



Statkraft

STATKRAFT FORSIKRING AS

Rapport om solvens og finansiell stilling

Solvency and financial condition report

SFCR-rapport pr. 31.12.2019

Statkraft Forsikring AS

Rapport om solvens og finansiell stilling

(SFCR)

Pr 31.12.2019

Innhold

SAMMENDRAG	6
1.1 Virksomhet og risiko - Sammendrag.....	6
1.2 System for risikostyring og internkontroll	6
A VIRKSOMHET OG RESULTATER	7
A.1 Virksomhet	7
A.2 Forsikringsresultat.....	8
A.3 Kapitalforvaltningsresultat (Investeringsresultat).....	8
A.3.1 Inntekter og kostnader som følge av investeringer etter aktivaklasse	9
A.4 Resultat fra øvrig virksomhet.....	9
A.4.1 Andre vesentlige inntekter og kostnader	9
A.5 Andre opplysninger	9
B SYSTEM FOR RISIKOSTYRING OG INTERNKONTROLL.....	10
B.1 Generelle opplysninger om systemet for risikostyring og internkontroll.....	10
B.1.1 Roller og ansvar for administrasjon, ledelse og nøkkel posisjoner.....	10
B.1.2 Vesentlige endringer i styringssystemet som har skjedd i løpet av rapporteringsperioden	12
B.1.3 Godtgjørelser for selskapet.....	12
B.2 Krav til egnethet.....	12
B.2.1 Formål og bruksområde	12
B.2.2 Hovedprinsipper	12
B.3 Risikostyringssystem inkludert egen risiko og solvensanalyse - ERSA (ORSA).....	13
B.3.1 Risikostyringssystem	13
B.3.2 ERSA - prosessen.....	13
B.3.3 Datakvalitet	14
B.4 Internkontrollsystem.....	15
B.4.1 Daglig leder	15
B.4.2 Risikostyringsfunksjon	15
B.4.3 Etterlevelsesfunksjonen	16
B.5 Internrevisjonsfunksjonen	16

B.6 Aktuarfunksjon	17
B.7 Utkontraktering	17
B.8 Andre opplysninger	18
C RISIKOPROFIL	18
C.1 Forsikringsrisiko	20
C.1.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering	20
C.1.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak i bruk for forsikringsrisiko	21
C.1.3 Sensitivitet	22
C.2 Markedsrisiko	22
C.2.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering	22
C.2.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for markedsrisiko	23
C.2.3 Sensitivitet	23
C.3 Kredittrisiko	23
C.3.1 Ulike kredittrisikoer	23
C.3.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for kredittrisiko	24
C.3.3 Sensitivitet	25
C.4 Likviditetsrisiko	25
C.4.1 Beskrivelse og vurdering av likviditetsrisiko	25
C.4.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for likviditetsrisiko	25
C.4.3 Forventet resultat i fremtida premier (EPIFP)	25
C.4.4 Risksensitivitet for likviditetsrisiko	25
C.4.5 Investering av eiendeler og forsvarlighetsstandard («prudent person principle») for markedsrisiko, likviditets- og kredittrisiko	26
C.5 Operasjonell risiko	26
C.5.1 Beskrivelse og vurdering av operasjonelle risikoer	26
C.5.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for operasjonellrisiko	26
C.5.3 Sensitivitet	27
C.6 Andre vesentlige risikoer	27
C.6.1 Etterlevelsesrisiko	27
C.6.2 Omdømmerisiko	27

C.6.3 Forsvarlighetsstandard («prudent person principle») for andre vesentlige risikoer	27
C.6.4 Sensitivitet for andre vesentlige risikoer	27
C.7 Andre opplysninger	28
D VERDSETTING FOR SOLVENSFORMÅL	28
D.1 Eiendeler	28
D.1.1 Solvens II evaluering for hver aktiv klasse	28
D.1.2 Solvens II - og regnskapsevaluering av de ulike aktiva klassene	29
D.2 Forsikringstekniske avsetninger	29
D.2.1 Forsikringstekniske avsetninger per bransje	29
D.2.2 Usikkerhet	31
D.2.3 Solvens II og regnskapsforskjeller i tekniske avsetninger fordelt per bransje	31
D.2.4 Andre eiendeler	31
D.3 Andre forpliktelser	32
D.3.1 Solvens II og regnskapsforskjeller ved evaluering fordelt pr. klasse av andre forpliktelser	32
D.4 Alternative verdsettingsmetoder	33
D.5 Andre opplysninger	33
E KAPITALFORVALTNING (KAPITALSTYRING EGENKAPITAL)	33
E.1 Ansvarlig kapital	33
E.1.1 Mål, prinsipper og prosess for styring av ansvarlig kapital	33
E.1.2 Ansvarlig kapital klassifisert i kapitalgrupper	34
E.1.3 Kvalifisert mengde av ansvarlig kapital til å dekke solvenskapitalkravet klassifisert i kapitalgrupper	34
E.1.4 Kvalifisert mengde av ansvarlig kapital til å dekke minstekravet klassifisert i kapitalgrupper	34
E.1.5 Forskjellen mellom ansvarligkapital, som vist i regnskapet og Solvens II når eiendeler overstiger forpliktelser	35
E.2 Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav	35
E.2.1 Foretakets planlagte bruk av forenklede beregninger	35
E.2.2 Solvens kapitalkrav - og minimums kapitalkravs beløp og ratio	35
E.2.3 Solvens kapitalkrav fordelt per risiko	35
E.2.4 Data brukt for å beregne Minimumskapital krav	36
E.3 Bruk av den durasjonsbaserte undermodulen for aksjerisiko ved beregningen av solvenskapitalkravet	36

E.4 Forskjeller mellom standardformelen og benyttede interne modeller	36
E.5 Manglende oppfyllelse av minstekapitalkravet og manglende oppfyllelse av solvenskapitalkravet	36
E.6 Andre opplysninger	36
F. UTGÅR I SFCR-RAPPORT	37
G. SFCR-RAPPORT: RAPPORTERINGSMALER	37
H. STYRETS GODKJENNING AV SFCR- RAPPORT OG RAPPORTERINGSSKJEMAER	37
VEDLEGG – RAPPORTERINGSMALER	38
S.02.01.02 – Balansen	38
S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. forsikringsbransje	40
S.05.02.01 - Premier, erstatninger og kostnader - landfordelt.....	46
S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring	48
S.17.01.02 – Forsikringstekniske avsetninger – skadeforsikring	52
S.19.01.21 – Erstatninger i skadeforsikring	55
S.22.01.21 - Effekten av overgangsregler og andre tiltak knyttet til langsiktige garantier (LTG).....	57
S.23.01.01 - Ansvarlig kapital	58
S.25.01.21 – Solvenskapitalkrav	61
S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet.....	63
S.28.02.01 - Minstekapitalkrav - både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet	65

SAMMENDRAG

1.1 Virksomhet og risiko - Sammendrag

Finansforetaksloven med tilhørende forskrifter stiller krav til at forsikringsforetak årlig offentligjør en rapport om selskapets solvens og finansiell stilling (SFCR). Dette dokumentet er Statkraft Forsikring AS SFCR-rapport pr. 31.12.2019.

Egenforsikringsselskapet Statkraft Forsikring AS ble etablert i 1997 og eies av Statkraft AS. Selskapet har forretningsadresse i Oslo og konsesjon som skadeforsikringsselskap.

I 2019 har selskapet videreført sin strategi som risikobærer i Statkraftkonsernets forsikringsordninger der formålet er å bidra til å redusere konsernets risikofinansieringskostnader over tid.

I løpet av 2019 har det ikke vært vesentlige endringer i foretakets virksomhet, utvikling, risikostyring og internkontroll, risikoprofil, verdsettelse for solvensformål eller kapitalforvaltning. Tallene for 2018 er korrigert med en mindre endring etter tilbakemelding fra Finanstilsynet på årsrapporteringen, og er derfor ikke sammenliknbare med fjorårets SFCR.

Pr. mars 2020 pågår koronasituasjonen. Statkraft Forsikring AS overvåker hvordan koronasituasjonen kan påvirke selskapet med hensyn til forsikringsrisiko, kapitalforvaltningsrisiko, motpartsrisiko og operasjonell risiko. Solvenskapitalnivået per 31.12.2019 var godt og selskapet forventer å fortsette å overholde gjeldende solvenskapitalkrav.

	2019		2018	
	SCR	MCR	SCR	MCR
Tellende kapital	402,345	393,125	352,917	345,130
Kapitalkrav	162,730	40,682	176,584	44,146
Differanse	239,615	352,443	176,333	300,984
I prosent	247%	966%	200%	782%

1.2 System for risikostyring og internkontroll

Selskapet har fokus på risikostyring og internkontroll, og har etablert et hensiktsmessig styringssystem og organisering.

Statkraft Forsikring AS' system for risikostyring

Risikostyringen i Statkraft Forsikring AS omfatter følgende områder: overtakelse av risikoeksponering (underwriting), fastsettelse av forsikringstekniske avsetninger, balansestyring, kapitalforvaltning, styring av likviditets- og konsentrasjonsrisiko, styring av operasjonell risiko, samt gjenforsikring (reassuranse) og andre risikoreduserende teknikker.

Selskapets risikostyringssystem med tilhørende risikorammer og retningslinjer sikrer at nødvendige prosesser og prosedyrer er på plass for å tilfredsstille de krav som følger av gjeldende rammebetingelser (Solvens II regelverk).

Statkraft Forsikring AS er organisert med tre forsvarslinjer.

- Første forsvarslinje – Daglig ledelse
- Andre forsvarslinje – Risikostyringsfunksjon, etterlevelsesfunksjon og aktuarfunksjon
- Tredje forsvarslinje – Internrevisjonsfunksjon

A VIRKSOMHET OG RESULTATER

A.1 Virksomhet

Statkraft Forsikring AS overtar i hovedsak risiko som reassurandør for frontende forsikringsselskap. I 2019 har selskapet hatt eksponering innen forsikringsbransjene ting, avbrudd, person og ansvar. Selskapet avlaster deler av sin eksponering ved inngåelse av reassuranseavtaler i det internasjonale reassuransemarkedet. Statkraft Forsikring AS stiller krav til at reassurandører har en kredittrating på minimum A- hos Standard and Poor's eller tilsvarende kredittvurderingsselskap. Samlet overtatt risiko for egen regning er innenfor styrevedtatte eksponeringsrammer. Eksponeringsrammene sikrer at selskapets risikoeksponeringer er akseptable sett i forhold til tilgjengelig kapital. Statkraft Forsikring AS er medlem av Norsk Naturskadepool.

A.1.1 Navn og juridisk form på selskapet

Statkraft Forsikring AS er et aksjeselskap registrert med kontor på følgende adresse:
Lilleakerveien 6
0216 Oslo

A.1.2 Navn på finansiell tilsynsmyndighet som er ansvarlig for selskapet

Statkraft Forsikring AS er under tilsyn av:
Finanstilsynet
Revierstedet 3
0151 Oslo

A.1.3 Ekstern revisor for selskapet

Uavhengige revisorer for selskapet er:
Deloitte AS
Dronning Eufemias gate 14
0191 Oslo

A.1.4 Liste over vesentlig tilknyttede selskaper

Statkraft Forsikring AS er egenforsikringsselskap for Statkraft AS og datterselskap i konsernet. Statkraft AS eier alle aksjene i selskapet.

A.1.5 Antall heltidsansatte

Statkraft Forsikring AS hadde en ansatt i 2019.

A.1.6 Selskapets forsikringsforretning og geografiske område

Statkraft Forsikring AS har konsesjon til å overta direkte forsikring og gjenforsikring knyttet til selskap i Statkraftkonsernet og direkte eierandeler. Selskapets forpliktelser er innen følgende seks definerte forsikringsbransjer:

- Gruppeliv
- Forsikring mot inntektstap
- Forsikring mot brann og annen tingskade
- Ansvarsforsikring

- Inngående Re – Ansvarsforsikring
- Inngående Re - Øvrige skadeforsikringsforpliktelse

Statkraft Forsikring AS deltar i Statkraftkonsernets forsikringsprogram som samlet omfatter Statkraft AS og datterselskap, totalt i 15 land.

A.2 Forsikringsresultat

Tabellen under viser selskapets premier, erstatninger og kostnader fordelt på forsikringsbransjer i henhold til Solvens II pr 31.12.2019 og 31.12.2018:

Tall i MNOK	Brutto opptjente premier	Gjenforsikringsandel opptjente premier	Brutto erstatninger	Gjenforsikringsandel erstatninger	Brutto driftskostnader	Result av tekniske regnskap 2019	Result av tekniske regnskap 2018
Gruppeliv	0,000	0,000	-0,660	0,000	0,000	0,660	-1,708
Forsikring mot inntektstap	0,000	0,000	-1,171	0,000	0,000	1,171	0,019
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	0,118	-0,002	-27,811	11,820	0,013	16,897	-3,060
Ansvarsforsikring	0,004	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	-0,008
Ansvars-forsikrings- forpliktelse	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelse	75,237	-26,931	38,178	68,720	9,905	-16,697	24,533
Sum	75,358	-26,933	8,536	80,540	9,919	2,033	19,776

I 2019 hadde Statkraft Forsikring AS et teknisk resultat på MNOK 2,033, som er en reduksjon på MNOK 17,743 i forhold til 2018.

I og med at Statkraft Forsikring AS er et egenforsikringselskap for Statkraftkonsernet vil fremtidig forretning og ledelsesmessige beslutninger være tilpasset konsernets utvikling og behov. Selvstendige prognoser for egenforsikringselskapet er dermed mindre relevant.

Selskapets egenregningseksponeering og reassuranseavdekning blir balansert på en slik måte at selskapets netto eksponering er forsvarlig sett i forhold til tilgjengelig kapital og innen de eksponeringsrammer som er gitt av styret. Samtlige avtaler er etablert slik at administrasjonskostnadene holdes så lave som mulig.

Pr. 31.12.2019 har selskapet to åpne skader overfor reassurandørene.

A.3 Kapitalforvaltningsresultat (Investeringsresultat)

Selskapet har en forsvarlig kapitalforvaltning, «prudent person principle», og målsetningen med forvaltningen er å finne en hensiktsmessig balanse mellom avkastning og risiko. Statkraft Forsikring AS har en konservativ kapitalforvaltning av selskapets midler. Markedsrisiko og konsentrasjonsrisiko er søkt redusert gjennom diversifisering innen, og mellom ulike aktivklasser. Risikoen i den totale porteføljen er lav gjennom begrenset kredittrisiko i renteporteføljen og eksponering i aksjemarkedet, samt noe eksponering innen eiendom.

I og med at Statkraft Forsikring AS er et egenforsikringselskap for Statkraftkonsernet vil fremtidig forretning og ledelsesmessige beslutninger være tilpasset konsernets utvikling og behov. Selvstendige prognoser for egenforsikringselskapets kapitalforvaltning er dermed mindre relevant.

A.3.1 Inntekter og kostnader som følge av investeringer etter aktivaklasse



Obligasjoner - MNOK 188,709

Selskapet har investert i norske obligasjoner utstedt av stat/kommune, bank/kreditt-institusjon/finansieringsforetak (herunder obligasjoner med fortrinnsrett) og industriselskap som er underlagt kredittvurdering.

Verdipapirfond mv. - MNOK 378,615

Selskapet har investert i norske pengemarkedsfond, utenlandske stat- og kredittobligasjonsfond samt norske og utenlandske aksjefond som gir en diversifisert portefølje av verdipapirer. Selskapet har investert i aktivaklasse eiendom ved eierandeler i eiendomsfond. Valg av verdipapirfond gjøres med lavt eller moderat avvik fra referanseindeks og med investering fond som er forvaltet av en anerkjent forvalter.

Andre investeringer - MNOK 2,063

Andre investeringer er forvalterkonto i DNB.

Kontanter og kontantekvivalenter – MNOK 40,076

Selskapet har driftskonto i Danske Bank AS.

Resultater av investeringer pr. 31.12.2019 etter aktivaklasse er vist under:

Tall i MNOK	Utbytte	Renter	Realisert gevinst/(tap)	Urealisert gevinst/(tap)	Kostnader	Totalt 2019	Totalt 2018
Obligasjoner		5,376	0,220	7,535		13,131	4,536
Verdipapirfond mv	3,393	3,198	3,417	18,565		28,573	-1,779
Kontanter og kontantekvivalenter		1,095	0,000	0,000		1,095	0,124
Administrasjonskostnader knyttet til investeringer					-0,245	-0,245	-0,294
Netto inntekter fra investeringer	3,393	9,669	3,637	26,099	-0,245	42,553	2,587

A.4 Resultat fra øvrig virksomhet

A.4.1 Andre vesentlige inntekter og kostnader

Selskapet hadde ingen andre vesentlig inntekter eller kostnader i 2019.

A.5 Andre opplysninger

Selskapet hadde ingen andre vesentlige forhold vedrørende virksomhet og resultater i 2019.

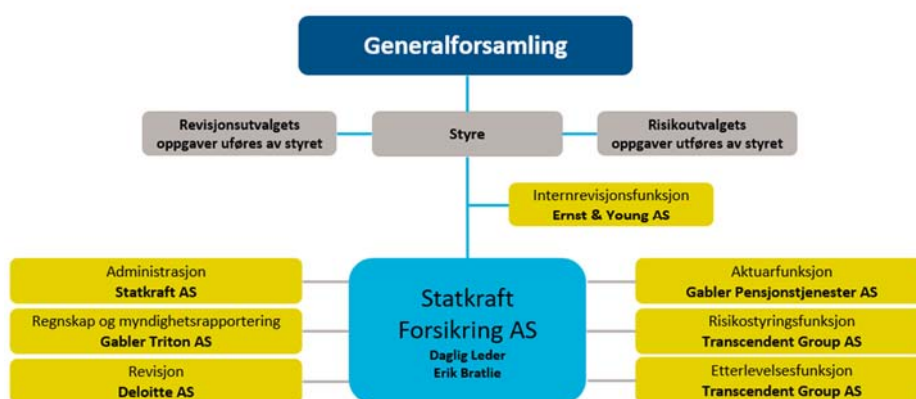
B SYSTEM FOR RISIKOSTYRING OG INTERNKONTROLL

B.1 Generelle opplysninger om systemet for risikostyring og internkontroll

B.1.1 Roller og ansvar for administrasjon, ledelse og nøkkel posisjoner

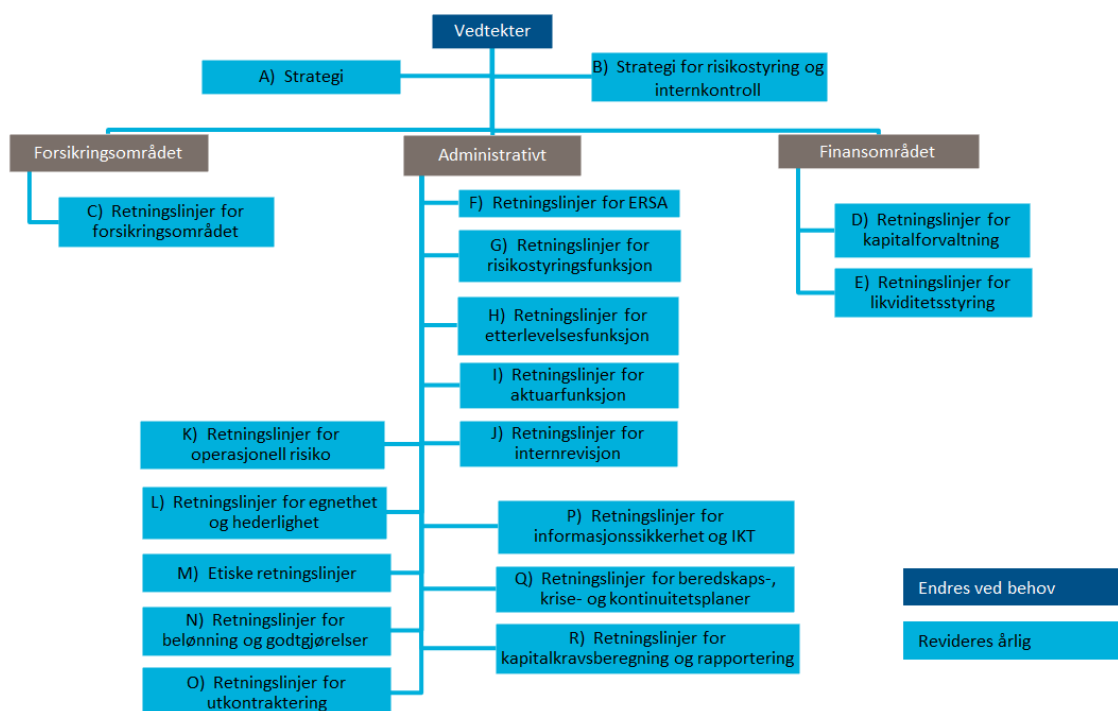
Statkraft Forsikring AS' strategi er, gjennom å delta som risikobærer i Statkraftkonsernets forsikringsordninger - å bidra til å redusere konsernets risikofinansieringskostnader over tid.

Internt organisasjonskart pr. 31.12.2019:



Internrevisjonsfunksjon rapporterer direkte til styret. De resterende nøkkelfunksjonene rapporterer til daglig leder, men har rett og plikt til å rapportere direkte til styret dersom dette er påkrevet.

Oversikt over styrende dokumenter



Styret

Styrets oppgaver og mandat er bestemt ved aksjeloven, forsikringsloven annen lovgivning herunder lov om forsikringselskaper med tilhørende forskrifter, selskapets vedtekter og generalforsamlingens beslutninger.

Styrets hovedoppgaver:

- Forestå forvaltningen av selskapet
- Påse at virksomheten drives i samsvar med aksjeloven, forsikringsloven selskapets vedtekter og retningslinjer fastsatt av generalforsamlingen
- Sørge for en forsvarlig organisering av virksomheten
- Holde seg orientert om selskapets økonomiske stilling og påse at dets virksomhet, regnskap og formuesforvaltning er gjenstand for betryggende kontroll
- Behandle og fastsette selskapets strategi og økonomiske planer, årsregnskap og styrets beretning
- Tilsette og eventuelt si opp eller avskjedige daglig leder, samt fastsette dennes lønn
- Føre tilsyn med den daglige ledelse og selskapets virksomhet for øvrig
- Iverksette de undersøkelser styret finner nødvendig for å kunne utføre sine oppgaver. Undersøkelser kan kreves av ett eller flere styremedlemmer.
- Behandle de saker som i henhold til gjeldende regelverk tilligger revisjonsutvalg og risikoutvalg

Generell informasjon om de viktigste funksjonene i selskapet

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

Andre forsvarslinje

Risikostyringsfunksjonen – Fra 2019 har risikostyringsfunksjonen vært utkontraktert til Transcendent Group AS. Risikostyringsfunksjonen har kapasitet og kompetanse til å utføre de oppgavene som ligger under dennes ansvarsområde. Funksjonen har rett og plikt til å rapportere direkte til styret dersom dette er påkrevet. Risikostyringsfunksjonen er uavhengig i forhold til de funksjoner og områder den kontrollerer.

Etterlevelsesfunksjonen – Fra og med 2019 har etterlevelsesfunksjonen vært utkontraktert til Transcendent Group AS. Etterlevelsesfunksjonen sikrer etterlevelsen av gjeldende lovgivning, forskrifter og interne rammer og retningslinjer for Statkraft Forsikring AS. Funksjonen har rett og plikt til å rapportere direkte til styret dersom dette er påkrevet. Funksjonen er uavhengig i forhold til de funksjoner og områder den kontrollerer.

Aktuarfunksjonen – Aktuarfunksjonen er utkontraktert til Gabler Pensjonstjenester AS. Funksjonen kontrollerer og koordinerer beregning av tekniske avsetninger og bidrar til effektiv gjennomføring av risikostyring, særlig med hensyn til de risikomodeller som ligger til grunn for beregningen av kapitalkravene.

Mer informasjon finnes i avsnitt B.4.2., B.4.3 og B.6.

Tredje forsvarslinje

Internrevisjonsfunksjonen – Internrevisjonsfunksjonen er utkontraktert til Ernst & Young fra 2019. Internrevisjonsfunksjonen rapporterer direkte til styret. Mer informasjon finnes i avsnitt B.5.

B.1.2 Vesentlige endringer i styringssystemet som har skjedd i løpet av rapporteringsperioden

Det ble ikke foretatt noen vesentlige endringer i styringssystemet i løpet av 2019.

B.1.3 Godtgjørelser for selskapet

Godtgjørelsesordning er i samsvar med selskapets overordnede mål, risikotoleranse og langsiktige interesser. Informasjon om godtgjørelsesordning og hovedprinsippene for fastsettelse av godtgjørelse samt kvantitativ informasjon om godtgjørelsen offentliggjøres i årsrapporten. For daglig leder skal en eventuell variabel godtgjørelse ikke utgjøre mer enn 20% av den faste godtgjørelsen. For tillitsvalgte er godtgjørelsen basert på fast årlig honorar.

B.2 Krav til egnethet

B.2.1 Formål og bruksområde

Statkraft Forsikring AS tilfredsstiller gjeldende myndighetskrav om egnethet og hederlighet.

B.2.2 Hovedprinsipper

Krav til administrasjonen og nøkkelfunksjoner

Det er stilt krav til at alle personer i administrasjonen i Statkraft Forsikring AS, samt personer som innehar nøkkelfunksjoner skal være egnede og hederlige. Dette gjelder også for utkontrakerte funksjoner.

Krav til styret

For styret er det stilt krav om styremedlemmenes hederlighet og til styrets samlede kompetanse.

Retningslinjer for vurdering av egnethet

Statkraft Forsikring AS stiller krav til egnethet representert ved kunnskap, kompetanse og erfaring hos det samlede styret, daglig leder, administrasjonen og ansvarlige for nøkkelfunksjoner innenfor følgende områder:

- Statkraft Forsikring AS' strategi og forretningsmodell, herunder rollen som et egenforsikringselskap i Statkraftkonsernet
- Systemet for risikostyring og internkontroll
- Ledelseskompetanse
- Forsikringskompetanse
- Markedskunnskap
- Regnskapsmessig kompetanse
- Aktuarielle vurderinger
- Likviditet og kapitalforvaltning
- Regulatoriske rammeverk og krav

B.3 Risikostyringssystem inkludert egen risiko og solvensanalyse - ERSA (ORSA)

Formål med selskapets system for risikostyring og internkontroll er å sikre forsvarlig drift og effektiv måloppnåelse. Selskapets egen risiko og solvensanalyse (ERSA) er et viktig verktøy i arbeidet med risikostyringen.

B.3.1 Risikostyringssystem

Risikostyring er å identifisere, vurdere, håndtere, overvåke og rapportere risiko som kan påvirke oppnåelse av vedtatte mål. Effektiv risikostyring er et viktig bidrag for å sikre måloppnåelse og skal inngå i den løpende styringen og oppfølgingen av virksomheten.

Statkraft Forsikring AS skal til enhver tid ha kontroll med alle typer vesentlige risiko knyttet til sin virksomhet. Risikostyring brukes for å styre selskapets risiko innenfor de rammer som er vedtatt av styret. Internkontroll er en del av selskapets helhetlige risikostyring og omfatter alle de tiltak som er iverksatt for å sikre at det er rimelig grad av sikkerhet for at Statkraft Forsikring AS når de mål som selskapet har satt, herunder å sikre at faktisk risikoeksponering er i tråd med vedtatt risikotoleranse og -rammer. Selskapets internkontroll omfatter kontrollmiljøet, organisering og arbeidsdeling, overvåking, rapportering, samt kontroller. Med kontrollmiljø menes blant annet holdninger, organisasjonskultur, opplæring og kompetanse, etiske retningslinjer.

Statkraft Forsikring AS er eksponert mot flere ulike risikoområder og har etablert overordnede mål i strategi og retningslinjer for de mest relevante risikoområdene. Selskapet har en løpende prosess for å identifisere, vurdere og håndtere risiko for å sikre mål- og resultatoppnåelse. Det er etablert prosesser for å overvåke og å rapportere risiko, avvik og gjennomføring av tiltak.

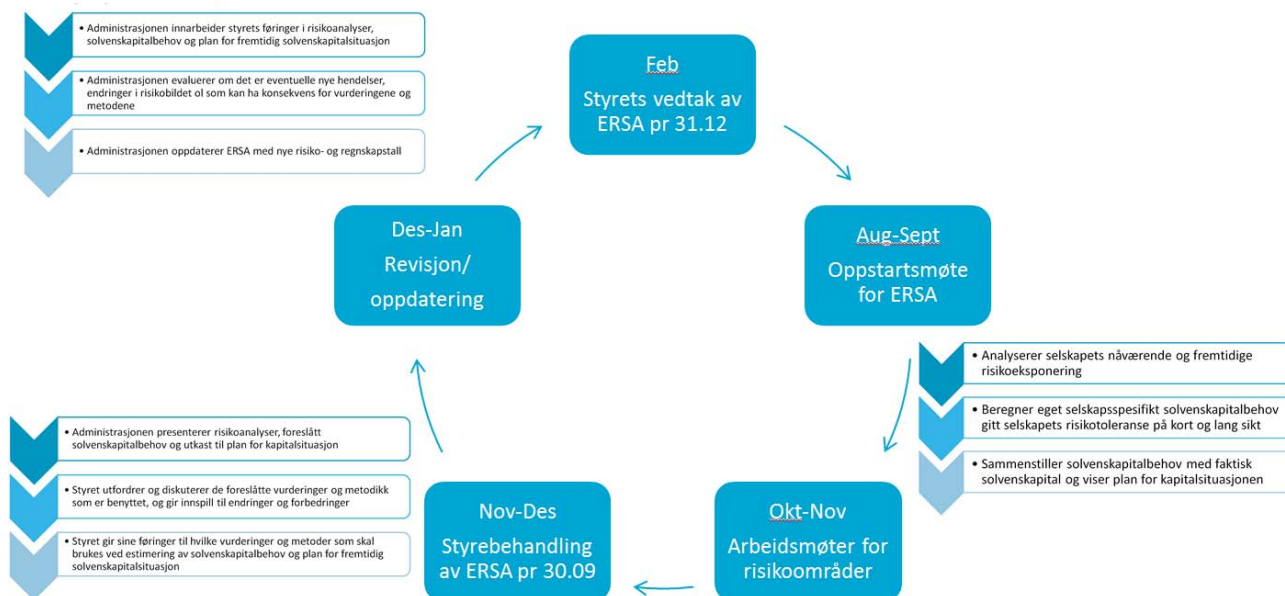
Risikostyringssystemet støttes av en hensiktsmessig organisasjonsstruktur med klart definerte roller og ansvar som er tydelig kommunisert. Risikostyring og internkontroll er integrert som en del av selskapets ordinære virksomhetsstyring og styringsmodell. Systematisk risikovurdering inngår som del av prosessen ved fastsettelse av mål, plan, strategi og retningslinjer for de ulike risikoområdene, kapitalbehovsvurderinger og kapitalplanlegging.

Mer informasjon om risikostyring av hver risikokategori finnes i avsnitt C i denne rapporten. Avsnitt C omhandler også forsvarlig kapitalforvaltning, «prudent person principle», i forhold til investeringer, andre vesentlige risikoer som selskapet har identifisert og bruk av kredittvurderingsbyråer for å sikre kredittverdighet på selskapets investeringer.

B.3.2 ERSA - prosessen

Hensikten med ERSA-prosessen er å fastsette Statkraft Forsikring AS' behov for solvenskapital basert på selskapets mål, strategi, aktuell og forventet risikoeksponering, samt gjeldende risikorammer og regulatoriske bestemmelser. Solvenskapitalbehovet vurderes på kort og lengre sikt i lys av de risikoeksponeringer selskapet er og kan bli eksponert mot. Selskapet vurderer hvordan det fastsatte solvenskapitalbehovet skal tilfredsstilles, herunder overholdelse av regulatoriske minimumskravene til kapital. Vurderingen av kapitalbehov omfatter størrelsen på, sammensetningen og fordelingen av kapitalen sett i forhold til arten og omfanget av den risiko som til enhver tid er knyttet til virksomheten og til den risiko som vil kunne oppstå.

Under vises skisse for ordinær ERSA-prosess i Statkraft Forsikring AS. Selskapet gjennomfører også årlig revisjon av styringssystem og styrende dokumenter:



ERSA-rapporten pr 31.12.2019 er vedtatt av styret og solvenskapitalmargin er beregnet i samsvar med selskapets faktiske risikoprofil.

B.3.3 Datakvalitet

Statkraft Forsikring AS har data som er nøyaktige, komplette, tidsriktige, hensiktsmessige og oppfyller Solvens II kravene om datakvalitet.

B.3.3.1 Prinsipper for vurdering og håndtering av datakvalitet

Det foreligger tilstrekkelig historisk datagrunnlag til å kunne identifisere vesentlige risikofaktorer og underliggende trender på en tilfredsstillende måte. Selskapet anvender tilgjengelig data konsekvent over tid. Data som er relevante ekskluderes ikke i beregningen av forsikringstekniske avsetninger uten begrunnelse. Anvendt data inneholder ikke vesentlige feil. En feil ansees å være vesentlig dersom den vil føre til at vedkommende som bruker resultatet av beregningene som beslutningsgrunnlag vil endre oppfatning/konklusjon i vurderingen av en problemstilling. Selskapet tillater at det benyttes data fra eksterne kilder dersom de overnevnte forutsetningene er tilfredsstillende. I tillegg er Statkraft Forsikring AS og leverandører av utkontrakterte tjenester innforstått med hvilke forutsetninger og metodikk som ligger til grunn for behandlingen av dataene som er levert av eksterne parter. Ved begrensninger/usikkerhet i datagrunnlaget dokumenterer selskapet hvordan begrensningene blir håndtert og hvilke funksjoner i risikostyringsystemet som har ansvaret for prosessen.

B.3.3.2 Prosesser og kontroller for data og datakvalitet

Det gjennomføres identifikasjon, vurdering, kontroll og overvåking av datakvalitet på både overordnet- og transaksjonsbasert nivå, slik at overvåkingen dekker ulike detaljnivåer og stadier av forretningsregler, herunder kildecodesystemer og modellinput. Videre foreligger det prosesser for lagring av historiske data og krav til dokumentasjon ved justering av originale data. Ved justering av datagrunnlag skal det originale datasettet lagres. Dokumentasjonen lagres på hensiktsmessig sted og gjøres tilgjengelig for revisor, internrevisor og tilsynsmyndigheter ved forespørsel. Det foreligger prosesser som sikrer at data overvåkes og oppdateres. Det dokumenteres både frekvens og hvem som er ansvarlig for å gjennomføre overvåking og oppdatering.

B.4 Internkontrollsystem

Statkraft Forsikring AS' styre, daglig leder, risikostyringsfunksjon, etterlevelsesfunksjon, aktuarfunksjon og internrevisjonsfunksjon har alle konkrete oppgaver i forhold til risikostyring og internkontroll.

Styret skal påse at selskapet har hensiktsmessige systemer for risikostyring og internkontroll.

Statkraft Forsikring AS' risikostyringssystem er organisert etter prinsippet om tre forsvarslinjer.

- **Første forsvarslinje** – Daglig ledelse
- **Andre forsvarslinje** – Risikostyringsfunksjonen, etterlevelsesfunksjonen og aktuarfunksjonen
- **Tredje forsvarslinje** – Internrevisjonsfunksjonen

B.4.1 Daglig leder

Daglig leder har i forhold til risikostyring og internkontroll ansvaret for å fremlegge driftsinformasjon, vurderinger og forslag til vedtak i saker som styret i samsvar med gjeldende lover, selskapets vedtekter eller administrative bestemmelser skal behandle og fatte vedtak om. Videre er daglig leder ansvarlig for at styringssystemer, organisering og selskapets kompetanse er hensiktsmessig og tilstrekkelig for å innfri krav gitt av myndighetene og selskapet selv.

B.4.2 Risikostyringsfunksjon

Risikostyringsfunksjonen skal understøtte implementering av selskapets system for risikostyring, på en måte som er objektiv og uten føring fra andre funksjoner (administrasjon og ledelse). Fra 2019 har risikostyringsfunksjonen vært utkontraktert til Transcendent Group AS. Funksjonen er underlagt daglig leder. Den ansvarlige for risikostyringsfunksjonen vil også være ansvarlig for etterlevelsesfunksjonen, og vedkommende skal ut over dette ikke ha andre arbeidsoppgaver for selskapet som kan påvirke uavhengigheten til risikostyringsfunksjonen.

Risikostyringsfunksjonens oppgaver er å:

- Gi råd til ledelse, styre og administrasjon med hensyn til risikostyring i forhold til strategiske forhold
- Identifisere risiko ved å utføre analyser og foreta vurderinger
- Foreta analyser og vurderinger på risikotall for å sikre at disse er riktige og komplette
- Ha et overordnet og aggregert syn på risikoprofilen
- Dokumentere gjennomførte risikovurderinger
- Initiere og drive selskapets egen risiko og solvensanalyse (ERSA)
- Utarbeide og oppdatere selskapets risikoregister og risikokart
- Utvikle, implementere og drifte risikostyringssystemet i tråd med god praksis og selskapets behov
- Påse at alle enheter i selskapet har etablert og gjennomfører hensiktsmessige prosesser og rutiner for risikostyring, samt sikre etterlevelse av vedtatt risikotoleranse og vedtatte risikorammer
- Overvåke og bidra til å sikre effektiv drift av risikostyringssystemet
- Rapportere risikoeksponeringer

B.4.3 Etterlevelsesfunksjonen

Formålet med etterlevelsesfunksjonen er å sikre etterlevelsen av gjeldende lovgivning, forskrifter og interne rammer og retningslinjer for Statkraft Forsikring AS, og gjennomføre de styrevedtatte retningslinjene i dette dokument. Fra 2019 har etterlevelsesfunksjonen vært utkontraktert til Transcendent Group AS. Funksjonen er underlagt daglig leder. Den ansvarlige for etterlevelsesfunksjonen vil også være ansvarlig for risikostyringsfunksjonen, og vedkommende skal ut over dette ikke ha andre arbeidsoppgaver for selskapet som kan påvirke uavhengigheten til etterlevelsesfunksjonen.

Etterlevelsesfunksjonens oppgaver er å:

- Gi råd til styre, ledelse og administrasjon mht. etterlevelse av lover, forskrifter og rundskriv, eventuelt også andre regelverk og interne rammer og retningslinjer
- Løpende overvåking av utviklingen på regelverksfronten slik at endringer i relevant regelverk identifiseres/fanges opp i tide og dermed gir grunnlag for konsekvensvurderinger og nødvendige tiltak for å sikre etterlevelsen av de nye reglene
- Foreta vurderinger av de mulige konsekvenser som varslede eller forventede regelverksendringer kan få for selskapet og foreslå relevante tiltak og tilpasninger, herunder å gi råd til ledelsen og styret om konsekvensene av forventede regelverksendringer
- Vurdere selskapets rutiner og prosedyrer for å sikre regelverksetterlevelse, herunder å foreslå nødvendige forbedringer i rutiner og prosedyrer
- Utarbeide årsplan for prioritering av etterlevelsesarbeidet

B.5 Internrevisjonsfunksjonen

Internrevisjonen skal på vegne av styret og daglig leder undersøke om Statkraft Forsikring AS har etablert og gjennomfører en tilstrekkelig og effektiv risikostyring og internkontroll. Internrevisjonen foretar, uavhengig av administrasjonen, systematiske risikovurderinger og undersøkelser av risikostyringssystemet for å sikre at det virker på en hensiktsmessig og betryggende måte. Fra 2019 har internrevisjonsfunksjonen vært utkontraktert til Ernst & Young AS.

Internrevisjonsfunksjonens oppgaver er å:

- Gjennomføre vurderinger av effektiviteten og hensiktsmessigheten til rammeverket for risikostyring og internkontroll, og andre deler av selskapets styringsstruktur
- Bidra til å forbedre hensiktsmessigheten og effektiviteten av virksomhetens styrings- og kontrollprosesser
- Være objektiv og uavhengig fra de operative funksjoner i selskapet
- Rapportere sine vurderinger til styret og ledelsen

Internrevisjonsfunksjonen er uavhengig av andre typer revisjonsaktiviteter i selskapet.

Internrevisjonsfunksjonen har tilstrekkelig kapasitet og kompetanse til å utføre de oppgavene som hører til under ansvarsområdet. Videre har internrevisjonsfunksjonen:

- Tilgang til virksomhetens ledelse
- Myndighet til å be ledelsen om nødvendig tilgang til personal og dokumenter, slik at revisjoner kan gjennomføres fullstendig og effektivt
- Uinnskrenket innsyn i alle forretningsmessige og administrative systemer
- Rett til å møte i virksomhetens styremøter

Internrevisjonsfunksjonen gjennomførte i 2019 en overordnet revisjon av selskapets system for styring og kontroll, med fokus på følgende områder:

- Styringsstruktur
- Risiko- og kapitalstyring
- Internkontroll
- Etterlevelse

Internrevisjonen har i 2019 ikke avdekket vesentlige svakheter hos Statkraft Forsikring AS.

I tillegg til har PwC gjennomført revisjon av utkontrakterte funksjoner til Gabler (regnskaps-, rapporterings- og aktuarfunksjonen) på vegne av Statkraft Forsikring AS og tre andre egenforsikringselskaper. Det ble identifisert områder med behov for forbedring hos leverandør, som følges opp i henhold til omforent tiltaksplan.

B.6 Aktuarfunksjon

Aktuarfunksjonen har en sentral rolle i selskapets beregninger av forsikringstekniske avsetninger og bidrar til effektiv gjennomføring av risikostyringssystemet, særlig med hensyn til de risikomodellene som ligger til grunn for beregningen av kapitalkravene.

Aktuarfunksjonen kontrollerer og koordinerer beregningen av de tekniske avsetninger. Funksjonen bruker hensiktsmessig metodikk modeller og forutsetninger for beregning av de tekniske avsetninger samt sørger for at beregningene er konsistente med underliggende prinsipper

Aktuarfunksjonen er underlagt daglig leder og er utkontraktert til Gabler Pensjonstjenester AS. For å sikre tilstrekkelig uavhengighet mellom utøvende og kontrollerende rolle (1. og 2. linje) relatert beregning av forsikringstekniske avsetninger, har Gabler Pensjonstjenester AS inngått midlertidig avtale med Dynamo Analytics Ltd for ivaretagelse av den utøvende rollen. Det henvises til aktuarrapport 2019 for ytterligere informasjon.

Aktuarfunksjonen har vurdert de metoder og modeller som ligger til grunn for fastsettelsen av de forsikringstekniske avsetningene for selskapet pr. 31.12.2019. Funksjonen har fått anledning til å gi kommentarer til ERSA-rapporten.

B.7 Utkontraktering

Statkraft Forsikring AS kan inngå utkontrakteringsavtaler for ulike formål. Normalt vil dette omfatte ett eller flere av følgende:

- Oppnå kostnadsfordeler
- Sikre at virksomheten er skalerbar
- Sikre kompetanse, ressurs- og systemtilgang
- Redusere nøkkelpersonrisiko og øke sikkerheten for driftskontinuitet.

Ved utkontraktering er det viktig at Statkraft Forsikring AS har et samarbeid med leverandører som bidrar til å ivareta ønsket kvalitet, rettidig leveranse, etterlevelse av formalkrav og konkurransedyktig pris på de tjenester selskapet leverer. For å bidra til at Statkraft Forsikring AS oppnår sine målsetninger er det nødvendig å ha tilgang på relevant kompetanse, kapasitet eller ressurser, enten internt eller eksternt gjennom anskaffelse fra eller utkontraktering til relevante fagmiljøer. Valget

mellom å løse oppgavene ved hjelp av egne ansatte eller gjennom kjøp av tjenester fra eksterne leverandører skal være basert på kost-/nyttebetraktninger.

Selskapets kjerneoppgaver kan ikke utkontrakteres. Hovedprinsipper for utkontraktering er:

- Det overordnede prinsippet for utkontraktering er at utkontraktering i seg selv ikke skal påføre Statkraft Forsikring AS økt operasjonell risiko.
- Parter i utkontrakteringsforhold skal tilfredsstillere selskapets retningslinjer for egnethet og hederlighet
- Utkontraktering skal ikke svekke styring og kontroll i selskapet
- Utkontraktering skal ikke svekke tilsynsmyndighetenes muligheter for å føre effektivt tilsyn
- Utkontraktering skal ikke svekke kontinuiteten og kvaliteten i kundeservicen som ytes av selskapet.

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

B.8 Andre opplysninger

Selskapet hadde for 2019 ingen andre vesentlige opplysninger å gi i forhold til system for risikostyring og internkontroll. Selskapet vurderer at system for risikostyring og internkontroll er hensiktsmessig i forhold til selskapets type og størrelse.

C RISIKOPROFIL

Statkraft Forsikring AS er et egenforsikringsselskap og et verktøy i Statkraftkonsernets risikostyring. Selskapets hovedoppgave er å bidra til å redusere konsernets risikofinansieringskostnader over tid ved å delta i forsikringsordninger som risikobærer.

Innen forsikringsområdet har selskapet høy risikotoleranse. I tillegg til forsikringsvirksomhet er kapitalforvaltning en vesentlig del av selskapets aktivitet. Risiko knyttet til kapitalforvaltning skal relativt sett være lavere enn risiko fra forsikringsområdet.

Selskapet har eksponering innen forsikringsbransjene ting, avbrudd, prosjekt, person og ansvar. Endringer i selskapets forretning vil være et resultat av endring i Statkraftkonsernets virksomhet. Statkraft Forsikring AS vil dermed være sårbar for endringer i konsernets forretningsstrategi og risikofinansieringsstrategi.

Risikostyring og kontroll for selskapets risikoområder beskrives og evalueres etter følgende kriterier:

- Kvaliteten på vedtatte rammer, retningslinjer, prosedyrer og rutiner på området
- Graden av etterlevelse av vedtatte rammer, prosedyrer og rutiner, herunder nøkkelkontroller som ikke er gjennomført som forutsatt
- Kvaliteten på modeller, informasjons- og styringssystemer på området
- Graden av lederinvolvering på området
- Selskapets kompetanse på området
- Erfaringer og historikk for uventede tap og negative hendelser på området

I ERSA prosessen gjennomføres det en evaluering av faktisk risikoprofil i forhold til SCR-forutsetningene før beregning og fastsettelse av solvenskapitalbehov for hvert risikoområde.

Statkraft Forsikring AS erklærer herved at:

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

Sammendrag av risiko

Forsikringsrisiko (C.1) og markedsrisiko (C.2) er de mest sentrale risikoeksponeringene for selskapet.

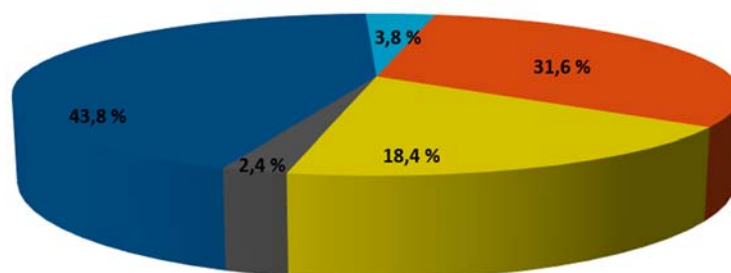
Statkraft Forsikring AS har som egenforsikringsselskap store enkelteksponeringer og få forsikringsavtaler. Selskapets forsikringsrisiko er annerledes enn hos tradisjonelle skadeforsikringsselskap som har et stort antall kunder og forsikringsavtaler, og Statkraft Forsikring AS vurderer derfor å beregne et selskapsspesifikt solvensbehov for forsikringsrisiko i ERSA.

Markedsrisiko knyttet til selskapets investeringer er sammenlignbart med markedsrisiko for øvrige forsikringsselskap. Ved beregning av totalt solvenskapitalbehov i ERSA gjøres det et ekstra påslag for markedsrisiko ut fra rammene i investeringsuniverset i selskapets Retningslinjer for kapitalforvaltning.

For Statkraft Forsikring AS vil Statkraftkonsernets vekst og planer legger premisser for selskapets fremtidige utvikling. Konsernets nåværende vekststrategi tilsier forventet vekst for Statkraft Forsikring AS, og det er beregnet et tillegg i totalt solvenskapitalbehov i ERSA som følge av dette.

Faktisk kapitalkrav før diversifisering i henhold til pilar I pr. 31.12.2019 vises ved SCR risikoprofil for selskapet:

■ Skadeforsikringsrisiko ■ Helseforsikringsrisiko ■ Markedsrisiko ■ Motpartsrisiko ■ Operasjonell risiko



SCR fordeling pr risikoområde

Forsikringsrisiko utgjør 47,6 % av Statkraft Forsikring AS' brutto solvenskapitalkrav. Statkraft Forsikring AS' totale forsikringsvirksomhet (risikoovertagelse, forsikringsvilkår, premiefastsettelse og

erstatningsoppgjør) skal være rimelig og betryggende i forhold til selskapets finansielle styrke. Grunnet begrenset utjevning innen egen portefølje benytter Statkraft Forsikring AS premier og vilkår som er konservative med et begrenset tapspotensiale.

Markedsrisiko er den neste største delen av SCR for selskapet og utgjør 31,6 %. Selskapet har en langsiktig strategi for kapitalforvaltning med begrenset risikotoleranse. Selskapets eiendeler er plassert i bank og likvide rentepapirer med høy kredittkvalitet, aksjefond og eiendom. Markedsrisikoeksponering som oppstår fra disse eiendelene er liten. Motpartsrisiko er relativt begrenset siden reassuranse er spredt på ulike reassurandører med høy kredittverdighet.

C.1 Forsikringsrisiko

C.1.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering

Forretningsrisiko

Definisjon: Forretningsmessig risiko er risikoen for manglende samvariasjon mellom inntekter og kostnader over tid.

Statkraft Forsikring AS mottar premieinntekter som over tid sammen med inntekter fra forvaltning av midlene, skal være tilstrekkelige til å dekke erstatningskostnader og øvrige kostnader. Svingninger i forsikringsteknisk resultat stammer primært fra forsikringsrisiko og svingninger i kapitalavkastningen fra markedsrisiko. Den forretningsmessige risikoen blir i hvor stor grad selskapet har evne til å dekke løpende driftskostnader.

Selskapets andre inntekter består av renteinntekter på bankkonti. Andre kostnader består i all hovedsak av honorar til utkontrakterte tjenester.

Ifølge selskapets strategi skal kostnadsprosent være lavere enn gjennomsnittet for norske skadeforsikringselskap. Ut over dette er det ingen risikorammer på området.

Forsikringsrisiko

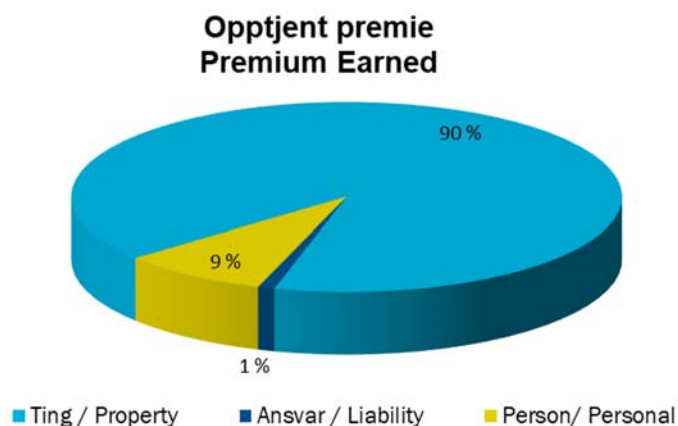
Definisjon: Forsikringsrisiko er risikoen for uventede tap på forsikringskontrakter ved at utbetalingene på forsikringskontrakter blir større enn forventet, gitt at de tekniske avsetningene er korrekte. Forsikringsmessig konsentrasjonsrisiko behandles i sin helhet som forsikringsrisiko.

Statkraft Forsikring AS største forsikringsrisiko er knyttet til bransjen ting- og avbrudd. Selskapet forsikrer kun Statkraftkonsernets eiendeler som i hovedsak består av vannkraftverk, vindkraftverk, gasskraftverk, fjernvarmeanlegg samt bygninger. Konsernet har relativt høye egenandeler på ting- og avbrudds-forsikringen, hvilket gir Statkraft Forsikring AS begrenset eksponering for frekvensskader. Selskapet overtar 70 % av risiko på konsernets ting- og avbruddsforsikringsprogram og kjøper reassuranse slik at egenregningsrisiko blir henholdsvis MNOK 21,000 pr. skade og MNOK 63,000 samlet pr. årgang.

Forsikrede objekter er spredt over flere land. I enkelte tilfeller kan eiendeler være geografisk plassert nær hverandre og være eksponert for konsentrasjonsrisiko for eksempel ved flere kraftverk i samme vassdrag.

Statkraft Forsikring AS nåværende forretning består i hovedsak av reassuranse vedrørende Statkrafts konsernforsikringer innen bransjene ting/avbrudd og ansvar. Ut over dette har selskapet eksponering ved andel som ko/reassurandør i enkelte prosjektforsikringer samt reassurandør av

Statkraftkonsernets personalforsikring i Norge. Statkraft Forsikring AS avlaster i stor grad sin egen risiko ved kjøp av reassuranse. Opptjent premie for egen regning pr bransje pr 31.12.2019 er fordelt slik:



Solvenskapitalkrav fra SCR knyttet til Forsikringsrisiko vises i vedlagte tabeller:

Skadeforsikringsrisiko	2019	2018
Premie og - reserverisiko	52,679	65,889
Avgangsrisiko	0	0
Katastroferisiko	68,377	78,857
Diversifisering	-24,871	-30,039
Total skadeforsikringsrisiko	96,184	114,707

Reserveringsrisiko

Definisjon: Risikoen for at de forsikringstekniske avsetningene ikke er korrekte, gitt den informasjonen som er tilgjengelig på avsetningstidspunktet.

Selskapet har et begrenset antall forsikringsavtaler og skader, og mottar månedlig skadestatistikk fra frontende forsikringselskap/koassurandør. Statkraft Forsikring AS har hovedsakelig korthalet forretning slik at selskapet tidlig får kontroll med antall skader og omfang. Selskapets erstatningsforpliktelser består primært av større enkeltskader og skadebildet er dermed oversiktlig. Datakvaliteten blir overvåket av aktuarfunksjonen. Samarbeid mellom regnskapsfører, aktuarfunksjon og administrasjonen i selskapet fungerer godt.

C.1.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak i bruk for forsikringsrisiko

Statkraft Forsikring AS vurderer og kontrollerer forretningsmessig risiko, forsikringsrisiko og reserverisiko som beskrevet under:

Forretningsmessig risiko

Selskapet har fast kjøp av eksterne tjenester vedrørende administrasjon, aktuar tjenester, regnskap/rapportering og revisjonstjenester. Disse eksterne tjenestene og tilhørende honorar er fastsatt i avtaler med de ulike leverandørene. Omfanget av anskaffelser og honorar knyttet til dette kan reguleres og gir dermed skalerbarhet i organisasjonen. Samtlige leveranser og tilhørende honorar blir evaluert periodisk. Ut over dette forekommer kjøp av tjenester i forbindelse med enkeltleveranser.

Forsikringsrisiko

Eksponeringsoversikten oppdateres kvartalsvis og danner grunnlag for vurderinger om overtakelse av ny forretning. Forsikringsavtaler inngås i henhold til gjeldende Retningslinjer for forsikringsområdet. Skader følges opp og registreres løpende i selskapets skadestatistikk. Aktuarfunksjon utarbeider egen skadestatistikk basert på selskapets skadedata og foretar evalueringer om premienivå er tilstrekkelig i forhold til overtatt risiko og inntrufne skader.

Evaluering av vurderingsmomenter omtalt i innledningen til dette kapitel viser at den fungerer tilfredsstillende og det er ingen kjente tap eller negative hendelser.

Reserveringsrisiko

Aktuarfunksjonen kontrollerer de forsikringstekniske avsetninger beregnet av utøvende aktuar (aktuar i førstelinjen). Samtlige forsikringstekniske avsetninger kvalitetssikres og rimelighetsvurderes i tillegg av administrasjonen i Statkraft Forsikring AS. Regnskapsmessige avsetninger kontrolleres av regnskapsfører og av administrasjonen i Statkraft Forsikring AS. Det er utarbeidet en detaljert arbeidsmodell for regnskapsfører, aktuarfunksjon og administrasjonen.

Med eksisterende arbeidsmodell er selskapets kontroll med risiko for feil i avsetningene på et akseptabelt nivå. Det er ikke identifisert behov for solvenskapital i ERSA knyttet til denne risikoen.

Evaluering av vurderingsmomenter omtalt i innledningen til dette kapitel viser at den fungerer tilfredsstillende og det er ingen kjente tap eller negative hendelser.

C.1.3 Sensitivitet

Ved kvartalsvis SCR-beregning benytter selskapet seg av standardmodellen i Solvens II. Resultatet av beregningen rapporteres til styret. Styret mottar samtidig rapport om skadeutviklingen i perioden. Videre informeres styret om vesentlige endringer i forsikringsmessig eksponering, større skader og eventuelle brudd på rammer eller avvik. Selskapets ERSA-prosess omfatter også stress- og scenariotester og viser hvordan disse påvirker solvenskapitalen i selskapet. Selskapet er tilfredsstillende kapitalisert vurdert i forhold til standardmodellen, identifisert behov for solvenskapitaltillegg (Pilar 2) og stresstester. Basert på selskapets ERSA er det ikke vurdert nødvendig å gjennomføre ytterligere følsomhetsanalyser.

C.2 Markedsrisiko

C.2.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering

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

Statkraft Forsikring AS har avtale med DNB Asset Management som forvalter av pengemarkedsfond, norske obligasjoner og aksjefond. Nordea Investment Management forvalter utenlandske obligasjonsfond og eiendomsinvesteringer er plassert via Aberdeen Asset Management.

Statkraft Forsikring AS har en langsiktig strategi for kapitalforvaltning med begrenset risikotoleranse. Selskapet investerer i allment omsettelige tradisjonelle aktiva, herunder pengemarkedsfond, obligasjoner, aksjer og eiendom. Selve forvaltningen er satt ut til eksterne forvaltere. Investeringsporteføljen pr 31.12.2019 er fordelt som vist under.



Solvenskapitalkrav fra SCR knyttet til markedsrisiko vises i vedlagte tabell:

Markedsrisiko	2019	2018
Renterisiko	15,288	10,630
Akjerisiko	37,496	20,447
Eiendomsrisiko	11,321	10,456
Kredittrisiko	25,630	19,813
Konsentrasjons	0	2,232
Valutarisiko	0	15,650
Diversifisering	-20,502	-25,391
Total markedsrisiko	69,232	53,837

C.2.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for markedsrisiko

Eksterne forvaltere rapporterer månedlig status til selskapet, de har egne metoder for oppfølging av forvaltningen og egen risikostyring og internkontroll med årlig avlevering av bekreftelse til selskapet. Statkraft Forsikring AS har egne rutiner for overvåking av kapitalforvaltningen på totalnivå.

Evaluering av vurderingsmomenter omtalt i innledningen til dette kapittel viser at den fungerer tilfredsstillende og det er ingen kjente tap eller negative hendelser

C.2.3 Sensitivitet

Selskapets ERSA-prosess omfatter også stress- og scenariotester og viser hvordan disse påvirker solvenskapitalen i selskapet. Selskapet er tilfredsstillende kapitalisert vurdert i forhold til standardmodellen, solvenskapitalbehov i henhold til Pilar 2 og stresstester. Basert på selskapets ERSA er det ikke vurdert nødvendig å gjennomføre ytterligere følsomhetsanalyser.

C.3 Kredittrisiko

C.3.1 Ulike kredittrisikoe

Kredittrisiko i selskapet er i hovedsak fordelt på motpartsrisiko og konsentrasjonsrisiko, der motpartsrisiko utgjør den vesentlige delen.

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

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

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

C.3.1.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering for motpartsrisiko

Statkraft Forsikring AS har begrenset antall motparter, og disse er relativt konstante over tid. Selskapet har Danske Bank som hovedbankforbindelse og denne er også hovedbank for Statkraftkonsernet. I forbindelse med inngåelse av forsikringskontrakter vil selskapet ha kundefordringer på sikrede, frontsselskap, koassurandør eller forsikringsmegler.

Statkraft Forsikring AS vil kunne få større motpartseksponering i forbindelse med store skadeoppgjør overfor reassurandører. Selskapet stiller krav ved valg av reassurandører, blant annet til kreditt rating og størrelse, samt rutine for oppfølging av reassurandører og dette gjør at motpartsrisikoen vurderes som sammenlignbar med tilsvarende risiko hos andre forsikringsselskaper.

Motpartsrisiko	2019	2018
Type 1 eksponering	40,331	45,604
Type 2 eksponering	0	0
Diversifisering	0	0
Total motpartsrisiko	40,331	45,604

C.3.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for kredittrisiko

Motpartsrisiko

Rutine for likviditetsstyring følger opp motpartsrisiko knyttet til bankinnskudd og kundefordringer. Eksponering overfor reassurandører overvåkes i henhold til Retningslinjer for forsikringsområdet.

Konsentrasjonsrisiko

Sammensetningen av Statkraft Forsikring AS forsikringsportefølje gjør at man får konsentrasjon av kundemassen, mulige frontsselskaper, koassurandører og reassurandører. Konsentrasjonen gjelder både bransje, sektor og geografi. Ved etablering av forsikringsprogram er det hovedregelen at ingen reassurandør skal ha dominerende stilling. For programmer med begrenset total risikoeksponering for Statkraft Forsikring AS kan dette avvikes etter nærmere vurdering.

Største andel for en enkelt reassurandør på hovedprogrammets (ting og avbrudd) hovedreassuranse er 15 %. Overvåking av reassurandører og løpende dialog med forsikringsmotparter bidrar til å holde konsentrasjonsrisikoen lav.

Selskapet har konsentrasjonsrisiko knyttet til hovedbankforbindelsen, spesielt i perioden etter store premieinnbetalinger og forut for store erstatningsutbetalinger. Statkraft Forsikring AS har en diversifisert kapitalforvaltningsportefølje som begrenser konsentrasjonsrisikoen. Porteføljen er innenfor maksimalrammene for investeringer for den enkelte aktivaklasse, pr. utsteder og pr. sektor pr. rapporteringstidspunktet. Konsentrasjonsrisiko knyttet til selskapets kapitalforvaltning vurderes som relativ lav.

C.3.3 Sensitivitet

Evaluering av selskapets styring og kontroll for motpartsrisiko - og konsentrasjonsrisiko viser at den fungerer tilfredsstillende og det er ingen kjente tap eller negative hendelser.

C.4 Likviditetsrisiko

C.4.1 Beskrivelse og vurdering av likviditetsrisiko

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

Likviditetsstyring i Statkraft Forsikring AS foretas med hensyn til å oppnå en hensiktsmessig tidshorison i forhold til skadeutbetalinger, øvrige krav til inn- og utbetalinger og selskapets holdning til risiko. Selskapets utbetalinger består i hovedsak av utbetalinger til dekning av administrasjonskostnader og utbetalinger i forbindelse med forsikringsforpliktelser.

Forfallsstrukturen for administrasjonskostnader og reassuransepremie er kjent, mens tidspunktet for utbetaling av erstatningskostnader er mer uforutsigbart. Videre er erstatningskostnadenes størrelse pr. år vanskelig å forutsi, men de vil bli varslet i god tid (minimum 1 måned) før utbetaling skal skje.

Statkraft Forsikring AS er et egenforsikringsselskap og et verktøy i Statkraftkonsernets risikostyring. Selskapets hovedoppgave er å bidra med risikofinansiering for konsernet ved å delta i forsikringsordninger som risikobærer. Dermed kan det ikke forventes vesentlig fortjeneste fra fremtidige premier. Selskapet er dermed også priggitt endringer i Statkraftkonsernets strategi og framtidige forsikringsbehov.

C.4.2 Vurdering av risikoreducerende tiltak for likviditetsrisiko

Selskapet har beredskapsplaner for likviditetskrise med prosedyrer for svikt hos hovedbankforbindelse, svikt hos ekstern forvalter, svikt i markedet, svikt i innbetalinger fra forsikringsselskaper og svikt i interne rutiner og prosedyrer. Det er utarbeidet en rutine for likviditetsovervåking med hyppig oppdatering av likviditetsprognoser. Selskapet overvåker og analyserer risikoen knyttet til likviditetssituasjonen regelmessig.

Ved utgangen av hvert kvartal skal likviditetssituasjonen analyseres ved en kvalitativ vurdering basert på innspill om risiko knyttet til fremtidige inn- og utbetalinger, herunder markedsmessige forhold knyttet til plasseringen hos forvalter. Konsekvenser for likviditetssituasjonen skal vurderes på kort og lang sikt i lys av enkeltstående og flere samtidige krisescenarioer.

Evaluering av vurderingsmomenter, omtalt i innledningen av dette kapittel, av selskapets styring og kontroll for likviditetsrisiko viser at den fungerer tilfredsstillende og det er ingen kjente tap eller negative hendelser.

C.4.3 Forventet resultat i fremtida premier (EPIFP)

Dette er ikke relevant for Statkraft Forsikring AS. Selskapets hovedoppgave er å bidra med risikofinansiering for konsernet ved å delta i forsikringsordninger som risikobærer. Det forventes ikke vesentlig fortjeneste fra fremtidige premier.

C.4.4 Risksensitivitet for likviditetsrisiko

Selskapet har ikke vesentlig likviditetsrisiko.

C.4.5 Investering av eiendeler og forsvarlighetsstandard («prudent person principle») for markedsrisiko, likviditets- og kredittrisiko

Selskapets kapitalforvaltning gjennomføres basert på krav om forsvarlig kapitalforvaltning («prudent person principle»). Dette innebærer at det kun investeres i eiendeler som kan identifiseres, måles, overvåkes, administreres, kontrolleres og rapporteres på en forsvarlig måte og slik at det kan legges til grunn for vurdering av selskapets solvensbehov.

Statkraft Forsikring AS har en konservativ forvaltning av selskapets midler. Risikoen i den totale porteføljen har begrenset kredittrisiko i renteporteføljen og lav eksponering i aksjeporteføljen. Markedsrisiko og konsentrasjonsrisiko begrenses ved diversifisering både i form av fordeling på flere aktivaklasser og innen den enkelte aktivaklasse. Ved bruk av verdipapirfond oppnås det automatisk en bred diversifisering.

Statkraft Forsikring AS har lav risikotoleranse for likviditetsrisiko. Selskapets midler investeres i verdipapirer og fond som er allment omsettelig og har god likviditet. Det vil si at de ved normale markedsforhold kan realiseres i løpet av en arbeidsuke.

C.5 Operasjonell risiko

C.5.1 Beskrivelse og vurdering av operasjonelle risikoer

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

Statkraft Forsikring AS' organisering med kun en ansatt og stor grad av utkontraktering gjør at selskapet enkelt og hurtig kan tilpasse seg endringer i forretningsvolum, rammebetingelser og eksterne faktorer. Selskapet har en oversiktlig forsikringsvirksomhet og kapitalforvaltning. Administrasjonen av selskapet er utkontraktert til Statkraft AS, og utgjør om lag 1,5 årsverk fordelt på 4 personer. Funksjonene er i stor grad spesialisert og kun i begrenset grad er flere personer involvert i hver enkelt av de ulike arbeidsprosessene. Dette gjør at selskapet er sårbart med hensyn til nøkkelpersonrisiko. Ved tap av nøkkelpersoner eller lengre tids fravær kan det forekomme avbrudd i aktivitet, forsinkelser, ekstra kostnader og dermed økt operasjonell risiko.

Selskapet er eksponert blant annet for følgende operasjonelle risikoer:

- Nøkkelpersonrisiko – Ressurssituasjon, kompetanse og kapasitet
- Utkontrakteringsrisiko – For eksempel manglende etterlevelse eller leveranse fra leverandør
- Feil ved reassuranse – Avvik i reassuransebetingelser i forhold til mottatt forretning
- Feil i saksbehandlingen – Manglende etterlevelse av eksterne og interne regler

Selskapet har etablert andre og tredje forsvarslinje. Andre forsvarslinje består av risikostyringsfunksjon og etterlevelsesfunksjon samt aktuarfunksjon. Tredje forsvarslinje består av internrevisjonsfunksjon. Forsvarslinjene bidrar til å redusere risiko i selskapet og gir et mer robust styringssystem.

C.5.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for operasjonellrisiko

Statkraft Forsikring AS strategi for risikostyring og internkontroll stiller krav om at selskapet har kontroll med alle typer risiko knyttet til sin virksomhet. Det skal gjennomføres risikoanalyse som oppdateres årlig og denne skal være grunnlaget for virksomhetens løpende internkontroll og daglig leders årlige bekreftelse av denne. Registrerte avvik innføres i en egen avviksløgg som oppdateres

løpende og gjennomgås kvartalsvis. Årlig innhentes internkontrollbekreftelser fra samtlige leverandører av utkontrakterte tjenester. Evaluering av vurderingsmomenter som er spesifisert i innledningen av kapitlet om selskapets styring og kontroll for operasjonell risiko viser at den fungerer tilfredsstillende og det er ingen kjente tap eller negative hendelser.

C.5.3 Sensitivitet

Virksomheten til Statkraft Forsikring AS består av få, men store engasjementer, hvilket gjør at selskapets operasjonelle risiko er annerledes enn hos tradisjonelle skadeforsikringsselskap. Samtidig gjør et begrenset antall motparter, forsikringsmessig og administrativt, at forretningen er oversiktlig og enklere å kontrollere enn hva som er vanlig i forsikringsbransjen. SCR-beregningen er basert på tradisjonelle forsikringsselskap. På grunn av at Statkraft Forsikring AS har høy nøkkelpersonrisiko og få relativt store kontrakter og eksponeringer, vil tapspotensial ved operasjonelle feil kunne bli underestimert ved den standardiserte SCR-beregningen, og dette er hensyntatt ved tilleggskrav i solvenskapitalbehov i ERSA (Pilar II).

C.6 Andre vesentlige risikoer

C.6.1 Etterlevelsesrisiko

Definisjon: Etterlevelsesrisiko er risikoen for brudd på lover, forskrifter og andre relevante myndighetsbestemmelser, og omfatter også risiko i tilknytning til kravene til finansiell rapportering.

Innen forsikringsområdet vil overtakelse av forretning overvåkes av daglig leder i henhold til gjeldende retningslinjer og daglig leders instruks.

For finansområdet er det i tillegg til gjeldende retningslinjer utarbeidet særskilte rutiner for overvåking av likviditetssituasjonen og oppfølging av kapitalforvaltning herunder rapport fra eksterne forvaltere, overvåking og evaluering av disse, samt utarbeidelse av samlerapport.

Selskapets risikostyring- og internkontroll er regulert i en særskilt strategi. Risikostyringsfunksjonen har etablert en rutine for å utvikle, implementere og drifte selskapets risikostyringssystem. Etterlevelsesfunksjonen har etablert en rutine for å sikre etterlevelse av relevante lover, forskrifter og rundskriv, samt interne rammer og retningslinjer i selskapet. Regelmessige etterlevelseskontroller utført av etterlevelsesfunksjonen har ikke avdekket særskilte brudd på interne eller eksterne regler i selskapet.

C.6.2 Omdømmerisiko

Definisjon: Omdømmerisiko er risikoen for tap pga svekket omdømme gjennom negativ omtale.

Statkraft Forsikring AS kan kun overta risiko fra Statkraftkonsernet og er avhengig av eget omdømme for fortsatt leveranser til konsernet. Videre er selskapet avhengig av konsernets og eget omdømme for å oppnå gode betingelser hos forsikringsselskaper og reassurandører. Statkraft Forsikring AS etiske retningslinjer er basert på Statkraftkonsernets etiske retningslinjer. Videre stilles det krav til egnethet for daglig leder, administrasjonen og styremedlemmer.

C.6.3 Forsvarlighetsstandard («prudent person principle») for andre vesentlige risikoer

Ikke relevant for selskapet.

C.6.4 Sensitivitet for andre vesentlige risikoer

Selskapet har hatt og har en forsvarlig drift. Driften er innen de rammer som følger av lover, regler og styrets retningslinjer. Det har ikke vært forhold eller situasjoner som har vært kritiske for

selskapets drift. Statkraft Forsikring AS risikoeksponeringer er innen et akseptabelt nivå og selskapets risikostyring- og internkontrollsystem er tilfredsstillende for et selskap av denne type og størrelse. Selskapets etterlevelsesrisiko vurderes som svært begrenset.

C.7 Andre opplysninger

Mer informasjon om spesifikke sensitivitetstester finnes i kapitel 6 i selskapets ERSA rapport.

D VERDSETTING FOR SOLVENSFORMÅL

D.1 Eiendeler

Forskjell i verdsettelse mellom norsk GAAP og Solvens II for eiendeler:

Aktiva	Local GAAP	Solvens II	Endring
Innmaterielle eiendeler	0	0	0
Utsatt skattefordel	0	0	0
Finansielle investeringer	569,494	569,494	0
Investeringsfond	0	0	0
Utlån	0	0	0
Gjenforsikring utestående	53,976	49,643	-4,333
Kontanter og kontantekvivalenter	38,014	38,014	0
Andre investeringer	1,518	1,518	0
Totale aktiva	663,002	658,668	-4,333

D.1.1 Solvens II evaluering for hver aktiv klasse

D.1.1.1 Obligasjoner

Pr. 31.12.2019 hadde selskapet MNOK 188,709 investert i obligasjoner. Porteføljen har god kredittverdighet og relativt kort durasjon. Obligasjonene er allment omsettelig og vurdert til markedspris. Ved verddivurdering av en obligasjon benyttes nåverdi av forventet fremtidig kontantstrøm, gitt en passende diskonteringsrente (forventet effektiv rente).

D.1.1.2 Verdipapirfond

Pr. 31.12.2019 hadde selskapet MNOK 378,615 investert i verdipapirfond. Denne porteføljen består av andeler i pengemarkedsfond, aksjefond og eiendomsfond (aksjer) forvaltet av anerkjente forvaltere. For hoveddelen av denne porteføljen stilles det daglig markedskurser. Eiendomsfond verddivurderes kvartalsvis basert på verditakst.

D.1.1.3 Andre investeringer

Pr. 31.12.2019 hadde selskapet MNOK 2,063 i andre investeringer. Dette omfatter forvalterkonto hos DNB. (se tidligere punkt)

D.1.1.4 Kapitalforvaltning generelt

Kapitalforvaltningen administreres av Statkraft AS i henhold til avtale om leveranse av tjenester mellom Statkraft AS og Statkraft Forsikring AS. Selve forvaltningen er satt ut til eksterne kapitalforvaltere.

Statkraft Forsikring AS analyserer ved utgangen av hvert kvartal hvordan uvanlige markedsforhold, herunder rente- og valutakursendringer, samt utslag av forsikrings- og kredittrisiko, påvirke selskapets tilgjengelige kapital. Styrets leder og daglig leder mottar månedlig samlerapport for kapitalforvaltning som viser; sammensetning og markedsverdi på porteføljen, oppnådd avkastning, avkastning på sammenlignbar indeks, tapsrisiko i porteføljen og kontroll av rammer for markedsrisiko.

Det har under rapporteringsperioden vært en stabil utvikling i selskapets ansvarlige kapital. Dette har blitt fulgt opp av selskapets ERSA prosess som er integrert med selskapets virksomhet. Se avsnitt B.3.2 for mer informasjon.

D.1.1.5 Kontanter og kontantekvivalenter

Pr. 31.12.2019 hadde selskapet MNOK 40,076 i innskudd på driftskonto i Danske Bank.

D.1.2 Solvens II - og regnskapsevaluering av de ulike aktiva klassene

Eiendelene er bokført til markedsverdi i regnskapet så det gjøres ingen justeringer ved overgang til Solvens II balansen. I årsregnskaper er verdipapirfond vist under "Aksjer og andeler", men under Solvens II rapporteringen er disse rapportert som et eget punkt under overskriften «investeringer» i QRT S.02.01.

D.2 Forsikringstekniske avsetninger

Forskjell i verdsettelse mellom norsk GAAP og Solvens II for forsikringstekniske avsetninger:

Tall i MNOK	Norsk GAAP	Solvens II	Endring
Forsikringstekniske avsetninger - Skadeforsikring	52,531	183,729	131,197
Beste estimat		168,890	
Risikomargin		14,839	
Forsikringstekniske avsetninger - Helseforsikring	121,330	5,517	-115,813
Beste estimat		5,072	
Risikomargin		0,446	
Sum Forsikringstekniske avsetninger	173,861	189,246	15,385

D.2.1 Forsikringstekniske avsetninger per bransje

Forskjell i verdsettelse mellom norsk GAAP og Solvens II for forsikringstekniske avsetninger brutto:

Tall i MNOK	Best estimate - brutto	Risiko-margin	Brutto tekniske avsetninger - Solvens II	Gjen-forsikrings-andel	Netto tekniske avsetninger - Solvens II 2019	Netto tekniske avsetninger - Solvens II 2018
Gruppeliv	3,285	0,290	3,575	0,000	3,575	1,395
Forsikring mot inntektstap	5,072	0,448	5,519	0,000	5,519	6,729
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	47,971	4,166	52,137	0,000	52,137	106,754
Ansvarsforsikring	0,003	0,000	0,003	0,000	0,003	0,004
Ansvarsforsikringsforpliktelser	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	120,916	10,669	131,586	-49,643	81,943	202,614
Sum	177,247	15,573	192,820	- 49,643	143,177	317,496

I og med at Statkraft Forsikring AS er et egenforsikringsselskap for Statkraftkonsernet vil fremtidig forretning og ledelsesmessige beslutninger være tilpasset konsernets utvikling og behov. Selvstendige prognoser for egenforsikringsselskapet er dermed mindre relevant.

Hovedforutsetninger

Renter og inflasjon

Rentekurven som benyttes for å diskontere de forventede fremtidige kontantstrømmene er gitt av EIOPA (European Insurance And Occupational Authority). EIOPA publiserer månedlige rentekurver med og uten volatilitetsjusteringer. Vi har benyttet de norske rentekurvene fra desember 2019 uten volatilitetsjusteringer.

Ved beregninger av våre IBNR estimater for eldre skadeårganger er det tatt utgangspunkt i inflasjonsjusterte premier (inflasjonsraten er beregnet med utgangspunkt i den norske konsumprisindeksen publisert på nettsidene til Statistisk sentralbyrå, SSB).

Kostnader

Beregningen av de tekniske avsetningene inkluderer forventede indirekte skadebehandlingskostnader (ULAE).

Forsikringsteknisk beregningsmetode

Beste estimat erstatningsavsetning

Statkraft Forsikring AS beste estimat på erstatningsavsetningene er beregnet som forventede fremtidige kontantstrømmer. De er diskontert, basert på en rentekurve bestemt av de europeiske tilsynsmyndighetene (EIOPA) og avviklingsmønstre basert på skadestatistikk (beregnet av aktuarfunksjonen).

Beste estimat på premieavsetninger er også beregnet som forventede fremtidige kontantstrømmer, og diskontert basert på EIOPA's rentekurve og utviklingsmønstre estimert av aktuar. I tillegg er premieavsetningen multiplisert med en beregnet combined ratio per bransje. For mer informasjon henvises det til aktuarens årsrapport.

Risikomargin

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

De viktigste komponentene er:

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

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

For premie- og reserverisiko:

SCR er beregnet ved bruk av standardavvik fra dagens SCR-beregning (som er pr. 31.12.2019) til fremtidige forventede kontantstrømmer som beregnet tidligere.

For motpartsrisiko:

Motpartsrisikoens SCR er beregnet i forhold til gjenværende ubetalte krav, basert på andelen av dagens motpartsrisiko i forhold til gjeldende tekniske avsetninger (pr. 31.12.2019).

For operasjonell risiko:

Den operasjonelle risikoens SCR er beregnet i forhold til gjenværende ubetalte krav, basert på andelen av dagens operasjonelle risiko i forhold til gjeldende tekniske avsetninger (pr. 31.12.2019).

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

D.2.2 Usikkerhet

Modeller er en forenkling av virkeligheten og har dermed en usikkerhet knyttet til hvor gode estimat de gir. Sentralt i modellarbeidet er estimering av modellens parametere. Til dette brukes historisk data, men det er ikke sikkert historisk data er godt grunnlag for å si noe om fremtidige hendelser.

Modellutviklerens erfaring og ekspertise blir dermed viktig. Med erfaring og ekspertise kan utvikleren forsøke å justere for kjente svakheter i datagrunnlag, modelloppsett og parametere. I tillegg skal utvikleren være eksplisitt med de antakelser som er gjort, og usikkerhet knyttet til disse.

D.2.3 Solvens II og regnskapsforskjeller i tekniske avsetninger fordelt per bransje

Tall i MNOK	Brutto tekniske avsetninger - Norsk GAAP	Justert for Solvens II	Beste estimat - brutto	Risiko-margin	Brutto tekniske avsetninger Solvens II - 2019
Gruppeliv	0,506	2,779	3,285	0,290	3,575
Forsikring mot inntektstap	121,330	-116,258	5,072	0,448	5,519
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	46,028	1,943	47,971	4,166	52,137
Ansvarsforsikring	0,006	-0,003	0,003	0,000	0,003
Ansvarsforsikringsforpliktelser		0,000	0,000	0,000	0,000
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	6,497	114,419	120,916	10,669	131,586
Sum	174,367	2,880	177,247	15,573	192,820

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

- I selskapets regnskap brukes nominelle størrelser, mens det i tallene som rapporteres under Solvens II regelverket benyttes beste estimater av forventede fremtidige kontantstrømmer (som beskrevet ovenfor). Beste estimat beregnet under Solvens II-regelverket er lavere enn de tekniske estimatene beregnet etter Solvens I regelverket. Differansen avhenger av rentekurver og utviklingsmønstre.
- De tekniske Solvens II-avsetningene inkluderer risikomarginen, en størrelse som ikke var med under de tekniske avsetningene under Solvens I.

D.2.4 Andre eiendeler

D.2.4.1 Fordringer i forbindelse med gjenforsikring

Selskapet har fordringer på MNOK 0,2 overfor reassurandører vedrørende utbetalte skader.

D.2.4.2 Ikke forsikringsrelaterte fordringer

Selskapet har MNOK 0,5 som ikke forsikringsrelaterte fordringer.

D.2.4.3 Øvrige eiendeler

Pr. 31.12.2019 hadde selskapet MNOK 0,9 som øvrige eiendeler. Dette er relatert til forskuddsbetalte kostnader.

Eiendeler er bokført til markedsverdi i regnskapet så det gjøres ingen justeringer i Solvens-II balansen.

D.3 Andre forpliktelser

Finansielle forpliktelser	Local GAAP	Solvens II	Endring
Tekniskeavsetninger	174,367	192,820	18,453
Pensjonsforpliktelser	-	-	-
Forpliktelser ved utsattskatt	58,392	52,695	-5,697
Derivater	-	-	-
Finansielleforpliktelser	-	-	-
Ansvarlig lånekapital	-	-	-
Andre forpliktelser	10,809	10,809	-
Totale forpliktelser	243,567	256,323	12,756

D.3.1 Solvens II og regnskapsforskjeller ved evaluering fordelt pr. klasse av andre forpliktelser

D.3.1.1 Forpliktelser ved utsatt skatt

Pr. 31.12.2019 hadde selskapet forpliktelser ved utsatt skatt på MNOK 58,392.

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. Selskapet omfattes av finansskatt.

Avsetning til naturskadefond i egenkapitalen gir skattemessig fradrag, men er ikke en regnskapsmessig kostnad. Sikkerhetsavsetning pr 31.12.2015 er omklassifisert til egenkapital og det er lagt til grunn skatteeffekt for hele sikkerhetsavsetningen i utsatt skatt.

Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller i samme periode er utlignet. Forskjellen mellom tekniske avsetninger i årsregnskapet og Solvens II-balansen er også grunnlag for utsatt skatt.

D.3.1.2 Forpliktelser i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere

Pr 31.12.2019 har selskapet ingen forpliktelser i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere. Det er ingen forskjell i verdsettelsen mellom selskapsregnskapet og Solvens II-balansen på dette området.

D.3.1.3 Forpliktelser i forbindelse med gjenforsikring

Pr. 31.12.2019 hadde selskapet MNOK 0,05 i forpliktelse ovenfor selskapets reassurandører. Det er ingen forskjell i verdsettelsen mellom selskapsregnskapet og Solvens II-balansen på dette området.

D.3.1.4 Øvrige forpliktelser

Pr. 31.12.2019 har selskapet ingen øvrige forpliktelser. Det er ingen forskjell i verdsettelsen mellom selskapsregnskapet og Solvens II-balansen på dette området.

D.3.1.5 Garantiordningen

Ikke relevant for selskapet.

D.4 Alternative verdsettelsesmetoder

Ikke aktuelt for selskapet.

D.5 Andre opplysninger

Ikke aktuelt for selskapet.

E KAPITALFORVALTNING (KAPITALSTYRING EGENKAPITAL)

E.1 Ansvarlig kapital

E.1.1 Mål, prinsipper og prosess for styring av ansvarlig kapital

Statkraft Forsikring AS skal til enhver tid ha en solvensmargin for ERSA over 100 %. Dersom selskapet har kapital ut over nødvendig buffer, skal man vurdere å utdele utbytte eller avgi konsernbidrag. Ved normal drift skal solvensmargin for ERSA være i området 140 - 180 % og selskapet gjør opp regnskapet mot egenkapital. Dersom solvensmarginen for ERSA svekkes under normalområdet, går man over i en situasjon der beredskapsplan for solvens skal følges. Ved mangel på solvenskapital, skal det igangsettes overvåking av soliditeten i selskapet og selskapet skal vurdere å redusere risikoeksponering, redusere forretningsvolumet, og/eller innhente kapital for å styrke selskapets solvens.

Statkraft Forsikring AS - modell for solvenskapital pr 31.12.2019

	Minimum	Mål	Maksimum	NOK
Utbytte / konsernbidrag	180 %			> 415 770 567
Normalsituasjon	140 %	160 %	180 %	
Beredskapssituasjon	120 %		140 %	323 377 108
Kritisk situasjon	100 %		120 %	277 180 378
Solvenskapitalkrav		100 %		230 983 649
hvorav solvenskapitaltillegg Pilar 2 fra ERSA-prosess				68 252 709
hvorav solvenskapitalkrav Pilar 1 fra SCR-modell				162 730 939
Faktisk solvenskapital		174 %		402 345 178

Målet med selskapets kapitalstyring er til enhver tid å ha tilfredsstillende solvenskapital (Pilar 1 og Pilar 2) i henhold til selskapets ERSA. Dette impliserer at kravet til SCR og MCR er tilfredsstillende med en passende buffer.

Statkraft Forsikring AS utarbeider, som en del av ERSA-prosessen, løpende årlige soliditetsprognoser som vurderer strukturen av ansvarlig kapital og fremtidige solvenskapitalbehov. Fremtidig strategi og scenarioanalyser i ERSA er basert på tre års prognose av solvenskapitalbehov.

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

Mer detaljert beskrivelse av forventet utvikling finnes i kapittel 2 og 6 i selskapets ERSA rapport for 2019 som viser en tilfredsstillende kapitalsituasjon i betraktningssperioden.

E.1.2 Ansvarlig kapital klassifisert i kapitalgrupper

Selskapets ansvarlige kapital er inndelt i tre kapitalgrupper etter kriterier i henhold til Solvens II-forskriften. Innbetalt aksjekapital og annen opptjent egenkapital defineres som kapitalgruppe 1. Avsetninger til Norsk Naturskadepool defineres i kapitalgruppe 2. Selskapet har ingen kapital innen kapitalgruppe 3.

Selskapets ansvarlige kapital er som følger:

Basiskapital elementer	Kapitalgruppe	2019		2018	
		MNOK	%	MNOK	%
Ordinær aksjekapital	1	60,000	14,9 %	60,000	17,0 %
Overkurs relatert til ordinært akjekapital	1	20,000	5,0 %	20,000	5,7 %
Avstemmingsreserve	1	304,989	75,8 %	256,363	72,6 %
Annen ansvarlig kapital	2	17,356	4,3 %	16,616	4,7 %
Sum		402,345	100 %	352,979	100 %

E.1.3 Kvalifisert mengde av ansvarlig kapital til å dekke solvenskapitalkravet klassifisert i kapitalgrupper

Kapitalen fra kapitalgruppe 1 og 2 dekker solvenskapitalkravet.

Tellendekapital for SCR	2019	2018
Kapitalgruppe 1 (unrestricted)	384,989	336,301
Kapitalgruppe 1 (restricted)	-	-
Kapitalgruppe 2	17,356	16,616
Kapitalgruppe 3	-	-
Total ansvarlig kapital for SCR	402,345	352,917

E.1.4 Kvalifisert mengde av ansvarlig kapital til å dekke minstekravet klassifisert i kapitalgrupper

Kapitalen i kapitalgruppe 1 kan i sin helhet bli brukt for å dekke MCR. På grunn av restriksjoner kan kun 20 % av kapitalen i kapitalgruppe 2 bli brukt for å dekke MCR.

Tellendekapital for MCR	2019	2018
Kapitalgruppe 1 (unrestricted)	384,989	336,301
Kapitalgruppe 1 (restricted)	-	-
Kapitalgruppe 2	8,136	8,829
Kapitalgruppe 3	-	-
Total ansvarlig kapital for MCR	393,125	345,130

E.1.5 Forskjellen mellom ansvarligkapital, som vist i regnskapet og Solvens II når eiendeler overstiger forpliktelseser

Tall i MNOK	2019	2018
Sum egenkapital i regnskapet:		
Aksjekapital	80,000	80,000
Opptjent egenkapital	339,435	301,006
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelseser	419,435	381,006
Justeringer for Solvens II:		
Endring i forpliktelseser (netto gjenforsikring)	-4,333	-6,747
Endring i forpliktelseser (tekniske avsetninger)	-18,453	-28,735
Endring utsatt skatt	5,697	7,455
Solvens II verdi av eiendeler fratrukket sum forpliktelseser	402,345	352,979

E.2 Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav

E.2.1 Foretakets planlagte bruk av forenklede beregninger.

Selskapet benytter ikke forenklinger i kapitalkravsberegningene.

E.2.2 Solvens kapitalkrav - og minimums kapitalkravs beløp og ratio

Tabellen under viser SCR og MCR og forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og SCR respektive MCR pr. 31.12.2019 og pr 31.12.2018:

Tall i MNOK	2019	2018
SCR	162,730	176,584
MCR	40,682	44,146
Dekningsprosent SCR	247 %	200 %
Dekningsprosent MCR	966 %	782 %

Statkraft Forsikring AS rapporterer SCR beregningen til Finanstilsynet.

E.2.3 Solvens kapitalkrav fordelt per risiko

SCR risikomoduler	2019	2018
Markedsrisiko	69,232	53,837
Motpartsrisiko	40,331	45,604
Livsforsikringsrisiko	0	0
Helseforsikringsrisiko	8,378	7,188
Skadeforsikringsrisiko	96,184	114,707
Diversifisering	-56,629	-53,731
Basis Solvenskapitalkrav	157,496	167,605
Operasjonell risiko	5,234	8,979
Tapsabsorbering i Forsikringstekniske avsetninger	0	0
Tapsabsorbering i utsatt skatt	0	0
Solvenskapitalkrav (SCR)	162,730	176,584
Minimumskapitalkrav (MCR)	40,682	44,146

Selskapets fremtidige prognoser som vist i ERSA-rapporten tilsier at det er minimal risiko for at MCR og SCR-krav ikke oppfylles.

E.2.4 Data brukt for å beregne Minimumskapital krav

Tabellen under viser dataene for MCR beregningene pr. 31.12.2019.

Tall i MNOK	2019	2018
Absolutt nedre grense for MCR	37,932	35,345
Lineært beregnet MCR	26,319	31,637
Solvenskapitalkrav (SCR)	162,730	176,584
Kombinert MCR (hensyntatt øvre og nedre grense)	40,682	44,146
MCR	40,682	44,146

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

Den durasjonsbaserte undermodulen for aksjerisiko er ikke benyttet for beregning av SCR for noen av risikoene eller de underliggende risikoene.

E.4 Forskjeller mellom standardformelen og benyttede interne modeller

Interne modeller er ikke benyttet.

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

MCR og SCR pr. 31.12.2019 er oppfylt. Selskapets fremtidige prognoser som vist i ERSA-rapporten tilsier at det er minimal risiko for at MCR og SCR-krav ikke oppfylles.

E.6 Andre opplysninger

Ikke relevant for dette selskapet.

F. UTGÅR I SFCR-RAPPORT

G. SFCR-RAPPORT: RAPPORTERINGSMALER

SFCR: Følgende QRT-er er inkludert i vedlegg (tall i hele tusen NOK)

- S.02.01.02 - Balansen
- S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. Forsikringsbransje
- S.05.02.01 - Premier, erstatninger og kostnader - landfordelt
- S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring
- S.17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring
- S.19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring
- S.22.01.21 - Effekten av overgangsregler og andre tiltak knyttet til langsiktige garantier (LTG)
- S.23.01.01 - Ansvarlig kapital
- S.25.01.21 - Solvenskapitalkrav
- S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet
- S.28.02.01 - Minstekapitalkrav - både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet

H. STYRETS GODKJENNING AV SFCR- RAPPORT OG RAPPORTERINGSSKJEMAER

Styret i Statkraft Forsikring AS har godkjent selskapets SFCR- rapport med tilhørende vedlegg pr. 31.12.2019 i styremøte 31.03.2020:

I forbindelse med godkjennelsen bekreftet styret som følger:

SFCR-rapporten er utarbeidet med basis i Solvens II-regelverket og tilpasset til selskapets virksomhet.

I regnskapsåret har selskapet oppfylt gjeldende myndighetskrav inkludert krav i henhold til Solvens II.

Ved rapporteringstidspunktet forventer styret at selskapet vil fortsette å overholde gjeldende myndighetskrav inkludert krav i henhold til Solvens II.

VEDLEGG – RAPPORTERINGSMALER

S.02.01.02 - Balansen

		Solvens II- verdier
		C0010
Eiendeler		
Immaterielle eiendeler	R0030	0
Eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0040	0
Overfinansiering av ytelsesbaserte pensjonsordninger (ytelser til ansatte)	R0050	0
Eiendom, anlegg og utstyr til eget bruk	R0060	0
Investeringer (ekskl. eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg)	R0070	569,494
Eiendom (annet enn til eget bruk)	R0080	0
Investeringer i tilknyttede foretak, herunder deltakerinteresser	R0090	0
Aksjer mv.	R0100	0
Aksjer - børsnoterte	R0110	0
Aksjer - ikke børsnoterte	R0120	0
Obligasjoner	R0130	188,709
Statsobligasjoner mv.	R0140	0
Foretaksobligasjoner mv.	R0150	188,709
Strukturerte verdipapirer	R0160	0
Sikrede verdipapirer	R0170	0
Verdipapirfond mv.	R0180	378,615
Derivater	R0190	0
Innskudd annet enn kontantekvivalenter	R0200	0
Andre investeringer	R0210	2,170
Eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg	R0220	0
Utlån	R0230	0
Utlån med sikkerhet i forsikringskontrakter	R0240	0
Utlån til enkeltpersoner	R0250	0
Øvrige utlån	R0260	0
Gjenforsikringsandel av forsikringstekniske bruttoavsetninger:	R0270	49,643
Skadeforsikring og helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0280	49,643
Skadeforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0290	49,643
Helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0300	0
Livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring, ekskl. kontrakter med investeringsvalg	R0310	0
Helseforsikring håndtert som livsforsikring	R0320	0
Livsforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som livsforsikring og kontrakter med investeringsvalg	R0330	0
Livsforsikring med investeringsvalg	R0340	0
Gjenforsikringsdepoter	R0350	0
Fordringer i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere	R0360	0
Fordringer i forbindelse med gjenforsikring	R0370	170
Ikke forsikringsrelaterte fordringer	R0380	458
Egne aksjer (holdt direkte)	R0390	0
Forfalte beløp relatert til elementer i ansvarlig kapital som er innkalt men ikke innbetalt	R0400	0
Kontanter og kontantekvivalenter	R0410	38,014
Øvrige eiendeler	R0420	890
Sum eiendeler	R0500	658,668

S.02.01.02 - Balansen

		Solvens II- verdier
		C0010
Forpliktelser		
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring	R0510	189,246
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring (ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring)	R0520	183,729
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0530	-
Beste estimat	R0540	168,890
Risikomargin	R0550	14,839
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring (håndtert som skadeforsikring)	R0560	5,517
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0570	-
Beste estimat	R0580	5,072
Risikomargin	R0590	446
Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring (ekskl. kontrakter med investeringsvalg)	R0600	3,574
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring håndtert som livsforsikring	R0610	3,574
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0620	-
Beste estimat	R0630	3,285
Risikomargin	R0640	289
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	-
Premiedepot fra gjenforsikringsforetak	R0770	-
Forpliktelser ved utsatt skatt	R0780	52,695
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	52
Betalingsforpliktelser (til leverandører, ikke forsikring)	R0840	10,756
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	-
Sum forpliktelser	R0900	256,323
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R1000	402,345

S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. 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	-	1,688	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130				
Gjenforsikringsandel	R0140	-	127	-	-
For egen regning (netto)	R0200	-	1,561	-	-
Opptjente premier					
Brutto - direkte forsikring	R0210	-	1,688	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230				
Gjenforsikringsandel	R0240	-	127	-	-
For egen regning (netto)	R0300	-	1,561	-	-
Erstatningskostnader					
Brutto - direkte forsikring	R0310	-	270	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330				
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0400	-	270	-	-
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	-	264	-	-
Andre kostnader	R1200				
Sum kostnader	R1300				

S.05.01.02 – Premier, erstatninger og kostnader pr. 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	-	-	43	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130				
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	2	-
For egen regning (netto)	R0200	-	-	41	-
Opptjente premier					
Brutto - direkte forsikring	R0210	-	-	118	4
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230				
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	2	-
For egen regning (netto)	R0300	-	-	116	4
Erstatningskostnader					
Brutto - direkte forsikring	R0310	-	-	(26,190)	(0)
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330				
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	(11,017)	-
For egen regning (netto)	R0400	-	-	(15,173)	(0)
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	-	-	(1,536)	1
Andre kostnader	R1200				
Sum kostnader	R1300				

S.05.01.02 – Premier, erstatninger og kostnader pr. forsikringsbransje

		Skadeforsikringsforpliktelser - Direkte forsikring og mottatt proporsjonal gjenforsikring			
		Kreditt- og kausjons- forsikring	Retts- og 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 pr. forsikringsbransje

		Skadeforsikringsforpliktelse - Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring				
		Helsef- orsikrings- forplik- telser	Ansvars- forsikrings- forplik- telser	Forplik- telser innen sjøforsikrin- g, transport- forsikring og luftfarts- forsikring	Øvrige skadeforsikr- ings- forplik- telser	Sum
		C0130	C0140	C0150	C0160	C0200
Forfalte premier						
Brutto - direkte forsikring	R0110					1,732
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130	-	481	-	71,399	71,879
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	-	26,973	27,102
For egen regning (netto)	R0200	-	481	-	44,426	46,509
Opptjente premier						
Brutto - direkte forsikring	R0210					1,809
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230	-	473	-	70,253	70,726
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	-	26,624	26,753
For egen regning (netto)	R0300	-	473	-	43,629	45,783
Erstatningskostnader						
Brutto - direkte forsikring	R0310					(25,919)
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330	-	654	-	30,761	31,416
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	(16,921)	(27,937)
For egen regning (netto)	R0400	-	654	-	47,682	33,433
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	-	161	-	9,439	8,328
Andre kostnader	R1200					-
Sum kostnader	R1300					8,328

S.05.01.02 – Premier, erstatninger og kostnader pr. forsikringsbransje

		Livsforsikringsforpliktelser				
		Helseforsikring	Forsikring med overskudds- deling	Forsikring med investerings- valg	Øvrig livsforsikrin- g	Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende helseforsikrings- forpliktelser
		C0210	C0220	C0230	C0240	C0250
Forfalte premier						
Brutto	R1410	2,822	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1420	180	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1500	2,642	-	-	-	-
Opptjente premier						
Brutto	R1510	2,822	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1520	180	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1600	2,642	-	-	-	-
Erstatningskostnader						
Brutto	R1610	4,257	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1620	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1700	4,257	-	-	-	-
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger						
Brutto	R1710	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1720	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1800	-	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R1900	619	-	-	-	-
Andre kostnader	R2500					
Sum kostnader	R2600					

S.05.01.02 – Premier, erstatninger og kostnader pr. forsikringsbransje

		Livsforsikringsforpl	Gjenforsikringsforpliktelser		Sum
		iktelser	innen livsforsikring		
		Annuiteter fra	Gjenforsikring	Gjenforsikring	
		skadeforsikring	av	av	
		vedrørende andre	helseforsikrin	livsforsikrings-	
		forsikrings-	gs-	forplik-	
		forpliktelser enn	forpliktelser	telser	
		helsesforsikrings-			
		forpliktelser			
		C0260	C0270	C0280	C0300
Forfalte premier					
Brutto	R1410	-	-	-	2,822
Gjenforsikringsandel	R1420	-	-	-	180
For egen regning (netto)	R1500	-	-	-	2,642
Opptjente premier					
Brutto	R1510	-	-	-	2,822
Gjenforsikringsandel	R1520	-	-	-	180
For egen regning (netto)	R1600	-	-	-	2,642
Erstatningskostnader					
Brutto	R1610	-	-	-	4,257
Gjenforsikringsandel	R1620	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1700	-	-	-	4,257
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger					
Brutto	R1710	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1720	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1800	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R1900	-	-	-	619
Andre kostnader	R2500				
Sum kostnader	R2600				619

S.05.02.01 - Premier, erstatninger og kostnader - landfordelt

	Hjemstaten	Landfordelt etter størrelsen på forfalte bruttopremier skadeforsikrings-forpliktelser						Sum av hjemstaten og de 5 største stater	
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060		C0070
			SWEDEN	PERU	GERMANY	BRAZIL	KINGDOM		
R0010									
		C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130	C0140	
Forfalte premier									
Brutto - direkte forsikring	R0110	1,732						1,732	
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-						-	
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130	34,374	10509	7237	5336	4990	3588	66,034	
Gjenforsikringsandel	R0140	12,933	3970	2734	2016	1885	1355	24,894	
For egen regning (netto)	R0200	23,172	6539	4503	3320	3105	2232	42,872	
Opptjente premier									
Brutto - direkte forsikring	R0210	1,809						1,809	
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-						-	
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230	33,822	10340	7121	5250	4910	3530	64,975	
Gjenforsikringsandel	R0240	12,811	3906	2690	1984	1855	1334	24,580	
For egen regning (netto)	R0300	22,820	6434	4431	3267	3055	2197	42,204	
Erstatningskostnader									
Brutto - direkte forsikring	R0310	(27,212)						(27,212)	
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-						-	
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330	28,184		114	4410			32,708	
Gjenforsikringsandel	R0340	(27,937)						(27,937)	
For egen regning (netto)	R0400	28,910		114	4410			33,433	
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	3,370	1389	957	705	660	474	7,555	
Andre kostnader	R1200								
Sum kostnader	R1300							7,555	

S.05.02.01 - Premier, erstatninger og kostnader – landfordelt

		Landfordelt etter størrelsen på forfalte bruttopremier livsforsikringsforpliktelser						Sum av hjemstaten og de 5 største stater
		Hjemstaten						
		C0150	C0160	C0170	C0180	C0190	C0200	C0210
R1400			-					
Forfalte premier		C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280
Brutto	R1410	2,822						2,822
Gjenforsikringsandel	R1420	180						180
For egen regning (netto)	R1500	2,642						2,642
Opptjente premier								
Brutto	R1510	2,822						2,822
Gjenforsikringsandel	R1520	180						180
For egen regning (netto)	R1600	2,642						2,642
Erstatningskostnader								
Brutto	R1610	4,257						4,257
Gjenforsikringsandel	R1620	-						-
For egen regning (netto)	R1700	4,257						4,257
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger								
Brutto	R1710	-						-
Gjenforsikringsandel	R1720	-						-
For egen regning (netto)	R1800	-						-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R1900	619						619
Andre kostnader	R2500							
Sum kostnader	R2600							619

S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring

		Forsikring med investeringsvalg			
		Forsikring med overskuddsdeli ng		Kontrakter uten opsjoner og garantier	Kontrakter med opsjoner eller garantier
		C0020	C0030	C0040	C0050
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-		
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0020	-	-		
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin					
Beste estimat					
Brutto beste estimat	R0030	-		-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter	R0080	-		-	-
Sum beste estimat fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0090	-		-	-
Risikomargin	R0100	-	-		
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen					
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0110	-	-		
Fradrag i beste estimat	R0120	-		-	-
Fradrag i risikomargin	R0130	-	-		
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0200	-	-		

S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring

		Øvrig livsforsikring		
		Kontrakter uten opsjoner og garantier	Kontrakter med opsjoner eller garantier	Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende andre forsikrings- forpliktelser enn helseforsikrings- forpliktelser
		C0060	C0070	C0080
		C0090		
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-		-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0020	-		-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin				
Beste estimat				
Brutto beste estimat	R0030		-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter	R0080		-	-
Sum beste estimat fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0090		-	-
Risikomargin	R0100	-		-
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen				
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0110	-		-
Fradrag i beste estimat	R0120		-	-
Fradrag i risikomargin	R0130	-		-
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0200	-		-

S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring

		Akseptert gjenforsikring	Sum (livsforsikring unntatt helseforsikring, herunder forsikring med investeringsvalg)	Helseforsikring				
				Kontrakter uten opsjoner og garantier		Kontrakter med opsjoner eller garantier		
				C0100	C0150	C0160	C0170	C0180
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-	-				
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0020	-	-	-				
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin								
Beste estimat								
Brutto beste estimat	R0030	-	-		3,285			-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter	R0080	-	-		-			-
Sum beste estimat fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0090	-	-		3,285			-
Risikomargin	R0100	-	-					
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen								
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0110	-	-					
Fradrag i beste estimat	R0120	-	-		-			-
Fradrag i risikomargin	R0130	-	-	-				
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0200	-	-	3,574				

S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring

		Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende helseforsikringsforpliktelser	Mottatt gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	Sum (helseforsikring håndtert som livsforsikring)
		C0190	C0200	C0210
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0020	-	-	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin				
Beste estimat				
Brutto beste estimat	R0030	-	-	3,285
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter	R0080	-	-	-
Sum beste estimat fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0090	-	-	3,285
Risikomargin	R0100	-	-	289
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen				
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0110	-	-	-
Fradrag i beste estimat	R0120	-	-	-
Fradrag i risikomargin	R0130	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0200	-	-	3,574

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	-	5,072	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	-	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	-	5,072	-	-	-	-
Sum beste estimat - brutto	R0260	-	5,072	-	-	-	-
Sum beste estimat - netto	R0270	-	5,072	-	-	-	-
Risikomargin	R0280	-	446	-	-	-	-
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	-	5,517	-	-	-	-
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	-	5,517	-	-	-	-

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	35	0	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	35	0	-	-	-	-
Erstatningsavsetning							
Brutto - i alt	R0160	47,936	3	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	-	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	47,936	3	-	-	-	-
Sum beste estimat - brutto	R0260	47,971	3	-	-	-	-
Sum beste estimat - netto	R0270	47,971	3	-	-	-	-
Risikomargin	R0280	4,215	0	-	-	-	-
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	52,186	3	-	-	-	-
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	52,186	3	-	-	-	-

S.17.01.02 – Forsikringstekniske avsetninger – skadeforsikring

		Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring				Sum skadeforsikringsforpliktelser
		Helseforsikringsforpliktelser	Ansvarsforsikringsforpliktelser	Forpliktelser innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	Øvrige skadeforsikringsforpliktelser	
		C0140	C0150	C0160	C0170	
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	-	199	-	13,853	14,087
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	-	-	4,390	4,390
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	-	199	-	9,463	9,698
Erstatningsavsetning						
Brutto - i alt	R0160	-	2,938	-	103,926	159,874
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	-	-	-	45,253	45,253
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	-	2,938	-	58,673	114,622
Sum beste estimat - brutto	R0260	-	3,137	-	117,779	173,962
Sum beste estimat - netto	R0270	-	3,137	-	68,137	124,319
Risikomargin	R0280	-	276	-	10,348	15,284
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	-	3,412	-	128,128	189,246
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0330	-	-	-	49,643	49,643
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0340	-	3,412	-	78,485	139,603

S.19.01.21 – Erstatninger i skadeforsikring

år	Utvikling år										I inneværend e år		Sum over år (kumulativt)
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +	C0170	
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110		
Tidligere år												542	203,378
N-9	3	815	37,931	14,225	3,115	217	54	6	-	51,586		51,586	107,953
N-8	9	4,017	8,804	837	155	106	119	(36)	(50,873)			(50,873)	(36,862)
N-7	26	108	427	215	-	0	(295)	295				295	777
N-6	78	2,209	1,565	1	1,357	201	194					194	5,606
N-5	2	1,675	5,260	745	(1,089)	1,855						1,855	8,448
N-4	1	4,119	4,822	2,572	499							499	12,014
N-3	-	5,183	956	71,192								71,192	77,331
N-2	30	1,072	25,931									25,931	27,033
N-1	46	20,106										20,106	20,152
N	2,405											2,405	2,405
Sum												123,733	428,235

Z0020 Skadeår / Tegningsår: Skadeår

Tidligere år	Utvikling år										I inneværend e år		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +	C0360	
	C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300		
R0100													-
R0160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
N-9	-	-	-	-	-	-	46	29	-	-			-
N-8	-	-	-	-	-	247	40	25					24
N-7	-	-	-	-	619	267	287						227
N-6	-	-	-	6,663	948	187							98
N-5	-	-	10,192	8,012	6,334								1,610
N-4	-	12,801	17,928	1,366									671
N-3	74,325	232,929	23,226										24,617
N-2	55,623	42,868											8,708
N-1	26,765												84,494
N													176,487

S.19.01.21 – Erstatninger i skadeforsikring

Z0020 Skadeår / Tegningsår: Tegningsår

år	Utvikling år											I inneværende år	Sum over år (kumulativt)
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +		
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070	C0080	C0090	C0100	C0110	C0170	C0180
Tidligere år													
R0100													
R0160													
R0170													
R0180													
R0190													
R0200													
R0210													
R0220													
R0230													
R0240													
R0250													
Sum													

Tidligere år	Utvikling år											I inneværende år
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 & +	
	C0200	C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260	C0270	C0280	C0290	C0300	C0360
R0100												
R0160												
R0170												
R0180												
R0190												
R0200												
R0210												
R0220												
R0230												
R0240												
R0250												
R0260												

S.22.01.21 - Effekten av overgangsregler og andre tiltak knyttet til langsiktige garantier (LTG)

		Beløp med overgangsreg- ler og andre tiltak knyttet til langsiktige garantier	Effekt av overgangsreg- elen for forsikringste- kniske avsetninger	Effekt av overgangsreg- elen for rentekurven	Effekt av volatilitetsju- stering satt til null	Effekt av matching- justering satt til null
		C0010	C0030	C0050	C0070	C0090
Forsikringstekniske avsetninger	R0010	192,820	-	-	(3,285)	3,285
Basiskapital	R0020	402,345	(402,345)	-	(402,345)	-
Tellende ansvarlig kapital til dekning av solvenskapitalkravet (SCR)	R0050	402,345	(402,345)	-	(402,345)	-
Solvenskapitalkrav	R0090	162,730	(162,730)	-	(162,730)	-
Tellende ansvarlig kapital til dekning av minstekapitalkravet (MCR)	R0100	393,125	(393,125)	-	(393,125)	-
Minstekapitalkrav	R0110	40,682	(40,682)	-	(40,682)	-

S.23.01.01 - Ansvarlig kapital

	Sum	Kapitalgruppe			
		1-uten begren- sninger	1-med begren- sninger	2	3
	C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Basiskapital før fradrag for deltakerinteresser i andre finanssektorer som fastsatt i artikkel 68 i vedlegg til forskrift 21. desember 2015 nr. 1807 om utfyllende regler til Solvens II-forskriften					
Ordinær aksjekapital (inkl. verdien av egne aksjer)	R0010	60,000	60,000		
Overkurs relatert til ordinær aksjekapital	R0030	20,000	20,000		
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	304,989	304,989		
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital	R0140	-	-	-	-
Et beløp tilsvarende verdien av netto eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0160	-			
Annen ansvarlig kapital godkjent av Finanstilsynet som basiskapital som ikke er spesifisert over	R0180	17,356	-	-	17,356
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	-			
Frdrag					
Frdrag 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	402,345	384,989	-	17,356

S.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	402,345	384,989	-	17,356	-
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0510	402,345	384,989	-	17,356	
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av SCR	R0540	402,345	384,989	-	17,356	-
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0550	393,125	384,989	-	8,136	
SCR	R0580	162,730				
MCR	R0600	40,682				
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og SCR (solvenskapitaldekning)	R0620	2				
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og MCR (minstekapitaldekning)	R0640	10				

S.23.01.01 - Ansvarlig kapital

		C0060
Avstemmingsreserve		
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R0700	402,345
Egne aksjer (holdt direkte og indirekte)	R0710	
Forventede utbytter, utdelinger og gebyrer	R0720	
Andre elementer som inngår i basiskapitalen	R0730	97,356
Justering for ansvarlig kapitalelementer med begrensninger relatert til porteføljer for matching-justering og avgrensede fond	R0740	-
Avstemmingsreserve	R0760	304,989
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- Solvenskapitalkr av	Foretaksspesifikk parameter (USP)	Forenklinger
		C0110	C0090	C0120
Markedsrisiko	R0010	69,232		
Motpartsrisiko	R0020	40,331		
Livsforsikringsrisiko	R0030	0	None	
Helseforsikringsrisiko	R0040	8,378	None	
Skadeforsikringsrisiko	R0050	96,184	None	
Diversifisering	R0060	-56,629		
Risiko knyttet til immaterielle eiendeler	R0070	0		
Basiskrav til solvenskapital	R0100	157,496		

		Beløp
		C0100
Operasjonell risiko	R0130	5,234
Tapsabsorberende evne av forsikringstekniske avsetninger	R0140	0
Tapsabsorberende evne av utsatt skatt	R0150	0
Kapitalkrav for virksomhet som utøves i henhold til artikkel 4 i direktiv 2003/41/EF	R0160	
Solvenskapitalkrav før kapitalkravstillegg	R0200	162,730
Kapitalkravstillegg	R0210	
Solvenskapitalkrav	R0220	162,730
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

Vereinfachungen	USP
1* Simplifications - spread risk - bonds and loans	1* Increase in the amount of annuity benefits
2* Captives simplifications - interest rate risk	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 - spread risk on bonds and loans	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 - market concentration risk	4* Adjustment factor for non - proportional reinsurance
5* Simplifications - mortality 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 - longevity risk	6* Standard deviation for non - life premium risk
7* Simplifications - disability-morbidity risk	7* Standard deviation for non - life gross premium risk
8* Simplifications - lapse risk	8* Adjustment factor for non - proportional reinsurance
9* Simplifications - life expense risk	9* Standard deviation for non - life reserve risk
10* Simplifications - life catastrophe risk	
11* Simplifications - health mortality risk	
12* Simplifications - health longevity risk	
13* Simplifications - health disability-morbidity risk-medical expenses	
14* Simplifications - health disability-morbidity risk-income protection	
15* Simplifications - SLT lapse risk	
16* Simplifications - health expense risk	
17* Captives simplifications - premium and reserve risk	

		Yes/No
Approach based on average tax rate	R0590	C0109

		LAC DT
LAC DT	R0640	0
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

		MCR-komponenter	
		C0010	
Beregnet MCRNL	R0010	24,099	
		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	0	0
Forsikring mot inntektstap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0030	5,072	1,888
Yrkeskadeforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0040	0	0
Motorvognforsikring - trafikk, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0050	0	0
Motorvognforsikring - øvrig, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0060	0	0
Sjøforsikring, transportforsikring og luftfartsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0070	0	0
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0080	47,971	19,623
Ansvarsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0090	3	3
Kreditt- og kausjonsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0100	0	0
Rettskjøpsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0110	0	0
Assistanseforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0120	0	0
Forsikring mot diverse økonomisk tap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0130	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	R0140	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av ansvarsforsikringsforpliktelser	R0150	3,137	342
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av forpliktelser innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	R0160	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	R0170	68,137	25,038

S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet

		MCR-komponenter	
		C0040	
Beregnet MCRL	R0200	2,221	
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	
		C0050	C0060
Forpliktelser med overskuddsdeling - garanterte ytelser	R0210	0	
Forpliktelser med overskuddsdeling - fremtidige diskresjonære ytelser	R0220	0	
Forsikringsforpliktelser med investeringsvalg	R0230	0	
Andre livsforsikrings- og helseforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser	R0240	3,285	
Sum udekket risiko for alle livsforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser	R0250		3,073,629
		C0070	
Lineært beregnet MCR	R0300	26,319	
Solvenskapitalkrav (SCR)	R0310	162,730	
Øvre grense for MCR	R0320	73,228	
Nedre grense for MCR	R0330	40,682	
Kombinert MCR (hensyntatt øvre og nedre grense)	R0340	40,682	
Absolutt nedre grense for MCR	R0350	37,932	
Minstekapitalkrav	R0400	40,682	

S.28.02.01 - Minstekapitalkrav - både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet

		MCR-komponenter	
		Skadeforsikrings- virksomhet	Livsforsikrings- virksomhet
		Beregnet MCR(NL, NL)	Beregnet MCR(NL, L)
		C0010	C0020
Lineær formel for forsikrings- og gjenforsikringsforpliktelser innenfor skadeforsikring	R0010	24,099	0

		Skadeforsikringsvirksomhet		Livsforsikringsvirksomhet	
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og SPV) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	Forfalt premie for egen regning siste 12 måneder	Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og SPV) og forsikrings tekniske avsetninger beregnet under ett	Forfalt premie for egen regning siste 12 måneder
		C0030	C0040	C0050	C0060
Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0020	0	0	0	0
Forsikring mot inntektstap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0030	5,072	1,888	0	0
Yrkesskadeforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0040	0	0	0	0
Motorvognforsikring - trafikk, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0050	0	0	0	0
Motorvognforsikring - øvrig, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0060	0	0	0	0
Sjøforsikring, transportforsikring og luftfartsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0070	0	0	0	0
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0080	47,971	19,623	0	0
Ansvarsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0090	3	3	0	0
Kreditt- og kausjonsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0100	0	0	0	0
Rettskjøpsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0110	0	0	0	0
Assistanseforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0120	0	0	0	0
Forsikring mot diverse økonomisk tap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0130	0	0	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	R0140	0	0	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av ansvarsforsikringsforpliktelser	R0150	3,137	342	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av forpliktelser innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	R0160	0	0	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	R0170	68,137	25,038	0	0

S.28.02.01 - Minstekapitalkrav – både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet

	R0200	Skadeforsikrings- virksomhet	Livsforsikrings- virksomhet
		Beregnet MCR(L, NL)	Beregnet MCR(L, L)
		C0070	C0080
Lineær formel for forsikrings- og gjenforsikringsforpliktelser innenfor livsforsikring		2,221	0

		Skadeforsikringsvirksomhet		Livsforsikringsvirksomhet		
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og SPV) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og SPV) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett		
		Sum udekket risiko (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV))	C0090	Sum udekket risiko (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV))	C0100	C0110
Forpliktelser med overskuddsdeling - garanterte ytelser	R0210					
Forpliktelser med overskuddsdeling - fremtidige diskresjonære ytelser	R0220					
Forsikringsforpliktelser med investeringsvalg	R0230					
Andre livsforsikrings- og helseforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser	R0240	3,285				
Sum udekket risiko for alle livsforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser	R0250		3,073,629			

		C0130
Lineært beregnet MCR	R0300	26,319
Solvenskapitalkrav (SCR)	R0310	162,730
Øvre grense for MCR	R0320	73,228
Nedre grense for MCR	R0330	40,682
Kombinert MCR (hensyntatt øvre og nedre grense)	R0340	40,682
Absolutt nedre grense for MCR	R0350	37,932
Minstekapitalkrav	R0400	40,682

S.28.02.01 - Minstekapitalkrav – både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet

		Skadeforsikrings- virksomhet		Livsforsikrings- virksomhet	
		C0140		C0150	
Teoretisk lineær MCR	R0500		26,319		0
Teoretisk SCR før kapitalkravstillegg (årlig eller siste beregning)	R0510		162,730		0
Teoretisk øvre grense for MCR	R0520		73,228		0
Teoretisk nedre grense for MCR	R0530		40,682		0
Teoretisk kombinert MCR	R0540		40,682		0
Absolutt nedre grense for teoretisk MCR	R0550		37,932		0
Teoretisk minstekapitalkrav	R0560		40,682		0



Statkraft Forsikring AS

Lilleakerveien 6
P O Box 200 Lilleaker
NO - 0218 OSLO
Norway

Tel: +47 24 06 70 00

insurance@statkraft.com

www.statkraft.com