

## Förändrad investeringsram 2019

RS 827-2019

### Sammanfattning

I november 2018 fastställde Regionfullmäktige investeringsramarna för 2019 i regionplanen. I arbetet med investeringsplanen, fastställd av regionstyrelsen i december 2019, noterades förändringar i utbetalningsplanen jämfört med tidigare beslutad investeringsram. Detta gäller främst större fastighetsprojekt. Sett över planperioden är investeringsnivån i stort sett densamma i investeringsram som i investeringsplan men beloppen per år skiljer sig åt. Då investeringsplanen för verksamhetsåret 2019 skiljer sig åt jämfört med beslutad investeringsram behöver regionfullmäktige besluta om en högre investeringsram för att det ska vara möjligt att genomföra investeringar enligt planen. Regionstyrelsen antog investeringsplanen 2019–2021 under förutsättning att regionfullmäktige under våren 2019 fattar beslut om att revidera investeringsramen för år 2019 utifrån senast upprättade investeringsprognosen.

Den aktuella prognosen för investeringsutbetalningar 2019 uppgår till 1 510 miljoner kronor. Främsta anledningen till att investeringsprognosen nu är lägre än den tidigare beslutade investeringsplanen är minskade investeringsutbetalningar inom medicinteknik och IT. Inom medicinsk teknik rör det sig bland annat om försenade upphandlingar och inom IT är det främst en förändring mellan vad som redovisas som investering respektive driftkostnad för FVIS. Vid framtagandet av investeringsplanen pågick upphandlingen av FVIS och förutsättningarna för införandet var i det läget svåra att prognostisera. Investeringsramen behöver öka för 2019 med 200 miljoner kronor på grund av ändrad utbetalningsplan för investeringar. Investeringsramarna för 2020- 2023 fastställs i samband med att en ny regionplan antas, och därmed även investeringsramarna för samma period, av fullmäktige.

### Förslag till beslut

Regionfullmäktige beslutar

Investeringsramen för 2019 utökas med 200 miljoner kronor på grund av ändrad utbetalningsplan för investeringar.

### Bilagor

- PM
- Tjänsteskrivelse