

Den uafhængig revisors erklæring på takstberegning for 2024 for Nørbygaard

Til ledelsen i Nørbygaard

Vi har efter aftale undersøgt den af Nørbygaard udarbejdede takstberegning for året 2024 for døgnophold der drives efter servicelovens § 110. Taksten for 2024 er beregnet til:

- 1.849 kr. pr. døgnophold for Nørbygaard §110

Fremskrivningen af taksterne er beregnet ud fra de budgetterede samlede omkostninger forbundet med tilbuddet.

Fremskrivningen udarbejdes på grundlag af forudsætninger og i overensstemmelse med anvendt regnskabspraksis, der er beskrevet i seneste årsrapport for institutionen samt i henhold til bestemmelserne indenfor lov om social service.

Konklusionen er todelt således, at vores konklusion om, hvorvidt fremskrivningen er udarbejdet på grundlag af de opstillede forudsætninger og i overensstemmelse med den anvendte regnskabspraksis, udtrykkes med høj grad af sikkerhed, og vores konklusion om, hvorvidt forudsætningerne giver et rimeligt grundlag for fremskrivningen, udtrykkes med begrænset sikkerhed.

Ved "et rimeligt grundlag for fremskrivningen" forstås i denne erklæringsopgave, at forudsætningerne for fremskrivningen er fuldstændige, dokumenterede og ikke urealistiske.

Vores erklæring er udelukkende udarbejdet til brug for institutionen og for socialstyrelsens tilsyn med takstberegningen og må ikke anvendes af eller distribueres til andre parter.

Ledelsens ansvar

Institutionens ledelse har ansvaret for, at taksterne beregnes i overensstemmelse med gældende bestemmelser for takstberegning på det sociale område, herunder bekendtgørelse nr. 219 af 10. februar 2022. Ledelsen har endvidere ansvaret for, at forudsætningerne giver et rimeligt grundlag for fremskrivningen og taksten.

Ledelsen har herudover ansvaret for den interne kontrol, som ledelsen anser for nødvendig for at kunne udarbejde takstberegningen uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes bevisgelser eller fejl.

Revisors ansvar

Vores ansvar er på grundlag af vores undersøgelser at udtrykke en konklusion med høj grad af sikkerhed om, hvorvidt fremskrivningen af taksten er udarbejdet på grundlag af forudsætningerne og i overensstemmelse med anvendt regnskabspraksis, samt en konklusion med begrænset sikkerhed om, hvorvidt de anvendte forudsætninger er i overensstemmelse med formålet med de fremadrettede finansielle oplysninger.

Vi har udført vores undersøgelser i overensstemmelse med ISAE 3400, Undersøgelse af fremadrettede finansielle oplysninger og fremskrivninger, samt yderligere krav ifølge dansk revisorlovgivning. Denne standard kræver, at vi tilrettelægger og udfører undersøgelsen med henblik på at opnå begrænset sikkerhed for, at beregning af taksten er velbegrundet og ikke indeholder væsentlig fejlinformation og en høj grad af sikkerhed for at taksten er beregnet på grundlag af disse forudsætninger.

Deloitte Statsautoriseret Revisionspartnerselskab anvender International Standard on Quality Management 1, ISQM 1, som kræver, at vi designer, implementerer og driver et kvalitetsstyringssystem, herunder politikker eller procedurer vedrørende overholdelse af etiske krav, faglige standarder og gældende lov og øvrig regulering.

Vores undersøgelser har omfattet en gennemgang af takstberegningerne med henblik på at vurdere, om de af ledelsen opstillede forudsætninger, er dokumenterede, velbegrundede og fuldstændige, og at der ikke er nogen grund til at antage, at de er urealistiske. Vi har desuden efterprøvet, om taksten er beregnet i overensstemmelse med de opstillede forudsætninger i §2 i bekendtgørelse nr. 219 af 10. februar 2022, ligesom vi har efterprøvet den indre talmæssige sammenhæng i beregningen.

Det er vores opfattelse, at de udførte undersøgelser giver et tilstrækkeligt grundlag for vores konklusion.

Omfanget af de handlinger, vi har udført ved vores gennemgang af de anvendte forudsætninger, er mindre end ved en erklæringsopgave med høj grad af sikkerhed. Som følge heraf er den grad af sikkerhed, der er opnået for vores konklusion om de anvendte forudsætninger, betydeligt mindre end den sikkerhed, der ville være opnået, hvis der var udført en erklæringsopgave med høj grad af sikkerhed.

Konklusion

På grundlag af vores undersøgelser af det bevis, der underbygger forudsætningerne, er vi ikke blevet bekendt med forhold, der giver os anledning til at konkludere, at disse forudsætninger ikke giver et rimeligt grundlag for takstberegningen. Det er desuden vores konklusion, at taksten er

beregnet på grundlag af de opstillede forudsætninger og præsenteret i overensstemmelsen med anvendt regnskabspraksis.

De faktiske omkostninger i institutionen vil sandsynligvis afvige fra det budgetterede, idet forudsatte begivenheder ofte ikke indtræder som forventet, og afvigelserne kan være væsentlige.

Aarhus, den 06. december 2023

Deloitte

Statsautoriseret Revisionspartnerselskab

Murat Güler
statsautoriseret revisor
MNE-nr.: mne46582

PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registreret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

Murat Güler

Revisor

Serienummer: a656927e-4d9d-4e16-bc0f-981d4918487c

IP: 85.203.xxx.xxx

2023-12-06 14:25:14 UTC



Penneo dokumentnøgle: 8CJGE-IQQTL-CLLSK-5121A-3WOHJ-JHJFP

Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. Signeringsbeviserne i dokumentet er sikret og valideret ved anvendelse af den matematiske hashværdi af det originale dokument. Dokumentet er låst for ændringer og tidsstempelt med et certifikat fra en betroet tredjepart. Alle kryptografiske signeringsbeviser er indlejret i denne PDF, i tilfælde af de skal anvendes til validering i fremtiden.

Sådan kan du sikre, at dokumentet er originalt

Dette dokument er beskyttet med et Adobe CDS certifikat. Når du åbner dokumentet

i Adobe Reader, kan du se, at dokumentet er certificeret af **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette er din garanti for, at indholdet af dokumentet er uændret.

Du har mulighed for at efterprøve de kryptografiske signeringsbeviser indlejret i dokumentet ved at anvende Penneos validator på følgende websted: **<https://penneo.com/validator>**