



# Solvens- och verksamhetsrapport 2022 (SFCR)

Försäkrings AB Göta Lejon, org. Nummer 516401-8185

# Innehåll

<b>SAMMANFATTNING</b> .....	3
<b>A. Verksamhet och resultat</b> .....	4
<b>A.1 Verksamhet</b> .....	4
<b>A.2 Försäkringsresultat</b> .....	5
<b>A.4 Resultat från övriga verksamheter</b> .....	8
<b>A.5 Övrig information</b> .....	8
<b>B. Företagsstyrningssystem</b> .....	8
<b>B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet</b> .....	8
<b>B.2 Lämplighetskrav</b> .....	13
<b>B.3 Riskhanteringssystem inklusive egen risk- och solvensbedömning</b> .....	14
<b>B.4 Internkontrollsystem</b> .....	16
<b>B.5 Internrevisionsfunktion</b> .....	16
<b>B.6 Aktuariefunktion</b> .....	17
<b>B.7 Uppdragsavtal</b> .....	17
<b>B.8 Övrig information</b> .....	18
<b>C. Riskprofil</b> .....	19
<b>C.1 Teckningsrisk</b> .....	19
<b>C.2 Marknadsrisk</b> .....	21
<b>C.3 Kreditrisk</b> .....	22
<b>C.4 Likviditetsrisk</b> .....	23
<b>C.5 Operativ risk</b> .....	24
<b>C.6 Övriga materiella risker</b> .....	25
<b>C.7 Övrig information</b> .....	25
<b>D. Värdering för solvensändamål</b> .....	25
<b>D.1 Tillgångar</b> .....	26
<b>D.2 Försäkringstekniska avsättningar</b> .....	27
<b>D.3 Andra skulder</b> .....	31
<b>D.4 Alternativa värderingsmetoder</b> .....	32
<b>D.5 Övrig information</b> .....	32
<b>E. Finansiering</b> .....	32
<b>E.1 Kapitalbas</b> .....	32
<b>E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav</b> .....	32
<b>E.3 Användning av undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk vid beräkning av solvenskapitalkravet</b> .....	33
<b>E.4 Skillnader mellan standardformeln och använda interna modeller</b> .....	33
<b>E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet</b> .....	33
<b>E.6 Övrig information</b> .....	33

# SAMMANFATTNING

Försäkrings AB Göta Lejon ("Göta Lejon") (516401-8185) är ett helägt dotterbolag till Göteborgs Stadshus AB (556537-0888) som i sin tur ägs av Göteborgs Stad. Försäkrings AB Göta Lejon är Göteborgs Stads captivebolag och har uppdraget att svara för stadens försäkringsskydd gällande all försäkring förutom pensions- och kollektivavtalsreglerade försäkringar. Bolaget ska genom god kunskap om försäkring, den internationella försäkringsmarknaden samt kommunens verksamheter i förvaltningar och bolag, identifiera, strukturera, försäkra och återförsäkra Göteborgs Stads risker, meddela direktförsäkring och återförsäkring för risker hänförliga till kommunen, av staden helt eller delvis ägda bolag samt till staden knutna andra enheter. Bolaget ska aktivt arbeta med riskhanteringsfrågor genom att ha en central roll och fungera som en katalysator inom hela staden.

Syftet med denna rapport är att i enlighet med relevanta regelverk såsom Finansinspektionens föreskrifter och allmänna råd om tillsynsrapportering för försäkringsrörelse (FFFS 2015:13) och Solvens II-förordningen (EU/2015/35) redogöra för bolagets resultat, styrning, riskprofil och solvenssituation.

Det försäkringstekniska resultatet för 2022 är 29 770 kkr vilket kan jämföras med 11 012 kkr 2021. Skillnaden utgörs till stor del av höjda premier.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltning och skall behandla och fatta beslut i frågor av väsentlig betydelse och av övergripande natur, som rör bolagets verksamhet. VD svarar för att verksamheten i bolaget bedrivs i enlighet med ägarens och styrelsens fastställda instruktioner samt gällande regler i övrigt för verksamheten. VD svarar också för att verksamheten bedrivs inom de riskmandat styrelsen fastslagit i sina riktlinjer. Ledningsgruppen har inget beslutsmandat utan är rådgivande till VD.

Bolaget arbetar med fyra stycken huvudprocesser, Kundprocessen, Försäkringsprocessen, Skadeprocessen och RM processen. Bolagets stödprocesser är HR, Ekonomi, Verksamhetscontroller, Kommunikation, IT och Administration.

För att säkerställa ändamålsenlig riskhantering och intern kontroll är ansvarsfördelningen mellan olika centrala funktioner baserat på principen om tre försvarslinjer. Under 2022 kontrollerades hanteringen av flera av bolagets risker och processer enligt funktionernas årsplaner. Granskningarna och eventuella råd presenteras till bolagets ledning och styrelse.

De interna styrdokument som är antagna i styrelsen, av VD eller på chefs- eller funktionsansvarig nivå utgör det ramverk som bolaget har att förhålla sig till när det bedriver sin verksamhet. Alla medarbetare måste känna till och iaktta gällande lagar och regler samt de interna styrdokument i sitt arbete.

Riskstrategin är en integrerad del i bolagets verksamhetsstyrning vilken, givet bolagets affärsstrategi, syftar till att styra bolagets risktagande så att en bra avvägning av risktagandet sker. Riskstrategin uppdateras årligen som en del av bolagets strategi- och affärsplaneringsarbete och baseras bland annat på erfarenheter och lärdomar från bolagets

egna risk- och solvensbedömning. Riskstrategin säkerställer att alla risker som påverkar balans- och resultaträkningen är identifierade, värderade, hanterade, kontrollerade och rapporterade. Bolagets riskhantering och kontroll ska identifiera, mäta och analysera risker som kan förhindra bolaget att nå sina mål.

Värderingen av tillgångarna i Solvens II följer till stor del värderingen enligt internationella redovisningsregler.

Vid beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna (FTA) grupperas bolagets avtal i följande homogena riskgrupper: Ansvar, Järnvägsansvar, Egendom, Trafikansvar samt Motor. FTA har beräknats enligt bästa skattningsprincipen.

Per den 31 december 2022 uppgick bolagets kapitalbas till 236 116 kkr (kapitalbasen består endast av nivå 1-kapital) och bolagets solvenskapitalkrav till 125 126 kkr vilket gav en solvenskvot om 1,89.

Solvenskvoten förväntas ligga mellan 1,9 och 2,2 under de närmaste åren enligt bolaget egna risk- och solvensbedömning, som baseras på bolagets 3-åriga affärsplan.

För att testa bolagets känslighet har bolaget genomfört ett antal olika känslighetsanalyser och scenarier beslutade av styrelsen.

Inga väsentliga händelser har inträffat efter räkenskapsårets utgång.

## **A. Verksamhet och resultat**

### **A.1 Verksamhet**

Försäkrings AB Göta Lejon ("Göta Lejon") (516401-8185) är ett helägt dotterbolag till Göteborgs Stadshus AB (556537-0888) som i sin tur ägs av Göteborgs Stad. Göta Lejon står under Finansinspektionens (FI) tillsyn. FI kan nås på mejl finansinspektionen@fi.se och telefon +46 (0)8 408 980 00. Bolaget externrevisor är Morgan Sandström på PricewaterhouseCoopers i Sverige AB som kan nås på mejl morgan.sandstroem@pwc.com och telefon +46 070-929 4058.

Försäkrings AB Göta Lejon har uppdraget att svara för Göteborgs Stads försäkringsskydd gällande all försäkring förutom pensions- och kollektivavtalsreglerade försäkringar. Bolaget ska genom god kunskap om försäkring, den internationella försäkringsmarknaden samt kommunens verksamheter i förvaltningar och bolag, identifiera, strukturera, försäkra och återförsäkra Göteborgs Stads risker, meddela direktförsäkring och återförsäkring för risker hänförliga till kommunen, av staden helt eller delvis ägda bolag samt till staden knutna andra enheter. Bolaget ska aktivt arbeta med riskhanteringsfrågor genom att ha en central roll och fungera som en katalysator inom hela staden. Bolaget ska inte ha till syfte att bereda vinst åt aktieägaren. Bolaget har lagt ut en stor del av skadehanteringen och andra funktioner på uppdragsavtal.

Riskerna som tagits in i Göta Lejon har återförsäkrats på den nationella och internationella återförsäkringsmarknaden.

Under 2022 har bolaget haft 12 anställda.

### Egendomsförsäkring

Egendomsförsäkring utgörs av försäkring av egendom inklusive ersättning för extrakostnader, hyresförluster och avbrott. Alla affärer avser direktförsäkring av Göteborgs Stad förvaltningar och bolag. Försäkringsvärdet uppgår vid årets slut till totalt 380 miljarder kronor (333 miljarder kronor).

Det har funnits fyra olika återförsäkringsprogram för eigendomsförsäkring under året. I huvudprogrammet har självbehållet under 2022 uppgått till maximalt 17,5 Mkr (17,5 Mkr) per skada och 35,0 Mkr (35,0 Mkr) per år.

### Ansvars- och förmögenhetsbrottsförsäkring

Bolagets försäkring avser allmänt ansvar, konsultansvar, förmögenhetsbrott, ren förmögenhetsskada och ansvarsförsäkring för spårbunden trafik. Försäkringsbeloppet uppgick under 2022 till ett maximalt belopp om 300,0 Mkr (300 Mkr) för allmänt ansvar och till ett maximalt belopp om 300,0 Mkr (300,0 Mkr) för ansvar för spårbunden trafik. Självbehållet har varit 5,0 Mkr (5,0 Mkr) per skada och 15,0 Mkr (15,0 Mkr) per år för allmänt ansvar och ansvar för spårbunden trafik.

### Motorfordonsförsäkring

Bolaget försäkrar kommunens fordon. Försäkringens omfattning är trafikförsäkring, vagnskadeförsäkring samt delkasko.

Självbehållet för trafikförsäkring uppgick under 2022 till 5,0 Mkr (5,0 Mkr) per skada och 15,0 Mkr (15,0 Mkr) per år. Återförsäkring för stora kaskoskador finns i återförsäkringsprogrammet för egendom. Bolaget kaskoförsäkrar även spårvagnar.

## A.2 Försäkringsresultat

Kostnaden för årets eigendoms-skador efter avdragen självrisk uppgick till 38,0 Mkr (44,1 Mkr). Skadekostnaderna utgjordes av brandskador om 10,6 Mkr (5,8 Mkr), naturskador om 0,0 Mkr (0,0 Mkr), vattenskador om 21,1 Mkr (20,4 Mkr), maskinskador om 3,1 Mkr (11,5 Mkr) och övriga skador om 3,2 Mkr (6,4 Mkr). Antalet inträffade skador uppgick till 167 (188).

Skadekostnaden för årets ansvarsskador uppgick efter avdragen självrisk till 1,3 Mkr (1,2 Mkr). Skadekostnaden för ansvar för spårbunden trafik uppgick efter avdragen självrisk till 0,0 Mkr (0,0 Mkr). Totalt sett anmäldes 193 skador (163) till Göta Lejon avseende allmänt ansvar varav 41 (34) var över självrisk och för ansvar enligt järnvägstrafiklagen anmäldes 1 skador (0) varav 1 (0) var över självrisk.

Skadekostnaden för årets motorfordonsskador efter avdragen självrisk uppgick till 6,2 Mkr (6,2 Mkr). Anmälda skador till motorfordonsförsäkringen uppgick till 1 263 (1 215) varav 324 (342) avsåg trafikskador och 939 (873) avsåg vagnskador samt delkaskoskador.

<b>RESULTAT OCH KONSOLIDERING – FEMÅRSÖVERSIKT</b>					
<b>KKR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>
<b>RESULTAT</b>					
Premieintäkter f e r*	127 449	116 547	101 529	93 754	86 481
Försäkringsersättningar f e r*	-67 167	-74 410	-67 068	-87 938	-58 144
Skadeförebyggande bidrag	-2 066	-3 010	-3 888	-3 717	-4 080
Driftkostnader (exkl. skadeförebyggande bidrag)	-31 359	-28 992	-27 394	-29 589	-30 600
Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen	2 913	877	831	281	-
<b>Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat</b>	<b>29 770</b>	<b>11 012</b>	<b>4 010</b>	<b>-27 209</b>	<b>-6 343</b>

\*F e r betyder för egen räkning d v s netto efter avgiven återförsäkring.

Premieintäkter har ökat under femårsperioden. Det beror främst på ökande försäkringsersättningar som delvis beror på att från och med 2017 försäkrar bolaget samtliga bolag inom Göteborgs Stad.

<b>RESULTAT PÅ FÖRSÄKRINGSRÖRELSEN (f.e.r)</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>	<b>2020</b>	<b>2019</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Skadekostnadsprocent	53%	64%	66%	94%	67%	54%
Driftkostnadsprocent	26%	27%	31%	36%	40%	42%
Totalkostnadsprocent	79%	91%	97%	129%	107%	96%

Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat 2022 jämfört med 2021 förbättrades och låg över det budgeterade resultatet. Premiehöjningar och lägre skadekostnader ligger bakom förbättringen.

Utfall 2022 jämfört med utfall 2021 per försäkringsklass (kk)

	<b>Egendom</b>		<b>Ansvar</b>	
	Utfall 2022	Utfall 2021	Utfall 2022	Utfall 2021
Premieintäkter efter avgiven återförs.	90 040	80 442	19 983	18 795
Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen	2 266	661	372	124
Försäkringsersättningar efter avgiven återförs.	-48 585	-59 902	-9 450	-7 998
Driftskostnader	-26 460	-24 871	-4 000	-4 092
<b>Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat</b>	<b>17 261</b>	<b>-3 670</b>	<b>6 905</b>	<b>6 829</b>

	<b>Motorfordon, ansvar mot tredjeman</b>		<b>Motorfordon, övriga klasser</b>	
	Utfall 2022	Utfall 2021	Utfall 2022	Utfall 2021
Premieintäkter efter avgiven återförs.	7 100	7 580	10 326	9 730
Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen	128	42	147	50
Försäkringsersättningar efter avgiven återförs.	-4 206	-1 847	-4 926	-4 663
Driftskostnader	-1 378	-1 383	-1 587	-1 656
<b>Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat</b>	<b>1 644</b>	<b>4 392</b>	<b>3 960</b>	<b>3 461</b>

	<b>Totalt</b>	
	Utfall 2022	Utfall 2021
Premieintäkter efter avgiven återförs.	127 449	116 547
Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen	2 913	877
Försäkringsersättningar efter avgiven återförs.	-67 167	-74 410
Driftskostnader	-33 425	-32 002
<b>Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat</b>	<b>29 770</b>	<b>11 012</b>

För de kommande åren förväntas försäkringsresultatet vara mellan 12 och 14 mkr utifrån att bolaget inte ska ha till syfte att bereda vinst åt aktieägaren men ändå behöver ha tillräckligt med kapital för att ta de risker som man gör.

### A.3 Investeringsresultat

Bolaget investeringar utgörs av lån till Göteborg stad, dels i form av en revers och dels i form av kommunkonto.

	2022-12-31	2021-12-31
Lån till Göteborgs Stad i form av revers	340 000	325 000
Lån till Göteborgs Stad i form av kommunkonto	61 315	49 028
Summa placeringstillgångar	401 315	374 028

Ränteintäkterna på dessa investeringar 4 330 kkr under 2022 (1 596).

### A.4 Resultat från övriga verksamheter

Inga andra verksamheter utöver försäkringsrörelsen och därmed relaterade verksamheter har bedrivits av bolaget under 2022.

### A.5 Övrig information

Ingen väsentlig övrig information föreligger.

## B. Företagsstyrningssystem

### B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet

#### Vision, mål och värderingar

Göta Lejons inriktning och uppdrag är att identifiera, bearbeta och försäkra risk inom Göteborgs Stad. Bolaget ska aktivt arbeta med riskhanteringsfrågor genom att ha en central roll och fungera som en katalysator inom hela staden.

#### Styrelsen

Styrelsen är Göta Lejons högsta beslutande organ. Styrelsen bestod av följande ledamöter;

#### *Ordinarie ledamöter*

Karoline Rydelid (M), ordförande från och med 2021-09-16

Johan Lönnroth (V), vice ordförande från och med 2019-03-08

Hans Olsson(S), från och med 2020-03-05

Per Olbonius (D), från och med 2019-03-08

Göran Thomte (L), från och med 2019-03-08



## *Suppleanter*

Gunilla Magnusson (S), från och med 2021-03-09

Anna-Karin Larsson (V), från och med 2019-03-08

Roland Norlén (C), från och med 2019-03-08

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltning och skall behandla och fatta beslut i frågor av väsentlig betydelse och av övergripande natur, som rör bolagets verksamhet. Därvid ska styrelsen iakttä av ägaren vid var tid utfärdade direktiv.

Styrelsen skall bl.a. fastställa övergripande mål för verksamheten och strategier för att nå målen. Styrelsen skall fastställa en ändamålsenlig organisation för verksamheten och skall fortlöpande utvärdera bolagets operativa ledning och vid behov tillsätta eller entlediga vd. Styrelsen skall utfärda instruktioner i syfte att klargöra ansvarsfördelningen mellan bolagets olika organ och befattningshavare.

Styrelsen ska fastställa en attestordning som ska uppdateras vid behov. Styrelsen skall även se till att det finns effektiva system för uppföljning och kontroll av bolagets verksamhet och ekonomiska ställning mot de fastställda målen samt utvärdera hur bolagets system för intern kontroll fungerar.

Styrelsen skall kontinuerligt hålla sig underrättad om bolagets utveckling för att fortlöpande kunna bedöma bolagets ekonomiska situation och finansiella ställning. Detta sker bl.a. genom ekonomisk rapportering enligt fastställd rapportinstruktion och genom regelbundna styrelsesammanträden enligt fastställda rutiner. Styrelsen skall dessutom minst en gång per år, träffa bolagets revisor och granskningsfunktioner.

Styrelsen ska se till att bolaget har ett Företagsstyrningssystem i enlighet med kap 10 Försäkringsrörelselagen som säkerställer att bolaget styrs på ett sunt och ansvarsfullt sätt. I enlighet med detta system ska styrelsen tillse att bolaget innehar funktioner för riskhantering, regelefterlevnad, internrevision och aktuariearbetet (centrala funktioner).

Styrelsen skall även i tillämpliga delar följa och årligen fastställa bolagets interna riktlinjer.

Styrelsen skall minst en gång per år genom ordförandens försorg genomföra en utvärdering av styrelsens arbete. Utvärderingen protokollförs och förvaras internt.

Styrelsen skall även minst en gång per år göra en särskild utvärdering av vd:s arbete, varvid ingen från bolagsledningen skall närvara.

### **Verkställande direktör (VD) och ledningsgrupp**

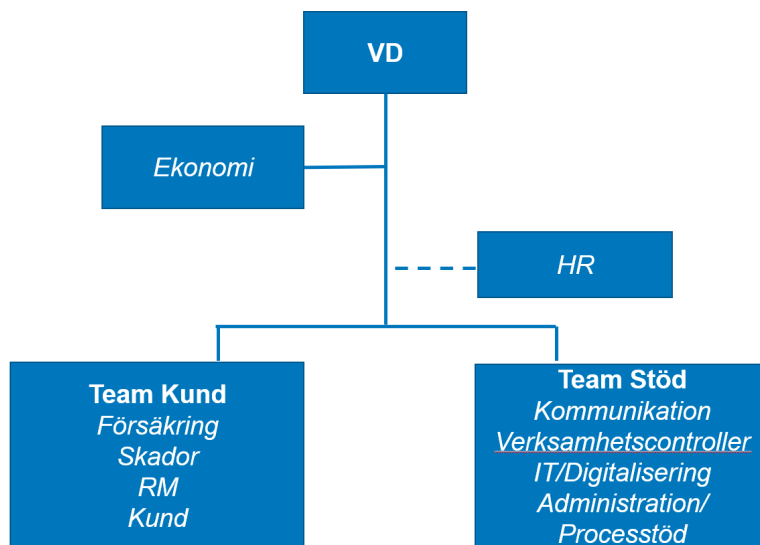
Vd skall sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar, som meddelas i denna instruktion eller på annat sätt, såsom bolagets bolagsordning samt vid var tid utfärdade direktiv från ägaren.

VD ska enligt VD-instruktionen bland annat se till att styrelsen löpande erhåller rapportering om utvecklingen av bolagets verksamhet, resultat, ställning och information om viktiga händelser, sörja för att bokföring, uppbörd etc. följer lagar och förordningar och verka för att god intern kontroll präglar organisationen och driften av företagets verksamhet.

Bolaget har en ledningsgrupp som är rådgivande till VD.

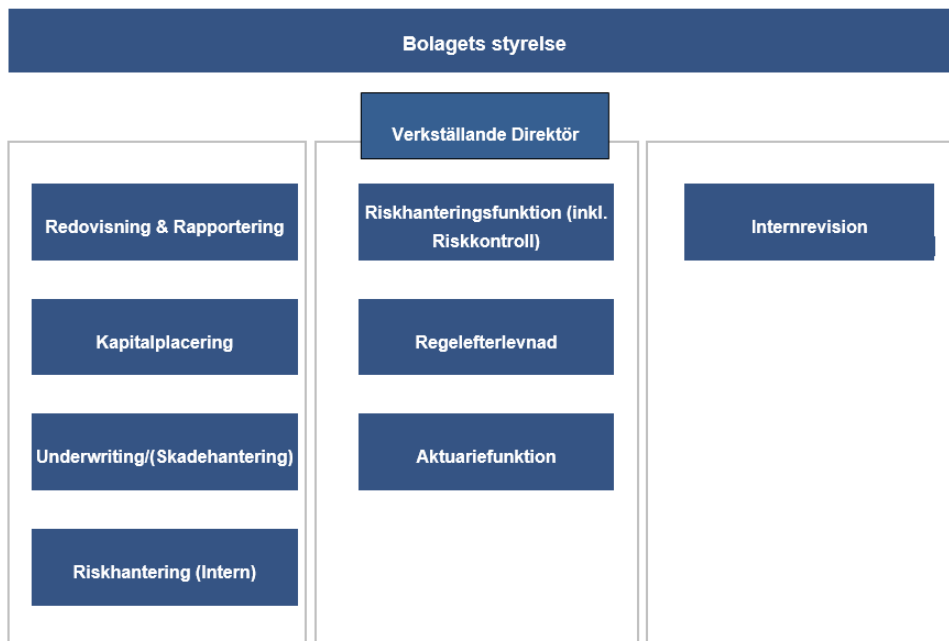
## Organisation

Bolaget arbetar med fyra stycken huvudprocesser, Kundprocessen, Försäkringsprocessen, Skadeprocessen och RM processen. Bolagets stödprocesser är HR, Ekonomi, Verksamhetscontroller, Kommunikation, IT/Digitalisering och Administration/Processtöd.



## Tre försvarslinjer

För att säkerställa ändamålsenlig riskhantering och intern kontroll är ansvarsfördelningen mellan olika typer funktioner baserat på principen om tre försvarslinjer. Modellen skiljer mellan den operativa verksamheten (första linjen), funktioner för övervakning och kontroll. (andra linjen) och funktioner för oberoende granskning (tredje linjen).



### Bolagets ansvariga för kontrollfunktionerna och dess utförare

Funktion	Ansvarig	Utförare
Internrevision	Styrelseordförande Karoline Rydelid	KPMG AB
Regelefterlevnadsfunktion	Styrelseledamot Hans Olsson	Wesslau Söderqvist advokatbyrå i Stockholm KB
Riskhanteringsfunktion	Ekonomichef Björn Wennerström	FCG Risk & Compliance AB
Aktuariefunktion	Ekonomichef Björn Wennerström	Nordic Actuary AB

### **Interna styrdokument**

De regler som styr bolagets verksamhet är primärt gällande lagstiftningar och regelverk som är tillämpliga för ett försäkringsbolag. Utöver det, så måste bolaget följa Finansinspektionens föreskrifter och allmänna råd, Svensk Försäkrings rekommendationer, den praxis som finns i försäkringsbranschen i Sverige samt interna styrdokument från ägaren Göteborgs Stad.

De interna styrdokument som är antagna i styrelsen, av VD eller på chefs- eller funktionsansvarig nivå utgör det ramverk som bolaget, tillsammans med ovan nämnda lagar och regler, har att förhålla sig till när det bedriver sin verksamhet. Alla medarbetare måste känna till och iakta gällande lagar och regler samt de interna styrdokument i sitt arbete.

### **Ersättningsförmåner**

Göta Lejon har upprättat och offentliggjort en ersättningspolicy i enlighet med EIOPA-BoS-14/253 Riktlinje 9-10. Riktlinjen fastställs årligen av styrelsen. Bolagets verksamhet utförs av anställda tjänstemän, inklusive VD och vice VD, som inte har någon rörlig ersättning utöver lön. Ersättningssystem till anställda är styrelsens angelägenhet och ansvar liksom riskanalys, tillämpning och uppföljning. Inom styrelsen finns en särskilt ansvarig ledamot för ersättningsfrågor till anställda. Ledamoten är ordförande.

Styrelsens ersättning fastställs av Göteborgs kommunfullmäktige. Grundarvodet räknas varje år upp med den genomsnittliga löneutvecklingen som skett i kommunen för året innan. Utöver grundarvode utgår ersättning för förlorad arbetsinkomst. Bolaget har inga pensionsförpliktelser gentemot styrelsen. Styrelsen består av 5 ordinarie ledamöter samt 3 suppleanter. VD:s lön sätts av stadsdirektören för Göteborgs Stad. Vice VD:s lön sätts av VD.

I pensionskostnader ingår särskild löneskatt på pensionskostnader. Vid uppsägning från bolagets sida är VD, utöver lönen under uppsägningstiden (6 månader) berättigad till ett engångsbelopp om 18 månadslöner. Pensionskostnad för VD ligger inom ramen för ITP-planen. VD, styrelse och anställda har inga andra förmåner än vad som framgår nedan. Bolagets pensionsförpliktelser täcks genom inbetalningar till Skandia m fl. Anställda exklusive VD har sedan 1 jan 2020 pension genom KPA.

#### Ersättningar för styrelse och ledande befattningshavare 2022 och 2021 (kkkr)

	<b>Löner &amp; andra ersättningar</b>	<b>Sociala kostnader, inkl pensionskostnader</b>	<b>(varav pensions- kostnader)</b>
<b>2022</b>			
Ledningsgrupp inkl. vd och vice vd	2 770	1 845	974
Styrelse	209	66	-
Övriga anställda	7 628	4 584	2 148
<b>TOTALT</b>	<b>10 607</b>	<b>6 495</b>	<b>3 122</b>
<b>2021</b>			
Ledningsgrupp inkl. vd och vice vd	2 740	1 765	904
Styrelse	180	57	-
Övriga anställda	5 733	3 707	1 877
<b>TOTALT</b>	<b>8 653</b>	<b>5 529</b>	<b>2 781</b>

## B.2 Lämplighetskrav

Av bolagets Riktlinje för Lämplighetsprövning framgår att lämplighetsprövning ska göras vid tillsättning/val av person som inte tidigare prövats i rollen och gäller även för ersättare. Den personkrets som omfattas av lämplighetskraven ska vid varje tidpunkt uppfylla dessa krav. Om något oförutsett inträffar under året som kan ha inverkan på efterlevnaden av de krav som ställs på kompetens, erfarenhet och/eller gott anseende ska Bolaget överväga att genomföra en ny lämplighetsprövning.

*Styrelseledamot/styrelsesuppleant/Styrelsens samlade kompetens:* Kompetens, erfarenhet och anseende i enlighet med bolagets Riktlinje för lämplighetsprövning kontrolleras av Kommunfullmäktige (Valnämnd) innan beslut tas av bolagsstämman. Självtvärdering av styrelsen samlade kompetens utförs även årligen.

*Verkställande direktör/Vice Verkställande direktör:* Kompetens, erfarenhet och anseende i enlighet med bolagets Riktlinje för lämplighetsprövning kontrolleras av styrelsen innan beslut om tillsättning och minst årligen.

*Ansvarig för nyckelfunktion:* Kompetens och erfarenhet i enlighet med bolagets Riktlinje för lämplighetsprövning kontrolleras av VD innan beslut om tillsättning och minst årligen.

*De som utför uppgifter inom nyckelfunktion:* Lämplighetsprövas internt vid upphandling enligt LOU och sedan internt minst årligen.

Personkretsen som omfattas av lämplighetskraven ska besitta relevant kunskap och erfarenhet för det verksamhetsområde som de verkar i avseende följande områden:

- Försäkrings- och finansmarknaden
- Affärsstrategi och affärsmodell
- Företagsstyrning
- Finansiell och aktuariell analys
- Regelverk och lagstadgade krav som gäller den tillståndspliktiga verksamheten

Vid bedömningen av personens erfarenhet tas hänsyn till både teoretiska erfarenheter som har inhämtats genom utbildning och de praktiska erfarenheter som tidigare befattningar har gett.

Kunskapen och erfarenheten ska vara tillräcklig för att kunna utöva ett sunt och ansvarsfullt arbete. För styrelsen ska lämplighetskraven ställas i relation till kravet på sund och ansvarsfull företagsledning vilket innebär att det är den samlade kompetensen i styrelsen som ska vara lämplig. Samtidigt ställs det krav på styrelseledamöternas individuella kompetens och erfarenheter avseende tilldelade arbetsuppgifter. Det ställs även krav på att personerna som ska prövas internt och externt har ett anseende och integritet som motsvarar högt ställda krav. Personer som omfattas av lämplighetskraven får inte vara straffade, inte vara försatta i konkurs eller ha återkommande betalningsproblem.

Vid lämplighetsprövning så ansvarar den ansvarige för styrelseprocessen för att bilaga 2a och/eller bilaga 2b i FFFS 2018:15 fylls i och skickas in till Finansinspektionen.

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

Riskstrategin är en integrerad del i bolagets verksamhetsstyrning vilken, givet bolagets affärsstrategi, syftar till att styra bolagets risktagande så att en bra avvägning av risktagandet sker. Riskstrategin uppdateras årligen som en del av bolagets strategi- och affärsplaneringsarbete och baseras bland annat på erfarenheter och lärdomar från bolagets egna risk- och solvensbedömning. Riskkaptiten uttrycks genom att ange ett intervall för bolagets risktolerans. Risktoleransen i sin tur uttrycks som en funktion av bolagets solvenskvot beräknad enligt standardformeln för Solvens 2. Bolagets verksamhet bygger på ett aktivt risktagande. Vissa risker ingår som ett naturligt led i verksamheten medan andra så långt som möjligt bör minimeras.

Riskstrategin säkerställer att alla risker som påverkar balans- och resultaträkningen är identifierade, värderade, hanterade, kontrollerade och rapporterade. Vidare ska risken i försäkringsrörelsen reflekteras i prissättningen. Riskstrategin ska också fastställa den kapitalbas som anses vara tillräcklig i förhållande till de inneboende risker som verksamheten utsätts för. Bolagets riskkaptit bestäms årligen av styrelsen.

Bolagets riskhantering och kontroll ska identifiera, mäta och analysera risker som kan förhindra bolaget att nå sina mål. Bolagets styrelse ansvarar för att riskerna är rätt hanterade och under kontroll. Varje år görs en riskanalys som identifierar och värderar de väsentligaste riskerna. Dessa risker ska sedan behandlas under året. Det finns en arbetsordning som fördelar ansvaret mellan styrelsen och verkställande direktören. Styrelsen styr verksamheten bland annat genom policyer och riktlinjer.

Riskhanteringsfunktionen ska arbeta självständigt för att följa upp bolagets system för riskhantering, och informera styrelse och bolagets ledning. Funktionen ska löpande följa upp, analysera och rapportera om bolagets övergripande riskbild. Vidare arbetar funktionen med löpande råd och stöd med hanteringen av risker, och stöttar bolaget med att årligen identifiera, följa upp och värdera samtliga identifierade risker.

Det finns en regelefterlevnadsfunktion som utgör ett stöd för att säkerställa att verksamheten drivs enligt gällande regler. Denna funktion är underställd verkställande direktören och fullgörs av extern konsult. Styrelsen har sett till att det finns en funktion som granskar och utvärderar den interna kontrollen (internrevision). Denna funktion utförs av en auktoriserad revisionsbyrå.

Risk utgör en väsentlig del av bolagets verksamhet. Skadeförsäkring går ut på att överföra risk från försäkringstagaren till försäkringsgivaren. Bolaget tar in premier från stadens olika förvaltningar och bolag och förbinder sig att ersätta dem om en försäkrad skadehändelse inträffar. Risktagande är nödvändigt för att uppnå verksamhetens mål och sker utifrån medvetna beslut. Bolaget arbetar strukturerat med riskhantering för att skapa möjlighet till medvetna beslut, understödja strategiska mål samt undvika förluster. I alla beslut ska hänsyn tas till risk och regelefterlevnad. Bolaget är verksamt på en reglerad marknad varvid

regelöverträdelser inte är acceptabla. Compliancerisker är därför inte föremål för medvetet risktagande.

Bolagets rörelseresultat beror dels på det försäkringstekniska resultatet, dels på avkastningen på placeringstillgångarna. Korrekt prissättning av försäkringsavtalen avgör helt och hållet det försäkringstekniska resultatet. Det finns risk för ogynnsamma resultatutfall beroende på den naturliga osäkerhet som finns när det gäller skadefall. För att hantera denna osäkerhet köper bolaget extern återförsäkring av bolag med god finansiell styrka. Placeringsverksamheten är mycket enkel och med mycket låg risk eftersom alla placeringar görs hos ägaren, Göteborgs Kommun, som är finansiellt stark (AA+ enligt ratinginstitutet S&P).

Göta Lejon driver ett aktivt skadebegränsande och skadeförebyggande arbete där analys och uppföljning liksom tidig upptäckt och rätt åtgärd är viktiga delar. Genom att bolaget dessutom ger kunderna skadeförebyggande bidrag kan insatser styras dit de bäst behövs. Arbetet sker dels genom egen medverkan och/eller skadeförebyggande bidrag. Mycket skadeförebyggande arbete sker genom implementering av olika typer av fysiskt skydd. En väsentlig del av det skadeförebyggande arbetet är att installera och underhålla olika larmsystem för tidig upptäckt. Bolaget stödjer kunderna avseende installation av brand- och inbrottslarm i första hand till skolor/förskolor men även till idrotts-, kultur- och industribyggnader.

Viktiga dokument i arbetet är ägardirektiv för bolaget, Försäkringspolicy för Göteborgs Stad och Säkerhetspolicy för Göteborgs Stad. Göta Lejon ska aktivt medverka och vara en av de drivande i kommunens gemensamma säkerhetsarbete. För att det skadeförebyggande arbetet ska fungera väl måste varje förvaltning eller bolag ha en säkerhetschef eller motsvarande. Genom regelbundna och dokumenterade kundbesök med både säkerhetsansvarig och försäkringsansvarig hos kund följer bolaget upp i vilken utsträckning stadens förvaltningar och bolag följer policyn och försäkringsvillkorens krav, samt hur kundernas försäkringslösningar stämmer överens med deras behov.

Bolagets skadeförebyggande program innehåller en besiktningsplan med alla försäkrade objekt med ett värde över 150 miljoner kr. På dessa objekt kommer en riskbesiktning att utföras vartannat till vart femte år.

Rapportering av bland annat aggregerat resultat för året, balansräkning, solvenskvot och storskador sker månatligen till styrelsen och riskhanteringsfunktionen och regelefterlevnadsfunktionen rapporterar kvartalsvis.

Den egna risk- och solvensbedömningen är en årlig process som följer instruktionerna i Riktlinje för Egen risk och solvensanalys. Det övergripande målet med den egna risk- och solvensbedömningen är att säkerställa att bolagets kapital är, och förblir, tillräckligt för att bära de risker som följer av bolagets affärsplan. Analysen samordnas med bolagets treåriga affärsplan och genomfördes 2022 under hösten med utgångspunkt i förhållandena per den sista september 2022.

Styrelsen beslutade om känslighetstester och scenarion för vilka påverkan på bolagets verksamhet och kapitalkrav analyserades. Bolagets Vice VD, understödd av riskhanteringsfunktionen och aktuariefunktionen, genomförde och dokumenterade arbetet i en

rapport som sedan diskuterades och beslutades av styrelsen i december 2022. Rapporten utgör underlag för styrelsen för att besluta om åtgärder.

## **B.4 Internkontrollsystem**

Med intern styrning och kontroll avses den process genom vilken styrelse, VD och övrig företagsledning samt anställda säkerställer:

- Ändamålsenlig och effektiv organisation samt förvaltning av verksamheten;
- Tillförlitlig finansiell rapportering;
- Effektiv drift och förvaltning av informationssystemen;
- God förmåga att identifiera och mäta samt övervaka och hantera risk; samt
- God regelefterlevnad ("Intern styrning och kontroll").

### **B.4.1 Funktion för regelefterlevnad**

Enligt bolagets Riktlinje för regelefterlevnad ska bolaget ha en funktion för regelefterlevnad samt lämpliga rutiner för att kunna identifiera och åtgärda bristande regelefterlevnad. Rutinerna ska även säkerställa att FI kan utöva effektiv tillsyn över Bolaget. Syftet med riktlinjerna är att säkerställa att bolagets arbete med regelefterlevnad bedrivs effektivt och ändamålsenligt samt i enlighet med tillämpliga regelverk. Riktlinjerna ska årligen godkännas och fastställas av styrelsen. Senaste uppdateringen av riktlinjen gjordes under 2022. Funktionen har också till uppgift att ge råd och stöd i legala frågor till bolagets ledning, anställda och styrelse i samband med sin oberoende granskning och kontroll av regelefterlevnaden.

Bolaget har lagt ut utförandet av funktionen för regelefterlevnad till en extern tjänsteleverantör. Bolagets ansvarige för funktionen är bolagsjurist Katrin Gundersen.

## **B.5 Internrevisionsfunktion**

Internrevisionsfunktionen är en självständig funktion inom organisationen som undersöker och utvärderar ändamålsenlighet i den interna styrningen och kontrollen samt andra delar av företagsstyrningssystemet. Funktionen undersöker och utvärderar även efterlevnad avseende interna strategier, styrande dokument, processer och rapporteringsrutiner. Funktionen är organisatoriskt placerad helt fristående från verksamheten med direkt rapporteringslinje till styrelsen.

Styrelsen godkänner och har rätt att ändra revisionsplan. Internrevisionsfunktionen tar inte emot instruktioner från styrelsen under genomförande av granskning och vid utvärdering och rapportering av revisionsresultat.

Bolaget har lagt ut utförandet av internrevisionsfunktionen arbetsuppgifter till en extern tjänsteleverantör. Bolagets ansvarige för funktionen är Styrelseordförande Karoline Rydelid.

I bolagets Riktlinje för internrevision fastställs internrevisionsfunktionens ansvar och befogenheter och det poängteras att internrevisionsfunktionen inte tar emot instruktioner från



styrelsen under genomförande av granskning och vid utvärdering och rapportering av revisionsresultat. Andra områden som omfattas av riktlinjen är lämplighetskrav och rapportering till och från funktionen. Syftet med riktlinjerna är att säkerställa att arbetet inom bolagets internrevisionsfunktion bedrivs på ett väl fungerande och ändamålsenligt sätt samt med tydliga gränssnitt och väl fungerande samarbete gentemot verksamheten. Riktlinjerna ska minst årligen godkännas och fastställas av styrelsen. Senaste uppdatering gjordes under 2022.

Varje år görs även en genomgång och bedömning av verksamhetens hantering av tidigare internrevisionsiakttagelser.

Granskningsplanen har beaktat obligatoriska områden för internrevisionen enligt Försäkringsrörelselagen (2010:2043), operationella områden såsom verksamhetskritiska processer samt regulatoriskt drivna granskningsområden.

## **B.6 Aktuariefunktion**

Aktuariefunktionen har uppdrag som en självständig funktion att samordna och validera beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna.

Under 2022 har Aktuariefunktionen granskat:

- De försäkringstekniska avsättningarna inklusive kassaflöden och bästa skattning
- Beräkning av solvenskapitalkrav
- Solvensberäkningar i ERSA
- Premiens tillräcklighet
- Försäkringstekniska riktlinjer
- Försäkringstekniskt beräkningsunderlag
- Återförsäkringsprogrammet
- Datakvalitet

Bolaget har infört aktuariefunktionen som en oberoende kontrollfunktion i andra försvarslinjen samt lagt ut utförandet av aktuariefunktions arbetsuppgifter till en extern tjänsteleverantör. Bolagets ansvarige för funktionen är Vice VD Björn Wennerström.

## **B.7 Uppdragsavtal**

I enlighet med bolagets Riktlinje för Outsourcing kan bolaget, när styrelsen anser att det är en fördel för bolaget och dess kunder, från tid till annan uppdra åt annan juridisk person att utföra bolagets försäkringsrörelse eller funktioner eller verksamheter som har ett naturligt samband med försäkringsrörelsen (outsourcing).

Styrelsen ska godkänna verksamhet som ska utföras på uppdragsavtal. Beslutet skall föregås av en riskanalys. Om bolaget avser att lägga ut en betydande del av sin tillståndspliktiga verksamhet, eller verksamhet som har ett naturligt samband med denna eller dess stödfunktioner på en extern part, skall bolaget anmäla detta i förväg till Finansinspektionen.

VD ansvarar för att styrelsen tillställs riskanalysen samt att erforderliga avtal upprättas med extern part i enlighet med LOU. VD ansvarar för uppföljning av den verksamhet som utförs på uppdragsavtal förutom aktuariella tjänster, internrevision, compliance och riskhantering

där respektive ansvarig för nyckelfunktionen ansvarar för detta. VD:s ansvar för uppföljning kan delegeras.

Risicanalys skall genomföras av bolaget och vara ett underlag för styrelsens beslut om outsourcing. Riskanalysen skall minst innehålla en beskrivning av hur minimikraven som ska vara uppfyllda för att verksamhet ska få bedrivas av extern part genom uppdragsavtal. Dessa minimikrav är:

- tillräcklig beställarkompetens finns inom bolaget,
- det kan säkerställas att gällande sekretesskydd kan vidmakthållas,
- bolaget kan styra, följa upp och revidera uppdraget i tillräcklig omfattning,
- leverantören har tillräcklig kompetens för att långsiktigt utföra uppdraget med god kvalitet och med väl fungerande internkontroll,
- bolaget och leverantören upprättar och vidmakthåller en beredskapsplan för den aktuella verksamheten i syfte att om möjligt mildra effekterna av oförutsedda händelser
- Finansinspektionens möjlighet att bedriva tillsyn av den aktuella verksamheten vidmakthålls
- bolaget fortsatt kan tillgodose samtliga sina skyldigheter mot sina intressenter inklusive Finansinspektionen och samtliga kunder,
- frågor kring jäv och intressekonflikter identifieras och utreds
- att reglerna om offentlig upphandling följs
- den utlagda verksamheten regleras i ett skriftligt avtal där parternas samtliga rättigheter och skyldigheter regleras

Bolaget har under 2022 precis som tidigare år förlagt ett antal centrala funktioner hos externa tjänsteleverantörer. Vilka dessa är och vem som ansvarar för respektive funktion framgår i tabellen nedan.

2022			
Central/ Nyckelfunktion	Beställare hos Göta Lejon	Ansvarig hos Leverantör	Namn på Leverantör
Aktuarie	Björn Wennerström	Ola Hestnes	Nordic Actuary AB
Riskhantering	Björn Wennerström	Jonatan Björkman	FCG Risk & Compliance AB
Compliance	Hans Olsson	Johan Grenefalk	Wesslau Söderqvist advokatbyrå i Stockholm KB
Internrevision	Karoline Rydelid	Björn Widing	KPMG AB

Verksamhet som idag bedrivs på uppdragsavtal är IT, skadereglering, aktuariella tjänster och utförandet av kontrollfunktionerna.

## B.8 Övrig information

Ingen väsentlig övrig information föreligger.

## C. Riskprofil

Bolagets risktolerans bestäms årligen av styrelsen och uttrycks som en funktion av Bolagets solvenskvot beräknad enligt standardformeln. Risktoleransens nedre gräns satts till 150 % och den övre gränsen till 250 % av solvenskvoten. Om solvenskvoten befinner sig inom målintervall ska bolaget agera för att bibehålla kvoten därinom.

Under 2022 har bolagets solvenskvot varit inom toleransnivåerna.

### C.1 Teckningsrisk

Teckningsrisken avser risken för förlust eller ogynnsam förändring av de försäkringstekniska skulderna till följd av osäkerhet i prissättning och avsättningsantaganden. Risker förekommer i samband med prissättning av produkter, vid beräkning av försäkringstekniska avsättningar samt händelser av katastrofkaraktär.

Bolaget tecknar försäkringar enligt Göteborgs stads försäkringspolicy. Bolaget tar hänsyn till risk då premier bestäms med hjälp av vedertagna principer. Bolaget säkerställer genom återförsäkring att skadeförsäkringsrisken är inom givna ramar via beslutat självbehåll. Premierisk föreligger om det finns risk att den beräknade premien inte täcker det förväntade skadebeloppet. Reservrisk finns om det finns risk för att den avsatta reserven för inträffade skador inte är tillräcklig. Göta Lejon arbetar med noggrann uppföljning av samtliga skador och gör avsättningar till IBNR. Avsättningarna följs upp per respektive skadeår och bransch genom så kallade avvecklingstrianglar där det framgår hur väl reserverna stämmer överens med det slutliga skadefallet. Avsättningarna kontrolleras av bolagets aktuarie. Bolaget köper också extern revision av skadorna. Katastrofrisk är risk för mycket stora skador. De försäkringstekniska avsättningarna d v s avsättning för ej intjänad premie och avsättning för oreglerade skador redovisas i nominella belopp i balansräkningen. Ur redovisningssynpunkt är därför bolaget endast utsatt för förändringar i den framtida inflationen. Det ekonomiska värdet av dessa avsättningar, d v s nuvärdet av de framtida utbetalningarna påverkas däremot av ränteläget. För bolaget är tiden mellan skadetillfället och utbetalning relativt kort eftersom egendomsaffären är dominerande i bolaget. Räntelägets svängningar är därför inte en väsentlig risk för bolaget.

Uppföljningar och resultatanalyser skall ske genom att för varje homogen riskgrupp separat följa utvecklingen av enskilda försäkringsår så långt tillbaka i tiden som möjligt eller så långt tillbaka som bedöms relevant. Uppföljningar och analyser av premiesättningen och premiens tillräcklighet skall i första hand ske brutto före avgiven återförsäkring.

<b>Premieinkomst i kkr</b>		
<b>Direkt försäkring i Sverige</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Egendom	162 880	133 232
Ansvar	26 709	24 941
Motorfordon, ansvar mot tredje man	9 200	8 429
Motorfordon, övriga klasser	10 593	10 094
<b>TOTALT</b>	<b>209 381</b>	<b>176 696</b>

Tabell känslighetsanalys, premierisk. Inverkan på resultat före skatt och dispositioner.			
<b>Kkr</b>		<b>2022</b>	<b>2021</b>
1 procentenhet förändring i totalkostnadsprocenten		1 274	1 165
1% förändring i premienivån		2 094	1 767
1% förändring i skadekostnad		650	673
1% förändring i återförsäkringspremien		819	602

Det finns risk för ogynnsamma resultatutfall beroende på den naturliga osäkerhet som finns när det gäller skadeutfall. För att hantera denna osäkerhet köper bolaget extern återförsäkring av bolag med god finansiell styrka. Analys av resultat för avgiven återförsäkring sker separat.

### **Riskprofil skadeförsäkringsrisken**

Bolagets riskprofil sammanfattas i nedanstående tabell som visar genomsnittliga värden under de senaste 5 åren vad gäller bruttoskadebelopp, standardavvikelsen av årsskadebeloppen, antal skador över självrisk per år, medelskadebelopp per år samt största bruttoskadan som har inträffat.

Försäkringslimiten, dvs. den högsta skadekostnaden per försäkringsklass som bolaget tecknar, självbehållet per skada och det årliga aggregerade självbehållet illustrerar bolagets riskaptit.

Egendom präglas av relativt få skador per år och domineras av mindre och medelstora skador, Skadehistoriken uppvisar en jämförelsevis stor standardavvikelse, vilket indikerar att totala skadornas storlek kan variera kraftigt från år till år.

Ansvar har väsentligt lägre skadekostnad per år och en lägre spridning i form av standardavvikelse. Dock karaktäriseras försäkringsklassen, liksom Egendom, av små till mellanstora skador.

Trafikansvar präglas av fler antal skador, men genomsnittligt lägre skadebelopp och lägre standardavvikelse för skador per år, vilket innebär att skadekostnaderna för denna försäkringsklass är mer stabila från år till år.

Kasko liknar Trafikansvar när det gäller antal skador och skadeprofil i allmänhet.

	Egendom	Ansvar	Trafikansvar	Kasko
Skadekostnad per år*	54 Mkr	9 Mkr	4 Mkr	5 Mkr
Standardavvikelse per år	26 Mkr	5 Mkr	1 Mkr	1 Mkr
Antal skador per år (exkl. nollskador)*	47	26	138	215
Skadebelopp per skada	1 179 Tkr	357 Tkr	28 Tkr	24 Tkr
Största skada	108 Mkr	22 Mkr	2 Mkr	3 Mkr
Limit	4 250 Mkr	300 Mkr	300 Mkr	44 Mkr
Självrisk försäkringstagare	23 Tkr- 15 Mkr	23 Tkr- 235 Tkr	7 Tkr - 70 Tkr	1 Tkr - 5 Mkr
Självbehåll per skada	17,5 Mkr	5 Mkr	5 Mkr	Värde på fordon- 3 Mkr
Självbehåll per år	35 Mkr	15 Mkr (+15 Mkr Covid)	15 Mkr	Obegr.

\* Förväntad slutligt utfall baserat på data och skattningar per 2022-09-30

Tabellen nedan visar bolagets bruttoexponering, självbehåll samt risktolerans för självbehåll för de olika försäkringsprogrammen.

Försäkring	Försäkringsbelopp (Brutto exponering)	Självbehåll (för egen räkning)	Bolagets Risktolerans för självbehåll
Egendomsförsäkring Staden	2,0 miljarder per skada	17,5 Mkr per skada 35 Mkr per år	20 Mkr per skada/ 75 Mkr
Egendomsförsäkring Göteborg Energi / Renova	4,25 miljarder per skada	10 Mkr per skada 20 Mkr per år	
Egendomsförsäkring Framtiden	1 miljard per skada	5 Mkr per skada 5 Mkr per år	
Terrorismförsäkring Egendom	1 miljard per skada	15 Mkr per skada 15 Mkr per år	
Ansvarsförsäkring inkl Covid	300 Mkr per skada	5 Mkr per skada 30 Mkr per år	10 Mkr per skada/ 30 Mkr per år
Förmögenhetsbrott	100 Mkr per skada och år	5 Mkr per skada	10 Mkr per skada
Motorfordon trafikansvar	300 Mkr per skada	5 Mkr per skada 15 Mkr per år	10 Mkr per skada/ 15 Mkr per år
Motorfordon delkasko	värdet av varje fordon	värdet av varje fordon	10 Mkr per skada
Motorfordon vagnskada	värdet av varje fordon	värdet av varje fordon	10 Mkr per skada
Spårvagn järnvägsansvar	300 Mkr per skada	5 Mkr per skada 15 Mkr per år	10 Mkr per skada/ 15 Mkr per år
Spårvagn kasko	44 Mkr per skada	3 Mkr per skada	10 Mkr per skada

## C.2 Marknadsrisk

Marknadsrisk är risken att bolagets tillgångar minskar på grund av rörelser i priserna för tillgångarna på marknaden. Marknadsrisk inkluderar ränterisk, valutakursrisk, aktierisk,

koncentrationsrisk och fastighetsrisk. Marknadsrisken är mycket begränsad då bolaget endast har två placeringstillgångar, en revers utställd av bolagets yttersta ägare, Göteborgs kommun samt medel på koncernkonto tillhörande Göteborg Kommun, vilket medför att varken aktierisk eller fastighetsrisk föreligger. Inte heller någon valutakursrisk föreligger då bolagets samtliga tillgångar och skulder är i SEK. Slutligen vad gäller ränterisken är denna obefintlig som en följd av både tillgångarnas och skuldernas korta duration.

Bolaget anser att detta är aktsamma investeringar eftersom Göteborgs kommun har AA+, den näst högsta ratingen hos Standard & Poor's. Göteborgs kommun har beskattningsrätt och är därmed, enligt vår tolkning, att jämställa med en stat. Bolaget finner det därför inte nödvändigt sett till bolagets riskprofil att sprida riskerna ytterligare och då statsobligationer emitterade av medlemsländer i EU är undantagna från kapitalkrav för både spread- och koncentrationsrisk är bolagets bedömning av detsamma gäller bolagets tillgångar.

#### Bolagets placeringstillgångar (kk)

	2022-12-31	2021-12-31
Lån till Göteborgs Stad i form av revers	340 000	325 000
Lån till Göteborgs Stad i form av kommunkonto	61 315	49 028
Summa placeringstillgångar	401 315	374 028

### **C.3 Kreditrisk**

Som framgår av C.2 Marknadsrisk har bolaget inga tillgångar för vilka något kapitalkrav under modulen för motpartsrisk föreligger utan alla placeringar görs i reverser utställda av Göteborgs kommun eller placeringar på koncernkonto för vilka kreditrisken är obetydlig eftersom Göteborgs Kommun har AA+ i rating och beskattningsrätt.

Den kreditrisk som bolaget har utgörs av bolagets exponering mot återförsäkrare. För att begränsa denna risk accepterar bolaget Göta Lejon inte återförsäkrare med sämre rating än A- enligt Standard & Poor's skala, eller motsvarande för annan likvärdig bedömare.

## ÅTERFÖRSÄKRARNAS ANDEL AV FÖRSÄKRINGSTEKNISKA AVSÄTTNINGAR

	Avsättning för ej intjänade premier och kvar-dröjande risker	Avsättning för inträffade och rapporterade skador	Avsättning för IBNR	Totalt
Kkr	<b>2022</b>			
<b>Förändring under perioden</b>				
Ingående balans	-	37 257	-	37 257
Förändring tidigare räkenskapsår	-	-2 145		-2 145
Årets avsättning	-			
Förändring i avsättning	-	- 2 145		-2 145
Utgående balans	-	35 112		35 112

<b>Återförsäkrarandel per kreditbetyg</b>			
andel återförsäkringspremie i procent per kreditbetyg			
<b>2022</b>	<b>2021</b>		
<b>Procent andel</b>	<b>Procent andel</b>	<b>Rating</b>	<b>Förändring</b>
4	5	A-	-1
0	0	A	10
45	32	A+	13
34	35	AA-	-1
16	27	AA	-11
1	1	AA+	0
0	0	AAA	0
<b>100</b>	<b>100</b>		<b>0</b>

Bolaget följer kontinuerligt upp återförsäkrarnas rating.

### C.4 Likviditetsrisk

Bolagets likviditetsbehov analyseras per budgetår baserat på den likviditetsprognos som upprättas i samband med bolagets affärsplanering. Bolagets likvida medel ska åtminstone uppgå till av styrelsen beslutad nivå som definieras i bolagets finansiella anvisning.

Göta Lejon har som rutin att alltid ha minst 15 Mkr i likvida medel, som ska motsvara ca två månaders drifts- och skadeutbetalningar. Som likvida medel räknas medel som kan disponeras inom tre dagar.

Bolaget har ingen Expected Profit In Future Premium då bolaget endast tecknar ettårsavtal.

## C.5 Operativ risk

Den operativa risken avser risken för förluster till följd av felaktiga eller misslyckade interna processer och rutiner, mänskliga fel, felaktiga system, externa händelser, interna och externa bedrägerier och legala risker.

Risker som bedöms vara större än schablonvärdet enligt standardformeln i Solvens II ska undvikas eller reduceras och dessa åtgärder ska åiterrapporteras till styrelsen.

Bolaget har i sin årliga riskanalys identifierat bland annat följande operativa risker:

- Risk att fullvärdesförsäkrade objekt inte värderas korrekt och därför inte täcks till 100 % av återförsäkring.
- Ej adekvat återförsäkring; Risk att återförsäkringen ej täcker behovet, att det kan finnas glapp i återförsäkringsskyddet.
- Bristfällig anmälan av skador till återförsäkrare som kan påverka ersättningen från dessa negativt.
- Handhavandefel i försäkringssystemet. Felaktiga rapporter kan leda till felaktiga beslut, fel i rapportering intern och extern.

Bolaget arbetar kontinuerligt med att minska eller eliminera dessa risker. Bolaget uppdaterar årligen sin kontinuitetsplan samt arbetar enligt principen två par ögon. Bolaget följer upp sin utlagda verksamhet och följer upp rekommendationer från den andra och tredje försvarslinjen.

IKT-risk och säkerhetsrisk som en delkomponent i operativ risk är risk för förlust som beror på brott mot konfidentialiteten, på att integriteten hos system och data inte fungerar, på att system och data är olämpliga eller otillgängliga, eller på oförmåga att ändra på IKT:n inom rimlig tid och till rimliga kostnader när miljö eller verksamhetskraven förändras (dvs. flexibilitet). Detta inkluderar cyberrisker och informationssäkerhetsrisker till följd av otillräckliga eller icke-funktionella interna processer eller externa händelser, däribland cyberattacker eller otillräcklig fysisk säkerhet.

Bolaget har en rad interna policyer och riktlinjer som på ett eller annat sätt berör IKT.

Bolagets operativa hantering av informationssäkerhet är främst utlagt på IT-support inom Göteborg Stad för närvarande via uppdragsavtal med Intraservice.

Som captive försäkringsbolag inom Göteborg Stad tillhandahåller Bolaget inte IT-drift för egen räkning. Stadens IT-ansvarig (intraservice) ansvarar för att Bolaget har de säkerhetsåtgärder, rutiner och funktioner som krävs för att säkerställa en tillräckligt hög säkerhetsnivå i enlighet med externa och interna krav.

Det har inte skett några väsentliga förändringar i riskexponeringen för IKT risker under rapporteringsperioden.



## C.6 Övriga materiella risker

Bolaget är exponerat mot klimatrelaterade risker i sin verksamhet i tecknande av försäkring mot Göteborg i form av högre skadekostnader. Ett tematiskt tillägg till översiktsplanen för översvämningsrisker antogs av Göteborgs kommunfullmäktige 2019-04-25. Syftet med det tematiska tillägget för översvämningsrisker är att visa på mål och strategier för klimatanpassning med avseende på översvämningsrisker i detaljplanering och bygglov. Det tematiska tillägget ger riktlinjer för hur staden ska arbeta för att minska översvämningsrisker på medellång och lång sikt vid nyexploatering och förtätning.

Bolagets klimatrelaterade risker är bedömda som materiella, särskilt fysiska risker bedöms höga. Effekten av dessa risker är svårbedömd på grund av klimatets och försäkringsaffärens komplexitet, osäkerheten i denna kvalitativa analys är hög. Analysen bedöms ge en indikation om vilka klimatrisker som förväntas ha en materiell effekt på kort eller lång sikt.

Nedan redovisas analysen av materialitet på kort, medellång och lång sikt.

<i>Fysiska risker</i>	<i>Bedömd materialitet kort sikt (1-5 år)</i>	<i>Bedömd materialitet medellång sikt (5-20 år)</i>	<i>Bedömd materialitet lång sikt (+20 år)</i>
Skyfall & Översvämning	Materiell	Materiell	Materiell
Stormar	Materiell	Materiell	Materiell
Torka	Ej materiell	Ej materiell	Ej materiell
Stigande havsnivåer	Ej materiell	Materiell	Materiell
<b>Omställningsrisker</b>			
Teknologi	Materiell	Materiell	Materiell
Sjukdomar	Ej materiell	Ej materiell	Ej materiell
Legalt	Ej materiell	Ej materiell	Ej materiell
Politisk	Materiell	Materiell	Materiell

## C.7 Övrig information

Ingen väsentlig övrig information föreligger.

## D. Värdering för solvensändamål

I enlighet med föreliggande regelverk ska Bolaget värdera tillgångar och skulder enligt följande principer:

- Tillgångar ska värderas 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.
- Skulder ska värderas till det belopp för vilket de skulle kunna överlåtas eller regleras i en transaktion mellan kunniga parter som är oberoende av varandra och har ett intresse av att transaktionen genomförs.

Som generell huvudprincip ska värdering av tillgångar och skulder – förutom där Solvens 2 regelverket anger explicita värderingsregler ske i enlighet med av EU godkända internationella redovisningsregler (International Financial Reporting Standards, IFRS (EU)), under förutsättning att dessa standards omfattar värderingsmetoder som är överensstämmande med ovan värderingsprinciper. Vidare ska individuella tillgångar och skulder värderas separat och under antagandet att bolaget kommer att fortsätta bedriva sin affär i nuvarande form (going concern).

Som framgår av avsnittet nedan innebär omvärderingen av försäkringstekniska avsättningar att kapitalbasen ökar med 33 328 kkr (22 489) kkr och uppskjuten skatt innebär att kapitalbasen minskar med 6 866 (4 356 kkr) d.v.s. totalt sett ökar kapitalbasen med 26 463 kkr.

## D.1 Tillgångar

Per 31 december 2022 utgjordes bolagets tillgångar av följande poster i kkr:

		<b>Solvens II värde</b>	<b>Värde enligt redovisningen</b>
<b>Tillgångar</b>		<b>C0010</b>	<b>C0020</b>
Statsobligationer	<b>R0140</b>	401 537	401 315
Fordringar enligt återförsäkringsavtal	<b>R0270</b>	-43 235	35 112
Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare	<b>R0360</b>	830	830
Fordringar (kundfordringar, inte försäkring)	<b>R0380</b>	1 623	1 623
Övriga tillgångar som inte visas någon annanstans	<b>R0420</b>	33 701	33 923
<b>Totala tillgångar</b>	<b>R0500</b>	<b>394 456</b>	<b>472 803</b>

Värderingen av tillgångarna i Solvens II följer till stor del värderingen enligt internationella redovisningsregler, men undantag finns dock vilket framgår av nedan:

1. De räntebärande tillgångarna (R0140), vilka huvudsakligen omfattar reversen till Göteborgs Stad redovisas till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden. Bolaget har gjort bedömningen att verkliga värdet inte skiljer sig från det upplupna anskaffningsvärdet. Skillnaden mellan Solvens II värdet och värdet enligt redovisningen består av upplupen ränteintäkt.

2. Övriga tillgångar (R0420) utgörs av upplupna intäkter och förutbetalda kostnader. Skillnaden mellan Solvens II värdet och värdet enligt redovisningen består av upplupen ränteintäkt.

Värderingsskillnaden för Återförsäkrares andel av försäkringstekniska avsättningar förklaras under D.2 Försäkringstekniska avsättningar.

## D.2 Försäkringstekniska avsättningar

Vid beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna grupperas bolagets avtal i följande homogena riskgrupper: Ansvar, Järnvägsansvar, Egendom, Trafikansvar samt Motor. Vid solvensredovisningen aggregeras Ansvar och Järnvägsansvar till affärsgrenen Ansvar.

Bolagets bedömning av proportionalitet har gjorts med hänsyn till riskernas omfattning, art och komplexitet.

Eftersom bolagets verksamhet begränsas till att täcka risker som härrör från Göteborgs Stad anses verksamhetens omfattning som liten. Bedömningen när det gäller riskernas art och komplexitet har gjorts med stöd av riktlinje 45 och 46 i styrdokumentet EIOPA-BoS-14/16. Bolagets risker kan anses homogena och saknar komplexa strukturer och beroenden. Metoderna som används vid beräkningen av försäkringstekniska avsättningar, FTA, är valda med hänsyn till detta.

FTA har beräknats enligt bästa skattningsprincipen. Den bästa skattningen motsvarar det sannolikhetsvägda nuvärdet av framtida kassaflöden där kassaflödet diskonteras med den riskfria räntesatsen avseende svenska kronor för varje framtida tidpunkt. Räntesatsen är publicerad av EIOPA och refereras i denna rapport som diskonteringsräntan.

Riskmarginalen motsvarar det belopp som ett annat försäkringsföretag kan förväntas kräva, utöver den bästa skattningen av framtida kassaflöden, för att ta över och infria försäkringsföretagets åtaganden mot försäkringstagarna och andra ersättningsberättigade. Riskmarginalen beräknas som helhet för hela portföljen med hjälp av metoden som är beskriven av formel 13 i Bolagets styrdokument Försäkringstekniskt beräkningsunderlag, med förenklad metod i enlighet med EIOPAs 'Riktlinjer för värdering av försäkringstekniska avsättningar'. Fördelningen av riskmarginalen per försäkringsgren har gjorts i proportion till bästa skattningen brutto för varje försäkringsgren.

Den försäkringstekniska avsättningen utgörs av summan av bästa skattningen av framtida kassaflöden samt riskmarginalen.

Avsättningen för icke rapporterade (okända) skador, dvs. skador som har inträffat men ännu ej rapporterats, även kallat IBNR reserven (Incurred But Not Reported), beräknas med hjälp av olika vedertagna aktuariella metoder som bygger på Bolagets historiska skadeerfarenhet. Målsättningen är att komma fram till den slutliga skadekostnaden (Ultimate Claim Cost) för varje skadeår för sig.

Vid beräkningen av avsättningen för IBNR har följande dimensioner använts: skadeutbetalningar och inträffade skador (skadeutbetalningar plus avsättningar för kända skador). Enligt best practice ska aktuarien helst använda sig av flera metoder vid bedömningen av reservbehovet. I detta fall har följande metoder använts: Chain Ladder, Bornhuetter-Ferguson och Cape Cod. Den slutliga nivån för avsättningen har beräknats som en kombination av resultaten för dessa metoder.

Beräkningen av bästa skattning bygger på antagande om förväntad utbetalningstakt, här kallat utbetalningsmönster. Utbetalningsmönstret skattas för varje homogen riskgrupp för sig, både brutto och återförsäkrarens andel. Underlaget för skattningen är utbetalningstrianglarna för varje homogen grupp för sig. Metoden som används för skattningen är Chain-Ladder.

Premieavsättningen beräknas som summan av det förväntade nuvärdet av alla framtida in- och utbetalningar för ingångna försäkringsavtal under risk där hänsyn tas till de administrativa kostnaderna som är förknippade med dessa avtal.

Eftersom de flesta försäkringsavtal som Göta Lejon tecknar börjar gälla den 1 januari, dvs. dagen efter värderingstidpunkten är avsättningen för ej intjänad premie i bokföringen nära noll.

Förväntade belopp premier som betalas in från försäkringsavtal respektive betalas ut till återförsäkring hämtas från Göta Lejons affärsplanering. Vid bedömningen av framtida förväntade utbetalningar från existerande kontrakt under risk används antaganden också i enlighet med affärsplaneringen, vilket räknar med 91,7% totalkostnadsprocent för egen räkning, varav 28,7% i administrationskostnader. För att beräkna de förväntade kassaflödena inom medel som kan återkrävas från återförsäkring används ett antagande om förväntade återkrav från återförsäkring i enlighet med genomsnittet över de senaste 10 åren.

kSEK	Före återförsäkring			Återförsäkrarens andel		
	Kassa- utflöden	Kassa- inflöden	Premie- avsättning	Kassa- utflöden	Kassa- inflöden	Medel som kan återkrävas
Ansvarsförsäkring för motorfordon	5,915	9,950	<b>-4,035</b>	2,195	623	<b>-1,571</b>
Övrig motorfordonsförsäkring	6,813	11,161	<b>-4,348</b>	224	65	<b>-159</b>
Försäkring mot brand och annan skada på egendom	107,873	182,859	<b>-74,987</b>	97,197	27,405	<b>-69,792</b>
Allmän ansvarsförsäkring	15,943	28,816	<b>-12,873</b>	7,222	1,914	<b>-5,308</b>
<b>Total</b>	<b>136,543</b>	<b>232,786</b>	<b>-96,243</b>	<b>106,838</b>	<b>30,008</b>	<b>-76,830</b>

**Tabell 1. Premieavsättningar fördelade på försäkringsgrenar, brutto och åf-andel.**

Av tabellen ovan framgår att den totala premieavsättningen brutto uppgår till -96 Mkr medan återförsäkrarens andel av premieavsättningen är lika med -77 Mkr.

Den totala odiskonterade bästa skattningen brutto för obetalda skador uppgår till 195 Mkr medan bästa skattningen av återförsäkrarens andel av detsamma uppgår till 35 Mkr. Tabell 2 nedan visar fördelningen per försäkringsgren, brutto och återförsäkrarens andel.

kSEK	Före återförsäkring			Återförsäkrarens andel		
	RBNS	IBNR	Total	RBNS	IBNR	Total
Ansvarsförsäkring för motorfordon	656	11,046	<b>11,702</b>			
Övrig motorfordonsförsäkring	819	509	<b>1,328</b>			
Försäkring mot brand och annan skada på egendom	114,807	657	<b>115,464</b>	32,228		32,228
Allmän ansvarsförsäkring	42,900	23,908	<b>66,808</b>	2,884		<b>2,884</b>
<b>Total</b>	<b>159,182</b>	<b>36,120</b>	<b>195,302</b>	<b>35,112</b>		<b>35,112</b>

**Tabell 2. Odiskonterade bästa skattningar av avsättningen för obetalda skador per försäkringsgren.**

Bolagets avsättning för framtida kostnader för skadebehandling uppgår till 8,5 Mkr varav 4,3 Mkr avser interna kostnader och resten externa. Vid beräkningen av kassaflödet betraktas denna avsättning separat men samma utvecklingsmönster används som för den försäkringsgrenen som avsättningen tillhör.

Beräkningen av riskmarginalen görs enligt beskrivningen ovan. Banktillgodohavanden som Bolaget har vid värderingstidpunkten tas bort för kommande år i likhet med reversen eftersom dessa anses kunna investeras i räntebärande tillgångar som matchar skulderna perfekt för att undvika marknadsrisk.

Riskmarginalen uppgår till 16,1 MSEK (15,5 MSEK).

Tabell 3 nedan visar de olika typerna av avsättningar i den finansiella redovisningen och solvensredovisningen samt skillnaden mellan dessa.

kSEK	Finansiell redovisning (F)	Solvens-redovisning (S)	Skillnad (F-S)
<b>Före avgiven återförsäkring</b>			
Premieavsättningar	-	-96,243	96,243
Skadeavsättningar	218,542	187,013	31,529
Riskmarginal	-	16,097	-16,097
<b>FTA, före avgiven återförsäkring</b>	<b>218,542</b>	<b>106,868</b>	<b>111,675</b>
<b>Återförsäkrarens andel</b>			
Premieavsättningar	-	-76,830	76,830
Skadeavsättningar	35,112	33,622	1,490
Justering motpartsfallissemang	-	-27	27
<b>FTA, återförsäkrarens andel</b>	<b>35,112</b>	<b>-43,235</b>	<b>78,346</b>
<b>FTA, för egen räkning</b>	<b>183,431</b>	<b>150,103</b>	<b>33,328</b>

**Tabell 3. Jämförelse mellan avsättningarna i den finansiella redovisningen och solvensredovisningen**

Det finns olika källor till skillnaden mellan värderingen av de försäkringstekniska avsättningarna enligt den finansiella redovisningen och enligt solvensredovisningen. Tabell 4 nedan listar källorna och deras effekt för Göta Lejon. Skillnaderna förklaras av följande:

1. Värderingsprinciper: Begreppet avsättning för ej intjänade premier och kvardröjande risk i den finansiella redovisningen saknas när det gäller solvensredovisningen. Istället används begreppet premieavsättning som beräknas enligt beskrivningen ovan. Effekten av skillnaden i värderingsprincip uppgår till -19,4 Mkr.
2. Marginaler i den finansiella redovisningen: Beräkningen av avsättningen för oreglerade skador för finansiellt redovisningsändamål och för kapitalkravsberäkningsändamål görs med samma aktuariella metoder. Värdet för finansiella redovisningsändamål innehåller dock en säkerhetsmarginal, till skillnad från bästa skattningen metoden som inte får innehålla några säkerhetsmarginaler. Säkerhetsmarginalen brutto innebär högre avsättning i den finansiella redovisningen. Nettomarginalen i den finansiella redovisningen för bolaget uppgår till 14,7 Mkr. Å andra sidan finns i solvensredovisningen en riskmarginal (se punkt 5).
3. Diskonteringseffekten: Avsättningen enligt bästa skattningen för solvenskapitalberäkningsändamål diskonteras med den av EIOPA angivna riskfria räntan för Bolagets affärsvaluta medan FTA för finansiella redovisningsändamål anges odiskonterat. Diskonteringseffekten uppgår till 15,3 Mkr.
4. Justering för motpartsfallissemang: Fordran från återförsäkringsavtal, både när det gäller premieavsättningen och avsättningen för oreglerade skador, justeras för motpartsrisk vid solvensredovisningen medan ingen sådan justering görs när det gäller den finansiella redovisningen. Effekten av justeringen på fordran uppgår till -27 kkr. Det låga beloppet beror på relativt korta durationer när det gäller fordran, låga exponeringar och bra rating hos återförsäkringsmotparterna.
5. Riskmarginal: Begreppet riskmarginal saknas i den finansiella redovisningen medan riskmarginalen ingår i FTA för solvensredovisningsändamål och uppgår till 16,1 Mkr (15,5 Mkr).

Sammanfattningen av dessa effekter visas i nedanstående tabell.

kSEK	Före återförsäkring	Återförsäkrares andel	För egen räkning
<b>FTA, finansiell redovisning</b>	<b>218,542</b>	<b>35,112</b>	<b>183,431</b>
Marginal reserver	-14,730	0	-14,730
Diskontering	-16,799	-1,490	-15,310
Värderingsprinciper premieavsättning	-96,243	76,830	-19,413
Riskmarginal	16,097		16,097
Justering motpartsfallissemang		-27	27
<b>FTA, solvensredovisning</b>	<b>106,868</b>	<b>-43,235</b>	<b>150,102</b>

**Tabell 4. Sammanfattningstabell över omvärdering från finansiell redovisning till solvensredovisning.**

Bolaget använder sig varken av matchningsjustering (artikel 77b i Direktiv 2009/138/EC), volatilitetsjustering (artikel 77d i Direktiv 2009/138/EC), övergångsbestämmelser för de riskfria räntesatserna (artikel 308c i Direktiv 2009/138/EC) eller tillfälligt avdrag för försäkringstekniska avsättningar (artikel 308d i Direktiv 2009/138/EC).

### D.3 Andra skulder

Per 31 december 2022 utgjordes bolagets andra skulder av:

		Solvens II värde	Värde enligt redovisning
Kkr		C0010	C0020
Andra avsättningar än försäkringstekniska avsättningar	<b>R0750</b>	2 436	2 436
Uppskjutna skatteskulder	<b>R0780</b>	6 866	-
Försäkringsskulder och skulder till förmedlare	<b>R0820</b>	106	106
Återförsäkringsskulder	<b>R0830</b>	32 218	32 218
Skulder (leverantörsskulder, inte försäkring)	<b>R0840</b>	4 257	4 257
Övriga skulder som inte visas någon annanstans	<b>R0880</b>	5 591	5 591

Uppskjutna skatteskulder uppstår p g a omvärdering av balansräkningen enligt Solvens II.

Värderingen av andra skulder i Solvens II följer överlag värderingen enligt internationella redovisningsregler vilket framgår av ovan sammanställning.

## **D.4 Alternativa värderingsmetoder**

Bolaget använder inga alternativa värderingsmetoder.

## **D.5 Övrig information**

Ingen väsentlig övrig information föreligger.

# **E. Finansiering**

## **E.1 Kapitalbas**

Beräkningarna och analysen i bolagets egna risk- och solvensbedömning har sin utgångspunkt i förhållandena per den siste september 2022 och sträcker sig tre år framåt i tiden beaktat bolagets affärsplan under samma period. Bolagets kapitalbas ska till övervägande del bestå av eget kapital och säkerhetsreserv och kapitalbasen ska vara tillräcklig för att bolagets risktoleransgräns om en kvot om 1,5 mellan kapitalbas och solvenskapitalkrav efterlevs.

Bolagets kapitalbas var 236 116 (195 030) kkr per 31 december 2022 uppdelat enligt följande:

- Eget kapital 172 330 (172 328 ) kkr
- Säkerhetsreserv 37 324 (5 910 ) kkr
- Effekt av omvärdering enligt avsnitt D. 26 463 (16 792 ) kkr.

Kapitalbasen består endast av nivå 1-kapital vilket är den form av kapital som har bäst förmåga att absorbera förluster.

## **E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav**

Bolagets solvenskapitalkrav (SCR) var 125 126 (117 347) kkr och minimikapitalkrav (MCR) var 43 604 (36 766) kkr per 31 december 2022 vilket med en kapitalbas om 236 116 (195 030) kkr ger en SCR-kvot om 189 % (166 %) och en MCR-kvot om 541% (530 %).

Bolaget har inte tillämpat några förenklingar för beräkning av solvenskapitalkravet eller använt några företagsspecifika parametrar.

Minimikapitalkravet är lika med det absoluta golvet om 43 604 kkr (36 766 kkr) då detta är högre än såväl golvet beräknat utifrån solvenskapitalkravet som det linjära minimikapitalkravet.

Det förväntas inga materiella förändringar i SCR eller MCR under de kommande åren. Kapitalbasen förväntas stiga något så att solvenskvoten kommer upp till mellan 1,9 och 2,2.



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

Bolaget har inte använt undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk vid beräkning av solvenskapitalkravet.

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

Bolaget har ingen intern modell.

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

För att testa bolagets känslighet har bolaget genomfört ett antal olika känslighetsanalyser och scenarier beslutade av styrelsen. Av de genomförda känslighetsanalyserna är de två värsta att förväntad skadefrekvens samt förväntat skadebelopp vardera ökar med 50%. Båda dessa fall medför att solvenskvoten skulle understiga 1. Utöver känslighetsanalyserna har tre scenarier med stora skador som i sin tur medför kraftigt förhöjda återförsäkringspremier i påföljande år. Om inga premiehöjningar görs, vilket i realiteten kan förväntas, medför även ett av dessa scenarier att solvenskvoten skulle hamna under 1.

Bolaget har under 2022 haft och har fortsatt en tillräcklig kapitalbas för att möta såväl dess minimikapitalkrav som solvenskapitalkrav.

### **E.6 Övrig information**

Ingen väsentlig övrig information föreligger.

## S.02.01

## Balance sheet

Thousand

APS: Annual Solvency II public disclosure Solo 2023-04-10 SFCR  
2022

Assets		Solvency II value
		C0010
Goodwill	R0010	
Deferred acquisition costs	R0020	
Intangible assets	R0030	0
Deferred tax assets	R0040	0
Pension benefit surplus	R0050	0
Property, plant & equipment held for own use	R0060	0
Investments (other than assets held for index-linked and unit-linked funds)	R0070	401 537
Property (other than for own use)	R0080	0
Participations	R0090	0
Equities	R0100	0
Equities - listed	R0110	0
Equities - unlisted	R0120	0
Bonds	R0130	401 537
Government Bonds	R0140	401 537
Corporate Bonds	R0150	0
Structured notes	R0160	0
Collateralised securities	R0170	0
Investment funds	R0180	0
Derivatives	R0190	0
Deposits other than cash equivalents	R0200	0
Other investments	R0210	0
Assets held for index-linked and unit-linked funds	R0220	0
Loans & mortgages	R0230	0
Loans on policies	R0240	0
Loans & mortgages to individuals	R0250	0
Other loans & mortgages	R0260	0
Reinsurance recoverables from:	R0270	-43 235
Non-life and health similar to non-life	R0280	-43 235
Non-life excluding health	R0290	-43 235
Health similar to non-life	R0300	0
Life and health similar to life, excluding health and indexlinked	R0310	0
Health similar to life	R0320	0
Life excluding health and index-linked and unit-linked	R0330	0
Life index-linked and unit-linked	R0340	0
Deposits to cedants	R0350	0
Insurance & intermediaries receivables	R0360	830
Reinsurance receivables	R0370	0
Receivables (trade, not insurance)	R0380	1 623
Own shares	R0390	0
Amounts due in respect of own fund items or initial fund called up but not yet paid in	R0400	0
Cash and cash equivalents	R0410	0
Any other assets, not elsewhere shown	R0420	1 483
<b>Total assets</b>	<b>R0500</b>	<b>362 238</b>
Liabilities		Solvency II value
Technical provisions – non-life	R0510	106 868
Technical provisions – non-life (excluding health)	R0520	106 868
TP calculated as a whole	R0530	0

Best Estimate	R0540	90 770
Risk margin	R0550	16 097
Technical provisions - health (similar to non-life)	R0560	0
TP calculated as a whole	R0570	0
Best Estimate	R0580	0
Risk margin	R0590	0
Technical provisions - life (excluding index-linked and unittlinked)	R0600	0
Technical provisions - health (similar to life)	R0610	0
TP calculated as a whole	R0620	0
Best Estimate	R0630	0
Risk margin	R0640	0
Technical provisions - life (excluding health and index-linked and unit-linked)	R0650	0
TP calculated as a whole	R0660	0
Best Estimate	R0670	0
Risk margin	R0680	0
Technical provisions – index-linked and unit-linked	R0690	0
TP calculated as a whole	R0700	0
Best Estimate	R0710	0
Risk margin	R0720	0
Other technical provisions	R0730	
Contingent liabilities	R0740	0
Provisions other than technical provisions	R0750	2 436
Pension benefit obligations	R0760	0
Deposits from reinsurers	R0770	0
Deferred tax liabilities	R0780	6 866
Derivatives	R0790	0
Debts owed to credit institutions	R0800	0
Financial liabilities other than debts owed to credit institutions	R0810	0
Insurance & intermediaries payables	R0820	106
Reinsurance payables	R0830	0
Payables (trade, not insurance)	R0840	4 257
Subordinated liabilities	R0850	0
Subordinated liabilities not in BOF	R0860	0
Subordinated liabilities in BOF	R0870	0
Any other liabilities, not elsewhere shown	R0880	5 591
<b>Total liabilities</b>	<b>R0900</b>	<b>126 123</b>
Excess of assets over liabilities		Solvency II value
<b>Excess of assets over liabilities</b>	<b>R1000</b>	<b>236 116</b>

**S.05.01**
**Premiums, claims and expenses by line of business**
**Thousand**

APS: Annual Solvency II public disclosure Solo 2023-04-10 SFCR 2022

Non-life		Motor vehicle liability insurance	Other motor insurance	Fire and other damage to property insurance	General liability insurance	Total
		C0040	C0050	C0070	C0080	C0200
<b>Premiums written</b>						
Gross - Direct Business	R0110	9 200	10 593	162 880	26 709	209 381
Gross - Proportional reinsurance accepted	R0120	0	0	0	0	0
Gross - Non-proportional reinsurance accepted	R0130					0
Reinsurers' share	R0140	2 100	266	72 839	6 726	81 932
Net	R0200	7 100	10 326	90 040	19 983	127 449
<b>Premiums earned</b>						
Gross - Direct Business	R0210	9 200	10 593	162 880	26 709	209 381
Gross - Proportional reinsurance accepted	R0220	0	0	0	0	0
Gross - Non-proportional reinsurance accepted	R0230					0
Reinsurers' share	R0240	2 100	266	72 839	6 726	81 932
Net	R0300	7 100	10 326	90 040	19 983	127 449
<b>Claims incurred</b>						
Gross - Direct Business	R0310	3 302	4 374	44 176	8 090	59 942
Gross - Proportional reinsurance accepted	R0320	0	0	0	0	0
Gross - Non-proportional reinsurance accepted	R0330					0
Reinsurers' share	R0340	0	0	-2 254	109	-2 146
Net	R0400	3 302	4 374	46 430	7 981	62 087
<b>Changes in other technical provisions</b>						
Gross - Direct Business	R0410	0	0	0	0	0
Gross - Proportional reinsurance accepted	R0420	0	0	0	0	0
Gross - Non-proportional reinsurance accepted	R0430					0
Reinsurers' share	R0440	0	0	0	0	0
Net	R0500	0	0	0	0	0
<b>Expenses incurred</b>	R0550	2 282	2 138	28 615	5 470	38 505
<b>Other expenses</b>	R1200					0
<b>Total expenses</b>	R1300					38 505

## S.17.01

## Non-Life Technical Provisions

APS: APS 2023-04-10 SFCR 2022

Thousand

		Motor vehicle liability insurance	Other motor insurance	Fire and other damage to property insurance	General liability insurance	Total
		C0050	C0060	C0080	C0090	C0180
<b>TP calculated as a whole</b>	R0010	0	0	0	0	0
<b>Total Recoverables from reinsurance and SPV after the adjustment for expected losses due to counterparty default</b>	R0050	0	0	0	0	0
<b>Technical provisions calculated as a sum of BE and RM (Non-Replicable portfolio)</b>						
<b>Best Estimate</b>						
<b>Premium provisions</b>						
Gross - Total	R0060	-4 035	-4 348	-74 987	-12 873	-96 243
Total Recoverables from reinsurance and SPV after the adjustment for expected losses due to counterparty default	R0140	-1 571	-159	-69 792	-5 308	-76 830
<b>Net Best Estimate of Premium Provisions</b>	R0150	-2 464	-4 189	-5 195	-7 565	-19 413
<b>Claim provisions</b>						
Gross - Total	R0160	10 672	1 299	112 872	62 169	187 013
Total Recoverables from reinsurance and SPV after the adjustment for expected losses due to counterparty default	R0240	0	0	30 996	2 600	33 596
<b>Net Best Estimate of Claims Provisions</b>	R0250	10 672	1 299	81 876	59 570	153 417
<b>Total Best estimate - gross</b>	R0260	6 637	-3 049	37 886	49 296	90 770
<b>Total Best estimate - net</b>	R0270	8 208	-2 890	76 681	52 005	134 005
<b>Risk margin</b>	R0280	1 120	136	8 591	6 250	16 097
<b>Amount of the transitional on Technical Provisions</b>						
<b>TP calculated as a whole</b>	R0290	0	0	0	0	0
<b>Best Estimate</b>	R0300	0	0	0	0	0
<b>Risk margin</b>	R0310	0	0	0	0	0
<b>Technical provisions - total</b>						
Technical provisions - total	R0320	7 757	-2 912	46 477	55 547	106 868
Total Recoverables from reinsurance and SPV after the adjustment for expected losses due to counterparty default	R0330	-1 571	-159	-38 796	-2 709	-43 235
Technical provisions minus recoverables from reinsurance and SPV - total	R0340	9 328	-2 753	85 272	58 255	150 102



## S.23.01

## Own funds

Thousand

APS: Annual Solvency II public disclosure Solo 2023-04-10 SFCR 2022

Basic own funds		Total	Tier 1 — unrestricted	Tier 1 — restricted	Tier 2	Tier 3
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Ordinary share capital (gross of own shares)	R0010	145 000	145 000			0
Share premium account related to ordinary share capital	R0030	0	0			0
Initial funds, members' contributions or the equivalent basic own - fund item for mutual and mutual-type undertakings	R0040	0	0			0
Subordinated mutual member accounts	R0050	0		0		0
Surplus funds	R0070	0	0			
Preference shares	R0090	0		0		0
Share premium account related to preference shares	R0110	0		0		0
Reconciliation reserve	R0130	91 116	91 116			
Subordinated liabilities	R0140	0		0		0
An amount equal to the value of net deferred tax assets	R0160	0				0
Other items approved by supervisory authority as basic own funds not specified above	R0180	0	0	0		0

## Own funds from the financial statements that should not be represented by the reconciliation reserve and do not meet the criteria to be classified as Solvency II own funds

Own funds from the financial statements that should not be represented by the reconciliation reserve and do not meet the criteria to be classified as Solvency II own funds	R0220	0				
---	-------	---	--	--	--	--

Deductions		Total	Tier 1 — unrestricted	Tier 1 — restricted	Tier 2	Tier 3
Deductions for participations in financial and credit institutions	R0230	0	0	0	0	0

Total basic own funds after deductions		Total	Tier 1 — unrestricted	Tier 1 — restricted	Tier 2	Tier 3
<b>Total basic own funds after deductions</b>	R0290	236 116	236 116		0	0

Ancillary own funds		Total	Tier 1 — unrestricted	Tier 1 — restricted	Tier 2	Tier 3
Unpaid and uncalled ordinary share capital callable on demand	R0300	0				0
Unpaid and uncalled initial funds, members' contributions or the equivalent basic own fund item for mutual and mutual - type undertakings, callable on demand	R0310	0				0
Unpaid and uncalled preference shares callable on demand	R0320	0				0
A legally binding commitment to subscribe and pay for subordinated liabilities on demand	R0330	0				0
Letters of credit and guarantees under Article 96(2) of the Directive 2009/138/EC	R0340	0				0
Letters of credit and guarantees other than under Article 96(2) of the Directive 2009/138/EC	R0350	0				0
Supplementary members calls under first subparagraph of Article 96(3) of the Directive 2009/138/EC	R0360	0				0
Supplementary members calls - other than under first subparagraph of Article 96(3) of the Directive 2009/138/EC	R0370	0				0
Other ancillary own funds	R0390	0				0
Total ancillary own funds	R0400	0				0

<b>Total available own funds to meet the SCR</b>	R0500	236 116	236 116	0	0	0
<b>Total available own funds to meet the MCR</b>	R0510	236 116	236 116	0	0	

<b>Total eligible own funds to meet the SCR</b>	R0540	236 116	236 116	0	0	0
<b>Total eligible own funds to meet the MCR</b>	R0550	236 116	236 116	0	0	

<b>Solvency Capital Requirement</b>	R0580	125 128				
<b>Minimum capital requirement</b>	R0600	43 604				
<b>Ratio of Eligible own funds to SCR</b>	R0620	188,699%				
<b>Ratio of Eligible own funds to MCR</b>	R0640	541,50%				

Reconciliation reserve		Total
		C0060
Excess of assets over liabilities	R0700	236 116
Own shares (held directly and indirectly)	R0710	0
Foreseeable dividends, distributions and charges	R0720	0
Other basic own fund items	R0730	145 000
Adjustment for restricted own fund items in respect of matching adjustment portfolios and ring fenced funds	R0740	0
<b>Reconciliation reserve</b>	R0760	91 116
Expected profits included in future premiums (EPIFP) - Life business	R0770	0
Expected profits included in future premiums (EPIFP) - Non-life business	R0780	0
<b>Total Expected profits included in future premiums (EPIFP)</b>	R0790	0

## S.25.01

## Solvency Capital Requirement - for undertakings on Standard Formula

Thousand

APS: Annual Solvency II public disclosure Solo 2023-04-10 SFCR 2022

Solvency Capital Requirement calculated using standard formula		Gross solvency capital requirement	Simplifications
		C0110	C0120
Market risk	R0010	8 741	
Counterparty default risk	R0020	41 959	
Life underwriting risk	R0030		
Health underwriting risk	R0040	0	
Non-life underwriting risk	R0050	89 267	
Diversification	R0060	-21 120	
Intangible asset risk	R0070	0	
<b>Basic Solvency Capital Requirement</b>	R0100	118 847	
			USP
			C0090
Life underwriting risk	R0030		
Health underwriting risk	R0040		
Non-life underwriting risk	R0050		
<b>Calculation of Solvency Capital Requirement</b>		C0100	
Operational risk	R0130	6 281	
Loss-absorbing capacity of technical provisions	R0140	0	
Loss-absorbing capacity of deferred taxes	R0150	0	
Capital requirement for business operated in accordance with Art. 4 of Directive 2003/41/EC (transitional)	R0160	0	
<b>Solvency capital requirement, excluding capital add-on</b>	R0200	125 128	
Capital add-ons already set	R0210	0	
<b>Solvency Capital Requirement</b>	R0220	125 128	
<b>Other information on SCR</b>			
Capital requirement for duration-based equity risk sub-module	R0400	0	
Total amount of Notional Solvency Capital Requirements for remaining part	R0410	0	
Total amount of Notional Solvency Capital Requirements for ring fenced funds	R0420	0	
Total amount of Notional Solvency Capital Requirements for matching adjustment portfolios	R0430	0	
Diversification effects due to RFF nSCR aggregation for article 304	R0440	0	
		C0109	
Approach based on average tax rate	R0590	3: Not applicable as LAC DT is not used (in this case R0600 to R0690 are not applicable)	
<b>Calculation of loss absorbing capacity of deferred taxes</b>			LAC DT
			C0130
LAC DT	R0640		
LAC DT justified by reversion of deferred tax liabilities	R0650		
LAC DT justified by reference to probable future taxable profit	R0660		
LAC DT justified by carry back, current year	R0670		
LAC DT justified by carry back, future years	R0680		
Maximum LAC DT	R0690		



## S.28.01

## Minimum Capital Requirement - Only life or only non-life insurance or reinsurance activity

Thousand

APS: Annual Solvency II public disclosure Solo 2023-04-10 SFCR 2022

Linear formula component for non-life insurance and reinsurance obligations		MCR components	
		C0010	
MCR Non-Life Result	R0010	24 075	
		Net (of reinsurance/SPV) best estimate and TP calculated as a whole	Net (of reinsurance) written premiums in the last 12 months
		C0020	C0030
Medical expense insurance	R0020	0	0
Income protection insurance	R0030	0	0
Workers' compensation insurance	R0040	0	0
Motor vehicle liability insurance	R0050	8 208	7 100
Other motor insurance	R0060	0	10 326
Marine, aviation and transport insurance	R0070	0	0
Fire and other damage to property insurance	R0080	76 681	90 040
General liability insurance	R0090	52 005	19 983
Credit and suretyship insurance	R0100	0	0
Legal expenses insurance	R0110	0	0
Assistance	R0120	0	0
Miscellaneous financial loss	R0130	0	0
Non-proportional health reinsurance	R0140	0	0
Non-proportional casualty reinsurance	R0150	0	0
Non-proportional marine, aviation and transport reinsurance	R0160	0	0
Non-proportional property reinsurance	R0170	0	0
Linear formula component for life insurance and reinsurance obligations		MCR components	
		C0040	
MCR Life Result	R0200	0	
		Net (of reinsurance/SPV) best estimate and TP calculated as a whole	Net (of reinsurance/SPV) total capital at risk
		C0050	C0060
Obligations with profit participation - guaranteed benefits	R0210	0	
Obligations with profit participation - future discretionary benefits	R0220	0	
Index-linked and unit-linked insurance obligations	R0230	0	
Other life (re)insurance and health obligations	R0240	0	
Capital at risk for all life (re)insurance obligations	R0250		0
Overall MCR calculation		MCR components	
		C0070	
Linear MCR	R0300	24 075	
SCR	R0310	125 128	
MCR cap	R0320	56 308	
MCR floor	R0330	31 282	
Combined MCR	R0340	31 282	
Absolute floor of the MCR	R0350	43 604	
<b>Minimum capital requirement</b>	R0400	43 604	