



White

GUIDE

Rekommenderad

TÖCKMÄRKES
GAMLA CENTRUM

ÅRJÄNGS KOMMUN
VA - POLICY

INTRODUKTION



BAKGRUND

Som verksamhetsutövare och tillsynsmyndighet har kommunen ett ansvar att främja en hållbar utveckling och hållbara lösningar när det kommer till vatten och avlopp. Denna VA-policy har tagits fram med VA-översikten som utgångspunkt, förvaltningsövergripande arbete samt diskussioner i politiskt forum genom workshops.

POLICYNS MÅL OCH UPPBYGGNAD

VA -policyen är uppbyggd genom mål för det övergripande VA-arbetet samt ett antal riktlinjer med syfte att visa hur kommunen avser säkerställa en långsiktigt hållbar vatten- och avloppsförsörjning, benämnda som "I praktiken skall kommunen".

Policyn är vägledande för det fortsatta arbetet med VA- planen, som är den strategiska VA-planeringens nästa steg. I VA-planen omsätts policyns framtagna mål och riktlinjer till åtgärder både inom och utanför verksamhetsområde för vatten och avlopp.

POLICYNS SYFTE

Syftet med policyn är att redogöra kommunens ställningstaganden och riktlinjer för att säkerställa en långsiktigt hållbar VA -försörjning samt skapa ett underlag för åtgärder där de gör mest nytta. Dessa åtgärder förtydligas i VA-planen med detta dokument och VA-översikten som underlag.

VA-PLANPROCESSEN

Steg 1: VA-översikt

Omvärldsfaktorer, nuläge, förutsättningar samt framtida behov

Steg 2: VA-policy

Strategiska vägval, riktlinjer och prioriteringsgrunder (Detta dokument)

Steg 3: VA-plan

Inriktning och prioriteringsordning för framtida VA-försörjning

Steg 4: Implementering och uppföljning

Arbetet för att få in enskilda åtgärder i kommunens löpande budgetprocess

Policyn är fastställd av kommunfullmäktige 2017-02-20.

Dokumentet skall ses över minst vart fjärde år och revideras samt kompletteras vid behov. Revideringar skall antas av kommunstyrelsen.



KOMMUNENS ÖVERGRIPANDE MÅL



Årjängs kommun ska genom följande mål, både inom och utanför verksamhetsområde: såväl i det dagliga arbetet som i ett flergenerationsperspektiv:

Medverka till god status i sjöar och vattendrag samt verka för säkra vatten- och avloppsanläggningar, som ger leveranser av hög kvalitet till människor och miljö.

I praktiken skall kommunen:

- ...i första hand prioritera åtgärder där de gör störst nytta för hälsa och miljö.
- ...ha goda kunskaper om allmänna och enskilda VA-anläggningars utformning, funktion och drift samt de risker och problem som kan vara förenade med deras användning.
- ... arbeta för att alla enskilda fastigheter i Årjängs kommun ska ha en godkänd VA-anläggning samt dricks-vatten av god kvalitet.
- ...driva den allmänna VA-anläggningen så att negativa effekter för människa och samhälle undviks.
- ...tillhandahålla dricksvatten av godkänd kvalitet och ordna tillräcklig kapacitet i det kommunala dricksvattensystemet.
- ...verka för inrättande av vattenskyddsområde för samtliga vatten-täkter.



Driva och utveckla en hållbar VA-försörjning som möjliggör en långsiktig och klimatanpassad bebyggelseutveckling.

I praktiken skall kommunen:

- ...beakta VA-frågorna i all planering och byggnation i ett så tidigt skede som möjligt.
- ... arbeta med att begränsa klimatförändringarnas effekter genom att anpassa planering och hantering av vatten och avlopp till ett förändrat klimat.
- ... sträva efter jämn taxeutveckling inom den allmänna VA-verksamheten.
- ... driva VA-anläggningar som är driftsäkra, robusta och har ett tillfredsställande skydd.

Verka för hållbara lösningar för dagvattenhantering.

I praktiken skall kommunen:

- ... i all planering och byggnation följa den sedan år 2014-06-24 upprättade dagvattenpolicyn.
- ... vid beslut om hantering av dagvatten ta hänsyn till konsekvenserna av framtidens klimatförändringar.
- ... ta fram en strategi för att minska risken för översvämningar.



Eftersträva en ständigt förbättrad energi- och resurshushållning inom allmän och enskild vatten- och avloppsverksamhet.

I praktiken skall kommunen:

- ... verka för att återföring av näringsämnen i kretslopp ska öka.
- ... stödja bildande av gemensamhetsanläggningar i områden med bristfällig VA-försörjning och i bostadsbebyggelse, där allmän anläggning inte planeras.
- ...aktivt arbeta med att koppla bort dag- och dräneringsvatten från allmän och enskild spillvattenledning/anläggning.
- ... aktivt arbeta med ledningsförnyelse samt läcksökning så att vattenförluster i det kommunala dricksvattennätet skall minimeras.

Verka för ökad samverkan i VA-frågor både innanför och utanför kommunens gränser.

I praktiken skall kommunen:

- ...verka för att ökad samverkan i VA-frågor.
- ... tydligt kommunicera VA-planen till medborgarna
- ... ha sådan VA-beredskap att en säker vatten- och avloppsförsörjning kan upprätthållas även under extraordinära förhållanden.