



2020-10-05

Tekniska nämnden

Dnr Ten 2020/585

Granskning av vattenkvalitet och reningsåtgärder vid Bällstaån – yttrande till kommunrevisionen

Den kommunala revisionen har i Järfälla låtit genomföra en granskning av vattenkvalitet och reningsåtgärder vid Bällstaån. Syftet med granskningen har varit att bedöma kommunens rutiner avseende reningsåtgärder vid Bällstaån är tillfredsställande. Tekniska nämnden har ombetts yttra sig över rapporten.

Mot bakgrund av KPMG:s granskning och bedömningar lämnas följande rekommendationer i rapporten:

- Säkerställa styrning och uppföljning av identifierade åtgärder inom MKB (miljökonsekvensbeskrivningar).
- Formalisera rutiner och arbetssätt för att öka nyttjandegraden av verktyg och lagstöd för att till exempel skapa tillgängligt utrymme för hållbara dagvattenåtgärder.
- Stärka kontroll/uppsiktsinsatser för att säkerställa att byggnation sker utifrån bestämda plan- och byggvillkor med extra fokus på eventuell miljö/vattenpåverkan.
- Tydliggöra den interna organisationsstrukturen och ansvarsområden med relevant påverkan på Bällstaån (till exempel vattenrening, planläggning, miljö) och skapa struktur för att förankra detta med gemensamt arbete inom till exempel miljövervakningsprogrammet och Bällstagruppens arbete, ur ett övergripande och hållbart perspektiv.
- Färdigställa Vattenplan utifrån till exempel Naturvårdsverkets rekommendationer och skapa en formell strukturerad åtgärdsplan för fortsatt arbete som är förankrad med relevanta verksamheter andra framtagna strategiska dokument.
- Säkerställa att geografiska underlag i GIS-karta både från kommunen och externa myndigheter kan nyttjas och optimeras för att stödja Järfälla kommuns operativa och strategiska vattenreningsarbete.

Analys

I revisionsrapporten konstateras att granskningen avgränsas till tekniska nämndens förberedande arbete för att vidta åtgärder för att uppnå god vattenkvalitet i Bällstaån, framförallt vad gäller ytorna inom Järfälla kommun. Flera punkter i rekommendationerna faller dock under t.ex. kommunstyrelsens ansvarsområde då det rör plan- och exploateringsfrågor. Tekniska nämnden yttrar sig över de delar som rör nämndens område.



Tekniska nämnden anser att titeln ”Granskning av vattenkvalitet och reningsåtgärder vid Bällstaån” är missvisande då revisionen inte omfattar att granska Bällstaåns vattenkvalitet. Det handlar snarare om en granskning av kommunens arbete med att förbättra Bällstaåns vattenkvalitet i Järfälla kommun.

Vidare anser tekniska nämnden att det behöver förtydligas att det inte är vattnet i ån som behöver renas utan att det är tillförseln av föroreningar till ån från flera olika källor som behöver undvikas och minskas. För att komma tillrätta med Bällstaåns vattenkvalitet är det därför snarare viktigt att reningsåtgärder för bl.a. dagvatten från bebyggelse görs innan föroreningarna når ån.

Bällstaåns vattenkvalitet är inte bara beroende av reningsåtgärder för dagvatten från befintlig bebyggelse utan även av den framtida exploateringen och fysiska planeringen inom Bällstaåns avrinningsområde. Tekniska nämnden bidrar i samband med remissförfarandet under kommunstyrelsens detaljplanearbete där utredningar om ett utbyggnadsförslags påverkan på miljö och vatten remitteras tekniska nämnden för synpunkter. Villkoren följs sedan upp i bygglovsskedet, upphandlingsskedet, genomförandeskedet och därefter när projektet slutredovisas. Nämnden ser behov av stärkt redovisning i samband med slutredovisning av projekt för att säkerställa att villkoren efterlevs och den tänkta effekten uppstår. Tekniska nämnden håller också med om att det är viktigt att fortsätta avsätta mark vid planläggning och ny exploatering avsedd för dagvattenanläggningar på allmän platsmark, samt se till att dessa anläggs.

Det är viktigt att ekonomiska och personella resurser riktas och prioriteras inom kommunen. Det behövs, både för att minska pågående föroreningstillförseln från befintlig bebyggelse och för att inte ytterligare försämra vattenkvaliteten i Bällstaån. Nämnden delar därför revisionens åsikt att Vattenplanen med efterföljande åtgärdsprogram är viktigt för att skapa tydlighet och riktning av åtgärder som genomförs.

Övrigt

Tekniska nämnden vill avslutningsvis lyfta att tjänstemän från bygg- och miljöförvaltningen visserligen har fått tillfälle att kontrollera fakta, men att upplevelsen är att hänsyn inte tagits till flera viktiga synpunkter som lämnats.