



Kontrollutvalg Fjell IKS  
Os Kommunehus

2550 OS I ØSTERDALEN

Alvdal, 25.02.2022

Vår ref.	Løpenr.	Arkivkode	Saksbehandler	Deres ref.
22/310-5	1773/22	216	Erland Horten	

(Vennligst oppgi "Vår ref." ved svar)

## MELDING OM POLITISK VEDTAK - EIERSKAPSKONTROLL OG FORVALTNINGSREVISJON - ABAKUS AS

Fra møtet i Kommunestyret den 24.02.2022, sak nr 14/22 underrettes det om at det er fattet følgende vedtak.

1. Kommunestyret tar rapporten om eierskapskontroll og forvaltningsrevisjon i Abakus AS til orientering.
2. Kommunestyret ber kommunedirektøren om å:
  - a. følge opp den vedtatte planen for årlig rullering av eierskapsmeldingen.
  - b. beskrive formålet og føringene for eierskapet i Abakus på en tydeligere måte i eierskapsmeldingen.
  - c. tydeliggjøre at ordføreren er kommunens eierrepresentant i Abakus, hvor langt denne myndigheten strekker seg, og hvordan kommunikasjonen med kommunestyret skal foregå.
  - d. innarbeide rutiner for at eierskapsmeldingens generelle premisser for kommunens eierskap blir formidlet til Abakus.
  - e. vurdere årlige rapporteringsrutiner til kommunestyret om virksomheten og tilstanden til Abakus.
3. Kommunestyret ber ordfører som kommunens eierrepresentant i generalforsamling om følge opp anbefalingene til Abakus AS om at:
  - a. selskapets styre utøver kontroll med at rutinene på innkjøpsområdet overholdes.
  - b. styret gjennomgår selskapets risikoeksponering systematisk og regelmessig.
  - c. avtaler om tjenesteytingen til kommunene blir formalisert.

Kommunestyret ber kommunedirektør om å orientere om oppfølgingen av punkt 2 og ordfører om oppfølgingen av punkt 3 til kontrollutvalget innen utgangen av desember 2022.

Begrunnelse for vedtaket går fram av vedlagte særutskrift  
Det er anledning til å se dokumentene i saken. Ta i så fall direkte kontakt med saksbehandler.

**Alvdal kommune**

Med hilsen

Erland Horten  
rådgiver

*Dokumentet er elektronisk godkjent og sendes ut uten signatur*

Vedlegg:  
SAMLET SAKSFREMSTILLING - EIERSKAPSKONTROLL OG  
FORVALTNINGSREVISJON - ABAKUS AS