



Malmö stad
Servicekommitténs arbetsutskott

Protokollsutdrag

Sammanträdestid 2024-04-09 kl 08:30-09:45
 Plats Henrik Smithsgatan 13, rum 138
 Utses att justera Haqvin Svensson (M)
 Protokollet omfattar §35

Underskrifter

Sekreterare
	Jim Johansson	
Ordförande
	Frida Trollmyr (S)	
Justerande
	Haqvin Svensson (M)	

Beslutande ledamöter

Frida Trollmyr (S) (ordförande)

Anna Ljunggren (MP) (vice ordförande)

Haqvin Svensson (M) (ledamot)

Övriga närvarande

Leif Göran Andersson (S) (ersättare)

Natasa Radojkovic (L) (ersättare)

Peter Arvebro-Sjöo (M) (ersättare)

Louise Strand (servicedirektör)

Cecilia Antonsson (ekonomichef)

Helén Nilsson (avdelningschef, stadsfastigheter)

Jim Johannesson (nämndsekreterare)

§ 35 Remiss Förslag till införande av gränsvärden för klimatdeklarationer av byggnader

SN-2024-525

Sammanfattning

Malmö stad har av Landsbyggs- och infrastrukturdepartementet erbjudits att lämna ett yttrande med synpunkter på Boverkets förslag till införande av gränsvärden för klimatdeklarationer av byggnader. Boverket har haft i uppdrag av regeringen att lämna ett författningsförslag i regler om klimatdeklaration för byggnader, som bland annat innebär ett krav på att gränsvärden för byggnaders klimatpåverkan införs tidigare än 2027.

Stadskontoret har begärt att servicenämnden lämnar ett yttrande som blir en av grunderna till Malmö stads yttrande över remissen.

Serviceförvaltningen har tagit fram ett förslag till yttrande över remissen.

Beslut

Servicenämnden godkänner förslaget till yttrande.

Beslutsgång

Ordföranden Frida Trollmyr (S) ställer förvaltningens förslag under proposition och finner att det bifalls.

Beslutet skickas till

Kommunstyrelsen

Beslutsunderlag

- Tjänsteskrivelse Remiss Förslag till införande av gränsvärden för klimatdeklarationer av byggnader
- Förslag till yttrande Remiss Förslag till införande av gränsvärden för klimatdeklarationer av byggnader
- Boverkets rapport 2023 20 Gränsvärde för byggnaders klimatpåverkan och en utökad klimatdeklaration
- Boverket PM Komplettering Gränsvärden för byggnaders klimatpåverkan