

Generalforsamlingen 23.-25. mars 2025

Sak 4 Delegatmodell for generalforsamlingen

Landsstyret anbefaler generalforsamlingen å gjøre følgende vedtak:

Generalforsamlingen 2025 vedtar delegatmodell slik den er beskrevet i sakspapirenes modell 2 for fordeling av stiftenes delegatplasser.

For utregning av antall delegater per stift skal medlemstallene per 1.august året før generalforsamlingen skal avholdes legges til grunn.

Saksframstilling

Innledning

Vedtektenes § 23.5 om generalforsamlingens sammensetning angir faste antall delegater for alle organer med representasjon på generalforsamlingen, med unntak av stiftslagene. Generalforsamlingen skal derfor i denne saken vedta en delegatmodell som angir hvordan stiftslagenes delegatplasser skal regnes ut og fordeles på Spirs fremtidige generalforsamlinger.

Landsstyret har vedtatt å sende to ulike forslag til delegatmodell til behandling i generalforsamlingen, benevnt i saken som «Modell 1» og «Modell 2». Disse presenterer to ulike måter å regne ut fordelingen av delegatplasser mellom stiftene, som i ulik grad tar hensyn til stiftenes størrelse i medlemstall og utjevning mellom stift med ulikt antall medlemmer.

Modell 1 likner på delegatmodellen for GF 2025 og fordeler delegatene mellom stiftene utelukkende ut fra medlemstall. Modell 2 fordeler halvparten av stiftenes delegater likt mellom alle stiftene, og halvparten av delegatplassene etter medlemstall. Modell 2 gir derfor en større utjevning mellom store og små stift.

Landsstyret anbefaler at generalforsamlingen vedtar modell 2.

Saksframstillingen videre presenterer følgende tema under tilsvarende underoverskrifter:

- Hvordan forslagene til delegatmodell har blitt utarbeidet
- Generalforsamlingens sammensetning ifølge vedtektene
- Utregning av antall delegater til stiftene

- Modell 1 for fordeling av stiftenes delegatplasser
- Modell 2 for fordeling av stiftenes delegatplasser

Hvordan forslagene til delegatmodell har blitt utarbeidet

Stiftelsessamlingen 13. juni 2024 vedtok en delegatmodell som skulle gjelde for generalforsamlingen 2025. Stiftelsessamlingen ga samtidig en arbeidsgruppe i oppdrag å utarbeide forslag til delegatmodell som skal gjelde for Spirs fremtidige generalforsamlinger. Arbeidsgruppa har bestått av tre medlemmer, én fra hvert av de opprinnelige forbund, med prosjektleder som sekretær.

Etter innspill fra interimsstyret har arbeidsgruppa lagt fram to ulike modeller for fordeling av delegater mellom forbundets ulike organer og sendt disse til behandling i landsstyret. Landsstyret vedtok i sitt februarmøte å sende disse forslagene til behandling i generalforsamlingen som nå skal velge hvilken av disse som skal gjelde for Spirs fremtidige generalforsamlinger.

Generalforsamlingens sammensetning ifølge vedtektene

Nåværende vedtekter § 23.5:

Generalforsamlingens sammensetning er en delegatmodell som består av ca. 120 delegater:

- a) Sentralstyret
- b) Seks representanter fra hvert stiftsstyre/tariffutvalg
- c) En representant fra hvert godkjente nasjonale lokallag
- d) To representanter for organisasjonens ledermedlemmer
- e) To representanter for studentene
- f) En representant for pensjonistene
- g) En representant for medlemmer tilsatt i virksomheter uten tariffrettigheter
- h) Representanter valgt blant stiftes medlemmer for å sikre profesjonsrepresentasjon etter vedtatte valgordninger

I arbeidet med modeller for fordeling av delegater har arbeidsgruppa sett at det er behov for justeringer i vedtektenes § 23.5 for å tydeliggjøre hvilke delegater som ligger fast og hvilke det skal finnes en særskilt modell for.

I den videre saksfremstillingen tas det utgangspunkt i at foreslåtte endringer vedtas av generalforsamlingen og at § 23.5 skal lyde:

§ 23.5) Generalforsamlingens sammensetning er en delegatmodell som består av ca. 120 delegater:

- a) Sentralstyret.
- b) Seks til tolv representanter per stiftslag. Minst tre av representantene skal være medlemmer av stiftsstyret. Seks representanter fra hvert stiftsstyre stiftslag/tariffutvalg.
- c) Seks representanter fra hvert tariffområde med tariffutvalg. Minst tre av representantene skal være medlemmer av tariffutvalget.
- d) Én representant fra hvert godkjente nasjonale lokallag.
- e) To Leder av fagutvalg for proster, samt én representanter for organisasjonens ledermedlemmer.
- f) To Tre representanter for studentene.
- g) En representant for pensjonistene.
- h) En To representanter for yrkesaktive medlemmer i tariffområder uten tariffutvalg og medlemmer tilsatt i virksomheter uten tariffrettigheter.

Med dette forslaget til vedtektsendringer angir § 23.5 et fast antall delegater for alle organer og medlemsgrupper utenom stiftene. For stiftene foreslås det 6-12 representanter på generalforsamlingen, og en delegatmodell må vise hvordan dette antallet skal regnes ut.

Dersom foreslåtte endringer i vedtektenes § 23.5 ikke blir vedtatt av generalforsamlingen, vil dette få noen mindre utslag for hvordan utregningen ser ut: De opprinnelige § 23.5 vil gi en annen sum delegater som skal fordeles mellom stiftene, og har heller ikke definert maks antall delegater per stift. Landsstyret mener likevel at saken kan behandles slik den er fremlagt, uavhengig av om endringene i § 23.5 vedtas, siden det ikke får utslag for formlene i modell 1 og modell 2 som generalforsamlingen skal velge mellom. Eventuelle justeringer som må foretas for at delegatmodellen skal være i henhold til vedtektene kan gjøres administrativt.

Før en slik utregning kan foretas, må det først gjøres en utregning av summen av delegater som skal fordeles mellom delegatene:

Utregning av antall delegater til stiftene

For å komme frem til antall delegatplasser som skal fordeles mellom stiftene må vi først summere antallet delegater til andre organer. Gitt at det per i dag finnes to tariffutvalg i forbundet og ett nasjonalt lokallag, ser denne utregningen slik ut:

Andre organer utenom stiftene	Antall delegater
Sentralstyret	9
Tariffområde Virke	6
Tariffområde Spekter	6
Nasjonalt lokallag Kirkerådet	1
Leder for fagutvalg for proster, samt én representant for organisasjonens ledermedlemmer	2
Representanter for studentene	3
Representant for pensjonistene	1
Representanter for yrkesaktive medlemmer i tariffområder uten tariffutvalg og medlemmer tilsatt i virksomheter uten tariffrettigheter	2
Sum andre organer utenom stiftene	30

Denne summen trekkes så fra totalt antall delegater på GF (120) for å komme frem til antall delegater som skal fordeles mellom stiftene:

Totalt antall delegater på GF	120
Sum andre organer utenom stiftene	-30
Sum delegater til stiftene	90

Utregningen er dynamisk, slik at hvis antallet tariffutvalg og/ eller nasjonale lokallag i forbundet endrer seg, vil dette få utslag for den utregningen som er gjort ovenfor.

De to delegatmodellene som presenteres videre i dette sakspapiret angir to ulike måter å fordele disse 90 delegatplassene mellom stiftene.

Modell 1 for fordeling av stiftenes delegatplasser

Modell 1 fordeler stiftenes delegatplasser utelukkende ut fra medlemstall etter følgende formel:

$$\text{Stiftets delegater} = \text{Sum delegater alle stift} \times \frac{\text{Sum medlemmer i stiftet}}{\text{Sum medlemmer alle stift}}$$

Etter utregningen rundes antall delegater av til nærmeste hele tall.

I etterkant av utregningen legges det til det antall delegater som kreves for at hvert stift er sikret minst seks delegater. Tilsvarende må det også trekkes fra det antall delegater som kreves for å sikre at ingen stift har flere enn 12 delegater.

Under følger et eksempel på hvordan utregningen ville slått ut, med utgangspunkt i medlemstall per 6. august 2024:

	Plasser ihht medlemstall	Justering min/maks	SUM DELEGATER	Medlemmer per delegat
Oslo stift	13	-1	12	19,25
Borg stift	11		11	17,73
Hamar stift	6		6	19,50
Tunsberg stift	9		9	17,89
Agder og Telemark stift	10		10	17,40
Stavanger stift	10		10	17,90
Bjergvin stift	11		11	18,00
Møre stift	5	1	6	14,00
Nidaros stift	7		7	18,57
Sør-Hålogaland stift	4	2	6	13,33
Nord-Hålogaland stift	4	2	6	12,83
SUM STIFT	90	4	94	17,30

Første kolonne viser hvor mange delegater hvert stift ville fått ut fra medlemstallet. Tre stift får færre enn 6, og ett stift får flere enn 12.

Andre kolonne viser hvor mange delegatplasser som må legges til og trekkes fra i etterkant av utregningen for å sikre at alle stiftene får mellom 6 og 12 delegater.

I tredje kolonne ser dere endelig antall delegater per stift. Denne kolonnen viser også at ved å legge til ekstra delegater for å sikre stiftets grunnkvote så ender vi opp med et totalt antall delegater som er noe høyere enn 120.

Fjerde kolonne viser hvor mange medlemmer som står bak hver delegat per stift. Nederste rad viser da gjennomsnittet for alle stiftene.

Modell 2 for fordeling av stiftenes delegatplasser

Denne modellen fordeler halvparten av delegatene likt mellom stiftene, og halvparten av delegatene etter medlemstall. Modellen gir større utjevning enn modell 1, og er sammenliknbar med fordelingen per innbygger i Stortingets delegatmodell.

Landsstyret anbefaler at GF vedtar denne.

Formell for utregning:

Først fordeles 50% av stiftenes delegater likt mellom alle stift etter følgende formel:

$$\text{Stiftets delegater} = \frac{\text{Sum delegater alle stift}}{2} \times \frac{1}{11}$$

Deretter fordeles 50% av stiftenes delegater mellom stiftene, ut fra medlemstall etter følgende formel:

$$\text{Stiftets delegater} = \frac{\text{Sum delegater alle stift}}{2} \times \frac{\text{Sum medlemmer i stiftet}}{\text{Sum medlemmer alle stift}}$$

Stiftets totale antall delegater er summen av disse to utregningene.

Summen rundes av til nærmeste hele tall, og justeres eventuelt slik at stiftet har minst 6 delegater, og maks 12.

Under følger et eksempel på hvordan utregningen ville slått ut, med utgangspunkt i medlemstall per 6. august 2024:

	50% likt mellom stiftene	50% ut fra medlemstall	SUM DELEGATER	Medlemmer per delegat
Oslo stift	4,09	6,39	10	23,10
Borg stift	4,09	5,40	9	21,67
Hamar stift	4,09	3,24	7	16,71
Tunsberg stift	4,09	4,46	9	17,89
Agder og Telemark stift	4,09	4,82	9	19,33
Stavanger stift	4,09	4,95	9	19,89
Bjergvin stift	4,09	5,48	10	19,80
Møre stift	4,09	2,32	6	14,00
Nidaros stift	4,09	3,60	8	16,25
Sør-Hålogaland stift	4,09	2,21	6	13,33
Nord-Hålogaland stift	4,09	2,13	6	12,83
SUM STIFT	45,00	45,00	89	18,27