



Motion (SD) - Inrätta fler mätstationer för partiklar i Linköping, svar

Förslag till samhällsbyggnadsnämndens beslut

1. Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningens förslag tillstyrks.

Förslag till kommunstyrelsens beslut

1. Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningens förslag tillstyrks.

Förslag till kommunfullmäktiges beslut

1. Motionen första att-sats avslås med motivering att placering av befintlig luftmätare på Hamngatan uppfyller kraven i Naturvårdsverkets föreskrifter om kontroll av luftkvalitet (NFS 2019:9) avseende placering samt krav på antal luftmätare för Östergötland.

2. Motionens andra att-sats besvaras med att återrapportering sker årligen till samhällsbyggnadsnämnden och hemsidan för luftkvalitet hålls uppdaterad med länk till mätningar av luftkvalitet.

Ärende

Jörgen Ring (SD) och Gunnar Franzén (SD) föreslår i en motion daterad 2022-04-12 att:

- Kommunfullmäktige beslutar att upprätta tillräckligt många mätstationer för ge en korrekt bild av luftkvaliteten i centrala Linköping.
- Kommunfullmäktige beslutar att efter installationen av mätstationerna återkoppla till politiken om mätresultaten och luftkvaliteten i centrala Linköping.

Motionärerna anger även att överskridandet av miljökvalitetsnormen för partiklar (PM10) som inträffade 2022 inte med säkerhet kan sägas härröra från lokala källor på Hamngatan.

Naturvårdsverkets föreskrifter om kontroll av luftkvalitet (NFS 2019:9) ställer krav på antal mätare per område baserat på invånarantal. Östergötland utgör ett

område och det antal mätare som finns här uppfyller kraven. I Linköpings finns en luftmätare och placeringen på Hamngatan bedöms vara representativ även för liknande platser som inte ligger i den omedelbara närheten. Mätplatsen är vald efter kriteriet ”en plats där det är sannolikt att befolkningen exponeras för de högsta koncentrationerna”.

Långväga transport av förorenad luft påverkar ett betydligt större upptagningsområde än enbart Linköping. Norrköpings mätstation för urban bakgrund ger därför uppgifter om långväga luftföroreningar även för Linköpings kommun. Linköpings konsult i luftkvalitetsfrågor bedömer att anledningen till att miljökvalitetsnormen för PM10 överskridits på Hamngatan under 2022 beror på lokala källor.

Eftersom kommunen uppfyller gällande lagstiftning både gällande placering av luftmätare och antal luftmätare, ser förvaltningen inte något behov av ytterligare luftmätare i nuläget.

Gällande information om mätresultat till politiker görs årligen en redovisning till samhällsbyggnadsnämnden, vid överskridande av miljökvalitetsnormer informeras samhällsbyggnadsnämndens ordförande skyndsamt. På linkoping.se finns information om luftkvalitet samt länk till luftmätningarna med timvisa värden, här finns också möjlighet att jämföra Linköping med andra kommuner. Med hänsyn till den publika möjlighet som finns gällande att ta del av mätvärden ser inte förvaltningen det nödvändigt med tätare informationer om inte mätvärden överskrids.

Beslutsunderlag:

Tjänsteskrivelse – Motion (SD) Inrätta fler mätstationer för partiklar, 2022-10-14

Kommunala mål

Ett klimatsmart Linköping

[Länk till kommunfullmäktiges övergripande mål](#)

Jämställdhet

Beslutet bedöms inte innebära någon skillnad för flickor, pojkar, kvinnor och män varför någon jämställdhetsanalys inte genomförts.

Information eller förhandling enligt lag (1976:580) om medbestämmande i arbetslivet

MBL-information eller förhandling är inte påkallad.

Kommunledningsförvaltningen

Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen

Paul Håkansson

Leif Lindberg

Beslutet skickas till:
Kommunstyrelsen