



**DEN NORSKE KYRKJA**  
**Bruflat sokneråd**

**Bruflat sokneråd**  
**MØTEPROTOKOLL**

**Tid:** Tirsdag 29. november 2022 kl. 13.00 – 14.00  
**Sted:** Hafsenn møterom, Gamle kommunehuset

**Tilstede:**

**Rådsmedlemmer:** Magnhild Claudius, Ingun Kompen, Kjell Jørgen Fjeld, Torill Stubbene, Grethe Nysveen Bjørnødegård og sokneprest Marit Slettum.

**Fra administrasjon:** Marie Bjørnødegård

**Forfall:**

**Rådsmedlem:** Turid Fossen Nysveen

**SAKSLISTE**

**Sak 49/2022 Godkjenning av innkalling og saksliste**

**Vedtak:** Innkalling og saksliste godkjennes.

**Sak 50/2022 Godkjenning av møteprotokoll fra soknerådsmøte 18. november 2022**

**Vedtak:** Møteprotokoll godkjennes.

**Sak 51/2022 Årsbudsjett 2023**

*Vedlegg: Årsbudsjett 2023*

**Vedtak:** Årsbudsjett 2023 vedtas som vist i vedlegg til saken med de endringer som ble gjort i møtet.

**Sak 52/2022 Ansvarlig lån i Etnedal Sparebank**

*Vedlegg: Presentasjon ang. ansvarlig lån fra meglerhuset Norne*

Magnhild Claudius tok opp sin habilitet i denne saken. Hun er varamedlem i Etnedal sparebank sitt styre. Hun ble erklært inhabil i saken, og Kjell Jørgen Fjeld ledet rådet gjennom denne saken.

**Vedtak:** Bruflat sokneråd vedtar å gi kr. 5.000.000,- i ansvarlig lån til Etnedal Sparebank.

**Sak 53/2022 Eventuelt**

*Ingen saker.*

**Drøftingssaker/orienteringssaker:**

- **Orientering fra soknepresten**

- *Lysmesse på 1. søndag i advent i Bruflat kyrkje. Det var hyggelig med mange deltakere, alle faklene ble solgt til fakkeltøget, det var julepregang og kyrjekaffe.*
- *Kyrkjevarden (julenummeret) er i trykken.*
- *Juleaften spiller Julianna Okstad og Janne Tåje synger i Bruflat kyrkje.*
- *Juledagen kommer Hege, Aurora og Vilde Rotnes for å synge.*

- **Orientering fra fellesrådet**

- *Lønnsoppgjøret for 2022 mangler kun lokale forhandlinger. Det sentrale oppgjøret blir utbetalt i desember 2022.*
- *Mer informasjon fra fellesrådet kommer i neste møte.*

Etnedal, 29. november 2022

**Magnhild Claudius**  
Leder

**Marie Bjørnødegård**  
Kirkeverge/saksbehandler