

Kommunledningskontoret  
Meta Sundin

Kommunstyrelsen

## Genomförandebeslut för VA-investeringar

### Ärendet

Tekniska nämnden fattade den 30 november 2023 (§ 135) beslut om att hemställa till kommunstyrelsen att fatta ett genomförandebeslut avseende projektet Övriga VA-investeringar 2024, till en investeringsutgift om 49,0 miljoner kronor.

Kommunfullmäktige beslutade den 23 november 2023 att anta tekniska nämndens förslag till investeringsbudget för 2024–2026. Kommunledningskontoret bedömer att hemställan avser budgetposten VA-investeringar etapp 1, för vilken kommunfullmäktige reserverat 49,0 miljoner kronor år 2024.

Kommunledningskontoret förordar att hemställan beviljas.

Föreliggande ärende innebär att kommunstyrelsen fattar genomförandebeslut i enlighet med tekniska nämndens hemställan.

### Kommunledningskontorets förslag till beslut

#### Kommunstyrelsens beslut

Kommunstyrelsen beslutar att projektet VA-investeringar etapp 1 ska genomföras. Kommunstyrelsen fastställer total investeringsbudget till 49,0 miljoner kronor.

### Bakgrund

Tekniska nämnden är i egenskap av huvudman för den kommunala VA-anläggningen ansvarig för dess vidmakthållande. Föreslagen investering syftar främst till att genomföra den förnyelse av VA-anläggningen som är nödvändig för att bibehålla dess funktion. Projektet består av många olika ledningssträckor av olika längd och tekniska kontoret reviderar löpande sin långsiktiga förnyelseplanering och omprioriteringar är vanliga.

### Kommunledningskontorets utredning

Kommunledningskontoret har granskat tekniska nämndens hemställan utifrån kraven som ställs i riktlinjerna för investeringar och exploatering samt utifrån tekniska nämndens budgetförslag för år 2024–2026 som beslutades av kommunfullmäktige den 23 november 2023.

Enligt riktlinjerna ska hemställan innehålla en tidsram och en investeringskalkyl som bland annat innehåller den totala investeringsutgiften och vilka ekonomiska konsekvenser investeringen får i den löpande verksamheten (driftsbudgeten). Investeringskalkylen bör alltid

Kommunledningskontoret  
Meta Sundin

inrymma en riskpremie om minst fem procent samt indexuppräknning om projektet sträcker sig över en längre period. Därtill ska hemställan innehålla en likviditetsplan som visar hur utgifterna fördelar sig över åren.

Tekniska kontoret har inför ärendeberedning i kommunstyrelsen kompletterat hemställan med en investeringskalkyl. Av den framgår att man har räknat med en riskpremie om 11 procent. Därutöver gör man antagandet att 2 procent av totalt investeringsbelopp, cirka 1,0 miljoner kronor inte får aktiveras utan i stället belasta driftbudgeten.

Kommande årliga kapitalkostnader beror på total investeringsutgift och hur denna delas upp i olika komponenter med varierande avskrivningstider samt på internräntenivå. I den kompletterande investeringskalkylen har tekniska kontoret ändrat avskrivningstiden till 30 år från 50 år som angavs i tjänsteutlåtandet den 15 november 2023. Vid en internräntenivå på 2,5 procent beräknas kapitalkostnaderna bli 1,7 miljon kronor under de första åren för att sedan falla under de kommande 30 åren. (Vid 50 års avskrivning beräknades kapitalkostnaderna till 1,3 miljon kronor de första åren.)

### **Kommunledningskontorets bedömning**

Kommunfullmäktige beslutade den 23 november 2023 att anta tekniska nämndens förslag till investeringsbudget för 2024–2026.

Kommunledningskontoret tolkar att hemställan om att få ta i bruk 49,0 miljoner kronor för projektet Övriga VA-investeringar 2024 avser budgetposten VA-investeringar etapp 1, för vilken kommunfullmäktige reserverat 49,0 miljoner kronor år 2024. Därmed ryms hemställan inom den antagna budgetramen.

Enligt riktlinjerna för investeringar och exploatering samt budgetförslaget är informationen tillräcklig för att kommunledningskontoret ska kunna göra en bedömning av hemställan.

Kommunledningskontoret bedömer att tekniska nämndens hemställan bör beviljas.

### **Konsekvenser för barn och unga**

Genomförs inte reinvesteringar i VA-nätet kommer det på sikt att bli omöjligt att förse abonnenterna med rent vatten. Det kommer att drabba hela befolkningen inklusive barn och unga.

### **Ekonomiska konsekvenser**

Investeringen kommer att innebära kapitalkostnader, vilka är svåra att beräkna då de beror på hur de färdigställda anläggningarna delas in i komponenter med olika avskrivningstider. Initialt bedöms kapitalkostnaderna uppgå till cirka 1,7 miljoner kronor per år för att sedan minska under kommande 30 år.

<b>Datum</b>	<b>Diarienummer</b>
2024-02-06	KS 2023/0484

Kommunledningskontoret  
Meta Sundin

Johan Lindberg  
Kommundirektör

Björn Wallgren  
Ekonomichef

#### Handlingar i ärendet

1. Tjänsteutlåtande, Genomförandebeslut för VA-investeringar
2. Tekniska nämndens beslut, 2023-11-30 § 135
3. Tekniska kontorets tjänsteutlåtande, 2023-11-15
4. Tekniska kontorets investeringskalkyl, 2024-02-06

Expedieras  
Tekniska nämnden