

Til § 17

Ministeriet for handel, industri og søfart (handelsministeriet)

63

Ministeriet for handel, industri og søfart. København, den 7. februar 1955.

Under henvisning til, at lønningsrådet har givet sin tilslutning til, at der tillægges chefen for handelsministeriets I. kontor et honorar på 1 800 kr. årligt med sædvanligt procenttillæg for ledelse af administrationen af bestemmelserne om statens eksportkreditordning, skal jeg anmode det ærede finansudvalg om ved 3. behandling i folketinget af forslag til finanslov for finansåret 1955—56 på mine vegne at ville stille følgende ændringsforslag:

Til § 17 I. Centralstyrelsen. A. 2. a. Honorarer.
Beløbet forhøjes med..... 3 420 kr.

Det tilføjes, at finansministeriet har givet sin tilslutning til, at foranstående forslag fremsættes.

J. O. KRAG

/ K. Stage.

Til folketingets finansudvalg.

64

Ministeriet for handel, industri og søfart. København, den 16. februar 1955.

Fra Aarhus tekniske skole har handelsministeriet modtaget andragende om et tilskud af statskassen til delvis dækning af udgifterne ved ombygning og flytning af skolens stærkstrøms- og svagstrømslaboratorier m. v.

Siden den sidste udvidelse af stærkstrømslaboratorierne ved Aarhus elektroteknikum i 1942 er elektroteknikums elevantal steget fra ca. 100 til ca. 200. På grund af denne stærke stigning i elevantallet samt som følge af indførelse af en ny installatørprøve, der har gjort det nødvendigt at anskaffe flere pladskrævende instrumenter, vil det være stærkt påkrævet at udvide de omhandlede laboratorier.

Forsåvidt angår svagstrømslaboratoriet, der i 1946 midlertidigt blev indrettet i nogle kælderlokaler, gør sig yderligere det forhold gældende, at de måleapparater, som det efterhånden har været nødvendigt at anskaffe, tager skade af fugtighed i de pågældende lokaler.

Efter det af skolen udarbejdede projekt agter man at indrette et rummeligt stærkstrømslaboratorium i kælderetagen samtidig med, at skolens finmålings- og fysiklaboratorium udvides til at kunne rumme 27 elever mod hidtil 15 elever.

Endvidere agter man at flytte svagstrømslaboratoriet til 3 lokaler i stueetagen, hvor fornøden strømforsyning lettest kan etableres, og hvor der er mulighed for senere