



Daniel Pålsson Wargren

Tekniska servicenämnden

Daniel.wargren@trelleborg.se

Äskande av medel för genomförande av projektet "framtida vattenförsörjning"

Sammanfattning

Tekniska serviceförvaltningen begär härmed finansiering á 334,3 mnkr för att kunna genomföra projektet framtida vattenförsörjning som beslutade i KF 2019-10-14, § 228. Finansieringen fördelas mellan åren 2021-2026 enligt plan som redogörs för under stycket ärendebeskrivning. Planen är även upptagen som planerad åtgärd i budget. Aktiviteten kommer att få en stor påverkan på taxans utveckling. Detta åskådliggörs i separat ärende från Teknisk servicenämnd, TSN 2020/228. I detta ärende visualiseras VA-taxans utveckling beroende på samtliga investeringar som är planerade att genomföras under en 10-årsperiod.

Beslutsunderlag

2019-10-14 § 228: Kommunfullmäktige beslutade att Trelleborgs kommun har som intention att vara öppen för regional eller kommunal samverkan avseende frågor rörande dricksvatten och råvatten, att förorda alternativ A2 för Trelleborgs kommuns framtida dricksvattenförsörjning, samt att fastställa föreslagen dricksvattenförsörjning för Trelleborgs kommun.

Övriga beslut i ärendet återfinns i kronologisk ordning under ärendebeskrivningen

Tekniska Serviceförvaltningens förslag till beslut

Tekniska servicenämnden föreslås besluta att föreslå kommunfullmäktige att besluta

att anslå 6,3 mnkr år 2021, 9 mnkr år 2022, 35,5 mnkr år 2023 och 124 mnkr 2024, 126,5 mnkr 2025 samt 33 mnkr 2026 för att genomföra projektet framtida vattenförsörjning

att de ökade driftkostnaderna skall täckas av VA-kollektivet i enlighet med de taxor som framledes beslutas av kommunfullmäktige samt

att investeringen återredovisas i samband med bokslut 2027.

Beslutet skickas till

Kommunfullmäktige

Ärendet

Tidigare beslut

Då ärendet om framtida vattenförsörjning som Kommunfullmäktige beslutade i ärende KS 2019/486 2019-10-14 redogjorts för i detalj tidigare presenteras äskandet av finansiering för projektet i förenklad form. Beslutet i kommunfullmäktige redovisas nedan:

- att Trelleborgs kommun har som intention att vara öppen för regional eller kommunal samverkan avseende frågor rörande dricksvatten och råvatten
- att förorda alternativ A2 för Trelleborgs kommuns framtida dricksvattenförsörjning samt
- att fastställa föreslagen dricksvattenförsörjning för Trelleborgs kommun.

Övriga beslut och händelser som skett avseende ärendet redovisas i kronologisk ordning nedan:

2017-12-13 §147: Tekniska nämnden beslutade att förorda alternativ A2 för Trelleborgs kommuns framtida dricksvattenförsörjning samt att föreslå kommunfullmäktige fastställa föreslagen dricksvattenförsörjning för Trelleborgs kommun.

2018-02-28: Kommunstyrelsen beslutade att återremittera ärendet till tekniska nämnden för komplettering.

2018-11-14 TN §148: Tekniska nämnden beslutade att översända ärendet till kommunstyrelsen för information med en redovisning av kompletterande uppgifter gällande förslag till vattenförsörjningsplan.

2019-02-12: Tekniska servicenämnden återtog ärendet för komplettering.

2019-06-27 §81: Tekniska servicenämnden beslutade att Trelleborgs kommun har som intention att vara öppen för regional eller kommunal samverkan avseende frågor rörande dricksvatten och råvatten, att förorda alternativ A2 för Trelleborgs kommuns framtida dricksvattenförsörjning samt, att föreslå kommunfullmäktige fastställa föreslagen dricksvattenförsörjning för Trelleborgs kommun.

Ärendet

Projektet framtida vattenförsörjning avser nedanstående delprojekt, se bilaga 1 för tidsplan och aktivitetslista, vilket alla kommer att genomföras under åren 2021-2026.

1. Råvattenbrunnar och råvattenledningar (62 mnkr)
2. Trelleborgs nya vattenverk (164 mnkr)
3. Klagstorps vattenverk (59 mnkr)
4. Överföringsledning Trelleborg – Klagstorp (49,3 mnkr)

Detaljerad redogörelse för ärendet tillhandahålls KF i samband med ärende, KS 2019/486.

Projektet inleddes redan under 2020 med start av två mindre utredningar som har finansierats av driftmedel. Med start 2021 kommer projektet att gå in i en fas där medel måste tillföras för att tidsplanen skall kunna upprätthållas.

Total begäran är 334,3 mnkr och fördelas enligt nedan:

2021:	6,3 mnkr
2022:	9,0 mnkr
2023:	35,5 mnkr
2024:	124,0 mnkr
2025:	126,5 mnkr
2026:	33,0 mnkr

Med största sannolikhet delaktiveras inga anläggningstillgångar utan hela beloppet kommer att aktiveras när anläggningarna tas i bruk vid 2027. VA-avdelningen har simulerat taxans utveckling med avseende på avdelningens samtliga investeringar som planeras att genomföras inom en 10-årscykel och i detta ärende är framtida vattenförsörjnings påverkan på taxan inkluderat, se separat ärende med dnr: TSN 2020/228.