

Ministeriet for Kirke- og Undervisningsvæsenet. København, den 24. Januar 1914.

Fra Konsistorium har Ministeriet modtaget Andragende om, at der maa blive bevilget ekstraordinært et Beløb af 675 Kr. til Reparation af Akkumulatorbatteriet paa Universitetets fysiologiske Laboratorium, samt at den aarlige Bevilling til Elektricitet, 1,300 Kr., maa blive forhøjet med 148 Kr. til 1,448 Kr.

Det paagældende Akkumulatorbatteri blev tilvejebragt i Henhold til en Bevilling paa Finansloven for 1888—89 (Rigsdagstidenden for 1887—88, Tillæg A. Sp. 741—44 og Tillæg B. Sp. 231—34) af 14,696 Kr. til Anbringelse af elektrisk Belysning i Lokalerne i det kirurgiske Akademi. Denne Bevilling var blandt andet beregnet til Anbringelsen af en Gasmaskine til Frembringelse af Elektricitet og til Anbringelse af et Akkumulatoranlæg. Til Bestridelse af den aarlige Udgift til Maskinens Gasforbrug bevilgedes derhos under Universitetets Udgiftspost 4. Særegne Udgifter til det lægevidenskabelige Fakultet, et Beløb af 600 Kr. Dette sidstnævnte Beløb forhøjedes ved Finansloven for 1891—92, jfr. Rigsdagstidenden for 1890—91, Tillæg A. Spalte 777—80, med 700 Kr. til 1,300 Kr., med hvilket Beløb Udgiften til den aarlige Drift af den paagældende Maskine endnu er normeret under Universitetets nuværende Udgiftspost d. 3. I Finansaaret 1893—94 foretoges en delvis Fornyelse af Akkumulatormateriellet, og ved Lov om Tillægsbevilling for Finansaaret 1896—97, jfr. Rigsdagstidenden for 1896—97, Tillæg A. Sp. 3425—28, bevilgedes 2,950 Kr. til Anbringelse af Akkumulatorer af nyere og mere fordelagtig Type samt til forskellige Forandringer ved hele Anlægget.

Den i Forbindelse med Akkumulatoren anskaffede Gasmaskine er forlængst overflødiggjort, idet Kommunen indvilgede i at levere Elektriciteten til Anlægget for en billig Betaling, og Akkumulatoranlægget, der nu alene benyttes af det fysiologiske Laboratorium, tjener derfor for Tiden alene til at omsætte den af Kommunen leverede Elektricitet af 220 Volts Spænding til den for Laboratoriet bedre egnede Spænding af 110 Volt, til hvilken alle Laboratoriets Maskiner er indrettede.

Ved et i afvigte Efteraar afholdt teknisk Eftersyn af Anlægget har det vist sig, at dette maatte underkastes en gennemgribende Reparation, hvis man ikke vilde udsætte sig for, at Laboratoriet en Dag ganske skulde mangle Elektricitet, og et i saa Henseende indhentet Overslag gaar ud paa, at dette Arbejde vil medføre en Bekostning af 675 Kr., hvilket Beløb ikke vil kunne afholdes af Laboratoriets Annuum.

I Overensstemmelse med, hvad der som oftest er Tilfældet med Anlæg af denne Art, har man samtidig indhentet et Tilbud om Tilsyn og Vedligeholdelse af Anlægget i 10 Aar, hvilket vil koste 148 Kr. aarlig, med hvilket Beløb den ovenfor nævnte Sum af 1,300 Kr. til Elektricitet derfor søges ordinært forhøjet.

Da Ministeriet maa anse den paagældende Reparation for nødvendig, idet en Ændring, saaledes at Kommunen direkte leverer Elektriciteten, vil medføre betydelige Bekostninger til Forandring af Laboratoriets Maskiner til den større Spænding, skal man anmode Finansudvalget om ved 3die Behandling i Folketinget af Forslaget til Finansloven for Finansaaret 1914—15 at ville fremsætte følgende Ændringsforslag som stillet af dette Ministerium:

§ 18 A. III. A. Universitetet. 2. d. Særegne Udgifter til det lægevidenskabelige Fakultet.

Beløbet forhøjes med..... 823 Kr.,  
deraf 675 Kr. ekstraordinært til Hovedreparation af Akkumulatoranlægget i Universitetets fysiologiske Laboratorium.

S. KEISER-NIELSEN.