



Kumla kommun

VA-policy

Del 2 i VA-plan



Vision



Program



Policy



Regler



Handlingsplan



Riktlinjer



Kommunfullmäktige



Kommunstyrelsen



Nämnd

Beslutande	Kommunstyrelsen
Datum och paragraf	2021-11-10, § 191
Dokumentansvarig	Verksamhetschef tekniska
Revideras	vid behov
Gäller till	tills vidare

Innehåll

INLEDNING	4
SYFTE	4
VA-PLANENS STRUKTUR	4
VA-policy för Kumla kommun	6
ÖVERGRIPANDE STÄLLNINGSTAGANDEN	6
ALLMÄNNA VA-FÖRSÖRJNING	7
ENSKILD VA-FÖRSÖRJNING	7
VA-FÖRSÖRJNING AV NY SAMLAD BEBYGGELSE - DETALPLANELAGD	8
VA-FÖRSÖRJNING AV BEFINTLIG BEBYGGELSE ELLER NYBYGGNATION UTANFÖR VA- VERKSAMHETSOMRÅDE	8
EKONOMI - RESURSBEHOV	9

INLEDNING

VA-policyn är en del av VA-planen. När VA-policyn förankrats politiskt kommer även en Handlingsplan att påbörjas och hela VA-planen (Översikt, Policy, Handlingsplan) kommer upp till politisk behandling våren 2022.

SYFTE

VA-planen syftar till att på ett heltäckande och långsiktigt sätt beskriva hur kommunen ska uppnå en hållbar VA-försörjning och därmed god vattenstatus på sjöar och vattendrag. VA-planen ska beakta ökade miljökrav, klimatförändringar och åldrad infrastruktur.

VA-planen ska utgöra ett stöd för enskilda fastighetsägare, kommunala tjänstepersoner och politiskt förtroendevalda och tydliggöra:

- Var och när planerad utökning av verksamhetsområden för de kommunala ledningsnäten för dricksvatten, spillvatten och dagvatten kommer att ske.
- Vad som förväntas i områden som inte planeras ingå i verksamhetsområden för kommunalt dricksvatten, spillvatten och dagvatten.

VA-planen ska väga in kommunens miljöansvar även utanför fastställda verksamhetsområden. Många enskilda avlopp har allvarliga brister som kan bidra till att grundvattentäkter förorenas och att övergödning sker av sjöar och vattendrag.

VA-PLANENS STRUKTUR

VA-planen består av tre delar:

- Översikt (Del 1)
- Policy (Del 2)
- Handlingsplan (Del 3)

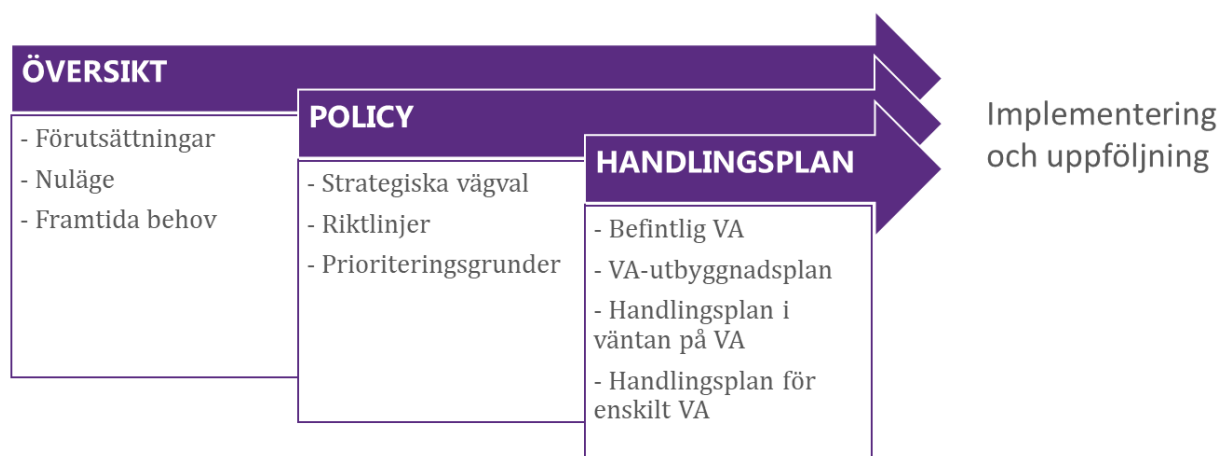
Översikten utgör en nulägesbeskrivning och syftar till en översiktlig analys av nuvarande förutsättningar och kommande utmaningar (framtida behov). Översikten beskriver gällande lagstiftning och andra styrande dokument för den kommunala verksamheten samt kommunens geografiska förutsättningar samt på vilket sätt VA-försörjningen sker i dagsläget. Översikten ligger till grund för framtagande av policyn.

Policyn beskriver principiella ställningstaganden, prioriteringar och strategiska vägval och utgör ett komplement till kommunens översiktsplan (ÖP) och gällande lagar och förordningar. Policyn ligger till grund för framtagande av handlingsplanen och utgör i sig ett styrande dokument.

Handlingsplanen konkretiserar arbetet och anger principer, prioriteringar och tidsplaner för planerade åtgärder.

Åtgärderna kategoriseras och beskriver:

- A. Hur de befintliga anläggningarna och ledningsnäten ska underhållas och renoveras.
- B. Var och när utbyggnad av ledningsnäten för dricksvatten, spillvatten och dagvatten ska ske.
- C. Hur VA-försörjningen i områden där utbyggnad planeras ska försörjas till dess utbyggnaden är klar.
- D. Åtgärder som krävs för att minska miljöpåverkan från enskilda avlopp.



Figur 1: VA-planens struktur och principiella innehåll

VA-policy för Kumla kommun

1 ÖVERGRIPANDE STÄLLNINGSTAGANDEN

- 1.1 VA-försörjningen ska präglas av god hushållning av de gemensamma naturresurserna och medföra en begränsad miljöpåverkan
- 1.2 VA-försörjningen ska vara långsiktigt hållbar och så långt det är möjligt ske i slutna kretslopp
- 1.3 Skyddet av vattentäkter ska ha företräde gentemot andra intressen
- 1.4 I kommunens organisation ska ansvar och roller för VA-försörjning var tydliga och följa en väl utvecklad intern samverkansprocess. Kommunens medborgare ska kunna få tydliga besked om utbyggnadsplaner för VA-försörjning och kriterier/regelverk för anslutning av en enstaka fastighet
- 1.5 Kommunen ska verka för gemensamma VA-lösningar med närliggande kommuner och delta i regionalsamverkan
- 1.6 Bebyggelse ska anslutas till den allmänna VA-anläggningen där det finns miljö- och hälsomässigt skäl samt är teknisk möjligt och ekonomiskt försvarbart. I annat fall ska kommunen verka för utbyggnad av enskild VA-försörjning med hög kvalité

2 ALLMÄNNA VA-FÖRSÖRJNING

- 2.1 VA-anläggningen ska övervakas, underhållas och skötas så att en hög leveranssäkerhet säkerställs även vid extraordinära situationer
- 2.2 VA-anläggningen ska kontinuerligt klimatanpassas
- 2.3 VA-anläggningen ska kontinuerligt energieffektiviseras
- 2.4 VA-anläggningen ska optimeras så att miljöpåverkan genom utsläpp och restprodukter minimeras
- 2.5 Om dricksvattenförsörjningen förändras, ska utredas, om befintliga vattentäkter och vattenverk, för förbättrad beredskap i framtiden, ska utnyttjas som reservvattentäkter och reservvattenverk

3 ENSKILD VA-FÖRSÖRJNING

- 3.1 Ansvaret för VA-försörjningen åligger respektive fastighetsägare eller vid gemensamhetsanläggning, samfällighetens styrelse
- 3.2 Gemensamma lösningar (gemensamhetsanläggning) ska beaktas vid givande av förhandsbesked/bygglov för flera hus på samma plats och vid utförande av tillsyn
- 3.3 Ett register över enskilda avloppsanläggningar ska finnas och löpande uppdateras
- 3.4 En plan för utförande av tillsyn av enskilda avloppsanläggningar ska finnas fastställt. Planen ska prioriteras utifrån störst nytta ur ett miljö- och hälsoskyddsperspektiv

4 VA-FÖRSÖRJNING AV NY SAMLAD BEBYGGELSE - DETALPLANELAGD

- 4.1 Vid framtagande av översiktsplanen ska utredas hur VA-försörjning, av planerad framtida bebyggelse, ska ske. Vattentjänsterna dricksvatten, spillvatten och dagvatten ska utredas var för sig
- 4.2 Vid fastställande av nya detaljplaner ska, under förutsättning att bebyggelsen ska försörjas med en allmän VA-anläggning, även utökat verksamhetsområde, för vattentjänsterna, var för sig, fastställas

5 VA-FÖRSÖRJNING AV BEFINTLIG BEBYGGELSE ELLER NYBYGGNATION UTANFÖR VA- VERKSAMHETSOMRÅDE

- 5.1 Grunder för prioritering och kriterier för VA-försörjning av bebyggelse utanför VA- verksamhetsområde ska finnas fastställda
- 5.2 En plan för utbyggnad av den allmänna VA-anläggningen ska finnas. Planen ska finnas tillgänglig för allmänheten
- 5.3 Vid nybyggnation av överföringsledningar ska särskild hänsyn tas till samordningsvinster enligt planen i pkt 5.2 som innebär att enstaka fastigheter utanför verksamhetsområdet kan anslutas till den allmänna VA-anläggningen genom separat avtal

6 EKONOMI - RESURSBEHOV

- 6.1 VA-försörjningen ska vara kostnadseffektiv
- 6.2 Tillsätta erforderliga resurser (medel för reinvestering) för utförande av nödvändig förnyelse av ledningsnäten för dricksvatten, spillvatten och dagvatten. Som grund för bedömning av resursbehovet ska en regelbundet uppdaterad förnyelseplan finnas
- 6.3 Årligen justera VA-taxans anläggningsavgift för att säkerställa att kostnaden för den planerade utbyggnad av VA-försörjningen är finansierad genom anläggningsavgifter
- 6.4 Årligen justera VA-taxans brukaravgift i syfte att säkerställa resurser för genomförande av VA-planens handlingsplan