

Bilaga 1

Undersökning om betydande miljöpåverkan



Inledning

Inledning

Enligt Lag (2006:412) om allmänna vattentjänster gäller att varje kommun ska ha en aktuell vattentjänstplan. En vattentjänstplan ska visa kommunens långsiktiga planer för att tillgodose behovet av allmänna vattentjänster och redogöra för åtgärder som behöver vidtas för att den allmänna anläggningen ska fungera vid skyfall och översvämningar. Enligt 6 kap. 3 § miljöbalken (MB) ska en kommun, som upprättar en plan som krävs i lag, göra en strategisk miljöbedömning om genomförandet av planen kan antas medföra en betydande miljöpåverkan.

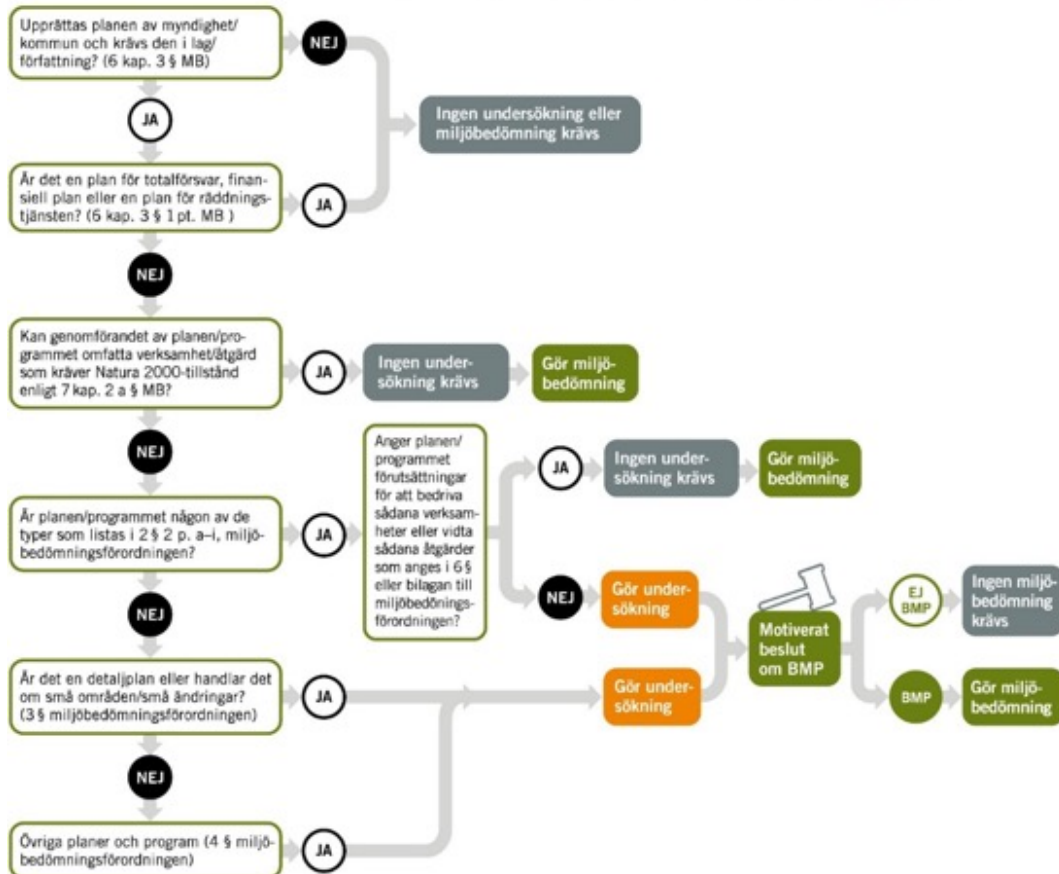
Sammanfattning av vattentjänstplanen

Solna kommuns vattentjänstplan innehåller en nulägesredogörelse för den allmänna försörjningen av vattentjänster i enlighet med Lag (2006:412) om allmänna vattentjänster. Vattentjänstplanen hanterar såväl dricksvatten som spillvatten och dagvatten. I planen redovisas en bedömning av risken för negativ påverkan på vattentjänsterna vid skyfall samt vilka åtgärder som behöver vidtas för att säkra den allmänna VA-anläggningens funktion under sådana förhållanden. Åtgärderna anger vad som behöver göras på ett översiktligt plan men ingen teknisk lösning anges.

Bakgrund

Naturvårdsverket sammanfattar processen för en strategisk miljöbedömning enligt följande:

STRATEGISK MILJÖBEDÖMNING – behöver en undersökning göras?



En strategisk miljöbedömning ska göras för vattentjänstplanen om genomförandet av planen kan antas medföra en betydande miljöpåverkan.

Miljöbalken 6 kap 3 § anger att:

Strategiska miljöbedömningar för planer och program

3 § *En myndighet eller kommun som upprättar eller ändrar en plan eller ett program som krävs i lag eller annan författning ska göra en strategisk miljöbedömning, om genomförandet av planen, programmet eller ändringen kan antas medföra en betydande miljöpåverkan.*

Enligt beskrivningen i Miljöbedömningsförordningen 2 § bör en vattentjänstplan vara en plan av ett sådant slag som kan antas medföra en betydande miljöpåverkan. Enligt förordningen ska en miljöbedömning alltid genomföras om den aktuella planen anger förutsättningar för att bedriva verksamhet eller vidta den typ av åtgärder som anges i 6 § eller bilagan till miljöbedömningsförordningen.

Miljöbedömningsförordningen 2 § anger att:

2 § En betydande miljöpåverkan ska antas enligt 6 kap. 3 § första stycket miljöbalken, om

1. genomförandet av planen, programmet eller ändringen kan komma att omfatta en verksamhet eller åtgärd som kräver tillstånd enligt 7 kap. 28 a § miljöbalken, eller

2. planen, programmet eller ändringen anger förutsättningar för att bedriva sådana verksamheter eller vidta sådana åtgärder som anges i 6 § eller bilagan till denna förordning och är

...

i) en annan plan eller ett annat program som avser jord- eller skogsbruk, fiske, energi, industri, transporter, regional utveckling, avfallshantering, vattenförvaltning, telekommunikationer, turism, fysisk planering eller markanvändning. Förordning (2020:694).

Solnas Vattentjänstplan identifierar visserligen behov enligt miljöbedömningsförordningen men anger inte hur åtgärder ska genomföras (teknisk lösning) eller var åtgärder kan komma att krävas. Vattentjänstplanen anger alltså inte förutsättningar för att bedriva verksamhet eller vidta åtgärder.

Slutsatsen är att krav på en miljöbedömning inte kan förutsättas för Solnas vattentjänstplan, i stället måste en undersökning om betydande miljöpåverkan göras enligt 6 kap. 5 § MB, vilket denna bilaga utgör.

Undersökningen ska samrådas med länsstyrelsen. Solna Vatten AB avser genomföra undersökningssamrådet i samband med samråd för vattentjänstplanen.

Undersökning om betydande miljöpåverkan

För att utreda om vattentjänstplanen antas medföra betydande miljöpåverkan görs en undersökning, 6 kap. 6 § MB.

Om undersökningen visar att planen kan antas medföra betydande miljöpåverkan behöver en miljökonsekvensbeskrivning tas fram.

Undersökningen om betydande miljöpåverkan utgår från vattentjänstplanens genomförande på en övergripande nivå. Ytterligare miljöutredningar kan behövas i kommande utrednings- och byggnationsfaser.

Checklista/Bedömning

Utgående från den checklista som används i Solna stad för bedömning av miljöpåverkan av detaljplaner har nedanstående bedömningar gjorts.

Övergripande bedömningsområden	Bedömd påverkan			Kommentar
	Negativ	Ingen	Positiv	
Globala mål, Agenda 2030			X	Vattentjänstplanen bidrar till att säkerställa kommunens vattentjänster, vilket bidrar till måluppfyllelse av mål 6, "rent vatten och sanitet för alla".
Nationella miljö kvalitetsmål			X	Ingen övergödning, Giftfri miljö, Hav i balans samt levande kust och skärgård Vattentjänstplanen syftar till att genom strategisk anläggningsförvaltning och utveckling av övervakningssystemen för anläggningen minska bräddning av orenat avloppsvatten. Samt att genom kommunikation och tillsyn av verksamheter och hushåll minska utsläpp av föroreningar till spillvattennätet i syfte att minimera innehållet av skadliga ämnen i slammet och i det renade avloppsvattnet.
Regionala planer • Regional utvecklingsplan för Stockholmsregionen (RUFS 2050) • Regional vattenförsörjningsplan för Stockholms län			X X	Vattentjänstplanen är förenligt med målen i RUFS: • En tillgänglig region med god livsmiljö • En resurseffektiv och resiliert region utan klimatpåverkande utsläpp Vattentjänstplanen verkar för genomförandet av målen i den Regionala vattenförsörjningsplanen om att säkra dricksvattenförsörjning för Stockholmsregionen och verka för minskad vattenförbrukning.
Översiktsplan 2030 för Solna stad			X	Vattentjänstplanen lyfter behov av åtgärder i VA-anläggningen som möjliggör genomförandet av översiktsplanen.
Övriga kommunala styrande och vägledande dokument			X	Flera kommunala dokument har utgjort underlag till vattentjänstplanen tex Solnas blåplan och VA-policy. Vattentjänstplanens syfte är liksom blåplanens att skapa en hållbar vattenhantering. Vattentjänstplanen bidrar till genomförandet av målen i kommunens VA-policy.
Risker för människors hälsa eller för miljön			X	Riskerna för människors hälsa och miljön bedöms minska genom att långsiktigt säkra vattentjänsterna. Genom att säkra VA-anläggningarna mot negativ påverkan vid skyfall så minskas risk för människors hälsa och miljö.
Miljö kvalitetsnormer för vatten			X	Vattentjänstplanen syftar till att minimera utsläpp av föroreningar till dagvatten samt bräddning av spillvatten, detta för att uppfylla miljö kvalitetsnormerna och uppnå god status i vattenförekomsterna.
Miljö och klimatpåverkan			X	Vattentjänstplanen syftar till att minimera utsläpp av föroreningar till dagvatten samt bräddning av spillvatten, detta för att uppfylla miljö kvalitetsnormerna och uppnå god status i vattenförekomsterna.
Behöver ytterligare undersökningar/analyser göras?				Nej

Sammanvägd bedömning och ställningstagande

Solna stads bedömning är att genomförandet av Vattentjänstplanen för Solna stad inte kommer innebära betydande miljöpåverkan. En strategisk miljöbedömning behöver därmed inte genomföras.

Solna stads samlade bedömning är att genomförandet av Vattentjänstplanen för Solna stad kommer medföra vissa positiva effekter kopplat till att trygga vattentjänsterna och till att lokalt minska risken för översvämningar.

Solna vattens bedömning är att genomförandet av Vattentjänstplanen för Solna stad inte kommer innebära betydande miljöpåverkan. En strategisk miljöbedömning behöver därmed inte genomföras.

Undersökningssamråd

Undersökningssamråd om vattentjänstplanen kan antas medföra betydande miljöpåverkan ingår i samrådet av vattentjänstplanen.

Beslut

Beslut som följer kommunens ställningstagande om att planen inte antas medföra betydande miljöpåverkan tas av kommunfullmäktige i samband med antagandet av planen, då detta ställningstagande kommer ligga som en bilaga till planen vid antagande.