



Alerte Ab Oy, förslag till prisjustering, rengöringservice

Ägarstyrningssektionen 20.03.2024 § 18
1688/00.02.03/2024

Beredare Mylläri Kirsti
Tilläggsuppgifter: telefonnummer: 040 168 4084, fornamn.efternamn@ovph.fi

I det huvudavtal som välfärdsområdet ingått med Alerte Ab Oy har man avtalat om att priserna kontrolleras och uppdateras en gång per år under februari månad. Avtalspriserna kan justeras på grund av ändringar i kostnadsnivån, förändringar i beställd volym, förändringar i produktinnehåll mm. Förändringarna kan träda i kraft tidigast två månader efter serviceproducentens initiativ till prisförändring.

Förslaget till prisjustering motiveras med rengöringsavdelningens förlustbringande resultat, ökningen av de lagstadgade personalkostnaderna och stegringen av materialkostnaderna år 2023. Det föreslagna prispåslaget på 10 % innebär att välfärdsområdets utgifter för Alertes rengöringservice skulle stiga med ca 140 000 € år 2024.

Förvaltningsdirektör Jakobsson-Pada Linda

Föreslår att ägarstyrningssektionen ska

1. godkänna det föreslagna förslaget till prispåslag.
2. förutsätta att Alerte Ab Oy täcker det föreslagna påslaget för den service som bolaget säljer till välfärdsområdet genom att uppnå det sparkrav som ställts på bolaget. Sparkravet för år 2023 var 73 000 € och för år 2024 48 480 €

Beslut:

1. godkände Alertes förslag till ett prispåslag om 10 % för den rengöringservice som bolaget producerar, vilket innebär en kostnadsökning på cirka 140 000 € för välfärdsområdet.
2. beslöt enligt förslaget.

Antecknades för kännedom att ekonomidirektör Lena Nystrand som varit närvarande som sakkunnig på sammanträdet avlägsnade sig från sammanträdet under behandlingen av ärendet (styrelsemedlem i Alerte, samfundsjäv, förvaltningslagen 5 kap. 28 § punkt 5).

Sektionen konstaterade att den prisökning som Alerte begär motsvarar 2,6 % av Alertes sammanlagda försäljning till välfärdsområdet 2023 och kan därför godkännas. Ägarstyrningssektionen kommer inte att godkänna ytterligare förhöjningar under år 2024.

Distribution