

Kommunstyrelsens ordförande

Kommunfullmäktige 2024-06-17

Svar på interpellation från Eva Pethrus (MP) Hur ser planen ut för att installera solenergi på kommunens och kommersiella lokaler både befintliga och kommande byggnationer?

Eva Pethrus (MP) har i en interpellation den 13 maj 2024 ställt frågor kring hur kommunen säkerställer att all nybyggnation byggs med solenergi samt hur kommunen avser säkerställa att solpaneler installeras på kommunens befintliga lokaler. Detta med bakgrund i EU:s nya direktiv gällande solceller på offentliga och kommersiella fastigheter.

EU-direktivet innebär att medlemsländerna ska säkerställa att nya byggnader från och med 1 januari 2028 är förberedda för att installera solcells- eller solvärmeanläggningar på taken. Befintliga offentliga byggnader ska förberedas för solenergi där så är tekniskt, ekonomiskt och funktionellt genomförbart gradvis från och med år 2027.

Täby kommun har i den fastighetsägande funktionen under de senaste åren haft fokus på att vid nyproduktion projektera energieffektiva byggnader och anläggningar. På kommunens egna byggnader bedöms lönsamhet, tekniska och estetiska förutsättningar för eventuella solcellsinstallationer från fall till fall. I kommunens verksamhetsplan för år 2024 framkommer att kommunen ska anlägga solceller på sina fastigheter där så är lämpligt och kostnadseffektivt.

Gällande solceller på kommunens befintliga byggnader så har fastighetsavdelningen ett systematiskt arbetssätt för energiinvesteringar, där installation av solceller är en utav dessa åtgärder. Effektiva installationer, fönsterbyten, isolering och fjärrvärme är andra typer av åtgärder som syftar till att minska energianvändningen i befintliga byggnader.

Om EU-direktivet resulterar i ändrad lagstiftning med krav på att all nybyggnation och befintliga byggnader ska installera solceller kommer kommunen att implementera detta.



Erik Andersson (M)