

119

Undervisningsministeriet. København, den 26. november 1958.

- a. Ændringsforslag til finanslov for finansåret 1959-60 § 20.
- b. X. Det højere skolevæsen. A. Statsskolerne. 15. Skolebygninger m. v.
e. Hovedstandsættelser 5 800 kr.
- c. Fra rektor for Struer statsgymnasium har undervisningsministeriet modtaget indstilling om, at skolens fysik- og kemilokale til brug ved undervisningen i mellem-skolen indrettes som et kombineret fag- og klasselokale, således at lokalet, der kun anvendes som faglokale 8 à 10 timer ugentlig, fremtidig tillige kan anvendes som normalklasse. Skolen havde i skoleåret 1958-59 60 kvalificerede ansøgere til optagelse i 1. gymnasieklasse af den matematisk-naturvidenskabelige linje, men så sig på grund af lokaleforholdene kun i stand til at optage 48 af disse ansøgere. Denne stigning, der forventes at blive af varig karakter, har medført, at skolen ser sig nødsaget til at foretage en deling af alle tre gymnasieklasser af den matematisk-naturvidenskabelige linje. Da skolen på grund af utilfredsstillende forhold med hensyn til gange og trapper ikke er i stand til at anvende vandreklasser, medfører denne deling behov for endnu et normalklasseværelse.
- Den kgl. bygningsinspektør udtaler, at den foreslåede ændring gør det nævnte fysik- og kemilokale egnet til et kombineret fag- og klasselokale, og at udgiften ved ændringen, der er anslået til 5 800 kr., synes rimelig.
- d. Finansministeriet har i skrivelse af 21. oktober 1958 tiltrådt forslaget.

JØRGEN JØRGENSEN

/ Johs. Munch-Petersen,
fm.

Til finansudvalget.

Forslaget tiltrædes.

120

Undervisningsministeriet. København, den 10. februar 1959.

1 pk. bilag.

- a. Ændringsforslag til finanslov for finansåret 1959-60 § 20.
- X. A. 15. e. Hovedstandsættelser.
Sorø Akademis Skole til omlægning af varmeanlæg fra damp- til
varmtvandsanlæg 216 750 kr.
- c. Fra kurator for Københavns universitet har undervisningsministeriet modtaget indstilling om, at der ved Sorø Akademis Skole samtidig med opførelsen af den ny alumnatsbygning og den deraf følgende udvidelse af akademiets varmeanlæg foretages en omlægning af hele anlægget for et beløb af i alt 216 750 kr.
- Af et af det projekterende ingeniørfirma udarbejdet, af boligministeriet tiltrådt forslag fremgår det, at det eksisterende varmeanlæg, hvorfra opvarmningen sker ved fremførelse af lavtryksdamp, med stor fordel vil kunne omdannes til et varmtvandsanlæg, idet der ved denne omlægning kan opnås en forbedret driftsøkonomi på mellem 10 og 20 pct. af de nuværende brændselsudgifter (i finansåret 1957-58 ca. 87 000 kr.), ligesom driftssikkerheden vil blive kendeligt forøget. Hertil kommer