

Datum: 2019-04-24
Handläggare: Julia Johansson
Direktnr:
Diariernr: 2017.095 KS

Kommunstyrelsen

Förslag till kommunstyrelsen om upphandling av IT-drift – Joakim Järrebring (S)

Ärendebeskrivning

Joakim Järrebring (S) har i skrivelse den 24 januari 2017 lämnat följande förslag till kommunstyrelsen.

- Fortsatt upphandling av IT-drift ska grunda sig på tidigare multisourcingstrategi från 2013.
- Kommunens IT-driftenhet ska då det är effektivare med externa lösningar välja dessa, så länge det inte påverkar driftsäkerhet eller datasäkerhet.
- All ny teknik och digitala lösningar ska bedömas utifrån ett tjänstelogiskt perspektiv, dvs vilken nytta det innebär för medborgaren, samt vilka positiva ekonomiska effekter det får för verksamheten.

Kommunstyrelsens arbetsutskott beslutade den 25 januari 2017 § 18 att skicka förslaget till kommunledningskontoret för beredning.

Förvaltningens yttrande

Kommunfullmäktige gav den 30 november 2016 § 255 i Flerårsstrategi för Alingsås kommun 2017-2019 kommunstyrelsen i uppdrag att lägga ut kommunens IT-drift på entreprenad. Uppdraget upprepades i Flerårsstrategi för Alingsås kommun 2018-2020 som beslutades av kommunfullmäktige den 13 december 2017 § 251.

Kommunstyrelsen beslutade den 18 juni 2018 § 102 med anledning av uppdraget i Flerårsstrategi för Alingsås kommun 2018-2020 att ge kommunledningskontoret i uppdrag att under planperioden genomföra IT-drift på entreprenad i etapper. Varje etapp ska innehålla en analys kring risk- och konsekvens, kvalitet, säkerhet och ekonomisk bedömning. Kommunledningskontoret gör bedömningen att det i och med detta beslut har beaktats hur upphandling av IT-drift ska ske. Förslaget bör därmed anses vara färdigbehandlat.

Ekonomisk bedömning

Förslaget innebär inga ekonomiska konsekvenser.

Förslag till beslut

Förslag till beslut i kommunstyrelsen

Förslaget anses besvarat.

Beslutet ska skickas till
KLK-It

Cecilia Knutsson
Stabschef

Julia Johansson
Bitr. kommunjurist

Cecilia Knutsson, Godkännare tjänsteskrivelse, 2019-04-24