



Datum

2025-01-16

Adress

Diarienummer

SN-2024-2188

Yttrande

Till

Tekniska nämnden

Remiss Vattentjänstplan för Malmö stad
TN-2024-1721

Serviceenämnden föreslår besluta att lämna följande yttrande:

Sammanfattning

Serviceenämnden är positiv till förslaget till vattentjänstplan. Nämnden uppmärksammar här särskilt synpunkten att när Malmö stads nödvattenplan har tagits fram bör den återspeglas i vattentjänstplanen.

Yttrande

Serviceenämnden är positiv till förslaget till vattentjänstplan. Nedan redovisas nämndens synpunkter på förslaget.

Inledning, sid 8-10

Kartorna med utbyggnadsområdena skulle kunna placeras tillsammans med de texter om utbyggnadsområdena som finns i Del 1.

VA-anläggningens återstående livslängd och kapacitet, sid 12

Att diskutera underhållsbehov m.m. när anläggningen bedöms ha nått sin tekniska livslängd bör mana till eftertanke om hur denna fråga skall hanteras framöver.

Den allmänna VA-anläggningen, sid 19

Att ha en förnyelsetakt som är dubbelt så lång som den beräknade genomsnittliga livslängden tyder på ett behov av översyn av underlagen till arbetet.

Avlopp – avledning, sid 25

Dokumentet skulle kunna kompletteras med resonemang kring om det finns alternativ till utbyte av vissa ledningar för att ”köpa” tid för en längre planeringshorisont, exempelvis relining eller motsvarande.

Stycke 2

Dokumentet anger att det bland annat finns 60 mil spillvattenledningar. I anslutning till denna och liknande uppgifter skulle det kunna finnas någon form av ekonomisk redovisning. Förslagsvis i form av ytterligare en faktaruta med indexår, kostnader per meter, förnyelsetakt med mera. Dokumentet nämner samhällsekonomiskt perspektiv



(sid 12) och bör därmed också uppmärksamma vilka betydande belopp som måste avsättas.

Dricksvatten, sid 31

Malmö stad genomförde i september 2024 en nödvattenövning. Nödvatten är dricksvatten som distribueras på ett annat sätt än genom det ordinarie ledningsnätet. I nödvattenövningen hade servicenämndens verksamhet kommunteknik en viktig roll i distribueringen. Lärdomar från övningen ska resultera i en nödvattenplan som stadskontoret har för avsikt att ta fram. Servicenämnden anser att när nödvattenplanen är på plats bör den återspeglas även i vattentjänstplanen.

Öppna dagvattenanläggningar, sid 32

Risk för igensättning/översvämning gäller även för vattnets väg från gator och vägar med vegetation/gräs vid sidorna som inte klipps.

Del 3. Strategier för dagvatten- och skyfallshantering / Skyfallshantering, sid 36

Vid bygglovshantering är det även av stor vikt att inte vattenkänsliga tekniska utrymmen (elcentral, ventilationsaggregat m.m.) hänvisas till källarutrymmen eller motsvarande.

Ordförande

Frida Trollmyr (S)

Nämndsekreterare

Jim Johannesson

[Här anger du om det finns reservationer/särskilda yttranden.]