bolaget klassificerar och hanterar riskerna efter i vilken grad de är önskvärda i form av önskade, nödvändiga eller icke önskvärda risker. Önskade risker är de risker Bolaget medvetet tar i försäkringsaffären och kapitalförvaltningen. Nödvändiga är de risker som inte skapar direkt avkastning, men som inte går att undvika, och icke önskvärda är slutligen de risker som innebär en negativ inverkan på Bolagets möjlighet till måluppfyllnad.

Kategoriseringen sammanfattas nedan och ger uttryck för Bolagets attityd till risker och är förenlig med Bolagets övergripande strategi. Genom indelningen kan verksamheten agera för rätt riskexponering och för att maximera värdeskapande utan att riskera insolvens.

<b>Klassificering:</b>	<b>Hantering:</b>
<b>Önskvärda risker</b>	<b>Hålls måttlig genom</b>
Försäkringsrisker inom skade-, sjuk- och livförsäkringsrisker inklusive katastrofrisk.	Beslut om åtagande ska följa övergripande affärsstrategi och Bolagets regelverk. Återförsäkringsskydd används för att begränsa risktagandet i vissa affärer.
Marknadsrisk, såsom aktie-, ränte-, spread- och fastighetsrisk, relaterat till kapitalförvaltningen i syfte att skapa meravkastning.	Eftersträva väldiversifierad portfölj med tillgångar allokerade i olika tillgångsslag och på olika marknader.
<b>Nödvändiga risker</b>	<b>Begränsas genom</b>
Marknadsrisk i form av valutarisk.	Begränsa placeringar i utländsk valuta.
Marknadsrisk i form av ränterisk som uppstår då försäkringstekniska avsättningar (FTA) diskonteras.	Placeringar i räntebärande tillgångar ska utgöras av värdepapper med rating BB eller bättre.
Motpartsrisk kopplat till återförsäkringsavtal.	Diversifiering genom Länsförsäkringars gemensamma återförsäkringsprogram samt val av motpart utifrån rating.
Koncentrationsrisk i försäkringsportfölj och placeringstillgångar.	Eftersträvar diversifiering av försäkringsportföljen och diversifierad allokering av placeringstillgångar.
Affärsrisk i form av strategisk risk och intjäningsrisk.	Underbygga strategiska beslut genom löpande uppföljning samt omvärldsbevakning.
Likviditetsrisk i form av att egna åtaganden inte går att fullfölja på grund av brist på likvida medel eller fullgöras endast genom upplåning som innebär högre kostnad.	Efterlevnad av Bolagets principer om likviditetshantering.
Motpartsrisk kopplat till finansiella derivat.	Motparter ska ha en god rating i enlighet med Bolagets <i>Riskpolicy</i> .
Säkerhetsrisker för ekonomiska förluster till följd av bedrägerier samt informationsförlust för information som inte utgör kundinformation eller är klassad som strikt konfidentiell.	Interna regelverk, processer, rutiner och arbetsbeskrivningar som ska efterföljas.
<b>Icke önskvärda risker</b>	<b>Reduceras/elimineras genom</b>
Affärsrisk i form av ryktesrisk genom förlorad tilltro till Bolagets verksamhet och/eller produkter.	Interna strukturer för att undvika åtgärder som kan påverka varumärket negativt och minska tillit.

Operativa risker (mer omfattande) i form av bristande regelefterlevnad, fel i finansiell rapportering, extern brottslighet och interna oegentligheter etc.	Interna regelverk, processer, rutiner och arbetsbeskrivningar som ska efterföljas.
Säkerhetsrisker som avser skada och förlust för tillgångar med högt skyddsvärde.	Via riskreducerande åtgärder och kontroller så att balans uppnås mellan skyddsvärde, hotbild, risknivå och kostnad.
Cyberrisker.	Uppföljning och utvärdering av den utlagda IT-verksamheten hos LFAB, tydliga instruktioner och en organisation för löpande omvärldsbevakning av cyberhot. Användarna i IT-miljön ska ha en hög förståelse- och kunskapsnivå om interna processer och rutiner samt agerande vid situationer/händelser som innebär ökade risker.
IKT-risker i form av att IT-stöd inte är tillgängliga eller inte är tillräckligt säkra.	Via tydliga instruktioner och en tydlig organisation för incidenthantering och eskalering, samt en god intern styrning och kontroll för uppföljning av den utlagda IT-verksamheten.

### Bolagets övergripande risktolerans

Bolagets övergripande risktolerans beslutas årligen av styrelsen. Risktoleransen uttrycks som den lägsta nivå, vilken Bolagets solvenskvot (kapitalbas i relation till solvenskapitalkrav) aldrig får gå under. Den övergripande risktoleransen beslutades i december 2025 till en solvenskvot om lägst 135 procent.

Utöver att besluta den övergripande risktoleransen skall Bolagets styrelse även besluta om Bolagets kapitalmål, vilket uttrycks som ett intervall mellan en övre och undre målnivå. För 2025 har den undre målnivån beslutats till 175% och den övre målnivån till 225%.

### Riskhanteringsprocessen

Riskhanteringssystemets process för hantering av samtliga risker Bolaget har identifierat, innefattar nedanstående komponenter:

- Intern miljö
- Målformulering
- Händelseidentifiering
- Riskbedömning
- Riskåtgärder
- Kontrollaktiviteter
- Information och kommunikation
- Uppföljning och utvärdering

Genom att analysera riskerna utifrån stegen utvärderas riskernas omfattning samt samspel på individuell och aggregerad nivå och hur respektive riskkategori ska hanteras. Detta beskrivs i Bolagets ERSA-dokumentation samt i *Riktlinje för riskhantering* och i *Riktlinje för intern styrning och kontroll*.

Kommunikation och samråd är viktigt för en effektiv process och ska ske i alla steg av processen för att öka medvetenheten och förståelsen samt säkerställa att riskerna bedöms och hanteras. Riskhanteringsfunktionen övervakar Bolagets övergripande riskprofil och riskhanteringssystemet.

## Övervakning och efterlevnad

Styrelsen ansvarar för Bolagets riskhantering som helhet och vd ansvarar för riskhanteringen inom den operativa verksamheten. Styrelsen följer upp Bolagets risker och riskhantering genom rapportering från vd, ansvariga i affärsverksamheten samt från aktuariefunktionen, funktionerna för riskhantering, regelefterlevnad och internrevision.

Det operativa ansvaret för löpande riskhantering fördelas enligt följande:

- Styrelsen ansvarar ytterst för att det finns ett effektivt riskhanteringssystem och fastställer de principer och ramar som ska gälla för systemet.
- Vd ansvarar för att säkerställa att av styrelsen beslutade metoder, modeller och processer för att identifiera, mäta, övervaka, styra, hantera och rapportera risker fungerar som avsett. Vd ansvarar för att säkerställa att riskhantering sker i enlighet med av styrelsen beslutad *Riskpolicy* och andra styrdokument inom den operativa verksamheten.
- Chefer ansvarar för att risker identifieras, omhändertas och åtgärdas inom definierat ansvarsområde. Ansvaret för risker följer den legala strukturen och den operativa delegationsordningen. Chefer på varje nivå ansvarar för alla risker inom sin och underliggande verksamhet. Chef som är beställare av utlagd verksamhet ansvarar för dess risker som för sina egna.
- Övriga medarbetare ansvarar för att aktiviteter utförs med beaktande av risk på det sätt som beskrivs i gällande styrdokument, processer och arbetsinstruktioner.
- Som stöd till vd och styrelsen för att övervaka verksamhetens hantering av riskerna finns de centrala funktionerna för riskhantering, regelefterlevnad, aktuarie och internrevision. Ansvar och befogenheter framgår av riktlinjer för respektive funktion och beslutats av styrelsen, vilket beskrivs närmare i separata avsnitt. Funktionen för internrevision är direkt underställd styrelsen. De övriga tre centrala funktionerna är direkt underställda vd. Även dataskyddsombudet och IKT-kontrollfunktionen har i uppdrag att övervaka verksamhetens hantering av särskilda risker.

## Tre försvarslinjer

Det operativa ansvaret för löpande riskhantering fördelas i tre försvarslinjer.

<b>Första försvarslinjen</b> <b>Verksamheten</b>	<b>Andra försvarslinjen</b> <b>Centrala funktioner</b>	<b>3:e försvarslinjen</b> <b>Centrala funktioner</b>
<p>Verksamheten består av Bolagets ledning, samtliga chefer och medarbetare.</p> <p>Verksamheten ansvarar för att sätta mål, utforma och följa interna regler, processer och kontroll samt att rapportera resultatet</p>	<p>Kontrollfunktionerna består av funktionerna för riskhantering, regelefterlevnad och aktuarie.</p> <p>Kontrollfunktionerna utgör ett stöd till verksamheten genom att bistå och ge råd vid utformning av interna regler, processer och kontroller.</p> <p>Kontrollfunktionerna ansvarar för att utvärdera effektivitet och ändamålsenlighet i första försvarslinjen.</p>	<p>Internrevision ansvarar för oberoende granskning av Bolagets företagsstyrning, riskhantering och interna styrning och kontroll.</p>

## Riskhanteringsfunktionen

Riskhanteringsfunktionen tillhör den andra försvarslinjen och är organisatoriskt direkt underställd vd. Funktionen har en självständig ställning gentemot den direkt affärsdrivande verksamheten inom Bolaget.

Riskhanteringsfunktionen ska vara objektiv vid utförandet av sitt arbete, undvika intressekonflikter och funktionen ska ha tillräckliga resurser samt tillgång till den information som krävs för fullgörandet av sina uppgifter. Funktionens övergripande mål är att ge en allsidig och saklig bild av Bolagets risker, analysera utvecklingen av riskerna samt agera rådgivare till vd och styrelse i riskhanteringsfrågor. Funktionens ansvar sammanfattas enligt följande:

- Övergripande stöd för vd och styrelse i att fullgöra sitt ansvar att bedriva verksamheten med god riskkontroll genom att förse dessa med analyser och ge råd vid strategiska verksamhetsförändringar såsom bolagsförvärv, större investeringar eller förändrat tjänsteutbud.
- Övergripande stöd för operativa funktioner i deras arbete med att identifiera, värdera, styra och rapportera risker, så att dessa kan fullgöra sitt ansvar att bedriva verksamheten med god riskkontroll.
- Upprätta planer för riskhantering och övervaka Bolagets risker (inkluderat framväxande risker), aktiviteter för riskhantering och riskhanteringssystem.
- Övervaka riskerna och analysera utvecklingen av dessa över tid.
- Samverka med aktuariefunktionen enligt fastställda ramar.
- Övergripande ansvar för korrekt införande av riskpolicy.

Riskhanteringsfunktionen och regelefterlevnadsfunktionen utvärderar utformning och effektivitet av riskhanteringssystemet samt företagsstyrningssystemet och rapporterar resultatet till styrelsen och företagsledningen en gång per år. Utöver detta rapporterar riskhanteringsfunktionen löpande till styrelsen och företagsledningen samt ansvarar för skyndsamt incidentrapportering till vd, specifikt sådana incidenter som kan tänkas utgöra en väsentlig händelse (som kan äventyra Bolagets stabilitet eller skyddet av kundernas tillgångar). Ansvarig för direkt rapportering till Finansinspektionen vid väsentlig händelse är i sin tur regelefterlevnadsfunktionen.

Utöver upprättande av den kvartalsvisa riskrapporten är riskhanteringsfunktionen delaktig i framtagandet av Bolagets ERSA-rapport. Denna rapport syftar till att ge styrelse, chefer och medarbetare ökad förståelse för frågor kring kapitalbehov och beredskap för att vid behov reducera risker eller anskaffa nytt kapital.

### B.3.2 Information om den egna risk- och solvensbedömningen

Det övergripande målet med ERSA är att säkerställa att Bolagets kapital är och förblir tillräckligt för att bära de risker som följer av realiserandet av Bolagets strategi- och affärsplan. Det är styrelsen som fastställer riktlinjerna för Bolagets process. *Riktlinje för ERSA* och *Kapitalplan* beskriver hur ERSA ska genomföras och integreras inom Bolaget. Såväl styrelse som företagsledning är involverade i den beskrivna processen.

ERSA ingår i företagsstyrningssystemet och är Bolagets process för att bedöma vilka risker som finns i verksamheten och vilket solvenskapital som krävs för att möta riskerna. ERSA-processen genomförs minst årligen, men om väsentliga förändringar i Bolagets riskprofil eller ställning inträffar ska Bolaget genomföra en ny analys.

Analysen har sin utgångspunkt i arbetet med strategi- och affärsplanen och inkluderar utvärdering av strategi- och affärsplanens konsekvenser på Bolagets ställning, men även av olika mer negativa scenarier. ERSA-processen utvärderar även för hur kapitalanskaffning eller riskreducering, vid behov, ska göras om Bolagets ställning försvagas.

Utifrån Bolagets riskprofil, risktolerans samt strategi- och affärsplan analyserar Bolaget hur mycket kapital som fordras för att bedriva verksamheten. Vid beräkning av det egna solvenskapitalkravet utreds också vilka antaganden som använts i den på förhand givna standardformeln för beräkning av risk och dokumentation av hur Bolagets riskprofil överensstämmer med dessa antaganden.

ERSA-processens ingångsvärden är Bolagets bedömning av de makroekonomiska förutsättningarna för utvecklingen i omvärlden och strategi- och affärsplanen för planeringsperioden 2026–2028. Bolagets styrelse och företagsledning identifierar kritiska och väsentliga risker som verksamheten möter och kan komma att möta. Utfallet av analyserna visar att Bolaget är väl rustat att möta sina risker och även vid kraftigt negativ utveckling kommer Bolaget att vara tillräckligt kapitaliserat för att i god ordning kunna vända utvecklingen.

Som en del i ERSA-processen har styrelsen gjort en bedömning av att de antaganden som ligger till grund för standardformeln ligger i linje med Bolagets riskprofil. Styrelsen har också utvärderat riskhanteringssystemet genom att bedöma effektiviteten och lämpligheten hos de system, organisationer och kontroller som finns på plats för att hantera och kontrollera risk inom Bolaget. Styrelsen har även beslutat om att godkänna det föreslagna kapitalmålet. Avslutningsvis har styrelsen tillstyrkt och fattat beslut avseende ERSA, vilken därefter har skickats till Finansinspektionen.

### B.3.3 Förvaltning av den interna modellen

Bolaget använder inte någon intern modell. Beräkning sker utifrån standardformeln.

## B.4 Internkontrollsystem

Bolagets målsättning är att upprätthålla en god intern styrning och kontroll. Detta innebär att företaget har en tydlig och dokumenterad process där:

- Finansiell och icke finansiell information är tillförlitlig
- Risker identifieras och hanteras
- Styrande dokument upprättas och efterlevs
- Kontrollaktiviteter genomförs och dokumenteras
- Rapportering och uppföljning görs som en integrerad del av arbetet på alla nivåer i organisationen

Den interna styrningen och kontrollen är i Bolaget tätt integrerad i Bolagets operativa verksamhet samt system för riskhantering. Bolaget har etablerat ett lednings-/dokumenthanteringssystem, i vilket Bolagets policyer, riktlinjer, arbetsinstruktioner, processer, och nyckelkontroller etcetera finns dokumenterade och även är tillgängliga för Bolagets samtliga medarbetare.

Bolagets interna styrning och kontroll definieras som en process som utförs på alla nivåer i Bolaget såsom styrelse, ledning och medarbetare. Styrningen och kontrollen utformas så att det i rimlig mån säkerställs att verksamhetens syfte och mål uppfylls inom följande områden:

- Verksamhetens effektivitet och ändamålsenlighet
- Den finansiella rapporteringens tillförlitlighet
- Efterlevnad av tillämpliga lagar och bestämmelser samt interna regelverk

### B.4.1 Incidentrapportering

Medarbetare i Bolaget rapporterar och dokumenterar inträffade incidenter. Syftet är dels att säkerställa att incidenter hanteras när de inträffar, dels att samla kunskap om verksamhetens operativa risker och avhjälpa strukturella fel i processer och rutiner. Händelsetyper som kan vara föremål för incidentrapportering finns definierade i Bolagets *Riktlinje för incidentrapportering*. Incidenterna rapporteras i Bolagets incidentrapporteringssystem direkt efter inträffande till angiven mottagare och riskhanteringsfunktionen.

Sådana incidenter som enligt riskhanteringsfunktionens bedömning kan anses vara speciellt allvarliga, rapporteras skyndsamt till vd, även om de inte omfattas av kravet på rapportering av väsentliga händelser enligt Bolagets *Riktlinje om rapportering av väsentliga händelser till Finansinspektionen*. Vd bedömer i varje enskilt fall om styrelsens ordförande ska informeras om den allvarliga incidenten. Allvarliga IKT-relaterade incidenter ska alltid

rapporteras till Finansinspektionen och vd ska i förekommande fall informera styrelsens ordförande. Riskhanteringsfunktionen rapporterar kvartalsvis inträffade incidenter till företagsledning och styrelse.

#### B.4.2 Regelefterlevnadsfunktionen

För att säkerställa en god intern styrning och kontroll finns en regelefterlevnadsfunktion i Bolaget.

Regelefterlevnadsfunktionen är organisatoriskt direkt underställd vd och har en självständig ställning gentemot den direkt affärsdrivande verksamheten inom Bolaget. Regelefterlevnadsfunktionen ska vara objektiv vid utförandet av sitt arbete, undvika intressekonflikter och funktionen ska ha tillräckliga resurser samt tillgång till den information som krävs för fullgörandet av sina uppgifter. Funktionen övergripande mål är att säkerställa att affärsverksamheten bedrivs i enlighet med externa och interna regelverk. Funktionen ansvar sammanfattas enligt följande:

- Uppföljning och övervakning av regelefterlevnaden
- Bevakning, informering och initiering av arbete för anpassning av regelverksförändringar
- Rådgivning till verksamheten i regelverksrelaterade frågor
- Utbildning i regelverksfrågor

Regelefterlevnadsfunktionen rapporterar löpande till vd avseende pågående och kommande aktiviteter enligt årlig plan, iakttagelser och rekommendationer, omvärldsbevakning kring regelverk samt praxisbeslut och bedömning av regelefterlevnadsrisker. Om allvarigare brister upptäcks tas de direkt upp med vd.

Regelefterlevnadsfunktionen tar kvartalsvis fram en rapport till företagsledningen och styrelsen. Rapporten omfattar bland annat omvärldsbevakning, information om allvarigare brister i regelefterlevnaden, utvärdering av regelefterlevnaden utifrån föregående årsrapport, en samlad bild över företagsövergripande kontroller samt en redogörelse för status avseende Bolagets beslutade interna regler. Regelefterlevnads- och regelverksfrågor som är mer omfattande och/eller som har stor inverkan på Bolagets interna styrning och kontroll rapporteras till revisionsutskottet, tillika styrelsen.

### B.5 Internrevisionsfunktion

Internrevisionsfunktionen utvärderar organisationens förmåga att över tid nå affärsmålen med bibehållen god intern kontroll och hjälper organisationen att nå sina mål genom att systematiskt och strukturerat värdera och öka effektiviteten i riskhantering, styrning och kontroll samt ledningsprocesser.

Internrevisionsfunktionen granskar och utvärderar både första och andra linjen och rapporterar resultatet av sina uppdrag direkt till styrelsen, vilket är ett led i säkerställandet av oberoendet och objektiviteten. Utfallet rapporteras också till den verksamhet som granskats, så att den kan genomföra åtgärder för att hantera de eventuella brister internrevisionsfunktionen observerat.

Internrevisionsfunktionen ska vara objektiv vid utförandet av sitt arbete, undvika intressekonflikter och funktionen ska ha tillräckliga resurser samt tillgång till den information som krävs för fullgörandet av sina uppgifter. Internrevision har rutiner för rotation av internrevisorer på olika uppdrag och rutiner som säkerställer att internt rekryterade internrevisorer inom rimlig tid inte granskar verksamhetsområden, som de tidigare har arbetat inom för att undvika intressekonflikter. Internrevisionsfunktionens arbete bedrivs enligt god sed för internrevision, som bland annat framgår av det internationella ramverket International Professional Practices Framework (IPPF).

## B.6 Aktuariefunktion

Aktuariefunktionen tillhör den andra försvarslinjen och är organisatoriskt direkt underställd vd. Funktionen har en självständig ställning gentemot den direkt affärsdrivande verksamheten inom Bolaget. Aktuariefunktionen ska vara objektiv vid utförandet av sitt arbete, undvika intressekonflikter och funktionen ska ha tillräckliga resurser samt tillgång till den information som krävs för fullgörandet av sina uppgifter. Ansvarig för aktuariefunktionen utses av vd. Funktionen rapporterar regelbundet till både vd och styrelse. Funktionens ansvar sammanfattas enligt följande:

- Samordna och svara för kvaliteten i beräkningar av försäkringstekniska avsättningar
- Yttra sig om lämpligheten av återförsäkringslösningarna
- Yttra sig om den övergripande policyn för tecknande av försäkring
- Bidra till riskhanteringssystemet

## B.7 Uppdragsavtal

Bolaget kan uppdra åt annan juridisk person att utföra delar av Bolagets försäkringsrörelse, relaterade funktioner eller verksamheter som har ett naturligt samband med försäkringsrörelsen. Uppdrag kan ges till ett annat bolag inom länsförsäkringsgruppen eller till ett annat externt företag. Oavsett vem som utför uppdraget ansvarar Bolaget för den utlagda verksamheten och ska övervaka att leverantören uppfyller sina åtaganden. Bolaget har fastställt en *Riktlinje för utlagd verksamhet* som reglerar hur kritisk eller viktig utlagd verksamhet ska genomföras och hanteras. Av riktlinjen framgår:

- Kriterier för bedömning av om utläggning av verksamhet föreligger
- Kriterier för bedömning om verksamheten är kritisk
- Krav på beställarkompetens
- Krav på lämplighetsprövning
- Krav på avtalsinnehåll
- Krav på styrning, uppföljning, rapportering och efterlevnad
- Beslutsordning samt hur leverantörer skall bedömas och utvärderas
- Vilken verksamhet som inte får läggas ut

Styrelsen ska fastställa vilken typ av verksamhet som är lämplig att uppdra åt annan att utföra. Bedömningen görs med utgångspunkt från verksamhetens betydelse för Bolaget och de risker som är förenade med uppdraget med hänsyn till Bolagets totala utlagda verksamhet och riktlinjer. Vd ska regelbundet delge styrelsen rapporter över hur kritisk eller viktig utlagd verksamhet utförs. Vd ska även säkerställa att Bolaget i den löpande rapporteringen till Finansinspektionen lämnar information om den utlagda verksamheten i enlighet med vad som följer av lag och annan författning.

Innan utläggning av verksamhet sker ska en utvärdering av uppdragstagare göras, för att få förståelse för de väsentliga riskerna. Beställansvarig ska minst en gång per år eller oftare vid behov följa upp och utvärdera den utlagda verksamheten. Beställansvarig ska även fastställa beredskapsplan för återhämtning av den utlagda verksamheten. Under 2025 har det genomförts en översyn av uppföljningsprocessen för årlig fördjupad genomgång av utlagd verksamhet.

Bolaget har lagt ut verksamhet av väsentlig betydelse till andra bolag inom länsförsäkringsgruppen avseende drift och förvaltning av affärs- och IT-system, ekonomi och kontroll, kapitalkravsberäkningar, reservsättning samt viss skadereglering (inkluderande medicinsk rådgivning). Verksamhet gällande kapitalförvaltning, riskhanteringsfunktionen samt viss skadereglering (inkluderande medicinsk rådgivning) har även lagts ut till

andra externa bolag. Samtlig utlagd verksamhet till tjänsteleverantörer omfattas av svensk lagstiftning och av Finansinspektionens tillsyn.

Under 2025 har Bolaget anmält två förändringar avseende väsentlig utlagd verksamhet till Finansinspektionen. Dels har uppdraget till LFAB avseende drift och förvaltning av affärs- och IT-system utökats och omfattar numera även tjänsten klassificering och rapportering av allvarliga IKT-incidenter. Dels har den tidigare väsentliga utlagda verksamheten till Advania Sverige AB avanmälts, då den oklassificerats i samband med upphandling av ett nytt avtal.

Bolaget har också en särskild inrättad process för hantering avtal med leverantörer avseende IKT-tjänster, vilka i fall som avser IKT-tjänst till stöd till kritisk eller viktig funktion även ska anmälas till Finansinspektionen.

## **B.8 Övrig information**

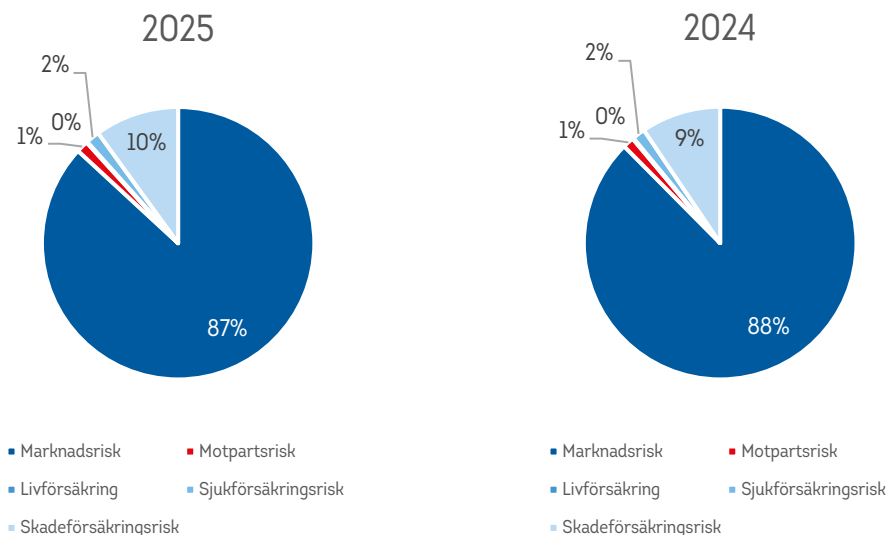
Det föreligger ingen övrig väsentlig information om Bolagets företagsstyrningssystem.

## C. Riskprofil

Bolaget bedriver egen tillståndspliktig verksamhet enligt ömsesidiga principer inom skadeförsäkring och förmedlar affär åt LFAB, Länsförsäkringar Fondliv, Länsförsäkringar Liv samt Länsförsäkringar Bank. Riskprofilen för Bolaget utgörs huvudsakligen av risker relaterade till bedrivande av skadeförsäkringsaffär, förvaltning av placeringstillgångar och förmedlad affär. Verksamheten bedrivs i Kronobergs län i Sverige och riktar sig såväl mot privatpersoner som mot företag och lantbruk. Prioriterade målgrupper inom företagssegmentet är små och medelstora företag.

### Riskexponering

I nedanstående diagram beskrivs Bolagets riskexponering uttryckt som bidrag till primära solvenskapitalkravet netto (BSCR) per riskkategori med hänsyn taget till diversifiering.



De två största riskkategorierna för Bolaget är marknads- och skadeförsäkringsrisk. Under det senaste året har det skett relativt små förändringar mellan olika riskkategorier. Bolagets solvenskapitalkrav (SCR), beräknat enligt Solvens 2-regelverkets standardformel, uppgick vid utgången av år 2025 till KSEK 1 771 188 och har ökat med 16 procent under året. Det beror till övervägande del på ökningen i aktiedämparen.

### C.1 Teckningsrisk

Teckningsrisk är risken för förlust eller negativ förändring avseende försäkringsförpliktens värde till följd av osäkerhet i tariffer och antaganden om avsättningar. Bolagets teckningsrisk består av skadeförsäkringsrisk och livförsäkringsrisk där den huvudsakliga risken är skadeförsäkringsrisk. Den består av premierisk, reservrisk, katastrofrisk och annullationsrisk.

Premierisk utgör risken för förluster till följd av att det kommande årets skador blir dyrare än förväntat. Reservrisk är risken för förluster till följd av att tidigare inträffade skador blir dyrare än förväntat. Katastrofrisk är risken för förluster till följd av extrema väderförhållanden, naturkatastrofer, epidemier eller katastrofer orsakade av mänskliga aktiviteter. Annullationsrisk är risken att oväntat många kunder säger upp sina avtal i förtid, vilket medför att Bolaget inte kan tillgodoräkna sig förväntade vinster i framtida premier och därmed försämras det framtida resultatet.

### C.1.1 Riskexponering

Bolaget är exponerat mot teckningsrisker inom de affärsgränar som framgår av bilaga 8, rapportmall S.28.01, vilken redovisar Bolagets affärssammansättning utifrån premievolymer och avsättningsfördelning. När det gäller mottagen återförsäkring är Bolaget i första hand exponerat mot risker i de för länsförsäkringsgruppen gemensamma återförsäkringspoolerna, där riskerna är av samma natur som Bolagets direktförsäkringsrisker. Bolaget är genom det interna riskutbytet exponerat för katastrofskador som inträffar i de övriga länsförsäkringsbolagen. Samtidigt minskar detta den egna katastrofrisken. Livförsäkringsrisken i Bolaget består av den livsfallsrisk (långlevnadsrisk) som uppstår i de skadelivräntor som är kopplade till trafikaffären och utgör en begränsad andel av Bolagets risker.

De försäkringstekniska avsättningarna domineras av affär med lång duration, till exempel trafikförsäkringen, vilket medför en väsentlig exponering mot skadeinflation och förändringar i medicinsk praxis.

#### Väsentliga förändringar under perioden

Bolaget har under perioden förändrat självbehållsnivå inom olycksfall från KSEK 2 500 till KSEK 3 000. Försäkringsaffärens sammansättning har inte förändrats i någon betydande omfattning.

### C.1.2 Riskkoncentration

Bolaget har i uppdrag att tillhandahålla företags-, lantbruks- och privatkunder försäkringslösningar på en lokal marknad, vilket således innebär en viss form av geografisk koncentration. Länsförsäkringsbolagens lokalt baserade affärsidé innebär oundvikligen en regional koncentration avseende kundstocken. Nackdelen med koncentrationen motverkas av den mycket goda lokala kundkänningen och av länsförsäkringsgruppens starka återförsäkringslösning genom vilken större risker sprids över alla länsförsäkringsbolag. Koncentrationsrisker till enskilda kunder och risker hanteras genom deltagandet i länsförsäkringsgruppens återförsäkringslösning. I den uppföljning av försäkringsbeståndet som sker finns inte några indikationer på att Bolaget exponeras mot betydande riskkoncentrationer avseende exempelvis branscher.

Trots den diversifierade portföljen kan riskkoncentrationer, och därmed stora skador, inträffa genom exempelvis exponeringar mot naturkatastrofer såsom stormar och översvämningar. Verksamhetens inriktning mot ett län medför en geografisk koncentrationsrisk, vilket innebär en risk för att flera enskilda försäkringar blir skadedrabbade samtidigt. Mer information om premiefördelning mellan försäkringsgränar finns i bilaga 2, rapport S.05.01.

### C.1.3 Riskreduceringstekniker

För att reducera försäkringsriskerna finns olika metoder att tillgå, där valet av självbehåll är det viktigaste verktyget. För att begränsa riskerna i försäkringsrörelsen deltar Bolaget i ett riskutbyte tillsammans med övriga länsförsäkringsbolag inom länsförsäkringsgruppen genom återförsäkringspooler. Riskutbytet innebär att de deltagande bolagen begränsar sina åtaganden i försäkringsavtalen upp till vissa, av vd fastställda belopp (självbehållsnivåer) per riskslag, per skada, per händelse och totalt per skadeår. Bolagets självbehåll fastställs inför varje kalenderår. Bolagets återförsäkringsskydd tecknas enligt konsortialavtal mellan länsförsäkringsbolagen och LFAB. Återförsäkringsprogrammen ger automatiskt skydd över valda självbehåll upp till kapacitetsbeloppen. För Estimated Maximum Loss (EML) över kapaciteten sker avtäckning genom fakultativ återförsäkring, vilket innebär att specifika risker som faller utanför kapaciteten återförsäkras separat.

Bolaget arbetar löpande med olika riskreducerande åtgärder i syfte att styra och kontrollera risker i

försäkringsverksamheten. Det skadeförebyggande arbetet är ett fokusområde, vilket bland annat syftar till att öka kundens kunskap och insikt om risker samt vilka åtgärder som kan vidtas för att undvika skador. Utifrån den löpande uppföljningen av skadestatistik och ekonomiskt utfall vidtas olika åtgärder som t.ex. villkors- och premieförändringar samt förändringar i självbehåll i syfte att få ekonomisk balans i försäkringsaffären.

Bolagets riskingenjörer, trygghetstekniker och besiktningens verksamhet är ytterligare viktiga verktyg för att få kunskap om och förebygga olika typer av risker som Bolaget exponeras mot. Systematisk genomgång sker dels inom lantbruks- och företagsaffären av kundernas införsäkrade byggnader i syfte att identifiera förhöjda risker som hanteras genom anpassningar i försäkringsvillkoren, dels inom privataffären med fokus på systematisk besiktning av kundernas boende samt genom erbjudande av skadeförebyggande tjänster.

Återförsäkringsskyddens effektivitet bevakas av aktuariefunktionen och rapporteras årligen till Bolagets styrelse. I samband med varje förnyelse av återförsäkringsskyddet utvärderas huruvida skyddet är tillräckligt eller inte. Analysen baseras dels på kommersiella katastrofmodeller, dels på internt utvecklade statistiska modeller baserade på historiska skador.

#### C.1.4 Riskkänslighet

Känslighetsanalyser genomförs för att mäta effekten på kapitalbas, solvenskapitalkrav och solvenskvot av rimligt sannolika förändringar i några centrala antaganden. Effekterna har beräknats antagande för antagande med övriga antaganden konstanta enligt nedanstående tabell. Beräkningarna baseras på en förenklad modell för beräkning av solvenskapitalkravet.

Känslighetsanalys, teckningsrisk (KSEK)	Påverkan på kapitalbas	Påverkan på solvenskapitalkrav	Påverkan på solvenskvot (%-enheter)
10% ökning i skadekostnader (reserver)	-46 496 573	6 441 999	-3%
10% minskning av premier vid bibehållen affär	-63 304 225	-6 627 199	-3%

Tabell C.1 (1): Känslighetsanalyser teckningsrisk.

## C.2 Marknadsrisk

Marknadsrisk är risken för förluster till följd av ändringar, i nivå eller volatilitet, i räntor, priser på finansiella tillgångar och valutakurser. Bolagets marknadsrisker beräknas utifrån standardformelns metodik och delas in i aktie-, valuta-, ränte-, fastighets-, spread- och koncentrationsrisk. Den största komponenten inom marknadsrisk är aktierisk. Bolagets kapitalförvaltning innebär exponering mot flertalet marknadsrisker.

Det övergripande målet för Bolagets kapitalförvaltning är att säkerställa att Bolagets åtagande gentemot försäkringstagarna alltid kan fullföljas. Vidare är Bolagets mål att skapa största möjliga värde i förvaltningen av kapitalet med hänsyn tagen till Bolagets övergripande mål och risktolerans enligt *Riskpolicy*, *Hållbarhetspolicy* och *Placeringsriktlinjer*. I *Policy för kapitalförvaltning* och *Placeringsriktlinjerna* fastställs bland annat riskkaptit för marknadsrisk samt placeringstillgångarnas sammansättning och tillåtna avvikelsernivåer i förhållande till den strategiska inriktningen. Normalportföljen utgör Bolagets strategiska allokering och dess sammansättning ska säkerställa en väl diversifierad tillgångsportfölj, att aktsamhet i kapitalförvaltningen uppnås samt att åtagandena mot försäkringstagarna alltid kan fullföljas. Bolaget har under året arbetat aktivt med att säkerställa en hållbar kapitalförvaltning i linje med Bolagets strategiska hållbarhetsmål. Bolagets kapitalförvaltning bedrivs på ett

aktsamt sätt bland annat enligt följande:

- Bolaget investerar endast i tillgångar vars risker Bolaget bedömer sig kunna identifiera, mäta, övervaka, kontrollera och rapportera.
- Vid investering i nya tillgångsslag görs en bedömning av huruvida Bolaget besitter den kompetens som krävs för att förvalta och hantera medföljande risker. En bedömning görs även av hur investeringen påverkar den befintliga placeringsportföljen samt om investeringen är i försäkringstagarnas bästa intresse.
- Bolaget säkerställer att tillgångar som är avsatta för att täcka försäkringstekniska avsättningar investeras lämpligt genom att ha tydliga limiter för tillgångsslag, valuta, emittent samt kreditrating. Varje månad tas ett förmånsrättsregister fram som fastställer att Bolagets tillgångar överstiger Bolagets försäkringstekniska avsättningar.
- Månadsvis genomlysning av portföljen samt årsvisa fördjupade genomgångar av innehaven utifrån hållbarhetskrav samt benchmarking av avkastning.
- Portfölj- samt ALM-analys som en integrerad del i Bolagets strategi-, affärsplanerings- och ERSÄ-process.

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

### C.2.1 Riskexponering

Solvenskapitalkravet för marknadsrisk har ökat från KSEK 1 558 967 till KSEK 1 783 115 under 2025. Ökningen är främst hänförlig till förändring i aktiedämparen samt positiv utveckling av Bolagets investeringar.

Bolaget har en väldiversifierad placeringsportfölj vilket reducerar risknivån. Placeringsstillgångarna består av räntebärande tillgångar, aktier och fastighetsrelaterade tillgångar. Användningen av derivat är obefintlig. Kapitalförvaltningens strategier och beslutsfattande bygger på långsiktighet och riskspridning. Bolaget tillämpar marknadsvärdering för de noterade tillgångarna, varför kvantifiering av marknadsrisken i normalfallet är okomplicerad. För de tillgångar där det inte finns tillgång till noterade marknadspriser använder Bolaget alternativa värderingsmetoder, bland annat substansvärdering. Riskdrivande faktorer som påverkar marknadsrisken framöver är geopolitisk osäkerhet och realekonomisk utveckling. Geopolitisk risk är fortsatt hög, bland annat hänförlig till Rysslands fortsatta fullskaliga invasion av Ukraina, konflikten i mellanöstern och Trumps agerande som president i USA, med bland annat protektionistisk handelspolitik, omstridda internationella avtal och skärpta relationer med flera globala aktörer som följd. Detta innebär en ökad hotbild och omvärldsrisker både i ett globalt och nationellt perspektiv, vilket kan resultera i en ökad marknadsrisk.

Tillgångssammansättning och riskprofil har inte förändrats väsentligt under 2025. Bolagets tillgångsfördelning ligger i linje med Bolagets strategiska allokering i normalportföljen. Värdeutvecklingen under 2025 var 4,8 procent. För fördelningen av placeringstillgångarna, se diagram nedan.

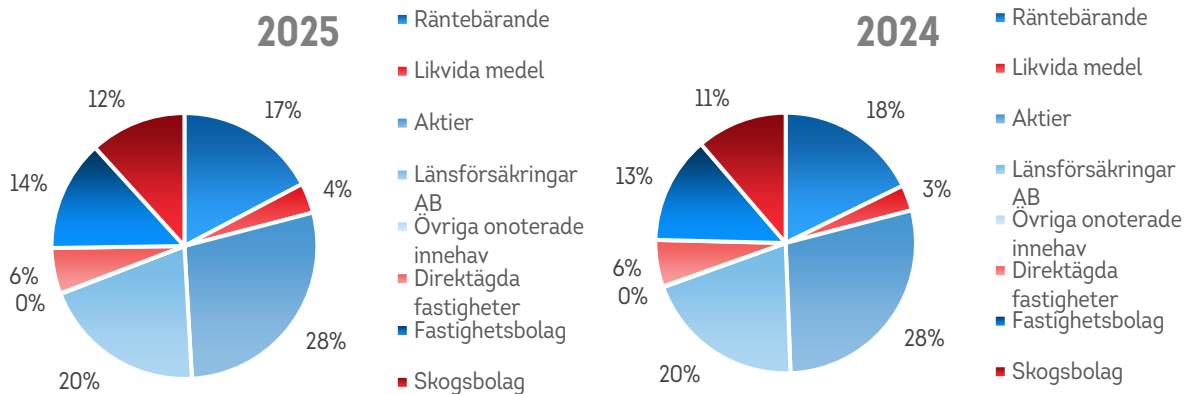


Diagram C.2 (1): Bolagets placeringstillgångar

Ovanstående uppgifter är hämtade från den finansiella redovisningen och skiljer sig obetydligt från motsvarande solvensredovisning.

### Valutarisk

Valutarisk avser känsligheten på värdet av tillgångar, skulder och finansiella instrument för ändringar i valutakurserna eller deras volatilitet. Bolaget exponeras mot valutarisk genom investeringar noterade i utländsk valuta. Största enskilda valutaexponering är i USD. Valutarisken har ökat något under 2025, vilket främst beror på värdeuppgång i den utländska aktieportföljen.

### Valutaexponering

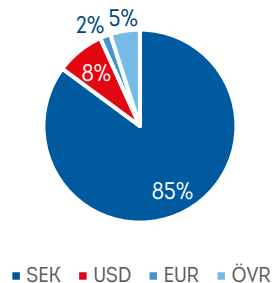


Diagram C.2 (2): Marknadsvärde per typ av valuta 2025-12-31.

### Aktierisk

Aktierisk avser risken för förluster till följd av ändringar, i nivå eller volatilitet, av aktiekurser och priser på alternativa tillgångar. Aktieportföljen är väldiversifierad och består av både svenska och utländska aktier inom olika branscher. Vid utgången av året var värdet av det totala aktieinnehavet KSEK 1 217 520. Under 2025 har värdet på det totala aktieinnehavet ökat med KSEK 36 720, motsvarande 3,15 %, vilket förklaras av positiv värdeutveckling.

### Fastighetsrisk

Fastighetsrisk avser risken för förlust till följd av ändringar av priset på fastigheter.

Direktägda fastigheter utgör cirka 5,6 procent av den totala placeringsportföljen. Vid utgången av året var värdet av de direktägda fastighetsportföljen KSEK 240 596, en ökning med KSEK 2 400 under 2025, vilket förklaras av värdeökningar samt investeringar kopplat till om- och tillbyggnation av fastigheterna.

## Marknadsrisk

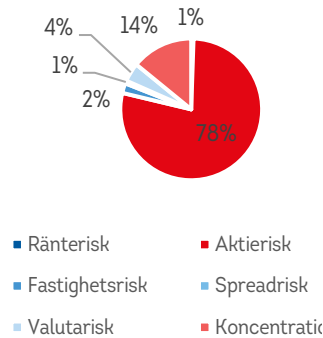


Diagram C.2 (3):  
Branschammansättning noterade  
aktieportföljen 2025-12-31.

### Ränterisk

Ränterisk avser risken för förluster till följd av ändringar av marknadsräntornas nivå eller volatilitet. Durationen för de räntebärande placeringarna var 3,8 år per 2025-12-31, att jämföra med 4,5 år per 2024-12-31. Ränterisken har sjunkit något under året till följd av lägre räntenivåer.

### Spreadrisk

Spreadrisk avser risken för förlust till följd av ändringar, i nivå eller volatilitet, av differensen mellan marknadsräntor på obligationer med kreditrisk och statspappersräntor. Spreadrisken har minskat under året, främst på grund av kortare duration i ränteportföljen och högre andel statsobligationer. Information om exponering, koncentration, riskreducerande tekniker samt känslighet för spreadrisk finns i avsnitt C.4 Kreditrisk.

### Väsentliga förändringar under perioden

Bolaget har inte förändrat de övergripande förutsättningarna och styrningen inom kapitalförvaltningen under året. Placeringsstrategier och riskaptit har inte förändrats. Det har inte skett förändringar i *Placeringsriktlinjerna* avseende befogenheter, limiter och andra typer av begränsningsregler vilka möjliggör väsentliga förändringar i riskprofil och risktagande. Bolagets förvaltningsmodell eftersträvar god riskspridning, aktsamhet och att placeringsverksamheten alltid bedrivs i försäkringstagarens intresse.

### C.2.2 Riskkoncentration

Med koncentrationsrisk avses risken att Bolagets riskexponering inte är tillräckligt diversifierad, vilket leder till att en enskild exponering, homogen grupp av exponeringar eller en specifik marknadshändelse kan hota Bolagets solvens eller finansiella ställning. Koncentrationsrisken är näst största risk inom marknadsrisk. En grundläggande princip inom kapitalförvaltningen är att eftersträva diversifiering i placeringstillgångarna. Detta uppnås bland annat genom att investera i olika tillgångslag, olika sektorer och länder samt att undvika för stora exponeringar mot enskilda emittenter alternativt aktieinnehav.

Bolagets riskstrategi innebär att de marknadsnoterade tillgångarna ska vara väl diversifierade. I den noterade aktieportföljen utgör enskilda innehav en begränsad andel av det totala marknadsvärdet. Det finns samtidigt vissa aspekter och riskdimensioner i placeringstillgångarna som är att betrakta som riskkoncentrationer. På portföljnivå föreligger en geografisk koncentration till Sverige, då cirka 85 procent av tillgångarna är noterade i SEK. Detta är en medveten inriktning mot bakgrund av att den försäkringstekniska skulden är noterad i SEK.

Utifrån ett portföljperspektiv utgör fastighetsportföljen en relativt stor andel, cirka 31 procent, av totala placeringstillgångarna per utgången av 2025, varav cirka 43 procent är koncentrerad till Stockholm. Investeringsinriktningen är medveten och bygger bland annat på att fastighetsrelaterade tillgångar är ändamålsenliga att placera i för att möta långsiktiga försäkringsåtaganden. De direktägda fastigheterna är främst lokaliserade i Kronoberg, vilket bedöms reducera risknivån. Inriktningen av de direktägda innehaven är diversifierat mellan bostäder, kommersiella fastigheter samt Bolagets kontorsverksamhet, vilket bedöms begränsa riskfaktorer kopplade till konjunkturutvecklingen.

Bolagets investering i LFAB innebär en enskild koncentration där investeringen är av strategisk karaktär utifrån Bolagets samarbete med andra länsbolag. Värdet i innehavet utgör cirka 20 procent av det totala portföljvärdet, vilket i princip är oförändrat jämfört med utgången av 2024.

### C.2.3 Riskreduceringstekniker

Bolagets *Placeringsriktlinjer* är det styrande dokumentet för hantering av marknadsrisker. I placeringsriktlinjerna fastställs bland annat beslutsmandat, riskaptit för marknadsrisk samt placeringstillgångarnas sammansättning och tillåtna avvikelsernivåer i förhållande till den strategiska inriktningen. Normalportföljen utgör Bolagets strategiska allokering och dess sammansättning ska säkerställa en väl diversifierad tillgångsportfölj på ett sådant sätt att överdrivet beroende av en viss tillgång, en emittent eller grupp av företag, ett geografiskt område eller alltför stor riskackumulering i portföljen som helhet undviks. Placeringar och tillgångar som inte handlas på reglerade finansmarknader ska hållas på aktsamma nivåer.

Användningen av derivatinstrument ska ses som en metod för att reducera riskerna i den ordinarie kapitalförvaltningen. Endast derivat i form av valutaterminsavtal är tillåtna. Valutaterminsavtalens underliggande tillgång måste motsvaras av de tillgångsslag som Bolaget normalt förfogar över. Med tillgångsslag menas aktier och räntebärande tillgångar i utländsk valuta.

Portföljen förvaltas aktivt med en långsiktig investeringshorisont. Både aktie- och ränterisken hanteras genom en fastställd limitnivå för respektive portfölj. Bolagets fastighetsrisk styrs genom tillåtna gränsvärden i förhållande till totala portföljvärdet. Fastighetstillgångar bedöms vara ett bra komplement till aktietillgångar för att reducera den totala risknivån i placeringstillgångarna. Inriktningen är främst att investera i centralt belägna fastigheter avsedda för uthyrning till såväl Bolagets egna verksamheter som till externa företag och privatpersoner. Bedömningen är att denna diversifiering skapar förutsättningar för en god riskjusterad avkastning.

Ansvarig för kapitalförvaltningen bedömer det löpande behovet av att använda riskreduceringstekniker med hänsyn till marknadsutveckling och Bolagets kapitalförvaltningsstrategier. Marknadsrisken övervakas och kontrolleras aktivt av styrelsen genom Bolagets finansutskott.

### C.2.4 Riskkänslighet

Bolagets riskprofil innebär känslighet mot olika typer av marknadsförändringar. I nedanstående tabell redovisas resultat av känslighetsanalysen per 2025-12-31. Beräkningarna är utförda med ett förenklat beräkningsverktyg som baseras på standardformeln. Vid beräkningen antas att allokeringen av de olika tillgångsslagen är oförändrad och att inga andra åtgärder vidtas. Störst enskild resultatpåverkan har en värdenedgång i Bolagets noterade aktietillgångar.

Känslighetsanalys (KSEK)	Värdepåverkan	Påverkan på kapitalbasis	Påverkan på SCR	Påverkan på solvenskvot
Kursnedgång noterade aktier 10 %	-121 463	-96 442	-55 940	0,3%
Ränteuppgång 100 punkter	-17 283	12 915	-1 626	0,9%
Valutakursnedgång aktier 10 %	-64 046	-50 852	-32 725	-0,5%

Tabell C.2 (5): Känslighetsanalys noterade aktietillgångar per 2025-12-31.

## C.3 Kreditrisk

Kreditrisk är risken för förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen till följd av svängningar i kreditvärdigheten hos emittenter, motparter och gäldenärer för vilka försäkrings- eller återförsäkringsföretag är exponerade i form av motparts- eller spreadrisker eller koncentrationer av marknadsrisker.

### C.3.1 Riskexponering

Bolaget är exponerat mot motpartsrisk genom placeringar i likvida medel samt genom återförsäkring. Bolaget köper i dagsläget all återförsäkring genom återförsäkringsavdelningen på LFAB. Länsförsäkringsgruppen har ett antal interna återförsäkringspooler som ger länsförsäkringsbolagen återförsäkringsskydd. Detta innebär att bolagen återförsäkras varandra för de skador som överstiger det enskilda bolagets självbehåll upp till den skadekostnadsnivå som täcks av externa återförsäkrare.

Motpartsrisken i placeringstillgångar bedöms vara relativt låg genom att risken begränsas av krav på motpartens rating samt limiter för maximal exponering. I den avgivna återförsäkringen begränsas risken för att betalning inte erhålls från återförsäkringsgivaren genom att länsförsäkringsgruppen har ett regelverk för att ta fram vilka externa återförsäkringsgivare som får användas.

Motpartsrisk i likvida medel begränsas genom krav på vilka motparter som får hantera Bolagets likvida medel.

### Väsentliga förändringar under perioden

Inga materiella förändringar avseende kreditrisk har skett under rapportperioden.

### C.3.2 Riskkoncentration

#### Koncentration i återförsäkringsverksamhet

All återförsäkring sker till de övriga länsförsäkringsbolagen samt till externa aktörer på den globala marknaden. Fakultativ återförsäkring sker via LFAB till utvalda externa återförsäkrare. De största exponeringarna i det gemensamma återförsäkringsprogrammet kan betraktas som en riskkoncentration. Bolagets enskilt största motpartsrisker är mot Länsförsäkringar Skåne, Dalarnas Försäkringsbolag och Länsförsäkringar Älvsborg. Samtliga länsförsäkringsbolag har en solvenskvot som överstiger legala krav med god marginal och det finns inte några indikationer på att bolagen saknar förmåga att fullgöra sina åtaganden.

#### Koncentration i placeringstillgångar

Placeringar i värdepapper kan leda till en koncentrationsrisk om placeringar begränsas till ett fåtal emittenter. Bolaget bedöms inte ha stora riskkoncentrationer i placeringstillgångarna och det finns en tillfredsställande riskspridning utifrån att enskilda emittenter (bortsett ifrån LFAB, Humlegården AB och HT Skogar) utgör en begränsad andel av det totala marknadsvärdet i placeringstillgångarna. Bolagets enskilt största riskexponering i placeringar är mot LFAB.

### C.3.3 Riskreduceringstekniker

Motpartsrisken, avseende de banker som hanterar Bolagets likvida medel, begränsas genom att endast banker med kreditrating BBB eller högre får hantera Bolagets likvida medel. En limit är dessutom satt per bank.

För att reducera motpartsrisken i finansiella instrument placerar Bolaget övervägande i säkerhetsställda obligationer med hög kreditkvalitet, det vill säga instrument med kreditrating AAA-A.

För att begränsa motpartrisken förknippad med återförsäkring har länsförsäkringsgruppen ett särskilt regelverk för vilka externa återförsäkringsgivare som får användas. Minimikravet är att återförsäkringsgivare ska ha minst A-rating enligt Standard & Poor's eller motsvarande ratinginstitut när det gäller affär med lång avvecklingstid och lägst BBB-rating på övrig affär. I detta avseende är affär med lång avvecklingstid sådan affär som beräknas ha en längre avvecklingstid än fem år. Dessutom eftersträvas en spridning på ett flertal olika återförsäkrare. Bolaget säkerställer genom återförsäkring att skadeförsäkringsrisken är inom givna ramar via beslutat självbehåll. Nivån på självbehållen är ett sätt att reducera motpartsrisken i återförsäkringen. Allt annat lika innebär ett högt självbehåll en lägre riskexponering inom motpartsrisken.

### C.3.4 Riskkänslighet

För att stressa känsligheten i kreditrisk har en totalförlust hos den största externa motparten antagits, resultatet redovisas i tabell C.3 (1). Beräkningen är förenklad, där ingen påverkan har antagits för solvenskapitalkravet, vilket medför att kravet överskattas något men bedöms inte påverka resultatet i någon större utsträckning.

Känslighetsanalys (KSEK)	2025		2024	
	Påverkan på kapitalbas	Påverkan på solvenskvot (%)	Påverkan på kapitalbas	Påverkan på solvenskvot (%)
Totalförlust hos den största motparten via det gemensamma återförsäkringsprogrammet	-163 163	-9,2%	-136 519	-9,0%

Tabell C.3 (1): Känslighetsanalys för kreditrisk.

Bolagets riskprofil i ränteportföljen innebär exponering mot förändringar i kreditspreaden, det vill säga att avkastningskravet på riskfyllda ränteinstrument ökar. Vid en förändring på 1 procentenhet i kreditspreaden mellan statsobligationsräntan och företagsobligationer (samtliga ratingnivåer) påverkas marknadsvärdet i obligationsportföljen med KSEK 9 520.

## C.4 Likviditetsrisk

Risken för förluster till följd av att egna åtaganden inte kan fullgöras på grund av brist på likvida medel eller att de kan fullgöras endast genom upplåning till avsevärt högre kostnad än normalt eller genom avyttring av tillgångar till underpris.

### C.4.1 Riskexponering

Bolagets strategi för att hantera likviditetsrisker syftar till att sträva mot att balansera förväntade in- och utbetalningar för att säkerställa att likvida medel snabbt kan göras tillgängliga för utbetalningar i betydligt större omfattning än vad som normalt krävs i verksamheten och än vad som har krävts historiskt i Bolaget. Bolagets affärsmodell innebär att premier i försäkringsrörelsen betalas in i förskott och stora skadeutbetalningar ofta är kända innan de förfaller. Negativa kassaflöden kan dock uppstå beroende på att stora skadeutbetalningar sker under en kort tidsperiod. Investeringar som görs i noterade aktier och i ränteplaceringar är huvudsakligen fokuserade på tillgångar med god likviditet. Mer än hälften av tillgångsportföljen utgörs av marknadsnoterade tillgångar som möjliggör likviditet inom några dagar. Likviditetsrisken är en viktig beslutsparameter vid investeringsbeslut givet Bolagets innehav med begränsade avyttringsmöjligheter.

Likviditetsrisk följs löpande inom ramen för ekonomisk uppföljning. Det förväntade kassaflödesmönstret och möjligheten att realisera placeringstillgångar innebär en låg riskexponering. Vid ett negativt scenario kan Bolaget avyttra omsättningsbara tillgångar i form av obligationer och noterade aktier som möjliggör likviditet inom några dagar.

Tabellen nedan beskriver placeringsportföljen grupperad utifrån möjligheten att avyttra tillgångar per tidsintervall.

Nivå	Definition	Marknadsvärde (KSEK)	Andel	Kumulativt marknadsvärde (KSEK)	Kumulativ andel
1	0 dagar	156 781	4%	156 781	4%
2	1-2 dagar	1 391 895	32%	1 548 676	36%
3	3-7 dagar	568 362	13%	2 117 038	49%
4	8-180 dagar	1 946 297	45%	4 063 336	94%
5	>180 dagar	250 648	6%	4 313 984	100%

Tabell C.4 (1): Likviditetskapacitet per 2025-12-31.

### Förväntad vinst som ingår i framtida premier

Det totala beloppet för den förväntade vinsten som ingår i framtida premier uppgår per 2025-12-31 till KSEK 32 530.

### Väsentliga förändringar under perioden

Inga materiella förändringar avseende likviditetsrisk har skett under rapportperioden.

## C.4.2 Riskkoncentration

Bolaget bedömer att betydande riskkoncentrationer inte föreligger inom likviditetsrisk. Bolagets skadeutbetalningar sker normalt sett inte under en kort tidsperiod. Uppstår en katastrofriskhändelse som innebär stora likviditetsutflöden under en kort tidsperiod kan Bolaget avyttra likvida räntetillgångar alternativt noterade aktietillgångar.

## C.4.3 Riskreduceringstekniker

I syfte att begränsa Bolagets likviditetsrisk beaktas densamma i utformningen av Bolagets placeringsstrategi. I *Policy för kapitalförvaltning* har styrelsen fastställt de tillgångsslag som är tillåtna och hur limiter avseende dessa tillgångar ska hanteras. I Bolagets *Placeringsriktlinjer* framgår att bankmedel ej får understiga KSEK 40 000. I enlighet med den av styrelsen beslutade aktsamhetsprincipen ska likviditetsrisken alltid beaktas inför investeringar. Den likvida situationen följs upp genom likviditetsrapporter via Bolagets ekonomifunktion. Likviditetsrisken reduceras således genom styrdokumenterna avseende Bolagets *Riktlinje för kapitalhantering*. Bolaget tar även hänsyn till likviditetsplaneringen för den övriga verksamheten inom ramen för ekonomistyrningen.

## C.4.4 Riskkänslighet

*Placeringsriktlinjerna* anger den lägsta nivå till vilken likvida medel alltid ska finnas tillgängliga. Utöver detta finns alltid möjlighet att med två till tre dagars varsel göra betydligt större belopp likvida genom försäljning av placeringstillgångar. Riskkänsligheten bedöms därmed som låg.

# C.5 Operativ risk

Operativ risk är risken för förlust till följd av att interna rutiner visat sig otillräckliga eller fallerat, orsakad av personal eller system eller av externa händelser. IKT-risker och säkerhetsrisk är en delkomponent i operativ risk.

Målet för Bolagets arbete med operativa risker är att säkerställa att de operativa riskerna inte ska begränsa möjligheterna att nå uppsatta verksamhetsmål. 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 till annan part.

## C.5.1 Riskexponering

Den dagliga verksamheten inrymmer olika processrisker, produkter och tjänster som kan vara förknippade med operativa risker i olika omfattning.

Regelverksrisk avser risken för legala eller regulatoriska påföljder, väsentliga finansiella förluster eller skadat anseende till följd av att gällande regelverk inte efterlevs. Regelverksrisker bedöms utifrån sannolikheten för och konsekvensen av regelbrott. De största identifierade regelverksriskerna är risken att bryta mot försäkringsrörelsereglerna, dataskyddsförordningen och penningtvättsdirektivet.

Säkerhetsrisker, som till exempel brottslighet och oegentligheter går inte att helt undvika och i takt med den ökade digitaliseringen och en alltmer osäker omvärld har fokus på cyberrisker och IT-risker ökat.

Bolaget är exponerat mot IT-risk och cyberrisk i hela verksamheten och med förflyttningar mot alltmer digitala kundmöten ökar exponeringen. Cyberrisk kan påverka integritet, konfidentialitet och tillgänglighet hos verksamhetens kritiska informationstillgångar genom medveten och aktiv påverkan i syfte att skada Länsförsäkringars varumärke och omvärldens förtroende för Bolaget.

Operativa risker identifieras årligen utifrån Bolagets affärskritiska processer av respektive processägare med stöd av riskhanteringsfunktionen. Varje processägare äger samtliga risker i den egna processen samt risker utanför processen med naturlig koppling till respektive process (till exempel säkerhetsrisker). Inträffade incidenter hanteras och rapporteras löpande. Återkoppling till verksamheten beträffande riskreducerande åtgärder, dess utfall, effektivitet och nödvändiga justeringar ska ske av respektive chef eller processägare. Återrapporering till styrelse och ledning sker enligt fastställd rapporteringsplan.

Den operativa riskhanteringen följs upp löpande och genom särskilda utvärderingar. Utvärderingen kan ske när som helst på initiativ av styrelsen, vd eller av riskhanteringsfunktionen, exempelvis som följd av inträffad incident eller proaktivt.

### Väsentliga förändringar under perioden

Inga materiella förändringar avseende operativ risk har skett under rapportperioden.

#### C.5.2 Riskkoncentration

Bolaget anser sig inte ha riskkoncentrationer inom operativa risker.

#### C.5.3 Riskreduceringstekniker

Riskreducerande åtgärder vidtas om de utifrån fastställd metod för riskbedömning överstiger beslutad risknivå. Riskvärdet utgör en sammanvägd bedömning av riskens potentiella konsekvens för verksamheten och sannolikheten att risken inträffar.

Valet av åtgärd för att reducera en operativ risk varierar i hög grad som följd av riskernas olikartade karaktär. Föreskrivna generella åtgärder enligt Bolagets riktlinje för riskhantering och intern styrning och kontroll är följande:

- Styrande dokument,
- Företagsövergripande kontroll,
- Nyckelkontroll,
- Utbildning,
- Process- och rutinförändring.

Bolaget har en process för godkännande av nya eller väsentligt förändrade produkter, tjänster, marknader, processer, IT-system samt vid större förändringar i verksamhet och organisation. Syftet med godkännandeprocessen är att uppnå en effektiv och ändamålsenlig hantering av risker som kan uppstå i samband med förändringsarbete, att tillse att gällande regelverk efterlevs samt att kundnytta uppnås.

Det interna styrnings- och kontrollsystemet omfattar flera olika riskreduceringstekniker, både reaktiva och proaktiva, för att begränsa regelverksriskerna (se avsnitt B.4 ovan). Exempel på viktiga tekniker är tydliga styrdokument och instruktioner, utbildning, uppdelning av ansvar, behörigheter och dualitetsprincipen.

Cyberrisker hanteras genom att nyttja länsförsäkringsgruppens gemensamma förmåga att minimera och hantera risker. Det sker bland annat genom löpande omvärldsbevakning av cyberhot och förmåga att motverka samt hantera säkerhetsincidenter. Löpande sker identifiering av brister i skyddsnivå samt verifiering av vald skyddsnivå för att säkerställa en acceptabel risknivå.

Bolagets kontinuitetshantering handlar om att säkerställa organisationens förmåga att hantera den kritiska verksamheten på en acceptabel nivå, oavsett vilka störningar som inträffar, med målsättningen att skydda kunder, förtroende och varumärke. Genom att upprätta kontinuitetsplaner och rutiner skapas förberedelse och förmåga att upprätthålla kontinuitet i verksamheten före, under och efter det att ett avbrott eller en kris har

inträffat. Det övergripande målet för säkerhetsarbetet är att skydda organisationens skyddsvärda tillgångar mot alla typer av hot - interna eller externa avsiktliga eller oavsiktliga. Säkerhetsarbetet följer gällande legala krav och bedrivs enligt standarderna för informationssäkerhet SS-ISO/IEC 27001:2014 och 27002:2014 samt den normerande standarden inom kontinuitetshantering SS-ISO/IEC 22301.

Bolaget kan från tid till annan lägga ut delar av verksamheten till uppdragstagare utanför Bolaget. Se kapitel B.7 för detaljer.

#### C.5.4 Riskkänslighet

Bolaget genomför regelbundna övningar och tester för att säkerställa att Bolaget har en god förmåga att hantera krissituationer. Övningar och tester omfattar såväl manuella beredskapsrutiner som automatiserat IT-stöd. Krisledningsövningar, skrivbordstester och mindre såväl som större tekniska tester av applikationers infrastruktur och förvaltningsobjekt genomförs årligen enligt framtagen plan. Under året har såväl skrivbordstester som tekniktester för applikationer och förvaltningsobjekt samt krisledningsövningar utförts enligt plan. Resultatet av testerna och övningarna visar att Bolaget har en övergripande god förmåga och beredskap att hantera uppkomna kriser.

### C.6 Övriga materiella risker

I övriga materiella risker ingår affärsrisker, hållbarhetsrisker samt framväxande risker. Bolaget definierar affärsrisk som risk för vikande intjäning, ökade kostnader eller minskat förtroende från kunder eller övriga intressenter. Hållbarhetsrisk är risken för negativ påverkan på Bolaget eller till följd av att Bolagets agerande som ger direkta eller indirekta negativa konsekvenser ur ekonomiskt, miljömässigt eller socialt perspektiv. Med framväxande risker avses nya eller förändrade företeelser, situationer eller trender som kan komma att väsentligen påverka Bolagets finansiella situation, marknadsposition eller varumärke i negativ riktning inom Bolagets affärsplaneringshorisont.

#### C.6.1 Riskexponering

##### Affärsrisk

Bolaget exponeras mot affärsrisk som bland annat innefattar en oväntad nedgång i intäkter eller en oväntad ökning av kostnader, felaktiga affärsstrategier och strategiska beslut samt förlorat anseende och förtroende hos kunder, ägare, anställda, myndigheter etc.

Affärsriskerna identifieras och behandlas primärt inom ramen för den strategiska planeringen och i den årliga processen för affärsplanering. Identifiering och analys av Bolagets affärsrisker genomförs årligen och riskerna bedöms utifrån sannolikhets- och konsekvensperspektiv. Vid bedömningen beaktas även externa förändringar som kan få en påverkan på Bolaget. Framträdande affärsrisker är bristande förmåga att reagera på förändringar och branschutveckling, minskad lönsamhet i den förmedlade bank- och livaffären samt ryktesrisken i till exempel sociala medier.

Affärsriskens komponenter (strategisk risk, intjäningsrisk och ryktesrisk) är inte helt fristående från varandra. För vissa situationer kan komponenterna interagera och förstärka varandra. Exempelvis kan ett felaktigt strategiskt beslut leda till försämrad försäljning och lägre intjäning och kan därmed i det senare skedet inte enkelt särskiljas från intjäningsrisk.

Hantering av affärsrisker sker genom en strukturerad identifiering och bedömning av potentiella händelser. Risker som bedömts som allvarliga ska åtgärdas och rapporteras till styrelsen. Företagsledningen har fördelat ansvaret mellan sig för löpande bevakning av strategisk risk, intjäningsrisk och ryktesrisk. Hantering av

affärsrisker följs upp och utvärderas årligen i företagsledningen. Detta sker i form av genomgång av Bolagets samtliga allvarliga identifierade affärsrisker och dess beslutade åtgärder samt status för genomförandet.

För den förmedlade affären från LFAB, främst avseende bank- och livverksamheten, finns en intjäningsrisk i form av sänkt ersättning (provisioner och andra förmedlingsersättningar). Ersättningsnivåerna påverkas bland annat av ränteläget, marginalerna i bank- och livverksamheten samt behovet av att säkerställa dessa bolags avkastning och kapitalisering. Förändringar i ersättningsmodeller eller ersättningsnivåer kan därför få en väsentlig negativ effekt på Bolagets framtida provisionsintäkter. Denna risk har materialiserats både i bank- och livaffären under senare år. Utöver detta finns en intjäningsrisk kopplad till kreditförluster i den förmedlade bankaffären där Bolaget bär en del av kreditrisken till följd av kreditförluster upp till 80 procent i den förmedlade bankaffären och som kan uppgå till 100 procent av kreditförlusten om Bolaget till exempel överskridit befogenheterna. Kreditförlusten regleras genom avdrag på kommande provisionsintäkter tills kreditförlusten är reglerad. För att minimera risken för kreditförluster och maximera provisionen ska så stor andel av krediterna som möjligt ligga i höga PD-klasser (sannolikhet för fallissemang), där risken är som lägst.

Ryktesrisken är en risk som är en funktion av många andra risker, i den bemärkelsen att många skilda slags händelser kan leda till ett försämrat anseende och försämrat varumärke om händelserna hanteras felaktigt. Ryktesrisken hanteras dels genom att Bolaget har en organiserad och strukturerad bevakning av sociala och traditionella medier, dels genom tydliga handlings- och beredskapsplaner för att hantera risken.

### Hållbarhetsrisk

Hållbarhetsrisker är risker som är hänförliga till klimat och miljö; affäretik – korruption, finansiell brottslighet; mänskliga rättigheter – arbetsvillkor, sociala förhållanden som, direkt eller indirekt, påverkar eller kan påverka Bolaget negativt. Bolaget har identifierat följande hållbarhetsrisker:

- Risk för ökade skadekostnader då den globala uppvärmningen leder till att extremväder som skyfall, översvämning, torka, storm och skogsbrand blir vanligare.
- Risk för ökade skadekostnader som ett resultat av ett hårdare samhällsklimat med ökad brottslighet och nya brottstrender.
- Anseenderisk och affärsrisk om Bolaget samarbetar med leverantörer med ohållbart agerande vad gäller klimat, miljö, etik, korruption, och mänskliga rättigheter.
- Risk för att Bolagets skadereglering inte håller den resurseffektivitet som Bolaget eftersträvar dvs främjar återvinning och reparation före nyinvestering.
- Risk för negativ avkastning på Bolagets placeringsportfölj om Bolaget har exponering mot bolag som faller kraftigt i värde som en följd av klimatförändringar eller andra hållbarhetsrelaterade risker. Anseenderisk om hanteringen av Bolagets kapitalförvaltning inte ligger i linje med Bolagets hållbarhetsprofil.
- Risk för ökad ohälsa hos medarbetare.
- Korruptionsrisk i egen verksamhet.

I linje med Bolagets *Hållbarhetspolicy* ska hållbar utveckling beaktas i samtliga beslut som fattas inom Bolaget, inte minst i det dagliga skadeförebyggande arbetet. Hållbarhetsrisk identifieras främst inom sakförsäkringsverksamhet, kapitalförvaltning och förmedlad bankaffär. Skador där det "brinner, rinner eller försvinner" orsakar ovärderliga sociala förluster, är kostsamma samt påverkar miljön och klimatet negativt både direkt och under återställningsfasen. Det skadeförebyggande arbetet är integrerat i hela Bolagets verksamhet och en viktig åtgärd för att reducera risk.

### Framväxande risker

Med framväxande risker avses nya eller förändrade företeelser, situationer eller trender som kan komma att väsentligen påverka Bolagets finansiella situation, marknadsposition eller varumärke i negativ riktning inom Bolagets affärsplaneringshorisont. Bolaget har identifierat följande framväxande risker:

- Cyberrisk
- Geopolitisk risk
- Klimatomställningsrisk
- Risk relaterad till artificiell intelligens

### C.6.2 Riskkoncentration

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

### C.6.3 Riskreduceringstekniker

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

#### Affärsrisk

Bolaget hanterar strategisk risk på ett övergripande plan i strategi- och affärsplaneringsprocessen. Riskanalyser görs i syfte att bland annat identifiera risker och hot på kort och lång sikt. Under året sker även löpande uppföljning av händelser av strategisk betydelse, beslutade riskåtgärder och affärsplanens aktiviteter inom ramen för styrelsens och företagsledningens arbete. Intjäningsrisker identifieras och bedöms i samband med ekonomisk uppföljning och analys. Vid behov vidtas lämpliga åtgärder som syftar till att öka sannolikheten att uppnå Bolagets mål i strategin och affärsplanen.

Bolaget är beroende av att ha kunders och andra aktörers förtroende. Vikten att vårda och skydda varumärket är därför av stor betydelse. Såväl Bolagets strategi som den specifika varumärkesstrategin, kulturen och styrdokument inom det etiska området är därför centrala i Bolagets strävan att agera korrekt och upprätthålla ett gott anseende och högt förtroende hos kunder och andra intressenter.

#### Hållbarhetsrisk

Bolagets hållbarhetsstrategi har en tydlig förankring i FN:s globala mål - Agenda 2030. Hållbarhetsriskerna begränsas genom ett proaktivt arbete för att minska exponeringen av både omställningsrisker och fysiska risker. Minskningen i exponering sker främst genom skadeförebyggande tjänster och åtgärder som förhindrar skador och därmed belastning på klimatet och miljön, ansvarsfull skadereglering, investeringar i tillgångar som bidrar till en hållbar utveckling, påverkansarbete i investeringar samt genom att skapa förutsättningar för kunder att ställa om bland annat genom produktutveckling.

Utöver det proaktiva arbete som görs så uppdateras även återförsäkringsprogrammet regelbundet för att löpande säkerställa lämplighet i förhållande till beslutade strategier och utveckling på försäkrings- och återförsäkringsmarknaden.

Initialt omfattades Bolaget av och arbetade med att implementera EU:s nya regelverk för hållbarhetsrapportering CSRD (Corporate Sustainability Reporting Directive), de tillhörande ESRS-standarderna (European Sustainability Reporting Standards), samt EU:s taxonomi, med fokus på kraven på minimiskyddsåtgärder. Som en del av detta har Bolaget genomfört en dubbel väsentlighetsanalys och strukturerad intressentdialog. Under 2025 presenterade EU-kommissionen sitt Omnibusförslag, vilket förändrade vilka bolag som omfattas av CSRD. För Bolaget innebär detta att verksamheten är undantagen kravet för åren 2025 och 2026 och från och med verksamhetsåret 2027 inte alls omfattas.

Även om Bolaget inte rapporterar enligt CSRD/ESRS kommer Bolagets hållbarhetsarbete och hållbarhetsrapportering fortsatt att ha sin grund i väsentlighetsanalysen samt väsentliga hållbarhetsfrågor ur ett affärsstrategiskt perspektiv.

### Framväxande risker

Medvetenheten om nya risker från interna och externa källor i kombination med ständig översyn av produkter och tjänster är nödvändig för att hantera och begränsa nya risker. För att reducera risken kan identifierade framväxande risker uteslutas från framtida produkter eller ett lämpligt premietillägg göras för försäkringsbara risker. Även återförsäkring används som riskreducerande teknik.

Framväxande risker identifieras och hanteras i det löpande riskhanteringsarbetet och i Bolagets årliga ERSA.

## C.6.4 Riskkänslighet

### Affärsrisk

Affärsrisker, inklusive strategiska risker, hanteras inom ramen för Bolagets strategi-, affärsplanerings- och ERSA-process. Framåtriktad scenariobaserad analys tillämpas, där utgångspunkten är att bedöma Bolagets motståndskraft och sårbarhet om väsentliga risker och händelser inträffar. Genomförd analys visar att nedgångar i aktiemarknaden inklusive nedskrivning av LFAB-aktien leder till störst resultatpåverkan.

### Hållbarhetsrisk

Hållbarhetsrisker hanteras inom ramen för Bolagets strategi-, affärsplanerings- och ERSA-process. Framåtriktad scenariobaserad analys tillämpas, där utgångspunkten är att bedöma Bolagets motståndskraft och sårbarhet om väsentliga risker och händelser inträffar. För att värdera Bolagets risker som är förknippat med klimatförändringar tillämpas ett betydligt längre tidsperspektiv, upp till 80 år framåt i tiden, vilket är betydligt längre än vad Bolaget tillämpar för att värdera andra risker. I ett föränderligt klimat ökar risken för naturskador som exempelvis skyfall, översvämningar, ras och skred, storm, torka, skogsbränder, kraftiga snöfall och skadedjur. Bolaget utvecklar löpande förmågan att bedöma Bolagets och därmed kundernas exponering mot naturskador.

För försäkringsverksamheten är klimatförändringar en operativ risk. Det finns en betydande osäkerhet kring klimatförändringarnas effekter och därmed många scenarier för när och hur dessa kommer utvecklas över tid och på vilka platser.

Inom ERSA-processen arbetar Bolaget med fördjupade analyser av klimatförändringarnas potentiella påverkan på Bolaget. De olika scenarierna omfattar påverkan på Bolagets skadekostnader till följd av översvämningar. Vid tidigare års ERSA har även analyserats hur klimatförändringar kan påverka bankens bolåneportfölj kopplat till lantbruk samt klimatrisker för Bolagets kapitalförvaltning givet olika klimatscenarion. Syftet med analyserna är att ge Bolaget en indikation om vilka av klimatriskerna som är materiella på kort, medellång och lång sikt för att skapa förutsättningar för proaktivt förbättringsarbete.

I likhet med tidigare år har scenarierna omfattat klimatrelaterade skadekostnader till följd av översvämningar i Kronobergs län. Inom ramen för ERSA-processerna 2023 och 2024 genomfördes även stresstester för att utvärdera omställningsrisker kopplade till regelverksförändringar på kort, medellång och lång sikt. Eftersom utfallen i dessa tester inte uppvisade några väsentliga skillnader, bedömer Bolaget att det är tillräckligt att genomföra testerna vart tredje år - förutsatt att riskprofilen eller underliggande klimatdata inte ändras betydligt.

Tidigare analyser har även omfattat materiella fysiska risker där skadekostnader, effekter på återförsäkringsmarknaden och bankens bolåneportfölj utvärderats i olika tidshorisonter. Framöver kommer Bolaget att fokusera på stresstester av väsentliga fysiska risker och omställningsrisker för att skapa goda förutsättningar för ett proaktivt förbättringsarbete.

### **Framväxande risker**

Dessa risker ingår inte i de kvantitativa riskmåten. Om en väsentlig riskhändelse inträffar, till följd av någon av dessa risker, kan den påverka kapitalbasen men det förväntas inte ha en betydande effekt på ekonomiskt kapital eller det regulatoriska solvenskapitalkravet. Framväxande risker kan påverka samtliga övriga riskkategorier. Känslighet och koncentration av dessa kvalitativa risker är, på grund av deras karaktär, svåra att kvantifiera.

## **C.7 Övrig information**

Ingen övrig materiell information om Bolagets riskprofil föreligger.

## D. Värdering för solvensändamål

Bolaget värderar tillgångar och skulder i Solvens 2-balansräkningen till det belopp för vilket de skulle kunna utväxlas i en transaktion mellan kunniga parter som är oberoende av varandra och har ett intresse av att transaktionen genomförs. Den finansiella redovisningen är upprättad i enlighet med Lag om årsredovisning i försäkringsföretag (ÅRFL) och Finansinspektionens föreskrifter och allmänna råd (FFFS 2019:23) om årsredovisning i försäkringsföretag och tjänstepensionsföretag samt Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 2 Redovisning för juridisk person.

Tabellen nedan visar Bolagets tillgångar och skulder per den 31 december 2025 med redovisade värden för den finansiella redovisningen och Solvens 2-värde, kompletterat med omklassificeringar samt omvärderingar. För en fullständig Solvens 2-balansräkning hänvisas även till rapportmall S.02.01 i bilaga 1.

Tillgångar 2025 (KSEK)	Finansiell redovisning	Omklassificering	Omvärdering	Solvens 2-värde 2025	Solvens 2-värde 2024
Förutbetalda anskaffningskostnader	5 978		-5 978		
Materiella anläggningstillgångar som innehas för eget bruk	39 797			39 797	42 549
Fastighet (annat än för eget bruk)	10 300			10 300	10 300
Innehav i anknutna företag, inklusive intressebolag	2 128 337	-851 534	2 035	1 278 838	1 195 172
Aktier och andelar	1 230 075	-1 230 075			
Aktier – börsnoterade					
Aktier – icke börsnoterade		866 975		866 975	829 216
Obligationer	745 623	-745 623			
Investeringsfonder		1 960 257		1 960 257	1 898 565
Lån och hypotekslån	54 192			54 192	54 192
Fordringar enligt återförsäkringsavtal	82 129		-28 319	53 810	56 905
Depåer hos företag som avgivit återförsäkring	1 176			1 176	588
Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare	245 649		-243 859	53 810	56 905
Återförsäkringsfordringar	6 543		6 543		
Fordringar (kundfordringar, inte försäkring)	103 999			103 999	67 748
Kontanter och andra likvida medel	142 246			142 246	120 903
Övriga tillgångar som inte visas någon annanstans	12 670			12 670	7 921
<b>Totala tillgångar</b>	<b>4 808 713</b>		<b>-282 664</b>	<b>4 526 048</b>	<b>4 286 741</b>

Skulder 2025 (KSEK)	Finansiell redovisning	Omklassificering	Omvärdering	Solvens 2-värde 2024	Solvens 2-värde 2023
Försäkringstekniska avsättningar	1 348 119	-85 178	-385 031	877 910	776 951
Eventualförpliktelser					
Andra avsättningar än försäkringstekniska avsättningar		85 179		85 178	10 279
Pensionsåtaganden	16 821			16 821	14 710
Uppskjutna skatteskulder	171 582		71 542	243 124	263 558
Försäkringsskulder och skulder till förmedlare	105 422		-105 422		
Återförsäkringsskulder					
Skulder (leverantörsskulder, inte försäkring)	47 736		-11 789	35 948	26 690
Övriga skulder som inte visas någon annanstans	60 046			60 046	29 828
<b>Totalt skulder</b>	<b>1 749 726</b>		<b>-430 700</b>	<b>1 319 026</b>	<b>1 122 015</b>
<b>Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder (se avsnitt E.1)</b>	<b>3 058 987</b>		<b>148 035</b>	<b>3 207 022</b>	<b>3 164 726</b>

Tabell D (1): Tillgångar och skulder samt belopp med vilket tillgångar överskrider skulder per 2025-12-31.

## D.1 Tillgångar

### D.1.1 Värderingsprinciper för solvensändamål för olika tillgångskategorier

Nedan följer en genomgång av värderingsprinciper i Solvens 2-balansräkningen för varje tillgångskategori tillsammans med eventuella skillnader mot den finansiella redovisningen.

**Beräkningsgrunder, metoder och huvudsakliga antaganden i Solvens 2 samt skillnader mot den finansiella redovisningen.**

Tillgångspost	Beräkningsgrunder, metoder och huvudsakliga antaganden i Solvens 2	Materiella skillnader mot den finansiella redovisningen
Goodwill	Goodwill har värderats till noll enligt Solvens 2.	Posten goodwill i den finansiella redovisningen härstammar från tidigare genomförda förvärv. En goodwill-post redovisas vid förvärvstidpunkten motsvarande summan av förvärvspriset minus det verkliga värdet av samtliga mottagna tillgångar plus det verkliga värdet av

		<p>samtliga mottagna skulder. Goodwill skrivs av löpande på fem år.</p>
Förutbetalda anskaffningskostnader	Förutbetalda anskaffningskostnader har värderats till noll enligt Solvens 2.	Försäljningskostnader som har ett klart samband med tecknande av försäkringsavtal aktiveras som förutbetalda anskaffningskostnader i den finansiella redovisningen.
Immateriella tillgångar	Eftersom Bolagets immateriella tillgångar inte är avskiljbara samt inte kan säljas separat, värderas de till noll kr i Solvens 2-balansräkningen.	Immateriella tillgångar redovisas i den finansiella redovisningen till anskaffningsvärde minus ackumulerade av- och nedskrivningar. Avskrivning sker linjärt över tillgångens nyttjandeperiod, vilken omprövas varje år.
Uppskjuten skattefordran	Uppskjuten skatt hänförlig till temporära skillnader mellan Solvens 2-värden och motsvarande skattemässiga värden, beaktas i Solvens 2. Det innebär att den omvärdering som sker mellan Solvens 2 och den finansiella redovisningen medför en beräkning av uppskjuten skatt för tillämpliga poster. Posten uppskjuten skattefordran redovisas netto mot beräknad uppskjuten skatteskuld i Solvens 2-balansräkningen.	Uppskjutna skattefordringar har beräknats för temporära skillnader mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder.
Materiella anläggningstillgångar som innehas för eget bruk	Fastigheter värderas till verkligt värde, baserat på värderingar utförda av oberoende externa värderare. Maskiner och inventarier värderas till verkligt värde.	Maskiner och inventarier värderas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade avskrivningar och nedskrivningar.
Fastigheter (annat än för eget bruk)	Fastigheter värderas till sitt marknadsvärde.	Inga materiella skillnader.
Innehav i anknutna företag, inklusive intressebolag	<p>Aktier och andelar i anknutna bolag värderas enligt den justerade kapitalandelsmetoden, vilket är Bolagets andel av den positiva skillnaden mellan innehavets tillgångar och skulder, värderad enligt värderingsprinciper under Solvens 2.</p> <p>Bolagets innehav i LFAB klassificeras i Solvens 2 som aktier - icke börsnoterade, se nedan.</p>	<p>Aktier och andelar i dotterföretag värderas till verkligt värde eller anskaffningsvärde utifrån syftet med dotterföretagets verksamhet. Dotterföretag som innehas med syfte att skapa kapitalavkastning genom kapitaltillväxt uteslutande genom att investera medel i kapitalplaceringstillgångar värderas till verkligt värde över resultaträkningen medan övriga dotterföretag värderas enligt anskaffningsvärdemetoden.</p> <p>Bolagets aktieinnehav i LFAB värderas i den finansiella redovisningen till verkligt värde på basis av aktiernas substansvärde. Eftersom aktierna innehas med hembudsförbehåll, enligt vilket aktierna i första hand måste erbjudas de övriga ägarna till ett pris som motsvarar substansvärdet, så utgör substansvärdet aktiernas</p>

		verkliga värde. Substansvärdet för aktien är det samma som LFAB-koncernens redovisade egna kapital.
Aktier – börsnoterade	Aktiens noterade köpkurs på balansdagen utan tillägg för transaktionskostnader vid anskaffningstillfället.	Inga materiella skillnader.
Aktier – icke börsnoterade	<p>De använda värderingsteknikerna bygger i så hög utsträckning som möjligt på marknadsuppgifter medan företagsspecifika uppgifter används i så låg grad som möjligt. Huvudprincipen är att onoterade aktier värderas till senast betalt om det finns uppgifter som är relevanta. Ett alternativ till detta är värdering till senaste emissionskurs om denna inte ligger allt för långt tillbaka i tiden. För värderingsmetod av onoterade aktieinnehav, se avsnitt D.4</p> <p>Bolagets aktieinnehav i LFAB värderas till verkligt värde på basis av aktiernas substansvärde. Eftersom aktierna innehas med hembudsförbehåll, enligt vilket aktierna i första hand måste erbjudas de övriga ägarna till ett pris som motsvarar substansvärdet, så utgör substansvärdet aktiernas verkliga värde. Substansvärdet för aktien är det samma som LFAB-koncernens redovisade egna kapital.</p>	Bolagets innehav i LFAB klassificeras i den finansiella redovisningen som Innehav i anknutna företag, inklusive intresseföretag.
Obligationer Investeringsfonder Derivat	De flesta obligationer och andra räntebärande papper är noterade på en aktiv marknad eller auktoriserad börs och värderas därmed till noterad köpkurs på balansdagen. Om marknaden för ett finansiellt instrument inte är aktiv, så används en värderingsteknik som i så hög utsträckning som möjligt bygger på marknadsuppgifter, medan företagsspecifika uppgifter används i så låg grad som möjligt. För sådana värderingar används väletablerade värderingsmodeller eller värderingar från utgivaren av instrumentet.	Investeringsfonder särredovisas inte i den finansiella redovisningen utan ingår istället i aktier och i obligationer. I Solvens 2-balansräkningen utgör investeringsfonder en egen post.
Banktillgodohavanden som inte är likvida medel	Värderas enligt dess nominella värde vilket bedöms vara en bra uppskattning av marknadsvärdet.	Inga materiella skillnader.
Lån och hypotekslån	Värderas enligt dess nominella värde vilket bedöms vara en rimlig uppskattning av marknadsvärdet.	Inga materiella skillnader.
Fordringar enligt återförsäkringsavtal	Se D.2 Försäkringstekniska avsättningar.	Se D.2 Försäkringstekniska avsättningar.

Depåer hos företag som avgivit återförsäkring Kontanter och andra likvida medel Fordringar (kundfordringar, inte försäkringsfordringar)	Värderas enligt dess nominella värde vilket bedöms vara en rimlig uppskattning av marknadsvärdet.	Inga materiella skillnader.
Återförsäkringsfordringar Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare	Till skillnad från den finansiella redovisningen så inkluderas endast de fordringar som har förfallit till betalning. De poster som ej är förfallna (bl.a. framtida premier) ses som en del av de in- och utflöden som härrör från försäkringstekniska avsättningar, se även avsnitt D.2.  Posterna värderas enligt dess nominella värde, vilket bedöms vara en rimlig uppskattning av marknadsvärdet.	I den finansiella redovisningen inkluderas samtliga fordringar.
Övriga tillgångar som inte visas någon annanstans	Övriga förutbetalda kostnader och upplupna intäkter värderas till nominellt värde på grund av deras korta duration, detta anses vara en bra uppskattning av marknadsvärde.	Inga materiella skillnader.

### Uppskjuten skattefordran

Bolaget redovisar i Solvens 2-balansräkningen en uppskjuten skatteskuld netto, se avsnitt D.3.

### Tillgångar kopplade till leasingavtal

För information om Bolagets Solvens 2-värdering av leasingkontrakt, se avsnitt D.3.

### Materiella förändringar i värderingsprinciper mot föregående rapporteringsperiod

Inga materiella förändringar i Bolagets Solvens 2-värderingsprinciper för tillgångar har skett sedan föregående rapporteringsperiod.

## D.2 Försäkringstekniska avsättningar

### D.2.1 Värderingen av försäkringstekniska avsättningar för olika affärgrenar

De försäkringstekniska avsättningarna (FTA) värderas till det belopp som Bolaget skulle vara tvunget att betala för att överföra sina försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser till ett annat försäkringsföretag. Detta värde beräknas genomgående som summan av en bästa skattning och en riskmarginal. Bästa skattning delas upp i avsättning för oreglerade försäkringsfall och premieavsättning. Premieavsättning avser kostnader för framtida skador samt övriga kostnader för ingångna avtal. Avsättning för oreglerade försäkringsfall avser skadehändelser som redan inträffat, oberoende av om de har rapporterats eller inte, samt kostnaden för att reglera dessa. Riskmarginalen ska motsvara kostnaden för att hålla det kapital som krävs för att klara Bolagets åtaganden tills dessa är slutavvecklade.

Beräkning av avsättning för oreglerade försäkringsfall sker med hjälp av vedertagna försäkringsmatematiska metoder där de vanligaste metoderna är följande:

- Traditionella trianguleringstekniker, så kallade Development Factor Methods (DFM) som utgår från historisk skadeutveckling avseende utbetalda skador, känd skadekostnad samt antal skador.
- Bornhuetter-Ferguson (B-F) som är en sammanvägning av DFM och erfarenhetsbaserad uppskattning av skadekostnaden och som vanligen används för närtida skadeperioder.
- Cape Cod som är snarlik B-F, där uppskattning av skadekostnaden görs baserad på historiska exponeringsdata inom metodens ramar.
- Naive Loss Ratio som ger en förväntad skadekostnad utifrån en antagen skadeprocent. Denna metod används typiskt för närtida skadeperioder där tiden till slutreglering är kort eller för verksamhet där det saknas intern skadehistorik.
- Schnieper som analyserar skadeutvecklingen för kända och okända skador separat.

Försäkringsåtagandena delas in i homogena riskgrupper, där samtliga åtaganden inom en grupp har liknande riskprofil. Beräkningar av åtagandenas värde görs åtminstone på nivån av homogen riskgrupp, men kan vid behov utföras på en granulärare nivå om det bedöms bättre spegla riskprofilen. Metoderna för dessa beräkningar utvecklas, utvärderas, kalibreras och anpassas löpande.

Skadebehandlingsreserven beräknas enligt Ohlsson (2014): Unallocated loss adjustment expense reserving, Scandinavian Actuarial Journal.

Bästa skattning för skadelivräntorna beräknas per skada utifrån antaganden om dödlighet, driftskostnader och värdesäkring. Dödligheten skattas med Lee-Carters metod. En årlig driftskostnad per livränta skattas utifrån historiska kostnader.

Riskmarginalen beräknas i enlighet med metod 2 i EIOPA:s Riktlinjer för värdering av försäkringstekniska avsättningar (EIOPA-BoS-14/66 SV) för förenkling vid beräkningen av riskmarginalen. Solvenskapitalkravet för kommande år beräknas utifrån solvenskapitalkravet för innevarande år, vilket sedan antas utvecklas över de framtida åren proportionellt mot utvecklingen av bästa skattningen.

Nedanstående tabell ger en översikt över Bolagets FTA brutto per 31 december 2025, fördelad på materiella affärgrenar. För mer detaljer se även rapportmallarna S.12.01 samt S.17.01 i bilaga 3-4 nedan.

Affärgren (KSEK)	Premie-avsättning	Oreglerade skador	Riskmarginal	Försäkringstekniska avsättningar
<b>Direktförsäkring</b>				
Försäkring avseende inkomstskydd	11 782	145 624	20 146	177 552
Ansvarsförsäkring för motorfordon	18 757	93 835	4 860	117 453
Övrig motorfordonsförsäkring	67 858	54 176	2 445	124 479
Försäkring mot brand och annan skada på egendom	91 508	127 547	4 847	223 902
<b>Proportionell skadeåterförsäkring</b>				
Ansvarsförsäkring för motorfordon	0	12 531	481	13 012
Övrig motorfordonsförsäkring	12 020	485	279	12 784
Försäkring mot brand och annan skada på egendom	22	11	1	33

Assistansförsäkring	275	121	22	418
<b>Icke-proportionell skadeåterförsäkring</b>				
Sjukåterförsäkring	-88	7 046	1 859	8 818
Olycksfallsåterförsäkring	-1 523	57 376	17 806	73 658
Egendomsåterförsäkring	-8 979	20 528	5 142	16 691
<b>Livförsäkring och livåterförsäkring</b>				
Livräntor som härrör från skadeförsäkringsavtal och som avser andra försäkringsförpliktelser än sjukförsäkringsförpliktelser	0	71 945	2 651	74 596
Livåterförsäkring	0	33 227	1 285	34 513
<b>Summa</b>	<b>191 632</b>	<b>624 452</b>	<b>61 825</b>	<b>877 909</b>

Tabell D.2 (1): Försäkringstekniska avsättningar, brutto.

### Materiella förändringar i värderingsprinciper mot föregående rapporteringsperiod

Inom sjuk- och olycksfallsförsäkring har en ny modell för neuropsykiatriska funktionsnedsättningar/skador inom barnförsäkring implementerats. Denna förändring innebär att frekvensen för dessa skador nu baseras på egen historik, vilket ger en förbättrad uppskattning av FTA.

För kaskoförsäkring har en förändring genomförts i Bornhuetter-Ferguson-modellen. Istället för att utgå från premieprognos och skadeprocent används nu duration och riskpremie som exponering för reservsättningen, för att bättre spegla den faktiska riskutvecklingen. Dessutom har modellen vidareutvecklats för att bättre hantera säsongsvariationer.

För skadelivräntor har riktåldern justerats till 67 år för personer födda 1961 eller senare, vilket har ökat reservbehovet.

#### D.2.2 Materiella skillnader mot den finansiella redovisningen

I den finansiella redovisningen värderas försäkringstekniska avsättningar enligt ÅRFL samt Finansinspektionens föreskrifter och allmänna råd (FFFS 2019:23) om årsredovisning i försäkringsföretag och tjänstepensionsföretag.

I solvensbalansräkningen består FTA av premieavsättningen, oreglerade skador och en riskmarginal. Dessutom diskonteras hela avsättningen.

I den finansiella redovisningen består FTA av premiereserv och oreglerade skador. I oreglerade skador ingår aktuariens och Bolagets marginaler för att få en betryggande reserv.

I tabell D2 (2) redovisas skillnader mellan solvensbalansräkning och den finansiella redovisningen per affärgren.

Omvärdering FTA, (KSEK)	Finansiell redovisning	Marginal redovisning	Solvens 2 Justeringar	Riskmarginal Solvens 2	Solvens 2-balansräkning
<b>Direkt skadeförsäkring</b>					
Försäkring avseende inkomstskydd	259 123	-60 292	-41 425	20 146	177 552
Ansvarsförsäkring för motorfordon	185 116	-26 930	-45 593	4 860	117 453

Övrig motorfordons-försäkring	172 960	-1 107	-49 820	2 445	124 479
Försäkring mot brand och annan skada på egendom	318 525	-3 148	-96 322	4 847	223 902
<b>Proportionell skade-återförsäkring</b>					
Ansvarsförsäkring för motorfordon	22 059	-6 074	-3 454	481	13 012
Övrig motorfordons-försäkring	10 329	-435	2 611	279	12 784
Försäkring mot brand och annan skada på egendom	50	0	-18	1	33
Assistansförsäkring	904	391	-899	22	418
<b>Icke-proportionell skade-återförsäkring</b>					
Sjukåterförsäkring	11 668	-2 987	-1 723	1 859	8 818
Olycksfallsåterförsäkring	120 579	-43 285	-21 442	17 806	73 658
Egendomsåterförsäkring	45 938	-11 975	-22 414	5 142	16 691
<b>Livförsäkring och livåterförsäkring</b>					
Livräntor som härrör från skadeförsäkringsavtal och som avser andra försäkringsförpliktelser än sjukförsäkringsförpliktelser	79 140	-7 195	0	2 651	74 596
Livåterförsäkring	36 550	-3 323	0	1 285	34 513
<b>Totalt</b>	<b>1 262 941</b>	<b>-166 359</b>	<b>-280 498</b>	<b>61 825</b>	<b>877 909</b>

Tabell D.2 (2): Omvärderingen av försäkringstekniska avsättningar, oreglade försäkringsfall.

### Skadeförsäkring, premieavsättningen

Premiereserven i den finansiella redovisningen och premieavsättningen i solvensbalansräkningen ska båda täcka framtida skador för ingångna avtal. De beräknas dock på olika sätt.

Premiereserven i den finansiella redovisningen beräknas utifrån återstående löptid för ingångna avtal. Om premiereserven inte bedöms täcka framtida kostnader för dessa avtal görs ett tillägg med mellanskillnaden. Premier som ska betalas efter balansdagen tas upp som en tillgång i den finansiella redovisningen.

I solvensbalansräkningen beräknas premieavsättningen utifrån framtida skadekostnader och driftskostnader, med avdrag för framtida premieinbetalningar. Premier som ska betalas efter balansdagen inkluderas därmed i premieavsättningen och tas inte upp som en tillgång i solvensbalansräkningen. Avsättningen diskonteras i solvensbalansräkningen.

### Skadeförsäkring, avsättningen för oreglade försäkringsfall

Grunden för avsättningen för oreglade försäkringsfall är, både i den finansiella redovisningen och i solvensbalansräkningen, en uppskattning av de framtida kostnader. I den finansiella redovisningen diskonteras inte avsättningen för skadeförsäkringen.

Vidare gäller för solvensbalansräkningen att man drar av framtida premieinbetalningar avseende historiska försäkringsperioder. Detta påverkar dock endast mottagen återförsäkring.

### Skadelivräntor

Skadelivräntorna diskonteras i den finansiella redovisningen precis som i solvensbalansräkningen med marknadsränta. I solvensbalansräkningen tillkommer en riskmarginal. I den finansiella redovisningen har man ett större betryggande påslag.

### D.2.3 Övrig information om försäkringstekniska avsättningar

#### Återförsäkrares andel av bästa skattning

Återförsäkrares andel av bästa skattningen avser det belopp Bolaget förväntas få tillbaka från återförsäkringskontrakten. Bästa skattning beräknas separat för premieavsättning och avsättning för oreglerade försäkringsfall. Beräkningen sker enligt liknande metodik som den som beskrivs i avsnitt D.2.1.

I följande tabell redovisas bästa skattning för både premieavsättning och avsättning för oreglerade försäkringsfall samt återförsäkrares andel per affärsgrän.

Bästa skattning (KSEK)	Brutto	Åf andel	Netto
Försäkring avseende inkomstskydd	157 405	7 297	150 108
Ansvarsförsäkring för motorfordon	112 593	47 397	65 196
Övrig motorfordons-försäkring	122 034	2 132	119 902
Försäkring mot brand och annan skada på egendom	219 055	-3 016	222 071
<b>Totalt</b>	<b>611 087</b>	<b>53 810</b>	<b>557 277</b>

Tabell D.2 (3): Återförsäkrares andel av bästa skattningen per affärsgrän.

#### Osäkerhet i samband med beräkning

Den bästa skattningen är till sin natur behäftad med osäkerhet. Osäkerheten i premieavsättningen är en följd av osäkerheten i de antaganden som används för att skatta framtida skadekostnader, driftskostnader samt andelen annullerade försäkringsavtal. För beräkning av premieavsättningen netto görs även antagandet att framtida återförsäkring kommer att köpas samt en uppskattning av dess kostnad.

Osäkerheten i avsättningen för oreglerade skadefall beror främst på att skador rapporteras i efterhand och att den slutliga kostnaden för dessa inte kan fastställas vid rapporteringstillfället. Typiskt ger få och stora skador upphov till större osäkerhet jämfört med många små skador. Även skador som tar lång tid att reglera, eller eventuella framtida regelverksändringar bidrar till högre osäkerhet.

Vid beräkningen antas de framtida försäkringstagarnas beteende överensstämja med nuvarande kunders. Tack vare det kan till exempel antalet sent rapporterade skador och i vilken omfattning försäkringsavtal annulleras skattas ur data. När externa uppgifter, till exempel prisbasbelopp och konsumentprisindex, används hämtas dessa från officiella källor.

För att hantera osäkerheten används vedertagna aktuariella och statistiska metoder i alla beräkningar. Det görs även löpande uppföljningar av faktiska kostnader jämfört med skattningarna för att analysera och utvärdera osäkerheten i avsättningarna.

Osäkerheten i förväntad vinst som ingår i framtida premier är precis som för premieavsättningen främst en följd av osäkerheten i de antaganden som används för att skatta framtida skadekostnader, driftskostnader och andelen annullerade försäkringsavtal.

Bolaget tillämpar inte matchningsjustering, volatilitetsjustering, övergångssystemet för riskfria räntesatser för relevanta durationer eller övergångsregler för beräkning av FTA.

## D.3 Andra skulder

Detta kapitel innehåller en genomgång av värderingen i solvensbalansräkningen för varje skuldpost utanför FTA, tillsammans med eventuella skillnader mot den finansiella redovisningen.

### D.3.1 Värderingsprinciper för solvensändamål för andra skulder

Nedan följer en genomgång av värderingsprinciper i Solvens 2-balansräkningen för andra skulder tillsammans med eventuella skillnader mot den finansiella redovisningen.

#### *Beräkningsgrunder, metoder och huvudsakliga antaganden i Solvens 2 samt skillnader mot den finansiella redovisningen*

Skuldpost	Beräkningsgrunder, metoder och huvudsakliga antaganden i Solvens 2	Materiella skillnader mot den finansiella redovisningen
Eventualförpliktelser	En eventualförpliktelse redovisas i Solvens 2-balansräkningen om den är materiell. Värdet av eventualförpliktelserna är det förväntade nuvärdet av de framtida kassaflöden som krävs för att reglera eventualförpliktelsen under dess livstid, varvid riskfria räntesatser för relevanta durationer ska användas.	I den finansiella redovisningen tas ej eventualförpliktelser upp som en skuld i balansräkningen utan upplyses istället om i not till årsredovisningen.
Andra avsättningar än FTA	Övriga avsättningar omfattar avsättning till återbäring. Det nominella värdet bedöms vara en rimlig approximation till ett marknadsvärde.	I den finansiella redovisningen tas återbäringen upp inom ramen för de försäkringstekniska avsättningarna.
Pensionsåtaganden	Det nominella värdet bedöms vara en rimlig approximation till ett marknadsvärde.	Inga materiella skillnader.
Uppskjutna skatteskulder	Uppskjuten skatt hänförlig till temporära skillnader mellan Solvens 2-värden och motsvarande skattemässiga värden, beaktas i Solvens 2. Det innebär att den omvärdering som sker mellan Solvens 2 och den finansiella redovisningen medför en beräkning av uppskjuten skatt för tillämpliga poster. Posten uppskjuten skatteskuld redovisas netto mot beräknad uppskjuten skattefordran. Se tabell D3 nedan.	Uppskjutna skatter har i den finansiella redovisningen beräknats för temporära skillnader mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder.
Derivat	Samma som för tillgångar i derivat.	Inga materiella skillnader.
Försäkringsskulder och skulder till förmedlare Återförsäkringsskulder	Till skillnad från den finansiella redovisningen så inkluderas endast de skulder som har förfallit till betalning. De poster som ej är förfallna ses som en del av de in- och utflöden som härrör från försäkringstekniska avsättningar, se även avsnitt D.2.	I den finansiella redovisningen inkluderas samtliga skulder.

	Posterna värderas enligt dess nominella värde vilket bedöms vara en rimlig uppskattning av marknadsvärdet.	
Skulder (leverantörsskulder, ej försäkring)	Det nominella värdet bedöms vara en rimlig approximation till ett marknadsvärde.	Inga materiella skillnader.
Övriga skulder som inte visas någon annanstans	Utgörs främst av förutbetalda premier samt lönerelaterade upplupna kostnader. De förutbetalda premierna beaktas i Solvens 2 i beräkningen av FTA som del av framtida förväntade premier som ej förfallit till betalning, se även avsnitt D.2. För övriga poster inom övriga skulder anses deras nominella värde som en bra approximation till ett marknadsvärde på grund av deras korta duration.	I den finansiella redovisningen inkluderas samtliga övriga skulder.

## Uppskjutna skatteskulder

Uppskjuten skatt hänförlig till temporära skillnader mellan Solvens 2-värden och motsvarande skattemässiga värden, beaktas i Solvens 2. Uppskjutna skattefordringar och skatteskulder redovisas netto i de fall de är hänförliga till samma skattemyndighet och kan kvittas mot varandra. Skatteeffekt av skattemässiga underskottsavdrag redovisas som uppskjuten skattefordran om det är sannolikt att den kan användas mot skattepliktiga vinster i framtiden. För 2025 redovisades en uppskjuten skatteskuld netto om KSEK 171 542 i årsredovisningen. Efter Solvens 2-justeringar ökade det uppskjutna skuldbeloppet med KSEK 71 542 till en uppskjuten skatteskuld om KSEK 243 124, se tabell nedan. Av tabellen nedan framgår uppskjuten skatteskuld avseende omvärderade balansposter i Solvens 2-balansräkningen.

Uppskjuten skatt netto 2025 (KSEK)	Värde Uppskjuten skattefordran/skuld i finansiell redovisning	Solvens 2-justeringar skatteeffekter	Solvens 2-värde uppskjuten skatt	Förfaller
Periodiseringsfonder		20 909	20 909	>< 1-5 år
Utjämningsfond		5 819	5 819	>< 1-5 år
Skattemässiga underskottsavdrag				>< 1 år
Övriga temporära skillnader	171 582		171 582	>< 1 år
Omvärdering S2 immateriella tillgångar				
Omvärdering S2 förutbetalda anskaffningskostnader		-1 232	-1 232	
Omvärdering S2 Försäkringstekniska avsättningar netto		79 316	79 316	
Omvärdering S2 försäkringsfordringar/skulder		-26 090	-26 090	

Omvärdering återförsäkringsfordringar/skulder		-7 182	-7 182	
<b>Totala Uppskjutna skatteskulder netto</b>	<b>171 582</b>	<b>71 542</b>	<b>243 124</b>	

Tabell D.3 (1): Uppskjuten skatt netto 2025.

### Skulder kopplade till leasingavtal

För de operationella leasingkontrakt där Bolaget är leasetagare redovisas leasingavgifter som en kostnad linjärt över leasingperioden såvida inte ett annat systematiskt sätt bättre återspeglar användarens ekonomiska nytta över tiden. Detta gäller även om betalningarna fördelas på annat sätt. Nyttjanderätten och leaseavgiften redovisas således inte i balansräkningen. Samma princip gäller för de operationella leasingkontrakt där Bolaget är leasegivare. Bolaget tillämpar undantaget i artikel 9.4 Kommissionens delegerade förordning EU 2015/35 för värdering av operationella leasingavtal och gör bedömningen att den finansiella redovisningens värdering är förenlig med artikel 75 i Solvens 2-direktivet, någon omvärdering i Solvens 2 sker därför inte. Bolaget har inga finansiella leasingavtal, se vidare information om leasingavtal i avsnitt A.4.

### Skulder för anställningsförmåner

Förpliktelser avseende avgifter till avgiftsbestämda pensionsplaner för ersättningar efter avslutad anställning redovisas som kostnad i resultaträkningen när de uppstår, dvs någon skuld tas inte upp i balansräkningen. Förmånsbestämda planer för ersättningar efter avslutad anställning redovisas på samma sätt som avgiftsbestämda.

Skulder för ersättningar i samband med uppsägningar av personal redovisas endast om Bolaget är bevisligen förpliktigt, utan realistisk möjlighet till tillbakadragande, av en formell detaljerad plan att avsluta en anställning före den normala tidpunkten. När ersättningar erbjuds för att uppmuntra frivillig avgång, redovisas en skuld om det är sannolikt att erbjudandet kommer att accepteras och antalet anställda som kommer att acceptera erbjudandet tillförlitligt uppskattas.

En avsättning för förväntade kostnader för målrelaterad prestationsersättning redovisas när en rättslig eller informell förpliktelse att göra sådana betalningar till följd av att tjänster erhållits från anställda föreligger och denna förpliktelse kan beräknas tillförlitligt.

### Materiella förändringar i värderingsprinciper mot föregående rapporteringsperiod

Inga materiella förändringar i Bolagets Solvens 2-värderingsprinciper för andra skulder än FTA har skett sedan föregående rapporteringsperiod.

## D.4 Alternativa värderingsmetoder

Standardvärderingsmetoden för solvensändamål är att värdera tillgångar och skulder med hjälp av noterade marknadspriser. Om noterade marknadspriser på aktiva marknader inte är tillgängliga ska noterade marknadspriser på aktiva marknader för liknande tillgångar och skulder användas. Om inte detta alternativ är tillgängligt ska alternativa värderingsmetoder användas.

Nedan följer en redovisning över de materiella tillgångar eller skulder som värderas med alternativa värderingsmetoder enligt punkt 5, artikel 10 i kommissionens delegerade förordning (EU) 2015/35.

### Innehav av LFAB-aktier

Bolagets aktieinnehav i LFAB värderas till verkligt värde på basis av aktiernas substansvärde. Eftersom aktierna innehas med hembudsförbehåll, enligt vilket aktierna i första hand måste erbjudas de övriga ägarna till ett pris som motsvarar substansvärdet, så utgör substansvärdet aktiernas verkliga värde. Substansvärdet för aktien är det samma som LFAB-koncernens redovisade egna kapital. Det som påverkar förändringar i substansvärdet är

sålledes årets totalresultat i LFAB-koncernen. På grund av hembudsförbehållet bedöms osäkerheten i värderingen som låg.

### Länsgården AB

Bolaget äger Länsgården AB (Länsgården) med en ägarandel av 100 procent. Dessa aktier värderas i solvensbalansräkningen enligt den justerade kapitalandelsmetoden. Länsgården äger aktier i fastighetsbolaget Humlegården Fastigheter AB samt andelar i Kv. New York. Dessa aktier värderas i solvensbalansräkningen till substansvärde. Substansvärdet för Humlegårdskoncernen beräknas som koncernens egna kapital enligt den finansiella redovisningen (för koncernen) plus övervärdet i fastigheter. Den europeiska organisationen för börsnoterade fastighetsbolag, EPRA, definierar olika metoder för att beräkna substansvärde, där bland annat hanteringen av latent skatt skiljer sig åt. Bolaget har beslutat att använda substansvärde enligt EPRA NTA, vilket innebär att värdet utgörs av redovisat eget kapital med återläggning av goodwill, derivat samt övriga immateriella tillgångar, justerat för bedömd verkligt uppskjuten skatt. Fastigheterna värderas av externa värderingsföretag med användning av ortspriser och fastigheternas kassaflöden. Tillsammans med hembudsförbehållet bedöms osäkerheten i värderingen som låg. Länsgården äger även andelar i Länsförsäkringar Secondary PE Investments S.A. som innehar fonder i private equity-bolag. NAV-kursen för Länsförsäkringar Secondary PE Investments S.A sätts som substansvärdet av de underliggande fondernas navkurser.

### Länsförsäkring Kronoberg Skog AB

Bolaget äger Länsförsäkring Kronoberg Skog AB med en ägarandel av 100 procent. Dessa aktier värderas i solvensbalansräkningen enligt den justerade kapitalandelsmetoden. Länsförsäkring Kronoberg Skog AB äger aktier i skogsbolaget Hällefors Tierp Skogar AB. Dessa aktier värderas i solvensbalansräkningen till substansvärde. Substansvärdet för Hällefors Tierp Skogar AB beräknas som koncernens egna kapital enligt den finansiella redovisningen plus övervärdet i skogsfastigheterna. 2022 infördes en ny värderingsmodell som arbetats fram och som beslutats av Hällefors Tierps styrelse. I den nya värderingsmodellen används 3-års historiska medelvärden för marknadspriser. I tillägg anammats volymvägda genomsnittspriser baserat på storleken på sålda fastigheter i ett större geografiskt område än det som användes i den tidigare tillämpade värderingsmodellen. Värderingen bygger på ortsprismetod justerat för uppskjuten skatt. Bolaget gör en årlig marknadsvärdering av Hällefors Tierp Skogar med hjälp av extern part och tillsammans med hembudsförbehållet bedöms osäkerheten i värderingen som låg.

### Övrigt

#### Övriga dotterbolag

I Bolagets koncern ingår även dotterbolagen Lejonet 5 Fastigheter AB, Linneus Fastigheter AB, Astrad Fastigheter AB samt Hageby Gård i Växjö AB. Dessa bolag äger och förvaltar fastigheter i Kronobergs län. Dessa innehav värderas i solvensbalansräkningen enligt den justerade kapitalandelsmetoden. Värdet för bolagen beräknas som bolagens egna kapital enligt den finansiella redovisningen plus övervärdet i fastigheter. Övervärdet är lika med fastigheternas marknadsvärde minus koncernmässigt bokfört värde justerat för bedömd verklig uppskjuten skatt, vilket är den värderingsmetod som bäst avspeglar värdet. Fastigheterna värderas av externa värderingsföretag med användning av ortspriser och fastigheternas kassaflöden. Därmed blir osäkerheten i värderingen låg. Värdet för dotterbolaget Länsförsäkring Kronoberg Trygghetstjänster AB beräknas som Bolagets egna kapital enligt den finansiella redovisningen.

#### Traditionella värdepappersfonder

Investeringar i traditionella värdepappersfonder som värderas efter NAV-kurs ses inte som noterade på en aktiv marknad och anses därför som föremål för alternativ värderingsmetod i enlighet med Solvens II-förordningens värderingshierarki.

## D.5 Övrig information

Bolaget tillämpar undantaget i artikel 9.4 Kommissionens delegerade förordning EU 2015/35 för värdering av operationella leasingavtal. För mer information hänvisas till Bolagets Rapport för solvens och finansiell ställning avsnitt D.3. Upplysningarna i avsnitt D ovan bygger samtliga på antagandet att Bolaget inte nämnvärt kommer att ändra inriktning på förvaltningen av sina tillgångar.

## E. Finansiering

### E.1 Kapitalbas

#### E.1.1 Mål och principer för kapitalbasen

Kapitalplaneringen genomförs en gång per år och är integrerad med strategi- och affärsplaneringen och den årliga ERSA-processen. I processen analyseras storleken på kapitalbehovet och tillgången på kapital utifrån prognoser för försäljning, kostnadsutveckling, investeringar och lönsamhet. Målet med kapitalplaneringen är att säkerställa att kapitalbasen är tillräcklig för att bära de risker som följer av realiserandet av affärsplanen. Analysen har sin utgångspunkt i arbetet med strategi- och affärsplanen och dess så kallade basscenario. Den inkluderar även ett krävande men realistiskt negativt scenario samt stresstester, vilka beskrivs utförligt i Bolagets ERSA-rapport. Analysen genomförs på ett sådant sätt att Bolagets styrelse och ledning får en ökad förståelse för frågor om kapitalstruktur, kapitalbehov och beredskap för att reducera risker. Efter att kapitalplaneringen har dokumenterats och beslutats av styrelsen följs resultatet upp löpande under året. Vid behov revideras processen under verksamhetsåret.

Kvantitativa kapitalmål sätts för Bolaget och uttrycks som en solvenskvot. Med solvenskvot avses kapitalbas dividerat med solvenskapitalkrav. Bolagets kapitalhantering ska säkerställa en lägsta solvenskvot inom en av Bolaget definierad lägsta risktolerans för att betrakta som tillfredsställande, där det regulativa minimikravet om minst 100 procent alltid ska vara uppfyllt.

#### E.1.2 Struktur, värde och kvalitet på primär- och tilläggskapital

Kapitalbasen kan bestå av primärkapital och tilläggskapital. Primärkapitalet består av den positiva skillnaden mellan tillgångar och skulder, värderad enligt värderingsprinciper under Solvens 2, samt efterställda skulder.

Posterna i kapitalbasen ska delas in i tre nivåer beroende på kapitalets kvalitet och tillgänglighet. Nivå 1 avser poster i primärkapitalet som kan täcka förluster helt och är fullt efterställda samt med god tillgänglighet och likviditet. Nivå 2 avser poster i primärkapitalet som är fullt efterställda samt poster i tilläggskapitalet som kan täcka förluster helt och är fullt efterställda. Nivå 3 avser övriga poster. En post ska anses vara fullt efterställd om den i sin helhet, vid likvidation eller konkurs, inte får återbetalas till innehavaren förrän försäkringsföretagets alla andra förpliktelser har uppfyllts. I de fall det finns en netto uppskjuten skattefordran, det vill säga att den uppskjutna skattefordran enligt Solvens 2-balansräkningen är större än den uppskjutna skatteskulden, klassificeras den som nivå 3 och beloppet dras av från avstämningsreserven och får inte räknas med i medräkningsbar kapitalbas för MCR.

Posterna i kapitalbasen delas upp på tre nivåer. För Bolaget klassificeras hela kapitalbasen som primärkapital nivå 1.

<b>Kapitalbas (KSEK)</b>	<b>2025</b>	<b>2024</b>
<b>Primärkapital (Nivå 1)</b>		
Initialt kapital (bundna reserver och uppskrivningsfond)	28 009	28 009
Balanserad vinst och Årets resultat	2 488 835	2 369 840
Obeskattade reserver	542 143	598 643
Avstämningsreserv	148 035	168 234
<b>Summa Kapitalbas (Solvens 2)</b>	<b>3 207 022</b>	<b>3 164 726</b>

Tabell E.1 (1): Överskådlig nivåindelning av kapitalbas vid utgången av 2025 och 2024.

### E.1.3 Skillnader mellan tillgångar minus skulder i Solvens 2-balansräkningen och eget kapital i den finansiella redovisningen

Vid rapportperiodens slut utgörs Bolagets medräkningsbara kapitalbas i sin helhet av avstämningsreserven som är klassificerad som primärkapital, nivå 1. Ökningen av kapitalbasen mellan 2024 och 2025 förklaras främst av årets resultat. Omvärderingsposter mellan den finansiella redovisningen och Solvens 2 presenteras i tabell E.1 (1) nedan.

<b>Förklaringsposter eget kapital och obeskattade reserver enligt finansiell redovisning och kapitalbas Solvens 2 (KSEK)</b>	<b>2025</b>	<b>2024</b>
Balanserad vinst och årets resultat	2 488 835	2 369 840
Obeskattade reserver	542 143	598 643
<b>Summa eget kapital och obeskattade reserver enligt årsredovisningen</b>	<b>3 030 978</b>	<b>2 968 483</b>
<b>Solvens 2-omvärderingar</b>		
Förutbetalda anskaffningskostnader, immateriella tillgångar och goodwill (elimineringar)	0	0
Placeringstillgångar	2 035	979
Fordringar exkl uppskjuten skatt	-250 402	-224 612

Uppskjuten skatt	-71 542	-91 716
Omvärdering Förutbetalda anskaffningskostnader	-5 978	-4 213
Försäkringstekniska avsättningar (netto)	356 712	379 708
Övriga omvärderingar	117 211	108 088
<b>Summa Solvens 2-omvärderingar</b>	<b>148 035</b>	<b>168 234</b>
<b>Summa avstämningsreserv</b>	<b>148 035</b>	<b>168 234</b>
<b>Summa medräkningsbar kapitalbas (Solvens 2)</b>	<b>3 207 022</b>	<b>3 164 726</b>

Tabell E.1 (2): Förklaringsposter eget kapital i finansiell redovisning och medräkningsbar kapitalbas.

Bolagets totala kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet uppgick den 31 december 2025 till KSEK 3 207 022. Det innebär en ökning jämfört med föregående år på KSEK 42 496. De främsta förändringarna under rapporteringsperioden som har påverkat Bolagets primärkapital nivå 1, är förändrat marknadsvärde på placeringstillgångar, försäkringstekniska avsättningar samt årets resultat. Omvärdering av försäkringstekniska avsättningar netto uppgår till KSEK 356 712, vilket ger en positiv effekt på kapitalbasen och beskrivs kvalitativt och kvantitativt i avsnitt D.2.

Obeskattade reserver i Bolaget består av säkerhetsreserv och periodiseringsfond. Säkerhetsreserven räknas med i sin helhet i kapitalbasen, såvida det inte förekommer en planerad upplösning av säkerhetsreserven under de nästkommande 12 månaderna, då en uppdelning på uppskjuten skatt och kapitalbas görs för den del som planeras att lösas upp. För övriga obeskattade reserver görs en uppdelning på uppskjuten skatt och kapitalbas utifrån aktuell skattesats.

Bolagets solvenskapitalkrav uppgick per utgången av 2025 till KSEK 1 771 188. Kapitalkravet ökade med KSEK 250 482, vilket framförallt berodde på ökningen av aktiedämparen. Kapitalöverskottet minskade med KSEK 208 185 jämfört med föregående år till KSEK 1 435 834, vilket alltså innebär en god marginal i förhållande till det regulatoriska kapitalkravet.

Bolagets kapitalbas består endast av primärkapital nivå 1 och får därför i sin helhet täcka solvenskapitalkrav (SCR) och minimikapitalkrav (MCR)

#### E.1.4 Övrig information om kapitalbasen

Bolaget har ingen övrig information att lämna gällande kapitalbasen.

## E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav

### E.2.1 Allmän information om bolagets solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav

Bolaget använder standardformeln för beräkning av solvenskapitalkravet. En bedömning av standardformelns lämplighet genomförs årligen. Bedömningen innehåller en kombination av kvantitativa och kvalitativa analyser, där standardformelns antaganden jämförts med Bolagets faktiska riskprofil. Bedömningen är att standardformelns antaganden ligger i linje med Bolagets riskprofil och skattar Bolagets kapitalbehov väl. Bolaget använder inte någon förenkling i beräkning av solvenskapitalkrav som under vissa villkor är tillåten enligt bestämmelser i Solvens 2-förordningen (2015/35). Bolaget använder inte heller några företagspecifika parametrar för beräkning av solvenskapitalkrav för försäkringsrisk.

För att beräkna minimikapitalkravet använder Bolaget regelverkets fördefinierade formler och indata från premieinkomst (netto) och bästa skattning (netto) per affärgren samt SCR. Följande tabell visar solvenskapitalkravets storlek, totalt och uppdelat per riskkategori, samt minimikapitalkravets storlek.

<b>Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav (KSEK)</b>	<b>2025</b>	<b>2024</b>
Skadeförsäkringsrisk	306 432	253 072
Sjukförsäkringsrisk	68 897	56 216
Livförsäkringsrisk	5 613	5 803
Marknadsrisk	1 783 115	1 558 967
Motpartsrisk	49 816	41 110
Diversifiering	-295 014	-245 198
<b>Primärt solvenskapitalkrav (BSCR)</b>	<b>1 918 859</b>	<b>1 669 970</b>
Operativ risk	23 910	22 578
Justering för förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter	-171 582	-171 842
<b>Solvenskapitalkrav (SCR)</b>	<b>1 771 188</b>	<b>1 520 707</b>
<b>Minimikapitalkrav (MCR)</b>	<b>442 797</b>	<b>380 177</b>

Tabell E.2 (1): Solvenskapitalkravet per riskmodul, totalt solvenskapitalkrav och totalt minimikapitalkrav.

Uppskjutna skatteskulder uppgick den 31 december 2025 till KSEK 171 582 och har därmed minskat med KSEK 261 jämfört med föregående års utfall. Vid beräkning av SCR gör Bolaget en justering för förlusttäckningskapacitet gällande uppskjutna skatter om KSEK 171 582 per den 31 december 2025, vilket motsvarar 8,9 procent av BSCR. Vid beräkning av förlusttäckningskapaciteten nyttjas inte uppskjutna skatter för att förlusttäckas de delar av primärt/grundläggande solvenskapitalkrav (BSCR) som härrör från näringsbetingade andelar. De näringsbetingade andelarnas bidrag till BSCR exkluderas därför vid framräkandet av den del av BSCR som kan förlusttäckas med uppskjutna skatter. Vidare tas hänsyn till obeskattade reserver och säkerhetsreserven antas lösas upp för att täcka förväntade tekniska förluster vid en 200-årshändelse. Kapitalkrav från försäkringsrisker

och operativ risk ingår därför inte i beräkningen av det BSCR som kan förlusttäckas med uppskjutna skatter, annat än i den utsträckning de riskerna är större än säkerhetsreserven, om så vore fallet. Beräkningen av förlusttäckningsförmågan hos uppskjutna skatter tar enbart hänsyn till uppskjutna skatteskulder och skattefordringar som är skattemässigt kvittningsbara, och ingen justering sker för ej utnyttjad skatteskuld mot andra poster ifall det inte är skattemässigt kvittningsbart.

I beräkningen antas inget skatteutrymme på grund av framtida vinster. Se vidare information i bilaga 7 rapportmall S.25.01.

## E.2.2 Utveckling av solvenskapitalkravet och minimikapitalkravet

Under rapporteringsperioden har solvenskapitalkravet ökat med KSEK 250 482 och minimikapitalkravet har ökat med KSEK 62 620. Ökningen av solvenskapitalkravet beror till stor del på ökningen aktiedämparen. Minimikapitalkravets ökning beror på att SCR ökat. Utifrån kriterierna för MCR-beräkningarna har MCR utgjort 25 % av SCR både under 2025 och 2024, därmed gäller samma förklaringar för förändringar av MCR som de förklarar som gäller för SCR. Ingen reell och materiell förändring har skett i Bolagets återförsäkringsskydd. Övriga förändringar är relativt små och beror på förändrade volymer i den totala affären.

Bolagets viktigaste kapitalmätt redovisas i tabell E.2 (2) och visar att Bolaget är välkapitaliserat.

Kapitalmätt (KSEK)	2025	2024
Medräkningsbar kapitalbas för att täcka SCR	3 207 022	3 164 726
Solvenskapitalkrav (SCR)	1 771 188	1 520 707
Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till SCR (%)	100%	100%
Medräkningsbar kapitalbas för att täcka MCR	3 207 022	3 164 726
Minimikapitalkrav (MCR)	442 797	380 177
Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till MCR (%)	100%	100%

Tabell E.2 (2): Bolagets kapitalmätt 2025 jämfört med 2024.

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

Bolaget använder inte någon undergrupp för durationsbaserad aktiekursrisk vid beräkning av solvenskapitalkravet.

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

Bolaget använder standardformeln för beräkning av solvenskapitalkrav och använder således inte någon intern modell.

## E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet

Varken minimikapitalkravet eller solvenskapitalkravet har överträtts av Bolaget under rapporteringsperioden. Enligt ERSAn bedöms Bolaget kunna uppfylla minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet under hela prognosperioden. I händelse av överträdelse av Bolagets målnivåer för minimikapitalkrav och solvenskapitalkrav finns dokumenterade och av styrelsen beslutade fördefinierade åtgärder. Den 31 december 2025 uppgick Bolagets solvenskvot till 181 procent, vilket ligger inom ramen för Bolagets målintervall.

## E.6 Övrig information

Bolaget har ingen övrig materiell information att lämna avseende Bolagets finansiering, kapitalbas eller solvens- och minimikapitalkrav.

## Bilagor: Publika rapporter

Följande publika rapporter var vid rapportperiodens utgång tillämpliga för Bolaget och lämnas därför i bilagor enligt nedan. Samtliga belopp i de publika rapporterna anges i tusentals kronor.

Bilaga 1 S.02.01.02 Balansräkning

Bilaga 2 S.05.01.02 Premier, ersättning och kostnader per affärgren

Bilaga 3 S.12.01.02 Försäkringstekniska avsättningar för livförsäkring och SLT sjukförsäkring

Bilaga 4 S.17.01.02 Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring

Bilaga 5 S.19.01.21 Skadeförsäkringsersättningar

Bilaga 6 S.23.01.01 Kapitalbas

Bilaga 7 S.25.01.21 Solvenskapitalkrav

Bilaga 8 S.28.01.01 Minimikapitalkrav

*S.04.05.21 Premier, ersättningar och kostnader per land - rapporteras ej eftersom mer än 90 procent av bruttopremieintäkterna kommer från hemlandet.*

# Bilaga 1

S.02.01.01

Balansräkning

S.02.01.02.01

Balansräkning

		Solvens II - värde	
		C0010	
Tillgångar	Goodwill	R0010	----
	Förutbetalda anskaffningskostnader	R0020	----
	Immateriella tillgångar	R0030	
	Uppskjutna skattefordringar	R0040	
	Överskott av pensionsförmåner	R0050	
	Materiella anläggningstillgångar som innehas för eget bruk	R0060	39 797
	Placeringstillgångar (andra än tillgångar som innehas för index- och fondförsäkringsavtal)	R0070	4 116 370
	Fastighet (annat än för eget bruk)	R0080	10 300
	Innehav i anknutna företag, inklusive intressebolag	R0090	1 278 838
	Aktier	R0100	866 975
	Aktier – börsnoterade	R0110	
	Aktier – icke börsnoterade	R0120	866 975
	Obligationer	R0130	
	Statsobligationer	R0140	
	Företagsobligationer	R0150	
	Strukturerade produkter	R0160	
	Värdepapperiserade lån och lån med ställda säkerheter	R0170	
	Investeringsfonder	R0180	1 960 257
	Derivat	R0190	
	Banktillgodohavanden som inte är likvida medel	R0200	
	Övriga investeringar	R0210	
	Tillgångar som innehas för index-reglerade avtal och fondförsäkringsavtal	R0220	
	Lån och hypotekslån	R0230	54 192
	Lån på försäkringsbrev	R0240	
	Lån och hypotekslån till fysiska personer	R0250	
	Andra lån och hypotekslån	R0260	54 192
	Fordringar enligt återförsäkringsavtal från:	R0270	53 810
	Skadeförsäkring och sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0280	53 810
	Skadeförsäkring exklusive sjukförsäkring	R0290	46 513
	Sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0300	7 297
	Livförsäkring och sjukförsäkring som liknar livförsäkring, exklusive sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal	R0310	
	Sjukförsäkring som liknar livförsäkring	R0320	
	Livförsäkring exklusive sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal	R0330	
	Livförsäkring med indexreglerade förmåner och fondförsäkring	R0340	
Depåer hos företag som avgivit återförsäkring	R0350	1 176	
Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare	R0360	1 789	
Återförsäkringsfordringar	R0370	0	
Fordringar (kundfordringar, inte försäkring)	R0380	103 999	
Egna aktier (direkt innehav)	R0390		
Fordringar avseende primärkapitalposter eller garantikapital som infordrats men ej inbetalats	R0400		
Kontanter och andra likvida medel	R0410	142 246	
Övriga tillgångar som inte visas någon annanstans	R0420	12 670	
Summa tillgångar	R0500	4 526 049	

Skulder	Försäkringstekniska avsättningar – skadeförsäkring	<b>R0510</b>	768 801
	Försäkringstekniska avsättningar – skadeförsäkring (exklusive sjukförsäkring)	<b>R0520</b>	582 431
	Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0530</b>	
	Bästa skattning	<b>R0540</b>	546 548
	Riskmarginal	<b>R0550</b>	35 883
	Försäkringstekniska avsättningar – sjukförsäkring (liknande skadeförsäkring)	<b>R0560</b>	186 370
	Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0570</b>	
	Bästa skattning	<b>R0580</b>	164 364
	Riskmarginal	<b>R0590</b>	22 006
	Försäkringstekniska avsättningar – livförsäkring (exklusive indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal)	<b>R0600</b>	109 109
	Försäkringstekniska avsättningar – sjukförsäkring (liknande livförsäkring)	<b>R0610</b>	
	Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0620</b>	
	Bästa skattning	<b>R0630</b>	
	Riskmarginal	<b>R0640</b>	
	Försäkringstekniska avsättningar – livförsäkring (exklusive sjukförsäkring samt indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal)	<b>R0650</b>	109 109
	Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0660</b>	
	Bästa skattning	<b>R0670</b>	105 172
	Riskmarginal	<b>R0680</b>	3 937
	Försäkringstekniska avsättningar – indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal	<b>R0690</b>	
	Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0700</b>	
	Bästa skattning	<b>R0710</b>	
	Riskmarginal	<b>R0720</b>	
	Övriga försäkringstekniska avsättningar	<b>R0730</b>	----
	Eventualförpliktelser	<b>R0740</b>	
	Andra avsättningar än försäkringstekniska avsättningar	<b>R0750</b>	85 178
	Pensionsåtaganden	<b>R0760</b>	16 821
	Depåer från återförsäkrare	<b>R0770</b>	
	Uppskjutna skatteskulder	<b>R0780</b>	243 124
	Derivat	<b>R0790</b>	
	Skulder till kreditinstitut	<b>R0800</b>	
Andra finansiella skulder än skulder till kreditinstitut	<b>R0810</b>		
Försäkringsskulder och skulder till förmedlare	<b>R0820</b>	0	
Återförsäkringsskulder	<b>R0830</b>		
Skulder (leverantörsskulder, inte försäkring)	<b>R0840</b>	35 948	
Efterställda skulder	<b>R0850</b>		
Efterställda skulder som inte ingår i primärkapitalet	<b>R0860</b>		
Efterställda skulder som ingår i primärkapitalet	<b>R0870</b>		
Övriga skulder som inte visas någon annanstans	<b>R0880</b>	60 046	
Summa skulder	<b>R0900</b>	1 319 027	
Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder	<b>R1000</b>	3 207 022	

## Bilaga 2

### S.05.01.02

Premier, ersättningar och kostnader per affärgren

### S.05.01.02.01

Skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring)

			Sjukvårdsförsäkring	Försäkring avseende inkomstskydd
			C0010	C0020
Premieinkomst	Brutto – direkt försäkring	R0110		50 834
	Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0120		
	Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0130	----	----
	Återförsäkrares andel	R0140		1 030
	Netto	R0200		49 804
Intjänade premier	Brutto – direkt försäkring	R0210		49 030
	Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0220		
	Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0230	----	----
	Återförsäkrares andel	R0240		1 030
	Netto	R0300		48 000
Inträffade skadekostnader	Brutto – direkt försäkring	R0310		58 639
	Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0320		
	Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0330	----	----
	Återförsäkrares andel	R0340		1 738
	Netto	R0400		56 901
Uppkomna kostnader	R0550		11 659	
Saldo – Andra försäkringstekniska kostnader/intäkter	R1210	----	----	
Totala kostnader	R1300	----	----	

Affärsgren för: skadeförsäkring och återförsäkringsförp

Trygghetsförsäkring vid arbetsskada	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring	Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring
C0030	C0040	C0050	C0060
	80 637	252 301	
		4 912	
----	----	----	----
	3 599	2 579	
	77 038	254 634	
	78 376	234 562	
		4 593	
----	----	----	----
	3 599	2 579	
	74 777	236 576	
	29 152	198 622	
	-2 018	5 649	
----	----	----	----
	-8 768	8 648	
	35 902	195 623	
	40 915	74 377	
----	----	----	----
----	----	----	----

liktelser (direkt försäkring och beviljad proportionell återförsäkring)

Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring	Kredit- och borgensförsäkring	Rättsskyddsförsäkring	Assistansförsäkring
C0070	C0080	C0090	C0100	C0110
410 804				
				998
---	---	---	---	---
36 162				0
374 642				998
401 880				
				812
---	---	---	---	---
36 162				0
365 718				812
187 239				22
				887
---	---	---	---	---
485				0
186 754				909
153 814				
---	---	---	---	---
---	---	---	---	---

Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Affärsgrän för: mottagen icke-proportionell återförsäkring				Totalt
	Sjukförsäkring	Olycksfall	Sjöfart, luftfart, transport	Egendom	
C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0200
	----	----	----	----	794 576
	----	----	----	----	5 910
----	690	3 377		24 056	28 123
	0	0		0	43 370
	690	3 377		24 056	785 239
	----	----	----	----	763 848
	----	----	----	----	5 405
----	690	3 377		24 861	28 928
	0	0		0	43 370
	690	3 377		24 861	754 811
	----	----	----	----	473 674
	----	----	----	----	4 518
----	-741	-5 442		19 738	13 555
	0	0		0	2 103
	-741	-5 442		19 738	489 644
				648	281 413
----	----	----	----	----	1 863
----	----	----	----	----	283 276

**S.05.01.02****Premier, ersättningar och kostnader per affärgren****S.05.01.02.02****Livförsäkringsförpliktelser**

			Affärgren för: livförsäk			
			Sjukförsäkring	Försäkring med rätt till överskott	Fondförsäkring och indexförsäkring	Annan livförsäkring
			C0210	C0220	C0230	C0240
Premieinkomst	Brutto	R1410				
	Återförsäkrares andel	R1420				
	Netto	R1500				
Intjänade premier	Brutto	R1510				
	Återförsäkrares andel	R1520				
	Netto	R1600				
Inträffade skadekostnader	Brutto	R1610				
	Återförsäkrares andel	R1620				
	Netto	R1700				
Uppkomna kostnader		R1900				
Saldo – Andra försäkringstekniska kostnader/intäkter		R2510	----	----	----	----
Totala kostnader		R2600	----	----	----	----
Totalt belopp för återköp		R2700				

Försäkringsförpliktelser		Livåterförsäkringsförpliktelser		Totalt
Skadelivräntor till följd av skadeförsäkringsavtal som härrör från sjukförsäkringsåtaganden	Livräntor som härrör från skadeförsäkringsavtal och som avser andra försäkringsförpliktelser än sjukförsäkringsförpliktelser	Sjukförsäkring mottagen återförsäkring	Livåterförsäkring	
C0250	C0260	C0270	C0280	C0300
			25	25
			0	0
			25	25
			25	25
			0	0
			25	25
		-2 659	-973	-3 632
		0	0	0
		-2 659	-973	-3 632
----	----	----	----	
----	----	----	----	

## Bilaga 3

### S.12.01.02

Försäkringstekniska avsättningar för livförsäkring och SLT sjukförsäkring

#### S.12.01.02.01

Försäkringstekniska avsättningar för livförsäkring och SLT sjukförsäkring

Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet			<b>R0010</b>
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang associerat med återförsäkring som helhet			<b>R0020</b>
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal	Bästa skattning	Bästa skattning, brutto	<b>R0030</b>
		Det totala belopp som kan återkrävas från återförsäkring och specialföretag efter justering för förväntade förluster till följd av att motparten fallerar	<b>R0080</b>
		Bästa skattning minus belopp som kan återkrävas från återförsäkring och specialföretag och finansiell återförsäkring	<b>R0090</b>
	Riskmarginal		<b>R0100</b>
Försäkringstekniska avsättningar – totalt			<b>R0200</b>

Försäkring med rätt till överskott	Fondförsäkring och indexförsäkring			Annan livförsäki	
		Avtal utan optioner och garantier	Avtal med optioner eller garantier		Avtal utan optioner och garantier
C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070
		----	----		----
		----	----		----
	----			----	
	----			----	
	----			----	
		----	----		----
		----	----		----

ring	Skadelivräntor till följd av skadeförsäkringsavtal som härrör från andra försäkringsåtaganden än sjukförsäkringsåtaganden	Mottagen återförsäkring	Totalt (livförsäkring utom sjukförsäkring, inkl. fond- och indexförsäkring)
Avtal med optioner eller garantier			
C0080	C0090	C0100	C0150
----	0	0	0
----			
	71 945	33 227	105 172
	0	0	0
	71 945	33 227	105 172
----	2 651	1 285	3 936
----	74 596	34 512	109 108

Sjukförsäkring som liknar livförsäkring			Skadelivräntor till följd av skadeförsäkringsavtal som härrör från sjukförsäkringsåtaganden	Mottagen återförsäkring, Sjukförsäkring	Totalt, sjukförsäkring som liknar livförsäkring
	Avtal utan optioner och garantier	Avtal med optioner eller garantier			
C0160	C0170	C0180	C0190	C0200	C0210
	----	----			
	----	----			
----					
----					
----					
	----	----			
	----	----			

## Bilaga 4

### S.17.01.02

#### Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring

### S.17.01.02.01

#### Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring

Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet			<b>R0010</b>	
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang associerat med återförsäkring som helhet			<b>R0050</b>	
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal	Bästa skattning	Premieavsättningar	Brutto	<b>R0060</b>
			Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	<b>R0140</b>
			Bästa skattning av premieavsättningar netto	<b>R0150</b>
	Skadeavsättningar		Brutto	<b>R0160</b>
			Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	<b>R0240</b>
			Bästa skattning av skadeavsättningar netto	<b>R0250</b>
	Bästa skattning totalt – brutto			<b>R0260</b>
	Bästa skattning totalt – netto			<b>R0270</b>
	Riskmarginal			<b>R0280</b>
	Försäkringstekniska avsättningar – totalt	Försäkringstekniska avsättningar – totalt		<b>R0320</b>
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkringsavtal/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang – totalt		<b>R0330</b>		
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas från återförsäkring specialföretag och finansiell återförsäkring – totalt		<b>R0340</b>		

Sjukvårdsförsäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Trygghetsförsäkring vid arbetsskada	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring
C0020	C0030	C0040	C0050	C0060
	0		0	0
	11 782		18 757	79 878
	-156		-1 279	-217
	11 938		20 036	80 095
	145 624		106 366	54 660
	7 453		48 676	2 349
	138 171		57 690	52 311
	157 406		125 123	134 538
	150 109		77 726	132 406
	20 146		5 341	2 724
	177 552		130 464	137 262
	7 297		47 397	2 132
	170 255		83 067	135 130

Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring

Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring	Kredit- och borgensförsäkring	Rättsskyddsförsäkring
C0070	C0080	C0090	C0100	C0110
	0			
	91 530			
	-4 013			
	95 543			
	127 558			
	997			
	126 561			
	219 088			
	222 104			
	4 847			
	223 935			
	-3 016			
	226 951			

		Beviljad icke-proportionell återförsäkring		
Assistansförsäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Icke-proportionell sjukåterförsäkring	Icke-proportionell olycksfallsåterförsäkring	Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transportåterförsäkring
C0120	C0130	C0140	C0150	C0160
0		0	0	
275		-88	-1 523	
0		0	0	
275		-88	-1 523	
121		7 046	57 376	
0		0	0	
121		7 046	57 376	
396		6 958	55 853	
396		6 958	55 853	
22		1 859	17 806	
418		8 817	73 659	
0		0	0	
418		8 817	73 659	

	Total skadeförsäkringsförpliktelse
Icke-proportionell egendomsåterförsäkring	
C0170	C0180
0	0
-8 979	191 632
0	-5 665
-8 979	197 297
20 528	519 279
0	59 475
20 528	459 804
11 549	710 911
11 549	657 101
5 142	57 887
16 691	768 798
0	53 810
16 691	714 988

## Bilaga 5

### S.19.01.21

#### Skadekostnader i skadeförsäkring

### S.19.01.21.01

Utbetalda försäkringsersättningar brutto (ej ackumulerat) – Utvecklingsår (absolut belopp). Total skadeförsäkringsverksamhet

Skadeår/försäkringsår	<b>Z0020</b>	(1) 1 - Skadeår
-----------------------	--------------	-----------------

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110
Föregående	<b>R0100</b>	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	5 393
N-9	<b>R0160</b>	149 790	84 701	13 263	3 514	3 037	1 988	1 109	1 966	1 338	1 000	----
N-8	<b>R0170</b>	168 273	84 929	12 121	5 454	7 966	2 055	1 409	1 722	495	----	----
N-7	<b>R0180</b>	176 885	116 842	20 079	6 602	3 132	1 150	1 908	546	----	----	----
N-6	<b>R0190</b>	196 436	83 018	12 860	4 857	3 925	2 746	4 981	----	----	----	----
N-5	<b>R0200</b>	201 268	110 648	12 296	4 076	2 743	1 667	----	----	----	----	----
N-4	<b>R0210</b>	204 541	127 049	26 793	11 795	3 684	----	----	----	----	----	----
N-3	<b>R0220</b>	214 896	136 609	23 547	8 314	----	----	----	----	----	----	----
N-2	<b>R0230</b>	234 429	159 298	17 103	----	----	----	----	----	----	----	----
N-1	<b>R0240</b>	244 393	129 148	----	----	----	----	----	----	----	----	----
N	<b>R0250</b>	265 366	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

**S.19.01.21****Skadekostnader i skadeförsäkring****S.19.01.21.02**

Utbetalda försäkringsersättningar brutto (ej ackumulerat) – Innevarande år, summan av år (ackumulerat). Total skadeförsäkringsverksamhet

Skadeår/försäkringsår	<b>Z0020</b>	(1) 1 - Skadeår
-----------------------	--------------	-----------------

		Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)
		<b>C0170</b>	<b>C0180</b>
Föregående	<b>R0100</b>	5 393	5 393
N-9	<b>R0160</b>	1 000	261 706
N-8	<b>R0170</b>	495	284 424
N-7	<b>R0180</b>	546	327 144
N-6	<b>R0190</b>	4 981	308 823
N-5	<b>R0200</b>	1 667	332 698
N-4	<b>R0210</b>	3 684	373 862
N-3	<b>R0220</b>	8 314	383 366
N-2	<b>R0230</b>	17 103	410 830
N-1	<b>R0240</b>	129 148	373 541
N	<b>R0250</b>	265 366	265 366
Totalt	<b>R0260</b>	437 697	3 327 153

**S.19.01.21**

**Skadekostnader i skadeförsäkring**

**S.19.01.21.03**

**Odiskonterade bästa skattning av skadeersättningar brutto –  
Utvecklingsår (absolut belopp). Total skadeförsäkringsverksamhet**

Skadeår/försäkringsår	<b>Z0020</b>	(1) 1 - Skadeår
-----------------------	--------------	-----------------

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +
		C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300
Föregående	<b>R0100</b>	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	101 665
N-9	<b>R0160</b>	161 971	70 414	52 393	46 918	45 608	40 566	35 035	31 312	26 735	29 785	----
N-8	<b>R0170</b>	169 042	73 401	55 551	50 546	34 279	25 197	21 584	13 881	13 478	----	----
N-7	<b>R0180</b>	189 779	62 891	44 378	37 596	30 943	26 489	18 283	14 259	----	----	----
N-6	<b>R0190</b>	138 626	59 465	48 571	38 418	31 973	25 979	19 271	----	----	----	----
N-5	<b>R0200</b>	182 092	59 681	38 217	28 781	21 989	22 494	----	----	----	----	----
N-4	<b>R0210</b>	198 004	80 938	44 030	33 187	27 379	----	----	----	----	----	----
N-3	<b>R0220</b>	197 898	74 632	43 774	32 708	----	----	----	----	----	----	----
N-2	<b>R0230</b>	201 226	65 693	52 072	----	----	----	----	----	----	----	----
N-1	<b>R0240</b>	178 610	77 548	----	----	----	----	----	----	----	----	----
N	<b>R0250</b>	215 074	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

**S.19.01.21****Skadekostnader i skadeförsäkring****S.19.01.21.04**

Diskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto (ej ackumulerat) – Innevarande år, summan av år (ackumulerat). Total skadeförsäkringsverksamhet

Skadeår/försäkringsår	Z0020	(1) 1 - Skadeår
		<b>Årets slut (diskonterade data)</b>
		<b>C0360</b>
Föregående	R0100	80 205
N-9	R0160	22 054
N-8	R0170	10 423
N-7	R0180	10 885
N-6	R0190	14 620
N-5	R0200	17 435
N-4	R0210	21 551
N-3	R0220	25 821
N-2	R0230	45 038
N-1	R0240	67 833
N	R0250	203 415
Totalt	R0260	519 280

# Bilaga 6

S.23.01.01

Kapitalbas

S.23.01.01.01

Kapitalbas

			Totalt	Nivå 1 – utan begränsningar	Nivå 1 – begränsad	Nivå 2	Nivå 3
			C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Primärkapital före avdrag för ägarintressen i andra finansiella sektorer enligt artikel 68 i direktiv 2009/138/EG	Stamaktiekapital (egna aktier brutto)	R0010			---		---
	Överkursfond relaterad till stamaktiekapital	R0030			---		---
	Garantikapital, medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och liknande företag	R0040			---		---
	Efterställda medlemskonton	R0050		---			
	Överskottsmedel	R0070			---	---	---
	Preferensaktier	R0090			---		
	Överkursfond relaterad till preferensaktier	R0110			---		
	Avstämningsreserv	R0130	3 207 022	3 207 022	---	---	---
	Efterställda skulder	R0140			---		
	Ett belopp som är lika med värdet av uppskjutna skattefordringar netto	R0160	0	---	---	---	0
Andra kapitalbasposter som godkänts av tillsynsmyndigheten som primärkapital som ej specificeras ovan	R0180						
Kapitalbas från den finansiella redovisningen som inte ska ingå i avstämningsreserven och inte uppfyller kriterierna för att klassificeras som kapitalbas enligt Solvens II	R0220			---	---	---	
Avdrag	Avdrag för ägarintressen i finansinstitut och kreditinstitut	R0230					
Totalt primärkapital efter avdrag		R0290	3 207 022	3 207 022			0
Tilläggskapital	Obetalt och ej infortrat garantikapital inlösningsbart på begäran	R0300		---	---		---
	Obetalt och ej infortrat garantikapital, obetalda och ej infortrade medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och liknande företag, som kan inlösas på begäran	R0310		---	---		---
	Obetalda och ej infortrade preferensaktier inlösningsbara på begäran	R0320		---	---		
	Ett rättsligt bindande åtagande att på begäran teckna och betala för efterställda skulder	R0330		---	---		
	Bankkreditiv och garantier enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/138/EG	R0340		---	---		---
	Andra bankkreditiv och garantier än enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/138/EG	R0350		---	---		
	Framtida fodran av ytterligare bidrag från medlemmar enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/138/EG	R0360		---	---		---
	Framtida fodran av ytterligare bidrag från medlemmar – andra än enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/138/EG	R0370		---	---		
	Annat tilläggskapital	R0390		---	---		
Sammanlagt tilläggskapital		R0400		---	---		
Tillgänglig och medräkningsbar kapitalbas	Total tillgänglig kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet	R0500	3 207 022	3 207 022			0
	Total tillgänglig kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet	R0510	3 207 022	3 207 022			---
	Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet	R0540	3 207 022	3 207 022			0
	Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet	R0550	3 207 022	3 207 022			---
Solvenskapitalkrav		R0580	1 771 188	---	---	---	---
Minimikapitalkrav		R0600	442 797	---	---	---	---
Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till solvenskapitalkrav		R0620	1,8107	---	---	---	---
Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till minimikapitalkrav		R0640	7,2426	---	---	---	---

**S.23.01.01****Kapitalbas****S.23.01.01.02****Avstämningsreserv**

Avstämningsreserv			<b>C0060</b>
	Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder	<b>R0700</b>	3 207 022
	Egna aktier (som innehas direkt och indirekt)	<b>R0710</b>	
	Förutsebarautdelningar, utskiftningar och avgifter	<b>R0720</b>	
	Andra primärkapitalposter	<b>R0730</b>	0
	Justering för kapitalbasposter med begränsningar med avseende på matchningsjusteringsportföljer och separata fonder	<b>R0740</b>	
		<b>R0760</b>	3 207 022
Förväntade vinster	Förväntade vinster som ingår i framtida premier – livförsäkringsverksamhet	<b>R0770</b>	0
	Förväntade vinster som ingår i framtida premier – skadeförsäkringsverksamhet	<b>R0780</b>	32 530
	Totala förväntade vinster som ingår i framtida premier	<b>R0790</b>	32 530

## Bilaga 7

### S.25.01.21

Solvenskapitalkrav – för företag som omfattas av standardformeln

#### S.25.01.21.01

Primärt solvenskapitalkrav

		Solvenskapitalkrav brutto	Förenklingar
		C0110	C0120
Marknadsrisk	R0010	1 783 115	
Motpartsrisk	R0020	49 816	----
Teckningsrisk för livförsäkring	R0030	5 613	
Teckningsrisk för sjukförsäkring	R0040	68 897	
Teckningsrisk för skadeförsäkring	R0050	306 432	
Diversifiering	R0060	-295 014	----
Immateriell tillgångsrisk	R0070	0	----
Primärt solvenskapitalkrav	R0100	1 918 859	----

**S.25.01.21****Solvenskapitalkrav – för företag som omfattas av standardformeln****S.25.01.21.02****Beräkning av solvenskapitalkrav**

		Värde	
		C0100	
Operativ risk	<b>R0130</b>	23 910	
Förlusttäckningskapacitet i försäkringstekniska avsättningar	<b>R0140</b>	0	
Förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter	<b>R0150</b>	-171 582	
Kapitalkrav för verksamhet som drivs i enlighet med art. 4 i direktiv 2003/41/EG	<b>R0160</b>		
Solvenskapitalkrav exklusive kapitaltillägg	<b>R0200</b>	1 771 188	
Kapitaltillägg redan infört	<b>R0210</b>		
	varav redan fastställda kapitaltillägg – artikel 37.1 typ a	<b>R0211</b>	
	varav redan fastställda kapitaltillägg – artikel 37.1 typ b	<b>R0212</b>	
	varav redan fastställda kapitaltillägg – artikel 37.1 typ c	<b>R0213</b>	
	varav redan fastställda kapitaltillägg – artikel 37.1 typ d	<b>R0214</b>	
Solvenskapitalkrav	<b>R0220</b>	1 771 188	
Övrig information om solvenskapitalkrav	Kapitalkrav för undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk	<b>R0400</b>	
	Totalt belopp för teoretiska solvenskapitalkrav för återstående del	<b>R0410</b>	
	Totalt belopp för teoretiskt solvenskapitalkrav för separata fonder	<b>R0420</b>	
	Totalt belopp för teoretiskt solvenskapitalkrav för matchningsjusteringsportföljer	<b>R0430</b>	
	Diversifieringseffekter till följd av aggregering av nSCR separata fonder för artikel 304	<b>R0440</b>	

**S.25.01.21**

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

**S.25.01.21.03**

**Primärt solvenskapitalkrav (företagsspecifika parametrar)**

		Företagsspecifika parametrar
		C0090
Teckningsrisk för livförsäkring	<b>R0030</b>	
Teckningsrisk för sjukförsäkring	<b>R0040</b>	
Teckningsrisk för skadeförsäkring	<b>R0050</b>	

**S.25.01.21**

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

**S.25.01.21.04**

**Metodik för beräkning av skattesats**

		<b>JA/NEJ</b>
		<b>C0109</b>
Metodik baserad på genomsnittlig skattesats	<b>R0590</b>	(2) 2 - Nej

**S.25.01.21**

Solvenskapitalkrav – för företag som omfattas av standardformeln

**S.25.01.21.05**

Beräkning av förlustabsorberande kapital från uppskjuten skatt

		Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter
		C0130
Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter	<b>R0640</b>	1 771 188
Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter motiverad av återföring av uppskjutna skatteskulder	<b>R0650</b>	1 771 188
Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter motiverad med hänvisning till sannolika framtida skattepliktiga ekonomiska överskott	<b>R0660</b>	
Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter motiverad av förlustutjämning bakåt, innevarande år	<b>R0670</b>	
Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter motiverad av förlustutjämning bakåt, kommande år	<b>R0680</b>	
Maximal förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter	<b>R0690</b>	-400 211

## Bilaga 8

### S.28.01.01

Minimikapitalkrav – enbart livförsäkrings- eller enbart skadeförsäkrings- eller skadeåterförsäkringsverksamhet

### S.28.01.01.01

Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för skadeförsäkring

		Minimikapitalkrav – komponenter
		C0010
MinimikapitalkravNLRresultat	R0010	134 548

**S.28.01.01**

Minimikapitalkrav – enbart livförsäkrings- eller enbart skadeförsäkrings- eller skadeåterförsäkringsverksamhet

**S.28.01.01.02****Bakgrundsinformation**

		Bakgrundsinformation	
		Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/specialföretag) beräknade som helhet	Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna
		C0020	C0030
Sjukvårdsförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0020</b>	0	0
Försäkring avseende inkomstskydd och proportionell återförsäkring	<b>R0030</b>	150 108	49 935
Trygghetsförsäkring vid arbetsskada och proportionell återförsäkring	<b>R0040</b>	0	0
Ansvarsförsäkring för motorfordon och proportionell återförsäkring	<b>R0050</b>	77 727	77 108
Övrig motorfordonsförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0060</b>	132 407	254 620
Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0070</b>	0	0
Försäkring mot brand och annan skada på egendom och proportionell återförsäkring	<b>R0080</b>	222 104	378 687
Allmän ansvarsförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0090</b>	0	0
Kredit- och borgensförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0100</b>	0	0
Rättsskyddsförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0110</b>	0	0
Assistansförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0120</b>	396	594
Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag och proportionell återförsäkring	<b>R0130</b>	0	0
Icke-proportionell sjukåterförsäkring	<b>R0140</b>	6 959	690
Icke-proportionell olycksfallsåterförsäkring	<b>R0150</b>	55 852	3 375
Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transportåterförsäkring	<b>R0160</b>	0	0
Icke-proportionell egendomsåterförsäkring	<b>R0170</b>	11 549	24 384

**S.28.01.01**

**Minimikapitalkrav – enbart livförsäkrings- eller enbart skadeförsäkrings- eller skadeåterförsäkringsverksamhet**

**S.28.01.01.03**

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

		<b>C0040</b>
MinimikapitalkravL Resultat	<b>R0200</b>	2 209

**S.28.01.01**

Minimikapitalkrav – enbart livförsäkrings- eller enbart skadeförsäkrings- eller skadeåterförsäkringsverksamhet

**S.28.01.01.04**

Sammanlagd risksumma för alla liv(åter)försäkringsförpliktelse

		Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/specialföretag) beräknade som helhet	Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna
		C0050	C0060
Förpliktelse med rätt till andel i överskott – garanterade förmåner	<b>R0210</b>	0	----
Förpliktelse med rätt till andel i överskott – diskretionära förmåner	<b>R0220</b>	0	----
Försäkringsförpliktelse med indexreglerade förmåner och fondförsäkring	<b>R0230</b>	0	----
Annan liv(åter)försäkrings- och sjuk(åter)försäkringsförpliktelse	<b>R0240</b>	105 172	----
Sammanlagd risksumma för alla liv(åter)försäkringsförpliktelse	<b>R0250</b>	----	0

**S.28.01.01**

**Minimikapitalkrav – enbart livförsäkrings- eller enbart skadeförsäkrings- eller skadeåterförsäkringsverksamhet**

**S.28.01.01.05**

**Övergripande beräkning av minimikapitalkrav**

		<b>C0070</b>
Linjärt minimikapitalkrav	<b>R0300</b>	136 757
Solvenskapitalkrav	<b>R0310</b>	1 771 188
Högsta minimikapitalkrav	<b>R0320</b>	797 034,6
Lägsta minimikapitalkrav	<b>R0330</b>	442 797
Kombinerat minimikapitalkrav	<b>R0340</b>	442 797
Tröskelvärde för minimikapitalkrav	<b>R0350</b>	43 700
Minimikapitalkrav	<b>R0400</b>	442 797