

Kommunledningskontoret  
Sofie Lagerlöf

Kommunstyrelsen

## **Antagande av policy för geodata och geodatahanteringsprocessen i Danderyds kommun**

### **Ärendet**

Danderyds kommuns nuvarande GIS-strategi (KS 2016/0446) antogs av kommunstyrelsen den 16 januari 2017 (§ 5). För att strategin ska bli ett mer effektivt medel för styrning och ledning behöver den uppdateras.

Med föreliggande ärende föreslås att kommunfullmäktige antar en ny policy för hur kommunens geodatahantering ska vara utformad.

### **Kommunledningskontoret förslag till beslut**

#### **Kommunstyrelsens förslag till kommunfullmäktige**

1. Kommunfullmäktige antar föreslaget styrdokument ”Policy för geodata och geodatahanteringsprocessen för Danderyds kommun”.
2. Kommunfullmäktige upphäver ”GIS-strategi för Danderyds kommun”, beslutad av kommunstyrelsen den 16 januari 2017 (§ 5).

### **Bakgrund**

Hastigheten i teknikutvecklingen och en rad olika omvärldshändelser gör att Danderyds kommuns nuvarande GIS-strategi från 2017 behöver uppdateras.

I den nuvarande GIS-strategin ligger fokus mycket på struktur och hantering av systemet. Under senare år har diskussioner om hanteringen av informationen fått större utrymme och fokus. Att tekniskt anpassa information till en karta är generellt ganska lätt men som användare är det bland annat viktigt att veta vem som ansvarar för informationen, om den är korrekt och hur den är klassificerad. Kraven på ökad IT- och informationssäkerhet samt den nya dataskyddsförordningen (GDPR) är några förutsättningar som ett nytt styrdokument för kommunens geodata och geodatahanteringsprocess behöver förhålla sig till.

Kommunledningskontoret  
Sofie Lagerlöf

### **Kommunledningskontorets utredning**

Det finns en styrka i att presentera information med hjälp av kartor. Den föreslagna policyn för geodata ger vägledning om hur kommunen ska arbeta för att öka och effektivisera användningen av geodata i samtliga verksamheter både internt och externt. Det interna behovet av informationssäkerhet beskrivs i kommunens process för geodatahantering för att säkerställa att informationen hanteras och klassificeras på ett korrekt och säkert sätt. Med korrekt hantering av informationen enligt geodatahanteringsprocessen kan kommunen på ett säkert sätt möta de krav som ställs på geodata från externa aktörer och organisationer och enligt rådande lagstiftning.

### **Geodatahanteringsprocessen**

I policyn definieras en geodatahanteringsprocess som reglerar ansvarsfördelning, hur uppdatering sker och hur ofta. Den reglerar också hur respektive datamängd får tillgängliggöras inom och utom kommunen med angiven informationssäkerhetsklass.

### **Geodata för ett hållbart samhälle**

Öppna, tillgängliga och användbara geodata är, tillsammans med en gemensam infrastruktur, nödvändiga pusselbitar för att samhället ska kunna dra nytta av digitaliseringens alla möjligheter. Geodata är också viktiga byggstenar i arbetet med att förverkliga regeringens intentioner kring de globala målen för hållbar utveckling i Agenda 2030 och Sveriges nationella miljömål.

### **Främja digitalisering**

Med en väl fungerande infrastruktur för öppna, tillgängliga och användbara geodata skapas en bra bas för fler aktörer att vidareutveckla data. Det skapar korrekta och användbara geodata som bidrar till att förbättra den samlade informationsförsörjningen inom geodataområdet samt underlättar för digitalisering både inom kommunen och på nationell nivå.

### **Nationell geodatastrategi 2021–2025**

Sverige har en nationell geodatastrategi. Den är framtagen av Lantmäteriet och de myndigheter och organisationer som ingår i Geodatarådet. Strategin ska ge vägledning för de aktörer som bidrar med geodata i samhället.

Den nationella geodatastrategin beskriver fyra utpekade mål och dess effekter för ett hållbart samhälle utifrån geodata. Den föreslagna policyn för geodatahantering utgår från de fyra målen i nationella geodatastrategin.

En synkronisering och transformering av dessa mål till principer i en ny kommunal policy för geodatahantering skapar en tydlig styrning för hur kommunens geodata systematiskt ska utvecklas och förvaltas på både kommunal och nationell nivå. De fyra principerna är:

Kommunledningskontoret  
Sofie Lagerlöf

- Geodata är öppna
- Geodata är användbara
- Geodata är tillgängliga
- Samverkan är välutvecklad

Innebörden av varje princip kommer att preciseras och antas genom en anvisning. Aktiviteter preciseras och utvärderas genom den årliga verksamhetsplanen.

### **Befintliga lagkrav att förhålla sig till**

Hanteringen av geodata styrs övergripande av några EU-direktiv som har implementerats i svensk lagstiftning, dessa är:

EU-direktiv

- Inspire-direktiv (Fastställer bindande bestämmelser för att inrätta en infrastruktur för geodata inom EU).
- NIS-direktiv (Ställer krav på informationssäkerheten i offentliga IT-system inom Europeiska unionen).
- Öppna data-direktiv (Öppna data-direktivet syftar till att göra offentlig information mer tillgänglig, särskilt i form av öppna data).

Implementerade i svensk lagstiftning

- Lag (2010:1767) om geografisk miljöinformation
- Lag (2022:818) om den offentliga sektorns tillgängliggörande av data

### **Kommunledningskontorets bedömning**

Kommunledningskontorets bedömning är att den föreslagna policyn för geodata blir ett effektivt styrdokument för kommunens geodatahanteringsarbete.

Policyn för geodata och geodatahanteringsprocessen bör gälla för hela Danderyds kommun inklusive kommunägda bolag.

Kommunledningskontoret kan för ytterligare stöd i geodataarbetet komplettera med styrande och stödjande dokument på förvaltningsnivå.

### **Konsekvenser för barn och unga**

Det föreslagna beslutet har direkt i sig inte några konsekvenser för barn och unga.

### **Ekonomiska konsekvenser**

Ekonomiska konsekvenser hanteras inom beslutade budgetramar.

Kommunledningskontoret  
Sofie Lagerlöf

Johan Lindberg  
Kommundirektör

Patrik Hansson  
Administrativ chef

#### Handlingar i ärendet

1. Tjänsteutlåtande, Antagande av policy för geodata och geodatahanteringsprocessen i Danderyds kommun
2. Föreslagen Policy för geodata och geodatahanteringsprocessen
3. Gällande GIS-strategi för Danderyds kommun

Expedieras  
Samtliga nämnder  
Djursholms AB