

Handläggare
Sebastian Rigi
Telefon: 0850822043

Till
Hägersten-Liljeholmens stadsdelsnämnd
2020-03-12

Ökad tillgänglighet i staden – motion från (V)

Yttrande till kommunstyrelsen

Förslag till beslut

Hägersten-Liljeholmens stadsdelsnämnd godkänner förvaltningens tjänsteutlåtande och överlämnar det till kommunstyrelsen som svar på remissen.

Sammanfattning

I en motion från Alexandra Mattson Åkerström och Sara Stenudd (båda V) efterfrågas en ökad tillgänglighetsanpassning av stadens lokaler och verksamheter. De föreslår bland annat en tillgänglighetsfond, funktisanalys i stadsplanering, ökad tillgänglighet på webben och en tillgänglighetscertifiering av stadens lokaler. Förvaltningen ställer sig positiv till idén om ökad tillgänglighet men efterfrågar vissa förtydliganden på vilket sätt detta arbete ska bygga vidare på redan pågående tillgänglighetsarbete.

Ärendets beredning

Ärendet har beretts inom avdelningen ekonomi, samhällsplanering lokaler och park. De fackliga organisationerna informeras i samverkansgrupp den 25 februari 2020.

Ärendet

Motionen är skriven av Alexandra Mattsson Åkerström och Sara Stenudd (båda V). Motionärerna gör bedömningen att delaktighetsprogrammets målsättning om ökad tillgänglighet behöver skruvas upp ytterligare. Detta bland annat efter synpunkter från stadsrevisionen år 2018. Stadsrevisionen poängterade exempelvis att stadens lokaler inte alltid är tillgänglighetsanpassade.

Motionärerna vill ha ett tillgänglighetsperspektiv som genomsyrar stadens alla verksamheter. De vill tillsätta en tillgänglighetskommission (TGK) med en tillhörande investeringsfond. Den ska fungera likt trygghetskommissionen med sin trygghetsfond – fondens pengar ska kunna användas för att säkerställa tillgängligheten i staden. TGK ska vara knuten till funktionshinderombudsmannen och Kommunstyrelsens råd med

representanter från ”funkrörelsen”. Vidare ska en tillgänglighetsstrateg anställas av staden för att leda arbetet.

Slutmålet är att stadens alla lokaler, verksamheter och offentliga platser ska vara fullt tillgängliga år 2030. TGK ska ihop med berörda nämnder ta från riktlinjer för en tillgänglighetsanalys för stadsplanering för att staden ska bli fullt tillgänglig för alla – så kallad universell utformning. Även på platser där staden upplåter mark för att bygga stationer för kollektivtrafik ska dessa vara fullt tillgängliga via ramper.

Vidare förslår motionärerna en tillgänglighetscertifiering där lokaler som staden bedriver verksamhet i ska få en certifiering om de uppfyller tillgänglighetskrav. Invånare ska kunna ta del av information om vilka byggnader som är tillgänglighetsanpassade så att de på förväg kan veta de det går för dem att komma in i en lokal eller inte.

Slutligen ska även all information på stadens webbsida vara tillgänglig och användarvänlig för alla.

Vänsterpartiet i Stockholm stad yrkar därför följande:

- Inrätta en Tillgänglighetskommission med tillhörande investeringsfond
- Tillsätta en central tillgänglighetsstrateg
- Kommunstyrelsen och ansvariga nämnder och bolag ska intensifiera arbetet med att ta fram aktiviteter för alla nämnder och bolag för att uppnå målen i delaktighetsprogrammet
- Staden ska upphandla insiktsutbildningar gällande funktionshinder som alla bolag och nämnder kan använda sig av
- Ta fram riktlinjer för ”funkisanalys” för stadsplanering
- Ta fram en tillgänglighetscertifiering med tillhörande ”funkisflagga” för lokaler
- Säkerställa att all stadens information är tillgänglig på flera olika sätt för att vara tillgänglig för alla

Synpunkter och förslag

Förvaltningen välkomnar att man ser över tillgänglighetsarbetet, men det krävs ett visst förtydligande. Nedan presenteras förvaltningens synpunkter:

- Förvaltningen ställer sig positiv till förslaget om en tillgänglighetsfond med tillhörande kommission. Det är dock viktigt att poängtera att stadsdelsförvaltningar inte äger sina egna lokaler och kommer därför behöva fastighetsägares tillåtelse (exempelvis SISAB eller fastighetskontoret) för att göra vissa insatser i lokalerna.
- Staden arbetar redan med mål kring tillgänglighet i stadsplanering. Det finns både lagstadgade krav och ytterligare krav ställs från stadens sida. Det behöver bringas klarhet i vad en extra ”funkisanalys” ska bidra med i detta fall som redan inte görs i dagsläget. Vidare behövs det i så fall också ett stadsövergripande arbete så att alla stadsdelar och övriga förvaltningar arbetar efter samma ramar.
- Idén om tillgänglighetscertifiering är ett bra förslag. Det kan dock vara bra att försöka samordna detta på en högre nivå, regionalt eller nationellt. Detta för att undvika att Stockholm börjar med en egen certifiering och andra kommuner startar upp egna certifieringar. Detta skulle bli onödigt krångligt för invånare om olika kommuner har olika certifieringar. En eventuell certifiering i Stockholm behöver därför samordnas även utanför Stockholm.
- Gällande tillgänglig och användarvänlig information på stadens hemsida så har staden redan en tillgänglighetsredogörelse i enlighet med Lagen om tillgänglighet till digital offentlig service (2018:1937). Tillsyn att staden uppfyller lagkrav genomförs av Myndigheten för digital förvaltning. Återigen är det viktigt att tydliggöra på vilket sätt stadens hemsida ytterligare ska tillgänglighetsanpassas.

Hägersten-Liljeholmens
stadsdelsförvaltning
Avdelningen för samhällsplanering

Telefonvägen 30, plan 9
Box 490
129 04 Hägersten
Växel 08-508 220 00
Fax 08-508 22 099
hagersten-liljeholmen@stockholm.se
stockholm.se

- Det är troligen ett bättre alternativ att göra en revidering av stadens program för delaktighet och tillgänglighet snarare än att behålla programmet i sin nuvarande form och sedan addera ytterligare mål utöver programmet som föreslås i denna motion. Detta riskerar att skapa en förvirring när mål läggs ovanpå varandra.

Gunilla Davidsson
stadsdelsdirektör

Alex Baena
Titel

Bilagor

Remissunderlag – motion från (V)

Attesterat av

Detta dokument har godkänts digitalt av följande personer:

Namn	Datum
Gunilla Davidsson, stadsdelsdirektör	2020-02-24
Alex Baena, avdelningschef	2020-02-24