

Motion om kostnads- och bygglovsfria solceller för en strålande framtid

För att nå klimatmålen och öka andelen förnybar energi i Stockholm stad är det av yttersta vikt att underlätta för stockholmarna att bidra till omställningen. En viktig del i detta arbete är att underlätta för fastighetsägare att installera solcellspaneler. Solenergi spelar en central roll i omställningen till en hållbar energiförsörjning. För att uppnå Stockholm stads miljömål och bidra till kampen mot klimatförändringarna är det avgörande att alla hinder som kan bromsa utvecklingen av solenergi undanröjs.

Centerpartiet föreslår att Stockholm stad gör det helt kostnadsfritt att söka tillstånd för installation av solceller. Detta bör gälla oavsett om installationen kräver bygglov eller endast är ett anmälningsärende. Genom att avskaffa avgifterna kan vi avsevärt underlätta och uppmuntra till utbyggnaden av solenergi bland stadens invånare och företag.

Ett kostnadsfritt förfarande att söka tillstånd för installation av solceller sänder en stark signal om att Stockholm stad aktivt stödjer och prioriterar förnybar energi. Här kan vi ta inspiration från andra kommuner som framgångsrikt har implementerat liknande åtgärder. Till exempel har Uppsala kommun gjort det kostnadsfritt att ansöka om tillstånd för solceller. Kommunen underlättar även för alla som vill sätta upp solceller genom bland annat enklare regler och gratis rådgivning. Det målmedvetna arbetet har bidragit till att Uppsala kommun fått utmärkelsen Årets bästa klimatstad av WWF två gånger de senaste fem åren.

Principen att avgifter ska täcka kostnader för myndighetsutövning är viktig för en hållbar ekonomisk förvaltning, men det finns starka argument för att göra undantag i syfte att främja klimatsmarta och samhällsnyttiga investeringar.

Vidare finner vi att det är problematiskt att stadsbyggnadskontoret anser att bevarandebeloppet väger tyngre än klimatintresset och systematiskt avslår alla bygglovsansökningar om solceller i småhus- och villaområden. Kontoret motiverar ofta sitt avslag med hänvisning till strategin för varsam utveckling av småhus- och villaområden, men strategin nämner överhuvudtaget inte solceller eller solpaneler. Som tur är väljer politiken ändå att godkänna ansökningarna, eftersom man menar att klimatintresset väger tyngre. Detta skapar dock en otydlighet och oförutsägbarhet för sökanden. För att skapa incitament och en tydlig linje anser vi att strategin och stadens vägledning bör revideras så att solceller tillåts och bygglovsbefrias i alla småhus- och villaområden, även de som klassas som kulturhistoriskt värdefulla miljöer, så länge solpanelerna inte innebär en permanent förvanskning.

En ökad lokal produktion av förnybar energi ger förutom minskade koldioxidutsläpp även ekonomiska besparingar för fastighetsägare och en förbättrad energisäkerhet. Småskalig och decentraliserad förnybar energiproduktion kan minska behovet av importerad energi samt avhjälpa kapacitetsutmaningarna i elnäten vilket skulle stärka Stockholms och hela Sveriges motståndskraft.

Mot bakgrund av detta föreslås kommunfullmäktige att besluta:



- Att kommunfullmäktige beslutar att göra det kostnadsfritt att göra anmälan eller ansöka om bygglov för installation av solcellspaneler
- Att stadens vägledning för bygglovsprövning för solenergianläggningar samt strategi för varsam utveckling av småhus- och villaområden revideras så att solceller bygglovsbefrias på en- och tvåbostadshus med tillhörande komplementbyggnad

Stockholm den 27 juni 2024

Jonas Naddebo (C)