

# Alvdal kontrollutvalg

---

## Referat virksomhetsbesøk 4. juni 2019 – Kommunalteknikk

**Sted:** Kammerset, alvdal kommunehus  
**Tid:** Tirsdag 4. juni 2019 kl. 13:00  
**Tilstede:** Enhetsleder Sigrun Hafsten, Ingeniør Bård Kjøsberg

Alvdal kontrollutvalg v/ leder Leif Langodden, nestleder Sigmund Kveberg Paaske,  
Wenke Furuli  
Referent Torill Bakken, Kontrollutvalg Fjell

---

### 1. Presentasjon

Kontrollutvalgets leder takket for at utvalget har fått komme og orienterte kort om utvalgets funksjon og rolle. Ordet ble gitt til enhetsleder.

Tema for møtet var:

- *Hvordan sikres god vannkvalitet i kommunen?*
- *Orientering om ledningsnettets tilstand og behov for utskifting*
- *Orientering om selvkostberegninger*
- *Har kommunen planer for reservevannkilde*
- *Organisering/arbeidsoppgaver*
- *Bemanningssituasjon/kompetanse til å møte nye krav*
- *Hms-internkontroll*
- *Etikk*
- *Beredskap*

### 2. Orientering i fra Enhetsleder

Enhetsleder gikk igjennom en presentasjon som følger referatet.

- Ansatte i kommunalteknikk: 13 på renhold, 7 fagarbeidere drift, avdelingsleder drift, ingeniør, enhetsleder, 20% merkantil stilling. Alle kommunens renholdere er samlet under kommunalteknikk siden 2018. Totalt antall årsverk i kommunalteknikk er 18,1.
- Enhetens oppgaver:
  - Ansvar for forvaltning, drift og vedlikehold av 34 kommunale utleieenheter, 22 omsirgsboliger, Solsida omsorgshjem, skoler, barnehager, idrettshall, basseng og kulturstue. Fra 2019 ansvar for Aukrustsenteret.
  - Avklaring, gjenbruk og avhending av tomme bygninger
  - Stell av grøntareal
  - Forvaltning av kommunale veier og gang- og sykkelveier, veibelysning, andre kommunale uteområder.

- Prosjektledelse, personalansvar for drift og renhold, saksbehandling til formannsk/kommunest., Regnskap og avgiftgiftsberegning VAR.
- Budsjett og investeringsansvar. Driftsbudsjett 12,71 mill. Investeringer på 3,62 mill.
- Hvordan sikres god vannkvalitet
  - Grunnvannanlegg ved Gulløymoen. God vannkilde med stabil ph. Ite lekasje på nettet. Akkreditert prøvetaking som viser svært gode resultater.
- Ledningsnettets tilstand
  - Gode driftsrutiner, overvåkning av vannforbruk og nivå.
  - Fortsatt noen ledningstrekk med asbestholdige rør, men hovedsakelig pvc.
  - Noen rør fra før 1970, hovedvekt fra 1971-2000.
  - Ny VA-plan i 2020 vil vurdere og prioritere nødvendig utskifting.
- Reservevannskilde
  - Reservevannskilde ved Høståsbekken og Sølndammen.
  - Ved midlertidig stans ved grunnvannsanlegget er en buffer i høydebassengene.
  - Nærmere beskrivelser i beredskapsplan for vann og avløp.
- Selvkostberegninger
  - For å sikre korrekt handtering for selvkostberegninger kjøper kommunen tjenester fra Envidan Momentum.
- Organisering av enheten
  - Enheten jobber med omorganisering og er i gang med å definere arbeidsoppgaver og ansvar etter mange utskiftninger i personal og nye ansvarsområder.
- Beredskap
  - Har 2 stk nødnettsterminaler og nødvendige aggregater -rammeavtale med håndverkere og entreprnører om øyeblikkelige utrykning -døgnkontinuerlig vaktberedskap, rulleres på 4 mann

3. Utvalget dro samlet til omvisning på Grunnvannsanlegget ved Gulløymoen kl. 15:00 .

Besøket avsluttet ca. 15:30.