

**Solvens- och verksamhetsrapport (SFCR)  
för verksamhetsåret 2024  
Kommunassurans Försäkring AB,  
516406-0294 (FI 22129)**

21 mars 2025  
Kommunassurans dnr. K2025.0015

Addo Sign ID-nummer: f7f6d0ab-003c-49f8-95b3-861a91197ca6

## Godkännande av rapporten

Protokoll från styrelsens möte den 21 mars 2025 bifogas, bilaga 1.

Även VD:s godkännande av rapporten framgår av styrelsens protokoll.

---

Att föreliggande version av solvens- och verksamhetsrapporten (SFCR) för verksamhetsåret 2024 överensstämmer med den version som har legat till grund för styrelsens och VD:s godkännande intygas.

Malmö den 21 mars 2025

*Signerat med avancerad elektronisk underskrift  
enligt artikel 3 och 26 i eIDAS-förordningen*

Stefan Andersson  
vVD/ekonomichef

## Innehåll

Godkännande av rapporten.....	2
Innehåll.....	3
Sammanfattning .....	4
<b>A Verksamhet och resultat</b> .....	5
A.1 Verksamhet .....	5
A.2 Försäkringsresultatet.....	8
A.3 Investeringsresultat .....	9
A.4 Resultat från övriga verksamheter.....	9
A.5 Övrig information .....	9
<b>B Företagsstyrningssystem</b> .....	10
B.1 Allmän information om företagsstyrning .....	10
B.2 Lämplighetskrav .....	13
B.3 Riskhanteringssystem inklusive egen risk- och solvensbedömning .....	14
B.4 Internkontrollsystem .....	16
B.5 Internrevision .....	17
B.6 Aktuariefunktionen.....	18
B.7 Uppdragsavtal .....	18
B.8 Övrig information .....	19
<b>C Riskprofil</b> .....	20
C.1 Teckningsrisk .....	20
C.2 Marknadsrisk.....	21
C.3 Kreditrisk .....	22
C.4 Likviditetsrisk.....	22
C.5 Operativ risk .....	22
C.6 Övriga materiella risker .....	22
C.7 Övrig information.....	23
<b>D Värdering för solvensändamål</b> .....	24
D.1 Tillgångar .....	24
D.2 Försäkringstekniska avsättningar .....	24
D.3 Andra skulder .....	24
D.4 Alternativa värderingsmetoder .....	25
D.5 Övrig information .....	25
<b>E Finansiering</b> .....	26
E.1 Kapitalbas.....	26
E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav .....	26
E.3 Användning av undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk vid beräkning av solvenskapitalkravet .....	26
E.4 Skillnader mellan standardformen och använda interna modeller.....	26
E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet.....	26
E.6 Övrig information .....	27
Bilaga 1: Protokoll .....	28
Bilaga 2: QRT templates .....	31

## Sammanfattning

### Försäkringsföretaget

Kommunassurans Försäkring AB  
Grynbodgatan 14  
211 33 Malmö

Organisationsnummer 516406-0294  
Institutnummer hos Finansinspektionen 22129

### Verksamhet och resultat

Kommunassurans är ett kommunsektorinternt försäkringsföretag som riktar sin försäkringsaffär enbart gentemot sina ägares riskexponeringar, inklusive ägarnas i sin tur hel- eller delägda bolag. Försäkringsaktiebolaget är ett av Sveriges fem kommunsektorinterna försäkringsföretag, ibland benämnda ”kommuncaptives”.

Kommunassurans försäkringsverksamhet består huvudsakligen av egendoms- och ansvarsförsäkring. Från och med år 2025 (dvs. efter rapportperioden) ingår även kollektiv olycksfallsförsäkring i Kommunassurans verksamhet.

Premieintäkterna för egen räkning uppgick 2024 till 107 538 tkr (63 573 tkr). Skadekostnaderna för egen räkning uppgick till 61 344 tkr (37 162 tkr).

### Riskprofil

Kommunassurans är främst exponerad mot försäkringsrisk, motpartrisk samt marknadsrisk.

Solvensposition	2024-12-31	2023-12-31	Förändring
Solvenskapitalkrav (SCR)	78 393	51 893	26 500
Minimikapitalkrav (MCR)	45 946	47 310	13 640
Medräkningsbar kapitalbas	216 485	166 183	50 302
Solvensgrad	276%	320%	-44

### Värdering för solvensändamål

Nedan sammanställs värdering för den finansiella redovisningen respektive solvensändamål. Totalt värderas tillgångar 5 538 tkr högre i solvensbalansräkningen till följd av värdering av återförsäkrarnas andel av reserver. Skulder värderas 16 528 tkr högre till följd av justeringar av försäkringstekniska avsättningar. Detta ger en kapitalbas för solvensändamål som är 22 066 tkr högre än i den finansiella redovisningen.

TILLGÅNGAR	Årsredovisning	Justeringar	Solvens II
Summa tillgångar	577 396	5 538	582 934

SKULDER	Årsredovisning	Justeringar	Solvens II
Summa skulder	349 921	16 528	366 449

Belopp med vilket tillgångar överstiger skulder	227 475	-10 990	216 485
---	---------	---------	---------

## Finansiering

Kommunassurans kapitalbas utgörs av primärkapital som till fullo medräknas vid kapitaltäckning, så när på en mindre del som avser uppskjuten skatt.

Kapitalbas (tkr)	2024-12-31	2023-12-31	Förändring
Eget kapital	85 352	84 371	981
Avstämningsreserven	127 491	74 971	52 520
Uppskjuten skatt	3 642	6841	-3 199
Total kapitalbas	216 485	166 183	50 302

## A Verksamhet och resultat

### A.1 Verksamhet

#### Företagets namn och juridiska form

Kommunassurans Försäkring AB  
Grynbodgatan 14  
211 33 Malmö

Organisationsnummer 516406-0294  
Institutnummer hos Finansinspektionen 22129  
Säte: Lund, Skåne län

Försäkringsföretaget benämns i det följande ”Kommunassurans”.

#### Tillsynsmyndighet i Sverige

Finansinspektionen (FI)  
Box 7821  
103 97 Stockholm  
E-post: finansinspektionen@fi.se  
Telefon: 08-408 980 00.

#### Extern revisor för räkenskapsåret 2024

Auktoriserade revisorn Gunilla Wernelind  
KPMG AB  
Box 382  
101 27 Stockholm  
E-post: info@kpmg.se  
Telefon: 08-723 91 00

### Ägare med kvalificerade innehav i företaget

Kommunassurans ägdes vid utgången av år 2024 av följande 76 (74) kommuner. Ägarkommun som har tillkommit i ägargruppen sedan föregående rapport anges kursivt.

- Alvesta kommun
- Bjuvs kommun
- Borgholms kommun
- Bromölla kommun
- Burlövs kommun
- Båstad kommun
- Eda kommun
- Eslövs kommun
- Essunga kommun
- Grästorp kommun
- Halmstads kommun
- *Hjo kommun*
- Hultsfreds kommun
- Hässleholms kommun
- Högsby kommun
- Hörby kommun
- Höörs kommun
- Jokkmokk kommun
- Karlshamns kommun
- Karlskrona kommun
- Kinda kommun
- Klippans kommun
- Kristianstads kommun
- Kävlinge kommun
- Laholms kommun
- Landskrona stad
- Lekeberg kommun
- Lessebo kommun
- Ljungby kommun
- Lomma kommun
- Lunds kommun
- Malmö stad
- Malung-Sälen kommun
- Markaryds kommun
- *Melleruds kommun*
- Mönsterås kommun
- Olofströms kommun
- Osby kommun
- Ovanåker kommun
- Perstorps kommun
- Ronneby kommun
- Simrishamns kommun
- Sjöbo kommun
- Skinnskattebergs kommun
- Skurups kommun
- Smedjebackens kommun
- Staffanstorps kommun
- Surahammars kommun
- Svalövs kommun
- Svedala kommun
- Sävsjö kommun
- Sölvesborgs kommun
- Tibro kommun
- Tingsryds kommun
- Tomelilla kommun
- Tranemo Kommun
- Trelleborgs kommun
- Uddevalla kommun
- Uppvidinge kommun
- Vadstena kommun
- Valdemarsvik kommun
- Vansbro kommun
- Varbergs kommun
- Vellinge kommun
- Vetlanda kommun
- Vänersborgs kommun
- Ydre kommun
- Ystads kommun
- Åstorps kommun
- Åtvidabergs kommun
- Älmhults kommun
- Älvdalens kommun
- Älvsbyns kommun
- Ödeshögs kommun
- Örkelljunga kommun
- Östra Göinge kommun

### **Företagets väsentliga klasser**

Kommunassurans försäkringsverksamhet består huvudsakligen av egendoms- och ansvarsförsäkring, men bolaget erbjuder även skydd för förmögenhetsbrott och rättsskyddsförsäkring vid miljöbrott samt från och med år 2025 även kollektiv olycksfallsförsäkring.

Kommunassurans har tillstånd från Finansinspektionen att till sina ägare och deras kommunala bolag och övriga organisationer i kommunal sfär meddela direkt försäkring i följande grupper och klasser av skadeförsäkringar.

#### Direkt försäkring

- Försäkringsklass 1 Olycksfall
- Försäkringsklass 4 Spårfordon
- Försäkringsklass 5 Luftfartyg
- Försäkringsklass 6 Fartyg
- Försäkringsklass 7 Godstransport
- Försäkringsklass 8 Brand och naturkrafter
- Försäkringsklass 9 Annan sakskada
- Försäkringsklass 11 Luftfartyg
- Försäkringsklass 12 Fartygsansvar
- Försäkringsklass 13 Allmän ansvarighet
- Försäkringsklass 16 Annan förmögenhetsskada
- Försäkringsklass 17 Rättsskydd

#### Mottagen återförsäkring

Samma försäkringsklasser som för direkt försäkring, dock enbart med annat försäkringsföretag utan privat ägarintresse som cedent.

Kommunassurans bedriver endast verksamhet i Sverige.

### **Betydande affärshändelser som har inträffat under rapporteringsperioden**

Inget att rapportera.

### **Betydande affärshändelser som har inträffat efter rapporteringsperioden**

Från och med år 2025 har Kommunassurans i begränsad omfattning tecknat kollektiv olycksfallsförsäkring.

## A.2 Försäkringsresultatet

Premieintäkterna för egen räkning uppgick till 107 538 tkr (63 573 tkr). Skadekostnaderna för egen räkning uppgick till 31 344 tkr (37 162 tkr). Skadekostnaderna för egen räkning minskar därmed med cirka 6 mkr mellan åren.

### Teknisk redovisning av skadeförsäkringsrörelsen (KSEK)

	2024			2023		
	Egendom	Ansvar	Totalt	Egendom	Ansvar	Totalt
<b>Premieintäkt för egen räkning, (f e r)</b>						
Premieinkomst	127 910	31 977	159 887	105 170	26 292	131 462
Premier för avgiven återförsäkring	-41 529	-10 382	-51 911	-53 886	-13 472	-67 358
Förändring i: Avsättning för ej intjänad premie och kvardröjande risker	-350	-88	-438	-425	-106	-531
	86 031	21 507	107 538	50 858	12 715	63 573
<b>Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen</b>	7 778	1 944	9 722	2 665	666	3 331
	93 809	33 451	117 260	53 523	13 381	66 904
<b>Övriga tekniska intäkter</b>						
Diverse intäkter						
<i>Utbetalda försäkringsersättningar</i>						
Före avgiven återförsäkring	-31 957	-7 989	-39 946	-36 367	-9 092	-49 459
Driftkostnader för skadereglering	-3 243	-811	-4 054	-3 552	-888	-4 440
Återförsäkrarens andel	1 358	340	1 698	14 778	3 695	18 473
<i>Förändring i avsättning för oreglerade skador</i>						
Före avgiven återförsäkring	-10 821	-2 705	-13 526	16 272	4 068	20 340
Återförsäkrarens andel	-7 656	-1 914	-9 570	-21 213	-5 303	-26 516
	-18 477	-4 619	-23 096	-29 730	-7 432	-37 162
<b>Driftkostnader f e r</b>	-19 745	-4 936	-24 681	-17 210	-4 302	-21 512
	-19 745	-4 936	-24 681	-17 210	-4 302	-21 512
<b>Summa skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat</b>	<b>24 988</b>	<b>6 247</b>	<b>31 235</b>	<b>6 584</b>	<b>1 646</b>	<b>8 230</b>



### A.3 Investeringsresultat

Vid ingången av 2024 var ränteläget bättre än det varit på senare år och en stiborränta på ca 4 %. Avkastningen på investeringarna på marknaden har förbättrats. Bolaget gör stor del av sina investeringar i företagsobligationer där risken sprids vad gäller placeringen av papper med bunden och med rörlig ränta. Det innebär att vid en ränteuppgång på marknaden får de placeringar som är med bunden ränta samma avkastning och att värdet på investeringen minskar medan den rörliga räntepaceringen får ökad avkastning och begränsad värdeförändring.

Bolaget gör även vissa andra investeringar i form av exempelvis strukturerade produkter. En del av bolagets strukturerade produkter ger inte avkastning men är kopplade till aktieportföljer eller index som i stället förväntas leda till värdestegring.

Avkastningen för bolagets investeringar har varit god i förhållande till tagen risk enligt investeringspolicyn och värdet på dessa har ökat under året efter att under några år sjunkit i värde. Eftersom det inte föreligger behov för Bolaget att eventuellt realisera någon förlust kan förfall till nominellt värde inväntas.

Avkastningen har under året varit 19,9 Mkr. Värdepapper har realiserats till 1,9 Mkr. Direktavkastningen har under året uppgått till 7,8 % (7,2 %).

### A.4 Resultat från övriga verksamheter

Kommunassurans har inga materiella leasingavtal och inget resultat från övrig verksamhet att redovisa för år 2024.

### A.5 Övrig information

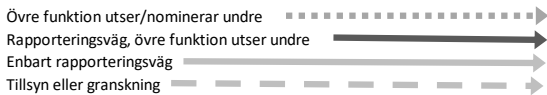
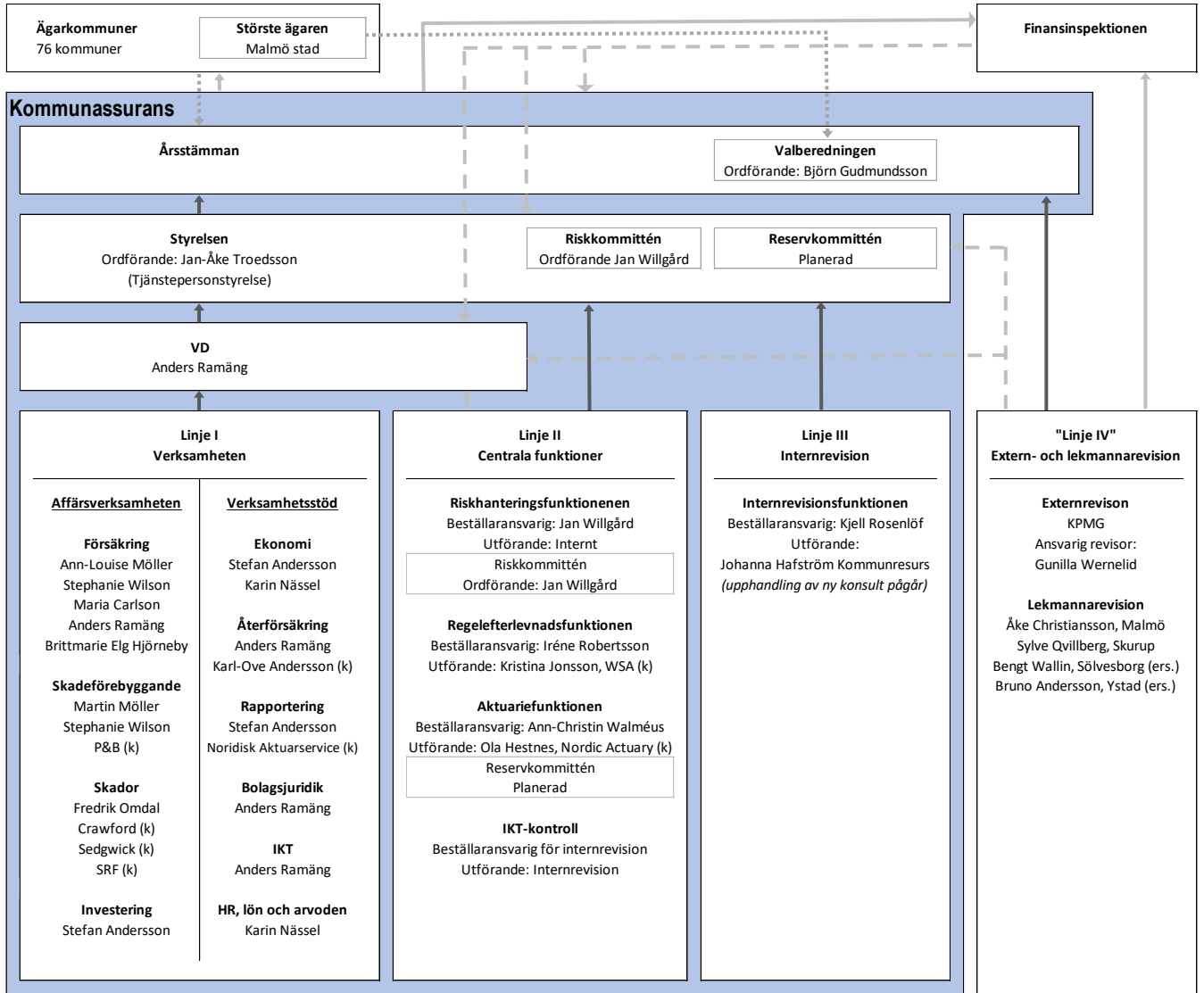
Kommunassurans har ingen annan övrig materiell information om dess verksamhet och resultat för år 2024.

#### Avkastning på Kommunassurans placeringstillgångar (tkr)

	2024	2023
<b>Kommunobligationer</b>		
Erhålla utdelningar	34 092	315
Uppl ränta	0	0
Realisationsvinster	0	0
Orealiserade vinster	192	359
<b>Summa intäkter</b>	<b>3 684</b>	<b>674</b>
Realisationsförluster	0	0
Orealiserade förluster	0	0
Kapitalförv kostn	0	0
Courtage	0	0
<b>Summa kostnader</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Resultat</b>	<b>3 684</b>	<b>674</b>
<b>Företagsobligationer</b>		
Erhålla utdelningar	14 427	15 779
Uppl ränta	584	-249
Realisationsvins	2 206	876
Orealiserade vinster	14 701	0
<b>Summa intäkter</b>	<b>31 918</b>	<b>16 406</b>
Realisationsförluster	0	0
Orealiserade förluster	0	-1 459
Kapitalförv kostn	0	0
Courtage	-104	-122
<b>Summa kostnader</b>	<b>-104</b>	<b>-1 581</b>
<b>Resultat</b>	<b>31 814</b>	<b>14 825</b>
<b>Strukt prod o fonder</b>		
Erhålla utdelningar	1 363	332
Uppl ränta	0	0
Realisationsvinster	220	0
Orealiserade vinster	637	1 200
<b>Summa intäkter</b>	<b>2 220</b>	<b>1 532</b>
Realisationsförluster	0	0
Orealiserade förluster	0	0
Kapitalförv kostn	0	0
Courtage	-7	-2
<b>Summa kostnader</b>	<b>-7</b>	<b>-2</b>
<b>Resultat</b>	<b>2 213</b>	<b>1 530</b>

## B Företagsstyrningssystem

### B.1 Allmän information om företagsstyrning



### B.1.1 Styrelse och ledning

#### Styrelsen

Kommunassurans styrelse består av sju ordinarie (varav en ordförande, en vice ordförande och en oberoende ledamot) samt tre suppleanter (tidigare fyra suppleanter). Även suppleanterna deltar vid varje styrelsemöte.

Styrelsen består av följande personer.

- Jan-Åke Troedsson, ordförande
- Lars Niklasson, vice ordförande
- Kjell Rosenlöf
- Iréne Robertsson
- Catarina Willman (fram till årsstämman)
- Jan Willgård
- Malin Ekblad
- Helena Steffansson Carlsson (från och med årsstämman)
- Ann-Christin Walméus, suppleant
- Stefan Tengberg, suppleant
- Lars-Erik Rönnlund, suppleant (fram till årsstämman)
- Tove Möller Andersson, suppleant

Styrelsen har under år 2024 hållit tolv protokollförda sammanträden, varav merparten via teams och tre per capsulam.

Styrelsen har det yttersta ansvaret för bolagets organisation och för förvaltningen av försäkringsbolagets angelägenheter enligt försäkringsrörelselagen m.fl. lagar. Styrelsen har det övergripande ansvaret för att se till att bolagets interna kontroll och styrning är ändamålsenligt och effektivt samt att, de av styrelsen fastställda, riktlinjerna för kontroll och styrning är relevanta och tillämpliga.

I övrigt beslutar styrelsen, löpande vid behov, om bolagets direkt- och återförsäkringsstrategier, verksamhetsomfattning och verksamhetsmål vid ordinarie styrelsemöten. Alla väsentliga förändringar som avser verksamhet och organisation ska beslutas av styrelsen.

#### Verkställande direktör

VD ansvarar för att styrdokument löpande granskas, godkänns och fastställs med hänsyn till behov och beslutad frekvens.

VD ansvarar för att sköta den löpande förvaltningen av bolagets angelägenheter enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar samt styrelsens arbetsordning.

VD ansvarar för att följa bland annat av lagstiftningen för försäkringsföretag, exempelvis försäkringsrörelselagen, försäkringsdistributionslagen, försäkringsavtalslagen m.fl. lagar, men innefattar också de allmänna råd och rekommendationer som utfärdas av Finansinspektionen.

VD ska se till att styrelsens ledamöter löpande får tillgång till information som behövs för att följa bolagets ställning, likviditet och utveckling bl.a. vad avser nya och förändrade åtaganden av större betydelse, förändringar i återförsäkringsskyddet samt premie- och skadeutvecklingen.

#### B.1.2 Centrala funktioner

Kommunassurans har fyra centrala funktioner.

Samtliga funktioner ska vara oberoende och fristående från den operativa verksamheten. Funktionernas arbete styrs av års- eller aktivitetsplaner och de lämnar minst årliga rapporter till bolagets styrelse och VD.

**Internrevision** är en oberoende granskningsfunktion som för styrelsens räkning har till uppgift att granska bolagsverksamheten med avseende på bolagsstyrningens ändamålsenlighet, tillförlitlighet och effektivitet avseende organisation, system, processer, dokumentation och rapportering samt att rekommendera åtgärder för att rätta till brister.

Styrelsen har beslutat om en Internrevisionspolicy.

Under 2024 var styrelseledamot Kjell Rosenlöf ansvarig för funktionen. Styrelsen har lagt ut arbetet inom internrevisionsfunktionen på en extern uppdragstagare.

**Regelefterlevnadsfunktionen** är underställd styrelsen och VD. Funktionen följer upp bolagets efterlevnad av lagar, förordningar och interna regler samt god sed eller god standard avseende den tillståndspliktiga verksamheten.

Styrelsen har beslutat om en compliancepolicy för funktionen. Funktionen rapporterar direkt till såväl VD som styrelse.

Under 2024 var styrelseledamot Iréne Robertsson ansvarig för funktionen. Kommunassurans har valt att lägga ut arbetet i funktionen på en extern uppdragstagare.

**Riskhanteringsfunktionen** rapporterar direkt till såväl VD som styrelsen. Funktionen utgör en självständig riskkontroll och ska även vid behov informera bolagets styrelse, ledning och i övrigt de som har behov av informationen. Funktionen ska även säkerställa att styrelsen har upprättat styrdokument avseende hantering av bolagets risker samt att bolaget har en process för att löpande uppdatera dessa.

Styrelsen har beslutat om en Policy för riskhanteringsfunktion och riskkommittéfunktionen.

Under 2024 var styrelseledamot Jan Willgård ansvarig för funktionen. Styrelsen har valt att lägga ut arbetet i funktionen på en extern uppdragstagare.

**Aktuariefunktionen** rapporterar direkt till VD och vid behov även till Kommunassurans styrelse. Funktionen ansvarar för att tillämpa metoder och förfaranden för att bedöma tillräcklighet i försäkringstekniska avsättningar samt bidra i bolagets riskhanteringssystem.

Styrelsen har beslutat om en Policy för aktuariefunktionen.

Under 2024 var styrelseledamoten Ann-Christin Walméus ansvarig för funktionen. Styrelsen har valt att lägga ut utförandet av aktuariefunktionens uppgifter till en extern uppdragstagare. Kontroller av funktionens arbete görs löpande även av första linjen samt årligen av externrevision.

#### B.1.3 Förändringar i företagsstyrningssystemet

Under 2024 har Kommunassurans företagsstyrningssystem inte förändrats på något materiellt sätt.

#### B.1.4 Ersättningssystem

Kommunassurans principer för ersättningar regleras i den av styrelsen fastställda Policy för ersättning. Inga rörliga ersättningar förekommer inom bolaget.

#### B.1.5 Transaktioner med närstående

Inga transaktioner att rapportera.

### B.2 Lämplighetskrav

Bolaget ska säkerställa att de personer som driver företaget eller har andra nyckelfunktioner uppfyller kraven på kvalifikationer och tar hänsyn till de olika uppgifter som har tilldelats enskilda personer för att garantera en lämplig mångfald när det gäller kvalifikationer, kunskaper och relevanta erfarenheter så att företaget förvaltas och drivs på ett professionellt sätt. Bolaget har fastställt en Lämplighetsprövningspolicy.

#### B.2.1 Lämplighetsprövning av styrelsen

Styrelsen ska prövas utifrån ett helhetsperspektiv där sammansättningen styrelseledamöter tillsammans ska ha kompetenser inom:

1. Försäkrings- och finansmarknaden
2. Affärsstrategi och affärsmodell
3. Företagsstyrningssystem
4. Finansiella analyser och aktuarieanalyser
5. Regelverk och lagstadgade krav

I denna prövning ska även en prövning göras av ledamöternas individuella generella anseende. Detta innebär att ta hänsyn till redbarhet och soliditet. Detta kan göras genom att se till personens karaktär, personliga uppträdande och renommé samt eventuella kriminella, finansiella och tillsynsrelaterade aspekter. Styrelsens kunskap om IDD ska också prövas.

Denna interna prövning ska inför bolagsstämman och upprättas när styrelsen ändrar sammansättning. Varje ny ledamot ska anmälas till Finansinspektionen för ytterligare prövning. Om styrelsen inte når upp till kompetenskraven ska detta i första hand justeras genom vidareutbildning och i andra hand genom att byta ledamot/er.

#### B.2.2 Lämplighetsprövning av VD

VD ska prövas utav styrelsen vid tillträde och därefter årligen. VD ska ensam ha kompetenser inom:

1. Försäkrings- och finansmarknaden
2. Affärsstrategi och affärsmodell
3. Företagsstyrningssystem

4. Finansiella analyser och aktuarieanalyser
5. Regelverk och lagstadgade krav

Även VD:s individuella anseende ska prövas. Detta innebär att hänsyn ska tas till redbarhet och soliditet. Detta kan göras genom att se till personens karaktär, personliga uppträdande och renommé samt eventuella kriminella, finansiella och tillsynsrelaterade aspekter. Prövning ska göras i samband med det konstituerande styrelsemötet och när VD byts ut, beslutet noteras i styrelseprotokoll. Ny VD ska även anmälas till Finansinspektionen för ytterligare prövning. VD:s kunskap om IDD ska också prövas.

### B.2.3 Lämplighetsprövning för ansvariga inom centrala funktioner

Styrelsen ansvarar för att prövning genomförs av ansvarig för respektive central funktion d.v.s. riskhanterings-, aktuarie- och regelefterlevnadsfunktionen samt internrevision.

Ansvarig för nyckelfunktion ska inneha beställarkompetens inom sitt specifika område. Likt VD ska även funktionens generella anseende prövas. Prövning av personerna som utför arbetet i en outsourcad funktion sker av den ansvarige för respektive funktion (beställaransvarige) i samband med tecknande av uppdragsavtalet och när funktion byts ut, beslutet noteras i styrelseprotokoll.

### Förnyad prövning

Den personkrets som omfattas av lämplighetskraven ska vid varje tidpunkt uppfylla dessa krav. Om något oförutsett inträffar under året som kan ha inverkan på efterlevnaden av de krav som ställs på kompetens, erfarenhet och/eller gott anseende ska bolaget överväga att genomföra en ny lämplighetsprövning.

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

### B.3.1 Riskstrategi

Det främsta målet för Kommunassurans riskhanteringsstrategi är att styra och optimera bolagets riskexponering. Avsikten är att minimera effekterna av oönskade och/eller oväntade händelser så att sannolikheten för att Kommunassurans ska uppnå sina strategiska mål för styrningen ökar.

Kommunassurans riskhanteringsmål är att:

- definiera en acceptabel risknivå för bolaget (riskaptit och risktolerans),
- identifiera alla sorters risker som utgör ett hot mot att bolagets strategiska mål uppnås,
- identifiera, definiera och regelbundet utvärdera centrala metoder för att mäta risk så att risker kan bevakas effektivt,
- definiera och vidta lämpliga åtgärder för att optimera bolagets riskexponering,
- se till att ramarna för riskhanteringen implementeras i den dagliga verksamheten,
- regelbundet se över åtgärder för kontroll och riskreducering så att de är fortsatt relevanta och effektiva.

### B.3.2 Riskhanteringssystem

Kommunassurans riskhanteringsprocess är att:

- **Identifiera** risker som kan påverka bolagets strategi och mål för styrning
- **Bedöma** nivån på riskexponering, vilken definieras som produkten av sannolikheten för att en risk ska realiseras och den effekt den realiserade risken får för bolaget och jämföra risken med ramarna för riskaptit
- **Hantera** risker genom att identifiera lämpliga motåtgärder som ska ligga till grund för en plan för att eliminera, reducera eller transferera risken genom åtgärder som ska vidtas av de ansvariga
- **Implementera** de åtgärder som definierats för respektive risk
- **Bevaka** och hålla sig uppdaterad om hur vidtagna åtgärder fungerar för att begränsa effekterna av olika risker och rapportera vidare

Nedan följer de riskkategorier som Kommunassurans i första hand har satt upp specifika kontroll- och övervakningsmekanismer för.

- Försäkringsrisker
- Marknadsrisker
- Matchningsrisker
- Likviditetsrisker
- Operationella risker
- Återförsäkringsrisker och andra riskreducerande metoder
- Strategisk och ryktesrisk

#### Riskhanteringsfunktionen

Funktionen ska omgående rapportera till bolagets styrelse varje förändring i bolagets risker som kan äventyrar försäkringstagarnas möjligheter till ersättning vid försäkringsfall och/eller bolagets fortsatta verksamhet.

Funktionen ska säkerställa att styrelsen har upprättat styrdokument avseende hanteringen av riskerna i bolaget samt att det finns processer för att uppdatera dessa.

### B.3.3 Risk- och solvensbedömning (ORSA)

Styrelsen utgör navet för styrningssystemet och är ytterst ansvarig för Kommunassurans och hur verksamheten bedrivs. Styrelsen tillsammans med riskhanteringsfunktionen har ansvar för framtagande av och rapportering av bolagets ORSA. Kommunassurans, ska minst årligen, genomföra en ORSA-process för att bedöma storleken på det nuvarande solvenskapitalkravet och för att göra en framåtblickande risk- och kapitalbedömning. ORSA är en del av beslutsprocessen i bolaget och genomförs med utgångspunkt i Kommunassurans verksamhetsplan, mål och riskprofil.

ORSA-processen är en del av beslutsprocessen och ska vara ett stöd till bolagets styrelse för att möta uppsatta strategiska mål och på så sätt få en strukturerad syn på strategi, riskhantering och kapital.

Huvudsyftet med ORSA är att:

- bedöma bolagets riskhantering och nivå på solvenskapital
- ge ägarna en plan för eventuellt framtida kapitalbehov
- fungera som input för strategiska beslut som ska fattas

- fungera som ett övervakande verktyg genom att belysa viktiga aspekter i företagets riskhantering, solvenskapitalkrav och kapitalplanering

ORSA-processen ska genomföras regelbundet, minst en gång per år eller när något av nedanstående inträffar:

- risklimiterna definierade i bolagets riskkaptitit överskrids (definierad i bolagets Governance Manual)
- en väsentlig förändring i bolagets riskprofil
- nya försäkringsklasser tas in i bolaget
- om bolagets verksamhetsplan förändras

#### Ansvar

Styrelsen ansvarar för ORSA-processen, rapporten upprättas tillsammans med bolagets riskhanteringsfunktion i ett nära samarbete med bolagets aktuarie och ekonomichef. Det är styrelsens roll att utmana innehållet i ORSA och ansvara för att ORSA genomförs.

Den oberoende granskningsfunktionen har till uppgift att utvärdera och övervaka strukturen i ORSA-processen. Den slutliga ORSA-rapporten ska valideras och godkännas av bolagets styrelse. ORSA-rapporten ska rapporteras in till Finansinspektionen senast två veckor efter det att styrelsen har godkänt rapporten.

#### B.3.4 Eget solvensbehov

Sammanfattningsvis bedömer bolaget att den samlade riskprofilen för bolaget är låg. Styrelsen ser inte att det finns några signifikanta risker utöver vad som återges i regelverkets standardmodell, och anser att det kapitalkrav som beräknats enligt standardmodellen ger en lämplig bild av bolagets riskprofil.

#### B.4 Internkontrollsystem

Det interna kontrollsystemet integrerat i Kommunassurans verksamhet består av åtgärder och processer drivna av alla bolagets intressenter och har till syfte att säkerställa att bolagets strategiska mål kan uppfyllas.

##### B.4.1 Beskrivning av det interna kontrollsystemet

Kommunassurans mål med sitt interna kontrollsystem är därmed att säkerställa:

- en genomtänkt och organiserad struktur för att hantera etisk, ekonomisk och operationell verksamhet
- att ansvar fullgörs
- tillgänglighet och tillförlitlighet av finansiell och icke-finansiell information
- enlighet med tillämpliga lagar och andra författningar
- att resurser skyddas mot förluster, missbruk och skador

För att uppnå de ovan nämnda målen, är ramverket för bolagets interna kontrollsystem uppbyggt kring fem delkomponenter.



Delkomponent	Praktisk innebörd
<b>1) Kontrollmiljö</b>	En stark "risk och kontroll" kultur är en del av bolagets verksamhet genom kontinuerlig tillsyn av styrelsen och kommunikation till bolagets alla interna intressenter av styrdokument.
<b>2) Riskbedömning</b>	Rutiner och styrdokument beskrivs och formaliseras för att tydliggöra sättet att identifiera, hantera, kontrollera, mitigera och rapportera risker som berör varje riskkategori.
<b>3) Rapporteringskanaler</b>	Tydliga och strukturerade rapporteringsprocesser på plats som gör det möjligt för styrelsen att få tillgång till relevant, fullständig, tillförlitlig, korrekt och snabb kommunikation i samband med interna såväl som externa händelser.
<b>4) Övervakning</b>	Lämplig rapportering av viktiga frågor till styrelsen, det fortlöpande engagemanget från bolagets alla interna intressenter samt internrevisionen möjliggör för bolaget att löpande övervaka och justera sitt interna kontrollsystem när detta behövs.
<b>5) Kontrollaktiviteter</b>	Bolaget har utvecklat en omfattande samling av förebyggande eller korrigerande kontrollåtgärder involverade i den dagliga verksamheten, såsom formaliserats nedan.

#### B.4.2 Funktionen för regelefterlevnad

Regelefterlevnadsfunktionen är en del av internkontrollsystemet och verkar för dess effektivitet genom att bidra till att säkerställa att risker rörande efterlevnad av externa och interna regler identifieras, bedöms och hanteras.

Kommunassurans har funnit det effektivt och ändamålsenligt att anlita en extern uppdragstagare för detta arbete. Granskning sker kvartalsvis i enlighet med antagen granskningsplan och i samråd med VD. Granskningarna utmynnar i en rapport som avrapporteras till VD och styrelsen vid valt tillfälle. I bolaget är VD ansvarig för den dagliga regelefterlevnaden.

#### B.5 Internrevision

Bolaget har under året valt att lägga ut uppgifterna till en extern uppdragstagare.

För att granskningsfunktionen ska vara oberoende gentemot de delar av bolagsverksamheten som den är satt att granska, är den direkt underställd styrelsen. Genom att lägga ut arbetet i funktionen till extern uppdragsgivare hanteras också risken att den som utför arbetet inte granskar verksamheter eller uppgifter som den tidigare deltagit i.

Internrevisionsfunktionen ska granska bolagsverksamheten med inriktning på bolagsstyrningens ändamålsenlighet, tillförlitlighet och effektivitet avseende organisation, system, processer, dokumentation och rapportering samt att rekommendera åtgärder för att rätta till brister.

Funktionen ska i samråd med styrelsen årligen utveckla och fastställa en revisionsplan för internrevision baserat på en metodisk riskanalys.

Minst en gång årligen lämnas en skriftlig rapport lämnas till styrelsen och VD. Rapporten presenteras snarast möjligt efter avslutad granskningsprocess. Allvarliga brister rapporteras omedelbart till VD. Beslut och åtgärdsplan tas fram i samråd med ledningen för det eller de områden som uppvisar brister. Beslutade åtgärder ska återkommande följas upp, utvärderas och efterrapporteras.

### B.6 Aktuariefunktionen

Aktuariefunktionen är direkt underställd VD och rapporterar direkt till VD och vid behov bolagets styrelse. I rapporteringen ska aktuariefunktionen dokumentera alla materiella uppgifter som aktuariefunktionen har utfört, dess resultat, tydligt identifiera eventuella brister och ge rekommendationer för hur dessa kan åtgärdas.

Aktuariefunktionens område dominerar vanligen bolagets riskexponering och risk-bedömningen grundat på aktuariens sakkunskap. Likväl har aktuariefunktionen att samarbeta med andra funktioner som har underwriting eller riskhanterande uppgifter och kan därvid behöva redogöra för bedömningar, beslut och åtgärder som har relevans för det övergripande systemet för bolagsstyrning, t.ex. funktionerna för riskkontroll, regelövervakning eller intern revision.

Aktuariefunktionen ska ge vid behov ett utlåtande om riktlinjerna för återförsäkring och återförsäkringsprogrammet för bolaget eller gruppen som helhet.

Bolaget bör vidta lämpliga åtgärder för att hantera potentiella intressekonflikter om företaget beslutar att ålägga aktuariefunktionen ytterligare uppgifter eller aktiviteter.

Aktuariefunktionen hos Kommunassurans har införts genom uppdragsavtal med extern leverantör och riktlinjer kring de aktiviteter som aktuariefunktionen förväntas ansvara för eller bidra till.

### B.7 Uppdragsavtal

Kommunassurans omfattas av lagen om offentlig upphandling (LOU). All upphandling ska präglas av affärsmässighet, konkurrens samt objektivitet. Inga ovidkommande hänsyn får tas. Företrädare för bolaget ska uppträda på ett affärsetiskt korrekt sätt.

Ett företag under Finansinspektionens tillsyn kan lägga ut delar av verksamheten till uppdragstagare, såväl inom som utom den egna koncernen eller företagsgruppen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar dock alltid för den verksamhet som utlagts.

Bolaget har under år 2024 valt att lägga ut följande kritiska verksamheter på uppdragstagare.

- Aktuarietjänster Nordic Actuary AB
- Rapportering till myndigheter Internt i bolaget, dock med biträde av Nordisk Aktuarservice ApS
- Skadereglering Sedgwick Sweden AB, Crawford & Company (Sweden) AB och internt i bolaget samt i begränsad omfattning även I&C Skadekonsult AB
- Regelefterlevnadsfunktionen Wesslau Söderqvist Advokatbyrå
- Riskhanteringsfunktionen Advisense AB (tidigare företagsnamn FCG Risk & Compliance AB)
- Internrevision Kommunresurs (Cope Business Sweden AB)
- Återförsäkringsupphandling KOANO AB

### B.8 Övrig information

Ingen övrig information att rapportera.

## C Riskprofil

Kommunassurans har valt att internt beräkna kapitalkrav för bolagets risker enligt Solvens 2-regelverkets standardformel, vilken omfattar kapitalkrav för marknads-, motparts-, samt skadeförsäkringsrisk justerat för kapitalkrav för operativ risk och uppskjutna skatter. Vid utgången av 2024 överstiger solvenskapitalkravet minimikapitalkravet.

Kapitalkrav (tkr)	2024-12-31	2023-12-31	Förändring
Marknadsrisk	31 130	22 576	8 554
Motpartsrisk	15 745	10 263	5 482
Teckningsrisk	47 749	29 191	18 558
<i>Diversifiering</i>	-22 791	-14 997	-7 794
<b>Primärkapitalkrav</b>	<b>71 833</b>	<b>47 033</b>	<b>24 800</b>
Operativ risk	6 560	4 860	1 700
Förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter	0	0	0
<b>Solvenskapitalkrav (SCR)</b>	<b>78 393</b>	<b>51 893</b>	<b>26 500</b>
<b>Minimikapitalkrav (MCR)</b>	<b>45 946</b>	<b>47 310</b>	<b>13 640</b>
<b>Medräkningsbar kapitalbas</b>	<b>216 485</b>	<b>166 183</b>	<b>50 302</b>
<b>Solvensgrad</b>	<b>276%</b>	<b>320%</b>	<b>-44</b>

Inga materiella förändringar av riskprofilen har skett under perioden, se vidare i avsnitt E.2.

### C.1 Teckningsrisk

Kommunassurans försäkringsrisk består av skadeförsäkringsrisk.

Oförutsedda risker kan uppstå på grund av brister vid tecknande av försäkring, Bristerna kan medföra dålig riskspridning eller för stor riskkoncentration inom vissa branscher. Bristerna kan också medföra att risker felkategoriseras och att det därmed åsätts premier som är beräknade att täcka risker av annan typ av försäkringsbestånd. En felkategorisering kan dessutom medföra felaktig återförsäkring och därmed högre självbehåll än vad som avsetts. Bidrag till solvenskapitalkravet från försäkringsrisk har ökat under året, vilket beror på ökade försäkringsåtaganden.

Skadeförsäkringsrisk (tkr)	2024-12-31	2023-12-31	Förändring
Premie- och reservrisk	39 418	20 795	18 623
Katastrofrisk	17 563	15 937	1 626
<i>Total skadeförsäkringsrisk före diversifiering</i>	<i>56 981</i>	<i>36 732</i>	<i>20 249</i>
Diversifiering	-9 988	-7 541	-2 447
<b>Total skadeförsäkringsrisk</b>	<b>46 993</b>	<b>29 191</b>	<b>17 802</b>

Riskhanteringsfunktionen ska definiera lämpliga motåtgärder för att reducera risken när:

- De toleransnivåer som definierats i riskkaptitramarna och/eller relevant styrdokument har överskridits
- En risk för minskad lönsamhet uppstår
- En händelse inträffar som riskhanteringsfunktionen uppfattar som en ökning av den risk bolaget kan exponeras för

Dessa åtgärder omfattar motåtgärder som vidtas vid försäkringstekniska problem och/eller en överföring av risken, helt eller delvis, till tredje part. Beträffande denna sista punkt ska de åtgärder och riktlinjer

som definierats i riktlinjerna för återförsäkring tillämpas. Nämda motåtgärder och respektive genomförandeplan ska lämnas till styrelsen för godkännande.

Kommunassurans köper återförsäkring för att begränsa bolagets risker, dels för Egendomsförsäkring och dels för Ansvarsförsäkring. Upphandling sker varje år via offentligt förfarande tillsammans med en konsult.

För egendomsskada var bolagets självbehåll per skada 25 mkr. Bolaget har även ett omfattande återförsäkringsskydd gällande stop-loss.

För ansvarsskador var självbehållet 2 mkr per skadehändelse och maximerat till 6 mkr per år.

Sammanlagt begränsades bolagets totala risk till 31,0 mkr per år, så länge inte inträffade skador överstiger återförsäkringens maximala åtaganden inom stop loss.

Bolaget har ingen användning av specialföretag.

## C.2 Marknadsrisk

Investeringsrisken är den risk för förlust som uppstår genom negativa förändringar och svängningar i marknadspriser på investeringar och tillgångar.

De regler för investeringar som anges i listan nedan är avsedda att styra förvaltningen av bolagets likvida tillgångar och kapitalinvesteringar.

Syftet med dessa regler är att ange mål och ramar för investeringsverksamheten, mål för finansiellt risktagande, mål för avkastning samt att garantera riskkontroll och uppföljning av investeringsverksamheten.

Ovan angiven risk omfattar bland annat:

- **Ränterisk:** förluster som uppstår på grund av negativa ränteförändringar.
- **Aktierisk:** förluster som uppstår på grund av sjunkande aktiekurser.
- **Valutarisk:** förluster som uppstår på grund av negativa valutakursförändringar.
- **Kreditspreadrisk:** risken för reducerat marknadsvärde som en följd av ökade spreadar över riskfri ränta i tillgångar värderade till verkligt värde.
- **Koncentrationsrisk:** omfattar risken för ytterligare förluster för bolaget på grund av antingen bristande spridning i tillgångsportföljen (t.ex. koncentration av investeringar i ett geografiskt område eller inom en bransch) eller stor risk för problem hos en ensam värdepappersemittent eller grupp emittenter.

Kommunassurans investerar sina tillgångar enligt akksamhetsprincipen i artikel 132 i Solvens 2-direktivet.

Bidrag till solvenskapitalkravet från marknadsrisk har minskat under året, till följd av förändringar i de finansiella tillgångarna.

Marknadsrisk (tkr)	2024-12-31	2023-12-31	Förändring
Ränterisk	6 485	4 279	2 206
Aktierisk	2 303	2 137	166
Kreditspreadrisk	26 130	19 236	6 894
Koncentrationsrisk	12 195	7 424	4 771
Total marknadsrisk före diversifiering	47 112	33 076	14 036
Diversifiering	-15 982	-10 500	-5 482
Total marknadsrisk	31 130	22 576	8 554

### Matchningsrisker

Matchning innebär förvaltning av finansiella investeringar på ett sådant sätt att åtgärder för tillgångar och skulder samordnas. Matchningsrisken definieras som risken för att förlust uppstår genom förhållandet mellan bolagets tillgångar och skulder, dvs. genom en differens i penningmässigt värde eller i tid mellan flödena för tillgångar och skulder. Det kan sammanfattas som att man har misslyckat med att ha tillräckliga investeringar av lämplig natur, löptid, valuta och likviditet för att uppfylla försäkringsåtaganden när de förfaller.

#### C.3 Kreditrisk

Motpartsrisken är risken att Kommunassurans inte får det skydd som en viss motpart lovat på grund av att denna gått i konkurs. Kommunassurans köper återförsäkring av en panel med internationella återförsäkrare för att begränsa sina utbetalningar i händelse av stora skador och är således exponerad för motpartsrisk.

Motpartsrisk (tkr)	2024-12-31	2023-12-31	Förändring
Total Motpartsrisk	15 745	10 263	5 482

#### C.4 Likviditetsrisk

Likviditetsrisk är risken att Kommunassurans, även vid solvens, inte kan realisera investeringar och/eller få fram tillräckliga medel för att uppfylla sina finansiella åtaganden när de förfaller.

Investeringsportföljen ska hela tiden ha tillräcklig likviditet för att uppfylla alla rimligen förutsebara verksamhetskrav. Detta ska möjliggöras genom att portföljen struktureras på ett sådant sätt att investeringar uppfyller förutsedda kontantbehov. Eftersom alla kontantbehov inte kan förutses ska portföljen dessutom till stor del bestå av tillgångar med aktiva sekundär- eller andrahandsmarknader.

Överlåtbara värdepapper kan säljas innan de förfaller för att inbringa likvida medel när så behövs för aktuella kassaflöden.

#### C.5 Operativ risk

Risken för förluster till följd av att interna processer och rutiner är felaktiga eller inte ändamålsenliga, mänskliga fel, felaktiga system eller externa händelser inklusive legala risker.

Kapitalkravet för operationella risker uppgick 2024-12-31 till 6 560 tkr.

Operationella risker (tkr)	2024-12-31	2023-12-31	Förändring
Total operationella risker	6 560	4 860	1 700

#### C.6 Övriga materiella risker

Inga övriga materiella risker att rapportera.

### C.7 Övrig information

Ingen övrig information att rapportera.

## D Värdering för solvensändamål

### D.1 Tillgångar

Nedan presenteras skillnaderna mellan den finansiella redovisningen och värdering under Solvens 2. I samtliga värderingar har standardformeln använts.

- Fordringar enligt återförsäkringsavtal från skadeförsäkring värderas något lägre enligt bästa skattning.
- Finansiella tillgångar värderas något högre enligt solvensbalansräkningen.

Tillgångar (tkr)	Solvens- balansräkning	Finansiell redovisning	Skillnad
Fordringar enligt återförsäkringsavtal	59 247	55 809	3 438
Investeringar	292 755	292 755	0
Kortfristiga fordringar	77 089	77 089	0
Bankmedel och likvida medel	149 474	149 474	0
Uppskjuten skattefordran	3 642	3 642	0
Inventarier och avskrivningar	266	266	0
Övriga tillgångar som inte visas någon annanstans	461	461	0
<b>Summa tillgångar</b>	<b>582 934</b>	<b>579 496</b>	<b>3 438</b>

### D.2 Försäkringstekniska avsättningar

De försäkringstekniska avsättningarna (FTA) värderas per klass, enligt tabellen nedan, och består av bästa skattning av framtida kassaflöden för skadeavsättningar respektive premieavsättningar samt en riskmarginal. Riskmarginalen beräknas för hela portföljen enligt en av regelverkets förenklade metoder och allokeras till försäkringsklass.

Försäkringstekniska avsättningar brutto (tkr)	Bästa skattning	Riskmarginal	FTA
Egendomsförsäkring	124 449	4 251	128 000
Ansvarsförsäkring	31 112	1 063	32 875
Skadeförsäkring	155 561	5 314	160 875

Försäkringstekniska avsättningar brutto (tkr)	Solvens- balansräkning	Finansiell redovisning	Skillnad
Skadeförsäkring	160 875	146 447	14 428

### D.3 Andra skulder

Övriga skulder (tkr)	Solvens- balansräkning	Finansiell redovisning	Skillnad
Försäkringsskulder och skulder till förmedlare	0	0	0
Derivat	14 420	14 420	0
Skulder (leverantörsskulder, inte försäkring)	3 169	3 169	0
Övriga skulder	187 986	187 986	0
<b>Summa övriga skulder</b>	<b>205 575</b>	<b>205 575</b>	<b>0</b>

Inga skillnader i värdering av övriga skulder gäller mellan solvensbalansräkningen och den finansiella redovisningen.



#### **D.4 Alternativa värderingsmetoder**

Inga alternativa metoder för värdering har använts.

#### **D.5 Övrig information**

Ingen övrig information.

## E Finansiering

### E.1 Kapitalbas

Kapitalbasen i Bolaget uppgår till utgången av året till 216 485 tkr och fördelas enligt följande.

Nivå 3	3 642 tkr	Uppskjuten skatt
Primärkapital, Nivå 1	212 843 tkr	Övrigt

Tidigare har kapitalbasen i sin helhet utgjort nivå 1-kapital. Ingen del av Kommunassurans kapitalbas utgörs av nivå 2-kapital.

Ingen del av primärkapitalet omfattas av övergångsreglerna enligt artiklarna 308b.9 och 308b.10 i direktiv 2009/138/EG.

Kapitalbas (tkr)	2024-12-31	2023-12-31	Förändring
Eget kapital	85 352	84 371	981
Avstämningsreserven	127 491	74 971	52 520
Uppskjuten skatt	3 642	6841	-3 199
<b>Total kapitalbas</b>	<b>216 485</b>	<b>166 183</b>	<b>50 302</b>

Avstämningsreserven består av balanserade vinstmedel samt omvärderingseffekter mellan den finansiella redovisningen och solvensbalansräkningen.

### E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav

Kommunassurans solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav uppgick till utgången av 2024 till 78 393 tkr respektive 45 946 tkr. Minimikapitalkravet motsvarar tillämpligt garantibelopp om 4 MEUR omräknat till SEK enligt Finansinspektionens angivna växelkurs. Inga materiella förändringar av solvenskapitalkravet har skett under perioden.

Kapitalkrav (tkr)	2024-12-31	2023-12-31	Förändring
Marknadsrisk	31 130	22 576	8 554
Motpartsrisk	15 745	10 263	5 482
Teckningsrisk	47 749	29 191	18 558
<i>Diversifiering</i>	-22 791	-14 997	-7 794
Primärkapitalkrav	71 833	47 033	24 800
Operativ risk	6 560	4 860	1 700
Förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter	0	0	0
<b>Solvenskapitalkrav (SCR)</b>	<b>78 393</b>	<b>51 893</b>	<b>26 500</b>
<b>Minimikapitalkrav (MCR)</b>	<b>45 946</b>	<b>47 310</b>	<b>13 640</b>
<b>Medräkningsbar kapitalbas</b>	<b>216 485</b>	<b>166 183</b>	<b>50 302</b>
	276%	320%	-44

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

Kommunassurans använder inte några undergrupper för durationsbaserad aktiekursrisk.

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

Interna modeller används inte av Kommunassurans.

### E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet

Inga överträdelser av kapitalkraven.

### E.6 Övrig information

Ingen övrig information att rapportera.

## Bilaga 1: Protokoll



21 mars 2025

### Protokoll från styrelsemöte i Kommunassurans Försäkring AB den 21 mars 2025

Lokal: Bolagets lokaler, Malmö, och via Teams

Tid: 21 mars 2025 kl 10.00 – 10:20

#### Närvarande:

Jan-Åke Troedsson, ordförande  
Lars Niklasson, vice ordförande  
Kjell Rosenlöf, ledamot  
Irène Robertsson, ledamot  
Jan Willgård, oberoende ledamot  
Malin Ekblad, ledamot  
Helena Steffansson Carlsson, ledamot  
Ann-Christin Walméus, suppleant  
Stefan Tengberg, suppleant  
Tove Möller Andersson, suppleant

#### Ej Närvarande:

Ingen

#### Övriga närvarande:

Anders Ramäng, VD  
Stefan Andersson, ekonomichef/vVD (protokollförare)

#### § 17 Val av justeringsperson

Till justerare utses Malin Ekblad.

#### § 18 Intressekonflikter

Styrelsen, VD och ekonomichef/vVD konstaterar att ingen av de frågor som har upptagits på dagordningen för mötet medför uppkomst av intressekonflikt.

#### § 19 Beslut om Kommunassurans regelbundna tillsynsrapport (RSR) för 2024

##### VD förklarar

att han godkänner Kommunassurans RSR-rapport för verksamhetsåret 2024 enligt bilaga 1.

##### Styrelsen beslutar

att godkänna Kommunassurans RSR-rapport för 2024 enligt bilaga 1.

#### Kommunassurans Försäkring AB

Grynbadgatan 14, 211 33 Malmö • info@kommunassurans.se • 040-611 22 00 • kommunassurans.se  
516406-0294 • F-skattsedel • Försäkringsaktiebolagets säte är i Lund

**§ 20 Beslut om Kommunassurans solvens- och verksamhetsrapport (SFCR) för 2024**

*VD förklarar*

att han godkänner Kommunassurans SFCR-rapport för verksamhetsåret 2024 enligt bilaga 2.

*Styrelsen beslutar*

att godkänna Kommunassurans SFCR-rapport för 2024 enligt bilaga 2  
att SFCR ska offentliggöras genom att publiceras på bolagets webbplats samt  
att uppdra åt VD att ombesörja att offentliggörandet verkställs.

Styrelseordförande Jan-Åke Troedsson tackar för dagens styrelsemöte.

Sekreterare

*Signerat med avancerad elektronisk underskrift  
enligt artikel 3 och 26 i eIDAS-förordningen*

Stefan Andersson  
Ekonomichef/vVD

Protokollet justeras

*Signerat med avancerad elektronisk underskrift  
enligt artikel 3 och 26 i eIDAS-förordningen*

Jan-Åke Troedsson  
Ordförande

*Signerat med avancerad elektronisk underskrift  
enligt artikel 3 och 26 i eIDAS-förordningen*

Malin Ekblad  
Justeringsperson

VD:s godkännande enligt § 19 och § 20 bekräftas

*Signerat med avancerad elektronisk underskrift  
enligt artikel 3 och 26 i eIDAS-förordningen*





Anders Ramäng  
VD

Addo Sign ID-nummer: 347dc89f-498d-436e-8d4f-2dcbbbd8c983

Addo Sign ID-nummer: f7f6d0ab-003c-49f8-95b3-861a91197ca6

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat med Addo Sign säkra digitala signatur.  
Undertecknarens identitet registreras fysiskt i det elektroniska PDF-dokumentet och visas nedan.  
Alla tider anges i koordinerad universell tid (Coordinated Universal Time, UTC).

### Undertecknare

 <b>Anders Ramäng</b> VD 63VYidarqJdEluVMmIjy/g 2025-03-21 12:56:03Z	 <b>Malin Elisabeth Ekblad</b> Justerare (styrelseledamot) yoGqCfRYwAekzpaT9xLm0Q 2025-03-21 13:00:05Z
 <b>Johan Stefan Andersson</b> Protokollförare (vVD) 5RPxt0R9E6Sa4M0rI3gksg 2025-03-21 13:01:48Z	 <b>Jan Åke Thomas Troedsson</b> Styrelseordförande e2jxrG16BzkPXX2QKWaPNA 2025-03-21 13:30:52Z

### Dokument i försändelsen

2025-03-21 Protokoll från styrelsemöte 2023-03-21 - SFCR och RSR.pdf      SHA256:  
dd697b1b40444cce1451f4676761c2ad011f02e4aa3bb81316df58af6888370b

Addo Sign ID-nummer: 347dc89f-498d-436e-8d4f-2dcbbb8c983



Dokumentet signeras digitalt med den säkra signeringstjänsten Addo Sign. Signaturbeviset i dokumentet säkras och valideras med det matematiska hashvärdet för originaldokumentet.

Dokumentet är låst för ändringar och tidsstäplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. Alla kryptografiska signeringsbevis är inbäddade i PDF-dokumentet ifall de ska användas för validering i framtiden.

Hur man verifierar dokumentets äkthet  
Dokumentet är skyddat med ett Adobe CDS-certifikat. När dokumentet öppnas i Adobe Reader ser det ut att vara signerat genom Addo Sign signeringstjänst.

## Bilaga 2: QRT templates

### Bilaga 2a – S.02.01.02, Balansräkning

		Solvens II- värde
Tillgångar		C0010
Goodwill	R0010	
Deferred acquisition costs	R0020	
Immateriella tillgångar	R0030	0
Uppskjutna skattefordringar	R0040	3 642
Överskott av pensionsförmånder	R0050	0
Materiella anläggningstillgångar som innehas för eget bruk	R0060	266
Placeringstillgångar (andra än tillgångar som innehas för index- och fondförsäkringsavtal)	R0070	292 755
Fastighet (annat än för eget bruk)	R0080	
Innehas i anknutna företag. Inklusive intressebolag)	R0090	
Aktier	R0100	0
Aktier - börsboterade	R0110	0
Aktier - icke börsnoterade	R0120	0
Obligationer	R0130	288 315
Statsobligationer	R0140	8 778
Företagsobligationer	R0150	263 011
Strukturerade produkter	R0160	16 526
Värdepapperiserade lån och lån med ställda säkerheter	R0170	0
Investeringfonder	R0180	4 440
Derivat	R0190	0
Banktillgodohavanden som inte är likvida medel	R0200	0
Övriga investeringar	R0210	0
Tillgångar som innehas för index-reglerade avtal och fondförsäkring	R0220	0
Lån och hypotekslån	R0230	0
Lån på försäkringsbrev	R0240	0
Lån och hypotekslån till fysiska personer	R0250	0
Andra lån och hypotekslån	R0260	0
Fordringar enligt återförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0270	59 247
Skadeförsäkring och sjukförsäkring som likna skadeförsäkring	R0280	59 247
Skadeförsäkring exklusive sjukförsäkring	R0290	59 247
Sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0300	0
Liveförsäkring och sjukförsäkring som liknar livförsäkring, exklusive sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal	R0310	0
Sjukförsäkring som liknar livförsäkring	R0320	
Liveförsäkring exklusive sjukförsäkring samt index- och fondförsäkringsavtal	R0330	
Livförsäkring med indexreglerade förmånder och fondförsäkring	R0340	
Depåer hos företag som avgivit återförsäkring	R0350	0
Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare	R0360	0
Återförsäkringsfordringar	R0370	0
Fordringar (kundfordringar, inte försäkring)	R0380	77 090
Egna aktier (direkt innehav)	R0390	0
Fordringar avseende primärkapitalposter eller garantikapital som inte har inbetalt	R0400	0
Kontanter och andra likvida medel	R0410	149 474
Övriga tillgångar som inte visas någon annanstans	R0420	461
<b>Summa tillgångar</b>	<b>R0500</b>	<b>582 934</b>

<b>Skulder</b>		<b>C0010</b>
Försäkringstekniska avsättningar - skadeförsäkring	<b>R0510</b>	<b>160 875</b>
Försäkringstekniska avsättningar - skadeförsäkring (exklusive sjukförsäkring)	<b>R0520</b>	<b>160 875</b>
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0530</b>	
Bästa skattning	<b>R0540</b>	155 561
Riskmarginal	<b>R0550</b>	5 314
Försäkringstekniska avsättningar - sjukförsäkring (liknande skadeförsäkring)	<b>R0560</b>	0
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0570</b>	
Bästa skattning	<b>R0580</b>	0
Riskmarginal	<b>R0590</b>	0
Försäkringstekniska avsättningar - livförsäkring (exklusive indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal )	<b>R0600</b>	
Försäkringstekniska avsättningar - sjukförsäkring (liknande livförsäkring)	<b>R0610</b>	
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0620</b>	
Bästa skattning	<b>R0630</b>	
Riskmarginal	<b>R0640</b>	
Försäkringstekniska avsättningar - livförsäkring (exklusive sjukförsäkring samt indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal )	<b>R0650</b>	
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0660</b>	
Bästa skattning	<b>R0670</b>	
Riskmarginal	<b>R0680</b>	
Försäkringstekniska avsättningar - indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal	<b>R0690</b>	
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	<b>R0700</b>	
Bästa skattning	<b>R0710</b>	
Riskmarginal	<b>R0720</b>	
Andra försäkringstekniska avsättningar	<b>R0730</b>	
Eventualförpliktelser	<b>R0740</b>	0
Andra avsättningar än försäkringstekniska avsättningar	<b>R0750</b>	0
Pensionsåtaganden	<b>R0760</b>	0
Depåer från återförsäkrare	<b>R0770</b>	0
Uppsjukta skatteskulder	<b>R0780</b>	0
Derivat	<b>R0790</b>	14 420
Skulder till kreditinstitut	<b>R0800</b>	0
Andra finansiella skulder än skulder till kreditinstitut	<b>R0810</b>	0
Försäkringsskulder och skulder till förmedlare	<b>R0820</b>	0
Återförsäkringsskulder	<b>R0830</b>	0
Skulder (leverantörsskulder, inte försäkring)	<b>R0840</b>	3 169
Efterställda skulder	<b>R0850</b>	0
Efterställda skulder som inte ingår i primärkapitalet	<b>R0860</b>	0
Efter ställda skulder som ingår i primärkapitalet	<b>R0870</b>	0
Övriga skulder som inte visas någon annanstans	<b>R0880</b>	187 986
<b>Summa skulder</b>	<b>R0900</b>	<b>366 449</b>
<b>Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder</b>	<b>R1000</b>	<b>216 485</b>



**Bilaga 2b – S.05.01.02, Premier, ersättningar och kostnader per affärsgren**

		Affärsgren för: skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och beviljad proportionell återförsäkring)											Affärsgren för: mottagen icke-proportionell återförsäkring	Totalt				
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0200
		Slukvårdsförsäkring	Försäkring avseende	Trygghetsförsäkring vid	Ansvarsförsäkring för	Övrig	Sjö-, luftfarts- och	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring	Kredit- och	Rättskyddsförsäkring	Assistansförsäkring	Försäkring mot ekonomiska	Slukförsäkring	Olycksfall	Sjöfart, luftfart, transport	Fastigheter	
<b>Premieinkomst</b>																		
brutto - direkt försäkring	R0110	0	0	0	0	0	0	124 707	31 177	0	0	0	0					155 883
brutto - Mottagen proportionell återförsäkring	R0120	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0
brutto - mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0130													0	0	0	0	0
återförsäkrarens andel	R0140	0	0	0	0	0	0	43 844	8 067	0	0	0	0	0	0	0	0	51 911
<b>Netto</b>	R0200	0	0	0	0	0	0	80 863	23 109	0	0	0	0	0	0	0	0	103 972
<b>Antjänade premier</b>																		
brutto - direkt försäkring	R0210	0	0	0	0	0	0	124 356	31 089	0	0	0	0					155 445
brutto - mottagen proportionell återförsäkring	R0220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0
brutto - mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0230													0	0	0	0	0
återförsäkrarens andel	R0240	0	0	0	0	0	0	43 844	8 067	0	0	0	0	0	0	0	0	51 911
<b>Netto</b>	R0300	0	0	0	0	0	0	80 512	23 022	0	0	0	0	0	0	0	0	103 534
<b>Anträffade skadekostnader</b>																		
brutto - direkt försäkring	R0310	0	0	0	0	0	0	48 667	10 942	0	0	0	0					59 609
brutto - mottagen proportionell återförsäkring	R0320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0
brutto - mottagen icke-proportionell återförsäkring	R0330													0	0	0	0	0
återförsäkrarens andel	R0340	0	0	0	0	0	0	-302	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-302
<b>Netto</b>	R0400	0	0	0	0	0	0	48 969	10 942	0	0	0	0	0	0	0	0	59 911
<b>Öppkomna kostnader</b>	R0550	0	0	0	0	0	0	939	3 115	0	0	0	0	0	0	0	0	4 054
Övriga kostnader	R1210																	17 384
<b>Totala kostnader</b>	R1300																	21 438

**Bilaga 2c – S.17.01.02, Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring**

		Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring													Beviljad icke-proportionell återförsäkring	Total skadeförsäkringsförpliktelse		
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130	C0140			C0150	C0160
<b>Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet</b>	<b>R0010</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	<b>R0050</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Försäkringstekniska avsättningar beräknade som summan av bästa skattning och riskmarginal</b>																		
<b>ästa skattning</b>																		
<b>remieavsättningar</b>																		
rutto	<b>R0060</b>	0	0	0	0	0	3 593	893	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 486
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	<b>R0140</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bästa skattning av premieavsättningar netto	<b>R0150</b>	0	0	0	0	0	3 593	893	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 486
<b>kadeavsättningar</b>																		
rutto	<b>R0160</b>	0	0	0	0	0	129 357	21 718	0	0	0	0	0	0	0	0	0	151 075
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	<b>R0240</b>	0	0	0	0	0	53 375	5 872	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59 247
Bästa skattning av skadeavsättningar netto	<b>R0250</b>	0	0	0	0	0	75 982	15 846	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91 828
<b>ästa skattning totalt - brutto</b>	<b>R0260</b>	0	0	0	0	0	132 950	22 611	0	0	0	0	0	0	0	0	0	155 561
<b>ästa skattning totalt - netto</b>	<b>R0270</b>	0	0	0	0	0	79 575	16 740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96 314
<b>iskmarginal</b>	<b>R0280</b>	0	0	0	0	0	4 542	772	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 314

Belopp avseende övergångsåtgärden för försäkringstekniska avsättningar																					
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som helhet	#####	#	#	#	#	#	#####	#####	#	#	#	#	#	#	#	#####					
ästa skattning	#####	#	#	#	#	#	#####	#####	#	#	#	#	#	#	#	#####					
iskmarginal	#####	#	#	#	#	#	#####	#####	#	#	#	#	#	#	#	#####					
<b>Försäkringstekniska avsättningar - totalt</b>																					
Försäkringstekniska avsättningar - totalt		0	0	0	0	0	137 491	23 384	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	160 875
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang - totalt		0	0	0	0	0	53 375	5 872	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59 247
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring - totalt		0	0	0	0	0	84 116	17 512	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101 628

## Bilaga 2d – S.19.01.21, Skadeförsäkringsersättningar, Total skadeförsäkringsverksamhet

### Total skadeförsäkringsverksamhet

Skadeår/försäkringsår	<b>Z0010</b>	Skadeår
-----------------------	--------------	---------

### Utbetalda försäkringsersättningar brutto (ej ackumulerade)

(absoluta belopp)

	År													Under innevar ande år	Summa av år (ackum ulerad)		
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +				C0170	C0180
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110					
Prior	R0100												0	R0100	0	0	
N-9	R0160	0	10 090	2 926	-2 000	0	0	0	0	0	0	0	0	R0160	0	11 016	
N-8	R0170	3 170	4 436	32 583	1 064	0	754	0	80	0	0	0	0	R0170	0	42 087	
N-7	R0180	3 725	23 222	50 113	0	1 150	0	0	0	0	0	0	0	R0180	0	78 210	
N-6	R0190	2 731	6 782	704	589	0	0	0	0	0	0	0	0	R0190	0	10 807	
N-5	R0200	848	23 813	1 037	-226	0	0	0	0	0	0	0	0	R0200	0	25 471	
N-4	R0210	14 048	11 871	12 146	14 377	2 231	0	0	0	0	0	0	0	R0210	2 231	54 673	
N-3	R0220	3 438	9 641	4 689	4 282	0	0	0	0	0	0	0	0	R0220	4 282	22 050	
N-2	R0230	6 343	20 292	11 131	0	0	0	0	0	0	0	0	0	R0230	11 131	37 766	
N-1	R0240	6 423	12 134	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	R0240	12 134	18 557	
N	R0250	7 073	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	R0250	7 073	7 073	
														Total	R0260	36 850	327 236

### Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto

(absolut belopp)

	År													Årets slut (diskon terade data)		
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +			C0360	
		C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300				
Prior	R0100												0	R0100	0	
N-9	R0160	0	11 710	5 804	2 636	241	406	10	45	04	0	0	0	R0160	0	
N-8	R0170	63 564	52 961	5 805	3 977	4 006	1 639	1 661	1 580	05	0	0	0	R0170	05	
N-7	R0180	92 609	62 079	3 209	2 122	45	83	69	14	0	0	0	0	R0180	15	
N-6	R0190	15 785	8 653	1 825	808	115	103	33	0	0	0	0	0	R0190	35	
N-5	R0200	42 756	8 020	3 558	2 022	818	758	0	0	0	0	0	0	R0200	802	
N-4	R0210	72 227	56 128	33 710	7 336	6 365	0	0	0	0	0	0	0	R0210	6 761	
N-3	R0220	38 734	22 633	11 860	5 896	0	0	0	0	0	0	0	0	R0220	6 262	
N-2	R0230	86 099	54 066	42 523	0	0	0	0	0	0	0	0	0	R0230	45 155	
N-1	R0240	50 839	28 232	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	R0240	29 950	
N	R0250	58 576	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	R0250	62 090	
														Total	R0260	151 075

**Bilaga 2e - S.23.01.01, Kapitalbas**

		Totalt	Nivå 1 - utan begränsningar	Nivå 1 - begränsad	Nivå 2	Nivå 3
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
<b>Primärkapital före avdrag för ägarintressen i andra finansiella sektorer enligt artikel 68 i delegerade förordning (EU) nr 2015/35</b>						
iekapital (egna skatite brutto)	<b>R0010</b>	76 720	76 720		0	
sfond relaterad till stamaktiekapital	<b>R0030</b>	8 632	8 632		0	
Garantikapital, medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och liknande företag	<b>R0040</b>	0	0		0	
lada medlemskonton	<b>R0050</b>	0		0	0	0
ttsmedel	<b>R0070</b>	0	0			
rsaktier	<b>R0090</b>	0		0	0	0
sfond relaterad till preferensaktier	<b>R0110</b>	0		0	0	0
ningsreserv	<b>R0130</b>	127 491	127 491			
lada skulder	<b>R0140</b>	0		0	0	0
Ett belopp som är lika med värdet av uppskjutna skattefordringar netto	<b>R0160</b>	3 642				<b>3 642</b>
Andra kapitalbasposter som godkänts av tillsynsmyndigheten som primärkapital som ej specificeras ovan	<b>R0180</b>	0	0	0	0	0
<b>Own funds from the financial statements that should not be represented by the reconciliation reserve and do not meet the criteria to be classified as Solvency II own funds</b>						
Kapitalbas från den finansiella redovisningen som inte bör ingå i avstämningsreserven och inte uåfyller kriterierna för att klassificeras som kaitalbas enligt Solvens II	<b>R0220</b>	0				
Avdrag för ägarintressen i finansinstitut och kreditinstitut	<b>R0230</b>	0	0	0	0	0
<b>ärkapital efter avdrag</b>	<b>R0290</b>	216 485	212 843	0	0	3 642
<b>Tilläggskapital</b>						
Obetalt och ej infortrat garantikapital inlösningsbart på begäran	<b>R0300</b>	0			0	
Obetalt och ej infortrade garantikapital, obetalda och ej infortrade medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och liknande företag, som kan inlösas på begäran	<b>R0310</b>	0			0	
Obetalda och ej infortrade preferensaktier inlösningsbara på begäran	<b>R0320</b>	0			0	0
Ett rättsligt bindande åtagande att på begäran teckna och betala för efterställda skulder	<b>R0330</b>	0			0	0

Bankkreditiv och garantier enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/138/EG	<b>R0340</b>	0			0	
Andra bankkreditiv och garantier än enligt artikel 96.2 i direktiv 2009/138/EG	<b>R0350</b>	0			0	0
Framtida fordran av ytterligare bidrag från medlemmar enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/138/EG	<b>R0360</b>	0			0	
Framtida fordran av ytterligare bidrag från medlemmar - andra än enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/138/EG	<b>R0370</b>	0			0	0
Annat tilläggskapital	<b>R0390</b>	0			0	0
<b>Sammanlagt tilläggskapital</b>	<b>R0400</b>	0			0	0
<b>Tillgänglig och medräkningsbar kapitalbas</b>						
Total tillgänglig kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet	<b>R0500</b>	216 485	212 843	0	0	3 642
Total tillgänglig kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet	<b>R0510</b>	212 843	212 843	0	0	
Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet	<b>R0540</b>	216 485	212 843	0	0	3 642
Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet	<b>R0550</b>	212 843	212 843	0	0	
<b>överskottskapitalkrav</b>	<b>R0580</b>	78 394				
<b>minimikapitalkrav</b>	<b>R0600</b>	45 946				
<b>Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till solvenskapitalkrav</b>	<b>R0620</b>	276%				
<b>Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till minimikapitalkrav</b>	<b>R0640</b>	463%				

		<b>C0060</b>
<b>Överskottskapitalreserv</b>		
med vilket tillgångar överskrider skulder	<b>R0700</b>	216 485
garantier (som innehas direkt och indirekt)	<b>R0710</b>	0
garantitilldelningar, utskiftningar och	<b>R0720</b>	0
överskottskapitalposter	<b>R0730</b>	88 994
Justering för kapitalbasposter med begränsningar med avseende på matchningsjusteringsportföljer och separata fonder	<b>R0740</b>	0
<b>Avstämningsreserv</b>		127 491
<b>Förväntade vinster</b>		
Förväntade vinster som ingår i framtida premier - livförsäkringsverksamhet	<b>R0770</b>	0
Förväntade vinster som ingår i framtida premier - skadeförsäkringsverksamhet	<b>R0780</b>	0
<b>Totala förväntade vinster som ingår i framtida premier</b>	<b>R0790</b>	0

**Bilaga 2f - S.25.01.21, Solvenskapitalkrav - för företag som omfattas av standardformeln**

		Solvenskapitalkrav brutto
		C0110
adsrisk	<b>R0010</b>	31 130
rksrisk	<b>R0020</b>	15 745
ngsrisk för livförsäkring	<b>R0030</b>	0
ngsrisk för sjukförsäkring	<b>R0040</b>	756
ngsrisk för skadeförsäkring	<b>R0050</b>	46 993
fiering	<b>R0060</b>	-22 791
eruell tillgångsrisk	<b>R0070</b>	0
<b>tt solvenskapitalkrav</b>	<b>R0100</b>	71 834

Beräkning av solvenskapitalkrav		C0100
iv risk	<b>R0130</b>	6 560
Förlusttäckningskapacitet i försäkringstekniska avsättningar	<b>R0140</b>	0
Förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter	<b>R0150</b>	0
Kapitalkrav för verksamhet som drivs	<b>R0160</b>	0
<b>Solvenskapitalkrav exklusive kapitaltillägg</b>	<b>R0200</b>	78 394
tillägg redan infört	<b>R0210</b>	0
<b>skapitalkrav</b>	<b>R0211</b>	0
<b>Övrig information om solvenskapitalkrav</b>		X
Kapitalkrav för undergruppen för duraitonsbaserad aktiekursrisk	<b>R0400</b>	
Totalt belopp för teoretiska solvenskapitalkrav för återstående del	<b>R0410</b>	
Totalt belopp för teoretiskt solvenskapitalkrav för separata fonder	<b>R0420</b>	
Totalt belopp för teoretiskt solvenskapitalkrav för matchningsjusteringsportföljer	<b>R0430</b>	
Diversifieringseffekter till följd av aggregering av nSCR separata fonder för artikel 304	<b>R0440</b>	

## Bilaga 2g - S.28.01.01, Minimikapitalkrav - enbart livförsäkrings- eller enbart skadeförsäkrings- eller skadeåterförsäkringsverksamhet

Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för skadeförsäkring

		C0010
MinimikapitalkravNL Resultat	R0010	18 296

		Bakgrundsinformation	
		Bästa skattning och försäkringstekniska avsättningar netto (efter återförsäkring/specialföretag) beräknade som helhet	Premieinkomst netto (efter återförsäkring) under de senaste 12 månaderna
		C0020	C0030
Sjukvårdsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0020	0	0
Försäkring avseende inkomstskydd och proportionell återförsäkring	R0030	0	0
Trygghetsförsäkring vid arbetsskada och proportionell återförsäkring	R0040	0	0
Ansvarsförsäkring för motorfordon och proportionell återförsäkring	R0050	0	0
Övrig motorfordonsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0060	0	0
Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring och proportionell återförsäkring	R0070	0	0
Försäkring mot brand och annan skada på egendom och proportionell återförsäkring	R0080	79 575	80 863
Allmän ansvarsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0090	16 740	23 109
Kredit- och borgensförsäkring och proportionell återförsäkring	R0100	0	0
Rättsskyddförsäkring och proportionell återförsäkring	R0110	0	0
Assistansförsäkring och proportionell återförsäkring	R0120	0	0
Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag och proportionell återförsäkring	R0130	0	0
Proportionell försäkring	R0140	0	0
Icke-proportionell olycksfallsåterförsäkring	R0150	0	0
Icke-proportionell sjö, luftfarts- och transportåterförsäkring	R0160	0	0
Icke-proportionell egendomsåterförsäkring	R0170	0	0





**Övergripande beräkning av  
minimikapitalkrav**

		C0070
Linjärt minimikapitalkrav	<b>R0300</b>	18 296
Solvenskapitalkrav	<b>R0310</b>	78 394
Högsta minimikapitalkrav	<b>R0320</b>	35 278
Lägsta minimikapitalkrav	<b>R0330</b>	19 599
Kombinerat minimikapitalkrav	<b>R0340</b>	19 599
Tröskelvärde för minimikapitalkrav	<b>R0350</b>	45 946
<b>Minimikapitalkrav</b>	<b>R0400</b>	45 946

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat med Addo Sign säkra digitala signatur.  
Undertecknarens identitet registreras fysiskt i det elektroniska PDF-dokumentet och visas nedan.  
Alla tider anges i koordinerad universell tid (Coordinated Universal Time, UTC).

## Undertecknare



**Johan Stefan Andersson**  
vVD  
5RPxt0R9E6Sa4M0rI3gksg 2025-03-21 13:49:24Z

## Dokument i försändelsen

2025-03-21 Regelbunden tillsynsrapport (RSR) 2024 Kommunassurans.pdf SHA256:  
c90d72d12127c33889a240cbbdd0b6431a696aa7f205a3067cc4387435d70206

2025-03-21 Solvens- och verksamhetsrapport (SFCR) 2024 Kommunassurans.pdf SHA256:  
e265427b5297ffe0c9a32bd145838837b0a6e5bf5defe48f5ae128a35afd4292



Dokumentet signeras digitalt med den säkra signeringstjänsten Addo Sign. Signaturbeviset i dokumentet säkras och valideras med det matematiska hashvärdet för originaldokumentet.

Dokumentet är låst för ändringar och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. Alla kryptografiska signeringsbevis är inbäddade i PDF-dokumentet ifall de ska användas för validering i framtiden.

Hur man verifierar dokumentets äkthet  
Dokumentet är skyddat med ett Adobe CDS-certifikat. När dokumentet öppnas i Adobe Reader ser det ut att vara signerat genom Addo Sign signeringstjänst.