

Dnr KS 2023/329-09

## § 39 Undantag från krav att tillgängliggöra särskilt värdefulla dataset avgiftsfritt

### Kommunstyrelsens förslag till kommunfullmäktige

1. Kommunfullmäktige beslutar att godkänna undantag från kravet på avgiftsfritt tillgängliggörande av data i enlighet med 4 kap. 6 § lagen (2022:818) om den offentliga sektorns tillgängliggörande av data. Undantaget gäller för de dataset som framgår av tjänsteutlåtande daterat den 29 januari 2024.
2. Kommunfullmäktige beslutar att undantaget ska gälla fram till den 9 februari 2025 då Öppna Data-direktivet är infört.

### Sammanfattning av ärendet

Den 9 februari 2023 beslutade EU-kommissionen om ett tillägg till Öppna Data-direktivet som innebär att vissa datamängder som är särskilt värdefulla för samhället ska tillhandahållas utan avgift och med så få begränsande villkor som möjligt.

Enligt 4 kap. 6 § lagen (2022:818) om den offentliga sektorns tillgängliggörande av data finns möjlighet för kommuner att, under en begränsad tidsperiod, genom kommunfullmäktige besluta om undantag från kravet om att tillgängliggöra dessa dataset avgiftsfritt. Den begränsade perioden gäller som längst fram till den 9 februari 2025. Flertalet kommuner har beslutat om undantag från kravet på avgiftsfritt tillgängliggörande av data.

Undantaget föreslås gälla för följande data:

- Administrativa enheter
- Geografiska namn
- Adresser
- Byggnader
- Fastighetsområden
- Höjddata
- Landtäckte
- Ortofoto

ordf.sign: .....



just.sign: .....



just.sign: .....

- Flygbildsinformation

De undantag som ingår i detta tjänsteutlåtande berör enbart dataset inom stadsbyggnadsnämndens ansvar. Det kan finnas andra datamängder inom kommunens verksamhet som träffas av direktivet och som kan ingå i kommunfullmäktiges beslut om undantag från kravet på avgiftsfritt tillgängliggörande.

Stadsbyggnadsnämnden har behandlat ärendet vid sitt sammanträde den 13 februari 2024, § 7.

I ärendet föreligger tjänsteutlåtande daterat den 29 januari 2024.

ordf.sign: just.sign: 

just.sign: .....