

Fysik under Universitet, jfr. Rigsdagstidende for 1918—19, Tillæg A. Sp. 1409—14, paabegyndes, har man fra Professor i Fysik ved Universitet Dr. N. Bohr modtaget en Indstilling om, at der maa blive opført en mindre Tilbygning til Kælderetagen i det nævnte Institut. Ønskeligheden og Betydningen af den nævnte Tilbygning er traadt frem ved den endelige Fastlægning af Detaillerne i den af Hr. Bygningsinspektør Martin Borch udarbejdede Plan for Instituttet, der var lagt til Grund for det fra Universitet til Ministeriet indsendte Forslag. Det viste sig nemlig, at det var muligt ved en saadan mindre Tilbygning, med en forholdevis ringe Forøgelse af den samlede Udgift ved Institutkets Opførelse, at kunne opnaa meget væsentlige Forbedringer af Arbejdsforholdene i Instituttet i Sammenligning med dem, det oprindelige til Ministeriet indsendte Forslag afgav. Den omhandlede Tilbygning er tænkt at skulle afgive Plads til Institutkets Værksted og Maskinrum. Ved at anbringe disse i en saadan Tilbygning vil for det første opnaas, at de med Arbejdet i Værkstedet og med Maskinernes Gang forbundne Rystelser i langt ringere Grad end ved den i den oprindelige Plan paatænke Anbringelse af de paagældende Lokaler vil kunne komme til at indvirke forstyrrende paa de fine Maalinger, som vil være knyttede til de videnskabelige Undersøgelser over Spektralproblemer, som Instituttet i væsentlig Grad vil komme til at beskæftige sig med. Foruden denne, meget væsentlige Fordel vil det imidlertid tillige opnaas, at der uden Forøgelse af Dimensionerne af de øvrige Etager i Instituttet vil kunne skaffes langt bedre egnede Lokaler til optiske Undersøgelser, baserede paa Benyttelse af et Spektralgitter, end de Lokaler, som efter den oprindelige Plan vilde staa til Raadighed for saadanne Undersøgelser, naar Hensyn skulde tages til Anbringelsen af andre Lokaler, der ifølge deres Brug nødvendigvis ogsaa maatte have Plads i Kælderetagen. Med Hensyn til det omtalte Spektralgitter har Professor Bohr bemærket, at et saadant Gitter vil være det første Instrument af denne Art, der vil blive opstillet her i Landet, hvor Savnet deraf hidtil har været en af de væsentligste Hindringer for her fra Landet paa effektiv Maade at kunne tage Del i eksperimentelle Spektralundersøgelser, der i de seneste Aar har vist sig at være af stadig stigende Betydning for den teoretiske Forstaaelse af Forholdene i Atomernes Indre. Omkostningerne ved Opførelse af den omhandlede Tilbygning er af kgl. Bygningsinspektør M. Borch anslaaede til 8 500 Kr.

Da Ministeriet — i Overensstemmelse med Konsistorium — maa finde, at det fremsatte Ønske bør imødekommes, skal man, idet man vedlægger en modtagen Tegning til den projekterede Tilbygning, anmode det ærede Udvalg om ved 3die Behandling i Folketinget af Finanslovforslaget for 1919—20 at ville fremsætte følgende Ændringsforslag som stillet af nærværende Ministerium:

Til § 19 A. II. A. Universitet. Udgiftspost k. 2. Hovedstandsættelser.  
Beløbet forhøjes med ..... 8 500 Kr.

S. KEISER-NIELSEN.

K. Glahn.

Til Folketingets Finansudvalg.

Undervisningsministeriet. København, den 26. Februar 1919.

Fra Konsistorium har man modtaget en Indstilling om, at der maa søges bevilget et Beløb af 7 000 Kr. til Udvidelse af Studiegaardens Garderobe og Frokoststue. Det er i saa Henseende blevet anført, at begge de nævnte Lokaler har vist sig for smaa, idet Studiegaardens Laboratorier, lige siden Bygningen blev taget i Brug, er blevet benyttet af de studerende i langt større Omfang end ventet. Den store Benyttelse i de sidste to Aar skyldes vel i nogen Grad de vanskelige Brændsels- og Belysningsforhold, men det anses dog for givet, at Pladsmangelen i de nævnte Lokaler ogsaa vil gøre sig gældende under normale For-