



Statkraft

STATKRAFT FORSIKRING AS

Rapport om solvens og finansiell stilling

Solvency and financial condition report

SFCR-rapport pr. 31.12.2025

Statkraft Forsikring AS

Rapport om solvens og finansiell stilling

(SFCR)

Pr. 31.12.2025

Innhold

1.1 Virksomhet og risiko - Sammendrag	7
1.2 System for risikostyring og internkontroll	7
A VIRKSOMHET OG RESULTATER	8
A.1 Virksomhet.....	8
A.2 Forsikringsresultat.....	9
A.3 Kapitalforvaltningsresultat (Investeringsresultat).....	10
A.3.1 Inntekter og kostnader som følge av investeringer etter aktivaklasse.....	10
A.4 Resultat fra øvrig virksomhet.....	11
A.4.1 Andre vesentlige inntekter og kostnader	11
A.5 Andre opplysninger	11
B SYSTEM FOR RISIKOSTYRING OG INTERNKONTROLL.....	11
B.1 Generelle opplysninger om systemet for risikostyring og internkontroll.....	11
B.1.1 Roller og ansvar for administrasjon, ledelse og nøkkel posisjoner.....	11
B.1.2 Vesentlige endringer i styringssystemet som har skjedd i løpet av rapporteringsperioden.....	13
B.1.3 Godtgjørelser for selskapet.....	13
B.2 Krav til egnethet	13
B.2.1 Formål og bruksområde.....	13
B.2.2 Hovedprinsipper	13
B.3 Risikostyringssystem inkludert egen risiko og solvensanalyse - ERSA (ORSA)	14
B.3.1 Risikostyringssystem.....	14
B.3.2 ERSA - prosessen.....	15
B.3.3 Datakvalitet	15
B.4 Internkontrollsystem.....	16
B.4.1 Daglig leder.....	16
B.4.2 Risikostyringsfunksjon.....	17

B.4.3 Etterlevelsesfunksjonen	17
B.5 Internrevisjonsfunksjonen	18
B.6 Aktuarfunksjon	19
B.7 Utkontraktering og tjenestekjøp	19
B.8 Andre opplysninger	20
C RISIKOPROFIL	20
C.1 Forsikringsrisiko	21
C.1.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering	21
C.1.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak i bruk for forsikringsrisiko	23
C.1.3 Sensitivitet	24
C.2 Markedsrisiko	24
C.2.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering	24
C.2.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for markedsrisiko	25
C.2.3 Sensitivitet	25
C.3 Kredittrisiko	25
C.3.1 Ulike kredittrisikoer	25
C.3.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for kredittrisiko	26
C.3.3 Sensitivitet	26
C.4 Likviditetsrisiko	26
C.4.1 Beskrivelse og vurdering av likviditetsrisiko	26
C.4.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for likviditetsrisiko	27
C.4.3 Forventet resultat i fremtidige premier (EPIFP)	27
C.4.4 Risikosensitivitet for likviditetsrisiko	27
C.4.5 Investering av eiendeler og forsvarlighetsstandard («prudent person principle») for markedsrisiko, likviditets- og kredittrisiko	27
C.5 Operasjonell risiko	28
C.5.1 Beskrivelse og vurdering av operasjonelle risikoer	28
C.5.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for operasjonell risiko	28

C.5.3 Sensitivitet.....	28
C.6 Andre vesentlige risikoer	29
C.6.1 Forretningsrisiko	29
C.6.2 Etterlevelsesrisiko	29
C.6.3 Omdømmerisiko	30
C.6.4 Strategisk risiko	30
C.6.5 Forsvarlighetsstandard («prudent person principle») for andre vesentlige risikoer	30
C.6.6 Sensitivitet for andre vesentlige risikoer	30
C.7 Andre opplysninger	30
D VERDSETTING FOR SOLVENSFORMÅL.....	31
D.1 Eiendeler.....	31
D.1.1 Solvens II evaluering for hver aktiv klasse	31
D.1.2 Solvens II - og regnskapsevaluering av de ulike aktiva klassene.....	31
D.2 Forsikringstekniske avsetninger	32
D.2.1 Forsikringstekniske avsetninger pr. bransje.....	32
D.2.2 Usikkerhet.....	33
D.2.3 Solvens II og regnskapsforskjeller i tekniske avsetninger fordelt pr. bransje	33
D.2.4 Andre eiendeler	33
D.3 Andre forpliktelser	34
D.3.1 Solvens II og regnskapsforskjeller ved evaluering fordelt pr. klasse av andre forpliktelser.....	34
D.4 Alternative verdsettingsmetoder	35
D.5 Andre opplysninger	35
E KAPITALFORVALTNING (KAPITALSTYRING EGENKAPITAL).....	35
E.1 Ansvarlig kapital	35
E.1.1 Mål, prinsipper og prosess for styring av ansvarlig kapital.....	35
E.1.2 Ansvarlig kapital klassifisert i kapitalgrupper.....	36
E.1.3 Kvalifisert mengde av ansvarlig kapital til å dekke solvenskapitalkravet klassifisert i kapitalgrupper	36

E.1.4 Kvalifisert mengde av ansvarlig kapital til å dekke minstekravet klassifisert i kapitalgrupper	36
E.1.5 Forskjellen mellom ansvarlig kapital, som vist i regnskapet, og Solvens II.....	37
E.2 Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav.....	37
E.2.1 Foretakets planlagte bruk av forenklede beregninger.	37
E.2.2 Solvens kapitalkrav - og minimums kapitalkravs beløp og ratio	37
E.2.3 Solvens kapitalkrav fordelt pr. risiko	38
E.2.4 Data brukt for å beregne Minimumskapital krav.....	38
E.3 Bruk av den durasjonsbaserte undermodulen for aksjerisiko ved beregningen av solvenskapitalkravet	38
E.4 Forskjeller mellom standardformelen og benyttede interne modeller	38
E.5 Manglende oppfyllelse av minstekapitalkravet og manglende oppfyllelse av solvenskapitalkravet	38
E.6 Andre opplysninger	39
F. UTGÅR I SFCR-RAPPORT	39
G. SFCR-RAPPORT: RAPPORTERINGSMALER	39
H. STYRETS GODKJENNING AV SFCR- RAPPORT OG RAPPORTERINGSSKJEMAER.....	40
VEDLEGG – RAPPORTERINGSMALER.....	41
S.02.01.02 - Balansen	41
S.02.01.02 - Balansen	42
S.05.01.02 - Premier, erstatninger og kostnader pr. forsikringsbransje.....	43
S.05.01.02 – Premier, erstatninger og kostnader pr. forsikringsbransje	44
S.05.01.02 – Premier, erstatninger og kostnader pr. forsikringsbransje	45
S.05.01.02 – Premier, erstatninger og kostnader pr. forsikringsbransje	46
S.05.01.02 – Premier, erstatninger og kostnader pr. forsikringsbransje	47
S.05.01.02 – Premier, erstatninger og kostnader pr. forsikringsbransje	48
S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring	49
S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring	50

S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring	51
S.12.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring og helseforsikring håndtert som livsforsikring	52
S.17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring	53
S.17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring	54
S.17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring	56
S.17.01.02 - Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring	57
S.19.01.21 - Erstatninger i skadeforsikring	59
S.22.01.21 - Effekten av overgangsregler og andre tiltak knyttet til langsiktige garantier (LTG)	60
S.23.01.01 - Ansvarlig kapital	61
S.23.01.01 - Ansvarlig kapital	62
S.23.01.01 - Ansvarlig kapital	63
S.25.01.21 - Solvenskapitalkrav	64
S.25.01.21 - Solvenskapitalkrav	65
S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet.....	66
S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet.....	67
S.28.02.01 - Minstekapitalkrav - både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet.....	68
S.28.02.01 - Minstekapitalkrav - både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet	70

SAMMENDRAG

1.1 Virksomhet og risiko - Sammendrag

Finansforetaksloven med tilhørende forskrifter stiller krav til at forsikringsforetak årlig offentligjør en rapport om selskapets solvens og finansiell stilling (SFCR). Dette dokumentet er Statkraft Forsikring AS SFCR-rapport pr. 31.12.2025.

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

I 2025 har selskapet videreført sin strategi som risikobærer i Statkraftkonsernets forsikringsordninger der formålet er å bidra til å redusere konsernets risikofinansieringskostnader over tid. I løpet av 2025 har det ikke vært vesentlige endringer i foretakets virksomhet, utvikling, risikostyring og internkontroll, risikoprofil, verdsettelse for solvensformål eller kapitalforvaltning.

Selskapets forsikringsprogram og virksomhet herunder utkontrakterte leveranser har vært opprettholdt på et normalt nivå.

Solvenskapitalnivået pr. 31.12.2025 var godt og selskapet forventer å fortsette å overholde gjeldende solvenskapitalkrav.

Tall i NOK	2025		2024	
	SCR	MCR	SCR	MCR
Tellende kapital	752 766 968	752 500 758	676 074 934	672 325 946
Kapitalkrav	354 390 468	88 597 617	282 812 125	70 703 031
Differanse	398 376 500	663 903 141	393 262 809	601 622 915
I prosent	212 %	849 %	239 %	951 %

1.2 System for risikostyring og internkontroll

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

Statkraft Forsikring AS' system for risikostyring

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

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

Statkraft Forsikring AS er organisert med tre forsvarslinjer.

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

A VIRKSOMHET OG RESULTATER

A.1 Virksomhet

Statkraft Forsikring AS overtar i hovedsak risiko som reassurandør for frontende forsikringsselskap. I 2025 har selskapet hatt eksponering innen forsikringsbransjene ting, avbrudd, person og ansvar. Selskapet avlaster deler av sin eksponering ved inngåelse av reassuranseavtaler i det internasjonale reassuransemarkedet. Statkraft Forsikring AS stiller krav til at reassurandører har en kredittrating på minimum A- hos Standard and Poor's eller tilsvarende kredittvurderingsselskap. Samlet overtatt risiko for egen regning er innenfor styrevedtatte eksponeringsrammer. Eksponeringsrammene sikrer at selskapets risikoeksponeringer er akseptable sett i forhold til tilgjengelig kapital. Statkraft Forsikring AS er medlem av Norsk Naturskadepool.

A.1.1 Navn og juridisk form på selskapet

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

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

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

A.1.3 Ekstern revisor for selskapet

Uavhengige revisorer for selskapet er:
Pricewaterhousecoopers AS
Dronning Eufemias gate 71
0194 Oslo

A.1.4 Liste over vesentlig tilknyttede selskaper

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

A.1.5 Antall heltidsansatte

Statkraft Forsikring AS hadde en ansatt i 2025.

A.1.6 Selskapets forsikringsforretning og geografiske område

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

- Gruppeliv
- Forsikring mot inntektstap
- Forsikring mot brann og annen tingskade
- Inngående Re – Ansvarsforsikring
- Inngående Re - Øvrige skadeforsikringsforpliktelser

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

A.2 Forsikringsresultat

Tabellen under viser selskapets premier, erstatninger og kostnader fordelt på forsikringsbransjer i henhold til Solvens II og resultat av teknisk regnskap pr. 31.12.2025 og 31.12.2024:

Tall i NOK	Brutto opptjente premier	Gjenforsikringsandel opptjente premier	Brutto erstatninger	Gjenforsikringsandel erstatninger	Brutto driftskostnader	Resultat av teknisk regnskap 2025	Resultat av teknisk regnskap 2024
Gruppeliv	0	0	0	0	0	0	0
Forsikring mot inntektstap	0	0	120 248	0	0	120 248	133 647
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	44 670	2 818	92 192	0	1 920	133 158	36 838
Ansvarsforsikring	0	0	0	0	0	0	0
Ansvars-forsikringsforpliktelser	0	0	0	0	0	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	266 228 611	77 261 387	172 314 284	25 670 848	22 464 835	19 857 920	139 027 301
Sum	266 273 281	77 264 205	172 101 844	25 670 848	22 466 755	20 111 325	139 197 786

I 2025 hadde Statkraft Forsikring AS et teknisk resultat på NOK 20 111 325, som er en nedgang på NOK 119 086 460 i forhold til 2024.

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

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

Pr. 31.12.2025 har selskapet enkelte større åpne skader der selskapet har utestående krav på reassurandørene.

A.3 Kapitalforvaltningsresultat (Investeringsresultat)

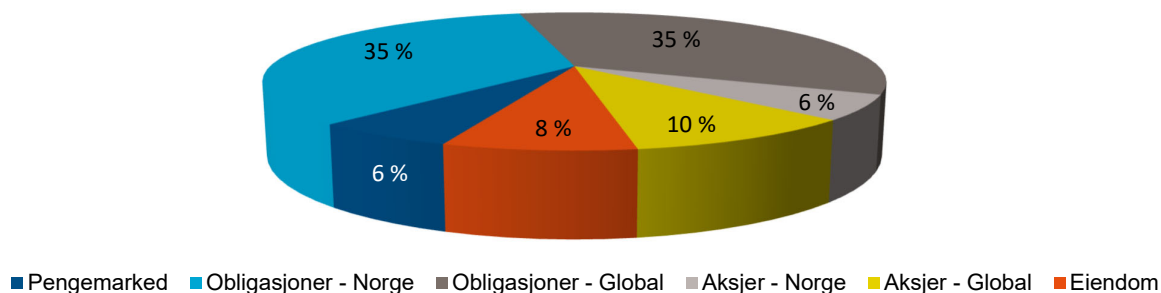
Selskapet har en forsvarlig kapitalforvaltning, «prudent person principle», og målsetningen med forvaltningen er å finne en hensiktsmessig balanse mellom avkastning og risiko. Statkraft Forsikring AS har en konservativ kapitalforvaltning av selskapets midler. Markedsrisiko og konsentrasjonsrisiko er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

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

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

Statkraft Forsikring AS investerer sine midler i verdipapirfond. Figuren under viser fordelingen av investeringsporteføljen i markedsverdi pr. 31.12.2025.

Fordeling pr. aktivaklasse



Verdipapirfond mv. - NOK 1 040 896 356

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

Andre investeringer - NOK 256 330

Andre investeringer består av en forvalterkonto i Nordea administrert av kapitalforvalter Storebrand Asset Management, samt gjenforsikringsdepotkonto hos DNB Livsforsikring AS.

Kontanter og kontantekvivalenter – NOK 12 872 350

Selskapet har driftskonto i Danske Bank AS.

Resultater av investeringer pr. 31.12.2025 etter aktivaklasse er vist under:

Tall i NOK	Utbytte	Renter	Realisert gevinst/(tap)	Urealisert gevinst/(tap)	Kostnader	Totalt 2025	Totalt 2024
Obligasjoner	0	0	0	0	0	0	0
Verdipapirfond mv	24 662	54 909 932	11 165 731	5 673 808	0	71 774 133	48 894 922
Kontanter og kontantekvivalenter	0	1 413 175	-4 148 629	0	0	-2 735 454	-887 620
Administrasjonskostnader knyttet til investeringer	0	0	0	0	-5 537	-5 537	-18 502
Netto inntekter fra investeringer	24 662	56 323 107	7 017 102	5 673 808	- 5 537	69 033 142	47 988 800

A.4 Resultat fra øvrig virksomhet

A.4.1 Andre vesentlige inntekter og kostnader

Selskapet hadde ingen andre vesentlig inntekter eller kostnader i 2025.

A.5 Andre opplysninger

Selskapet hadde ingen andre vesentlige forhold vedrørende virksomhet og resultater i 2025.

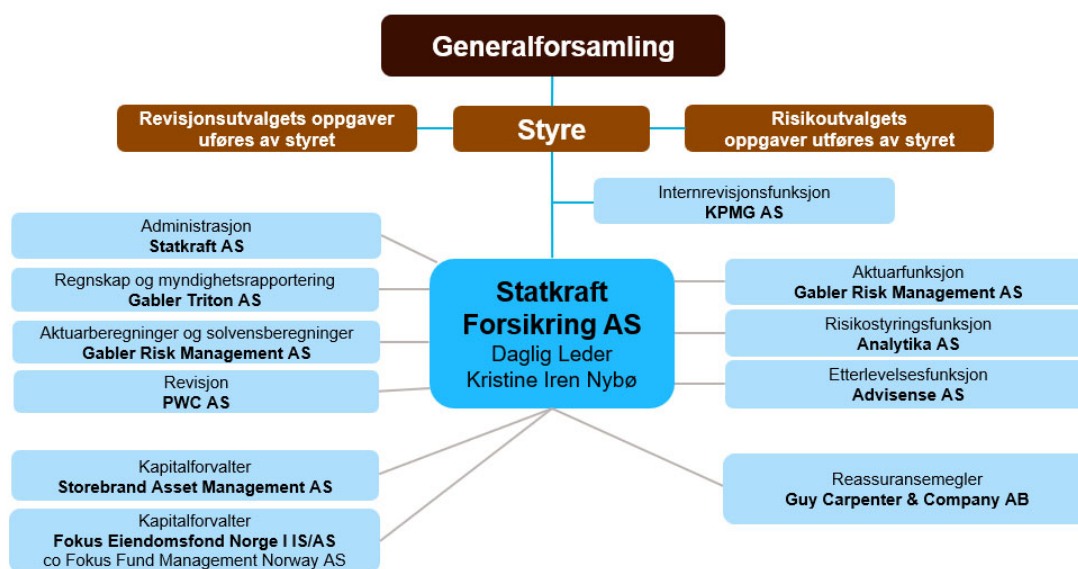
B SYSTEM FOR RISIKOSTYRING OG INTERNKONTROLL

B.1 Generelle opplysninger om systemet for risikostyring og internkontroll

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

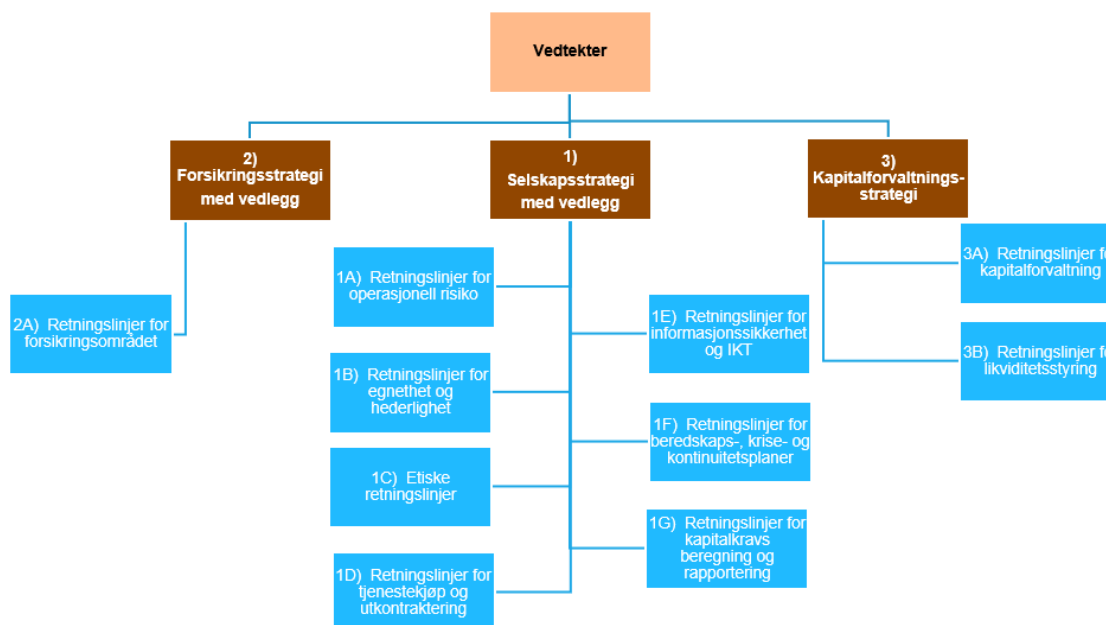
Statkraft Forsikring AS' strategi er, gjennom å delta som risikobærer i Statkraftkonsernets forsikringsordninger - å bidra til å redusere konsernets risikofinansieringskostnader over tid.

Internt organisasjonskart pr. 31.12.2025:



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

Oversikt over styrende dokumenter:



Styret

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

Styrets hovedoppgaver:

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

Generell informasjon om de viktigste funksjonene i selskapet

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

Andre forsvarslinje

Risikostyringsfunksjonen – Risikostyringsfunksjonen er utkontraktert til Analytika AS.

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

Etterlevelsesfunksjonen – Etterlevelsesfunksjonen er utkontraktert til Advisense AS.

Etterlevelsesfunksjonen sikrer etterlevelsen av gjeldende lovgivning, forskrifter og interne rammer og styrende dokumenter for Statkraft Forsikring AS. Funksjonen har rett og plikt til å rapportere direkte til styret dersom dette er påkrevet. Etterlevelsesfunksjonen er uavhengig i forhold til de funksjoner og områder den kontrollerer.

Aktuarfunksjonen – Aktuarfunksjonen er utkontraktert til Gabler Risk Management AS.

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

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

Tredje forsvarslinje

Internrevisjonsfunksjonen – Internrevisjonsfunksjonen er utkontraktert til KPMG AS.

Internrevisjonsfunksjonen rapporterer direkte til styret. Mer informasjon finnes i avsnitt B.5.

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

Det ble ikke foretatt noen vesentlige endringer i styringssystemet i løpet av 2025.

B.1.3 Godtgjørelser for selskapet

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

B.2 Krav til egnethet

B.2.1 Formål og bruksområde

Statkraft Forsikring AS tilfredsstiller gjeldende myndighetskrav om egnethet og hederlighet.

B.2.2 Hovedprinsipper

Krav til administrasjonen og nøkkelfunksjoner

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

Krav til styret

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

Retningslinjer for vurdering av egnethet

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

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

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

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

B.3.1 Risikostyringssystem

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

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

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

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

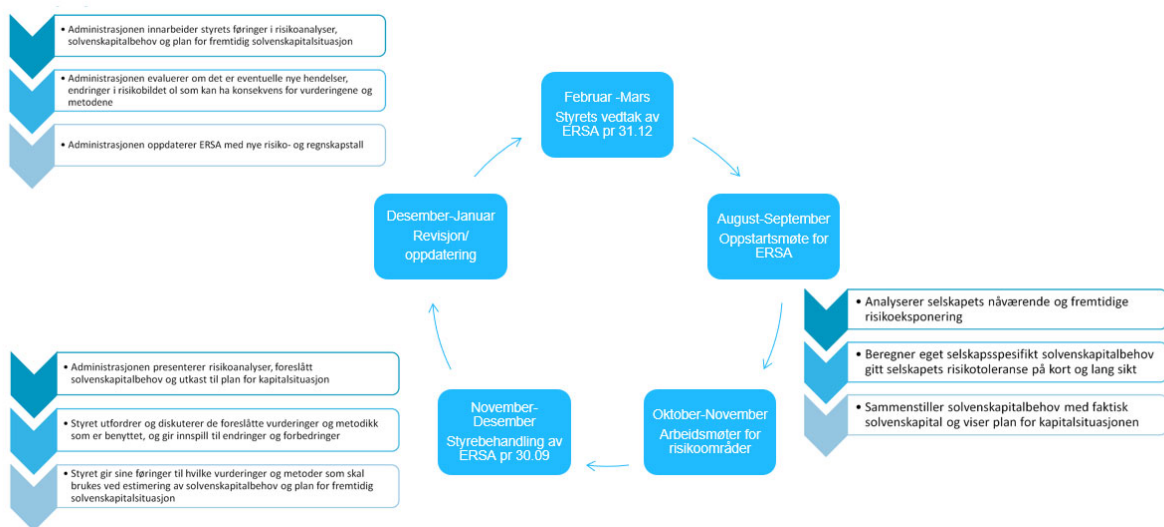
Mer informasjon om risikostyring av hver risikokategori finnes i avsnitt C i denne rapporten. Avsnitt C omhandler også forsvarlig kapitalforvaltning, «prudent person principle», i forhold til investeringer, andre vesentlige risikoer som selskapet har identifisert, og bruk av kredittvurderingsbyråer for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

B.3.2 ERSA - prosessen

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

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

Oversikt over årlig ERSA prosess:



ERSA-rapporten pr. 31.12.2025 er vedtatt av styret og solvenskapitalmargin er beregnet i samsvar med selskapets faktiske risikoprofil.

B.3.3 Datakvalitet

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

B.3.3.1 Prinsipper for vurdering og håndtering av datakvalitet

Det foreligger tilstrekkelig historisk datagrunnlag til å kunne identifisere vesentlige risikofaktorer og underliggende trender på en tilfredsstillende måte. Selskapet anvender tilgjengelig data konsekvent over tid. Data som er relevante ekskluderes ikke i beregningen av forsikringstekniske avsetninger uten begrunnelse. Anvendt data inneholder ikke vesentlige feil. En feil ansees å være vesentlig dersom den vil føre til at vedkommende som bruker resultatet av beregningene som beslutningsgrunnlag vil endre oppfatning/konklusjon i vurderingen av en problemstilling. Selskapet

tillater at det benyttes data fra eksterne kilder dersom de overnevnte forutsetningene er tilfredsstillt. I tillegg er Statkraft Forsikring AS og leverandører av utkontrakterte tjenester innforstått med hvilke forutsetninger og metodikk som ligger til grunn for behandlingen av dataene som er levert av eksterne parter. Ved begrensninger/usikkerhet i datagrunnlaget dokumenterer selskapet hvordan begrensningene blir håndtert og hvilke funksjoner i risikostyringssystemet som har ansvaret for prosessen.

B.3.3.2 Prosesser og kontroller for data og datakvalitet

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

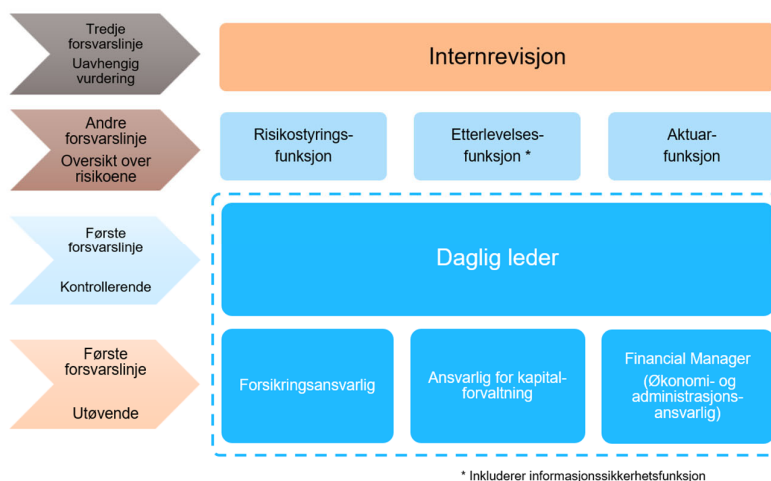
B.4 Internkontrollsystem

Statkraft Forsikring AS' styre, daglig leder, risikostyringsfunksjon, etterlevelsesfunksjon, aktuarfunksjon og internrevisjonsfunksjon har alle konkrete oppgaver i forhold til risikostyring og internkontroll. Styret skal påse at selskapet har hensiktsmessige systemer for risikostyring og internkontroll.

Statkraft Forsikring AS' risikostyringssystem er organisert etter prinsippet om tre forsvarslinjer, som beskrevet i figuren under. De tre linjene består av:

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

Oversikt over Statkraft Forsikring AS' risikostyringssystem:



B.4.1 Daglig leder

Daglig leder har i forhold til risikostyring og internkontroll ansvaret for å fremlegge driftsinformasjon,

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

B.4.2 Risikostyringsfunksjon

Risikostyringsfunksjonen skal understøtte implementering av selskapets system for risikostyring, på en måte som er objektiv og uten føringer fra andre funksjoner (administrasjon og ledelse). I 2025 var risikostyringsfunksjonen utkontraktert til Analytika AS. Risikostyringsfunksjonen er underlagt daglig leder, og skal ikke ha andre arbeidsoppgaver for selskapet som kan påvirke uavhengigheten til risikostyringsfunksjonen.

Risikostyringsfunksjonens oppgaver er å:

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

B.4.3 Etterlevelsesfunksjonen

Formålet med etterlevelsesfunksjonen er å sikre etterlevelsen av gjeldende lovgivning, forskrifter og interne rammer og styrende dokumenter for Statkraft Forsikring AS, og gjennomføre den styrevedtatte årsplan for etterlevelsesfunksjonen. I 2025 var etterlevelsesfunksjonen utkontraktert til Advisense AS. Funksjonen er underlagt daglig leder, og skal ikke ha andre arbeidsoppgaver for selskapet som kan påvirke uavhengigheten til etterlevelsesfunksjonen.

Etterlevelsesfunksjonens oppgaver er å:

- Gi råd til styre, ledelse og administrasjon mht. etterlevelse av lover, forskrifter og rundskriv, eventuelt også andre regelverk, strategier, interne rammer og styrende dokumenter
- Identifisere og vurdere risikoer knyttet til informasjonssikkerhet
- Løpende overvåking av utviklingen på regelverksfronten slik at endringer i relevant regelverk identifiseres/fanges opp i tide, og dermed gir grunnlag for konsekvensvurderinger og nødvendige tiltak for å sikre etterlevelsen av de nye reglene
- Foreta vurderinger av de mulige konsekvenser som varslede eller forventede regelverksendringer kan få for selskapet og foreslå relevante tiltak og tilpasninger, herunder

- å gi råd til ledelsen og styret om konsekvensene av forventede regelverksendringer
- Vurdere selskapets strategier og styrende dokumenter for å sikre regelverksetterlevelse, herunder å foreslå nødvendige forbedringer
- Utarbeide risikobasert årsplan for prioritering av etterlevelsesarbeidet og gjennomføre denne
- Dokumentere risikovurderinger og etterlevelseskontroller

B.5 Internrevisjonsfunksjonen

Internrevisjonen skal på vegne av styret og daglig leder undersøke om Statkraft Forsikring AS har etablert og gjennomfører en tilstrekkelig og effektiv risikostyring og internkontroll. Internrevisjonen foretar, uavhengig av administrasjonen, systematiske risikovurderinger og undersøkelser av risikostyringssystemet for å sikre at det virker på en hensiktsmessig og betryggende måte. I 2025 var internrevisjonsfunksjonen utkontraktert til KPMG AS.

Internrevisjonsfunksjonens oppgaver er å:

- Gjennomføre vurderinger av effektiviteten og hensiktsmessigheten til rammeverket for risikostyring og internkontroll, inkludert systemer for informasjonssikkerhet og IKT, og andre deler av selskapets styringsstruktur
- Bidra til å forbedre hensiktsmessigheten og effektiviteten av virksomhetens styrings- og kontrollprosesser
- Forankre ansvar og eierskap til tiltak, samt følge opp at anbefalinger blir implementert
- Rapportere sine vurderinger til styret og ledelsen

Internrevisjonsfunksjonen er uavhengig av andre typer revisjonsaktiviteter i selskapet. Internrevisjonsfunksjonen har tilstrekkelig kapasitet og kompetanse til å utføre de oppgavene som hører til under ansvarsområdet. Videre har internrevisjonsfunksjonen:

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

Internrevisjonsfunksjonen gjennomførte i 2025 en revisjon av selskapets system for styring og kontroll, med fokus på følgende område:

- Forsikringsområdet – prosess for eksponeringsfullmakt

Internrevisjonen har ved gjennomføring av revisjonsprosjektet for 2025 gitt Statkraft Forsikring AS enkelte anbefalinger om å

- presisere rammer for brutto risikoeksponeringer i eksponeringsmodellen
- evaluere og dokumentere eksisterende rammer og prinsipper i eksponeringsmodellen
- styrke sporbarhet og handlingsplikt ved brudd på rammer i eksponeringsmodellen.

Internrevisjonen har i 2025 ikke avdekket vesentlige svakheter hos Statkraft Forsikring AS.

B.6 Aktuarfunksjon

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

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

Aktuarfunksjonen er underlagt daglig leder og er utkontraktert til Gabler Risk Management AS, for å sikre tilstrekkelig uavhengighet mellom utøvende og kontrollerende rolle (1. og 2. linje) relatert til beregning av forsikringstekniske avsetninger. Det henvises til aktuarfunksjonens rapport 2025 for ytterligere informasjon.

Aktuarfunksjonen har vurdert de metoder og modeller som ligger til grunn for fastsettelsen av de forsikringstekniske avsetningene for selskapet pr. 31.12.2025. Funksjonen har fått anledning til å gi kommentarer til ERSA-rapporten.

B.7 Utkontraktering og tjenestekjøp

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

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

Ved utkontraktering og tjenestekjøp er det viktig at Statkraft Forsikring AS har et samarbeid med leverandører som bidrar til å ivareta ønsket kvalitet, rettidig leveranse, etterlevelse av formalkrav og konkurransedyktig pris på de tjenester selskapet leverer. For å bidra til at Statkraft Forsikring AS oppnår sine målsetninger er det nødvendig å ha tilgang på relevant kompetanse, kapasitet eller ressurser, enten internt eller eksternt gjennom tjenestekjøp fra eller utkontraktering til relevante fagmiljøer. Valget mellom å løse oppgavene ved hjelp av egne ansatte, gjennom utkontrakteringsavtaler, eller med kjøp av tjenester fra eksterne leverandører, skal være basert på kost-/nyttebetraktninger.

Selskapets kjerneoppgaver kan ikke utkontrakteres. Som kjerneoppgaver regnes blant annet strategiske vurderinger, fastsettelse av overordnede styrende dokumenter og rammer, samt overtakelse av forsikringsvirksomhet. Hovedprinsipper for tjenestekjøp og utkontraktering er:

- Det overordnede prinsippet er at dette i seg selv ikke skal påføre Statkraft Forsikring AS økt operasjonell risiko
- Parter i slike avtaler skal tilfredsstillende selskapets retningslinjer for egnethet og hederlighet
- Styring og kontroll i selskapet skal ikke svekkes
- Tilsynsmyndighetenes skal ha muligheter for å føre effektivt tilsyn
- Kontinuiteten og kvaliteten i kundeservicen som ytes av selskapet skal ikke svekkes
- Ved utkontraktering til og tjenestekjøp av Statkraftkonsernet skal innleide ressurser arbeide etter instruks fra Statkraft Forsikring AS

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

B.8 Andre opplysninger

Selskapet hadde for 2025 ingen andre vesentlige opplysninger å gi i forhold til system for risikostyring og internkontroll. Selskapet vurderer at system for risikostyring og internkontroll er hensiktsmessig i forhold til selskapets type og størrelse.

C RISIKOPROFIL

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

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

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

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

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

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

Sammendrag av risiko

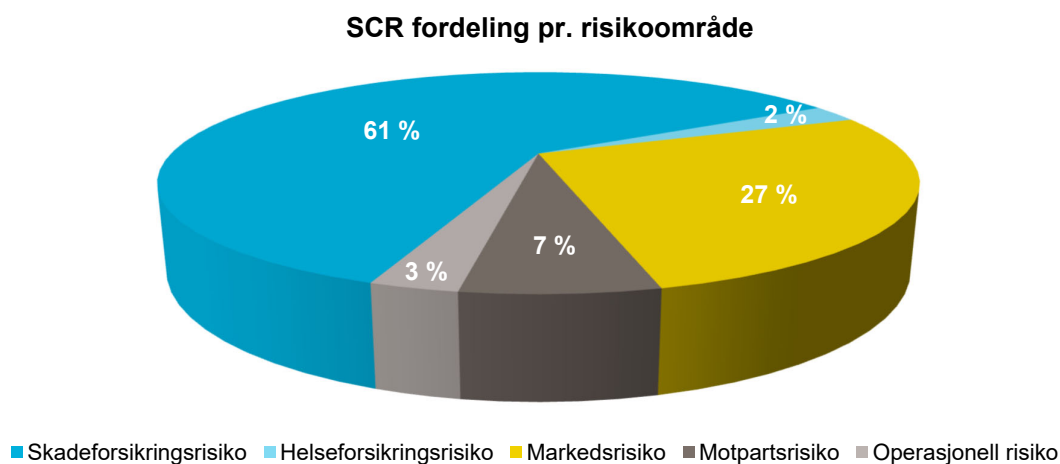
Forsikringsrisiko (C.1) og markedsrisiko (C.2) er de mest sentrale risikoeksponeringene for selskapet.

Statkraft Forsikring AS har som egenforsikringsselskap store enkelteksponeringer og få forsikringsavtaler. Selskapets samlede forsikringsrisiko er annerledes enn hos tradisjonelle skadeforsikringsselskap som har et stort antall kunder og forsikringsavtaler. Statkraft Forsikring AS har vurdert, men ikke funnet behov for et Pilar 2-tillegg for forsikringsrisiko i ERSA.

Markedsrisiko knyttet til selskapets investeringer er sammenlignbart med markedsrisiko for øvrige forsikringselskap. Ved beregning av totalt solvenskapitalbehov i ERSA er det vurdert, men ikke funnet behov for et Pilar 2-tillegg for markedsrisiko.

For Statkraft Forsikring AS vil Statkraftkonsernets vekst og planer legger premisser for selskapets fremtidige utvikling. Det er tatt høyde for konsernets nåværende vekststrategi i Statkraft Forsikring AS' langtidsprognose, sensitivitetstester og fremtidsscenarioer i ERSA.

Faktisk kapitalkrav før diversifisering i henhold til pilar 1 pr. 31.12.2025 vises ved SCR risikoprofil for selskapet:



Forsikringsrisiko utgjør 61 % av Statkraft Forsikring AS' brutto solvenskapitalkrav. Statkraft Forsikring AS' totale forsikringsvirksomhet (risikoovertagelse, forsikringsvilkår, premiefastsettelse og erstatningsoppgjør) skal være rimelig og betryggende i forhold til selskapets finansielle styrke. Grunnet begrenset utjevning innen egen portefølje benytter Statkraft Forsikring AS premier og vilkår som er konservative med et begrenset tapspotensiale.

Markedsrisiko er den nest største delen av SCR for selskapet og utgjør 27 %. Selskapet har en langsiktig strategi for kapitalforvaltning med begrenset risikotoleranse. Selskapets eiendeler er plassert i bank og likvide rentepapirer med høy kredittkvalitet, aksjefond og eiendom. Markedsrisikoeksponering som oppstår fra disse eiendelene, er liten.

Motpartsrisiko er relativt begrenset siden investeringer er i diversifiserte fond, samt at reassurans er spredt på ulike reassurandører med høy kredittverdighet.

C.1 Forsikringsrisiko

C.1.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering

Forsikringsrisiko - premierisiko

Definisjon: *Premierisiko er risikoen for uventede tap på forsikringskontrakter som følge av at premien er satt for lavt. Risikoen er at utbetalingene på forsikringskontrakter blir større enn forventet, gitt at de tekniske avsetningene er korrekte. Forsikringsmessig konsentrasjonsrisiko behandles i sin helhet under dette punktet.*

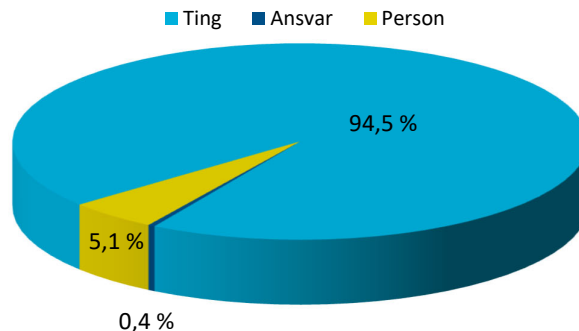
Statkraft Forsikring AS største premierisiko er knyttet til bransjen ting- og avbrudd. Selskapet forsikrer kun Statkraftkonsernets eiendeler som i hovedsak består av vannkraftverk, vindkraftverk, og gasskraftverk. Konsernet har relativt høye egenandeler på ting- og avbruddsforsikringen, hvilket gir Statkraft Forsikring AS begrenset eksponering for frekvensskader. Selskapet overtar 70 % av risiko på konsernets ting- og avbruddsforsikringsprogram og kjøper reassuranse slik at selvbeholdet er begrenset pr. skade og pr. årgang.

Forsikrede objekter er spredt over flere land. I enkelte tilfeller kan eiendeler være geografisk plassert nær hverandre og være eksponert for konsentrasjonsrisiko for eksempel ved flere kraftverk i samme vassdrag. Skadeutbetalingene kan påvirkes av svingninger i valuta, men effekten blir begrenset ved at selskapets egenregning er definert i norske kroner.

I konsernet er det høyt fokus på og kompetanse til å evaluere og håndtere eksponering knyttet til klimarisiko. Frontende forsikringsselskap har høy bevissthet for endringer knyttet til fysisk risiko fra klimaendringer ved utforming av forsikringsvilkår og prissetting. Statkraft Forsikring AS er bevisst eksponering og utfordringer knyttet klimarisiko og tar hensyn til dette i forbindelse med overtakelse av forsikring.

Statkraft Forsikring AS nåværende forretning består i hovedsak av reassuranse vedrørende Statkrafts konsernforsikringer innen bransjene ting/avbrudd og ansvar. Ut over dette har selskapet i 2025 hatt eksponering som reassurandør av Statkraftkonsernets personalforsikring i Norge. Statkraft Forsikring AS avlaster i stor grad sin egen risiko ved kjøp av reassuranse. Opptjent premie for egen regning pr. 31.12.2025 er fordelt slik:

Opptjent premie pr. 31.12.2025



Forsikringsrisiko - reserveringsrisiko

Definisjon: *Risikoen for uventede tap på forsikringskontrakter som følge av at de forsikringstekniske avsetningene ikke er korrekte, gitt den informasjonen som er tilgjengelig på avsetningstidspunktet.*

Selskapet har et begrenset antall forsikringsavtaler og skader, og mottar månedlig skadestatistikk fra frontende forsikringsselskap. Statkraft Forsikring AS har hovedsakelig korthalet forretning slik at selskapet tidlig får kontroll med antall skader og omfang. Selskapets erstatningsforpliktelser består primært av større enkeltskader og skadebildet er dermed oversiktlig. Aktuarfunksjonen vurderer tilstrekkelighet og kvalitet på datagrunnlaget som benyttes i beregningene. Det avholdes kvartalsvise statusmøter mellom administrasjonen i selskapet, regnskapsfører, reserveringsaktuar og aktuarfunksjon, og samarbeidet fungerer godt.

Solvenskapital

Solvenskapitalkrav fra SCR knyttet til Forsikringsrisiko vises i vedlagte tabeller:

Skadeforsikringsrisiko	2025	2024
Premie og - reserverisiko	179 909 433	114 016 748
Avgangsrisiko	0	0
Katastroferisiko	164 308 651	154 657 246
Diversifisering	-71 922 151	-54 815 534
Total skadeforsikringsrisiko	272 295 932	213 858 459

Helseforsikringsrisiko	2025	2024
Dødelighet	6 897 429	6 887 454
Langt Liv	0	0
Uførhet	0	0
Avgangsrisiko	0	0
Kostnadsrisiko	0	0
Revisjonsrisiko	0	0
Diversifisering	0	0
Total SLT Helseforsikringsrisiko	6 897 429	6 887 454

Premie og - reserverisiko	2 778 339	2 514 557
Avgangsrisiko	0	0
Diversifisering	0	0
Total NSLT Helseforsikringsrisiko	2 778 339	2 514 557

Katastroferisiko	5 258 241	5 205 526
Diversifisering	-3 640 429	-3 532 898
Total Helseforsikringsrisiko	11 293 580	11 074 638

C.1.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak i bruk for forsikringsrisiko

Statkraft Forsikring AS vurderer og kontrollerer premierisiko og reserverisiko som beskrevet under:

Forsikringsrisiko - premierisiko

Selskapets eksponeringsoversikt oppdateres kvartalsvis og danner grunnlag for vurderinger om overtakelse av ny forretning. Forsikringsavtaler inngås i henhold til gjeldende styrende dokumenter og risikorammer for forsikringsområdet. Skader følges opp og registreres løpende i selskapets skadestatistikk. Reserveringsaktuar gjennomfører analyser og estimerer forsikringsmessige avsetninger basert på selskapets skadedata. Aktuarfunksjonen foretar evalueringer om premienivå er tilstrekkelig i forhold til overtatt risiko og inntrufne skader.

Forsikringsrisiko - reserveringsrisiko

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

Med eksisterende arbeidsmodell er selskapets kontroll med risiko for feil i avsetningene på et akseptabelt nivå.

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

C.1.3 Sensitivitet

Ved kvartalsvis SCR-beregning benytter selskapet seg av standardmodellen i Solvens II. Resultatet av beregningen rapporteres til styret. Styret mottar i tillegg løpende informasjon om skadeutviklingen. Videre informeres styret om vesentlige endringer i forsikringsmessig eksponering, større skader og eventuelle brudd på rammer eller avvik.

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

C.2 Markedsrisiko

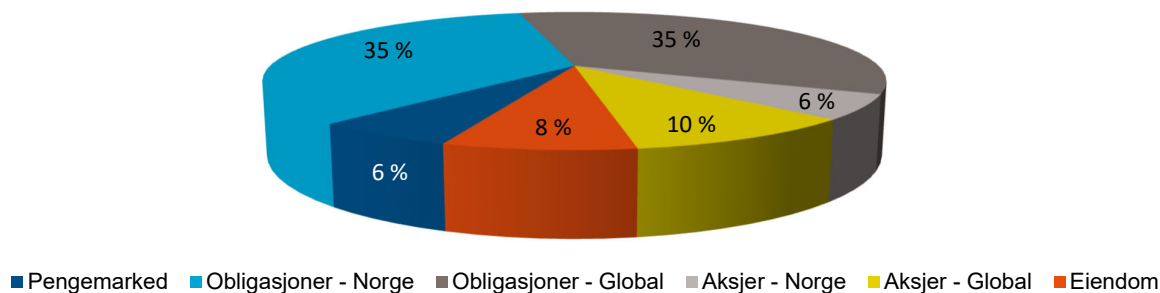
C.2.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering

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

I 2025 har Statkraft Forsikring AS hatt avtale med Storebrand Asset Management som forvalter for investeringer i verdipapirfond. Eiendomsinvesteringer er plassert i Fokus Eiendomsfond Norge I (IS/AS).

Statkraft Forsikring AS har en langsiktig strategi for kapitalforvaltning med begrenset risikotoleranse. Selskapet investerer i allment omsettelige verdipapirfond innen aktivaklassene pengemarked, obligasjoner, aksjer og eiendom. Investeringssporteføljen i markedsverdi pr. 31.12.2025 er fordelt som vist under.

Fordeling pr. aktivaklasse



Selskapet har som overordnet målsetning å oppnå best mulig risikojustert avkastning og samtidig bidra til en bærekraftig utvikling basert på FNs prinsipper om bærekraftige investeringer (UNPRI). Hensynet til bærekraft skal balanseres mot best mulig risikojustert avkastning.

Solvenskapitalkrav fra SCR knyttet til markedsrisiko vises i vedlagte tabell:

Markedsrisiko	2025	2024
Renterisiko	25 119 303	25 304 774
Akjerisiko	77 746 964	58 447 168
Eiendomsrisiko	21 247 915	17 255 379
Kredittrisiko	28 480 993	23 156 430
Konsentrasjons	0	1 878 739
Valutarisiko	0	0
Diversifisering	-32 833 829	-32 040 321
Total markedsrisiko	119 761 345	94 002 168

C.2.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for markedsrisiko

Eksterne forvaltere rapporterer regelmessig (månedlig og kvartalsvis) status til selskapet, de har egne metoder for oppfølging av forvaltningen og egen risikostyring og internkontroll med årlig avlevering av bekreftelse til selskapet. Statkraft Forsikring AS har egne rutiner for overvåkning av kapitalforvaltningen på aggregert nivå.

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

C.2.3 Sensitivitet

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

C.3 Kredittrisiko

C.3.1 Ulike kredittrisikoeer

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

Definisjon motpartsrisiko: *Motpartsrisiko defineres som risiko for tap som følge av at bankforbindelser, motparter i derivatposisjoner, inngåtte reassuranseavtaler og kunder ikke kan møte sine forpliktelser.*

Motpartsrisiko i forbindelse med finansplasseringer blir behandlet under punkt C.2 Markedsrisiko.

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

Forsikringsmessig konsentrasjonsrisiko behandles i sin helhet under punkt C.1. Forsikringsrisiko, og store enkeltplasseringer og reassuranseavtaler behandles under motpartsrisiko.

C.3.1.1 Beskrivelse og vurdering av faktisk risikoeksponering

Statkraft Forsikring AS har begrenset antall motparter, og disse er relativt konstante over tid. Selskapets konsesjon, strategi og rollen som verktøy i Statkraftkonsernets risikofinansiering gir rammer for hvilke kunder selskapet har, og selskapets kundemasse vil dermed være konsentrert til konsernselskaper.

Selskapet har Danske Bank som hovedbankforbindelse og denne er også hovedbank for Statkraftkonsernet. Storebrand Asset Management forvalter investeringene i pengemarked-, obligasjons- og aksjefond. I forbindelse med inngåelse av forsikringskontrakter vil selskapet ha kundefordringer på sikrede, frontsselskap eller forsikringsmegler.

Statkraft Forsikring AS vil kunne få større motpartseksposering i forbindelse med store skadeoppgjør overfor reassurandører. Krav som stilles ved valg av reassurandører, herunder kredittrating, og rutine for oppfølging av reassurandører gjør at selskapet vurderer motpartsrisikoen som sammenlignbar med tilsvarende risiko hos andre forsikringsselskaper.

Motpartsrisiko	2025	2024
Type 1 eksponering	29 296 911	30 540 198
Type 2 eksponering	0	0
Diversifisering	0	0
Total motpartsrisiko	29 296 911	30 540 198

C.3.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for kredittrisiko

Motpartsrisiko

Styrende dokumenter for likviditetsstyring følger opp motpartsrisiko knyttet til bankinnskudd og kundefordringer. Eksposering overfor reassurandører overvåkes i henhold til styrende dokumenter for forsikringsområdet.

Konsentrasjonsrisiko

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

Største andel for en enkelt reassurandør på hovedprogrammets (ting og avbrudd) hovedreassuranse er 20 % av Statkraftkonsernets brutto eksponering (100 %), det vil si netto 29 % for Statkraft Forsikring AS. Overvåking av reassurandører og løpende dialog med forsikringsmotparter bidrar til å holde konsentrasjonsrisikoen lav.

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

C.3.3 Sensitivitet

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

C.4 Likviditetsrisiko

C.4.1 Beskrivelse og vurdering av likviditetsrisiko

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

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

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

Statkraft Forsikring AS mottar premieinnbetalinger når selskapet inngår nye forsikringsavtaler. Ut over dette stammer selskapets innbetalinger fra løpende kapitalforvaltning.

C.4.2 Vurdering av risikoreducerende tiltak for likviditetsrisiko

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

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

C.4.3 Forventet resultat i fremtidige premier (EPIFP)

Omfanget av dette er svært begrenset for Statkraft Forsikring AS. Selskapets hovedoppgave er å bidra med risikofinansiering for konsernet ved å delta i forsikringsordninger som risikobærer. Det forventes ikke vesentlig fortjeneste fra fremtidige premier.

C.4.4 Risikosensitivitet for likviditetsrisiko

Selskapet har ikke vesentlig likviditetsrisiko.

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

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

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

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

C.5 Operasjonell risiko

C.5.1 Beskrivelse og vurdering av operasjonelle risikoer

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

Statkraft Forsikring AS' organisering med kun en ansatt og stor grad av tjenestekjøp og utkontraktering gjør at selskapet enkelt og hurtig kan tilpasse seg endringer i forretningsvolum, rammebetingelser og eksterne faktorer. Selskapet har en oversiktlig forsikringsvirksomhet og kapitalforvaltning. Administrasjonen av selskapet gjennomføres av personell innleid fra Statkraft AS, og utgjør om lag 2 årsverk fordelt på 6 personer. Selskapet er organisert etter «fire-øyne»-prinsippet og mulige interessekonflikter håndtert ved organisering og rollefordeling. Funksjonene er i stor grad spesialisert og kun i begrenset grad er flere personer involvert i hver enkelt av de ulike arbeidsprosessene. Dette gjør at selskapet er sårbart med hensyn til nøkkelpersonrisiko. Ved tap av nøkkelpersoner eller lengre tids fravær kan det forekomme avbrudd i aktivitet, forsinkelser, ekstra kostnader og dermed økt operasjonell risiko.

Selskapet er eksponert blant annet for følgende operasjonelle risikoer:

- Nøkkelpersonrisiko – Ressurssituasjon, kompetanse og kapasitet
- Utkontrakteringsrisiko – For eksempel manglende etterlevelse eller leveranse fra leverandør
- Feil ved reassuransse – Avvik i reassuranssebetingelser i forhold til mottatt forretning
- Feil i saksbehandlingen – Manglende etterlevelse av eksterne og interne regler
- Bærekraftsrisiko og klimaendringer – Press på ressurser for å møte økt behov for oppfølging av eksponeringer og regelverk/rapporteringskrav

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

C.5.2 Vurdering av risikoreduserende tiltak for operasjonell risiko

Statkraft Forsikring AS styrende dokumenter stiller krav om at selskapet har kontroll med alle typer risiko knyttet til sin virksomhet. Det skal gjennomføres risikoanalyse som oppdateres årlig og denne skal være grunnlaget for virksomhetens løpende internkontroll og daglig leders årlige bekreftelse av denne. Registrerte avvik innføres i en egen avviksløgg (hendelsesregister) som oppdateres løpende og gjennomgås kvartalsvis. Årlig innhentes internkontrollbekreftelser fra tjenesteleverandører og leverandører av utkontrakterte tjenester.

Evaluering av vurderingsmomenter som er spesifisert i innledningen av kapittelet om selskapets styring og kontroll for operasjonell risiko viser at den fungerer tilfredsstillende og det er ingen kjente tap eller negative hendelser.

C.5.3 Sensitivitet

Statkraft Forsikring AS har høy nøkkelpersonrisiko med spesialisert kompetanse, og kapitalkravet til operasjonell risiko bør være tilstrekkelig til å dekke økte kostnader, som følge av lengre tids fravær. Dette er hensyntatt ved å vurdere om størrelsen på solvenskapitalbehov (Pilar 1) er tilstrekkelig i forhold til selskapsspesifikt solvenskapitalbehov i ERSA (Pilar 2). Selskapets ERSA-prosess omfatter også stress- og scenariotester og viser hvordan disse påvirker solvenskapitalen i selskapet. Selskapet er tilfredsstillende kapitalisert vurdert i forhold til standardmodellen,

solvenskapitalbehov i henhold til Pilar 2 og stresstester. Basert på selskapets ERSA er det ikke vurdert nødvendig å gjennomføre ytterligere følsomhetsanalyser.

C.6 Andre vesentlige risikoer

C.6.1 Forretningsrisiko

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

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

Selskapets andre inntekter består av renteinntekter på bankkonti. Andre kostnader består i all hovedsak av honorar til utkontrakterte tjenester. Ifølge selskapets strategi skal kostnadsprosent være lavere enn gjennomsnittet for norske skadeforsikringsselskap. Ut over dette er det ingen risikorammer på området.

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

C.6.2 Etterlevelsesrisiko

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

Finansforetaksloven med tilhørende forskrifter gir rammebetingelser for skadeforsikringsselskaper i tillegg til selskapets konsesjon gitt av Finanstilsynet. Andre relevante rammebetingelser er blant annet forsikringsavtaleloven, finanstillsynsloven, regnskapsloven, finansieringsvirksomhetsloven med tilhørende forskrifter.

Selskapets overordnede styrende dokumenter er vedtekter og strategier. Disse samt styrende dokumenter for forsikringsområdet gir rammer for selskapets forsikringsrelaterte aktiviteter. Innen forsikringsområdet vil overtakelse av forretning overvåkes av daglig leder i henhold til gjeldende styrende dokumenter og daglig leders instruks. Statkraft Forsikrings AS forretning er oversiktlig og kun tilknyttet konsernet, slik at det er begrenset sannsynlighet for brudd på konsesjon ved overtakelse av forsikringsrisiko.

Kapitalforvaltning er den andre hovedaktiviteten for Statkraft Forsikring AS. Selskapets styrende dokumenter for kapitalforvaltning og likviditetsstyring er utformet i tråd med gjeldende regler på området. For finansområdet er det i tillegg utarbeidet særskilte rutiner for overvåking av likviditetssituasjonen og oppfølging av kapitalforvaltning herunder rapport fra eksterne forvaltere, overvåking og evaluering av disse, samt utarbeidelse av samlerapport.

Selskapets risikostyring- og internkontroll er regulert i selskapets styringsdokumenter. Styret har vedtatt særskilt instruks for risikostyringsfunksjonen og for etterlevelsesfunksjonen. Regelmessige

etterlevelseskontroller utført av etterlevelsesfunksjonen har ikke avdekket særskilte brudd på interne eller eksterne regler i selskapet.

C.6.3 Omdømmerisiko

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

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

C.6.4 Strategisk risiko

Definisjon: *Strategisk risiko er definert som risikoen for svekket lønnsomhet på grunn av endringer i konkurranse, rammebetingelser, eksterne faktorer, etc.*

Statkraft Forsikring AS har kun en eier og vil som et egenforsikringsselskap kun være leverandør av tjenester til Statkraftkonsernet. Strategisk setter Statkraft Forsikring AS sin konsesjon for skadeforsikring begrensning for type aktivitet og kundemasse selskapet kan ha. Disse rammebetingelsene er beskrevet i selskapets strategi ved at kun risiko knyttet til datterselskap eiet mer enn 50 % direkte eller indirekte av Statkraft AS, samt direkte eierandeler, kan overtas.

Selskapet har eksponering innen forsikringsbransjene ting, avbrudd, person og ansvar. Endringer i selskapets forretning vil være et resultat av endring i Statkraftkonsernet, og Statkraft Forsikring AS er således sårbart for endringer i konsernets forretningsstrategi og risikofinansieringsstrategi.

Statkraftkonsernets ambisjon er å bidra til en mer bærekraftig framtid ved å levere fornybar energi gjennom bærekraftig og ansvarlig adferd. For Statkraft Forsikring AS skaper dette overgangsrisiko knyttet til å bistå konsernet i å dekke deres fremtidige forsikringsbehov. Dette vil kreve kompetanse om de nye teknologiene som tas i bruk og tilstrekkelig kapital til å håndtere økning i volum som hensyntas i den videre strategiske planleggingen i selskapet.

I forbindelse med den årlige oppdateringen av selskapets styrende dokumenter gjøres det vurderinger om nødvendige tilpasninger til eksisterende og fremtidige rammebetingelser og regelverk. Kapitalbehov knyttet til fremtidig vekst og mulige endringer i Statkraftkonsernets virksomhet, herunder overgangsrisiko som følge av klimaendringer, vurderes gjennom modellerte vekstscenarier.

C.6.5 Forsvarlighetsstandard («prudent person principle») for andre vesentlige risikoer

Ikke relevant for selskapet.

C.6.6 Sensitivitet for andre vesentlige risikoer

Selskapet har hatt og har en forsvarlig drift. Driften er innen de rammer som følger av lover, regler og styrende dokumenter. Det har ikke vært forhold eller situasjoner som har vært kritiske for selskapets drift. Statkraft Forsikring AS risikoeksponeringer er innen et akseptabelt nivå og selskapets risikostyring- og internkontrollsystem er tilfredsstillende for et selskap av denne type og størrelse. Selskapets etterlevelsesrisiko vurderes som begrenset.

C.7 Andre opplysninger

Mer informasjon om spesifikke sensitivitetstester finnes i kapittel 5 i selskapets ERSA rapport.

D VERDSETTING FOR SOLVENSFORMÅL

D.1 Eiendeler

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

Aktiva	Local GAAP	Solvens II	Endring
Immaterielle eiendeler	-	-	-
Utsatt skattefordel	-	-	-
Finansielle investeringer	1 041 152 686	1 041 090 904	61 782
Investeringsfond	-	-	-
Utlån	-	-	-
Gjenforsikring utestående	233 876 066	204 980 061	28 896 005
Kontanter og kontantekvivalenter	12 872 350	12 934 133	61 783
Andre investeringer	5 133 837	5 133 837	-
Totale aktiva	1 293 034 939	1 264 138 934	28 896 005

D.1.1 Solvens II evaluering for hver aktiv klasse

D.1.1.1 Verdipapirfond

Pr. 31.12.2025 hadde selskapet NOK 1 040 896 356 investert i verdipapirfond. Porteføljen består av andeler i pengemarkedsfond, obligasjonsfond, aksjefond og eiendomsfond forvaltet av anerkjente forvaltere. For hoveddelen av denne porteføljen stilles det daglig markedskurser. Eiendomsfond verdivurderes kvartalsvis basert på verditakst.

D.1.1.2 Andre investeringer

Pr. 31.12.2025 hadde selskapet NOK 194 548 i gjenforsikringsdepot hos DNB Livsforsikring AS.

D.1.1.3 Kapitalforvaltning generelt

Kapitalforvaltningen administreres i henhold til styrende dokumenter for kapitalforvaltningen og selve forvaltningen er satt ut til eksterne kapitalforvaltere basert på gitte mandat.

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

Utvikling i selskapets ansvarlige kapital følges opp av selskapets ERSA prosess som er integrert med selskapets virksomhet. Se avsnitt B.3.2 for mer informasjon.

D.1.1.4 Kontanter og kontantekvivalenter

Pr. 31.12.2025 hadde selskapet NOK 12 934 133. Dette omfatter innskudd på driftskonto i Danske Bank og forvalterkonto i Nordea hos Storebrand Asset Management.

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

Investeringer i verdipapirfond bokføres til markedsverdi i årsregnskapet og det gjøres ingen justeringer ved overgang til Solvens II balansen.

D.2 Forsikringstekniske avsetninger

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

Tall i NOK	Norsk GAAP	Solvens II	Endring
Forsikringstekniske avsetninger - Skadeforsikring	465 685 431	469 889 807	4 204 376
Beste estimat	-	437 236 923	-
Risikmarging	-	32 652 884	-
Forsikringstekniske avsetninger - Helseforsikring	10 110 171	5 578 106 -	4 532 065
Beste estimat	-	5 190 481	-
Risikmargin	-	387 625	-
Sum Forsikringstekniske avsetninger	475 795 602	475 467 914 -	327 689

D.2.1 Forsikringstekniske avsetninger pr. bransje

Solvens II for forsikringstekniske avsetninger brutto og netto pr. bransje:

Tall i NOK	Best estimate - brutto	Risiko-margin	Brutto tekniske avsetninger - Solvens II	Gjenforsikringsandel	Netto tekniske avsetninger - Solvens II	Netto tekniske avsetninger - Solvens II
Gruppeliv	2 875 311	214 728	3 090 040	0	3 090 040	1 020 470
Forsikring mot inntektstap	5 190 481	387 625	5 578 106	0	5 578 106	5 071 862
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	74 508	5 564	80 072	0	80 072	190 477
Ansvarsforsikring	0	0	0	0	0	0
Ansvarsforsikringsforpliktelse	0	0	0	0	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelse	437 162 415	32 647 320	469 809 735 -	204 980 061	264 829 674	135 008 740
Sum	445 302 715	33 255 238	478 557 953 -	204 980 061	273 577 892	141 291 549

I og med at Statkraft Forsikring AS er et egenforsikringsselskap for Statkraftkonsernet vil fremtidig forretning og ledelsesmessige beslutninger være tilpasset konsernets utvikling og behov.

Hovedforutsetninger

Renter og inflasjon

Rentekurven som benyttes for å diskontere de forventede fremtidige kontantstrømmene er gitt av EIOPA (European Insurance And Occupational Authority). EIOPA publiserer månedlige rentekurver med og uten volatilitetsjusteringer. Vi har benyttet de norske rentekurvene fra desember 2025 uten volatilitetsjusteringer.

Kostnader

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

Forsikringsteknisk beregningsmetode

Beste estimat erstatningsavsetning

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

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

henvises det til aktuarfunksjonens årsrapport.

Risikomargin

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

De viktigste komponentene er:

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

Kontantstrømmene er delt mellom skade og helse for å gjenspeile ulike egenskaper i bransjene. Reserve-, premie-, motparts- og operasjonell risiko inngår i beregningen.

Ved beregning av SCR er det benyttet standardmetoden i Solvens II.

D.2.2 Usikkerhet

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

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

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

Tall i NOK	Brutto tekniske avsetninger - Norsk GAAP	Justert for Solvens II	Beste estimat - brutto	Risiko-margin	Brutto tekniske avsetninger Solvens II - 2025
Gruppeliv	2 991 560	2 875 311	2 875 311	214 728	3 090 040
Forsikring mot inntektstap	6 262 174	-4 919 691	5 190 481	387 625	5 578 106
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	80 646	-6 137	74 508	5 564	80 072
Ansvarsforsikring	0	0	0	0	0
Ansvarsforsikringsforpliktelser	0	0	0	0	0
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	466 461 222	-28 442 371	437 162 415	32 647 320	469 809 735
Sum	475 795 602	-30 492 887	445 302 715	33 255 238	478 557 953

De viktigste forskjellene mellom Solvens II- og regnskapsbestemmelsene for tekniske avsetninger er:

- I selskapets regnskap brukes nominelle størrelser, mens det i tallene som rapporteres under Solvens II regelverket benyttes beste estimater av forventede fremtidige kontantstrømmer (som beskrevet ovenfor).
- De tekniske Solvens II-avsetningene inkluderer risikomarginen.

D.2.4 Andre eiendeler

D.2.4.1 Fordringer i forbindelse med gjenforsikring

Selskapet har pr. 31.12.2025 fordringer på NOK 1 439 459 overfor forsikringsselskap vedrørende ubetalte premier.

D.2.4.2 Ikke forsikringsrelaterte fordringer

Selskapet har pr. 31.12.2025 NOK 877 375 som ikke forsikringsrelaterte fordringer.

D.2.4.3 Øvrige eiendeler

Pr. 31.12.2025 hadde selskapet NOK 2 817 003 som øvrige eiendeler. Dette er relatert til forskuddsbetalte kostnader.

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

D.3 Andre forpliktelser

Finansielle forpliktelser	Local GAAP	Solvens II	Endring
Tekniskeavsetninger	475 795 602	478 557 953	2 762 351
Pensjonsforpliktelser	-	-	-
Forpliktelser ved utsattskatt	15 283 672	7 369 083 -	7 914 589
Derivater	-	-	-
Finansielleforpliktelser	-	-	-
Ansvarlig lånekapital	-	-	-
Andre forpliktelser	25 444 930	25 444 930	-
Totale forpliktelser	516 524 204	511 371 966 -	5 152 238

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

D.3.1.1 Forpliktelser ved utsatt skatt

Pr. 31.12.2025 hadde selskapet forpliktelser ved utsatt skatt på NOK 15 283 672.

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

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

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

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

Pr. 31.12.2025 har selskapet ingen forpliktelser i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere. Det er ingen forskjell i verdsettelsen mellom selskapsregnskapet og Solvens II-balansen på dette området.

D.3.1.3 Forpliktelser i forbindelse med gjenforsikring

Pr. 31.12.2025 hadde selskapet NOK 211 156 i forpliktelser i forbindelse med gjenforsikring. Det er ingen forskjell i verdsettelsen mellom selskapsregnskapet og Solvens II-balansen på dette området.

D.3.1.4 Øvrige forpliktelser

Pr. 31.12.2025 hadde selskapet NOK 258 339 i øvrige forpliktelser. Det er ingen forskjell i verdsettelsen mellom selskapsregnskapet og Solvens II-balansen på dette området.

D.3.1.5 Garantiordningen

Ikke relevant for selskapet.

D.4 Alternative verdsettelsesmetoder

Ikke aktuelt for selskapet.

D.5 Andre opplysninger

Ikke aktuelt for selskapet.

E KAPITALFORVALTNING (KAPITALSTYRING EGENKAPITAL)

E.1 Ansvarlig kapital

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

Statkraft Forsikring AS skal til enhver tid ha en solvensmargin for ERSA over 100 %. Dersom selskapet har kapital ut over nødvendig buffer, skal man vurdere å utdele utbytte eller avgi konsernbidrag. Ved normal drift skal solvensmargin for ERSA være i området 140 - 250 % og selskapet gjør opp regnskapet mot egenkapital. Dersom solvensmarginen for ERSA svekkes under normalområdet, går man over i en situasjon der beredskapsplan for solvens skal følges. Ved mangel på solvenskapital, skal det igangsettes overvåking av soliditeten i selskapet og selskapet skal vurdere å redusere risikoeksponering, redusere forretningsvolumet, og/eller innhente kapital for å styrke selskapets solvens.

Statkraft Forsikring AS - modell for solvenskapital pr. 31.12.2025

	Minimum	Mål	Maksimum	NOK
Utbytte / konsernbidrag	250 %			> 885 976 170
Normalsituasjon (Lav risiko)	140 %	180 %	250 %	
Beredskapssituasjon (moderat risiko)	120 %		140 %	496 146 655
Beredskapssituasjon (høy risiko)	100 %		120 %	425 268 562
Kritisk situasjon				< 354 390 468
hvorav solvenskapitaltillegg Pilar 2 fra ERSA-prosess				-
hvorav solvenskapitalkrav Pilar 1 fra SCR-modell				354 390 468
Faktisk solvenskapital		212 %		752 766 968

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

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

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

Mer detaljert beskrivelse av forventet utvikling finnes i kapittel 1 og 4 i selskapets ERSA-rapport for 2025 som viser en tilfredsstillende kapital situasjon i betrakningsperioden.

E.1.2 Ansvarlig kapital klassifisert i kapitalgrupper

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

Selskapets ansvarlige kapital er som følger:

Basiskapital elementer	Kapitalgruppe	2025		2024	
		NOK	%	NOK	%
Ordinær aksjekapital	1	60 000 000	8,0 %	60 000 000	8,9 %
Overkurs relatert til ordinært aksjekapital	1	20 000 000	2,7 %	20 000 000	3,0 %
Avstemmingsreserve	1	654 781 235	87,0 %	578 185 340	85,5 %
Annen ansvarlig kapital	2	17 985 733	2,4 %	17 889 594	2,6 %
Sum		752 766 968	100 %	676 074 934	100 %

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

Kapitalen fra kapitalgruppe 1 og 2 dekker solvenskapitalkravet.

Tellendekapital for SCR	2025	2024
Kapitalgruppe 1 (unrestricted)	734 781 235	658 185 340
Kapitalgruppe 1 (restricted)	-	-
Kapitalgruppe 2	17 985 733	17 889 594
Kapitalgruppe 3	-	-
Total ansvarlig kapital for SCR	752 766 968	676 074 934

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

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

Tellendekapital for MCR	2025	2024
Kapitalgruppe 1 (unrestricted)	734 781 235	658 185 340
Kapitalgruppe 1 (restricted)	-	-
Kapitalgruppe 2	17 719 523	14 140 606
Kapitalgruppe 3	-	-
Total ansvarlig kapital for MCR	752 500 758	672 325 946

E.1.5 Forskjellen mellom ansvarlig kapital, som vist i regnskapet, og Solvens II

Tall i NOK	2025	2024
Sum egenkapital i regnskapet:		
Aksjekapital	80 000 000	80 000 000
Opptjent egenkapital	623 170 073	623 170 073
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	703 170 073	703 170 073
Justeringer for Solvens II:		
Endring i forpliktelser (netto gjenforsikring)	- 28 896 005	- 32 707 576
Endring i forpliktelser (tekniske avsetninger)	- 2 762 351	- 3 419 276
Endring utsatt skatt	7 914 589	9 031 713
Solvens II verdi av eiendeler fratrukket sum forpliktelser	679 426 306	676 074 934

E.2 Solvenskapitalkrav og minstekapitalkrav

E.2.1 Foretakets planlagte bruk av forenklede beregninger.

Selskapet benytter ikke forenklinger i kapitalkravsberegningene.

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

Tabellen under viser SCR og MCR og forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og SCR respektive MCR pr. 31.12.2025 og pr. 31.12.2024 (Tall i NOK):

Tall i NOK	2025	2024
SCR	354 390 468	282 812 125
MCR	88 597 617	70 703 031
Dekningsprosent SCR	212 %	239 %
Dekningsprosent MCR	849 %	951 %

	SCR	MCR
Ansvarlig kapital	752 766 968	752 500 758
Kapitalkrav	354 390 468	88 597 617
Differense	398 376 500	663 903 141
I prosent	212 %	849 %

Statkraft Forsikring AS rapporterer SCR-beregningen til Finanstilsynet.

E.2.3 Solvens kapitalkrav fordelt pr. risiko

SCR risikomoduler	2025	2024
Markedsrisiko	119 761 345	94 002 168
Motpartsrisiko	29 296 911	30 540 198
Livsforsikringsrisiko	-	-
Helseforsikringsrisiko	11 293 580	11 074 638
Skadeforsikringsrisiko	272 295 932	213 858 459
Diversifisering	- 91 543 061	- 76 830 801
Basis Solvenskapitalkrav	272 644 662	272 644 662
	-	-
Operasjonell risiko	13 285 761	10 167 463
Tapsabsorbering i Forsikringstekniske avsetninger	-	-
Tapsabsorbering i utsatt skatt	-	-
Solvenskapitalkrav (SCR)	354 390 468	282 812 125
Minimumskapitalkrav (MCR)	88 597 617	70 703 031

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

E.2.4 Data brukt for å beregne Minimumskapital krav

Tabellen under viser dataene for MCR beregningene pr. 31.12.2025.

Tall i NOK	2025	2024
Absolutt nedre grense for MCR	46 594 000	47 754 000
Lineært beregnet MCR	76 593 697	51 715 566
Solvenskapitalkrav (SCR)	354 390 468	282 812 125
Kombinert MCR (hensyntatt øvre og nedre grense)	88 597 617	70 703 031
MCR	88 597 617	70 703 031

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

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

E.4 Forskjeller mellom standardformelen og benyttede interne modeller

Interne modeller er ikke benyttet.

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

MCR og SCR pr. 31.12.2025 er oppfylt. Selskapets fremtidige prognoser som vist i ERSA-rapporten tilsier at det er minimal risiko for at MCR og SCR-krav ikke oppfylles.

E.6 Andre opplysninger

Ikke relevant for dette selskapet.

F. UTGÅR I SFCR-RAPPORT

G. SFCR-RAPPORT: RAPPORTERINGSMALER

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

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

H. STYRETS GODKJENNING AV SFCR- RAPPORT OG RAPPORTERINGSSKJEMAER

Styret i Statkraft Forsikring AS har godkjent selskapets SFCR- rapport med tilhørende vedlegg pr. 31.12.2025 i styremøte 19.03.2026.

I forbindelse med godkjenningen bekreftet styret som følger:

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

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

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

VEDLEGG – RAPPORTERINGSMALER

Beløp i vedlegg oppgitt i TNOK

S.02.01.02 - Balansen

		Solvens II- verdier
		C0010
Eiendeler		
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	1 041 091
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	-
Statsobligasjoner mv.	R0140	-
Foretaksobligasjoner mv.	R0150	-
Strukturerte verdipapirer	R0160	-
Sikrede verdipapirer	R0170	-
Verdipapirfond mv.	R0180	1 040 896
Derivater	R0190	-
Innskudd annet enn kontantekvivalenter	R0200	-
Andre investeringer	R0210	195
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	204 980
Skadeforsikring og helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0280	204 980
Skadeforsikring ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring	R0290	204 980
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	1 439
Ikke forsikringsrelaterte fordringer	R0380	877
Egne aksjer (holdt direkte)	R0390	-
Forfalte beløp relatert til elementer i ansvarlig kapital som er innkalt men ikke innbetalt	R0400	-
Kontanter og kontantekvivalenter	R0410	12 934
Øvrige eiendeler	R0420	2 817
Sum eiendeler	R0500	1 264 139

S.02.01.02 - Balansen

		Solvens II- verdier
		C0010
Forpliktelser		
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring	R0510	475 468
Forsikringstekniske avsetninger - skadeforsikring (ekskl. helseforsikring håndtert som skadeforsikring)	R0520	469 890
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0530	-
Beste estimat	R0540	437 237
Risikomargin	R0550	32 653
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring (håndtert som skadeforsikring)	R0560	5 578
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0570	-
Beste estimat	R0580	5 190
Risikomargin	R0590	388
Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring (ekskl. kontrakter med investeringsvalg)	R0600	3 090
Forsikringstekniske avsetninger - helseforsikring håndtert som livsforsikring	R0610	3 090
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0620	-
Beste estimat	R0630	2 875
Risikomargin	R0640	215
Forsikringstekniske avsetninger - livsforsikring (ekskl. helseforsikring håndtert som livsforsikring og kontrakter med investeringsvalg)	R0650	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0660	-
Beste estimat	R0670	-
Risikomargin	R0680	-
Forsikringstekniske avsetninger - kontrakter med investeringsvalg	R0690	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0700	-
Beste estimat	R0710	-
Risikomargin	R0720	-
Betingede forpliktelser	R0740	-
Avsetninger, andre enn forsikringstekniske avsetninger	R0750	-
Pensjonsforpliktelser	R0760	-
Premiedepot fra gjenforsikringsforetak	R0770	-
Forpliktelser ved utsatt skatt	R0780	7 369
Derivater	R0790	-
Gjeld til kredittinstitusjoner	R0800	-
Finansielle forpliktelser, annet enn gjeld til kredittinstitusjoner	R0810	-
Forpliktelser i forbindelse med direkte forsikring, herunder forsikringsformidlere	R0820	-
Forpliktelser i forbindelse med gjenforsikring	R0830	211
Betalingsforpliktelser (til leverandører, ikke forsikring)	R0840	24 975
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	258
Sum forpliktelser	R0900	511 372
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R1000	752 767

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

		Skadeforsikringsforpliktelser - Direkte forsikring og mottatt proporsjonal gjenforsikring			
		Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling	Forsikring mot inntektstap	Yrkesskade-forsikring	Motorvogn-forsikring - trafikk
		C0010	C0020	C0030	C0040
Forfalte premier					
Brutto - direkte forsikring	R0110	-	3 899	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130				
Gjenforsikringsandel	R0140	-	288	-	-
For egen regning (netto)	R0200	-	3 611	-	-
Opptjente premier					
Brutto - direkte forsikring	R0210	-	3 899	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230				
Gjenforsikringsandel	R0240	-	288	-	-
For egen regning (netto)	R0300	-	3 611	-	-
Erstatningskostnader					
Brutto - direkte forsikring	R0310	-	2 494	-	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330				
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R0400	-	2 494	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R0550	-	405	-	-
Andre kostnader	R1200				
Sum kostnader	R1300				

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

Skadeforsikringsforpliktelser - Direkte forsikring og mottatt proporsjonal gjenforsikring

		Motorvogn- forsikring - øvrig	Sjøforsikring, transport- forsikring og luftfarts- forsikring	Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	Ansvars- forsikring
		C0050	C0060	C0070	C0080
Forfalte premier					
Brutto - direkte forsikring	R0110	-	-	45	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130				
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	3	-
For egen regning (netto)	R0200	-	-	43	-
Opptjente premier					
Brutto - direkte forsikring	R0210	-	-	45	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230				
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	3	-
For egen regning (netto)	R0300	-	-	42	-
Erstatningskostnader					
Brutto - direkte forsikring	R0310	-	-	(92)	-
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320	-	-	-	-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330				
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	1	-
For egen regning (netto)	R0400	-	-	(93)	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R0550	-	-	2	-
Andre kostnader	R1200				
Sum kostnader	R1300				

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

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

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

		Skadeforsikringsforpliktelse - Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring				
		Helseforsikringsforpliktelser	Ansvarsforsikringsforpliktelser	Forpliktelser innen sjøforsikring, transportforsikring og luftfartsforsikring	Øvrige skadeforsikringsforpliktelser	Sum
		C0130	C0140	C0150	C0160	C0200
Forfalte premier						
Brutto - direkte forsikring	R0110					3 944
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0120					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0130	-	746	-	253 348	254 094
Gjenforsikringsandel	R0140	-	-	-	75 620	75 911
For egen regning (netto)	R0200	-	746	-	177 729	182 128
Opptjente premier						
Brutto - direkte forsikring	R0210					3 944
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0220					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0230	-	733	-	248 357	249 090
Gjenforsikringsandel	R0240	-	-	-	75 141	75 432
For egen regning (netto)	R0300	-	733	-	173 216	177 602
Erstatningskostnader						
Brutto - direkte forsikring	R0310					2 402
Brutto - mottatt proporsjonal gjenforsikring	R0320					-
Brutto - mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring	R0330	-	720	-	164 492	165 212
Gjenforsikringsandel	R0340	-	-	-	25 670	25 671
For egen regning (netto)	R0400	-	720	-	138 823	141 943
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R0550	-	110	-	22 339	22 856
Andre kostnader	R1200					(6)
Sum kostnader	R1300					22 850

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

		Livsforsikringsforpliktelse					
		Helseforsikring	Forsikring med overskudds- deling	Forsikring med investerings- valg	Øvrig livsforsikring	Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende helseforsikrings- forpliktelse	Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende andre forsikrings- forpliktelse enn helseforsikrings- forpliktelse
		C0210	C0220	C0230	C0240	C0250	C0260
Forfalte premier							
Brutto	R1410	6 104	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1420	142	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1500	5 962	-	-	-	-	-
Opptjente premier							
Brutto	R1510	6 104	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1520	142	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1600	5 962	-	-	-	-	-
Erstatningskostnader							
Brutto	R1610	4 488	-	-	-	-	-
Gjenforsikringsandel	R1620	-	-	-	-	-	-
For egen regning (netto)	R1700	4 488	-	-	-	-	-
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.							
Andre kostnader	R2510	649	-	-	-	-	-
Sum kostnader							
Sum beløp vedrørende gjenkjøp	R2700						

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

		Gjenforsikringsforpliktelser innen livsforsikring		
		Gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	Gjenforsikring av livsforsikringsforpliktelser	Sum
		C0270	C0280	C0300
Forfalte premier				
Brutto	R1410	-	-	6 104
Gjenforsikringsandel	R1420	-	-	142
For egen regning (netto)	R1500	-	-	5 962
Opptjente premier				
Brutto	R1510	-	-	6 104
Gjenforsikringsandel	R1520	-	-	142
For egen regning (netto)	R1600	-	-	5 962
Erstatningskostnader				
Brutto	R1610	-	-	4 488
Gjenforsikringsandel	R1620	-	-	-
For egen regning (netto)	R1700	-	-	4 488
Forsikringsrelaterte driftskostnader mv.	R1900	-	-	649
Andre kostnader	R2510			
Sum kostnader	R2600			649
Sum beløp vedrørende gjenkjøp	R2700			-

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

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

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

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

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

		Akseptert gjenforsikring	Sum (livsforsikring unntatt helseforsikring, herunder forsikring med investeringsvalg)	Helseforsikring		
				Kontrakter uten opsjoner og garantier	Kontrakter med opsjoner eller garantier	
				C0100	C0150	C0160
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-	-		
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0020	-	-	-		
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin						
Beste estimat						
Brutto beste estimat	R0030	-	-		2 875	-
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	-	-		2 875	-
Risikomargin	R0100	-	-			
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0200	-	-	3 090		

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

	Annuiteter fra skadeforsikring vedrørende helseforsikringsforpliktelser	Mottatt gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	Sum (helseforsikring håndtert som livsforsikring)
	C0190	C0200	C0210
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0020	-	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin			
Beste estimat			
Brutto beste estimat	R0030	-	2 875
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	-	2 875
Risikomargin	R0100	-	215
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0200	-	3 090

S.17.01.02 – Forsikringstekniske avsetninger – skadeforsikring

		Direkte forsikring...					
		Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling	Forsikring mot inntektstap	Yrkesskade- forsikring	Motorvogn- forsikring - trafikk	Motorvogn- forsikring - øvrige	Sjøforsikring , transport- forsikring og luftfarts- forsikring
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikringsavtaler og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0050	-	-	-	-	-	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin							
Beste estimat							
Premieavsetning							
Brutto - i alt	R0060	-	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	-	-	-	-	-	-
Erstatningsavsetning							
Brutto - i alt	R0160	-	5 190	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	-	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	-	5 190	-	-	-	-

S.17.01.02 – Forsikringstekniske avsetninger – skadeforsikring

		Direkte forsikring...					
		Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling	Forsikring mot inntektstap	Yrkesskade- forsikring	Motorvogn- forsikring - trafikk	Motorvogn- forsikring - øvrige	Sjøforsikring , transport- forsikring og luftfarts- forsikring
		C0020	C0030	C0040	C0050	C0060	C0070
Sum beste estimat - brutto	R0260	-	5 190	-	-	-	-
Sum beste estimat - netto	R0270	-	5 190	-	-	-	-
Risikomargin	R0280	-	388	-	-	-	-
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger som følge av overgangsbestemmelsen							
Fradrag i forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0290	-	-	-	-	-	-
Fradrag i beste estimat	R0300	-	-	-	-	-	-
Fradrag i risikomargin	R0310	-	-	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger							
Sum forsikringstekniske avsetninger	R0320	-	5 578	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0330	-	-	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0340	-	5 578	-	-	-	-

		Direkte forsikring...					
		Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	Ansvars- forsikring	Kreditt- og kausjons- forsikring	Rettshjelps- forsikring	Assistanse- forsikring	Forsikring mot diverse økonomiske tap
		C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikringsavtaler og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0050	-	-	-	-	-	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin							
Beste estimat							
Premieavsetning							
Brutto - i alt	R0060	6	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	6	-	-	-	-	-
Erstatningsavsetning							
Brutto - i alt	R0160	69	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	-	-	-	-	-	-
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	69	-	-	-	-	-

		Direkte forsikring...					
		Forsikring mot brann og annen skade på eiendom	Ansvars- forsikring	Kreditt- og kausjons- forsikring	Rettshjelps- forsikring	Assistanse- forsikring	Forsikring mot diverse økonomiske tap
		C0080	C0090	C0100	C0110	C0120	C0130
Sum beste estimat - brutto	R0260	75	-	-	-	-	-
Sum beste estimat - netto	R0270	75	-	-	-	-	-
Risikomargin	R0280	6	-	-	-	-	-
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	80	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0330	-	-	-	-	-	-
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0340	80	-	-	-	-	-

S.17.01.02 – Forsikringstekniske avsetninger – skadeforsikring

		Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring				Sum skadeforsikringsforpliktelse
		Helseforsikringsforpliktelse	Ansvarsforsikringsforpliktelse	Forpliktelse innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	Øvrige skadeforsikringsforpliktelse	
		C0140	C0150	C0160	C0170	C0180
Forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	R0010	-	-	-	-	-
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikringsavtaler og SPV-er justert for forventet tap som følge av mislighold hos motparter (relatert til forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett)	R0050	-	-	-	-	-
Forsikringstekniske avsetninger beregnet som en sum av beste estimat og risikomargin						
Beste estimat						
Premieavsetning						
Brutto - i alt	R0060	-	253	-	56 803	57 062
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0140	-	-	-	15 117	15 117
Netto beste estimat for premieavsetning	R0150	-	253	-	41 686	41 944
Erstatningsavsetning						
Brutto - i alt	R0160	-	1 507	-	378 599	385 366
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0240	-	-	-	189 863	189 863
Netto beste estimat for erstatningsavsetning	R0250	-	1 507	-	188 736	195 503

S.17.01.02 – Forsikringstekniske avsetninger – skadeforsikring

		Mottatt ikke-proporsjonal gjenforsikring				Sum
		Helseforsikringsforpliktelse	Ansvarsforsikringsforpliktelse	Forpliktelse innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	Øvrige skadeforsikringsforpliktelse	skadeforsikringsforpliktelse
		C0140	C0150	C0160	C0170	C0180
Sum beste estimat - brutto	R0260	-	1 760	-	435 402	442 427
Sum beste estimat - netto	R0270	-	1 760	-	230 422	237 447
Risikomargin	R0280	-	131	-	32 516	33 041
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	-	1 892	-	467 918	475 468
Sum beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er justert for forventet tap (mislighold hos motparter)	R0330	-	-	-	204 980	204 980
Sum forsikringstekniske avsetninger fratrukket beløp som kan innkreves fra gjenforsikring og SPV-er	R0340	-	1 892	-	262 938	270 488

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

		Beløp med overgangsregler og andre tiltak knyttet til langsiktige garantier	Effekt av overgangsregelen for forsikringstekniske avsetninger	Effekt av overgangsregelen for rentekurven	Effekt av volatilitetsjustering satt til null	Effekt av matchingjustering satt til null
		C0010	C0030	C0050	C0070	C0090
Forsikringstekniske avsetninger	R0010	478 558	-	-	-	-
Basiskapital	R0020	752 767	(752 767)	-	(752 767)	-
Tellende ansvarlig kapital til dekning av solvenskapitalkravet (SCR)	R0050	752 767	(752 767)	-	(752 767)	-
Solvenskapitalkrav	R0090	354 390	(354 390)	-	(354 390)	-
Tellende ansvarlig kapital til dekning av minstekapitalkravet (MCR)	R0100	752 501	(752 501)	-	(752 501)	-
Minstekapitalkrav	R0110	88 598	(88 598)	-	(88 598)	-

S.23.01.01 - Ansvarlig kapital

		Kapitalgruppe				
		Sum	1-uten begren- sninger	1-med begren- sninger	2	3
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Basiskapital før fradrag for deltakerinteresser i andre finanssektorer som fastsatt i artikkel 68 i vedlegg til forskrift 21. desember 2015 nr. 1807 om utfyllende regler til Solvens II-forskriften						
Ordinær aksjekapital (inkl. verdien av egne aksjer)	R0010	60 000	60 000			
Overkurs relatert til ordinær aksjekapital	R0030	20 000	20 000			
Innbetalt medlemsinnkudd, kompensasjonsfond, eierandelskapital (ekskl. utjevningsfond) eller tilsvarende basiskapitalposter for gjensidige forsikringsforetak	R0040	-				
Etterstilte medlemskontoer i gjensidige forsikringsforetak	R0050	-		-	-	-
Overskuddsfond	R0070	-				
Preferanseaksjer	R0090	-		-	-	-
Overkurs relatert til preferanseaksjer	R0110	-				
Avstemmingsreserve	R0130	654 781	654 781			
Fondsobligasjonskapital og ansvarlig lånekapital	R0140	-		-	-	-
Et beløp tilsvarende verdien av netto eiendeler ved skatt (utsatt skattefordel)	R0160	-				-
Annen ansvarlig kapital godkjent av Finanstilsynet som basiskapital som ikke er spesifisert over	R0180	17 986	-	-	17 986	-
Ansvarlig kapital (egenkapital) fra regnskapet som ikke skal inngå i avstemmingsreserven, og som ikke oppfyller vilkårene for å bli klassifisert som ansvarlig kapital i henhold til Solvens II-regelverket						
Ansvarlig kapital (egenkapital) fra regnskapet som ikke skal inngå i avstemmingsreserven, og som ikke oppfyller vilkårene for å bli klassifisert som ansvarlig kapital i henhold til Solvens II-regelverket	R0220	-				
Fradrag						
Fradrag for deltakerinteresser i verdipapirforetak, forvaltningsforetak for verdipapirfond, forvaltere av alternative investeringsfond, låneformidlingsforetak og finansforetak som ikke er forsikringsforetak eller pensjonsforetak	R0230					
Sum basiskapital etter fradrag	R0290	752 767	734 781	-	17 986	-

S.23.01.01 - Ansvarlig kapital

		Kapitalgruppe				
		Sum	1-uten begren- sninger	1-med begren- sninger	2	3
		C0010	C0020	C0030	C0040	C0050
Supplerende kapital						
Ikke innbetalt og ikke innkalt ordinær aksjekapital som kan kreves innkalt	R0300	-			-	
Ikke innbetalt og ikke innkalt medlemsinnskudd eller tilsvarende basiskapitalposter for gjensidige foretak som kan kreves innkalt	R0310	-			-	
Ikke innbetalte og ikke innkalte preferanseaksjer som kan kreves innkalt	R0320	-			-	-
En rettslig bindende forpliktelse til å tegne og betale for fondsobligasjonskapital og/eller ansvarlig lånekapital på anmodning	R0330	-			-	-
Rembursbrev og garantier i henhold til artikkel 96 nr. 2 i direktiv 2009/138/EF	R0340	-			-	
Andre rembursbrev og garantier enn dem som faller under artikkel 96 nr. 2 i direktiv 2009/138/EF	R0350	-			-	-
Krav om tilleggspremier fra medlemmer i gjensidige foretak som faller under artikkel 96 nr. 3 i direktiv 2009/138/EF	R0360	-			-	
Andre krav om tilleggspremier fra medlemmer i gjensidige foretak enn dem som faller under artikkel 96 nr. 3 i direktiv 2009/138/EF	R0370	-			-	-
Annen supplerende kapital	R0390	-			-	-
Sum supplerende kapital	R0400	-			-	-
Tilgjengelig og tellende ansvarlig kapital						
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av SCR	R0500	752 767	734 781	-	17 986	-
Sum tilgjengelig ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0510	752 767	734 781	-	17 986	
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av SCR	R0540	752 767	734 781	-	17 986	-
Sum tellende ansvarlig kapital til dekning av MCR	R0550	752 501	734 781	-	17 720	
SCR	R0580	354 390				
MCR	R0600	88 598				
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og SCR (solvenskapitaldekning)	R0620	212 %				
Forholdet mellom tellende ansvarlig kapital og MCR (minstekapitaldekning)	R0640	849 %				

S.23.01.01 - Ansvarlig kapital

		C0060
Avstemmingsreserve		
Sum eiendeler fratrukket sum forpliktelser	R0700	752 767
Egne aksjer (holdt direkte og indirekte)	R0710	
Forventede utbytter, utdelinger og gebyrer	R0720	
Andre elementer som inngår i basiskapitalen	R0730	97 986
Justering for ansvarlig kapitalelementer med begrensninger relatert til porteføljer for matching-justering og avgrensede fond	R0740	-
Avstemmingsreserve	R0760	654 781
Forventet fortjeneste		
Forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP) - livsforsikringsvirksomhet	R0770	-
Forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP) - skadeforsikringsvirksomhet	R0780	-
Sum forventet fortjeneste i fremtidige premier (EPIFP)	R0790	-

S.25.01.21 – Solvenskapitalkrav

		Brutto-	Foretaksspesi	Forenklinger
		Solven-	fikk	
		skapitalkrav	parameter	
		(USP)		
		C0110	C0090	C0120
Markedsrisiko	R0010	119 761		
Motpartsrisiko	R0020	29 297		
Livsforsikringsrisiko	R0030	-	None	
Helseforsikringsrisiko	R0040	11 294	None	
Skadeforsikringsrisiko	R0050	272 296	None	
Diversifisering	R0060	(91 543)		
Risiko knyttet til immaterielle eiendeler	R0070	-		
Basiskrav til solvenskapital	R0100	341 105		

		C0100
Operasjonell risiko	R0130	13 286
Tapsabsorberende evne av forsikringstekniske avsetninger	R0140	-
Tapsabsorberende evne av utsatt skatt	R0150	-
Kapitalkrav for virksomhet som utøves i henhold til artikkel 4 i direktiv 2003/41/EF	R0160	
Solvenskapitalkrav før kapitalkravstillegg	R0200	354 390
Kapitalkravstillegg	R0210	-
hvorav kapitaltillegg allerede er satt - Artikkel 37 (1) type a	R0211	
hvorav kapitaltillegg allerede er satt - Artikkel 37 (1) type b	R0212	
hvorav kapitaltillegg allerede er satt - Artikkel 37 (1) type c	R0213	
hvorav kapitaltillegg allerede er satt - Artikkel 37 (1) type d	R0214	
Solvenskapitalkrav	R0220	354 390

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

S.25.01.21 – Solvenskapitalkrav

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

		<u>Yes/No</u>
<u>Approach based on average tax rate</u>	R0590	C0109

		<u>LAC DT</u>
<u>LAC DT</u>	R0640	C0130
LAC DT justified by reversion of deferred tax liabilities	R0650	-
LAC DT justified by reference to probable future taxable economic profit	R0660	
LAC DT justified by carry back, current year	R0670	
LAC DT justified by carry back, future years	R0680	
Maximum LAC DT	R0690	

S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet

Lineær formelkomponent for skadeforsikring og gjenforsikringsforpliktelser		MCR-komponenter	
		C0010	
Beregnet-MCRnl	R0010	72 707	
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	
		C0020	C0030
Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0020	-	-
Forsikring mot inntektstap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0030	5 190	3 611
Yrkeskadeforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0040	-	-
Motorvognforsikring - trafikk, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0050	-	-
Motorvognforsikring - øvrig, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0060	-	-
Sjøforsikring, transportforsikring og luftfartsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0070	-	-
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0080	75	42
Ansvarsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0090	-	-
Kreditt- og kausjonsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0100	-	-
Rettskjøpsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0110	-	-
Assistanseforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-
Forsikring mot diverse økonomisk tap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0130	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	R0140	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av ansvarsforsikringsforpliktelser	R0150	1 760	733
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av forpliktelser innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	R0160	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	R0170	230 422	178 661

S.28.01.01 - Minstekapitalkrav - kun livsforsikringsvirksomhet eller skadeforsikringsvirksomhet

Lineær formelkomponent for skadeforsikring og gjenforsikringsforpliktelse		MCR-komponenter	
Beregnet-MCRI	R0200	C0040	
		3 887	
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV)) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	
		C0050	C0060
Forpliktelse med overskuddsdeling - garanterte ytelser	R0210	-	
Forpliktelse med overskuddsdeling - fremtidige diskresjonære ytelser	R0220	-	
Forsikringsforpliktelse med investeringsvalg	R0230	-	
Andre livsforsikrings- og helseforsikringsforpliktelse, inkl. gjenforsikringsforpliktelse	R0240	2 875	
Sum udekket risiko for alle livsforsikringsforpliktelse, inkl. gjenforsikringsforpliktelse	R0250		5 466 720
		C0070	
Lineært beregnet MCR	R0300	76 594	
Solvenskapitalkrav (SCR)	R0310	354 390	
Øvre grense for MCR	R0320	159 476	
Nedre grense for MCR	R0330	88 598	
Kombinert MCR (hensyntatt øvre og nedre grense)	R0340	88 598	
Absolutt nedre grense for MCR	R0350	46 594	
Minstekapitalkrav	R0400	88 598	

S.28.02.01 - Minstekapitalkrav - både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet

		MCR-komponenter	
		Skadeforsikrings- virksomhet	Livsforsikrings- virksomhet
		Beregnet MCR(NL, NL)	Beregnet MCR(NL, L)
		C0010	C0020
Lineær formel for forsikrings- og gjenforsikringsforpliktelser innenfor skadeforsikring	R0010	72 707	-

		Skadeforsikringsvirksomhet		Livsforsikringsvirksomhet	
		Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og SPV) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	Forfalt premie for egen regning siste 12 måneder	Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og SPV) og forsikrings tekniske avsetninger beregnet under ett	Forfalt premie for egen regning siste 12 måneder
		C0030	C0040	C0050	C0060
Forsikring mot utgifter til medisinsk behandling, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0020	-	-	-	-
Forsikring mot inntektstap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0030	5 190	3 611	-	-
Yrkesskadeforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0040	-	-	-	-
Motorvognforsikring - trafikk, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0050	-	-	-	-
Motorvognforsikring - øvrig, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0060	-	-	-	-
Sjøforsikring, transportforsikring og luftfartsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0070	-	-	-	-
Forsikring mot brann og annen skade på eiendom, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0080	75	42	-	-
Ansvarsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0090	-	-	-	-
Kreditt- og kausjonsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0100	-	-	-	-
Rettskjøpsforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0110	-	-	-	-
Assistanseforsikring, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0120	-	-	-	-
Forsikring mot diverse økonomisk tap, inkl. proporsjonal gjenforsikring	R0130	-	-	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av helseforsikringsforpliktelser	R0140	-	-	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av ansvarsforsikringsforpliktelser	R0150	1 760	733	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av forpliktelser innen sjø-, transport- og luftfartsforsikring	R0160	-	-	-	-
Ikke-proporsjonal gjenforsikring av øvrige skadeforsikringsforpliktelser	R0170	230 422	178 661	-	-

S.28.02.01 - Minstekapitalkrav - både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet

	Skadeforsikrings- virksomhet	Livsforsikrings- virksomhet
	Beregnet MCR(L, NL)	Beregnet MCR(L, L)
	C0070	C0080
Lineær formel for forsikrings- og gjenforsikringsforpliktelser innenfor livsforsikring	R0200 3 887	-

	Skadeforsikringsvirksomhet		Livsforsikringsvirksomhet	
	Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og SPV) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	Sum udekket risiko (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV))	Beste estimat for egen regning (hensyntatt gjenforsikring og SPV) og forsikringstekniske avsetninger beregnet under ett	Sum udekket risiko (hensyntatt gjenforsikring og spesialforetak (SPV))
	C0090	C0100	C0110	C0120
Forpliktelser med overskuddsdeling - garanterte ytelser	R0210			
Forpliktelser med overskuddsdeling - fremtidige diskresjonære ytelser	R0220			
Forsikringsforpliktelser med investeringsvalg	R0230			
Andre livsforsikrings- og helseforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser	R0240 2 875			
Sum udekket risiko for alle livsforsikringsforpliktelser, inkl. gjenforsikringsforpliktelser	R0250	5 466 720		

Beregning av det totale-MCR		C0130
Lineært beregnet MCR	R0300	76 594
Solvenskapitalkrav (SCR)	R0310	354 390
Øvre grense for MCR	R0320	159 476
Nedre grense for MCR	R0330	88 598
Kombinert MCR (hensyntatt øvre og nedre grense)	R0340	88 598
Absolutt nedre grense for MCR	R0350	46 594
Minstekapitalkrav	R0400	88 598

S.28.02.01 - Minstekapitalkrav – både livsforsikringsvirksomhet og skadeforsikringsvirksomhet

Beregning av teoretisk MCR med hensyn til skadeforsikrings- og livsforsikringsvirksomhet		Skadeforsikrings- virksomhet		Livsforsikrings- virksomhet	
		C0140		C0150	
Teoretisk lineær MCR	R0500	76 594		-	
Teoretisk SCR før kapitalkravstillegg (årlig eller siste beregning)	R0510	354 390		-	
Teoretisk øvre grense for MCR	R0520	159 476		-	
Teoretisk nedre grense for MCR	R0530	88 598		-	
Teoretisk kombinert MCR	R0540	88 598		-	
Absolutt nedre grense for teoretisk MCR	R0550	46 594		-	
Teoretisk minstekapitalkrav	R0560	88 598		-	



Statkraft Forsikring AS

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

Tel: +47 24 06 70 00

insurance@statkraft.com

www.statkraft.com