

Stadsbyggnadsförvaltningen  
**Tjänsteskrivelse till kommunstyrelsen**

Datum:  
2024-10-02

Diarienummer:  
KSN-2023-03220

Handläggare:  
Andreas Thoor

## Svar på motion om att implementera digital teknik i bygglovshanteringen från Markus Lagerquist (M)

### Förslag till beslut

Plan- och byggnadsnämnden föreslår kommunfullmäktige besluta

1. **att** besvara motionen med föredragningen i ärendet.

### Ärendet

Markus Lagerquist (M) föreslår i en motion väckt vid kommunfullmäktiges sammanträde den 6–7 november 2023 att automatiserade beslut i enklare lov- anmälnings- och tillståndsärenden införs.

### Beredning

Ärendet har beretts av kommunledningskontoret och stadsbyggnadsförvaltningen.

Plan- och byggnadsnämnden har behandlat ärendet på sitt sammanträde den 13 februari 2025. Protokollsutdrag biläggs ärendet.

### Föredragning

I december 2022 gick hela Plan- och byggavdelningen över i det nya ärendehanteringssystemet Nova Bygg. Det är samma system som Nacka kommun använder och möjliggör automatiserade verksamhetsprocesser med stöd av RPA (Robotic Process Automation). Med stöd av RPA kan bygglovsverksamheten ge bättre service och korta ledtiderna i takt med att fler ansökningar kommer in via kommunens e-tjänster. Under våren 2024 ändrades delegationsordningen för att möjliggöra automatiserade beslut och automatiserade beslut har införts i enklare lov- och

anmälningsärenden. Mot bakgrund av ovan genomförda åtgärder föreslås motionen därmed besvaras.

### **Ekonomiska konsekvenser**

Inga med föreliggande förslag till beslut.

### **Beslutsunderlag**

- Tjänsteskrivelse daterad den 2 oktober 2024
- Bilaga 1, Motion om att implementera digital teknik i bygglovshanteringen från Markus Lagerquist (M)
- Bilaga 2, Protokollsutdrag från plan- och byggnadsnämndens sammanträden den 13 februari 2025

Kommunledningskontoret

Birgitta Pettersson  
Stadsdirektör

Christian Blomberg  
Stadsbyggnadsdirektör

## Motion angående att implementera digital teknik i bygglovshanteringen

AI och teknikutvecklingen kommer i grunden förändra det som vi idag känner som mänskliga samhällen. Hur, i vilken takt och på vilket sätt vet vi inte än. Frågan är av en sådan magnitud att det är relevant att tala om ett pågående språng eller paradigmskifte.

Kraften i tekniken kan enligt forskare lösa exempelvis hotet från antibiotikaresistens, cancers gåta och klimathotet. Baksidan är totalitära staters användning till övervakning och fusk inom utbildningsväsenden. Vissa forskare går så långt att de varnar för att AI kommer kunna hota mänskligheten.

Vi kan dock, här och nu, konstatera att tekniken finns, utvecklas i en snabb takt och kan användas både till gott och ont. En god sak som bland annat Nacka kommun introducerat är att ge bygglov via AI. Initialt handlar det om installation av eldstäder men fler digitala bygglovsärenden kommer att kunna ske redan i absolut närtid. Det här minskar köer, gör att tiden att få ett bygglov väsentligt minskar från dagar och veckor till timmar. Vidare kan kommunen använda de anställdas arbetstid mer effektivt. Uppsala kommun bör därför ligga i framkant när det gäller att implementera denna nya teknik i enklare ärenden.

Genom att automatisera vissa ärenden kan kommunens anställda arbeta med andra arbetsuppgifter och fokusera på rätt saker samtidigt som de personer som skickar in enklare ansökningar kan få snabbare återkoppling. Det är positivt både för de anställda och våra medborgare.

Med anledning av ovanstående föreslår undertecknad:

**att** automatiserade beslut i enklare lov- anmälnings- och tillståndsärenden införs

Markus Lagerquist (M)

2023-10-23



Plan- och byggnadsnämnden  
Protokollsutdrag

Datum:  
2025-02-13

## § 37

# Svar på motion om att implementera digital teknik i bygglovshanteringen från Markus Lagerquist (M)

## PBN-2025-00026

### Beslut

Plan- och byggnadsnämnden beslutar

1. **att** besvara motionen med föredragning i ärendet.

### Sammanfattning

Markus Lagerquist (M) föreslår i en motion väckt vid kommunfullmäktiges sammanträde den 6–7 november 2023 att automatiserade beslut i enklare lov-anmälning- och tillståndsärenden införs.

### Beslutsunderlag

- Tjänsteskrivelse daterad 2025-01-28
- Bilaga 1, Motion om att implementera digital teknik bygglovshantering

Arbetsutskottet har utan eget ställningstagande lämnat ärendet vidare till nämnden.

Föredragning av Andreas Thoor

### Yrkande

Markus Lagerquist (M) yrkar bifall till motionen.

Ylva Stadell (S), ordförande yrkar bifall till liggande förslag.

Bonny Trolle (SD) yrkar bifall till motionen.

Victor Zhao Jansson (C) yrkar bifall till liggande förslag.

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

### Beslutsgång

Ordförande ställer liggande förslag mot Markus Lagerquists (M) yrkande om att bifalla motionen och finner att nämnde beslutar enligt liggande förslag.

### Reservation

Markus Lagerquist (M) och Lars Tufvesson (M) reserverar sig mot beslutet till förmån för det egna yrkandet med motiveringen:

*Motionen skrevs i november 2023 och innehöll exemplet Nacka. Det har tagit gott och väl ett och ett halvt år för vänsterstyret att svara vilket i en digital kontext är en tidsmässig evighet. Vänsterstyret hade sagt bifall om motionen hanteras under normal tid. Nu inväntade man i stället att vi tog tag i frågan efter Moderaternas initiativ och kan därför yrka besvarad. Klassisk politisk triangulering med andra ord.*

*AI är en revolution som just nu pågår på en magnitud vi knappt kan överblicka. Det finns enorma möjligheter och stora risker med den utveckling som pågår. För Uppsala kommun finns de inför framtiden två diken vi kan hamna i. Den ena är att springa på varje ny innovation och bli testpilot för olika versioner. Det är näringslivets roll att pröva konstansdrivande investeringar i nya modeller. Förkasta och satsa vidare giver utfall. Den andra delen är att agera avvaktande inför den nya tekniken. Att inte ligga i framkant när det gäller att implementera nya AI- lösningar. Det är ett slöseri med skattebetalarnas pengar.*

*Syftet med motionen är att slå fast att Uppsala kommun ska ligga i framkant. Styrets svar är att vi redan gör tillräckligt och med detta konstaterande luta sig tillbaka. Att-satsen är öppet skriven och kan tolkas som att vi ska ligga i framkant. Styret väljer en tolkning som innebär ett besvarad i kraft av att frågan dragits en orimlig långbänk.*

*Det övergripande syftet är att slå fast att vi ska fortsätta implementera AI- teknik i exempelvis bygglovsbesked. Hur och i vilken takt måste kommunens sakkunniga kunna bedöma. Politikens uppgift är inte att peka ut den rätta vägen för tekniska innovationer. Vår uppgift är att peka ut en riktning. Uppsala kommun ska vara bäst i Sverige framöver på att implementera AI- teknik. Detta med ansvar för vår kommuns utveckling och skattebetalarnas pengar. Inget annat duger.*

*Om motionen hade skrivits idag hade den formulerats lite annorlunda. Det är helt naturligt eftersom digitala språng tas varje kvartal. Ett bifall hade signalerat att vi i bred politisk konsensus vill att Uppsala ska ligga i framkant för det nya och spännande som varje dag tar nya steg framåt. Nu blir det givet styrets långa hantering ett ganska nöjt besvarat- yrkande. Syftet med hanteringen har inte varit att göra Uppsala kommun mer digital, spara tid, pengar och öka servicen till medborgarna utan att undvika att en moderat motion blir bifallen. Det är en njugg och ganska skadlig inställning till politiskt arbete.*

Plan- och byggnadsnämnden  
Protokollsutdrag

Datum:  
2025-02-13

### Särskilt yttrande

Victor Zhao Jansson (C) lämnar ett särskilt yttrande med motiveringen:  
*Centerpartiet ser att Moderaterna lyfter en viktig fråga i sin motion. Samtidigt pågår ett arbete med detta från förvaltningen och vi kan stolt titulera oss som en av de förvaltningar som ligger i framkant när det kommer till digitalisering. Då blir det rätta att anse att motionen är besvarad.*

*Vi ser dock att man bör agera med viss försiktighet i att förlita sig på Inera och stora centrala myndighetsorgan för att leverera färdiga AI-lösningar.  
Stadsbyggnadsförvaltningen bör jobba vidare med att säkra en god datakvalité och se sig om för låghängande pilotprojekt för AI. Håller vi god ordning på data och säkerställer att den är tillgänglig för en variation av API:er kommer det vara låghängande frukt att implementera olika tekniska lösningar för olika specifika ändamål. Troligen kan kommunen gå före här med relativt låg risk och utveckla ett eget beslutsstöd som vi redan sett man kommit mycket långt med inom exempelvis sjukvården.*

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande