



Jonas Lundström

Kommunstyrelsen

jonas.lundstrom@trelleborg.se

Granskning, Vattentjänstplan 2024–2027

Sammanfattning

Tekniska servicenämnden har beslutat att skicka förslag till Vattentjänstplan 2024–2027 för Trelleborgs kommun på remiss till berörda kommunala nämnder och bolag samt allmänheten.

Vattentjänstplanen är en uppsamlande plan som grundar sig på existerande strategier och planer till exempel. landsbygdsstrategi, dagvattenplan, saneringsplan, dimensionsplan och översiktsplaner. Vattentjänsteplanen avgränsas till de områden som idag omfattas av och i framtiden kan omfattas av lag (2006:412) om allmänna vattentjänster. Enligt denna lag ska det finnas en aktuell vattentjänsteplan för varje kommun. Denna plan ska gälla för perioden 2024–2027.

Syftet med vattentjänsteplanen är att visa kommunens långsiktiga planer för att tillgodose behovet av allmänna vattentjänster. Samt redogöra för åtgärder som behöver vidtas för att den allmänna anläggningen ska fungera vid skyfall.

Förslag till yttrande återfinns i sin helhet under rubriken *Ärendet* i kommunledningsförvaltningens tjänsteskrivelse.

Beslutsunderlag

Kommunledningsförvaltningens tjänsteskrivelse, 2023-12-11

Följebrev, Förslag till Vattentjänstplan 2024–2027

Förslag till Vattentjänstplan 2024–2027

Kommunledningsförvaltningens förslag till beslut

Kommunstyrelsens arbetsutskott föreslår besluta att föreslå kommunstyrelsen besluta

att anta föreliggande förslag till yttrandet som sitt eget.

Beslutet skickas till

Tekniska serviceförvaltningen, Kretslopp och vatten
Tekniska servicenämnden

Ärendet

Tekniska servicenämnden har beslutat att skicka förslag till Vattentjänstplan 2024–2027 för Trelleborgs kommun på remiss till berörda kommunala nämnder och bolag samt allmänheten.

Vattentjänstplanen är en uppsamlande plan som grundar sig på existerande strategier och planer till exempel landsbygdsstrategi, dagvattenplan, saneringsplan, dimensionsplan och översiktsplaner. Vattentjänsteplanen avgränsas till de områden som idag omfattas av och i framtiden kan omfattas av lag (2006:412) om allmänna vattentjänster. Enligt denna lag ska det finnas en aktuell vattentjänsteplan för varje kommun. Denna plan ska gälla för perioden 2024–2027.

Syftet med vattentjänsteplanen är att visa kommunens långsiktiga planer för att tillgodose behovet av allmänna vattentjänster. Samt redogöra för åtgärder som behöver vidtas för att den allmänna anläggningen ska fungera vid skyfall.

Vattentjänsteplanen är indelad i fyra delar. Den första delen beskriver den allmänna VA-anläggningen och hur den fungerar idag samt hur man arbetar med den långsiktiga planeringen. Ett antal andra viktiga planer såsom Dimensionsplan och vattenförsörjningsplan beskriver vilka investeringar som måste göras för att klara av de kommande stora exploateringarna såsom Sjöstaden.

Den andra delen beskriver arbetet med att säkerställa VA-anläggningens funktion vid skyfall. Under 2017 genomfördes en skyfallskartering för Trelleborgs tätort som varit ett underlag för kommunens fortsatta arbete med problem kopplat till skyfall. Bedömningen är att konsekvenserna av ett skyfall är förhållandevis små för Trelleborgs reningsverk. Dock behöver ytterligare inventeringar av byggnader göras för att se om de riskerar att översvämmas.

Den tredje delen beskriver VA-utbyggnadsområden som följer kommande exploatering som sker enligt kommunens planer.

I den fjärde delen konstateras att Vattentjänsteplanen inte utgör någon betydande miljöpåverkan.

Förslag till yttrande

Kommunstyrelsen anser att det är positivt att vattentjänsteplanen visar kommunens långsiktiga planer för att tillgodose behovet av allmänna vattentjänster samt visar vilka investeringar som måste göras för att klara av de kommande stora exploateringarna i kommunen.

Kommunstyrelsen saknar dock en koppling till det tematiska tillägget för översiktsplaner som hanterar stigande hav och översvämning. Det pågående arbetet med en översvämningsplan för kommunen bör även nämnas och hänvisas till.

Det är även positivt att vattentjänsteplanen redogör för de åtgärder som behöver vidtas för att den allmänna anläggningen ska fungera vid skyfall och det är viktigt att fortsatta inventeringar görs.

Kommunstyrelsen saknar dock hur ledningar och andra anläggningar påverkas vid andra händelser utöver skyfall såsom andra typer av översvämningar, högt vattenstånd och andra kombinationer av väderhändelser.