



Undersökning av betydande miljöpåverkan

Del 6 av Vattentjänstplan för Höors kommun 2025



Mitt i Skåne

Innehållsförteckning

Undersökning av betydande miljöpåverkan	4
Vattentjänstplanens syfte.....	4
Undersökning om betydande påverkan	4
Vattentjänstplanen i korthet	4
Bedömning av betydande miljöpåverkan	5
Sammanfattning av bedömning om betydande miljöpåverkan	9
Kommunens förslag till ställningstagande.....	9

Undersökning av betydande miljöpåverkan

Vattentjänstplanens syfte

I samband med uppdateringen av Lagen om Allmänna Vattentjänster (LAV) tillkom ett krav på en kommunal vattentjänstplan.

Syftet med vattentjänstplanen är att beskriva kommuns långsiktiga och översiktliga planering av hur behovet av allmänna vattentjänster ska tillgodoses samt vilka åtgärder som behöver vidtas för att de allmänna VA- anläggningarna ska fungera vid skyfall.

Enligt LAV §6c ska vattentjänstplanen följa det förfarande som följer bestämmelserna om strategiska miljöbedömningar av planer och program i 6 kap. miljöbalken (MB).

Undersökning om betydande påverkan

I detta dokument beskrivs undersökningen som ligger till grund för beslut om huruvida ett genomförande av vattentjänstplanen kan tänkas medföra betydande miljöpåverkan eller inte, enligt MB 6 kap. Ett första steg i undersökning om betydande miljöpåverkan kan antas, är att undersöka enligt §5 Miljöbedömningsförordningen om planen medför en betydande miljöpåverkan. Om planen inte bedöms medföra betydande miljöpåverkan behövs inte någon ytterligare strategisk miljöbedömning. Om planen bedöms medföra betydande miljöpåverkan behövs en strategisk miljöbedömning enligt MB 6 kap 3§ innehållande bl.a. en miljökonsekvensbeskrivning (MKB).

Undersökningen innebär att kommunen identifierar faktorer som talar för eller emot en risk för betydande miljöpåverkan. Undersökningen ska leda fram till en bedömning av om en strategisk miljöbedömning ska göras eller inte. Syftet med en strategisk miljöbedömning är att integrera miljöaspekter i planering och beslutsfattande så att en hållbar utveckling främjas.

Vattentjänstplanen i korthet

Vattentjänstplanen för Höors kommun består av följande delar:

- **Del 1: VA-strategi och planeringsförutsättningar** - detta dokument avser att ange den strategiska riktningen för planeringen av VA
- **Del 2: VA-översikt** - beskriver nuläget för VA-försörjningen i kommunen, lagstiftning och andra styrande dokument. Här ingår även resultat från skyfallskartering.
- **Del 3: VA-utbyggnadsplan** - beskriver vilka områden som ligger utanför kommunalt verksamhetsområde där kommunen enligt §6 LAV har ett ansvar för kommunal VA-försörjning. VA-utbyggnadsplanen baseras på en genomförd behovsbedömning där det har bedömts vilka områden det föreligger ett kommunalt ansvar för VA-försörjningen.

- **Del 4: Riktlinjer för enskilda avlopp** - beskriver kommunens riktlinjer för tillsynsverksamhet avseende enskilda avlopp.
- **Del 5: VA-åtgärdsplan** - beskriver planerade åtgärder för att säkerställa den långsiktiga VA-försörjningen inom de 12 kommande åren.
- **Del 6: Undersökning av betydande miljöpåverkan** - beskriver resultat från undersökning om planen kan medföra betydande miljöpåverkan enligt MB 6 kap.

Bedömning av betydande miljöpåverkan

En kommunal vattentjänstplan är ett styrdokument som beskriver hur VA-försörjningen ska ordnas långsiktigt i hela kommunen, d.v.s. både inom och utanför kommunalt verksamhetsområde.

Undersökningen av betydande miljöpåverkan (BMP) har gjorts genom en checklista. Checklistan ska ge en helhetsbild av effekterna av vattentjänstplanen. Bedömningar i ett tidigt skede av planeringen är preliminära och om ny kunskap uppkommer kan detta innebära att bedömningen behöver omvärderas.

Då förutsättningar för de respektive föreslagna åtgärderna inte är angivna i vattentjänstplanen blir bedömningen på detaljnivå osäker. I samband med varje projekt utförs en undersökning om miljöpåverkan då mer ingående information och detaljer framkommer i projekteringen.

		Berörs?		
		Ja	Nej	
Alltid betydande miljöpåverkan				
Om planen anger förutsättningarna för att bedriva sådana verksamheter eller åtgärder som anges i Miljöbalken 6 kap. 6 § eller bilagan till miljöbedömningsförordningen kan betydande miljöpåverkan antas.				
Anger planen förutsättningarna för att bedriva sådana verksamheter eller åtgärder som anges i Miljöbalken 6 kap. 6 § eller bilagan till miljöbedömningsförordningen?			X	
Kommentar	Vattentjänstplanen bedöms inte ange förutsättningar då den beskriver åtgärder övergripande och inte i detalj. Detta kommer göras närmare i samband med respektive projekt.			
Miljöaspekter		Berörs?		
		Ja	Risk för BMP?	Nej
1.	Befolkning och människors hälsa			
1.1	Finns risker för människors hälsa eller miljö till följd av allvarliga olyckor eller andra konsekvenser			x

Kommentar	Vattentjänstplanen anger inte förutsättningar för att bedöma om ökade risker för människors hälsa eller för miljön till följd av allvarliga olyckor. Utvecklingen av VA-anläggningarna kan påverka nivåer av lukt, buller och trafik under byggskedet och driften. Påverkan kommer utredas närmare vid utredning och projektering i respektive projekt.			
2.	Djur- och växtarter samt biologisk mångfald			
2.1	Finns risk för förändringar i antal eller sammansättning av växtarter eller växtsamhällen?			x
2.2	Finns risk för påverkan på områden eller natur som har erkänd skyddsstatus nationellt, inom EU eller internationellt			x
Kommentar	Vattentjänstplanen bedöms inte ange förutsättningar för att bedöma risker för påverkan på växtarter eller påverkan på områden med erkänd skyddsstatus då planen är övergripande och anger en strategisk riktning för VA-verksamheten. Detta kommer utredas närmare vid utredning och projektering i respektive projekt.			
3.	Mark och jord			
3.1	Påverkas jordbruk, skogsbruk, djurhållning eller fiske?			x
3.2	Påverkas skogsbruk och skogsmark?			x
Kommentar	Vattentjänstplanen beskriver åtgärder som är övergripande och detta kommer utredas närmare vid utredning och projektering i respektive projekt.			
4.	Vatten			
4.1	Finns risk för förändringar av grundvatten- eller ytvattenkvaliteten?			x
4.2	Finns risk för ökad försurning?			x
4.3	Finns risk för ökad övergödning?			x
Kommentar	I åtgärdsplanen anges utbyggnad av ett antal avloppsreningsverk. I kommande planering, utredning och projektering kommer recipientutredningar genomföras som en del i tillståndsprövning för att ange förutsättningar för att inte riskera ökad övergödning eller förändringar i ytvattenkvalitén. I åtgärdsplanen anges även behov av utökat råvattenuttag för att säkerställa dricksvattenförsörjningen i kommunen. Dessa åtgärder kommer definieras ytterligare och kommer föregås av utredningar för att säkerställa att inte grundvattenkvalitén förändras.			
5.	Luft			
5.1	Finns risk för påverkan på luftmiljön?			x
Kommentar	Vattentjänstplanen anger inte förutsättningar som kan påverka luftmiljön. Vid varje projekt kommer en undersökning om miljöpåverkan genomföras i samband med utredning och projektering.			
6.	Klimat			

6.1	Finns risk för att planen kommer att ange förutsättningar för sådan verksamhet som ökar klimatutsläppen?		x	
Kommentar	Vattentjänstplanens huvudsyfte är att ange riktningen för den långsiktiga VA-försörjningen och anger inte förutsättningar för verksamheter som ökar klimatutsläpp. Åtgärder angivna i åtgärdsplanen innebär dock större utbyggnader (t.ex. nya avloppsreningsverk och vattenverk och råvattentäkt) som kan komma att kräva större mängder betong och vidare högre resursförbrukning i form av elenergi och kemikalier som kan ha en negativ påverkan på klimatutsläppet. Vid varje större projekt kommer klimatpåverkan att beaktas och så låg klimatpåverkan som möjligt eftersträvas.			
7.	Landskap			
7.1	Finns risk att planen medför påverkan på landskapsbilden?			x
Kommentar	Vattentjänstplanen kan föreslå åtgärder som kan komma att påverka landskapsbilden såsom t ex uppförande av nya VA-anläggningar. En analys av den föreslagna åtgärdens påverkan på landskapsbilden behöver utredas vidare inom ramen för varje enskilt projekt.			
8.	Bebyggelse och kulturmiljö			
8.1	Kan planen komma att påverka områden med kulturvärden?		x	
8.2	Kan planen komma att påverka samhällsplaneringen?		x	
Kommentar	Vattentjänstplanen föreslår åtgärder som kan komma att påverka kulturmiljön. Det planeras för nya VA-anläggningar, men dessa kommer anläggas där det idag redan finns anläggningar varför kulturvärden inte antas påverkas för dessa. Dock kan överföringsledningarna påverka områden med kulturvärden. En analys av den föreslagna åtgärdens påverkan på kulturmiljön kommer utredas vidare inom ramen för varje enskilt projekt. Vattentjänstplanen berör samhällsplaneringen. T.ex. i områden där det sker en utbyggnad av allmän VA kan det bli mer attraktivt att exploatera i området. En exploatering är positivt ur ett tillväxtperspektiv och ur ett miljö- och hälsoperspektiv i och med en anslutning från enskilt VA till kommunalt. Vattentjänstplanen är en förutsättning för en långsiktig hållbar samhällsplanering och kommer ha en positiv effekt på samhällsplaneringen.			
9.	Hushållning med mark, vatten och den fysiska miljön			
9.1	Kan planen komma att innebära mer intensiv användning av mark eller vatten?		x	
Kommentar	Vattentjänstplanen föreslår övergripande åtgärder som kan medföra en större vattenanvändning då kommunen står inför en utmaning med den framtida dricksvattenförsörjningen. Det kommer utredas närmare i samband med utredningen om att säkerställa den framtida dricksvattenförsörjningen i kommunen. Beroende på val om lokal vattenförsörjning eller en Sydwateranslutning kommer en analys av påverkan av vatten- och markanvändningen göras.			

	Markanvändningen kan komma att påverkas i samband med utveckling av avloppsrenings- och vattenverk, men vattentjänstplanen anger utveckling av befintliga verk varför markanvändningen i avseende på detta inte riskerar att påverkas.		
10.	Hushållning med material, råvara och energi		
10.1	Kan planen komma att innebära mer intensiv användning av material, råvara och energi?		x
Kommentar	Vattentjänstplanens huvudmål är att ange riktningen för den långsiktiga VA-försörjningen och anger inte förutsättningar för mer intensiv användning av material, råvara och energi. I samband med varje projekt bedöms hur behov av material, råvaror och energi påverkas och Mittskåne Vatten kommer att eftersträva att välja så resurseffektiva lösningar som möjligt.		
		Berörs?	
		Ja	Risk för BMP?
			Nej
Miljö kvalitetsnormer & miljömål			
Miljö kvalitetsnormer (MKN) är ett juridiskt styrmedel som regleras i 5 kap. miljöbalken. Normer kan meddelas av regeringen i förebyggande syfte eller för att åtgärda befintliga miljöproblem, för att de svenska miljömålen ska uppnås eller för att kunna genomföra EG-direktiv. I fråga om detaljplaner gäller att detaljplan inte får antas om dess genomförande skulle medverka till att MKN överträds, enligt 5 kap. 3 § MB.			
Luft			
	Innebär planförslaget att miljö kvalitetsnormer riskerar att överskridas för föroreningar i utomhusluft? Se SFS 2010:477		x
Kommentar	Vattentjänstplanens huvudmål är att ange riktningen för den långsiktiga VA-försörjningen och anger inte förutsättningar som beskriver åtgärder som kan överskrida miljö kvalitetsnormer för utomhusluft. I samband med varje projekt utförs en undersökning om miljö påverkan då mer ingående information och detaljer framkommer i projekteringen.		
Fisk- och musselvatten			
	Innebär planförslaget att miljö kvalitetsnormer riskerar att överskridas för fisk- och musselvatten? Se SFS 2001:554		x
Kommentar	Vattentjänstplanens huvudmål är att ange riktningen för den långsiktiga VA-försörjningen och anger inte förutsättningar som beskriver åtgärder som kan överskrida miljö kvalitetsnormer för fisk- och musselvatten. I samband med varje projekt utförs en undersökning om miljö påverkan då mer ingående information och detaljer framkommer i projekteringen.		
Vatten			
	Innebär planförslaget att miljö kvalitetsnormer riskerar att överskridas för vattenförekomster? Se SFS 2004:660		x
Kommentar	Vattentjänstplanens huvudmål är att ange riktningen för den långsiktiga VA-försörjningen och anger inte förutsättningar för åtgärder som riskerar att överskrida miljö kvalitetsnormer för vattenförekomster. I samband med varje projekt utförs en undersökning om miljö påverkan då mer ingående information och detaljer framkommer i projekteringen. Vid t.ex. utbyggnad av avloppsreningsverk görs en recipientutredning som ligger till grund för utformning av avloppsreningsverket och vidare tillståndsprovningen. Vid		

<p>ökat uttag av råvatten görs en ansökan om vattendom som beskriver hur vattenuttaget kan göras utan att påverka miljö kvalitetsnormer för den gällande vattenförekomsten. VA-utbyggnadsplanen avser att utöver att minska risken för människors hälsa även minska påverkan från enskilda avlopp till vattenförekomster.</p>			
Miljö kvalitetsmål			
<p>Innebär planen att något av de relevanta miljömålen för Höör kommun kan komma att påverkas negativt?</p> <p>Höors kommun har antagit en miljö- och klimatstrategi som beskriver hur kommunen ska arbeta för att nå miljömässig hållbarhet. Följande fokusområden ingår i Höors miljö- och klimatstrategi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Natur med höga värden • Hög livskvalitet • Nettonollutsläpp år 2045 • Resurseffektiv kommun 			x
Kommentar	Den undersökning som gjorts med hjälp av checklistan visar på att planen övergripande har en positiv påverkan på miljö kvalitetsmålen.		

Sammanfattning av bedömning om betydande miljö påverkan

Den sammanvägda bedömningen är att denna version av vattentjänstplanen för Höör 2025 inte bedöms kunna ge upphov till betydande miljö påverkan. Motivet till ställningstagandet grundas i den analys som redovisas i checklistan ovan. Vattentjänstplanen är översiktligt och anger inte förutsättningar för respektive föreslagna åtgärder. Respektive åtgärder kommer att bedömas närmare i samband med förstudier och projektering.

En strategisk miljöbedömning för vattentjänstplanens genomförande behöver därmed inte genomföras och det finns inget behov av att upprätta en särskild miljökonsekvensbeskrivning enligt MB 6 kap 11-12§§.

Förslag till ställningstagande

Beslutande av vattentjänstplanen och genomförande av den bedöms sammantaget inte medföra risk för betydande miljö påverkan. En miljöbedömning av planen behöver därmed inte genomföras och behov av att upprätta en särskild miljökonsekvensbeskrivning finns inte.