

Statnett Forsikring AS

SFCR Rapport 2017

For året som slutter 31 desember 2016



INNHALDSFORTEGNELSE

Sammendrag	4
1.1 Virksomhet og risiko sammendrag.....	4
1.2 System for risikostyring og internkontroll.....	4
A. Virksomhet og resultater	5
A.1 Virksomhet.....	5
A.2 Forsikringsresultat.....	6
A.3 Investeringsresultat	7
A.3.1 Inntekter og kostnader som følge av investeringer etter aktivklasse.....	7
A.4 Resultat fra øvrig virksomhet.....	8
A.4.1 Andre vesentlige inntekter og kostnader.....	8
A.5 Andre opplysninger.....	8
B. SYSTEM for risikostyring og internkontroll	9
B.1 Generelle opplysninger om systemet for risikostyring og internkontroll.....	9
B.1.1 Roller og ansvar for administrasjon, ledelse og nøkkel posisjoner.....	9
B.1.2 Vesentlige endringer i styringssystemet som har skjedd i løpet av rapporteringsperioden	11
B.1.3 Godtgjørelser for selskapet.....	11
B.2 Krav til egnethet.....	12
B.2.1 Formål og bruksområde	12
B.2.2 Hovedprinsipper.....	12
B.3 Risikostyringssystem inkludert ORSA	12
B.3.1 Risikostyringssystem	12
B.3.2 ORSA - prosessen	14
B.3.3 Datakvalitet	14
B.4 Internkontrollsystem.....	15
B.4.1 Administrativ direktør	15
B.4.2 Risikostyringsfunksjon.....	16
B.4.3 Etterlevelsesfunksjonen	16
B.5 Internrevisjonsfunksjonen	16
B.6 Aktuarfunksjon.....	16
B.7 Utkontraktering.....	17
Følgende prosedyre følges	17

B.7 Andre opplysninger	18
C. Risikoprofil.....	19
Sammendrag av risiki	19
C.1 Forsikringsrisiko.....	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 Viktige kredittrisiki	23
C.3.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for kredittrisiko.....	24
C.3.3 Sensitivitet.....	24
C.4 Likviditetsrisiko.....	24
C.4.1 Viktige likviditetsrisiki.....	24
C.4.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for likviditetsrisiko	24
C.4.3 Forventet resultat i fremtida premier (EPIFP).....	25
C.4.4 Risk sensitivitet før likviditetsrisiki	25
C.5 Investering av eiendeler og «prudent person principle» for markeds-, likviditets- og kredittrisiko ..	25
C.6 Operasjonellrisiko	25
C.6.1 Viktige operasjonelle risiki	25
C.6.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for operasjonellrisiko.....	25
C.6.3 Sensitivitet.....	26
C.7 Andre vesentlige risikoer.....	26
C.7.1 «Prudent person principle» applisert på andre vesentlige risiki.....	26
C.7.2 Sensitivitet for andre vesentlige risik.....	26
C.8 Andre opplysninger	26
D. Verdsetting for solvensformål	27
D.1 Eiendeler	27
D.1.1 Solvens II evaluering for hver aktiv klasse	27
D.1.2 Solvens II - og regnskapsevaluering av de ulike aktiva klassene.....	27

D.2 Forsikringstekniske avsetninger.....	28
D.2.1 Forsikringstekniske avsetninger per bransje	28
D.2.2 Usikkerhet.....	29
D.2.3 Solvens II og regnskapsforskjeller i tekniske avsetninger fordelt per bransje.....	29
D.2.4 Andre eiendeler	29
D.3 Andre forpliktelser	30
D.3.1 Solvency II valuation for each material class of other liabilities	30
D.3.2 Solvency II og regnskapsforskjeller i evaluering fordelt per klasse av annen gjeld.	31
D.4 Alternative verdsettingsmetoder.....	31
D.5 Andre opplysninger.....	31
E. Kapitalforvaltning	32
E.1 Ansvarlig kapital	32
E.1.1 Mål, prinsipper og prosess for styring av ansvarlig kapital	32
E.1.2 Ansvarlig kapital klassifisert i kapitalgrupper	32
E.1.3 Kvalifisert mengde av ansvarlig kapital til å dekke solvenskapitalkravet klassifisert i kapitalgrupper.....	33
E.1.4 Kvalifisert mengde av ansvarlig kapital til å dekke minstekravet klassifisert i kapitalgrupper	33
E.1.5 Forskjellen mellom ansvarligkapital, som vist i regnskapet og Solvens II når eiendeler overstiger forpliktelser	33
E.2 Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav	33
E.2.1 Foretakets planlagte bruk av forenklede beregninger.....	33
E.2.2 Solvens kapitalkrav - og minimums kapitalkravs beløp og ratio	34
E.2.2 Solvens kapitalkrav fordelt per risiko	34
E.2.3 Data brukt for å beregne Minimumskapital krav	34
E.3 Bruk av den durasjonsbaserte undermodulen for aksjerisiko ved beregningen av solvenskapitalkravet.....	35
E.4 Forskjeller mellom standardformelen og benyttede interne modeller	35
E.5 Manglende oppfyllelse av minstekapitalkravet og manglende oppfyllelse av solvenskapitalkravet..	35
E.6 Andre opplysninger	35
F. Rapporteringsmaler.....	36
G. Godkjenning av SFCR rapport og rapporteringsskjemaer.....	37

SAMMENDRAG

1.1 VIRKSOMHET OG RISIKO SAMMENDRAG

Bakgrunn

Statnett Forsikring AS er 100 % eiet av Statnett SF, som er et statsforetak underlagt Olje og energi departementet. Statnett Forsikring AS skal bidra til konkurransedyktige forsikringsløsninger og tilknyttede tjenester til Statnett konsernet samt bidra til å optimalisere konsernets risikokostnad over tid.

Selskapet har konsesjon til å drive forsikring og reassuransevirkosomhet innenfor alle skadebransjer.

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

1.2 System for risikostyring og internkontroll

Selskapet anerkjenner betydningen av god virksomhetsstyring og har etablert et godt definert rammeverk for risikostyring og internkontroll.

Statnett Forsikring følger følgende prosess for risikostyring:



Selskapet skal regelmessig vurdere hvilke vesentlige risikoer som er knyttet til virksomheten. Ved etablering av produkter og rutiner av betydning eller vesentlig forandringer skal en slik risikovurdering foreligge før virksomheten igangsettes.

Selskapet har etablert viktige kontrollfunksjoner.

Statnett Forsikring er organisert med tre forsvarslinjer.

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

A. VIRKSOMHET OG RESULTATER

A.1 Virksomhet

Selskapet har i 2016 videreført sin strategi som risikobærer for Statnettkonsernets forsikringsordninger. Gjennom dette søker selskapet å oppnå sin hovedmålsetting om å bidra til å optimalisere konsernets risikokostnad over tid.

Statnett Forsikring AS vedtekter fastslår at Selskapets formål er å drive skadeforsikringsvirksomhet i alle skadebransjer inkl. gruppeliv, både på direkte- og indirekte basis, for Statnettkonsernet, samt virksomhet som naturlig henger sammen med forsikringsvirksomhet.

I 2016 hadde selskapet eksponering innen forsikringsbransjene ting, prosjekt, ansvar og person.

Selskapet tegner all risiko som direkte forsikringsleverandør, men med begrenset eksponering. For ting og ansvar begrenses selskapets risiko gjennom eksponeringsrammer. Risikooverføring til reassuransemarkedet benyttes for å begrense omfanget av mulige skadekostnader innenfor person og prosjekt. Nytt for 2016 er at selskapet har tegnet en Stop Loss reassuranse, som erstatter samlede skader ut over NOK 70 mill. pr. kalenderår for bransjene ting, prosjekt og ansvar.

Refererer til ORSA rapport (kapitel 2) for detaljer om faktorer som påvirket selskapets utvikling i rapporteringsperioden.

A.1.1 Navn og juridiskform på selskapet

Statnett Forsikring AS er stiftet i Norge og er et aksjeselskap (AS). Adressen til det registrerte kontoret er:

Nydalen allé 33
0484 OSLO

A.1.2 Navn på finansielltilsynsmyndighet som er ansvarlig for tilsyn av selskapet

Statnett Forsikring AS er under tilsyn av:

Finanstilsynet
Revierstredet 3
0151 Oslo

A.1.3 Ekstern Revisor for selskapet

Uavhengige revisorer for selskapet er:

Ernst & Young AS
Dronning Eufemias gate 6
0191 Oslo

A.1.4 Liste over vesentlig anknyttede selskaper

Statnett Forsikring AS har som nevnt oven et eierselskap, hvilket er Statnett SF. Statnett SF eier selskapet til 100%.

A.1.6 Antall heltidsansatte

Antall heltidsansatte i Statnett Forsikring AS er null. Selskapets administrasjon ivaretas av to personer, en kvinne og en mann, som er ansatt i Statnett SF.

A.1.7 Selskapets forsikringsforretning og geografiske områder

Statnett Forsikring AS tegner kun forsikringer i tilknytning til Statnettkonsernets virksomhet som per dags dato involverer begrenset risikoeksponering innen forsikringsbransjene ting, prosjekt, ansvar og person.

For SII formål, omfatter selskapets forpliktelser innenfor disse 4 definerte Solvens II bransjene:

- i. Yrkesskedeforsikring
- ii. Ansvarsforsikring
- iii. Ting forsikring
- iv. Gruppelivsforsikring

Disse SII bransjene brukes ved rapportering premien, krav, utgifter og forsikringstekniske avsetninger i de SII QRTs (Quantitative Reporting templates).

All forretning er tegnet i Norge.

A.2 Forsikringsresultat

Tabellen under viser selskapets premier, erstatninger og kostnader fordelt på SII bransjene for periode endte 31 desember 2016:

tall i 000 kroner	Yrkesskade- forsikring	Ansvars- forsikring	Ting- forsikring	Gruppelivs- forsikring	Totalt
Brutto opptjent premie	6 437	5 600	53 352	9 014	74 403
Gjenforsikringsandel av opptjent premie	-436	-250	-3 747	-602	-5 034
Brutto erstatninger	234	-1 621	11 058	7 084	16 755
Gjenforsikringsandel av brutto-erstatninger	-132	-167	-	-	-299
Brutto driftskostnader	486	423	3 674	681	5 264
Andre forsikringsrelaterte inntekter					-4,454
RESULTAT AV TEKNISK REGNSKAP					47 645

I 2016 hadde Statnett Forsikring AS et teknisk resultat på 47, 645 MNOK, det er en økning på 39, 461 MNOK fra 2015. Økningen skyldes en god skadeutvikling i rapporteringsperioden.

Resultatet viser en combined ratio på 32%. Det er 68% prosentpoeng lavere enn hva selskapet budsjettert for 2016. Året var et uvanlig godt år for Statnett Forsikring p.g.a lavt skadeomfang i Statnett SF. Combined ratio har i de fem foregående årene variert mellom 43% - 175%.

Selskapet benytter reassuranse for å begrense sin samlede risikoeksponering, og redusere volatiliteten i sine skader, og dermed forsikringsresultatet. I løpet av rapporteringsperioden har Statnett Forsikring AS 2 reassuranse ordninger som forblir effektiv per 31. desember 2016. Reassuranseprogrammet beskytter selskapet med en excess of loss dekningen i forhold til den nye prosjektforsikringsporteføljen (vises ovenfor

som del av Ting forsikring). Det andre reassuranse programmet, er et katastrofeprogram, som beskytter selskapet i tilfelle flere individer blir påvirket av en enkelt hendelse (person forsikring).

I 2016 har det ikke vært noen skader som nådd reassuransegrensene og som et resultat av dette har reassuranseordningene bidratt til en kostnad på 4,7 MNOK for året.

Ref ORSA dokument (kapitel 3) for detaljer om det langsiktige budsjettet og forventede effekter på den ansvarlige kapitalen.

A.3 Investeringsresultat

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

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

Ref ORSA rapport (kapitel 3) for detaljer om langsiktige budsjett og forventede effekter på den ansvarlige kapitalen.

A.3.1 INNTEKTER OG KOSTNADER SOM FØLGE AV INVESTERINGER ETTER AKTIVKLASSE

Eiendelene investert av selskapet faller inn i følgende aktivklasser:

Obligasjoner 346, 165 MNOK

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

Verdipapirfond mv. 70, 402 MNOK

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

Kontanter og kontantekvivalenter: Bankinnskudd 17, 317 MNOK

Selskapet har bankkontoer i Nordea Bank AB, filial i Norge (11,1 MNOK), samt kontanter i plasseringskonto hos Danske Bank (6,2 MNOK).

Resultater av investeringer I 2016 etter aktivklasse vises nedenfor (tall i 000 kroner):

Aktivklasse	Renter	Realisert gevinst/(tap)	Urealisert gevinst/(tap)	Totalt
Obligasjoner	9 908	-1 849	-695	7364

Verdipapirfond mv.	0	0	5 976	5 976
Kontanter og kontantekvivalenter	289	0	0	289
Administrasjonskostnader knyttet til investeringer				-501
Netto inntekter fra investeringer				13 128

A.4 Resultat fra øvrig virksomhet

A.4.1 ANDRE VESENTLIGE INNTEKTER OG KOSTNADER

Det var ingen andre elementer av vesentlige inntekter eller kostnader i 2016.

A.5 Andre opplysninger

Det var ingen andre relevante opplysninger i løpet av 2016.

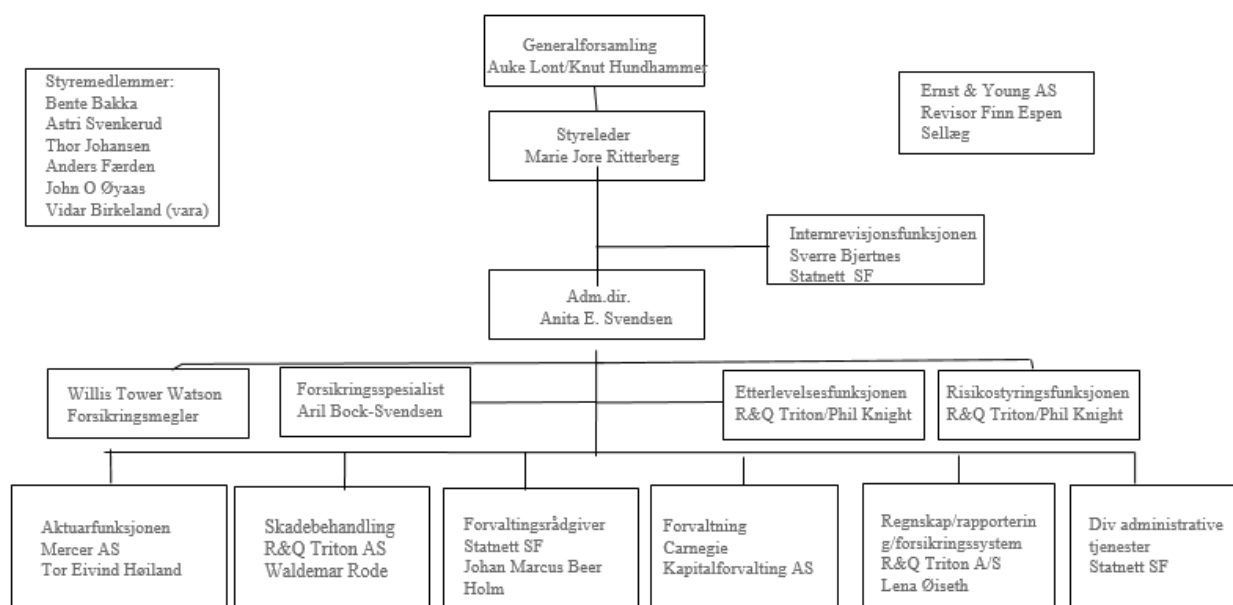
B. SYSTEM FOR RISIKOSTYRING OG INTERNKONTROLL

B.1 Generelle opplysninger om systemet for risikostyring og internkontroll

B.1.1 ROLLER OG ANSVAR FOR ADMINISTRASJON, LEDELSE OG NØKKELE POSISJONER

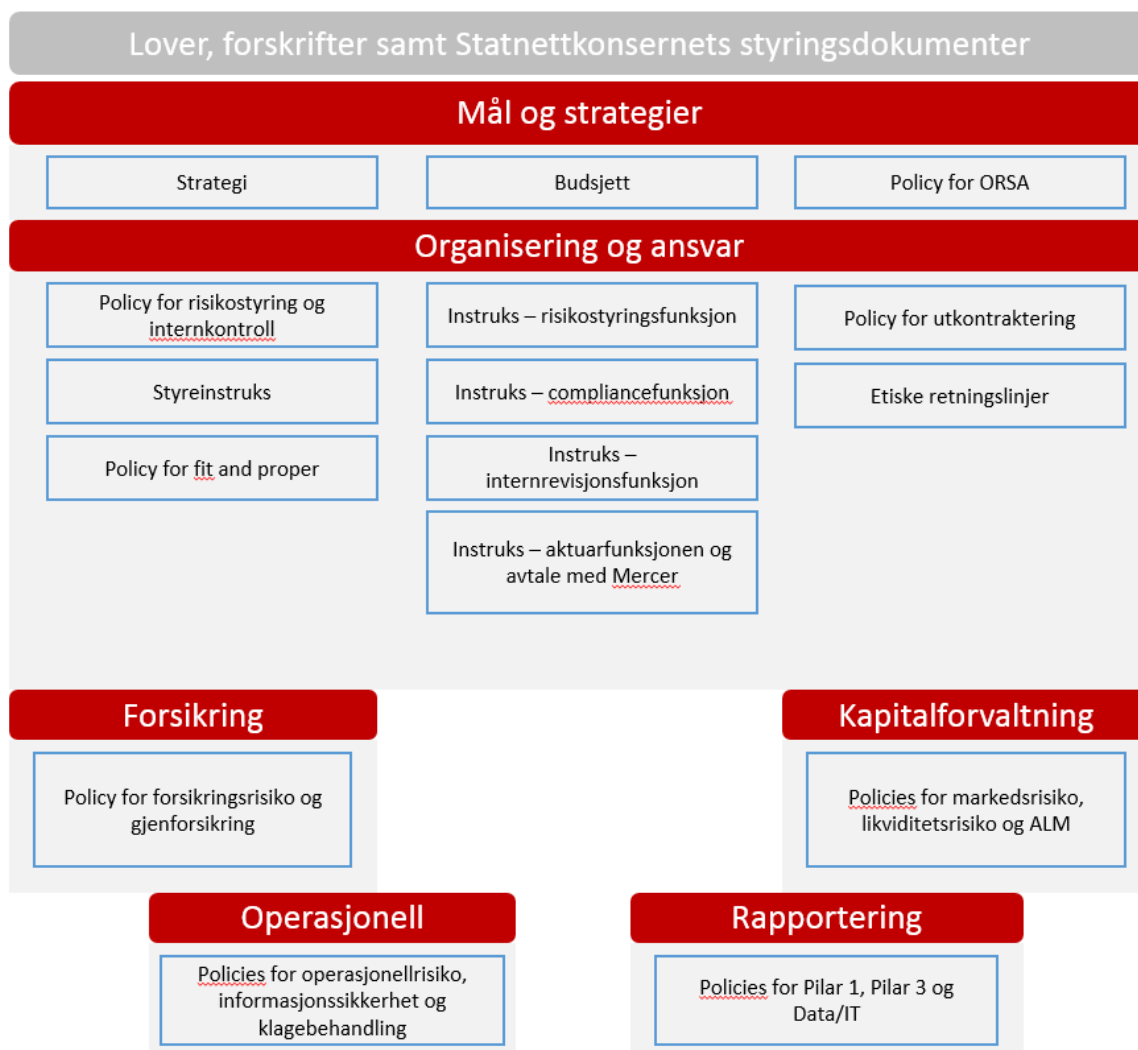
Selskapet har en strategi som risikobærer for Statnettkonsernets forsikringsordninger. Gjennom dette søker selskapet å oppnå sin hovedmålsetting om å bidra til å optimalisere konsernets risikokostnad over tid.

Internt organisasjonskart



Internrevisjon funksjonen rapporterer direkte til styret. De resterende kontrollfunksjonene rapporterer til administrerende direktøren, men med direkte tilgang til styret i tilfelle det skjer brudd på interne eller eksterne regler.

Oversikt over styrende dokumenter



Styret

Styret er ansvarlig for resultat og strategi for selskapet. Hele styret utgjør revisjonsutvalg og også risikoutvalg

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

Hvilke saker styret har ansvar å behandle

Styret skal:

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

- påser at selskapets og aksjonærenes interesser blir ivaretatt på en forsvarlig måte
- fremlegger for generalforsamlingen fullstendig og revidert årsregnskap og årsberetning for foregående års virksomhet

Styrets ansvar som revisjonsutvalg

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

Styrets ansvar som risikoutvalg

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

Organisasjon

Selskapets administrasjon består av to personer, én kvinne og én mann som ikke er ansatte i selskapet. Styret i selskapet består av tre kvinner og tre menn. Selskapets drift er basert på kjøp av tjenester fra eksterne leverandører.

Generell informasjon om nøkkelfunksjonene i selskapet

Nedenfor følger en oppsummering av myndighet, ressurser og operasjonell uavhengighet når det gjelder nøkkelfunksjonene.

Risikostyringsfunksjonen – risikofunksjonen er utkontraktet til R&Q Triton AS. Funksjonen 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.

Internrevisjonsfunksjonen – Internrevisjonsfunksjonen er utkontraktet til Statnett SF og den er dermed uavhengig av revisjonsaktiviteter og dette opprettholdes gjennom å bruke revisorer fra Statnett SF. Funksjonen rapporterer direkte til styret.

Etterlevelsesfunksjonen – etterlevelsesfunksjonen er utkontraktet til R&Q Triton. Etterlevelsesfunksjonen sikrer etterlevelsen av gjeldende lovgivning, forskrifter og interne rammer og retningslinjer for Statnett Forsikring. Funksjonen har rett og plikt til å rapportere direkte til styret dersom dette er påkrevet. Mer informasjon finnes i avsnitt B.4.2.

Aktuarfunksjonen – Aktuarfunksjonen er utkontraktet til Mercer. Funksjonen koordinerer beregning av tekniske avsetninger for Statnett Forsikring og bidrar til effektiv gjennomføring av risikostyring, særlig med hensyn til de risikomodeller som ligger til grunn for beregningen av kapitalkravene.

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

Ingen vesentlige endringer styringssystemet i løpet av 2016.

B.1.3 GODTGJØRELSER FOR SELSKAPET

Godtgjørelsesordning er i samsvar med foretakets overordnede mål, risikotoleranse og langsiktige interesser. Selskapet følger statens retningslinjer og prinsipper for statlige foretak og selskaper.

Godtgjørelse i selskapet består kun av en fast del og lønnes av Statnett SF.

Ansatte i Statnett Forsikring AS omfattes av Statnett SF sin pensjonsordning.

Eier fastsetter godtgjørelse til styret. Godtgjørelsen er ikke resultatavhengig.

B.2 Krav til egnethet

B.2.1 FORMÅL OG BRUKSOMRÅDE

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

B.2.2 HOVEDPRINSIPPER

Krav til administrasjonen og nøkkelfunksjoner

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

I tillegg til administrativ ledelse (dvs administrerende direktør) er alle ansvarlige for nøkkelfunksjoner; etterlevelse, aktuar, risikostyring og internrevisjon omfattet av kravene til egnethet og hederlighet der dette er relevant.

Kravet gjelder også for nøkkelpersoner hos selskaper Statnett Forsikring AS har utkontraktert oppgaver til.

Krav til styret

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

Retningslinjer med hensyn til vurderinger

- Det benyttes retningslinje med sjekklister for vurdering av om det samlede styret, personer i den reelle ledelsen styret eller i nøkkelfunksjoner er egnet og hederlige, både opprinnelig og som løpende prosess.

B.3 Risikostyringssystem inkludert ORSA

B.3.1 RISIKOSTYRINGSSYSTEM

Risikostyring er en prosess som er utformet for å kunne identifisere, vurdere, håndtere og følge opp risiko slik at risikoen er innenfor et akseptert nivå.

Risikostyring i Statnett Forsikring baserer seg på følgende hovedprinsipper:

- Relevante risikoer for Statnett Forsikring er de som relaterer seg til foretakets måloppnåelse
- Risikostyring gjennomføres i hele Statnett Forsikrings verdikjede, på kort og lang sikt
- Det skal søkes å oppnå optimal balanse mellom forventet resultater fra Statnetts aktiviteter og tilhørende risikonivå

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

Dypere gjennomgang av risikostyring av hver risikokategori kan leses i avsnitt C i denne rapporten. Dette avsnitt omhandler også «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.

Statnett Forsikring følger følgende prosess for risikostyring:



Statnett Forsikring vurderer løpende hvilke vesentlige risikoer som er knyttet til virksomheten. Ved endringer eller etablering av produkter og rutiner av vesentlig betydning skal en slik risikovurdering foreligge før virksomheten igangsettes. Med utgangspunkt i definerte mål og strategier for virksomheten foretas det minst én gang årlig en gjennomgang av vesentlige risikoer for alle virksomhetsområder, samt selskapets risikoprofil. Det foretas for alle virksomhetsområder en systematisk vurdering av hvorvidt Statnett Forsikrings risikostyring og internkontroll er tilstrekkelig for å håndtere selskapets identifiserte risikoer på en forsvarlig måte.

Dersom risikonivå ikke er i henhold til Statnett Forsikrings risikoprofil implementeres risikojusterende tiltak.

Risiko vurderes i forhold til sannsynlighet og konsekvens knyttet til:

- Økonomi
- Omdømme
- HMS

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

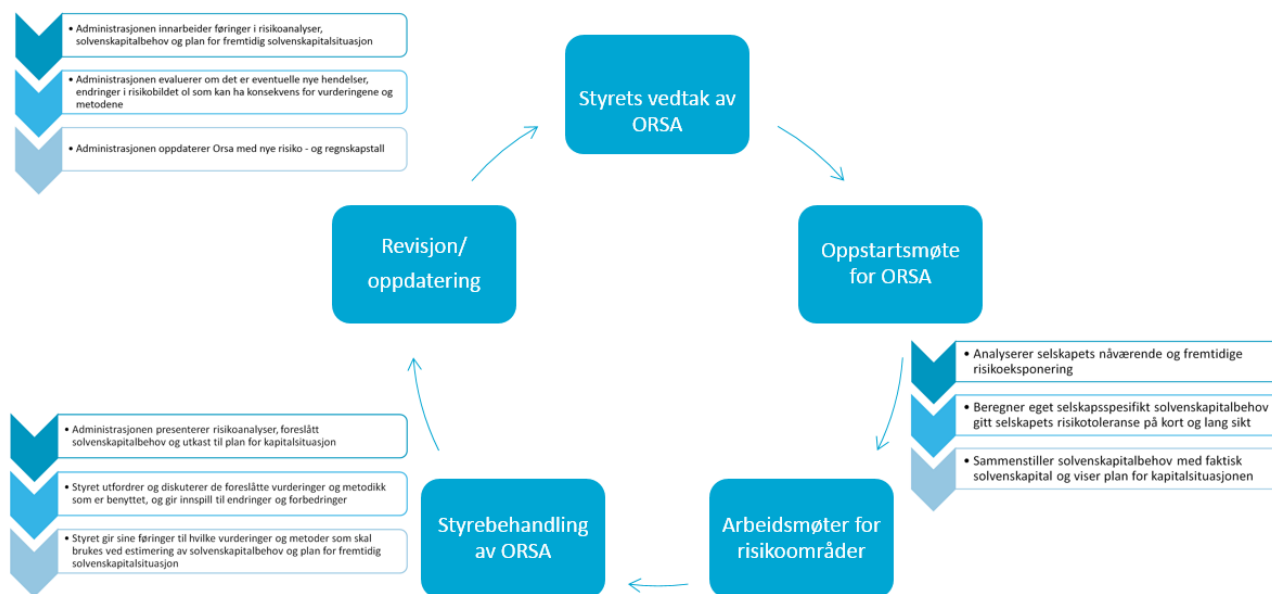
Risikoen innenfor de enkelte virksomhetsområder rapporteres årlig til styret som gjennomgår virksomhetsområdenes risikobilde og den samlede risiko for selskapet i forhold til målbilde.

B.3.2 ORSA - PROSESSEN

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

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

ORSA-hjul



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

B.3.3 DATAKVALITET

Hovedprinsipper for datakvalitet

Data i selskapet er:

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

- Samlet på en transparent og strukturert måte.

Prosedyre for datakvalitet

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

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

Dokumentasjonen inneholder:

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

B.4 Internkontrollsystem

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

3 Forsvarslinjer

Statnett Forsikring AS er organisert med tre forsvarslinjer.

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

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

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

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

B.4.1 ADMINISTRATIV DIREKTØR

Administrerende direktør 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 Administrerende direktør ansvarlig for at styringssystemer, organisering og selskapets kompetanse (egen og innleid/tilknyttet) er hensiktsmessig og tilstrekkelig for å innfri krav gitt av myndighetene og selskapet selv. Avsluttende er det også Administrerende Direktør som sikrer god risikostyring og internkontroll av utkontraktert virksomhet.

B.4.2 RISIKOSTYRINGSFUNKSJON

Risikostyringsfunksjonen sikrer at selskapets risikostyringsopplegg blir etablert og gjennomført i henhold til vedtatt ambisjonsnivå og vedtatte retningslinjer for risikostyringsopplegget. Dette innebærer at den oppfyller regulatoriske minimumskrav og bidrar til å sikre at selskapets risikoeksponering er kjent og innenfor den styrevedtatte risikotoleransen. Funksjonen er utkontraktert til R&Q Triton AS.

B.4.3 ETTERLEVELSESFUNKSJONEN

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

B.5 Internrevisjonsfunksjonen

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

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

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

Den interne revisjonsfunksjonen gjennomførte følgende revisjoner i 2016:

- Solvency II balansen (åpningsbalansen) og SCR
- Verdsattelsesprosessen
- ORSA prosessen
- Prosjektrisikoprosess
- Nøkkelfunksjoner herunder etterlevelses- og risikostyringsfunksjon

Internrevisjonen i 2016 avdekket ingen vesentlige svakheter.

Den interne revisjonsplanen for 2017 vil dekke følgende:

- Vurdere ORSA prosessen i forhold til Finansforetakslovens etterlevelse.
- Validering av SCR-beregninger i forhold til Solvency II krav.
- Avstemme SFCR rapporteringen i henhold til eksterne krav og behov.
- Vurderer mislighetsrisiko i tråd med Statnett konsernets internrevisjonsplan.

B.6 Aktuarfunksjon

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

Hovedoppgaver til funksjonen er å informere styret og ledelsen om påliteligheten, tilstrekkeligheten og usikkerheten i beregningene av tekniske avsetninger. Aktuarfunksjonen rapporterer og forklarer også eventuelle problemstillinger i forhold til beregningene av de forsikringstekniske avsetningene. Videre har

en mening om den samlede underwritingpolicyen og tilstrekkeligheten av reassuranseprogrammet. Til sist bidrar funksjonen til effektiv implementering av risikostyringsopplegget spesielt med tanke på risikomodeller som ligger til grunn for beregning av kapitalkrav i forhold til underwriting og avsetninger samt ORSA.

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

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

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

Aktuarfunksjonen har Administrerende direktør som nærmeste overordnet.

Aktuarfunksjonen er utkontraktert til Mercer.

B.7 Utkontraktering

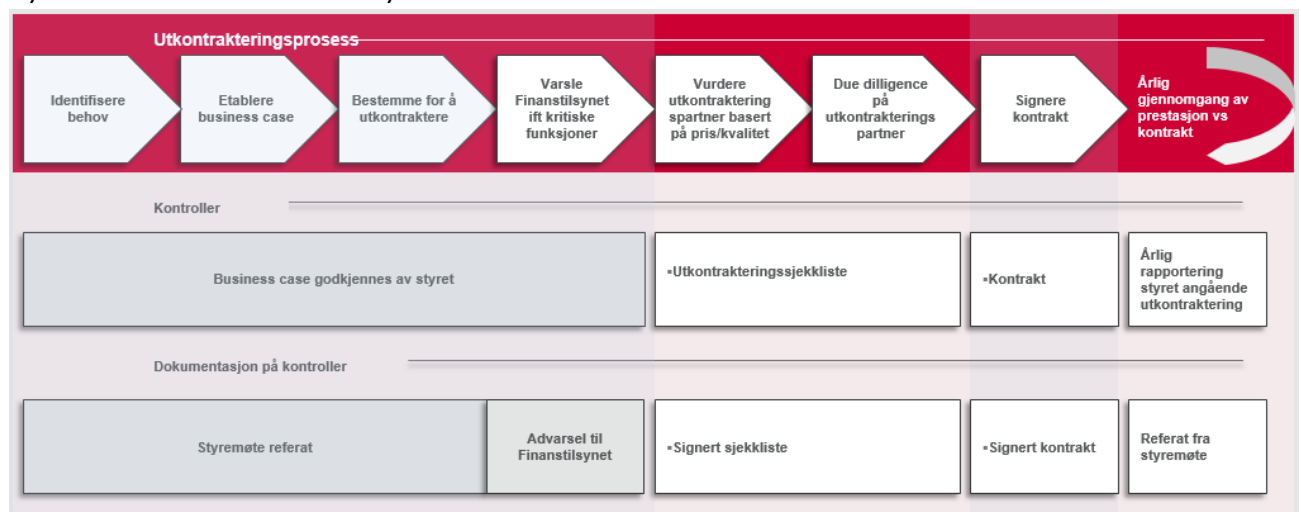
Selskapet har en liten administrasjon og har basert sin virksomhet på stor grad av utkontraktering. Administrerende direktør er ansvarlig for utkontraktering i selskapet.

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

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

Diagram under viser utkontrakteringsprosedyre i Statnett Forsikring AS.

FØLGENDE PROSEDYRE FØLGES



Statnett Forsikring har per i dag vurdert følgende områder som aktuelle for utkontraktering:

- Aktuarterjenester – Mercer AS

- Internrevisjon – Statnett F
- Risikostyring - og etterlevelsesfunksjonen – R&Q Triton AS
- Kapitalforvaltning – Statnett SF og Carnegie Kapitalforvaltning AS
- Regnskap og rapportering – R&Q Triton AS
- Skadeoppgjørstjenester - R&Q Triton AS

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

B.7 Andre opplysninger

Selskapet hadde under 2016 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 størrelse og formål.

C. RISIKOPROFIL

Statnett Forsikring har som et egenforsikringselskap i Statnettkonsernet målsetting om å tilpasse seg eventuelle endringer i konsernet.

Statnett Forsikring tegner kun forsikringer i tilknytning til Statnett SFs virksomhet som per dags dato involverer begrenset risikoeksponering innen forsikringsbransjene Ting, Ansvar og Person. Statnett SF har en vekststrategi for inneværende 10 årsperiode, med en investeringsramme på MRDNOK 70-80. Dette innebærer at anleggsmassen som er basis for ting premien vil fordobles mot slutten av kommende 5 års-periode. Statnett Forsikring har i sine planer fremover tatt høyde for å dekke Statnett SFs behov for prosjektforsikringsbehov.

Dagens strategi med at Statnett Forsikring dekker konsernets frekvensskader videreføres og det vil derfor være behov for at Statnett Forsikring vurderer sine egenregningsmaksimaler i tråd med denne utviklingen. Dette vil selvfølgelig også være avhengig av skadeutviklingen fremover.

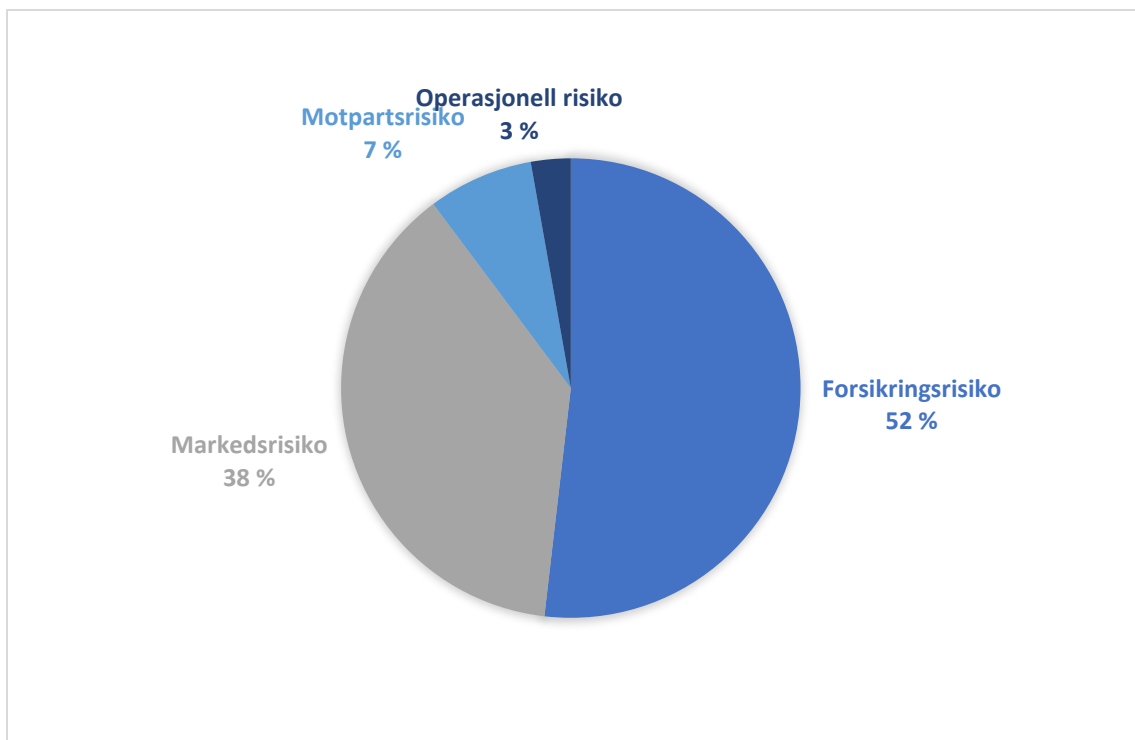
Det planlegges ingen vesentlige endringer til dagens kapitalforvaltningsstrategi. Selskapet bruker data fra regnskapet, aktuarfunksjonene, forsikringsansvarlig og ansvarlig for kapitalforvaltning som basis for all risiko analyser, stresstester (som en del av ORSA-prosessen) og som basis for beregning av solvens kapitalen.

Statnett Forsikring erklærer her at selskapet:

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

SAMMENDRAG AV RISIKI

Statnett Forsikrings formål er å drive skadeforsikringsvirksomhet i alle skadebransjer inkl. gruppeliv, både på direkte- og indirekte basis, for Statnett, samt virksomhet som naturlig henger sammen med forsikringsvirksomhet. Det resulterer i en SCR risikoprofil for selskapet vist nedenfor.



Som vist ovenfor utgjør er forsikringsrisiko 52 % av selskapets SCR risiko. Statnett Forsikrings totale aktivitetsomfang (dekningsbredde, erstatningsvilkår, tariffing og premiefastsettelse) skal være rimelig og betryggende i forhold til selskapets finansielle styrke og risikoene som overtas. Vilkår og premiebetingelser fastsettes i henhold til behov og pålitelig skadestatistikk. Grunnet begrenset utjevning innen egen portefølje benytter Statnett Forsikring premier og vilkår som er konservative med et begrenset tapspotensiale.

Markedsrisiko er den nest største SCR risikoen for selskapet og utgjør nesten 40%. SCR beregningen av markedsrisiko innebærer forholdsvis strenge forutsetninger med hensyn til hvor store endringer det er i faktorene som driver fallene i porteføljens verdier. Disse eiendeler er holdt i kontanter i bank og i kortsiktige høy kvalitet likvide midler innenfor rentepapirer og aksjefond. Dermed er markedsrisikoeksponering som oppstår fra disse eiendelene lav.

Motpartsrisiko er også relativt lav siden banken som benyttes er svært kredittverdig og reassuranse er spredt på ulike reassurandører med høy kredittverdighet.

C.1 Forsikringsrisiko

C.1.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering

Selskapets risikoeksponering er i utgangspunktet vurdert som følger:

Risiko område	Overordnet risikovurdering
Premierisiko	

Avsetningsrisiko	
Naturkatastroferisiko	
Annen katastroferisiko	
Avgangrisiko	Avgangrisiko er ikke vurdert som en risiko for selskapet

Gul = middelrisiko Grønn = Lavrisiko

Forsikringsrisiko – premierisiko

Premierisiko defineres som sannsynligheten for at utilstrekkelige premierater vil ramme selskapet. Det er liten sannsynlighet for at utilstrekkelige premierater på lang sikt blir benyttet innen de forsikringsbransjer og vilkår som tegnes i selskapet. Utilstrekkelige premierater vil kunne oppstå som et resultat av manglende eller utilstrekkelige premieøkninger ved uforutsett økning i skadefrekvens eller erstatnings utbetalinger.

Etterkontroll blir foretatt av ekstern part, ved jevnlig aktuaranalyser.

Forsikringsrisiko – reserverisiko

Administrasjonen vurderer det som middels sannsynlig at skader kan bli utilstrekkelig reservert først og fremst som følge av sen eller mangelfull skaderapportering i fra skadelidte. Likevel vil omfanget av eventuelle manglende skadeavsetninger begrenses av de aggregerte forsikringssum grensene som gjelder per skade innen hver bransje.

Forsikringsrisiko – naturkatastrofe

Statnett Forsikring er medlem av Norsk Naturskadepool som administrerer og besørger reassuranse og derved betryggende risikoutjevning for dets medlemmer. Samtidig er også naturskadeeksponeringen gjenstand for dekningsmessige grenser per skade og år og vil derfor ha små konsekvenser for selskapet. Enkelte naturskade hendelser vil ikke være dekket av Naturskadepoolens dekningsvilkår og utgjør derved en risiko på lik linje med annen Ting eller Prosjekt forsikringseksponering.

Forsikringsrisiko – annen katastrofe

Selskapets begrensede engasjementer innen klart definerte forsikringsområder med tilhørende vilkår skjermer det for annen ukjent katastroferisiko.

C.1.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK I BRUK FOR FORSIKRINGSRISIKO

Akseptering og tegning av forsikringsrisiko skjer i samsvar med "Styringsdokument for forsikringsvirksomheten".

Et viktig risikoreduserende tiltak er risikooverføring til reassuransemarkedet. Dette benyttes for å begrense eget tapspotensial og er basert på langsiktige reassuransebehov blant solide reassuranse-selskaper med minst "A-" rating.

Eksempler på dekninger der selskapet benytter reassuranse er ved tegning av prosjektdekninger og i personbransjene.

Prosjektforsikringer er tegnet med en maksimal brutto forsikringssum på NOK 500 mill. som er reassurert ned til totalt NOK 15 mill i netto risiko eksponering per polise og år for Statnett Forsikring. Reassuransen i sin helhet er plassert hos Zurich Forsikring med rating AA.

I personbransjene har Statnett Forsikring et potensielt ubegrenset forsikringsansvar. Her tegnes imidlertid en excess of loss beskyttelse i Tryg Forsikring på MNOK 700 xs 10, som dekker hendelser som involverer tre eller flere ansatte.

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

C.1.3 SENSITIVITET

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

C.2 Markedsrisiko

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. Med balansestyringsrisiko forstås risikoen for uønskede avvik i eksponeringen på selskapets balanse mht likviditet, rente- og/eller valutaeksponering.

C.2.1 BESKRIVELSE OG VURDERING AV FAKTISK RISIKOEKSPONERING

Markedsrisiko er delt inn i følgende hovedklasser for å undersøke risikoen i verdipapirporteføljen:

Risiko område	Overordnet risikovurdering
Aksjerisiko	
Renterisiko	
Kredittspreadrisiko	
Valutarisiko	

Gul = middelrisiko Grønn = Lavrisiko

Aksjerisiko

Selskapet er eksponert for tap som følge av børsfall men sannsynligheten for et betydelig fall (tilstrekkelig til å forårsake en betydelig tap av kapitalen) vurderes som lav. Per 31.12.2016 lå investeringene både norske – og globale aksjefond innenfor rammer på rundt 8%.

Renterisiko

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

Rentepapirforvaltningen er investert i 2 kategorier en pengemarkedsportefølje og en obligasjonsportefølje disse utgjør tilsammen som regel rundt 85% av selskapets forvaltningskapital. Investeringsrammene for pengemarkedsporteføljen i 2016 var minimum 15% og maksimum 35% og for de langerentepapirene så lå den på minimum 52% og maksimum 68%.

Kredittspread risiko

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

Valutarisiko

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

C.2.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR MARKEDSRISIKO

Markedsrisikoen vurderes gjennom månedlige rapporter som sendes fra risikostyringsfunksjonen til styret. I rapporten vurderes det om det skjedd noe brudd på investeringsrammene i perioden i alle de aktive investeringsklassene. Det vurderes også avkastning i klassene sammenlignet med benchmark og om det er overvekt i noen av klassene på bekostning av de andre.

Selskapet er ikke eksponert mot eiendomsmasse og det tillates ikke bruk av derivater.

C.2.3 SENSITIVITET

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

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

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

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

C.3 Kredittrisiko

C.3.1 VIKTIGE KREDITTRISIKI

Kredittrisen i selskapet er i hovedsak fordelt på motpartsrisiko og konsentrasjonsrisiko.

C.3.1.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering motpartsrisiko

Statnett Forsikring har for tiden ingen motpartsrisiko på aktivasiden.

Motpartsrisiko i forbindelse med reassuranse vil bestå av forfalte fordringer mot reassurandørene pluss reassurandørens andel av uopptjent premie og erstatningsavsetninger.

Selskapet har for tiden to forskjellige reassuranseavtaler plassert 100% hos to ulike reassurandører, se andre avsnitt over.

Motpartsrisiko for øvrige fordringer består kun av motpartsrisiko som følge av selskapets bankinnskudd i Nordea.

C.3.1.2 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering konsentrasjonsrisiko

Selskapets konsentrasjonsrisiko knytter seg til tre forhold; største kunde, reassuranse og obligasjonsutstedere.

Statnett Forsikring som egenforsikringselskap har kun Statnett SF som kunde og selskapets kreditt- og motpartsrisiko innen samme konsern vurderes som minimale.

Som omtalt over er det inngått 2 løpende reassuranseavtale, som begge er plassert 100% i to ulike forsikringselskaper. Ulykkes Katastrofe reassuranse hos Tryg Forsikring og ny Prosjektforsikrings reassuranse hos Zurich Norge. Basert på tidligere skadehistorikk vurderes sannsynligheten for skade som liten.

Den maksimale andelen i en enkeltutsteder gis som andel av obligasjons- og pengemarkedsporteføljen Pr 31.12.2016 var det ikke i noen enkeltutsteder plassert mer enn 6% av den totale forvaltningskapitalen, og den enkeltutsteder det var plassert mest i var DnB Boligkreditt.

C.3.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR KREDITTRISIKO

Reassurandør følges opp gjennom overvåking av kreditt-rating.

Med tanke på fordeling på ulike obligasjonsutstedere følges dette opp månedlig gjennom risikorapporteringen.

C.3.3 SENSITIVITET

Selskapet benytter seg av stresstester og scenario tester som blir spesifisert i en risikostyringsrapport som blir sendt styret hver måned. Rapporten tar opp store endringer i dekninger eller i skader i perioden og varsler styret ved brudd på satte grenser. Selskapets ORSA prosess inneholder også stress – og scenario tester

C.4 Likviditetsrisiko

C.4.1 VIKTIGE LIKVIDITETSRISIKO

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

Selskapet har driftsbankkonto i Nordea Bank AB, filial i Norge (11,1 MNOK), samt kontanter i plasseringskonto hos Danske Bank (6,2 MNOK) Begge bankene har god kreditt-rating.

Selskapets formål er å redusere Statnett SFs sine risikokostnader, ikke å gå med inntekt.

C.4.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR LIKVIDITETSRISIKO

Likviditetsprognose utarbeides ihht. likviditetsstrategien kvartalsvis for 6 måneder fram, og oppdateres straks det inntreffer hendelser som kan forventes å gi store endringer. For å sikre at midler overføres til/fra forvaltning etter behov, rapporteres utvikling også til kapitalforvalter. Uavhengig kontroll av

likviditetsrisikoen sikres via den kvartalsmessige gjennomgangen av selskapets forvaltningsresultater i styremøter samt ved revisors årlige internkontrollbekreftelse. Likviditetsstrategien stiller også krav til beredskapsplaner, som skal omfatte både personale og oversikt over mulige tiltak i en likviditetskrise.

C.4.3 FORVENTET RESULTAT I FREMTIDA PREMIER (EPIFP)

Dette er ikke relevant for Statnett Forsikring.

C.4.4 RISK SENSITIVITET FØR LIKVIDITETSRISIKI

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

C.5 Investering av eiendeler og «prudent person principle» for markeds-, likviditets- og kredittrisiko

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

Statnett Forsikring har en konservativ forvaltning av selskapets midler. Risikoen i den totale porteføljen har lav gjennom lav kredittrisiko i renteporteføljen og lav eksponering i aksjemarkedet. Markedsrisiko og konsentrasjonsrisiko er søkt redusert gjennom diversifisering innen, og mellom ulike aktivaklasser.

Statnett Forsikring har lav risikotoleranse for likviditetsrisiko. Ett minimumskrav for den samlede porteføljen er at NOK 30 mill skal kunne være tilgjengelig i løpet av maksimalt ti dager, og at eiendeler >NOK 30 mill skal kunne frigis på en måned.

Det tillates ikke bruk av derivater.

C.6 Operasjonellrisiko

C.6.1 VIKTIGE OPERASJONELLE RISIKI

Operasjonell risiko er risikoen for tap og uønskede hendelser som følge av utilstrekkelige eller sviktende interne prosesser eller systemer, menneskelige feil, eller eksterne hendelser. Operasjonell risiko omfatter også etterlevelsrisiko, risiko for feil i finansiell rapportering, samt juridisk risiko.

Selskapet er eksponert for følgende operasjonelle risiker

- Nøkkelpersonell
- Manglende etterlevelse hos tjenesteleverandør
- Vilkår dekker ikke risiko som forventet
- avbrudd i drift og/eller systemer (hos leverandør)
- feil i saksbehandlingen, erstatningsoppgjør og tjenesteleveranse
- brudd på lover, forskrifter og andre relevante myndighetsbestemmelser

C.6.2 VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAK FOR OPERASJONELLRISIKO

Operasjonelle risikoer eies i linjen og styres gjennom arbeidsprosesser, rolle- og ansvarsfordeling og tilhørende rapportering som definert i selskapets styringsdokumenter.

Risikostyringen følger selskapets prosess for risikostyring.

- Det gjennomføres risikokartlegging med fokus på operasjonell risiko i forbindelse med ORSA-arbeidet, samt ved vesentlige endringer i risikobildet.

- Risikoeksponering og risikojusterende tiltak vurderes av risikostyringsfunksjonen i forbindelse med de kvartals vise rapportene til styret.

Vesentlige tiltak innarbeides i den årlige handlingsplanen og rapporteres til styret.

C.6.3 SENSITIVITET

Stresstest-beregning av kapitalkrav for operasjonell risiko beregnes som en ratio i forhold til markeds- og forsikringsrisikoer, og representerer gjennomsnittet av Europeiske forsikringselskap. Det vurderes at Statnett Forsikring bør ha behov for mindre kapital for dekking av operasjonell risiko enn stresstest-beregningen tilsier.

C.7 Andre vesentlige risikoer

Ikke relevant for selskapet.

C.7.1 «PRUDENT PERSON PRINCIPLE» APPLISERT PÅ ANDRE VESENTLIGE RISIKI

Ikke relevant for selskapet.

C.7.2 SENSITIVITET FOR ANDRE VESENTLIGE RISIK

Ikke relevant for selskapet.

C.8 Andre opplysninger

For informasjon om spesifikke stresstester og resultater fra testene ref kapitel 6 i selskapets ORSA rapport.

D. VERDSETTING FOR SOLVENSFORMÅL

D.1 Eiendeler

D.1.1 SOLVENS II EVALUERING FOR HVER AKTIV KLASSE

D.1.1.1 Obligasjoner

Per 31.12.2016 hadde selskapet 346,2 MNOK investert i obligasjoner. Porteføljen har god kredittverdighet og kort durasjon. Når en obligasjon kjøpes så lånes det ut penger til et selskap (kredittobligasjon) eller til en stat (statsobligasjon). Derfor er ikke bare markedsverdi viktig når en obligasjon er vurdert uten også kredittkvaliteten.

For å prise en obligasjon, finner man nåverdien av den kontantstrømmen som verdipapiret forventes å gi. Verdien på en obligasjon blir da nåverdien av kupongutbetalinger og nåverdien av obligasjonens pålydende.

Man trenger således estimater for forventet kontantstrøm og passende diskonteringsrente (forventet effektiv rente).

D.1.1.2 Verdipapirfond

Per 31.12.2016 hadde selskapet 70,4 MNOK investert i verdipapirfond. Denne porteføljen har andeler i indeksfond som er forvaltet av en anerkjent forvalter.

D.1.1.3 Forvaltning generelt

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

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

D.1.1.4 Kontanter og kontantekvivalenter

Per 31.12.2016 hadde selskapet 17,3 MNOK holdt i kontanter og kontant ekvivalenter i norske banker. Konti er holdt i NOK. Konti omfatter driftskonto i Nordea Bank AB, filial i Norge (11,1 MNOK) og sparekapital holdt i plasseringskonto i Danske Bank (6,2 MNOK).

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

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

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

D.2 Forsikringstekniske avsetninger

D.2.1 FORSIKRINGSTEKNISKE AVSETNINGER PER BRANSJE

tall i 000 kroner	Yrkesskade- forsikring	Ansvars- forsikring	Ting- forsikring	Gruppelivs- forsikring	Totalt
Beste estimat - brutto	11 457	13 343	58 717	3 143	86 659
Risikomargin	356	414	1 332	98	2 199
Sum forsikringstekniske avsetninger	11 812	13 757	60 048	3 241	88 858
Gjenforsikringsandel av forsikringstekniske bruttoavsetninger	-333	-156	-3 233	0	-3 723
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikringsavtaler	11 479	13 601	56 815	3 241	85 135

Statnett Forsikring AS er et egenforsikringsselskap til Statnett SF og dets forutsetninger for fremtidige ledelses tiltak er direkte tilpasset konsernets forutsetninger.

Hoved forutsetninger

Renter og inflasjon

Den rentekurve som brukes for å diskontere forventede kontantstrømmer i den tekniske beregningen er NOK relevant risikofri struktur som er spesifisert av Solvens II-regelverket. Statnett Forsikring AS benytter ratene som tilbys av europeisk forsikring og tjenestepensjoner Authority ("EIOPA"). Selskapet brukte ikke motsvarsjustering eller volatilitetsjustering per 31 desember 2016.

Kostnader

Beregninger av tekniske avsetninger inkluderer forventede indirekte skadebehandlingskostnader.

Forsikringsteknisk beregningsmetode

Beste estimat erstatningsavsetning

Statnett Forsikring AS beste estimert erstatningsavsetninger er beregnet som diskonterte fremtidige kontantstrømmer av forventede erstatningsutbetalinger.

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

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

Beste estimat premieavsetning

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

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

Ingen premie var ubetalt per 31.12.2016, slik at ingen vederlag for forventet fortjeneste fra fremtidige premier inngår i beregningen.

Risikomargin

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

De viktigste komponentene er:

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

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

For Premie- og reserve risiko:

SCR er beregnet ved bruk av standardavvik fra dagens SCR beregning (som er pr. 31.12.2016) 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. 31.12.2016).

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. 31.12.2016).

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

D.2.2 USIKKERHET

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

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

tall i 000 kroner	Yrkesskade- forsikring	Ansvars- forsikring	Ting- forsikring	Gruppelivs- forsikring	Totalt
Brutto tekniske avsetninger	12 388	14 428	63 862	3 399	94 076
Justert for Solvency II	-931	-1 085	-5 145	-256	-7 417
Beste estimat - brutto	11 457	13 343	58 717	3 143	86 659
Risikomargin	356	414	1 332	98	2 199
Sum forsikringstekniske avsetninger	11 812	13 757	60 048	3 241	88 858

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

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

D.2.4 ANDRE EIENDELER

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

D.2.4.1 Fordringer i forbindelse med gjenforsikring

Selskapet har et mindre beløp (0,2 MNOK) fra reassurandører i forbindelse med fordringer i forbindelse med utbetalte skader.

D.2.4.2 Ikke forsikringsrelaterte fordringer

Selskapet har et uvesentlig beløp (0,1 MNOK) relatert til transaksjoner med leverandører som ikke er omfatter forsikringsvirksomhet.

D.2.4.3 Øvrige eiendeler

Per 31.12.2016 hadde selskapet 0,1 millioner kroner av Øvrige eiendeler. Disse består av forskuddsbetalte kostnader knyttet til en lisensavtale for programvare.

D.3 Andre forpliktelser

D.3.1 SOLVENCY II VALUATION FOR EACH MATERIAL CLASS OF OTHER LIABILITIES

D.3.1.1 Forpliktelser ved utsatt skatt

Per 31.12.2016 hadde selskapet Forpliktelser ved utsatt Skatt på 42,6 NOK.

Utsatt skatt er beregnet med 24% på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt ligningsmessig underskudd til fremføring ved utgangen av regnskapsåret. Selskapet vurderes å ikke omfattes av finansskatt, som innføres for finanssektoren i 2017.

Avsetning til naturskadefond og garantiordning i egenkapitalen gir skattemessig fradrag, men er ikke en regnskapsmessig kostnad. Det avsettes ikke for utsatt skatt. Sikkerhetsavsetningen er fra 01.01.16 reklassifisert som egenkapital og gir skattemessig fradrag, og det avsettes for utsatt skatt.

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

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

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

Disse forpliktelser (0,8 MNOK) representerer tidsforskjell mellom erstatningsutbetalingenes innleggelse og selve betalingen.

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

D.3.1.3 Forpliktelser i forbindelse med gjenforsikring

Per 31.12.2016 skylte selskapet reassurandører 0,6 MNOK for justeringer av premiebetalingen til naturskadepoolen.

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

D.3.1.4 Øvrige forpliktelser

På 31.12.2016 hadde selskapet påløpt 55,1 millioner kroner i konsernbidrag og hadde mindre forpliktelser (0,4 MNOK) knyttet til andre påløpte kostnader.

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

D.3.1.5 Garantiordningen

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

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

tall i 000 kroner	Forpliktelser ved utsatt skatt	Øvrige forpliktelser
Regnskaps evaluering	42 636	55 471
Justert i forhold til Solvens II	1 196	2 683
Verdi i følge Solvens II	43 832	58 154

D.4 Alternative verdsettingsmetoder

Ikke aktuelt for selskapet.

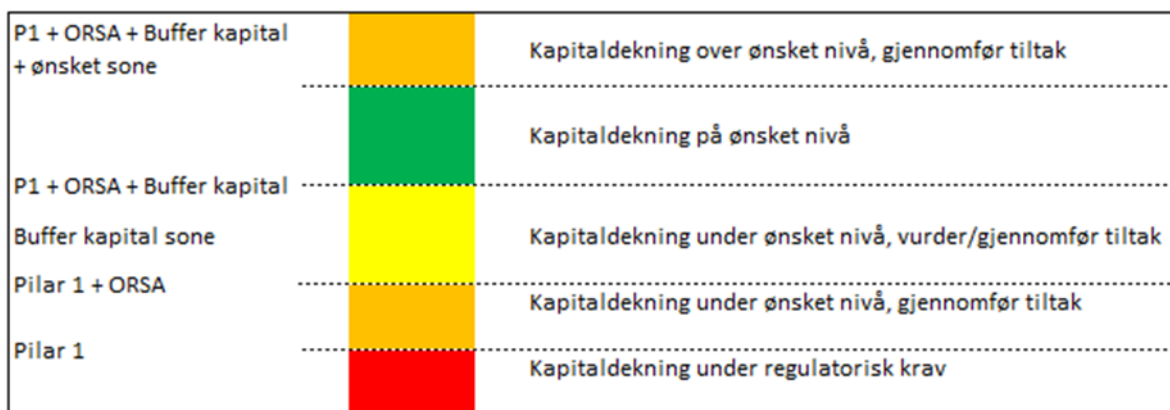
D.5 Andre opplysninger

Ikke aktuelt for selskapet.

E. KAPITALFORVALTNING

E.1 Ansvarlig kapital

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



Styringsmodellen tilsier en utvikling i kapitalbehov, som angitt nedenfor.

Som grunnlag for vurdering av buffersone/gul sone er det tatt høyde for:

- Skader opptil stop loss
- Potensiell behov for økning av stop loss som følge av mye skader
- Aksjefall tilsvarende 25%

Dersom solvensmarginen svekkes under normalområdet (under grønt nivå), skal det utarbeides en beredskapsplan for solvens (ref. ORSA rapporten, punkt 3.3). Ved mangel på kapital, skal det igangsettes løpende overvåking av soliditeten i selskapet og selskapet skal vurdere å redusere risikoeksponeringen, redusere forretningsvolumet, og/eller innhente kapital for å styrke solvensen.

Handlingsrommet i grønn sone (fra øvre grense til nedre grense) muliggjør også høyere risikotaking i ting bransjen og dekning for uventet hendelser. Grønn sone er 50 mill.

For detaljert beskrivelse av forventet utvikling ref kapittel 2 i selskapets ORSA rapport. Ingen fremtidige planer eller scenarier vil påvirke selskapets kapitalforhold negativt.

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

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

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

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

E.1.2 ANSVARLIG KAPITAL KLASSIFISERT I KAPITALGRUPPER

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

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

Selskapets ansvarlige kapital er som følger:

Basiskapital elementer	Kapitalgruppe	NOK 000	%
Ordinær aksjekapital	1	30 200	12 %
Avstemmingsreserve	1	195 224	79 %
Annen ansvarlig kapital	2	21 854	9 %
		247 277	100 %

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

Det er kapitalen fra kapitalgruppe 1 og 2 som kan brukes til å dekke solvenskapitalkravet.

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

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

E.1.5 FORSKJELLEN MELLOM ANSVARLIGKAPITAL, SOM VIST I REGNSKAPET OG SOLVENS II NÅR EIENDELER OVERSTIGER FORPLIKTELSE

Sum egenkapital i regnskapet:	NOK 000
Aksjekapital	30 000
Opptjent egenkapital	216 139
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	246 339
Justeringer for Solvens II:	
Endring i forpliktelser (netto reass)	4 785
Endring Garantiordningen	-2 683
Endring utsatt skatt	-1 207
SII verdi av eiendeler fratrukket sum forpliktelser	247 234

E.2 Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav

E.2.1 FORETAKETS PLANLAGTE BRUK AV FORENKLEDE BEREGNINGER.

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

Disse forenklingene er gjorde i beregningen av SCR og MCR:

Artikkel	Forenklet beregning	Merknad
103	Kapitalkravet for renterisiko	Kun for egenforsikringsforetak
104	Kredittmarginrisiko knyttet til obligasjoner og lån	

105	Kapitalkravet for kredittmarginrisiko knyttet til obligasjoner og lån	Kun for egenforsikringsforetak
107	Risikoreduserende virkning av gjenforsikringsavtaler eller verdipapirisering	
108	Risikoreduserende virkning av proporsjonale gjenforsikringsavtaler	
109	Poolordninger	

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

Tabell under viser SCR og MCR per 31 desember 2016.

Statnett Forsikring AS	NOK000
SCR	77 099
MCR	33 428

Tabell under viser forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og SCR respektive MCR per 31 desember 2016.

Statnett Forsikring AS	
Dekningsprosent SCR	324 %
Dekningsprosent MCR	695 %

Den endelige SCR summen er under tilsyn av Finanstilsynet.

E.2.2 SOLVENS KAPITALKRAV FORDELT PER RISIKO

NOK000	Netto SCR
Markedsrisiko	40 611
Motpartsrisiko	7 938
Forsikringsrisiko - Helse	11 064
Forsikringsrisiko - non life	44 412
Udiversifisert BSCR	104 024
Diversifisering	-29 922
BSCR	74 102
Operasjonellrisiko	2 996
Endelig SCR	77 099

Selskapet har produsert et forsiktig budsjett som en del av ORSA-prosessen og sammenlignet forventede kapitalkrav mot tilgjengelig kapital. Selskapet ser ingen risiko for å ikke oppfylle sine MCR- og SCR-krav.

E.2.3 DATA BRUKT FOR Å BEREGNE MINIMUMSKAPITAL KRAV

Tabell under viser dataen for MCR beregningene per 31 desember 2016.

	<i>NOK000</i>
Absolutt nedre grense for MCR	33 428
Lineært beregnet MCR	14 572
Solvenskapitalkrav (SCR)	77 099
Kombinert MCR (hensyntatt øvre og nedre grense)	19 275
MCR	33 428

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

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

E.4 Forskjeller mellom standardformelen og benyttede interne modeller

Interne modeller er ikke brukt.

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

MCR og SCR per 31.12.2016 er oppfylt. Det er ikke ansett som noen risiko for at selskapet ikke vil oppfylle MCR eller SCR i fremtiden.

E.6 Andre opplysninger

Ikke relevant for dette selskapet.

F. RAPPORTERINGSMALER

Følgende QRTs er nødvendige for SFCR rapporten:

S.01.02.01 - Basic Information - General
S.02.01.01 - Balance sheet
S.05.01.01 - Premiums, claims and expenses by line of business
S.05.02.01 - Premiums, claims and expenses by country
S.12.01.01 - Life and Health SLT Technical Provisions
S.17.01.01 - Non-Life Technical Provisions
S.19.01.01 - Non-life insurance claims
S.23.01.01 - Own funds
S.25.01.01 - Solvency Capital Requirement - for undertakings on Standard Formula
S.28.01.01 - Minimum Capital Requirement - Only life or only non-life insurance or reinsurance activity

Malene er inkludert på slutten av denne rapporten.



G. GODKJENNING AV SFCR RAPPORT OG RAPPORTERINGSSKJEMAER

Statnett Forsikring AS sin SFCR rapport 2017 og vedlagte rapporterings skjemaer er godkjent av styret 05.05.17.

S.01.02.01 Generell informasjon om foretaket

		C0010
Foretakets navn	R0010	Statnett forsikring AS
Foretakets ID	R0020	SC/979870140
Foretakstype	R0040	3 - Non-Life undertakings
Hjemland	R0050	NORWAY
Rapporteringspråk	R0070	English
Innleveringsdato	R0080	15.05.2017
Referansedato	R0090	31.12.2016
Regulær eller ad hoc-rapportering	R0100	1 - Regular reporting
Rapporteringsvaluta	R0110	NOK
Regnskapsstandard	R0120	2 - Local GAAP
Beregningsmetode for SCR	R0130	1 – Standard formula
Bruk av foretaksspesifikke parametre	R0140	2 - Don't use undertaking specific parameters
Avgrensede fond	R0150	2 - Not reporting activity by RFF
Matching-justering	R0170	2 - No use of matching adjustment
Volatilitetsjustering	R0180	2 - No use of volatility adjustment
Overgangsbestemmelse for risikofri rente	R0190	2 - No use of transitional measure on the risk-free interest rate
Overgangsbestemmelse for forsikringstekniske avsetninger	R0200	2 - No use of transitional measure on technical provisions
Første innlevering eller korrigert rapport	R0210	1 – Initial submission

S.02.01.01.01			
Balansen			
		Solvens II-verdier	Årsregnskapsverdier
Eiendeler		C0010	C0020
Goodwill	R0010		-
Periodiserte anskaffelsesutgifter	R0020		-
Immaterielle eiendeler	R0030	-	-
Eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0040	-	-
Overfinansiering av ytelsesbaserte pensjonsordninger (ytelser til ansatte)	R0050	-	-
Eiendom, anlegg og utstyr til eget bruk	R0060	-	-
Investeringer (ekskl. eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg)	R0070	416 567 559,00	416 567 559,00
Eiendom (annet enn til eget bruk)	R0080	-	-
Investeringer i tilknyttede foretak, herunder deltakerinteresser	R0090	-	-
Aksjer mv.	R0100	-	-
Aksjer - børsnoterte	R0110	-	-
Aksjer - ikke børsnoterte	R0120	-	-
Obligasjoner	R0130	346 165 358,00	346 165 358,00
Statsobligasjoner mv.	R0140	-	-
Foretaksobligasjoner mv.	R0150	346 165 358,00	346 165 358,00
Strukturerte verdipapirer	R0160	-	-
Sikrede verdipapirer	R0170	-	-
Verdipapirfond mv.	R0180	70 402 201,00	70 402 201,00
Derivater	R0190	-	-
Innskudd annet enn kontantekvivalenter	R0200	-	-
Andre investeringer	R0210	-	-
Eiendeler knyttet til kontrakter med investeringsvalg	R0220	-	-
Utlån	R0230	-	-
Utlån med sikkerhet i forsikringskontrakter	R0240	-	-
Utlån til enkeltpersoner	R0250	-	-
Øvrige utlån	R0260	-	-
Gjenforsikringsandel av forsikringstekniske bruttoavsetninger:	R0270	3 722 548,00	4 155 743,00
Skadeforsikring og helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0280	3 722 548,00	4 155 743,00
Skadeforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0290	3 722 548,00	4 155 743,00
Helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0300	-	-
Livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring, ekskl. kontrakter med investeringsvalg	R0310	-	-
Helseforsikring håndtert som livsforsikring	R0320	-	-
Livsforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som livsforsikring og kontrakter med investeringsvalg	R0330	-	-
Livsforsikring med investeringsvalg	R0340	-	-
Gjenforsikringsdepoter	R0350	-	-
Fordringer i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere	R0360	-	-
Fordringer i forbindelse med gjenforsikring	R0370	2 693,00	2 693,00
Ikke forsikringsrelaterte fordringer	R0380	111 525,00	111 525,00
Egne aksjer (holdt direkte)	R0390	-	-
Forfalte beløp relatert til elementer i ansvarlig kapital som er innkalt men ikke innbetalt	R0400	-	-
Konter og kontantekvivalenter	R0410	17 316 624,00	17 316 624,00
Øvrige eiendeler	R0420	112 016,00	112 016,00
Sum eiendeler	R0500	437 832 965,00	438 266 160,00
Forpliktelser			
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring	R0510	85 366 659,00	94 075 854,00
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring (ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring)	R0520	73 596 975,00	78 565 370,00
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0530	-	-
Beste estimat	R0540	72 059 454,00	

Risikomargin	R0550	1 537 521,00	
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring (håndtert som skadeforsikring)	R0560	11 769 684,00	15 510 484,00
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0570	-	
Beste estimat	R0580	11 456 575,00	
Risikomargin	R0590	313 109,00	
Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring (ekskl. kontrakter med investeringsvalg)	R0600	3 228 877,00	-
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring håndtert som livsforsikring	R0610	3 228 877,00	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0620	-	
Beste estimat	R0630	3 142 979,00	
Risikomargin	R0640	85 898,00	
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	-	
Andre forsikringstekniske avsetninger	R0730		-
Betingede forpliktelser	R0740	-	-
Avsetninger, andre enn forsikringstekniske avsetninger	R0750	-	-
Pensjonsforpliktelser	R0760	-	-
Premiedepot fra gjenforsikringsforetak	R0770	-	-
Forpliktelser ved utsatt skatt	R0780	42 192 608,00	40 930 827,00
Derivater	R0790	-	-
Gjeld til kredittinstitusjoner	R0800	-	-
Finansielle forpliktelser, annet enn gjeld til kredittinstitusjoner	R0810	-	-
Forpliktelser i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere	R0820	804 824,25	804 824,25
Forpliktelser i forbindelse med gjenforsikring	R0830	644 399,00	644 399,00
Betalingsforpliktelser (til leverandører, ikke forsikring)	R0840	-	-
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	58 153 790,00	55 471 162,00
Sum forpliktelser	R0900	190 391 157,25	191 927 066,25
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R1000	247 441 807,75	246 339 093,75

S.05.01.01.01 Skadeforsikring (direkte forsikring, mottatt proporsjonal gjenforsikring og mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring)			Skadeforsikringsforpliktelser - Direkte forsikring og mottatt proporsjonal gjenforsikring			
			Yrkesskade- forsikring C0030	Forsikring mot brann og annen skade på eiendom C0070	Ansvars- forsikring C0080	Sum C0200
Forfalte premier						
	Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0110	5 461 999	56 096 281	67 158 280	67 158 280
	Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
	Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130			-	-
	Gjenforsikringsandel	R0140	391 195	5 267 626	5 908 821	5 908 821
	For egen regning (netto)	R0200	5 070 804	50 828 655	61 249 459	61 249 459
Opptjente premier						
	Brutto - direkte forsikring	R0210	6 437 200	53 351 666	65 388 866	65 388 866
	Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
	Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230			-	-
	Gjenforsikringsandel	R0240	435 568	3 746 738	4 432 306	4 432 306
	For egen regning (netto)	R0300	6 001 632	49 604 928	60 956 560	60 956 560
Erstatningskostnader						
	Brutto - direkte forsikring	R0310	234 163	11 435 442	10 048 506	10 048 506
	Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-377 000	-377 000	-377 000
	Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330			-	-
	Gjenforsikringsandel	R0340	-132 000	-	-299 000	-299 000
	For egen regning (netto)	R0400	366 163	11 058 442	9 970 506	9 970 506
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		3 704 941		
			487 221		4 616 018	4 616 018
Administrasjonskostnader						
	Brutto	R0610	162 964	1 240 353	1 545 087	1 545 087
	Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0620	-	-	-	-
	Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0630			-	-
	Gjenforsikringsandel	R0640	-	-	-	-
	For egen regning (netto)	R0700	162 964	1 240 353	1 545 087	1 545 087
Administrasjonskostnader knyttet til investeringer						
	Brutto	R0710	-	-	-	-
	Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0720	-	-	-	-
	Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0730			-	-
	Gjenforsikringsandel	R0740	-	-	-	-
	For egen regning (netto)	R0800	-	-	-	-
Skadebehandlingskostnader						
	Brutto	R0810	3 506	26 687	33 244	33 244
	Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0820	-	-	-	-
	Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0830			-	-
	Gjenforsikringsandel	R0840	-	-	-	-
	For egen regning (netto)	R0900	3 506	26 687	33 244	33 244
Salgskostnader	0					

	Brutto	R0910	1 810	13 779	17 164	17 164
	Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0920	-	-	-	-
	Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0930			-	-
	Gjenforsikringsandel	R0940	-	-	-	-
	For egen regning (netto)	R1000	1 810	13 779	17 164	17 164
Indirekte kostnader						
	Brutto	R1010	318 940	2 424 122	3 020 523	3 020 523
	Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R1020	-	-	-	-
	Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R1030			-	-
	Gjenforsikringsandel	R1040	-	-	-	-
	For egen regning (netto)	R1100	318 940	2 424 122	3 020 523	3 020 523
Andre kostnader		R1200				-
Sum kostnader		R1300				4 616 018

S.05.01.01.02			
Livsforsikring			
		Livsforsikringsforpliktelser	
		Helseforsikring	Sum
		C0210	C0300
Forfalte premier			
Brutto	R1410	7 654 618	7 654 618
Gjenforsikringsandel	R1420	540 732	540 732
For egen regning (netto)	R1500	7 113 886	7 113 886
Opptjente premier		9 014 493	9 014 493
Brutto	R1510	602 008	602 008
Gjenforsikringsandel	R1520	8 412 485	8 412 485
For egen regning (netto)	R1600	7 083 782	7 083 782
Erstatningskostnader		-	-
Brutto	R1610	7 083 782	7 083 782
Gjenforsikringsandel	R1620	-	-
For egen regning (netto)	R1700	-	-
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger		-	-
Brutto	R1710	685 684	685 684
Gjenforsikringsandel	R1720	228 211	228 211
For egen regning (netto)	R1800	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R1900	228 211	228 211
Administrasjonskostnader		-	-
Brutto	R1910	-	-
Gjenforsikringsandel	R1920	-	-
For egen regning (netto)	R2000	4 910	4 910
Administrasjonskostnader knyttet til investeringer		-	-
Brutto	R2010	4 910	4 910
Gjenforsikringsandel	R2020	2 535	2 535
For egen regning (netto)	R2100	-	-
Skadebehandlingskostnader		2 535	2 535
Brutto	R2110	450 028	450 028
Gjenforsikringsandel	R2120	-	-
For egen regning (netto)	R2200	450 028	450 028
Salgskostnader		-	-
Brutto	R2210	-	685 684
Gjenforsikringsandel	R2220	-	-
For egen regning (netto)	R2300	-	-
Indirekte kostnader		-	-
Brutto	R2310	-	-
Gjenforsikringsandel	R2320	-	-
For egen regning (netto)	R2400	-	-
Andre kostnader	R2500	-	-
Sum kostnader	R2600	-	-
Sum beløp vedrørende gjenkjøp	R2700	-	-

S.05.02.01.01			S.05.02.01.03
Hjemstaten - skadeforsikringsforpliktelser			Sum av hjemstaten og 5 største stater (etter størrelsen på forfalte bruttopremier)
Hjemstaten - skadeforsikringsforpliktelser		Hjemstaten	Sum av hjemstaten og de 5 største stater
		Norge	SUM
		C0080	C0140
Forfalte premier			
Brutto - direkte forsikring	R0110	67 158 280	67 158 280
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130	-	-
Gjenforsikringsandel	R0140	5 908 821	5 908 821
For egen regning (netto)	R0200	61 249 459	61 249 459
Opptjente premier			
Brutto - direkte forsikring	R0210	65 388 866	65 388 866
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230	-	-
Gjenforsikringsandel	R0240	4 432 306	4 432 306
For egen regning (netto)	R0300	60 956 560	60 956 560
Erstatningskostnader			
Brutto - direkte forsikring	R0310	10 048 506	10 048 506
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-377 000	-377 000
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330	-	-
Gjenforsikringsandel	R0340	-299 000	-299 000
For egen regning (netto)	R0400	9 970 506	9 970 506
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	4 616 018	4 616 018
Andre kostnader	R1200		
Sum kostnader	R1300		

S.05.02.01.04			S.05.02.01.05	S.05.02.01.06
Hjemstater - livsforsikringsforpliktelser			Livsforsikringsforpliktelser	Livsforsikr.forpliktelser
			5 største land.	Sum (etter str på forfalte bruttopremier)
		Hjemstater	Landfordelt etter størrelsen på forfalte bruttopremier - livsforsikringsforpliktelser	Sum av hjemstater og de 5 største stater
		C0220	C0230	C0280
Forfalte premier				
Brutto	R1410	7 654 618	7 654 618	7 654 618
Gjenforsikringsandel	R1420	540 732	540 732	540 732
For egen regning (netto)	R1500	7 113 886	7 113 886	7 113 886
Opptjente premier				
Brutto	R1510	602 008	602 008	602 008
Gjenforsikringsandel	R1520	8 412 485	8 412 485	8 412 485
For egen regning (netto)	R1600	7 083 782	7 083 782	7 083 782
Erstatningskostnader				
Brutto	R1610	7 083 782	7 083 782	7 083 782
Gjenforsikringsandel	R1620	-	-	-
For egen regning (netto)	R1700	-	-	-
Endring i andre forsikringstekniske avsetninger				
Brutto	R1710	685 684	685 684	685 684
Gjenforsikringsandel	R1720	228 211	-	-
For egen regning (netto)	R1800	-	-	685 684
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R1900	228 211	-	-
Andre kostnader	R2500			-
Sum kostnader	R2600			-

S.12.01.01.01						
Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring						
			Helseforsikring			
		Kontrakter uten opsjoner og garantier	Kontrakter med opsjoner eller garantier	Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende helseforsikringsforpliktelser	Mottatt gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	Sum (helseforsikring håndtert som livsforsikring)
		C0170	C0180	C0190	C0200	C0210
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010			0,00	0,00	0,00
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			0,00	0,00	0,00
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin						
Beste estimat						
Brutto beste estimat	R0030	3 142 979	-	-	-	3 142 979
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er uten justering for forventet tap som følge av mislighold hos motparter	R0040	-	-	-	-	-
<i>Beløp som kan innkreves fra gjenforsikring (ekskl. finansiell gjenforsikring) uten justering for forventet tap</i>	R0050	-	-	-	-	-
<i>Beløp som kan innkreves fra SPV-er uten justering for forventet tap</i>	R0060	-	-	-	-	-
<i>Beløp som kan innkreves fra finansiell gjenforsikring uten justering for forventet tap</i>	R0070	-	-	-	-	-
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	3 142 979	-	-	-	3 142 979
Risikomargin	R0100			-	-	85 898
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen						
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0110			0,00	0,00	0,00
Fradrag i beste estimat	R0120	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Fradrag i risikomargin	R0130			0,00	0,00	3 228 877,00
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0200			0,00	0,00	3 228 877,00
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0210			0,00	0,00	0,00
Beste estimat for produkter med gjenkjøpsopsjon	R0220			0,00		0,00
Brutto beste estimat av kontantstrømmer						
Utgående kontantstrømmer						
<i>Fremtidige garanterte og diskresjonære ytelser</i>	R0230			0,00	0,00	
<i>Fremtidige garanterte ytelser</i>	R0240					
<i>Fremtidige diskresjonære ytelser</i>	R0250					
<i>Fremtidige utgifter og andre utgående kontantstrømmer</i>	R0260			0,00	0,00	0,00
Inngående kontantstrømmer						
<i>Fremtidige premier</i>	R0270			0,00	0,00	0,00
<i>Andre inngående kontantstrømmer</i>	R0280			0,00	0,00	0,00
Andel av brutto beste estimat beregnet ved forenklede metoder (prosent)	R0290			0,00	0,00	
Gjenkjøpsverdier	R0300			0,00	0,00	0,00
Beste estimat underlagt overgangsregelen for rentekurven	R0310			0,00	0,00	0,00
Forsikringstekniske avsetninger (underlagt overgangsregelen for rentekurven) beregnet uten bruk av overgangsregelen for rentekurven	R0320			0,00	0,00	3 228 877,00
Beste estimat underlagt volatilitetsjustering	R0330			0,00	0,00	0,00
Forsikringstekniske avsetninger (underlagt volatilitetsjustering) beregnet uten bruk av volatilitetsjustering og andre overgangsregler	R0340			0,00	0,00	3 228 877,00
Beste estimat underlagt matching-justering	R0350			0,00	0,00	0,00
Forsikringstekniske avsetninger (underlagt matching-justering) beregnet uten bruk av matching-justering og andre overgangsregler	R0360			0,00	0,00	3 228 877,00

S.17.01.01.01					
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring					
Direkte forsikring og mottatt proporsjonal gjenforsikring					
		Yrskeskade- forsikring	Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	Ansvars- forsikring	Sum skadeforsikrings- forpliktelse
		C0040	C0080	C0090	C0180
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-	-	-
Direkte forsikring	R0020	-	-	-	-
Mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0030	-	-	-	-
Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0040	-	-	-	-
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	-	15 802 056	-	15 802 056
Brutto - direkte forsikring	R0070	-	15 802 056	-	15 802 056
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0080	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0090	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er uten justering for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0100	-	3 232 482	-	3 232 482
<i>Beløp som kan innkreves fra gjenforsikring (ekskl. finansiell gjenforsikring) uten justering for forventet tap</i>	R0110	-	3 232 482	-	3 232 482
<i>Beløp som kan innkreves fra SPV-er uten justering for forventet tap</i>	R0120	-	-	-	-
<i>Beløp som kan innkreves fra finansiell gjenforsikring uten justering for forventet tap</i>	R0130	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	3 232 482	-	3 232 482
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	-	12 569 574	-	12 569 574
Erstatningsavsetning					
Brutto - i alt	R0160	11 456 575	42 914 605	13 342 793	67 713 973
Brutto - direkte forsikring	R0170	11 456 575	42 914 605	13 342 793	67 713 973
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0180	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0190	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er uten justering for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0200	333 245	933	155 888	490 066
<i>Beløp som kan innkreves fra gjenforsikring (ekskl. finansiell gjenforsikring) uten justering for forventet tap</i>	R0210	333 245	933	155 888	490 066
<i>Beløp som kan innkreves fra SPV-er uten justering for forventet tap</i>	R0220	-	-	-	-
<i>Beløp som kan innkreves fra finansiell gjenforsikring uten justering for forventet tap</i>	R0230	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	333 245	933	155 888	490 066
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	11 123 330	42 913 672	13 186 905	67 223 907
Sum beste estimat - brutto	R0260	11 456 575	58 716 661	13 342 793	83 516 029
Sum beste estimat - netto	R0270	11 123 330	55 483 246	13 186 905	79 793 481
Risikomargin	R0280	313 109	1 172 861	364 660	1 850 630
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	11 769 684	59 889 522	13 707 453	85 366 659
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0330	333 245	3 233 415	155 888	3 722 548
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0340	11 436 439	56 656 107	13 551 565	81 644 111
Forsikringsbransjer: Videre inndeling (homogene risikogrupper)					
Premieavsetning - Antall homogene risikogrupper	R0350	-	-	-	-
Erstatningsavsetning - Antall homogene risikogrupper	R0360	-	-	-	-

Kontantstrømmer anvendt ved beregningen av beste estimat for premieavsetningen (brutto)					
Utgående kontantstrømmer					
Fremtidige ytelser og erstatninger	R0370	-	-	-	-
Fremtidige utgifter og andre utgående kontantstrømmer	R0380	-	-	-	-
Inngående kontantstrømmer					
Fremtidige premier	R0390	-	-	-	-
Andre inngående kontantstrømmer (inkl. restverdier og regress)	R0400	-	-	-	-
Kontantstrømmer anvendt ved beregningen av beste estimat for erstatningsavsetningen (brutto)					
Utgående kontantstrømmer					
Fremtidige ytelser og erstatninger	R0410	5 872 974	42 221 212	13 868 450	61 962 635
Fremtidige utgifter og andre utgående kontantstrømmer	R0420	411 108	2 955 485	970 791	4 337 384
Inngående kontantstrømmer					
Fremtidige premier	R0430	-	-	-	-
Andre inngående kontantstrømmer (inkl. restverdier og regress)	R0440	-	-	-	-
Andel av brutto beste estimat beregnet med forenklede metoder (prosent)	R0450	-	-	-	-
Beste estimat underlagt overgangsregelen for rentekurven	R0460	-	-	-	-
Forsikringstekniske avsetninger uten overgangsregelen for rentekurven	R0470	11 436 439	56 656 107	13 551 565	81 644 111
Beste estimat underlagt volatilitetsjustering	R0480	-	-	-	-
Forsikringstekniske avsetninger uten volatilitetsjustering og overgangsregler	R0490	11 436 439	56 656 107	13 551 565	81 644 111

S.19.01.01.01 Betalte bruttoerstatninger (ikke kumulativt) - Avviklingsår (nominelle beløp)		Bransje	Z0010	Alle 3 bransjer													
		Skadeår / Tegningsår	Z0020														
		Valuta	Z0030	NOK													
		Valutaomregning	Z0040														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 & +
		<i>C0010</i>	<i>C0020</i>	<i>C0030</i>	<i>C0040</i>	<i>C0050</i>	<i>C0060</i>	<i>C0070</i>	<i>C0080</i>	<i>C0090</i>	<i>C0100</i>	<i>C0110</i>	<i>C0120</i>	<i>C0130</i>	<i>C0140</i>	<i>C0150</i>	<i>C0160</i>
Tidligere år	<i>R0100</i>																0,00
N-14	<i>R0110</i>	0,00	11 383 450,00	28 473,00	2 949,00	90 536,00	0,00	200 963,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
N-13	<i>R0120</i>	0,00	1 710 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
N-12	<i>R0130</i>	0,00	0,00	762 562,00	365 250,00	0,00	0,00	1 208 641,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
N-11	<i>R0140</i>	0,00	10 264 116,50	0,00	1 123 829,00	0,00	45 313,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
N-10	<i>R0150</i>	12 406,00	0,00	1 000 000,00	12 094,00	605 509,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00					
N-9	<i>R0160</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	934 045,00	0,00	0,00	0,00						
N-8	<i>R0170</i>	0,00	0,00	2 680 538,00	5 436 444,00	8 356 089,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
N-7	<i>R0180</i>	0,00	0,00	2 783,00	12 645 436,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
N-6	<i>R0190</i>	1 995,00	95 147,00	6 587 398,00	4 101,00	4 078 930,00	2 715 711,00	26 458,61									
N-5	<i>R0200</i>	2 282,00	27 855 980,00	11 979 476,00	21 953 517,00	170 517,00	-1,25										
N-4	<i>R0210</i>	38 372,00	25 461 452,00	2 543 251,00	223 012,00	338 745,37											
N-3	<i>R0220</i>	154 344,00	16 215 095,00	16 549 152,00	3 510 980,58												
N-2	<i>R0230</i>	3 321 182,00	811 670,00	4 540 016,51													
N-1	<i>R0240</i>	241 247,00	17 198 977,25														
N	<i>R0250</i>	101 704,04															

S.19.01.01.03 Ikke-diskontert beste estimat for brutto erstatningsavsetning - Avviklingsår (nominelle beløp)		Bransje	Z0010	Alle 3 bransjer													
		Skadeår / Tegningsår	Z0020														
		Valuta	Z0030	NOK													
		Valutaomregning	Z0040														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 & +
		<i>C0010</i>	<i>C0020</i>	<i>C0030</i>	<i>C0040</i>	<i>C0050</i>	<i>C0060</i>	<i>C0070</i>	<i>C0080</i>	<i>C0090</i>	<i>C0100</i>	<i>C0110</i>	<i>C0120</i>	<i>C0130</i>	<i>C0140</i>	<i>C0150</i>	<i>C0160</i>
Tidligere år	<i>R0100</i>																0,00
N-14	<i>R0110</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
N-13	<i>R0120</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
N-12	<i>R0130</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
N-11	<i>R0140</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
N-10	<i>R0150</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
N-9	<i>R0160</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
N-8	<i>R0170</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
N-7	<i>R0180</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
N-6	<i>R0190</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00										
N-5	<i>R0200</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	549 281,89										
N-4	<i>R0210</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	1 095 574,41											
N-3	<i>R0220</i>	0,00	0,00	0,00	3 517 315,83												
N-2	<i>R0230</i>	0,00	0,00	10 155 732,35													
N-1	<i>R0240</i>	0,00	23 524 911,92														
N	<i>R0250</i>	31 346 270,60															

S.19.01.01.02 Betalte bruttoerstatninger (ikke kumulativt) - Inneværende år, sum over år (kumulativt)

Bransje	Z0010	Ansvarsforsikring
Skadeår / Tegningsår	Z0020	
Valuta	Z0030	NOK
Valutaomregning	Z0040	

I inneværende år	Sum over år (kumulativt)
<i>C0170</i>	<i>C0180</i>

Tidligere år	R0100		
N-14	R0110	0,00	11 706 371,00
N-13	R0120	0,00	1 710 000,00
N-12	R0130	0,00	2 336 453,00
N-11	R0140	0,00	11 433 258,50
N-10	R0150	0,00	1 630 009,00
N-9	R0160	0,00	934 045,00
N-8	R0170	0,00	16 473 071,00
N-7	R0180	0,00	12 648 219,00
N-6	R0190	26 458,61	13 509 740,61
N-5	R0200	-1,25	61 961 770,75
N-4	R0210	338 745,37	28 604 832,37
N-3	R0220	3 510 980,58	36 429 571,58
N-2	R0230	4 540 016,51	8 672 868,51
N-1	R0240	17 198 977,25	17 440 224,25
N	R0250	101 704,04	101 704,04
Sum	R0260	25 716 881,11	225 592 138,61

S.19.01.01.04 Diskontert beste estimat for brutto erstatningsavsetning - Inneværende år, sum over år (kumulativt)			Bransje	Z0010	Alle 3 bransjer
			Skadeår / Tegningsår	Z0020	
			Valuta	Z0030	NOK
			Valutaomregning	Z0040	
			Årsslutt (diskonterte beløp)		
<i>C0360</i>					
	Tidligere år	<i>R0100</i>			0,00
	N-14	<i>R0110</i>			0,00
	N-13	<i>R0120</i>			0,00
	N-12	<i>R0130</i>			0,00
	N-11	<i>R0140</i>			0,00
	N-10	<i>R0150</i>			0,00
	N-9	<i>R0160</i>			0,00
	N-8	<i>R0170</i>			0,00
	N-7	<i>R0180</i>			0,00
	N-6	<i>R0190</i>			0,00
	N-5	<i>R0200</i>			516 183,00
	N-4	<i>R0210</i>			1 035 460,00
	N-3	<i>R0220</i>			3 303 164,00
	N-2	<i>R0230</i>			9 541 209,00
	N-1	<i>R0240</i>			23 010 072,00
	N	<i>R0250</i>			30 307 885,00
	Sum	<i>R0260</i>			67 713 973,00

S.23.01.01.01						
Ansvarlig kapital		Sum	Kapitalgruppe 1 - uten begrensninger	Kapitalgruppe 1 - med begrensninger	Kapitalgruppe 2	Kapitalgruppe 3
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Basiskapital før fradrag for deltakerinteresser i andre finanssektorer som fastsatt i artikkel 68 i vedlegg til forskrift 21. desember 2015 nr. 1807 om utfyllende regler til Solvens II-forskriften						
Ordinær aksjekapital (inkl. verdien av egne aksjer)	R0010	30200000,00	30200000,00		0,00	
Overkurs relatert til ordinær aksjekapital	R0030	0,00	0,00		0,00	
Innbetalt medlemsinnskudd, kompensasjonsfond, eierandelskapital (ekskl. utjevningfond) eller tilsvarende basiskapitalposter for gjensidige forsikringsforetak	R0040	0,00	0,00		0,00	
Etterstilte medlemskontoer i gjensidige forsikringsforetak	R0050	0,00		0,00	0,00	0,00
Overskuddsfond	R0070	0,00	0,00			
Preferanseaksjer	R0090	0,00		0,00	0,00	0,00
Overkurs relatert til preferanseaksjer	R0110	0,00		0,00	0,00	0,00
Avstemmingsreserve	R0130	195388107,75	195388107,75			
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital	R0140	0,00		0,00	0,00	0,00
Et beløp tilsvarende verdien av netto eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0160	0,00				0,00
Annen ansvarlig kapital godkjent av Finanstilsynet som basiskapital som ikke er spesifisert over	R0180	21853700,00	0,00	0,00	21853700,00	0,00
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	0,00				
Fradrag						
Fradrag for deltakerinteresser i verdipapirforetak, forvaltningsforetak for verdipapirfond, forvaltere av alternative investeringsfond, låneformidlingsforetak og finansforetak som ikke er forsikringsforetak eller pensjonsforetak	R0230	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sum basiskapital etter fradrag	R0290	247441807,75	225588107,75	0,00	21853700,00	0,00
Supplerende kapital						
Ikke innbetalt og ikke innkalt ordinær aksjekapital som kan kreves innkalt	R0300	0,00			0,00	
Ikke innbetalt og ikke innkalt medlemsinnskudd eller tilsvarende basiskapitalposter for gjensidige foretak som kan kreves innkalt	R0310	0,00			0,00	
Ikke innbetalte og ikke innkalte preferanseaksjer som kan kreves innkalt	R0320	0,00			0,00	0,00
En rettslig bindende forpliktelse til å tegne og betale for fondsobligasjonskapital og/eller ansvarlig lånekapital på anmodning	R0330	0,00			0,00	0,00
Rembursbrev og garantier i henhold til artikkel 96 nr. 2 i direktiv 2009/138/EF	R0340	0,00			0,00	
Andre rembursbrev og garantier enn dem som faller under artikkel 96 nr. 2 i direktiv 2009/138/EF	R0350	0,00			0,00	0,00
Krav om tilleggspremier fra medlemmer i gjensidige foretak som faller under artikkel 96 nr. 3 i direktiv 2009/138/EF	R0360	0,00			0,00	
Andre krav om tilleggspremier fra medlemmer i gjensidige foretak enn dem som faller under artikkel 96 nr. 3 i direktiv 2009/138/EF	R0370	0,00			0,00	0,00
Annen supplerende kapital	R0390	0,00			0,00	0,00
Sum supplerende kapital	R0400	0,00			0,00	0,00
Tilgjengelig og tellende ansvarlig kapital						
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av SCR	R0500	247441807,75	225588107,75	0,00	21853700,00	0,00
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0510	247441807,75	225588107,75	0,00	21853700,00	
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av SCR	R0540	247441807,75	225588107,75	0,00	21853700,00	0,00
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0550	232273637,75	225588107,75	0,00	6685530,00	
SCR	R0580	76479767,38				
MCR	R0600	33427650,00				
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og SCR (solvenskapitaldekning)	R0620	3,24				
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og MCR (minstekapitaldekning)	R0640	6,95				

S.23.01.01.02		
Avstemmingsreserve		
		C0060
Avstemmingsreserve		
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R0700	247 441 807,75
Egne aksjer (holdt direkte og indirekte)	R0710	0,00
Forventede utbytter, utdelinger og gebyrer	R0720	0,00
Andre elementer som inngår i basiskapitalen	R0730	52 053 700,00
Justering for ansvarlig kapitalelementer med begrensninger relatert til porteføljer for matching-justering og avgrensede fond	R0740	0,00
Avstemmingsreserve	R0760	195 388 107,75
Forventet fortjeneste		
Forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP) - livsforsikringsvirksomhet	R0770	0,00
Forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP) - skadeforsikringsvirksomhet	R0780	0,00
Sum forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP)	R0790	0,00

S.25.01.01.01				
Artikkel 112	Z0010			
Basiskrav til solvenskapital				
		Netto solvenskapitalkrav	Brutto solvenskapitalkrav	Fordeling av justeringer knyttet til avgrensede fond (RFF) og porteføljer for matching-justering
		C0030	C0040	C0050
Markedsrisiko	R0010	40 611 452	40 611 452	-
Motpartsrisiko	R0020	5 869 723	5 869 723	-
Livsforsikringsrisiko	R0030	-	-	-
Helseforsikringsrisiko	R0040	10 056 907	10 056 907	-
Skadeforsikringsrisiko	R0050	44 411 599	44 411 599	-
Diversifisering	R0060	-28 336 417	-28 336 417	
Risiko knyttet til immaterielle eiendeler	R0070	-	-	
Basiskrav til solvenskapital	R0100	72 613 264	72 613 264	

S.25.01.01.02		
Artikkel 112	Z0010	
Beregning av solvenskapitalkrav		
		Beløp
		C0100
Justering relatert til aggregering på risikomodulnivå av teoretisk solvenskapitalkrav (nSCR) for avgrensede fond (RFF) og porteføljer for matching-justering (MAP)	R0120	0,00
Operasjonell risiko	R0130	2 682 825,42
Tapsabsorberende evne av forsikringstekniske avsetninger	R0140	0,00
Tapsabsorberende evne av utsatt skatt	R0150	0,00
Kapitalkrav for virksomhet som utøves i henhold til artikkel 4 i direktiv 2003/41/EF	R0160	0,00
Solvenskapitalkrav før kapitalkravstillegg	R0200	75 296 089,24
Kapitalkravstillegg	R0210	0,00
Solvenskapitalkrav	R0220	75 296 089,24
Øvrig informasjon om SCR		0,00
Kapitalkrav for durasjonsbasert aksjerisiko	R0400	0,00
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for gjenstående del (andre deler enn avgrensede fond (RFF) og porteføljer for matching-justering (MAP))	R0410	0,00
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for avgrensede fond (RFF)	R0420	0,00
Samlet teoretisk solvenskapitalkrav for porteføljer for matching-justering (MAP)	R0430	0,00
Diversifiseringseffekter relatert til aggregering av teoretisk solvenskapitalkrav (nSCR) for avgrensede fond under artikkel 304 i direktiv 2009/138/EF	R0440	4 - No adjustment
Metode benyttet for beregning av justeringen relatert til aggregering av teoretisk solvenskapitalkrav (nSCR) for avgrensede fond (RFF) og porteføljer for matching-justering (MAP)	R0450	0,00
Fremtidige diskresjonære nettoytelser	R0460	0,00

S.28.01.01.01		
Bidrag fra lineær formel for forsikrings- og gjenforsikringsforpliktelser innenfor skadeforsikring		
		MCR-komponent
		C0010
Beregnet MCR _{NL}	R0010	12 657 182,07

S.28.01.01.02			
Datagrunnlag for beregning av MCR_{NL}		Datagrunnlag for beregning av MCR _{NL}	
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	Forfalt premie for egen regning siste 12 måneder
		C0020	C0030
Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0020	-	-
Forsikring mot inntektstap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0030	-	-
Yrkesskadeforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0040	11 123 330,00	5 070 804,00
Motorvognforsikring - trafikk, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0050	-	-
Motorvognforsikring - øvrig, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0060	-	-
Sjøforsikring, transportforsikring og luftfartsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0070	-	-
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0080	55 483 246,00	50 828 655,00
Ansvarsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0090	13 186 905,00	5 350 000,00
Kreditt- og kausjonsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0100	-	-
Rettskjøpsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0110	-	-
Assistanseforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-
Forsikring mot diverse økonomisk tap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0130	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	R0140	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av ansvarsforsikringsforpliktelser	R0150	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av forpliktelser innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	R0160	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	R0170	-	-

S.28.01.01.03		
Bidrag fra lineær formel for forsikrings- og gjenforsikringsforpliktelser innenfor livsforsikring		
		MCR-komponent
		C0040
Beregnet MCR _L	R0200	1 232 460,16

S.28.01.01.04			
Datagrunnlag for beregning av MCR:			
		Datagrunnlag for beregning av MCR	
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	Sum udekket risiko (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV))
		C0050	C0060
Forpliktelser med overskuddsdeling - garanterte ytelser	R0210	-	
Forpliktelser med overskuddsdeling - fremtidige diskresjonære ytelser	R0220	-	
Forsikringsforpliktelser med investeringsvalg	R0230	-	
Andre livsforsikrings- og helseforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser	R0240	3 142 979,00	
Sum udekket risiko for alle livsforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser	R0250		1 666 368 000,00

S.28.01.01.05			
Samlet beregning av MCR			
		C0070	
Lineært beregnet MCR	R0300	13 889 642	
Solvenskapitalkrav (SCR)	R0310	76 479 767	
Øvre grense for MCR	R0320	34 415 895	
Nedre grense for MCR	R0330	19 119 942	
Kombinert MCR (hensyntatt øvre og nedre grense)	R0340	19 119 942	
Absolutt nedre grense for MCR	R0350	33 427 650	
Minstekapitalkrav	R0400	33 427 650	