



Datum
2024-02-08

Diarienummer
KS-2023/661.119

Handläggare
David Grind
David.Grind@huddinge.se

Mottagare

Motion om solcellstak på Huddinges infartsparkeringar av Felix Byström (SD) och Martin Nigals (SD)

Förslag till beslut

Kommunstyrelsens förslag till kommunfullmäktige

Mot bakgrund av kommunstyrelsens förvaltnings tjänsteutlåtande, daterat den 8 februari 2024, avslås motionen.

Sammanfattning

Den 23 mars 2023 väckte Felix Byström (SD) och Martin Nigals (SD) motion om solcellstak på Huddinge infartsparkeringar.

Motionärerna föreslår att lämplig förvaltning eller bolag får i uppdrag att ta fram en förstudie för att ta reda på de ekonomiska förutsättningarna att anlägga solcellstak på en eller flera av Huddinges infartsparkeringar.

Förvaltningens initiala bedömning är dock att kommunens infartsparkeringar saknar förutsättningar för att ge lönsamhet och anser därför att en förstudie inte tas fram.

Beskrivning av ärendet

Den 23 mars 2023 väckte Felix Byström (SD) och Martin Nigals (SD) motion om solcellstak på Huddinge infartsparkeringar.

Motionärerna föreslår att lämplig förvaltning eller bolag får i uppdrag att ta fram en förstudie för att ta reda på de ekonomiska förutsättningarna att anlägga solcellstak på en eller flera av Huddinges infartsparkeringar.

Förvaltningens synpunkter

Huddinge har höga ambitioner gällande miljö- och klimatfrågor. Som motionärerna skriver, driver kommunens fastighetsbolag arbete med solcellsutbyggnad. Solceller på byggnaders tak kan ge både ekonomisk avkastning samt är ett bra miljömässigt alternativ till energiproduktion.

HUDDINGE KOMMUN

Postadress
Huddinge kommun
Kommunstyrelsens förvaltning
141 85 Huddinge

Besök
Kommunalvägen 28

Tfn vxl 08-535 300 00

huddinge@huddinge.se
www.huddinge.se



Datum
2024-02-08

Diarienummer
KS-2023/661.119

Motionärerna menar att även Huddinges infartsparkeringar skulle kunna nyttjas som ytor för solcellsanläggningar, och föreslår att en förstudie tas fram för att utreda de ekonomiska förutsättningarna för detta.

Förvaltningens initiala bedömning är dock att kommunens infartsparkeringar är för små för att ge lönsamhet. Förutom att anläggningskostnaderna är höga saknar kommunen organisation för att genomföra och förvalta anläggningarna. Den el som skulle produceras vid en parkering används inte på fastigheten, utan behöver säljas till elleverantörer. Det finns även tekniska utmaningar när parkeringar byggs över, till exempel måste en anläggning brandskyddas då risk finns för bilbränder.

Förvaltningen anser, mot bakgrund av förvaltningens initiala bedömning, att en förstudie inte behöver tas fram.

Förvaltningen är dock positiv till solcellsproduktion generellt. Större obebyggda ytor inom kommunen skulle möjligtvis kunna nyttjas för solcellsproduktion, likväl de större parkeringsytorna vid kommunens handelsplatser, på privata aktörers initiativ.

Ekonomiska och juridiska konsekvenser

Det föreslagna beslutet ger inga ekonomiska eller juridiska konsekvenser.

Camilla Broo
Kommundirektör

Mats Hermansson
Samhällsbyggnadsdirektör

Bilagor

Bilaga 1. Motionen

Beslutet ska skickas till

Klicka eller tryck här för att ange text.