

SAMHÄLLSUTVECKLINGSKONTORET
Teknik- och stadsmiljöavdelningen
VA-enheten
Lena Kjellson

VA-policy

Klimatförändringar och översvämningar, ökade miljökrav och en åldrande infrastruktur innebär ökade krav på kommunens befintliga vatten- och avloppsverksamhet. Därutöver har Täby en hög tillväxttakt och enligt prognoser och åtaganden kommer Täby fortsätta att växa. En strategisk och långsiktig plan som omfattar både dricksvatten, spillvatten och dagvatten blir kommunens verktyg för att lyfta fram problem och prioritera åtgärder för att kostnadseffektivt möta de utmaningar vi står inför.

Enligt Vattenmyndighetens åtgärdsprogram, baserat på EU:s ramdirektiv för vatten, ska varje kommun upprätta och utveckla vatten- och avloppsplaner (VA-plan). Havs- och vattenmyndigheten, HAV, har tagit fram en vägledning för hur arbetet kan utföras.

I enlighet med vägledningen har Täby tagit fram en VA-översikt, daterad 2018-02-07, som beskriver nuvarande VA-verksamhet och strategiska frågor för Täby kommuns VA-verksamhet. I denna VA-policy tas ställning till hur planering och prioritering främst av ny VA-verksamhet ska ske. I bilaga 1 ges en utförligare beskrivning och kommentarer till VA-policyns riktlinjer och ställningstaganden.

En dagvattenpolicy, gemensam med Sigtuna, Sollentuna, Upplands Väsby, Vallentuna och Järfälla, samt Täby kommuns dagvattenstrategi, antagen i Stadsbyggnadsnämnden 2016-10-18, kompletterar denna VA-policy.

Vid tillämpning av denna VA-policy ska hänsyn tas till vad som är tekniskt möjligt och ekonomiskt rimligt.

1. Miljö- och hälsomässigt hållbar utveckling

- 1.1 Vid detaljplaneläggning av bebyggelseområden ska kommunalt verksamhetsområde för dricksvatten, spillvatten och dagvatten upprättas och allmän VA-anläggning byggas ut.
- 1.2 VA-ledningsnätet dimensioneras så att bräddningar och nödutsläpp från ledningsnät och pumpstationer minimeras.
- 1.3 Vid detaljplaneläggning ska Täby kommuns krav på dagvattenhantering följas. På de platser där större dagvattenanläggningar planeras ska mark planläggas för ändamålet.
- 1.4 I frågor som rör allmän VA-försörjning ska behovet av anpassning till ett förändrat klimat beaktas.
- 1.5 Kommunen ska ha kunskap och beredskap för hantering av risker och sårbarhet i VA-försörjningen.

2. Den allmänna anläggningen

- 2.1 För Täbys VA-försörjning är regional samverkan och gemensam dricksvattenproduktion och avloppsrening en viktig förutsättning.
- 2.2 Den allmänna VA-anläggningens kapacitet ska säkerställas för nuvarande behov samt för den utbyggnad och förtätning som kommunen planerar.
- 2.3 Allmänna spill- och dagvattenledningar ska i första hand utföras som så kallade självfallssystem.
- 2.4 Allmänna VA-ledningar bör inte anläggas i enskilda gator och vägar.
- 2.5 För att skapa en trygg arbetsmiljö ska pumpstationer utföras med överbyggnad och ha utrymme för att underlätta tunga lyft. Vid detaljplaneläggning av bebyggelseområden ska behovet av pumpstationer utredas och finns behov ska mark avsättas i detaljplan.
- 2.6 För en trygg avloppsförsörjning bör huvudmannskapet för större pumpstationer som betjänar flerfamiljsfastigheter vara allmänt.
- 2.7 VA-anläggningarnas fysiska och tekniska skydd ska säkerställas så att obehörig användning undviks.

- 2.8 VA-anläggningarnas funktion ska säkerställas genom en god planering och en beredskap för störningar i den allmänna VA-försörjningen.
- 2.9 Uppdimensionering av allmänna ledningsdimensioner på grund av sprinklerbehov får inte ske. Sprinkleranläggning eller annan anordning för släckvatten får inte anslutas till den allmänna anläggningen utan skriftligt tillstånd.
- 2.10 Kommunen ska ha beredskap att försörja känsliga abonnenter inom verksamhetsområdet med dricksvatten i händelse av tillfälliga avbrott i normalförsörjningen.
- 2.11 Allmänna VA-anläggningar utanför kommunal mark ska säkerställas genom ledningsrätt, servitut eller avtal.
- 2.12 Den del av en dagvattenanläggning som kan komma att ligga under vattenytan är VA-verksamhetens ansvar.

3. Ekonomiskt hållbar utveckling

- 3.1 För en ekonomiskt hållbar utveckling ska kommunens VA-anläggning förnyas så att dess värde bibehålls.
- 3.2 VA-verksamheten ska vara taxefinansierad. Kostnader för allmän VA-utbyggnad i exploateringsområden och för nödvändig VA-infrastruktur ska dock vid behov kunna skattefinansieras.
- 3.3 Taxehöjningar för allmänt VA ska vara skäliga, kontinuerliga och förutsägbara. En översyn av taxenivån ska ske varje år.
- 3.4 Inom verksamhetsområde ska inga avtal slutas som avser förhållanden som är reglerade genom vattentjänstlagen, allmänna bestämmelser för användande av Täby kommuns allmänna vatten- och avloppsanläggning (ABVA) eller gällande VA-taxa.
- 3.5 Uttag av dagvattenavgift från allmän platsmarkhållare ska ske enligt VA-taxan.
- 3.6 De extra kostnader som krävs för anpassningen av den allmänna anläggningen för brandsläckning är inte VA-huvudmannens ansvar enligt vattentjänstlagen och ska inte finansieras via den taxefinansierade VA-verksamheten.

3.7 Vid VA-utbyggnad i exploateringsområden ska förutsättningarna för särtaxa vid behov utredas.