



VARIG
HADELAND
FORSIKRING

Varig Hadeland Forsikring

SFCR Rapport

For året som slutter 31. desember 2022

INNHOLDSFORTEGNELSE

SAMMENDRAG	3
A VIRKSOMHET OG RESULTATER	4
A.1 VIRKSOMHET	4
A.2 FORSIKRINGSRESULTAT	4
A.3 INVESTERINGSRESULTAT	5
A.4 RESULTAT FRA ØVRIG VIRKSOMHET	5
A.5 ANDRE OPPLYSNINGER	6
B SYSTEM FOR RISIKOSTYRING OG INTERNKONTROLL	7
B.1 GENERELLE OPPLYSNINGER OM SYSTEMET FOR RISIKOSTYRING OG INTERNKONTROLL	7
B.2 KRAV TIL EGNETHET	10
B.3 RISIKOSTYRINGSSYSTEM INKLUDERT ORSA	11
B.4 INTERNKONTROLLSYSTEM	13
B.5 INTERNREVISJONSFUNKSJONEN	14
B.6 AKTUARFUNKSJON	14
B.7 UTKONTRAKTERING	15
B.8 ANDRE OPPLYSNINGER	15
C RISIKOPROFIL	16
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
D VERDSETTING FOR SOLVENSFORMÅL	24
D.1 EIENDELER	24
D.2 FORSIKRINGSTEKNISKE AVSETNINGER	25
D.3 ANDRE FORPLIKTELSE	27
D.4 ALTERNATIVE VERDSETTINGSMETODER	28

D.5 ANDRE OPPLYSNINGER	28
E KAPITALFORVALTNING.....	29
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
F. RAPPORTERINGSMALER	32
G. GODKJENNING AV SFCR RAPPORT OG RAPPORTERINGSSKJEMAER	32
VEDLEGG – QRT	33
S.02.01.02 - BALANSEN	33
S.05.01.02 - PREMIER, ERSTATNINGER OG KOSTNADER PR. 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 Hadeland Forsikring (VHF), som er et lokalt, kundeid og selvstendig forsikringsselskap med hovedkontor på Gran, og avdelingskontor på Lena. Selskapet har konsesjon for brann og naturskade (klasse 8 jvf. forskrift til finansforetaksloven § 2-12)) og annen skade på eiendom og eiendeler (kasse 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 Hadeland Forsikring hadde i 2022 sitt 167. 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 forsikringsselskap er VHF eksponert for en rekke finansielle risikoer. På kort sikt er den største risikoen at de økonomiske tapene vi dekker for våre kunder blir større enn ventet. Deretter kommer risikoen for tap som følge av uventede svingninger i finansmarkedene. Disse risikoene er styrt gjennom en disiplinert forsikringsstrategi og en moderat investeringsfilosofi.

VHF 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.

Solvensmarginen i VHF er 288 % etter utbytte.

HOVEDTREKK 2022:

- Bestandspremien pr 31.12.2022 er på MNOK 17,1, en vekst på 19,5 %
- Resultat før skatt var MNOK -17,8 MNOK (MNOK 18,9 per 31.12.21)
- Forsikringsresultat var -4,1 MNOK (16,9 MNOK per 31.12.21)
- Finansavkastningen var på MNOK -13,7 (MNOK 35,8 per 31.12.21)
- Egenkapitalavkastningen -8,9 % (10,7 % per 31.12.21)
- Skadeprosenten for egen regning 54 % (91 % per 31.12.21)

A VIRKSOMHET OG RESULTATER

A.1 Virksomhet

Varig Hadeland Forsikring (VHF) 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 Hadeland 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 17 ansatte, hvorav 10 kvinner og 7 menn. Til sammen 16,2 årsverk.

Adressen til det registrerte kontoret er: Storgata 34, 2750 Gran

Varig Hadeland Forsikring har som sin visjon å være det ledende forsikringselskapet i Hadeland.

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 VHF 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 forsikrings siden de kommende årene.

Selskapet rapporterer til Finanstilsynet, som ansvarlig myndighet for kontroll og tilsyn med finansforetak. Adressen til tilsynsmyndighet er: Revierstredet 3, PB 1187 Sentrum, 0107 Oslo.

Ekstern revisor for selskapet er BDO AS. Adresse: Granstunet, Storgata 10, 2750 Gran

A.2 Forsikringsresultat

Tabellen under viser selskapets premier, erstatninger og kostnader for perioden 01.01.2022 til 31.12.2022:

Forsikringsresultat	2022	2021
Brutto opptjent premie	17 097	14 307
Gjenforsikringsandel av opptjent premie	- 1 972	- 2 746
Brutto erstatninger	- 10 427	- 10 279
Gjenforsikringsandel av brutto-erstatninger	1 670	- 321
Brutto driftskostnader	- 21 210	- 19 216
Andre forsikringsrelaterte inntekter	10 756	1 318
Resultat av teknisk regnskap	- 4 086	- 16 937

I 2022 hadde Varig Hadeland Forsikring et teknisk resultat på MNOK -4,1. Det er en økning på MNOK -16,9 fra 2021.

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

A.3 Investeringsresultat

Selskapet praktiserer «prudent person principle» (jfr. pkt C.2) og målsettingen med forvaltningen er å finne en optimal balanse mellom avkastning og risiko. Selskapet har en forvaltningsstrategi av selskapets midler. Markedsrisiko og konsentrasjonsrisiko er søkt redusert gjennom diversifisering innen og mellom ulike aktivaklasser.

EIENDELENE INVESTERT AV SELSKAPET FALLER INN I FØLGENDE AKTIVAKLASSER:

Verdipapirfond mv. MNOK 53,4

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

Aksjer mv. MNOK 170

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

Kontanter og kontantekvivalenter: Bankinnskudd MNOK 7,0

Selskapet har driftskonto i DNB.

Utlån MNOK 7,0

Ansvarlig lån til Varig Forsikring Nord-Odal stort kr. 7 mill. Lånet er evigvarende og gitt til en strategisk samarbeidspartner. Ettersom de to selskapene ikke lenger vil være strategiske samarbeidspartner er det satt i gang arbeid med å innfri lånene.

INNTEKTER OG KOSTNADER SOM FØLGE AV INVESTERINGER ETTER AKTIVKLASSE

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

Gevinst og tap i perioden (2022)	Utbytte	Renter	Leie	Realisert gevinst/tap	Urealisert gevinst / tap	Sum
Obligasjoner	-	1 424	-	1 293	- 1 044	912
Aksjer	9 153	-	-	7 602	- 28 797	12 042
Andre investeringer	-	-	-	-	-	-
Kontanter og kontantekvivalenter	-	99	-	-	-	99
Utlån	-	-	-	-	-	-
Eiendom	-	-	363	-	-	363
Total	9 153	1 524	363	6 309	- 29 840	12 492

A.4 Resultat fra øvrig virksomhet

Varig Hadeland Forsikring mottok i 2022 MNOK 2,2 i provisjon fra Frende Skade- og Livsforsikring og MNOK 8,5 i provisjon/erstatning* fra Gjensidige Forsikring ASA. *Beløpet fremkommer som følge av forlikssak høsten 2022.

A.5 Andre opplysninger

Det var 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 Frende 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.

ADMINISTRERENDE DIREKTØR

Administrerende direktør 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. Administrerende direktør skal fastsette nødvendige instruksjoner og retningslinjer for hvordan VHF's risikostyring skal gjennomføres i praksis. Administrerende direktør er ansvarlig for at styringssystemer, organisering og selskapets kompetanse (egen og utkontraktert) er hensiktsmessig og tilstrekkelig for å innfri både myndighetskrav og interne føringer.

Administrerende direktør 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 administrerende direktør.

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 virksomhetens 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

Etterlevelseshjelpen skal i sitt kontrollarbeide avdekke og forebygge risiko relatert til internt og eksternt regelverk. Ved å kontrollere, vurdere og rapportere om etterlevelseshjelpen 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 VHF best mulig kan ivareta kundenes personvern, samt egen hvitvaskingsansvarlig som har et særskilt ansvar for at rutiner på området foreligger, ajourholdes og etterleves. Etterlevelseshjelpen er utkontraktert til Gabler Triton AS per 31.12.22.

RISIKOSTYRINGSFUNKSJONEN

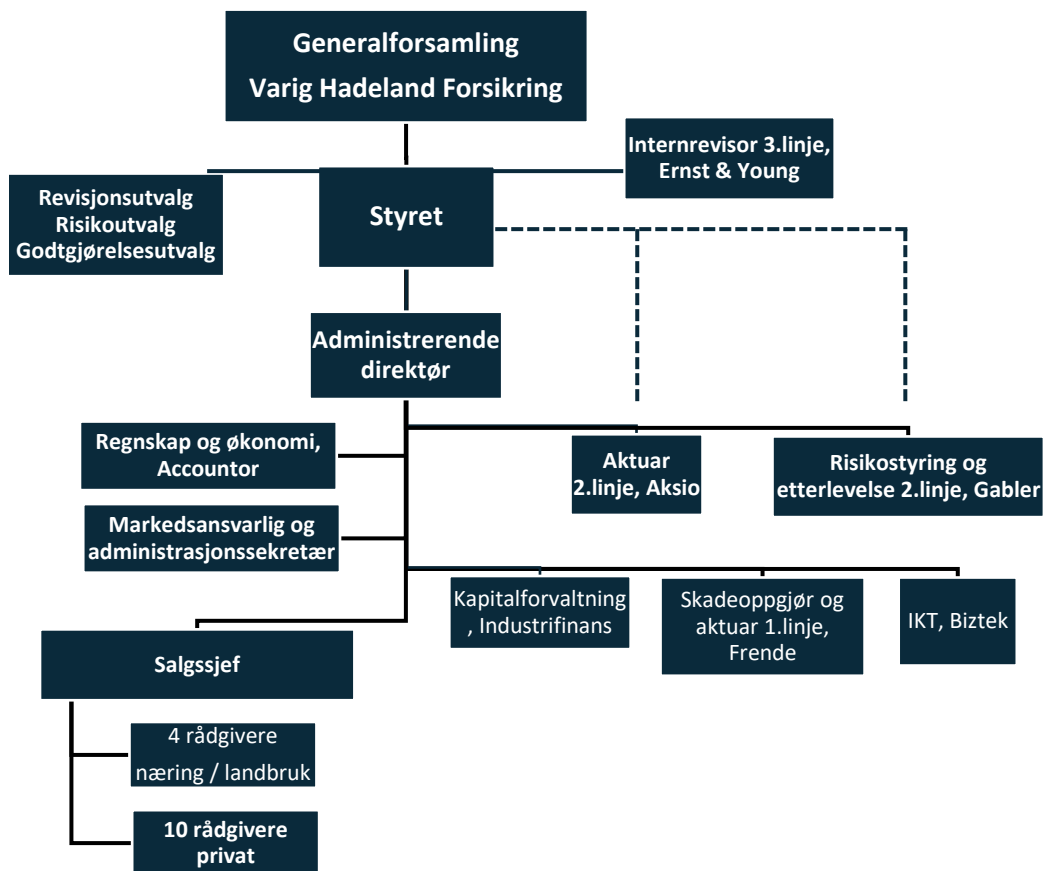
Risikostyringshjelpen bistår ledelsen med å gjennomføre selskapets risikostyringsystem og skal kontrollere at selskapet holder seg innenfor rammene som følger av både solvensregelverket og fra selskapets strategi. Risikostyringshjelpen er ansvarlig for å overvåke konsernets risikoprofil og skal ha oversikt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

Risikostyringshjelpen 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.

Aktuarhjelpen er utkontraktert og deles mellom Frende Skadeforsikring AS som førstelinje aktuar og Aksio Actuarial Intelligence AS som 2.linjeaktuar, i.e. aktuarhjelpen. 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.

Internrevisjonhjelpen 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 etterlevelsfunksjonen 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 Hadeland har fast lønn.

Styret fastsetter årlig daglig leders lønn. Daglig leder fastsetter øvrige ansattes lønn.

Etter skjønn vurderer styret årlig kollektiv bonus til alle ansatte etter innstilling fra Daglig Leder. Selgere/rådgivere kan gjennom deltagelse i salgskampanjer oppnå bonus basert på prestasjon.

Dette er bonus knyttet opp til samlet salg for selskapet og ikke individuelt. Maksimalt oppnåelig bonus er kr 150.000.- pr år.

B.2 Krav til egnethet

Varig Hadeland 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 Hadeland 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 Hadeland 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 Hadeland 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 inkludert ORSA

Varig Hadeland 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 Hadelands 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 VHF's 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 VHF's 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 administrerende direktør 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 kvartalsvise risikorapporter som skal gi styret og ledelsen oversikt over de største risikoene selskapene er eksponert for og utviklingen i disse.

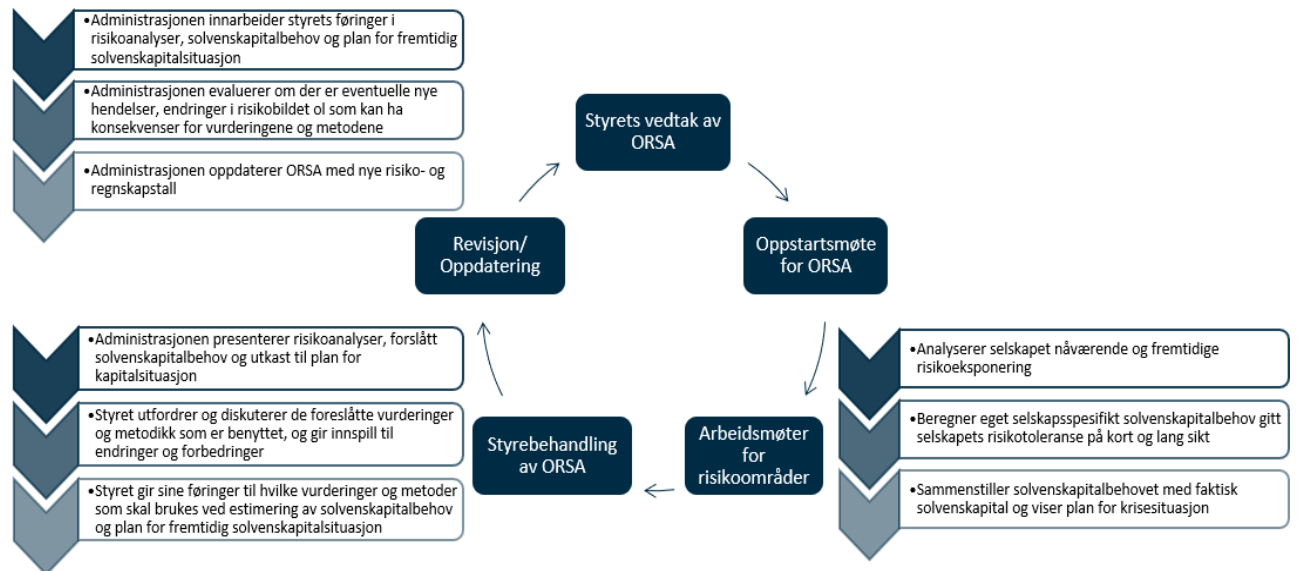
Styret mottar årlig rapport fra aktuar-, etterlevels- og internrevisjonsfunksjonen i henhold til instruks.

EGENVURDERING AV RISIKO OG SOLVENSSITUASJONEN, ORSA-PROSESSEN

Det gjennomføres årlig en egen vurdering 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 Hadeland 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 samlet risiko innenfor de definerte risikomodulene i all hovedsak er ivarett gjennom beregningene og forutsetningene som ligger til grunn i standardmodellen. Selskapet har avsatt mindre pilar 2-tillegg for enkelte risikoområder.

B.4 Internkontrollsystem

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

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

Utover dette er Varig Hadeland organisert med tre forsvarslinjer:

- Førstelinjen består av administrerende direktør som står for den daglige operasjonelle driften av selskapet
- Andrelinjen består av risikostyrings, etterlevelsesh- og aktuarfunksjonen
- Tredjelinjen er internrevisor

Selskapets risikostyring og internkontroll opererer innenfor førstelinjen og administrerende direktør 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 Hadeland Forsikring.

Hovedoppgaver til funksjonen inkluderer årlig gjennomføring 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 Hadeland Forsikring 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 reassuranseprogrammet. Til sist bidrar funksjonen til effektiv implementering av risikostyringsopplegget spesielt med tanke på risikomodeller som ligger til grunn for beregning av kapitalkrav i forhold til underwriting og avsetninger samt ORSA.

- Aktuaransvarlig har tilstrekkelig med kapasitet og kompetanse til å utføre de oppgavene som ligger under dennes ansvarsområde.
- Aktuarfunksjon er tilstrekkelig uavhengig. Funksjonen er utformet/organisert på en måte som hindrer påvirkning fra andre funksjoner, administrasjon og ledelse.
- Aktuaransvarlig har tilstrekkelig myndighet til å utøve sitt ansvar, herunder ha tilgang på all relevant informasjon fra alle deler av organisasjonen for å kunne ivareta sitt ansvar og sine oppgaver.
- Aktuaransvarlig har daglig leder som nærmeste overordnet.

B.7 Utkontraktering

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

- Aktuertjenester – 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 – Industrifinans 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 utkontrakerte 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 Hadeland Forsikring 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 selskapets desidert største SCR-risiko SCR-beregningen av markedsrisiko innebærer forholdsvis strenge forutsetninger med hensyn til hvor store endringer det er i faktorene som driver fallene i porteføljens verdier.

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

Forsikringsrisiko som er den SCR-risiko som er nest størst for selskapet. Varig Hadeland Forsikring sin 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 Hadeland Forsikring benytte premier og vilkår som er konservative med et begrenset tapspotensiale.

Reassurandøren som benyttes er svært kredittverdig.

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):

Skadeforsikringsrisiko	2022	2021
Premie og - reserverisiko	6 084	6 039
Avgangsrisiko	-	-
Katastroferisiko	22 601	17 674
Diversifisering	- 3 854	- 3 658
Total skadeforsikringsrisiko	24 831	20 055

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 naturskade hendelser 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.

Resultatene for både brann- og naturskadeforsikring inngår i selskapets månedsregnskap. 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 også i samsvar med selskapets vedtatte styringsdokumenter, og det forsikringstekniske resultatet blir kontrollert og vurdert i henhold til gjeldende regelverk og av følgende roller: aktuarfunksjonen, regnskapsfører, risikostyringsfunksjonen, adm. direktør 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 to 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, identifisert tilleggskapital (Pilar2) og worstcasescenarier. 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):

C2 Markedsrisiko	2022	2021
Rentersisiko	1 967	1 258
Aksjerisiko	55 055	77 212
Eiendomsrisiko	610	567
Kfredittrisiko	3 450	4 134
Konsentrasjonsrisiko	25 048	22 146
Valutarisiko	10 763	12 786
Diversfisiering	- 30 136	- 30 279
Total Markedsrisiko	66 757	87 824

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 Hadeland Forsikring 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 Hadeland Forsikring 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 i norske aksjer på 17 % og i internasjonale aksjer på 27 %, hvorav 9 % er i valutasikrete fond. Alt innenfor angitte frihetsgrader.

Renterisiko

Varig Hadeland Forsikring 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 med høy kredittverdighet og en høyrenteobligasjonsportefølje. Strategisk vekt for disse utgjør til sammen 28 % av selskapets forvaltningskapital.

Kredittspread risiko

Varig Hadeland Forsikring 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 Standard modell hvert kvartal der resultatet blir rapportert til styret. Innenfor dagens rammer er det mulig å øke porteføljens risiko ved å endre til:

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

Dette er 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, identifisert tilleggskapital (Pilar2) og worst-case scenarier. Som et resultat av dette er det ikke vurdert nødvendig å gjennomføre ytterligere følsomhetsanalyser.

C.3 Kredittrisiko

VIKTIGE KREDITTRISIKOER

Kredittrisikoen i selskapet er i hovedsak fordelt på motpartsrisiko og konsentrasjonsrisiko, hvorav motpartsrisikoen utgjør den vesentlige 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):

C3 Motpartsrisiko	2022	2021
Type 1 eksponering	898	961
Type 2 eksponering	217	940
Diversifisering	-45 -	123
Total motpartsrisiko	1 070	1 778

Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering motpartsrisiko

Styret og daglig leder setter rammen for reassuransegraden etter analyse og beslutning om risikoappetitt for skadeforsikring. Varig Hadeland Forsikring 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 og konsentrasjonsrisikoen anses derfor 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», der type 1 anses udiversifiserbar og inneholder eksponeringer overfor en motpart som gjerne er ratet, herunder reassurans- og derivatmotparter, samt bankinnskudd, mens «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 risikoen for at selskapet ikke klarer å oppfylle sine løpende forpliktelser og/eller finansiære endringer i aktivaallokeringen uten at det oppstår vesentlige ekstraomkostninger i form av prisfall på aktiva som må realiseres eller i form av ekstra dyr finansiering.

VIKTIGE LIKVIDITETSRISIKOER

Selskapet har høye andeler i verdipapirfond hvor samtlige aksjefond 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 ut over hva som fremkommer av kapitalforvaltningsstrategien.

SENSITIVITET

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

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 Hadeland Forsikring har 17 faste ansatte og alle funksjonene har dekning på kort og mellomlang sikt. Den løpende oppfølgingen av de ulike risikoområdene er fordelt mellom administrerende direktør 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 Hadeland 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 Hadeland Forsikring 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.

Selskapet har ansvarsforsikring med en egenregning på MNOK 0,4 per hendelse.

Varig Hadeland Forsikring 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. Det er gjort et pilat 2 tillegg på 0,4MNOK utover dette.

I tillegg anser Varig Hadeland Forsikring at det kan skje operasjonelle hendelser som ikke er basert på premie- eller erstatningsnivå, herunder prosess- og rutinefeil, driftsavbrudd og systemfeil, fysisk

skadeverk, produkter og forretningspraksis, ansatte og arbeidsmiljø, interne misligheter og eksterne misligheter. Risikoen for tap ved slike hendelser reduseres ved god styring, gode rutiner og kontroller.

C.6 Andre vesentlige risikoer

STRATEGISK RISIKO

Vesentlige strategiske risikoer fremover:

- 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 FOR ANDRE VESENTLIGE RISIKI

Med de angitte pilar 2-tilleggene anses strategisk risiko og omdømmerisiko å være tilstrekkelig i hensyntatt.

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	Local GAAP	Solvens II	Endring
Innmaterielle eiendeler	-	-	-
Utsatt skattefordel	7 411 369	7 411 369	-
Finansielle investeringer	223 418 785	223 418 785	-
Investeringsfond	-	-	-
Utlån	7 000 000	7 000 000	-
Gjenforsikring utestående	7 260 603	6 813 465	(447 138)
Kontanter og kontantekvivalenter	7 274 389	7 274 389	-
Andre investeringer	17 223 472	9 462 696	(7 760 776)
Totale aktiva	269 588 618	261 380 704	(8 207 914)

SOLVENS II EVALUERING FOR HVER AKTIVA KLASSE

Askjer mv.

Per 31.12.2022 hadde selskapet MNOK 76 investert i aksjer. Porteføljen har god kredittverdighet og kort durasjon.

Verdipapirfond mv.

Per 31.12.2022 hadde selskapet MNOK 94 investert i verdipapirfond. Denne porteføljen har andeler i indeksfond eller andre aksjer av lavrisiko som er forvaltet av en anerkjent forvalter.

Forvaltning generelt

Investeringene er håndteres av en ekstern fondsforvalter som sender månedlige rapporter med detaljert informasjon rundt verdipapirene og verdiutviklingen i selskapets investeringsportefølje.

Risikostyringsfunksjonen utarbeider en uavhengig rapport av om forvaltningen holder seg innenfor styregodkjente rammer (diversifisering, rating, durasjon etc.) og fullmakter. Denne fremlegges kvartalsvis for styret.

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

Kontanter og kontantekvivalenter

Per 31.12.2022 hadde selskapet MNOK 7 holdt i kontanter og kontant ekvivalenter I norske banker.

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 MNOK 0 i fordringer i forbindelse med gjenforsikring per 31.12.2022.

Ikke forsikringsrelaterte fordringer

Selskapet har et uvesentlig beløp MNOK 0,9 relatert til transaksjoner med leverandører som ikke er omfattet av forsikringsvirksomheten.

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

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

FORSIKRINGSTEKNISKE AVSETNINGER PER BRANSJE

Tabellen under viser verdien av de forsikringstekniske avsetningene, både i regnskapet og til bruk i Solvens II balansen:

Forsikringstekniskeavsetninger	Local GAAP	Solvens II	Endring
Tekniskeavsetninger Skade	28 454 186	20 379 026	(8 075 160)
Best estimate		17 094 624	
Risikomargin		3 284 401	
Forsikringstekniske avsetninger (ex. Innskuddspensjon)	-	-	-
Best estimate		-	
Risikomargin		-	
Forsikringstekniske avsetninger Innskuddspensjon	-	-	-
Best estimate		-	
Risikomargin		-	
Andre tekniske avsetninger	-	-	-
Totale forsikringstekniskeavsetninger	28 454 186	20 379 026	(8 075 160)

De viktigste forskjellene mellom Solvens II og regnskapsbestemmelsene 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 for erstatningsavsetninger

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 for premieavsetninger

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

D.3 Andre forpliktelser

Tabellen under viser forpliktelser per klasse, regnskapsmessig og ihht. solvens II:

Finansielle forpliktelser	Local GAAP	Solvens II	Endring
Tekniskeavsetninger	28 454 186	20 379 026	(8 075 160)
Pensjonsforpliktelser	3 125 906	3 125 906	-
Forpliktelser ved utsattskatt	1 257 585	2 501 653	1 244 068
Derivater	-	-	-
Finansielleforpliktelser	-	-	-
Ansvarlig lånekapital	-	-	-
Andre forpliktelser	10 370 304	8 489 462	(1 880 842)
Totale forpliktelser	43 207 981	34 496 047	(8 711 934)

SOLVENS II EVALUERING AV ALLE VESENTLIGE ANDRE FORPLIKTELSER

Forpliktelser ved utsatt skatt

Per 31.12.2022 hadde selskapet forpliktelser ved utsatt skatt på MNOK 1,6.

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 MNOK 1,5 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 0,4.

Øvrige forpliktelser

På 31.12.2022 hadde selskapet påløpt MNOK 20,3 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 soliditeten i selskapet overvåkes løpende og det skal vurderes å iverksette tiltak beskrevet i beredskapsplan for solvens. Svekket solvensmargin under gult nivå, skal tiltak iverksettes, herunder vurderes å redusere risikoeksponeringen, 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 Hadeland Forsikring 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 defineres 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 så kan kapital i kapitalgruppe 3 kun utgjøre mindre enn 15% av solvenskapitalkravet.

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

Tellendekapital for SCR	2022	2021
Kapitalgruppe 1 (unrestricted)	193 413	217 927
Kapitalgruppe 1 (restricted)	-	-
Kapitalgruppe 2	25 906	25 062
Kapitalgruppe 3	4 910	4 446
Total ansvarlig kapital for SCR	224 229	247 435

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 kun 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):

Tellende kapital for MCR	2022	2021
Kapitalgruppe 1 (unrestricted)	193 413	217 927
Kapitalgruppe 1 (restricted)	-	-
Kapitalgruppe 2	5 564	4 875
Kapitalgruppe 3	-	0
Total ansvarlig kapital for MCR	198 977	222 802

E.2 Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav

Selskapet benytter ikke forenklinger i beregning av SCR og MCR.

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

Kapitalkrav	2022		2021	
	SCR	MCR	SCR	MCR
Tellende kapital	224 229	198 977	247 434	222 802
Kapitalkrav	77 749	27 818	96 276	24 374
Differanse	146 480	171 159	151 158	198 428
I prosent	288 %	715 %	257 %	914 %

Utviklingen i solvenskapitalkravet per risikomodul og minstekapitalkravet (tall i tusen kroner):

SCR risikomoduler	2022	2021
Markedsrisiko	66 757	87 825
Motpartsrisiko	1 070	1 778
Skadeforsikringsrisiko	24 831	20 055
Diversifisering	- 15 423	-14 196
Basis Solvenskapitalkrav	77 235	95 462

Operasjonell risiko	513	815
Solvenskapitalkrav (SCR)	77 748	96 276
Minimumskapitalkrav (MCR)	27 818	24 374

Tabell under viser data for beregning av minstekapitalkravet per 31.12.2022 (tall i tusen kroner):

Minimumskapitalkrav	2022	2021
Lineær MCR	1 930	2 600
MCR tak	34 987	43 324
MCR gulv	19 437	24 069
Kombinert MCR	19 437	24 069
Absolutt gulv for MCR	27 818	24 374
Minimumskapitalkrav (MCR)	27 818	24 374

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 dette 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 Hadeland sin SFCR rapport for 2022 og vedlagte rapporteringsskjemaer godkjennes av styret 10.04.2023.

VEDLEGG – QRT

S.02.01.02 - Balansen

		Solvens II- verdier
		C0010
Eiendeler		
Immaterielle eiendeler	R0030	-
Eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0040	7 411
Overfinansiering av ytelsesbaserte pensjonsordninger (ytelser til ansatte)	R0050	3 559
Eiendom, anlegg og utstyr til eget bruk	R0060	3 592
Investeringer (ekskl. eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg)	R0070	223 419
Eiendom (annet enn til eget bruk)	R0080	-
Investeringer i tilknyttede foretak, herunder deltakerinteresser	R0090	-
Aksjer mv.	R0100	64 143
Aksjer - børsnoterte	R0110	-
Aksjer - ikke børsnoterte	R0120	64 143
Obligasjoner	R0130	-
Statsobligasjoner mv.	R0140	-
Foretaksobligasjoner mv.	R0150	-
Strukturerte verdipapirer	R0160	-
Sikrede verdipapirer	R0170	-
Verdipapirfond mv.	R0180	159 276
Derivater	R0190	-
Innskudd annet enn kontantekvivalenter	R0200	-
Andre investeringer	R0210	-
Eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg	R0220	-
Utlån	R0230	7 000
Utlån med sikkerhet i forsikringskontrakter	R0240	-
Utlån til enkeltpersoner	R0250	-
Øvrige utlån	R0260	7 000
Gjenforsikringsandel av forsikringstekniske bruttoavsetninger:	R0270	6 813
Skadeforsikring og helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0280	6 813
Skadeforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0290	6 813
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	1 444
Egne aksjer (holdt direkte)	R0390	-
Forfalte beløp relatert til elementer i ansvarlig kapital som er innkalt men ikke innbetalt	R0400	-
Konter og kontantekvivalenter	R0410	7 274
Øvrige eiendeler	R0420	868
Sum eiendeler	R0500	261 381

S.02.01.02 - Balansen

Forpliktelser		Solvens II- verdier
		C0010
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring	R0510	20 379
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring (ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring)	R0520	20 379
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0530	-
Beste estimat	R0540	17 095
Risikomargin	R0550	3 284
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	3 126
Premiedepot fra gjenforsikringsforetak	R0770	-
Forpliktelser ved utsatt skatt	R0780	2 502
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	2 519
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	5 970
Sum forpliktelser	R0900	34 496
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R1000	226 885

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
Forfalte premier					
Brutto - direkte forsikring	R0110	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130				
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0200	-	-	-	-
Opptjente premier					
Brutto - direkte forsikring	R0210	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230				
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0300	-	-	-	-
Erstatningskostnader					
Brutto - direkte forsikring	R0310	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330				
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0400	-	-	-	-
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger					
Brutto - direkte forsikring	R0410	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0420	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0430				
Gjenforsikringsandel	R0440	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0500	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R0550	-	-	-	-
Andre kostnader	R1200				
Sum kostnader	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
Forfalte premier					
Brutto - direkte forsikring	R0110	-	-	19 231	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130				
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	2 434	-
For egen regning (netto)	R0200	-	-	16 797	-
Opptjente premier					
Brutto - direkte forsikring	R0210	-	-	17 097	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230				
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	1 972	-
For egen regning (netto)	R0300	-	-	15 125	-
Erstatningskostnader					
Brutto - direkte forsikring	R0310	-	-	10 646	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330				
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	1 671	-
For egen regning (netto)	R0400	-	-	8 975	-
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger					
Brutto - direkte forsikring	R0410	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0420	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0430				
Gjenforsikringsandel	R0440	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0500	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R0550	-	-	21 769	-
Andre kostnader	R1200				
Sum kostnader	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
Forfalte premier					
Brutto - direkte forsikring	R0110	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130				
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0200	-	-	-	-
Opptjente premier					
Brutto - direkte forsikring	R0210	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230				
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0300	-	-	-	-
Erstatningskostnader					
Brutto - direkte forsikring	R0310	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330				
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0400	-	-	-	-
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger					
Brutto - direkte forsikring	R0410	-	-	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0420	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0430				
Gjenforsikringsandel	R0440	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0500	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R0550	-	-	-	-
Andre kostnader	R1200				
Sum kostnader	R1300				

S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader per forsikringsbransje

		Skadeforsikringsforpliktelser - Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring				
		Helseforsikringsforpliktelser	Ansvarsforsikringsforpliktelser	Forpliktelser innen sjøforsikring, transportforsikring og luftfartsforsikring	Øvrige skadeforsikringsforpliktelser	Sum
		C0130	C0140	C0150	C0160	C0200
Forfalte premier						
Brutto - direkte forsikring	R0110					19 231
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	-	-	2 434
For egen regning (netto)	R0200	-	-	-	-	16 797
Opptjente premier						
Brutto - direkte forsikring	R0210					17 097
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	-	-	1 972
For egen regning (netto)	R0300	-	-	-	-	15 125
Erstatningskostnader						
Brutto - direkte forsikring	R0310					10 646
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	-	1 671
For egen regning (netto)	R0400	-	-	-	-	8 975
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger						
Brutto - direkte forsikring	R0410					-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0420					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0430	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R0440	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0500	-	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R0550	-	-	-	-	21 769
Andre kostnader	R1200					
Sum kostnader	R1300					21 769

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
Forfalte premier						
Brutto	R1410	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1420	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1500	-	-	-	-	-
Opptjente premier						
Brutto	R1510	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1520	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1600	-	-	-	-	-
Erstatningskostnader						
Brutto	R1610	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1620	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1700	-	-	-	-	-
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger						
Brutto	R1710	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1720	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1800	-	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R1900	-	-	-	-	-
Andre kostnader	R2500					
Sum kostnader	R2600					

S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader per forsikringsbransje

		Livsforsikringsforpliktelse		Gjenforsikringsforpliktelser innen livsforsikring		Sum
		Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende andre forsikringsforpliktelser enn helsesforsikringsforpliktelser	C0260	Gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	C0270	
Forfalte premier						
Brutto	R1410	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1420	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1500	-	-	-	-	-
Opptjente premier						
Brutto	R1510	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1520	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1600	-	-	-	-	-
Erstatningskostnader						
Brutto	R1610	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1620	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1700	-	-	-	-	-
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger						
Brutto	R1710	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1720	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1800	-	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R1900	-	-	-	-	-
Andre kostnader	R2500					
Sum kostnader	R2600					-

S.17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring

		Direkte forsikring...					
		Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling	Forsikring mot inntektstap	Yrkesskade- forsikring	Motorvogn- forsikring - trafikk	Motorvogn- forsikring - øvrige	Sjøforsikring , transport- forsikring og luftfarts- forsikring
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	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	-	-	-	-	-	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin							
Beste estimat							
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	-	-	-	-	-	-
Erstatningsavsetning							
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	-	-	-	-	-	-
Sum beste estimat - brutto	R0260	-	-	-	-	-	-
Sum beste estimat - netto	R0270	-	-	-	-	-	-
Risikomargin	R0280	-	-	-	-	-	-
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen							
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0290	-	-	-	-	-	-
Fradrag i beste estimat	R0300	-	-	-	-	-	-
Fradrag i risikomargin	R0310	-	-	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger							
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
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	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	-	-	-	-	-	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin							
Beste estimat							
Premieavsetning							
Brutto - i alt	R0060	(3 082)	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	(3 082)	-	-	-	-	-
Erstatningsavsetning							
Brutto - i alt	R0160	20 177	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	6 813	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	13 363	-	-	-	-	-
Sum beste estimat - brutto	R0260	17 095	-	-	-	-	-
Sum beste estimat - netto	R0270	10 281	-	-	-	-	-
Risikomargin	R0280	3 284	-	-	-	-	-
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen							
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0290	-	-	-	-	-	-
Fradrag i beste estimat	R0300	-	-	-	-	-	-
Fradrag i risikomargin	R0310	-	-	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger							
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0320	20 379	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0330	6 813	-	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0340	13 566	-	-	-	-	-

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
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	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	-	-	-	-	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin						
Beste estimat						
Premieavsetning						
Brutto - i alt	R0060	-	-	-	-	(3 082)
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	-	-	-	-	(3 082)
Erstatningsavsetning						
Brutto - i alt	R0160	-	-	-	-	20 177
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	-	-	-	-	6 813
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	-	-	-	-	13 363
Sum beste estimat - brutto	R0260	-	-	-	-	17 095
Sum beste estimat - netto	R0270	-	-	-	-	10 281
Risikomargin	R0280	-	-	-	-	3 284
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen						
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0290	-	-	-	-	-
Fradrag i beste estimat	R0300	-	-	-	-	-
Fradrag i risikomargin	R0310	-	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger						
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0320	-	-	-	-	20 379
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0330	-	-	-	-	6 813
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0340	-	-	-	-	13 566

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												-	2 599
R0160	563	208	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	829
R0170	2 726	12 411	6 018	14	-	-	-	-	-	-	-	-	21 169
R0180	2 903	1 316	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 240
R0190	1 413	2 948	3 107	182	-	-	-	-	-	-	-	-	7 650
R0200	9 673	118	6	-	301	-	-	-	-	-	-	-	10 099
R0210	3 952	8 462	5 984	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 399
R0220	1 902	465	1 455	9	-	-	-	-	-	-	-	9	3 830
R0230	1 513	10 834	5 927	-	-	-	-	-	-	-	-	5 927	18 274
R0240	2 704	1 714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 714	4 417
R0250	4 564	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 564	4 564
Sum												12 214	96 070

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	365	(255)	(75)	(35)	4	(4)	-	-	-	-	-	-
R0170	15 930	(9 407)	(6 385)	(135)	16	(19)	-	-	-	-	-	-
R0180	743	(743)	8	24	7	(10)	(29)	-	-	-	-	-
R0190	6 479	(2 495)	(3 432)	(508)	(34)	(10)	-	-	-	-	-	-
R0200	733	(619)	(69)	(7)	(17)	-	-	-	-	-	-	-
R0210	17 383	(10 095)	(7 276)	(13)	-	-	-	-	-	-	-	-
R0220	5 893	(1 456)	(628)	1 649	-	-	-	-	-	-	-	5 396
R0230	21 286	(12 185)	(6 052)	-	-	-	-	-	-	-	-	2 917
R0240	7 765	(5 193)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 851
R0250	3 990	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 846
Sum												16 011

S.19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring

Tegningsår

Skadeår / Tegningsår:

Z0020

år	Utvikling år											Sum over år inneværende år	Sum over år (kumulativt)
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +		
Tidligere år	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110	C0170	C0180
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 & +	
Tidligere år	C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300	C0360
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
Basiskapital før fradrag for deltakerinteresser i andre finanssektorer som fastsatt i artikkel 68 i vedlegg til forskrift 21. desember 2015 nr. 1807 om utfyllende regler til Solvens II-forskriften					
Ordinær aksjekapital (inkl. verdien av egne aksjer)	R0010	-	-	-	-
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	193 413	193 413	-	-
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital	R0140	-	-	-	-
Et beløp tilsvarende verdien av netto eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0160	4 910	-	-	4 910
Annen ansvarlig kapital godkjent av Finanstilsynet som basiskapital som ikke er spesifisert over	R0180	25 906	-	25 906	-
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					
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	-	-	-	-
Fradrag					
Fradrag for deltakerinteresser i verdipapirforetak, forvaltningsforetak for verdipapirfond, forvaltere av alternative investeringsfond, låneformidlingsforetak og finansforetak som ikke er forsikringsforetak eller pensjonsforetak	R0230	-	-	-	-
Sum basiskapital etter fradrag	R0290	224 229	193 413	-	4 910

23.01.01 - Ansvarlig kapital

	Sum	Kapitalgruppe				
		1-uten begren- sninger	1-med begren- sninger	2	3	
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Supplerende kapital						
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	-			-	-
Sum supplerende kapital	R0400	-			-	-
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av SCR						
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0500	224 229	193 413	-	25 906	4 910
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0510	219 319	193 413	-	25 906	
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av SCR	R0540	224 229	193 413	-	25 906	4 910
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0550	198 977	193 413	-	5 564	
SCR	R0580	77 749				
MCR	R0600	27 818				
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og SCR (solvenskapitaldekning)	R0620	288 %				
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og MCR (minstekapitaldekning)	R0640	715 %				

23.01.01 - Ansvarlig kapital

		C0060
Avstemmingsreserve		
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R0700	226 885
Egne aksjer (holdt direkte og indirekte)	R0710	
Forventede utbytter, utdelinger og gebyrer	R0720	2 656
Andre elementer som inngår i basiskapitalen	R0730	30 816
Justering for ansvarlig kapitalelementer med begrensninger relatert til porteføljer for matching-justering og avgrensede fond	R0740	-
Avstemmingsreserve	R0760	193 413
Forventet fortjeneste		
Forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP) - livsforsikringsvirksomhet	R0770	
Forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP) - skadeforsikringsvirksomhet	R0780	
Sum forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP)	R0790	-

S.25.01.21 - Solvenskapitalkrav

		Brutto- Solven- skapitalkrav	Foretaksspesi- fikk parameter (USP)	Forenklinger	
				C0110	C0120
Markedsrisiko	R0010	66 757			
Motpartsrisiko	R0020	1 070			
Livsforsikringsrisiko	R0030	-	None		
Helseforsikringsrisiko	R0040	-	None		
Skadeforsikringsrisiko	R0050	24 831	None		
Diversifisering	R0060	(15 423)			
Risiko knyttet til immaterielle eiendeler	R0070	-			
Basiskrav til solvenskapital	R0100	77 236			

			C0100
Operasjonell risiko	R0130		513
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		
Solvenskapitalkrav før kapitalkravstillegg	R0200		77 749
Kapitalkravstillegg	R0210		
Solvenskapitalkrav	R0220		77 749

			C0110
Øvrig informasjon om SCR			
Kapitalkrav for durasjonsbasert aksjerisiko	R0400		
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for gjenstående del (andre deler enn avgrensede fond (RFF) og porteføljer for matching-justering (MAP))	R0410		
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for avgrensede fond (RFF)	R0420		
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for porteføljer for matching-justering (MAP)	R0430		
Diversifiseringseffekter relatert til aggregering av teoretisk solvenskapitalkrav (nSCR) for avgrensede fond under artikkel 304 i direktiv 2009/138/EF	R0440		

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

Lineær formelkomponent for skadeforsikring og gjenforsikringsforpliktelser		MCR-komponenter	
		C0010	
Beregnet-MCRnl	R0010	1 930	
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	
		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	11 309	11 560
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	-
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	
		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	1 930	
Solvenskapitalkrav (SCR)	R0310	77 749	
Øvre grense for MCR	R0320	34 987	
Nedre grense for MCR	R0330	19 437	
Kombinert MCR (hensyntatt øvre og nedre grense)	R0340	19 437	
Absolutt nedre grense for MCR	R0350	27 818	
Minstekapitalkrav	R0400	27 818	