



Datum  
2022-11-22  
Vår referens  
Joakim Iveroth  
Strateg  
joakim.iveroth@malmo.se

## Tjänsteskrivelse

### **Redovisning av energibesparande åtgärder STK-2022-1329**

#### **Sammanfattning**

Kommunfullmäktige gav den 29 september samtliga nämnder i uppdrag att snarast genomföra de energibesparingar som, med hänsyn till nämndens uppdrag, kan genomföras och redovisa sina åtgärder till kommunstyrelsen.

Miljöförvaltningen har samordnat redovisningen av åtgärder och sammanställt i bifogad rapport Energibesparande åtgärder. Åtgärderna är både sådana som har pågått en längre tid för att effektivisera energianvändningen och tillfälliga energibesparande åtgärder som syftar till att minska belastningen på elsystemet och kostnaderna för Malmö stad utifrån den ansträngda energiförsörjningssituation som Europa befinner sig i just nu.

#### **Förslag till beslut**

Kommunstyrelsens arbetsutskott föreslår kommunstyrelsen besluta

1. Kommunstyrelsen godkänner genomförd redovisning av uppdraget att genomföra energibesparande åtgärder.
2. Kommunstyrelsen uppmanar samtliga nämnder att under 2023 utvärdera effekterna av genomförda energibesparingsåtgärder.

#### **Beslutsunderlag**

- Beslut KF 220929 §220 med särskilt yttrande (L)
- G-Tjänsteskrivelse KSAU 221128 Redovisning av energibesparande åtgärder
- Energibesparingar Malmö stad 221121 slutgiltig - miljöförvaltningen
- Bilaga TN-2022-2119 Energibesparande åtgärder - fastighets- och gatukontoret
- Tekniska nämnden beslut 221027 § 268

#### **Beslutsplanering**

Kommunstyrelsens arbetsutskott 2022-11-28  
Kommunstyrelsen 2022-12-07

#### **Beslutet skickas till**

Samtliga nämnder Malmö stad

**Ärendet**

Kommunfullmäktige i Malmö stad beslutade den 29 september att uppdra åt alla nämnder att snarast genomföra de energibesparingar som, med hänsyn till sitt uppdrag, kan genomföras samt att redovisa sina åtgärder till kommunstyrelsen.

Miljöförvaltningen har samordnat återrapporteringen av uppdraget. Åtgärderna finns beskrivna i bifogad rapport Energibesparande åtgärder som även inkluderar några viktiga insatser för fortsatt arbete.

**Bakgrund**

Energiförsörjningen i Europa är ansträngd. För Malmö stad och Skåne har det resulterat i höga elpriser, försämrade importmöjligheter och ökad risk att elen inte räcker till under vissa timmar i vinter. Som en följd har både EU och svenska regeringen beslutat om energibesparingsåtgärder, beslut som nu även har fattats av Malmö stad.

**Återrapportering via rapporten *Energibesparande åtgärder***

I rapporten Energibesparande åtgärder redovisas de energibesparande åtgärder som genomförts eller planeras att genomföras av Malmö stads nämnder. Åtgärderna redovisas för respektive förvaltning i Malmö stad. Åtgärderna är av olika karaktär och bidrar med olika typer av effekt (se tabell 1 i rapporten). Merparten av åtgärderna bidrar till minskad elanvändning och har en gynnsam effekt för att motverka en elbrist under vinterhalvåret. Några åtgärder är tillfälliga för att under innevarande vinterhalvår minska belastningen på elsystemet samt minska stadens kostnader kopplat till el och värme under en tid med höga energikostnader. Andra åtgärder är av mer långsiktig karaktär där åtgärden minskar på Malmö stads energibehov under många år framåt

Merparten av redovisade energibesparande åtgärder från nämnderna är beslutade och genomförda, alternativt påbörjade. En del av de åtgärder som redovisas kräver ytterligare utredning och olika typer av investeringar.

**Stadskontorets bedömning**

Stadskontoret har inga synpunkter på sammanställningen av de energibesparande åtgärder som genomförts eller planeras att genomföras av stadens verksamheter utan bedömer dessa som rimliga och relevanta att genomföra givet nuvarande energisituation. Stadskontoret ser det dock som viktigt att effekterna av energibesparingsåtgärderna följs upp och utvärderas under 2023 för att säkerställa lärande inför nästkommande vinter.

**Ansvariga**

Micael Nord Näringslivsdirektör  
Magdalena Bondeson Sektionschef  
Andreas Norbrant Stadsdirektör