



VARIG  
ORKLA  
FORSIKRING

Varig Orkla Forsikring gjensidig

# SFCR Rapport 2018

For året som slutter 31. desember 2018

# INNHALDSFORTEGNELSE

Sammendrag.....	3
1.1 Virksomhet og risiko sammendrag.....	3
1.2 System for risikostyring og internkontroll.....	3
A Virksomhet og resultater .....	3
A.1 Virksomhet.....	3
A.2 Forsikringsresultat.....	5
A.3 Investeringsresultat .....	5
A.4 Resultat fra øvrig virksomhet.....	7
A.5 Andre opplysninger .....	7
B System for risikostyring og internkontroll .....	7
B.1 Generelle opplysninger om systemet for risikostyring og internkontroll.....	7
B.2 Krav til egnethet.....	11
B.3 Risikostyringssystem inkludert ORSA.....	11
B.4 Internkontrollsystem.....	14
B.5 Internrevisjonsfunksjonen .....	15
B.6 Aktuarfunksjon .....	15
B.7 Utkontraktering.....	16
B.8 Andre opplysninger .....	16
C Risikoprofil .....	16
C.1 Forsikringsrisiko.....	18
C.2 Markedsrisiko .....	19
C.3 Kredittrisiko .....	21
C.4 Likviditetsrisiko.....	22
C.5 Investering av eiendeler og aktsomhetsplikten for markeds-, likviditets- og kredittrisiko.....	22
C.6 Operasjonellrisiko .....	23
C.7 Andre vesentlige risikoer.....	23
C.8 Andre opplysninger .....	24
D Verdsetting for solvensformål .....	24
D.1 Eiendeler .....	24

D.2 Forsikringstekniske avsetninger .....	25
D.3 Andre forpliktelser .....	27
D.4 Alternative verdsettingsmetoder.....	28
D.5 Andre opplysninger .....	28
E Kapitalforvaltning.....	29
E.1 Ansvarlig kapital .....	29
E.2 Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav .....	31
E.3 Bruk av den durasjonsbaserte undermodulen for aksjerisiko ved beregningen av solvenskapitalkravet .....	32
E.4 Forskjeller mellom standardformelen og benyttede interne modeller .....	32
E.5 Manglende oppfyllelse av minstekapitalkravet og manglende oppfyllelse av solvenskapitalkravet.....	32
E.6 Andre opplysninger .....	32
F. Rapporteringsmaler .....	34
G. Godkjenning av SFCR rapport og rapporteringsskjemaer .....	34
Vedlegg .....	35
02.01.02 - Balansen .....	35
05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. Forsikringsbransje .....	37
17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring .....	40
19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring.....	44
19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring.....	45
23.01.01 - Ansvarlig kapital .....	46
25.01.21 - Solvenskapitalkrav.....	48
28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet .....	49

# SAMMENDRAG

## 1.1 Virksomhet og risiko sammendrag

### Bakgrunn

Varig Orkla Forsikring gjensidig er et lokalt selvstendig forsikringselskap som driver sin virksomhet i kommunene Meldal, Orkdal, Skaun og Rindal, med kontorer på Orkanger. Varig Orkla har en konsesjon på brannforsikring i disse kommunene, og eier sin egen brannforretning. Selskapet har en hovedavtale med Gjensidige Forsikring ASA om salg av Gjensidiges forsikringsprodukter. Varig Orkla hadde i 2018 sitt 175. driftså

Selskapet er eid og styrt av medlemmene. Medlem i selskapet er enhver direkte forsikringstaker, det vil si alle kunder med løpende brannforsikring, og med de økonomiske rettigheter og plikter dette medfører.

Fra 1. januar 2016 er Solvens II regelverket implementert i norsk lov ved Lov om finansforetak og finanskonsern med tilhørende forskrifter. Selskapet har over en lengre periode tilpasset sin virksomhet til dette nye regelverket.

## 1.2 System for risikostyring og internkontroll

Selskapet anerkjenner betydningen av sterk eierstyring og har etablert et godt definert rammeverk for kontroll og komitéstrukturen.

Varig Orkla Forsikring gjensidig følger følgende prosess for risikostyring:

Selskapet har etablert viktige kontrollfunksjoner som dekker risikostyring, etterlevelse og internrevisjon for å støtte system for risikostyring og internkontroll.

Varig Orkla Forsikring gjensidig er organisert med tre forsvarslinjer.

- Førstelinjen består av daglig leder som står for den daglige operasjonelle driften av selskapet.
- Andrelinjen består av risikostyrings, etterlevels- og aktuarfunksjonen.
- Tredjelinjen er internrevisor

# A VIRKSOMHET OG RESULTATER

## A.1 Virksomhet

Selskapet har konsesjon på brann- og naturskadeforsikring men distribuerer komplette forsikringsprodukt innen privatnæringsliv – og landbruksområdene. Selskapet er agent for Gjensidige Forsikring ASA for øvrige skadeforsikringsprodukter, og mottar porteføljeprovisjon for salg og servicearbeid.

Markedssituasjon: Varig Orkla Forsikring gjensidig har en stabil markedsandel og opplever en svak vest. Det er dog en risiko at andre aktører øker konkurransen lokalt gjennom aggressiv prising. Økt sentralisering er en risiko for kundegrunnlaget.

Ny Hovedavtale er inngått med Gjensidige Forsikring ASA, gjeldende fra 1.1.2018.

Varig Orkla har som sin hovedstrategi å forvalte selskapets midler for lokalsamfunnet. Ved å ta det i betraktning er ikke risikoen for forretningsmessig drift stor for Varig Orkla Forsikring gjensidig.

### **A.1.1 NAVN OG JURIDISKFORM PÅ SELSKAPET**

Varig Orkla Forsikring gjensidig er stiftet i Norge og er et gjensidigselskap. Adressen til det registrerte kontoret er:

Tverradkomsten 23  
7300 Orkanger

### **A.1.2 NAVN PÅ FINANSIELLTILSYNSMYNDIGHET SOM ER ANSVARLIG FOR TILSYN AV SELSKAPET**

Varig Orkla Forsikring gjensidig er under tilsyn av:

Finanstilsynet  
Revierstredet 3  
0151 Oslo

### **A.1.3 EKSTERN REVISOR FOR SELSKAPET**

Uavhengige revisorer for selskapet er:

BDO AS  
Klæbuveien 127  
7031 Trondheim

### **A.1.4 LISTE OVER VESENTLIG ANKNYTTTE SELSKAPER**

Varig Orkla Forsikring gjensidig er et gjensidigselskap. Med dette menes at selskapet er eid og styrt av medlemmene. Medlem i selskapet er enhver direkte forsikringstaker, det vil si alle kunder med løpende brannforsikring, og med de økonomiske rettigheter og plikter dette medfører. Selskapet har derfor ikke noe selskap på eiersiden.

### **A.1.5 ANTALL HELTIDSANSATTE**

Antall heltidsansatte i Varig Orkla Forsikring gjensidig er 8, hvorav 4 kvinner og 4 menn. Totalt 8 årsverk.

### **A.1.6 SELSKAPETS FORSIKRINGSFORRETNING OG GEOGRAFISKE OMRÅDER**

Varig Orkla Forsikring gjensidig selger de fleste typer av privat - og nærings forsikringer gjennom distribusjonsavtale med Gjensidige ASA. Det er kun brannforsikringen (ting) som tegnes av selskapet selv.

For SII formål, omfatter selskapets forpliktelser derfor en definert Solvens II bransje:

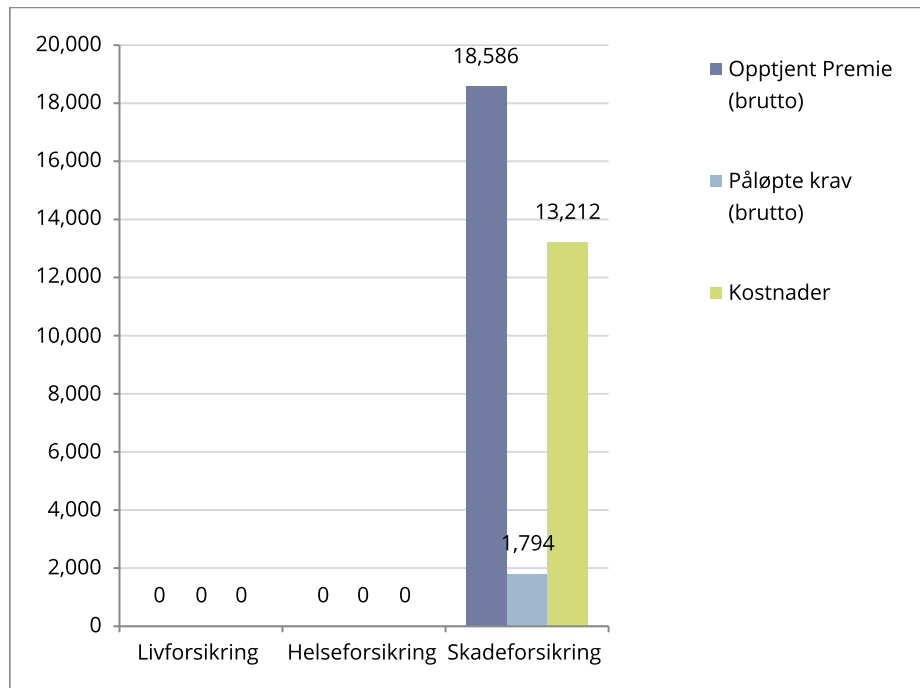
- Ting forsikring

Denne SII bransje brukes ved rapportering av premien, krav, utgifter og forsikringstekniske avsetninger i de SII QRTs (Quantative Reporting Templates).

All forretning er tegnet i Norge.

## A.2 Forsikringsresultat

Søylediagrammet under viser selskapets premier, erstatninger og kostnader fordelt på SII bransje for periode endte 31. desember 2018:



Per 31.12.2018 hadde selskapet, ifølge Solvens II regnskapet, opptjent brutto premie på TNOK 18 586, brutto erstatningskostnader utgjorde TNOK 1 794 og kostnadene var TNOK 13 212 (se diagram over).

Skadebehandlingskostnader er rapportert under kostnader i Solvens II regnskaper og i selskapets årsregnskap er skadebehandlingskostnader rapportert under erstatningskostnader.

I 2018 hadde Varig Orkla Forsikring gjensidig et teknisk resultat på TNOK 9 173, det er en økning på TNOK 1 487 fra 2017.

Selskapet benytter reassuranse for å begrense sin samlede risikoeksponering, samt å redusere volatiliteten i sine skader og dermed forsikringsresultatet. I løpet av rapporteringsperioden har Varig Orkla Forsikring gjensidig en reassuranse ordninger som forblir effektiv per 31. desember 2018.

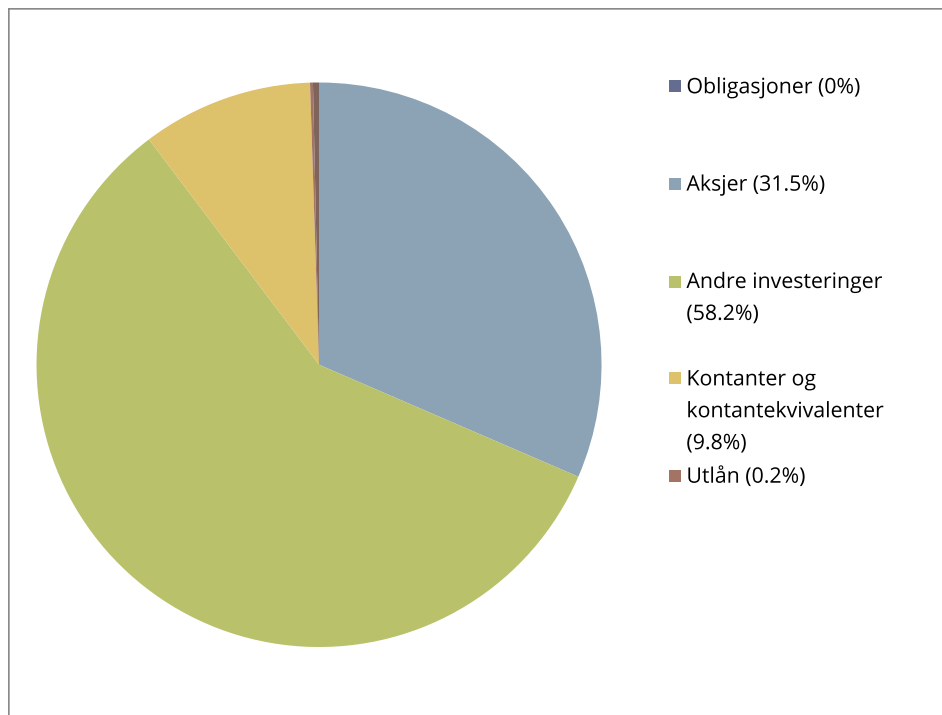
I 2018 har reassuranseordningene bidratt til en kostnad på TNOK 3 837 (gjenforsikringsandel opptjente premier minus gjenforsikringsandel erstatningsavsetninger).

## A.3 Investeringsresultat

Selskapet praktiserer «prudent person principle» og målsetningen med forvaltningen er at finne en optimal balanse mellom avkastning og risiko. Varig Orkla Forsikring gjensidig har en konservativ forvaltning av selskapets midler. Risikoen i den totale porteføljen er lav gjennom lav kredittrisiko i renteporteføljen og lav eksponering i aksjemarkedet.

Markedsrisiko og konsentrasjonsrisiko er søkt redusert gjennom diversifisering innen, og mellom ulike aktivaklasser.

Se punkt A.1 for informasjon om de strategiske beslutninger som påvirker prognose for investeringsresultat fremover.



### A.3.1 INNETKTER OG KOSTNADER SOM FØLGE AV INVESTERINGER ETTER AKTIVKLASSE

Eiendelene investert av selskapet faller inn i følgende aktivklasser:

#### Verdipapirfond mv. NOK 150 441 703

Selskapet har investert i både langsiktige og kortsiktige pengemarkedsfond, som gir tilgang til en diversifisert pool av høy kredittkvalitet eiendeler.

#### Aksjer mv. NOK 933 300

Norske og utenlandske aksjeinvesteringer gjøres gjennom kjøp av andeler i aksjefond med indeksene eller lav risiko som er forvaltet av en anerkjent forvalter.

#### Kontanter og kontantekvivalenter: Bankinnskudd NOK 25 263 941

Selskapet har driftskonto i Orkla Sparebank.

#### Investeringer i tilknyttede foretak, herunder deltakerinteresser NOK 80 445 000

Resultater av investeringer i 2018 etter aktivklasse vises nedenfor (tall i 000 kroner):

<b>Gevinst og tap i perioden (2018)</b>	<b>Utbytte</b>	<b>Renter</b>	<b>Leie</b>	<b>Realisert gevinst/(tap)</b>	<b>Urealisert gevinst/(tap)</b>
Obligasjoner	0	0	0	0	0
Aksjer	163	0	0	28 485	-28 247
Andre investeringer	0	2 753	0	1 108	-4 649
Kontanter og kontantekvivalenter	0	353	0	0	0
Utlån	0	36	0	0	0
Eiendom	0	0	0	0	0
Derivater	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>163</b>	<b>3 142</b>	<b>0</b>	<b>29 593</b>	<b>-32 897</b>

## A.4 Resultat fra øvrig virksomhet

### A.4.1 ANDRE VESENTLIGE INNTEKTER OG KOSTNADER

Varig Orkla Forsikring gjensidig mottok i 2018 TNOK 7 971 i provisjon fra Gjensidige Forsikring ASA.

## A.5 Andre opplysninger

Det var ingen andre relevante opplysninger i løpet av 2018.

## B SYSTEM FOR RISIKOSTYRING OG INTERNKONTROLL

### B.1 Generelle opplysninger om systemet for risikostyring og internkontroll

#### B.1.1 ROLLER OG ANSVAR FOR ADMINISTRASJON, LEDELSE OG NØKKEL POSISJONER

Selskapet har en strategi som selvstendig forsikringsselskap med samarbeide med Gjensidige Forsikring ASA. Det er selskapets strategi å forlenge og utvikle dette samarbeide.

*Internt organisasjonskart per 01.01.2019*





Internrevisjon funksjonen rapporterer direkte til styret. De resterende nøkkelfunksjonene rapporterer til daglig leder, men med direkte tilgang til styret i tilfelle det skjer brudd på interne eller eksterne regler.

### Oversikt styringsdokumenter

Selskapet har utviklet et omfattende sett med risikorammer - og retningslinjer som sikrer at tilstrekkelige prosesser og prosedyrer er på plass for å håndtere alle typer risiko. Disse dokumentene er innrettet gjeldende regelverk under Solvens II regimet og under tilsyn av Finanstilsynet.

Nr	Policy	Område	Underområde
1	Risikostyring og internkontroll		
		Compliance	
		Risikostyringsfunksjon	
		Aktuarfunksjon	
		Internrevisjon	
		Strategisk/forretningsmessig risiko	
		Forsikringsrisiko	underwritng/tariffering
			forsikringstekniske avsetninger
			reassuranse
		Markedsrisiko	Konsentrasjonsrisiko
			Motpartsrisiko
		Likviditetsrisiko	
		ALM	
		Kredittrisiko	
		Valutarisiko	
		Operasjonell Risiko	
		Internkontroll/ leders ansvar	
		Godtgjørelsesrisiko	
		Utkontraktering	
2	ORSA		
3	Skadeoppgjør		
4	Klagebehandling		
5	Informasjonssikkerhet		
6	Etiske retningslinjer		
7	Verdsettelse	prinsipp verdsettelse balanse	
8	SCR og MCR	kapitalkrav	
9	Fit and Proper	egnethet og hederlighet	
10	Krise - beredskap og kontinuitetsplan	beredskapsplan	

## *Styret*

Styret er ansvarlig for resultat og strategi for selskapet. De styrer ved å selektivt delegerer ansvar for visse funksjoner til ulike komiteer.

Styremedlemmene skal i enhver henseende ivareta de interesser som tjener Varig Orkla Forsikring gjensidig best. Styremedlemmene verken kan eller skal representere noen interessegruppe, men møter og er ansvarlig som individuelle personer.

### *Hvilke saker styret har ansvar at behandle*

#### **Styret skal:**

- sørger for forsvarlig organisering av selskapet, herunder påse at kravene til organisering av selskapet og etablering av forsvarlige styrings- og kontrollsystemer blitt etterkommet
- fastsetter planer og budsjetter for selskapets virksomhet, og fastsette retningslinjer for selskapet, herunder regler om taushetsplikt for opplysninger om foretaket og dets virksomhet
- holder seg orientert om selskapets økonomiske stilling og plikter, og påse at dets virksomhet, regnskap og formuesforvaltning er gjenstand for betryggende kontroll
- fører tilsyn med den daglige ledelse og foretakets virksomhet for øvrig, fastsette instruks for den daglige ledelse, og sørge for at daglig leder regelmessig gir styret underretning om foretakets virksomhet, stilling og resultatutvikling
- iverksetter de undersøkelser det finner nødvendig for å kunne utføre sine oppgaver, dersom dette kreves at ett eller flere av styremedlemmene
- påser at selskapets og aksjonærenes interesser blir ivaretatt på en forsvarlig måte
- fremlegger for generalforsamlingen fullstendig og revidert årsregnskap og årsberetning for foregående års virksomhet

### *Styrets ansvar som revisjonsutvalg*

- Finansiell rapportering, med hovedvekt på evt. endringer i regnskapsrapporter, vesentlige vurderingsposter samt evt. forhold der revisor er uenig med administrasjonen
- Intern kontroll og risikostyring – overvåke at selskapet har tilfredsstillende intern kontroll, risikovurderingssystemer og regnskapsprosesser
- Forholdet til ekstern revisor

### *Styrets ansvar som risikoutvalg*

- forberede styrets vurdering av risiko og samlet kapitalbehov,
- ha jevnlig kontakt med risikokontrollfunksjonen og motta relevant rapportering fra foretakets kontrollfunksjoner,
- minst årlig gjennomgå foretakets risikopolicyer,
- overvåke at foretakets risikopolicyer følges,
- å vurdere om prisingen av foretakets produkter tar hensyn til foretakets forretningsmodell og risikostrategi.

### *Generell informasjon om de viktigste funksjonene i selskapet*

Nedenfor følger en oppsummering av myndighet, ressurser og operasjonell uavhengighet nøkkelfunksjoner.

*Risikostyringsfunksjonen* – risikofunksjonen er utkontraktert til Gabler Triton AS. Funksjonen ha kapasitet og kompetanse til å utføre de oppgavene som ligger under dennes ansvarsområde. Funksjonen har rett og plikt til å rapportere direkte til styret dersom dette er påkrevet. Risikostyringsfunksjonen er uavhengig i forhold til de funksjoner og områder den kontrollerer.

*Internrevisjonsfunksjonen* – Internrevisjonsfunksjonen er utkontraktert til Gabler Triton AS og er uavhengig av revisjonsaktiviteter og dette opprettholdes gjennom å bruke revisorer fra Gabler Triton AS. Funksjonen rapporterer direkte til styret.

*Etterlevelsesfunksjonen* – etterlevelsesfunksjonen er utkontraktert til Gabler Triton. Etterlevelsesfunksjonen sikrer etterlevelsen av gjeldende lovgivning, forskrifter og interne rammer og retningslinjer for Varig Orkla Forsikring gjensidig. Funksjonen har rett og plikt til å rapportere direkte til styret dersom dette er påkrevet. Funksjonen er uavhengig i forhold til de funksjoner og områder den kontrollerer.

*Aktuarfunksjonen* – Aktuarfunksjonen er utkontraktert til Gjensidige Forsikring ASA. Funksjonen koordinerer beregning av tekniske avsetninger for Varig Orkla Forsikring gjensidig og bidra til effektiv gjennomføring av risikostyring, særlig med hensyn til de risikomodeller som ligger til grunn for beregningen av kapitalkravene

## B.1.2 VESENTLIGE ENDRINGER I STYRINGSSYSTEMET SOM HAR SKJEDD I LØPET AV RAPPORTERINGSPERIODEN

Ingen vesentlige endringer styringssystemet i løpet av 2018.

## B.1.3 GODTGJØRELSER FOR SELSKAPET

### *B.1.3.1 Godtgjørelse til styret og øvrige tillitsvalgte*

Godtgjørelsesordningen er i samsvar med foretakets overordnede mål, risikotoleranse og langsiktige interesser.

Godtgjørelsen er ikke resultatavhengig.

Godtgjørelse til styret består et fast styrehonorar, samt møtegodtgjørelse. Øvrige tillitsvalgte, valgkomité og utsendinger, mottar møtegodtgjørelse.

Valgkomiteen foreslår godtgjørelse og innstiller til generalforsamlingen. Generalforsamlingen fastsetter godtgjørelse til styret og øvrige tillitsvalgte.

### *B.1.3.2 Godtgjørelse til ansatte*

Godtgjørelsesordningen er i samsvar med foretakets overordnede mål, risikotoleranse og langsiktige interesser.

Godtgjørelsesordningen bidrar til å fremme god styring og kontroll med foretakets risiko, samt bidra til å unngå interessekonflikter.

Alle ansatte i Varig Orkla har fast lønn.

Styret fastsetter årlig daglig leders lønn.

Daglig leder fastsetter øvrige ansattes lønn. I henhold til styrevedtak i sak 04/15, ansees eventuelle bonuser som en del av ansattes lønn og betingelser, og inngår i daglig leders ansvar. Resultatbasert kollektiv bonus er innført fra 2018 i Varig Orkla. I tillegg utbetales premier for deltakelse i salgskampanjer med premiering både for team og individuelt.

## B.2 Krav til egnethet

### B.2.1 FORMÅL OG BRUKSOMRÅDE

Varig Orkla Forsikring gjensidig må i henhold til krav om Egnethet og Hederlighet under Solvens II sikre at alle personer i den reelle ledelsen, samt personene som arbeider innen nøkkelfunksjoner, er egnet og hederlige. Det samme gjelder for viktige utkontrakterte funksjoner. For styret gjelder tilsvarende krav til styrets samlede kompetanse.

### B.2.2 HOVEDPRINSIPPER

#### *Krav til administrasjonen og nøkkelfunksjoner*

Ledelsen må være egnet i forhold til den virksomheten som Varig Orkla Forsikring gjensidig driver, og være hederlig. Egnethetskravet til ledelsen er relatert til den samlede ledelsens kunnskap, kompetanse og erfaring. For å oppnå dette kreves utvikling og vedlikehold av kunnskap innen forsikringsområdet, økonomi/ regnskap, lover/regler, skatt, aktuariell analyse og ledelse.

I tillegg til administrativ ledelse (dvs. daglig leder) er alle ansvarlige for nøkkelfunksjoner; etterlevelse, aktuar, risikostyring og internrevisjon omfattet av kravene til egnethet og hederlighet.

Kravet gjelder også for nøkkelpersoner hos eventuelle selskaper Varig Orkla Forsikring gjensidig har utkontraktert oppgaver til.

#### *Krav til styret*

Styret må være egnet i forhold til den virksomheten som Varig Orkla Forsikring gjensidig driver, og hederlig. Det er et krav til det samlede styrets egnethet (kunnskap, kompetanse og erfaring). For å oppnå dette kreves utvikling og vedlikehold av kunnskap innen forsikringsområdet, økonomi/ regnskap, lover/regler, skatt, aktuariell analyse og ledelse.

#### *Retningslinjer med hensyn til vurderinger*

- Det benyttes retningslinje med sjekklister for vurdering av om det samlede styret, personer i den reelle ledelsen styret eller i nøkkelfunksjoner er egnet og hederlige, både opprinnelig og som løpende prosess.
- Politiattest skal fremskaffes minimum vært tredje år fra hver person underordnet disse kravene.

## B.3 Risikostyringssystem inkludert ORSA

### B.3.1 RISIKOSTYRINGSSYSTEM

Risikostyring og intern kontroll er en kontinuerlig prosess – iverksatt, gjennomført og overvåket av Brannkassens styre, ledelse og øvrige ansatte, anvendt i fastsettelse av strategi og på tvers av virksomheten, utformet for å identifisere potensielle hendelser som kan påvirke virksomheten og for å håndtere risiko slik at den er i samsvar med virksomhetens risikoappetitt, for å gi rimelig sikkerhet for måloppnåelse innen følgende områder:

- Målrettet, effektiv og hensiktsmessig drift
- Risikoprofil i samsvar med Brannkassens risikoappetitt og risikotoleranse
- Pålitelig intern og ekstern rapportering
- Overholdelse av lover og regler, samt interne retningslinjer
- Redusere potensielle tap og beskytte informasjon, systemer, eiendeler og ansatte.

## Risikostyringsprosess

Med utgangspunkt i definerte mål og strategier for virksomheten foretas det minst én gang årlig en gjennomgang av vesentlige risikoer for alle virksomhetsområder, samt selskapets risikoprofil. Det foretas for alle virksomhetsområder en systematisk vurdering av hvorvidt Varig Orkla Forsikring gjensidigs risikostyring og internkontroll er tilstrekkelig for å håndtere selskapets identifiserte risikoer på en forsvarlig måte.

Dersom risikonivå ikke er i henhold til Varig Orkla Forsikring gjensidigs risikoprofil implementeres risikojusterende tiltak.

Risiko vurderes i forhold til sannsynlighet og konsekvens knyttet til:

- Økonomi
- Omdømme
- HMS

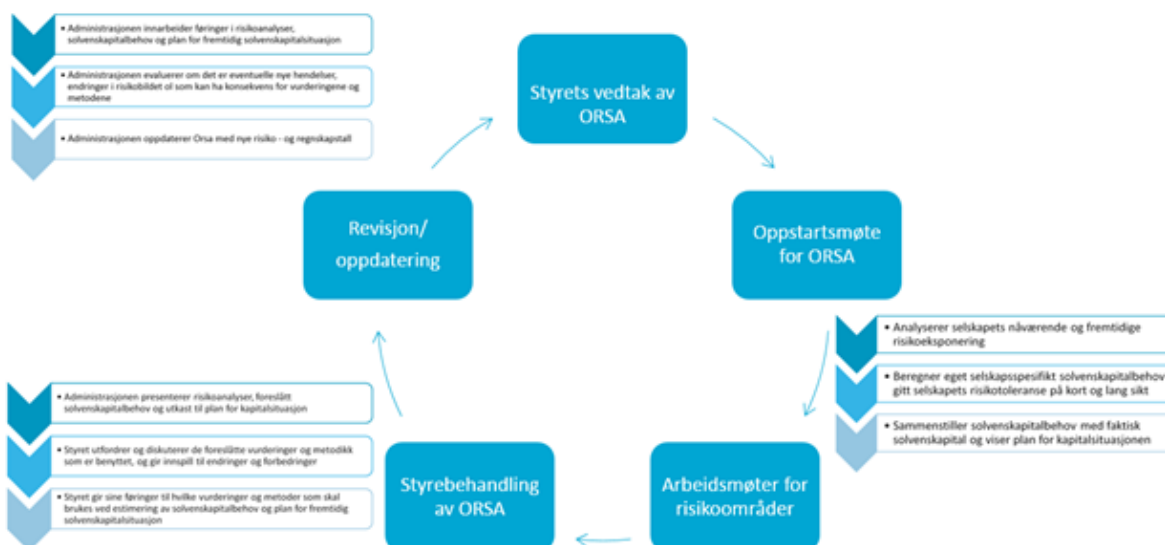
Slike vurderinger utføres som en del av ORSA prosessen, men vurderes også dersom det inntreffer hendelser som kan påvirke sannsynlighets- og konsekvensnivåene.

Risikoen innenfor de enkelte virksomhetsområder rapporteres årlig til styret som gjennomgår virksomhetsområdenes risikobilde og den samlede risiko for selskapet i forhold til målbildet.

## B.3.2 ORSA - PROSESSEN

Hensikten med ORSA-prosessen er å vurdere solvenskapitalbehovet på kort og lengre sikt og hvordan dette kapitalbehovet skal tilfredstilles. Videre skal det komme frem hvordan selskapet arbeider med overholdelse av de regulatoriske minimumskravene til kapital.

ORSA-prosessen er en sentral del av styrings- og beslutningsunderlaget i selskapet. Vurderinger av effekten på kapitalbehovet er en integrert del av alle beslutninger om vesentlige endringer i kapitalforhold, strategier, produkter, forretningsområder, rammer, policyer, etc.



ORSA-dokumentet er godkjent av styret og kapitalen er beregnet i samsvar med selskapets faktiske risikoprofil.

### B.3.3 DATAKVALITET

#### *Hovedprinsipper for datakvalitet*

Data i selskapet er:

- Korrekte, dvs:
  - Fri fra vesentlige feil
  - Data fra forskjellige tidsperioder som benyttes i samme estimering er konsistente
  - Data registreres på riktig og konsistent måte over tid.
- Fullstendige, dvs:
  - For å kunne identifisere trender i selskapets risiko inneholder dataene tilstrekkelig historisk informasjon til å vurdere egenskapene i underliggende risiko
  - Ved beregning av forsikringstekniske avsetninger er ovenfor nevnte data tilgjengelige for alle bransjer, og ingen relevante data er ekskludert i beregningene uten begrunnelse.
- Relevante, dvs:
  - Konsistente i forhold til formålet
  - Mengden og dataenes natur sikrer at estimater benyttet i beregningen av de forsikringstekniske avsetningene ikke inneholder vesentlige estimeringsfeil
  - Konsistente med de underliggende forutsetningene i aktuarberegningene
  - Reflekterer de faktiske risiko som selskapet er eksponert for
  - Samlet på en transparent og strukturert måte.

#### *Prosedyre for datakvalitet*

Selskapet dokumenterer følgende prosess i forhold til beregningen av forsikringstekniske avsetninger og SCR / MCR, samt data og informasjon som inngår i rapporter til Finanstilsynet:

- Innsamling av data og kontroll av kvaliteten på denne
- Valg av forutsetninger som benyttes i beregningene og produksjonen av data
- Valg og anvendelse av aktuarielle og statistiske metoder
- Validering av data.

Dokumentasjonen inneholder:

- En datakatalog, som spesifiserer:
  - Kilde
  - Karakteristikk
  - Bruk
- Spesifikasjon for innsamling, bearbeiding og bruk av data
- Der data ikke brukes konsistent over tid, en beskrivelse av inkonsistens og begrunnelsen for dette
- En oversikt over alle relevante forutsetninger som beregningen av forsikringstekniske avsetninger er basert på.

## B.4 Internkontrollsystem

Styret, daglig leder, internrevisjonsfunksjonen, risikostyringsfunksjonen og etterlevelsesfunksjonen har alle spesifikke oppgaver i forhold til risikostyring og internkontroll.

Varig Orkla Forsikring gjensidig er organisert med tre forsvarslinjer.

- Førstelinjen består av daglig leder som står for den daglige operasjonelle driften av selskapet.
- Andrelinjen består av risikostyrings, etterlevelses- og aktuarfunksjonen.
- Tredjelinjen er internrevisor

Selskapets risikostyring og internkontroll opererer innenfor førstelinjen og daglig leder har ansvaret for å sørge for at selskapet opererer innenfor de retningslinjer, rutiner og mandater som er satt innad i selskapet.

Andrelinjen har som ansvarsområde å overvåke, evaluerer og rapportere på hvordan det overordnede risikobildet i selskapet ser ut. Funksjonene skal ha en rådgivende rolle, men har ikke anledning til å påvirke risikoprofilen i selskapet.

Internrevisor har som ansvar å revidere hvorvidt første- og andrelinjeforsvaret gjør en tilstrekkelig god jobb i henhold til rammene som er satt. Internrevisor rapporterer direkte til styret.

### B.4.1 DAGLIG LEDER

Daglig leder har i forhold til risikostyring - og internkontroll ansvaret for å fremlegge driftsinformasjon, vurderinger og forslag til vedtak i saker som styret i samsvar med gjeldende lover, selskapets vedtekter eller administrative bestemmelser skal behandle og fatte vedtak om. Videre er Daglig leder ansvarlig for at styringssystemer, organisering og selskapets kompetanse (egen og innleid/tilknyttet) er hensiktsmessig og tilstrekkelig for å innfri krav gitt av myndighetene og selskapet selv. Avsluttende er det også Daglig leder som sikrer god risikostyring og internkontroll av utkontraktert virksomhet.

### B.4.2 ETTERLEVELSESFUNKSJONEN

Etterlevelsesfunksjonen sikrer etterlevelsen av gjeldende lovgivning, forskrifter og interne rammer og retningslinjer for Varig Orkla Forsikring gjensidig gjennom å implementere og gjennomføre de styrevedtatte retningslinjene i dette dokument. Dette gjøres gjennom at funksjonen blant annet gir råd til ledelse, styre og administrasjon mht. etterlevelse av lover, forskrifter og rundskriv, samt interne rammer og retningslinjer. Funksjonen er utkontraktert til Gabler Triton AS.

### B.4.3 RISIKOSTYRINGSFUNKSJON

Risikostyringsfunksjonen skal sikre at selskapets system for risikostyring blir implementert og gjennomført i henhold til vedtatt ambisjonsnivå og vedtatt strategi for risikostyring og internkontroll.

- Drive ORSA-prosessen.
- Utarbeide og oppdatere risikoregister for å systematisere og analysere uønskede risikohendelser, samt løpende overvåke og måle risikosituasjonen i selskapet.
- Overvåke, identifisere og vurdere potensielle fremtidige hendelser og videreutvikle eksisterende rutiner.
- Utarbeide og rapportere selskapets risikoeksponering til ledelse og styret.

Funksjonen er utkontraktert til Gabler Triton AS.

## B.5 Internrevisjonsfunksjonen

Internrevisjonen skal vurdere og kontrollere at foretaket er organisert og drives på en forsvarlig måte, i samsvar med gjeldende krav til virksomheten.

- Praktisk tilnærming, med fokus på de prosesser som er vesentlige for styre og ledelse ift den operasjonelle aktiviteten, samt i arbeidet med utviklingen av virksomheten.
- Vurdere og dokumentere kvalitet, effektivitet og graden av etterlevelse i prosesser og rutiner.
- Rapportere til styret om risikostyring, internkontroll og eventuelle forslag til forbedringer.

Funksjonen rapporterer direkte til styret og er utkontraktert til Gabler Triton AS.

Den interne revisjonsfunksjonen gjennomførte følgende revisjoner i 2018:

- Risikobaserttilsyn – Kreditt- og markedsrisiko

Internrevisjonen i 2018 avdekket ingen vesentlige svakheter.

Den interne revisjonsplanen for 2019 vil dekke følgende:

- Risikobaserttilsyn – Forsikringsrisiko modulen.

## B.6 Aktuarfunksjon

Aktuarfunksjonen koordinerer beregning av tekniske avsetninger for Varig Orkla Forsikring gjensidig og bidrar til effektiv gjennomføring av risikostyring, særlig med hensyn til de risikomodeller som ligger til grunn for beregningen av kapitalkravene.

Hovedoppgaver til funksjonen er å informere styret og ledelsen om påliteligheten, tilstrekkeligheten og usikkerheten i beregningene av tekniske avsetninger. Aktuarfunksjonen rapporter og forklarer også eventuelle problemstillinger i forhold til beregningene av de forsikringstekniske avsetningene. Videre har en mening om den samlede underwritingpolicyen og tilstrekkeligheten av reassuranseprogrammet. Til sist bidrar funksjonen til effektiv implementering av risikostyringsopplegget spesielt med tanke på risikomodeller som ligger til grunn for beregning av kapitalkrav i forhold til underwriting og avsetninger samt ORSA.

Aktuaransvarlig har tilstrekkelig med kapasitet og kompetanse til å utføre de oppgavene som ligger under dennes ansvarsområde.

Aktuarfunksjon er tilstrekkelig uavhengig. Funksjonen er utformet/organisert på en måte som hindrer påvirkning fra andre funksjoner, administrasjon og ledelse.

Aktuaransvarlig har tilstrekkelig myndighet til å utøve sitt ansvar, herunder ha tilgang på all relevant informasjon fra alle deler av organisasjonen for å kunne ivareta sitt ansvar og sine oppgaver.

Aktuaransvarlig har Daglig leder som nærmeste overordnet.

Aktuarfunksjonen har vurdert de forsikringstekniske avsetningene til selskapet pr 30.09.2018.

Aktuarfunksjonen har deltatt i ORSA-prosessen, og de har også gitt sine kommentarer til den endelige rapporten.



## B.7 Utkontraktering

Selskapet har en liten administrasjon og har basert sin virksomhet på stor grad av utkontraktering.

For å sikre at utkontraktering av tjenester fra Varig Orkla Forsikring gjensidig forvaltes på en forsvarlig måte så brukes disse prinsipper:

- Utkontraktering av viktige forretningsprosesser må ikke i vesentlig grad svekke kvaliteten på internkontroll og oppfølgingsrutiner for den aktuelle prosessen
- Det skal ikke forekomme utkontraktering i de tilfeller der dette vil:
  - svekke tilsynsmyndighetenes muligheter for å føre effektivt tilsyn eller
  - svekke kontinuiteten og kvaliteten i kundeservicen.

Varig Orkla Forsikring gjensidigV har per i dag vurdert følgende områder som aktuelle for utkontraktering:

- Aktuærtjenester – Gjensidige Forsikring ASA
- Internrevisjon – Gabler Triton AS
- Risikostyring - og etterlevelsesfunksjonen – Gabler Triton AS
- Kapitalforvaltning - Formuesforvaltning AS
- Regnskap og rapportering – Gjensidige Forsikring ASA
- Skadeoppgjørstjenester - Gjensidige Forsikring ASA

For informasjon om rapporteringslinjer i forbindelse med utkontraktering se internt organisasjonskart i punkt B.1.1.

## B.8 Andre opplysninger

Selskapet hadde under 2018 ingen andre vesentlige opplysninger å gi i forhold til system for risikostyrings og internkontroll. Selskapet vurderer at system for risikostyring og internkontroll er hensiktsmessig i forhold til selskapets størrelse og formål.

## C RISIKOPROFIL

Selskapets risikoprofil bidrar til å gi størst mulig trygghet til lavest mulig pris. Dette forutsetter en balansert avveining mellom avkastning på investert kapital og grad av risiko.

Følgende dokumenter fastsetter rammene for den overordnede risikoprofil:

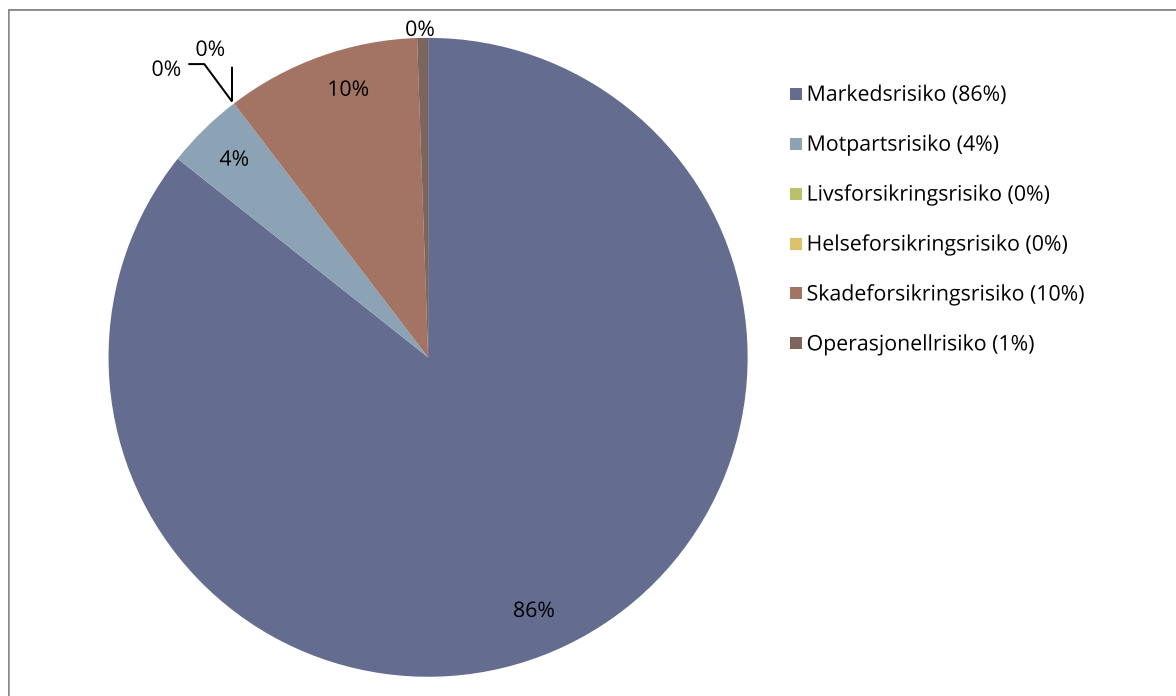
- Strategisk plan
- Budsjet
- Rammer for finansforvaltningen
- Årlig vurdering av risikoer og solvenskapital (ORSA).

Varig Orkla Forsikring gjensidig erklærer her at:

- selskapet ikke har stilt sikkerhet i henhold til artikkel 214, arten av denne sikkerheten, arten og verdien av eiendeler som er stilt som sikkerhet, og de tilsvarende faktiske og betingende forpliktelsene som har oppstått som følge av denne avtalen om sikkerhetsstillelse.
- selskapet ikke selger eller pantsetter sikkerhet i henhold til artikkel 214 i forskrift om utfyllende regler til Solvens II-forskriften.
- selskapet ikke har inngått lånetransaksjoner som gjelder verdipapirer, gjenkjøpsavtaler eller omvendte gjenkjøpsavtaler i henhold til artikkel 4 nr. 1 punkt 82 i forordning (EU) nr. 575/2013, herunder likviditetsbytteavtaler, opplysninger om deres egenskaper og omfang.
- selskapet ikke selger variable livrenter, opplysninger om garantitillegg og sikring av garantiene.

### Sammendrag av risiki

SCR risikoprofil for selskapet per 31.12.2018 er vist nedenfor.



Markedsrisiko utgjør 86 % av all SCR risiko. SCR beregningen av markedsrisiko innebærer forholdsvis strenge forutsetninger med hensyn til hvor store endringer det er i faktorene som driver fallene i porteføljens verdier.

Eiendelene er holdt i kontanter i bank og i kortsiktige høy kvalitet likvide midler innenfor lange og korte rentepapirer og aksjefond. Dermed er markedsrisikoeksponering som oppstår fra disse eiendelene lav.

Forsikringsrisiko som er den SCR risiko som er nest størst for selskapet utgjør 10 %. Varig Orkla Forsikring gjensidigs totale aktivitetsomfang (dekningsbredde, erstatningsvilkår, tariffing og premiefastsettelse) skal være rimelig og betryggende i forhold til selskapets finansielle styrke og risikoene som overtas. Vilkår og premiebetingelser skal fastsettes i henhold til behov og pålitelig skadestatistikk. Grunnet begrenset utjevning innen egen portefølje skal Varig Orkla Forsikring gjensidig benytte premier og vilkår som er konservative med et begrenset tapspotensiale.

Motpartsrisiko er relativt lav siden banken og reassurandøren som benyttes er svært kredittverdige.

# C.1 Forsikringsrisiko

Definisjon:

Forsikringsrisiko er risikoen for uventede tap på forsikringskontrakter, ekskl. motpartsrisiko.

Skadeforsikringsrisiko	2018	2017
Premie og - reserverisiko	3 322	3 400
Avgangsrisiko	0	0
Katastroferisiko	6 401	7 781
Diversifisering	-1 809	-1 943
Total skadeforsikringsrisiko	7 915	9 238

## C.1.1 BESKRIVELSE OG VURDERING AV FAKTISK RISIKOEKSPONERING

Selskapets risikoeksponering er i utgangspunktet vurdert som følger:

### Forsikringsrisiko – premierisiko

Premierisiko defineres som sannsynligheten for at utilstrekkelige premierater vil ramme selskapet. Det er liten sannsynlighet for at utilstrekkelige premierater på lang sikt blir benyttet innen de forsikringsbransjer og vilkår som benyttes i selskapet. Eventuelle avvik vil raskt kunne avdekkes og korrigeres gjennom regelmessige polisefornyelser og kontroll over skadeutviklingen i alle bransjer som tegnes.

Etterkontroll blir foretatt av ekstern part, ved halvårlige aktuaranalyser.

### Forsikringsrisiko – reserverisiko

Administrasjonen vurderer det som middels sannsynlig at skader kan bli utilstrekkelig reservert først og fremst som følge av sen eller mangelfull skaderapportering i fra skadelidte. Likevel vil omfanget av eventuelle manglende skadeavsetninger begrenses av de aggregerte forsikringssum grensene som gjelder per skade innen hver bransje. Dessuten har selskapet over lang tid bygget opp en vesentlig sikkerhetsreserve som vil forebygge en avvikende negativ skadeutvikling av større format.

Avsetningskontroll blir også regelmessig overvåket eksternt av aktuar.

### Forsikringsrisiko – naturkatastrofe

Selskapet er medlem av Norsk Naturskadepool som administrerer og besørger reassuranse og derved betryggende risikoutjevning for dets medlemmer. Samtidig er også naturskadeeksponeringen gjenstand for dekningsmessige grenser per skade og år og vil derfor ha små konsekvenser for selskapet. Enkelte naturskade hendelser vil ikke være dekket av Naturskadepoolens dekningsvilkår og utgjør derved en risiko.

### Forsikringsrisiko – avgangsrisiko

Risiko for press på økonomien i selskapet som et resultat av kunder som skifter selskap. Erfaringstall tilsier at det er svært liten sannsynlighet for store avganger (at kunder skifter selskap) skal true selskapets økonomi. Gjensidige har avtaler med flere store medlemsorganisasjoner som f.eks. Norges Bondelag. Bortfall av slike avtaler vil kunne påvirke Selskapets portefølje, men ikke i et omfang som vil true Selskapets eksistens.

## C.1.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK I BRUK FOR FORSIKRINGSRISIKO

Aksept og tegning av forsikringsrisiko skjer i samsvar med selskapets vedtatte styringsdokumenter.

Resultatene for både brann- og naturskadeforsikring inngår i Selskapets månedsregnskap. Selskapet har tilgang til egne resultater for brannforsikring over flere år gjennom et styringssystem for forsikringsrisiko. Selskapet gis tilgang til alle relevante data om forsikringsbestanden og skader gjennom Gjensidiges datavarehus.

Risikoovervåkingen skjer også i samsvar med selskapets vedtatte styringsdokumenter, og det forsikringstekniske resultatet blir kontrollert og vurdert av aktuarfunksjonen, regnskapsfører, risikostyringsfunksjonen, adm. direktør og til dels revisor i forbindelse med avleggelsen av årsregnskapet.

Selskapet har også en reassuranseavtale for brannforsikring, en excess-loss kontrakt, med Gjensidige. Kontrakten begrenser Selskapets maksimale skade oppad (egenregningen).

## C.1.3 SENSITIVITET

Selskapet benytter seg av Standard modell hvert kvartal der resultatet blir rapportert til styret. Rapporten tar opp store endringer i dekninger og varsler styret ved brudd på satte grenser. Selskapets ORSA prosess inneholder også stress – og scenario tester. Stresstestene i ORSA rapporten viser worst case scenarier og hvordan disse kan påvirke kapitalen i selskapet. Selskapet er svært godt kapitalisert i henhold til både Standardmodellen, identifisert tilleggskapital (Pilar2) og worst case tests. Som et resultat av dette er det ikke vurdert nødvendig å gjennomføre ytterligere følsomhetsanalyser.

## C.2 Markedsrisiko

*Definisjon:*

*Markedsrisiko er risikoen for tap i markedsverdier til porteføljer av finansielle instrumenter som følge av svingninger i aksjekurser, renter, kredittspreader, valutakurser, eiendomspriser, råvare- og energipriser. Konsentrasjonsrisiko knyttet til investeringer i verdipapirer behandles i sin helhet som markedsrisiko.*

<b>Markedsrisiko</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Renterisiko	934	1 745
Aksjerisiko	62 550	78 604
Eiendomsrisiko	2 932	2 719
Kredittrisiko	2 881	4 359
Konsentrasjons	7 044	5 101
Valutarisiko	5 430	5 672
Diversifisering	-12 840	-12 406
Total markedsrisiko	68 930	85 793

### C.2.1 BESKRIVELSE OG VURDERING AV FAKTISK RISIKOEKSPONERING

Markedsrisiko er delt inn i følgende hovedklasser:

#### **Aksjerisiko**

Selskapet er eksponert for tap som følge av børsfall men sannsynligheten for et betydelig fall (tilstrekkelig til å forårsake en betydelig tap av kapitalen) vurderes som lav. Per 31.12.2018 lå investeringene både norske aksjer på 8% og internasjonale aksjer på 21%, begge innenfor de strategiske rammene..

### **Renterisiko**

Varig Orkla Forsikring gjensidig er eksponert for tap som følge av renteøkninger men sannsynligheten for at dette skal skje er lav og konsekvensen på kapitalen er vurdert som minimale.

Rentepapirforvaltningen er investert i 3 kategorier, en pengemarkedsportefølje, en obligasjonsportefølje Norge og en obligasjonsportefølje utland. Strategisk vekt for disse utgjør tilsammen rundt 30 % av selskapets forvaltningskapital. Investeringsrammene for pengemarkedsporteføljen i 2018 var minimum 5 % og maksimum 35 %, obligasjonsporteføljen Norge lå med rammer på minimum 10 % og maksimum 40 % og obligasjonsportefølje utland hadde rammer på minimum 0% og maksimum 20%

### **Kredittspread risiko**

Varig Orkla Forsikring gjensidig er eksponert for tap som følge av kredittspread og sannsynligheten er vurdert som middels men konsekvensen på kapitalen er vurdert som liten.

### **Valutarisiko**

Kun en liten andel av forvaltningsporteføljen som er utsatt for valutasingninger.

## **C.2.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR MARKEDSRISIKO**

SCR beregningen av markedsrisiko innebærer forholdsvis strenge forutsetninger med hensyn til hvor store endringer det er i faktorene som driver fallene i porteføljens verdier. Eksempelvis er det i rentebanen sjokk til rentekurven (relativ endring) fra +70% til -70%, videre et globalt aksjesjokk på -39%, et eiendomssjokk på -25% og valutajokk på +/- 25%.

Med bakgrunn i selskapets portefølje ansees standardberegningen som tilstrekkelig tilpasset den faktiske risikoprofilen til selskapet.

## **C.2.3 SENSITIVITET**

Selskapet benytter seg av Standard modell hvert kvartal der resultatet blir rapportert til styret. Innenfor dagens rammer er det mulig å øke porteføljens risiko ved å endre til:

- Maksimal allokering til aksjer
- Maksimal durasjon
- Maksimal valutarisiko (gjort tillegg i form av maks eksponering i utenlandske aksjefond)
- Spreadrisiko (ved at alle papirer er vurdert som ikke ratet)

Dette er teoretisk fordi det vil være vanskelig å forvalte på en slik måte at rammene er utnyttet maksimalt uten å brytes. Man måtte justert porteføljen hver dag. Dagens renteforvalter er konservativ og har alltid ligget nær midten i det tillatte durasjonsintervallet. I praksis er dagens portefølje mer realistisk.

Stresstestene i ORSA rapporten viser worst case scenarier og hvordan disse kan påvirke kapitalen i selskapet. Selskapet er svært godt kapitalisert i henhold til både Standardmodellen, identifisert tilleggskapital (Pilar2) og worst case tests. Som et resultat av dette er det ikke vurdert nødvendig å gjennomføre ytterligere følsomhetsanalyser.

## C.3 Kredittrisiko

### C.3.1 VIKTIGE KREDITTRISIKI

Kredittrisiken i selskapet er i hovedsak fordelt på motpartsrisiko og konsentrasjonsrisiko. Hvorav motpartsrisikoen utgjør den vestlige delen.

*Definisjon motpartsrisiko:*

*Motpartsrisiko defineres som risiko for tap som følge av at bankforbindelser, motparter i derivatposisjoner, inngåtte reassuranseavtaler og kunder ikke kan møte sine forpliktelser. Motpartsrisiko i forbindelse finansplasseringer blir behandlet under punkt C.2 Markedsrisiko.*

*Definisjon konsentrasjonsrisiko:*

*Risikoen for at tap som følge av kreditt- og motpartsrisiko blir spesielt stort på grunn av svak eller manglende diversifisering, fordi hele eller deler av porteføljen er konsentrert mot visse geografiske områder, bransjer, kunder, produkter etc.*

*Forsikringsmessig konsentrasjonsrisiko behandles i sin helhet under forsikringsrisiko, og store enkeltplasseringer og reassuranseavtaler behandles under motpartsrisiko*

<b>Motpartsrisiko</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Type 1 eksponering	2 850	4 095
Type 2 eksponering	413	413
Diversifisering	-92	-95
Total motpartsrisiko	3 171	4 413

#### *C.3.1.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering motpartsrisiko*

Selskapets policy er å ha reassuranseavtale gjennom Gjensidige samt NP (følger av det lovpålagte medlemskapet i poolen).

Styret og daglig leder setter rammen for reassuransegraden etter analyse og beslutning om risikoappetitt for skadeforsikring. Varig Orkla Forsikring gjensidig hadde i 2018 et egenregningsnivå på 3 mill. kr. Sannsynligheten for at Gjensidige ikke skal dekke sine forpliktelser i h.t. reassuranseavtalen anses å være svært liten. Det vurderes ikke behov for avsetninger ut over det som følger av avsetninger til forsikringsforpliktelser.

Beslutninger omkring selskapets bankinnskudd styres av daglig leder. Daglig leder følger også opp utestående fordringer. Risikoen anses som middels for bankinvesteringene og lav totalt sett for plasseringene. Det er derfor ikke behov for ytterligere kapitalavsetninger.

#### *C.3.1.2 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering konsentrasjonsrisiko*

Selskapets konsentrasjonsrisiko knytter seg i hovedsak til investering i en stor enkeltpost. Når det gjelder forvaltningen av selskapets midler, ansees porteføljen vel diversifisert.

Konsentrasjonsrisikoen anses som lav.

Det er inngått en reassuranseavtale med kun én avtalepart, Gjensidige Forsikring ASA.

### C.3.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR KREDITTRISIKO

Beskrivelse av policy/rammer mht. kreditt- og motpartsrisiko er inkludert i de styrevedtatte policyene.

### C.3.3 SENSITIVITET

Kapitalbehovet er fordelt mellom såkalt "type 1-" og "type 2-eksponering", der type 1 anses udiversifiserbar og overfor en motpart som gjerne er ratet, og omfatter bl.a. reassurans- og derivatmotparter, samt bankinnskudd, mens "type 2-eksponering" anses diversifisert og ofte uratet og omfatter fordringer på andre motparter, forsikringstakere, mv.

Motpartsrisiko for "type 2-eksponering" beregnes som 15 % multiplisert med eksponeringen pluss 90% multiplisert med summen av verdiene av fordringene fra mellommenn som forfaller om mer enn 3 måneder.

Med bakgrunn i selskapets virksomhet ansees standardberegningen som tilstrekkelig tilpasset den faktiske risikoprofilen til selskapet.

## C.4 Likviditetsrisiko

*Definisjon:*

*Risikoen for at selskapet ikke klarer å oppfylle sine løpende forpliktelser og/ eller finansiære endringer i aktivaallokeringen uten at det oppstår vesentlige ekstraomkostninger i form av prisfall på aktiva som må realiseres eller i form av ekstra dyr finansiering.*

### C.4.1 VIKTIGE LIKVIDITETSRISIKI

Varig Orkla Forsikring gjensidig har høye andeler i bank. Dagens strategi er fortsatt å holde en slik profil grunnet hensyn til utfordringer på brannskadestatistikken til selskapet og historisk relativt store erstatningskostnader.

### C.4.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR LIKVIDITETSRISIKO

Selskapets policy er å begrense likviditetsrisiko gjennom en forsiktig risikoprofil. Daglig leder styrer likviditeten gjennom rammer satt av styret. Styret har ikke fastsatt detaljerte rammer ut over hva som fremkommer av kapitalforvaltningsstrategien.

### C.4.3 FORVENTET RESULTAT I FREMTIDA PREMIER (EPIFP)

Dette er ikke relevant for Varig Orkla Forsikring gjensidig.

### C.4.4 RISK SENSITIVITET FØR LIKVIDITETSRISIKI

Gitt at likviditet er ikke en vesentlig risiko for selskapet, er ingen spesifikk risiko følsomhet gitt.

## C.5 Investering av eiendeler og aktsomhetsplikten for markeds-, likviditets- og kredittrisiko

Aktsomhetsplikten («prudent person principle») er et prinsipp som tilsier at den samlede aktivaporteføljen som forsikringsselskapet investerer skal kun investere i risiko som, selskapet kan på korrekt vis kan identifiser, måle, overveie, forvalte, kontrollere og rapportere om og kan ta behørig hensyn til i vurderingen av det samlede solvensbehovet for selskapet

Varig Orkla Forsikring gjensidig har en konservativ forvaltning av selskapets midler. Risikoen i den totale porteføljen har lav gjennom lav kredittrisiko i renteporteføljen og lav eksponering i aksjemarkedet.

Markedsrisiko og konsentrasjonsrisiko er søkt redusert gjennom diversifisering innen, og mellom ulike aktivaklasser.

Varig Orkla Forsikring gjensidig har lav risikotoleranse for likviditetsrisiko.

Derivater kan bare anvendes i den utstrekning de bidrar til å effektivisere kapitalforvaltningen.

## C.6 Operasjonellrisiko

*Definisjon:*

*Operasjonell risiko er risikoen for tap som følge av utilstrekkelig eller sviktende interne prosesser eller systemer, menneskelige feil, eller eksterne hendelser. Operasjonell risiko omfatter også juridisk risiko.*

### C.6.1 VIKTIGE OPERASJONELLE RISIKI

Varig Orkla Forsikring gjensidig har 4 kunderådgivere privat, 1 kunderådgiver næring og en på landbruk. I tillegg er det salgsleder og daglig leder. Det er et lite miljø med god oversikt, slik at risiko for

operasjonelle feil er liten. Derimot er selskapet noe sårbare med tanke på sykefravær o.l. Gjensidige Orkla

Forsikring er også eksponert for nøkkelmansrisiko.

### C.6.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR OPERASJONELLRISIKO

Varig Orkla Forsikring gjensidigs ledelse jobber kontinuerlig for å begrense operasjonell risiko. Risikoen kan reduseres ved gode rutiner og kontroller, men den kan aldri reduseres til null. Varig Orkla Forsikring gjensidig har inngått avtale med Gjensidige Oppdal-Rennebu Brannkasse om bistand og stedfortreder for daglig leder ved behov. Det er for øvrig tett samarbeid mellom alle brannkasser generelt, og i Trøndelag spesielt.

Varig Orkla Forsikring gjensidig har ansvarsforsikring med en egenregning på NOK 100 000 per hendelse.

### C.6.3 SENSITIVITET

Stresstesten har en beregning av tapspotensiale med 3 % av største beløp av bruttopremier siste år eller premie- og erstatningsavsetning.

I tillegg anser Varig Orkla Forsikring gjensidig at det kan skje operasjonelle hendelser som ikke er basert på premie- eller erstatningsnivå: Prosess- og rutinefeil, driftsavbrudd og systemfeil, fysisk skadeverk, produkter og forretningspraksis, ansatte og arbeidsmiljø, interne misligheter og eksterne misligheter. I Hovedavtalen med Gjensidige er vi forpliktet til å tegne forsikring for kontorfeil. Egenandelen ved slike tilfeller er NOK 100 000. Risikoen reduseres ved god styring, gode rutiner og kontroller. En del av disse ligger i Gjensidige sine systemer. Varig Orkla Forsikring gjensidig har rutiner for oppfølging og kontroll med utkontrakterte oppgaver, blant annet gjennom rapportering.

## C.7 Andre vesentlige risikoer

### C.7.1 OMDØMMESRISIKO

Varig Orkla Forsikring gjensidig har et godt omdømme lokalt og en viktig samfunnsrolle. Varig Orkla Forsikring gjensidig deler hvert år ut deler av overskuddet til veldedige formål. Omdømme bevares lokalt og sentralt gjennom Gjensidige-alliansen, samt som positiv bidragsyter i lokalsamfunnet.



Selskapet og Gjensidige benytter felles merkevare og blir av markedet oftest oppfattet som èn. Selskapets omdømme avhenger derfor av egne samt Gjensidiges handlinger.

## C.7.2 PRUDENT PERSON PRINCIPLE» APPLISERT PÅ ANDRE VESENTLIGE RISIKI

Ikke relevant for selskapet.

## C.7.3 SENSITIVITET FOR ANDRE VESENTLIGE RISIK

### *C.7.3.1 Sensitivitet for omdømmes risiko*

Gitt at omdømmerisikoen ikke er betydelig i selskapet, er ingen spesifikk risiko følsomhet gitt.

## C.8 Andre opplysninger

For informasjon om spesifikke stresstester se kapittel 6 i selskapets ORSA rapport.

## D VERDSETTING FOR SOLVENSFORMÅL

### D.1 Eiendeler

#### D.1.1 SOLVENS II EVALUERING FOR HVER AKTIV KLASSE

##### *D.1.1.1 Askjer mv.*

Per 31.12.2018 hadde selskapet NOK 933 300 investert i aksjer. Porteføljen har god kredittverdighet og kort durasjon.

##### *D.1.1.2 Verdipapirfond mv.*

Per 31.12.2018 hadde selskapet NOK 150 441 703 investert i verdipapirfond. Denne porteføljen har andeler i indeksfond eller andre aksjer av lavrisiko som er forvaltet av en anerkjent forvalter.

##### *D.1.1.3 Forvaltning generelt*

Investeringene er handtert av en ekstern fondsforvalter som sender månedlige rapporter med detaljert informasjon rundt verdipapirene i selskapets investeringsportefølje. Disse rapporter vurderes vært måned for å sikre at alle aktiva klasser er innen rammene for av styre fastsatte investeringsmandater (rating, durasjon etc.).

Det har under rapporteringsperioden vært en stabil og solid utvikling i selskapets ansvarlige kapital. Dette har blitt fulgt opp av selskapets ORSA prosess som er integrert med selskapets overordnede forretningsstrategi. Se punkt B.3.2 for mer informasjon.

##### *D.1.1.4 Kontanter og kontantekvivalenter*

Per 31.12.2018 hadde selskapet NOK 25,263,941 holdt i kontanter og kontant ekvivalenter i norske banker. Conti er holdt i NOK. Conti omfatter driftskonto i Orkla Sparebank.

##### *D.1.1.5 Investeringer i tilknyttede foretak herunder deltakerinteresser*

Per 31.12.2018 hadde selskapet investert NOK 80 445 000 i tilknyttede foretak herunder deltakerinteresser.

#### D.1.2 SOLVENS II - OG REGNSKAPSEVALUERING AV DE ULIKE AKTIVA KLASSENE

Eiendelene er bokført til markedsverdi i regnskapet så det gjøres ingen justeringer.

Men i selskapets Årsregnskap så er Verdipapirfond rapportert under "Aksjer og andeler" og for Solvens II er disse rapportert som et eget punkt under overskriften «investeringer» i QRT S.02.01.

## D.2 Forsikringstekniske avsetninger

### D.2.1 FORSIKRINGSTEKNISKE AVSETNINGER PER BRANSJE

<b>tall i 000 kroner</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Beste estimat - brutto	10 939	12 045
Risikomargin	336	498
Sum forsikringstekniske avsetninger	11 275	12 542
<hr/>		
Gjenforsikringsandel av forsikringstekniske bruttoavsetninger	30	44
<hr/>		
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikringsavtaler	11 245	12 498

Varig Orkla Forsikring gjensidig sine forutsetninger for ledelse nå og i fremtiden fokuserer på strategiske utfordringer nevnt i punkt A.1.

#### Hoved forutsetninger

##### *Renter og inflasjon*

Den rentekurve som brukes for å diskontere forventede kontantstrømmer i den tekniske beregningen er NOK relevant risikofri struktur som er spesifisert av Solvens II-regelverket. Varig Orkla Forsikring gjensidig benytter ratene som tilbys av europeisk forsikring og tjenestepensjoner Authority ("EIOPA"). Selskapet brukte ikke samsvarende justering eller volatilitetsjustering per 31. desember 2018.

##### *Kostnader*

Beregninger av tekniske avsetninger inkluderer forventede indirekte skadebehandlingskostnader.

#### Forsikringsteknisk beregningsmetode

##### *Beste estimat erstatningsavsetning*

Varig Orkla Forsikring gjensidig beste estimert erstatningsavsetninger er beregnet som diskonterte fremtidige kontantstrømmer av forventede erstatningsutbetalinger.

Identifiserte fremtidige kontantstrømmer diskonteres ved bruk av rentekurven for å finne ut beste estimat - erstatningsavsetninger.

Identifiserte fremtidige kontantstrømmer fordeles også hvert år i forhold til andelen reassuranseavsetninger av bruttoavsetninger, for å beregne gjenforsikringsandel av fremtidige kontantstrømmer. De kontantstrømmer som genereres fra denne beregningen er også diskontert med den samme rentekurven for å beregne endelig gjenforsikringsandel av beste estimat.

Metoden som brukes i beregningen av erstatningsavsetning anses å være velkjent og markedsstandard.

### *Beste estimat premieavsetning*

Brutto ikke opptjent premie multipliseres med anslått combined ratio (her brukes 90% for alle bransjer) og resultatet diskonteres (basert på opptjent premie i år 1) for å finne beste estimat for premieavsetning.

Beregningen av gjenforsikringsandel av premieavsetningen er utført på samme måte, basert på gjenforsikringsandel av ikke opptjent premie.

Premieavsetningen er beregnet i henhold til teknisk spesifikasjon med en forenklet metode.

Ingen premie var ubetalt per 31.12.2018, slik at ingen vederlag for forventet fortjeneste fra fremtidige premier inngår i beregningen.

### *Risikomargin*

Oppsummert blir risikomarginen beregnet ved å legge til en kapitalkostnad til den diskonterte estimerte SCR for hvert år i perioden den nåværende erstatningsavsetningen vil bli utbetalt.

De viktigste komponentene er:

- Beregnede fremtidige kontantstrømmer (inkludert ikke opptjent premie). (se beste estimat over).
- Inntekter fra reassuransen er beregnet basert på gjeldende andeler.

Kontantstrømmene er delt mellom skade og helse for å gjenspeile ulike egenskaper i bransjene (inkludert standardavvik som brukes i premie og reserve risikoberegninger). Reserve-, premie-, motparts- og operasjonell risiko inngår i beregningen.

Flere forenklingsmetoder er beskrevet (og tillatt) i den tekniske spesifikasjonen til Solvens II, her er forenkling metode 2 valgt. I dette tilfellet er solvenskapitalkravet beregnet for fremtidige år, og risikomarginen beregnes derfor som en funksjon av dette.

#### *For premie- og reserve risiko:*

SCR er beregnet ved bruk av standardavvik fra dagens SCR beregning (som er pr. 31.12.2018) til fremtidige forventede kontantstrømmer som beregnet tidligere.

#### *For motpartsrisiko:*

Motpartsrisikoens SCR er beregnet i forhold til gjenværende ubetalte krav, basert på andelen av dagens motpartsrisiko i forhold til gjeldende tekniske avsetninger (pr. 31.12.2018).

#### *For operasjonell risiko:*

Den operasjonelle risikoens SCR er beregnet i forhold til gjenværende ubetalte krav, basert på andelen av dagens operasjonelle risiko i forhold til gjeldende tekniske avsetninger (pr. 31.12.2018).

Den endelige kombinerte Netto SCR for hvert år multipliseres med en rate for kapitalkostnad (6%) og neddiskonteres deretter ved å bruke samme rentekurve som benyttes ved beregning av beste estimat.

## **D.2.2 USIKKERHET**

Statistiske modeller og forutsetninger vil ofte være framskrivninger av fortiden. Det er ikke alltid fremtiden eller de resultatene modeller predikerer. Forutsetninger som benyttes i beregningene kan også vise seg helt eller delvis å ikke stemme.

## D.2.3 SOLVENS II OG REGNSKAPSFORSKJELLER I TEKNISKE AVSETTINGER FORDELT PER BRANSJE

<b>Forsikringstekniskeavsetninger</b>	<b>Local GAAP</b>	<b>Solvens II</b>	<b>Endring</b>
Tekniskeavsetninger Skade	11 266	11 275	9
Best estimate		10 939	
Risikomargin		336	
Forsikringstekniske avsetninger (ex. Innskuddspensjon)	0	0	0
Best estimate		0	
Risikomargin		0	
Forsikringstekniske avsetninger Innskuddspensjon	0	0	0
Best estimate		0	
Risikomargin		0	
Andre tekniske avsetninger	0		0
<b>Totale forsikringstekniskeavsetninger</b>	<b>11 266</b>	<b>11 275</b>	<b>9</b>

De viktigste forskjellene mellom Solvens II og regnskap bestemmelsene for tekniske avsetninger er:

- I selskapets regnskap brukes udiskonterte forventede fremtidige kontantstrømmer mens Solvens IIs verdivurdering bruker nedsatte kontantstrømmer under beste estimat metoden.
- Solvens IIs forsikringstekniske avsetninger inkluderer risikomarginen.

## D.2.4 ANDRE EIENDELER

Eiendelene er bokført til markedsverdi i regnskapet så det gjøres ingen justeringer til Solvens-II balanse.

### D.2.4.1 Ikke forsikringsrelaterte fordringer

Selskapet har et uvesentlig beløp NOK 2 435 720 relatert til transaksjoner med leverandører som ikke omfatter forsikringsvirksomhet.

## D.3 Andre forpliktelser

### D.3.1 SOLVENS II EVALUERING AV ALLE VESENTLIGE ANDRE FORPLIKTELSE

#### D.3.1.1 Forpliktelser ved utsatt skatt

Per 31.12.2018 hadde selskapet Forpliktelser ved utsatt skatt på NOK 4 164 501

. Utsatt skatt er beregnet med 24% på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt ligningsmessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret.

Avsetning til naturskadefond og garantiordning i egenkapitalen gir skattemessig fradrag, men er ikke en regnskapsmessig kostnad. Det avsettes ikke for utsatt skatt. Sikkerhetsavsetningen er fra 01.01.2016 re-klassifisert som egenkapital og gir skattemessig fradrag, og det avsettes for utsatt skatt.

Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet.

Forskjeller mellom tekniske avsetninger i årsregnskapet og Solvens-II balanse er også å være underlagt utsatt skatt.

### *D.3.1.2 Pensjonsforpliktelser*

Disse forpliktelser NOK 871 830 representerer selskapets pensjonsforpliktelser.

Det er ingen forskjell i verdsettelsen mellom selskapsregnskapet og Solvens II balanse.

### *D.3.1.3 Betalingsforpliktelser til ikke forsikring leverandører*

Per 31.12.2018 hadde selskapet forpliktelser ikke forsikringsrelaterte leverandører på NOK 186 433.

### *D.3.1.4 Øvrige forpliktelser*

På 31.12.2018 hadde selskapet påløpt NOK 9 599 750 kroner knyttet til andre påløpte kostnader.

Det er ingen forskjell i verdsettelsen mellom selskapsregnskapet og Solvens II balanse, men vennligst se kommentar nedenfor om Garantiordningen.

### *D.3.1.5 Garantiordningen*

I henhold til Finanstilsynets «Veiledning for åpningsinformasjon» publisert 11.04.2016, side 12, skal "avsetningen til garantiordningen føres under øvrige forpliktelser i Solvens II-balansen". Som et resultat av dette er post 8.1.5 i årsregnskapets Balanse (en del av opptjent egenkapital) flyttet til "øvrige forpliktelser" i Solvens II -balansen.

## D.3.2 SOLVENCY II OG REGNSKAPSFORSKJELLER I EVALUERING FORDELT PER KLASSE AV ANNEN GJELD.

<b>Finansielle forpliktelser</b>	<b>Local GAAP</b>	<b>Solvens II</b>	<b>Endring</b>
Tekniskeavsetninger	11 266	11 275	9
Pensjonsforpliktelser	872	872	0
Forpliktelser ved utsattskatt	4 047	4 165	118
Derivater	0	0	0
Finansielleforpliktelser	0	0	0
Ansvarlig lånekapital	0	0	0
Andre forpliktelser	9 234	10 081	847
<b>Totale forpliktelser</b>	<b>25 419</b>	<b>26 392</b>	<b>973</b>

## D.4 Alternative verdsettingsmetoder

Ikke aktuelt for selskapet.

## D.5 Andre opplysninger

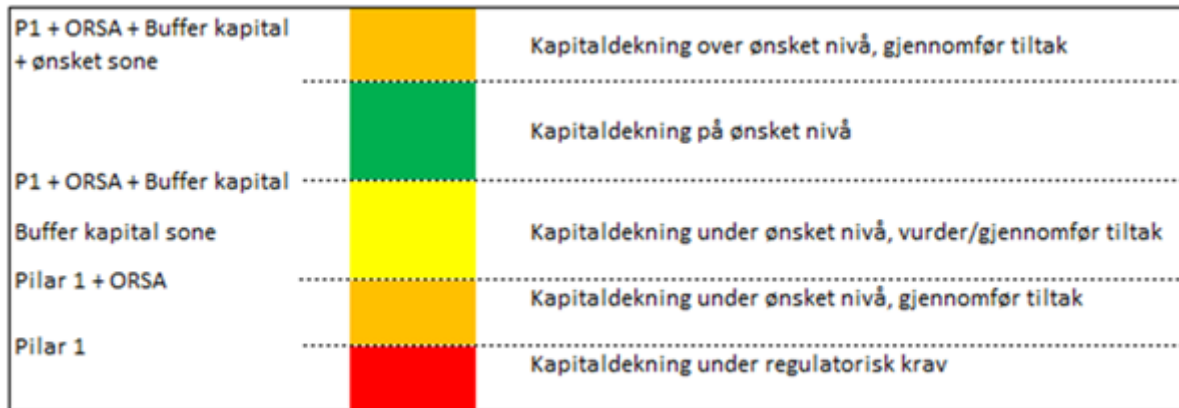
Ikke aktuelt for selskapet.

# E KAPITALFORVALTNING

## E.1 Ansvarlig kapital

Selskapets strategiplan er utgangspunktet for selskapets kapitalplan.

Selskapet har som målsetting å, til enhver tid, ha en solvensmargin som er over kravet for Pilar 1 og 2 (ORSA) under Solvens II.



Det er lagt opp til et bufferkrav på 20% som skal dekke opp for regulatorisk usikkerhet, samt risikoer som ikke er kvantifisert i stresstesten. Dersom solvensmarginen svekkes under normalområdet (under grønt nivå), skal det utarbeides en beredskapsplan for solvens. Ved mangel på kapital, skal det igangsettes løpende overvåking av soliditeten i selskapet og selskapet skal vurdere å redusere risikoeksponeringen, redusere forretningsvolumet, og/eller innhente kapital for å styrke solvensen.

For detaljert beskrivelse av forventet utvikling se kapittel 5 i selskapets ORSA rapport. Ingen fremtidige planer eller scenarier vil påvirke selskapets kapitalforhold negativt.

### E.1.1 MÅL, PRINSIPPER OG PROSESS FOR STYRING AV ANSVARLIG KAPITAL

Målet med kapitalstyring er å opprettholde, til alle tider, tilstrekkelig ansvarlig kapital til å dekke SCR og MCR med en passende buffer.

Som en del av ORSA prosessen utarbeider Varig Orkla Forsikring gjensidig løpende årlige soliditetsprognoser som vurderer strukturen av ansvarligkapital og fremtidige behov. Strategi og handlingsplan, som danner grunnlaget for ORSA, inneholder en fem år projeksjon av solvenskapitalbehov.

Selskapets solvensbehov vurderes opp mot de foreslåtte mål og rammer. Muligheter for utdeling av utbytte må sees i sammenheng med faktisk status mot mål og rammer.

### E.1.2 ANSVARLIG KAPITAL KLASSIFISERT I KAPITALGRUPPER

Forsikringsforetakets ansvarlige kapital skal inndeles i tre kapitalgrupper etter kriterier under Solvens II-forskriften.

For selskapet er innbetalt aksjekapital og annen opptjent egenkapital defineres som kapitalgruppe 1, mens naturskadefondet defineres i kapitalgruppe 2. Selskapet har ingen kapital som defineres som kapitalgruppe 3.

Selskapets ansvarlige kapital for å møte SCR krav er som følger:

<b>Tellendekapital for SCR</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Kapitalgruppe 1 (unrestricted)	215 558	213 724
Kapitalgruppe 1 (restricted)	0	0
Kapitalgruppe 2	19 195	18 156
Kapitalgruppe 3	0	0
<b>Total ansvarlig kapital for SCR</b>	<b>234 753</b>	<b>231 881</b>

Selskapets ansvarlige kapital for å møte MCR krav er som følger:

<b>Tellendekapital for MCR</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Kapitalgruppe 1 (unrestricted)	215 558	213 724
Kapitalgruppe 1 (restricted)	0	0
Kapitalgruppe 2	4 776	4 762
Kapitalgruppe 3		
<b>Total ansvarlig kapital for MCR</b>	<b>220 334</b>	<b>218 486</b>

### E.1.3 KVALIFISERT MENGDE AV ANSVARLIG KAPITAL TIL Å DEKKE SOLVENSKAPITALKRAVET KLASSIFISERT I KAPITALGRUPPER

Det er kapitalen fra kapitalgruppe 1 og 2 som kan brukes til å dekke solvenskapitalkravet. På grunn av restriksjoner så kan kapital i kapitalgruppe 3 kun utgjøre mindre enn 15% av solvenskapitalkravet

### E.1.4 KVALIFISERT MENGDE AV ANSVARLIG KAPITAL TIL Å DEKKE MINSTEKRAVET KLASSIFISERT I KAPITALGRUPPER

Kapitalen i kapitalgruppe 1 kan brukes til å dekke minstekravet (MCR). På grunn av restriksjoner, så kan kun 20% av kapitalgruppe 2 brukes til å dekke minstekravet (MCR).

### E.1.5 MENGDE UTBYTTE TIL MEDLEMMENE I PERIODEN

Varig Orkla Forsikring gjensidig har per.31.12.2018 ikke avsatt utbytte til sine medlemmer.

### E.1.6 FORSKJELLEN MELLOM ANSVARLIGKAPITAL, SOM VIST I REGNSKAPET OG SOLVENS II NÅR EIENDELER OVERSTIGER FORPLIKTELSE

<b>Sum egenkapital i regnskapet:</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Avsatt ikke betalt utbytte	0	2 323
<b>Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser</b>	<b>235 727</b>	<b>233 115</b>
<b>Justeringer for Solvens II:</b>		
Endring i forpliktelser (netto reass)	472	-258
Endring Garantiordningen	-847	-848
Endring utsatt skatt	-118	-129
<b>SII verdi av eiendeler fratrukket sum forpliktelser</b>	<b>235 234</b>	<b>231 881</b>

## E.2 Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav

### E.2.1 FORETAKETS PLANLAGTE BRUK AV FORENKLEDE BEREGNINGER.

Artiklene 90 til 112 i vedlegget til forskrift om utfyllende regler til Solvens II-forskriften.

Disse forenklingene er gjort i beregningen av SCR og MCR:

Artikkel	Forenklet beregning
104	Kredittmarginrisiko knyttet til obligasjoner og lån
107	Risikoreduserende virkning av gjenforsikringsavtaler eller verdipapirisering
108	Risikoreduserende virkning av proporsjonale gjenforsikringsavtaler
109	Poolordninger

### E.2.2 SOLVENS KAPITALKRAV - OG MINIMUMS KAPITALKRAVS BELØP OG RATIO

Tabell under viser SCR og MCR og forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og SCR respektive MCR per 31. desember 2018.

	2018		2017	
	SCR	MCR	SCR	MCR
Tellende kapital	234 753	220 334	231 881	218 486
Kapitalkrav	72 770	23 882	90 390	23 810
Differanse	161 983	196 452	141 491	194 676
I prosent	323 %	923 %	257 %	918 %

### E.2.3 SOLVENS KAPITALKRAV FORDELT PER RISIKO

SCR risikomoduler	2018	2017
Markedsrisiko	68 930	85 793
Motpartsrisiko	3 171	4 413
Livsforsikringsrisiko	0	0
Helseforsikringsrisiko	0	0
Skadeforsikringsrisiko	7 915	9 238
Diversifisering	-7 689	-9 491
Basis Solvenskapitalkrav	72 328	89 954
Operasjonell risiko	442	436
Tapsabsorbering i Forsikringstekniske avsetninger	0	0
Tapsabsorbering i utsatt skatt	0	0
Solvenskapitalkrav (SCR)	72 770	90 390
Minimumskapitalkrav (MCR)	23 882	23 810

Selskapet har produsert et forsiktig budsjett som en del av ORSA-prosessen og sammenlignet forventede kapitalkrav mot tilgjengelig kapital. Som vist i kapittel 7 i selskapets ORSA rapport så ser selskapet ingen risiko for å ikke oppfylle sine MCR- og SCR-krav.



## E.2.4 DATA BRUKT FOR Å BEREGNE MINIMUMSKAPITAL KRAV

Tabell under viser dataen for MCR beregningene per 31. desember 2018.

<b>Minimumskapitalkrav</b>	<b>2018</b>	<b>2017</b>
Lineær MCR	2 108	2 236
MCR tak	32 746	40 675
MCR gulv	18 192	22 597
Konbinert MCR	18 192	22 597
Absolutt gulv for MCR	23 882	23 810
Minimumskapitalkrav (MCR)	23 882	23 810

## E.3 Bruk av den durasjonsbaserte undermodulen for aksjerisiko ved beregningen av solvenskapitalkravet

Den durasjonsbaserte undermodulen for aksjerisiko i beregning av SCR for noen av risikoene eller under riskene er ikke i bruk.

## E.4 Forskjeller mellom standardformelen og benyttede interne modeller

Interne modeller er ikke brukt.

## E.5 Manglende oppfyllelse av minstekapitalkravet og manglende oppfyllelse av solvenskapitalkravet

MCR og SCR per 31.12.2018 er oppfylt. Det er ikke ansett som noen risiko for at selskapet ikke vil oppfylle MCR eller SCR i fremtiden

## E.6 Andre opplysninger

Ikke relevant for dette selskapet.



## F. RAPPORTERINGSMALER

Følgende QRTs er nødvendige for SFCR rapporten:

S.02.01.01 - Balansen
S.05.01.01 - Premier, erstatninger og kostnader per. Forsikringsbransje
S.17.01.01 – Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring
S.19.01.21 -Ersatninger i skadeforsikring
S.23.01.01 – Ansvarlig kapital
S.25.01.01 - Solvenskapitalkrav
S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet

Malene er inkludert på slutten av denne rapporten

## G. GODKJENNING AV SFCR RAPPORT OG RAPPORTERINGSSKJEMAER

Varig Orkla Forsikring gjensidig sin SFCR rapport for 2018 og vedlagte rapporteringsskjemaer godkjennes av styret 12.4.2019.

# VEDLEGG

Som en del av SFCR rapporten vedlegges her årsrapporteringsmalene.

## 02.01.02 - Balansen

Eiendeler	Solvens II-verdier	
		C0010
Immaterielle eiendeler	R0030	0
Eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0040	0
Overfinansiering av ytelsesbaserte pensjonsordninger (ytelser til ansatte)	R0050	277
Eiendom, anlegg og utstyr til eget bruk	R0060	900
Investeringer (ekskl. eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg)	R0070	231,820
Eiendom (annet enn til eget bruk)	R0080	0
Investeringer i tilknyttede foretak, herunder deltakerinteresser	R0090	80,445
Aksjer mv.	R0100	933
Aksjer - børsnoterte	R0110	0
Aksjer - ikke børsnoterte	R0120	933
Obligasjoner	R0130	0
Statsobligasjoner mv.	R0140	0
Foretaksobligasjoner mv.	R0150	0
Strukturerte verdipapirer	R0160	0
Sikrede verdipapirer	R0170	0
Verdipapirfond mv.	R0180	150,442
Derivater	R0190	0
Innskudd annet enn kontantekvivalenter	R0200	0
Andre investeringer	R0210	0
Eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg	R0220	0
Utlån	R0230	419
Utlån med sikkerhet i forsikringskontrakter	R0240	0
Utlån til enkeltpersoner	R0250	0
Øvrige utlån	R0260	419
Gjenforsikringsandel av forsikringstekniske bruttoavsetninger:	R0270	30
Skadeforsikring og helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0280	30
Skadeforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0290	30
Helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0300	0
Livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring, ekskl. kontrakter med investeringsvalg	R0310	0
Helseforsikring håndtert som livsforsikring	R0320	0
Livsforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som livsforsikring og kontrakter med investeringsvalg	R0330	0
Livsforsikring med investeringsvalg	R0340	0
Gjenforsikringsdepoter	R0350	0
Fordringer i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere	R0360	0
Fordringer i forbindelse med gjenforsikring	R0370	0
Ikke forsikringsrelaterte fordringer	R0380	2,436
Egne aksjer (holdt direkte)	R0390	0
Forfalte beløp relatert til elementer i ansvarlig kapital som er innkalt men ikke innbetalt	R0400	0
Kontanter og kontantekvivalenter	R0410	25,264
Øvrige eiendeler	R0420	0
Sum eiendeler	R0500	261,145

## Solvens II-verdier

C0010

Forpliktelseser		
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring	R0510	11,275
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring (ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring)	R0520	11,275
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0530	0
Beste estimat	R0540	10,939
Risikomargin	R0550	336
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring (håndtert som skadeforsikring)	R0560	0
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0570	0
Beste estimat	R0580	0
Risikomargin	R0590	0
Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring (ekskl. kontrakter med investeringsvalg)	R0600	0
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring håndtert som livsforsikring	R0610	0
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0620	0
Beste estimat	R0630	0
Risikomargin	R0640	0
Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring (ekskl. helseforsikring håndtert som livsforsikring og kontrakter med investeringsvalg)	R0650	0
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0660	0
Beste estimat	R0670	0
Risikomargin	R0680	0
Forsikringstekniske avsetninger - kontrakter med investeringsvalg	R0690	0
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0700	0
Beste estimat	R0710	0
Risikomargin	R0720	0
Betingede forpliktelseser	R0740	0
Avsetninger, andre enn forsikringstekniske avsetninger	R0750	0
Pensjonsforpliktelseser	R0760	872
Premiedepot fra gjenforsikringsforetak	R0770	0
Forpliktelseser ved utsatt skatt	R0780	4,165
Derivater	R0790	0
Gjeld til kredittinstitusjoner	R0800	0
Finansielle forpliktelseser, annet enn gjeld til kredittinstitusjoner	R0810	0
Forpliktelseser i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere	R0820	295
Forpliktelseser i forbindelse med gjenforsikring	R0830	0
Betalingsforpliktelseser (til leverandører, ikke forsikring)	R0840	186
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital	R0850	0
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital som ikke inngår i basiskapitalen	R0860	0
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital som inngår i basiskapitalen	R0870	0
Øvrige forpliktelseser	R0880	9,600
Sum forpliktelseser	R0900	26,392
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelseser	R1000	234,753

# 05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. Forsikringsbransje

## Skadeforsikringsforpliktelse - Direkte forsikring...

	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070
	Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling	Forsikring mot inntektstap	Yrskeskadeforsikring	Motorvognforsikring - trafikk	Motorvognforsikring - øvrig	Sjøforsikring, transport og luftfartsforsikring	Forsikring mot brann og annen skade på eiendom
Forfalte premier							
Brutto - direkte forsikring	0	0	0	0	0	0	18,276
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring							
Gjenforsikringsandel	0	0	0	0	0	0	3,842
For egen regning (netto)	0	0	0	0	0	0	14,435
Opptjente premier							
Brutto - direkte forsikring	0	0	0	0	0	0	18,586
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring							
Gjenforsikringsandel	0	0	0	0	0	0	3,842
For egen regning (netto)	0	0	0	0	0	0	14,744
Erstatningskostnader							
Brutto - direkte forsikring	0	0	0	0	0	0	1,794
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring							
Gjenforsikringsandel	0	0	0	0	0	0	-5
For egen regning (netto)	0	0	0	0	0	0	1,799
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger							
Brutto - direkte forsikring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	0	0	0	0	0	0	0
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring							
Gjenforsikringsandel	0	0	0	0	0	0	0
For egen regning (netto)	0	0	0	0	0	0	0
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.							
Andre kostnader	0	0	0	0	0	0	13,212
Sum kostnader							

Skadeforsikringsforpliktelser - Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring

... og mottatt proporsjonal gjenforsikring

Ansvars- forsikring	Kreditt- og kausjons- forsikring	Rettshjelps- forsikring	Assistanse- forsikring	Forsikring mot		Helseforsikring s-forpliktelser	Ansvars- forsikrings- forpliktelser	Forpliktelser		Sum
				diverse økonomiske tap	diverse			innen	Øvrige skadeforsikring s-forpliktelser	
C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0200	
0	0	0	0	0					18,276	
0	0	0	0	0					0	
							0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,842	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	14,435	
0	0	0	0	0					18,586	
0	0	0	0	0					0	
							0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,842	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	14,744	
0	0	0	0	0					1,794	
0	0	0	0	0					0	
							0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	-5	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,799	
0	0	0	0	0	0	0			0	
0	0	0	0	0	0	0			0	
							0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,212	
									13,212	





# 17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring

## Direkte forsikring...

	Direkte forsikring...						
	Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling	Forsikring mot inntektstap	Yrskeskade-forsikring	Motorvogn-forsikring - trafikk	Motorvogn-forsikring - øvrig	Sjøforsikring, transport-forsikring og luftfarts-forsikring	Forsikring mot brann og annen skade på eiendom
	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080
R0010	0	0	0	0	0	0	0
R0050	0	0	0	0	0	0	0
R0060	0	0	0	0	0	0	8,170
R0140	0	0	0	0	0	0	0
R0150	0	0	0	0	0	0	8,170
R0160	0	0	0	0	0	0	2,769
R0240	0	0	0	0	0	0	30
R0250	0	0	0	0	0	0	2,739
R0260	0	0	0	0	0	0	10,939
R0270	0	0	0	0	0	0	10,910
R0280	0	0	0	0	0	0	336
R0290	0	0	0	0	0	0	0
R0300	0	0	0	0	0	0	0

Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett

Sum beløp som kan innkreves fra gjensikringsavtaler og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)

Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin

Beste estimat

Premieavsetning

Brutto - i alt

Sum beløp som kan innkreves fra gjensikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)

Netto beste estimat for premieavsetning

Erstatningsavsetning

Brutto - i alt

Sum beløp som kan innkreves fra gjensikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)

Netto beste estimat for erstatningsavsetning

Sum beste estimat - brutto

Sum beste estimat - netto

Risikomargin

Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen

Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett

Fradrag i beste estimat

Frdrag i risikomargin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sum forsikringstekniske avsetninger	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,275
Sum forsikringstekniske avsetninger	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,245
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,245

Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring

Ansvarsforsikring	Kreditt- og kausjonsforsikring	Rettshjelps-forsikring	Assistanse-forsikring	Forsikring mot		Helseforsikrings-forpliktelse	Ansvars-forsikrings-forpliktelse	Forpliktelse			Sum
				diverse økonomiske tap	økonomiske tap			innen sjø-, transport- og luftfarts-forsikring	Øvrige skadeforsikrings-s-forpliktelse	skadeforsikrings-forpliktelse	
C0090	C0100	C0110	C0120	C0130	C0140	C0150	C0160	C0170	C0180		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,170
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,170
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,769
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,739
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,939
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,910
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	336
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



# 19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring

Z0020

Skadeår / Tegningsår:

Accident year

I	inneværende år										Sum over år (kumulativt)			
	C0170	C0180	C0190	C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260		C0270	C0280	C0290
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Utvikling år	10 & +										
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110
R0100											0
R0160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0210	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0240	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

år	Tidligere år
N-9	
N-8	
N-7	
N-6	
N-5	
N-4	
N-3	
N-2	
N-1	
N	
Sum	

Årslutt (diskonterte beløp)	C0360									
	C0360	C0370	C0380	C0390	C0400	C0410	C0420	C0430	C0440	C0450
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Utvikling år	10 & +										
	C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300
R0100											0
R0160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0190	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0210	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0240	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R0260	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

år	Tidligere år
N-9	
N-8	
N-7	
N-6	
N-5	
N-4	
N-3	
N-2	
N-1	
N	
Sum	

# 19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring

Z0020

Skadeår / Tegningsår:

Accident year

år	Utvikling år										I inneværende år	Sum over år (kumulativt)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			10 & +
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110	C0170	C0180
Tidligere år												0	0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	2,159	10,415	1,529	0	33	8	0	0	0	0	0	0	14,144
N-5	4,123	8,763	5,441	14,901	605	18	0	0	0	0	0	18	33,851
N-4	4,309	7,045	14	27	0	0	0	0	0	0	0	16	11,395
N-3	2,151	654	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	2,820
N-2	1,626	249	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,875
N-1	1,553	924	0	0	0	0	0	0	0	0	0	924	2,477
N	420											420	420
Sum												0	0

år	Utvikling år										Årsslutt (diskonterte beløp)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		10 & +
	C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300	C0360
Tidligere år												0
N-9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N-6	12,908	2,019	118	71	38	31	32	0	0	0	0	31
N-5	22,196	13,929	7,689	188	4	6	0	0	0	0	0	6
N-4	8,351	24	0	2	21	0	0	0	0	0	0	21
N-3	628	143	110	35	0	0	0	0	0	0	0	34
N-2	306	27	51	0	0	0	0	0	0	0	0	49
N-1	1,492	141	0	0	0	0	0	0	0	0	0	136
N	1,153											1,120
Sum												0

## 23.01.01 - Ansvarlig kapital

	Sum	Kapitalgruppe 1 - uten begrensninger	Kapitalgruppe 1 - med begrensninger	Kapitalgruppe 2	Kapitalgruppe 3
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Basiskapital før fradrag for deltakerinteresser i andre finanssektorer som fastsatt i artikkel 68 i vedlegg til forskrift 21. desember 2015 nr. 1807 om utfyllende regler til Solvens II-forskriften					
Ordinær aksjekapital (inkl. verdien av egne aksjer)	R0010	0	0	0	
Overkurs relatert til ordinær aksjekapital	R0030	0	0	0	
Innbetalt medlemsinnskudd, kompensasjonsfond, eierandelskapital (ekskl. utjevningfond) eller tilsvarende basiskapitalposter for gjensidige forsikringsforetak	R0040	0	0	0	
Etterstilte medlemskontoer i gjensidige forsikringsforetak	R0050	0	0	0	0
Overskuddsfond	R0070	0	0		
Preferanseaksjer	R0090	0	0	0	0
Overkurs relatert til preferanseaksjer	R0110	0	0	0	0
Avstemmingsreserve	R0130	215,558	215,558		
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital	R0140	0	0	0	0
Et beløp tilsvarende verdien av netto eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0160	0			0
Annen ansvarlig kapital godkjent av Finanstilsynet som basiskapital som ikke er spesifisert over	R0180	19,195	0	0	19,195
Ansvrlig kapital (egenkapital) fra regnskapet som ikke skal inngå i avstemmingsreserven, og som ikke oppfyller vilkårene for å bli klassifisert som ansvarlig kapital i henhold til Solvens II-regelverket					
Ansvrlig kapital (egenkapital) fra regnskapet som ikke skal inngå i avstemmingsreserven, og som ikke oppfyller vilkårene for å bli klassifisert som ansvarlig kapital i henhold til Solvens II-regelverket	R0220	0			
Frdrag					
Frdrag for deltakerinteresser i verdipapirforetak, forvaltningsforetak for verdipapirfond, forvaltere av alternative investeringsfond, låneformidlingsforetak og finansforetak som ikke er forsikringsforetak eller pensjonsforetak	R0230	0	0	0	
Sum basiskapital etter fradrag	R0290	234,753	215,558	0	19,195
Supplerende kapital					
Ikke innbetalt og ikke innkalt ordinær aksjekapital som kan kreves innkalt	R0300	0		0	
Ikke innbetalt og ikke innkalt medlemsinnskudd eller tilsvarende basiskapitalposter for gjensidige foretak som kan kreves innkalt	R0310	0		0	
Ikke innbetalte og ikke innkalte preferanseaksjer som kan kreves innkalt	R0320	0		0	0
En rettslig bindende forpliktelse til å tegne og betale for fondsobligasjonskapital og/eller ansvarlig lånekapital på anmodning	R0330	0		0	0

Rembursbrev og garantier i henhold til artikkel 96 nr. 2 i direktiv 2009/138/EF	R0340	0			0	
Andre rembursbrev og garantier enn dem som faller under artikkel 96 nr. 2 i direktiv 2009/138/EF	R0350	0			0	0
Krav om tilleggspremier fra medlemmer i gjensidige foretak som faller under artikkel 96 nr. 3 i direktiv 2009/138/EF	R0360	0			0	
Andre krav om tilleggspremier fra medlemmer i gjensidige foretak enn dem som faller under artikkel 96 nr. 3 i direktiv 2009/138/EF	R0370	0			0	0
Annen supplerende kapital	R0390	0			0	0
Sum supplerende kapital	R0400	0			0	0
Tilgjengelig og tellende ansvarlig kapital						
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av SCR	R0500	234,753	215,558	0	19,195	0
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0510	234,753	215,558	0	19,195	
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av SCR	R0540	234,753	215,558	0	19,195	0
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0550	220,334	215,558	0	4,776	
SCR	R0580	72,770				
MCR	R0600	23,882				
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og SCR (solvenskapitaldekning)	R0620	323%				
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og MCR (minstekapitaldekning)	R0640	923%				

C0060

Avstemmingsreserve		
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R0700	234,753
Egne aksjer (holdt direkte og indirekte)	R0710	
Forventede utbytter, utdelinger og gebyrer	R0720	
Andre elementer som inngår i basiskapitalen	R0730	19,195
Justering for ansvarlig kapitalelementer med begrensninger relatert til porteføljer for matching-justering og avgrensede fond	R0740	0
Avstemmingsreserve	R0760	215,558
Forventet fortjeneste		
Forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP) - livsforsikringsvirksomhet	R0770	
Forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP) - skadeforsikringsvirksomhet	R0780	
Sum forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP)	R0790	0



## 25.01.21 - Solvenskapitalkrav

		Brutto solvenskapitalkrav	Foretaksspesifikk parameter (USP)	Forenklinger
		C0110	C0090	C0100
Markedsrisiko	R0010	68,930		
Motpartsrisiko	R0020	3,171		
Livsforsikringsrisiko	R0030	0	None	
Helseforsikringsrisiko	R0040	0	None	
Skadeforsikringsrisiko	R0050	7,915	ation for non-life reserve risk	s - premium and reserve risk
Diversifisering	R0060	-7,689		
Risiko knyttet til immaterielle eiendeler	R0070	0		
Basiskrav til solvenskapital	R0100	72,328		

### Beløp

C0100

Operasjonell risiko	R0130	442		
Tapsabsorberende evne av forsikringstekniske avsetninger	R0140	0		
Tapsabsorberende evne av utsatt skatt	R0150	0		
Kapitalkrav for virksomhet som utøves i henhold til artikkel 4 i direktiv 2003/41/EF	R0160			
Solvenskapitalkrav før kapitalkravstillegg	R0200	72,770		
Kapitalkravstillegg	R0210			
Solvenskapitalkrav	R0220	72,770		
Øvrig informasjon om SCR				
Kapitalkrav for durasjonsbasert aksjerisiko	R0400			
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for gjenstående del (andre deler enn avgrensede fond (RFF) og porteføljer for matching-justering (MAP))	R0410			
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for avgrensede fond (RFF)	R0420			
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for porteføljer for matching-justering (MAP)	R0430			
Diversifiseringseffekter relatert til aggregering av teoretisk solvenskapitalkrav (nSCR) for avgrensede fond under artikkel 304 i direktiv 2009/138/EF	R0440			

## 28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet

Beregnet MCRNL		MCR-komponenter	
		C0010	
	R0010	2,108	
		Bakgrunnsinformasjon	
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	Forfalt premie for egen regning siste 12 måneder
		C0020	C0030
Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0020	0	0
Forsikring mot inntektstap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0030	0	0
Yrkesskadeforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0040	0	0
Motorvognforsikring - trafikk, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0050	0	0
Motorvognforsikring - øvrig, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0060	0	0
Sjøforsikring, transportforsikring og luftfartsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0070	0	0
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0080	10,910	14,435
Ansvarsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0090	0	0
Kreditt- og kausjonsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0100	0	0
Rettskjøpsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0110	0	0
Assistanseforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0120	0	0
Forsikring mot diverse økonomisk tap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0130	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	R0140	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av ansvarsforsikringsforpliktelser	R0150	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av forpliktelser innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	R0160	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	R0170	0	0

Beregnet MCRL		MCR-komponenter	
		C0040	
	R0200	0	
		Bakgrunnsinformasjon	
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	Sum udekket risiko (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV))
		C0050	C0060
Forpliktelser med overskuddsdeling - garanterte ytelser	R0210	0	
Forpliktelser med overskuddsdeling - fremtidige diskresjonære ytelser	R0220	0	
Forsikringsforpliktelser med investeringsvalg	R0230	0	

Andre livsforsikrings- og helseforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser
Sum udekket risiko for alle livsforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser

R0240	0	
R0250		0

Lineært beregnet MCR
Solvenskapitalkrav (SCR)
Øvre grense for MCR
Nedre grense for MCR
Kombinert MCR (hensyntatt øvre og nedre grense)
Absolutt nedre grense for MCR
Minstekapitalkrav

	C0070
R0300	2,108
R0310	72,770
R0320	32,746
R0330	18,192
R0340	18,192
R0350	23,882
R0400	23,882

