

RAPPORT OM SOLVENS OCH FINANSIELL STÄLLNING

ANTICIMEX FÖRSÄKRINGAR AB

2017-12-31



 Anticimex®

Innehållsförteckning

Sammanfattning	3
A. Verksamhet och resultat	4
A.1 Verksamhet.....	4
A.2 Försäkringsresultat	5
A.3 Investeringsresultat	8
A.4 Resultat från övriga verksamheter	8
A.5 Övrig information	8
B. Företagsstyrningssystem	9
B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet	9
B.1.1 Struktur	9
B.1.2 Ersättning och praxis rörande förvaltningsorgan och anställda	10
B.1.3 Periodens materiella transaktioner med aktieägare, personer med betydande inflytande samt ledamöter av förvaltningsorganet	10
B.2 Lämplighetskrav avseende nyckelfunktioner	10
B.2.1 Bolagets nyckelfunktioner	10
B.2.2 Organisation och ansvar	11
B.2.3 Lämplighetskrav	11
B.2.4 Anmälningskrav	11
B.3 Riskhanteringssystem inklusive egen risk- och solvensbedömning	12
B.3.1 Riskhanteringssystem	12
B.3.2 Funktionen för riskhantering	12
B.3.3 Egen risk- och solvensbedömning.....	13
B.4 Internkontrollsystem	14
B.4.1 Intern kontroll	14
B.4.2 Funktionen för regelefterlevnad	14
B.5 Internrevisionsfunktion	15
B.6 Aktuariefunktion	15
B.7 Uppdragsavtal	16
B.8 Övrig materiell Information om företagsstyrningssystemet	16
C. Riskprofil	17
C.1 Teckningsrisk	17
C.2 Marknadsrisk.....	18
C.3 Kreditrisk.....	20
C.4 Likviditetsrisk.....	20
C.5 Operativ risk.....	20
C.6 Övriga materiella risker	21
C.7 Övrig materiell information	22
C.7.1 Riskbedömning.....	22
C.7.2 Riskreduceringstekniker.....	22
C.7.3 Stresstester	22

D. Värdering för solvensändamål.....	23
D.1 Tillgångar	23
D.2 Försäkringstekniska avsättningar	23
D.2.1 Metod för värdering av försäkringstekniska avsättningar.....	23
D.2.2 Grad av osäkerhet kopplad till värdet av försäkringstekniska avsättningar.....	24
D.2.3 Materiella skillnader i metod för värdering enligt Solvens II jämfört med Lagbegränsad IFRS	25
D.2.4 Återkrav enligt återförsäkringsavtal	26
D.3 Andra skulder.....	26
D.4 Alternativa värderingsmetoder.....	26
D.5 Övrig materiell information om värdering för solvensändamål.....	26
E. Finansiering.....	27
E.1 Kapitalbas	27
E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav	29
E.2.1 Solvenskapitalkrav	29
E.2.2 Minimikapitalkrav	30
E.3 Användning av undergruppen för durationsbaserad aktiekursrisk vid beräkning av solvenskapitalkravet.....	30
E.4 Skillnader mellan standardformeln och använda interna modeller.....	30
E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet.....	30
E.6 Övrig materiell information om bolagets finansiering	30
Bilaga 1 Publika kvantitativa rapporter.....	31

Sammanfattning

Detta dokument avser Anticimex Försäkringar ABs (Bolaget) Rapport om solvens och finansiell ställning för perioden 2017-01-01 – 2017-12-31. Syftet med rapporten är att avge information i enlighet med kraven i Solvens II regelverket.

Anticimex Försäkringar AB har som föremål för sin verksamhet att meddela direkt och indirekt försäkring inom skadeförsäkring. Bolaget bedriver försäkringsrörelse i Sverige, genom filial i Norge och Finland samt via gränsöverskridande verksamhet i Danmark, Spanien och Andorra. All affär utanför Norden tecknas i form av mottagen återförsäkring. Bolagets största marknad är Sverige där väletablerade samarbetsavtal finns med flera av de stora sakförsäkringsbolagen. Bolagets distributionskanaler är andra försäkringsföretag, fastighetsmäklare, försäkringsmäklare, försäkringsförmedlare och via ombud i Anticimex koncernen.

2017 blev finansiellt sett ett bra år för Bolaget med ökade premieintäkter, främst drivet av mottagen återförsäkring inom egendom (LoB Försäkring mot brand och annan skada på egendom) samt Överlåtelseförsäkringar (LoB Försäkring mot brand och annan skada på egendom samt LoB Allmän ansvarighet), samt minskade skadekostnader genom god skadeutveckling i kombination med ökad kontroll av skadehantering, processer och rutiner. Försäkringsresultatet förbättrades från 74 077 TSEK till 112 993 TSEK. Kapitalavkastningen under året sjönk som en följd av återbetalning av koncerninternt lån samt utvecklingen av marknadsräntan.

Bolagets företagsstyrningssystem innefattar aktuariefunktion, funktion för riskhantering, funktion för regelefterlevnad samt internrevisionsfunktion. Ansvariga för samtliga centrala funktioner har oberoende rapportering till styrelsen. Systemen för riskhantering och internkontroll utgör delar av företagsstyrningssystemet. Systemet är integrerade i Bolagets organisations- och beslutsstruktur och är utformat med lämplig hänsyn till de personer som leder Bolaget eller annars ingår i en central funktion. Bolagets styrelse ansvarar ytterst för identifiering, hantering och kontroll av de väsentliga risker som verksamheten utsätts för löpande. Bolagets styrelse har inrättat Risk, Capital & Compliance kommittén som en del av sitt arbete med övervakning av Bolagets riskhantering. Utöver detta har även styrelsen inrättat ett revisionsutskott vars övergripande uppgift är att övervaka företagets finansiella rapportering och den interna kontrollen avseende den finansiella rapporteringen.

Genom sin verksamhet är Bolaget exponerat för en mängd risker som bland annat teckningsrisk, marknadsrisk, kreditrisk, likviditetsrisk och operativ risk. Dessa hanteras i Bolagets riskhanteringssystem där även den egna risk- och solvensbedömningen (ORSA) ingår. Bolagets strategi för att styra risktagandet består främst i att säkerställa solvensbehovet på kort och lång sikt genom att fastställa kapitalbehovet i förhållande till risksituationen. Inom ramen för Bolagets ordinarie verksamhet och ORSA-process utförs stresstest och scenarioanalyser på Bolagets solvenssituation.

Vid värdering av Bolagets tillgångar och skulder för solvensändamål per 2017-12-31 har justering gjorts om totalt -59 119 TSEK enligt samma principer som vid föregående års rapportperiod.

Anticimex Försäkringar AB:s solvenskapitalkrav uppgick per 2017-12-31 till 331 922 TSEK och minimikapitalkrav till 143 406 TSEK. Medräkningsbar kapitalbas uppgick till 627 756 TSEK vilket innebar en solvensgrad om 189 %. Hela Bolagets medräkningsbara kapitalbas klassas som nivå 1. Bolagets riskaptit gällande solvensgrad är med marginal uppnådd vid rapporteringsperiodens utgång och Bolagets solvensgrad bedöms stiga under den kommande rapporteringsperioden. Inte heller vid stressade scenarion bedöms solvensgraden sjunka under vare sig lagstadgad eller internt accepterad nivå.

A. Verksamhet och resultat

Följande avsnitt innehåller information avseende Bolagets verksamhet, utveckling, resultat och ställning.

A.1 Verksamhet

Anticimex Försäkringar AB är ett helägt dotterbolag till Anticimex AB, som ingår i koncern med Anticimex New TopHolding AB, som moderbolag. Anticimexkoncernen ägs till ca 80% av EQT via fonden EQT VI samt till ca 20% av institutionella ägare.

Bolaget står under tillsyn av Finansinspektionen och har som extern revisor Henrik Nilsson, Deloitte AB.

Anticimex Försäkringar AB har som föremål för sin verksamhet att meddela direkt och indirekt försäkring inom följande skadeförsäkringsklasser, definierade i enlighet med Försäkringsrörelselagen:

- 9, Annan sakskada
- 13, Allmän ansvarighet
- 16, Annan förmögenhetsskada

För beräkning av Försäkringstekniska avsättningar under Solvens II motsvaras detta av följande klasser (Lines of Business):

- 7, Försäkring mot brand och annan skada på egendom
- 8, Allmän ansvarighetsförsäkring
- 12, Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag
- 19, Proportionell återförsäkring mot brand och annan skada på egendom
- 20, Proportionell återförsäkring allmän ansvarighetsförsäkring

Bolagets huvudsakliga produkter utgörs av:

- Skadedjursförsäkring
- Försäkring vid angrepp av träskadeinsekter
- Försäkring vid angrepp av hussvamp, rötsvamp samt självriskersättning
- Dolda Felförsäkring
- Överlåtelseförsäkring
- Avfuktningförsäkring

Bolaget bedriver försäkringsrörelse i Sverige, genom filial i Norge och Finland samt via gränsöverskridande verksamhet i Danmark, Spanien och Andorra. Bolagets distributionskanaler är andra försäkringsföretag, fastighetsmäklare, försäkringsmäklare, försäkringsförmedlare och via ombud i Anticimex koncernen. I Finland och Norge har Bolaget också dolda felförsäkringar under avveckling. Ingen nyteckning sker av dolda felförsäkringar utanför Sverige. All affär utanför Norden tecknas i form av mottagen återförsäkring.

A.2 Försäkringsresultat

2017 blev finansiellt sett ett bra år för Anticimex Försäkringar AB, bland annat med ett förbättrat försäkringsresultat jämfört med föregående år.

2017-12-31	Affärsgrän för direkt affär och mottagen återförsäkring			Totalt
TSEK	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarighetsförsäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	
Premieinkomst				
Brutto - Direkt affär	612 582	179 606	60 721	852 909
Brutto - Mottagen återförsäkring	273 988			273 988
Premier för avgiven återförsäkring	23 107	1 628		24 734
Netto	863 463	177 978	60 721	1 102 162
Premieintäkter				
Brutto - Direkt affär	602 378	155 267	64 458	822 104
Brutto - Mottagen återförsäkring	272 288		0	272 288
Premier för avgiven återförsäkring	17 691	-2 390	0	15 301
Netto	856 975	157 657	64 458	1 079 091
Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen				1 106
Försäkringsersättningar (exklusive skaderegleringskostnader)				
Brutto - Direkt affär	71 555	9 866	2 283	83 705
Brutto - Mottagen återförsäkring	30 188	-156	0	30 032
Premier för avgiven återförsäkring	22 257		0	22 257
Netto	79 486	9 711	2 283	91 480
Tekniska kostnader: Skaderegleringskostnader, administrationskostnader, anskaffningskostnader samt övriga omkostnader	700 750	121 626	49 525	871 902
Övriga tekniska kostnader				3 821
Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat				112 993

2016-12-31	Affärsgruppen för direkt affär och mottagen återförsäkring			Totalt
	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarighetsförsäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	
TSEK				
Premieinkomst				
Brutto - Direkt affär	736 515	132 535	69 409	938 459
Brutto - Mottagen återförsäkring	57 046			57 046
Premier för avgiven återförsäkring	24 173	1 923		26 096
Netto	769 388	130 612	69 409	969 410
Premieintäkter				
Brutto - Direkt affär	716 482	129 261	69 560	915 303
Brutto - Mottagen återförsäkring	74 441	200		74 641
Premier för avgiven återförsäkring	24 173	1 923		26 096
Netto	766 750	127 538	69 560	963 848
Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen				3 553
Försäkringsärsättningar (exklusive skaderegleringskostnader)				
Brutto - Direkt affär	91 892	22 982	1 018	115 891
Brutto - Mottagen återförsäkring	23 197	14		23 210
Premier för avgiven återförsäkring	25 506	-3 399		22 108
Netto	89 582	26 394	1 018	116 994
Tekniska kostnader: Skaderegleringskostnader, administrationskostnader, anskaffningskostnader samt övriga omkostnader	614 907	104 620	53 020	772 547
Övriga tekniska kostnader				3 782
Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat				74 077

Bolagets bruttopremieinkomst ökade från 995 506 TSEK till 1 126 897 TSEK. Premieintäkten ökade totalt med 12 (11) procent från 963 848 TSEK till 1 079 091 TSEK. Ökningen var främst drivet av mottagen återförsäkring inom egendom (LoB Försäkring mot brand och annan skada på egendom) samt Överlåtelseförsäkringar (LoB Försäkring mot brand och annan skada på egendom samt LoB Allmän ansvarighet). Nya och utökade avtal med samarbetande försäkringsbolag har också bidragit till ökningen.

Avgiven premie för återförsäkring låg på ungefär samma nivå som föregående år. God kontroll på skadeutvecklingen för svamp och dolda fel har inneburit att kostnaden för återförsäkring inte ökat i samma takt som bolagets bruttopremier.

Bolagets skadekostnader minskade med cirka 21 procent, från 116 994 TSEK miljoner kronor till 91 480 TSEK. Det bidrog, tillsammans med premieökningar, till att den totala skadekostnadsprocenten (inklusive skadebehandlingskostnader) förbättrades från 14 procent till 11 procent. En god skadeutveckling i kombination med fokus på ökad kontroll av skadehantering, processer och rutiner, har lett till att skadekostnaderna hålls ned. Reserver för skador avseende tidigare år har kunnat lösas upp vilket gett en avvecklingsvinst under 2017. Under 2016 gjordes vissa förstärkningar av IBNR inom överlåtelseförsäkringar vilket bidrog till att LoB Allmän ansvarighetsförsäkring uppvisade ett negativt försäkringsresultat. Under 2017 har, som nämnt ovan, en god skadeutveckling lett till att vissa upplösningar kunnat göras.

Driftskostnaderna totalt ökade främst drivet av en ökad premievolymer som gett upphov till högre anskaffningskostnader. Bolaget har som affärsmodell och metod för riskmitigering att besiktiga objekt i samband med att försäkring tecknas. Bolagets val av affärsmodell ökar driftskostnaden men minskar skadekostnaden.

Till följd av anpassningen till Solvens II har antalet anställda ökat vilket har påverkat driftskostnaderna under både 2016 och 2017. Bolaget har också under 2017 stärkt skadeorganisationen, vilket ökat antal anställda och driftskostnader.

Försäkringsresultatet förbättrades från 74 077 TSEK till 112 993 TSEK. Främsta orsaken till den stora förbättringen är utvecklingen inom skador och det positiva avvecklingsresultatet. Ökade premievolymer bidrog också till en förbättring av resultatet. Totalkostnadsprocent förbättrades och uppgick till 90 procent jämfört med 93 procent föregående år.

2017-12-31	Sverige	Norge	Finland	Danmark	Andorra	Spanien	Totalt
TSEK							
Premieinkomst							
Brutto - Direkt affär	830 826	22 083	0	0	0	0	852 909
Brutto - Mottagen återförsäkring	170 491	63 759	29 858	4 345	164	5 371	273 988
Premier för avgiven återförsäkring	24 947	-213	0	0	0	0	24 734
Netto	976 370	86 055	29 858	4 345	164	5 371	1 102 162
Premieintäkter							
Brutto - Direkt affär	797 409	22 758	1 937	0	0	0	822 104
Brutto - Mottagen återförsäkring	170 283	63 759	29 858	4 345	96	3 947	272 288
Premier för avgiven återförsäkring	15 514	-213	0	0	0	0	15 301
Netto	952 179	86 729	31 794	4 345	96	3 947	1 079 091
Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen							1 106
Försäkringsersättningar (exklusive skaderegleringskostnader)							
Brutto - Direkt affär	76 999	3 271	3 436	0	0	0	83 705
Brutto - Mottagen återförsäkring	22 975	5 598	722	403	57	276	30 032
Premier för avgiven återförsäkring	22 590	0	-333	0	0	0	22 257
Netto	77 384	8 869	4 491	403	57	276	91 480
Tekniska kostnader: Skaderegleringskostnader, administrationskostnader, anskaffningskostnader samt övriga omkostnader	756 802	78 511	28 743	3 392	19	4 435	871 902
Övriga tekniska kostnader							3 821
Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat							112 993

2016-12-31	Sverige	Norge	Finland	Danmark	Spanien	Totalt
TSEK						
Premieinkomst						
Brutto - Direkt affär	865 920	72 564	-25	0	0	938 459
Brutto - Mottagen återförsäkring	41 878	3 339	11 398	321	109	57 046
Premier för avgiven återförsäkring	25 729	367	0	0	0	26 096
Netto	882 070	75 536	11 373	321	109	969 410
Premieintäkter						
Brutto - Direkt affär	842 186	73 097	20	0	0	915 303
Brutto - Mottagen återförsäkring	41 774	20 237	11 372	1 192	66	74 641
Premier för avgiven återförsäkring	25 729	367	0	0	0	26 096
Netto	858 232	92 966	11 392	1 192	66	963 848
Kapitalavkastning överförd från finansrörelsen						3 553
Försäkringsersättningar (exklusive skaderegleringskostnader)						
Brutto - Direkt affär	112 291	-228	3 829	0	0	115 891
Brutto - Mottagen återförsäkring	22 772	-576	256	719	40	23 210
Premier för avgiven återförsäkring	25 444	-3 399	62	0	0	22 108
Netto	109 618	2 595	4 023	719	40	116 994
Tekniska kostnader: Skaderegleringskostnader, administrationskostnader, anskaffningskostnader samt övriga omkostnader	681 856	79 124	10 633	-2	937	772 547
Övriga tekniska kostnader						3 782
Skadeförsäkringsrörelsens tekniska resultat						74 077

Största delen av Bolagets premieintäkter samt försäkringsersättningar är hänförliga till affär i Sverige. Premieintäkter i den svenska verksamheten har ökat under året, vilket beskrivits ovan.

Även det försäkringstekniska resultatet i Sverige har förbättrats, drivet av både ökade volymer och en positiv utveckling av skador. I den norska filialen har premieintäkterna minskat något på grund av att affären med överlåtelseförsäkringar är under avveckling. Denna affär har under 2017 gett upphov till en avvecklingsförlust. Under 2016 ingicks ett nytt samarbetsavtal med ett försäkringsbolag i Finland. Detta har bidragit till att premieintäkterna ökat ytterligare under 2017 i Finland. Det tekniska resultatet i Finland påverkades dock negativt under 2017 på grund av avvecklingsförluster i dolda fel affären som även här är under avveckling. Affären i Danmark och Spanien har ökat tack vare nya samarbetsavtal med försäkringsbolag. Den spanska och danska affären avser mottagen återförsäkring och bedrivs som gränsöverskridande verksamhet.

A.3 Investeringsresultat

Kapitalavkastningen har sjunkit, delvis på grund av att den återstående delen av det koncerninterna lånet till moderbolaget, återbetalades under våren 2017. Återbetalningen uppgick till 126 miljoner kronor (inklusive upplupen ränta). Dessutom har utvecklingen av marknadsräntan lett till orealiserade förluster på bolagets obligationsportfölj med - 4 957 TSEK (-1 370 TSEK). I tabellen nedan visas fördelningen av investeringsresultat per tillgångskategori:

Investeringsresultat per tillgångskategori 2017-12-31			
TSEK			
Tillgångskategori	Ränteintäkter netto	Realiserade intäkter/kostnader	Orealiserade intäkter/kostnader
Statsobligationer	4 024	6	-4 070
Företagsobligationer	3 200	-2 766	-887
Kassa och Bank	24	-	-
Lån	1 284	-	-

Investeringsresultat per tillgångskategori 2016-12-31			
TSEK			
Tillgångskategori	Ränteintäkter netto	Realiserade intäkter/kostnader	Orealiserade intäkter/kostnader
Statsobligationer	2 064	-265	1 157
Företagsobligationer	3 749	-943	-2 527
Kassa och Bank	12	-	-
Lån	4 996	-	-

Bolagets placeringsinriktning följer den av styrelsen fastställda Finanspolicyn och riktlinjerna anger en konservativ portfölj med enbart räntebärande placeringar. Med rådande ränteläge ger detta en låg eller negativ avkastning. Placeringarna har också relativt kort löptid, vilket ytterligare bidrar till en låg avkastning.

A.4 Resultat från övriga verksamheter

Bolaget bedriver enbart försäkringsverksamhet.

A.5 Övrig information

All materiell information om Bolagets verksamhet och resultat finns beskrivet i avsnitt A ovan.

B. Företagsstyrningssystem

För att säkerställa att Bolaget identifierar och korrekt hanterar regulatoriska krav och risker som verksamheten verkar under och utsätts för, har Bolaget inrättat ett företagsstyrningssystem inklusive system för riskhantering och internkontroll.

B.1 Allmän information om företagsstyrningssystemet

B.1.1 Struktur

Bolaget har inrättat följande centrala funktioner, i enlighet med gällande regelverk;

- Aktuariefunktion
- Funktion för regelefterlevnad
- Funktion för riskhantering
- Internrevisionsfunktion

Ansvariga för samtliga centrala funktioner har oberoende rapportering direkt till Bolagets styrelse. Ingen ansvarig eller personal i centrala funktioner ingår i företagsledningen eller har något operativt ansvar för verksamheten utanför funktionens eget ansvarsområde.

Systemen för riskhantering och internkontroll utgör delar av företagsstyrningssystemet. Systemen är integrerade i Bolagets organisations- och beslutsstruktur och är utformade med lämplig hänsyn till de personer som leder Bolaget eller annars ingår i en central funktion.

Bolagets styrelse ansvarar ytterst för identifiering, hantering och kontroll av de väsentliga risker som verksamheten utsätts för löpande och till följd av strategier och realisering av affärsplaner, samt för att fastställa relevanta styrdokument. Bolagets VD ansvarar för att verksamheten och företagsledningen har en för ändamålet lämplig organisation med dokumenterade processer och rutiner. Detta för att möjliggöra att verksamheten kan bedrivas på ett ansvarsfullt sätt. Bolagets styrelse har inrättat Risk, Capital & Compliance kommittén som en del av sitt arbete med övervakning av Bolagets riskhantering. Kommittén är ett rådgivande organ vars uppgift är att förbereda och vägleda aktuella bolagsstyrningsfrågor åt styrelsen och har under 2017 sammanträtt fyra gånger.

Bolagets styrelse har även inrättat ett revisionsutskott. Revisionsutskottet är ett rådgivande organ vars övergripande uppgift är att övervaka företagets finansiella rapportering och den interna kontrollen avseende den finansiella rapporteringen. Utskottet bereder ärenden och informerar styrelsen i sådana frågor som omfattas av utskottets uppgifter samt lämnar rekommendationer. Ledamöterna i Revisionsutskottet utgörs av de ledamöter i styrelsen som inte är anställda av Bolaget och utskottet har under 2017 sammanträtt tre gånger.

Funktion för riskhantering

För att effektivt säkerställa dualitet avseende Bolagets identifiering och kontroll av kritiska verksamhetsrisker har Bolaget inrättat en oberoende funktion för riskhantering. Personal i funktionen för riskhantering får arbeta rådgivande och ansvarar exempelvis för Bolagets processer för riskhantering och ORSA samt deltar vid utbildningar och utredningar, men ej i verksamhetsbeslut.

Funktionen för riskhantering är organiserad direkt under Bolagets VD. Ansvarig för funktionen för riskhantering rapporterar kvartalsvis, eller vid behov, oberoende till Risk, Capital & Compliance kommittén och till VD och styrelse.

Ansvarig för funktionen för riskhantering ansvarar, i enlighet med Bolagets policy för riskhantering och internkontroll, för riskhanteringsprocessen i Bolaget och är sammankallande till Bolagets riskägarforum, dit Bolagets riskägare rapporterar status för sina väsentliga risker. Riskrapporteringen utgår från de i Riskpolicyn identifierade riskkategorierna vilka i sin tur sedan bryts ned på specifika risker. Riskerna bedöms utifrån sannolikhet och konsekvens och adekvat handlingsplan för att hantera och minimera riskerna tas fram. Relevanta styrdokument och identifierade interna kontroller som har för avsikt att hantera risken presenteras också i rapporten från forumet.

Ansvarig för funktionen för riskhantering är också föredragande vid Risk, Capital & Compliance kommittén. Styrdokument och årsplan för funktionen för riskhantering är fastställda av Bolagets styrelse.

Funktion för regelefterlevnad

Funktionen för regelefterlevnad ansvarar för att kontrollera och regelbundet bedöma om de åtgärder och rutiner som har införts är lämpliga och effektiva och om Bolaget anses efterleva tillämpliga lagar och regler. Funktionen utvärderar även de åtgärder som vidtagits för att avhjälpa eventuella brister i Bolagets riskhantering och kontroll. Under 2017 har Bolagets styrelse utsett ny ansvarig för funktionen för regelefterlevnad.

Finansinspektionen har lämplighetsprövat och godkänt ansvarig för denna roll. Funktionen är organiserad direkt under bolagets VD och rapporterar kvartalsvis, eller vid behov till VD och styrelse. Styrdokument och årsplan för funktionen för regelefterlevnad är fastställda av Bolagets styrelse.

Internrevisionsfunktion

Bolagets oberoende granskningsfunktion, (internrevision), ansvarar, i enlighet med Bolagets Policy för riskhantering och internkontroll, för att självständigt åt styrelsen granska Bolagets företagsstyrningssystem, riskhanteringssystem och hantering och kontroll av väsentliga risker. Funktionen rapporterar direkt till styrelsen. Bolagets styrelseordförande är lämplighetsprövad av Bolaget och också anmäld till Finansinspektionen som beställansvarig för internrevision. Under 2017 utfördes arbetet inom funktionen av konsulter. Vidare beslutades under 2017 att rekrytera en ny person som ansvarig för funktionen, med start 1 februari 2018 och som i samband med det tagit över ansvaret för funktionen. Finansinspektionen har lämplighetsprövat och godkänt ny ansvarig för denna roll. Styrdokument och årsplan för internrevisionen fastställs av Bolagets styrelse.

Aktuariefunktion

Som en del av Bolagets företagsstyrningssystem ingår även aktuariefunktionen. Utgångspunkten för aktuariefunktionens arbete är Bolagets företagsstyrningssystem, system för intern styrning och kontroll samt riskhanteringssystem. Funktionen rapporterar direkt till Bolagets VD och styrelse och styrelsen har fastställt instruktioner för funktionen.

B.1.2 Ersättning och praxis rörande förvaltningsorgan och anställda

Ersättning till styrelsen beslutas av bolagsstämman. Ersättning till verkställande direktören beslutas av styrelsen. Ersättning till övriga ledande befattningshavare och medarbetare beslutas av verkställande direktören. En ordförande eller en styrelseledamot som ansvarar för att bereda beslut om ersättningar, arbetar inte i Bolagets ledning. Denna person har tillräcklig kunskap om och erfarenhet av riskanalys för att självständigt kunna bedöma ersättningspolicyns lämplighet. I bedömningen ingår hur ersättningspolicyn påverkar Bolagets risker och riskhantering. Fast lön betalas för ett fullgott arbete. Lönenivåerna i Bolaget är marknadsmässiga. Bolaget tillämpar ej rörlig ersättning.

Avsättningar till pension är marknadsmässiga. Övriga förmåner såsom bilförmån, lunchförmån mm är marknadsmässiga och följer vad som är brukligt på marknaden.

B.1.3 Periodens materiella transaktioner med aktieägare, personer med betydande inflytande samt ledamöter av förvaltningsorganet

Under rapporteringsperioden har följande mycket betydande och betydande transaktioner med aktieägare ägt rum:

- Anticimex Försäkringar betalade 80 000 TSEK till Anticimex AB vid reglering av mellanhavanden
- Anticimex Försäkringar erhöll betalning om 175 000 TSEK från Anticimex AB vid reglering av mellanhavanden
- Anticimex Försäkringar AB erhöll återbetalning av det koncerninterna lånet (inklusive upplupen ränta) gentemot moderbolaget Anticimex AB om totalt 126 622 TSEK
- Anticimex Försäkringar AB har avgivit koncernbidrag om 110 383 TSEK till Anticimex AB

B.2 Lämplighetskrav avseende nyckelfunktioner

Av styrelsen fastställda styrdokument om lämplighets- och redlighetskrav för nyckelfunktioner anges ramarna för hur Anticimex Försäkringar AB säkerställer att Bolagets nyckelfunktioner, d.v.s. styrelsen, VD samt andra personer som faktiskt driver Bolagets verksamhet eller utför andra centrala funktioner har tillräckliga kvalifikationer, kunskaper erfarenheter inom verksamhetsområdet.

B.2.1 Bolagets nyckelfunktioner

Bolaget har genom intern prövning samt, där det är lämpligt även genom prövning av Finansinspektionen, säkerställt att följande personer/funktioner (nyckelfunktioner) uppfyller de krav på insikter och erfarenheter som måste krävas av den som deltar i styrningen av Bolaget och även i övrigt är lämpliga för en sådan uppgift:

- styrelsemedlemmar
- verkställande direktör eller dennes ersättare
- ansvariga för eller utför arbete i en central funktion i Bolaget.

Centrala funktioner i Bolaget är följande:

- riskhantering,
- regelefterlevnad
- internrevision
- aktuariefunktion.

B.2.2 Organisation och ansvar

Styrelsen ansvarar för att tillse att Bolagets VD och de centrala funktionerna har en arbetsordning, instruktion eller funktionsbeskrivning där bl.a. funktionens lämplighetskrav framgår. Dessa lämplighetskrav anpassas efter respektive funktions ansvar och arbetsuppgifter.

VD och styrelsen ansvarar för att bedöma om Bolagets ovannämnda funktioner/befattningar uppfyller lämplighetskraven vid nyanställning inom Bolaget.

VD och ansvarig för funktionen för regelefterlevnad ska vid behov utforma en utbildningsplan för att långsiktigt säkerställa lämplighetskraven för Bolagets nyckelfunktioner. Styrelsen ansvarar för fastställande och revidering av styrdokumentet för lämplighets- och redlighetskrav för nyckelfunktioner.

B.2.3 Lämplighetskrav

Bolagets nyckelfunktioner har befattningsbeskrivningar där respektive funktions lämplighetskrav är anpassat efter respektive ansvar och uppgifter framgår. Bedömningen av lämplighetskraven ska göras av VD och ansvarig för funktionen för regelefterlevnad:

- Vid nyanställning av en nyckelfunktion,
- Vid förändring av företagets nyckelfunktioner, t.ex. vid omval av styrelseledamöter,
- Vid förändring av styrelsens samlade kompetens
- Vid outsourcing av en nyckelfunktion,
- Kontinuerligt avseende redan utsedda nyckelfunktioner dock minst vart tredje år.

B.2.4 Anmälningsskrav

Företagets anmälningsskrav till Finansinspektionen gällande berörda funktioners lämplighet omfattar endast personer som faktiskt leder Bolaget eller innehar nyckelfunktioner, till skillnad från personer som utför en nyckelfunktion. De berörda funktioner vars lämplighet Bolaget ska rapportera till Finansinspektionen är:

- styrelsen för Bolaget
- verkställande direktör eller ersättare för någon av dem
- den som ansvarar för eller utför arbete i en central funktion i Bolaget:
- riskhantering,
- regelefterlevnad
- internrevision
- aktuariefunktion

Styrelsen har utsett VD att tillse att Bolaget snarast möjligast anmäler ändringar av vilka som ingår i dess ledning enligt ovan eller som ansvarar för en central funktion i Bolaget eller vid en förändring av styrelsens samlade kompetens. VD ska underrätta Finansinspektionen om någon av de berörda personer/funktioner som avses har ersatts på grund av att han/hon inte längre uppfyller lämplighetskraven. Styrelseordförande och VD ansvarar för att genomföra en bedömning av styrelsens samlade kompetens innan anmälan genomförs till Finansinspektionen.

Under 2017 har bolaget erhållit besked från Finansinspektionen att de inte har några invändningar mot de personer som Bolaget lämplighetsprövat eller avseende styrelsens samlade kompetens. Därmed är samtliga funktioner i Bolaget som är berörda av anmälningsskrav godkända av Finansinspektionen.

B.3 Riskhanteringssystem inklusive egen risk- och solvensbedömning

Följande avsnitt behandlar Bolagets riskhanteringssystem med fokus på process för riskrapportering, egen risk- och solvensbedömning samt funktionen för riskhantering.

B.3.1 Riskhanteringssystem

Bolagets system för riskhantering avser såväl de risker som täcks av solvenskapitalkravet, som risker som inte, eller endast delvis, beaktas vid beräkningen av detta men som Bolaget bedömt bör omfattas. Systemet för riskhantering omfattar i synnerhet försäkringsrisker, matchningsrisker, investeringsrisker, likviditets- och koncentrationsrisker, operativa risker samt risker hänförliga till återförsäkring och andra riskreduceringstekniker.

Som en del av Bolagets system för riskhantering sker regelbundna bedömningar för hur känsliga de försäkringstekniska avsättningarna och de medräkningsbara kapitalbasmedlen är för de antaganden som ligger till grund för fastställandet av den ränta som används vid beräkningen av den bästa skattningen av framtida kassaflöden.

Bolagets egna risk- och solvensbedömning (ORSA) ingår i Bolagets system för riskhantering och beskrivs närmare i avsnitten nedan. Bolagets funktion för riskhantering har till uppgift att åt företagsledningen och styrelsen beskriva sambandet mellan den övergripande bedömningen av de solvensbehov som fastställs i Bolagets ORSA, de lagstadgade kapitalkraven, (SCR och MCR), och Bolagets risktoleransgränser.

För att effektivt identifiera och hantera kritiska verksamhetsrisker har Bolaget utsett Riskägare i verksamheten som inom ramen för sina respektive riskområden ansvarar för att:

- bedöma och rapportera identifierade risker via Riskägarforum till ansvarig för funktionen för riskhantering och därigenom vidare till Risk, Capital & Compliance kommittén och till VD och styrelse
- identifiera och bedöma även regulatoriska risker till följd av bristande regelefterlevnad som finns eller kan uppkomma i (den tillståndspliktiga) verksamheten
- regelbundet säkerställa att de åtgärder och rutiner som har införts i verksamheten är lämpliga och effektiva för Bolagets riskhantering och regelefterlevnad
- hantera de iakttagelser som funktionerna för riskhantering och regelefterlevnad eller internrevisionsfunktionen rapporterar till VD och styrelsen
- säkerställa att Bolaget har en effektiv kapitalstyrning förenlig med interna och externa regelverk och för att kapitalstyrningen samordnas med Bolagets riskexponering, affärsplaner och strategier
- utveckling och förvaltning av Bolagets modeller för stress- och scenarioanalyser i syfte att säkerställa att dessa är lämpliga för att identifiera och hantera risker som kan påverka Bolagets kapitalbehov

Bolaget strategi för att styra risktagandet består främst i att säkerställa att det finns tillräckligt med kapital för att kunna täcka konsekvensen av potentiella risker utan att Bolaget riskerar att understiga interna eller lagstadgade krav på solvenskapital.

B.3.2 Funktionen för riskhantering

För att effektivt säkerställa dualitet avseende Bolagets identifiering och kontroll av kritiska verksamhetsrisker har Bolaget inrättat oberoende funktion för riskhantering. Personalen i funktionen för riskhantering får arbeta rådgivande och ansvarar exempelvis för Bolagets processer för riskhantering och ORSA, men deltar ej vid beslut som ingår i verksamheten.

Funktionen är organisatoriskt skild från de verksamheter och områden som ska övervakas och kontrolleras. Ansvarig för funktionen för riskhantering rapporterar kvartalsvis, eller vid behov, oberoende till Risk, Capital & Compliance kommittén och till VD och styrelse.

Funktionen för riskhantering har adekvat instruktion och årsplan fastställd av Bolagets styrelse. Bolaget har utsett ansvarig för funktionen för riskhantering som den i Bolaget som innehar s.k. beställarkompetens för funktionen och tillika den som lämplighetsprövas av Bolaget och av Finansinspektionen. Finansinspektionen har under 2017 godkänt Bolagets ansvariga för denna roll.

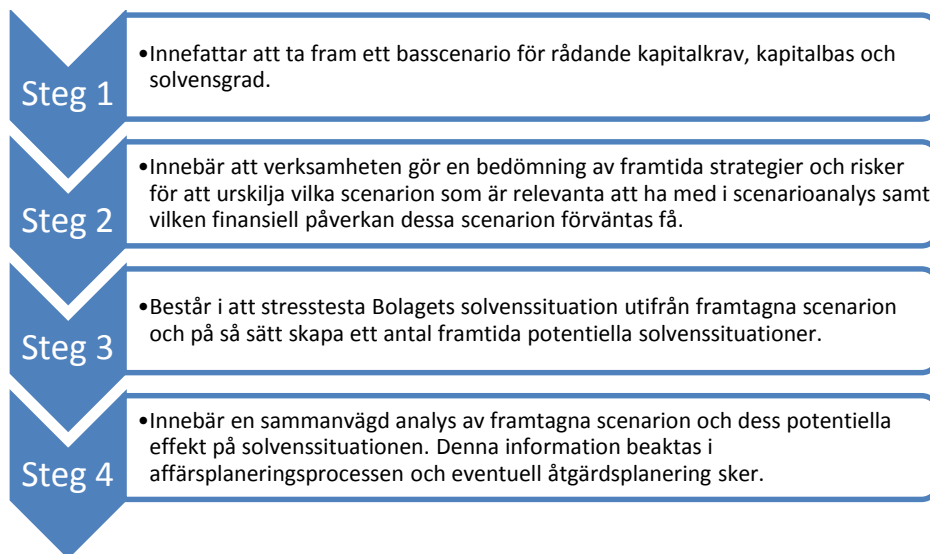
B.3.3 Egen risk- och solvensbedömning

Bolagets ORSA-policy sätter den yttre ramen för Bolagets genomförande av den interna risk- och solvensbedömningen. ORSA-processen är en integrerad del av Bolagets årliga strategi- och affärsplaneringsprocess och företagsledningen och styrelsen beaktar utfallet från genomförda stresstester innan ny strategi- och affärsplan slutligen beslutas. Den årliga ORSA-rapporten baseras på helårssiffror och Bolagets aktuella affärsplan och riskstrategier. Styrelsen har en aktiv roll i ORSA-processen, bland annat genom att diskutera olika aspekter av ORSA på ordinarie styrelsemöten men också vid arbetsmöten utöver ordinarie styrelsemöten.

I grova drag kan Bolagets ORSA-process sammanfattas i följande punkter:

- Godkänna affärsplan och budget
- Styrelsen fastställer riskapitet
- Analyser av risker i riskägarforum (verksamhetens organ för samordning av riskhantering)
- Avrapportering av riskägarforumsrapporten till styrelsen
- Kontroll av kapitalkrav
- Stress och scenariotester
- Skapa ORSA-rapport
- Styrelsens godkännande av ORSA-rapport
- Skicka ORSA-rapport till FI senast 14 dagar efter godkännande

Processen för att skapa en uppfattning om Bolagets solvenssituation vid en given tidpunkt och i framtiden består av fyra steg:



Styrelsen har det yttersta ansvaret för att ORSA-processen genomförs i enlighet med Bolagets policy och för att den upprättade ORSA-rapporten är korrekt och hanteras inom verksamheten på ett lämpligt sätt i samband med beslut om åtgärder. Styrelsen ansvarar även för att externa regler som har bäring på ORSA-processen efterlevs.

Verksamhetens riskägare bidrar aktivt till ORSA-processen genom att löpande identifiera och kvantifiera sina respektive risker och genom att kvalitetssäkra rapporten. Bolagets funktion för finansiell planering och analys och aktuariefunktionen utför beräkningar och stresstester. Ansvarig för Bolagets funktion för riskhantering har det övergripande ansvaret i verksamheten för ORSA-processen och för framtagandet av rapporten. Bolagets VD har det övergripande ansvaret att åt styrelsen kvalitetssäkra ORSA-rapporten.

ORSA-processen sammanfattas i en rapport minst en gång per år, samt vid behov i samband med väsentliga ändringar av Bolagets risksituation. Bolagets funktion för oberoende granskning (internrevision) ansvarar för att självständigt granska Bolagets ORSA-process och ORSA-rapport på uppdrag av Bolagets styrelse inför styrelsens fastställande om styrelsen så önskar.

Bolaget utför som ett led i ORSA-processen en uppskattning av ett internt kapitalbehov per riskområde efter hänsyn tagen till sannolikhet, konsekvens och mitigerande åtgärder.

För de operativa riskerna sammanställs utfallet från riskägarforumsrapporteringen och den uppskattade finansiella effekten om risken inträffar sannolikhetsviktas och dokumenteras tillsammans med information om mitigerande. För övriga riskkategorier utgår Bolaget från standardformelns moduler och diversifieringseffekter men med justeringar för att bättre spegla Bolagets syn på riskerna i de fall detta ansetts adekvat.

B.4 Internkontrollsystem

Följande avsnitt behandlar Bolagets interna kontrollsystem avseende huvudsakliga procedurer det omfattar samt information om funktionen för regelefterlevnad.

B.4.1 Intern kontroll

Systemet för internkontroll omfattar rutiner för att identifiera och mäta alla betydande risker Bolaget är utsatt för och på lämpligt sätt kontrollera att kapitalbasen anpassas till riskerna. Vidare är systemet för internkontroll inrättat så att sunda rapporterings- och redovisningsmetoder för att övervaka och hantera riskkoncentrationer säkerställs.

Bolagets system för internkontroll är utformat för att säkerställa att alla medarbetare är medvetna om sin roll i internkontrollsystemet. Kontrollaktiviteterna står i proportion till de risker som uppstår till följd av den verksamhet och de processer som kontrolleras. Bolagets funktioner för riskhantering och regelefterlevnad och övriga centrala funktioner har kontroll- och rapporteringsprocesser utformade som ger företagsledning och styrelse relevant information för beslutsprocesserna och därigenom har Bolaget en adekvat internkontrollmiljö.

B.4.2 Funktionen för regelefterlevnad

För att minska risken för bristande regelefterlevnad har Bolaget inrättat en oberoende funktion för regelefterlevnad.

Personalen i funktionen för regelefterlevnad får arbeta rådgivande och ansvarar exempelvis för regelverksutbildningar och utredningar, men deltar ej vid beslut som ingår i verksamheten.

Funktionen är organisatoriskt skild från de funktioner och områden som ska övervakas och kontrolleras.

Ansvarig för funktion för regelefterlevnad rapporterar kvartalsvis, eller vid behov, oberoende till Risk, Capital & Compliance kommittén och till VD och styrelse.

Funktionen för regelefterlevnad ansvarar, oberoende från verksamheten, för att kontrollera och regelbundet bedöma om de åtgärder och rutiner som har införts är lämpliga och effektiva för att Bolaget skall kunna anses efterleva tillämpliga lagar och regler med avseende på internkontroll. Funktionen utvärderar oberoende från verksamheten de åtgärder som vidtagits för att avhjälpa eventuella brister i Bolagets internkontroll samt regelefterlevnad.

Funktionen för regelefterlevnad beskrivs i styrdokument för regelefterlevnad och Bolagets oberoende funktion för internrevision kontrollerar årligen eller på förekommen anledning efterlevnaden av styrdokumentet och rapporterar utfallet till styrelsen. Under rapporteringsperioden har inga betydande ändringar av styrdokumentet gjorts.

Bolaget har utsett ansvarig för funktionen för regelefterlevnad som den i Bolaget som innehar s.k. beställarkompetens för funktionen och tillika den som lämplighetsprövas av Bolaget och av Finansinspektionen. Funktionen för regelefterlevnad rapporterar till styrelsen och VD i fråga om efterlevnaden av tillämpliga lagar, föreskrifter, bestämmelse som meddelats av Europeiska kommissionen med anledning av Solvens II direktivet och de riktlinjer och rekommendationer som har meddelats med anledning av det direktivet av Europeiska försäkrings- och tjänstepensionsmyndigheten och Finansinspektionen. Vidare lämnar funktionen råd till Bolagets styrelse och VD om förebyggande arbete för att undvika bristande efterlevnad av tillämpliga bestämmelser samt bedömer konsekvenserna av förändringar i bestämmelser, riktlinjer och rekommendationer. Funktionen identifierar och bedömer även risker för bristande efterlevnad av tillämpliga bestämmelser, riktlinjer och rekommendationer.

B.5 Internrevisionsfunktion

Internrevisionsfunktionen i Anticimex Försäkringar AB upprättar och genomför en riskbaserad revisionsplan där det fastställs vilket revisionsarbete som ska genomföras det närmaste året och som tar hänsyn till alla Bolagets verksamheter och hela Bolagets styrningssystem. Revisionsrapporter utfärdas till styrelsen som grundas på arbetet som genomförts och som omfattar slutsatser och rekommendationer, inklusive den beräknade tidsperioden för att åtgärda bristerna och personerna som ansvarar för detta, samt uppföljning om revisionens rekommendationer utförts. Vidare kontrollerar internrevisionsfunktionen verkställande av de beslut som styrelsen fattar mot bakgrund av de rekommendationer som avses i revisionsrapporterna.

På styrelsens uppmaning, eller vid behov, kan även internrevisionen genomföra revisioner, avge ett utlåtande, bistå eller utföra annan särskild uppgift som inte ingår i revisionsplanen.

Funktionen för internrevision är direkt underställd styrelsen i Bolaget. Funktionen agerar oberoende i förhållande till den operativa verksamheten. Den påverkas inte av styrelsen/ledningsgruppen vid genomförande av revisioner, utvärdering och rapportering av revisionsresultaten för det fall det kan ha en negativ inverkan på deras oberoende och opartiskhet. Inom Bolagets styrningssystem utgör funktionen för internrevision en del i Bolagets system för intern kontroll.

Under 2017 beslutade Bolaget att rekrytera ny person som ansvarig för funktionen, med start 1 februari 2018, och i samband med det kommer ansvaret övergå från styrelseordförande. Både Styrelseordföranden och ny ansvarig för funktionen har lämplighetsprövats av Bolaget och anmälts till Finansinspektionen. Finansinspektionen har godkänt ny ansvarig för funktionen, samt dess föregångare.

B.6 Aktuariefunktion

Utgångspunkten för aktuariefunktionens arbete är Bolagets företagsstyrningssystem, system för intern styrning och kontroll samt riskhanteringssystem. Vidare utgår aktuariefunktionen från Bolagets för ansvarsområdet specifika styrdokument, regler och föreskrifter såsom exempelvis Bolagets policy för försäkringstekniska riktlinjer och försäkringstekniskt beräkningsunderlag, Försäkringsrörelselagen samt Kommissionens delegerade förordning (EU) nr 2015/35. Aktuariefunktionen ansvarar för, och utför, försäkringstekniska utredningar och beräkningar. De försäkringstekniska utredningarna och beräkningarna avser t.ex. reservsättning, prissättning, lönsamhetsanalyser av produkter och analys av återförsäkringslösningar. Ansvarig för aktuariefunktionen tillika ansvarig aktuarie rapporterar oberoende till Bolagets VD och styrelse.

Aktuariefunktionen samordnar och svarar för kvaliteten i de försäkringstekniska beräkningarna och utredningarna, bistår styrelsen och den verkställande direktören och på eget initiativ rapporterar till dem i frågor som rör metoder, beräkningar och bedömningar av a) de försäkringstekniska avsättningarna, b) värderingen av försäkringsriskerna, och c) återförsäkringsskydd och andra riskreduceringstekniker, och bidrar till Bolagets riskhanteringssystem.

Den som ansvarar för eller utför uppgifter i aktuariefunktionen har de kunskaper och erfarenheter av funktionens uppgifter som är tillräckliga med hänsyn till arten, omfattningen och komplexiteten av riskerna i Bolagets verksamhet. Se även avsnitt B.2 som behandlar lämplighets- och redlighetskrav för nyckelfunktioner.

För att säkerställa dualitet i aktuariefunktionens arbete har oberoende resurser avsatts för validering av aktuariella metoder och principer för framtagande av försäkringstekniska avsättningar. Den validerande delen av aktuariefunktionen rapporterar oberoende till VD och till styrelsen dels via rapporterna från aktuariefunktionen och dels via rapporterna från funktionen för riskhantering i enlighet med rapporteringsvägar i Bolaget för riskhantering.

B.7 Uppdragsavtal

Bolaget har historiskt, av affärsmässiga skäl, beslutat att lägga ut delar av verksamheten, i huvudsak till bolag inom Anticimexkoncernen.

Bolaget har ingått avtal i huvudsak med bolag inom Anticimexkoncernen. För att identifiera och mitigera eventuella intressekonflikter i samband med beslut om utläggning av verksamhet har bolaget genomfört risk- och konsekvensanalyser samt anlitat advokat- och revisionsbyråer för granskning av avtal och beslutsmaterial.

Bolaget har utsett ansvariga i verksamheten för att säkerställa adekvat styrning, uppföljning och kontroll av den utlagda verksamheten. Avtalen har ingåtts med respektive bolags VD. Därutöver har styrelsen uppdragit åt funktionerna för regelefterlevnad och internrevision att granska Bolagets utlagda verksamhet med hänsyn till ändamålsenlighet, intern kontroll, riskhantering och intern och extern regelverksefterlevnad.

Bolagets styrelse har upprättat styrdokument för utlagd verksamhet och erhåller i enlighet med styrelsens arbetsordning minst en gång per år en rapportering inklusive sammanställning av väsentlig utlagd verksamhet.

Ansvar för den utlagda verksamheten åligger ytterst Bolagets styrelse.

Centrala funktioner

Bolaget har sedan 2016 beslutat att lägga ut utförandet av arbetsuppgifter avseende oberoende validering av beräkning av försäkringstekniska avsättningar, (FTA), inom aktuariefunktionen. Ansvar för aktuariefunktionen åligger chefaktuarien, som lämplighetsprövats av såväl Bolaget som av Finansinspektionen. Bolagets chefaktuarie, vice VD och styrelse har genomfört möten med huvudansvarig konsult vid PwC för att säkerställa dennes kvalifikationer och lämplighet.

Bolaget har sedan 2016 beslutat att lägga ut utförandet av arbetsuppgifter inom internrevisionsfunktionen. Ansvar för internrevisionsfunktionen åligger styrelseordförande, som lämplighetsprövats av såväl Bolaget som av Finansinspektionen. Bolaget har under 2017 beslutat att ta hem utförandet av arbetsuppgifter inom funktionen för internrevision och rekryterat en ny ansvarig för funktionen från och med 1 februari 2018 som lämplighetsprövats av såväl Bolaget som av Finansinspektionen. Arbetsuppgifter inom funktioner under 2017 har dock utförts av extern konsult vid ZEB Consulting.

B.8 Övrig materiell Information om företagsstyrningssystemet

All materiell information om Bolagets företagsstyrningssystem finns beskrivet i avsnitt B ovan.

C. Riskprofil

Bolaget har identifierat och definierat ett antal väsentliga riskkategorier som Bolaget, på grund av verksamhetens natur, är utsatt för. För dessa riskkategorier har styrelsen fastställt riskaptit, risktoleransnivåer och nyckeltal som är relevanta för Bolagets verksamhetsstyrning. I sammanhanget ska nämnas att Bolaget har en mycket begränsad riskexponering till följd av bland annat långa samarbetsavtal med andra försäkringsbolag, omfattande återförsäkringsprogram samt en aktsam placeringsfilosofi.

Under 2017 har inga materiella förändringar skett av vare sig Bolagets riskprofil, dess riskexponering eller riskhantering.

C.1 Teckningsrisk

Bolagets teckningsrisker utgörs av premie- och reservrisk och bedöms begränsade i sin omfattning. Genomsnittliga försäkringsbelopp och skadekostnader är förhållandevis små, varför enstaka skador har en relativt begränsad påverkan på resultatet. Bolaget har genom sina många samarbetsavtal en ansevärd total försäkringssumma brutto men Bolagets försäkringsrisker minimeras av ett vidsträckt återförsäkringsskydd i kombination med att Bolaget vare sig har katastrof- eller personskadeexponering samt att Bolaget har relativt korta reserver, dolda fel affären undantagen.

Nedan förenklade känslighetsanalys har genomförts genom att mäta effekten på brutto- och nettoskadekostnaden, resultat före bokslutsdispositioner och skatt samt eget kapital vid ett antagande att skadekostnaden ökar med 10 procent. Notera att förändringarna i nedanstående analys är icke-linjära.

Antagande	Förändring i antagande %	Skadekostnad brutto efter nytt antagande	Skadekostnad återförsäkrad efter nytt antagande	Effekt på resultat före skatt och bokslutsdispositioner	Resultat före skatt och bokslutsdispositioner efter nytt antagande	Effekt på Eget kapital	Eget kapital efter nytt antagande
2017							
Skadekostnad	+10%	-149 957	24 482	-11 406	100 667	-1 957	451 092

Reservsättningsrisken, det vill säga risken för att de försäkringstekniska avsättningarna inte är tillräckliga för att reglera inträffande skador, hanteras främst genom utvecklade aktuariella metoder och en noggrann kontinuerlig uppföljning av anmälda skador. Avsättningarna kontrolleras och utvärderas löpande i det ordinarie boksluts- och prognosarbetet.

Bolagets huvudsakliga metoder för att minimera teckningsriskerna är riskbedömningar genom utförda besiktningar, diversifierad försäkringsportfölj samt genom återförsäkring. Anticimex Försäkringar AB köper återförsäkringsskydd utifrån typ av försäkring och vilken exponeringsrisk som Bolaget står. Detta redogörs för nedan i stycke C.7.2. Där framgår också vilken motpartsrisk återförsäkringsbolagen utgör.

Även för mottagen återförsäkring görs riskbedömningar bland annat genom analys av skadehistorik, beteenden på marknaden och besiktningar.

Koncentrationer av teckningsrisk kan uppstå i de fall ett bolags exponeringar inte diversifierats tillräckligt väl inom ett geografiskt område eller över flera produktområden.

Geografisk koncentration av försäkringstekniska avsättningar, för egen räkning

Land	Hem- och villa försäkring		Företag och fastighetsförsäkring		Mottagen återförsäkring		Totalt	
	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016
Sverige	443 154	424 069	30 097	25 039	10 465	10 895	483 716	460 003
Norge	11 296	23 392			2 180	742	13 476	24 134
Finland	9 656	9 643			775	305	10 432	9 948
Danmark					106		106	
Spanien					1 739	83	1 739	83
Andorra					128		128	
Totalt	464 106	457 104	30 097	25 039	15 394	12 025	509 597	494 168

Bolagets teckningsrisk är huvudsakligen koncentrerad till den svenska marknaden. Trots detta bedöms inte den geografiska koncentrationsrisken för försäkringsrisk som signifikant då den representeras väl av den svenska demografien och exponeringen är fördelad på ett mycket stort antal kunder.

Merparten av Bolagets premieintäkter härrör från Hem- och villa försäkringar. För att minimera riskerna med produktkoncentration läggs stor vikt på bland annat reservsättningsmodeller och uppföljning av skadeutveckling.

C.2 Marknadsrisk

Som marknadsrisk betraktar Bolaget risken för förlust på grund av förändringar i marknadspriser. Bolaget är exponerat för följande marknadsrisker:

- Ränterisk
- Kreditrisk (se C.3)
- Valutarisk
- Spreadrisk (se C.3)
- Koncentrationsrisk

Ränterisk

Bolaget är exponerat mot risken för att verkligt värde på ett finansiellt instrument varierar på grund av förändringar av marknadsräntan. Bolagets exponering mot ränterisk uttrycker sig genom risken för en räntehöjnings ogynnsamma effekt på marknadsvärdet på bolagets fast förräntade tillgångar. Bolaget redovisar försäkringstekniska avsättningar enligt 4 kap. FFFS (2015:12), vilket innebär att diskontering av de försäkringstekniska avsättningarna inte appliceras och att värdet sålunda inte påverkas av förändringar av marknadsräntan.

Ränterisken hanteras främst genom att Bolagets värdepappersportfölj innehåller både instrument med fasta räntesatser och instrument med rörliga räntesatser. Vid en höjning av marknadsräntan sjunker de fast förräntade värdepappernas verkliga värde. Samtidigt förväntas räntan hos investeringar med rörlig ränta följa marknadsräntans uppgång. Detta upplägg verkar som ett skydd för Bolaget mot ränterisk. Stresstester visar att den genomsnittligt korta durationen i Bolagets värdepappersportfölj gör att Bolaget, om något, är exponerat mot en sänkning av marknadsräntan. Givet det rådande låga ränteläget är den nivå till vilken marknadsräntan måste sjunka ytterligare för att påverkan ska bli materiell på Bolaget att betrakta som orealistisk.

Nedan följer bolagets exponeringar mot ränterisk, samt känslighetsanalys.

			2017
Ränterisk			<i>Tillgångar</i>
	Ränteriskexponering		937 210
			<i>Effekt på Eget Kapital</i>
	Känslighetsanalys	Tillgångar: 1 % högre marknadsränta	-11 885
		Skulder: 1 % högre marknadsränta	0

Ränterisk hanteras även med hänsyn till värdering av försäkringstekniska avsättningar i enlighet med 5 kap. Försäkringsrörelselagen (FRL) (2010:2043). Enligt FRL beräknas försäkringstekniska avsättningar, för solvensändamål, som framtida kassaflöden diskonterade med en riskfri räntestruktur. I och med detta diskonteringsförfarande exponeras även försäkringstekniska skulder mot känsligheten för förändringar av marknadsräntan. Med bakgrund i detta hanteras ränterisk även genom matchning av tillgångar och skulder. Matchningen görs med fokus på tillgångar och skuldernas durationer.

Valutarisk

Bolaget är exponerat mot risken för förluster till följd av förändringar i utländska valutakurser. Exponeringarna kommer av att Bolaget utöver verksamheten i Sverige även driver försäkringsverksamhet i Norge, Danmark, Finland, Spanien och Andorra. Valutaexponeringarna härrör från finansiella tillgångar och skulder i DKK, EUR och NOK. Risken hanteras genom eftersträvad matchning av finansiella tillgångar och skulder i respektive valuta.

Nedan följer bolagets exponeringar mot valutarisk uttryckt i finansiella tillgångar och skulder i utländska valutor, samt känslighetsanalys.

		2017		
		DKK	EUR	NOK
Valutariskexponering		7 484	-2 176	31 921
Känslighetsanalys	Påverkan på eget kapital av en förstärkning i valutakursen mot SEK om 10 procent, 2017	748	-218	3 192
	Påverkan på eget kapital av en försvagning i valutakursen mot SEK om 10 procent, 2017	-748	218	-3 192

Koncentrationsrisk

Med koncentrationsrisk avses risker till följd av stora enskilda exponeringar. Koncentrationsrisken är varje riskexponering som i sig kan leda till en förlust som är så stor att den kan hota Bolagets solvens och finansiella ställning. Bolagets aptit för koncentrationsrisk varierar med typ av placering och detaljerad reglering återfinns i Bolagets Finanspolicy. Bolaget har under rapporteringsperioden sänkt sin koncentrationsrisk genom återbetalning av det koncerninterna lånet.

I Bolagets Finanspolicy finns limiter för maximal exponering gentemot enskilda emittenter. Riskägaren för finansiella risker övervakar och kontrollerar rådande koncentrationsrisker.

Bolagets placeringstillgångar är i första hand koncentrerade till den svenska finansiella sektorn och i övrigt till svensk stat och kommun. Nedan visas de största marknads- och kreditriskexponeringarna relaterade till enskilda motparter.

Motparter (topp 5)	Andel
Kommuninvest i Sverige	17%
Nordea	11%
Stockholm Sweden	9%
Länsförsäkringar Bank	8%
City of Malmö Sweden	7%

Bolagets investeringsfilosofi

I enlighet med 6 kap. 1 § FRL (2010:2043) investerar Bolaget sina tillgångar på ett aktsamt sätt. Innan Bolaget investerar i en finansiell tillgång ska det säkerställas att dess risker kan identifieras, mätas, övervakas, hanteras, kontrolleras och rapporteras. Detta görs med hjälp av Bolagets kapitalkravsmo­dell. I händelse av att något av nämnda villkor inte kan uppfyllas kommer Bolaget söka utveckla sin kapitalkravsmo­dell. Om riskkontrollen fortsatt är bristfällig avstår Bolaget från att investera i tillgången.

Bolagets investeringsstrategi syftar till att säkerställa att den förväntade avkastningen är tillräcklig för att på ett tillfredställande sätt kunna hantera framtida betalningar knutna till försäkringsåtaganden. Bolagets betalningsberedskap säkerställs genom dess Asset Liabilities Management ("ALM"), vilken hanterar de tillgångar som motsvarar Bolagets försäkringstekniska avsättningar.

C.3 Kreditrisk

Som kreditrisk betraktar Bolaget risken för finansiell förlust, eller negativ förändring i den finansiella ställningen till följd av att en part i ett finansiellt instrument inte fullgör sina förpliktelser. Den maximala kreditexponeringen utgörs av finansiella tillgångarnas verkliga värde, vilket även utgör det redovisade värdet. Bolagets exponering mot kreditrisk påverkas ej av säkerheter eller andra former av kreditförstärkning. Bolaget hanterar kreditrisk genom fastställda riktlinjer för vilka exponeringar, tillgångsslag, emittenter och kreditkvalitéer som är tillåtna. Bolagets totala investeringsportfölj fördelat på motparter med följande rating (kreditrating från S&P och Moodys) såg per 2017-12-31 ut enligt följande:

2017											
Sektor	AAA	AA	A	BBB	BB	B	CCC	CC	Rating saknas	Totalt	Förändring jämfört med 2016
Bank och kreditinstitut	193 950	121 231	270 499							585 680	+171236
Kommunal sektor	235 995								38 909	274 905	+86466
Stat	81 163									81 163	+14932
Övrigt, koncerninternt											-125 396
Totalt	511 108	121 231	270 499	0	0	0	0	0	38 909	941 748	
Förändring jämfört med 2016	+233556	+30011	+9800						-126 130		

Utöver detta har Bolaget medel på bank uppgående till 183 TSEK fördelat till 73 % på AA rating och resterande 27 % på A (kreditrating från S&P och Moodys).

Kreditrisk driven av bankplaceringar hanteras genom av styrelsen fastställda riktlinjer. Placeringar i bank är enligt allokeringstrategin endast tillåten i banker där ett externt ratinginstitut angivit en rating om lägst BBB.

C.4 Likviditetsrisk

Likviditetsrisk innebär risken att en tillräckligt stor andel av placeringstillgångarna inte skulle kunna uppnå tillfredsställande likviditet inom en önskvärd tidsram. Detta skulle till exempel kunna bli fallet om behov uppstår att genomföra skadeutbetalningar i högre takt än väntat samtidigt som efterfrågan på marknaden av de placeringstillgångar Bolaget investerat i är låg.

Bolagets exponering mot likviditetsrisk anses låg. Bolaget har god kännedom kring framtida behov av likvida medel och samtliga placeringstillgångar är av mycket likvid karaktär. Bolagets likviditetsrisker hanteras genom matchning av förväntade in- och utbetalningar.

Bolagets förväntade vinst som ingår i framtida premier per 2017-12-31 uppgår till 30 152 TSEK.

C.5 Operativ risk

Med operativ risk avses risken för förluster till följd av icke ändamålsenliga eller misslyckade processer, mänskliga fel, felaktiga system eller externa händelser.

Bolaget har ingen riskaptit för operativa risker som påverkar kritisk verksamhet, den finansiella stabiliteten eller Bolagets åtagande gentemot kunder till följd av företags-ledningens oförmåga att på ett lämpligt sätt hantera konsekvenserna av följande exemplifierande riskindikatorer:

- frekventa omorganisationer eller större verksamhetsförändringar
- hög personalomsättning
- många vakanta tjänster
- ökande antal kundklagomål
- att antalet incidenter har ökat eller typen av incidenter har förändrats
- att kontrollfunktioner har rapporterat om brister i de interna reglerna
- identifiering, tolkning och implementering av tillämpliga lagar och regler
- förändringar i verksamheten (försäljning, skador, system, processer)

Bolagets implementering och tillämpning av företagsstyrningssystemet, system för riskhantering och internkontroll och Bolagets styrdokument är stöd för hantering av operativa risker. Vidare har Bolaget beredskaps-, kontinuitets- och återställningsplaner för verksamhetskritiska processer. Bolagets estimerade exponering mot operativa risker är en summering av de sannolikhetsviktade individuella kraven enligt riskägarrapporteringen utan hänsyn tagen till diversifieringseffekter. Att ingen hänsyn tas till diversifieringseffekt torde ge ett internt högre kapitalkrav än vad som rimligen skulle kunna förväntas. Bland de operativa riskerna ingår även ryktesrisk, regulatorisk risk samt geografisk affärsrisk.

C.6 Övriga materiella risker

Bolaget har i sin riskpolicy utöver de risker som redan nämnts även identifierat nedanstående risker vilka därmed även ingår bland riskerna Bolaget löpande monitorerar och hanterar i det fall risken inträffar.

Motpartsrisk

Med motpartsrisk avser bolaget risken för förlust till följd av att övriga motparter ej fullgör sina förpliktelser. Till skillnad från kreditrisk avses här motparter som ej är motpart för Bolagets finansiella instrument. Bolaget exponeras mot motpartsrisk huvudsakligen genom fordringar på försäkringsförmedlare som uppkommer genom att premier betalas via dessa företag. I övrigt består bolagets motpartsrisker i avgiven återförsäkring.

Bolaget hanterar motpartsrisker mot återförsäkringsbolag genom fördefinierade riktlinjer för val av återförsäkringsbolag. Vid återförsäkringen av försäkringsengagemang beaktas maximalt bruttoåtagande per risk, bedömd maximal skada, bolagets solvens, likviditet och den återförsäkringskapacitet som bedöms vara tillgänglig. Även återförsäkringsgivarens betalningsförmåga bedöms. Bolaget har ingen riskaptit för återförsäkrare med en lägre rating än BBB. Dessutom eftersträvas en diversifiering vid avgiven återförsäkring på ett flertal återförsäkringsgivare. Nedan visas bolagets fördelning av återförsäkrad andel av försäkringstekniska avsättningar per ratingkategori för köpt återförsäkringsskydd.

Återförsäkrad andel av reserv (%)	
Rating	2017
AAA	
AA	23%
A	77%
BBB	
Rating saknas	
Total	100%

Bolagets hantering av motpartsrisk avseende fordringar på försäkringsförmedlare utgörs av sunda kriterier för val av samarbetspartners. Därutöver begränsas risken av att det i de flesta fall sker avräkning och uppföljning månadsvis.

Insolvensrisk

Bolagets riskaptit för solvensrisk uttrycks i termen Solvensgrad=(Kapitalbas/Kapitalkrav). Styrelsens fastställda riskaptit för solvensgrad är 120%.

Bolaget har i första hand ingen riskaptit för Nivå 2 och Nivå 3 kapital. Bolaget har i andra hand riskaptit för Nivå 2 och 3 kapital men ingen aptit för Nivå 1 kapital understigande 50% av Kapitalbasen.

Lönsamhetsrisk

Bolagets riskaptit för lönsamhetsrisk uttrycks i termer av totalkostnadsprocent, COR. Styrelsen fastställer miniminivå för COR. I det fall Bolagets nyckeltal befinner sig utanför beslutad riskaptit ska Bolaget vidta ledningsåtgärder så att nyckeltalen åter hamnar inom Bolagets riskaptit.

Cyberrisk

Bolaget har identifierat cyberrisker som en framväxande och i omvärlden ökande risk. Bolagets ledning och styrelse har anlitat en extern konsultfirma för att erhålla en nulägesanalys av Bolagets cybersäkerhet. Baserat på utfallet har styrelsen fattat beslut om en åtgärdsplan och även beslutat att utse en Chief information security officer (CISO) för Bolaget vilken genomgår certifieringsprogram. Cyberrisker kommer framöver ingå som en del i den löpande riskrapporteringsprocessen.

C.7 Övrig materiell information

I nedan avsnitt redogörs för Bolagets riskbedömning, riskreduceringstekniker samt stresstester.

C.7.1 Riskbedömning

Bolaget gör löpande riskbedömningar i syfte att utvärdera risk- och kapitalsituationen. Riskerna följs upp och rapporteras kvartalsvis. Riskbedömningarna baseras på såväl kvantitativa som kvalitativa värderingar och viktas utifrån sannolikhet och konsekvens. Adekvat handlingsplan för att hantera och minimera riskerna tas fram och presenteras tillsammans med riskbedömningarna. Bolagets riskägare är definierade i styrdokument och ansvarar för att mäta, rapportera och hantera risker inom sina respektive riskområden. Ansvarig för funktionen för riskhantering koordinerar riskrapporteringen och är sammankallande till Bolagets riskägarforum dit riskägarna rapporterar status för väsentliga risker. Ansvarig för funktionen är även sammankallande till och ansvarig för att rapportera riskerna vidare till Risk, Capital & Compliance kommittén och för rapportering av den sammanfattande riskbedömningen till Bolagets styrelse.

C.7.2 Riskreduceringstekniker

Bolaget har identifierat och definierat ett antal väsentliga riskkategorier som Bolaget, på grund av verksamhetens natur, är utsatt för. För dessa riskkategorier har styrelsen fastställt riskkapit, risktoleransnivåer och nyckeltal som är relevanta för Bolagets verksamhetsstyrning. Bolagets process för riskhantering och de styrdokument som fastställer riskkapit utgör grunden för Bolagets riskreducering. I sammanhanget ska nämnas att Bolaget har en mycket begränsad riskexponering till följd av bland annat långa samarbetsavtal med andra försäkringsbolag, att tjänster såsom besiktningar köps internt inom koncernen och att Bolaget har en försiktig placeringsfilosofi. Bolagets försäkringsrisker minimeras av dess relativt korta reserver utan vare sig katastrofexponering eller personsador.

Bolaget strategi för att styra risktagandet består främst i att säkerställa att det finns tillräckligt med kapital för kunna att täcka potentiella risker utan att Bolaget riskerar att understiga vare sig interna eller lagstadgade krav på solvenskapital. Bolagets huvudsakliga metoder för att minimera teckningsriskerna är riskbedömningar genom utförda besiktningar, diversifierad försäkringsportfölj samt genom återförsäkring.

Styrelsen fastställer lämplig nivå av risköverföring åtminstone inför varje årsskifte. Bolagets återförsäkringsskydd varierar med typ av försäkring och vilken exponeringsrisk som Bolaget står. Inom de produkter där Bolagets risker är större finns ett återförsäkringsskydd tecknat hos externa återförsäkringsgivare. Det externa återförsäkringsskyddet är tecknat hos Hannover Rück SE (S&P Rating AA) och Sirius International Försäkrings AB (S&P Rating A) samt If Skadeförsäkring AB (S&P Rating A) och består av Stop Loss och Excess of Loss med varierande självbehåll.

Bolaget har identifierat ett antal icke-kvantifierbara risker, dessa hanteras i enlighet med Bolagets riskpolicy genom ledningsåtgärder. Bolagets riskhanteringsstrategi för icke-kvantifierbara risker är exempelvis implementering och tillämpning av företagsstyrningssystemet, system för internkontroll och riskhantering och Bolagets styrdokument.

C.7.3 Stresstester

Bolagets strategi för att styra risktagandet består främst i att säkerställa solvensbehovet på kort och lång sikt genom att fastställa kapitalbehovet i förhållande till risksituationen. Inom ramen för Bolagets ordinarie verksamhet och ORSA-process utförs stresstest och scenarioanalyser på Bolagets solvenssituation. Detta i syfte att bedöma Bolagets känslighet för väsentliga riskfaktorer. Utöver de känslighetsanalyser som presenterats ovan utför Bolaget stress- och scenariotester avseende till exempel Bolagets känslighet för teckningsrisk, förändrad lönsamhet och operativ risk.

Bolagets känslighet för teckningsrisk är scenariobaserad och stresstestats avseende underskattad premieavsättning (premiereserv vid solvensberäkning), underskattad skadereserv, felbedömd riskpremie för mottagen återförsäkring och potentiell hussvampsepidemi.

Bolagets känslighet för försämrad lönsamhet stressas till exempel utifrån att aktiviteten på transaktionsmarknaden stagnerar och att Bolagets försäljning av överlåtelseförsäkringar gör det samma.

Resultatet av Bolagets stresstester presenteras i Bolagets ORSA –rapport tillsammans med ett antal omvända stresstester i syfte att belysa vad som skulle behöva inträffa för att Bolaget skulle bli insolvent.

Bolagets riskkapitit gällande solvensgrad är med marginal uppnådd vid rapporteringsperiodens utgång och Bolagets solvensgrad bedöms stiga under den kommande rapporteringsperioden. Inte heller vid stressade scenarion bedöms solvensgraden sjunka under vare sig lagstadgad eller internt accepterad nivå.

D. Värdering för solvensändamål

I nedan avsnitt behandlas viktig information avseende värderingen av Bolagets tillgångar, försäkringstekniska avsättningar och andra skulder för solvensändamål.

D.1 Tillgångar

Huvudprincipen för Bolaget vid värdering av tillgångar för solvensändamål är att de ska värderas till det belopp för vilket de skulle kunna utväxlas i en transaktion mellan kunniga parter som är oberoende av varandra och har ett intresse av att transaktionen genomförs.

Nedan redogörs för skillnaderna mellan de grunder, metoder och centrala antaganden som Bolaget använder vid värdering för solvensändamål och de som används för värderingen i finansiell redovisning per 2017-12-31.

TSEK	Solvens II värdering	Lagbegränsad IFRS värdering	Skillnad
Tillgångar			
Förutbetalda anskaffningskostnader	0	23 427	-23 427
Immateriella tillgångar	0	23 346	-23 346
Investeringar	941 748	941 748	0
Lån	50 864	50 864	0
Återförsäkrarens andel av FTA	-4 832	23 101	-27 933
Kundfordringar avseende direktförsäkring och förmedlare	110 818	193 941	-83 123
Fordringar avseende återförsäkring	0	0	0
Övriga fordringar	1 292	1 292	0
Kassa och Bank	182 559	182 559	0
Övriga tillgångar	279	1 565	-1 286
Totala tillgångar	1 282 728	1 441 842	-159 115

Förutbetalda anskaffningskostnader

Förutbetalda anskaffningskostnader elimineras då Solvens II regelverket inte tillåter redovisning av en sådan tillgångspost.

Immateriella tillgångar

Vid värdering för solvensändamål har justering skett då Bolaget inte har några immateriella tillgångar som bedöms ha ett värde i en transaktion mellan kunniga parter som är oberoende av varandra och har ett intresse av att transaktionen genomförs. Även i tidigare solvensregelverk har Bolaget justerat kapitalbasen för dessa tillgångar.

Återförsäkrarens andel av FTA

Återförsäkrarens andel av FTA justeras vid värdering för solvensändamål för att avspegla det totala kassaflödet. Justeringen innebär en negativ effekt på kapitalbasen främst genom att framtida premier till återförsäkrare inkluderas.

Kundfordringar avseende direktförsäkring

Vid värdering för solvensändamål har kundfordringar som ej förfallit till betalning minskat denna post med 82 545 TSEK för att istället beaktas i värderingen av bästa skattningen av Försäkringstekniska avsättningar. Resterande minskning om 578 TSEK avser förutbetalda kostnader som inte bedöms ha ett värde i en transaktion mellan kunniga parter som är oberoende av varandra och har ett intresse av att transaktionen genomförs.

Övriga tillgångar

Vid värdering för solvensändamål har justering gjorts för poster som enligt Bolagets bedömning inte har ett värde i en transaktion mellan kunniga parter som är oberoende av varandra och har ett intresse av att transaktionen genomförs.

D.2 Försäkringstekniska avsättningar

Metoden för att estimeras de försäkringstekniska avsättningarna är densamma för samtliga riskgrupper inom Bolaget. Därmed följer en beskrivning av denna metod som helhet nedan. Några materiella förändringar i antaganden har inte skett under rapporteringsperioden.

D.2.1 Metod för värdering av försäkringstekniska avsättningar

Skadereserv

Skadereserven för solvensändamål är baserad på den finansiella redovisningen och beräknad på Bolagets valda homogena riskgrupper innan resultatet summeras till solvensklass (LoB). Skattningen motsvarar det förväntade nuvärdet av framtida kassaflöden avseende skadeperioder som har inträffat. Beräkningarna baseras på vedertagna metoder såsom Chain-Ladder, Bornhuetter-Fergusson samt Cape-Cod.

Den estimerade avsättningen är en bästa skattning och därmed är avsatta IBNR-marginaler exkluderade. Återförsäkrarens andel av avsättningarna är justerade för fallissemang.

Premiereserv

Premiereserven för solvensändamål är även den baserad på den finansiella redovisningen och beräknad på Bolagets valda homogena riskgrupper innan resultatet summeras till solvensklass (LoB). Skattningen motsvarar det förväntade nuvärdet av framtida kassaflöden avseende skadeperioder som inte har inträffat. Kassaflödet innefattar samtliga skador, premier och kostnader som kan förväntas uppstå med anledning av ingångna försäkringsavtal.

Grunden för beräkningen är Bolagets avsatta premiereserv enligt den finansiella redovisningen. Denna omvandlas till en bästa skattning genom att estimeras samtliga framtida skadekostnader och driftskostnader som förväntas uppstå av de ingångna avtalen.

De ingångna försäkringsavtal som inkluderas är samtliga försäkringar som är fakturerade vid rapporteringstidpunkten. Inflöden av framtida premier inkluderas också i skattningen. Detta berör samtliga fakturerade premier med förfalldatum efter rapporteringstidpunkten som ännu inte blivit betalda.

Riskmarginal

Riskmarginalen beräknas som nuvärdet av alla framtida kapitalkrav som ett referensföretag behöver avsätta tills att de försäkringstekniska avsättningarna är noll. Denna beräkning följer därmed från en av de föreslagna metoderna i EIOPAs riktlinjer till de försäkringstekniska avsättningarna. Då Bolaget använder standardformeln till beräkning av kapitalkrav används även denna för att estimeras kapitalkravet för referensbolaget.

D.2.2 Grad av osäkerhet kopplad till värdet av försäkringstekniska avsättningar

Beräkningen av de försäkringstekniska avsättningarna görs på data med god kvalitet från Bolagets datavaruhus där den absolut största delen av beräkningarna görs på homogena riskgrupper med god historik.

Bolaget har både ettåriga och fleråriga produkter där den mest riskfyllda ettåriga försäkringen bedöms vara hussvampförsäkringen. Detta följer från att denna produkt kan ge upphov till, utifrån Bolaget sett, stora skador som kan skapa volatilitet i bruttoresultatet. Aktuariefunktionen följer noga upp utvecklingen av skaderesultatet för att se till att den beräknade avsättningen representerar en bästa skattning. Även om denna produkt är den mest riskfyllda bland de ettåriga försäkringarna utifrån ett bruttoperspektiv har Bolaget en trygg återförsäkring via ett excess-of-loss kontrakt hos en återförsäkrare med god kreditvärdighet.

De fleråriga försäkringarna är mer riskfyllda än de ettåriga och kräver därmed en djupare analys än övriga risker. För att hantera risken hos de fleråriga försäkringarna gör aktuariefunktionen varje kvartal en mer djupgående analys för dessa som presenteras för Bolagets styrelse där skaderesultat och lönsamhet följs upp. Även dessa produkter har mycket begränsad nettorisk då Bolaget har en trygg återförsäkring via stop-loss kontrakt hos återförsäkrare med god kreditvärdighet.

D.2.3 Materiella skillnader i metod för värdering enligt Solvens II jämfört med Lagbegränsad IFRS

Bolagets försäkringstekniska avsättningar värderade under Solvens II ser per 2017-12-31 ut enligt följande:

2017-12-31	Affärsgren för direkt försäkring och mottagen återförsäkring			
	Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarighetsförsäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Totalt
TSEK				
Försäkringstekniska avsättningar beräknade som en summa av bästa skattning och riskmarginal				
Bästa skattning				
<i>Premieavsättningar</i>				
Brutto	237 728	64 702	28 608	331 038
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallisemang	-16 339	-2 206	0	-18 545
Bästa skattning av premieavsättningar netto	254 067	66 908	28 608	349 583
<i>Skadeavsättningar</i>				
Brutto	104 093	28 846	1 941	134 880
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallisemang	13 713	0	0	13 713
Bästa skattning av skadeavsättningar netto	90 380	28 846	1 941	121 167
Bästa skattning totalt - brutto	341 821	93 548	30 549	465 918
Bästa skattning totalt - netto	344 447	95 754	30 549	470 750
Riskmarginal	8 318	6 935	1 194	16 447
Försäkringstekniska avsättningar - totalt	350 139	100 483	31 744	482 365
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallisemang - totalt	-2 626	-2 206	0	-4 832
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas från återförsäkring specialföretag och finansiell återförsäkring - totalt	352 764	102 689	31 744	487 197

Metoden för att estimerade försäkringstekniska avsättningarna är densamma för samtliga riskgrupper inom Bolaget. Därmed följer en beskrivning av denna metod som helhet nedan. Några väsentliga förändringar i metoder eller antaganden har inte skett sedan föregående år.

Skadereserv

Avsättningen för solvensändamål skiljer sig mot den från den finansiella redovisningen enligt följande punkter:

- Avsättningen för solvensändamål är nuvärdesberäknad, till skillnad från avsättningen inom den finansiella redovisningen som inte diskonteras till följd av försäkringsklassernas korta duration.
- Återförsäkrarnas andel av avsättningen är justerad för fallisemang.
- Avsättningen exkluderar eventuella extra säkerhetsmarginaler som kan finnas i den finansiella redovisningen.

Premiereserv

Avsättningen för solvensändamål skiljer sig mot den från den finansiella redovisningen enligt följande punkter:

- Avsättningen för solvensändamål inkluderar samtliga ingångna försäkringsavtal vilka definieras som samtliga fakturerade försäkringar. Detta inkluderar även avsättningar som i den finansiella redovisningen tas upp som övriga skulder.
- Avsättningen är en bästa skattning i den mån att all framtida vinst som estimeras vara inkluderad i Bolagets finansiella premiereserv exkluderas från avsättningen för solvensändamål.
- Avsättningen för solvensändamål är nuvärdesberäknad medan premiereserven i den finansiella redovisningen ej diskonteras.
- Avsättningen för solvensändamål inkluderar inflöden av framtida premier som har fakturerats med förfallodatum efter rapporteringstidpunkten och som ännu inte blivit betalda. Dessa premier är sedan justerade för annullationsrisk. I den finansiella redovisningen är dessa premier inkluderade, utan justering för annulation, som fordringar på tillgångssidan.

- Avsättningen för solvensändamål inkluderar framtida utbetalningar av återförsäkringspremier. Dessa periodiseras som kostnader i den finansiella redovisningen.

Riskmarginal

- Avsättning för riskmarginal görs endast för solvensändamål.

D.2.4 Återkrav enligt återförsäkringsavtal

Återkraven för skadereserverna gäller återförsäkringsavtal från en excess-of-loss (XoL) försäkring där återkraven estimeras per skada av Bolagets skadereglerare. Utöver detta finns återkrav för stop-loss försäkringar på Bolagets dolda fel affär där denna reserv estimeras som del i den finansiella redovisningen.

Återkraven för premiereserven estimeras utifrån Bolagets information avseende historiska inbetalningar från återförsäkrare.

D.3 Andra skulder

Huvudprincipen för Bolaget vid värdering av andra skulder för solvensändamål är att de ska värderas till det belopp för vilket de skulle kunna utväxlas i en transaktion mellan kunniga parter som är oberoende av varandra och har ett intresse av att transaktionen genomförs.

Nedan redogörs för skillnaderna mellan de grunder, metoder och centrala antaganden som Bolaget använder vid värdering för solvensändamål och de som används för värderingen i finansiell redovisning per 2017-12-31.

TSEK	Solvens II värdering	Lagbegränsad IFRS värdering	Skillnad
Skulder			
Försäkringstekniska avsättningar	482 365	532 698	-50 332
<i>Bästa skattningen</i>	<i>465 918</i>		
<i>Risk marginal</i>	<i>16 447</i>		
Pensionsavsättningar	7 080	7 080	0
Uppskjutna skatteskulder	49 459	0	49 459
Skulder avseende direktförsäkring och förmedlare	80 267	179 390	-99 123
Skulder avseende återförsäkring	1 800	1 800	0
Leverantörsskulder	19 343	19 343	0
Övriga skulder	14 658	14 658	0
Totala skulder	654 971	754 968	-99 996
Skillnad mellan tillgångar och skulder	627 756	686 875	-59 119

Uppskjutna skatteskulder

Uppskjutna skattefordringar/skulder värderas enligt IAS 12 vilket renderar en uppskjuten skatteskuld netto som minskar kapitalbasen jämfört med tidigare solvensregelverk. Uppskjuten skatt har även beaktats på säkerhetsreserven. Hänsyn till skattejusteringen tas i beräkningen av kapitalkravet.

Skulder avseende direktförsäkring

Skulder för sålda försäkringar där kontraktet ej ännu börjat gälla har minskat övriga skulder avseende direkt försäkring för att istället öka försäkringstekniska avsättningar under Solvens II.

D.4 Alternativa värderingsmetoder

Bolaget tillämpar inga alternativa värderingsmetoder.

D.5 Övrig materiell information om värdering för solvensändamål

All materiell information om Bolagets värdering av tillgångar och skulder för solvensändamål finns beskrivet i avsnitt D ovan.

E. Finansiering

I följande avsnitt behandlas Bolagets kapitalbas samt standardkapitalkrav och minimikapitalkrav.

E.1 Kapitalbas

Vid värdering för solvensändamål består kapitalbasen av primärkapital plus ett eventuellt tilläggskapital. Bolagets kapitalbas består enbart av det förstnämnda vilket består av skillnaden mellan tillgångar och skulder värderade till verkliga värden. De olika posterna i kapitalbasen delas in i tre nivåer beroende på dess kvalitet:

- Nivå 1. Primärkapital som är permanent tillgängligt för att täcka förluster i hela verksamheten eller vid konkurs.
- Nivå 2. Primärkapital som vid konkurs är tillgängligt och inte kan återbetalas till innehavaren förrän alla förpliktelser gentemot försäkringstagare är uppfyllda.
- Nivå 3. Övriga poster.

Nedan presenteras de komponenter som per 2017-12-31 ingick i Bolagets kapitalbas enligt Solvens II-regelverket. Hela Bolagets kapitalbas enligt Solvens II-regelverket utgörs av Nivå 1-klassat kapital, då det är permanent tillgängligt för att täcka förluster, och får således i sin helhet medräknas för att täcka minimikapitalkravet.

Belopp i KSEK	2017-12-31	2016-12-31
Tillgänglig kapitalbas	627 756	623 683
Nivå 1 Kapitalbas:	627 756	623 683
Aktiekapital	101	101
Överkursfond	199 999	199 999
Avstämningsreserv:	427 656	423 583
Värderingsskillnader lagbegränsad IFRS - Solvens II	-59 119	-63 375
Balanserade vinstmedel lagbegränsad IFRS	152 564	187 534
Årets resultat lagbegränsad IFRS	88 056	58 073
Övriga reserver	12 329	7 527
Säkerhetsreserv	233 825	233 825
Medräkningsbar Kapitalbas	627 756	623 683

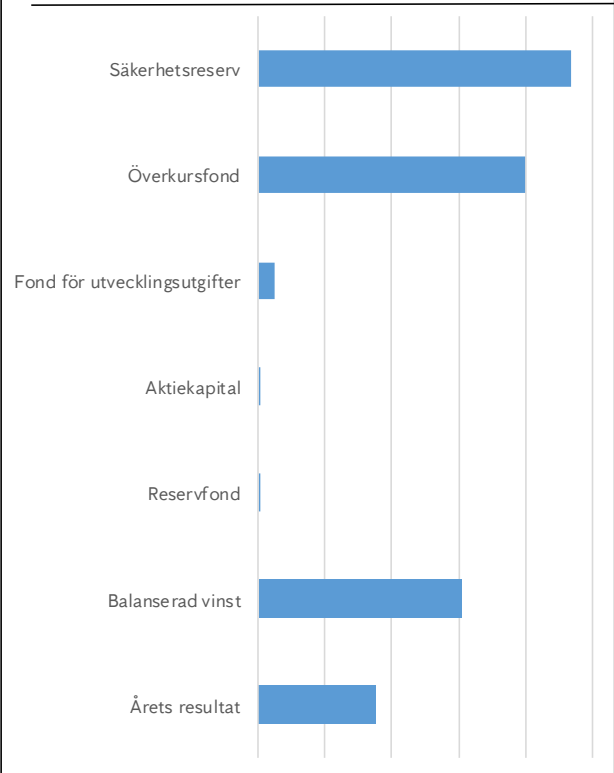
Bolagets kapitalbas enligt lagbegränsad IFRS uppgick per 2017-12-31 till 686 875 TSEK (687 058 TSEK) och enligt Solvens II till 627 756 TSEK (623 683 TSEK). Den marginella förändringen av Bolagets medräkningsbara kapitalbas under rapporteringsperioden är en effekt av hela årets resultat avgivits i koncernbidrag till moderbolaget Anticimex AB.

Skillnader enligt Bolagets kapitalbas i den finansiella redovisningen (enligt lagbegränsad IFRS) och överskottet av tillgångar mot skulder som beräknats för kapitaltäckningsändamål beskrivs ovan i avsnitt D. Värdering för solvensändamål.

Bolagets kapitalbasposter saknar löptid. Bolagets kapitalbas enligt lagbegränsad IFRS består av följande poster:

- Aktiekapital
- Reservfond
- Fond för utvecklingsavgifter
- Överkursfond
- Säkerhetsreserv
- Årets resultat

Nedan följer Bolagets plan för respektive kapitalbaspost enligt lagbegränsad IFRS:

Kapitalbas (inkl säkerhetsreserv) lagbegränsad IFRS	Plan
	<p>Säkerhetsreserven kommer enbart att upplösas i syfte att täcka eventuell framtida försäkringsteknisk eller finansiell förlust.</p>
	<p>Bolaget planerar inte justera överkursfonden på kort eller medellång sikt.</p>
	<p>Fond för utvecklingsavgifter löses upp mot fritt eget kapital i takt med de tillgångar som de avser skrivas av.</p>
	<p>Bolaget planerar inte att genomföra nyemissioner på kort eller medellång sikt.</p>
	<p>Bolaget planerar inte att justera reservfonden på kort eller medellång sikt.</p>
	<p>Utdelningar eller koncernbidrag till ägaren kommer att bedömas årsvis mot bakgrund av styrelsens toleransnivå avseende solvensgrad. Möjligheter till kapitalöverföringar kommer också att bedömas inom ramen för Bolagets ORSA-process.</p>
	<p>Bolagets framtida resultat prognostiseras i enlighet med den treåriga affärsplan som årligen följs upp, utvärderas och uppdateras.</p>

Bolagets strategi för att hantera kapitalbasen styrs främst utifrån att säkerställa att det finns tillräckligt med kapital för att kunna täcka potentiella, framtida risker utan att riskera att understiga interna krav på solvenskapital och lagstadgade krav på solvenskapital. Bolagets interna toleransnivå avseende solvensgrad uppgick för 2017 till 120 %. Bolagets solvensgrad per 2017-12-31 uppgick till 189 % (174 %) och var således tillfredsställande.

Affärsplanen som ligger till grund för kapitalplaneringen i ORSA-analysen ska möta såväl Bolagets internt beräknade som det lagstadgade kapitalbehovet för de kommande tre åren. Möjlighet att avge utdelningar eller koncernbidrag till ägaren bedöms årsvis mot bakgrund av styrelsens riskaptit för solvensgrad och inom ramen för Bolagets ORSA-process.

E.2 Solvenskapitalkrav och minimikapitalkrav

Följande avsnitt behandlar Bolagets kapitalkrav och minimikapitalkrav. Avsnittet lyfter kapitalkravens utformning samt kvantifiering av dessa.

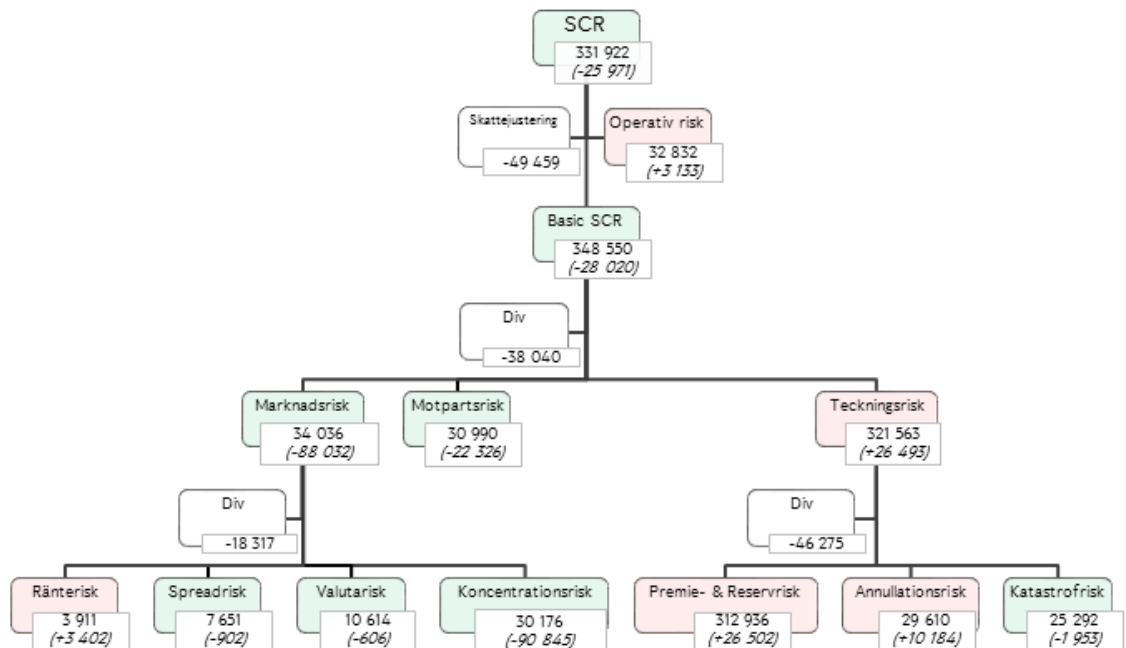
E.2.1 Solvenskapitalkrav

Solvenskapitalkravet utgör den minsta storlek på det medräkningsbara primärkapitalet som krävs för att Bolaget med 99,5 % sannolikhet ska ha kapital under de kommande tolv månaderna som täcker värdet av åtagandena gentemot försäkringstagarna. Bolaget tillämpar standardformeln som anges i 8 kap. 5 § FRL (2010:2043) vid beräkning av solvenskapitalkravet.

Solvenskapitalkravet utgör summan av:

- primärt solvenskapitalkrav
- kapitalkrav för operativ risk
- justeringsbelopp

Det primära solvenskapitalkravet beräknas genom summan av kapitalkraven för försäkringsrisker, marknadsrisker och motpartsrisker. Kapitalkravet för operativ risk beräknas med beaktande av sådana operativa risker som Bolaget är utsatt för och som inte har beaktats vid beräkningen av det primära kapitalkravet. Justeringsbeloppet motsvarar den minskning av oförutsedda förluster som beror på att Bolagets uppskjutna skatt förändras. Bolagets solvenskapitalkrav uppgår per 2017-12-31 till 331 922 TSEK (357 893 TSEK), uppdelat per riskmodul och undergrupp enligt nedan. Förändring jämfört med föregående år inom parantes.



Teckningsrisk

Premie- och reservriskens ökning under 2017 drivs av Bolagets tillväxt i form av en stigande premieintäkt och högre reserver. Annullationsrisken stiger på grund av fler avtal med framtida premier och hög vinstmarginal. Katastrofrisken är relativt stabil.

Marknadsrisk

Ränterisken stiger under 2017 som en följd av att Bolaget har värdepapper med längre durationer. Bolagets spreadrisk och valutarisk är relativt stabila. Bolagets exponering mot koncentrationsrisk har sjunkit kraftigt under året som ett resultat av återtagande av koncernintern reversfordran.

Motpartsrisk

Bolagets motpartsrisk har sjunkit kraftigt under 2017 på grund av betydligt lägre fordringar.

Operativ risk

Under 2017 har Bolagets operativa risk växt i och med Bolagets tillväxt genom en stigande premieintäkt.

E.2.2 Minimikapitalkrav

Minimikapitalkravet utgör den minsta storlek på det medräkningsbara primärkapitalet som krävs för att Bolaget med 85 % sannolikhet ska ha kapital under de kommande tolv månaderna som täcker värdet av åtagandena gentemot försäkringstagarna.

Minimikapitalkravet beräknas med en linjär formel som innehåller en fastställd undre gräns om 25 % och en övre gräns om 45 % på grundval av det riskbaserade solvenskapitalkravet. Beräkningen innehåller en uppsättning av följande variabler som input:

- Bolagets försäkringstekniska avsättningar - bästa skattningen efter avdrag för återförsäkrars andel och utan riskmarginal
- tecknade premier de senaste 12 månaderna efter avdrag för återförsäkring

Där utöver får Bolagets minimikapitalkrav under inga omständigheter underskrida garantibeloppet 3 700 TEUR, vilket per 2017-12-31 motsvarade 36 044 TSEK (36 501 TSEK). Bolagets minimikapitalkrav uppgick per 2017-12-31 till 143 406 TSEK (131 498 TSEK). Jämfört med föregående period är det en ökning om 11 908 TSEK, vilket är en följd av följd av tillväxten i premieinkomst mellan åren.

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

Bolaget har ingen undergrupp.

E.4 Skillnader mellan standardformeln och använda interna modeller

Bolaget tillämpar standardformeln vid beräkning av kapitalkravet.

E.5 Överträdelse av minimikapitalkravet och solvenskapitalkravet

Bolaget har under rapporteringsperioden ej brutit i efterlevnad av varken minimikapitalkrav eller solvenskapitalkrav.

E.6 Övrig materiell information om bolagets finansiering

All materiell information om Bolagets finansiering finns beskrivet i avsnitt E ovan.

Bilaga 1 Publika kvantitativa rapporter

S.02.01.02 Balansräkning		
		Solvens II värde
Tillgångar		C0010
Immateriella tillgångar	R0030	
Uppskjutna skattefordringar	R0040	
Överskott av pensionsförmåner	R0050	
Materiella anläggningstillgångar som innehas för eget bruk	R0060	
Placeringstillgångar (andra än tillgångar som innehas för index- och fondförsäkringsavtal)	R0070	941 748
Fastighet (annat än för eget bruk)	R0080	
Innehav i anknutna företag, inklusive intressebolag	R0090	
Aktier	R0100	
Aktier - börsnoterade	R0110	
Aktier - icke börsnoterade	R0120	
Obligationer	R0130	941 748
Statsobligationer	R0140	356 067
Företagsobligationer	R0150	585 680
Strukturerade produkter	R0160	
Värdepapperiserade lån och lån med ställda säkerheter	R0170	
Investeringsfonder	R0180	
Derivat	R0190	
Banktillgodohavanden som inte är likvida medel	R0200	
Övriga investeringar	R0210	
Tillgångar som innehas för indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal	R0220	
Lån och hypotekslån	R0230	50 864
Lån på försäkringsbrev	R0240	
Lån och hypotekslån till fysiska personer	R0250	
Andra lån och hypotekslån	R0260	50 864
Fordringar enligt återförsäkringsavtal från:	R0270	-4 832
Skadeförsäkring och sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0280	-4 832
Skadeförsäkring exklusive sjukförsäkring	R0290	-4 832
Sjukförsäkring som liknar skadeförsäkring	R0300	
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	
Försäkringsfordringar och fordringar på förmedlare	R0360	110 818
Återförsäkringsfordringar	R0370	
Fordringar (kundfordringar, inte försäkring)	R0380	1 292
Egna aktier (direkt innehav)	R0390	
Fordringar avseende primärkapitalposter eller garantikapital som infordrats men ej inbetalats	R0400	
Kontanter och andra likvida medel	R0410	182 559
Övriga tillgångar som inte visas någon annanstans	R0420	279
Summa tillgångar	R0500	1 282 728

S.02.01.02 Balansräkning		
		Solvens II värde
Skulder		C0010
Försäkringstekniska avsättningar – skadeförsäkring	R0510	482 365
Försäkringstekniska avsättningar – skadeförsäkring (exklusive sjukförsäkring)	R0520	482 365
Försäkringstekniska avsättningar – skadeförsäkring (exklusive sjukförsäkring) – försäkring	R0530	
Bästa skattning	R0540	465 918
Riskmarginal	R0550	16 447
Försäkringstekniska avsättningar – sjukförsäkring (liknande skadeförsäkring)	R0560	
Försäkringstekniska avsättningar – sjukförsäkring (liknande skadeförsäkring) – försäkring	R0570	
Bästa skattning	R0580	
Riskmarginal	R0590	
Försäkringstekniska avsättningar – livförsäkring (exklusive indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal)	R0600	
Försäkringstekniska avsättningar – sjukförsäkring (liknande livförsäkring)	R0610	
Försäkringstekniska avsättningar – sjukförsäkring (liknande livförsäkring) – försäkringst	R0620	
Bästa skattning	R0630	
Riskmarginal	R0640	
Försäkringstekniska avsättningar – livförsäkring (exklusive sjukförsäkring samt indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal)	R0650	
Försäkringstekniska avsättningar – livförsäkring (exklusive sjukförsäkring samt indexreg	R0660	
Bästa skattning	R0670	
Riskmarginal	R0680	
Försäkringstekniska avsättningar – indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal	R0690	
Försäkringstekniska avsättningar – indexreglerade avtal och fondförsäkringsavtal – förs	R0700	
Bästa skattning	R0710	
Riskmarginal	R0720	
Eventualförpliktelser	R0740	
Andra avsättningar än försäkringstekniska avsättningar	R0750	
Pensionsåtaganden	R0760	7 080
Depåer från återförsäkrare	R0770	
Uppskjutna skatteskulder	R0780	49 459
Derivat	R0790	
Skulder till kreditinstitut	R0800	
Andra finansiella skulder än skulder till kreditinstitut	R0810	
Försäkringsskulder och skulder till förmedlare	R0820	80 267
Återförsäkringsskulder	R0830	1 800
Skulder (leverantörsskulder, inte försäkring)	R0840	19 343
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	14 658
Summa skulder	R0900	654 971
Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder	R1000	627 756

S.05.01.02					
Premier, ersättningar och kostnader per affärsgrän					
		Affärsgrän för: skadeförsäkring och återförsäkringsförpliktelser (direkt försäkring och beviljad proportionell återförsäkring)			Total
		Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring	Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	
		C0070	C0080	C0120	C0200
Premieinkomst					
Brutto - Direkt affär	R0110	612 582	179 606	60 721	852 909
Brutto - Mottagen återförsäkring proportionell	R0120	273 988			273 988
Brutto - Mottagen återförsäkring icke-proportionell	R0130				
Premier för avgiven återförsäkring	R0140	23 107	1 628		24 734
Netto	R0200	863 463	177 978	60 721	1 102 162
Premieintäkter					
Brutto - Direkt affär	R0210	602 378	155 267	64 458	822 104
Brutto - Mottagen återförsäkring proportionell	R0220	272 288			272 288
Brutto - Mottagen återförsäkring icke-proportionell	R0230				
Premier för avgiven återförsäkring	R0240	17 691	-2 390		15 301
Netto	R0300	856 975	157 657	64 458	1 079 091
Inträffade skadekostnader					
Brutto - Direkt affär	R0310	71 555	9 866	2 283	83 705
Brutto - Mottagen återförsäkring proportionell	R0320	30 188	-156		30 032
Brutto - Mottagen återförsäkring icke-proportionell	R0330				
Premier för avgiven återförsäkring	R0340	22 257			22 257
Netto	R0400	79 486	9 711	2 283	91 480
Förändringar inom övriga försäkringstekniska avsättningar					
Brutto - Direkt affär	R0410				
Brutto - Mottagen återförsäkring proportionell	R0420				
Brutto - Mottagen återförsäkring icke-proportionell	R0430				
Premier för avgiven återförsäkring	R0440				
Netto	R0500				
Uppkomna kostnader	R0550	700 750	121 626	49 525	871 902
Övriga kostnader	R1200				3 821
Totala kostnader	R1300				875 723

S.05.02.01				
Premier, ersättningar och kostnader per land				
		Hemland	Fem största länder (per bruttopremieinkomst) – skadeförsäkringsförpliktelser	Totalt för de fem största länderna och hemlandet
		C0010	C0020	C0070
	R0010	 	NO	
		C0080	C0090	C0140
Premieinkomst				
Brutto - Direkt affär	R0110	830 826	22 083	852 909
Brutto - Mottagen återförsäkring proportionell	R0120	170 491	63 759	273 988
Brutto - Mottagen återförsäkring icke-proportionell	R0130			
Premier för avgiven återförsäkring	R0140	24 947	-213	24 734
Netto	R0200	976 370	86 055	1 102 162
Premieintäkter				
Brutto - Direkt affär	R0210	797 409	22 758	822 104
Brutto - Mottagen återförsäkring proportionell	R0220	170 283	63 759	272 288
Brutto - Mottagen återförsäkring icke-proportionell	R0230			
Premier för avgiven återförsäkring	R0240	15 514	-213	15 301
Netto	R0300	952 179	86 729	1 079 091
Inträffade skadekostnader				
Brutto - Direkt affär	R0310	76 999	3 271	83 705
Brutto - Mottagen återförsäkring proportionell	R0320	22 975	5 598	30 032
Brutto - Mottagen återförsäkring icke-proportionell	R0330			
Premier för avgiven återförsäkring	R0340	22 590		22 257
Netto	R0400	77 384	8 869	91 480
Förändringar inom övriga försäkringstekniska avsättningar				
Brutto - Direkt affär	R0410			
Brutto - Mottagen återförsäkring proportionell	R0420			
Brutto - Mottagen återförsäkring icke-proportionell	R0430			
Premier för avgiven återförsäkring	R0440			
Netto	R0500			
Uppkomna kostnader	R0550	756 802	78 511	871 902
Övriga kostnader	R1200	 	 	3 821
Totala kostnader	R1300	 	 	875 723

S.17.01.02			
Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring			
		Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring	
		Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring
		C0080	C0090
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	237 728	64 702
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	R0140	-16 339	-2 206
Bästa skattning av premieavsättningar netto	R0150	254 067	66 908
Skadeavsättningar			
Brutto	R0160	104 093	28 846
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	R0240	13 713	0
Bästa skattning av skadeavsättningar netto	R0250	90 380	28 846
Bästa skattning totalt – brutto	R0260	341 821	93 548
Bästa skattning totalt – netto	R0270	344 447	95 754
Riskmarginal	R0280	8 318	6 935
Belopp avseende övergångsåtgärden för försäkringstekniska avsättningar			
Försäkringstekniska avsättningar som helhet	R0290		
Bästa skattning	R0300		
Riskmarginal	R0310		
		Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring	
		Försäkring mot brand och annan skada på egendom	Allmän ansvarsförsäkring
		C0080	C0090
Försäkringstekniska avsättningar – totalt			
Försäkringstekniska avsättningar – totalt	R0320	350 139	100 483
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkringsavtal/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang – totalt	R0330	-2 626	-2 206
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring – totalt	R0340	352 764	102 689

S.17.01.02			
Försäkringstekniska avsättningar, skadeförsäkring Forts.			
		Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring	
		Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Total skadeförsäkringsförpliktelse
		C0130	C0180
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	28 608	331 038
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang	R0140	0	-18 545
Bästa skattning av premieavsättningar netto	R0150	28 608	349 583
Skadeavsättningar			
Brutto	R0160	1 941	134 880
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	R0240	0	13 713
Bästa skattning av skadeavsättningar netto	R0250	1 941	121 167
Bästa skattning totalt – brutto	R0260	30 549	465 918
Bästa skattning totalt – netto	R0270	30 549	470 750
Riskmarginal	R0280	1 194	16 447
Belopp avseende övergångsåtgärden för försäkringstekniska avsättningar			
Försäkringstekniska avsättningar som helhet	R0290		
Bästa skattning	R0300		
Riskmarginal	R0310		
		Direkt försäkring och mottagen proportionell återförsäkring	
		Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag	Total skadeförsäkringsförpliktelse
		C0130	C0180
Försäkringstekniska avsättningar – totalt			
Försäkringstekniska avsättningar – totalt	R0320	31 744	482 365
Totala medel som kan återkrävas enligt återförsäkringsavtal/från specialföretag och finansiell återförsäkring efter anpassning för förväntade förluster till följd av motpartsfallissemang – totalt	R0330	0	-4 832
Försäkringstekniska avsättningar minus medel som kan återkrävas enligt återförsäkring/från specialföretag och finansiell återförsäkring – totalt	R0340	31 744	487 197

S.19.01.21
Skadeförsäkringsersättningar

Totalt Skadeförsäkring

Skadeår/försäkringsår **Z0010** Skadeår

Utbetalda försäkringsersättningar brutto (ej ackumulerade)
(absolut belopp)

Föregående	År	Utvecklingsår										Under innevarande år	Summan av år (ackumulerad)			
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			10 & +		
	R0100												3	R0100	3	3
N-9	R0160	0	0	5 590	6 595	2 469	1 530	379	-144	-41	0			R0160	0	16 379
N-8	R0170	0	49 854	15 240	9 825	3 175	1 081	407	4	-218				R0170	-218	79 368
N-7	R0180	20 638	40 935	17 879	8 765	2 137	2 201	1 005	-40					R0180	-40	93 518
N-6	R0190	39 994	51 431	18 466	9 975	2 794	7	1 865						R0190	1 865	124 531
N-5	R0200	34 867	43 896	18 643	10 002	1 589	1 492							R0200	1 492	110 490
N-4	R0210	45 479	54 649	18 567	3 411	2 024								R0210	2 024	124 131
N-3	R0220	48 802	54 726	17 559	2 415									R0220	2 415	123 502
N-2	R0230	42 589	53 607	10 118										R0230	10 118	106 314
N-1	R0240	47 931	57 967											R0240	57 967	105 898
N	R0250	51 846												R0250	51 846	51 846
												Totalt	R0260	127 472	935 980	

Odiskonterad bästa skattning av skadeavsättningar brutto
(absolut belopp)

Föregående	År	Utvecklingsår										Årets slut (diskonterade)			
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		10 & +		
	R0100												-3	R0100	-3
N-9	R0160	0	0	0	0	0	0	0	14	120	0			R0160	0
N-8	R0170	0	0	0	0	0	0	-147	117	35				R0170	35
N-7	R0180	0	0	0	0	0	3 961	904	187					R0180	187
N-6	R0190	0	0	0	0	2 673	2 174	550						R0190	552
N-5	R0200	0	0	0	5 131	3 573	205							R0200	214
N-4	R0210	0	0	16 380	8 299	3 048								R0210	3 050
N-3	R0220	0	38 933	12 206	6 368									R0220	6 380
N-2	R0230	90 978	29 579	11 517										R0230	11 520
N-1	R0240	103 772	18 765											R0240	18 762
N	R0250	93 979												R0250	94 182
												Totalt	R0260	134 880	

S.23.01.01						
Kapitalbas						
		Totalt	Nivå 1 – utan begränsningar	Nivå 1 – begränsad	Nivå 2	Nivå 3
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Primärkapital före avdrag för ägarintressen i andra finansiella sektorer enligt artikel 68 i delegerade förordning (EU) nr 2015/35						
Stamaktiekapital (egna aktier brutto)	R0010	101	101			
Överkursfond relaterad till stamaktiekapital	R0030	199 999	199 999			
Garantikapital, medlemsavgifter eller motsvarande primärkapitalpost för ömsesidiga och ömsesidigt liknande företag	R0040					
Efterställda medlemskonton	R0050					
Överskottsmedel	R0070					
Preferensaktier	R0090					
Överkursfond relaterad till preferensaktier	R0110					
Avstämningsreserv	R0130	427 656	427 656			
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						
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	627 756	627 756			
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					
Framtida fodran av ytterligare bidrag från medlemmar enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/138/EG	R0360					
Framtida fodran av ytterligare bidrag från medlemmar- andra än enligt artikel 96.3 första stycket i direktiv 2009/138/EG	R0370					
Annat tilläggskapital	R0390					
Sammanlagt tilläggskapital	R0400					
Tillgänglig och medräkningsbar kapitalbas						
Total tillgänglig kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet	R0500	627 756	627 756			
Total tillgänglig kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet	R0510	627 756	627 756			
Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka solvenskapitalkravet	R0540	627 756	627 756			
Total medräkningsbar kapitalbas för att täcka minimikapitalkravet	R0550	627 756	627 756			
SCR	R0580	331 922				
MCR	R0600	143 406				
Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till solvenskapitalkrav	R0620	189%				
Medräkningsbar kapitalbas i förhållande till minimikapitalkrav	R0640	438%				
Avstämningsreserv						
Belopp med vilket tillgångar överskrider skulder	R0700	627 756				
Egna aktier (som innehas direkt och indirekt)	R0710					
Andra primärkapitalposter	R0730	200 100				
Justering för kapitalbasposter med begränsningar med avseende på matchningsjusteringsportföljer och separata fonder	R0740					
Avstämningsreserv	R0760	427 656				
Förväntade vinster						
Förväntade vinster som ingår i framtida premier – livförsäkringsverksamhet	R0770					
Förväntade vinster som ingår i framtida premier – skadeförsäkringsverksamhet	R0780	30 153				
Totala förväntade vinster som ingår i framtida premier	R0790	30 153				

S.25.01.21				
Solvenskapitalkrav – för företag som omfattas av standardformeln				
		Solvenskapitalkrav brutto	USP	Förenklingar
		C0110	C0090	C0100
Marknadsrisk	R0010	34 036		
Motpartsrisk	R0020	30 990		
Teckningsrisk för livförsäkring	R0030			
Teckningsrisk för sjukförsäkring	R0040			
Teckningsrisk för skadeförsäkring	R0050	321 563		
Diversifiering	R0060	-38 040		
Immateriell tillgångsr	R0070			
Primärt solvenskapitalkrav	R0100	348 550		
Beräkning av solvenskapitalkrav		C0100		
Operativ risk	R0130	32 832		
Förlusttäckningskapacitet i uppskjutna skatter	R0150	-49 459		
Kapitalkrav för verksamhet som drivs i enlighet med art. 4 i direktiv 2003/41/EG	R0160			
Solvenskapitalkrav exklusive kapitaltillägg	R0200	331 922		
Solvenskapitalkrav	R0220	331 922		
Övrig information om solvenskapitalkrav				
Totalt belopp för teoretiska solvenskapitalkrav för återstående del	R0410	331 922		

S.28.01.01				
Minimikapitalkrav – enbart livförsäkrings- eller enbart skadeförsäkrings- eller skadeåterförsäkringsverksamhet				
Linjär formelkomponent för försäkrings- och återförsäkringsförpliktelser för skadeförsäkring				
			C0010	
MinimikapitalkravNLResultat	R0010	143 406		
			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			
Försäkring avseende inkomstskydd och proportionell återförsäkring	R0030			
Trygghetsförsäkring vid arbetsskada och proportionell återförsäkring	R0040			
Ansvarsförsäkring för motorfordon och proportionell återförsäkring	R0050			
Övrig motorfordonsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0060			
Sjö-, luftfarts- och transportförsäkring och proportionell återförsäkring	R0070			
Försäkring mot brand och annan skada på egendom och proportionell återförsäkring	R0080	344 447		863 463
Allmän ansvarsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0090	95 754		177 978
Kredit- och borgensförsäkring och proportionell återförsäkring	R0100			
Rättsskyddsförsäkring och proportionell återförsäkring	R0110			
Assistansförsäkring och proportionell återförsäkring	R0120			
Försäkring mot ekonomiska förluster av olika slag och proportionell återförsäkring	R0130	30 549		60 721
Icke-proportionell sjukåterförsäkring	R0140			
Icke-proportionell olycksfallsåterförsäkring	R0150			
Icke-proportionell sjö-, luftfarts- och transportåterförsäkring	R0160			
Icke-proportionell egendomsåterförsäkring	R0170			
Övergripande beräkning av minimikapitalkrav				
			C0070	
Linjärt minimikapitalkrav	R0300	143 406		
Solvenskapitalkrav	R0310	331 922		
Högsta minimikapitalkrav	R0320	149 365		
Lägsta minimikapitalkrav	R0330	82 981		
Kombinerat minimikapitalkrav	R0340	143 406		
Tröskelvärde för minimikapitalkrav	R0350	36 044		
			C0070	
Minimikapitalkrav	R0400	143 406		