

9 februari 2021

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL Kommunstyrelsens arbetsutskott

§ 16 KFKS 2020/1091

Ramar och förutsättningar för att inleda upphandling av bevakning och utryckning

Beslut

Kommunstyrelsens arbetsutskott föreslår kommunstyrelsen fatta följande beslut.

Kommunstyrelsen beslutar att inleda upphandling av bevakning och utryckning i enlighet med enheten för fastighetsförvaltnings tjänsteskrivelse daterad den 19 januari 2021.

Ärende

Kommunens befintliga avtal för bevakning och utryckning löper ut 30 april 2021 och därför behöver upphandling ske och ett nytt avtal ingås.

Avtalstiden på det nya avtalet föreslås till 4 år inklusive optioner.

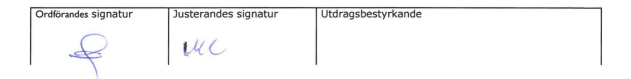
SKL Kommentus Inköpscentral har redan ställt krav på leverantörens kapacitet såsom ekonomisk stabilitet och teknisk kapacitet. Därför föreslås att kommunen fokuserar på att ställa krav på de tjänster som leverantören ska erbjuda, såsom inställelsetider på de olika larm kommunen har i sina fastigheter och vad leverantörens vakter ska vidta för åtgärder vid exempelvis utryckning på larm.

Hänsyn till små och medelstora företag tas genom att kommunen använder sin egen larmcentral. Att leverantören ska ansvara för larmcentral är inget som kommunen behöver kräva att leverantören ska tillhandahålla. Det gör att fler leverantörer kan vara med och lämna anbud.

Utvärdering föreslås ske genom att jämföra timpriser för de olika tjänsterna och anbudsgivarnas erbjudande om serviceorganisation såsom en erfaren och kompetent key account manager och arbetsledare som kan ge kommunen god service och lyhördhet för de behov som kommunen har.

Handlingar i ärendet

Tjänsteskrivelse från enheten för fastighetsförvaltning och inköpsenheten, daterad den 19 januari 2021





9 februari 2021

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL Kommunstyrelsens arbetsutskott

Beslutsgång

Ordföranden konstaterade att det bara fanns ett förslag till beslut – förslaget från enheten för fastighetsförvaltning och inköpsenheten – och fann att arbetsutskottet hade beslutat i enlighet med detta förslag.

