



Kommunstyrelsen

Remissvar avseende förslag till vattenplan för Sollentuna kommun

Ärende

Danderyds kommun har beretts möjlighet att ge synpunkter på Sollentuna kommuns förslag till vattenplan. Samrådstiden sträcker sig till den 30 september 2020.

Vattenplanen är det övergripande styrdokumentet för hantering av vattenfrågor i Sollentuna kommun. Hanteringen av vattenfrågorna är viktiga och berör Danderyds kommun eftersom vattenförekomsterna Edsviken och Rösjön delas med Sollentuna kommun.

Beredandet av remissvaret har skett samordnat med berörda tjänstepersoner på kommunledningskontoret, miljö- och stadsbyggnadskontoret samt tekniska kontoret. Utredningen i ärendet leder till slutsatsen att förslaget till vattenplan för Sollentuna kommun ska lämnas utan erinran.

Kommunledningskontorets förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar att som remissvar överlämna kommunledningskontorets synpunkter enligt tjänsteutlåtandet, daterat 2020-09-01.

Bakgrund

Föreslagen vattenplan för Sollentuna kommun är på remiss fram till den 30 september 2020. Vattenplanen är omfattande och består av 9 kapitel i separata bilagor samt en vattendatabas. Förslaget beskriver bland annat lagrum, arbetsprocesser nulägesbild, målbilder och åtgärdsbehov samt föreslår åtgärder för att komma till rätta med identifierade brister eller skydda identifierade värden. Syftet med åtgärderna är att få en hållbar och resurseffektiv vattenhantering genom att säkra VA-försörjningen och arbeta för att nå miljö kvalitetsnormerna för grund- och ytvatten. Förslaget innehåller även 135 åtgärder.

Kommunledningskontorets yttrande

Beredandet av remissvaret har skett samordnat med berörda tjänstepersoner på kommunledningskontoret, miljö- och stadsbyggnadskontoret samt tekniska kontoret.



Jonas Qvarfordt

Danderyds kommun delar vattenförekomsterna Edsviken samt en liten del av Rösjön med Sollentuna kommun. Ett samarbete inom vattenområdet finns sedan länge mellan kommunerna främst genom Edsviken vattensamverkan. Kommunledningskontoret ser positivt på det gedigna arbete som lagts in i det omfattande material som förslaget till vattenplan innefattar. Materialet är pedagogiskt och välskrivet med tydliga förklaringar för varje kapitel vilket gör det möjligt för en bred målgrupp människor med olika nivåer av vattenkunskap och inte bara experter kan ta till sig materialet. Det framgår tydligt att ambitionsnivån är hög och att vattenfrågorna har en klar och tydlig förankring i det politiska arbetet i Sollentuna kommun vilket exempelvis påvisas av att Sollentuna har en vattensamordnare på plats.

Förslaget till vattenplan är uppdelat i kapitel per vattentyp, ytvatten, grundvatten, dagvatten, etc. Detta förenklar för att få en tydlig bild av utmaningarnas karaktär och omfattning för respektive vattentyp. De kartutdrag som redovisas tydliggör utmaningar och nulägesbild på ett bra sätt.

Kommunledningskontoret ser positivt på att förslagens två huvudspår avseende dagvattenhantering: recipientspecifika riktvärden på accepterade föroreningshalter i dagvatten respektive fördröjningskrav med mer långtgående rening. Inom dessa områden är det bra med samordning hos kommunerna inom avrinningsområdet. Recipientspecifika riktvärden är bra för tydlighet men uppföljning med representativa dagvattenprov kan vara svårt och resurskrävande.

Kontoret ser positivt på att Sollentuna kommun enligt förslaget avser att följa Stockholms stads modell kring fördröjning och omhändertagande av dagvatten i dagvattenutredningar inför byggnation och exploatering. Modellen bygger i korthet på att kapacitet ska finnas att fördröja en 20 mm vattenpelare på planområdets reducerade ytor under en längre tid och att vattnet filtreras på väg till recipient så att en genomsnittligt tillräckligt god kvalitet uppnås för att klara god status hos alla recipienter. Samsyn kring hantering av dagvatten underlättar för samtliga inblandade aktörer inom planarbetet.

De utmaningar som lyfts för Edsviken och Rösjön är relevanta för såväl Sollentuna kommun och Danderyds kommun. Kommunledningskontoret ser positivt på de förslag till åtgärder som föreslås som berör vattenförekomsterna och noterar att åtgärd 53 "Säkra att sjöförlagda



Jonas Qvarfordt

spillvattenledningar inte kan läcka långvarigt” kan vara av extra intresse på grund av potentiell föroreningsrisk.

Ett arbete pågår i Danderyds kommun att arbeta fram en vattenplan, en dagvattenplan samt en VA-plan. Inom detta arbete är förhoppningen att vi kan identifiera kompletterande åtgärder för kommunernas gemensamma vattenförekomster.

Slutligen anser kommunledningskontoret att omfattningen och ambitionsnivån i vattenplanen är gedigen. Relevant och intressant information kombinerad med en pedagogisk layout i dokumenten gör informationen lättillgänglig.

Ekonomiska konsekvenser

Remissvaret föranleder inte några ekonomiska konsekvenser.

Johan Lindberg
Kommundirektör

Handlingar i ärendet

1. Tjänsteutlåtande, Remissvar avseende förslag till vattenplan för Sollentuna kommun
2. Missiv, daterat 2020-05-25
3. Kapitel 1 Strategisk vattenhantering
4. Kapitel 2 Ytvatten
5. Kapitel 3 Grundvatten
6. Kapitel 4 Dagvatten
7. Kapitel 5 Dricksvatten
8. Kapitel 6 Spillvatten
9. Kapitel 7 Åtgärder
10. Kapitel 8 Referenser och ordlista
11. Kapitel 9 Bilagor

Expedieras

ks@sollentuna.se, ange dnr 2020/0199 KS