



Uppföljning av planen för inbesparingskrav av Provina textilservice

Ägarstyrningssektionen 20.03.2024 § 17
1684/00.02.03/2024

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

Som en konkret åtgärd i framtids- och anpassningsprogrammet ska köptjänsterna från in house-bolagen minskas med 3 600 000 euro under åren 2023–2026. Sparåtgärderna riktas i huvudsak på de in house-bolag som ägarstyrningssektionen har kategoriserat som betydande. Provina Textilservice är ett av dessa betydande in house-bolag. Ägarstyrningssektionen beslutade vid sitt sammanträde 26.10.2023, § 76 att år 2024 ställa ett sparkrav om 150 000 euro på Provina Textilservice.

Sparåtgärderna ska verkställas genom att effektivera bolagets verksamhet, så att välfärdsområdet kan köpa nödvändiga tjänster av bolaget till en lägre kostnadsnivå än idag. Bolagen ombads påbörja detta arbete utan dröjsmål. Provina Textilservice har utgående från de förda diskussionerna börjat anpassa sin verksamhet och inkommit med förslag till välfärdsområdets arbetsgrupp för textilier och arbetskläder om hur man genom verksamheten kunde påverka de utgifter som hänför sig till textiltjänsterna.

Vid ägarstyrningssektionens sammanträde 22.11.2023, § 82 presenterade bolagen de åtgärder som de planerat vidta för att effektivera verksamheten. Ägarstyrningssektionen har i enlighet med beslutet begärt bolagen om en utvärdering av de planerade åtgärdernas ekonomiska effekt. Kongruenta frågor har ställts till samtliga bolag.

Tilläggsmaterial: Den plan som bolaget tillställt gällande verkställandet av det sparkrav som ställts för år 2024 (laddas upp Gambit).

Förvaltningsdirektör Jakobsson-Pada Linda

Föreslår att ägarstyrningssektionen ska

1. anteckna bolagets redogörelse för planen om verkställandet av sparkravet för kännedom .
2. begära bolaget om en utvärdering av de planerade åtgärdernas ekonomiska effekt till ägarstyrningssektionens sammanträde den 12 juni 2024.

Beslut:

Ägarstyrningssektionen omfattade beslutsförslagets punkt 1 och punkt 2.

Distribution