

Tillægsbevillingslov for indeværende Finansaar at ville stille følgende Ændringsforslag:

ad § 20 IV. C. 1. a.:

Summen forhøjes med..... 62 Kr. 50 Ø.

ALBERTI.

Friis.

Til Folketingets Finansudvalg.

Forslaget tiltrædes.

39) IV. C. 1. g. Sindssygeanstalterne. Bygningsvæsen. Skrivelse fra Justitsministeren:

*Justitsministeriet.*

Kjøbenhavn, den 16de Januar 1902.

I et hertil indgivet Andragende har Direktionen for Sindssygeanstalten ved Aarhus meddelt, at det i den i hidtil ukendt Grad tørre Vejperiode, der har kendetegnet den forløbne Eftersommer og den største Del af Efteraaret har været saa vanskeligt at holde Anstaltens Vandforsyning i tilbørlig Gang, at det blev nødvendigt ikke alene at indskrænke Forbruget af Vand saa meget, som det paa nogen Maade har været gørligt, men ogsaa at træffe ekstraordinære Foranstaltninger ved Vandanlægget til Forebyggelse af egentlig Vandmangel, der truede med at ville indtræde. Det daglige Forbrug af Vand er under almindelige Forhold i Gennemsnit c. 900 Tdr., som faas dels fra 3 aabne, i Jorden udgravede Bassiner, der forsynes ved Væld og ved Tilløb ad en aaben Grøft eller Bæk, og dels fra en lukket Beholder, i hvilken Vandet ved Hjælp af Dampmaskinen pumpes op fra 5 artesiske Brønde. Efter at Tørken var indtraadt, bleve de aabne Bassiner meget hurtigt ude af Stand til at bidrage til Vandforsyningen, som derefter udelukkende har fundet Sted fra de artesiske Brønde. Derefter blev Vandmængden fra disse efterhaanden mindre og mindre, og i Stedet for at Pumpningen under almindelige Forhold altid har kunnet give c. 100—120 Tdr. Vand i Timen, har den i indeværende Aars Eftersommer til sidst kun kunnet give c. 55 Tdr. Vand i Timen, og dette endda kun, naar Pumpningen i Modsætning til tidligere har fundet Sted med Afbrydelse.

Da de saaledes forandrede Vandforsyningsforhold kunde tyde paa Muligheden af indtrædende Vandmangel, der vilde have indvirket i højeste Grad hemmende paa Anstaltens hele Drift, ansaa Direktionen det for uforsvarligt ikke straks at lade foretage, hvad der lod sig gøre, for saa vidt muligt at raade Bod paa den truende Kalamitet. Allerede henimod Slutningen af August Maaned blev der foretaget forskellige Arbejder til Forbedring af de artesiske Brønde m. v. Det viste sig imidlertid snart, at disse Arbejder ikke vedblivende vare af fyldestgørende Art, og at det vilde være nødvendigt at forøge de artesiske Brøndes Antal — og om muligt — at føre de ny Brønde til dybere vandgivende Jordlag end dem, til hvilke de alt i Brug værende Brønde naaede. Dette Arbejde blev sat i Gang i September Maaned. Den første Boring naaede til c. 85 Fods Dybde, men gav ikke Vand og maatte opgives, da den ikke lod sig fortsætte paa Grund af det trufne Jordlags Beskaffenhed. Der blev foretaget 6 andre Boringer, af hvilke 5 førte til vandgivende Jordlag, saaledes at Vandforsyningen derved kendelig bedredes. Da dette Arbejde nærmede sig sin Fuldendelse, indtraadte der omkring Midten af November Maaned f. A. nogle Dages Regn- og Snevejr, og kort Tid derefter gav Pumpningen c. 180 Tdr. Vand i Timen, altsaa betydeligt mere, end der tidligere har ladet sig oppumpe. De foretagne Boringer synes saaledes at have ført til et ret gunstigt Resultat, og i hvert Fald at have bidraget til, at