

Tekniska nämnden

Tekniska nämnden

## Vattentjänstplan

### Bakgrund

Den 1 januari 2023 förändrades lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster. Ett resultat av denna förändring är att Danderyds kommun behöver ta fram en vattentjänstplan. Den ska beskriva vilka åtgärder som ska vidtas för att den kommunala VA-anläggningen skall fungera vid skyfall samt beskriva hur kommunen ska tillhandahålla vattentjänster i framtiden.

Förslaget till vattentjänstplan har nu skickats på remiss till berörda parter.

### Bedömning

Förslaget till vattentjänstplan består av två delar. Ett styrdokument och ett kunskapsdokument. Synpunkterna och kommentarerna delas därför upp på de två aktuella dokumenten

#### Styrdokument

##### 3.1.6 Enskilda brunnar med åtgärd D10

Åtgärden syftar till att kommunen ska inhämta nödvändig information om enskilda brunnars användning och status för att få kunskap om vilka brunnar som har eller kan användas till vattenuttag för dricksvatten eller annan användning. Denna åtgärd är i princip omöjlig att genomföra. Det kommer att krävas orimligt stora resurser för att inventera, kontrollera och vidmakthålla denna beredskap. Vatten är ett livsmedel och det vatten som kommunen tillhandahåller måste hålla en livsmedelskvalitet. Det kan inte kommunen inom rimliga åtaganden göra. Tekniska nämnden avfärdar detta förslag.

##### 4.2 Spillvattenhantering

Tekniska nämnden vill förtydliga att det finns många orsaker till ovidkommande vatten i spillvattennätet. Felkopplade serviser är en orsak, grundvatteninträning i otäta ledningar är en av flera andra.

##### 5. Dagvatten

Ett förtydligande om vilken del av kommunen som ansvarar för vad i dagvattensammanhang är nödvändigt. VA-verksamheten ansvarar förenklat för avledning via dagvattenledningar upp till ett 30-årsregn. Vid större nederbördsmängder, som hela lagstiftningen bygger på, är yttlig avledning det enda alternativet och då är det skattefinansierad verksamhet som bär ansvaret. Det är också därför frågan med instängda områden är så komplicerad att lösa. I och med att problematiken med instängda områden är

Tekniska nämnden

så aktuell i Danderyds kommun och påverkar exploatering och funktion på VA-försörjningen vore det lämpligt att det belystes i dokumentet.

#### Kunskapsunderlag

I kunskapsunderlaget berättas att Danderyds kommun har fyra anslutningspunkter till Norrvattens nät. Kommunen har betydligt fler. I kunskapsunderlaget tas frågan om privata brunnar upp med aspekten att de skulle fungera som reservvatten. Det är inte en genomförbar åtgärd och förvaltningen önskar att det utgår från dokumentet.

När det gäller spillvatten vill tekniska nämnden förtydliga att det finns enskilda avlopp i kommunen även om de inte är många. VA-verksamheten har 16 spillvattenpumpstationer och inget annat.

Dagvattenansvaret behöver förtydligas i kunskapsunderlaget. Vilka volymer som avleds via ledningar och vilka som kräver ytlig avrinning behöver belysas. Vidare är inte serviser den enda orsaken till ovidkommande vatten.

Slutligen önskar nämnden klargöra att spillvattenledningssystemet inte är digitaliserat utan fortfarande väldigt analogt. Däremot är all information om systemet digitaliserat.

Robert Nibelius (M)  
Tekniska nämndens ordförande