



Rapport om solvens och finansiell ställning 2025

Dina Försäkringar Göta
Ömsesidigt
(567200-4818)

Innehåll

Sammanfattning.....	4
A. Verksamhet och resultat	5
A.1 Verksamhet	5
A.2 Försäkringsresultat	8
A.3 Investeringsresultat	10
A.4 Resultat från övriga verksamheter	10
A.5 Övrig information.....	10
B. Företagsstyrningssystemet.....	11
B.1 Allmän information om företagsstyrning	11
B.2 Lämplighetskrav	16
B.3 Riskhanteringssystem inklusive egen risk- och solvensbedömning	16
B.4 Internkontrollsystem	18
B.5 Internrevisionsfunktion	20
B.6 Aktuariefunktion	20
B.7 Uppdragsavtal.....	20
B.8 Övrig information.....	20
C. Riskprofil.....	21
C.1 Teckningsrisk	21
C.2 Marknadsrisk.....	25
C.3 Kreditrisk	27
C.4 Likviditetsrisk.....	27
C.5 Operativ risk	28
C.6 Övriga materiella risker	29
C.7 Övrig information	30
D. Värdering för solvensändamål.....	31
D.1 Tillgångar	31
D.2 Information om försäkringstekniska avsättningar	34
D.3 Övriga skulder	37
D.4 Alternativa värderingsmetoder	38
D.5 Övrigt information	38
E. Finansiering	39
E.1 Kapitalbas.....	39
E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav	40
E.3 Användning av durationsbaserad aktierisk för beräkning av solvenskapitalkravet.....	41
E.4 Skillnader mellan Standardformeln och interna modeller	41
E.5 Icke regelefterlevnad av minimikapitalkrav och solvenskapitalkrav	41
E.6 Övrig information.....	41

Bilaga 1	S.02.01.02	Balansräkning
Bilaga 2	S.04.05.01	Verksamhet per land – plats för försäkringsteckning
Bilaga 3	S.05.01.02	Premier, ersättningar och kostnader per affärgren
Bilaga 4	S.12.01.02	Försäkringstekniska avsättningar för livförsäkring och SLT ¹ sjukförsäkring
Bilaga 5	S.17.01.02	Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring
Bilaga 6	S.19.01.21	Skadeförsäkringsersättningar
Bilaga 7	S.22.01.21	Effekterna av långsiktiga garantier och övergångsregler
Bilaga 8	S.23.01.01	Kapitalbas
Bilaga 9	S.25.01.21	Solvenskapitalkrav
Bilaga 10	S.28.01.01	Minimikapitalkrav

¹ SLT – sjukförsäkring, där verksamheten bedrivs på en liknande teknisk grund som livförsäkring

Sammanfattning

Dina Försäkringar Göta (företaget) avger härmed rapport om solvens och finansiell ställning för verksamhetsåret 2025. Rapporten är upprättad i enlighet med solvensregelverket för försäkringsföretag som är gemensamt inom EU. Rapporten publiceras på den offentliga webbsidan www.dina.se den 8 april 2026.

Rapporten vänder sig till våra kunder och ger en beskrivning av företagets verksamhet, resultat och dess system för riskbaserad styrning. Tal är i allmänhet uttryckta i tusental svenska kronor, tkr, om inget annat anges. Tal inom parentes avser föregående verksamhetsår.

Dina Försäkringar Göta är ett ömsesidigt försäkringsföretag och ägs således av sina försäkringstagare. Företaget meddelar direkt försäkring mot brand och annan sakskada till privatpersoner, lantbruk och företag. Verksamhetsområdet är begränsat till Västra Götalands, Jönköpings, Kalmar, Kronobergs, Gotlands, Östergötlands, Hallands och Örebro län.

Tillsammans med ytterligare fyra Dina-företag är företaget ägare till Dina Försäkring AB (Dina AB). Tillsammans utgör de sex företagen Dina-federationen som bedriver försäkringsverksamhet över hela landet

Genom Dina AB tillhandahåller företaget även försäkringar inom försäkringsklasser där företaget saknar egen koncession. Dina AB tillhandahåller även återförsäkring för företag inom federationen.

Företaget meddelar även indirekt försäkring mottagen från Dina AB som i huvudsak består av Motor och Trafik men också av Ansvar, Rättsskydd samt Sjuk- och olycksfall.

Företagets totala premieintäkt efter avgiven återförsäkring ökade 2025 med 6,5 procent (9,8) till 590,2 Mkr (554,4). Premieintäkten efter avgiven återförsäkring består till drygt hälften av direkt försäkring med 311,6 Mkr (286,4). Resterande del om 278,6 Mkr (267,9) är mottagen återförsäkring. Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat uppgick till 68,9 Mkr (-43,2) och resultat från finansrörelsen uppgick till 10,8 Mkr (115,3). Företagets totala resultat för 2025 före dispositioner och skatt uppgick till 79,7 Mkr (72).

Under 2025 noterades det en ökning i Dina-federationens marknadsandelar mätt i premier för egendomsförsäkring för företag, fastighet inklusive lantbruk där marknadsandelen nu uppgår till 4,55 (4,33) procent. En ökning skedde i marknadsandelar för Hem/Villa där andelen är 4,14 (3,91) procent. För Motor och Trafik sågs en ökning i marknadsandel och den uppgår nu till 5,49 (5,25) procent. Det betyder att Dina-federationen även ökade i marknadsandel på totalen som nu uppgår till 4,10 (3,84) procent mätt i premier. Det motsvarar 4 805 (4 236) Mkr av skadeförsäkringsmarknadens totala premievolymp på 117 343 (110 382) Mkr.

Styrelsen ansvarar för företagets företagsstyrningssystem som ska säkerställa att företaget styrs på ett sunt och ansvarsfullt sätt. Styrelsen fastställer bland annat företagets policier (styrdokument) för företagsstyrning och riskhantering. Styrelsen är ansvarig för att minst årligen genomföra en egen risk- och solvensbedömning, baserad på scenarier och stresstester avseende möjliga förändringar i den interna och externa miljön. Under året har företaget genomfört en risk- och solvensbedömning för planeringsperioden 2026–2028 tillsammans med affärsplan med resultat- och

kapitalplan. Genomförda scenarioanalyser och stresstester visar att företaget är väl kapitaliserat även i negativa scenarier och överstiger myndigheternas krav på kapital med marginal under hela planeringsperioden.

Företagets risker delas in i följande områden, försäkringsrisker, marknadsrisker, kreditrisker (motpartsrisker), matchnings- och likviditetsrisker, operativa risker och affärsrisker. De två största riskerna utgörs av marknadsrisker och försäkringsrisker.

Företagets medräkningsbara kapitalbas, solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav är beräknade i enligt med försäkringsrörelselagens (FRL 2010:2043) regler.

Solvenskapitalkravet (SCR) är ett riskberäknat mått på det medräkningsbara kapital som enligt lagstiftningen krävs för att företaget under de kommande tolv månaderna ska kunna uppfylla åtaganden gentemot försäkringstagarna. Medräkningsbar kapitalbas måste därför alltid vara högre än SCR.

Minimikapitalkravet (MCR) är den absolut minsta storlek på det medräkningsbara kapital som krävs för att företaget ska få tillstånd att bedriva försäkringsverksamhet.

Av nedanstående tabell framgår företagets solvenssituation.

	2025-12-31	2024-12-31	Förändring
Medräkningsbar kapitalbas	1 267 326	1 178 536	88 790
Solvenskapitalkrav (SCR)	430 563	408 755	21 808
SCR-kvot	2,94	2,88	0,06
Minimikapitalkrav (MCR)	107 641	102 189	5 452
MCR-kvot	11,77	11,53	0,24

A. Verksamhet och resultat

A.1 Verksamhet

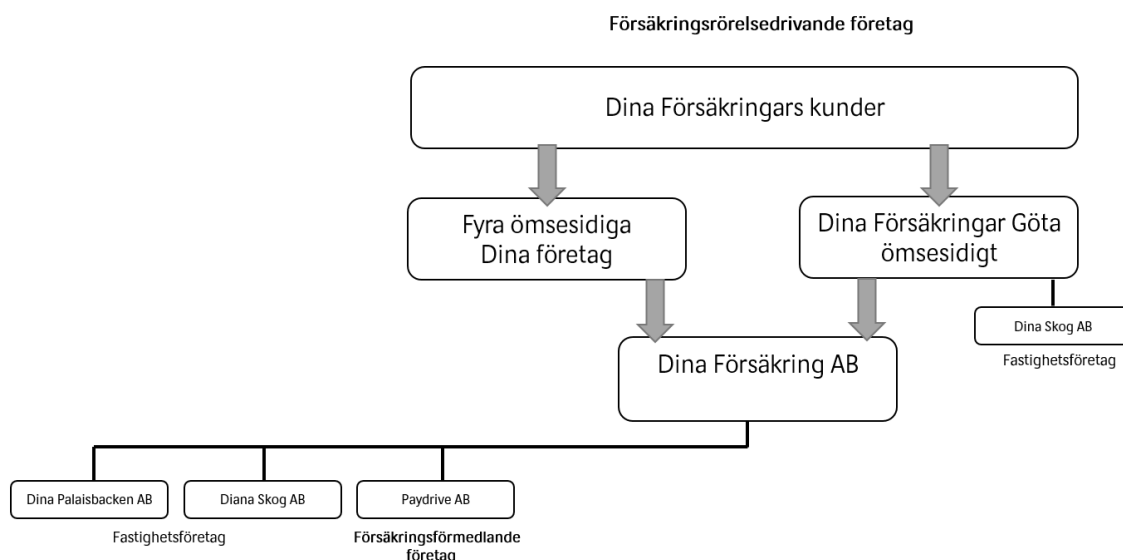
Dina Försäkringar Göta är ett ömsesidigt försäkringsföretag med begränsad koncession till Västra Götalands, Jönköpings, Kalmar, Kronobergs, Gotlands, Östergötlands, Hallands och Örebro län.

Finansinspektionen har tillsynsansvaret för Dina Försäkringar Göta. Kontaktuppgifter till Finansinspektionen, Box 7821, 103 97 Stockholm, finansinspektionen@fi.se, Telefon, 08-408 980 00.

Valt revisionsföretag är Grant Thornton Sweden AB, Box 7623, 103 94 Stockholm, info@se.gt.com, telefon 08-563 070 00. Utsedd revisor är Nilla Rocknö.

Företaget är tillsammans med fyra andra lokala Dina företag medlem i Dina Försäkringar Federation. De lokala Dina-företagen äger tillsammans Dina Försäkring AB, som bland annat svarar för att gruppens försäkringar på ett betryggande sätt blir återförsäkrade, såväl inom federationen som externt.

Figur 1 - Dina-gruppen



Ägandet i Dina Försäkring AB, per 2025-12-31, fördelas mellan de ömsesidiga ägarföretagen enligt nedan.

	Antal aktier	Andel
Dina Försäkringar Göta	10 783	23,52%
Dina Försäkringar Syd	9 817	21,42%
Dina Försäkringar Väst	8 251	18,00%
Dina Försäkringar Nord	8 279	18,06%
Dina Försäkringar Mitt	8 710	19,00%
Totalt	45 840	100,00%

Genom sitt ägande ingår Dina Göta i en försäkringsgrupp med Dina AB, det vill säga en grupp av företag som utgör grupp enligt 19 kap. i Försäkringsrörelselagen (2010:2043). Företaget är ansvariga för efterlevnaden av kraven på företagsstyrning och rapportering i gruppen.

Dina AB:s uppgift är att tillhandahålla de lokala Dina företagen en betryggande återförsäkring och att som direktförsäkringsgivare komplettera de lokala Dina företagen i de försäkringsklasser och inom de geografiska områden där dessa saknar eget tillstånd.

Dina AB bistår också företaget med service inom specialistområdena IT, marknadsföring, försäkringsmatematik, produktutveckling, skadeteknik, juridik och utbildning samt svarar för samordning och drift av vissa administrativa funktioner inom Dina-federationen. Inom Dina AB finns också dataskyddsombud,

informationssäkerhetsfunktion och centrala funktioner, det vill säga internrevision, aktuariefunktion, regelefterlevnadsfunktion och riskhanteringsfunktion som genom uppdragsavtal också utgör centrala funktioner för företaget.

Företagets försäkringsverksamhet består till drygt hälften av direkt försäkring mestadels inom grenarna Hem och villa samt Företag och fastighet inklusive lantbruk. Övrig direktaffär består av djur samt en liten del motor. Den andra hälften av försäkringsverksamheten utgörs av mottagen återförsäkring från Dina AB. Den affären består i huvudsak av motor och trafik men består också av ansvar, rättsskydd samt sjuk och olycksfall.

Nedan följer en beskrivning av försäkringsgrenarna och olika riskklassificeringar.

Hem och Villa

Hem- och Villa täcker brand-, och övriga egendomsskador, rättsskydd, ansvarsskador samt olycksfallsskador. Dessa skadetyper har olika riskprofiler och behandlas ofta som separata klasser vid rapportering och vid försäkringstekniska beräkningar varför de i denna rapport kommer separeras och presenteras tillsammans med liknande riskklassificering inom andra försäkringsgrenar. Större brandskador kan leda till fluktuationer i skaderesultatet, men skadekostnaderna är normalt begränsade i storlek då exponeringarna är begränsade i storlek.

Företag och fastighet, inklusive lantbruk

Företag och fastighet täcker samma skadetyper som Hem och villa ovan och de presenteras ofta tillsammans i denna rapport. Ansvarsskador och rättsskydd är normalt en något större del av skadorna för dessa grenar jämfört med Hem och villa. Storskador, främst i form av bränder, förekommer relativt frekvent och kan utgöra en stor del av skadekostnaderna.

Husdjur

Skador på husdjur, till exempel häst, hund och katt, räknas som egendomsförsäkring och presenteras således normalt tillsammans med egendom inom Hem och villa och Företag och fastighet.

Motorfordonsförsäkring

Motorfordonsförsäkring är en vidare benämning som inkluderar försäkringsgrenarna Trafik och Motor. Trafik är den interna benämningen för ansvarsförsäkring för motorfordon och täcker skador som åsamkas personer och motpartens fordon och annan egendom. Personskador för trafikförsäkring kan ta mycket lång tid att reglera och själva bedömningen kan vara osäker under lång tid, vilket gör att de försäkringstekniska avsättningarna normalt är höga och att nivån är relativt osäker. Motor är den interna benämningen för övrig motorfordonsförsäkring och täcker skador på det egna fordonet vilket jämfört med trafikförsäkringen går betydligt snabbare att reglera och har en högre säkerhet i bedömningen av skadekostnaderna.

Sjuk- och olycksfall

Sjuk- och olycksfall täcker skador för olycksfall och sjukfall. Sjukfall är normalt svårare att bedöma än olycksfall och skapar generellt större osäkerhet i skaderesultatet. Svårigheten i bedömningen beror delvis på att regleringstiden är lång, framförallt vid försäkring av barn då svåra skador inte kan fastställas förrän vid vuxen ålder. Sjuk- och olycksfall slås

vid riskklassificering normalt ihop med olycksfall från försäkringsgrenarna Hem och villa och Företag och fastighet.

Intern återförsäkring

Dina-federationen har en intern återförsäkring där bolagen riskutjämnar skador upp till 30 mkr per risk inom gruppen. Det enskilda bolaget står själv kostnaden upp till valt självbehåll i sin direkta affär. Den del av skadan som överstiger självbehållet och upp till 30 mkr utjämnas i gruppen som en del av den mottagna återförsäkringen. Vid katastrofskador utjämnas skador upp till 50 mkr.

Riskklassificeringar

Som nämnts ovan görs det en klassificering efter riskprofil av de exponeringar Företaget försäkrar.² Riskklassificering är gjord enligt följande (EU-förordningens numrering och benämning av försäkringsklasser inom parentes):

- Trafik (16 - Ansvarsförsäkring för motorfordon)
- Motor (17 - Övrig motorfordonsförsäkring)
- Sjuk- och olycksfall (13 - Sjukvårdsförsäkring)
- Brand och egendom (7 - Försäkring mot brand och annan skada på egendom)
- Ansvar (20 - Allmän ansvarsförsäkring)
- Rättsskydd (22 - Rättsskyddsförsäkring)

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

A.2 Försäkringsresultat

Premieintäkten efter återförsäkring i direkt försäkring uppgick till 311,6 Mkr (286,5) vilket är en ökning med 8,7 % jämfört med föregående år. Premieintäkten brutto i mottagen återförsäkring uppgick till 278,6 Mkr (267,9) vilket är en ökning med 4 %.

Bolaget har under 2025 drabbats av betydligt färre storskador än dom senaste två åren. Totalt har företaget utnyttjat återförsäkringen 1 gång under året där skadekostnaden överstigit självbehållet på 8 Mkr. Skadekostnaden efter återförsäkring uppgick till 183,9 Mkr (240,6) i direktförsäkringen. I mottagen återförsäkring uppgick skadekostnaden till 207 Mkr (230,0) efter återförsäkring. Skadeprocenten netto i den direkta affären uppgår till 59 % (84). Skadeprocenten netto i mottagen återförsäkring blev 74 % (96).

Årets tekniska resultat uppgår till 68,9 Mkr (-43,2). Resultat för den direkta affären är 44,3 Mkr (35,1) och för den indirekta affären 24,6 Mkr (-8,1).

² Dessa följer generellt klassindelningen i EU-förordningen 2015/35 bilaga I och försäkringsrörelselagen (2010:2043), 2 kap. 11§.

FÖRSÄKRINGSRESULTAT 2025	Direkt försäkring	Mottagen återförsäkring	Totalt	Sjukvårdsförsäkring	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring	Rättsskydds-försäkring
Premieintäkt	311 628	278 575	590 204	14 555	49 583	127 302	359 065	23 405	16 293
Försäkringsersättningar	-183 858	-206 965	-390 823	-10 558	-40 231	-103 795	-206 285	-7 153	-22 801
Driftskostnader	-89 395	-47 001	-136 396	-2 775	-8 344	-27 045	-90 667	-4 462	-3 104
Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen	5 938	0	5 938				5 938		
RESULTAT EFTER ÅTERFÖRSÄKRING	44 314	24 609	68 923	1 223	1 008	-3 538	68 051	11 791	-9 611
Finansrörelsens resultat			10 760						
RESULTAT FÖRE DISPOSITIONER OCH SKATT			79 683						

FÖRSÄKRINGSRESULTAT 2024	Direkt försäkring	Mottagen återförsäkring	Totalt	Sjukvårdsförsäkring	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring	Rättsskydds-försäkring
Premieintäkt	286 446	267 946	554 392	13 672	47 450	113 250	341 206	23 300	15 513
Försäkringsersättningar	-240 591	-229 988	-470 579	-7 850	-50 210	-100 406	-278 688	-25 463	-7 962
Driftskostnader	-86 914	-46 083	-132 997	-3 128	-8 739	-23 805	-88 451	-5 327	-3 547
Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen	5 969	0	5 969				5 969		
RESULTAT EFTER ÅTERFÖRSÄKRING	-35 090	-8 125	-43 215	2 694	-11 499	-10 961	-19 964	-7 490	4 004
Finansrörelsens resultat			115 348						
RESULTAT FÖRE DISPOSITIONER OCH SKATT			72 133						

A.3 Investeringsresultat

Efter ett skakigt börsår går bolaget ur 2025 med ett litet överskott. Det finansiella resultatet blev 10,8 Mkr (115,3). Av finansrörelsens resultat utgör -36,2 Mkr (38) värdeförändring för företagets aktier i Dina Försäkring AB. Total avkastning för året blev 0,6 % (6,8 %). Företaget tillämpar fortsatt medvetet en något högre riskprofil i placeringarna. Räntenivån som ett genomsnitt över året var något lägre än föregående år, vilket medför att 5,9 Mkr (6,0) Mkr överfördes till försäkringsrörelsen under året.

Avkastning på företagets placeringstillgångar	2025	2024
Aktier		
Erhållna utdelningar	7 469	7 165
Realisationsresultat intresseföretag (Dina AB)	0	0
Realisationsresultat övriga aktier	15 918	46 272
Orealiserade vinster intresseföretag (Dina AB)	-36 220	38 376
Orealiserade vinster övriga aktier	6 513	13 098
Kapitalförvaltningskostnader	-1 588	-1 767
Resultat aktier	-7 908	103 144
Obligationer		
Ränteintäkter	14 098	15 586
Realisationsresultat	2 934	-10 295
Orealiserade resultat	-92	14 289
Kapitalförvaltningskostnader	-1 299	-1 445
Resultat obligationer	15 642	18 135
Fastigheter		
Hysesintäkter	1 241	1 461
Orealiserat resultat	9 500	0
Förvaltningskostnader	-1 912	-2 904
Resultat fastigheter	8 829	-1 443
Övriga investeringar		
Ränteintäkter	529	1 518
Räntekostnader	-395	-37
Resultat övriga investeringar	135	1 481
Avkastning på företagets placeringstillgångar	16 698	121 317
Överfört kalkylränta till försäkringsrörelsen	-5 938	-5 969
Redovisat resultat finansrörelsen	10 760	115 348

A.4 Resultat från övriga verksamheter

Företaget har ingen övrig verksamhet att redovisa.

A.5 Övrig information

Det finns ingen övrig materiell information att redovisa.

B. Företagsstyrningssystemet

B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet

Styrelsen ansvarar ytterst för att Dina Försäkringar Göta (företaget) har en god företagsstyrning som säkerställer att företaget sköts hållbart, ansvarsfullt och effektivt sätt. Företaget har ett system för företagsstyrning (inkluderande riskhantering och internkontroll) fastställt av styrelsen som omfattar en beskrivning av organisationen, beslutsordning, ansvarsfördelning, styrelsens och ledningens arbetssätt samt centrala befattningar och funktioners ansvar. Riskbaserad verksamhetsstyrning innefattar systemet för intern kontroll med system för bland annat regelefterlevnad och riskhantering.

Företagsstyrningssystemet är ett ramverk inom vilket Dina-federationens strategier, långsiktiga inriktning och principer för intern styrning och kontroll genomförs inom företaget. Företagsstyrningssystemet innefattar flera beståndsdelar vilka utförligare beskrivs och fastställs i styrande dokument. Där beskrivs vilka risker företaget har, hur företaget arbetar med riskhantering samt hur interna kontroller på olika sätt följer upp företagets riskåtaganden. Vidare beskrivs vilka ersättningsystem som finns, hur lämplighetsprövning genomförs, hur och på vilket sätt aktsamhet styr investeringar av kapitalet samt hur företaget följer upp utlagd verksamhet.

Företagsstyrningssystemet innefattar också ett system för internkontroll som ska säkerställa en ändamålsenlig och effektiv organisation och förvaltning av verksamheten. Systemet tar hänsyn till verksamhetens mål, tillgänglighet och tillförlitlighet i ekonomisk och icke-ekonomisk information samt efterlevnad av tillämpliga lagar, förordningar och andra regler.

Den interna kontrollen omfattar alla delar av organisationen inklusive utlagd verksamhet och är en integrerad del i företagets organisation och beslutsprocesser. Den interna kontrollen är baserad på en kontrollmiljö samt en riskkultur med tre ansvarslinjer (affärsverksamhet, centrala funktioner, informationssäkerhetsfunktion och dataskyddsombud samt internrevisionsfunktion).

Som stöd för uppföljning av företagsstyrningssystemet finns centrala funktioner; internrevisionsfunktionen, regelefterlevnadsfunktionen, riskhanteringsfunktionen och aktuariefunktionen. Dessutom har företaget en informationssäkerhetsfunktion (CISO) och ett dataskyddsombud (DSO).

Funktionerna verkar oberoende från affärsverksamheten och rapporterar direkt till styrelse och vd.

DORA-regelverket har trätt i kraft under 2025 i övrigt har det inte skett några materiella förändringar av företagsstyrningssystemet under 2025.

Företaget tecknar direkt försäkring inom sin region Västra Götalands-, Jönköpings-, Kalmar-, Kronobergs-, Gotlands-, Östergötlands-, Hallands- och Örebro län. Den mottagna affären från Dina AB består av affär förmedlade av lokala bolag eller lokala affärsområden inom Dina-federationen varför verksamheten får en lokal karaktär med god kännedom om de risker som tecknas.

B.1.1 Styrelse och ledning

Styrelsen ansvarar för företagets företagsstyrningssystem som ska säkerställa att företaget styrs på ett sunt och ansvarsfullt sätt. Styrelsen fastställer bland annat företagets styrande dokument för företagsstyrning och riskhantering samt affärsplan, organisationsplan och företagets rapport avseende den egna risk- och solvensbedömningen med kapitalplan.

I Dinagruppens vision och affärsidé är ledorden nytänkande, nära och engagerade. Företagets etiska riktlinjer som fastställts av styrelsen syftar till att uppnå en sund verksamhet där kundernas och allmänhetens förtroende för företaget upprätthålls. I de etiska riktlinjerna tydliggörs de grundläggande värderingarna inom områdena kvalitet och långsiktighet, saklighet, rättvisa och konsekvens, snabbhet, tillgänglighet och tydlighet, hjälpsamhet och respekt, jämställdhet, motverka diskriminering och motverka kränkande särbehandling.

I företagets styrelse finns sex ledamöter som representerar försäkringstagarna samt två arbetstagarrepresentanter. Styrelsen har under verksamhetsåret 2025 haft tio styrelsesammanträden, inklusive konstituerande styrelsemöte i samband med bolagsstämman.

Styrelsen består per 2025-12-31 av följande personer:

Mats Aronson, ordförande
Johnny Rönnfjord, vice ordförande
Eva Axelsson
Per-Johan Olaison
Charlotte Bhiladvala
Ingela Sönegård
Mikael Björklund (arbetstagarrepresentant)
Frida Björnberg (arbetstagarrepresentant)

Styrelsens arbete regleras i en arbetsordning. Styrelsen har fastställt riktlinjer för hantering av jäv och intressekonflikter och där identifierat de intressekonflikter som kan uppkomma samt hur dessa hanteras och följs upp.

Styrelsen ansvarar för att kapitalförvaltningen är organiserad på ett betryggande sätt och beslutar om placerings- och likviditetsriktlinjer där bland annat strategi, mål och risktolerans anges.

Styrelsen utgör i sin helhet revisionsutskott. Utskottets uppgift består i att övervaka bolagets finansiella rapportering, interna kontroll, internrevision och riskhantering avseende den finansiella rapporteringen samt att hålla sig informerat om revisionen av årsredovisningen och koncernredovisningen. Revisionsutskottet ska vidare följa upp resultatet av revisionen, granska revisorns opartiskhet och självständighet, godkänna tillåtna icke-revisionstjänster samt biträda vid förslag till bolagsstämmans beslut om val av revisor.

Styrelsen har inte inrättat något ersättningsutskott utan ansvarar i sin helhet för uppgifter motsvarande en ersättningskommitté. I företaget förekommer inga rörliga ersättningar förutom bonus som utgår till samtliga anställda med maximalt 60 % av prisbasbeloppet vid ett positivt tekniskt resultat.

Inga övriga rörliga ersättningar utgår till styrelse, vd, företagsledning, centrala funktioner eller anställda som väsentligt påverkar företagets riskprofil. Mot denna bakgrund har företaget inte identifierat några intressekonflikter med koppling till företagets ersättningar till anställda eller förtroendevalda. Styrelsens ersättning bestäms på bolagsstämman efter förslag från en av stämman utsedd valberedning.

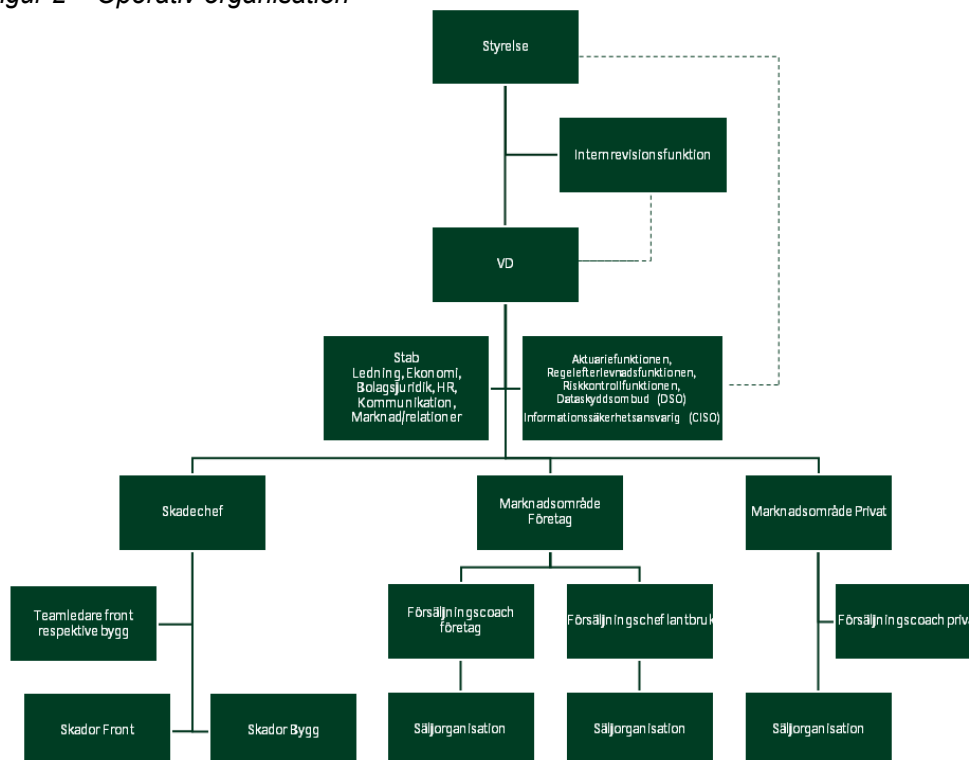
Vd ansvarar för den löpande förvaltningen av företaget inom ramen för styrelsens instruktioner.

Styrelsen har inrättat en kapitalplaceringsgrupp för beredning gällande styrning och uppföljning av företagets kapitalförvaltning inom ramen för av styrelsen fastställd placeringsriktlinje. I kapitalplaceringsgruppen ingår representanter från verksamhet och styrelse. Besluten rörande kapitalplacering fattas ytterst av styrelsen.

Vd utser även klagomålsansvarig, beställaransvariga för uppdragsavtal avseende utlagd verksamhet, förmånsrättsansvarig, ansvarig för skaderevisioner samt dataskyddsbud (DSO) och informationssäkerhetsansvarig (CISO) inom ramen för styrelsens instruktioner.

Alla enhetschefer är underställda vd och ingår i företagets företagsledning där alla väsentliga frågor beträffande verksamheten behandlas. Företagets operativa organisation framgår av bild nedan.

Figur 2 – Operativ organisation



B.1.2 Centrala funktioner

Företaget har inrättat fyra centrala funktioner. Funktionernas ansvar och rapportering fastställs av styrelsen i särskilda instruktioner där även kraven på återrapportering från funktionerna till styrelsen framgår. Dina AB tillhandahåller, i enlighet med uppdragsavtal (outsourcing) mellan bolaget och Dina AB, de centrala funktionerna.

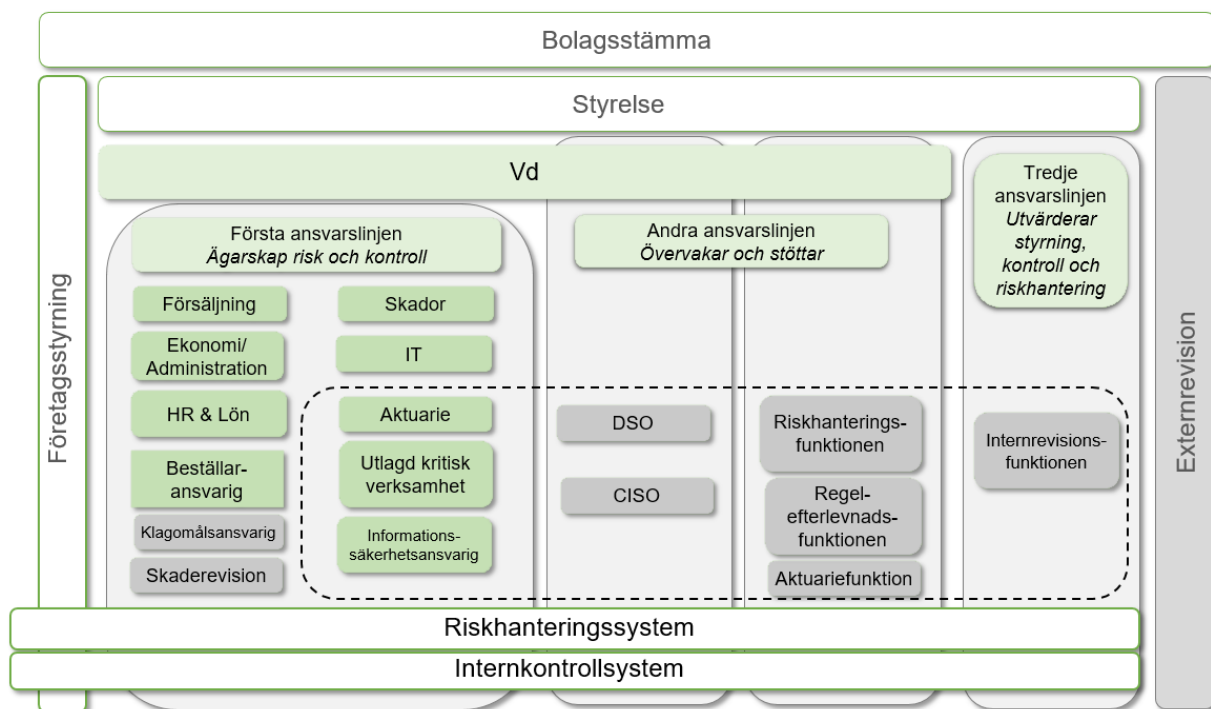
I företaget finns ledningsprövade beställansvariga för respektive funktion; styrelseordföranden för internrevisionen och vd för regelefterlevnad, riskhanteringsfunktion och aktuariefunktion. En mer detaljerad redogörelse för kontrollfunktionerna redovisas nedan i avsnitt B3-B6.

Dataskyddsombudet ingår i andra ansvarslinjen men omfattas inte av de krav som ställs upp av Finansinspektionen enligt Solvens 2 för centrala funktioner. Funktionen lyder under separata krav uppställda av Integritetsskyddsmyndigheten.

Informationssäkerhetsansvarig (CISO) som är en del av företagets informationssäkerhetsfunktion ingår i andra ansvarslinjen men omfattas liksom DSO inte av de krav som ställs upp av Finansinspektionen enligt Solvens 2 för centrala funktioner. CISO och DSO tillhandahålls via uppdragsavtal från Dina AB.

Företagets ansvarslinjer i företagsstyrningssystemet framgår av bild nedan.

Figur 3 – Företagsstyrningssystemet



B.1.3 Ersättningar och pensioner

Ersättningar till styrelse och andra ledande befattningshavare

Ersättningar till styrelsens ledamöter och dess ordförande utgår enligt bolagsstämmans beslut med undantag för arbetstagarrepresentanter som inte erhåller styrelsearvode.

I den totala ersättningen till vd och andra ledande befattningshavare inkluderas pensionsförmåner och övriga förmåner. Andra ledande befattningshavare utgörs av företagets ledning.

Principer för fastställande av ersättningar

Den allmänna utgångspunkten för företagets ersättningar är att de ska vara fasta. Alla ersättningar till anställda och förtroendevalda i företaget ska vara marknadsmässiga och främja företagets intresse av att vara en attraktiv arbetsgivare. Samtidigt ska ersättningar så långt som möjligt följa normala omfattningar och nivåer inom försäkringsbranschen relaterade till respektive tjänst.

Ersättningar till ledande befattningshavare

För innevarande verksamhetsår har inga rörliga ersättningar utgått till styrelse, vd, företagsledning, centrala funktioner eller anställda som kan påverka företagets riskprofil.

Styrelsen har fastställt en ersättningspolicy för att säkerställa att ersättningar i företaget ska uppmuntra till långsiktighet och ett balanserat risktagande samt främja en sund och effektiv riskhantering. Här framgår även de särskilda krav som gäller för ersättningar till styrelse, vd, företagsledning, centrala funktioner eller anställda som kan påverka företagets riskprofil.

Styrelsen utgör ersättningsutskottet och beslutar om vd:s anställningsavtal. Vd beslutar i sin tur om ersättningar till övriga ledande befattningshavare. Ersättning till Internrevisionsfunktionens medarbetare beslutas av styrelsens ordförande.

Vd har en premiebestämd avtalspension som utgår med 22 % av pensionsmedförande lönen. Därtill utgår 20 000 kr per månad.

För anställda inklusive ledande befattningshavare gäller för försäkringsbranschen normala anställningsvillkor.

B.1.4 Transaktioner med närstående

Företaget återförsäkrar sin direktförsäkringsaffär hos Dina AB. Dessutom tar de lokala Dina företagen emot retrocessionsandelar (återförsäkringsandelar) från Dina AB som mottagen återförsäkring. Målsättningen är att så stor andel som möjligt av Dina-federationens affär ska stanna kvar inom federationen och utjämnas internt mellan Dina-företagen.

Därtill köper företaget specialisttjänster från Dina AB avseende arbete i centrala funktioner (Internrevision, Aktuariefunktionen, Regelefterlevnadsfunktionen och Riskhanteringsfunktionen) samt dataskyddsombud och Informationssäkerhetsansvarig. Gemensamma projekt och gemensam service är kollektivt finansierade och debiteras efter beslutad fördelningsnyckel.

Anställda och förtroendevalda i Dina Försäkringar Göta kan också teckna sina privata försäkringar i företaget. I de etiska riktlinjerna regleras det så att ingen anställd får teckna egen eller närståendes försäkring i företaget. De etiska riktlinjerna reglerar också hur skadehandläggningen ska ske om anställd, Vd eller styrelseledamot drabbas av en försäkringsskada.

Därutöver finns inga materiella transaktioner med personer som utövar ett betydande inflytande på företaget eller med ledamöter i styrelsen.

B.2 Lämplighetskrav

Företaget har en etablerad process för regelbunden lämplighetsprövning i fastställda riktlinjer i syfte att se till att företaget har en sund och ansvarsfull ledning.

Målet med företagets process för lämplighetsprövning är att säkerställa att styrelsen och de personer som leder företagets verksamhet eller utför arbete i centrala funktioner uppfyller kraven på kvalifikationer, kunskaper och relevanta erfarenheter samt gott anseende, så att företaget förvaltas och drivs på ett professionellt sätt.

Riktlinjerna beskriver också företagets rutiner för att säkerställa att övrig personal är lämpliga för de uppgifter de ansvarar för och utför. I företagets riktlinjer för lämplighetsprövning framgår vilka befattningar inom företaget som utöver det ordinarie anställningsförfarandet ska vara föremål för företagets interna rutiner för lämplighetsprövning.

I riktlinjerna har också angetts vilka situationer som ska föranleda att det sker en omprövning av om en person fortfarande ska anses lämplig.

B.3 Riskhanteringssystem inklusive egen risk- och solvensbedömning

B.3.1 Riskhanteringssystem

Det övergripande målet med företagets riskhantering och riskhanteringssystem är att säkerställa att företagets åtagande gentemot försäkringstagarna alltid kan fullföljas och bidra till att företagets affärsmål kan uppnås med önskad grad av säkerhet.

Riskhanteringssystemet utgör grunden för verksamhetsstyrningen i företaget. Riskhanteringssystemet består av tre delar:

1. Riskbaserad verksamhetsstyrning och riskstrategi
2. Löpande hantering av riskerna i verksamheten
3. Oberoende kontroll och återrapportering

Genom att dessa tre delar utövas tillser styrelsen att riskhanteringen är en integrerad del i den övergripande verksamhetsstyrningen samt säkerställer att risktagandet i företaget är förenligt med styrelsens riskaptit. Därefter vidtar verksamhetens löpande riskhantering som innebär att risker tas för att möjliggöra måluppfyllelsen och att risker som skulle kunna förhindra måluppfyllelsen hanteras och begränsas i enlighet med vad styrelsen har fastställt. Oberoende kontroller sker bland annat för att säkerställa att riskerna hanteras enligt styrelsens intentioner och regelverkens krav. Återrapportering till styrelsen sker såväl avseende riskexponering som riskhanterings effektivitet.

Styrelsen har det övergripande ansvaret för att säkerställa att företaget har ett, vid var tid, ändamålsenligt och effektivt riskhanteringssystem samt för att företagets riskhantering sker i enlighet med gällande regelverk. Styrelsen fastställer minst årligen policy för riskhantering och beslutar om ramverket för riskhanteringssystemet, företagets mål och principer för riskhantering, företagets riskstrategi, riskkaptit och risktoleranser.

I företagets riskpolicy har styrelsen fastställt mått på risktagande i form av risktoleranser för försäkringsrisk, marknadsrisk, motpartsrisk och operativ risk samt en övergripande riskkaptit. Den övergripande riskkaptiten är uttryckt som SCR-kvoten enligt standardformeln med ett mål på 2,5. Företagets nivåer på aptit och tolerans är förenliga med risktagandet i de försäkringsgrupperna som företaget ingår i.

Riskhanteringssystemets uppgift är att säkerställa att alla aktuella och framtida risker identifieras och hanteras för att säkerställa att företaget kan nå sina uppsatta mål och säkerställa att åtaganden till försäkringstagarna alltid kan fullföljas.

Företagets risker kan indelas i följande områden:

- Försäkringsrisker
- Marknadsrisker
- Kreditrisker (motpartsrisker)
- Matchnings- och likviditetsrisker
- Operativa risker
- Affärsrisker
- Framväxande risker
- Hållbarhetsrisker (klimatrisker)

I samband med affärsplaneringsprocessen och den egna risk- och solvensbedömningen (Orsa) görs samlad riskidentifiering i företaget. Vid denna genomgång identifierar eller omprövar styrelse och företagsledning de största och viktigaste riskerna och bedömning görs om hanteringen av riskerna är effektiv eller om ytterligare åtgärder krävs.

B.3.2 Riskhanteringsfunktionen

Riskhanteringsfunktionen är en viktig del av företagets riskhanteringssystem med uppdrag att granska och utvärdera utformningen av riskhanteringssystemet samt följa upp och rapportera företagets risker till styrelse och vd.

Funktionen är en oberoende central funktion i förhållande till den affärsdrivande verksamheten i företaget. Riskhanteringsfunktionen ska genom sitt arbete bidra till att företaget har en effektiv hantering av risker där risker identifieras, värderas, övervakas, hanteras och rapporteras.

I riskhanteringsfunktionens uppgifter ingår bland annat att analysera risker, risknivåer och utveckling av nyckeltal, bevaka förändringar i företagets riskprofil, övervaka företagets fastställda risklimiter, vara stödjande och ge råd i företagets arbete med riskhantering, ansvara för självutvärderingsprocessen samt föreslå förändringar i styrdokument och processer som rör riskhanteringssystemet.

B.3.3 Egen risk- och solvensbedömning

Egen risk- och solvensbedömning (Orsa) ingår i företagsstyrningssystemet och är företagets process för att bedöma vilka risker som finns i verksamheten och vilket solvenskapital som krävs för att möta riskerna. Orsa-processen är integrerad med företagets process för affärsplan och budget. I Orsa gör företaget egna analyser av sina specifika risker och egna riskprofil, samt hur mycket kapital, solvensbehov, som krävs för att bedriva verksamheten under företagets planeringsperiod.

Utifrån företagets egen riskprofil, risktoleransen och affärsplan beräknas hur mycket kapital som fordras för att bedriva verksamheten enligt affärsplanens planeringsperiod de kommande tre åren. Såväl styrelse som företagsledningsgrupp är involverade i processen och styrelsen behandlar processen vid flera sammanträden under året.

Samtliga risker värderas utifrån en sannolikhet- och effektbedömning som resulterar i en riskkarta. Med hjälp av riskkartan kan styrelse och företagsledning identifiera kritiska och väsentliga risker. Riskerna analyseras och en bedömning görs om riskerna kan begränsas eller elimineras av handlingsplaner alternativt att solvensbehov ska beräknas för att täcka riskerna.

Utöver att identifiera och kvantifiera risker som företaget kan tänkas möta, analyserar styrelsen både ett normalt scenario och alternativa betydligt mindre gynnsamma scenarier för utvecklingen av resultatplanen under planeringsperioden samt analyserar genomförda stresstester av dessa.

Resultatet av de genomförda scenarioanalyser och stresstester som styrelsen beslutat om visar att företaget bibehåller en väl kapitaliserad nivå även i negativa scenarier och att nivån överstiger myndigheternas krav på kapital med god marginal.

B.4 Internkontrollsystem

Den interna kontrollen är en del av styrningen och ledningen av företaget. Den interna kontrollen syftar till att säkerställa att verksamheten bedrivs enligt beslutade strategier och styrande dokument för att nå långsiktiga mål, att organisationens utformning är effektiv, att verksamheten har en god förmåga att identifiera, mäta, övervaka och hantera risker samt att rapporteringen är tillförlitlig.

Kontrollerna utförs i första ansvarslinjen. Andra linjens funktioner övervakar, kontrollerar, följer upp och utvärderar första linjens kontroller men kan även utföra egna, självständiga, kontroller av verksamheten. Internrevisionsfunktionen granskar och utvärderar företagsstyrningssystemet inklusive första och andra ansvarslinjens arbete med internkontroll.

Företagets internkontrollsystem grundas på verksamhetens kontrollmiljö med kontroller inbyggda i arbetsmoment i företagets processer. Internkontrollsystemet består också av regelefterlevnadsfunktionen, informationssäkerhetsfunktionen, företagets oberoende granskningsfunktion (internrevision), kontroller avseende hantering av personuppgifter, IKT-revisioner och skaderevisioner. Företagets kontroller består av både manuella kontroller i de olika arbetsmomenten i processer och av automatiska kontroller inlagda i affärssystemen.

Kontroller av hantering av personuppgifter

Dataskyddsombudet övervakar att företaget följer dataskyddsförordningen gällande hantering av personuppgifter. Funktionen utfärdar instruktioner, ger råd, genomför konsekvensbedömningar samt utför oberoende kontroller av företagets hantering av personuppgifter.

Personuppgiftsincidenter i företaget rapporteras löpande till vd och kontaktpersoner inom federationen. I enlighet med styrdokument för incidentrapportering rapporteras personuppgiftsincidenter även till styrelse. Vidare ska alla personuppgiftsincidenter hanteras av dataskyddsombudet i enlighet med styrdokument för incidentrapportering och därtill hörande rutinbeskrivningar.

Kontroller av hantering av informationssäkerhet

Informationssäkerhetsfunktionen är en oberoende funktion som har i uppdrag att övervaka och granska genomförandet av informationssäkerhetsåtgärder och se till att informationssäkerhetskraven följs. Funktionens arbete ska bedrivas med hänsyn till verksamhetens art, omfattning och komplexitet. Funktionens ansvarsområden, befogenheter och rapporteringsskyldigheter finns beskrivna i en riktlinje som årligen revideras och fastställs av styrelsen. Funktionen ska årligen upprätta en årsplan för företaget som fastställs av styrelsen.

IKT-revisioner

IKT-revisioner av federationens IKT-system ingår i den ordinarie revisionen. IKT-revisionen lyfter fram eventuella identifierade svagheter i den IT-baserade kontrollmiljön som kan riskera att ha en negativ inverkan på fullständighet, riktighet och integritet i den finansiella rapporteringen. I revisionen lämnas rekommendationer om åtgärder som enligt revisionen bör vidtas.

Skaderevision

En systematisk skaderevision görs för att granska att företagets skadereglering följer försäkringsvillkoren, försäkringsavtalslagen, Finansinspektionens föreskrifter och allmänna råd, branschöverenskommelser samt företagets egna riktlinjer och instruktioner. Skaderevision inom respektive skadetyper sker fortlöpande och minst en gång per år. De moment som bör ingå i skaderevisionen framgår av den av vd fastställda instruktionen.

Regelefterlevnadsfunktionen

Funktionen för Regelefterlevnad är en del av företagets interna kontrollsystem. Den ansvarar för att ge råd till styrelse och vd i fråga om efterlevnaden av de lagar och regler som är relaterade till företagets tillstånd att bedriva försäkringsverksamhet. Funktionens arbete ersätter inte den operativa verksamhetens ansvar för regelefterlevnad.

Regelefterlevnadsfunktionen är en oberoende kontrollfunktion som rapporterar direkt till styrelse och vd. I funktionens uppgifter ingår, utöver vad som sagt ovan, att för den tillståndspliktiga delen av verksamheten:

- Bevaka och bedöma konsekvenserna av förändringar i lagar och regler.
- Samordna och säkerställa att företaget har de övergripande styrdokument som krävs enligt gällande regelverk.
- Löpande och genom kontrollaktiviteter identifiera och bedöma risker för bristande regelefterlevnad och de åtgärder som vidtas.
- Utbilda i regelefterlevnadsfrågor.

- Kvartalsvis rapportera till styrelsen och vd i fråga om regelefterlevnad, eller direkt vid upptäckt av allvarliga brister.
- Samordna kontakter med Finansinspektionen.

B.5 Internrevisionsfunktionen

Företaget har inrättat en internrevisionsfunktion som arbetar på styrelsens uppdrag. Styrelsen i Dina Försäkringar Göta har fastställt en instruktion för funktionen och beslutat om en ettårig internrevisionsplan. Funktionen följer löpande upp lämnade rekommendationer och avlämnar en årsrapport till styrelsen.

Internrevisionen är oberoende i förhållande till företagets verksamhet vilket bland annat säkerställs genom dess organisatoriska placering samt oberoende rapportering till företagets styrelse. I enlighet med instruktionen har funktionens personal inte utfört några operativa arbetsuppgifter inom företaget under 2025 samt i övrigt säkerställt funktionens objektivitet.

B.6 Aktuariefunktionen

Aktuariefunktionen rapporterar till vd och styrelse. Aktuariefunktionen ansvarar bl.a. för att samordna och kvalitetssäkra försäkringstekniska beräkningar samt att bidra till företagets riskhanteringssystem. Arbetet bedrivs utifrån en årsplan som godkänts av vd och baseras på företagets instruktion för aktuariefunktionen som fastställs av styrelsen.

B.7 Uppdragsavtal

Företaget har möjlighet att uppdra åt annan juridisk person att utföra ett visst arbete och vissa funktioner som ingår i företagets rörelse. Oavsett vem som utför uppdraget ansvarar företaget för den utlagda verksamheten och ska övervaka att leverantören uppfyller sina åtaganden. I företagets policy för uppdragsavtal fastställs principer och processen för företagets hantering av uppdragsavtal.

Om verksamhet läggs ut till en uppdragstagare utanför företaget, såväl inom som utom federationen av Dina-företag, ska särskilt uppdragsavtal upprättas i enlighet med de principer och processer som anges i den av styrelsen fastställda policyn. Policyn innehåller därutöver bland annat definitioner för klassificering av avtal. Företagets jurist som ingår i staben, ansvarar för att avtalen klassificeras korrekt samt hanteras efter de principer för kontroll och uppföljning av avtalen som är fastställda.

Bolaget har ingått uppdragsavtal beträffande kritiska och viktiga operativa funktioner som huvudsakligen avser olika IT-funktioner, försäljning, förmedling och distribution av försäkringar och skadehantering vilka levereras av svenska verksamhetsutövare som lyder under svensk lag.

B.8 Övrig information

Det finns ingen övrig materiell information i avsnittet företagsstyrningssystem.

C. Riskprofil

C.1 Teckningsrisk

Teckningsrisk eller försäkringsrisk (benämns härnäst försäkringsrisk) avser risken för förlust eller negativ förändring avseende försäkringsförpliktens värde till följd av felaktig premiesättning och antaganden om avsättningar. Risken beror på variationer i såväl tidpunkt, frekvens och svårighetsgrad för de försäkrade händelserna som tidpunkt och belopp för skadeförsäkringsersättningar samt osäkerhet i prissättnings- och avsättningsantaganden.

Försäkringsrisken kan delas in i fyra delar

- Premierisk
- Reservesättningsrisk
- Annullationsrisk
- Katastrofrisk

Premierisk avser skadeförsäkringsrisk som inträffar efter balansdagen och reservesättningsrisk avser skadeförsäkringsrisk som har inträffat före balansdagen. Annullationsrisk definieras som risken att försäkringar avslutas i förtid och katastrofrisk avser risken för ett försämrat skaderesultat p.g.a. katastrofer.

Tabellen nedan visar försäkringsrisk uppdelat på undergrupperna ovan för skade- och sjukförsäkringsrisk. Företaget har ingen livförsäkringsrisk.

Försäkringsrisk	2025-12-31	2024-12-31	Förändring
Premie- och reservesättningsrisk	138 463	143 973	-5 510
Annullationsrisk	16 194	13 340	2 854
Katastrofrisk	58 937	63 798	-4 861
<i>Total skadeförsäkringsrisk före diversifiering</i>	<i>213 594</i>	<i>221 111</i>	<i>-7 517</i>
<i>Diversifieringsreduktion</i>	<i>-49 313</i>	<i>-49 155</i>	<i>-158</i>
Total skadeförsäkringsrisk	164 281	171 956	-7 676
Premie- och reservesättningsrisk	2 982	3 204	-222
Annullationsrisk	0	0	0
Diversifieringsreduktion	0	0	0
Katastrofrisk	253	241	12
<i>Total sjukförsäkringsrisk före diversifiering</i>	<i>3 236</i>	<i>3 445</i>	<i>-210</i>
<i>Diversifieringsreduktion</i>	<i>-180</i>	<i>-173</i>	<i>-7</i>
Total sjukförsäkringsrisk	3 056	3 273	-217

C.1.1 Metoder för bedömning av risk

Företaget meddelar direkt försäkring som i huvudsak består av försäkring mot brand och annan skada på egendom. Företaget mottar återförsäkring från Dina AB och den mottagna affären består av sjukvårdsförsäkring, trafik- och motorförsäkring, ansvar- och rättsskyddsförsäkring samt intern återförsäkring.

Försäkringsrisk mäts och bedöms på flera sätt. En viktig del är beräkningen av kapitalkravet för försäkringsrisk som görs med standardformeln och följs upp under året inklusive en analys av de förändringar i exponering som görs. Utöver detta görs osäkerhets- och känslighetsanalyser som analyserar variationer i utbetalningsmönster, modellantaganden och förändringar i externa faktorer. Dessa analyser beskrivs vidare under C.1.6 Stresstester och känslighetsanalyser samt i kapitel D.2.1. Osäkerhet vid värderingar av FTA.

Företagets direktförsäkring är en relativt kortsvansad affär där skador kan slutregleras inom kort tid vilket gör att osäkerheten i de försäkringstekniska avsättningarna och premienivåerna begränsas.

Inom mottagen återförsäkring är trafikförsäkringen den produkt som medför störst försäkringsrisk. Det är en långsvansad produkt där personskador kan ta mycket lång tid att slutreglera och där beräkningsmodellen inkluderar flera antaganden som har stor inverkan på resultatet. Detta skapar osäkerhet i de försäkringstekniska avsättningarna och i premienivåerna.

C.1.2 Exponering av försäkringsrisk

Premie- och reservsättningsrisk

Tabellen nedan visar volymmått av intjänad premie och bästa skattning för oreglerade skador per klass vilka används som indata till beräkningen av företagets premie- och reservsättningsrisk enligt standardformeln. Brand och egendom utgör drygt 60 % av volymerna för skadeförsäkring och har även störst volymökningar under 2025. Ökningarna beror på ökad premievolum under 2025, främst inom brand och egendom.

Volymmått, underlag till försäkringsrisk			
Klass	2025-12-31	202-12-31	Förändring
Trafik	132 095	134 947	4 439
Motor	150 498	135 957	12 723
Brand och egendom	526 178	553 451	21 193
Ansvar och rättsskydd	89 947	84 168	5 074
Skadeförsäkring, total	898 718	908 522	43 430
Sjukförsäkring	21 641	23 298	2 788

Annullationsrisk

I Sverige kan försäkringsavtal enligt försäkringsavtalslagen normalt endast sägas upp vid bortfall av försäkringsbehov. Risken för stora ökningar i annullationer anses därmed vara begränsad och annullationsrisken därmed tämligen marginell jämfört med annan försäkringsrisk.

Katastrofrisk

Kapitalkravet för katastrofrisken är scenariobaserat. De katastrofhändelser som främst påverkar Din gruppen är stormar, bränder och översvämningar.

I företagets interna återförsäkringsskyddslösning inom Dina-federationen samt Dina AB:s återförsäkringlösning utanför Dina-federationen säkerställs att företaget har ett fullgott återförsäkringsskydd för stora skador och katastrofer. Självbehållet för Dina-federationen mot externa återförsäkringsgivare är 50 Mkr för katastrofrisker och 30 Mkr för stora skador per enskild risk. Dina AB mottar återförsäkring från de fem ömsesidiga Dina-företagen för egendomsrisker och återförsäkrar tillbaka delar av dessa till Dina-företagen varför katastrofrisken och egendomsrisken för det lokala Dina-företaget omfattar det egna bolagets skador upp till självbehållet (för 2025 är självbehållet 8,0 mkr) samt en andel av Dinagruppens övriga egendomsskador mellan respektive företags självbehåll och de externa återförsäkringsgränserna på 50 respektive 30 Mkr.

C.1.3 Placering av tillgångar

Företagets tillgångar som innehas för att täcka de försäkringstekniska avsättningarna placeras på ett sådant sätt att de i tillräckligt hög grad matchar de förväntade framtida kassaflödena för de försäkringstekniska avsättningarna. Företagets verksamhet begränsas till skadeförsäkring med i huvudsak åtaganden på kort sikt i direktaffären samtidigt som reserver i mottagen återförsäkring motsvaras av innehållen depå hos Dina AB.

C.1.4 Materiella riskkoncentrationer av försäkringsrisk

Med koncentrationer av försäkringsrisk avses om det inom ett geografiskt område eller produktområde föreligger förhöjd risk på grund av att företagets exponeringar inte har diversifierats tillräckligt. Det kan alltså handla om kumuler³, men också en förhöjd risk på grund av att företaget har en stor del av sina risker inom en produkt vilket ger ökad känslighet för variationer i prissättning och skadeinflation.

Företaget bedöms inte ha några signifikanta koncentrationer av försäkringsrisk för geografiskt avgränsade områden, exponeringarna är relativt jämnt utspridda inom bolagets verkamma region.

Företagets direkta affär består av ett brett produktutbud inom egendomsförsäkring såsom fastighetsförsäkring, företagsförsäkring, olika typer av boendeprodukter, lantbruksförsäkring och djurförsäkring. Dessa produkter distribueras och prissätts mer eller mindre oberoende av varandra och anses inte utgöra en produktkoncentration. Företagets mottagna affär består av flera olika produkter varav ingen enskild produkt bedöms utgöra en tillräckligt stor andel för att klassas som en produktkoncentration.

³ Risker inom ett geografiskt område som är tillräckligt nära för att de ska kunna drabbas av samma skadehändelse

C.1.5 Riskreduceringstekniker

Premie- och katastrofrisker begränsas genom ett omfattande återförsäkringsprogram, noggrann uppföljning av prissättningsmodeller och storskador samt tydliga riktlinjer för tecknande av försäkring.

Företagets återförsäkringsprogram består av flera delar, de risker som täcks av återförsäkringsskydd 2025 är följande:

- Skadeexcess⁴ - och överskadeåterförsäkring⁵ allmän egendom
- Överskadeåterförsäkring skog
- Överskadeåterförsäkring gröda
- Överskadeåterförsäkring djur

Det genomförs minst årligen en genomgång av företagets olika återförsäkringsavtal för att säkerställa deras effektivitet utifrån riskreducering i förhållande till kostnader.

Reservsättningsrisken begränsas bland annat genom regelbunden utvärdering av antaganden vid aktuariella beräkningar, kontroller av förväntat mot observerat skadeutfall och regelbunden genomgång av nivån på individuellt reservsatta skador.

C.1.6 Stresstester och känslighetsanalyser

Förändringar i risker som har uppmärksammats som materiella och med relativt stor sannolikhet kan uppstå följer av punkterna nedan. För att mäta känsligheten i risken har en bedömning gjorts utifrån vad som kan tänkas vara en stor men ändå inte osannolik förändring av risken.

- Ökad skadeinflation, +1 %
- Ökat antal skador, +10 %
- Ökad medelskada, +10 %
- Ökad livslängd, 1 år

Känslighetsanalysen är baserad på FTA då dessa ligger till grund för kassaflödet. Observera att avsättning för ej intjänade premier inkluderas i känslighetsanalysen. Mottagen affär innehåller långsvansade skador vilket innebär längre kassaflödesmönster som ger större effekt vid ökad skadeinflation jämfört med direkt affär.

En ökning av antalet skador med 10 % ger något större effekt än samma procentuella ökning av medelskadan då endast en ökning av antalet skador antas påverka avsättningen för skadereglering. Ökad livslängd påverkar endast livräntor och de trafikskador som antas bli livräntor och då bolaget inte har några livräntor är det en begränsad del av den mottagna affären som påverkas och ökad livslängd får därmed begränsad effekt.

⁴ Högsta skadekostnad (självbehåll) per enskild skadehändelse

⁵ Totala skadekostnaden för ett år

Känslighetsanalys av odiskonterad bästa skattning	Förändring i antagande	Direkt försäkring	Mottagen försäkring	Totalt
Brutto				
Skadeinflation	1%	3 045	9 199	12 244
Antal skador	10%	23 893	20 134	44 028
Medelskada	10%	21 859	20 134	41 993
Livslängd	1 år	–	629	629
Netto				
Skadeinflation	1%	2 812	9 199	12 011
Antal skador	10%	22 976	20 134	43 111
Medelskada	10%	20 942	20 134	41 076
Livslängd	1 år	–	629	629

C.2 Marknadsrisk

Marknadsrisk	2025-12-31	2024-12-31	Förändring
Ränterisk	6 373	5 915	458
Aktiekursrisk	322 060	285 185	36 875
Valutarisk	62 802	60 627	2 175
Fastighetsrisk	19 700	16 625	3 075
Spreadrisk	40 457	40 265	191
Koncentrationsrisk	97 466	106 369	-8 903
<i>Total marknadsrisk före diversifiering</i>	<i>548 858</i>	<i>514 986</i>	<i>33 872</i>
<i>Diversifieringsreduktion</i>	<i>-147 246</i>	<i>-149 189</i>	<i>1 943</i>
Total marknadsrisk	401 612	365 798	35 814

Marknadsrisken är risken för att företagets kapitalbas minskar till följd av förändrade priser på den finansiella marknaden. Marknadsrisk kan delas in i ränterisk, aktiekursrisk, fastighetsrisk, spreadrisk, koncentrationsrisk och valutakursrisk, i enlighet med solvensregelverkets riskdefinitioner.

Företaget har organisatoriskt en egen kapitalförvaltning och är de som förvaltar tillgångsportföljen.

Företagets tillgångsportfölj ska förvaltas aktsamt, vilket betyder att tillgångar ska placeras så att en tillfredställande säkerhet uppnås med beaktande av kravet på såväl god avkastning som real värdetillväxt. Företagets kapital får endast placeras i tillgångar och instrument vars risker företaget kan identifiera, mäta, övervaka, kontrollera och rapportera. Tillgångarna ska också placeras med hänsyn tagen till försäkringstagarnas bästa och åtagandenas duration.

Fastställda risktoleranser, riskkaptiter och limiter finns i de av styrelsen beslutade Placerings- och likviditetsriktlinjerna.

Marknadsriskerna i företaget identifieras, värderas, hanteras, övervakas, kontrolleras, följs upp och rapporteras. Detta görs både löpande av verksamheten och av riskhanteringsfunktionen kvartalsvis i funktionens riskrapport.

Aktiekursrisk och koncentrationsrisk är de dominerande marknadsriskerna i företagens riskprofil.

C.2.1 Ränterisk

Ränterisk avser förändringen i nettovärdet av räntekänsliga tillgångar och skulder till följd av förändringar i marknadsräntor.

Av placeringsriktlinjerna framgår hur kapitalet får placeras i tillgångar som påverkar ränterisken. Investeringar som påverkar ränterisken påverkar även företagets spreadrisk och eventuellt koncentrationsrisk.

Företaget har räntebärande tillgångar i portföljen såsom obligationer och räntebärande instrument i investeringsfonder. Räntebärande tillgångar utgör ca 40 % av företagets placeringstillgångar.

C.2.2 Aktiekursrisk

Aktiekursrisk är risken att marknadsvärdet på en aktieplacering sjunker.

Företagets aktieportfölj består främst av så kallade aktier typ 1, vilket innefattar noterade aktier inom EES/OECD. Placeringar finns också i form av investeringsfonder. Företagets innehav av aktier typ 2 består av det onoterade innehavet i Dina Försäkring AB samt en marginell del onoterade strategiska aktier.

C.2.3 Fastighetsrisk

Fastighetsrisk är risken för att förändringar av marknadsvärdet på fastigheter sjunker.

Företaget äger två fastigheter, en i Jönköping och en i Lidköping, vilka delvis används i den egna verksamheten.

Utöver två direktägda fastigheter äger företaget en fastighet via dotterföretaget HB Mässen som ägs till 100 %.

En oberoende värdering av fastigheter ska ske minst en gång vart tredje år.

C.2.4 Spreadrisk

Spreadrisk är risken för förändringar i värdet av tillgångar till följd av rörelser i kreditspreadar.

Företaget har exponering för spreadrisk i obligationer och genom innehav i investeringsfonder.

C.2.5 Koncentrationsrisk

Koncentrationsrisk är risken för en förlust till följd av bristande diversifiering i placeringsportföljen och/eller koncentration mot en enskild emittent eller grupp av emittenter med inbördes anknytning.

Företagets strävan är att så långt som möjligt ha en god spridning på olika emittenter. Koncentrationsrisken påverkas i hög grad av att aktieinnehavet i Dina AB är betydande i förhållande till företagets kapital. För de innehav som överstiger de tröskelvärden som

ger en koncentrationsrisk är bolagens rating väsentlig. Koncentrationsrisken påverkas därför av vilken solvenskvot Dina AB har.

C.2.6 Valutarisk

Valutarisk är risken för förluster på grund av förändringar i valutakurser. Valutarisk kan förekomma både i tillgångar och i skulder.

Företaget har inte koncession utanför Sverige, varför ingen valutarisk finns i de försäkringstekniska skulderna. Det finns i övrigt inga andra väsentliga skulder som har underliggande valuta annan än SEK. Valutarisk uppstår således genom placeringar framförallt i obligationer, som valutasäkras, och investeringsfonder.

C.2.7 Känslighetsanalys marknadsrisk

Känslighetsanalysen utförs genom att justera ingående parametrar isolerat, allt annat lika, och mäta effekten på kapitalbasen före skatt. Effekt mätt i tkr och beskrivning av respektive analys presenteras i tabellen.

		2025-12-31	2024-12-31	Förändring
Ränterisk	Parallellskifte upp av räntekurvan med 1 procentenhet. Effekter på skuldsidan beaktas ej.	-5 118	-5 189	71
Aktiekursrisk	Negativt värdefall på -10% av företagets aktier.	-96 507	-95 548	-959

C.3 Kreditrisk

Kreditrisk (Motpartsrisk) är risken att ett åtagande inte fullgörs av en motpart och därigenom orsakar företaget en oväntad förlust.

Företagets motpartsrisk ska så långt som möjligt begränsas. Företagets motpartsrisk hänförs sig främst till fordringar i den interna återförsäkringen inom federationen och banktillgodohavanden.

C.4 Likviditetsrisk

Likviditetsrisk är risken för att företaget inte kan avyttra placeringar och andra tillgångar för att uppfylla sina finansiella åtaganden när de förfaller till betalning eller att företaget endast kan göra detta till höga kostnader.

Företagets verksamhet begränsas till skadeförsäkring med i huvudsak åtaganden på kort sikt varför likviditetsriskerna bedöms vara av begränsad betydelse för företaget. Företaget ska säkerställa att likvida medel finns för löpande betalningar som möjliggör att det kan uppfylla sina åtaganden utan att andra tillgångar behöver realiseras vid en tidpunkt då det är ofördelaktigt. Företaget har i sina placerings- och likviditetsriktlinjer fastställt regler som innebär att företagets investeringar till övervägande del begränsas till värdepapper av god likviditet.

C.4.1 Förväntad vinst i framtida premier

I framtida premier finns en beräknad vinst. Risk finns att denna vinst uteblir. I det fall premier för befintliga försäkringsavtal som förväntas bli inbetalda i framtiden av någon anledning uteblir.

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

Den beräknade förväntade vinsten i framtida premier, enligt ovanstående definition, för företaget per 2025-12-31 är 9 Mkr (6,9).

C.5 Operativ risk

Operativ risk definieras som:

Risk för förlust, störningar av affärsprocesser och negativ ryktesspridning till följd av icke ändamålsenliga eller otillräckliga interna processer, mänskliga fel, felaktiga system eller externa händelser. Definitionen inkluderar även legala risker inklusive regelefterlevnadsrisker.

Operativa risker förekommer i alla delar av organisationen och är en naturlig del i att bedriva verksamhet. Eftersom det inte är kostnadseffektivt att eliminera samtliga operativa risker måste nivån av riskreducering anpassas till beslutad riskaptit och toleransnivåer. Företaget har en intern kontrollmiljö med interna riktlinjer, instruktioner och processer som ska förebygga att de operativa risker som ligger över risknivån materialiseras och minska konsekvenserna om de inträffar. Respektive chef är ansvarig för att identifiera och hantera de operativa riskerna inom sitt verksamhetsområde till en acceptabel nivå.

Företaget genomför årligen en riskworkshop för att identifiera, bedöma, hantera, övervaka och rapportera operativ risk som sedan följs upp under året. Identifierade risker värderas utifrån ett sannolikhets- och konsekvensperspektiv.

De operativa riskerna kategoriseras enligt nedanstående kategorier:

- Externa risker
- Legala risker inkl regelefterlevnadsrisker
- Medarbetarrisker
- Processrisker
- IKT risker
- Säkerhetsrisker

De största operativa riskerna är relaterade till processrisker och IKT risker på grund av ökad komplexitet i IKT-miljön, regelverksförändringar samt brister i tillgänglighet till

system. Vidare är informationssäkerhet viktigt inom det operativa riskområdet, relaterat till risken för otillräckligt informationsskydd, otillräckligt cyberskydd och bristfällig motståndskraft.

Rapportering av incidenter görs vid oönskade händelser för att identifiera, kontrollera och åtgärda brister i verksamheten. Riskhanteringsfunktionen övervakar inträffade incidenter och rapporterar allvarliga incidenter minst kvartalsvis till vd och styrelse.

C.6 Övriga materiella risker

C.6.1 Affärsrisk

Affärsrisker är risk för förluster till följd av affärsstrategier och affärsbeslut som visar sig vara missriktade, konkurrenters åtgärder, omvärldsförändringar och negativa rykten om företaget liksom en oväntad nedgång i intäkter från exempelvis volymminskningar. I affärsrisk ingår också risken för förändringar i relevant lagstiftning liksom rättspraxis.

Exponering för affärsrisker följer av företagets affärsstrategier där affärsplaneringsprocessen och återkoppling från affärsriskanalyser utgör ett viktigt instrument för att anpassa risknivån efter företagets förutsättningar samt förändringar i omvärlden.

Affärsriskerna identifieras årligen i företagets riskidentifieringsprocess med ledningen och styrelsen. För de materiella riskerna upprättas åtgärdsplaner som följs upp löpande. Hänsyn till affärsrisker och dess potentiella effekt tas också med i den egna risk- och solvensbedömningen (Orsa).

För att skydda företaget mot att affärsrisker realiserar fastställs interna riktlinjer, instruktioner och åtgärdsplaner, vilka löpande följs upp i den interna kontrollmiljön samt av företagsledning och styrelse.

C.6.2 Matchningsrisk

Matchningsrisk är risken att tillgångarnas kassaflöde inte matchar skuldernas kassaflöde på kort och lång sikt eller att matchningen förändras över tid.

Företagets verksamhet begränsas främst till skadeförsäkring med i huvudsak åtaganden på kort sikt varför matchningsriskerna bedöms vara av mindre betydelse.

C.6.3 Framväxande risker

Framväxande risker innefattar händelser eller skeenden som företaget kan bli exponerat för där såväl omfattning som påverkan på verksamheten är svår att bedöma. Framväxande risker är vanligtvis risker som härrör från externa förhållanden och utvecklas gradvis.

Framväxande risker identifieras primärt av riskhanteringsfunktionen och integreras i företagets strategiska planering. Riskerna analyseras minst årligen i syfte att kunna bedöma hur de förändras och analysera eventuella behov av anpassningar av verksamheten samt affärsstrategierna för att minska exponeringen mot riskerna. Om en framväxande risk bedöms kunna ha en allvarlig påverkan på företaget bevakas den av riskhanteringsfunktionen. Bevakningen inkluderas i riskhanteringsfunktionens riskrapportering till styrelsen. Företaget bedömer bland annat cyberrisker samt förändrat kundbeteende och försäkringsbehov som framväxande risker med eventuellt betydande påverkan. Dessa har analyserats närmare i ORSA och vid framtagande av affärsplanen.

Hantering av framväxande risker är viktigt för att kunna säkerställa att företaget ska kunna vara i framkant och i god tid ska känna till risker som kan påverka företagets verksamhet. Hantering och hänsyn till riskerna är en integrerad del av företagets strategiska planering för att bedriva verksamheten på kort och lång sikt.

C.6.4 Hållbarhetsrisker

Hållbarhetsrisker definieras som en miljö-, social- eller styrningsrelaterad händelse eller omständighet som, om den skulle inträffa, skulle ha en faktisk eller potentiell negativ inverkan på företagets kapitalbas eller måluppfyllelse. Hållbarhetsrisker kan vara en konsekvens av klimatförändringar i form av fysiska risker eller omställningsrisker.

Hållbarhetsrisker identifieras och bedöms av företaget som del av ORSA-processen. Riskerna hanteras i enlighet med styrelsens fastställda riskaptit och företagets hållbarhetsstrategi såväl inom företagets försäkringsverksamhet och placeringsverksamhet. Bland hållbarhetsrisker bedöms klimatrelaterade risker kunna orsaka störst negativ påverkan finansiellt på verksamheten.

C.7 Övrig information

Det finns ingen övrig materiell information om företagets riskprofil.

D. Värdering för solvensändamål

D.1 Tillgångar

I den finansiella redovisningen tillämpas redovisningsprinciper enligt Lag om årsredovisning i försäkringsföretag (ÅRFL) samt Finansinspektionens föreskrifter och allmänna råd om Årsredovisning i försäkringsföretag (FFFS 2019:23) inklusive ändringsföreskrifter och Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 2. Försäkringsföretaget tillämpar så kallad lagbegränsad IFRS och med detta avses internationella redovisningsstandarder som har antagits för tillämpning med de begränsningar som följer av RFR 2 och FFFS 2019:23. Detta innebär att samtliga av EU godkända IFRS tillämpas så långt detta är möjligt inom ramen för svensk lag och med hänsyn till sambandet mellan redovisning och beskattning.

I solvensbalansräkningen redovisas samtliga tillgångar till bedömt verkligt värde (marknadsvärde). Med verkligt värde menas värdering till ett belopp som tillgången skulle kunna överlätas eller regleras i en transaktion mellan kunniga parter som är oberoende av varandra.

Företagets fullständiga solvensbalansräkning återfinns i bilaga 1. I nedanstående tabell återfinns företagets tillgångar per 31 december 2025 enligt solvensbalansräkningen och balansräkningen enligt den finansiella redovisningen. Av tabellen framgår vilka balansposter det föreligger värderingsskillnader mellan balansräkningarna.

Tillgångar	Solvens balansräkning	Finansiell redovisning	Skillnad
Materiella anläggningstillgångar som innehas för eget bruk	50 620	2 620	48 000
Placeringstillgångar	1 510 271	1 550 352	-40 081
Fordringar enligt återförsäkringsavtal	30 731	11 215	19 517
Depå hos företag som avger återförsäkring	185 846	185 846	–
Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare	52 718	72 497	-19 779
Återförsäkringsfordringar	–	2 692	-2 692
Fordringar (kundfordringar, inte försäkring)	14 319	14 932	-613
Kontanter och andra likvida medel	41 100	41 100	–
Summa tillgångar	1 885 605	1 881 254	4 351

D.1.1 Förutbetalda anskaffningskostnader

Förutbetalda anskaffningskostnader är hänförliga till tecknandet eller förnyelsen av försäkringsavtal och aktiveras i den finansiella redovisningen då försäkringsavtal bedöms generera en marginal som minst täcker anskaffningskostnaderna. I solvensbalansräkningen elimineras dessa balanserade kostnader då solvensregelverket inte tillåter redovisning av en sådan tillgångspost.

D.1.2 Materiella anläggningstillgångar som innehas för eget bruk

I Solvensbalansräkningen redovisas fastigheterna där verksamheten bedrivs som materiell tillgång. I den finansiella redovisningen redovisas dessa som placeringstillgångar.

D.1.3 Placeringstillgångar

Företagets placeringstillgångar per den 31 december 2025 framgår av nedanstående tabell.

	Solvens balansräkning	Finansiell redovisning	Skillnad
Fastigheter (annat än för eget bruk)	–	48 000	-48 000
Innehav i närstående företag, inklusive intresseföretag	480 836	473 531	7 306
Aktier	141 340	517 000	-375 660
<i>Aktier – börsnoterade</i>	<i>141 040</i>	–	
<i>Aktier – icke börsnoterade</i>	<i>300</i>	–	
Obligationer	158 269	511 821	-353 552
<i>Statsobligationer</i>	<i>2 043</i>	–	
<i>Företagsobligationer</i>	<i>156 226</i>	–	
Investeringsfonder	729 825	–	729 825
Summa placeringstillgångar	1 510 271	1 550 352	-40 081

Fastighet (annat än för eget bruk) I den finansiella balansräkningen redovisas de direktägda fastigheterna som förvaltningsfastighet medan de i solvensbalansräkningen är upptagen som rörelsefastighet (materiella tillgångar).

Innehav i anknutna företag, inklusive intresseföretag avser aktieinnehavet i Dina AB, ett dotterföretag samt ett handelsbolag. I handelsbolaget finns endast en förvaltningsfastighet som ägs till 100 % tillsammans med dotterföretaget. I den finansiella balansräkningen är dessa redovisade till anskaffningsvärden. I solvensbalansräkningen har värdet justerats till verkligt värde som baseras på företagets substansvärde. Det verkliga värdet på fastighetsföretagens byggnader och mark baseras på värderingar utförda av utomstående oberoende värderare enligt samma principer som de direktägda fastigheterna. Värdering görs normalt vart tredje år. Aktierna i Dina AB betraktas som strategiska och är värderade till verkligt värde som är till det värde som handel mellan delägarna görs. Verkligt värde motsvarar företagets eget kapital och uppskjuten skatteskuld.

Aktier, obligationer och investeringsfonder är värderade till verkligt värde såväl i den finansiella balansräkningen som i solvensbalansräkningen. Verkligt värde motsvarar det pris som vid värderingstidpunkten skulle erhållas vid försäljning av en tillgång eller betalas för en skuld genom en ordnad transaktion mellan två marknadsaktörer. Verkligt värde är en marknadsbaserad värdering där de antaganden som används vid värderingen skulle ha använts av en marknadsaktör och inte den bedömning ett enskilt företag skulle ha använt.

Investeringsfonder särredovisas inte i den finansiella redovisningen utan ingår istället i aktier och i obligationer. I solvensbalansräkningen har investeringsfonderna lyfts ut som egen post i solvensbalansräkningen.

Värderingsmetoder

I nedanstående tabell lämnas upplysningar om hur verkligt värde bestämts för placeringstillgångarna.

Nivå 1	Enligt priser noterade på en aktiv marknad för samma instrument
Nivå 2	Utifrån direkt eller indirekt observerbara marknadsdata som inte inkluderas i nivå 1
Nivå 3	Utifrån indata som inte är observerbara på marknaden

	Nivå 1	Nivå 2	Nivå 3	Summa
Innehav i anknutna företag	–	–	480 836	480 836
Aktier och andelar	141 040	–	300	141 340
Obligationer	158 269	–	–	158 269
Investeringsfonder	729 825	–	–	729 825
	1 029 134	–	481 136	1 510 271

D.1.4 Fordringar enligt återförsäkringsavtal

Skillnaden utgörs av följande komponenter	
Diskontering	-364
Återförsäkrares andel av premiereserv	19 881
Fordringar enligt återförsäkringsavtal	19 517

I den finansiella redovisningen sker ingen diskontering av skador i återförsäkrares andel av FTA, det görs däremot i solvensbalansräkningen. Denna diskontering medför en minskning av fordringar enligt återförsäkringsavtal med 364 tkr (2 074).

I den finansiella redovisningen per 31 december 2025 redovisas inte avgivna ej intjänade premier för den återförsäkring som börjar gälla 1 januari 2026. I solvensbalansräkningen beaktas dock dessa återförsäkringsavtal, vilket medför att fordringar enligt återförsäkringsavtal ökar med en beräknad avgiven premie om 19 881 tkr (21 127). Då inga premier betalats ut till återförsäkrarna, ökar företagets återförsäkringsskuld med samma belopp (se balansposten Återförsäkringsskulder nedan).

D.1.5 Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare

I den finansiella redovisningen är förskottsbetalade och framtida premier en del av fordringar avseende direkt försäkring. Enligt solvensbalansräkningen ses dessa poster som en del av de in- och utflöden som härrör från försäkringstekniska avsättningar (FTA). Det belopp som FTA reduceras med, 19 779 tkr (15 166), reducerar även försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare.

D.2 Försäkringstekniska avsättningar

De försäkringstekniska avsättningarna värderas enligt solvensregelverket utifrån en tänkt värdering vid en transaktion till ett annat försäkringsföretag vilket gör att det finns vissa skillnader i innehållet jämfört med den finansiella redovisningen.

Avsättningarna delas upp i en bästa skattning och en riskmarginal. Bästa skattningen är nuvärdet av framtida kassaflöde tillhörande ingångna försäkringsavtal och delas på samma sätt som inom den finansiella redovisningen upp i premieavsättning och skadeavsättning.

Bästa skattning – premieavsättning

Inom den finansiella redovisningen beräknas premieavsättningen eller premiereserven utifrån att den avtalade premien tjänas in linjärt och att premiereserven är den del av den avtalade premien som återstår att tjänas in. Vid beräkning av premieavsättning enligt solvensregelverket beräknas istället premieavsättningen utifrån nuvärdet av framtida kassaflöde för drift- och skadekostnader inklusive framtida premier för ingångna avtal. Detta ger följande skillnader mot den finansiella redovisningen:

- Framtida premier ses som framtida in-kassaflöde vilket gör att premieavsättningen minskar med detta belopp jämfört med i den finansiella redovisningen
- Premiefordringar tas inte upp som en tillgång i balansräkningen
- Eventuell vinst tillhörande ingångna avtal ingår ej i kassaflödet och räknas som intjänad när ett försäkringsavtal ingås
- Diskontering av kassaflödet görs

Avtalsgränsen för startpunkten av ett ingånget försäkringsavtal är olika mellan den finansiella redovisningen och solvensrapporteringen. Startpunkten enligt den finansiella redovisningen definieras som när en försäkring börjar gälla medan startpunkten vid solvensrapportering räknas som det som inträffar först av det datum då försäkringen börjar gälla eller det datum då kunden har betalat premien. Avtalsgränsen för upphörande av ett försäkringsavtal sätts till slutdatumet för ett försäkringsavtal då företaget har rätt att justera premien utifrån värdering av avtalets underliggande risk. Företaget har nästan uteslutande ettårsavtal.

Vid beräkning av premieavsättningen görs det ingen skillnad i metod mellan olika försäkringsklasser.

Bästa skattning – avsättning för oreglerade skador

Skadeavsättningen delas på samma sätt som i den finansiella redovisningen upp i tre delar; IBNR, skadereserver och skaderegleringsreserv.

IBNR är en beteckning för avsättningar som avser okända skadekostnader för redan inträffade skador. Värderingen av dessa baserar sig på aktuariellt vedertagna metoder av typen "Chain-Ladder", "Bornhuetter-Ferguson" och Loss-Ratio" beroende på mängden data och andelen oreglerade skador för den skadetyper som analyseras.

Skadereserver avser de avsättningar som sätts av för skador som har inträffat och rapporterats till företaget. Dessa sätts dels statistiskt baserat på historiska data och dels genom manuell hantering av skadehandläggare. De statistiska reserverna används för skador med låg skadekostnad.

Skaderegleringsreserven avser framtida kostnader för att kunna reglera de skador som redan har inträffat. Dessa beräknas utifrån historiska data på skaderegleringskostnader i förhållande till utbetalda skadeersättningar.

Bästa skattningen beräknas genom att diskontera det framtida kassaflödet för IBNR, skadereserver och skaderegleringsreserver med en av EIOPA månatligen publicerad räntekurva. Beräkningen av odiskonterade avsättningar utförs enligt följande indelning av skadetyper (klassnummer enligt EU-förordning 2015/35 bilaga I inom parentes):

- Hem och Villa - Egendom (7)
- Företag och Fastighet – Egendom (7)
- Husdjur (7)
- Sjuk och olycksfall (13)
- Reseolycksfall (13)
- Trafik personskador Privat (16)
- Trafik personskador Företag (16)
- Trafik egendomsskador Privat (16)
- Trafik egendomsskador Företag (16)
- Motor (17)
- Hem och Villa – Ansvar och Rättsskydd (20. 22)
- Företag och Fastighet – Ansvar och Rättsskydd (20. 22)

Grupperingen är gjord utifrån vad som är en rimlig indelning efter skadetyper, produktområde och mängd av data för att kunna skapa en tillförlitlig modell. Det diskonterade kassaflödet beräknas baserat på kassaflödesmönster som är grupperade enligt klassindelningen inom parentes ovan.

Riskmarginal

Riskmarginalen ska motsvara det belopp som ett annat försäkringsföretag skulle kräva utöver bästa skattningen för att överta företagets försäkringsåtaganden. Beräkningen av riskmarginalen görs genom en uppskattning av framtida solvenskapitalkrav under försäkringsavtalens återstående löptid.

Tabellen nedan ger en översikt av värdet på de försäkringstekniska avsättningarna per den 31 december 2025 uppdelat på bästa skattning och riskmarginal per riskklassificering.

Försäkringstekniska avsättningar brutto	Bästa skattning	Riskmarginal	FTA
Trafik	78 731	4 350	83 081
Motor	27 340	5 040	32 380
Brand och egendom	258 039	15 450	273 490
Ansvar och rättsskydd	42 999	3 190	46 190
Skadeförsäkring, total	407 110	28 030	435 140
Sjukförsäkring	6 828	462	7 290
Total	413 938	28 492	442 430

D.2.1 Osäkerhet vid värdering av FTA

Osäkerheten i FTA kan delas upp i två kategorier. Dels osäkerhet som rör känslighet i antaganden inom de aktuariella beräkningarna så som medelskada och hur lång tid det tar att slutreglera skador, dels i variationer i de skadekostnadsmönster som ligger till grund för beräkningen av FTA. Företaget genomför analyser av båda dessa kategorier av osäkerhet dels genom testning med olika antaganden och dels genom så kallade bootstrapsimuleringar och Macks metod som skattar osäkerheten i utbetalningsmönster.

Analyserna visar på en osäkerhet på 68 Mkr (110) brutto vilket är i samma storleksordning som den känslighetsanalys som framgår av kapitel C.1.6.

D.2.2 Skillnader i redovisningsprinciper

Skillnader i värdering av FTA mellan den finansiella redovisningen och solvensbalansräkningen beror på tre olika komponenter:

- Diskontering av skadereserver görs i solvensbalansräkningen med inte i den finansiella redovisningen
- Avsättning för riskmarginal görs endast i solvensbalansräkningen
- Premieavsättningen blir lägre i solvensbalansräkningen, dels på grund av att eventuell vinstmarginal räknas hem vid tecknandet av försäkring, dels på grund av att bästa skattning inkluderar framtida premier som ett negativt kassaflöde

I den finansiella redovisningen är förskottsbetalad och framtida premier en del av fordringar avseende direkt försäkring. I solvensbalansräkningen ses dessa poster som en del av de in- och utflöden som härrör till FTA, där förskottsbetalade premier ökar FTA och framtida premier reducerar FTA. Dessa påverkar även försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare på tillgångssidan av balansräkningen.

Tabellen nedan visar skillnader i FTA mellan finansiell redovisning och solvensredovisning.

Försäkringstekniska avsättningar brutto	FTA Solvens	FTA Finansiell redovisning	Skillnad
Trafik	83 081	94 183	-11 102
Motor	32 380	27 621	4 759
Brand och egendom	273 490	298 458	-24 968
Ansvar och rättsskydd	46 190	45 569	620,8407559
Skadeförsäkring, total	435 140	465 830	-30 690
Sjukförsäkring	7 290	7 648	-358
Total	442 430	473 478	-31 048

D.2.3 Tillämpningar

Företaget tillämpar varken en matchningsjustering eller volatilitetsjustering enligt 77b eller 77d i direktiv 2009/138/EG. Företaget tillämpar heller inte det övergångssystem för riskfria räntesatser som avses i artikel 308c eller den övergångsregel för försäkringstekniska avsättningar som avses i artikel 308d i direktiv 2009/138/EG.

D.2.4 Återkrav enligt återförsäkringsavtal

Återkrav enligt återförsäkringsavtal följs upp kontinuerligt för externa motparter utanför Dina-federationen. När en stor skada, där företagets skadebelopp överstiger Dina AB:s självbehåll är del- eller slutbetalad, krävs de externa återförsäkrarna på beloppet.

D.3 Övriga skulder

I nedanstående tabell återfinns företagets övriga skulder per 31 december 2025 enligt solvensbalansräkningen och balansräkningen enligt den finansiella redovisningen. Av tabellen framgår vilka balansposter det föreligger värderingsskillnader mellan balansräkningarna

Skulder	Solvens balansräkning	Finansiell redovisning	Skillnad
Övriga avsättningar	0	0	–
Uppskjutna skatteskulder	117 823	107 064	-10 759
Försäkringsskulder och skulder till förmedlare	5 447	5 447	–
Återförsäkringsskulder	25 159	7 970	-17 189
Skulder (leverantörsskulder, inte försäkring)	27 419	27 419	–
Summa övriga skulder	175 848	147 901	-27 948

D.3.1 Uppskjutna skatteskulder

En justering av uppskjutna skatteskulder beräknas utifrån skillnader som bedömts ha en skattemässig effekt mellan den finansiella redovisningen och solvensbalansräkningen. Den skillnad som inte bedömts ha en skatteeffekt är innehav i anknutna företag, vilken uppgår till 7 306 tkr. Övriga skillnader bedöms ha en skatteeffekt och innebär en ökad uppskjuten skatteskuld med 2 246tkr.

Därutöver görs en avsättning för uppskjuten skatteskuld om 8 512 tkr avseende avsättning till periodiseringsfond. Företaget redovisar inga uppskjutna skattefordringar.

Skillnader som har skatteeffekt	
Fordringar enligt återförsäkringsavtal	19 517
Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare	-19 779
Återförsäkringsfordran/skuld	-19 881
Försäkringstekniska avsättningar	31 048
Totalskillnad som har skatteeffekt	10 905
Uppskjuten skatteeffekt värderingsskillnader	-2 246
Uppskjuten skatteeffekt periodiseringsfond	-8 512
Justering uppskjuten skatteskuld	-10 759

D.3.2 Återförsäkringsskulder

Per 31 december 2025 redovisas inte avgivna ej intjänade premier i den finansiella redovisningen för den återförsäkring som börjar gälla 1 januari 2026. I solvensbalansräkningen beaktas dock dessa återförsäkringsavtal vilket medför att fordringar enligt återförsäkringsavtal ökar med en beräknad avgiven premiereserv om 19 881 tkr. Då inga premier har betalats ut till återförsäkrarna innebär det också att företagets återförsäkringsskuld ökar med samma belopp.

D.4 Alternativa värderingsmetoder

Företaget har inga tillgångar som har alternativa metoder för värdering.

D.5 Övrigt information

Det finns ingen ytterligare materiell information att tillägga om värdering av tillgångar och skulder för solvensändamål.

E. Finansiering

E.1 Kapitalbas

Företagets kapitalbas består i sin helhet av primärkapital. I kapitalbasen ingår aktiekapital, överkursfond och en avstämningsreserv. Avstämningsreserven består av värderingsskillnader mellan balansräkning enligt finansiell redovisning och Solvens II-balansräkning, balanserade vinstmedel, säkerhetsreserv och övriga obeskattade reserver (periodiseringsfonder, utjämningsfond och ackumulerade överavskrivningar). Posterna i kapitalbasen har till fullo klassificerats som nivå 1-kapital. Företaget har inga efterställda skulder och inget tilläggskapital. Samma principer som föregående år tillämpas för värdering av tillgångar och skulder. Förändringarna i kapitalbasen det senaste året utgörs dels av ett negativt resultat från verksamheten, dels av en positiv förändring av värderingsskillnaderna mellan finansiell redovisning och solvensbalansräkning, vilket sammanlagt innebär att kapitalbasen är 89 mkr högre än föregående år.

Styrelsen har i Policy för riskhantering fastställt företagets kapitalmål, uttryckt som SCR-kvot, dvs. kapitalbasen i förhållande till solvenskapitalkravet (SCR). För att säkerställa en effektiv och sund kapitalhantering görs löpande uppföljning av att SCR-kvoten utvecklas enligt plan. Kapitalsituationen följs upp och analyseras kontinuerligt under verksamhetsåret enligt fastställda processer.

Företaget har en planeringsperiod om tre år. Prognoser och budget framtagna i planeringen är grund för beräkning av kapitalbasens och solvenskapitalkravets utveckling. Beräkningarna dokumenteras i den egna risk- och solvensbedömningen (ORSA) som genomförs minst en gång per år. I ORSA:n görs även olika negativa scenarioanalyser för kapitalbasens och solvenskapitalkravets utveckling.

Företagets kapitalbas de två senaste åren specificeras i nedanstående tabell. Värderingsskillnader till solvensredovisning framgår närmare i avsnitt D.

Medräkningsbar kapitalbas	2025-12-31	2024-12-31	Förändring
Avstämningsreserv:			
Värderingsskillnader till solvensredovisning	7 452	2 405	5 047
Reservfond	116 468	116 468	–
Balanserade vinstmedel enligt finansiell redovisning	443 909	414 135	29 774
Årets resultat enligt finansiell redovisning	-36 609	29 774	-66 384
Obeskattade reserver	736 105	615 752	120 353
Total kapitalbas	1 267 326	1 178 535	88 791

Framtida överskott och uppskjuten skattefordran

Företaget redovisar ingen uppskjuten skattefordran. Solvenskapitalkravet, SCR, utgör en riskbaserad beräkning av en framtida förlust för vilket försäkringsföretagets samlade kapital, kapitalbasen, ska vara tillräcklig. Förlusten innebär oftast en effekt på företagets skatteberäkning enligt svenska skatteregler.

Företaget redovisar uppskjutna skatteskulder i balansräkningen som främst grundas på orealiserade vinster i företagets kapitalplaceringsportfölj. I händelse av en framtida förlust motsvarande SCR skulle dessa skatteskulder påverka kapitalbasen. Företaget har därför bedömt att det finns förlusttäckningskapacitet i de uppskjutna skatteskulderna som kan reducera SCR.

Beräkning av förlusttäckningskapaciteten görs utifrån gällande svenska skatteregler. Bland annat tas hänsyn till obeskattade reserver vilket innebär att en upplösning av säkerhetsreserven reducerar beräkningsunderlaget för justeringen av SCR. Justeringen begränsas också till att inte överstiga de uppskjutna skatteskulderna, vilket innebär att en uppskjuten skattefordran inte tillåts uppkomma till följd av justeringen av SCR.

E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav

Solvenskapitalkravet, SCR, är beräknat enligt standardformeln. Solvenskapitalkravet är det kapital som krävs för att företaget med 99,5 procents sannolikhet ska ha kapital under de kommande tolv månaderna som täcker värdet av åtagandena gentemot försäkringstagarna. Företaget använder inte förenklade beräkningar eller företagsspecifika parametrar för beräkning av solvenskapitalkravet.

Företagets totala solvenskapitalkrav har under 2025 ökat med 22 mkr till 431 mkr. Ökat risktagande i placeringsportföljen och därmed högre marknadsrisk är den drivande faktorn.

Minimikapitalkravet (MCR) är den minsta storlek på det medräkningsbara primärkapitalet som krävs för att företag med 85 procent sannolikhet ska ha kapital under de kommande tolv månaderna som täcker värdet av åtagandena gentemot försäkringstagarna.

Vid beräkning av minimikapitalkravet görs en linjär beräkning för varje klass utifrån skador och intjänade premier multiplicerat med ett antal givna faktorer. Framräknat belopp ligger under det nedre gränsvärdet på 25 % av SCR vilket innebär att företagets MCR per 2025-12-31 uppgår till gränsvärdet 25 % av SCR 107 641 tkr (102 194).

Företagets solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav vid årets utgång framgår av nedanstående tabell.

Kapitalkrav	2025-12-31	2024-12-31	Förändring
Solvenskapitalkrav	430 563	408 755	21 808
Minimikapitalkrav	107 641	102 189	5 452

Solvenskapitalkravet är beräknat i enlighet med regler för standardformel.

Solvenskapitalkrav är uppbyggt på följande sätt:

Kapitalkrav	2025-12-31	2024-12-31	Förändring
Sakförsäkringsrisk	164 281	171 956	-7 676
Sjukförsäkringsrisk	3 056	3 273	-217
Marknadsrisk	401 612	365 798	35 814
Motpartsrisk	17 749	20 189	-2 440
<i>Baskapitalbehov före diversifiering</i>	<i>586 697</i>	<i>561 216</i>	<i>25 481</i>
Diversifiering	-108 457	-110 614	2 158
Summa baskapitalbehov	478 240	450 602	27 639
Operativ risk	19 760	18 655	1 105
Förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter	-67 438	-60 502	-6 936
Solvenskapitalkrav	430 562	408 755	21 808

Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till kapitalkraven framgår av följande tabell:

	2025-12-31	2024-12-31	Förändring
Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till solvenskapitalkrav	2,94	2,88	0,06
Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till minimikapitalkrav	11,77	11,53	0,24

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

Företaget tillämpar inte någon undergrupp för durationsbaserad aktiekursrisk vid beräkning av solvenskapitalkravet.

E.4 Skillnader mellan Standardformeln och tillämpade interna modeller

Företaget använder standardformeln för beräkning av kapitalkrav och använder inte interna modeller.

E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet

Företaget har varken överträtt minimikapitalkravet eller solvenskapitalkravet under verksamhetsåret.

E.6 Övrig information

Företaget har ingen övrig materiell information att lämna vad gäller finansiering, kapitalbas, solvens- eller minimikapitalkrav.

* * * * *

Bilaga 1

Dina Försäkringar Göta 2025-12-31

S.02.01.02 Balansräkning tkr

Tillgångar	Solvens II-värde	
		C0010
Immateriella tillgångar	R0030	0
Uppskjutna skattefordringar	R0040	
Överskott av pensionsförmåner	R0050	
Materiella anläggningstillgångar som innehas för eget bruk	R0060	50 620
Placeringstillgångar (andra än tillgångar som innehas för index- och fondförsäkringsavtal)	R0070	1 510 271
Fastighet (annat än för eget bruk)	R0080	
Innehav i anknutna företag, inklusive ägarintressen	R0090	480 836
Aktier	R0100	141 340
Aktier – börsnoterade	R0110	141 040
Aktier – icke börsnoterade	R0120	300
Obligationer	R0130	158 269
Statsobligationer	R0140	2 043
Företagsobligationer	R0150	156 226
Strukturerade produkter	R0160	
Värdepapperiserade lån och lån med ställda säkerheter	R0170	
Företag för kollektiva investeringar	R0180	729 825
Derivat	R0190	
Banktillgodohavanden som inte är likvida medel	R0200	
Övriga investeringar	R0210	
Tillgångar som innehas för index-reglerade avtal och fondförsäkringsavtal	R0220	
Lån och hypotekslån	R0230	
Lån på försäkringsbrev	R0240	
Lån och hypotekslån till fysiska personer	R0250	
Andra lån och hypotekslån	R0260	
Fordringar enligt återförsäkringsavtal från:	R0270	30 731
Skadeförsäkring och sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0280	30 731
Skadeförsäkring exklusive sjukförsäkring	R0290	30 731
Sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0300	0
Livförsäkring och sjukförsäkring som liknar livförsäkring, exklusive sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal	R0310	
Sjukförsäkring som liknar livförsäkring	R0320	
Livförsäkring exklusive sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal	R0330	
Livförsäkring med indexreglerade förmåner och fondförsäkring	R0340	
Depåer hos företag som avgivit återförsäkring	R0350	185 846
Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare	R0360	52 718
Återförsäkringsfordringar	R0370	0
Fordringar (kundfordringar, inte försäkring)	R0380	14 319
Egna aktier (direkt innehav)	R0390	
Fordringar avseende primärkapitalposter eller garantikapital som infordrats men ej inbetalats	R0400	
Kontanter och andra likvida medel	R0410	41 100
Övriga tillgångar som inte visas någon annanstans	R0420	
Summa tillgångar	R0500	1 885 605

Bilaga 1

Dina Försäkringar Göta 2025-12-31

S.02.01.02 Balansräkning tkr

Tillgångar	Solvens II-värde	
	C0010	
Skulder		
Försäkringstekniska avsättningar – skadeförsäkring	R0510	442 430
Försäkringstekniska avsättningar – skadeförsäkring (exklusive sjukförsäkring)	R0520	435 140
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0530	
Bästa skattning	R0540	407 110
Riskmarginal	R0550	28 030
Försäkringstekniska avsättningar – sjukförsäkring (liknande skadeförsäkring)	R0560	7 290
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0570	
Bästa skattning	R0580	6 828
Riskmarginal	R0590	462
Försäkringstekniska avsättningar – livförsäkring (exklusive indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal)	R0600	
Försäkringstekniska avsättningar – sjukförsäkring (liknande livförsäkring)	R0610	
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0620	
Bästa skattning	R0630	
Riskmarginal	R0640	
Försäkringstekniska avsättningar – livförsäkring (exklusive sjukförsäkring samt indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal)	R0650	
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0660	
Bästa skattning	R0670	
Riskmarginal	R0680	
Försäkringstekniska avsättningar – indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal	R0690	
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0700	
Bästa skattning	R0710	
Riskmarginal	R0720	
Eventualförpliktelser	R0740	
Andra avsättningar än försäkringstekniska avsättningar	R0750	
Pensionsåtaganden	R0760	
Depåer från återförsäkrare	R0770	
Uppskjutna skatteskulder	R0780	117 823
Derivat	R0790	
Skulder till kreditinstitut	R0800	
Andra finansiella skulder än skulder till kreditinstitut	R0810	
Försäkringsskulder och skulder till förmedlare	R0820	5 447
Återförsäkringsskulder	R0830	25 159
Skulder (leverantörsskulder, inte försäkring)	R0840	27 419
Efterställda skulder	R0850	
Efterställda skulder som inte ingår i primärkapitalet	R0860	
Efterställda skulder som ingår i primärkapitalet	R0870	
Övriga skulder som inte visas någon annanstans	R0880	
Summa skulder	R0900	618 278
Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder	R1000	1 267 326

Bilaga 2

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.04.05.21

Verksamhet per land - plats för risk

Företaget har ingen materiell verksamhet utanför landet.

Bilaga 3

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.05.01.02

Premier, ersättningar och kostnader per affärsgrän
tkr

		Affärsgrän för: skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring)			
		Sjukvårdsförsäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Trygghetsförsäkring vid arbetskada	Ansvarsförsäkring för motorfordon
		C0010	C0020	C0030	C0040
Premieinkomst					
Brutto – direkt försäkring	R0110				
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0120	14 555			49 583
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0130				
Återförsäkrarens andel	R0140				
Netto	R0200	14 555			49 583
Intjänade premier					
Brutto – direkt försäkring	R0210				
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0220	14 555			49 583
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0230				
Återförsäkrarens andel	R0240				
Netto	R0300	14 555			49 583
Inträffade skador					
Brutto – direkt försäkring	R0310				
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0320	10 558			40 231
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0330				
Återförsäkrarens andel	R0340				
Netto	R0400	10 558			40 231
Uppkomna kostnader	R0550	2 775			8 344
Saldo – Andra försäkringstekniska kostnader/intäkter	R1210				
Totala kostnader	R1300				

Bilaga 3

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.05.01.02

Premier, ersättningar och kostnader per affärsgrän
tkr

		Affärsgrän för: skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring)			
		Övrig motorfordonsförsäkring	Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring
		C0050	C0060	C0070	C0080
Premieinkomst					
Brutto – direkt försäkring	R0110	3 585		381 369	
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0120	124 511		53 046	23 405
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0130				
Återförsäkrarens andel	R0140	795		67 677	
Netto	R0200	127 302		366 738	23 405
Intjänade premier					
Brutto – direkt försäkring	R0210	3 334		373 948	
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0220	124 511		53 046	23 405
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0230				
Återförsäkrarens andel	R0240	795		67 677	
Netto	R0300	127 050		359 317	23 405
Inträffade skador					
Brutto – direkt försäkring	R0310	2 947		146 384	
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0320	100 848		29 623	7 153
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0330				
Återförsäkrarens andel	R0340			3 361	
Netto	R0400	103 795		172 646	7 153
Uppkomna kostnader	R0550	27 045		127 193	4 462
Saldo – Andra försäkringstekniska kostnader/intäkter	R1210				
Totala kostnader	R1300				

Bilaga 3

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.05.01.02

Premier, ersättningar och kostnader per affärsgrän
tkr

		Affärsgrän för: skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring)			
		Kredit- och borgensförsäkring	Rättsskyddsförsäkring	Assistansförsäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag
		C0090	C0100	C0110	C0120
Premieinkomst					
Brutto – direkt försäkring	R0110				
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0120		16 293		
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0130				
Återförsäkrars andel	R0140				
Netto	R0200		16 293		
Intjänade premier					
Brutto – direkt försäkring	R0210				
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0220		16 293		
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0230				
Återförsäkrars andel	R0240				
Netto	R0300		16 293		
Inträffade skador					
Brutto – direkt försäkring	R0310				
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0320		22 801		
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0330				
Återförsäkrars andel	R0340				
Netto	R0400		22 801		
Uppkomna kostnader	R0550		3 104		
Saldo – Andra försäkringstekniska kostnader/intäkter	R1210				
Totala kostnader	R1300				

Bilaga 3

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.05.01.02

Premier, ersättningar och kostnader per affärsgrän
tkr

		Affärsgrän för: mottagen icke-proportionell återförsäkring				Totalt
		Sjukförsäkring	Olycksfall	Sjöfart, luftfart, transport	Fastigheter	
		C0130	C0140	C0150	C0160	
Premieinkomst						
Brutto – direkt försäkring	R0110					384 955
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0120					281 394
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0130					0
Återförsäkrarens andel	R0140					68 472
Netto	R0200					597 877
Intjänade premier						
Brutto – direkt försäkring	R0210					377 281
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0220					281 394
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0230					0
Återförsäkrarens andel	R0240					68 472
Netto	R0300					590 204
Inträffade skador						
Brutto – direkt försäkring	R0310					149 331
Brutto – mottagen proportionell återförsäkring	R0320					211 214
Brutto – mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0330					0
Återförsäkrarens andel	R0340					3 361
Netto	R0400					357 184
Uppkomna kostnader	R0550					172 922
Saldo – Andra försäkringstekniska kostnader/intäkter	R1210					
Totala kostnader	R1300					172 922

Bilaga 4

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.04.05.21

Försäkringstekniska avsättningar för livförsäkring och SLT sjukförsäkring

Företaget har inga avsättningar för liv- och SLT sjukförsäkringar.

S.17.01.02

Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring
tkr

		Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring				
		Sjukvårdsförsäkring	Försäkring avseende inkomstskydd	Trygghetsförsäkring vid arbetsskada	Ansvarsförsäkring för motorfordon	Övrig motorfordonsförsäkring
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0010					
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	R0050					
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal						
Bästa skattning						
Premieavsättningar						
Brutto	R0060					1 272
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	R0140	0			0	233
Bästa skattning av premieavsättningar netto	R0150					1 039
Skadeavsättningar						
Brutto	R0160	6 828			78 731	26 068
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	R0240					
Bästa skattning av skadeavsättningar netto	R0250	6 828			78 731	26 068
Bästa skattning totalt – brutto	R0260	6 828			78 731	27 340
Bästa skattning totalt – netto	R0270	6 828			78 731	27 107
Riskmarginal	R0280	462			4 350	5 040
Försäkringstekniska avsättningar – totalt						
Försäkringstekniska avsättningar – totalt	R0320	7 290			83 081	32 380
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkringsavtal/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang – totalt	R0330					233
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas från återförsäkring specialföretag och finansiell återförsäkring – totalt	R0340	7 290			83 081	32 146

		Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring				
		Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring	Kredit- och borgensförsäkring	Rättskydds-försäkring
		C0070	C0080	C0090	C0100	C0110
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0010					
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	R0050					
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal						
Bästa skattning						
Premieavsättningar						
Brutto	R0060		115 426			
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	R0140		19 648	0		0
Bästa skattning av premieavsättningar netto	R0150		95 779			
Skadeavsättningar						
Brutto	R0160		142 613	27 439		15 560
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	R0240		61 381			
Bästa skattning av skadeavsättningar netto	R0250		131 763	27 439		15 560
Bästa skattning totalt – brutto	R0260		258 039	27 439		15 560
Bästa skattning totalt – netto	R0270		227 542	27 439		15 560
Riskmarginal	R0280		15 450	2 196		994
Försäkringstekniska avsättningar – totalt						
Försäkringstekniska avsättningar – totalt	R0320		273 490	29 636		16 554
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkringsavtal/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang – totalt	R0330		30 498			
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas från återförsäkring specialföretag och finansiell återförsäkring – totalt	R0340		242 992	29 636		16 554

		Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring	
		Assistans-försäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag
		C0120	C0130
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0010		
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	R0050		
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal			
Bästa skattning			
Premieavsättningar			
Brutto	R0060		
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	R0140		
Bästa skattning av premieavsättningar netto	R0150		
Skadeavsättningar			
Brutto	R0160		
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	R0240		
Bästa skattning av skadeavsättningar netto	R0250		
Bästa skattning totalt – brutto	R0260		
Bästa skattning totalt – netto	R0270		
Riskmarginal	R0280		
Försäkringstekniska avsättningar – totalt			
Försäkringstekniska avsättningar – totalt	R0320		
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkringsavtal/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang – totalt	R0330		
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas från återförsäkring specialföretag och finansiell återförsäkring – totalt	R0340		

S.17.01.02

Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring
tkr

		Mottagen icke-proportionell återförsäkring ²				Total skadeförsäkrings- förpliktelse
		Icke-proportionell sjukåterförsäkring	Icke-proportionell olycksfallsåterförsäkrin- g	Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transportåterförsäkrin- g	Icke-proportionell egendomsåter- försäkring	
		C0140	C0150	C0160	C0170	
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	R0010					0
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	R0050					0
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal						
Bästa skattning						
Premieavsättningar						
Brutto	R0060					116 698
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	R0140					19 881
Bästa skattning av premieavsättningar netto	R0150					96 817
Skadeavsättningar						
Brutto	R0160					297 239
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	R0240					61 381
Bästa skattning av skadeavsättningar netto	R0250					286 389
Bästa skattning totalt – brutto	R0260					413 938
Bästa skattning totalt – netto	R0270					383 206
Riskmarginal	R0280					28 492
Försäkringstekniska avsättningar – totalt						
Försäkringstekniska avsättningar – totalt	R0320					442 430
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkringsavtal/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang – totalt	R0330					30 731
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas från återförsäkring specialföretag och finansiell återförsäkring – totalt	R0340					411 699

Bilaga 6

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.19.01.21

Skadekostnader i skadeförsäkring
tkr

Skadeår/försäkringsår	Z0020	1 - Skadeår
-----------------------	-------	-------------

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

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

		Utvecklingsår													
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10+	Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)	
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110	C0170	C0180	
Tidigare	R0100											2 881	R0100	2 881	37 508
N-9	R0160	15 022	13 588	3 665	1 139	787	423	214	143	423	199		R0160	199	35 604
N-8	R0170	14 968	15 057	3 859	1 710	1 010	351	638	263	97			R0170	97	37 952
N-7	R0180	20 830	19 555	5 558	2 276	1 148	573	506	381				R0180	381	50 826
N-6	R0190	214 921	94 876	14 251	3 437	1 398	1 122	803					R0190	803	330 808
N-5	R0200	107 082	89 936	28 862	3 672	2 490	694						R0200	694	232 737
N-4	R0210	189 046	133 364	103 553	5 211	4 218							R0210	4 218	435 393
N-3	R0220	192 217	134 673	58 199	5 028								R0220	5 028	390 117
N-2	R0230	237 175	161 659	58 523									R0230	58 523	457 357
N-1	R0240	219 353	163 215										R0240	163 215	382 568
N	R0250	206 551											R0250	206 551	206 551
		Totalt										R0260	442 590	2 597 421	

Bilaga 6

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.19.01.21

Skadekostnader i skadeförsäkring
tkr

Skadeår/försäkringsår	2020	1 - Skadeår
-----------------------	------	-------------

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto (ej ackumulerat)

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

		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		
Tidigare	R0100											3 737	R0100	0
N-9	R0160	33 735	19 677	16 307	14 654	13 986	11 036	9 893	8 820	7 688	6 621		R0160	5 595
N-8	R0170	33 654	19 029	15 387	14 434	11 054	10 009	8 476	7 024	6 137			R0170	5 147
N-7	R0180	42 556	26 036	23 070	18 497	14 928	10 939	12 086	10 816				R0180	9 431
N-6	R0190	132 703	44 785	18 430	15 216	12 915	10 308	9 028					R0190	7 614
N-5	R0200	125 970	46 479	10 320	5 728	1 356	6 881						R0200	5 841
N-4	R0210	226 391	126 229	24 416	19 240	7 466							R0210	6 364
N-3	R0220	189 138	97 775	21 614	13 116								R0220	11 697
N-2	R0230	222 632	87 810	19 790									R0230	17 819
N-1	R0240	250 668	79 097										R0240	74 572
N	R0250	161 008											R0250	152 006
Totalt													R0260	296 083

Bilaga 7

**Dina Försäkringar Göta
2025-12-31**

S.22.01.21

Effekterna av långsiktiga garantier och övergångsregler

Dina Försäkring ar Göta saknar långsiktiga garantier och tillämpar inte övergångsregler.

Bilaga 8

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.23.01.01

Kapitalbas
tkr

		Totalt C0010	Nivå 1 – utan begränsningar C0020	Nivå 1 – med begränsningar C0030	Nivå 2 C0040	Nivå 3 C0050
Primärkapital före avdrag för ägarintressen i andra finansiella sektorer enligt artikel 68 i delegerade förordning (EU) nr 2015/35						
Stamaktiekapital (egna aktier brutto)	R0010					
Överkursfond relaterad till stamaktiekapital	R0030					
Garantikapital, medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och liknande företag	R0040					
Efterställda medlemskonton	R0050					
Överskottsmedel	R0070					
Preferensaktier	R0090					
Överkursfond relaterad till preferensaktier	R0110					
Avstämningsreserv	R0130	1 267 326	1 267 326			
Efterställda skulder	R0140					
Ett belopp som är lika med värdet av uppskjutna skattefordringar netto	R0160					
Andra kapitalbasposter som godkänts av tillsynsmyndigheten som primärkapital som ej specificeras ovan	R0180					
Kapitalbas från den finansiella redovisningen som inte bör ingå i avstämningsreserven och inte uppfyller kriterierna för att klassificeras som kapitalbas enligt Solvens II						
Kapitalbas från den finansiella redovisningen som inte bör ingå i avstämningsreserven och inte uppfyller kriterierna för att klassificeras som kapitalbas enligt Solvens II	R0220					
Avdrag						
Avdrag för ägarintressen i finansinstitut och kreditinstitut	R0230					
Totalt primärkapital efter avdrag	R0290	1 267 326	1 267 326			

Bilaga 8

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.23.01.01
Kapitalbas

		Totalt C0010	Nivå 1 – utan begränsningar C0020	Nivå 1 – med begränsningar C0030	Nivå 2 C0040	Nivå 3 C0050
Tilläggskapital						
Obetalt och ej infordrat garantikapital inlösningsbart på begäran	R0300					
Obetalt och ej infordrat garantikapital, obetalda och ej infordrade medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och liknande företag, som kan inlösas på begäran	R0310					
Obetalda och ej infordrade preferensaktier inlösningsbara på begäran	R0320					
Ett rättsligt bindande åtagande att på begäran teckna och betala för efterställda skulder	R0330					
Bankkreditiv och garantier enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/138/EG	R0340					
Andra bankkreditiv och garantier än enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/138/EG	R0350					
Infordran av ytterligare bidrag från medlemmar enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/138/EG	R0360					
Infordran av ytterligare bidrag från medlemmar– andra än enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/138/EG	R0370					
Annat tilläggskapital	R0390					
Sammanlagt tilläggskapital	R0400					
Tillgänglig och medräkningsbar kapitalbas						
Total tillgänglig kapitalbas för att uppfylla solvenskapitalkravet	R0500	1 267 326	1 267 326			
Total tillgänglig kapitalbas för att uppfylla minimikapitalkravet	R0510	1 267 326	1 267 326			
Total medräkningsbar kapitalbas för att uppfylla solvenskapitalkravet	R0540	1 267 326	1 267 326			
Total medräkningsbar kapitalbas för att uppfylla minimikapitalkravet	R0550	1 267 326	1 267 326			
Solvenskapitalkrav	R0580	430 562				
Minimikapitalkrav	R0600	107 641				
Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till solvenskapitalkrav	R0620	294,34%				
Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till minimikapitalkrav	R0640	1177,37%				

Bilaga 8

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.23.01.01

Kapitalbas

		C0060
Avstämningsreserv		
Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder	R0700	1 267 326
Egna aktier (som innehas direkt och indirekt)	R0710	
Förutsebara utdelningar, värdeöverföringar och avgifter	R0720	
Andra primärkapitalposter	R0730	
Justering för kapitalbasposter med begränsningar med avseende på matchningsjusteringsportföljer och separata fonder	R0740	
Avstämningsreserv	R0760	1 267 326
Förväntade vinster		
Förväntade vinster som ingår i framtida premier – livförsäkringsverksamhet	R0770	
Förväntade vinster som ingår i framtida premier – skadeförsäkringsverksamhet	R0780	8 999
Totala förväntade vinster som ingår i framtida premier	R0790	8 999

Bilaga 9

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.25.01.21

Solvenskapitalkrav – för företag som omfattas av standardformeln
tkr

Primärt solvenskapitalkrav

		Solvenskapitalkrav brutto	Förenklingar
		C0110	C0120
Marknadsrisk	R0010	401 612	
Motpartsrisk	R0020	17 749	
Teckningsrisk för livförsäkring	R0030		
Teckningsrisk för sjukförsäkring	R0040	3 056	
Teckningsrisk för skadeförsäkring	R0050	164 281	
Diversifiering	R0060	-108 457	
Immateriell tillgångsrisk	R0070		
Primärt solvenskapitalkrav	R0100	478 240	

Primärt solvenskapitalkrav (företagsspecifika parametrar)

		Företagsspecifika parametrar
		C0090
Teckningsrisk vid livförsäkring	R0030	
Teckningsrisk vid sjukförsäkring	R0040	
Teckningsrisk vid skadeförsäkring	R0050	

Beräkning av solvenskapitalkrav

		Värde
		C0100
Operativ risk	R0130	19 760
Förlusttäckningskapacitet i försäkringstekniska avsättningar	R0140	
Förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter	R0150	-67 438
Kapitalkrav för verksamhet som drivs i enlighet med art. 4 i direktiv 2003/41/EG	R0160	
Solvenskapitalkrav exklusive kapitaltillägg	R0200	430 562
Kapitaltillägg redan infört	R0210	
av vilket, kapitaltillägg redan infört - Artikel 37 (1) Typ a	R0211	
av vilket, kapitaltillägg redan infört - Artikel 37 (1) Typ b	R0212	
av vilket, kapitaltillägg redan infört - Artikel 37 (1) Typ c	R0213	
av vilket, kapitaltillägg redan infört - Artikel 37 (1) Typ d	R0214	
Solvenskapitalkrav	R0220	430 562
Övrig information om solvenskapitalkrav		
Kapitalkrav för undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk	R0400	
Totalt belopp för teoretiska solvenskapitalkrav för återstående del	R0410	
Totalt belopp för teoretiskt solvenskapitalkrav för separata fonder	R0420	
Totalt belopp för teoretiskt solvenskapitalkrav för matchningsjusteringsportföljer	R0430	
Diversifieringseffekter till följd av aggregering av teoretiskt SCR för separata fonder för artikel 304	R0440	

Bilaga 10

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.28.01.01

Minimikapitalkrav - enbart livförsäkrings- eller livförsäkringsverksamhet
eller enbart skadeförsäkrings- eller
skadeåterförsäkringsverksamhet

Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för skadeförsäkring
tkr

		Minimikapitalkrav – komponenter	
		C0010	
Minimikapitalkrav _{NL} Resultat		R0010	81 559
Bakgrundsinformation			
		Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet netto (efter återförsäkring/specialföretag)	Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna
		C0020	C0030
Sjukvårdsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0020	6 828	14 555
Försäkring avseende inkomstskydd och proportionell återförsäkring	R0030		
Trygghetsförsäkring vid arbetsskada och proportionell återförsäkring	R0040		
Ansvarsförsäkring för motorfordon och proportionell återförsäkring	R0050	78 731	49 583
Övrig motorfordonsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0060	27 107	127 302
Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring och proportionell återförsäkring	R0070		
Försäkring mot brand och annan skada på egendom och proportionell återförsäkring	R0080	227 542	366 738
Allmän ansvarsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0090	27 439	23 405
Kredit- och borgensförsäkring och proportionell återförsäkring	R0100		
Rättsskyddsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0110	15 560	16 293
Assistansförsäkring och proportionell återförsäkring	R0120		
Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag och proportionell återförsäkring	R0130		
Icke-proportionell sjukåterförsäkring	R0140		
Icke-proportionell olycksfallsåterförsäkring	R0150		
Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transportåterförsäkring	R0160		
Icke-proportionell egendomsåterförsäkring	R0170		

Bilaga 10

Dina Försäkringar Göta
2025-12-31

S.28.01.01

Minimikapitalkrav - enbart livförsäkrings- eller livförsäkringsverksamhet
eller enbart skadeförsäkrings- eller
skadeåterförsäkringsverksamhet

Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för livförsäkring

		C0040
Minimikapitalkrav _L Resultat	R0200	

Sammanlagd risksumma för alla liv(åter)försäkringsförpliktelser

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

Övergripande beräkning av minimikapitalkrav

		C0070
Linjärt minimikapitalkrav	R0300	81 559
Solvenskapitalkrav	R0310	430 562
Högsta minimikapitalkrav	R0320	193 753
Lägsta minimikapitalkrav	R0330	107 641
Kombinerat minimikapitalkrav	R0340	107 641
Tröskelvärde för minimikapitalkrav	R0350	43 700
Minimikapitalkrav	R0400	107 641