



# VA-POLICY



ARVIDSJAURS KOMMUN

Dokumentnamn	Dokumenttyp	Fastställt/upprättad	Beslutsinstans
Styrande dokument	Policy	Kf § 102 2022-10 25	Kommunfullmäktige
<b>Dokumentansvarig</b>	<b>Giltig till</b>		
Kommunstyrelsen	Tills vidare		
<b>Dokumentinformation</b>	Dnr 201/2022		



# VA-policy för Arvidsjaur kommun

Fastställt av kommunfullmäktige 2022-10-25 § 102

---

## Innehållsförteckning

<b>1</b>	<b>INLEDNING</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>ÖVERGRIPANDE STÄLLNINGSTAGANDEN I VA-PLANERING</b> .....	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>VA-FÖRSÖRJNING INOM KOMMUNALTVERKSAMHETSOMRÅDE</b> .....	<b>3</b>
3.1	VERKSAMHETSOMRÅDE .....	3
3.2	DRICKSVATTEN.....	3
3.3	SPILLVATTEN.....	4
3.4	LEDNINGSNÄT.....	4
<b>4</b>	<b>VA-FÖRSÖRJNING UTANFÖR KOMMUNALT VERKSAMHETSOMRÅDE</b> .....	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>DAGVATTEN OCH DRÄNERINGSVATTEN</b> .....	<b>5</b>
<b>6</b>	<b>I VÄNTAN PÅ VA-UTBYGGNAD</b> .....	<b>5</b>
<b>7</b>	<b>ENSKILD VA-FÖRSÖRJNING</b> .....	<b>5</b>
<b>8</b>	<b>ORDLISTA</b> .....	<b>6</b>



# VA-policy för Arvidsjaur kommun

Fastställd av kommunfullmäktige 2022-10-25 § 102

## 1 INLEDNING

En långsiktigt hållbar vatten- och avloppsförsörjning (VA-försörjning) som innebär god tillgång till bra dricksvatten och en säker hantering av spill- och dagvatten med hänsyn till både hälsa och miljö är en förutsättning för att möjliggöra en hållbar bebyggelseutveckling i Arvidsjaur kommun.

VA-policyn är en del i kommunens arbete med strategisk VA-planering för att säkerställa en långsiktigt hållbar VA-försörjning. VA-policyn fastställer övergripande ställningstaganden för planeringen av vatten och avlopp med syftet att vara ett styrande och vägledande dokument för VA-försörjningen både inom och utanför kommunalt verksamhetsområde.

Beslut som fattas inom Arvidsjaur kommun ska grundas på de ställningstaganden som VA-policyn omfattar.

## 2 ÖVERGRIPANDE STÄLLNINGSTAGANDEN I VA-PLANERING

- Kommunens VA-försörjning ska vara trygg och långsiktigt hållbar ur ett flertal perspektiv såsom hälsa, miljö, arbetsmiljö, ekonomi och teknik.
- VA-verksamhetens arbete ska möjliggöra en långsiktigt hållbar bebyggelseutveckling i kommunen.
- VA-försörjningen i kommunen ska bidra till att miljö kvalitetsnormerna enligt ramdirektivet för vatten följs.
- I vattenförekomster där VA-verksamheten har eller riskerar att ha en betydande påverkan ska VA-planen vid revidering omprövas eller åtgärder genomföras så att miljö kvalitetsnormerna för vatten kan följas.

## 3 VA-FÖRSÖRJNING INOM KOMMUNALT VERKSAMHETSOMRÅDE

### 3.1 VERKSAMHETSOMRÅDE

- Huvudmannen ansvarar för att separata verksamhetsområden för dricksvatten-, spillvatten- och dagvattentjänster definieras och att gränserna för verksamhetsområdena löpande uppdateras.

### 3.2 DRICKSVATTEN

- Aktsamhet bör gälla vid markanvändning i anslutning till viktiga vattenresurser och vid konkurrens med andra intressen med risk för påverkan av vattentäkter ska intresset av att bibehålla god vattenkvalitet väga mycket tungt.
- Huvudmannen ansvarar för att det finns ordnad reservvattenförsörjning alternativt nödvattenförsörjning via mobil tank i enlighet med Livsmedelsverkets råd.
- Huvudmannen ska säkerställa en långsiktig vattenförsörjning och god dricksvattenkvalitet genom att tillse att vattenskyddsområden med tillhörande föreskrifter finns för samtliga kommunala vattentäkter och reservvattentäkter samt att fastställda vattenskyddsområden är uppdaterade och reviderade.
- Beredskap ska finnas i form av kompetent personal och utrustning för att utreda och åtgärda kvantitets- och kvalitetsmässiga problem med dricksvattenförsörjningen.
- För att säkerställa den allmänna dricksvattenförsörjningen under alla situationer ska en krisberedskapsplan utarbetas.



## VA-policy för Arvidsjaur kommun

Fastställt av kommunfullmäktige 2022-10-25 § 102

---

### 3.3 SPILLVATTEN

- Huvudmannen ska förbättra reningsgraden vid de avloppsreningsanläggningar där reningsgraden är otillräcklig.
- Huvudmannen ska ta fram planer för förnyelse och underhåll av verksamhetens anläggningar för spillvatten såsom pumpstationer, mindre reningsverk och reningsanläggningar, m.m.
- Huvudmannen ska aktivt arbeta med att identifiera och åtgärda källor till tillskottsvatten i spillvattensystemet för att bland annat minska risken för källaröversvämningar, bräddningar och driftsproblemen vid avloppsreningsverken.
- Kommunens framtida slamhantering behöver utredas.

### 3.4 LEDNINGSNÄT

- För att följa branschorganisationens rekommendationer och upprätthålla dagens kvalitet på ledningssystemet behöver förnyelsetakten, dvs. längden på ledningar som förnyats i förhållande till ledningsnätets totala längd, i kommunen öka till minst 0,8 % per år.
- I områden med kombinerade ledningar ansvarar huvudmannen för att aktivt arbeta med att separera dag- och dränvatten från spillvattenledningar.
- Huvudmannen ska verka för ett minskat inläckage av grundvatten, dagvatten och dräneringsvatten i spillvattenledningar.
- Huvudmannen ansvarar för att upprätthålla en tillfredsställande leveranssäkerhet av dricksvatten till kommunens abonnenter.
- Dagvattnet ska omhändertas så nära källan som möjligt. I samband med översiktsplaneringen ska övergripande mål och generella principer för dagvattenhanteringen bestämmas. Avvägningar kan behöva göras i förhållande till bebyggelseintressen eller definiera behov av ett mer detaljerat underlag för olika delområden.
- Länsstyrelsens skyfallsanalys ska i den översiktliga planeringen ligga till grund för att identifiera riskområden i befintlig bebyggelse, planera framtida exploatering samt identifiera potentiell påverkan på samhällsviktiga verksamheter.
- I samband med detaljplaneringen ska kommunen visa hur dagvattenhanteringen ska lösas.
- Olika typer av öppna anläggningar för omhändertagande av dagvatten ska om möjligt användas nära källan för rening och fördröjning av dagvatten.



## VA-policy för Arvidsjaur kommun

Fastställd av kommunfullmäktige 2022-10-25 § 102

---

### 4 VA-FÖRSÖRJNING UTANFÖR KOMMUNALT VERKSAMHETSOMRÅDE

- Huvudmannen behöver ha beredskap för att vid behov ansluta områden med samlad bebyggelse enligt LAV 6§.
- Huvudmannen ska om möjligt ansluta enskilda VA-anläggningar i omedelbar närhet av kommunens verksamhetsområden för allmänt VA, förutsatt att det finns befintlig allmän anläggning att ansluta till samt att kapaciteten i befintlig anläggning tillåter anslutning.

### 5 DAGVATTEN OCH DRÄNERINGSVATTEN

- Dagvattenhanteringen ska vara långsiktigt hållbar gällande både kvalitet och kvantitet.
- Dagvatten är en samhällsplaneringsfråga och behöver belysas i ett tidigt skede i planeringsprocessen.
- Dagvattnet ska omhändertas så nära källan som möjligt. I samband med översiktsplaneringen ska övergripande mål och generella principer för dagvattenhanteringen bestämmas. Avvägningar kan behöva göras i förhållande till bebyggelseintressen eller definiera behov av ett mer detaljerat underlag för olika delområden.
- Länsstyrelsens skyfallsanalys ska i den översiktliga planeringen ligga till grund för att identifiera riskområden i befintlig bebyggelse, planera framtida exploatering samt identifiera potentiell påverkan på samhällsviktiga verksamheter.
- Olika typer av öppna anläggningar för omhändertagande av dagvatten ska om möjligt användas nära källan för rening och fördröjning av dagvatten.

### 6 I VÄNTAN PÅ VA-UTBYGGNAD

- Vid en eventuell framtida VA-utbyggnad ska tydlig kommunikation om VA-utbyggnaden ske med berörda fastighetsägare.

### 7 ENSKILD VA-FÖRSÖRJNING

- Kommunen ska verka för långsiktigt hållbara enskilda VA-anläggningar samt tillhandahålla tydlig och lättillgänglig information om bestämmelser för utformning och anordning av enskilda anläggningar.



# VA-policy för Arvidsjaur kommun

Fastställd av kommunfullmäktige 2022-10-25 § 102

---

## 8 ORDLISTA

**Allmän VA-anläggning** En VA-anläggning för försörjning av vatten eller avlopp som kommunen äger eller har rättsligt bestämmande över och som har anordnats för att uppfylla kommunens skyldigheter enligt lag (2006:412) om allmänna vattentjänster (LAV).

**Avlopp** Samlingsnamn för spillvatten, dagvatten och dräneringsvatten enligt den definition som finns i lagen om allmänna vattentjänster.

**Bräddning** Utsläpp av avloppsvatten till recipient på grund av hydraulisk överbelastning i samband med nederbörd och höga flöden.

**Dagvatten** Ytavrinnande regn-, spol- och smältvatten som rinner på hårdgjorda ytor, eller på genomsläpplig mark via diken eller ledningar till recipient eller reningsverk.

**Dräneringsvatten** Grundvatten och markvatten som avleds i dräneringsledning eller dike.

**Enskild VA-anläggning** En anläggning eller annan anordning för försörjning av vatten eller avlopp som inte är eller ingår i en allmän VA-anläggning. Enskilda anläggningar kan finnas för en enskild fastighet, för flera fastigheter tillsammans eller för samfälligheter och föreningar.

**Huvudman** Kommunal förvaltning, kommunägt bolag eller liknande organisation som äger och ansvarar för en allmän VA-anläggning.

**LOD** Lokalt omhändertagande av dagvatten. Dagvatten omhändertas lokalt, nära källan för att fördröja och minska mängden dagvatten och i många fall även rena dagvattnet innan det tillförs det allmänna VA-systemet eller recipienten.

**Nödvatten** Leverans av vatten för dryck, matlagning och personlig hygien utan att nyttja det ordinarie ledningsnätet t.ex. med tankar eller tankbilar. Nödvattenförsörjning motsvarar bara en liten del av den ordinarie dricksvattenförsörjningen.

**Reservvatten** Leverans av dricksvatten från en alternativ källa med distribution via det ordinarie ledningsnätet. Reservvattenförsörjning motsvarar hela eller delar av ordinarie dricksvattenförsörjning.

**Spillvatten** Förorenat vatten från hushåll (toalett, bad/dusch, disk och tvätt) och andra verksamheter (industrier, serviceanläggningar och dylikt).

**Tillskottsvatten** Dagvatten, dränvatten och/eller grundvatten som genom felkopplingar och inläckage belastar spillvattenledningar och avloppsreningsverk.

**VA-försörjning** Begreppet omfattar dricksvattenförsörjning, bortledande och rening av spillvatten samt dagvattenhantering

**VA-utbyggnadsområde** Ett område som idag har enskild VA-försörjning men som har behov av allmän VA-försörjning.

**Verksamhetsområde** Ett av kommunfullmäktige fastställt geografiskt område, inom vilket en eller flera vattentjänster har ordnats eller ska ordnas genom en allmän va-anläggning.