



Datum
2021-01-08
Vår referens
Erik Kjellstenius
Planeringssekreterare
erik.kjellstenius@malmo.se

Tjänsteskrivelse

Samråd för Energistrategi för Malmö 2021-2030 GRF-2020-39222

Sammanfattning

Stadsbyggnadsnämnden har sänt samråd för Energistrategi för Malmö 2021-2030 till grundskolenämnden för yttrande. Energistrategins syfte är att möta de krav som ställs på kommuner i Lagen om kommunal energiplanering (SFS 1977:439). Energistrategin är främst framtagen som ett stöd för de personer som arbetar med energifrågor inom Malmö stad och de kommunala bolagen, samarbetsaktörer och lokala energiproducenter. I och med detta yttrande lämnar grundskolenämnden sina synpunkter på samrådsförslaget om Energistrategi för Malmö 2021-2030.

Förslag till beslut

Grundskolenämnden föreslås besluta

1. Grundskolenämnden är positiv till förslaget i Samråd för Energistrategi för Malmö 2021-2030 och godkänner förvaltningens förslag till yttrande.
2. Grundskolenämnden förklarar paragrafen omedelbart justerad.

Beslutsunderlag

- Följebrev - Samråd för Energistrategi för Malmö 2021-2030
- Samrådshandling - Samråd för Energistrategi för Malmö 2021-2030
- Bilaga strategisk miljöbedömning - Samråd för Energistrategi för Malmö 2021-2030
- Remissinstanser - Samråd för Energistrategi för Malmö 2021-2030
- G-Tjänsteskrivelse GRNAU 210115 Samråd för Energistrategi för Malmö 2021-2030
- Förslag till yttrande GRN 210127 Samråd för Energistrategi för Malmö 2021-2030

Beslutsplanering

Grundskolenämndens arbetsutskott 2021-01-15
Grundskolenämnden 2021-01-27

Beslutet skickas till

Stadsbyggnadskontoret

Ärendet

Grundskolenämnden tillhör inte den primära målgruppen för Energistrategi för Malmö 2021-2030, men har som en stor slutanvändare av energi en viktig roll att spela i Malmös arbete för en hållbar framtid i energifrågan. Grundskoleförvaltningen är positiv till samrådsförslaget och lämnar med detta yttrande sina synpunkter på Energistrategi för Malmö 2021-2030.

Effektiv slutanvändning

Grundskoleförvaltningen ser positivt på ambitionerna om att uppnå en effektiv slutanvändning av energi i staden. Som användare av ett stort antal lokaler i staden förbrukar grundskolenämnden också en stor mängd energi i den dagliga verksamheten.

Grundskolenämnden betala för sin energianvändning som en del av de hyresavtal som grundskolenämnden ingår med förvaltaren av lokalerna, framförallt serviceförvaltningens Stadsfastigheter. Ett sätt att uppnå en effektivare slutanvändning av energin skulle kunna uppnås genom en rörlig kostnad för energiförbrukningen – det vill säga att grundskolenämnden betalar för den mängd nämnden faktiskt förbrukar. I och med att kopplingen mellan förbrukning och kostnad förtydligas skulle grundskolenämnden kunna anpassa sin användning av energin på ett mer effektivt vis.

Flexibilitet och energieffektivitet vid nybyggnation

Grundskoleförvaltningen är positiv till ambitionen om att uppnå flexibilitet och energieffektivitet vid nybyggnation i projekt där staden är byggherre. Som beställare av nya lokaler har grundskolenämnden en roll att spela i utformningen av lokalerna. Samtidigt har grundskolenämnden att rätta sig efter av staden uppsatta riktlinjer och strategier, likaså efter nationella lagar och styrdokument. Ansvar- och kostnadsfördelning för olika typer av hållbarhetsrelaterade åtgärder fastställs i nybyggnationens planeringsskede.

Grundskoleförvaltningen vill därmed påpeka att det är väsentligt att ansvars- och kostnadsfördelningen tydliggörs tidigt i nybyggnationsprojekt, samt att det i möjligaste mån framgår vilka åtgärder som är kostnadsdrivande och vilka riktlinjer och strategier som tillför kostnader utöver grundskolenämndens kärnuppdrag att tillhandahålla kvalitetsmässig och likvärd undervisning för Malmös skolbarn.

Energieffektivisering inom befintligt lokalbestånd

Även ambitionen om att uppnå energieffektiviseringar inom befintligt lokalbestånd är positiv utifrån grundskoleförvaltningens perspektiv. Grundskoleförvaltningen menar att det även här är viktigt att ansvars- och kostnadsfördelning tydliggörs så att grundskolenämnden tillsammans med andra berörda nämnder kan bidra till ett mer energieffektivt lokalutnyttjande.

Ansvariga

Nedim Buric Enhetschef

Helen Nyman Ekonomichef

Anders Malmquist Förvaltningschef