

# Vattentjänstplan

för Torsås kommun

## Samrådsredogörelse

### Innehåll

1. Bakgrund.....	1
2. Sammanfattning av vattentjänstplanen .....	1
3. Samråd.....	1
4. Inkomna synpunkter.....	2

## **1. BAKGRUND**

Lag (2006:412) om allmänna vattentjänster (LAV) uppdaterades den 1 januari 2023 med bland annat paragraferna 6a – 6d. Enligt dessa ska det finnas en aktuell vattentjänstplan i varje kommun senast den 31 december 2023.

Förslag på vattentjänstplan för Torsås kommun har upprättats på sensommaren/hösten 2023 och Kommunstyrelsen beslutade 2023-11-28 att ge kommunledningsförvaltningen och Torsnet i uppdrag att samråda ett förslag till vattentjänstplan för Torsås kommun.

## **2. SAMMANFATTNING AV VATTENTJÄNSTPLANEN**

Torsås kommuns vattentjänstplan innehåller definitioner och begrepp gällande skyfall, havsnivåhöjning och torka. Planen beskriver verksamhetsområdena för spill- och dricksvatten samt dagvatten. Det ingår dessutom en nulägesbeskrivning för den allmänna försörjningen av vattentjänster.

Det görs en bedömning av påverkan av vattentjänsterna vid skyfall, höga vattennivåer till följd av skyfall eller havsnivåhöjning samt torka. Slutligen redovisar vattentjänstplanen förslag på åtgärder som kan behöva vidtas för att säkra funktionen av den allmänna VA-anläggningen och försörjningen av vattentjänsterna. Åtgärderna i vattentjänstplanen beskrivs allmänt utan att gå på detaljnivå dvs. det anges inga tekniska lösningar utan detta ska utredas vidare i respektive åtgärdsprojekt.

## **3. SAMRÅD**

Förslaget till vattentjänstplan skickats ut på samråd i början av januari. Tillfälle att yttra sig till förslaget gavs under perioden 15 januari till 29 februari 2024. De inbjudna till samrådet framgår av nedanstående sändningslista:

- Länsstyrelsen i Kalmar län
- Vattenmyndigheten Södra Östersjöns vattendistrikt
- Trafikverket
- Sveriges geologiska undersökning (SGU)
- Statens geotekniska institut (SGI)
- Räddningstjänsten Sydost
- Karlskrona kommun
- Emmaboda kommun
- Kalmar kommun
- Samtliga politiska partier i kommunfullmäktige Torsås kommun

Samrådsredogörelsen innehåller en sammanställning av de synpunkter som har kommit in under samrådet samt en redovisning av ställningstaganden och förslag med anledning av synpunkterna.

#### 4. INKOMNA SYNPUNKTER

Skriftliga yttranden är inkommit från följande under samrådtiden:

- Sveriges geologiska undersökning (SGU) 2024-01-19
- Trafikverket 2024-02-14
- Karlskrona kommun 2024-02-21
- Räddningstjänsten 2024-02-23
- Statens geotekniska institut (SGI) 2023-02-29
- Länsstyrelsen i Kalmar län 2023-02-29

SGU	Kommentar
-----	-----------

SGU avstår från att lämna yttrande.

Trafikverket	Kommentar
--------------	-----------

Trafikverket har inga synpunkter gällande den aktuella vattentjänstplanen.

Karlskrona kommun	Kommentar
-------------------	-----------

Planen är avstämd mot arbetet med Karlskrona kommuns vattentjänstplan. Planen beskriver inte områden som kan omfattas av 6 § vattentjänstlagen och innebära utökningar av verksamhetsområdena för vattentjänster. Inga förändringar beskrivs av förhållandena i Brömsebro. Karlskrona kommun har i övrigt inga synpunkter på förslaget till vattentjänstplan för Torsås kommun.

Noteras, utökningar och framtida åtgärder kommer att vara en del av VA-planen med tillhörande separat åtgärdsplan som planeras att revideras och uppdateras, när den nya Översiktsplanen för Torsås kommun har beslutats.

Räddningstjänsten Sydost	Kommentar
--------------------------	-----------

Räddningstjänsten Sydost har inga synpunkter på vattentjänstplanen.

Statens Geotekniska institut	Kommentar
------------------------------	-----------

Vid planering av nya ledningsdragningar behöver förutsättningar för ras, skred och erosion beaktas så att ledningarna placeras i lämplig mark.

Detta kommer att beaktas vid planeringen av aktuella projekt.

En strategi rekommenderas för att förbättra befintliga ledningssystem med avseende på ras, skred och erosion.

En strategi avseende ras, skred och erosion kommer att tas med i den reviderade och uppdaterade VA-planen.

Statens Geotekniska institut, fortsättning	Kommentar
<p>Vid planering av dagvattenhantering är det viktigt att uppmärksamma sambandet mellan infiltration av vatten i marken och uppkomst av förhöjda grundvatten- och provattentryck som kan påverka släntstabiliteten i ett område.</p>	<p>Detta kommer att beaktas vid planering av dagvattenhanteringen.</p>
<p>Utformning av dagvattendammar och andra översvämningsåtgärder såsom vallar, höjning av marknivåer med mera kan påverka släntstabiliteten och behöver därför uppmärksammas.</p>	
<p>Vid utsläpp av vatten till recipient behöver erosionsrisker beaktas, eftersom erosion kan leda till låg släntstabilitet med ras och skred som följd.</p>	<p>Detta kommer att beaktas vid planering av nya utsläpp av vatten till recipient.</p>
<p>Skyfall kan förutom översvämning även orsaka erosion i vattendrag och på mark där vatten normalt inte avrinner. Denna erosion kan förutom bortspolning av mark även medföra försämrad släntstabilitet och underminera konstruktioner i känsliga områden.</p>	<p>Noteras</p>

Länsstyrelsen	Kommentar
<p>Det saknas utbyggnads- och handlingsplaner som konkretiserar nödvändiga åtgärder. Kommunen behöver komplettera vattentjänstplanen med dessa planer för att planen ska uppnå sitt syfte. Planerna behöver vara tidsatta och åtgärderna prioriterade sinsemellan.</p> <p>Det saknas en långsiktig planering som kan tillämpas i den fysiska planeringen, ett underlag som visar hur dricksvattenförsörjningen ska säkras och information om hur spillvatten ska renas framöver.</p> <p>Det behöver framgå var de största utsläppspunkterna för spill- och dagvatten är belägna och hur dessa påverkar respektive vattenförekost.</p>	<p>Målsättningen med vattentjänstplanen var att uppfylla kraven i Lag (2006:612) om allmänna vattentjänster (LAV) med uppdateringen den 1 januari 2023. Enligt LAV ska det finnas en aktuell vattentjänstplan senast den 31 december 2023 i varje kommun. I Torsås kommun pågår samtidigt ett arbete att ta fram en ny översiktsplan som enligt planerna ska beslutas tredje kvartalet 2024.</p> <p>För att bl.a. inte föregripa översiktsplanen begränsade Torsnet och Torsås kommun innehållet i vattentjänstplanen och hänvisar till en framöver reviderad och uppdaterad VA-plan med separat åtgärdsplan. Vattentjänstplanen kommer då att komplettera VA-planen som en separat del.</p>

Länsstyrelsen, fortsättning	Kommentar
<p>Av handlingen "Inbjudan till samråd" framgår att vattentjänstplanen är framtagen av Torsnet AB och Torsås kommun. Länsstyrelsen saknar motsvarande uppgifter i vattentjänstplanen. Dessutom bör ni komplettera med vilka förvaltningar som har medverkat i arbetet.</p>	<p>Vattentjänstplanen kompletteras enligt synpunkt.</p>
<p>Av vattentjänstplanen framgår inte tydligt om en prövning av barnets bästa har genomförts. Länsstyrelsen rekommenderar därför kommunen att göra en bedömning om hur barn och unga påverkas av planen.</p>	<p>Torsnet och kommunen gör ställningstagandet att en prövning av barnets bästa inte kommer att behandlas i denna vattentjänstplan.</p>
<p>Resonemang av behov av mellankommunal samverkan saknas i vattentjänstplanen</p>	<p>Torsnet och kommunen kommer att arbeta med denna frågeställning utanför vattentjänstplanen i VA-planen som planeras att revideras och uppdateras, när den nya Översiktsplanen för Torsås kommun har beslutats.</p>
<p>I förslaget till vattentjänstplan för Torsås saknas en långsiktig planering för vilka områden utanför befintliga verksamhetsområden som ska tillgodoses med de olika vattentjänsterna.</p>	<p>Torsnet och kommunen kommer att arbeta med denna frågeställning utanför vattentjänstplanen i VA-planen som planeras att revideras och uppdateras, när den nya Översiktsplanen för Torsås kommun har beslutats.</p>
<p>Vad gäller förorenade områden saknar länsstyrelsen en tydlig beskrivning av spridning av föroreningar från förorenade områden via dagvattnen och skyfall.</p>	<p>Vattentjänstplanen kompletteras enligt synpunkt.</p>
<p>Länsstyrelsen anser att vattentjänstplanen behöver kompletteras med en beskrivning av eventuella risker för ras, skred och stranderosion, med en motivering till bedömningen, så att det går att avgöra vilka resonemang som ligger bakom bedömningarna.</p>	<p>Torsnet och kommunen kommer att arbeta med denna frågeställning utanför vattentjänstplanen t.ex. i detaljplanearbetet.</p>
<p>En vattentjänstplan ska innehålla kommunens bedömning av vilka åtgärder som behöver vidtas för att de allmänna VA-anläggningarna ska fungera vid en ökad belastning på grund av skyfall.</p>	<p>Torsnet och kommunens har gjort ställningstagandet att frågorna redovisas på en önskvärd nivå i vattentjänstplanen.</p>

Länsstyrelsen, fortsättning	Kommentar
<p>För att konkretisera kommunens arbete behöver ni en tidsatt handlingsplan med specifika åtgärder för respektive VA-riskobjekt</p>	<p>Torsnet och kommunen kommer att arbeta med denna frågeställning utanför vattentjänstplanen i VA-planen som planeras att revideras och uppdateras, när den nya Översiktsplanen för Torsås kommun har beslutats.</p>
<p>Enligt vattentjänstplanen ligger vattenverk och tryckstegringsstationer inte inom de områden som berörs av risk för översvämning i samband med skyfall. Länsstyrelsen anser att detta stycke bör kompletteras med uppgifter kring eventuella problem med kvaliteten på vattnet i täkterna.</p>	<p>Torsnet och kommunen kommer att arbeta med denna frågeställning utanför vattentjänstplanen i VA-planen som planeras att revideras och uppdateras, när den nya Översiktsplanen för Torsås kommun har beslutats.</p>
<p>Vattentjänstplanen ger ingen information om huruvida vattentäkterna är eller kommer att bli skyddade med vattenskyddsområden, eller huruvida det finns någon reservvattentäkt i kommunen. Det är önskvärt att detta beskrivs i planen, även om vattentäkterna är belägna i en grannkommun.</p>	<p>Torsnet och kommunen kommer att arbeta med denna frågeställning utanför vattentjänstplanen i VA-planen som planeras att revideras och uppdateras, när den nya Översiktsplanen för Torsås kommun har beslutats.</p>
<p>Någon specifik åtgärdslista över planerade åtgärder, som är tidsatt och innehåller en uttalad ansvarsfördelning, kan inte heller hittas i planen.</p>	<p>Torsnet och kommunen väljer att arbeta med denna frågeställning utanför vattentjänstplanen i åtgärdsplanen, en del av VA-planen som planeras att revideras och uppdateras, när den nya Översiktsplanen för Torsås kommun har beslutats.</p>

Länsstyrelsen, fortsättning	Kommentar
-----------------------------	-----------

En lista över vilka vattenförekomster som finns i kommunen samt deras statusklassning saknas, liksom en genomgång över hur vattentjänstplanens (ännu ej) presenterade åtgärder kan påverka dessa vattenförekomsternas status. Det är önskvärt att planen kompletteras även med detta.

Påverkan på grundvattenförekomster från befintliga och framtida vattenuttag behöver därför redovisas i planen. De förutsättningar som finns för enskilt dricksvatten behöver beskrivas.

Vattentjänstplanen behöver redovisa de största bidragen från avlopps- och spillvatten till respektive vattenförekomst samt vilken påverkan befintliga och framtida utsläpp kan innebära för respektive förekomst.

Det finns i vattentjänstplanen ingen beskrivning av vilken kapacitet de befintliga VA-anläggningarna har samt information gällande behov av utbyggnad eller nya tillstånd för att tillgodose framtida behov.

Av vattentjänstplanen bör det ingå en förnyelseplan där syftet är att kunna identifiera och prioritera enskilda ledningssträckor med störst behov av åtgärder.

Torsnet och kommunen kommer att arbeta med denna frågeställning ut-  
anför vattentjänstplanen i VA-pla-  
nen med tillhörande separat åtgärdsplan som planeras att revideras och uppdateras, när den nya Översiktsplanen för Torsås kommun har beslutats.

Torsnet och kommunen kommer att arbeta med denna frågeställning ut-  
anför vattentjänstplanen i VA-pla-  
nen med tillhörande separat åtgärdsplan som planeras att revideras och uppdateras, när den nya Översiktsplanen för Torsås kommun har beslutats.

Länsstyrelsen, fortsättning	Kommentar
<p>I vattentjänstplanen saknas en beskrivning av slammets avsättning.</p> <p>Dessutom bör vattentjänstplanen kompletteras med kommunens visioner och möjligheter att nyttja återvunnet vatten.</p> <p>I vattentjänstplanen saknas en beskrivning av vattenresurserna som nyttjas och om det finns tillräckligt med vattentäkter, och tillståndsgivna uttagsvolymmer, för att täcka det framtida vattenbehovet, samt hur stort vattenbehovet beräknas bli.</p> <p>En av de största bristerna i samrådshandlingen till vattentjänstplanen är att det saknas en långsiktig VA- utbyggnadsplan som bland annat innehåller kommunens bedömningar utifrån 6 § lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster.</p>	<p>Torsnet och kommunen kommer att arbeta med denna frågeställning ut- anför vattentjänstplanen i VA-pla- nen som planeras att revideras och uppdateras, när den nya Översikts- planen för Torsås kommun har be- slutats.</p>