

Nr 42.

Av herr **von Geijer**, om anslag till vissa värmeledningsarbeten i universitetets i Lund institutionsbyggnader.

Det större konsistoriet vid universitetet i Lund begärde, i särskilda skrivelser till kanslersämbetet den 18 sistlidne september, att nådig proposition till 1926 års riksdag måtte utverkas om anslag för vissa värmeledningsarbeten i universitetets institutionsbyggnader. Anslagens sammanlagda belopp utgjorde 38,000 kronor, därav 20,000 kronor för den anatomisk-histologiska, 10,000 kronor för den fysiologiska och 8,000 kronor för den fysiska institutionens byggnad. Oaktat konsistoriet hade med bifogad sakkunnig utredning ådagalagt det trängande behovet av de föreslagna arbetena, lyckades det dock ej att vinna Kungl. Maj:ts stöd för åvägabringande av de erforderliga anslagen; anledningen härtill kan emellertid ej gärna vara att söka annorstädes än i de statsfinansiella hänsyn, som tala för uppskjutande av varje anslagskrav, där uppskovet ej medför våda.

I föreliggande fall vill det likvisst synas, som om ett uppskov vore ytterst betänkligt. Den utredning, som konsistoriet fogat vid sina framställningar och som utförts av konsulterande ingenjören i Malmö Robert W. Hilton, visar att de föreslagna värmeledningsarbetena måste verkställas med det allra snaraste, så framt icke högst avsevärda olägenheter skola åsamkas de ifrågavarande institutionerna. Mest trängande synes behovet vara för den anatomisk-histologiska institutionens del, i fråga om vilken Hilton yttrar, att »nuvarande anläggningen är av en föråldrad och oekonomisk konstruktion», »pannan är i så dåligt skick, att man omöjligen kan räkna med dess användning mer än ytterligare en eldningssäsong och nog får vara beredd på både driftsavbrott och reparationskostnader för att kunna hava densamma i bruk under denna säsong», »obehaglig lukt genom varmluftskanalerna sprider sig från anatomisalen till andra rum i byggnaden». Efter ett sådant uttalande från sakkunnigt håll kan man icke finna välbetänkt att låta ytterligare tid gå utan att vidtaga åtgärder för att få till stånd en bättre ordning med värmeledningsförhållandena i nämnda institutionsbyggnad. Ett ytterligare skäl för *snart* ingripande i sådant syfte lämnar Hiltons utredning genom upplysningen om att bränsleåtgången i den planerade nya värmeledningsanläggningen skall bli avsevärt mindre än i den nuvarande.

Vad så den fysiologiska institutionen angår, utdömer den sakkunnige ävenledes den där befintliga värmeledningspannan och förordar bestämt omlägg-

ning av det nuvarande värmesystemet i institutionsbyggnaden. Denna byggnad är betydligt mindre än den nyssomtalade anatomisk-histologiska, på grund varav också de beräknade kostnaderna för anläggningen stanna vid halva beloppet mot vad arbetet vid den anatomisk-histologiska institutionen beräknats kosta. Ännu billigare ställer sig kostnadsförslaget för den fysiska institutionsbyggnadens del, där likaledes enligt Hiltons utredning och institutionsföreståndarens, professor John Kochs, framställning en modernisering av värmeledningsanläggningen är högeligen av nöden.

Alla närmare uppgifter om de nu ifrågasatta värmeledningsarbetena återfinnas i de handlingar, som åtföljt det större konsistoriets skrivelser och som jag här anhåller att få åberopa som bilagor.

Jag får alltså föreslå,

att riksdagen måtte bevilja ett anslag å 38,000 kronor för utförande av värmeledningsarbeten i universitetets i Lund anatomisk-histologiska, fysiologiska och fysiska institutionsbyggnader i huvudsaklig anslutning till därvarande större konsistoriums framställning.

Stockholm den 20 januari 1926.

K. von Geijer.