



## VA-policy



 <b>Eda kommun</b>	<b>Styrdokument</b>	
	<b>Dokumenttyp</b>	Policy
	<b>Beslutad av</b>	Kommunfullmäktige 2021-01-27 § 5
	<b>Dokumentansvarig</b>	Verksamhetschef samhällsbyggnad
	<b>Reviderad av</b>	–

## Innehållsförteckning

<b>1</b>	<b>Inledning.....</b>	<b>4</b>
1.1	Bakgrund och syfte.....	4
<b>2</b>	<b>Ställningstaganden.....</b>	<b>5</b>
2.1	Övergripande.....	5
2.2	Allmänt VA.....	5
2.3	Enskilt VA.....	5
2.4	Dagvatten.....	5

## 1 Inledning

Eda kommun är beläget i Västra Värmland. Med Norge angränsande i väst så har kommunen blivit stor inom gränshandeln. Eda kommun angränsar även till Arvika kommun i öster och Årjäng kommun i söder. Kommunen består av fyra kommundelar som benämns Eda, Köla, Järnskog och Skillingmark, varvid det i samtliga finns kommunala verksamheter. Ungefär hälften av invånarna i kommunen bor i de fyra större orterna Charlottenberg, Åmotsfors, Koppom och Eda Glasbruk. I dessa orter har invånarna viss tillgång till kommunala lösningar för vatten och avlopp. De resterande invånarna bor på landsbygden och har enskilda anläggningar för vatten och avlopp.

### 1.1 Bakgrund och syfte

Eda kommun skapade år 2014 en översiktsplan som beskriver kommunens övergripande mål och strategier. För mer konkreta åtgärder och strategier kan fördjupningsplaner skapas och en hållbar utveckling lättare uppnås. En gemensam vatten- och avloppsplan (VA-plan) för kommunen ska därför upprättas för att kunna möta framtida behov och krav på vatten och avlopp. Det finns ett behov av en gemensam förvaltningsplan gällande vatten och avlopp för att följa åtgärdsprogrammet om vattenförvaltning som Vattenmyndigheten för västerhavet har fastställt. Programmet innebär att "Kommunerna skall utveckla vatten och avloppsplaner" som en del i det led att uppnå de miljökvalitetsnormer som satts upp för landets vattenförekomster. Länsstyrelsen i Stockholm har tagit fram en modell för framtagandet av en VA-plan, som delas in i fyra steg:

- 1. VA-översikt: Sammanställning av förutsättningar som påverkar beslut inom VA.**
- 2. VA-policy: Grunden på vilka framtida beslut och handlande inom VA ska vila.**
- 3. VA-plan: Inriktning och prioriteringsordning för framtida VA försörjning.**
- 4. Implementering och uppföljning: Arbete med konkreta åtgärder.**

Detta dokument omfattar det andra steget, en VA-policy, som anger kommunens strategier och riktlinjer för den kommunala planeringen och det löpande arbetet med vatten- och avloppsfrågor. Policyn är indelad i fyra kategorier med ställningstaganden; övergripande punkter, allmänt VA, enskilt VA och dagvatten.

## 2 Ställningstaganden

### 2.1 Övergripande

1. Kommunens planering och hantering av vatten- och avloppsförsörjning ska kännetecknas av långsiktig hållbarhet ur ett ekologiskt, ekonomiskt och socialt perspektiv, i nutid och i framtid.
2. Kommunens arbete med vatten- och avloppsförsörjning ska bidra till att miljö kvalitets-normerna för kommunens vattenförekomster uppfylls.
3. Kommunen ska verka för ett utbrett samarbete mellan berörda parter för vatten- och avloppsförsörjning, såsom förvaltningar, nämnder, avdelningar och föreningar.
4. Alla invånare i kommunen ska ha tillgång till rådgivning i vatten- och avloppsrelaterade frågor, både vad gäller allmänna och enskilda lösningar.

### 2.2 Allmänt VA

5. . Kommunen ska underhålla vatten- och avloppsreningsverk på sådant sätt att optimal drift åstadkoms ur ett hållbart perspektiv.
6. Kommunen ska underhålla och förnya befintliga VA-ledningar i den takt som krävs för att bibehålla funktion och driftsäkerhet.
7. Kommunen ska säkerställa skyddet av vattentäkter samt leverera dricksvatten av god kvalitet och i tillräcklig kvantitet, även vid kris.
8. Ha kunskap om områden med samlad bebyggelse där kommunen har eller kan få skyldighet att anordna allmänna vatten- och avloppslösningar, enligt § 6 lagen om allmänna vattentjänster.

### 2.3 Enskilt VA

9. Kommunen ska verka för att invånare med enskild vattenförsörjning inhämtar kunskap om sin egna dricksvattenanläggning och dricksvattnets kvalitet, så att skydds- och förbättrings-åtgärder kan sättas in om behov finns.
10. Kommunen ska genom tillsyn och information verka för att spillvatten från enskilda avloppsanläggningar renas i tillräcklig grad och kräva åtgärder för anläggningar med otillräcklig reningsfunktion.
11. Kommunen ska aktivt ge kompetensstöd för driften av gemensamhetsanläggningar, där allmän vatten- och avloppsförsörjning inte är aktuell.

### 2.4 Dagvatten

12. Kommunen ska eftersträva att dagvattenhanteringen efterliknar naturen, genom av-dunstning, fördröjning eller infiltration i mark. Dagvattensystem ska utformas med hänsyn till platsspecifika aspekter, dagvattnets föroreningsgrad och recipientens känslighet.