



Tjänsteskrivelse – Tillsättning av tjänst med anledning av flytt av bildningsförvaltningen i Hallsberg till Sydnärkes IT-miljö

Sammanfattning av ärendet

Bildningsförvaltningen i Hallsberg ansvarar för bland annat förskola, förskoleklass, grundskola, och kultur- och fritidsfrågor. Nu föreslås förvaltningen att migrera till Sydnärkes Microsoft 365-miljö. I och med flytten kommer Sydnärkes IT-förvaltning behöva hantera fler enheter, vilket kräver mer bemanning och att en ny tjänst tillsätts.

Tjänsten som förvaltningen avser att tillsätta motsvarar i dagsläget 670 tkr i helårseffekt vilket innebär en ökad kostnad 2025.

Ärende

Till sommaren planerar bildningsförvaltningen i Hallsberg att migrera till Sydnärkes Microsoft 365-miljön. Projektet ska vara slutfört den 31 augusti 2025. Efter slutfört projekt kommer IT-förvaltningen hantera cirka 4000 nya enheter (iPads/MAC/telefoner).

Att samla alla enheter i en gemensam IT-infrastruktur ger flera fördelar, särskilt ur ett IT-säkerhetsperspektiv. Det möjliggör övergripande kontroll/managering samt effektiv hantering av enheternas livscykel, vilket också bidrar till att minska riskerna för övriga kommuner. Bildningsförvaltningen har haft anställda som arbetat med dessa arbetsuppgifter. För att IT-förvaltningen ska kunna ta över ansvaret krävs en förstärkning av leveranskapaciteten, vilket innebär att ytterligare personal kommer att behöva rekryteras till IT-förvaltningen.

Tjänsten som avses motsvarar 670 tkr i helårseffekt vilket innebär en ökad kostnad 2025. För medlemskommunerna innebär det en kostnad enligt nedan:

- Lekeberg: 138 tkr
- Laxå: 88 tkr
- Askersund: 184 tkr
- Hallsberg: 260 tkr

Kostnaden kommer att tas med i budgetarbetet för 2026.

Förslag till beslut

Sydnärkes IT-nämnd godkänner överflytten av bildningsförvaltningen och därmed den ökade kostnaden som innebär att budgeten för 2025 kan överskridas.



**Lekebergs
kommun**

TJÄNSTESKRIVELSE

Sida
[2]

Datum

2025-02-13

Diariennr.

Syd-IT 25-8

LEKEBERGS KOMMUN

Önay Jakobov
Förvaltningschef