

Solpaneler till taken på byggnader ägda av Lovisa stad, fullmäktigemotion

FM § 123 16.10.2019
729/02.08.00/2019

Ordföranden meddelade att undertecknade fullmäktigeledamöter (första undertecknare Kari Hagfors) före sammanträdet uttryckt önskemål om att få inlämna en så lydande motion:

Solpaneler till taken på byggnader ägda av Lovisa stad

Hur klimatförändringen ska tyglas diskuteras allt mer intensivt i olika länder, också i Finland. Mest utsläpp skapas av energiproduktionen, det vill säga den elektricitet, den värme och de bränslen som produceras för industrin. Som en ny och allt mer använd källa för utsläppsfri energi har solpaneler blivit allt vanligare såväl inom industrin som bland hushållen. Priset på solpaneler har sjunkit och de är numera rätt enkla att installera till och med på tak i småhus. Till och med i Finlands förhållanden börjar de ha en betydande nytta som energikälla.

Därför föreslår vi undertecknade att

Lovisa stad vidtar åtgärder och installerar solpaneler som energikällor för sina offentliga byggnader. På detta sätt fås självförsörjande energi och genom det också ekonomisk besparing, och på detta sätt är staden för sin del med och åstadkommer utsläppsfri energi.

Bilaga nr 7.

Beslut: Sedan motionen hade lämnats, remitterades den till stadsstyrelsen för beredning enligt 133 § i stadsfullmäktiges arbetsordning.

NLIN 23.03.2023 § 65

Beredning

projektledningschef Ulf Blomberg, tfn 0440 555 405

Kari Hagfors och åtta andra fullmäktigeledamöter har lämnat en fullmäktigemotion där man önskar att åtgärder vidtas för att installera solpaneler på taken på byggnader som ägs av Lovisa stad.

I budgeten för 2023 och ekonomiplanen för åren 2024 och 2025 finns inga medel reserverat för installation av solpaneler. Den snäva ram för fullmäktigeperiodens investeringar som finns gör det också svårt att få in nya medel för installation av solpaneler under fullmäktigeperioden.

Installation av solpaneler blir lönsammare hela tiden och det har redan tidigare undersökts hurudana möjligheter det finns att installera solpaneler på taken på byggnader ägda av Lovisa stad. Tyvärr är det inte ännu speciellt lönsamt att installera solpaneler om man inte kan använda merparten av elenergin själv. Det här leder till att det inte ännu är lönsamt att installera solpaneler på skolorna som utgör den största gruppen av

byggnader, emedan deras elförbrukning är liten då panelerna producerar merparten av energin.

Daghemmen är oftast i bruk en större del av sommaren och det vore antagligen mera lönsamt att installera solpaneler på deras tak. En förutsättning är dock att taken är i sådant skick att de inte behöver underhållas eller förnyas inom de närmaste fem till tio åren. Tyvärr begränsar det här installation på daghemmens tak.

De centrala förvaltningsbyggnaderna såsom rådhuset och Forum samt flera andra byggnader är skyddade i stadsplan eller värdefulla för miljön. Detta gör att det inte är önskvärt att installera solpaneler på deras tak. I vilket fall som helst skulle det kräva lov samt utlåtande av övervakande museimyndighet.

Det installeras solpaneler på den nya servicebyggnaden på campingområdet och det är troligt att det installeras solpaneler på det nya daghemmet då det byggs även om det slutliga beslutet tas då planeringen framskrider.

I fortsättningen bör man varje gång då en ny byggnad byggs eller ett gammalt tak förnyas noggrant undersöka möjligheten att installera solpaneler samtidigt. I övrigt är det inte ännu förnuftigt att installera solpaneler, såvida staden inte har investeringspengar överlopps.

Bilaga 38 fullmäktigemotion

Föredragning	Direktören för centralen för näringsliv och infrastruktur Sari Paljakka
Förslag	Näringslivs- och infrastrukturnämnden godkänner svaret för sin egen del och föreslår för stadsstyrelsen och vidare för stadsfullmäktige att godkänna svaret och konstatera att motionen är slutbehandlad.
Beslut	Näringslivs- och infrastrukturnämnden godkände svaret för sin egen del och föreslår för stadsstyrelsen och vidare för stadsfullmäktige att godkänna svaret och konstatera att motionen är slutbehandlad.

STST 13.04.2023 § 119

Bilaga nr 2.

Föredragning	Stadsdirektör Jan D. Oker-Blom
Förslag	Stadsstyrelsen godkänner för sin del svaret på motionen och föreslår att stadsfullmäktige godkänner svaret och konstaterar motionen vara slutbehandlad.
Beslut	Ledamot Markus Sjöholm föreslog att beslutsförslaget korrigeras enligt följande: "Stadsstyrelsen godkänner för sin del svaret på motionen och föreslår att stadsfullmäktige godkänner svaret att motionen föranleder åtgärder och konstaterar motionen vara slutbehandlad."

Det korrigerade beslutsförslaget understöddes enhälligt.

Beslut enligt det korrigerade förslaget.

FM 16.10.2024 § 122
250/02.08.00/2023

Bilaga nr 5.

Förslag

Stadsfullmäktige godkänner svaret att motionen föranleder åtgärder och konstaterar motionen vara slutbehandlad.

Behandling

Ledamot Kari Hagfors gjorde följande förslag:

Svaret på fullmäktigemotionen godkänns med det tillägget att fullmäktigemotionen leder till utrednings- och genomförandeåtgärder för Harjurinteen koulus, Lovisavikens skolas, Generalshagens skolas och Tesjoen koulus del samt för äldreboendes och daghems del till installation av solpaneler för att åstadkomma kostnadsbesparingar och för försäljning av eventuell överflödigt el.

Ledamot Antti Hovi understödde Kari Hagfors ändringsförslag.

Det förrättades en omröstning:

Utgångsförslag: JA (29 röster)

Ändringsförslag: NEJ (6 röster)

Utgångsförslaget vann omröstningen.

Beslut

Beslut enligt förslaget.

Omröstningsförteckning bifogades till protokollet.