



Samrådsredogörelse

Samrådsredogörelse för Vattentjänstplan i Avesta kommun

Version 2024-04-10

Vattentjänstplan – samrådsredogörelse

2024-03-10

SAMRÅDETS GENOMFÖRANDE

Enligt ändring, som trädde i kraft 1 januari 2023, i Lagen om allmänna vattentjänster (LAV, 2006:412) ska varje kommun upprätta en vattentjänstplan. Planen ska innehålla kommunens långsiktiga planering av hur behovet av allmänna vattentjänster ska tillgodoses samt en bedömning av vilka åtgärder som behöver vidtas för att de allmänna VA-anläggningarna ska fungera vid en ökad belastning på grund av skyfall.

Förslag till vattentjänstplan är framtagen genom en projektgrupp med tjänstepersoner från flera kommunala organisationer med stöd från Tyréns AB:

Projektgrupp:

Intern projektledare, Avesta Vatten och Avfall AB

VA-ingenjör, Avesta Vatten och Avfall AB

Stabschef, Avesta Vatten och Avfall AB

Miljöinspektörer, Västmanland-Dalarna miljö- och byggförvaltning

Planarkitekt, Västmanland-Dalarna miljö- och byggförvaltning

Mark – och exploateringsingenjör, Tillväxt

Extern projektledare, Tyréns AB

Innan kommunfullmäktige i Avesta kommun kan anta eller ändra en vattentjänstplan ska den samrådas med berörda myndigheter och även med fastighetsägare som har betydande intresse i planen. Planen ska i granskningskedet ställas ut för allmänheten i minst 4 veckor. Utställningen ska annonseras på kommunens anslagstavla. Kommunen ska för både samråd och granskning ta hänsyn till inkomna synpunkter från samråd och granskning och visa hur dessa har beaktats.

SAMRÅD HAR SKETT PÅ FÖLJANDE SÄTT;

Den 26 februari 2024 beslutades det i kommunstyrelsens arbetsutskott att Vattentjänstplanen med bilagor ska ställas ut perioden 4 mars till den 2 april. Samråd har skett under tiden 4 mars till den 2 april 2024. Inbjudan till samråd har skickats ut i e-mail 4 mars och brev 29 februari 2024 enligt sändlista upprättad 9 februari 2024. Under samrådstiden har planhandlingarna varit utställda på miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen i nämndhuset, på biblioteket i Avesta samt på Servicepunkt; Horndal, Krylbo och Avesta. Samrådet har också annonserats analogt i Avesta tidning den 4 mars 2024, digitalt i Avesta tidning perioden 4 mars 2024 till den 8 mars 2024 samt på Avesta kommuns Facebook den 5 mars 2024. Handlingarna har även funnits tillgängliga på Avesta kommuns hemsida och förslaget har informerats om på kommunens anslagstavla.

SAMMANFATTNING;

Inkomna synpunkter har inte föranlett några korrigeringar i vattentjänstplanen.

INKOMNA SYNPUNKTER MED KOMMENTARER;

Nedan redovisas samtliga inkomna synpunkter samt svar och /eller revideringar som vidtas i vattentjänstplanen med anledning av de inkomna synpunkterna.

OBS! För att undvika risken för feltolkningar vid upprättandet av samrådsredogörelsen är alla inkomna synpunkter ordagrant avskrivna. Eventuella språkliga fel i yttrandena har därför inte heller ändrats. Eventuella inledande och avslutande texter som inte är kommentarer till planens innehåll, till exempel beskrivning av ärendets handläggning, har dock inte tagits med i avskrivning.

SYNPUNKT 1

Avsändare	Styrelsen för Sonnbo s:1
Synpunkt	<p>Styrelsen för Sonnbo s:1 motsätter sig planerna på etablering av avfallsanläggning på fastigheten Sonnbo 1:12, samt till- och frånfartsväg på Sonnbo s:1 vägområde. Vidare finner vi stor oro för att grundvattnet kommer påverkas negativt vid en avfallsetablering. (Lakvatten till Badelundaåsen från miljöfarligt avfall)</p> <p>Vattentjänstplanen ska vara en långsiktig planering för vatten och avlopp. Därför motsätter vi oss etablering av avfallsanläggning.</p>
Svar	<p>En vattentjänstplan är en långsiktig planering av hur kommunen ska tillgodose behovet av allmänna vattentjänster. Syftet med vattentjänstplanen är att få en heltäckande långsiktig planering för hela kommunens vatten- och avloppsförsörjning både inom och utanför det nuvarande kommunala verksamhetsområdet för VA.</p> <p>Lämpligheten av en eventuell verksamhet på fastigheten Sonnbo 1:12 prövas inte i Vattentjänstplanen utan i detta fall genom detaljplan, bygglov och anmälan om miljöfarlig verksamhet, alt. miljötillstånd. Vattentjänstplanen prövar inte heller rättigheten till väg.</p> <p>Lämpligheten för olika typer av markanvändning och verksamhetsetableringar i Avesta kommun prövas och styrs av översikts- och detaljplaneprocessen samt genom anmälnings- eller tillståndprocessen.</p> <p>Dessa processer och verksamhetens påverkan på miljön följs upp genom bygglovsprocessen och tillsyn.</p> <p>I framtagandet av detaljplanen ska hänsyn tas till aktuell VA-policy där ett av de övergripande målen är att skydd av vattenresurser ska prioriteras mycket högt, särskilt Badelundaåsen och Möklintaåsen.</p> <p>Vattentjänstplanen stödjer det övergripande målet i VA-policyn genom åtgärd 1.</p> <p>Åtgärd 1: Vid revidering av översiktsplanen ska denna uppdateras med nya och befintliga vattenskyddsområden samt ange ställningstaganden om var skydd för enskilda vattentäkter bör införas, eller andra rekommendationer för användning av mark- och vattenområden som rör vattentillgångar i Avesta.</p> <p>Konsekvensen av åtgärden i vattentjänstplanen bedöms vara: Stöd vid planering, exploatering, bygglov, tillståndsgivning och framtagande av skyddsåtgärder till gagn för nuvarande och framtida dricksvattenförsörjning.</p>
Revidering som vidtas i vattentjänstplanen	Föranleder ingen åtgärd

SYNPUNKT 2

Avsändare	Privatpersoner
Synpunkt	<p>Boende utmed Digerängsvägen protesterar att ny verksamhet med avfallshantering ska byggas på Sonnbo 1:12.</p> <p>Att det ska byggas en anläggning för hantering av skrotavfall, byggavfall mm på Badelundaåsen. Anser vi är högst olämpligt då denna vattentäkt förser hela Avesta kommun med dricksvatten, även närliggande kommuner har sin vattenförsörjning från denna vattentäkt.</p> <p>Vi boende utmed Digerängsvägen känner, stor oro för detta då samtliga boende har eget dricksvattengenom borrade brunnar. Om avfallet från hanteringen av skrot/byggavfall kommer ner i grundvattnet, kommer det även att påverka kvaliteten på vårt dricksvatten. Man ska också komma ihåg att hela Folkärnaområdet är ett Nitratkänsligt område. Då det planerade etableringsområdet sluttar ner mot Sonnboviken med sitt rika fågelliv kommer även det att påverkas negativt.</p> <p>Om kommunen ändå skulle godkänna denna etablering av avfallshantering måste krav ställas. Genom återkommande (täta) kontroller, vilken typ av avfall som deponeras mm. Inte bara lita på ordet från företaget att inget farligt avfall hanteras på området. Byggavfall kan innehålla flera olika gifter som kan sippra ner i marken. För att inom en tid nå vattentäkten och grundvattnet. Vi ber er ha i minnet vad som hände med Think.</p> <p>Med tanke på den långsiktiga planeringen av dricksvatten och avlopp som kommunen annonserat om i en vattentjänstplan.</p> <p>Vi boende blev också ålagda av kommunen att anlägga nya avloppsanläggningar (2011). Vi anser därför, om läckage från den tänkta avfallshanteringen på Sonnbo 1:12 skulle inträffa, skall Avesta kommun tillsammans med företaget ersätta samliga boende efter Digerängsvägen för detta.</p> <p>Hänsyn ska även tas till det friluftsliv som finns i området. Promenadstråk, stigar för skogspromenader, djurliv, bär och svamp. Även jaktlag i området påverkas negativt om etablering av företaget skulle godkännas. Vi vill också påminna om att värdet på våra fastigheter kommer att sjunka vid en eventuell etablering av denna skrot/avfallshantering.</p>
Svar	<p>En vattentjänstplan är en långsiktig planering av hur kommunen ska tillgodose behovet av allmänna vattentjänster. Syftet med vattentjänstplanen är att få en heltäckande långsiktig planering för hela kommunens vatten- och avloppsförsörjning både inom och utanför det nuvarande kommunala verksamhetsområdet för VA.</p> <p>Lämpligheten av en eventuell verksamhet på fastigheten Sonnbo 1:12 prövas inte i Vattentjänstplanen utan i detta fall genom detaljplan, bygglov och anmälan om miljöfarlig verksamhet, alt. miljötillstånd. Vattentjänstplanen prövar inte heller ersättningsfrågor kring enskilda anläggningar eller fråga om marknadsvärdesminkning på fastigheter.</p> <p>Lämpligheten för olika typer av markanvändning och verksamhetsetableringar i Avesta kommun prövas och styrs av översikts- och detaljplaneprocessen samt genom anmälnings- eller tillståndprocessen.</p>

	<p>Dessa processer och verksamhetens påverkan på miljön följs upp genom bygglovsprocessen och tillsyn.</p> <p>I framtagandet av detaljplanen ska hänsyn tas till aktuell VA-policy där ett av de övergripande målen är att skydd av vattenresurser ska prioriteras mycket högt, särskilt Badelundaåsen och Möklintaåsen.</p> <p>Vattentjänstplanen stödjer det övergripande målet i VA-policyn genom åtgärd 1.</p> <p>Åtgärd 1: Vid revidering av översiktsplanen ska denna uppdateras med nya och befintliga vattenskyddsområden samt ange ställningstaganden om var skydd för enskilda vattentäkter bör införas, eller andra rekommendationer för användning av mark- och vattenområden som rör vattentillgångar i Avesta.</p> <p>Konsekvensen av åtgärden i vattentjänstplanen bedöms vara: Stöd vid planering, exploatering, bygglov, tillståndsgivning och framtagande av skyddsåtgärder till gagn för nuvarande och framtida dricksvattenförsörjning.</p>
Revidering som vidtas i vattentjänstplanen	Föranleder ingen åtgärd

SYNPUNKT 3

Avsändare	Privatpersoner
Synpunkt	Komplettering av adressuppgifter till de boende längs Digerängsvägen
Svar	-
Revideringar som vidtas i vattentjänstplanen	Föranleder ingen åtgärd

SYNPUNKT 4

Avsändare	Länsstyrelsen
Synpunkt	<p>Kommunen har arbetat tydligt och föredömligt med behov av åtgärd, motiv och vem ska verkställa och följa upp. I bilaga 2 till VA-översikten finns en tydlig genomgång över förutsättningar för exploatering inom tätbebyggda områden, detaljplanelagda områden och andra områden som kan bli föremål för bebyggelse. Avesta kommun saknar aktuell översiktsplan och vattentjänstplanen kan därför inte förhålla sig till de riktlinjer som kan finnas i en översiktsplan. Vattentjänstplanen kommer att utgöra ett bra planeringsunderlag till den kommuntäckande översiktsplanen som kommunen behöver ta fram.</p> <p>Sekretess Länsstyrelsen vill lyfta att det är av stor vikt att beakta totalförsvarsplaneringen i arbetet med vattenförsörjningen samt att det kan finnas behov av sekretess vid känsliga uppgifter. Viktigt att en bedömning görs av vad som kan vara med i en vattentjänstplan, som ska vara ett dokument som är tillgängligt för allmänheten.</p> <p>Skyfall De flesta ledningsnät har ofta stort inläckage och det är inte ovanligt att det finns felkopplade tak- och dräneringsledning. Dessa har ofta stor inverkan på flödet till reningsverket och är beroende av nederbörds mängden. Länsstyrelsen anser att skyfallsanalysen bör kompletteras med ovanstående risker, åtminstone till framtida vattentjänstplaner.</p> <p>Bedömning av betydande miljöpåverkan Länsstyrelsen noterar att kommunen bedömt att ingen betydande miljöpåverkan uppkommer av vattentjänstplanen och har igen anledning att ifrågasätta bedömningen. Detta förutsatt att befintliga reningsverk och vattenverk har kapacitet för den planerade utbyggnaden.</p>
Svar	<p>En bedömning kring sekretessen har genomförts tillsammans med Avesta kommuns VA-huvudman kring den information som delas i vattentjänstplanen. Den information som delges finns även tillgängliga på andra plattformar för allmänheten och bedöms därmed även kunna delges genom vattentjänstplanen.</p> <p>Åtgärd 5 i vattentjänstplanen behandlar kunskapshöjande insatser bland annat inom dagvatten vilket bedöms få en positiv effekt i arbetet med ovidkommande vatten genom inläckage och felkopplingar. Frågan kommer även att kunna hanteras i en dagvattenplan vars framtagande är åtgärd 4 i vattentjänstplanen. Åtgärder finns således redan i detta förslag till vattentjänstplan och möjlighet för vidareutveckling finns till kommande vattentjänstplaner.</p>
Revidering som vidtas i vattentjänstplanen	Föranleder ingen åtgärd

SYNPUNKT 5

<p>Avsändare</p>	<p>LRFs kommungrupp (Lantbrukarnas riksförbund)</p>
<p>Synpunkt</p>	<p>LRFs kommungrupp (Lantbrukarnas riksförbund) i Avesta har tagit del av förslaget till vattentjänstplan och vill lämna några synpunkter, och vi gör det med livsmedelsförsörjningens säkerhet för ögonen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nödvattenförsörjning och framtagande av nödvattenplan. När det ska klargöras vilka abonnenter som är viktiga och hur man löser deras vattenförsörjning i en krissituation ser vi att lantbrukare med djurbesättningar skall vara med bland dessa. Då måste också kommunen veta vilka dessa är och var. Finns register? Det kan vara fråga om mycket stora vattenmängder som behövs, finns resurser? Det är vår livsmedelsförsörjning det handlar om. • Återföring av slam till produktiv åkermark. Där nämns kretsloppsplan, när ska den vara klar? Ansvarsfrågan om det visar sig att det är förorenat slam som sprids? Finns tankar om större biogasanläggning? • Lantbrukare "drabbas" ofta av grävningar på sina marker för vatten och avloppsledning. Det vore mycket önskvärt om man i framtiden försöker samordna detta så att intrång och avbrott i lantbrukares näring blir så liten som möjligt. Det är också mycket viktigt att man vid intrång gör det i samråd med markägare, då det historiskt sett blivit en hel del tokigheter och missförstånd. • Skyfallsåtgärder, där undrar vi hur kommunen tänker vad gäller att se över om man kan återställa en del hårdgjorda ytor som finns idag till annan lösning som bättre tar hand om stora regnmängder. Att rensa dagvattenbrunnar – vem har ansvaret för det idag och görs det regelbundet?
<p>Svar</p>	<p>Kommunens arbete med att ta fram en nödvattenplan styrs bland annat av lagen om allmänna vattentjänster och Lagen om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap.</p> <p>Avesta kommun arbetar med att ta fram en nödvattenplan i enlighet med vattentjänstplanens åtgärd 3.</p> <p>Vattentjänstplanen belyser vikten av att ta fram en nödvattenplan i åtgärd 3. Avesta kommuns nödvattenplan beräknas, enligt vattentjänstplanen, vara klar ungefär 2025. I arbetet med framtagandet av nödvattenplanen kommer det klargöras vilka abonnenter som bedöms viktiga och hur dess vattenförsörjning ska lösas i en krissituation.</p> <p>Avesta kommuns kretsloppsplan har varit ute på granskning och beräknas antas inom 2024.</p> <p>Då avloppsresursen slam står för en stor andel av Sveriges totala resursflöden och potentialen med resursåtervinning är mycket stor är ett av målen i Avesta kommuns Kretsloppsplan att vi behöver utveckla samarbete där växtnäringens och mullbildande ämnen i slam återförs på produktiv mark, detta genom ett utvecklat kvalitetsarbete och utvidgat branschsamarbete. I kretsloppsplanen hanteras åtgärder för att nå mål 7 – Minst 30 procent av det kommunala avloppsslammet ska användas på produktiv mark, varför inga åtgärder tas med i vattentjänstplanen.</p> <p>Frågan om produktansvar kommer att lyftas i en av åtgärderna som är att ta fram en plan för hållbara avloppsresurser i Avesta kommun som följer strukturen i EU:s avfallshierarki. Inkl. kartläggning, certifiering, uppströmsarbete, samarbete/nätverk, utbildning, information, etc.</p> <p>I dagsläget finns det inga planer på en lokal biogasanläggning.</p>

	<p>VA-huvudmannen i Avesta kommun arbetar ständigt med att förbättra sina processer och hur de kommunicerar. Dialog ska alltid föras med fastighetsägare och om möjligt arrendatorer inför anläggningsarbeten. Va-huvudmannen försöker även föra dialog med fastighetsägare och om möjligt arrendatorer för att hitta lämpligaste lokalisationen för nya ledningar och anläggningar. Samråd sker även genom Lantmäteriförrättningen när ledningsrätt bildas.</p> <p>Avesta kommun har en beslutad kommunikationspolicy som ska ge både kommunen och dess tillhörande bolag, så som VA-huvudmannen, goda verktyg för att uppnå god kommunikation utåt.</p> <p>Vattentjänstplanens åtgärd 4 är en lösning på vägen mot en hållbar dagvattenhantering genom att slutföra arbetet med att ta fram en dagvattenplan för kommunen. Den planen ska vara ett verktyg för att hantera dagvatten inom kommunen för att bland annat undvika dess negativa effekter. Rännstensbrunnar som tillgodoser bortförsl av dagvatten från kommunala vägar och allmänplats med kommunalt huvudmannaskap ansvarar Avesta kommun för. Rännstensbrunnarna ska rensas regelbundet av Avesta kommun för att upprätthålla sin funktion och för att inte överföra sediment till VA-huvudmannens ledningar eller till naturen.</p>
<p>Revidering som vidtas i vattentjänstplanen</p>	<p>Föranleder ingen åtgärd.</p>

SYNPUNKT 6

Avsändare	Privatpersoner
Synpunkt	<p>Gällande Kullhyttans fritidsområden undantaget fastighet med beteckning A:23. Kullhyttans fritidsområden är inte enligt föreslagna Vattentjänstplan för exploatering under de kommande 12 åren.</p> <p>Därav kan undertecknade inte se något behov av utveckling för områdena gällande Kullhyttans vattenförsörjning.</p> <p>Nödvatten Kommunen beskriver generellt behov av nödvatten, vilket för Kullhyttans fritidsområden kan tillgodose genom Kullhytte-Dammsjöns vatten. Detta vatten kan vid behov kokas alternativt renas via vattenreningsfilter eller tabletter.</p> <p>Dagvatten Dagvatten kan samlas via i kärl för någon form av återbruk.</p> <p>Kunskapsnivån hos medlemmarna i Kullhyttans vattenförening kan höjas genom information om nödvatten och dagvatten.</p>
Svar	<p>Vattentjänstplanens åtgärd 10 syftar till att säkerställa förutsättningarna i Kullhyttan för fortsatt enskild alternativt enskild gemensam VA-försörjning. Det bedöms finnas förutsättningar för lokalt omhändertagande av dagvatten och utbyggnad av kommunalt dagvatten till Kullhyttan är inte föreslaget i vattentjänstplanen. Förutsättningarna ses över i samband med detaljplanprocessen.</p> <p>I arbetet med framtagandet av nödvattenplanen, enligt åtgärd 3, kommer det klargöras vilka abonnenter som bedöms viktiga och hur dess vattenförsörjning ska lösas i en krissituation.</p> <p>I vattentjänstplanens åtgärd 5 planeras det genomföras kunskaphöjande åtgärder även för allmänheten gällande dagvatten.</p>
Revidering som vidtas i vattentjänstplanen	Föranleder ingen åtgärd.

SYNPUNKT 7

Avsändare	Norra Västmanlands Kommunalteknikförbund
Synpunkt	<p>Sammanfattning av ärende Norra Västmanlands Kommunalteknikförbund har fått i uppdrag av Norbergs kommun att avlämna yttrande över föreslagen Vattentjänstplan i Avesta kommun.</p> <p>Sammanfattningsvis är vattentjänstplanen välutvecklad och tar hänsyn till en rad olika faktorer för att säkerställa en långsiktigt hållbar VA-försörjning. Genom att fortsätta integrera VA-planeringen med dagvattenhantering, öka kunskapsnivån och prioritera skyddet av vattenresurser kan kommunen säkerställa en effektiv och hållbar vattenförsörjning för framtiden.</p> <p>Ärendet Avesta kommun har genom ett förvaltningsövergripande arbete tagit fram ett förslag till vattentjänstplan. För utbyte av information och synpunkter gällande förslaget till vattentjänstplan inbjuds Ni till samråd.</p> <p>Enligt den förändring i Lagen om allmänna vattentjänster (2006:412) som trädde i kraft 1 januari 2023 så ska alla kommuner ta fram en vattentjänstplan. En vattentjänstplan är en långsiktig planering av hur kommunen ska tillgodose behovet av allmänna vattentjänster, det vill säga vatten och avlopp. Avesta kommuns vattentjänstplan är en reviderad och utökad version av den tidigare antagna VA-planen. Vattentjänstplanen sträcker sig över en 12-årig tidsram och syftet med vattentjänstplanen är att få en heltäckande långsiktig planering för hela kommunens vatten- och avlopps försörjning både inom och utanför nuvarande kommunala verksamhetsområde för VA.</p> <p>Norra Västmanlands Kommunalteknikförbund (NVK) avger yttrande för Norbergs kommun.</p> <p>Kommunens beskrivning av behovsbedömningen och de åtgärder som föreslås i vattentjänstplanen är genomtänkta och fokuserade på att säkerställa en långsiktigt hållbar VA-försörjning. Det är tydligt att kommunen har identifierat områden som inte nödvändigtvis behöver allmänt VA idag, men där det krävs andra åtgärder för att förhindra framtida problem och säkerställa att VA-försörjningen är robust och effektiv.</p> <p>Det är positivt att kommunen också tar hänsyn till VA-försörjningen i samband med exploateringsverksamhet och detaljplaneläggning. Att behovsbedömningen utgör en stark indikation för behovet av VA-försörjning i dessa områden ger en solid grund för framtida planering och utveckling.</p> <p>Det är dock viktigt att kommunen fortsätter att integrera VA-planeringen med hantering av dagvattenfrågor. Att ta fram en separat dagvattenplan, som beslutas av kommunfullmäktige, är ett steg i rätt riktning för att säkerställa en helhetsåtgärd för VA och dagvatten.</p> <p>Slutligen är det positivt att kommunen även tar hänsyn till krissituationer och tar fram nödvattenplan för att säkerställa tillgången till vatten vid eventuella störningar i den ordinarie dricksvattenförsörjningen.</p>

Svar	---
Revidering som vidtas i vattentjänstplanen	Föranleder ingen åtgärd

SYNPUNKT 8

Avsändare	Sala kommun
Synpunkt	Sala kommun har ingen erinran gällande planförslaget.
Svar	---
Revidering som vidtas i vattentjänstplanen	Föranleder ingen åtgärd.

SYNPUNKT 9

Avsändare	Privatpersoner
Synpunkt	<p>På kommunens hemsida står: <i>"Dricksvatten är vårt viktigaste livsmedel. Det är därför viktigt att det vatten som vi dricker har en god kvalitet. Bor man på landet har man i regel en egen brunn eller annan typ av liten privat dricksvattenanläggning, exempelvis källa eller ytvattentäkt."</i> Dricksvatten försörjs både via kommunen och genom privata brunnar och vattensamfälligheter.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Privata brunnar ska inte utan särskilda skäl ersättas av kommunalt dricksvatten. En gemensam anläggning är mer sårbar än många enskilda av god kvalitet. - Skyddet av grundvattnet är viktigt. Både av kommunens vattentäkter och de enskilda brunnarna. Med ökad klimatpåverkan kan s.k. hundraårsregn inträffa oftare och påverka vattenförsörjningen. <p>Företagsamhet som riskerar att påverka jord och vatten bör därför placeras intill liknande verksamheter där åtgärder redan vidtagits för att säkra miljön.</p>

	<p>Det är högst olämpligt att tillåta lokalisering av ensamma anläggningar. Tillsynen blir svårare och riskerna större.</p> <p>Dagvatten och lakvatten är i allmänhet väl hanterat i tätort. På landsbygden kan hårdgjorda ytor leda vattnet fel. Detta riskerar förorening och påverkan på grundvattnet.</p>
<p>Svar</p>	<p>En vattentjänstplan är en långsiktig planering av hur kommunen ska tillgodose behovet av allmänna vattentjänster. Syftet med vattentjänstplanen är att få en heltäckande långsiktig planering för hela kommunens vatten- och avloppsförsörjning både inom och utanför det nuvarande kommunala verksamhetsområdet för VA.</p> <p>Behovsbedömningen, om vilka områden som bedöms ha behov av kommunalt VA (dricksvatten, spillvatten och dagvatten), som genomförts i vattentjänstplanen följer lagen om allmänna vattentjänster.</p> <p>I förslag till VA-policy framgår vilka riktlinjer som följts vid bedömning av behov av utbyggnad av allmänt VA.</p> <p>Vattentjänstplanens utbyggnadsplan i kapitel 6 visar vilka områden som bedömts kunna ha behov av kommunalt VA. Inga områden med befintlig bebyggelse bedöms ha behov av kommunalt VA utöver de redan beslutade områdena Sonnboviken, Viksberg och Torp.</p> <p>Lämpligheten av en eventuell verksamhet på ett område prövas inte i Vattentjänstplanen utan genom detaljplan, bygglov och anmälan om miljöfarlig verksamhet, alt. miljötillstånd.</p> <p>Lämpligheten för olika typer av markanvändning och verksamhetsetableringar i Avesta kommun prövas och styrs av översikts- och detaljplaneprocessen samt genom anmälnings- eller tillståndprocessen.</p> <p>Dessa processer och verksamhetens påverkan på miljön följs upp genom bygglovsprocessen och tillsyn.</p> <p>I framtagandet av detaljplanen ska hänsyn tas till aktuell VA-policy där ett av de övergripande målen är att skydd av vattenresurser ska prioriteras mycket högt, särskilt Badelundaåsen och Möklintaåsen.</p> <p>Vattentjänstplanen stödjer det övergripande målet i VA-policyn genom åtgärd 1.</p> <p>Åtgärd 1: Vid revidering av översiktsplanen ska denna uppdateras med nya och befintliga vattenskyddsområden samt ange ställningstaganden om var skydd för enskilda vattentäkter bör införas, eller andra rekommendationer för användning av mark- och vattenområden som rör vattentillgångar i Avesta.</p> <p>Konsekvensen av åtgärden i vattentjänstplanen bedöms vara: Stöd vid planering, exploatering, bygglov, tillståndsgivning och framtagande av skyddsåtgärder till gagn för nuvarande och framtida dricksvattenförsörjning.</p>
<p>Revidering som vidtas i vattentjänstplanen</p>	<p>Föranleder ingen åtgärd.</p>