



Datum
2021-09-16
Vår referens
Anna Pettersson Gustafsson
Controller
anna.pettersson@malmo.se

Tjänsteskrivelse

Delårsrapport 2021 FSKF-2021-1952

Sammanfattning

Varje år tas en delårsrapport fram för perioden januari-augusti. Rapporten innehåller bokslut för perioden och ekonomisk prognos för året, samt redogörelse för verksamhetens utveckling. Vidare görs en avstämning av arbetet kopplat till grunduppdraget och kommunfullmäktiges mål för mandatperioden.

Arbetet med att skapa förutsättningar för en likvärdig förskola av god kvalitet fortsätter men kompetensförsörjningen är en fortsatt stor utmaning. Coronapandemin har ställt krav på fortsatta anpassningar inom förskolenämndens verksamhet. Förskolorna har generellt sett kunnat utföra verksamheten, men tidvis under stora påfrestningar.

Förskolenämndens resultat för perioden innebär ett överskott på 66,1 Mkr. Antalet folkbokförda barn i åldern 1–5 år är lägre än förskolenämndens budgettilldelning, vilket innebär överskott i befolkningsansvaret. För hela år 2021 prognostiseras ett överskott om 42 Mkr.

Förslag till beslut

1. Förskolenämnden godkänner Delårsrapport 2021 och översänder den till kommunstyrelsen.

Beslutsunderlag

- G-Tjänsteskrivelse Förskolenämnden 210929 Delårsrapport 2021
- Förslag till Delårsrapport 2021

Beslutsplanering

Ordförandeberedning FSKN 2021-09-20
Förskolenämnden 2021-09-29

Beslutet skickas till

Kommunstyrelsen

Ärendet

Förskolenämnden ska varje år lämna rapporter till kommunstyrelsen i form av delårsrapport och årsanalys. Delårsrapporten upprättas för januari-augusti och innehåller bokslut för perioden och

ekonomisk prognos för året, samt redogörelse för verksamhetens utveckling. Vidare görs en avstämning av arbetet kopplat till grunduppdraget och kommunfullmäktiges mål för mandatperioden. De budgetuppdrag som riktats till nämnden år 2021 ska enligt anvisningarna från stadskontoret rapporteras i årsanalysen. Delårsrapport 2021 redovisas i separat rapport.

Ansvariga

Agneta Sjölund Ekonomichef

Peter Lindberg Förvaltningschef