



VARIG  
ORKLA  
FORSIKRING

Varig Orkla Forsikring gjensidig

# SFCR Rapport 2022

For året som slutter 31. desember 2022

# INNHALDSFORTEGNELSE

<b>SAMMENDRAG</b> .....	<b>3</b>
<b>A VIRKSOMHET OG RESULTATER</b> .....	<b>4</b>
A.1 VIRKSOMHET .....	4
A.2 FORSIKRINGSRESULTAT .....	4
A.3 INVESTERINGSRESULTAT .....	5
A.4 RESULTAT FRA ØVRIG VIRKSOMHET .....	6
A.5 ANDRE OPPLYSNINGER .....	6
<b>B SYSTEM FOR RISIKOSTYRING OG INTERNKONTROLL</b> .....	<b>7</b>
B.1 GENERELLE OPPLYSNINGER OM SYSTEMET FOR RISIKOSTYRING OG INTERNKONTROLL .....	7
B.2 KRAV TIL EGNETHET .....	10
B.3 RISIKOSTYRINGSSYSTEM, HERUNDER EGENVURDERING AV RISIKO OG SOLVENS.....	11
B.4 INTERNKONTROLLSYSTEM .....	13
B.5 INTERNREVISJONSFUNKSJONEN .....	14
B.6 AKTUARFUNKSJON .....	14
B.7 UTKONTRAKTERING .....	15
B.8 ANDRE OPPLYSNINGER .....	15
<b>C RISIKOPROFIL</b> .....	<b>16</b>
C.1 FORSIKRINGSRISIKO .....	17
C.2 MARKEDSRISIKO.....	18
C.3 KREDITTRISIKO .....	20
C.4 LIKVIDITETSRISIKO.....	21
C.5 OPERASJONELL RISIKO .....	22
C.6 ANDRE VESENTLIGE RISIKOER .....	23
C.7 ANDRE OPPLYSNINGER .....	23
<b>D VERDSETTING FOR SOLVENSFORMÅL</b> .....	<b>24</b>
D.1 EIENDELER .....	24
D.2 FORSIKRINGSTEKNISKE AVSETNINGER .....	25
D.3 ANDRE FORPLIKTELSER.....	27
D.4 ALTERNATIVE VERDSETTINGSMETODER.....	28

D.5 ANDRE OPPLYSNINGER .....	28
<b>E KAPITALFORVALTNING.....</b>	<b>29</b>
E.1 ANSVARLIG KAPITAL.....	29
E.2 SOLVENSKAPITALKRAV OG MINSTEKAPITALKRAV .....	30
E.3 BRUK AV DEN DURASJONSBASERTE UNDERMODULEN FOR AKSJERISIKO VED BEREGNINGEN AV SOLVENSKAPITALKRAVET .....	31
E.4 FORSKJELLER MELLOM STANDARDFORMELEN OG BENYTTETE INTERNE MODELLER .....	31
E.5 MANGLENDE OPPFYLLELSE AV MINSTEKAPITALKRAVET OG SOLVENSKAPITALKRAVET .....	31
E.6 ANDRE OPPLYSNINGER .....	31
<b>F. RAPPORTERINGSMALER .....</b>	<b>32</b>
<b>G. GODKJENNING AV SFCR RAPPORT OG RAPPORTERINGSSKJEMAER .....</b>	<b>32</b>
<b>VEDLEGG – QRT .....</b>	<b>33</b>
S.02.01.02 - BALANSEN .....	33
S.05.01.02 - PREMIER, ERSTATNINGER OG KOSTNADER PER FORSIKRINGSBRANSJE .....	35
S.17.01.02 - FORSIKRINGSTEKNISKE AVSETNINGER - SKADEFORSIKRING .....	41
S.19.01.21 - ERSTATNINGER I SKADEFORSIKRING .....	44
S.19.01.21 - ERSTATNINGER I SKADEFORSIKRING .....	45
S.23.01.01 - ANSVARLIG KAPITAL .....	46
S.25.01.21 - SOLVENSKAPITALKRAV .....	49
S.28.01.01 - MINSTEKAPITALKRAV - KUN LIVSFORSIKRINGSVIRKSOMHET ELLER SKADEFORSIKRINGSVIRKSOMHET .....	51

## SAMMENDRAG

---

Finansforetaksloven stiller krav om offentliggjøring av finansiell informasjon (pilar 3). Krav og innholdet i denne rapporten er spesifisert i vedlegg til forskrift om utfyllende regler til Solvens II-forskriften. Rapporten er utarbeidet for Varig Orkla Forsikring gjensidig, som er et lokalt selvstendig forsikringselskap med hovedkontor på Orkanger, og avdelingskontor i Trondheim. Varig Orkla Forsikring har konsesjon for brann og naturskade (klasse 8 jfr. forskrift til finansforetaksloven § 2-12) og annen skade på eiendom og eiendeler (klasse 9). Utover egen forsikringsvirksomhet er selskapet distributør for Frende Skadeforsikring og Frende Livsforsikring på andre produkter, da selskapet inngikk et strategisk samarbeid med Frende i 2021.

Varig Orkla Forsikring hadde i 2022 sitt 179. driftsår

Selskapet har etablert en hensiktsmessig organisering og gode rutiner for å sikre at selskapet oppfyller kravene til forsvarlig risikostyring og internkontroll. For å ivareta den systematiske oppfølgingen har selskapet innrettet virksomheten med viktige kontrollfunksjoner (nøkkelfunksjoner) som dekker nødvendige ansvarsområder innen risikostyring, etterlevelse og internrevisjon.

Som et forsikringselskap er Varig Orkla Forsikring eksponert for en rekke finansielle risikoer. Den største risikoen for selskapet er tap som følge av uventede svingninger i finansmarkedene. Deretter at de økonomiske tapene vi dekker for våre kunder blir større enn ventet. Disse risikoene er styrt gjennom en disiplinert forsikringsstrategi og en moderat investeringsfilosofi.

Selskapet er også eksponert for en forretningsmessig risiko der hyppige endringer i markedet, regulatoriske endringer og økt konkurranse gjør det viktig at vi er i stand til å respondere på endringer i omgivelsene.

Hovedtrekk 2022:

- Bestandspremien pr 31.12.2022 er på MNOK 33,1 - en vekst på 56 %
- Resultat før skatt var MNOK 54,9 MNOK (MNOK 175,7 per 31.12.21)
- Forsikringsresultat var MNOK – 6,6 (MNOK – 13,3 per 31.12.21)
- Finansavkastningen var på MNOK 61,4 (MNOK 189 per 31.12.21)
- Egenkapitalavkastningen 10,6 % (39,6 per 31.12.21 %)
- Skadeprosenten for egen regning 63 % (40 % per 31.12.21)

## A VIRKSOMHET OG RESULTATER

---

### A.1 Virksomhet

Varig Orkla er direkte forsikringsgiver for skadeprodukter i konsesjonsklasse 8 og 9, som distribueres i samarbeid med Frende Skadeforsikring. I tillegg er selskapet agent for Frende Skadeforsikring og Frende Livsforsikring på øvrige forsikringsprodukter. Samarbeidet med Frende Skadeforsikring AS og Frende Livsforsikring AS ble innledet i 2021, etter at avtalen med Gjensidige utløp.

Varig Orkla Forsikring gjensidig er stiftet i Norge og er et gjensidig selskap. 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 forsikringer tegnet med selskapet, med de økonomiske rettigheter og plikter dette medfører.

Selskapet har per 31.12.22 13 ansatte, hvorav 5 kvinner og 8 menn. Totalt 11,7 årsverk.

Adressen til det registrerte kontoret er: Tverradkomsten 23, 7300 Orkanger. Selskapet har i tillegg et avdelingskontor i Trondheim.

Varig Orkla Forsikring gjensidig har som sin visjon å være et ledende forsikringselskap i Trøndelag. Styret vurderer at det nye strategiske samarbeidet med Frende har et stort potensial for selskapet både økonomisk og strategisk, med tanke på å kunne utvikle Varig Orkla som et lokalt forsikringselskap. Samarbeidet gir en sterk plattform for videre satsing. Bytte av samarbeidspartner vil likevel være krevende økonomisk for selskapet i en omstillingsperiode, og en forventer derfor svake resultater på forsikringssiden de kommende årene.

Selskapet rapporterer til Finanstilsynet, som ansvarlig myndighet for kontroll og tilsyn med finansforetak. Adressen til tilsynsmyndighet er: Revierstedet 3, PB 1187 Sentrum, 0107 Oslo. Ekstern revisor for selskapet er BDO AS. Adresse: Fannestrandvegen 125, 6419 Molde Klæbuveien

### A.2 Forsikringsresultat

Tabellen under viser selskapets premier, erstatninger og kostnader for perioden 01.01.2022 til 31.12.2022 (tall i 1 000 kr):

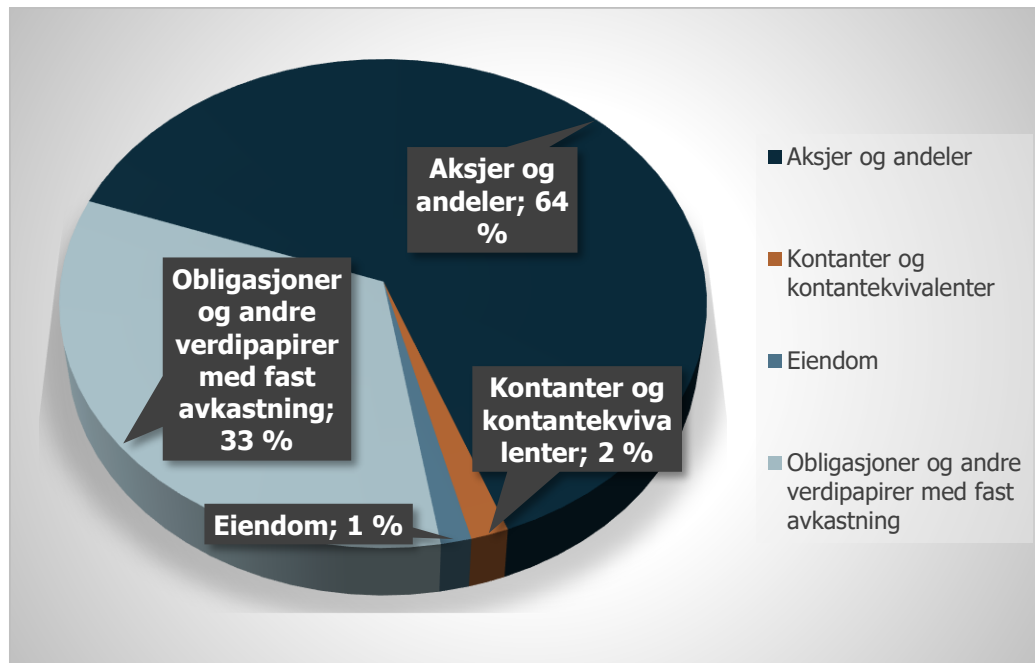
<b>Forsikringsresultat</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Brutto opptjent premie	11 573	9 231
Gjenforsikringsandel av opptjent premie	- 1 017	- 2 110
Brutto erstatninger	- 6 686	- 2 860
Gjenforsikringsandel av brutto-erstatninger	-	-
Brutto driftskostnader	- 21 503	- 18 518
Andre forsikringsrelaterte inntekter	11 046	971
<b>Resultat av teknisk regnskap</b>	<b>- 6 587</b>	<b>- 13 286</b>

I 2022 hadde Varig Orkla Forsikring gjensidig et teknisk resultat på MNOK –6,6. Det er en reduksjon på MNOK 6,7 fra 2021. Årets resultat inneholder bl.a. deler av forlikavtale med Gjensidige Forsikring ASA.

Selskapet benytter reassuransse for å begrense sin samlede risikoeksponering, samt å redusere volatiliteten i sine skader og dermed forsikringsresultatet.

### A.3 Investeringsresultat

Diagram nedenfor viser fordeling av investeringer per aktivaklasse:



Selskapet praktiserer «prudent person principle» og målsetningen med forvaltningen er å 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.

Eiendelene investert av selskapet faller inn i følgende aktivklasser:

#### Verdipapirfond mv. MNOK 175,76

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

### Aksjer mv. MNOK 339,6

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

### Konter og kontantekvivalenter (bankinnskudd) MNOK 9,3

Selskapet har driftskonto i Orkla Sparebank og Storebrand

### Utlån MNOK 0,016

### Eiendom MNOK 7,5

## INNTEKTER OG KOSTNADER SOM FØLGE AV INVESTERINGER ETTER AKTIVAKLASSE

Resultater av investeringer i 2022 etter aktivaklasse vises nedenfor (tall i tusen kroner):

<b>Gevinst og tap i perioden (2022)</b>	<b>Utbytte</b>	<b>Renter</b>	<b>Leie</b>	<b>Realisert gevinst/tap</b>	<b>Urealisert gevinst/tap</b>	<b>Sum</b>
Obligasjonsfond	-	-	-	-	-	-
Aksjer	5 408	-	-	1 376	59 938	66 722
Andre investeringer	-	-	-	-	-	-
Konter og kontantekvivalenter	-	112	-	-	-	112
Utlån	-	-	-	-	-	-
Eiendom	-	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>5 408</b>	<b>112</b>	<b>-</b>	<b>1 376</b>	<b>59 938</b>	<b>66 834</b>

## A.4 Resultat fra øvrig virksomhet

### ANDRE VESENTLIGE INNTEKTER OG KOSTNADER

Varig Orkla Forsikring gjensidig mottok i 2022 MNOK 1,7 i provisjon fra Frende Skade- og Livsforsikring og MNOK 9,3 i provisjon fra Gjensidige Forsikring ASA.

## A.5 Andre opplysninger

Det er ingen andre relevante opplysninger på dette punktet for 2022.

## B SYSTEM FOR RISIKOSTYRING OG INTERNKONTROLL

---

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

#### ROLLER OG ANSVAR FOR STYRET, LEDELSE OG NØKKELPOSISJONER

Styret har det overordnede ansvaret for at selskapets styring og kontroll er tilstrekkelig og at selskapets har en ansvarlig kapital som er forsvarlig med utgangspunkt i selskapets risikoprofil og regulatoriske krav. Dette innebærer:

- Å sikre at det er etablert en klar ansvarsfordeling mellom styret og daglig ledelse
- Å definere en risikoappetitt som er konsistent med strategi og finansielle mål og som følges opp jevnlig
- At alle risikoer er tilstrekkelig identifisert
- At styringen av alle vesentlige risikoer i Fremde er hensiktsmessig organisert
- At det vedtas policyer på vesentlige risikoområder og at det innhentes informasjon om etterlevelse

Hele styret fungerer som både revisjonsutvalg, godtgjørelsesutvalg og risikoutvalg. Risikoutvalget bistår styret med å overvåke og styre selskapets samlede risiko og vurdere om selskapets styrings- og kontrollordninger er tilpasset risikonivå og omfang av virksomheten i konsernet. Styret har fastsatt egen styreinstruks.

#### DAGLIG LEDER

Daglig leder er ansvarlig for å gjennomføre strategier og retningslinjer vedtatt av styret, herunder sørge for at risikostyring og internkontroll gjennomføres, dokumenteres, overvåkes og blir fulgt opp på en forsvarlig måte og i henhold til styrets føringer. Daglig leder skal fastsette nødvendige instruksjoner og retningslinjer for hvordan Varig Orklas risikostyring skal gjennomføres i praksis. Daglig leder er ansvarlig for at styringssystemer, organisering og selskapets kompetanse (egen og utkontraktert) er hensiktsmessig og tilstrekkelig for å innfri både myndighetskrav og interne føringer.

Daglig leder skal følge opp endringer i selskapets risikoeksponering løpende og informere styret om vesentlige endringer, og minimum årlig gi styret en samlet vurdering av selskapets risikosituasjon. Styret har fastsatt egen instruks for daglig leder.

**Øvrige ledere** er ansvarlig for at den løpende risikostyringen innenfor eget ansvarsområde er tilfredsstillende. Dette innebærer å:

- til enhver tid ha oversikt over vesentlige risikoforhold innen eget ansvarsområde
- følge opp implementering og etterlevelse av tilhørende kontrolltiltak
- kunne underbygge at hensiktsmessig kontroll av risiko er etablert og fungerer

**Alle ansatte** har ansvar for å utføre sitt arbeid i tråd med de fullmakter, instruksjoner og retningslinjer som gjelder for den enkelte. Det er de ansatte som påtar virksomheten risiko gjennom sitt daglige virke. Det



primære ansvaret for risikostyring ligger i førstelinjen gjennom ledere og ansatte med god kompetanse og helhetsforståelse for virksomheten.

### **ETTERLEVELSESFUNKSJONEN**

Etterlevelsesfunksjonen skal i sitt kontrollarbeide avdekke og forebygge risiko relatert til internt og eksternt regelverk. Ved å kontrollere, vurdere og rapportere om etterlevelsrisikoen i selskapets ulike virksomhetsområder, skal funksjonen bidra til at selskapet har lav risiko for brudd mht. etterlevelse av lover, forskrifter og rundskriv, samt interne rammer og retningslinjer.

Det er oppnevnt et personvernombud som skal gi råd om hvordan Varig Orkla best mulig kan ivareta kundenes personvern, samt egen hvitvaskingsansvarlig som har et særskilt ansvar for at rutiner på området foreligger, ajourholdes og etterleves. Etterlevelsesfunksjonen er utkontraktert til Gabler Triton AS per 31.12.22.

### **RISIKOSTYRINGSFUNKSJONEN**

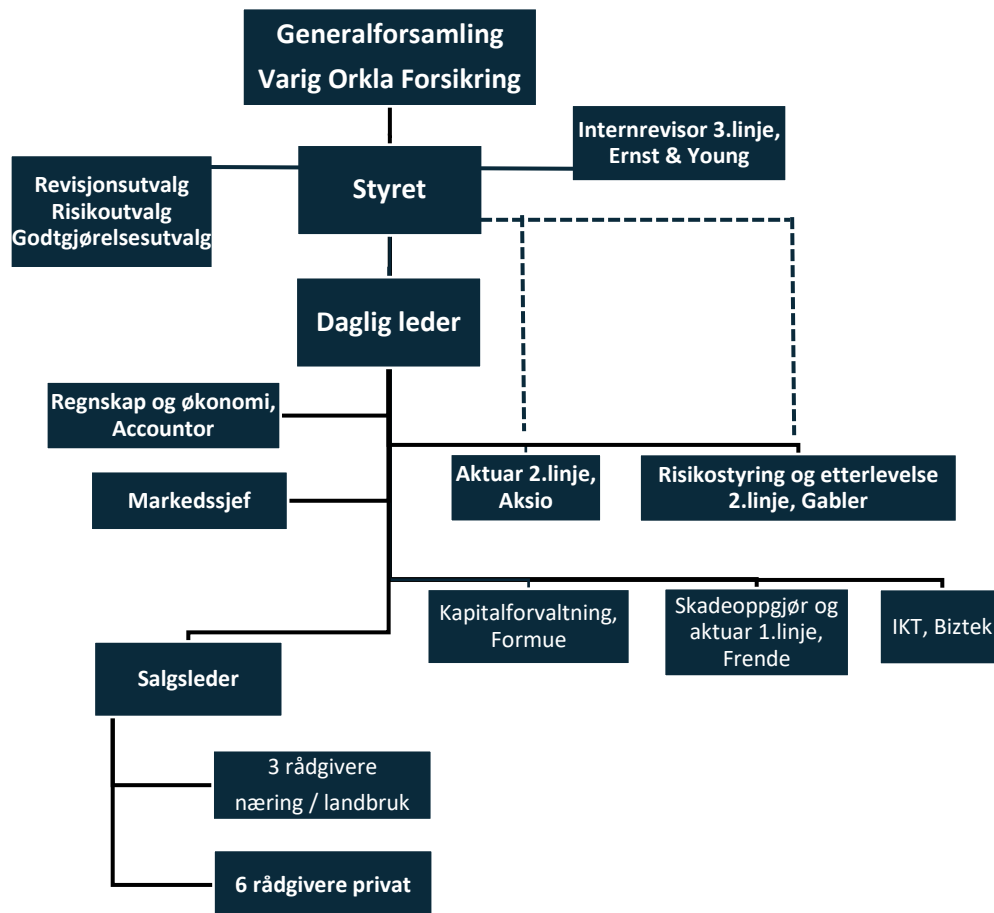
Risikostyringsfunksjonen bistår ledelsen med å gjennomføre selskapets risikostyringssystem og skal kontrollere at selskapet holder seg innenfor rammene som følger av både solvensregelverket og fra selskapets strategi. Risikostyringsfunksjon er ansvarlig for å overvåke konsernets risikoprofil og skal ha oversikt over de risikoer Varig Orkla er eller kan bli eksponert for. Dette inkluderer å rapportere om utvikling av risiko på viktigste risikofaktorer og at foretaket er innenfor styrevedtatt risikoappetitt.

Risikostyringsfunksjonen skal minst én gang i året igangsette og organisere en systematisk og helhetlig prosess for vurdering av risiko og kontroll (ORSA-prosessen og internkontroll, jf. også egne policyer på disse områdene). Funksjonen er utkontraktert til Gabler Triton AS per 31.12.22.

**Aktuarfunksjonen** er utkontraktert og deles mellom Frende Skadeforsikring AS som førstelinje aktuar og Aksio Actuarial Intelligence AS som 2.linjeaktuar, i.e. aktuarfunksjonen. Funksjonen koordinerer beregning av tekniske avsetninger for selskapet og bidrar til effektiv gjennomføring av risikostyring, særlig med hensyn til de risikomodeller som ligger til grunn for beregningen av kapitalkravene. Se punkt B.6.

**Internrevisjonsfunksjonen** utgjør 3.linjekontrollen og skal støtte styret og ledelsen ved å gi uavhengige vurderinger og råd om governance, risikostyring og internkontroll. Funksjonen rapporterer direkte til styret og er utkontraktert til Ernst & Young AS per 31.12.22. Se punkt B.5.

Internt organisasjonskart per 31.12.2022:



Internrevisjonsfunksjonen rapporterer direkte til styret. De resterende nøkkelfunksjonene rapporterer til daglig leder, men med direkte tilgang til styret i tilfelle hvor funksjonen finner det nødvendig.

Selskapet har implementert et omfattende sett med policyer, risikorammer - og retningslinjer som sikrer at tilstrekkelige prosesser og prosedyrer er på plass for å håndtere alle typer risiko. Dokumentene er innrettet iht. regelverk som følger av Solvens II-regimet.

### Vesentlige endringer i styringssystemet i løpet av rapporteringsperioden

Ernst & Young har i rapporteringsperioden overtatt internrevisjonsfunksjonen fra Gabler. Risikostyrings- og etterlevelsesfunksjonen inntas som egen ressurs i selskapet fra og med 01.01.2023.

## GODTGJØRELSER I SELSKAPET

Godtgjørelsesordningen er i samsvar med foretakets overordnede mål, risikotoleranse og langsiktige interesser. Godtgjørelsesordningen skal bidra til å fremme god styring og kontroll med foretakets risiko, samt bidra til å unngå interessekonflikter.

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.

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 og individuell bonus er innført fra 2022 i Varig Orkla. I tillegg utbetales premier for deltakelse i salgskampanjer med premiering både for team og individuelt.

## B.2 Krav til egnethet

Varig Orkla må i henhold til Solvens II-reglementet sikre at alle personer i den reelle ledelsen, samt personene som innehar nøkkelfunksjoner, oppfyller krav til egnethet. Det stilles også krav om egnethet for selskapets styremedlemmer, utkontrakterte funksjoner, og øvrige ansatte. Egnethetskravene omfatter både krav til erfaring og kompetanse, samt krav tilandel hva angår økonomiske og straffbare forhold. Det benyttes retningslinjer for vurdering av egnethetskrav for alle roller som er omfattet av kravene. Retningslinjene beskriver også hvordan selskapet skal sørge for at kravene til enhver tid er oppfylt.

## KRAV TIL LEDELSE OG NØKKELFUNKSJONER

Ledelsen og personer som innehar nøkkelfunksjoner for selskapet må være egnet i forhold til kompetanse om den virksomheten som Varig Orkla driver, og oppfylle krav tilandel. Egnethetskravet til ledelsen er relatert til ledelsens samlede kunnskap, kompetanse og erfaring, samt tidligere forretningsmessige atferd. For å opprettholde krav til egnethet kreves utvikling og vedlikehold av kunnskap innen forsikringsområdet, økonomi/ regnskap, kapitalforvaltning, lover/regler, skatt, aktuarisk analyse og ledelse.

## KRAV TIL STYRET

Styret må være egnet i forhold til den virksomheten som Varig Orkla driver, og oppfylle krav tilandel. Det stilles krav til det styrets samlede egnethet (kunnskap, kompetanse og erfaring). For å opprettholde krav til egnethet kreves det også for styremedlemmer utvikling og vedlikehold av kunnskap innen forsikringsområdet, økonomi/ regnskap, kapitalforvaltning, lover/regler, skatt, aktuarisk analyse og ledelse. Styret foretar årlig en egevaluering.

## B.3 Risikostyringssystem, herunder egenvurdering av risiko og solvens

Varig Orkla har etablert risikostrategier på alle vesentlige områder, og disse er integrert i styrende dokumenter. Risikostrategiene skal sikre at selskapet identifiserer, styrer og følger opp risikoer på alle vesentlige områder.

Risikostyring og intern kontroll er en kontinuerlig prosess. Denne iverksettes og overvåket av selskapets styre, og gjennomføres av ledelsen og øvrige ansatte. Prosessen inkluderer identifisering av potensielle hendelser som kan påvirke virksomheten. Det iverksettes tiltak for å håndtere risiko slik at den er i samsvar med virksomhetens risikoappetitt og for å gi rimelig sikkerhet for måloppnåelse innen følgende områder:

- Målrettet, effektiv og hensiktsmessig drift
- Risikoprofil i samsvar med selskapets 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

### RISIKORAMMEVERKET

Risikoappetitt definerer på overordnet nivå Varig Orklas vilje til å bære risiko. Styret har definert en risikoappetitt som blir oppdatert minst årlig og vurderes inn i strategien og de vurderinger som gjøres i ORSA-prosessen.

Selskapets risikoprofil reflekterer en vurdering av virksomhetens faktiske eksponering mot de ulike risikotypene i risikouniverset. Risikoprofilen skal måles ved bruk av standardmodellen så langt det lar seg gjøre. For de deler av Varig Orklas risikounivers som ikke dekkes godt nok i standardmodellen, vurderes risikoprofilen ved hjelp av kvalitative vurderinger, og der det er mulig supplert ved kvantifisering av effekter.

### 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. Hensikten er å avdekke om dagens risikostyring og internkontroll er tilstrekkelig for å håndtere selskapets identifiserte risikoer på en forsvarlig måte.

Dersom risikonivå ikke er i henhold til Varig Orklas risikoprofil implementeres risikojusterende tiltak.

I selskapets risikogjennomganger vurderes sannsynlighet for ulike hendelser med påfølgende konsekvenser knyttet til økonomi, omdømme og HMS. Vurderingene 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 med hensyn til fastsatt strategi og mål.

## RISIKOSTYRINGSFUNKSJONEN

Risikostyringsfunksjonen er uavhengig av andre forretningsområder, rapporterer til daglig leder og har direkte dialog med styret og ledelsen vedrørende saker innenfor sitt ansvarsområde. Funksjonen har i tråd med Solvens II-regelverket og Finansforetaksloven ansvar for følgende hovedområder:

- bistand til ledelsen med å gjennomføre risikostyringssystemet på en effektiv måte
- rapportering om risikoeksponering og rådgivning til ledelsen om risikostyrings spørsmål
- identifisering og vurdering av nye risikoer

## RAPPORTERING AV RISIKO

Ledelsen har løpende ansvar for å overvåke, rapportere og bekrefte risiko- og kontrollsituasjon for alle virksomhetsområder.

I forbindelse med ORSA-prosessen gjennomføres det årlig en helhetlig og overordnet risikovurderingsprosess. Resultatene fra risikogjennomgangen oppsummeres i eget vedlegg til ORSA-rapporten, som utarbeides i henhold til policy for ORSA og policy for risikostyring og internkontroll.

Risikostyringsfunksjonen utarbeider kvartalsvis risikorapporter som skal gi styret og ledelsen oversikt over de største risikoene selskapene er eksponert for og utviklingen i disse.

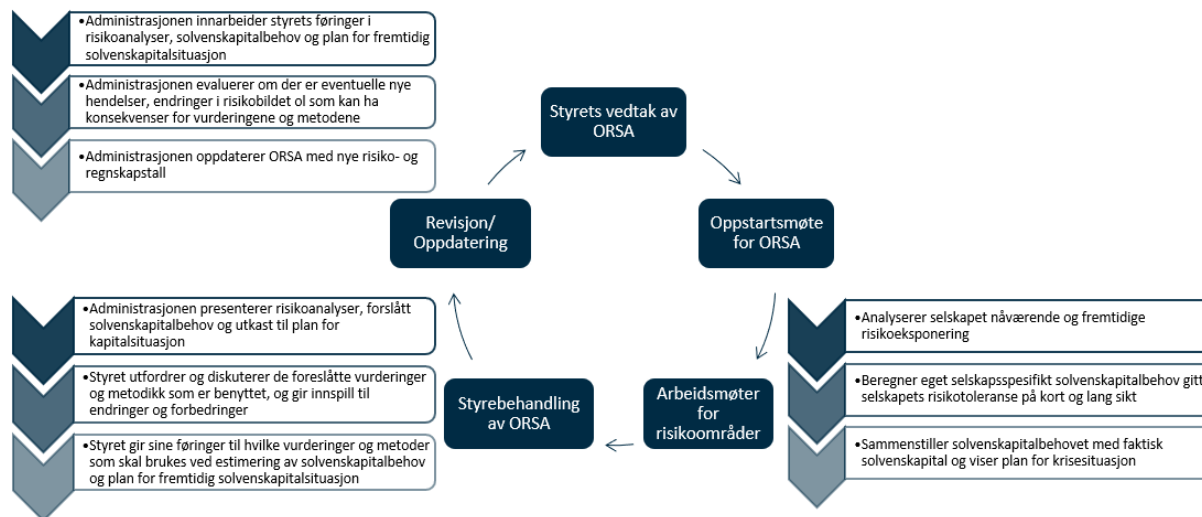
Styret mottar årlig rapport fra aktuar-, etterlevelses- og internrevisjonsfunksjonen i henhold til instruks.

## EGENVURDERING AV RISIKO OG SOLVENSSITUASJONEN, ORSA-PROSESSEN

Det gjennomføres årlig en egenvurdering av risiko- og solvenssituasjonen (ORSA-prosessen). ORSA-prosessen tar utgangspunkt i selskapets risikoeksponering og en vurdering av stresstester på selskapets største risikokategorier, strategi og femårige forretningsplan. Det blir gjennomført stress- og scenarioanalyser for å vurdere effekten av ulike økonomiske nedgangsscenarioer ut planperioden.

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.

Styret behandler ORSA gjennom året som det fremkommer av årshjulet nedenfor. Hensikten med ORSA-prosessen er å vurdere solvenskapitalbehovet på kort og lengre sikt og hvordan dette kapitalbehovet skal tilfredsstilles. Videre skal det komme frem hvordan selskapet arbeider med overholdelse av de regulatoriske minimumskravene til kapital.



## MÅLING AV RISIKO

Varig Orkla Forsikring benytter standardmodellen sine forutsetninger og resultater for å beregne risiko og tilhørende kapitalkrav for alle risikokategorier. Standardmodellen benyttes både i kapitalframskrivningen, og for å teste at risikoprofilen er i tråd med risikoappetitten og gjeldende risikorammer. Standardmodellen dekker alle vesentlige risikokategorier med unntak av strategisk risiko.

Standardmodellen er kalibrert slik at det skal være 0,5 % sannsynlighet for at et samlet tap over en periode på 12 måneder overstiger det beregnede kapitalkravet.

Selskapets vurdering er at vår samlede risiko er ivaretatt gjennom beregningene og forutsetningene som ligger til grunn i standardmodellen.

## B.4 Internkontrollsystem

Basert på årlig risikogjennomgang og en rullerende internkontrollplan gjennomføres det to internkontrollprosjekter per år. I 2022 er det gjennomført internkontrollgjennomganger av tema utkontraktering og kapitalforvaltning. Etterlevelsfunksjonen har ikke funnet vesentlige svakheter i prosedyrer og / eller kontroller, men funksjonen har gitt innspill til forbedringer.

Styret, daglig leder, og nøkkelfunksjonene har alle spesifikke oppgaver i forhold til risikostyring og internkontroll som beskrevet i B.1.

Utover dette er Varig Orkla 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

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, evaluere 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. Funksjoner innen aktuar, risikostyring og etterlevelse har rett og plikt til å rapportere direkte til styret dersom dette er påkrevd. Alle 3 funksjoner er uavhengig i forhold til de funksjoner og områder de kontrollerer.

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.5 Internrevisjonsfunksjonen

Internrevisjonsfunksjonen gjennomfører vurderinger av effektiviteten og hensiktsmessigheten til internkontrollopplegget og andre deler av styringssystemene for Varig Orkla Forsikring gjensidig. Hovedoppgaver til funksjonen inkluderer årlig gjennomførelse av internrevisjoner av kjerneprosesser, støtteprosesser med høy risiko samt sentrale regelverk.

Internrevisjonsfunksjonen er uavhengig av revisjonsaktiviteter. Funksjonen kontrollerer ikke seg selv eller nærmeste overordnede.

Funksjonen har tilstrekkelig myndighet til å utøve sitt ansvar, herunder har den fullstendig og ubegrenset tilgang til å innhente informasjon fra alle deler av selskapet for å kunne ivareta sitt ansvar og sine oppgaver.

Funksjonen rapporterer direkte til styret og er utkontraktert til Ernst & Young AS. Det ble i 2022 gjennomført en revisjon på området utkontraktering, med gjennomgang av policyer og retningslinjer med tanke på etterlevelse av lovverk og interne retningslinjer. Det ble i forbindelse med internrevisjonen ikke avdekket vesentlige svakheter i prosedyrer og / eller kontroller.

## 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 rapporterer og forklarer også eventuelle problemstillinger i forhold til beregningene av de forsikringstekniske avsetningene. Videre har aktuar en mening om den samlede underwritingspolicyen og tilstrekkeligheten av reassuransprogrammet. 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.

## B.7 Utkontraktering

Selskapet har en liten administrasjon og har basert sin virksomhet på stor grad av utkontraktering. Varig Orkla Forsikring gjensidig har i rapporteringsperioden utkontraktert følgende sentrale tjenester:

- Aktuarterjenester – Aksio Actuarial Intelligence AS
- Internrevisjon – Ernst & Young AS
- Risikostyring - og etterlevelsesfunksjonen – Gabler Triton AS (utgår per 31.12.22)
- Regnskap og rapportering – Accountor Molde og Eide v/ Effektiv Regnskap AS
- Skadeoppgjørstjenester, 1.linjeaktuar, produktutvikling mv. – Frende Skadeforsikring AS
- IKT-tjenester – Biztek AS
- Kapitalforvaltning – Formue AS

Funksjoner skal ha kapasitet og kompetanse til å utføre de oppgavene som ligger under ansvarsområdene. For informasjon om rapporteringslinjer i forbindelse med utkontraktering se internt organisasjonskart i punkt B.1.

Det vises for øvrig til selskapets policy for utkontraktering som sikrer etterlevelse av myndighetskrav for forsvarlig forvaltning av utkontrakterte tjenester.

## B.8 Andre opplysninger

Selskapet vurderer at system for risikostyring og internkontroll er hensiktsmessig i forhold til selskapets størrelse og kompleksitet.



## 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).

For SII formål, omfatter selskapets forpliktelser derfor 1 definert Solvens II bransje:

- Tingforsikring

Denne SII-bransjen brukes ved rapportering av premie, krav, utgifter og forsikringstekniske avsetninger i SII QRTs.

All forretning er tegnet i Norge.

Varig Orkla Forsikring gjensidig erklærer 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.
- selger eller pantsetter sikkerhet i henhold til artikkel 214 i forskrift om utfyllende regler til Solvens II-forskriften.
- 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 likviditetsbteavtaler, opplysninger om deres egenskaper og omfang.
- selger variable livrenter, opplysninger om garantitillegg og sikring av garantiene.

### Sammendrag av risiko

Markedsrisiko er den desidert største SCR-risikoen til selskapet. 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 er selskapets nest største SCR risiko. 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 høy primært grunnet mye midler plassert i bank uten offisiell rating. Reassurandøren som benyttes har høy kredittverdighet.

## C.1 Forsikringsrisiko

Forsikringsrisiko defineres som risikoen for uventede tap på forsikringskontrakter, ekskl. motpartsrisiko.

Selskapets risikoeksponering er i utgangspunktet vurdert som følger (tall i tusen kroner):

<b>Skadeforsikringsrisiko</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Premie og - reserverisiko	3 437	2 334
Avgangsrisiko	-	-
Katastroferisiko	24 521	18 398
Diversifisering	- 2 360	- 1 616
<b>Total skadeforsikringsrisiko</b>	<b>25 598</b>	<b>19 116</b>

### 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 sørger for reassuranse og risikoutjevning for poolens medlemmer. Samtidig er også naturskadeeksponeringen gjenstand for dekningsmessige grenser per skade og år og eventuelle skader vil derfor ha små konsekvenser for selskapet. Enkelte naturskadehendelser vil ikke være dekket av Naturskadepoolens dekningsvilkår og utgjør derved en risiko.

#### Forsikringsrisiko – avgangsrisiko

Avgangsrisiko er risiko for press på økonomien i selskapet som et resultat av at kunder bytter selskap.

Erfaringstall tilsier at det er svært liten sannsynlighet for store avganger som kan komme til å true selskapets økonomi.

## RISIKOREDUSERENDE TILTAK I BRUK FOR FORSIKRINGSRISIKO

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

Selskapet har tilgang til egne resultater for forsikring over flere år gjennom et styringssystem for forsikringsrisiko. Selskapet har tilgang til alle relevante data om forsikringsbestanden og skader.

Risikoovervåkingen skjer i samsvar med selskapets vedtatte styringsdokumenter. Det forsikringstekniske resultatet blir kontrollert og vurdert i henhold til gjeldende regelverk og av følgende roller: aktuarfunksjonen, regnskapsfører, risikostyringsfunksjonen, daglig leder og til dels revisor i forbindelse med avleggelsen av årsregnskapet.

Selskapet har også en reassuranseavtale for skadeforsikring, en excess-loss kontrakt, i samarbeid med de andre Varig-selskapene og med større internasjonale reassuranse selskap. Kontrakten begrenser selskapets maksimale skade oppad (egenregning) til 3,0 MNOK.

## SENSITIVITET

Selskapet benytter seg av standardmodellen 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 kalkulerer worst-case-scenarier og hvordan disse kan påvirke kapitalen i selskapet. Selskapet er svært godt kapitalisert i henhold til både standardmodellen og worst case-scenarioet. Som et resultat av dette er det ikke vurdert nødvendig å gjennomføre ytterligere følsomhetsanalyser.

## C.2 Markedsrisiko

Markedsrisiko defineres som 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 under markedsrisiko.

Markedsrisiko er delt inn i følgende hovedklasser (tall i tusen kroner):

<b>Markedsrisiko</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Renterisiko	2 352	1 734
Aksjerisiko	110 376	108 553
Eiendomsrisiko	4 009	3 883
Kredittrisiko	5 502	6 831
Konsentrasjonsrisiko	214 392	163 257
Valutarisiko	10 428	11 540
Diversifisering	- 101 008	- 93 057
<b>Total markedsrisiko</b>	<b>246 051</b>	<b>202 741</b>

## 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.

## BESKRIVELSE OG VURDERING AV FAKTISK RISIKOEKSPONERING

### 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 31.12.2022 lå investeringene norske og nordiske aksjer på 5 % og internasjonale aksjer på 10 %, begge innenfor angitte frihetsgrader.

### 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 til sammen rundt 15 % av selskapets forvaltningskapital.

### 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 valutasvingninger.

## 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 valutasjokk på +/- 25%.

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

## SENSITIVITET

Selskapet benytter seg av standardmodellen hvert kvartal og resultatet rapporteres 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 en teoretisk øvelse ettersom det vil være vanskelig å forvalte på en slik måte at alle rammene er utnyttet samtidig. 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 og worst case-scenarioet. Som et resultat av dette er det ikke vurdert nødvendig å gjennomføre ytterligere følsomhetsanalyser.

## C.3 Kredittrisiko

### VIKTIGE KREDITTRISIKOER

Kredittrisen i selskapet er i hovedsak fordelt på motpartsrisiko og konsentrasjonsrisiko, hvorav motpartsrisikoen utgjør den vestlige delen.

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 *med* finansplasseringer blir behandlet under punkt C.2 Markedsrisiko.

Konsentrasjonsrisiko defineres som risiko 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

Motpartsrisiko er delt inn i følgende hovedklasser (tall i tusen kroner):

<b>Motpartsrisiko</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Type 1 eksponering	3017	11 113
Type 2 eksponering	417	831
Diversifisering	-93	- 195
<b>Total motpartsrisiko</b>	<b>3 341</b>	<b>11 749</b>

## Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering motpartsrisiko

Styret og daglig leder setter rammen for reassuransegrad etter analyse og beslutning om risikoappetitt for skadeforsikring. Varig Orkla Forsikring gjensidig hadde i 2022 et egenregningsnivå på 5,0 MNOK. Sannsynligheten for at reassurandørene som inngår i reassuransprogrammet ikke skal dekke sine forpliktelser i h.t. reassuransavtalen 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.

## 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.

## VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR KREDITTRISIKO

Beskrivelse av policy/rammer mht. kreditt- og motpartsrisiko er inkludert i de styrevedtatte policyene og i selskapets reglement og strategi for kapitalforvaltning.

## SENSITIVITET

Kapitalbehovet er fordelt mellom såkalt «type 1-» og «type 2-eksponering». «Type 1 anses udiversifiserbar og inneholder eksponeringer overfor en motpart som gjerne er ratet, herunder reassurans- og derivatmotparter, samt bankinnskudd. «Type 2-eksponering» anses diversifisert og ofte uratet og omfatter fordringer på andre motparter, forsikringstakere, mv.

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

## C.4 Likviditetsrisiko

Likviditetsrisiko defineres som risiko 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.

## VIKTIGE LIKVIDITETSRISIKOER

Varig Orkla Forsikring gjensidig har løpende saldo på bankkonti på ca. 10 MNOK. I tillegg er investeringsporteføljen likvid; ca. 30 % av plasseringene kan realiseres innen 3 – 5 virkedager.

## 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 utover de som kommer frem av kapitalforvaltningsstrategien.

## FORVENTET RESULTAT I FREMTIDIGE PREMIER (EPIFP)

Dette er ikke relevant for Varig Orkla Forsikring gjensidig.

## RISIKOSENSITIVITET

Gitt at likviditet er ikke en vesentlig risiko, er det ikke funnet behov for sensitivitetstester av likviditetsrisikoen i selskapet.

## C.5 Operasjonell risiko

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

### VIKTIGE OPERASJONELLE RISIKOER

Varig Orkla Forsikring gjensidig har 13 faste ansatte og alle funksjonene har dekning på kort og mellomlang sikt. Den løpende oppfølgingen av de ulike risikoområdene er fordelt mellom daglig leder og salgsleder. Dette er med på å redusere den operasjonelle risikoen.

Selskapet får i samarbeidet med Frende Skadeforsikring AS bl.a. assistanse til regnskapsføring og forberedelse av offentlig rapportering, noe som gir operasjonell risiko mot Frende Skadeforsikring AS. Utover dette er Frende selskapets viktigste leverandør av IKT-tjenester på kjernesystemsidene. Risiko vurderes derimot ikke å være høy da datasikkerhet er et prioritert område for Frende, og konsekvensen av en eventuell svikt i IKT-system anses som liten.

De regulatoriske kravene til selskapet er økende og representerer en kostnadsdriver for selskapet. Varig Orkla Forsikring vil være en pådriver for felles løsninger for samarbeidende selskaper for å oppfylle disse kravene.

Det er også etterlevelsrisiko knyttet til interne rammebetingelser ved tegning av forsikring, herunder risiko for å mangle dekning i reassuranseprogrammet eller at kunden får opplyst å ha dekninger uten at forsikring har blitt registrert eksempelvis.

### VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR OPERASJONELL RISIKO

Varig Orklas ledelse jobber kontinuerlig for å begrense operasjonell risiko. Risikoen kan reduseres ved gode rutiner og kontroller, men den kan aldri reduseres til null. Både innebygde systemløsninger, avtalelogger og selskapets risikoutvalg reduserer risiko for brudd på tegningsretningslinjer. Selskapet tar fra 01.01.2023 inn egen ressurs på etterlevelsfunksjonen, som vil bidra til å øke selskapets kompetanse og fokus på eksterne og interne rammeverk.

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

Varig Orkla Forsikring gjensidig har rutiner for oppfølging og kontroll med utkontrakterte oppgaver, herunder IKT-leverandører og datasikkerhet.

## 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. Risikoen for tap som følge av slike hendelser reduseres ved god styring, gode rutiner og kontroller jvf. punkt C.6.2.

## C.6 Andre vesentlige risikoer

### STRATEGISK RISIKO

Selskapet har inngått en strategisk samarbeidsavtale med Frende Forsikring AS. Som følge av at avtalen med Gjensidige Forsikring ASA utløpt/ikke ble fornyet. Selskapet har en strategi for å øke forretningsvolumet. Det er en risiko at andre aktører øker konkurransen lokalt gjennom aggressiv prising. Endret distribusjon som følge av digitalisering vil kunne påvirke måten selskapet drives på.

### SENSITIVITET

Den strategiske risikoen vurderes til ikke å medføre vesentlige endringer i solvenskapitalbehovet.

## C.7 Andre opplysninger

Selskapet har ingen andre vesentlige opplysninger å gi med tanke på selskapets risikoprofil.



## D VERDSETTING FOR SOLVENSFORMÅL

### D.1 Eiendeler

Aktiva	Lokal GAAP	Solvens II	Endring
Immaterielle eiendeler	-	-	
Utsatt skattefordel	369	369	
Finansielle investeringer	515 244	515 244	
Investeringsfond	-	-	
Utlån	16	16	
Gjenforsikring utestående	-	-	
Kontanter og kontantekvivalenter	9 333	9 333	
Andre aktiva	19 431	13 574	-5 857
Totale aktiva	544 393	538 536	-5 857

### SOLVENS II EVALUERING FOR HVER AKTIV KLASSE

#### Askjer mv.

Per 31.12.2022 hadde selskapet 339,6 MNOK investert i aksjer. Porteføljen har god kredittverdighet og kort durasjon.

#### Verdipapirfond mv.

Per 31.12.2022 hadde selskapet 176,8 MNOK investert i verdipapirfond. Denne porteføljen har andeler i indeksfond eller andre aksjer av lavrisiko som er forvaltet av en anerkjent forvalter.

#### Forvaltning generelt

Investeringene håndteres av en ekstern fondsforvalter som sender månedlige rapporter med detaljert informasjon rundt verdipapirene i selskapets investeringsportefølje. Disse rapporter vurderes hver måned for å sikre at alle aktivklasser er innenfor rammene av styrefastsatte investeringsmandater (diversifisering, rating, durasjon etc.).

Det har i 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 om ORSA-prosessen.

#### Kontanter og kontantekvivalenter

Per 31.12.2022 hadde selskapet 9,3 MNOK i kontanter og kontantekvivalenter i norske banker. Kontoer er holdt i NOK, og omfatter driftskonto i Orkla Sparebank og Storebrand.

#### Investeringer i tilknyttede foretak herunder deltakerinteresser

Per 31.12.2022 hadde selskapet ingen investering i tilknyttede foretak herunder deltakerinteresser.

## ANDRE EIENDELER

### Fordringer i forbindelse med gjenforsikring

Selskapet har 0 MNOK i fordringer i forbindelse med gjenforsikring per 31.12.2022.

### Ikke forsikringsrelaterte fordringer

Selskapet har et uvesentlig beløp relatert til transaksjoner med leverandører som ikke omfatter forsikringsvirksomhet.

### Øvrige eiendeler

Per 31.12.2022 hadde selskapet MNOK 0,5 i øvrige eiendeler.

## SOLVENS II - OG REGNSKAPSEVALUERING AV DE ULIKE AKTIVA KLASSENE

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

I selskapets årsregnskap 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.

Under Solvens II er fordring i forbindelse med gjenforsikring verdsatt som forventede fremtidige kontantstrømmer neddiskontert med den risikofrie renten gitt av EIOPA.

## D.2 Forsikringstekniske avsetninger

### SOLVENS II OG REGNSKAPSFORSKJELLER I FORSIKRINGSTEKNISKE AVSETTINGER PER BRANSJE

Tabellen nedenfor viser tekniske avsetninger og forskjeller mellom solvens II og regnskapet per bransje (tall i tusen kroner):

Forsikringstekniskeavsetninger	Local GAAP	Solvens II	Endring
Tekniskeavsetninger Skade	11 793 771	8 156 754	(3 637 017)
Best estimate		3 858 073	
Risikomargin		4 298 681	
Forsikringstekniske avsetninger (ex. Innskuddspensjon)	-	-	-
Best estimate		-	
Risikomargin		-	
Forsikringstekniske avsetninger Innskuddspensjon	-	-	-
Best estimate		-	
Risikomargin		-	
Andre tekniske avsetninger	-	-	-
Totale forsikringstekniskeavsetninger	11 793 771	8 156 754	(3 637 017)

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

- Verdivurderinger i solvens II anvender beste estimat på diskonterte fremtidige kontantstrømmer. I regnskapet neddiskonteres ikke de fremtidige kontantstrømmene.
- Solvens IIs forsikringstekniske avsetninger inkluderer risikomarginen.

## FORUTSETNINGER OG FORSIKRINGSTEKNISK BEREGNINGSMETODE

De viktigste komponentene er:

- Beregnede fremtidige kontantstrømmer
- Inntekter fra reassuransen er beregnet basert på gjeldende andeler

Reserve-, premie-, motparts- og operasjonell risiko inngår i beregningen.

- SCR er beregnet ved bruk av standardavvik fra dagens SCR beregning til fremtidige forventede kontantstrømmer som beregnet tidligere.
- Motpartsrisikoens SCR er beregnet i forhold til gjenværende ubetalte krav, basert på andelen av dagens motpartsrisiko i forhold til gjeldende tekniske avsetninger.
- 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.

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.

### Renter og inflasjon

Rentekurven som benyttes for å diskontere forventede fremtidige kontantstrømmer i beregning av forsikringstekniske avsetninger under Solvens II, er gitt av The European Insurance and Occupational Pensions Authority (EIOPA). Selskapet har benyttet den norske rentekurven pr. 31.12.2022, uten samsvarende justering eller volatilitetsjustering.

### Kostnader

Beregninger av forsikringstekniske avsetninger inkluderer forventede indirekte skadebehandlingskostnader (ULAE).

### Beregnete fremtidige kontantstrømmer

Inntekter fra reassuransen er beregnet basert på gjeldende andeler

### Beste estimat erstatningsavsetning

Beste estimat for erstatningsavsetningen er beregnet som diskonterte fremtidige kontantstrømmer av forventede erstatningsutbetalinger, basert på avviklingsmønster beregnet av aktuar og rentekurve bestemt av de europeiske tilsynsmyndighetene (EIOPA).

Fremtidige kontantstrømmer knyttet til reassuranse fordeles i forhold til gjenforsikringsandel av brutto erstatningsavsetninger. Kontantstrømmene diskonteres med rentekurven gitt av EIOPA for å beregne beste estimat for gjenforsikringsandel av erstatningsavsetningen.

### Beste estimat premieavsetning

Beste estimat for premieavsetningen er også beregnet som forventede fremtidige kontantstrømmer, multiplisert med beregnet combined ratio og diskontert basert på rentekurven gitt av EIOPA og avviklingsmønster beregnet av aktuar.

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

### 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.

### Usikkerhet

Statistiske modeller og forutsetninger er ofte framskrivninger av fortiden. Det er ikke alltid samvar mellom predikasjonen og den fremtiden som faktisk realiseres. Forutsetninger som benyttes i beregningene kan også vise seg helt eller delvis å ikke stemme.

## D.3 Andre forpliktelser

Tabellen under viser forpliktelser per klasse, regnskapsmessig og ihht. Solvens II (tall i tusen kroner):

Finansielle forpliktelser	Local GAAP	Solvens II	Endring
Tekniskeavsetninger	11 793 771	8 156 754	(3 637 017)
Pensjonsforpliktelser	1 877 482	1 877 482	-
Forpliktelser ved utsattskatt	1 554 197	999 346	(554 851)
Derivater	-	-	-
Finansielleforpliktelser	-	-	-
Ansvarlig lånekapital	-	-	-
Andre forpliktelser	15 887 201	14 251 971	(1 635 230)
Totale forpliktelser	31 112 651	25 285 553	(5 827 098)

## SOLVENS II EVALUERING AV ALLE VESENTLIGE ANDRE FORPLIKTELSER

### Forpliktelser ved utsatt skatt

Per 31.12.2022 hadde selskapet forpliktelser ved utsatt skatt på MNOK 1,0.

Utsatt skatt er beregnet med 25 % på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt ligningsmessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret.

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.

### Pensjonsforpliktelser

Disse forpliktelser 1,9 MNOK representerer selskapets pensjonsforpliktelser.

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

### Betalingsforpliktelser til ikke forsikring leverandører

Per 31.12.2022 hadde selskapet forpliktelser ikke forsikringsrelaterte leverandører på MNOK 1,4.

## Øvrige forpliktelser

På 31.12.2022 hadde selskapet påløpt MNOK 14,3 kroner knyttet til andre påløpte kostnader. Følgende forskjeller fremkommer mellom selskapets årsregnskap og Solvens II:

- Avsetningen til Garantiordningen inngår som en del av egenkapital i selskapets regnskap. I Solvens-II balansen inngår avsetningen til Garantiordningen i øvrige forpliktelser.

Avsatt utbytte er ført som en forpliktelse i selskapets regnskap. Under Solvens-II føres avsatt utbytte ikke som en forpliktelse i balansen, men som en fradragspost ved beregning av avstemningsreserven.

## D.4 Alternative verdsettelsesmetoder

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.

Pilar 1 + ORSA + Buffer kapital + ønsket sone		Kapitaldekning over ønsket nivå, gjennomfør tiltak
Pilar 1 + ORSA + Buffer kapital		Kapitaldekning på ønsket nivå
Buffer kapital sone		Kapitaldekning under ønsket nivå, gjennomfør tiltak
Pilar 1 + ORSA		Kapitaldekning under ønsket nivå, gjennomfør tiltak
Pilar 1		Kapitaldekning under regulatorisk krav

Dersom solvensmarginen svekkes under normalområdet (under grønt nivå), skal det vurderes å iverksette tiltak beskrevet i beredskapsplan for solvens. Svekkes solvensmarginen under gult nivå, skal tiltak iverksettes, herunder vurdere å redusere risikoen, redusere forretningsvolumet, og/eller innhente kapital for å styrke solvensen.

### 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 soliditetsprognoser som vurderer strukturen av ansvarlig kapital og fremtidige behov. Strategi og handlingsplan, som danner grunnlaget for ORSA, inneholder en femårig 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.

### 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 definert som kapitalgruppe 1, mens naturskadefondet defineres i kapitalgruppe 2. Selskapet har ingen kapital som defineres som kapitalgruppe 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 kan kapital i kapitalgruppe 3 maksimalt utgjøre 15% av solvenskapitalkravet

Selskapets ansvarlige kapital for å møte SCR krav er som følger (tall i tusen kroner):

<b>Tellendekapital for SCR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Kapitalgruppe 1 (unrestricted)	489 913	438 965
Kapitalgruppe 1 (restricted)	-	-
Kapitalgruppe 2	21 041	20 260
Kapitalgruppe 3	0	-
<b>Total ansvarlig kapital for SCR</b>	<b>510 954</b>	<b>459 225</b>

## 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 kan maksimalt 20% av kapitalgruppe 2 brukes til å dekke minstekravet (MCR).

Selskapets ansvarlige kapital for å møte MCR krav er som følger (tall i tusen kroner):

<b>Tellendekapital for MCR</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Kapitalgruppe 1 (unrestricted)	489 913	438 965
Kapitalgruppe 1 (restricted)	-	-
Kapitalgruppe 2	12 751	10 616
Kapitalgruppe 3	-	-
<b>Total ansvarlig kapital for MCR</b>	<b>502 664</b>	<b>449 581</b>

## E.2 Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav

Tabellen nedenfor viser oppdeling av solvenskapitalkravet per risikomodul og minstekapitalkravet (tall i tusen kroner):

Utvikling i solvens kapitalkrav - og minimumskapitalkravs, beløp og ratio (i tusen kroner):

	<b>2022</b>		<b>2021</b>	
	<b>SCR</b>	<b>MCR</b>	<b>SCR</b>	<b>MCR</b>
Tellende kapital	510 995	502 664	459 225	449 581
Kapitalkrav	255 026	63 756	212 316	53 079
Differanse	255 929	438 908	246 909	396 502
<b>I prosent</b>	<b>200 %</b>	<b>788 %</b>	<b>216 %</b>	<b>847 %</b>

Tabell nedenfor viser utviklingen i solvensmargin fra fjoråret (tall i tusen kroner):

<b>SCR risikomoduler</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Markedsrisiko	246 052	202 740
Motpartsrisiko	3 341	11 749
Skadeforsikringsrisiko	25 598	19 115
Diversifisering	-20 327	-21 566
Basis Solvenskapitalkrav	254 664	212 038
Operasjonell risiko	362	277
Solvenskapitalkrav (SCR)	255 026	212 316
Minimumskapitalkrav (MCR)	63 756	53 079

Tabell under viser data for beregning av minstekapitalkravet (tall i tusen kroner):

<b>Minimumskapitalkrav</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Lineær MCR	1 154	1 133
MCR tak	114 762	95 542
MCR gulv	63 756	53 079
Kombinert MCR	63 756	53 079
Absolutt gulv for MCR	27 818	24 374
Minimumskapitalkrav (MCR)	63 756	53 079

Det er ikke gjort noen forenklinger knyttet til beregningen av SCR og MCR.

### 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

Det er ikke benyttet interne modeller.

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

MCR og SCR per 31.12.2022 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 selskapet.



## F. RAPPORTERINGSMALER

---

Følgende QRTs er inkludert som vedlegg til denne rapporten.

S.02.01.01 - Balansen
S.05.01.01 - Premier, erstatninger og kostnader pr. forsikringsbransje
S.17.01.01 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring
S.19.01.01 - Erstatninger i skadeforsikring
S.23.01.01 - Ansvarlig kapital
S.25.01.01 – Solvenskapitalkrav – foretak som benytter standardmodellen
S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet

## G. GODKJENNING AV SFCR RAPPORT OG RAPPORTERINGSSKJEMAER

---

Varig Forsikring Orkla gjensidig sin SFCR rapport for 2022 og vedlagte rapporteringsskjemaer godkjennes av styret 11.4.2023.

## VEDLEGG – QRT

### S.02.01.02 - Balansen

		Solvens II- verdier
		C0010
<b>Eiendeler</b>		
Immaterielle eiendeler	R0030	-
Eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0040	369
Overfinansiering av ytelsesbaserte pensjonsordninger (ytelser til ansatte)	R0050	1 469
Eiendom, anlegg og utstyr til eget bruk	R0060	8 844
Investeringer (ekskl. eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg)	R0070	515 244
Eiendom (annet enn til eget bruk)	R0080	-
Investeringer i tilknyttede foretak, herunder deltakerinteresser	R0090	-
Aksjer mv.	R0100	339 574
Aksjer - børsnoterte	R0110	-
Aksjer - ikke børsnoterte	R0120	339 574
Obligasjoner	R0130	-
Statsobligasjoner mv.	R0140	-
Foretaksobligasjoner mv.	R0150	-
Strukturerte verdipapirer	R0160	-
Sikrede verdipapirer	R0170	-
Verdipapirfond mv.	R0180	175 670
Derivater	R0190	-
Innskudd annet enn kontantekvivalenter	R0200	-
Andre investeringer	R0210	-
Eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg	R0220	-
Utlån	R0230	16
Utlån med sikkerhet i forsikringskontrakter	R0240	-
Utlån til enkeltpersoner	R0250	-
Øvrige utlån	R0260	16
Gjenforsikringsandel av forsikringstekniske bruttoavsetninger:	R0270	-
Skadeforsikring og helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0280	-
Skadeforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0290	-
Helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0300	-
Livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring, ekskl. kontrakter med investeringsvalg	R0310	-
Helseforsikring håndtert som livsforsikring	R0320	-
Livsforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som livsforsikring og kontrakter med investeringsvalg	R0330	-
Livsforsikring med investeringsvalg	R0340	-
Gjenforsikringsdepoter	R0350	-
Fordringer i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere	R0360	-
Fordringer i forbindelse med gjenforsikring	R0370	-
Ikke forsikringsrelaterte fordringer	R0380	2 781
Egne aksjer (holdt direkte)	R0390	-
Forfalte beløp relatert til elementer i ansvarlig kapital som er innkalt men ikke innbetalt	R0400	-
Konter og kontantekvivalenter	R0410	9 333
Øvrige eiendeler	R0420	480
<b>Sum eiendeler</b>	R0500	538 536

## S.02.01.02 - Balansen

		Solvens II- verdier
		C0010
<b>Forpliktelser</b>		
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring	R0510	8 157
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring (ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring)	R0520	8 157
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0530	-
Beste estimat	R0540	3 858
Risikomargin	R0550	4 299
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring (håndtert som skadeforsikring)	R0560	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0570	-
Beste estimat	R0580	-
Risikomargin	R0590	-
Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring (ekskl. kontrakter med investeringsvalg)	R0600	-
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring håndtert som livsforsikring	R0610	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0620	-
Beste estimat	R0630	-
Risikomargin	R0640	-
Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring (ekskl. helseforsikring håndtert som livsforsikring og kontrakter med investeringsvalg)	R0650	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0660	-
Beste estimat	R0670	-
Risikomargin	R0680	-
Forsikringstekniske avsetninger - kontrakter med investeringsvalg	R0690	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0700	-
Beste estimat	R0710	-
Risikomargin	R0720	-
Betingede forpliktelser	R0740	-
Avsetninger, andre enn forsikringstekniske avsetninger	R0750	-
Pensjonsforpliktelser	R0760	1 877
Premiedepot fra gjenforsikringsforetak	R0770	-
Forpliktelser ved utsatt skatt	R0780	999
Derivater	R0790	-
Gjeld til kredittinstitusjoner	R0800	-
Finansielle forpliktelser, annet enn gjeld til kredittinstitusjoner	R0810	-
Forpliktelser i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere	R0820	-
Forpliktelser i forbindelse med gjenforsikring	R0830	-
Betalingsforpliktelser (til leverandører, ikke forsikring)	R0840	988
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital	R0850	-
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital som ikke inngår i basiskapitalen	R0860	-
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital som inngår i basiskapitalen	R0870	-
Øvrige forpliktelser	R0880	13 264
<b>Sum forpliktelser</b>	R0900	25 286
<b>Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser</b>	R1000	513 251

## S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader per forsikringsbransje

		Skadeforsikringsforpliktelser - Direkte forsikring og mottatt proporsjonal gjenforsikring			
		Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling	Forsikring mot inntektstap	Yrkesskade-forsikring	Motorvogn-forsikring - trafikk
		C0010	C0020	C0030	C0040
<b>Forfalte premier</b>					
Brutto - direkte forsikring	R0110	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130				
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0200	-	-	-	-
<b>Opptjente premier</b>					
Brutto - direkte forsikring	R0210	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230				
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0300	-	-	-	-
<b>Erstatningskostnader</b>					
Brutto - direkte forsikring	R0310	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330				
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0400	-	-	-	-
<b>Endring i andre forsikringstekniske avsetninger</b>					
Brutto - direkte forsikring	R0410	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0420	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0430				
Gjenforsikringsandel	R0440	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0500	-	-	-	-
<b>Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.</b>	R0550	-	-	-	-
<b>Andre kostnader</b>	R1200				
<b>Sum kostnader</b>	R1300				

## S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader per forsikringsbransje

		Skadeforsikringsforpliktelser - Direkte forsikring og mottatt proporsjonal gjenforsikring			
		Motorvogn-forsikring - øvrig	Sjøforsikring, transport-forsikring og luftfarts-forsikring	Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	Ansvars-forsikring
		C0050	C0060	C0070	C0080
<b>Forfalte premier</b>					
Brutto - direkte forsikring	R0110	-	-	13 492	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130				
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	1 329	-
For egen regning (netto)	R0200	-	-	12 164	-
<b>Opptjente premier</b>					
Brutto - direkte forsikring	R0210	-	-	11 573	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230				
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	1 017	-
For egen regning (netto)	R0300	-	-	10 556	-
<b>Erstatningskostnader</b>					
Brutto - direkte forsikring	R0310	-	-	6 670	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330				
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0400	-	-	6 670	-
<b>Endring i andre forsikringstekniske avsetninger</b>					
Brutto - direkte forsikring	R0410	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0420	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0430				
Gjenforsikringsandel	R0440	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0500	-	-	-	-
<b>Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.</b>	R0550	-	-	22 324	-
<b>Andre kostnader</b>	R1200				
<b>Sum kostnader</b>	R1300				

## S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader per forsikringsbransje

		Skadeforsikringsforpliktelser - Direkte forsikring og mottatt proporsjonal gjenforsikring			
		Kreditt- og kausjons- forsikring	Rettshjelps- forsikring	Assistanse- forsikring	Forsikring mot diverse økonomiske tap
		C0090	C0100	C0110	C0120
<b>Forfalte premier</b>					
Brutto - direkte forsikring	R0110	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130				
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0200	-	-	-	-
<b>Opptjente premier</b>					
Brutto - direkte forsikring	R0210	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230				
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0300	-	-	-	-
<b>Erstatningskostnader</b>					
Brutto - direkte forsikring	R0310	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330				
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0400	-	-	-	-
<b>Endring i andre forsikringstekniske avsetninger</b>					
Brutto - direkte forsikring	R0410	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0420	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0430				
Gjenforsikringsandel	R0440	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0500	-	-	-	-
<b>Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.</b>	R0550	-	-	-	-
<b>Andre kostnader</b>	R1200				
<b>Sum kostnader</b>	R1300				

## S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader per forsikringsbransje

		Skadeforsikringsforpliktelser - Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring				
		Helsef- orsikrings- forplik- telser	Ansvars- forsikrings- forplik- telser	Forplik- telser innen sjøforsikrin- g, transport- forsikring og luftfarts- forsikring	Øvrige skadeforsikri- ngs- forplik- telser	Sum
		C0130	C0140	C0150	C0160	C0200
<b>Forfalte premier</b>						
Brutto - direkte forsikring	R0110					13 492
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	-	-	1 329
For egen regning (netto)	R0200	-	-	-	-	12 164
<b>Opptjente premier</b>						
Brutto - direkte forsikring	R0210					11 573
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	-	-	1 017
For egen regning (netto)	R0300	-	-	-	-	10 556
<b>Erstatningskostnader</b>						
Brutto - direkte forsikring	R0310					6 670
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0400	-	-	-	-	6 670
<b>Endring i andre forsikringstekniske avsetninger</b>						
Brutto - direkte forsikring	R0410					-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0420					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0430	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R0440	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0500	-	-	-	-	-
<b>Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.</b>	R0550	-	-	-	-	22 324
<b>Andre kostnader</b>	R1200					
<b>Sum kostnader</b>	R1300					22 324

## S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader per forsikringsbransje

		Livsforsikringsforpliktelser				
		Helseforsikring	Forsikring med overskudds- deling	Forsikring med investerings- valg	Øvrig livsforsikring	Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende helseforsikrings- forpliktelser
		C0210	C0220	C0230	C0240	C0250
<b>Forfalte premier</b>						
Brutto	R1410	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1420	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1500	-	-	-	-	-
<b>Opptjente premier</b>						
Brutto	R1510	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1520	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1600	-	-	-	-	-
<b>Erstatningskostnader</b>						
Brutto	R1610	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1620	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1700	-	-	-	-	-
<b>Endring i andre forsikringstekniske avsetninger</b>						
Brutto	R1710	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1720	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1800	-	-	-	-	-
<b>Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.</b>	R1900	-	-	-	-	-
<b>Andre kostnader</b>	R2500					
<b>Sum kostnader</b>	R2600					



## S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader per forsikringsbransje

		Livsforsikringsforpliktelses		Gjenforsikringsforpliktelses innen livsforsikring		Sum	
		Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende andre forsikringsforpliktelses enn helsesforsikringsforpliktelses	C0260	Gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelses	C0270		Gjenforsikring av livsforsikringsforpliktelses
<b>Forfalte premier</b>							
Brutto	R1410	-	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1420	-	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1500	-	-	-	-	-	-
<b>Opptjente premier</b>							
Brutto	R1510	-	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1520	-	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1600	-	-	-	-	-	-
<b>Erstatningskostnader</b>							
Brutto	R1610	-	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1620	-	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1700	-	-	-	-	-	-
<b>Endring i andre forsikringstekniske avsetninger</b>							
Brutto	R1710	-	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1720	-	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1800	-	-	-	-	-	-
<b>Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.</b>	R1900	-	-	-	-	-	-
<b>Andre kostnader</b>	R2500						
<b>Sum kostnader</b>	R2600						-

## S.17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring

		Direkte forsikring...					
		Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling	Forsikring mot inntektstap	Yrkeskade- forsikring	Motorvogn- forsikring - trafikk	Motorvogn- forsikring - øvrige	Sjøforsikring , transport- forsikring og luftfarts- forsikring
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070
<b>Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett</b>	R0010	-	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikringsavtaler og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0050	-	-	-	-	-	-
<b>Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin</b>							
<b>Beste estimat</b>							
Premieavsetning							
Brutto - i alt	R0060	-	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	-	-	-	-	-	-
<b>Erstatningsavsetning</b>							
Brutto - i alt	R0160	-	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	-	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	-	-	-	-	-	-
<b>Sum beste estimat - brutto</b>	R0260	-	-	-	-	-	-
<b>Sum beste estimat - netto</b>	R0270	-	-	-	-	-	-
<b>Risikomargin</b>	R0280	-	-	-	-	-	-
<b>Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen</b>							
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0290	-	-	-	-	-	-
Fradrag i beste estimat	R0300	-	-	-	-	-	-
Fradrag i risikomargin	R0310	-	-	-	-	-	-
<b>Sum forsikringstekniske avsetninger</b>							
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0320	-	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0330	-	-	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0340	-	-	-	-	-	-

## S.17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring

		Direkte forsikring...					
		Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	Ansvars- forsikring	Kreditt- og kausjons- forsikring	Rettshjelps- forsikring	Assistanse- forsikring	Forsikring mot diverse økonomiske tap
		C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130
<b>Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett</b>	R0010	-	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikringsavtaler og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0050	-	-	-	-	-	-
<b>Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin</b>							
<b>Beste estimat</b>							
Premieavsetning							
Brutto - i alt	R0060	(2 406)	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	(2 406)	-	-	-	-	-
<b>Erstatningsavsetning</b>							
Brutto - i alt	R0160	6 264	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	-	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	6 264	-	-	-	-	-
<b>Sum beste estimat - brutto</b>	R0260	3 858	-	-	-	-	-
<b>Sum beste estimat - netto</b>	R0270	3 858	-	-	-	-	-
<b>Risikomargin</b>	R0280	4 299	-	-	-	-	-
<b>Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen</b>							
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0290	-	-	-	-	-	-
Fradrag i beste estimat	R0300	-	-	-	-	-	-
Fradrag i risikomargin	R0310	-	-	-	-	-	-
<b>Sum forsikringstekniske avsetninger</b>							
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0320	8 157	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0330	-	-	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0340	8 157	-	-	-	-	-

## S.17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring

		Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring				
		Helseforsikringsforpliktelse	Ansvarsforsikringsforpliktelse	Forpliktelse innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	Øvrige skadeforsikringsforpliktelse	Sum skadeforsikringsforpliktelse
		C0140	C0150	C0160	C0170	C0180
<b>Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett</b>	R0010	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikringsavtaler og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0050	-	-	-	-	-
<b>Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin</b>						
<b>Beste estimat</b>						
Premieavsetning						
Brutto - i alt	R0060	-	-	-	-	(2 406)
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	-	-	-	-	(2 406)
<b>Erstatningsavsetning</b>						
Brutto - i alt	R0160	-	-	-	-	6 264
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	-	-	-	-	6 264
<b>Sum beste estimat - brutto</b>	R0260	-	-	-	-	3 858
<b>Sum beste estimat - netto</b>	R0270	-	-	-	-	3 858
<b>Risikomargin</b>	R0280	-	-	-	-	4 299
<b>Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen</b>						
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0290	-	-	-	-	-
Fradrag i beste estimat	R0300	-	-	-	-	-
Fradrag i risikomargin	R0310	-	-	-	-	-
<b>Sum forsikringstekniske avsetninger</b>						
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0320	-	-	-	-	8 157
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0330	-	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0340	-	-	-	-	8 157

## S.19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring

Z0020 Skadeår / Tegningsår:

år	Utvikling år										Sum over år 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													
R0100												-	14 144
N-9	4 123	8 763	5 441	14 901	605	18						-	33 851
N-8	4 309	7 045	14	27			(162)					-	11 233
N-7	2 151	654		16								-	2 820
N-6	1 626	249										-	1 875
N-5	1 553	924			8							-	2 485
N-4	420	337		67								-	824
N-3	1 019	440	(14)									-	1 445
N-2	809	1 261	30									30	2 100
N-1	1 133	1 306										1 306	2 439
N	2 571											2 571	2 571
Sum												3 907	75 787

år	Utvikling år										Arsslutt (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												
R0100												-
N-9	22 196	(8 267)	(6 239)	(7 501)	(185)	(4)						-
N-8	8 351	(8 327)	(24)	2	5	(8)						-
N-7	628	(485)	(32)	(90)	8	(7)	(22)					-
N-6	306	(280)	2	11	(31)	(9)						-
N-5	1 492	(1 357)	(111)	(7)	(17)							-
N-4	1 106	(1 022)	(72)	(11)								-
N-3	1 099	(1 047)	(52)									-
N-2	2 259	(2 111)										-
N-1	2 338	(1 973)										786
N	2 967											2 879
Sum												3 665

## S.19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring

Tegningsår

Skadeår / Tegningsår:

Z0020

år	Utvikling år											Sum over år inneværende år	
	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													
R0100													
R0160													
R0170													
R0180													
R0190													
R0200													
R0210													
R0220													
R0230													
R0240													
R0250													
Sum													

år	Utvikling år											Arsslutt (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												
R0100												
R0160												
R0170												
R0180												
R0190												
R0200												
R0210												
R0220												
R0230												
R0240												
R0250												
Sum												

## S.23.01.01 - Ansvarlig kapital

	Sum	Kapitalgruppe			
		1-uten begrensninger	1-med begrensninger	2	
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
<b>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</b>					
Ordinær aksjekapital (inkl. verdien av egne aksjer)	R0010	-	-	-	-
Overkurs relatert til ordinær aksjekapital	R0030	-	-	-	-
Innbetalt medlemsinnskudd, kompensasjonsfond, eierandelskapital (ekskl. utjevningfond) eller tilsvarende basiskapitalposter for gjensidige forsikringsforetak	R0040	-	-	-	-
Etterstilte medlemskontoer i gjensidige forsikringsforetak	R0050	-	-	-	-
Overskuddsfond	R0070	-	-	-	-
Preferanseaksjer	R0090	-	-	-	-
Overkurs relatert til preferanseaksjer	R0110	-	-	-	-
Avstemmingsreserve	R0130	489 913	489 913	-	-
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital	R0140	-	-	-	-
Et beløp tilsvarende verdien av netto eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0160	-	-	-	-
Annen ansvarlig kapital godkjent av Finanstilsynet som basiskapital som ikke er spesifisert over	R0180	21 041	-	21 041	-
<b>Ansvarlig 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</b>					
Ansvarlig 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	-	-	-	-
<b>Fradrag</b>					
Fradrag for deltakerinteresser i verdipapirforetak, forvaltningsforetak for verdipapirfond, forvaltere av alternative investeringsfond, låneformidlingsforetak og finansforetak som ikke er forsikringsforetak eller pensjonsforetak	R0230	-	-	-	-
<b>Sum basiskapital etter fradrag</b>	R0290	510 955	489 913	21 041	-

## 23.01.01 - Ansvarlig kapital

	Sum	Kapitalgruppe				
		1-uten begren- sninger	1-med begren- sninger	2	3	
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
<b>Supplerende kapital</b>						
Ikke innbetalt og ikke innkalt ordinær aksjekapital som kan kreves innkalt	R0300	-			-	
Ikke innbetalt og ikke innkalt medlemsinnskudd eller tilsvarende basiskapitalposter for gjensidige foretak som kan kreves innkalt	R0310	-			-	
Ikke innbetalte og ikke innkalte preferanseaksjer som kan kreves innkalt	R0320	-			-	-
En rettslig bindende forpliktelse til å tegne og betale for fondsobligasjonskapital og/eller ansvarlig lånekapital på anmodning	R0330	-			-	-
Rembursbrev og garantier i henhold til artikkel 96 nr. 2 i direktiv 2009/138/EF	R0340	-			-	
Andre rembursbrev og garantier enn dem som faller under artikkel 96 nr. 2 i direktiv 2009/138/EF	R0350	-			-	-
Krav om tilleggspremier fra medlemmer i gjensidige foretak som faller under artikkel 96 nr. 3 i direktiv 2009/138/EF	R0360	-			-	
Andre krav om tilleggspremier fra medlemmer i gjensidige foretak enn dem som faller under artikkel 96 nr. 3 i direktiv 2009/138/EF	R0370	-			-	-
Annen supplerende kapital	R0390	-			-	-
<b>Sum supplerende kapital</b>	R0400	-			-	-
<b>Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av SCR</b>						
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0500	510 955	489 913	-	21 041	-
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0510	510 955	489 913	-	21 041	
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av SCR	R0540	510 955	489 913	-	21 041	-
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0550	502 665	489 913	-	12 751	
<b>SCR</b>	R0580	255 026				
<b>MCR</b>	R0600	63 756				
<b>Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og SCR (solvenskapitaldekning)</b>	R0620	200 %				
<b>Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og MCR (minstekapitaldekning)</b>	R0640	788 %				



## 23.01.01 - Ansvarlig kapital

		C0060
<b>Avstemmingsreserve</b>		
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R0700	513 251
Egne aksjer (holdt direkte og indirekte)	R0710	
Forventede utbytter, utdelinger og gebyrer	R0720	2 296
Andre elementer som inngår i basiskapitalen	R0730	21 041
Justering for ansvarlig kapitalelementer med begrensninger relatert til porteføljer for matching-justering og avgrensede fond	R0740	-
	R0760	489 913
<b>Forventet fortjeneste</b>		
Forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP) - livsforsikringsvirksomhet	R0770	
Forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP) - skadeforsikringsvirksomhet	R0780	
<b>Sum forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP)</b>	R0790	-

## S.25.01.21 - Solvenskapitalkrav

		Brutto- Solven- skapitalkrav	Foretaksspesi- fikk parameter (USP)	Forenklinger	
				C0110	C0120
Markedsrisiko	R0010	246 052			
Motpartsrisiko	R0020	3 341			
Livsforsikringsrisiko	R0030	-	None		
Helseforsikringsrisiko	R0040	-	None		
Skadeforsikringsrisiko	R0050	25 598	None		
Diversifisering	R0060	(20 327)			
Risiko knyttet til immaterielle eiendeler	R0070	-			
<b>Basiskrav til solvenskapital</b>	R0100	254 664			

			C0100
Operasjonell risiko	R0130		362
Tapsabsorberende evne av forsikringstekniske avsetninger	R0140		-
Tapsabsorberende evne av utsatt skatt	R0150		-
Kapitalkrav for virksomhet som utøves i henhold til artikkel 4 i direktiv 2003/41/EF	R0160		
<b>Solvenskapitalkrav før kapitalkravstillegg</b>	R0200		255 026
Kapitalkravstillegg	R0210		
<b>Solvenskapitalkrav</b>	R0220		255 026

			C0110
<b>Øvrig informasjon om SCR</b>			
<b>Kapitalkrav for durasjonsbasert aksjerisiko</b>	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		

### S.25.01.21 - Solvenskapitalkrav

<u>Vereinfachungen</u>	<u>USP</u>
1* Simplifications spread risk – bonds and loans	1* Increase in the amount of annuity benefits
2* Simplifications market concentration risk – simplifications used	2* Standard deviation for NSLT health premium risk referred to in Title I Chapter V Section 12 of Delegated Regulation (EU) 2015/35
3* Captives simplifications - interest rate risk	3* Standard deviation for NSLT health gross premium risk referred to in Title I Chapter V Section 12 of Delegated Regulation (EU) 2015/35
4* Captives simplifications - spread risk on bonds and loans	4* Adjustment factor for non–proportional reinsurance
5* Captives simplifications - market concentration risk	5* Standard deviation for NSLT health reserve risk referred to in Title I Chapter V Section 12 of Delegated Regulation (EU) 2015/35
6* Simplifications - mortality risk	6* Standard deviation for non–life premium risk
7* Simplifications - longevity risk	7* Standard deviation for non–life gross premium risk
8* Simplifications - disability-morbidity risk	8* Adjustment factor for non–proportional reinsurance
9* Simplifications - lapse risk	9* Standard deviation for non–life reserve risk
10* Simplifications - life expense risk	
11* Simplifications - life catastrophe risk	
12* Simplifications - health mortality risk	
13* Simplifications - health longevity risk	
14* Simplifications - health disability-morbidity risk-medical expenses	
15* Simplifications - health disability-morbidity risk-income protection	
16* Simplifications - SLT lapse risk	
17* Simplifications - NSLT lapse risk	
18* Simplifications - health expense risk	
19* Captives simplifications - premium and reserve risk	
20* Simplifications used – non-life lapse risk	

		<u>Yes/No</u>
<u>Approach based on average tax rate</u>	R0590	C0109
<u>LAC DT</u>		
C0130		
LAC DT	R0640	-
LAC DT justified by reversion of deferred tax liabilities	R0650	
LAC DT justified by reference to probable future taxable economic profit	R0660	
LAC DT justified by carry back, current year	R0670	
LAC DT justified by carry back, future years	R0680	
Maximum LAC DT	R0690	

## S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet

<b>Lineær formelkomponent for skadeforsikring og gjenforsikringsforpliktelser</b>		<b>MCR-komponenter</b>	
		C0010	
Beregnet-MCRnl	R0010	1 154	
		<b>Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett</b>	
		C0020	C0030
Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0020	-	-
Forsikring mot inntektstap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0030	-	-
Yrkesskadeforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0040	-	-
Motorvognforsikring - trafikk, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0050	-	-
Motorvognforsikring - øvrig, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0060	-	-
Sjøforsikring, transportforsikring og luftfartsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0070	-	-
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0080	3 858	10 556
Ansvarsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0090	-	-
Kreditt- og kausjonsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0100	-	-
Rettskjøpsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0110	-	-
Assistanseforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-
Forsikring mot diverse økonomisk tap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0130	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	R0140	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av ansvarsforsikringsforpliktelser	R0150	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av forpliktelser innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	R0160	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	R0170	-	-

## S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet

Lineær formelkomponent for skadeforsikring og gjenforsikringsforpliktelser		MCR-komponenter	
Beregnet-MCRI	R0200	C0040	-
		<b>Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett</b>	
		C0050	C0060
Forpliktelser med overskuddsdeling - garanterte ytelser	R0210	-	
Forpliktelser med overskuddsdeling - fremtidige diskresjonære ytelser	R0220	-	
Forsikringsforpliktelser med investeringsvalg	R0230	-	
Andre livsforsikrings- og helseforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser	R0240	-	
Sum udekket risiko for alle livsforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser	R0250		-
		C0070	
Lineært beregnet MCR	R0300	1 154	
Solvenskapitalkrav (SCR)	R0310	255 026	
Øvre grense for MCR	R0320	114 762	
Nedre grense for MCR	R0330	63 756	
Kombinert MCR (hensyntatt øvre og nedre grense)	R0340	63 756	
Absolutt nedre grense for MCR	R0350	27 818	
<b>Minstekapitalkrav</b>	R0400	63 756	
		<b>Sum udekket risiko (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV))</b>	