

Prosjektplan for forvaltningsrevisjon - vann og avløpstjenesten i Snåsa kommune

Behandles i utvalg	Møtedato	Saknr
Kontrollutvalget i Snåsa kommune	25.11.2021	23/21
Saksbehandler	Jorunn Sund	
Arkivkode	FE - 217, TI - &58	
Arkivsaknr	21/300 - 3	

Forslag til vedtak

1. Kontrollutvalget slutter seg til prosjektplan, med levering 10.09.22 og ressursramme på 300 timer, for forvaltningsrevisjon Vann og avløpstjenesten i Snåsa kommune. Prosjektplanen er datert 10.11.2021.
2. Kontrollutvalget ber om å bli holdt orientert underveis i prosjektet.

Vedlegg

Revidert prosjektplan - Vann og avløp

Saksopplysninger

Viser til kontrollutvalgets sak 14/21 hvor kontrollutvalget gjorde slikt vedtak:

Kontrollutvalget tar den gitte informasjon til orientering.

Kontrollutvalget gir følgende innspill til prosjektplan forvaltningsrevisjon vann/avløp:

Er kommunens vannforsyning av tilstrekkelig kvalitet?

- a. Drikkevannskvalitet (sikre at vannet er av god kvalitet til innbyggerne)
- b. Leveringssikkerhet (beredskapsvakt, reserve vann og sikring av vannkilde)
- c. Distribusjonssystemet (sikre at ledningsnett er av tilstrekkelig kvalitet – vannlekkasje og forurensning til nettet)

Er kommunens avløpssystem av tilstrekkelig kvalitet?

- Oversikt og oppfølging av rensekrav som gjelder for kommunens avløpsanlegg
- Distribusjonsnett og beredskap knyttet til drift av anleggene
- Kapasitet for å sikre at rensekrav overholdes

Kontrollutvalget i Snåsa kommune ber også om at det gjøres en gjennomgang av selvkost knyttet til vann og avløp og gebyret som betales.

Hvilke betydning har et vedlikeholdsetterslep og investeringsbehov for utvikling av gebyr. *Relevante regnskapsposter for direkte kostnader som er brukt i gebyr beregningene.*

Kontrollutvalget bestiller forvaltningsrevisjon vannforsyning/avløp.

Revisjonen bes utarbeide prosjektplan til neste møte.

Revisor har nå utarbeidet prosjektplan der tidsforbruk, oppstart- og ferdigstillelsesdato er satt. Det er budsjettert med 300 timer til forvaltningsrevisjon som belastes Snåsa kommune.

Problemstillinger revisor har oppgitt i prosjektplan:

1. Er kommunens vannforsyning av tilstrekkelig kvalitet?

a. Drikkevannskvalitet

b. Leveringssikkerhet

c. Distribusjonssystemet

2. Er kommunens avløpssystem av tilstrekkelig kvalitet?

- Oversikt og oppfølging av rensekrav som gjelder for kommunens avløpsanlegg

- Ledningsnett og beredskap knyttet til drift av anleggene

- Kapasitet

3. Er beregning av selvkost for vann og avløp i henhold til kommunelovens krav?

Aktuelle områder er om kommunen har beregnet selvkost på gebyrområdene korrekt ved å kontrollere om:

- Relevante regnskapsposter for direkte kostnader er brukt i beregningene.

- Relevante regnskapsposter for indirekte kostnader er brukt i beregningene.

- Håndtering av fondsmidler er i samsvar med retningslinjer.

- Vedlikeholdsetterslep og investeringsbehov innen vann og avløp samt utvikling av gebyr.

- Faktureringsrutiner for vann- og avløpsgebyr og praktisering av disse, samt ivaretagelse av endringer i grunnlaget for fakturering innmeldt fra huseiere. Denne omfatter:

lovkravet til gebyr, kommunens vedtatte vann og avløpsgebyr, rutiner for fakturering, sikring av riktig fakturagrunnlag for gebyret, sikre at endringer fra huseier legges inn i systemet og blir nytt fakturagrunnlag fremover i tid. (Beskrivende punkt).

Man merker seg at mattilsynet peker på at den største utfordringen for drikkevannet i Norge er distribusjonssystemet. Vannrørene våre er gjennomgående gamle, og utskiftingen går sakte. En av tre liter produsert drikkevann forsvinner i lekkasjer, og når aldri abonnenten. Hull i rørene kan også gjøre at forurensninger blir sugd inn.

Sammen med regelverket for drikkevann gir de nasjonale målene føringer for arbeidet med å levere trygt og nok drikkevann. I praksis betyr det at vannverkseierne må sette søkelys på områder som er utpekt som særlig viktige. Eksempler er leveringssikkerhet og utbedring av vannrørene. Vann i nødstilfeller er viktig for kommunens beredskap.

Vurdering

Sekretariatet mener at prosjektplan er i tråd med bestilling. Prosjektplanen omfatter timeforbruk, dato for oppstart, samt ferdigstillelse. Ledningsnett og drift av anleggene er viktig for godt drikkevann nå og i fremtid. Man må kunne stole på at rutiner for fakturering, sikring av riktig fakturagrunnlag for gebyret er riktig.

Kontrollutvalget anbefales å slutte seg til planen slik den foreligger.