

28 april 2020

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL  
Kommunstyrelsens arbetsutskott

§ 43

KFKS 2020/279

## Ramar och förutsättningar för att inrätta ett dynamiskt inköpssystem för administrativa tjänster

### Beslut

Kommunstyrelsens arbetsutskott föreslår kommunstyrelsen fatta följande beslut.

Kommunstyrelsen beslutar att inrätta ett dynamiskt inköpssystem för administrativa tjänster i enlighet med inköpsenhetens tjänsteskrivelse daterad den 3 april 2020.

### Ärende

Det föreslås att Nacka kommun upprättar ett Dynamiskt Inköpssystem (DIS) för administrativa tjänster som ett komplement till det ramavtal som finns idag. Behovet av administrativa tjänster finns i samtliga delar av kontorsorganisationen och därför blir det dynamiska inköpssystemet ett enhetsöverskridande avtal. Det föreslås att DIS delas upp i sju (7) olika anbudsområden, Fastighet, Marknadskommunikation, Ekonomi, Administration/support, HR, överförmyndarhandläggare samt upphandling. DIS föreslås löpa i fem (5) år. Låga kvalificeringskrav föreslås ställas för att möjliggöra för små företag att ansöka, vid avrop så kommer kraven kunna specificeras och ökas.

### Handlingar i ärendet

Tjänsteskrivelse från stadsledningskontoret och inköpsenheten, daterad den 3 april 2020  
Bilaga – Tjänster per delområde administrativ personal

### Yrkanden

Khashayar Farmanbar (S) yrkade, med instämmande av Mikael Carlsson (NL), att krav på leverantörerna kompletteras med krav på kollektivavtalsliknande villkor när det är tillämpligt.



### Beslutsgång

Ordföranden konstaterade att det fanns två förslag till beslut – förslaget från stadsledningskontoret och inköpsenheten, och Khashayar Farmanbars yrkande. Ordföranden ställde förslagen mot varandra och fann att arbetsutskottet hade beslutat i enlighet med förslaget från stadsledningskontoret och inköpsenheten.

### Reservationer

Khashayar Farmanbar reserverade sig mot beslutet för Socialdemokraterna.

-----

Ordförandes signatur 	Justerandes signatur 	Utdragsbestyrkande
---	---	--------------------