

Dagvattenpolicy - Bilaga 1 Ansvar för dagvattenhantering i Köpings

Fastighetsägare
 Enskilda, kommunala, privata och statliga fastighetsägare är ansvariga för hanteringen av dagvatten inom den egna fastigheten. Den som vill genomföra förändringar måste anpassa sig till rådande förhållanden och får inte skapa eller skada vattenvägar eller flöden så att det medför olägenheter för angränsande fastigheter.

Dike eller bäck
 Eventuellt markavvattningsföretag

Väghållare
 Den som är ansvarig för gator och övriga allmänna platser är ansvarig för dagvattenhantering (vägdike, rännsten, rännstensbrunn och ledningar) fram till förbindelsepunkten mot den allmänna anläggningen eller till eget utsläpp i recipient.

Dagvatten utan förbindelsepunkt
 Bortledning från fastigheten utan förbindelsepunkt ska likväl finansieras via VA-avgiften som betalas till huvudmannen.

Egenkontroll
 För tillstånds- eller anmälningspliktiga anläggningar enligt miljöbalken, gäller kraven på verksamhetsutövarens egenkontroll för t.ex. dammar och olieavskiljare.

Infiltrations- och fördröjningsytor

Verksamhetsområde
 Inom verksamhetsområde för dagvatten ska VA-huvudmannen avleda, fördröja och vid behov rena dagvatten från förbindelsepunkt.

Spårområde
 Trafikverket ansvarar för dagvattenhanteringen inom spårområdet fram till förbindelsepunkt.

VA-huvudman

- Västra Mälardalens energi och miljö AB (VME) är huvudman för den allmänna VA-anläggningen inom kommunen.
- För allmän VA-anläggning väljer huvudmannen teknik efter vad som är lämpligt för platsen.
- Kostnaderna för hanteringen ska täckas av VA-taxan.

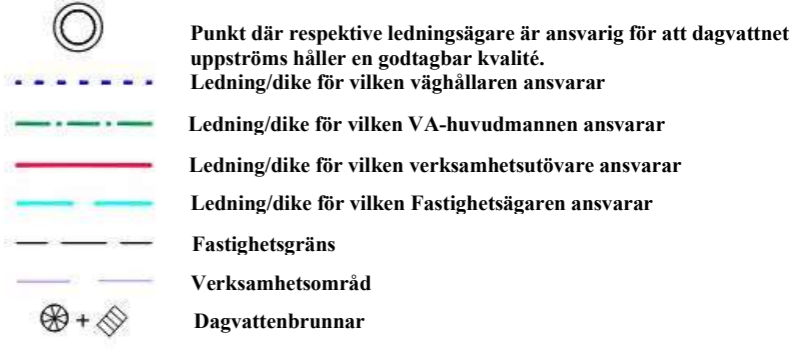
Allmän platsmark och spårområde

- VME är väghållare för kommunala gator och vägar och ansvarar för parkmark
- Andra väghållare i kommunen är Trafikverket, vägföreningar och enskilda fastighetsägare
- Trafikverket ansvarar för spårområdet
- Dessa ansvarar för dagvattenhantering (dike, dagvattenbrunn och ledningar) fram till förbindelsepunkten mot den allmänna anläggningen eller till eget utsläpp i recipient.

Miljöenheten

- Miljöenheten kan ställa de krav som behövs för att miljöbalkens bestämmelser efterlevs. Krav kan preciseras på att dagvatten ska hålla en viss kvalitet innan avledning får ske.
- I miljöfarliga verksamheter som är anmälnings- eller tillståndspliktiga enligt miljöbalken, kan krav ställas på skyddsåtgärder och kontroll av dagvattenanläggningar genom egenkontroll.
- Genom tillsyn av verksamheter, såväl privata, kommunala som statliga, kontrolleras att dagvattenhanteringen bedrivs i överensstämmelse med miljöbalken och med Allmänna bestämmelser för användande av Köpings kommuns allmänna VA-anläggning (ABVA).

Ledningsägaren svarar för konsekvenser nedströms utloppet



Recipient
 (Sjöar, vattendrag, grundvatten eller kustvatten)

Katastrofskydd
 En primär transportled för farligt gods ställer krav på katastrofskydd.