

§ 16 N. 2. g. Laboratorierne.

Kontoen forhøjes med 8 500 kr.

- c. 1) Som led i den ved finansudvalgets skrivelse af 10. april 1957 (aktstykke nr. 132) tiltrådte ombygning og istandsættelse m. v. af Danmarks geologiske undersøgelses annektsbygning, ejendommen Tranegårdsvej 20, Hellerup, er der i annektsbygningen indrettet et selvstændigt kemisk laboratorium, der muliggør en hårdt tiltrængt udvidelse af instituttets arbejde på dette felt. Udgifterne til driften af dette laboratorium, nemlig indkøb af de fornødne kemikalier, glasvarer o. lign., skønnes at ville beløbe sig til ca. 6 000 kr. årlig.

2) Da behovet for teknisk fotografering i Danmarks geologiske undersøgelses fotografiske laboratorium er steget meget betydeligt, har Danmarks geologiske undersøgelse ladet en hidtil halvdagsbeskæftiget fotograf overgå til heldagsbeskæftigelse. Udgifterne til de materialer, der anvendes af fotografen, skønnes herefter at ville stige med et beløb af ca. 2 500 kr. årlig.

Som følge af de anførte forhold søges bevillingen til Danmarks geologiske undersøgelses laboratorier forhøjet med 8 500 kr.

- d. Det tilføjes, at finansministeriet for sit vedkommende har tiltrådt foranstående.

KAI LINDBERG

/ Svend Garde.

Til finansudvalget.

Forslaget tiltrædes.

95

Ministeriet for offentlige arbejder. København, den 18. februar 1958.

- a. Ændringsforslag til forslaget til finanslov for finansåret 1958-59 § 16 N. 2. Som m.
- b. Herved tillader jeg mig at anmode det ærede finansudvalg om ved 3. behandling af forslag til finanslov for finansåret 1958-59 at ville stille følgende ændringsforslag:

Til § 16 N. 2. Som m.

Til dækning af udgifter i forbindelse med en undersøgelse af mulighederne for udnyttelse af saltforekomster i Danmarks undergrund 180 000 kr.

- c. Ved en i foråret 1957 stedfunden ændring i den Danish American Prospecting Co. meddelte eneretsbevilling til efterforskning og indvinding af råstoffer i Danmarks undergrund udgik saltene af eneretsbevillingen, og alle rettigheder over de ved nævnte selskabs virksomhed konstaterede betydelige saltforekomster tilkommer herefter staten.

Da saltindvinding ikke tidligere har fundet sted i Danmark, og da man således er uden erfaringer på dette felt, er det ikke muligt på det foreliggende grundlag at afgøre, hvilke muligheder der måtte bestå for en rentabel udnyttelse af de danske saltforekomster, der omfatter såvel kogsalt som kalisalt, og for eventuelt at basere en kemisk industri herpå. Det vil derfor efter ministeriet for offentlige arbejders opfattelse være nødvendigt at søge de tekniske og økonomiske problemer, der knytter sig til en udnyttelse af saltforekomsterne, belyst gennem et i dette øjemed nedsat studieudvalg. Det er ikke tanken, at der af udvalget skal tilvejebringes gennem-