

# Solvens- och verksamhetsrapport

Tre Kronor Försäkring AB

1 januari – 31 december 2025

2025

**Folksam**

## Inledning

Styrelsen för Tre Kronor Försäkring AB, org nr 516406-0369, avger härmed solvens- och verksamhetsrapport för 2025.

I rapporten finns information om företagets verksamhet och resultat, företagsstyrningssystem, riskprofil, värdering för solvensändamål och solvenssituation. Informationen presenteras per 31 december 2025 i tusental kronor om inte annat anges. Vid bedömning av om en upplysning är materiell eller väsentlig har företaget utgått från om dess utelämnande eller felaktiga framställning skulle kunna påverka den avsedda användarens beslutsprocess eller bedömning. För bedömning av materiella eller väsentliga förändringar i redovisade siffror under rapporteringsperioden har ett riktvärde om en förändring större än 10 procent antagits.

Styrelsen har fastställt denna rapport den 25 mars 2026. Rapporten har inte varit föremål för granskning av företagets revisor.

Solvens- och verksamhetsrapporter för försäkringsföretagen inom Folksam finns tillgängliga på följande webbplats: <https://nyhetsrum.folksam.se/ir/reports/>.

**INNEHÅLLSFÖRTECKNING**

<b>Sammanfattning</b> .....	4
<b>A. Verksamhet och resultat</b> .....	5
A.1 Verksamhet .....	5
A.2 Försäkringsresultat .....	6
A.3 Investeringsresultat .....	7
A.4 Resultat från övriga verksamheter .....	8
A.5 Övrig information .....	8
<b>B. Företagsstyrningssystem</b> .....	8
B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet .....	8
B.2 Lämplighetskrav .....	10
B.3 Riskhanteringssystem inklusive egen risk- och solvensbedömning .....	11
B.4 Internkontrollsystem .....	14
B.5 Internrevisionsfunktion .....	14
B.6 Aktuariefunktion .....	15
B.7 Uppdragsavtal .....	15
B.8 Övrig information .....	15
<b>C. Riskprofil</b> .....	16
C.1 Försäkringsrisk .....	16
C.2 Marknadsrisk .....	17
C.3 Kreditrisk .....	20
C.4 Likviditetsrisk .....	21
C.5 Operativ risk .....	22
C.6 Övriga materiella risker .....	23
C.7 Övrig information .....	24
<b>D. Värdering för solvensändamål</b> .....	25
D.1 Tillgångar .....	25
D.2 Försäkringstekniska avsättningar .....	26
D.3 Andra skulder .....	29
D.4 Alternativa värderingsmetoder .....	30
D.5 Övrig information .....	30
<b>E. Solvenssituation</b> .....	30
E.1 Kapitalbas .....	30
E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav .....	31
E.3 Användning av undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk vid beräkning av solvenskapitalkravet .....	32
E.4 Skillnader mellan standardformeln och använda interna modeller .....	32
E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet .....	32
E.6 Övrig information .....	32
<b>Bilaga 1 Publika kvantitativa tabeller</b> .....	33

## Sammanfattning

Tre Kronor Försäkring AB (Tre Kronor), bedriver skadeförsäkringsverksamhet i Sverige och affärsidén är att erbjuda skadeförsäkring som Swedbank och Sparbankerna marknadsför och säljer under eget varumärke. Genom samarbetet med Swedbank och Sparbankerna når Tre Kronor ut med skadeförsäkringsprodukter till en bred marknad.

Försäljningen (premieintäkterna) under 2025 uppgick till 1 669 131 tkr vilket var en ökning med 186 120 tkr eller 13 procent jämfört med föregående år. Störst var ökningen inom affärsgruppen Motorfordon där premieintäkten uppgick till 384 051 tkr, en ökning med 100 387 tkr. Försäkringsresultatet uppgick till 233 607 tkr vilket var en ökning med 212 367 tkr jämfört med föregående år, drivet av högre premieintäkter och lägre försäkringsersättningar. Färre naturskador och initiativ för att minska skadekostnaderna förklarar de lägre försäkringsersättningarna. Företagets investeringsresultat uppgick till 62 123 (105 236 tkr) enligt den finansiella redovisningen.

Tre Kronors företagsstyrningssystem är uppbyggt kring en anpassad struktur för bolagsstyrning, riskhantering och intern kontroll. Företaget har interna regler och processer för lämplighetsprövning av personer i företagens ledning och personer som ansvarar för centrala funktioner, samt avseende personer som ansvarar för, eller är direkt delaktiga i, försäkringsdistribution. Företaget har vidare en restriktiv hållning till rörliga ersättningar gällande ledande befattningshavare och anställda som kan påverka risknivån i företaget. Företagsstyrningssystemet i Tre Kronor bygger på tre ansvarslinjer som inkluderar verkställande direktörs (vd:s) risk- och kontrollfunktioner (aktuariefunktionen, riskhanteringsfunktionen och funktionen för regelefterlevnad) samt styrelsens kontrollorgan (internrevisionen). Internkontrollsystemet omfattar alla väsentliga processer i företaget, däribland processen för finansiell rapportering och tillsynsrapportering. Utläggning av verksamhet som är av väsentlig betydelse för försäkringsrörelsen sker enligt en särskild process för hantering av uppdragsavtal.

Tre Kronor har under 2025 genomfört en egen risk- och solvensbedömning för den femåriga perioden 2026-2030. Bedömningen baseras på scenarier och stresstester avseende möjliga förändringar i företagens interna och externa miljö. Styrelsen är ansvarig för att företagens egen risk- och solvensbedömning genomförs minst årligen. Enligt den egna risk- och solvensbedömningen bedöms företaget kunna uppfylla solvenskapitalkravet och minimikapitalkravet under den femåriga perioden.

Tre Kronor är exponerat mot olika försäkringsrisker. Dessa risker uppstår med anledning av osäkerhet i skadefrekvens, skadebelopp, kostnadsutveckling och avveckling av inträffade skador. Företaget är även exponerat mot marknadsrisk. Bland marknadsriskerna är spreadrisk störst men även ränterisk och koncentrationsrisk är betydande. Företagets största investeringar finns i värdepapper utgivna av Kommuninvest men exponeringen mot Handelsbanken är det som utgör koncentrationsrisk.

Värderingen av företagens tillgångar och skulder för solvensändamål kan delvis skilja sig från värderingen i företagens finansiella rapporter. I Tre Kronors solvensbalansräkning sker värderingen av tillgångarna till verkligt värde, huvudsakligen enligt noterade priser på aktiva marknader. För 2025 finns dock inga tillgångar som värderas enligt alternativa värderingsmetoder. Den bästa skattningen av de försäkringstekniska avsättningarna beräknas som skillnaden mellan förväntat nuvärde av beräknade framtida utgifter (försäkringsutbetalningar, driftskostnader, skadereglering med mera) och förväntat nuvärde av beräknade framtida premier hänförliga till försäkringsavtalen. I avsättningarna ingår även en riskmarginal.

Skillnaden mellan det verkliga värdet på företagens tillgångar och skulder benämns kapitalbas. Vid årets utgång uppgick kapitalbasen i Tre Kronor till 1 010 902 (916 641) tkr. Kapitalbasen översteg med god marginal det legala solvenskapitalkravet som uppgick till 494 846 (521 176) tkr. Kapitalbasen ställd i relation till det legala solvenskapitalkravet (solvenskvoten) uppgick till 2,04 (1,76).

### Väsentliga händelser efter verksamhetsårets slut

Inga väsentliga händelser finns att rapportera.

## A. Verksamhet och resultat

### A.1 Verksamhet

#### A.1.1 Om Tre Kronor

Tre Kronor Försäkring AB (Tre Kronor), org. nr 516406-0369, är ett helägt dotterföretag till Folksam ömsesidig sakförsäkring, org nr 502006-1619 (Folksam Sak).

Tre Kronor är ett skadeförsäkringsföretag som meddelar sak-, person, och företagsförsäkring. Produkterna säljs under Swedbanks och Sparbankernas varumärken genom olika distributionskanaler inom respektive bank. Verksamheten bedrivs huvudsakligen inom nedanstående affärsgränar (se vidare avsnitt A.2 och rapportmall S.05.01.02 i bilaga 1):

#### Skadeförsäkringsförpliktelse

- Försäkring avseende inkomstskydd (sjuk- och olycksfall)
- Ansvarsförsäkring för motorfordon (trafikförsäkring)
- Övrig motorfordonsförsäkring
- Försäkring mot brand och annan skada på egendom

Försäkringsverksamheten bedrivs i Sverige.

En förenklad bild över Folksam Sak-gruppen per den 31 december 2025 finns nedan.



#### A.1.2 Tillsynsmyndighet och revisor

Tre Kronor står under tillsyn av Finansinspektionen ([www.fi.se](http://www.fi.se)):

Finansinspektionen  
Box 7821  
103 97 Stockholm

Företagets revisor är Ernst & Young AB, Huvudansvarig för revisionen är auktoriserade revisorn Daniel Eriksson.

Ernst & Young AB  
Box 7850  
103 99 Stockholm

### A.1.3 Väsentliga händelser under året

#### Verksamhet och affär

Under 2025 har Tre Kronor fortsatt att befästa sin marknadsposition genom flera betydande framsteg. Bolaget bygger vidare på fjolårets resultat med cirka 100 000 sålda avtal, vilket resulterat i en försäljningsökning på 2,4 procent jämfört med föregående år. Denna utveckling är ett tydligt kvitto på ett stabilt och framgångsrikt samarbete med företagets samarbetspartners Swedbank och Sparbankerna samt ett bevis på att produkterna kompletterar deras erbjudanden och stärker kundrelationerna.

Bolaget är också stolta över att under året ha passerat 400 000 kunder, vilket markerar en viktig milstolpe i Tre Kronors tillväxtresa och understryker det starka förtroende som kunderna har.

Digitalisering har fortsatt att vara en central del av Tre Kronors strategi. Under året har Tre Kronors digitala försäljning blivit närmare 50 procent i genomsnitt över alla produkter, med särskilt starka resultat inom hemförsäkring (60 procent) och personbilsförsäkring (76 procent). Detta visar att kunderna uppskattar de digitala kanalerna och de förbättrade tjänsterna. Kundnöjdheten bekräftas av ett imponerande betyg på 4,8 av 5 för våra digitala köpflöden under året.

En viktig förändring under året var anpassningen av villkoren i arbetslöshetsförsäkringen i samband med att den nya lagen om arbetslöshetsförsäkring trädde i kraft den 1 oktober 2025. Detta arbete har genomförts med fokus på att säkerställa fortsatt trygghet och relevans för våra kunder.

#### Regelverk

Från och med räkenskapsår 2025 gäller att företag över en viss storlek ska upprätta hållbarhetsrapport enligt de bestämmelser som följer av EU:s nya direktiv om företagens hållbarhetsrapportering (CSRD). Tre Kronor omfattas av de nya reglerna för hållbarhetsrapportering men eftersom företaget konsolideras in i Folksam Sak koncernen omfattas företaget av koncernens hållbarhetsrapport. Tre Kronor upprättar därför inte en egen hållbarhetsrapport.

### A.2 Försäkringsresultat

Premieintäkten för Tre Kronor uppgick till 1 669 131 tkr vilket var en ökning med 186 120 tkr eller 13 procent jämfört med föregående år. Den största tillväxten var inom affärgrenen Motorfordon där premieintäkten uppgick till 384 051 tkr vilket var en ökning med 100 387 tkr eller 35 procent jämfört med föregående år. Ökningen var driven av både premiejusteringar och beståndstillväxt.

Försäkringsersättningarna för perioden uppgick till 948 981 tkr vilket var en minskning med 75 988 tkr eller 7 procent jämfört med föregående år. Färre naturskador och initiativ för att minska skadekostnaderna förklarar de lägre försäkringsersättningarna. Därutöver bidrar avvecklingsresultatet till nedgången i försäkringsersättningar.

Driftskostnaderna uppgick till 483 946 tkr vilket var en ökning med 49 654 tkr eller 11 procent jämfört med föregående år. Ökningen förklaras främst av högre provisionskostnader.

Försäkringsresultatet uppgick till 233 607 tkr vilket var en ökning med 212 367 tkr jämfört med föregående år, drivet av högre premieintäkter och lägre försäkringsersättningar.

Försäkringsresultat 2025-12-31, Tkr	Sjuk- och olycksfall	Trafik	Motorfordon	Egendom	Övriga affärgrenar	Total
Premieintäkter (f e r)	385 321	106 177	384 051	759 094	34 489	1 669 131
Försäkringsersättningar (f e r) <sup>1</sup>	-175 694	-76 784	-312 217	-371 092	-13 193	-948 981
Driftskostnader <sup>1</sup>	-114 385	-30 948	-112 379	-211 254	-14 980	-483 946
Övriga tekniska kostnader	-	-2 597	-	-	-	-2 597
<b>Summa</b>	<b>95 242</b>	<b>-4 153</b>	<b>-40 546</b>	<b>176 747</b>	<b>6 316</b>	<b>233 607</b>

<b>Försäkringsresultat 2024-12-31, Tkr</b>	<b>Sjuk- och olycksfall</b>	<b>Trafik</b>	<b>Motorfordon</b>	<b>Egendom</b>	<b>Övriga affärs-grenar</b>	<b>Total</b>
Premieintäkter (f e r)	351 404	97 662	283 664	713 241	37 040	1 483 011
Försäkringsersättningar (f e r) <sup>1</sup>	-151 391	-50 329	-290 060	-524 106	-9 083	-1 024 969
Driftskostnader <sup>1</sup>	-104 117	-27 687	-94 303	-190 060	-18 125	-434 292
Övriga tekniska kostnader	-	-2 510	-	-	-	-2 510
<b>Summa</b>	<b>95 896</b>	<b>17 136</b>	<b>-100 699</b>	<b>-925</b>	<b>9 832</b>	<b>21 240</b>

<sup>1</sup> Skaderegleringskostnader inklusive förändring av skadebehandlingsreserv ingår bland driftskostnader, vilket skiljer sig från de finansiella rapporterna där skaderegleringskostnader redovisas bland försäkringsersättningar.

### A.3 Investeringsresultat

Företagets investeringsresultat uppgick till 62 123 tkr enligt den finansiella redovisningen.

Totalavkastningstabellen nedan är uppställd enligt rekommendation från Svensk Försäkring och företagets instruktion för mätning och rapportering av totalavkastning.

Avkastningen förklaras av en positiv utveckling för räntebärande placeringar. Räntebärande placeringar utgjorde vid utgången av året 100 procent av de totala tillgångarna. Trots stigande långräntor under 2025 var avkastningen i ränteportföljen positiv. Den löpande förräntningstakten bidrog till resultatet och kompenserade för den negativa kurseffekten från högre långa marknadsräntor. Avkastningen på räntebärande placeringar uppgick till 62 828 tkr.

<b>Totalavkastningstabell, Tkr</b>	<b>Ingående marknadsvärde 2025-01-01</b>	<b>Utgående marknadsvärde 2025-12-31</b>	<b>Totalavkastning 2025</b>	<b>Totalavkastning 2025 %</b>	<b>Totalavkastning 2024</b>	<b>Totalavkastning 2024 %</b>
Räntebärande placeringar	2 180 626	2 535 341	62 828	2,9	67 492	3,3
Aktier	207 398	0	-473	5,4	37 122	20,7
<b>Summa</b>	<b>2 388 023</b>	<b>2 535 341</b>	<b>62 355</b>	<b>2,7</b>	<b>104 614</b>	<b>4,7</b>

I tabellen nedan följer en uppställning av investeringsresultatet enligt den finansiella redovisningen med jämförelse av resultatet i kronor med föregående år. Uppställningen redogör även för hur totalavkastningstabellen ovan är kopplad till den finansiella redovisningen.

<b>Investeringsresultat 2025-12-31, Tkr</b>	<b>Intäkter</b>	<b>Orealiserade vinster</b>	<b>Kostnader</b>	<b>Orealiserade förluster</b>	<b>Summa</b>
Aktier och andelar	62 562	0	0	-63 036	-474
Räntebärande värdepapper	54 614	16 253	-4 737	0	66 130
Övriga finansiella kostnader			-3 131		-3 131
Valutakurs	0		-402		-402
<b>Investeringsresultat</b>	<b>117 176</b>	<b>16 253</b>	<b>-8 270</b>	<b>-63 036</b>	<b>62 123</b>
Justeringar för poster i resultaträkningen som inte ingår i TAT					764
Justeringar pga skillnad i prisprofiler mellan resultaträkningen och TAT					-532
<b>Totalavkastning enligt TAT</b>					<b>62 355</b>

Investeringsresultat 2024-12-31, Tkr	Orealiserade		Orealiserade		Summa
	Intäkter	vinster	Kostnader	förluster	
Aktier och andelar	6 758	30 354	0	0	37 112
Räntebärande värdepapper	65 361	11 647	-5 415	0	71 593
Övriga finansiella kostnader			-3 539		-3 539
Valutakurs	70		0		70
<b>Investeringsresultat</b>	<b>72 188</b>	<b>42 001</b>	<b>-8 953</b>	<b>0</b>	<b>105 236</b>
Justeringar för poster i resultaträkningen som inte ingår i TAT					-90
Justeringar pga skillnad i prisprofiler mellan resultaträkningen och TAT					-532
<b>Totalavkastning enligt TAT</b>					<b>104 614</b>

#### A.4 Resultat från övriga verksamheter

Det förekommer inga materiella resultat från övriga verksamheter.

#### A.5 Övrig information

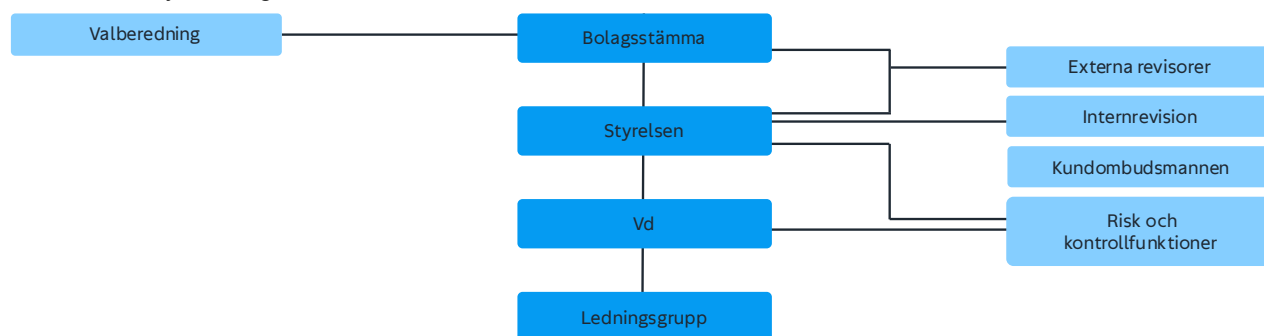
Det förekommer ingen övrig materiell information avseende verksamhet och resultat.

## B. Företagsstyrningssystem

### B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet

#### B.1.1 Bolagsstyrningsstruktur, ansvar och rapporteringsvägar

Bolagsstämman är företagets högsta beslutande organ som bland annat utser styrelse samt en extern revisor. Styrelsen är ytterst ansvarig för företagets övergripande organisation och för förvaltningen av dess angelägenheter inom de ramar som bolagsstämman och externa regelverk ger. Styrelsen utser, i enlighet med arbetsordningen, en vd. Vd har hand om den löpande förvaltningen av företaget inom de ramar som styrelsen ger.



Tre Kronors centrala funktioner utgörs av riskhanteringsfunktionen, funktionen för regelefterlevnad (compliancefunktionen), aktuariefunktionen samt internrevision, som samtliga är fristående från den operativa verksamhet som ska kontrolleras. De centrala funktionernas arbete regleras av interna regler som styrelsen fastställer. I de interna reglerna anges funktionernas ansvar, uppgifter och rutiner för rapportering.

Riskhanteringsfunktionen följer upp, övervakar och utvärderar företagets riskhantering samt utvecklar och förvaltar riskhanteringssystemet. Funktionen stödjer, övervakar och vid behov utmanar första linjens identifiering, analys, värdering och hantering av risker. Ansvarig för riskhanteringsfunktionen rapporterar till vd, samt styrelsen. Vd utser en person att utgöra ansvarig riskhanteringsfunktion i företaget.

Folksam Sak-gruppen har ett gemensamt internkontrollsystem som stödjer arbetet med riskhantering. Målet med internkontrollsystemet är att säkerställa att verksamheten är ändamålsenlig och effektiv med hänsyn till dess mål, att den finansiella rapporteringen är tillförlitlig, att tillämpliga lagar och andra författningar efterlevs, samt att väsentliga operativa risker som identifierats i Tre Kronors och Folksam Sak-gruppens verksamhet hanteras genom kontroller. Chef för Koncernstaben ansvarar för att samordna arbetet med intern kontroll och beslutar om övergripande instruktioner, anvisningar, rutiner och metodstöd.

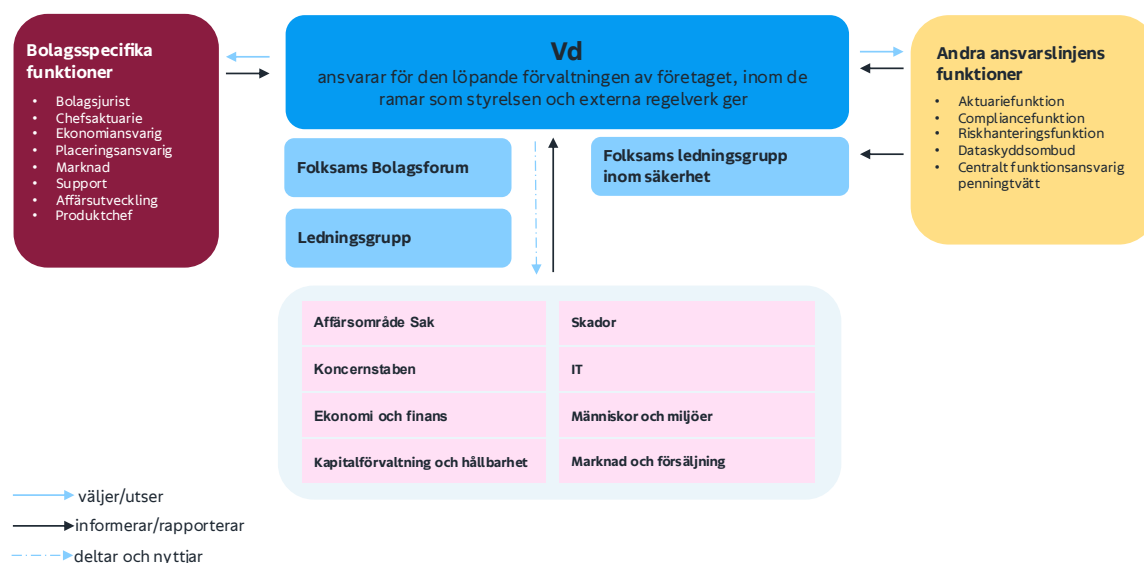
Compliancefunktionen ansvarar bland annat för att identifiera, övervaka och rapportera risker kopplat till externa eller interna regler för den tillståndspliktiga verksamheten. Compliancefunktionen kontrollerar, följer upp och utvärderar regelefterlevnaden i verksamheten samt utgör ett stöd för verksamheten och företagets ledning i frågeställningar rörande efterlevnad. Compliancefunktionen ger också råd och stöd avseende etikfrågor. Ansvarig för compliancefunktionen rapporterar till vd, samt styrelsen. Vd utser en person att utgöra ansvarig compliancefunktion i företaget.

Aktuariefunktionen ansvarar bland annat för att samordna de försäkringstekniska beräkningarna och utredningarna. Funktionen ansvarar vidare för att bedöma försäkringsrisker, bidra till företagets riskhanteringssystem och analysera nya lagar och föreskrifter som påverkar ansvarsområdet. Ansvarig för aktuariefunktionen rapporterar till vd, samt styrelsen. Vd utser en person att utgöra ansvarig aktuariefunktion i företaget.

Internrevisionsfunktionen är direkt underställd och rapporterar till styrelsen. Internrevisionen är en oberoende, objektivt granskande och rådgivande funktion. Internrevisionsfunktionen stödjer företaget att nå sina mål genom att systematiskt och strukturerat utvärdera företagsstyrningssystemet och verksamheten, samt lämna råd och synpunkter på densamma i syfte att på så sätt bidra till att öka effektiviteten i riskhantering, intern kontroll samt ledningsprocesser.

Tre Kronor har tillsammans med de övriga rörelsedrivande företag som ingår Folksam Sak-gruppen och de företag som ingår i Folksam Liv-gruppen gemensamt beslutat att använda sig av en gemensam operativ organisation. Överenskommelsen mellan företagen är dokumenterad i ett så kallat multipartsavtal.

Den gemensamma operativa organisationen innehåller tillikaanställd personal i de rörelsedrivande företagen och en gemensam infrastruktur. Vd i Tre Kronor är inte tillikaanställd. Personal som utför uppgifter i riskhanterings-, compliance- och aktuariefunktionerna är endast tillikaanställda i de företag som ingår i Folksam Sak-gruppen.



Den gemensamma styrningsmodellen innebär bland annat att Tre Kronor har en anställd vd som utses av styrelsen och som ligger utanför den gemensamma operativa organisationen. Tre Kronor har dessutom namngivna medarbetare för arbetet med företagets försäkringstekniska, juridiska, kapitalförvaltnings- respektive ekonomiska frågor. Därutöver utser vd – efter samråd med cheferna för respektive grupp gemensam riskhanterings-, compliance och aktuarieorganisation – ansvariga för Tre Kronors riskhanteringsfunktion, compliancefunktion och aktuariefunktion.

Tre Kronor har utöver ovan utsedda personer vissa funktioner som endast utför arbete i Tre Kronor. Dessa funktioner bemannas ur den gemensamma operativa organisationen men lyder organisatoriskt direkt under Tre Kronors vd. Dessa innefattar supportverksamhet och key account managers. Funktionerna bedriver sitt arbete i nära samarbete med de gemensamma funktionerna i Folksam.

### **B.1.2 Ersättningar**

Bolagsstämman beslutar årligen om styrelsens arvoden vilka består av dels ett fast årsarvode, dels ett fast sammanträdesarvode. Styrelseledamot som är anställd i företag inom Folksam erhåller dock inget arvode. I enlighet med företagets ersättningspolicy som fastställts av styrelsen utgår inga rörliga ersättningar till vd och övriga personer som kan påverka företagets risknivå. För övriga anställda i företaget utgår det inte heller några rörliga ersättningar, dock med undantag för ett kollektivt belöningsprogram baserat på övergripande mål för Folksam som gäller för alla anställda i Folksam. Belöningsprogrammet syftar till att öka medarbetarnas engagemang och motivation att arbeta mot Folksams mål. Utfallet i belöningsprogrammet sätts av till en individuell tjänstepensionsförsäkring för den anställde.

För vd och personer som kan påverka risknivån utgår pensionsförmåner från den i kollektivavtal gällande tjänstepensionsplanen.

### **B.1.3 Materiella transaktioner**

Inga materiella transaktioner med personer som utövar ett betydande inflytande på företaget, däribland ledamöter av styrelsen och vd, har ägt rum under året.

## **B.2 Lämplighetskrav**

Tre Kronor har interna regler och en process för lämplighetsprövning av ledamöter i företagets styrelse i syfte att tillse att företaget har en sund och ansvarsfull ledning. Processen för lämplighetsprövningen är fastställd av bolagsstämman och finns beskriven i instruktionen för Tre Kronors valberedning. Processen säkerställer att enskilda styrelseledamöter och styrelsen som helhet har den kompetens och sammansättning som krävs för styrningen av företaget. Lämplighetsprövningen garanterar att Tre Kronors styrelse kollektivt innehar de insikter och erfarenheter som behövs inom områdena:

- Försäkrings- och finansmarknad
- Affärsstrategi och affärsmodeller
- Företagsstyrning
- Finansiell och aktuariell analys
- Tillämpliga regelverk

Som en del av lämplighetsprövningen av ledamöter i företagets styrelse genomförs bakgrundskontroller. Bakgrundskontrollerna, som genomförs av en extern leverantör, innefattar kontroller för att säkerställa att personerna har ett gott anseende och integritet. Bakgrundskontrollerna genomförs dels vid tillsättning, dels via årliga stickprov. I bakgrundskontrollerna ingår kontroll av cv, privatekonomi samt domar och rättsliga ärenden.

Styrelsen i Tre Kronor har fastställt interna regler för att säkerställa att vd och de personer som ansvarar för eller utför arbete inom centrala funktioner (aktuariefunktionen, compliancefunktionen, riskhanteringsfunktionen och internrevisionen), vid varje tidpunkt är lämpliga för sina uppdrag. Styrelsens policy kompletteras av riktlinjer och instruktioner.

I lämplighetsprövningen säkerställs att ovan angivna personalkategorier har visat skötsamhet i ekonomiska angelägenheter, att de har de insikter och den erfarenhet som krävs av den som deltar i styrningen av verksamheten, att de har gott anseende och även i övrigt är lämpliga för sina uppdrag. I prövningen säkerställs också att vd, såsom ledningsperson för försäkringsdistributionen, och anställda som deltar i försäkringsdistributionen, uppfyller kraven enligt gällande regler för försäkringsdistribution.

Samtliga ovan personalkategorier genomgår lämplighetsprövning vid anställning, byte av tjänst samt löpande under anställningen. Som stöd för lämplighetsprövningen genomförs bakgrundskontroller. Bakgrundskontroller genomförs vid anställning och byte av tjänst samt via årliga stickprov.

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

### **B.3.1 Riskhanteringssystem**

Företagets riskhanteringssystem syftar till att stödja verksamheten i att identifiera händelser som kan påverka företagets förutsättningar att nå sina mål, analysera händelserna, besluta om hur de ska hanteras samt utforma, planera och genomföra åtgärder för att hantera risker. De risker som kan påverka företagets förmåga att nå sina mål delas in i fyra övergripande riskkategorier:

- Försäkringsrisker
- Finansiella risker
- Operativa risker
- Affärsrisker

Varje riskkategori är indelad i olika underkategorier av risker som företaget är exponerat mot. Tillsammans utgör de företagets sammanlagda riskkarta.

Försäkringsverksamhet handlar till stor del om att ta över och hantera risk. Riskhantering innebär att identifiera, mäta och följa upp risker, utvärdera och implementera lämpliga riskhanterande åtgärder, samt att sammanställa, analysera och rapportera dessa. Riskhanteringen sker per riskkategorinivå. Riskhantering och mätning av specifika risker beskrivs i avsnitt C.

Centralt i företagets riskstrategi är att risk tas medvetet och att risktagandet styrs som en integrerad del av verksamhetsstyrningen. Företaget ska ta risker som förväntas addera sådant värde att det motiverar tillskottet till det totala risktagandet. Risker som inte önskas men som är en oundviklig konsekvens av verksamheten, exempelvis operativa risker, ska begränsas i den utsträckning som är ekonomiskt försvarbart. Företaget ska vidare enbart ta risk inom områden där det finns ett stort kunnande och kapacitet att hantera risk. Risktagandet styrs genom den formaliserade struktur som ges av företagets riskhanteringssystem. Systemet omfattar strategier, processer, rutiner och metoder för hur risker ska identifieras, mätas, övervakas, hanteras och rapporteras samt hur uppgifter och ansvar för detta är fördelat.

Styrelsen är ytterst ansvarig för riskhanteringen och att riskhanteringssystemet är ändamålsenligt och proportionerligt i förhållande till verksamhetens komplexitet och riskexponering. Det operativa ansvaret åligger vd, som i sin tur beslutar om de styrande dokument som behövs för att tydliggöra ansvar och genomförande av riskhantering inom organisationen.

För att riskhanteringssystemet ska fungera och skapa nytta i den dagliga verksamheten arbetar företaget kontinuerligt med att följa upp och förstärka företagets riskkultur. Riskkulturen är resultatet av medarbetarnas värderingar, attityder och beteenden samt förståelse för riskernas natur och företagets principer för riskhantering. Alla medarbetare förväntas bidra till en sund riskkultur genom att agera i enlighet med företagets värderingar och hålla sig uppdaterade om interna regler.

### B.3.2 Riskaptitramverket

Företagets riskaptitramverk, som beslutas årligen av styrelsen, är ett stöd för verksamheten vid styrning av företagets risktagande. Viktiga komponenter i riskaptitramverket är riskaptit, risktolerans samt uppföljning och eskalering. Riskaptitramverket utgör en central och viktig komponent i att binda samman företagets processer för mål- och strategiformulering, riskhantering och verksamhetsstyrning. Företagets strategi- och affärsplaneringsprocess, samt företagets egna risk- och solvensbedömning, ska spegla gällande riskaptitramverk men utgör samtidigt ett underlag för riskaptitramverkets framtida utformning.

Riskaptiten uttrycker styrelsens syn på vilka risker, i art och omfattning, som företaget önskar exponera sig mot och risktoleransen uttrycker vilken nivå på dessa risker som styrelsen är villig acceptera. Risktoleransen kompletteras med ytterligare gränsvärden som ska tjäna som varningsnivåer om risknivån kan vara på väg att hamna utanför risktoleransen. Företagets riskexponering följs löpande upp och om risktoleransen bryts, eller riskerar att brytas, sker en eskalering enligt beslutade rutiner vilka anger de processer som ska initieras och vilka åtgärder som ska övervägas vid sådana situationer.

### B.3.3 Riskhanteringsprocessen inklusive rapportering

Företagets riskhanteringsprocess är integrerad i verksamhetsprocesserna och består av de olika steg som beskrivs nedan.



Risker på både kort och lång sikt identifieras, vilket görs med hjälp av olika metoder beroende på riskkategori. Syftet med riskidentifieringen är att kartlägga vilka händelser som kan inträffa med negativ inverkan på Tre Kronor och vad konsekvensen blir om dessa inträffar.

Alla materiella försäkringsrisker och finansiella risker mäts medan identifierade operativa risker och affärsrisker, inklusive deras orsaker och konsekvenser, dokumenteras, kategoriseras och analyseras genom en bedömning av deras sannolikhet och konsekvens. Värdering av konsekvens görs avseende kund- och varumärkespåverkan, ekonomisk påverkan och påverkan på regelefterlevnad.

Företagets riskaptitramverk är vägledande för beslut om hantering av identifierade risker. Metod för hantering av enskilda risker eller kategorier av risker beror på riskens art, omfattning och komplexitet. Beslut tas om riskerna ska accepteras, reduceras eller elimineras.

Vilka åtgärder som ska vidtas om en risk överstiger den accepterade nivån framgår av riskaptitramverket. Om en risk kan accepteras på sin nuvarande nivå behövs inga specifika åtgärder planeras eller genomförs för att hantera risken. Risken ska dock fortsatt bevakas. Risker som inte kan accepteras ska reduceras eller elimineras, exempelvis genom att de aktiviteter som ger upphov till risken avslutas om det är möjligt eller att riskhanterande åtgärder som är ekonomiskt motiverade beslutas och genomförs.

Verksamheten genomför beslutade åtgärder samt följer upp att åtgärderna får avsedd effekt. Riskhanteringsfunktionen stödjer verksamheten i dess arbete med riskhantering.

De risker som identifieras rapporteras kontinuerligt vidare i organisationen till berörda parter, inklusive riskhanteringsfunktionen. Rapporterings- och eskaleringsrutiner är anpassade efter organisationsstrukturen och vad som är mest lämpligt för respektive riskkategori. Enheten för kapitalförvaltning och hållbarhet rapporterar kontinuerligt till vd och styrelse i enlighet med krav på innehåll och periodicitet som ställs i placeringspolicyn och placeringsriktlinjerna. Rapporteringens syfte

är att utgöra underlag för bedömningar av och beslut om placeringsverksamheten. Redovisningsansvarig för företaget rapporterar, minst fyra gånger per år, företagets ekonomiska ställning till vd och styrelse.

Minst två gånger per år sammanställer riskhanteringsfunktionen en riskrapport där en samlad bild av riskläget återges till vd och styrelse. Riskrapporten innehåller såväl kvantitativ som kvalitativ information om företagets risker samt övergripande status på riskhanterande åtgärder. Därutöver rapporterar riskhanteringsfunktionen omgående till vd och/eller styrelse om det finns allvarliga brister avseende riskhantering eller om händelser inträffat som kan leda till en materiell förändring av företagets risk- eller kapitalposition.

I aktuarierapporten rapporterar aktuariefunktionen till styrelsen om bland annat bedömningar av risker i samband med tecknande av försäkring. Styrelsen får vidare en samlad bedömning av de totala försäkringsriskerna i företaget i statusrapporter.

#### **B.3.4 Tre ansvarslinjer**

Företaget följer en modell med tre ansvarslinjer. *Den första ansvarslinjen* utgörs av den operativa organisationen (affärsområden och centrala enheterna). Den första ansvarslinjen ansvarar för att riskerna i verksamheten hanteras samt att externa och interna regelverk efterföljs. Första ansvarslinjen har också till uppgift att se till att risker förebyggs, kontroller genomförs och att brister eller avvikelser hanteras och återrapporteras.

*Den andra ansvarslinjen* utgörs av riskhanterings-, aktuarie- och compliancefunktionerna. Den andra ansvarslinjen är normerande, stödjande och kontrollerande i förhållande till den första ansvarslinjen. Den andra ansvarslinjen rapporterar en allsidig och från första ansvarslinjen självständig bild av företagets riskexponering och regelefterlevnad till vd och styrelse.

*Den tredje ansvarslinjen* utgörs av funktionen för internrevision. Internrevisionen är oberoende av den första och andra ansvarslinjen.

#### **B.3.5 Riskhanteringsfunktionen**

Riskhanteringsfunktionen för de försäkringsföretag som ingår i Folksam Sak-gruppen ingår tillsammans med aktuariefunktionen i en organisatorisk enhet vilken är skild från den operativa verksamheten. Vd i Tre Kronor har utsett en person som utgör riskhanteringsfunktion i företaget.

Riskhanteringsfunktionen har ansvaret för att utveckla och förvalta företagets riskhanteringssystem i enlighet med de krav och principer som styrelsen satt upp. Riskhanteringsfunktionen stödjer, övervakar och utmanar vid behov första linjens identifiering, analys, värdering och hantering av risker. Det åligger riskhanteringsfunktionen att genomföra kvantitativ och kvalitativ uppföljning av företagets sammanlagda riskexponering. Riskhanteringsfunktionen tillhandahåller även metod- och dokumentationsstöd till första linjen och har en stödjande roll vid tillämpningen av dessa.

#### **B.3.6 Egen risk- och solvensbedömning**

Tre Kronor genomför minst årligen en egen risk- och solvensbedömning i syfte att analysera och fastställa att företaget är finansiellt stabilt och tillräckligt kapitaliserat (under en femårsperiod) med hänsyn taget till företagets affärsplan, strategier och risker. Processen inbegriper bland annat följande:

- Scenarier och stresstester för väsentliga existerande och möjliga framtida risker.
- Utvärdering av scenariers utfall mot riskkapitramverk.
- Analys av åtgärder om solvenssituationen förändras i sådan riktning att företaget inte uppfyller det externa solvenskravet eller att risktoleransen överskrids.
- Bedömningar och dokumentation av hur betydande skillnaderna är mellan företagets riskprofil och de risker som har legat till grund för beräkningen av solvenskapitalkravet.

Den egna risk- och solvensbedömningen visar att Tre Kronor är finansiellt stabil under den analyserade perioden 2026-2030 och tillräckligt kapitaliserat för att genomföra beslutade strategier och affärsplaner.

Styrelsen är ansvarig för att företagets egna risk- och solvensbedömning genomförs. Vid signifikanta förändringar i riskprofil, kapitalsituation eller vid andra väsentliga händelser inom företaget eller i den externa miljön, ska styrelsen överväga om en ytterligare bedömning ska genomföras.

## **B.4 Internkontrollsystem**

### **B.4.1 Ramverk för intern kontroll**

Internkontrollsystemet ska säkerställa ett systematiskt arbete med att ta fram, införa och upprätthålla en väl avvägd och stabil hantering av operativ risk i verksamheten genom kontroller eller andra riskhanterande åtgärder. Internkontrollsystemet ska säkerställa att verksamheten är ändamålsenlig och effektiv med hänsyn till dess mål. Systemet ska även säkerställa att den finansiella rapporteringen är tillförlitlig samt att tillämpliga lagar och andra författningar efterlevs.

Fokus för internkontrollsystemet är verksamhetens väsentliga processer. Dessa inkluderar bland annat den finansiella rapporteringen och tillsynsrapporteringen till Finansinspektionen. Arbetet med intern kontroll följer den övergripande processen för hantering av verksamhetsrisker. Genom riskanalyser identifieras och dokumenteras de operativa riskerna i processerna samt befintliga kontroller och andra riskhanterande åtgärder. För att säkerställa att de mest väsentliga operativa riskerna som identifierats i verksamhetens processer hanteras på ett effektivt sätt, följs kontroller upp och utvärderas. Kontrollerna utförs i första ansvarslinjen. Andra ansvarslinjens funktioner ska vara stödjande och kontrollerande i förhållande till den första ansvarslinjen. De kan därmed övervaka, kontrollera, följa upp och utvärdera första ansvarslinjens kontroller eller utföra egna, självständiga, kontroller av verksamheten. Internrevisionen granskar och utvärderar företagsstyrningssystemet inklusive första och andra ansvarslinjens arbete med intern kontroll.

### **B.4.2 Funktionen för regelefterlevnad (compliancefunktion)**

I företaget finns en regelefterlevnadsfunktion (compliancefunktionen) med en av vd utsedd ansvarig person. Medarbetarna i compliancefunktionen utför arbetsuppgifter inom den andra ansvarslinjen och arbetar självständigt och riskbaserat.

Arbetet bedrivs enligt en av vd fastställd complianceplan. Compliancefunktionen identifierar, bedömer och övervakar compliancerisker, samt granskar företagets regelefterlevnad. Compliancefunktionen bedömer även konsekvenser av ny reglering och förändringar i befintlig reglering. Compliancefunktionen ger också råd till styrelse, vd och verksamheten samt lämnar rekommendationer baserade på de iakttagelser som funktionen gjort. Compliancefunktionen lämnar halvårsvis skriftliga rapporter avseende bolagets regelefterlevnad till vd och styrelse och i samband med genomförande av granskningar och rapporterar därutöver löpande till vd och styrelse vid behov.

## **B.5 Internrevisionsfunktion**

Internrevisionen är direkt underställd och rapporterar till styrelsen och ska vara fristående från den verksamhet som ska utvärderas. Styrelsen utser ansvarig för internrevisionsfunktionen i Tre Kronor från sektionen Internrevision Sak. Sektionen Internrevision Sak utför internrevision åt samtliga företag i Folksam Sak-gruppen. För en effektiv styrning och samordning av resurser ansvarar internrevisionschefen för internrevisionsfunktionen i moderföretaget och Folksam Sak-gruppen.

Internrevisionen är en oberoende, objektivt granskande och rådgivande verksamhet som ska utföra sina uppgifter med opartiskhet och vara oberoende från den verksamhet som utvärderas. Kraven på oberoende innebär att Internrevisionen normalt inte får delta i den operativa verksamheten eller vara involverad i det löpande arbetet med intern kontroll. Varje internrevisor ska vara oberoende i förhållande till den verksamhet och den personal som granskas. Uppdrag ska utföras med opartiskhet och

objektivitet och internrevisorer får inte otillbörligt låta sig påverkas av egna eller andras intressen i bedömningar. Internrevisorer ska avstå från att bedöma verksamhet för vilken de tidigare ansvarat under den senaste tolv månadersperioden.

Internrevisionens arbete ska bedrivas i enlighet med internationella standarder för yrkesmässigt utförande av internrevision samt den yrkesetiska koden, vilka tillsammans omfattar samtliga delar av det som bland annat framgår av det internationella ramverket International Professional Practices Framework (IPPF). Internrevisionsfunktionen ska även följa tillämpliga lagar och regler avseende Internrevisionsfunktionens ansvar och uppgifter.

## B.6 Aktuariefunktion

Vd i Tre Kronor har utsett en person som utgör aktuariefunktion i företaget. Aktuariefunktionen för de försäkringsföretag som ingår i Folksam Sak-gruppen utgör en organisatorisk enhet som är skild från den operativa verksamheten.

Aktuariefunktionen för Tre Kronor ansvarar för att samordna de försäkringstekniska beräkningarna, vilket bland annat innebär att säkerställa lämpligheten i använda metoder och antaganden samt att validera kvaliteten i beräkningar och underliggande data. Aktuariefunktionen ansvarar också för att bidra till företagets riskhanteringssystem, bedöma försäkringsrisker samt att analysera nya lagar och föreskrifter som påverkar ansvarsområdet. Aktuariefunktionen genomför lämplighetsbedömning av standardformeln för försäkringsrisker inom ramen för den årliga risk- och solvensbedömningen

## B.7 Uppdragsavtal

Tre Kronor har interna regelverk som anger hur visst arbete och vissa funktioner som ingår i försäkringsrörelsen får läggas ut på uppdrag till en tjänsteleverantör. Enligt dessa regelverk ska ett sådant uppdrag regleras genom ett skriftligt uppdragsavtal. Uppdragsavtal som avser operativ verksamhet eller funktioner som är av väsentlig betydelse (väsentliga uppdragsavtal) ska godkännas av styrelsen. Styrelsen har en samlad bild över alla väsentliga uppdragsavtal i företaget och erhåller regelbunden uppföljning av uppdragsavtal, minst årligen.

Tre Kronor har ingått väsentliga uppdragsavtal om kapitalförvaltning, IT-infrastruktur tjänster, IT-arbetsplatstjänster, applikationsförvaltning och applikationsdrift, tjänster i MS 365 och MS Azure och IT-tjänster för förmånsrättsregister samt tjänster avseende lagring och hantering av beslutstödsdata. Tre Kronor har vidare ingått väsentliga uppdragsavtal om utlandskadereglering, assistanstjänster inom reseförsäkring samt tjänster avseende motorassistans och assistans vid bygg- och övriga saksador samt kalkyltjänster med därtill hörande verksamhet.

Samtliga väsentliga uppdragsavtal avser tjänster som tillhandahålls av tjänsteleverantörer utanför Folksam Sak-gruppen och samtliga tjänsteleverantörer för ovan redovisade uppdragsavtal är etablerade inom EU och i de flesta fall i Sverige. Oavsett var tjänsteleverantörerna eller dess underleverantörer är etablerade gäller svensk rätt för samtliga uppdragsavtal, med undantag för avtalet med Microsoft Irland Operations Limited, som regleras av irländsk rätt.

## B.8 Övrig information

Den 7 februari 2026 ersattes Simon Kristoferson av Rikard Wilsson som ansvarig för riskhanteringsfunktionen. Det finns ingen övrig materiell information avseende företagsstyrningssystemet att lämna. Styrelsen har beslutat att tillsätta en vice vd i Tre Kronor. Robert Öhrner, affärsutvecklare i Tre Kronor, har den 9 mars 2026 tillträtt i rollen som vice vd

## C. Riskprofil

### C.1 Försäkringsrisk

#### C.1.1 Allmän information

Det övergripande målet med försäkringsverksamheten är att kunna erbjuda en väldiversifierad produktportfölj som svarar mot kundernas behov. Tre Kronor har därför ett brett utbud av försäkringsprodukter som riktar sig till stora delar av Sveriges befolkning. Genom sitt produktbjudande exponeras Tre Kronor mot ett antal försäkringsrisker. Dessa risker uppstår med anledning av osäkerhet i skadefrekvens, skadebelopp och kostnadsutveckling för såväl redan inträffade som framtida skador.

De största riskerna är premie- och reservrisk. Premierisken hanteras genom att löpande se över prissättning, försäkringsvillkor samt riskurvals- och teckningsregler. Reservrisken hanteras främst genom att använda sig av väl beprövade aktuariella metoder och en noggrann kontinuerlig uppföljning av anmälda skador och utbetalningsmönster. Avsättningarnas storlek bedöms och utvärderas löpande i det ordinarie boksluts- och prognosarbetet.

Tre Kronor tecknar försäkring i hela Sverige inom samtliga stora försäkringsklasser. Med ett stort antal kunder är försäkringsportföljen väldiversifierad. Sammantaget bedöms koncentrationsrisken vara begränsad för Tre Kronor.

Det stora försäkringsbeståndet inom boende gör att den aggregerade skadan kan bli stor ifall en katastrof inträffar. Denna risk hanteras främst genom ett ändamålsenligt återförsäkringsprogram sammansatt i enlighet med den av styrelsen beslutade riskaptiten.

För att reducera försäkringsrisken och uppnå ett stabilt försäkringsresultat köper Folksam Sak ett återförsäkringsprogram bestående av katastrofåterförsäkring samt individuell "excess of loss"-återförsäkring. Detta görs för affärgrenarna egendomsförsäkring, trafik- och motorförsäkring, ansvarsförsäkring samt sjuk- och olycksfallsförsäkring. Tre Kronor ingår i detta program.

#### C.1.2 Mätmetoder

Försäkringsrisk mäts dels genom Solvens II-regelverkets standardformel, dels genom känslighetsanalyser. Analyserna visar hur känsliga avsättningarna är för förändringar i antaganden som ligger till grund för de försäkringstekniska avsättningarna. De försäkringstekniska avsättningarnas känslighet för ränteförändringar framgår av avsnitt C.2.2.

I känslighetsanalyserna särredovisas sjukförsäkring som tekniskt sett fungerar som skadeförsäkring, se tabell nedan.

Känslighetsanalys för försäkringsrisk 2025-12-31, Tkr	Förändring i antagande %	Bästa skattning brutto återförsäkring	Effekt på kapitalbas före skatt
<b>Skadeförsäkring exkl sjukförsäkring</b>			
Genomsnittlig skadekostnad	10%	598 272	-98 594
Genomsnittligt antal skador	10%	598 272	-98 594
<b>Sjukförsäkring</b>			
Genomsnittlig skadekostnad	10%	467 108	-57 605
Genomsnittligt antal skador	10%	467 108	-57 605

För stresstesterna för försäkringsrisk i nedanstående tabell har Solvens II-regelverkets standardformel använts, uppdelat på skadeförsäkring och sjukförsäkring som tekniskt sett fungerar som skadeförsäkring. Premie- och reservrisken motsvarar risken att premien inte är tillräcklig för att täcka kostnaderna förknippade med avsättningen för icke inträffade skador, samt risken att avsättningen för inträffade skador inte är tillräcklig.

<b>Stresstester för försäkringsrisk 2025-12-31, Tkr</b>	<b>Bästa skattning brutto återförsäkring</b>	<b>Effekt på kapitalbas före skatt</b>
	<b>2025-12-31</b>	<b>2025-12-31</b>
<b>Skadeförsäkring exkl sjukförsäkring</b>		
Premie- och reservrisk	598 272	-313 305
Katastrofrisk	598 272	-135 495
<b>Sjukförsäkring</b>		
Premie- och reservrisk	467 108	-286 346
Katastrofrisk	467 108	-32 359

## C.2 Marknadsrisk

### C.2.1 Allmän information

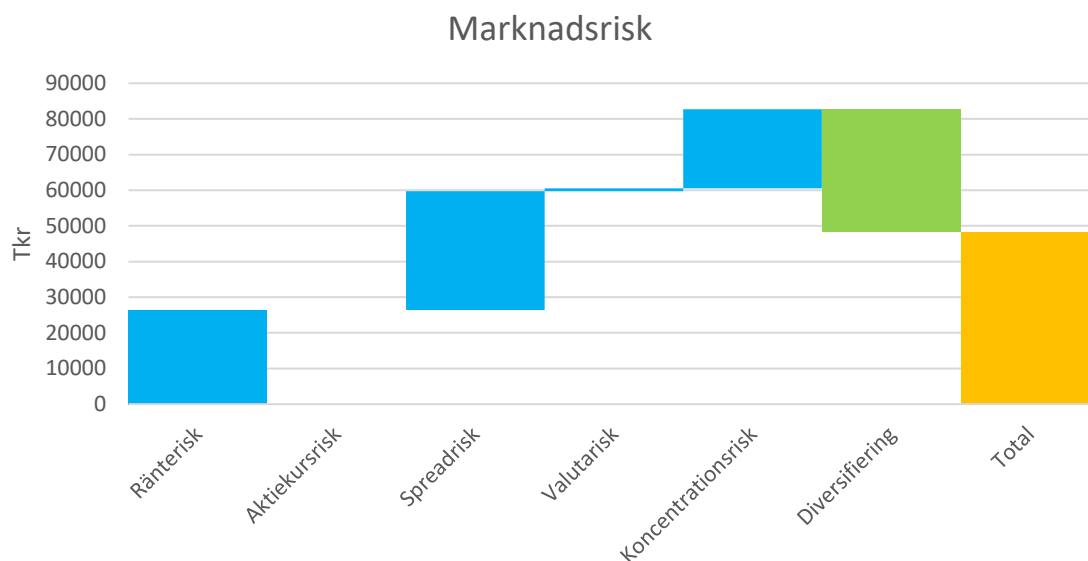
Marknadsrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som direkt eller indirekt orsakas av känsligheten hos värdena av tillgångar, skulder och finansiella instrument för ändringar av nivåerna på marknadspriserna. Utöver hänsyn till försäkringsskuldens karaktär tar Tre Kronors placeringsstrategi sin utgångspunkt i företagets riskaptit, och risktolerans samt avkastningsmål.

Placeringspolicyn styr företagets placeringsverksamhet samt hanteringen av de finansiella risker som uppkommer som ett resultat av denna. Enheten för kapitalförvaltning och hållbarhet ansvarar för att hantera identifierade risker inom placeringsverksamheten. Företaget strävar efter en effektiv portföljhantering vilket syftar till att hålla nere förvaltningskostnaderna genom att undvika onödiga och kostsamma transaktioner. Vd beslutar om placeringsriktlinjer varmed verksamhetens mandat för förändringar av placeringsverksamheten fastställs. Beslut om förändringar utanför detta mandat, men inom policyns gränser, fattas av vd.

Enheten för kapitalförvaltning och hållbarhet och riskhanteringsfunktionen följer dagligen upp marknadsrisker genom att kontrollera att beslutade limiter efterlevs. Vid en limitöverträdelse sker rapportering enligt fastställd rutin och åtgärder vidtas.

För respektive marknadsrisk mäter företaget kontinuerligt risker med hjälp av Solvens II-regelverkets standardformel.

Tre Kronors marknadsrisk drivs av de tre riskerna ränterisk, spreadrisk och koncentrationsrisk vilka är i ungefär samma storleksordning. Diversifieringen är en följd av att de olika riskerna inte fullt ut korrelerar med varandra. Tre Kronors marknadsrisker enligt ovan angivna metod per 2025-12-31 är fördelad enligt nedan.



I grafen illustrerar den blå färgen respektive riskkategoris kapitalkrav, den gröna färgen illustrerar diversifieringen och den gula färgen illustrerar det totala solvenskapitalkravet.

### Förvaltning av placeringar i enlighet med aktsamhetsprincipen

Tre Kronor förvaltar placeringstillgångarna i enlighet med aktsamhetsprincipen, vilket i stort innebär att:

- Tillgångarna investeras på det sätt som bäst gagnar kundernas intressen.
- Tillgångarna investeras på ett sätt som tillförsäkrar säkerhet, kvalitet, likviditet och lönsamhet för den samlade portföljen. Tillgångar som täcker de försäkringstekniska avsättningarna investeras med beaktande av förväntade försäkringsersättningars storlek och varaktighet.
- Tillgångarna investeras till övervägande del på reglerade marknader. Genom placeringspolicyn begränsas andelen investeringar i tillgångar som inte är föremål för handel på reglerade finansmarknader.
- Investering kan ske i derivatinstrument, förutsatt att investeringen bidrar till att minska investeringsriskerna eller underlättar effektiv förvaltning av portföljen.
- Tillgångarna ska vara lämpligt diversifierade.

Vidare innebär tillämpningen av aktsamhetsprincipen att de risker som är förenade med företagets investeringar kan värderas, hanteras, övervakas och rapporteras. Att säkerställa åtkomst till tillgångarna samt kvalitet, likviditet och lönsamhet för portföljen som helhet är också viktiga tillämpningar av aktsamhetsprincipen. Vid eventuella intressekonflikter mellan försäkringsföretaget och försäkringstagarna investeras tillgångarna på det sätt som bäst gagnar försäkringstagarnas och andra ersättningsberättigades intressen.

Årligen genomförs en översyn av huruvida tillgångarna investeras i enlighet med aktsamhetsprincipen. Slutsatsen från årets översyn är att företagets tillgångar är investerade i linje med aktsamhetsprincipen.

### C.2.2 Aktiekursrisk

Aktiekursrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som direkt eller indirekt orsakas av känsligheten hos värdena av tillgångar, skulder och finansiella instrument för ändringar av nivåerna på marknadspriserna för aktier eller dessas volatilitet. Aktiekursrisk uppkom tidigare genom företags placeringar i aktiefonder. Aktieinnehaven har dock under 2025 fasats ut och följaktligen föreligger inte längre någon aktiekursrisk per 2025-12-31 och förväntas så inte heller göra under affärsplaneringsperioden.

Aktiekursrisken hanterades genom limiter som begränsade storleken på aktieinvesteringar i relation till företags totala placeringstillgångar.

### C.2.3 Ränterisk

Ränterisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som direkt eller indirekt orsakas av känsligheten hos värdena av tillgångar, skulder och finansiella instrument för ändringar i de durationsberoende räntesatserna eller deras volatilitet. Företags finansiella ställning påverkas av marknadsräntor då företags åtaganden värderas med utgångspunkt i marknadsräntor samt att placeringstillgångarna till en betydande del består av räntebärande placeringar. Detta medför att en förändring i marknadsräntorna påverkar såväl värdet på företags placeringstillgångar som värdet på försäkringsåtagandena och därmed företags finansiella ställning.

Ränterisken hanteras genom limiter som begränsar storleken på investeringar i räntebärande instrument i relation till företags totala placeringstillgångar.

Känslighetsanalysen utförs genom att beräkna hur tillgångar och skulder påverkas av en förändring i räntor som ett parallellskifte med +/- 1 procentenhet.

Effekten på företags kapitalbas av ovan beskrivna känslighetsanalys per 2025-12-31 och kapitalkrav enligt Solvens II-regelverkets standardformel redogörs för i nedanstående tabell.

Ränterisk 2025-12-31, Tkr	Marknadsvärde	Effekt på kapitalbas före skatt	
		Känslighet	Kapitalkrav
Ökning av marknadsränta			
Tillgångar	2 487 588	-59 173	-83 323
Skulder	1 062 276	48 714	56 953
<b>Netto</b>		<b>-10 459</b>	<b>-26 370</b>

### C.2.4 Spreadrisk

Spreadrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som direkt eller indirekt orsakas av känsligheten hos värdena av tillgångar, skulder och finansiella instrument för kreditspreaden över den riskfria räntan. Företaget har som policy att endast tillåta placeringar i värdepapper med hög kreditvärdighet.

Spreadrisken hanteras genom limiter som begränsar exponeringen gentemot tillgångar med spreadrisk i relation till företags totala placeringstillgångar.

Känslighetsanalysen anger effekten av en ökning av kreditspreaden med 10 baspunkter.

Effekten på företags kapitalbas av ovan beskrivna känslighetsanalys per 2025-12-31 och kapitalkrav enligt Solvens II-regelverkets standardformel redogörs för i nedanstående tabell.

Spreadrisk 2025-12-31, Tkr	Marknadsvärde	Effekt på kapitalbas före skatt	
		Känslighet	Kapitalkrav
	1 690 244	-4 767	-33 372

### C.2.5 Valutarisk

Valutarisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som direkt eller indirekt orsakas av känsligheten hos värdena av tillgångar, skulder och finansiella instrument för ändringar av nivåerna på valutakurserna eller dessas volatilitet.

Företagets möjligheter till placering i andra valutor än SEK styrs genom placeringspolicyn. Där anges att valutarisk endast får förekomma mot de valutor mot vilka exponering kan uppstå genom placeringar i räntebärande instrument och aktier eller där exponeringen har sitt ursprung i försäkringsåtagandena. Företagets försäkringsåtaganden är nästan till 100 procent i svenska kronor vilket i praktiken innebär att i de fall placeringstillgångar är exponerade mot andra valutor än svenska kronor uppstår en valutarisk.

Valutarisken hanteras genom limiter som begränsar valutaexponeringen i relation till företagets totala placeringstillgångar. Valutaexponeringen styrs genom köp och försäljning av valutor samt handel i derivat.

Känslighetsanalysen anger effekten av en simulerad förändring av valutakursen om 10 procent gentemot svenska kronor i den riktning som har en negativ effekt på företagets kapitalbas.

Effekten på företagets kapitalbas av ovan beskrivna känslighetsanalys per 2025-12-31 och kapitalkrav enligt Solvens II-regelverkets standardformel redogörs för i nedanstående tabell.

Valutarisk 2025-12-31, Tkr	Marknadsvärde	Effekt på kapitalbas före skatt	
		Känslighet	Kapitalkrav
	2 292	-573	-817

### C.3 Kreditrisk

Kreditrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen till följd av svängningar i kreditvärdigheten hos emittenter, motparter och gäldenärer. Företaget har som policy att endast exponera sig mot emittenter, motparter och gäldenärer med hög kreditvärdighet och för en förteckning över godkända emittenter och motparter. Kreditrisk uppstår i placeringsverksamheten, men även som en följd av den återförsäkring som köps. Inom företagets tillgångsförvaltning styrs riskexponeringen genom styrelsens beslutade placeringspolicy och underliggande placeringsriktlinjer. Där regleras att exponering enbart får föreligga mot motparter och emittenter, eller instrument, med lägst BBB- kreditbetyg enligt Standard & Poor's, eller motsvarande kreditvärderingsinstitut med vilket företaget har avtal. Vidare anges även limiter för placeringar som bär kreditrisk. Dessa limiter följs upp regelbundet inom ramen för kapitalförvaltning och hållbarhets riskrapportering.

Tillåtna emittenter och motparter finns registrerade på en särskild lista som bereds och godkänns av chefen för kapitalförvaltning och hållbarhet efter utlåtande av bland annat företagets riskhanteringsfunktion.

Företaget hanterar kreditrisken som härstammar från dess återförsäkringsarrangemang med hjälp av de ramar och limiter som definieras av företagets återförsäkringspolicy och återförsäkringsriktlinjer, vilka anger regler och krav avseende anlitade återförsäkrarens kreditbetyg samt till dessa beslutade beloppsgränser. Med beloppsgränser avses en övre gräns för en enskild återförsäkrarens andel i företagets återförsäkringsarrangemang.

En avsevärd del av företagets placeringstillgångar är investerade i säkerställda bostadsobligationer. Kapitalförvaltning och hållbarhet bedömer regelbundet risken i dessa placeringar, bland annat genom att analysera hur mycket säkerheter det finns utöver det totala emitterade nominella beloppet av utgivna säkerställda bostadsobligationer. Analysen inbegriper även ett stresstest som utgörs av ett simulerat prisfall av bostadsfastigheter på 20 procent. Analys genomförd under hösten 2025 visar att en sådan stress endast får marginella konsekvenser på nivåer av översäkerheter vilka befinner sig på betryggande nivå.

Kreditkvaliteten för Tre Kronors finansiella tillgångar fördelat per ratingkategori visas i tabellen nedan.

<b>Kreditkvalitet på klasser av finansiella tillgångar 2025-12-31, Tkr</b>	<b>AAA</b>	<b>AA</b>	<b>Summa</b>
Obligationer och andra rtb vp	1 372 083	1 094 503	2 466 586
Utlåning till kreditinstitut	-	115	115
Kassa & bank	-	204 649	204 649
Upplupna ränteintäkter	9 567	10 794	20 361
<b>Summa</b>	<b>1 381 650</b>	<b>1 310 061</b>	<b>2 691 711</b>

Företaget mäter sin kreditrisk med hjälp av Solvens II-regelverkets standardformel. Modellen innehåller två moduler för kreditrisk, en spreadriskmodul och en motpartsriskmodul. Spreadriskmodulen syftar till att visa på förändringen av värdet av obligationer och lån, värdepapperisering samt kreditderivat orsakade av en förändrad kreditspread över den riskfria räntan. Motpartsriskmodulen inbegriper bland annat exponering som uppstår på grund av återförsäkring och bankkontotillgodohavanden. För redogörelse för företagets hantering av spreadrisk samt exponering mot spreadrisk, se avsnitt C.2.4.

Kapitalkravet för motpartsrisken uppgick till 13 182 tkr per 2025-12-31, beräknad enligt Solvens II-regelverkets standardformel.

#### **C.4 Likviditetsrisk**

Likviditetsrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen till följd av att finansiella transaktioner inte kan fullgöras eller endast till avsevärd merkostnad eller oönskad riskexponering.

Likviditetsrisk föreligger både för illikvida placeringstillgångar samt för förändringar i positiva och negativa kassaflöden, exempelvis som ett resultat av inträffade större skador eller katastrofer.

Det övergripande målet avseende företagets likviditetshantering är att säkerställa en betryggande position av likvida medel för att vid var tidpunkt klara den dagliga driften och för att täcka risker och åtaganden i verksamheten. Företagets likviditetsrisk är liten jämfört med den totala riskbilden.

Företagets likviditetsrisk hanteras främst genom de principer, processer och instruktioner som ges av företagets kapitalhanteringspolicy samt riktlinjer för likviditetshantering. I tillägg till dessa styrs företagets likviditetsrisk genom företagets placeringspolicy, vilken anger krav på placeringstillgångarnas likviditet samt villkor som gäller vid tecknande av försäkring.

Företagets likviditet samt likviditetsrisker analyseras och följs upp löpande med hjälp av ett särskilt mått kallat "likviditetsriskkvot". Detta mått beräknas på kort sikt (0-1 månader) och lång sikt (0-12 månader) och utgår från dagens position av likvida tillgångar med beaktande av prognosticerade kassaflöden.

För bedömning av riskers påverkan på företagets likviditet analyseras måttet i ett förväntat scenario samt i ett stressat scenario. I händelse att prognosen för företagets likviditetsriskkvot visar att kvoten går under dess gränsvärde genomförs åtgärder.

Utöver analys och uppföljning av matchningen mellan in- och utflöden samt likviditetsbuffert på företagsnivå säkerställs likviditeten även genom företagets placeringspolicy genom att placeringstillgångarnas aggregerade likviditet ska vara mycket god och därmed av sådan art att de utan risk för onödiga värdeförluster kan likvideras på kort till medellång sikt för att möta större utflöden. Placeringspolicyen ställer krav på att styrelsen och vd regelbundet ska erhålla värderingar och bedömningar avseende likviditetsrisk.

Vid dessa värderingar och bedömningar görs en analys av "marknadslikviditetsriskkvoten" definierad som tillgångar som utan marknadspåverkan kan avyttras under följande sex månader i förhållande till försäkringsskuldens förväntade kassaflöden under de kommande fem åren.

Tre Kronor mäter likviditetsrisken kontinuerligt enligt ovan. Per 2025-12-31 uppfylldes de fastställda kraven på likviditetsriskkvoten och kraven på marknadslikviditetskvoten, i enlighet med företagets placeringspolicy och riktlinjer för likviditetsriskhantering. I ett stressat scenario bör kvoten vara över 1,0 men det är inte ett krav. En kvot på 0,8 innebär enbart en utökad bevakning av kvoten utan några andra direkta åtgärder.

Likviditetsriskkvot	2025-12-31	
	Nivå i ostressat scenario	Nivå i stressat scenario
Kort sikt	1,5	0,8
Lång sikt	2,4	1,3

Marknadslikviditetsriskkvot	2025-12-31
	Nivå
	3,3

#### Förväntad vinst inkluderad i framtida premier

Förväntad vinst som ingår i framtida premier uppgår till 81 198 tkr per 2025-12-31. Anledningen till att vinster uppstår är att nuvärdet av framtida kassaflöden som uppstår på grund av förväntad premieinbetalning är högre än nuvärdet av de skadekostnader och driftskostnader som försäkringarna väntas ge upphov till. Beräkningen görs separat per homogen riskgrupp.

Förväntad vinst inkluderad i framtida premier utgör en mindre del av kapitalbasen och innebär en marginell likviditetsrisk.

#### C.5 Operativ risk

Operativ risk avser förlust till följd av att interna rutiner visat sig otillräckliga eller fallerat, orsakad av personal eller system eller av externa händelser.

Tre Kronors hantering av operativa risker utgår från ett kontinuerligt arbete med att systematiskt identifiera händelser som, om de inträffar, kan påverka företagets möjligheter och förmåga att nå såväl kortsiktiga som långsiktiga mål och att upprätthålla god intern kontroll. Utgångspunkt vid riskidentifiering är analys av omvärlden och nulägesbedömning av företagets verksamhet, inklusive inträffade incidenter. Identifierade händelser/risker analyseras och konsekvens, sannolikhet och eventuell samverkan för riskerna värderas. Effekten av eventuell samverkan mellan olika risker analyseras genom att de kategoriseras och aggregeras. Analysen utgör underlag för bedömning av företagets totala exponering mot olika kategorier av operativa risker och utgör ingångsvärden till företagets och verksamhetens affärsplanering.

Riskhanterande åtgärder genomförs antingen som löpande aktiviteter inom det berörda verksamhetsområdet eller inom ramen för affärsplanen.

Företaget mäter de operativa riskerna på två sätt:

- Genom att bedöma sannolikheten för att risken ska inträffa samt de negativa konsekvenserna för företaget om risken inträffar. Konsekvenserna bedöms utifrån tre perspektiv: påverkan på kunder/varumärke, kostnader eller regelefterlevnad.
- Genom att med hjälp av Solvens II-regelverkets standardformel beräkna operativa riskers påverkan på företagets kapitalbas.

Kapitalkravet för operativa risker enligt Solvens II-regelverkets standardformel per 2025-12-31 uppgick till 50 047 tkr.

Resultatet från företagets identifiering och analys av operativa risker visar att den operativa risknivån varierar inom olika delar av verksamheten. Risknivån beror framför allt på hur väl processer och systemstöd styr, stödjer och kontrollerar den operativa verksamhetens kvalitet och resultat, på medarbetarnas kunskap och kompetens, på förekomsten av manuell hantering, företagskulturella faktorer och på externa faktorer så som kundernas beteenden och externa angripares intresse för företaget.

Eftersom Tre Kronors operativa processer är nära sammanlänkade med dess samarbetspartners uppstår företagets operativa risker framför allt i dessa gränssytor.

## C.6 Övriga materiella risker

### C.6.1 Affärsrisk

Affärsrisk avser förlust till följd av strategiska eller affärsrelaterade beslut eller av händelser utanför företagets direkta kontroll.

Affärsrisker identifieras, analyseras och hanteras löpande inom verksamheten med syfte att förstå och agera på potentiella förändringar i företagets omvärld. Affärsrisker kan exempelvis uppstå till följd av innovationer och marknadsförändringar, regelverksförändringar, makroekonomiska och politiska händelser eller vid strategiska och affärsrelaterade beslut. Affärsriskerna påverkas av företagets förmåga att hantera förändringar.

Vilka åtgärder som är lämpliga för att reducera affärsrisker beror på riskernas art men ska i alla lägen vara effektivt utformade. Med effektiva menas i detta sammanhang att de i möjligaste mån ska säkerställa att försäkringstagarnas intressen tillgodoses och att de kan implementeras på ett sätt som inte leder till onödig förhöjd riskexponering eller onödiga värdeförluster för företaget.

I samband med företagets process för framåtblickande analys inom ramen för dess egna risk- och solvensbedömning sammanställs och analyseras scenarier som sträcker sig över affärsplaneringsperioden. Dessa scenarier baseras bland annat på företagets affärsrisker. Scenarioanalysen ger företagsledning och styrelse god förståelse för omvärldsförändringars, och därmed även affärsriskers, potentiella påverkan på företagets finansiella ställning.

De materiella affärsriskerna som identifierats är relaterade till den ökade digitaliseringen av försäkringsbranschen, regelverksförändringar och förändringar i relationen till samarbetspartners.

### C.6.2 Koncentrationsrisk

Gällande riskkoncentrationer som företaget är exponerat mot, bedöms de härrörande från finansiell koncentrationsrisk vara mest materiella.

Finansiell koncentrationsrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som härrör från bristande diversifiering av tillgångsportföljen. Företaget skiljer mellan tre olika typer av koncentrationer som kan ge upphov till koncentrationsrisk: koncentration mot enskilda motparter/emittenter, geografisk koncentration och koncentration mot sektor/bransch. Vid bedömning av koncentrationer omfattas även stater och kommuner.

Företaget mäter finansiell koncentrationsrisk på två sätt: dels genom att regelbundet följa upp stora koncentrationer gentemot motparter/emittenter, dels genom stresstester (inklusive Solvens II-regelverkets standardformel, i vilken koncentrationsriskmodulen inom marknadsriskerna omfattar enskilda exponeringar som överstiger ett visst tröskelvärde i form av andel av balansomslutningen). Värdet av den enskilda exponeringen som överstiger detta tröskelvärde stressas.

I Tre Kronors exponering mot enskild motpart/emittent inkluderas innehav i kreditexponeringar (inklusive obligationer och medel på inlåningskonto) och derivat. Tabellen nedan visar de fem största exponeringarna mot enskilda motparter/emittenter.

<u>Emittent, 2025-12-31, Tkr</u>	<u>Marknadsvärde</u>
Kommuninvest	792 100
Handelsbanken	547 397
Swedbank	514 110
Länsförsäkringar	265 724
Nordea	226 564

Företagets största koncentration är mot Kommuninvest. I övrigt är företagets största finansiella koncentrationsrisk exponeringen mot de svenska storbankerna, framför allt genom säkerställda obligationer. Tre Kronors geografiska koncentration är främst mot Sverige genom investeringar i räntebärande värdepapper.

Kapitalkravet för koncentrationsrisk enligt Solvens II-regelverkets standardformel per 2025-12-31 uppgick till 22 199 tkr. Kapitalkravet för koncentrationsrisk har ökat med 477 procent sedan föregående rapportering. Detta är en följd av att exponeringen mot Svenska Handelsbankens bostadsobligationer, vilken är den enda koncentrationen som utgör koncentrationsrisk i kapitalkravsberäkningen, har ökat under året.

### C.6.3 Inflationsrisk

Inflationsrisk avser förlust eller negativ förändring avseende den finansiella ställningen som direkt eller indirekt orsakas av känsligheten hos värdena av tillgångar, skulder och finansiella instrument för ändringar av inflationen eller dess volatilitet. Inflation avser såväl skadekostnadsinflation, konsumentprisindex som eventuellt andra relevanta inflationstyper. Inflationsrisken uppkommer genom att företaget har åtaganden gentemot kunder där ersättningsnivåerna förändras i takt med inflationen.

Merparten av skuldsidan är exponerad mot inflation. Företagets placeringar i realränteobligationer och räntebärande papper med kort löptid ger ett visst skydd mot exponeringen.

### C.7 Övrig information

Det förekommer ingen övrig materiell information avseende riskprofilen.

## D. Värdering för solvensändamål

### D.1 Tillgångar

#### D.1.1 Allmänna värderingsprinciper

Värderingen av tillgångarna i Tre Kronors solvensbalansräkning bygger på principer om värdering till verkligt värde. Utgångspunkten är värderingen av tillgångar och skulder enligt de finansiella rapporterna som sker i enlighet med IFRS, i förekommande fall med begränsning enligt svensk lag. Leasingkontrakt redovisas i enlighet med nationella redovisningsregler.

Det bästa beviset på verkligt värde är ett noterat pris på en aktiv marknad. Om noterade priser inte finns tillgängliga, kan verkligt värde fastställas genom hänvisning till priser för liknande instrument, noterade priser eller nyligen genomförda transaktioner på mindre aktiva marknader, eller modeller som huvudsakligen använder marknadsbaserade eller oberoende källparametrar. Sådana parametrar inkluderar, men är inte begränsade till värderingskurvor, yieldkurvor, kreditspread, diskonterade kassaflöden, aktier eller skuldpriser och växelkurser.

I Tre Kronors solvensbalansräkning sker värdering till verkligt värde huvudsakligen enligt noterade priser på aktiva marknader för identiska tillgångar och skulder, så kallad standardvärderingsmetod. I Tre Kronor förekommer inga tillgångar där alternativa värderingsmetoder tillämpas.

Nedanstående tabell visar värderingsmetodernas fördelning för materiella kategorier av tillgångsslag.

<b>Värderingsmetoder solvensbalansräkning 2025-12-31, Tkr</b>	<b>Standard värderings- metod</b>	<b>Total</b>
Obligationer	2 486 947	2 486 947
Derivat	-88	-88

#### D.1.2 Skillnader i värdering för solvensändamål och i finansiell rapportering

Värderingen för solvensändamål skiljer sig delvis från värderingen enligt Tre Kronors finansiella rapporter. Nedanstående tabell visar materiella kategorier av tillgångar, för vilka värdemässiga skillnader kommenteras i avsnitt D.1.3 – D.1.5. Solvensbalansräkningens uppställningsform används vilket innebär att det för vissa balansposter finns klassificeringsskillnader jämfört med uppställningsformen enligt de finansiella rapporterna. En fullständig solvensbalansräkning finns i bilaga 1, Balansräkning S.02.01.02.

<b>Tillgångar enligt solvensbalansräkning och finansiella rapporter 2025-12-31, Tkr</b>	<b>Solvens- balansräkning</b>	<b>Finansiella rapporter</b>	<b>Skillnad</b>
Immateriella tillgångar	-	64 653	-64 653
Återförsäkrares andel av försäkringstekniska avsättningar	3 104	3 201	-97
Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare	40 216	808 242	-768 025

#### D.1.3 Immateriella tillgångar

Enligt Solvens II utgör inte immateriella tillgångar en balansgill post och upptas till noll i solvensbalansräkningen.

#### D.1.4 Återförsäkrares andel av försäkringstekniska avsättningar

De försäkringstekniska avsättningarna brutto motsvarar det belopp som skäligen kan förväntas uppkomma med anledning av ingångna försäkringsavtal. Beräkningen av återförsäkrares andel av de försäkringstekniska avsättningarna görs separat och motsvarar bästa skattningen av förväntade kassaflöden. Till skillnad från värderingen i de finansiella rapporterna diskonteras de förväntade kassaflödena i solvensbalansräkningen med en räntekurva fastställd i EU-kommissionens delegerade förordning. Vidare justeras värdet av återförsäkrares andel av försäkringstekniska avsättningar med avseende på risken för respektive återförsäkrares fallissemang. Försäkringstekniska avsättningar beskrivs närmare i avsnitt D.2.

#### D.1.5 Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare

Posten avser fordringar på försäkringstagarna och andra försäkringsgivare, samt fordringar kopplade till försäkringsrörelsen. Fordringarna värderas i de finansiella rapporterna till det belopp som förväntas inflyta. Till skillnad från värderingen i de finansiella rapporterna ingår premiefordran i Solvens II vid värderingen av de försäkringstekniska avsättningarna, till den del fordran motsvarar framtida förväntade premier som ännu inte förfallit till betalning. Den återstående balansen i solvensbalansräkningen avser endast förfallna fordringar på försäkringstagare och andra försäkringsgivare samt övriga fordringar kopplade till försäkringsverksamheten, vilka redovisas till samma värde som de upptas i de finansiella rapporterna.

## D.2 Försäkringstekniska avsättningar

### D.2.1 Allmänna värderingsprinciper

I solvensbalansräkningen är försäkringstekniska avsättningar värderade till verkligt värde. Det innebär att en bästa skattning görs av åtagandena samt ett tillägg i form av en riskmarginal.

De huvudsakliga affärgrenarna inom Tre Kronor är:

- Försäkring avseende inkomstskydd (sjuk- och olycksfallsförsäkring)
- Ansvarsförsäkring för motorfordon (trafikförsäkring)
- Övrig motorfordonsförsäkring
- Försäkring mot brand och annan skada på egendom

I tabellen nedan visas skillnader i avsättningar i solvensbalansräkningen och avsättningar i de finansiella rapporterna för de huvudsakliga affärgrenarna inom Tre Kronor.

Försäkringstekniska avsättningar enligt finansiella rapporter och Solvens II fördelat på affärgren 2025-12-31, Tkr	Värde finansiella rapporter	Skillnader i metoder	Skillnader i antaganden	Summa bästa skattning	Risk-marginal	Värde Solvens II
<b>Försäkringstekniska avsättningar</b>						
Affärgrenar direkt försäkring tillsammans med proportionellt mottagen återförsäkring						
Trafik	309 699	-51 328	-62 443	195 928	24 235	220 163
Motorfordon	277 752	-192 827	-1 529	83 396	3 758	87 155
Egendom	679 542	-366 439	-9 082	304 021	14 928	318 950
Sjuk- och olycksfall	795 688	-213 629	-114 951	467 108	74 995	542 103
Övrigt	19 554	-4 335	-293	14 927	1 252	16 179
<b>Summa</b>	<b>2 082 237</b>	<b>-828 559</b>	<b>-188 297</b>	<b>1 065 381</b>	<b>119 168</b>	<b>1 184 549</b>

### Kompletterande kvantitativ information om försäkringstekniska avsättningar

Se bilaga 1, Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring S.17.01.02.

### D.2.2 Bästa skattning

De försäkringstekniska avsättningarna motsvarar det belopp som skäligen kan förväntas uppkomma med anledning av ingångna försäkringsavtal. Försäkringstekniska avsättningar värderas till verkligt värde. Det innebär att en bästa skattning görs av åtagandena samt ett tillägg i form av en riskmarginal.

Bästa skattning beräknas som skillnaden mellan förväntat nuvärde av framtida utgifter och förväntat nuvärde av framtida premier hänförliga till försäkringsavtalen. Samtliga förpliktelser och ingångna avtal vid rapporteringstillfället ingår i beräkningen av bästa skattning. Vid värderingen diskonteras förväntade kassaflöden med en riskfri räntekurva. Räntekurvan som används är räntekurvan fastställd i EU-kommissionens delegerade förordning.

Framtida utgifter omfattar skadeutbetalningar, kostnader för skadereglering och driftkostnader som kan uppkomma med anledning av ingångna försäkringsavtal. Vid beräkning av framtida utgifter tas hänsyn till försäkringsavtalens hela löptid.

För försäkringsersättningar görs antaganden om skadefrekvens, förväntade ersättningsbelopp, framtida indexering, skadeinflation och skaderegleringskostnader.

För driftskostnader görs antaganden om förväntade administrativa kostnader, anskaffningskostnader och övriga kostnader som allokeras till försäkringsavtalen.

För skadeförsäkring beräknas bästa skattning separat för icke inträffade skador (premieavsättning) och inträffade men ännu icke reglerade skador (skadeavsättning).

Avsättning för kända, men ej slutreglerade skador baseras på uppskattade skadebelopp med avdrag för redan utbetalade ersättningar samt beräknade återstående skaderegleringskostnader.

Avsättning för inträffade men ej rapporterade skador, avseende såväl skadeutbetalningar som skaderegleringskostnader, baseras på historiska data och aktuariella beräkningsmetoder. De metoder som Tre Kronor i huvudsak använder är Development Factor Method (DFM) och Bornhuetter-Ferguson, eller en kombination av dessa.

Inga förenklade beräkningsmetodiker har använts vid beräkning av bästa skattning.

#### **Skillnad i metod mot redovisning i finansiella rapporter**

I Solvens II-regelverket beräknas försäkringstekniska avsättningar som en bästa skattning med ett tillägg i form av en riskmarginal. Premieavsättningen beräknas med hänsyn till framtida premier och förväntad vinst, vilket inte sker i finansiella rapporter. Den baseras på projektion av framtida kassaflöden, vilket omfattar även förväntade framtida premieinbetalningar. I finansiella rapporter periodiseras försäkringsavtalens premie i enlighet med avtalets kvarvarande exponeringstid och redovisas i avsättningen för ej intjänad premie och kvardröjande risk. I den mån avsättning för kvardröjande risk bedöms nödvändig innefattas den i ovannämnda kassaflödes-projektion enligt Solvens II-regelverket.

Därutöver diskonteras inte avsättningarna i finansiella rapporter.

#### **Huvudsakliga antaganden**

För trafikförsäkring och olycksfallsförsäkring används antaganden om framtida löne- respektive prisinflation vid beräkningen av avsättningen för oreglerade skador.

Antaganden om skaderegleringskostnader, som är en del av avsättningen för oreglerade skador, bygger på erfarenheter från tidigare års skaderegleringskostnader och en uppskattning av den totala utestående mängden av oreglerade skador. Antagandena sätts per produkt.

För premieavsättningen görs antaganden om premieinbetalningar, driftskostnader och icke inträffade skadekostnader. Dessa antaganden baseras på företagets erfarenhet.

### **Skillnad i antaganden mot redovisning i finansiella rapporter**

Enligt Solvens II-regelverket diskonteras samtliga försäkringstekniska avsättningar, medan avsättningarna inte diskonteras i den finansiella redovisningen. Vid värderingen av avsättningarna enligt Solvens II-regelverket används en räntekurva fastställd i EU-kommissionens delegerade förordning.

#### **D.2.3 Riskmarginal**

Riskmarginalen motsvarar det belopp som tredje part skulle förväntas kräva in utöver bästa skattningen för att ta över Tre Kronors försäkringsåtaganden. Riskmarginalen beräknas som förväntat nuvärde av kostnaden för att hålla ett kapital som motsvarar solvenskapitalkravet för andra risker än marknadsrisker och motpartsrisker i finansiella avtal under försäkringsavtalens återstående löptid. Den ränta som används vid beräkningen av kapitaliseringskostnaden är angiven i EU-förordningen.

Riskmarginalen bestäms genom att ett solvenskapitalkrav beräknas för alla framtida tidpunkter tills åtagandena är avvecklade. Beräkningen av det framtida solvenskapitalkravet följer standardformelns struktur med delmoduler och aggregering.

För premie- och reservrisk inom skadeförsäkring, beräknas framtida solvenskapitalkrav enligt standardformeln. För övriga risker beräknas framtida solvenskapitalkrav proportionellt mot så kallade riskdrivare som projiceras under återstående löptid. Olika riskdrivare används inom de olika delmodulerna.

Framtagande av riskmarginalen för enskilda affärgrenar sker genom att den totalt beräknade riskmarginalen fördelas proportionellt mot den beräknade riskmarginalen för varje affärgren. Detta tillvägagångssätt används då summan av affärgrenarnas riskmarginal, på grund av diversifiering, överstiger den för företaget totalt beräknade riskmarginalen.

#### **D.2.4 Skadeförsäkring**

##### **Beräkningsgrund och metod för bästa skattning**

Trafikförsäkring och sjuk- och olycksfallsförsäkring har långa avvecklingstider och för produkter inom denna grupp används i första hand Bornhuetter-Ferguson-metoden för beräkning av avsättningen för inträffade men ännu icke-rapporterade skador (IBNR). Tre Kronor gör löpande prognoser över slutlig skadekostnad och använder dessa som utgångspunkt för metoden. Beräkningen baseras på utbetalda skadeersättningar. Vid bedömningen av den slutliga skadekostnaden kan historik över känd skadekostnad användas som komplement till utbetalda skadeersättningar i det fall historiken är tillräckligt omfattande och pålitlig. För produkter med lång tid mellan tidpunkt för inträffad skada och tidpunkt för anmälan, som barnförsäkringar, är utbetalningshistoriken vanligtvis inte tillräckligt omfattande. I sådana fall kompletteras ovanstående metoder med en medelskademetod.

För produkter med kort avvecklingstid används i första hand DFM kombinerat med Bornhuetter-Ferguson eller en alternativ DFM-modell för närtida skadeperioder. I den alternativa modellen skattas faktorerna i DFM med hjälp av neurala nätverk. I samtliga fall används utbetalda skadeersättningar eller känd skadekostnad i beräkningen.

För produkter där data ej är fullständigt eller lämpligt kompletteras detta med gruppintern data vid beräkning av avsättning för oreglerade skador. Detta sker under förutsättning att de olika produkterna kan likställas, alternativt att data kan korrigeras för mindre villkorsskillnader.

### **Skillnad i metod mot redovisning i finansiella rapporter**

Skillnaderna i metod beror dels på att alla försäkringstekniska avsättningar diskonteras, dels på att en riskmarginal beräknas som tillägg till bästa skattning under Solvens II-regelverket.

## Huvudsakliga antaganden

För premieavsättningen görs antaganden om premieinbetalningar, driftskostnader och icke inträffade skadekostnader. Dessa antaganden baseras på företagets erfarenhet.

För trafikförsäkring och olycksfallsförsäkring används antaganden om framtida löne- respektive prisinflation vid beräkningen av avsättningen för oreglerade skador.

### D.2.5 Osäkerhet avseende värdering av försäkringstekniska avsättningar

Såväl premieavsättningen som avsättningen för inträffade men ej reglerade skador är till sin natur behäftade med en viss grad av statistisk osäkerhet. Osäkerheten hanteras främst genom användning av vedertagna aktuariella metoder och kontinuerlig uppföljning av anmälda skador och utbetalningsmönster.

Ansvars- och personskador är relativt få till antalet men tar lång tid att reglera vilket gör att de är svåra att skatta skadekostnaden för. Bedömningen försvåras av till exempel mellan åren varierande inflation och osäkerhet i framtida tillämpning av gällande lagar och regler.

För känslighet i de försäkringstekniska avsättningarna hänvisas till avsnitt C.1 Försäkringsrisker.

### D.2.6 Medel som kan återkrävas från återförsäkringsföretag och specialföretag

Tre Kronor ingår i Folksam Saks återförsäkringsprogram som omfattar både katastrofåterförsäkring och individuell "excess of loss"-återförsäkring av produkter inom egendomsförsäkring, motorfordons- och trafikförsäkring, ansvarsförsäkring och olycksfallsförsäkring. Exponeringen mot katastrofer och enskilda stora risker följs löpande och återförsäkringsprogrammet justeras vid behov. Folksam Sak tecknar enbart återförsäkringsavtal med motparter med hög kreditvärdighet.

## D.3 Andra skulder

### D.3.1 Allmänna värderingsprinciper

Värdering av andra skulder i Tre Kronors solvensbalansräkning bygger på principer om värdering till verkligt värde. Värderingen av andra skulder utgår från värderingen enligt de finansiella rapporterna som sker i enlighet med IFRS, i förekommande fall med begränsning enligt svensk lag.

### D.3.2 Skillnader i värdering för solvensändamål och finansiell rapportering

Värderingen för solvensändamål skiljer sig delvis från värderingen enligt de finansiella rapporterna. Nedanstående tabell visar materiella kategorier av andra skulder, för vilka värdemässiga skillnader kommenteras i avsnitt D.3.3. En fullständig solvensbalansräkning finns i bilaga 1, Balansräkning S.02.01.02.

Andra skulder enligt solvensbalansräkning och finansiella rapporter 2025-12-31, Tkr	Solvensbalansräkning	Finansiella rapporter	Skillnad
Uppskjutna skatteskulder	56 950	-	56 950

### D.3.3 Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt beräknas för samtliga tillgångar och skulder, inklusive försäkringstekniska avsättningar, i enlighet med samma metod som tillämpas för de finansiella rapporterna. Uppskjuten skatt beräknas med utgångspunkt i temporära skillnader mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder med tillämpning av de skattesatser och skatteregler som är beslutade eller aviserade per balansdagen.

För säkerhetsreserven i obeskattade reserver beräknas inte uppskjuten skatt. I solvensbalansräkningen ingår säkerhetsreserven därmed i sin helhet i kapitalbasen. För övriga obeskattade reserver i form av periodiseringsfond beräknas uppskjuten skatt vilket inte sker i de finansiella rapporterna.

Uppskjutna skattefordringar avseende avdragsgilla temporära skillnader och underskottsavdrag redovisas endast i den mån det är sannolikt att dessa kommer att kunna utnyttjas. Värdet på uppskjutna skattefordringar reduceras när det inte längre bedöms sannolikt att de kan utnyttjas.

#### D.4 Alternativa värderingsmetoder

Tre Kronors finansiella instrument utgörs av tillgångar som värderas till verkligt värde enligt noterade priser på aktiva marknader och inga alternativa värderingsmetoder används

#### D.5 Övrig information

Det förekommer ingen övrig materiell information avseende värdering för solvensändamål.

## E. Solvenssituation

### E.1 Kapitalbas

#### E.1.1 Beskrivning av kapitalbas

Kapitalbasen i Tre Kronor har ökat med 94 262 tkr (10 procent) sedan 2024-12-31. I kapitalbasen har ett avdrag gjorts om 170 000 tkr med anledning av en förutsebar utdelning.

Kapitalbasen är fullt förlusttäckande vid behov och kan användas för att täcka Tre Kronors solvenskapitalkrav.

Kapitalbasen för Tre Kronor framgår av följande tabell:

<b>Kapitalbas, Tkr</b>	<b>2025-12-31</b>	<b>2024-12-31</b>
Eget kapital	368 333	353 118
Obeskattade reserver	804 607	722 292
<b>Ojusterad kapitalbas</b>	<b>1 172 939</b>	<b>1 075 410</b>
Värdejustering	7 963	-8 769
Förutsebar utdelning	-170 000	-150 000
<b>Total kapitalbas</b>	<b>1 010 902</b>	<b>916 641</b>

I kapitalbasen ingick aktiekapital, överkursfond och en avstämningsreserv som omfattar balanserade vinstmedel, årets resultat, säkerhetsreserv, periodiseringsfond samt värderingsskillnader mellan balansräkningen som upprättas för solvensändamål respektive för finansiella rapporteringsändamål minskad med en förutsebar utdelning. Värderingsskillnaderna utgörs huvudsakligen av värdering av försäkringstekniska avsättningar samt premiefordran för solvensändamål, se kommentarer till värderingsskillnaderna under avsnitt D.

Vid bestämning av säkerhetsreservens belopp i kapitalbasen görs en årlig bedömning huruvida en betalning av skatt på grund av upplösning av säkerhetsreserven kommer att ske under det kommande året, i vilket fall det bedömda beloppet inte medräknas i kapitalbasen.

#### E.1.2 Hantering av kapitalbas

Övergripande principer för kapitalhanteringen i Tre Kronor har fastställts av styrelsen. Det interna regelverket syftar till att säkerställa att företaget är ändamålsenligt kapitaliserat för att vid var tidpunkt klara den dagliga driften, täcka risker och åtaganden i verksamheten (inklusive uppfyllandet av solvenskapitalkraven) samt genomföra beslutade strategier och affärsplaner. Detta säkerställs genom regelbunden utvärdering av riktvärde för kapitalisering och analys av solvenssituationen.

Kapitalhanteringsprocessen är samordnad med affärsplaneringsprocessen, den egna risk- och solvensbedömningen samt företagets riskhanteringssystem. För den finansiella risk- och kapitalstyrningen finns ett riktvärde för kapitalisering definierat. Riskkapiten får inte vara större än de gränsvärden som ges av den av styrelsen fastställda risktoleransen. Risktoleransen kompletteras med ett system för tidig varningssignal om att risknivån kan vara på väg att överskrida risktoleransen. Vid en tidig varningssignal initieras en särskild hanteringsprocess. Riskhanteringssystemet, inklusive den egna risk- och solvensbedömningen, är beskrivet i B.3.

## E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav

### E.2.1 Solvenskapitalkrav

Solvenskapitalkravet i Tre Kronor har minskat med 26 330 tkr (5 procent) sedan 2024-12-31. Störst bidrag till minskningen av solvenskapitalkravet utgjorde marknadsrisken.

#### Uppskjuten skatt

Företaget rapporterar en uppskjuten skatteskuld i Solvens II-balansräkningen. Beloppet för uppskjuten skatt i SCR fastställs genom balansräkningsmetoden, vilket utgår från att mäta skattemässiga skillnader som uppstår i balansposter före och efter SCR-stress. Dock begränsas förlusttäckningskapaciteten i SCR till att inte överstiga den tillgängliga uppskjutna skatteskuld företaget rapporterar i solvensbalansräkningen för respektive period. Företaget matchar således skatteminskningen som ett eventuellt inträffande av alla stressar ger upphov till mot den i solvensbalansräkningen upptagna uppskjutna skatteskulden.

Solvenskapitalkravet samt förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter för Tre Kronor framgår av följande tabell:

<b>Solvenskapitalkrav, Tkr</b>	<b>2025-12-31</b>
Marknadsrisk	48 238
Motpartsrisk	13 182
Teckningsrisk för sjukförsäkring	296 842
Teckningsrisk för skadeförsäkring	371 285
Diversifieringseffekt	-227 799
<b>Primärt kapitalkrav</b>	<b>501 749</b>
Operativ risk	50 047
Förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter	-56 950
<b>Solvenskapitalkrav (SCR)</b>	<b>494 846</b>

Tre Kronor använder inga förenklingar vid beräkning av solvenskapitalkravet. Vidare används inga företagsspecifika parametrar vid beräkning av solvenskapitalkrav för försäkringsverksamheten. Tre Kronor tillämpar inte heller den så kallade durationsbaserade aktiekursriskmetoden.

### E.2.2 Minimikapitalkrav

För skadeförsäkringsverksamhet beräknas ett så kallat linjärt minimikapitalkrav som en andel av bästa skattningen samt en andel av premieinkomsten de senaste 12 månaderna för respektive affärgren. Beräkningarna summeras till ett totalt minimikapitalkrav. Minimikapitalkravet uppgick till 222 681 tkr per 2025-12-31.

### E.2.3 Solvenssituation

Tre Kronor är välkonsoliderat utifrån de legala solvenskapitalkraven. Solvenskvoten uppgick per 2025-12-31 till 2,04 vilket innebär att kapitalbasen överstiger de solvenskapitalkrav som ställs på verksamheten.

Solvenssituationen för Tre Kronor framgår av följande tabell:

<b>Solvenssituation, Tkr</b>	<b>2025-12-31</b>
Solvenskapitalkrav (SCR)	494 846
SCR-kvot	2,04
Minimikapitalkrav (MCR) <sup>1</sup>	222 681
MCR-kvot	4,54

<sup>1</sup> Se blankett S.28.01.01 i bilaga 1 för indata som använts vid beräkning av minimikapitalkravet.

Se bilaga 1, Kapitalbas S.23.01.01, Solvenskapitalkrav S.25.01.21 och Minimikapitalkrav S.28.01.01.

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

Företaget tillämpar inte durationsbaserad aktiekursrisk.

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

Företaget tillämpar inte intern modell.

### E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet

Enligt den egna risk- och solvensbedömningen bedöms företaget kunna uppfylla solvenskapitalkravet och minimikapitalkravet under affärsplaneringsperioden 2026–2028. Uppstår behov av solvenshöjande åtgärder kan till exempel förändringar i riskexponering, premier och villkor och kostnadsmassa genomföras.

### E.6 Övrig information

Ingen övrig materiell information avseende solvenssituationen finns att ge.

## Bilaga 1 Publika kvantitativa tabeller

Balansräkning S.02.01.02

Premier, ersättningar och kostnader per land: förpliktelser för skadeförsäkring S.04.05.21

Premier, ersättningar och kostnader per land: förpliktelser för livförsäkring S.04.05.21

Premier, ersättningar och kostnader per affärgren S.05.01.02

Försäkringstekniska avsättningar livförsäkring och SLT sjukförsäkring S.12.01.02

Försäkringstekniska avsättningar skadeförsäkring S.17.01.02

Skadekostnader i skadeförsäkring S.19.01.21

Kapitalbas S.23.01.01

Solvenskapitalkrav S.25.01.21

Minimikapitalkrav S.28.02.01

**S.02.01.02****Balansräkning****Tillgångar**

Immateriella tillgångar

Uppskjutna skattefordringar

Överskott av pensionsförmåner

Materiella anläggningstillgångar som innehas för eget bruk

Placeringstillgångar (andra än tillgångar som innehas för index- och fondförsäkringsavtal)

Fastighet (annat än för eget bruk)

Innehav i anknutna företag, inklusive intressebolag

Aktier

Aktier - börsnoterade

Aktier - icke börsnoterade

Obligationer

Statsobligationer

Företagsobligationer

Strukturerade produkter

Värdepapperiserade lån och lån med ställda säkerheter

Investeringsfonder

Derivat

Banktillgodohavanden som inte är likvida medel

Övriga investeringar

Tillgångar som innehas för index-reglerade avtal och fondförsäkringsavtal

Lån och hypotekslån

Lån på försäkringsbrev

Lån och hypotekslån till fysiska personer

Andra lån och hypotekslån

Fordringar enligt återförsäkringsavtal från:

Skadeförsäkring och sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring

Skadeförsäkring exkl. sjukförsäkring

Sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring

Livförsäkring och sjukförsäkring som liknar livförsäkring, exklusive

Sjukförsäkring som liknar livförsäkring

Livförsäkring exkl. sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal

Livförsäkring med indexreglerade förmåner och fondförsäkring

Depåer hos företag som avgivit återförsäkring

Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare

Återförsäkringsfordringar

Fordringar (kundfordringar, inte försäkring)

Egna aktier (direkt innehav)

Fordringar avs. primärkapitalposter eller garantikapital som inforrats men ej inbetalats

Kontanter och andra likvida medel

Övriga tillgångar som inte visas någon annanstans

**Summa tillgångar**

	<b>Solvens II- värde</b>
	<b>C0010</b>
<b>R0030</b>	-
<b>R0040</b>	2 489
<b>R0050</b>	-
<b>R0060</b>	-
<b>R0070</b>	2 487 062
<b>R0080</b>	-
<b>R0090</b>	-
<b>R0100</b>	-
<b>R0110</b>	-
<b>R0120</b>	-
<b>R0130</b>	2 486 947
<b>R0140</b>	797 274
<b>R0150</b>	1 689 673
<b>R0160</b>	-
<b>R0170</b>	-
<b>R0180</b>	-
<b>R0190</b>	-
<b>R0200</b>	115
<b>R0210</b>	-
<b>R0220</b>	-
<b>R0230</b>	-
<b>R0240</b>	-
<b>R0250</b>	-
<b>R0260</b>	-
<b>R0270</b>	3 104
<b>R0280</b>	3 104
<b>R0290</b>	3 104
<b>R0300</b>	-
<b>R0310</b>	-
<b>R0320</b>	-
<b>R0330</b>	-
<b>R0340</b>	-
<b>R0350</b>	-
<b>R0360</b>	40 216
<b>R0370</b>	-
<b>R0380</b>	11 873
<b>R0390</b>	-
<b>R0400</b>	-
<b>R0410</b>	204 649
<b>R0420</b>	9 786
<b>R0500</b>	2 759 181

	Solvens II- värde	
	C0010	
<b>Skulder</b>		
Försäkringstekniska avsättningar - skadeförsäkring	<b>R0510</b>	1 184 549
Försäkringstekniska avsättningar - skadeförsäkring (exkl. sjukförsäkring)	<b>R0520</b>	642 446
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0530</b>	-
Bästa skattning	<b>R0540</b>	598 272
Riskmarginal	<b>R0550</b>	44 173
Försäkringstekniska avsättningar - sjukförsäkring (liknande skadeförsäkring)	<b>R0560</b>	542 103
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0570</b>	-
Bästa skattning	<b>R0580</b>	467 108
Riskmarginal	<b>R0590</b>	74 995
Försäkringstekniska avsättningar - livförsäkring (exkl. indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal)	<b>R0600</b>	-
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 (exkl. sjukförsäkring samt fondförsäkringsavtal)	<b>R0650</b>	-
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0660</b>	-
Bästa skattning	<b>R0670</b>	-
Riskmarginal	<b>R0680</b>	-
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>	-
Eventualförpliktelser	<b>R0740</b>	-
Andra avsättningar än försäkringstekniska avsättningar	<b>R0750</b>	-
Pensionsåtaganden	<b>R0760</b>	-
Depåer från återförsäkrare	<b>R0770</b>	-
Uppskjutna skatteskulder	<b>R0780</b>	56 950
Derivat	<b>R0790</b>	88
Skulder till kreditinstitut	<b>R0800</b>	-
Andra finansiella skulder än skulder till kreditinstitut	<b>R0810</b>	-
Försäkringsskulder och skulder till förmedlare	<b>R0820</b>	12 217
Återförsäkringsskulder	<b>R0830</b>	786
Skulder (leverantörsskulder, inte försäkring)	<b>R0840</b>	112 106
Efterställda skulder	<b>R0850</b>	-
Efterställda skulder som inte ingår i primärkapitalet	<b>R0860</b>	-
Efterställda skulder som ingår i primärkapitalet	<b>R0870</b>	-
Andra skulder, som inte ingår under annan post	<b>R0880</b>	211 583
<b>Summa skulder</b>	<b>R0900</b>	1 578 278
<b>Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder</b>	<b>R1000</b>	1 180 902

## S.05.01.02

## Premier, ersättningar och kostnader per affärgren

		Affärgren för: skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och beviljad proportionell återförsäkring)								
		Sjukvårds- försäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Trygghets- försäkring vid arbetskada	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motor- fordons- försäkring	Sjö-, luftfarts- och transport- försäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvars- försäkring	Kredit- och borgens- försäkring
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090
<b>Premieinkomst</b>										
Brutto – direkt försäkring	<b>R0110</b>	-	399 122	-	112 105	418 779	-	786 088	7 491	-
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	<b>R0120</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	<b>R0130</b>									
Återförsäkrares andel	<b>R0140</b>	-	273	-	291	916	-	12 044		-
Netto	<b>R0200</b>	-	398 848	-	111 814	417 864	-	774 044	7 491	-
<b>Intjänade premier</b>										
Brutto – direkt försäkring	<b>R0210</b>	-	385 594	-	106 468	384 967	-	771 138	7 478	-
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	<b>R0220</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	<b>R0230</b>									
Återförsäkrares andel	<b>R0240</b>	-	273	-	291	916	-	12 044		-
Netto	<b>R0300</b>	-	385 321	-	106 177	384 051	-	759 094	7 477	-
<b>Inträffade skadekostnader</b>										
Brutto – direkt försäkring	<b>R0310</b>	-	175 694	-	76 784	312 225	-	356 962	463	-
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	<b>R0320</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	<b>R0330</b>									
Återförsäkrares andel	<b>R0340</b>	-	-	-	-	8	-	-14 130	-	-
Netto	<b>R0400</b>	-	175 694	-	76 784	312 217	-	371 092	463	-

		Affärsgren för: skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och beviljad proportionell återförsäkring)								
		Sjukvårds- försäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Trygghets- försäkring vid arbetsskada	Ansvarsförsä- kring för motorfordon	Övrig motor- fordons- försäkring	Sjö-, luftfarts- och transport- försäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvars- försäkring	Kredit- och borgens- försäkring
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090
<b>Ändringar inom övriga avsättningar</b>										
Brutto – direkt försäkring	R0410	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0420	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0430									
Återförsäkrarens andel	R0440	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	R0500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Uppkomna kostnader</b>	R0550	-	115 466	-	31 410	112 546	-	212 041	1 727	-
<b>Saldo – Andra försäkringstekniska kostnader/intäkter</b>	R1210									
<b>Totala kostnader</b>	R1300									

		Affärsgren för: skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och beviljad proportionell återförsäkring)			Affärsgren för: mottagen icke-proportionell återförsäkring			Total	
		Rättsskydds- försäkring	Assistans- försäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Sjuk- försäkring	Olycksfall	Sjöfart, luftfart, transport	Fastigheter	
		C0100	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0200
<b>Premieinkomst</b>									
Brutto – direkt försäkring	R0110	-	-	27 012					1 750 597
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0120	-	-	-					-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0130				-	-	-	-	-
Återförsäkrarens andel	R0140	-	-	-	-	-	-	-	13 524
Netto	R0200	-	-	27 012	-	-	-	-	1 737 072

		Affärsgrän för: skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och beviljad proportionell återförsäkring)			Affärsgrän för: mottagen icke-proportionell återförsäkring				Total
		Rättsskydds-försäkring	Assistans-försäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Sjuk-försäkring	Olycksfall	Sjöfart, luftfart, transport	Fastigheter	
		C0100	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0200
<b>Intjänade premier</b>									
Brutto – direkt försäkring	R0210	-	-	27 012					1 682 656
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0220	-	-	-					-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0230				-	-	-	-	-
Återförsäkrarens andel	R0240	-	-	-	-	-	-	-	13 524
Netto	R0300	-	-	27 012	-	-	-	-	1 669 131
<b>Inträffade skadekostnader</b>									
Brutto – direkt försäkring	R0310	-	-	12 729					934 859
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0320	-	-	-					-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0330				-	-	-	-	-
Återförsäkrarens andel	R0340	-	-	-	-	-	-	-	-14 122
Netto	R0400	-	-	12 729	-	-	-	-	948 981
<b>Ändringar inom övriga avsättningar</b>									
Brutto – direkt försäkring	R0410	-	-	-					-
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0420	-	-	-					-
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0430				-	-	-	-	-
Återförsäkrarens andel	R0440	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	R0500	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Uppkomna kostnader</b>	R0550	-	-	13 280	-	-	-	-	486 471
<b>Saldo – Andra försäkringstekniska kostnader/intäkter</b>	R1210								2 597
<b>Totala kostnader</b>	R1300								489 068

		Affärsgren för: livförsäkringsförpliktelser						Livåterförsäkringsförpliktelser		Total
		Sjuk- försäkring	Försäkring med rätt till överskott	Fond- försäkring och index- försäkring	Annan livförsäkring	Skadelivräntor till följd av skadeförsäkring savtal som härör från sjukförsäkrings- åtaganden	Livräntor som härör från skadeförsäkring savtal och som avser andra försäkrings- förpliktelser än sjukförsäkrings- förpliktelser	Sjukförsäkring mottagen återförsäkring	Livåter- försäkring	
		C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0300
<b>Premieinkomst</b>										
Brutto	R1410	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Återförsäkrarens andel	R1420	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	R1500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Intjänade premier</b>										
Brutto	R1510	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Återförsäkrarens andel	R1520	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	R1600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Inträffade skadekostnader</b>										
Brutto	R1610	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Återförsäkrarens andel	R1620	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	R1700	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ändringar inom övriga avsättningar</b>										
Brutto	R1710	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Återförsäkrarens andel	R1720	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netto	R1800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Uppkomna kostnader</b>	R1900	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Saldo – Andra försäkringstekniska kostnader/intäkter</b>	R2510									-
<b>Totala kostnader</b>	R2600									-
<b>Totalt belopp för återköp</b>	R2700	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## S.17.01.02

## Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring

		Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring								
		Sjukvårds- försäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Trygghets- försäkring vid arbetsskada	Ansvars- försäkring för motorfordon	Övrig motorfordons- försäkring	Sjö-, luftfarts- och transport- försäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvars- försäkring	Kredit- och borgens- försäkring
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100
<b>Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet</b>	<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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Försäkringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal</b>										
<b>Bästa skattning</b>										
Premieavsättningar										
Brutto	<b>R0060</b>	-	-50 804	-	2 316	23 038	-	12 187	-1 102	-
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	<b>R0150</b>	-	-50 804	-	2 316	23 038	-	12 187	-1 102	-
<b>Skadeavsättningar</b>										
Brutto	<b>R0160</b>	-	517 913	-	193 612	60 358	-	291 835	5 444	-
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	<b>R0240</b>	-	-	-	-	-	-	3 104	-	-
Bästa skattning av skadeavsättningar	<b>R0250</b>	-	517 913	-	193 612	60 358	-	288 730	5 444	-
<b>Bästa skattning totalt – brutto</b>	<b>R0260</b>	-	467 108	-	195 928	83 396	-	304 021	4 342	-
<b>Bästa skattning totalt – netto</b>	<b>R0270</b>	-	467 108	-	195 928	83 396	-	300 917	4 342	-
<b>Riskmarginal</b>	<b>R0280</b>	-	74 995	-	24 235	3 758	-	14 928	448	-

Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring										
Sjukvårdsförsäkring	Försäkring avseende inkomtskydd	Trygghetsförsäkring vid arbetsskada	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring	Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring	Kredit- och borgensförsäkring		
C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100		
<b>Försäkringstekniska avsättningar – totalt</b>										
Försäkringstekniska avsättningar – totalt	<b>R0320</b>	-	542 103	-	220 163	87 155	-	318 950	4 790	-
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>	-	-	-	-	-	3 104	-	-	-
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas från återförsäkring specialföretag och finansiell återförsäkring – totalt	<b>R0340</b>	-	542 103	-	220 163	87 155	-	315 845	4 790	-

Direkt försäkring och mottagen			Beviljad icke-proportionell återförsäkring				Total skade- försäkrings- förpliktelse	
Rättsskydds- försäkring	Assistans- försäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Icke- proportionell sjukåter- försäkring	Icke- proportionell olycksfalls- återförsäkring	Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transport- återförsäkring	Icke- proportionell egendoms- återförsäkring		
C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0170	C0180	
<b>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</b>								
<b>Bästa skattning</b>								
Premieavsättningar								
Brutto	R0060	-	-	-	-	-	-	-14 365
<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	-	-	-	-	-	-	-14 365
<b>Skadeavsättningar</b>								
Brutto	R0160	-	-	10 584	-	-	-	1 079 745
<b>Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang</b>	R0240	-	-	-	-	-	-	3 104
<b>Bästa skattning av skadeavsättningar netto</b>	R0250	-	-	10 584	-	-	-	1 076 641
<b>Bästa skattning totalt – brutto</b>	R0260	-	-	10 584	-	-	-	1 065 381
<b>Bästa skattning totalt – netto</b>	R0270	-	-	10 584	-	-	-	1 062 276
<b>Riskmarginal</b>	R0280	-	-	804	-	-	-	119 168

Direkt försäkring och mottagen			Beviljad icke-proportionell återförsäkring				Total skade- försäkrings- förpliktelse	
Rättsskydds- försäkring	Assistans- försäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Icke- proportionell sjukåter- försäkring	Icke- proportionell olycksfalls- återförsäkring	Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transport- återförsäkring	Icke- proportionell egendoms- återförsäkring		
C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0170	C0180	
<b>Försäkringstekniska avsättningar – totalt</b>								
Försäkringstekniska avsättningar – totalt								
<b>R0320</b>	-	-	11 388	-	-	-	-	1 184 549
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>	-	-	-	-	-	-	-	3 104
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas från återförsäkring specialföretag och finansiell återförsäkring – totalt								
<b>R0340</b>	-	-	11 388	-	-	-	-	1 181 444



**Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto**

(absolut belopp)

	År	Utvecklingsår										Årets slut (diskonterade data)		
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +	C0360	
		C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300		
Föregående	R0100											243 874	R0100	70 156
N-9	R0160	299 143	119 203	90 136	68 528	54 864	49 465	42 238	32 549	27 164	26 601		R0160	20 743
N-8	R0170	313 870	147 853	95 618	68 938	60 079	46 920	33 919	30 007	27 613			R0170	21 517
N-7	R0180	346 296	155 689	106 952	70 853	55 647	44 999	35 871	32 157				R0180	24 670
N-6	R0190	359 259	165 117	109 501	79 093	57 089	45 941	40 560					R0190	31 250
N-5	R0200	377 460	169 217	109 954	73 733	60 696	48 982						R0200	38 243
N-4	R0210	454 864	196 280	120 174	83 778	66 714							R0210	53 545
N-3	R0220	426 792	174 288	124 963	93 239								R0220	77 694
N-2	R0230	545 003	210 049	120 615									R0230	103 520
N-1	R0240	508 609	181 453										R0240	164 023
N	R0250	486 039											R0250	474 386
												<b>Total</b>	R0260	1 079 745

**S.23.01.01**  
**Kapitalbas**

	Total	Nivå 1 – utan begränsningar	Nivå 1 – begränsad	Nivå 2	Nivå 3
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
<b>Primärkapital före avdrag för ägarintressen i andra finansiella sektorer enligt artikel 68 i delegerade förordning (EU) nr 2015/35</b>					
Stamaktiekapital (egna aktier brutto)					
<b>R0010</b>	25 000	25 000		-	
Överkursfond relaterad till stamaktiekapital					
<b>R0030</b>	75 000	75 000		-	
Garantikapital, medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och liknande företag					
<b>R0040</b>	-	-		-	
Efterställda medlemskonton					
<b>R0050</b>	-		-	-	-
Överskottsmedel					
<b>R0070</b>	-	-			
Preferensaktier					
<b>R0090</b>	-		-	-	-
Överkursfond relaterad till preferensaktier					
<b>R0110</b>	-		-	-	-
Avstämningsreserv					
<b>R0130</b>	910 902	910 902			
Efterställda skulder					
<b>R0140</b>	-		-	-	-
Ett belopp som är lika med värdet av uppskjutna skattefordringar netto					
<b>R0160</b>	-				-
Andra kapitalbasposter som godkänts av tillsynsmyndigheten som primärkapital som ej specificeras ovan					
<b>R0180</b>	-	-	-	-	-
<b>Kapitalbas från den finansiella redovisningen som inte bör ingå i avstämningsreserven och inte uppfyller kriterierna för att klassificeras som kapitalbas enligt Solvens II</b>					
Kapitalbas från den finansiella redovisningen som inte bör ingå i avstämningsreserven och inte uppfyller kriterierna för att klassificeras som kapitalbas enligt Solvens II					
<b>R0220</b>	-				
<b>Avdrag</b>					
Avdrag för ägarintressen i finansinstitut och kreditinstitut					
<b>R0230</b>	-	-	-	-	
<b>Totalt primärkapital efter avdrag</b>	<b>R0290</b>	1 010 902	1 010 902	-	-

	<b>Total</b>	<b>Nivå 1 – utan begränsningar</b>	<b>Nivå 1 – begränsad</b>	<b>Nivå 2</b>	<b>Nivå 3</b>
	<b>C0010</b>	<b>C0020</b>	<b>C0030</b>	<b>C0040</b>	<b>C0050</b>
<b>Tilläggskapital</b>					
Obetalt och ej infortrat garantikapital inlösningsbart på begäran	<b>R0300</b>	-		-	
Obetalt och ej infortrat garantikapital, obetalda och ej infortrade medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och liknande företag, som kan inlösas på begäran	<b>R0310</b>	-		-	
Obetalda och ej infortrade preferensaktier inlösningsbara på begäran	<b>R0320</b>	-		-	-
Ett rättsligt bindande åtagande att på begäran teckna och betala för efterställda skulder	<b>R0330</b>	-		-	-
Bankkreditiv och garantier enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/138/EG	<b>R0340</b>	-		-	
Andra bankkreditiv och garantier än enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/138/EG	<b>R0350</b>	-		-	-
Framtida fordran av ytterligare bidrag från medlemmar enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/138/EG	<b>R0360</b>	-		-	
Framtida fordran av ytterligare bidrag från medlemmar– andra än enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/138/EG	<b>R0370</b>	-		-	-
Annat tilläggskapital	<b>R0390</b>	-		-	-
<b>Sammanlagt tilläggskapital</b>	<b>R0400</b>	-		-	-
<b>Tillgänglig och medräkningsbar kapitalbas</b>					
Total tillgänglig kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet	<b>R0500</b>	1 010 902	1 010 902	-	-
Total tillgänglig kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet	<b>R0510</b>	1 010 902	1 010 902	-	-
Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet	<b>R0540</b>	1 010 902	1 010 902	-	-
Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet	<b>R0550</b>	1 010 902	1 010 902	-	-
<b>Solvenskapitalkrav</b>	<b>R0580</b>	494 846			
<b>Minimikapitalkrav</b>	<b>R0600</b>	222 681			
<b>Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till solvenskapitalkrav</b>	<b>R0620</b>	2,04			
<b>Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till minimikapitalkrav</b>	<b>R0640</b>	4,54			

		<b>C0060</b>	
<b>Avstämningsreserv</b>			
Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder	<b>R0700</b>	1 180 902	
Egna aktier (som innehas direkt och indirekt)	<b>R0710</b>	-	
Förutsebara utdelningar, utskiftningar och avgifter	<b>R0720</b>	170 000	
Andra primärkapitalposter	<b>R0730</b>	100 000	
Justering för kapitalbasposter med begränsningar med avseende på matchningsjusteringsportföljer och separata fonder	<b>R0740</b>	-	
	<b>R0760</b>	910 902	
<b>Avstämningsreserv</b>			
<b>Förväntade vinster</b>			
Förväntade vinster som ingår i framtida premier – livförsäkringsverksamhet	<b>R0770</b>	-	
Förväntade vinster som ingår i framtida premier – skadeförsäkringsverksamhet	<b>R0780</b>	81 198	
<b>Totala förväntade vinster som ingår i framtida premier</b>	<b>R0790</b>	81 198	

**S.25.01.21****Solvenskapitalkrav - för företag som omfattas av standardformeln**

Marknadsrisk  
 Motpartsrisk  
 Teckningsrisk för livförsäkring  
 Teckningsrisk för sjukförsäkring  
 teckningsrisk för skadeförsäkring  
 Diversifiering  
 Immateriell tillgångsrisk

**Primärt solvenskapitalkrav****Beräkning av solvenskapitalkrav**

Operativ risk  
 Förlusttäckningskapacitet i försäkringstekniska avsättningar  
 Förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter  
 Kapitalkrav för verksamhet som drivs i enlighet med art. 4 i direktiv 2003/41/EG

**Solvenskapitalkrav exklusive kapitaltillägg**

Kapitaltillägg redan infört  
 varav redan fastställda kapitaltillägg – artikel 37.1 typ a  
 varav redan fastställda kapitaltillägg – artikel 37.1 typ b  
 varav redan fastställda kapitaltillägg – artikel 37.1 typ c  
 varav redan fastställda kapitaltillägg – artikel 37.1 typ d

**Solvenskapitalkrav****Övrig information om solvenskapitalkrav**

Kapitalkrav för undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk  
 Totalt belopp för teoretiska solvenskapitalkrav för återstående tid  
 Totalt belopp för teoretiskt solvenskapitalkrav för separata fonder  
 Totalt belopp för teoretiskt solvenskapitalkrav för matchningsjusteringsportföljer  
 Diversifieringseffekter till följd av aggregering av nSCR separata fonder för artikel 304

	Solvenskapitalkrav brutto	Företags- specifika parametrar	Förenklingar
	C0110	C0090	C0120
R0010	48 238		Förenklingar används
R0020	13 182		
R0030	0	JA	Förenklingar används
R0040	296 842	JA	Förenklingar används
R0050	371 285	JA	Förenklingar används
R0060	-227 799		
R0070	-		
R0100	501 749		

**C0100**

R0130	50 047
R0140	-
R0150	-56 950
R0160	
R0200	494 846
R0210	-
R0211	
R0212	
R0213	
R0214	
R0220	494 846
R0400	-
R0410	-
R0420	-
R0430	-
R0440	-

**S.25.01.21**

**Metod för beräkning av skattesats**

Metod baserad på genomsnittlig skattesats

	<b>Ja/Nej</b>
	<b>C0109</b>
<b>R0590</b>	Tillvägagångssätt baseras på genomsnittlig skattesats

**Beräkning av justeringsbeloppet för förlusttäckningskapaciteten hos uppskjutna skatter**

Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter

	<b>Förlusttäcknings- kapacitet hos uppskjutna skatter</b>
	<b>C0130</b>

<b>R0640</b>	-56 950
--------------	---------

Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter motiverad av återföring av uppskjutna skatteskulder

<b>R0650</b>	-56 950
--------------	---------

Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter motiverad med hänvisning till sannolika framtida skattepliktiga ekonomiska överskott

<b>R0660</b>	0
--------------	---

Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter motiverad av förlustutjämning bakåt, innevarande år

<b>R0670</b>	0
--------------	---

Förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter motiverad av förlustutjämning bakåt, kommande år

<b>R0680</b>	0
--------------	---

Maximal förlusttäckningskapacitet hos uppskjutna skatter

<b>R0690</b>	0
--------------	---

## S.28.01.01

**Minimikapitalkrav – enbart livförsäkrings- eller enbart skadeförsäkrings- eller skadeåterförsäkringsverksamhet****Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för skadeförsäkring**

	<b>C0010</b>
Minimikapitalkrav <sub>NL</sub> Resultat	<b>R0010</b> 252 884

	Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/specialföretag) beräknade som helhet	Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna
	<b>C0020</b>	<b>C0030</b>
Sjukvårdsförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0020</b>	-
Försäkring avseende inkomstskydd och proportionell återförsäkring	<b>R0030</b>	467 108
Trygghetsförsäkring vid arbetsskada och proportionell återförsäkring	<b>R0040</b>	-
Ansvarsförsäkring för motorfordon och proportionell återförsäkring	<b>R0050</b>	195 928
Övrig motorfordonsförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0060</b>	83 396
Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0070</b>	-
Försäkring mot brand och annan skada på egendom och proportionell	<b>R0080</b>	300 917
Allmän ansvarsförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0090</b>	4 342
Kredit- och borgensförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0100</b>	-
Rättsskyddsförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0110</b>	-
Assistansförsäkring och proportionell återförsäkring	<b>R0120</b>	-
Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag och proportionell	<b>R0130</b>	10 584
Icke-proportionell sjukåterförsäkring	<b>R0140</b>	-
Icke-proportionell olycksfallsåterförsäkring	<b>R0150</b>	-
Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transportåterförsäkring	<b>R0160</b>	-
Icke-proportionell egendomsåterförsäkring	<b>R0170</b>	-

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

	<b>C0040</b>
Minimikapitalkrav <sub>L</sub> Resultat	<b>R0200</b> -

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

### Övergripande beräkning av minimikapitalkrav

	<b>C0070</b>	
Linjärt minimikapitalkrav	<b>R0300</b>	252 884
Solvenskapitalkrav	<b>R0310</b>	494 846
Högsta minimikapitalkrav	<b>R0320</b>	222 681
Lägsta minimikapitalkrav	<b>R0330</b>	123 712
Kombinerat minimikapitalkrav	<b>R0340</b>	222 681
Tröskelvärde för minimikapitalkrav	<b>R0350</b>	43 700
	<b>C0070</b>	
<b>Minimikapitalkrav</b>	<b>R0400</b>	222 681