



Ref: 21/02982-48 aa333

Dato: 11.05.2023

Protokoll fra internettvalgstyret 5. mai 2023

Dato: 5. mai 2023
Tid: 10:00–10:45
Sted: Fjernmøte på Teams

Deltakere: Gunnar Winther (leder), Erling Birkedal, Anna Riksaasen (vara for Raadin Iversen, sak IVS 07/23), Lisa-Marie Måseidvåg Selvik og Kristian Gjøsteen.

Forfall: Thomas Raadin Iversen

Andre til stede: Andreas Henriksen Aarflot (Kirkerådet) og Knut Vidar Hoholm (Kirkerådet).

IVS 01/23 Godkjenning av innkalling og sakliste

Vedtak

Innkalling og sakliste godkjennes.

Enstemmig vedtatt.

IVS 07/23 Oppsummering fra akseptansetest – oppfølging av vedtak vedrørende helhetlig løsning

Formål med akseptansetesten har vært å få testet Invote (levert av Scytl) som løsning for digital stemmegiving. Løsningen støtter digital stemmegiving for forhåndsvalget ved valg av menighetsråd og bispedømmeråd og Kirkemøtet og to heldigitale ansattvalg (prest og lek kirkelig tilsatt) til bispedømmeråd og Kirkemøtet.

Akseptansetest av løsningen har vært gjort i samspill med valgmodulen i Den norske kirkes medlemsregister og inkluderer funksjonalitet hvor medlemsregisteret løpende avleverer manntallsoppdateringer til Invote (gjennom en webservice). Også ID-porten har vært en del av akseptansetesten, siden velgeren skal autentisere seg (logge på) ved hjelp ID-porten.

Samspillet mellom Invote, medlemsregisteret og ID-porten har vært viktig for prosjektets testing, for få en vurdering av hele «verdikjeden» som Invote og den digitale stemmegivingen er en del av.

Siden møtet 6. mars er det utført implementering av restfunksjonalitet og feilretting knyttet til løpende manntallsoppdatering (i medlemsregisteret) og valgoppgjør/statistikk (i medlemsregisteret), samt arbeid med feilretting i løsningen for digital stemmegiving (Invote). Det har videre blitt gjennomført retest og regresjonstest av:

- løsning for digital stemmegiving (Invote) som har inkludert planlagt funksjonalitet for kontinuerlig oppdatering av manntall
- løsning for valgoppgjør/statistikk/medlemsregister (medlemsregisteret)

Testingen av Invote har vært utført av 5 testere som hver har kjørt gjennom 15-20 testcases/testscenarier med ulike kombinasjoner av valg og valgoppsett.

Alle feil funnet i testingen av Invote og medlemsregisteret er rettet/retestet og kvittert ut.

Resultatet etter test av universell utforming for Invote er at løsning leverer høy kvalitet. Funn fra gjennomgangen av universell utforming (kun av kategori «C mindre alvorlig») er gjennomgått og vurdert. 7 er rettet, mens 3 er etter en risikovurdering til å eventuelt følges opp ved senere kirkevalg.

Gjennomgang av ikke-funksjonelle krav er i hovedsak kvittert ut. Enkelte krav følges opp i mai (bl.a. med sikte på å få oversendt oppdatert dokumentasjon).

Status for akseptansetest per 27. april 2023:

- Ingen utestående A-feil (kritiske feil), hverken i Invote (som sist) eller i medlemsregisterets valgmodul.
- Ingen utestående B-feil (alvorlige feil) i hverken Invote eller medlemsregisterets valgmodul.
- Det er enkelte utestående C-feil (mindre alvorlige feil). Dette handler om noen forbedringsønsker/rettinger som i hovedsak gjelder justeringer av utseende/hvordan informasjon presenteres.

Basert dette anbefales den helhetlige løsningen for digital stemmegiving ved kirkevalget 2023 for godkjent/akseptert.

Vedtak

Internettvalgstyret godkjenner den helhetlige løsningen for gjennomføring av digitalt forhåndsvalg.

Enstemmig vedtatt.