



Datum
2023-05-23
Vår referens
Linda Eriksson
Enhetschef
linda.eriksson@malmo.se

Tjänsteskrivelse

Ansökan från servicenämnden om objektsgodkännande för solceller och batterier SN-2023-770

Sammanfattning

Servicenämnden ansöker hos kommunfullmäktige om objektsgodkännande för investering gällande solceller och batterier. Byggstart är beräknad till första kvartalet 2024 och satsningarna beräknas vara klara december 2026. Totalt tillskott av förnybar elproduktion per år till följd av satsningarna är beräknad till cirka 6 000 MWh/år.

Totalt investeringsbelopp är 232 mnkr, vilket inkluderar 109 mnkr för solceller, 120 mnkr för batterier och 3 mnkr för smart styrning.

De ekonomiska effekterna av investeringskostnader och intäkter för solceller och batterier kommer alla lokalnyttjare till del i form av ett mer stabilt och resilient elpris.

Investeringarna som föreslås i denna ansökan skulle medföra att Malmö stads elproduktion av förnybar energi passerar 15 procent av den egna elanvändningen vilket krävs för att kunna nå stadens uppsatta mål i *Miljöprogram för Malmö stad 2021–2030* och i *Energistrategi för Malmö 2022–2023*.

Förslag till beslut

Servicenämnden ansöker om objektsgodkännande för egeninvesteringar för solceller och batterier till det totala investeringsbeloppet på 232 mnkr.

Beslutsunderlag

- Ansökan om objektsgodkännande för solceller och batterier
- Tjänsteskrivelse Ansökan om objektsgodkännande för solceller och batterier

Beslutsplanering

Servicenämndens ordförandeberedning 2023-05-30
Servicenämndens arbetsutskott 2023-06-08
Servicenämnden 2023-06-20

Beslutet skickas till

Serviceämnden

Avdelningschef för stadsfastigheter

Ansvariga

Louise Strand, servicedirektör

Helén Nilsson, avdelningschef stadsfastigheter