



## Revisionen

Tekniska nämnden

*För kännedom:*  
Kommunfullmäktige

### Granskning förnyelse/underhåll av VA-ledningsnätet

Sjöbo kommuns revisorer, har utifrån en bedömning av väsentlighet och risk, beslutat att genomföra en granskning av förnyelse/underhåll av VA-ledningsnätet. Granskningens syfte har varit att bedöma om tekniska nämnden säkerställer en ändamålsenlig styrning och kontroll av underhåll avseende VA ledningsnätet med ett långsiktigt perspektiv.

Utifrån genomförd granskning är vår samlade bedömning att tekniska nämnden *inte* säkerställer en ändamålsenlig styrning och kontroll av förnyelse/underhåll avseende VA-ledningsnätet med ett långsiktigt perspektiv.

Mot bakgrund av vad som framkommit i granskningen lämnar vi följande rekommendationer:

- Tekniska nämnden rekommenderas att säkerställa att det formaliseras tydliga aktiviteter/åtgärder för att nå nämndens mål kopplat till VA. Målet avser Säker, trygg och hållbar VA-försörjning nu och för framtida generationer.
- Tekniska nämnden rekommenderas att säkerställa att uppföljning av målet sker, i granskningen noteras att nämnden inte följer upp målet varken i delårsrapport eller i nämndens årsredovisning.
- Tekniska nämndens rekommenderas revidera den upprättade VA-planen från år 2017.
- Årlig underhållsplan rekommenderas tas fram för de olika ledningsnätet där det framgår vilka aktiviteter som planeras att genomföras under året. Underhållsplanen bör ha sin utgångspunkt i en riskanalys.
- Förnyelseplan rekommenderas tas fram över ledningsnätet där ledningsnätet graderas och riskbedöms utifrån förnyelsebehov. Detta i syfte att minska händelsestyrd planering och öka den strategiska styrningen inom VA-planering. Riskbedömningen bör ske utifrån

verksamhetens kunskap om ledningsnätet, filmning, åldersanalys, läckor samt drift- och underhållsstörningar. Planen bör sedan ligga till grund för nämndens årliga uppföljningar, prioriteringar och budgetarbete.

- Tekniska nämnden rekommenderas säkerställa de krav som kommunen ställt om att separera spillvattennätet och dagvattennätet. Det framkommer i granskningen att det i vissa områden i kommunen inte verkställts.
- Tekniska nämnden rekommenderas se över organisationen då nyttjandegraden av investeringar kopplat till ledningsnätet bedöms som låg trots att det finns ett uppståmt behov av åtgärder.
- Tekniska nämnden rekommenderas besluta om nivå gällande ledningsnätets förnyelsetakt. Förnyelsetakten uppgår under perioden (2018-2023) i snitt till 0,1 % (vatten), 0,2 % (spillvatten) och 0,3 % (dagvatten), vilket avviker väsentligt från verksamhetens önskvärd nivå om 150 år.
- Tekniska nämnden rekommenderas vidta åtgärder för att komma till rätta med andelen tillskottsvatten som indikerar att det råder en bristande kvalitet på spillvattenledningar och/eller felkopplade ledningar. En stor andel av tillskottsvatten ställer högre krav på reningsprocessen.
- Tekniska nämnden rekommenderas att i högre utsträckning ta del av uppföljning av VA-verksamheten. Tekniska nämndens årsredovisning bör i större utsträckning kompletteras med basteknisk statistik och verksamhetsdata bland annat kring förnyelsetakt, vattenkvalitet, tillskottsvatten, nederbörd, nödavledning m.m. Redovisningen bör ske utifrån ett längre perspektiv för att nämnden och andra intressenter ska få en ökad förståelse för verksamheten.
- Vidare rekommenderar vi att nämnden följer upp efterlevnaden av styrande dokument. Nämnden behöver bl.a säkerställa att de åtgärder som anges i dokumentet Åtgärds- och utbyggnadsplan för vatten och avlopp i Sjöbo kommun genomförs och är aktuella.
- VA-verksamhetens kostnader beräknas överstiga intäkterna trots taxeökning inför 2024. Tekniska nämnden behöver vidta åtgärder för att inte skattekollektivet får stå för VA-verksamhetens kostnader.

Revisorerna önskar svar från tekniska nämnden senast 2024-06-30 gällande redovisade bedömningar och rekommendationer i granskningsrapporten.

Bo Blad  
Vice ordförande

## Deltagare

SJÖBO KOMMUN 212000-1090 Sverige

*Signerat med Svenskt BankID*

Namn returnerat från Svenskt BankID: BO BLAD

Bo Blad  
Förtroendevald revisor

2024-04-25 13:05:04 UTC

Datum

Leveranskanal: E-post