

Revisorerna

Till: Kommunstyrelsen, utbildningsnämnden och äldrenämnden

För kännedom: Kommunfullmäktige

Uppföljning av granskning av delegerat ansvar och befogenheter

EY har på vårt uppdrag genomfört en uppföljning av 2024 års granskning av delegerat ansvar och befogenheter i Nacka kommun. Granskningen avsåg kommunstyrelsen, utbildningsnämnden och äldrenämnden. Sammanlagt lämnades åtta rekommendationer i granskningen från 2024. Sju av åtta rekommendationer riktades till kommunstyrelsen, fem av åtta rekommendationer riktades till utbildningsnämnden respektive äldrenämnden. Vår sammanfattade bedömning är att kommunen i huvudsak har beaktat rekommendationerna.

Vår bedömning är att fem av sju rekommendationer till kommunstyrelsen har åtgärdats, en har delvis åtgärdats och en har inte åtgärdats nämligen *Säkerställa att risker kring delegationsbeslut värderas på ett tydligt sätt i internkontrollarbetet*. Samtliga rekommendationer till utbildningsnämnden har åtgärdats. Tre av fem rekommendationer till äldrenämnden har åtgärdats och två har delvis åtgärdats. Våra rekommendationer kvarstår i de fall de inte beaktats eller endast delvis blivit beaktade.

För revisorerna i Nacka kommun

Lars Stenholm
Sammankallande

Marie-Louise Andersson Barrenäs
Vice sammankallande

Bilaga: Revisionsrapport 5/2025 Uppföljning av granskning av delegerat ansvar och befogenheter

PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering. Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

Lars Gustaf Stenholm (SSN-validerad)

Samman kallande

Serienummer: ffb0be041c0dc[...]6637c9f07c850

IP: 151.177.xxx.xxx

2026-03-26 09:09:18 UTC



I Marie-Louise C Andersson (SSN-validerad)

Vice samman kallande

Serienummer: 818ecbf3dc5245[...]1a21f13115bff

IP: 188.148.xxx.xxx

2026-03-27 08:36:45 UTC



Detta dokument är undertecknat digitalt via [Penneo.com](https://penneo.com). De signerade uppgifternas integritet är validerad med hjälp av ett beräknat hashvärde för originaldokumentet. Alla kryptografiska bevis är inbäddade i denna PDF, vilket säkerställer både autenticitet och möjlighet till framtida validering.

Detta dokument är försett med ett kvalificerat elektroniskt sigill. För mer information om Penneos kvalificerade betrodda tjänster, se <https://eutl.penneo.com>.

Så här verifierar du dokumentets äkthet:

När du öppnar dokumentet i Adobe Reader kan du se att det är certifierat av **Penneo A/S**. Detta bekräftar att dokumentets innehåll förblir oförändrat sedan tidpunkten för undertecknandet. Bevis för de enskilda undertecknarnas digitala signaturer bifogas dokumentet.

De kryptografiska bevisen kan kontrolleras med hjälp av Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andra validerings verktyg för digitala signaturer.