



VA-PLAN

Härjedalens kommun

VA-Policy

2019-04-18

Innehåll

1	VA-policy för dricksvatten och spillvatten	1
1.1	Inledning	1
1.2	Konsekvenser	1
2	Ställningstaganden	2
2.1	Övergripande	2
2.2	Utanför kommunalt verksamhetsområde	3
2.3	I väntan på kommunalt verksamhetsområde	4
2.4	Inom kommunalt verksamhetsområde	5

1 VA-policy för dricksvatten och spillvatten

1.1 Inledning

Att lösa vatten- och avloppsförsörjningen är nödvändigt för en god samhällsutveckling och är av mycket stor betydelse för den enskilda människans vardag. Detta dokument är en vatten- och avloppspolicy (VA-policy) för Härjedalens kommun som är framtagen tillsammans med Sweco Environment. Dagvatten hanteras i ett eget dokument. VA-policyn bestämmer vilka ställningstaganden som ska styra VA-planeringen och hur prioriteringar ska göras. Utifrån VA-översikten har strategiska frågor identifierats för såväl inom som utanför kommunalt verksamhetsområde.

VA-policyn ska ligga till grund för framtida beslut och prioriteringar och omsätts till åtgärder i VA-handlingsplanen.

1.2 Konsekvenser

Ekonomiska konsekvenser

Att planera för vatten och avlopp är nödvändigt för att undvika kostsamma åtgärder i framtiden för såväl kommunen som den enskilde fastighetsägaren. Turism och exploatering som är en stor näring i kommunen hämmas av avsaknad av långsiktig planering för vatten och avlopp.

Sociala konsekvenser

Att planera för vatten och avlopp är nödvändigt för att möjliggöra för bebyggelse och verksamheter såväl inom som utanför kommunalt verksamhetsområde.

Hållbarhet

Det är nödvändigt att skydda framtida vattenresurser samt skydda sjöar och vattendrag från orenat avloppsvatten. Vatten och avloppsförsörjning ska planeras och bedrivas resurseffektivt.

2 Ställningstaganden

2.1 Övergripande

1. Kommunen eftersträvar en klimatanpassad och långsiktigt hållbar VA-försörjning i hela kommunen inom och utanför verksamhetsområde utifrån lokala förutsättningar och med beaktande av miljömässiga, sociala och ekonomiska aspekter.
2. Alla fastigheter med behov av avloppsförsörjning ska ha en anläggning som är godkänd enligt Miljöbalken.
3. All dricksvattenförsörjning som berörs av Livsmedelsverkets lagstiftning ska uppfylla dess krav.
4. Avdelningar, förvaltningar och bolag inom kommunen ska ha ett gott samarbete i frågor gällande VA-försörjning.
5. Utbyggnaden av kommunala VA-anläggningar ska baseras på bebyggelsestryck samt en sammanvägd prioritering av hälso- och miljönytta samt ekonomi. Utbyggnaden ska samordnas med de områden som prioriteras i översiktsplanen.
6. Utbyggnad av exploateringsområden och fastställda detaljplaner ska hanteras i enlighet med kommunens prioritetsordning så att framtida exploateringsområden kan behandlas likvärdigt.
7. Samtliga detaljplaner och fördjupade översiktsplaner ska innehålla en VA-utredning och en dagvattenutredning innan de fastställs.
8. Redan detaljplanelagda områden ska ses över så att de stämmer överens med VA-policy, VA-plan och dagens lagstiftning.
9. Kommunen ska ha en god framförhållning gällande VA-frågor och ha tydlig information lättillgänglig gällande vatten och avlopp för medborgare, exploitörer och politiker.
10. Kommunen ska hushålla med resurser, verka för återföring av näringsämnen i kretsloppet samt arbeta för att miljö kvalitetsnormer för yt- och grundvatten uppfylls.
11. Kommunen ska ha ett långsiktigt förebyggande VA-arbete och fokusera på ständig förbättring för att uppnå färre akutåtgärder.

2.2 Utanför kommunalt verksamhetsområde

12. Bygglov ska ej ges förrän vatten och avloppsfrågan är löst.
13. Kommunen förordar samordnade VA-lösningar i tätbebyggda områden. Byggnation av gemensamma anläggningar ska följa kommunens styrande dokument för anläggande av VA-anläggningar.
14. Kommunen ska medverka till informationsspridning och rådgivning gällande enskild VA-försörjning i syfte att skapa lagliga och funktionella vatten- och avloppsanläggningar samt uppmuntra till byggande av gemensamma anläggningar.
15. Kommunen ska ha en långsiktig plan för inventering av enskilda avlopp för att status/standard på enskilda VA-anläggningar ska vara känd av såväl tillsynsmyndighet som fastighetsägare
16. Tillsyn enligt miljöbalken av enskilda avlopp och gemensamma vatten- och avloppsanläggningar ska prioriteras till de områden där det föreligger miljö- och hälsomässiga olägenheter.
17. Kommunen ska ha riktlinjer för i vilka fall hög- respektive normal skyddsnivå för enskilda avlopp ska tillämpas.
18. Enskilda avlopp ska som minst klara belastningen från ett hushålls spillvatten (5 personekvivalenter)
19. Slutna tankar tillåts endast i undantagsfall
20. Om minireningsverk anläggs ska dessa alltid kompletteras med en efterföljande infiltration

2.3 I väntan på kommunalt verksamhetsområde

21. Om utbyggnad av kommunal VA-anläggning planeras kan bristfällig enskild anläggning ändå föreläggas att åtgärdas i väntan på kommunal utbyggnad. Insatsen ska vara skälig och anpassas till riskbild och tidpunkt för anslutning.
22. Nya tillstånd för enskilda avlopp tidsbegränsas till 10 år och villkoras med att fastigheten ska anslutas till den kommunala VA-anläggningen.
23. Enskilda VA-lösningar ersätts inte då det i tillståndet framgår att de ska anslutas till en framtida kommunal VA-anläggning
24. Slutna tankar kan tillåtas där det är motiverat utifrån ett miljöperspektiv och beroende på hur långt bort i tiden en kommunal VA-lösning finns.
25. Restriktioner i vilka typer av avloppsanläggningar som kan anläggas ska övervägas redan i detaljplanskedet och vid nya bygglov.
26. Utbyggnad av kommunalt vatten och avlopp ska ske från befintligt verksamhetsområde och ut för att utbyggnaden ska kunna bli kostnadseffektiv.
27. Kommunikation med berörda parter är viktigt inför utvidgning av verksamhetsområde.
28. Vid bildande av utvidgning av verksamhetsområde ska ledningsdragning till befintliga VA-anläggningar prioriteras framför ny utbyggnad av mindre lokala anläggningar.

2.4 Inom kommunalt verksamhetsområde

29. Det ska finnas organisation och resurser för att kunna förnya och bygga ut den kommunala VA-anläggningen.
30. Kommunen ska eftersträva att bygga ut kommunalt vatten och avlopp i egen regi.
31. Driftsäkerhet ska upprätthållas och en förnyelse- och underhållsplanering för anläggningar och ledningsnät som ger en långsiktigt hållbar kommunal VA-anläggning ska finnas.
32. Gemensamma anläggningar som ansluts till kommunal anläggning ska undvikas. Avtalskunder tillåts endast om annan lösning ej är ekonomiskt rimlig och ska användas endast i undantagsfall.
33. Utbyggnad av kommunalt vatten och avlopp ska ske från befintligt verksamhetsområde och ut för att utbyggnaden ska kunna bli kostnadseffektiv.
34. Den kommunala dricksvattenförsörjningen ska i första hand baseras på grundvatten.
35. Kommunala vattentäkter ska ha tillstånd för vattenuttag, aktuella vattenskyddsområden och föreskrifter och ges företräde gentemot andra intressen.
36. Kommunala vattentäkters tillgång till reservvatten ska tryggas.
37. När ett kommunalt VA är utbyggt i ett område och anslutningspunkter upprättade ska miljö inventera de fastigheter som valt att inte ansluta sig.
38. Vattenskyddsområden för kommunala vattentäkter ska fastställas av Länsstyrelsen.