



DEN NORSKE KIRKE

Kvelde menighet



Dato : 07.09.22

Kvelde MR 2019-2023 og Hvarnes MR 2019-2023.

Inviterte: Sigrid Kobro Stensrød og Sølvi Kristin Lewin. Egil Morvik

Tilstede Kvelde Menighetsråd

Geir Bårnes og Egil Hokstad fra Hvarnes MR.

KVELDE OG HVARNES FELLESMØTE 07.09.22 REFERAT.

Møtedato	07.09.22
Møtetid	Kl. 19
Møtested	Kvelde Kirke

SAKSLISTE

Kirkens strategidokument 2022-2029.

Helhetlig menighetsplan.

Forordningen og ressursforvaltning.

Kirkevalg 2023.

Stabssamarbeid.

Saksgang for endringer i kirke og kirkerom.

Sammenslåing av Hvarnes og Kvelde sokn.

Organiststillingen.

Sigrid og Sølvi orienterte fra strategidokumentet og helhetlig menighetsplan.

MR fikk en foliert plansje som beskriver temaer som kirken jobber med i henhold til strategidokumentet. Fin oversiktlig plan som synligjør temaer fra kirkens fokus.

Kirken og menigheten kan velge seg temaer som de vil ha spesielt fokus på. Dette kan også måles elektronisk på sikt, slik at kan bedre få oversikt over resultatene. Et etterlenget verktøy for kirken og menighetene.

Stabssamarbeid gjør vi allerede, men for å få mest mulig ut av ressursene som er tilgjengelig, må kirken og menighetene ha dette fokuset kontinuerlig.

Ved endringer i kirken og kirkerom skal det søkes kirkevergen.

Vi fikk orientering om hvordan en går fram ved sammenslåing av menigheter og valg 23.

Kvelde og Hvarnes menighet besluttet sammenslåing av soknet og til en menighet.

Vi besluttet også at MR bør inneholde 6 representanter og 5 vara.

Vedtak om hva menigheten skal hete: Kvelde og Hvarnes menighet

Begge menigheter avholder menighetsmøte for å informere menigheten.

Menighetsbladet bør informere om sammenslåingen i sitt neste nummer som er før jul.

Kvelde vil ha menighetsmøte 27.11 etter gudstjenesten. Hvarnes 16.nov kl.19 i Hvarnes kirke.

Søknad om sammenslåing av menighetsrådene skal ferdigstilles innen starten av desember-22,
og sendes til Bispekontoret.
Referater legges ved søknaden.

Sekretær Kvelde menighetsråd

Kari Lysebo, 08.09.22

Kvelde