



## SAMMANTRÄDESPROTOKOLL

Kommunstyrelsens arbetsutskott

Sammanträdesdatum

2017-01-12

### § 16

KS 413/16

## Översyn av vattenskyddsområde för Mölnåls stads vattentäkter

### Beslut

#### Arbetsutskottets förslag till kommunstyrelsen

Kommunstyrelsen ger tekniska nämnden i uppdrag att göra en översyn av och därefter, om det behövs, ta fram förslag på vattenskyddsområde för stadens vattentäkter, i samverkan med stadsbyggnadsförvaltningen och miljöförvaltningen

### Ärendet

Rådasjön är Mölnåls stads huvudvattentäkt. Nuvarande vattenskyddsområde för Rådasjön uppfyller inte dagens ställda krav vad gäller skydd av vattentäkt med hänseende till människors hälsa och miljö. Norra Långvattnet är Mölnåls stads reservvattentäkt och saknar idag vattenskyddsområde.

För att säkra en god råvattentillgång krävs att stadens vattentäkter har vattenskyddsområden med tillhörande föreskrifter för sina vattentäkter som stämmer överens med dagens lagstiftning och är anpassade till vattentäktens förutsättningar och de aktiviteter som finns inom den geografiska avgränsningen. En översyn av Rådasjöns vattenskyddsområde behöver göras. I arbetet bör även utredas om Norra Långvattnet och Rådasjön kan ha ett gemensamt vattenskyddsområde eller om ett separat vattenskyddsområde behöver upprättas för Norra Långvattnet.

### Ärendets behandling

Tekniska nämnden har behandlat ärendet den 25 oktober 2016, § 91.

### Förslag till beslut

#### Tekniska nämndens förslag till beslut

Kommunstyrelsen ger tekniska nämnden i uppdrag att ta fram vattenskyddsområde för stadens vattentäkter i samverkan med stadsbyggnadsförvaltningen och miljöförvaltningen.

### Ledamöternas förslag till beslut

Marie Östh Karlsson (S) föreslår att kommunstyrelsen ger tekniska nämnden i uppdrag att göra en översyn av och därefter, om det behövs, ta fram förslag på vattenskyddsområde för

---

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



## **SAMMANTRÄDESPROTOKOLL**

Kommunstyrelsens arbetsutskott

Sammanträdesdatum

2017-01-12

stadens vattentäkter, i samverkan med stadsbyggnadsförvaltningen och miljöförvaltningen.  
Förslaget antas.

### **Expedieras till**

Kommunstyrelsen

---

Justerandes sign

Utdragsbestyrkande



## § 91

### TEN 457/16

## Översyn av vattenskyddsområde för Mölnåls stads vattentäkter

### Beslut

Tekniska nämnden föreslår kommunstyrelsen att ge i uppdrag åt tekniska nämnden att ta fram vattenskyddsområde för stadens vattentäkter i samverkan med stadsbyggnadsförvaltningen och miljöförvaltningen.

### Ärendet

Rådasjön är Mölnåls stads huvudvattentäkt. Nuvarande vattenskyddsområde för Rådasjön uppfyller inte dagens ställda krav vad gäller skydd av vattentäkt med hänseende till människors hälsa och miljön. Norra Långvattnet är Mölnåls stads reservvattentäkt och saknar idag vattenskyddsområde.

För att säkra en god råvattentillgång krävs att stadens vattentäkter har vattenskyddsområden med tillhörande föreskrifter för sina vattentäkter som stämmer överens med dagens lagstiftning och är anpassade till vattentäktens förutsättningar och de aktiviteter som finns inom den geografiska avgränsningen.

En översyn av Rådasjöns vattenskyddsområde behöver göras. I arbetet bör även utredas om Norra Långvattnet och Rådasjön kan ha ett gemensamt vattenskyddsområde eller om ett separat vattenskyddsområde behöver upprättas för Norra Långvattnet.

### Ärendets behandling

Tekniska förvaltningens tjänsteskrivelse daterad den 27 september 2016.

### Förslag till beslut

Tekniska nämnden föreslår kommunstyrelsen att ge i uppdrag åt tekniska nämnden att ta fram vattenskyddsområde för stadens vattentäkter i samverkan med stadsbyggnadsförvaltningen och miljöförvaltningen.

### Beslutsgång

Ordföranden frågar om förslaget kan antas och finner att så sker.

### Expedieras till

Kommunstyrelsen

N/A  
SYSTEM

Tekniska nÅmnden

## Översyn av vattenskyddsområde för Mölnåls stads vattentÅkter

### Förslag till beslut

Kommunstyrelsen ger tekniska nÅmnden i uppdrag att ta fram vattenskyddsområde för stadens vattentÅkter i samverkan med stadsbyggnadsförvaltningen och miljuförvaltningen.

### Årendet

Rådasjön är Mölnåls stads huvudvattentÅkt. Nuvarande vattenskyddsområde för Rådasjön uppfyller inte dagens stÅllda krav vad gÅller skydd av vattentÅkt med hÅnseende till mÅnniskors hÅlsa och miljön. Norra Långvattnet är Mölnåls stads reservvattentÅkt och saknar idag vattenskyddsområde.

För att sÅkra en god råvattentillgÅng krÅvs att stadens vattentÅkter har vattenskyddsområden med tillhörande föreskrifter för sina vattentÅkter som stÅmmer överens med dagens lagstiftning och är anpassade till vattentÅktens förutsÅttningar och de aktiviteter som finns inom den geografiska avgrÅnsningen.

En översyn av Rådasjöns vattenskyddsområde behöver göras. I arbetet bör Åven utredas om Norra Långvattnet och Rådasjön kan ha ett gemensamt vattenskyddsområde eller om ett separat vattenskyddsområde behöver upprÅttas för Norra Långvattnet.

### Beredning

Mölnåls stad har idag ett gÅllande vattenskyddsområde med tillhörande föreskrifter för Rådasjön. Detta är från 1996 och uppfyller inte dagens krav. Ett dricksvatten av god kvalitÅt är en sjÅlvklarhet i dagens samhälle. En viktig del i att sÅkerstÅlla det är att ha en sÅker råvattentillgÅng och ett fullgott skydd för kvaliteten för råvattnet. Vårt samhälle pÅverkas av ökade hot och risker genom förändrat klimat, nya kemikalier och mÅnsklig pÅverkan. Vattenskyddsområdet och dess föreskrifter har till uppgift att skydda vattentÅkten sÅ att föroreningar inte nÅr vattenverket. För vattenverket finns idag skydd och barriärer för en sÅker dricksvattenproduktion. Det bästa skyddet för vattenproduktionen är dock att sÅkra att föroreningar inte nÅr fram till vattenverkets råvattenintag.

I miljöbalken regleras att dricksvattentÅkter ska skyddas. Hur de ska skyddas förtydligas i Naturvårdsverkets allmÅnna råd om vattenskyddsområden (NFS 2003:16). I dessa rekommenderas att hela vattentÅktens tillrinningsområde ska ingÅ i vattenskyddsområdet. I det nuvarande vattenskyddsområdet för Rådasjön ingÅ endast delar av tillrinningsområdet. De nuvarande föreskrifterna för Rådasjöns vattenskyddsområde svarar inte upp mot de ökade hot som klimatförändringar, nya kemikalier och hårdare krav från myndigheter som finns idag och behöver dÅrför ses över.

Dnr TEN 457/16

Enligt Vattenmyndighetens åtgärdsprogram 2009-2015 ska äldre former av vattenskydd ses över samt nya vattenskyddsområden tas fram där det saknas för att säkerställa att bra dricksvatten finns idag och i framtiden. Det är även beslutat i den regionala vattenförsörjningsplanen att en översyn av Rådasjöns vattenskyddsområde ska göras.

Att säkra en god dricksvattentillförsel knyter an till Vision 2022 och KF-mål 9: *Mölnåls miljö- och klimatarbete ska stärkas för att tillförsäkra Mölnålsborna en hälsosam och god miljö.*

Tre kommuner berörs av vattenskyddsområdet för Rådasjön. Mölnåls använder Rådasjön som huvudvattentäkt. Göteborg använder Rådasjön som reservvattentäkt. Den geografiska utbredningen av området sträcker sig in i Härryda kommun vilket medför att föreskrifterna även kommer behöva tillämpas där. Det är alltså av stor vikt att de tre kommunerna har en samsyn på hur föreskrifter och område ska utarbetas samt har ett gott och nära samarbete under processen. Det finns ett intresse från Göteborg och Härryda att vara delaktiga i processen och det planeras att bilda en gemensam arbetsgrupp för översynen av vattenskyddsområdet. Då vattenskyddsområdet berör flera kommuner är det länsstyrelsen som tar beslut om vattenskyddsområdet och som fastställer dess föreskrifter.

Ett vattenskyddsområde är en kommunal angelägenhet som berör flera förvaltningar. Tekniska förvaltningen har ett driftansvar. Miljöförvaltningen har tillsynsansvaret av vattenskyddsområdet. Föreskrifterna inom området reglerar vad som är tillåtet vilket påverkar Stadsbyggnadsförvaltningens exploateringsplaner inom området.

Ett förslag till vattenskyddsområde kan tas fram under 2017 och förankras under 2018.

### **Ekonomi**

För översynen behövs konsult hjälp. Denna kostnad bedöms till 500 000 kr, vilket hanteras inom tekniska förvaltningens driftbudget för VA.

### **Expedieras till**

Kommunstyrelsen

Göran Werner  
Teknisk chef

Anna Lanne Davidson  
Avdelningschef Trafik och Projekt