

Trafik- och gatudagarna 2014

Funktionella gator – Handledning för drift- och underhållsentreprenader

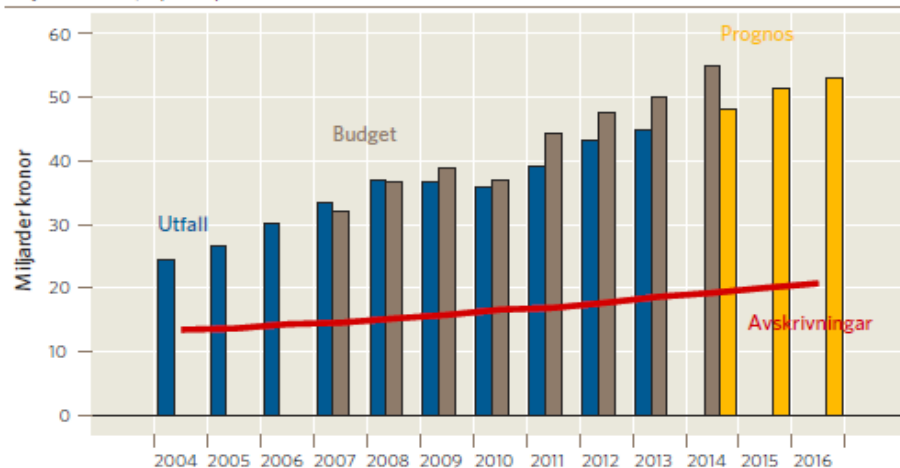
14 oktober 2014

Offentlig sektor har stora behov av infrastruktur på statlig, kommunal- och landstingsnivå

- ▶ Kommuner och landsting är stora investerare och förvaltare sett till alla typer av infrastruktur
 - ▶ Förvaltningskostnaderna för kommuner och landsting beräknas uppgå till ca 40–50 miljarder kronor per år
 - ▶ Bruttoinvesteringsvolymen i kommunal förvaltning beräknas till cirka 45 miljarder kronor 2013 och väntas öka 2014-2016

Diagram 18 • Kommunernas investeringar och avskrivningar

Miljarder kronor, löpande pris



Källa: Statistiska centralbyrån och Sveriges Kommuner och Landsting.

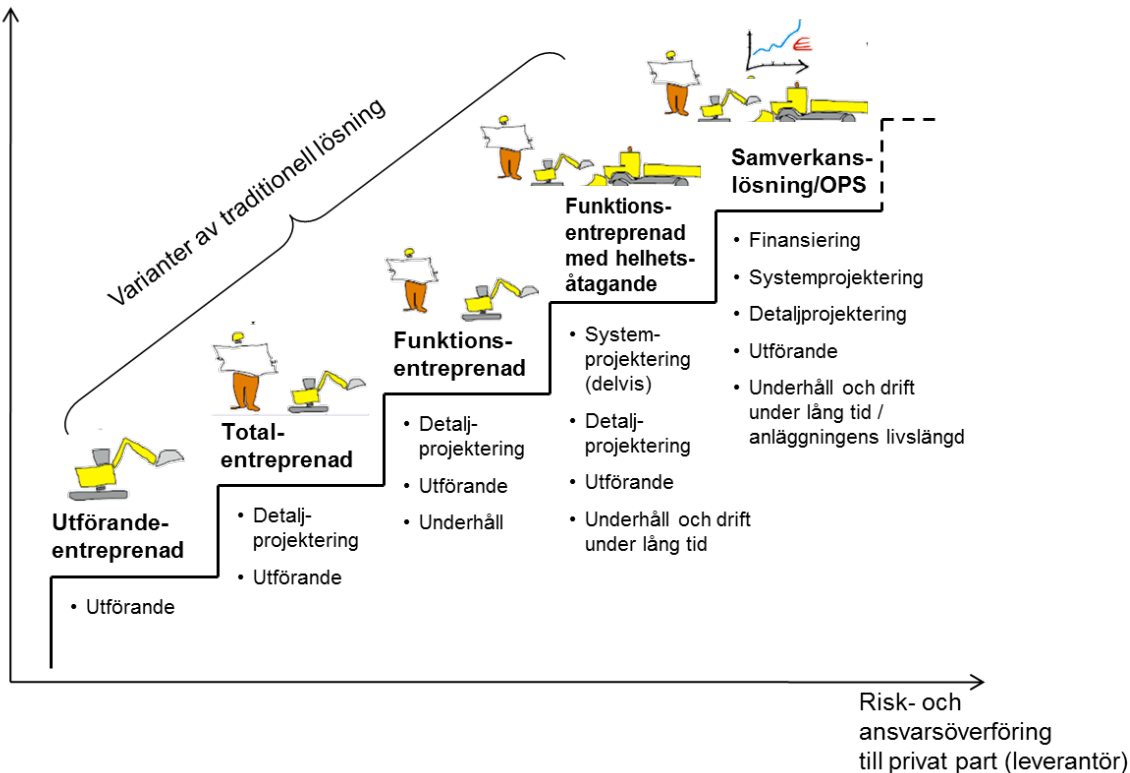
(Ekonomirapporten, SKL, april 2014)

Infrastruktur är förutsättningen för ett fungerande samhälle

KATEGORIER INOM INFRASTRUKTUR			
EKONOMISK			SOCIAL
Transport	Energi och VA	Kommunikation	
Vägar Broar Tunnlar Flygplatser Järnvägssystem Hamnar och transporter Lastning och Logistik Centers	Bränsleförråd och distribution Eldistribution and produktion Vattenförsörjning och VA- hantering Fömyelsebar energi	Kabelnätverk/ bredband Mobiltelefonanläggningar Satellit, TV, Radio och andra system	Universitet Skolor Sjukhus Fängelser Sportarenor och tillhörande tjänster Kongress- och konferensanläggningar Kommunala bostäder Samhällstjänster

Olika genomförandeformer kan vara lämpliga för investeringar och förvaltning av offentlig infrastruktur

Delaktighet och nyttjande av kompetens hos privat part (leverantör)



SKL tar just nu fram en handbok för upphandling och genomförande av drift- och underhållsentreprenader

Bakgrund

- ▶ Ökat användande av entreprenader för drift och underhåll av gator, parker och anläggningar
- ▶ Behov att förnya tidigare rapport "Funktionella gator"

Syfte

- ▶ Stötta beställare med upphandling och genomförande av drift- och underhållsentreprenader genom att:
 - ▶ Belysa viktiga ställningstaganden och beslut under hela processen
 - ▶ Ge förslag på enhetliga tillvägagångssätt
 - ▶ Ge konkreta exempel baserat på praktiska erfarenheter

Målgrupp

- ▶ Verksamhetsansvariga, entreprenadansvariga och upphandlare samt till viss del entreprenörer

Hanboken utgår från beställarens strategi för genomförande av drift och underhåll

Strategin baseras på tre ställningstaganden:

Leveransmodell

- ▶ Egen regi
- ▶ Upphandlad lösning
- ▶ Kombination av egen regi och upphandlad lösning

Omfattning

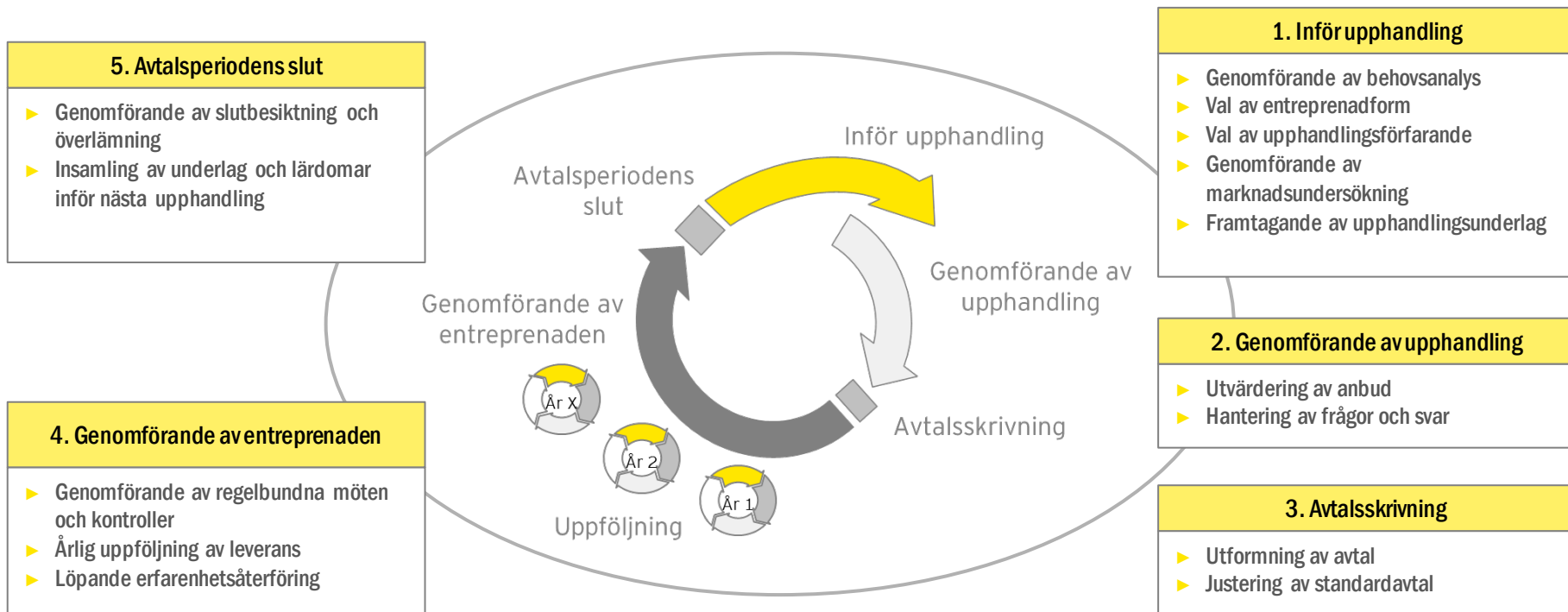
- ▶ Fördelning av tjänster
- ▶ Fördelning av geografiska områden

Tid

- ▶ Kontraktslängd
- ▶ Synkning i tid i förhållande till andra avtal

Det finns ingen strategi som generellt är bättre än någon annan, valet behöver baseras på vad som är mest lämpligt i det aktuella fallet

Utifrån ett kontrakts livscykel ges förslag på tillvägagångssätt och viktiga ställningstaganden belyses



Avslutande diskussion

- ▶ Vad är viktigt att tänka på vid val av leveransmodell? (egen regi eller lägga ut på entreprenad)
 - ▶ För- och nackdelar?
 - ▶ Erfarenheter och lärdomar?

- ▶ Vilka utmaningar under kontraktets livscykel bör särskilt belysas i handboken?

- ▶ Har ni några övriga kommentarer och frågor?