

# Sammanfattning

Med SLL IT har förutsättningar för en framtida effektiv IT-leverans skapats, med möjlighet att leverera ökad verksamhetsnytta från IT och realisera målsättningen att sänka kostnaden för dagens IT med 220 mkr på 2-3 års horisont. SLL IT bildades 1 januari 2009 med en kostnadsbas om 712 mkr, motsvarande 50% av IT-kostnaden inom SLL. SLL IT levererar nu gemensamma IT-tjänster till beställarna inom SLL, och har som syfte att fungera som gemensam utförarorganisation för IT inom SLL.

Analys indikerar att nuvarande förändringsprogram Gemit-2 väntas ge 133 mkr i mätbara förbättringar gentemot startpunkten 2009, men kommer kräva investeringar, och full nettoeffekt förväntas 2013. Alla nyckelinitiativ har initierats och besparingar om 57 mkr har realiserats på kostnadsbaser utanför SLL IT. På grund av ökning i externa kostnader har kostnadsnivån dock ökat under året och kostnadsnivån 2009 kommer vara högre än förväntat. Ytterligare initiativ krävs dock för att nå målsättning om 220 mkr vilket bör vara görbart då den totala förbättringspotentialen skattas till 20-30% och kan realiseras genom utveckling av befintliga initiativ, att inkludera ytterligare verksamheter i befintliga initiativ, samt lansera initiativ inom områden som ännu ej berörts.

**För att säkra en gemensam framgångsrik utveckling av IT inom SLL behöver flera utmaningar adresseras, främst inom SLL IT, men också inom landsstinget och hos respektive vårdgivare**

- SLL IT behöver öka ambitionen i förändringsarbetet vad gäller såväl genomförandet av enskilda aktiviteter som förändringsprogrammets utformning och omfattning, samt fortsatt utveckla SLL ITs organisation och arbetssätt
- A. Komplettera styrning, uppföljning av förändringsprogrammet
- B. Accelerera och höj ambitionsnivå i förändringsprogrammet
- C. Utveckla SLL IT internt mot en väl fungerande, stabil leverantörsorganisation
- Landsstinget behöver tydliga styrmodellen för IT inom SLL med tydliga mandat för kostnadsutveckling och prioritering av investeringar
- Vårdgivarna och andra beställare behöver utveckla IT-beställarorganisationerna för att effektivt styra efterfrågan av IT-tjänster i verksamheten i balans med tillgängliga resurser, samt att samordna utvecklingen beställare emellan.