

de medicinste Studerende stadig besøge, og de saa samtidig ville benytte Laboratoriet og dette ny Hospital med dets Tilbehør, og dette sidste kommer til at ligge ude paa Nørreskælle, saa vil Afstanden voxe fra en Fjerdingvej til en halv Mil, og saa store Distancers Tilbagelæggelse indefra og ud og derudefra og ind ville de Herrer vistnok indrømme mig vil være en betydelig Gene for Studiet. Men man indvender: Ja, men vi bør jo dog spare, og jeg er ogsaa selv gjen-nemtrængt af den Tanke, og er glad, naar jeg kan være med til at spare en eller anden Sum for det danske Folk. Jeg er paa ingen Maade saa idealistisk anlagt, at jeg ikke har den største Respekt for Penge og særlig for dem, der ligge i Folkets Kasse og ere erhvervet ved Folkets Arbejde og Sved gennem mange Tidsalbre; men Spørgs-maalet er jo dog, om denne Besparelse netop er af den rette Art. — Jeg skal tillade mig for det kemiske Laboratoriums Bedkommende et Dieblit at gaa ind paa dette finansielle Spørgsmaal — det falder mig forøvrigt ind, at jeg ikke ved det mineralogiske Museum nævnte, hvad det vilde komme til, at koste, men de Herrer erindre maasse fra Moti-verne, at det vil komme til at koste 340,000 Kr. Det kemiske Laboratorium er beregnet til omtrent 370,000 Kr. Det er uegtelig en meget stor Sum, og det Spørgsmaal reiser sig, om vi ikke kunne lappe og stoppe og kludre ved det Gamle og vente nogle Aar endnu, men i saa Henseende vil jeg gjøre det høie Thing opmærksom paa, at den Bygning, der jo nu, hvis Regjeringsforslag tiltrædes, vil blive ledig i Ny-Bestergade, er en Bygning af meget betydelig Værdi og ligger paa en Grund af meget betydelig Værdi. Mene Værdien af Grunden vil, naar man regner Kvadratalenen til 30 Kr. — og der- under kan det vistnok ikke ansættes i den Egn af Byen — løbe op til 100,000 Kr. eller lidt mere, og Bygningerne i Ny-Bester-gade ere assurerede for over 100,000 Kr. Lægges man disse 2 Summer sammen, faar man jo omtrent 200,000 Kr. ud. Men der-næst vil man ogsaa ved at bygge det kemiske Laboratorium netop nu og sammen med det Mineralogiske Museum opnaa forskjellige For-dele. Jeg skal saaledes nævne, at man kan have fælles Varmeapparat, at der kun be-høves en Portner, at man vil spare et Hejn, idet Bygningerne, naar de opføres paa den foreslaaede Maade, ville komme til at ligge saaledes, at de selv danne Hejn for den in-dre Gaard. Alle disse Forhold gjør, at der vil spares ikke saa ganske lidt, og man erin-drer maasse af Motiverne, at det Mineralo-giske Museum paa dette Forslag er beregnet

til at koste 48,000 Kr. mindre, end det vilde være kommet til at koste efter det Forslag, som tidligere har foreligget Thingene.

Der er endnu en Side af Sagen, som jeg gjerne vil henlede de ærede Medlemmers Opmærksomhed paa, der staa, og med fuld Ret staa paa Sparksomhedsstandpunktet. Jeg veed saa godt, at de have et stort An-svar lige overfor deres Vælgere i den Henseende, og jeg har ogsaa selv følt dette An-svar. Men jeg skal dog tillade mig at minde dem om nogle enkelte Ting. De Arbejder, der foregaa i disse kemiske Laboratorier, som her er Tale om, i disse Bygninger overhø-vedet, ere Arbejder, som paa en ganske over-ordentlig Maade betalesig. Jeg vil tillade mig at minde om to Ting: i vort fysiske Laborato-rium — og fra Fyfften til Kemien er der, som bekendt, ingen lang Vej — er den Ørstedste Opdagelse foregaaet i 1820. Nu beider jeg de Herrer spørge sig selv, naar de skulle vur-dere denne Ørstedste Opdagelse — som jo var en ren theoretisk Opdagelse; andre mere praktiske Folk forte den, som bekendt, ud i Livet — hvilken Værdi da denne Opdagelse repræsenterer? Jeg beider de Herrer prøve paa, om de kunne beregne de Milliarder, som denne Opdagelse har skænket ikke blot vort Folk, men hele Menneskeheden. Men jeg vil tage et andet Forhold, som ligger os nær-mere, og som netop berører den Mands For-hold, som for Dieblittet staar i Spidsen for vort kemiske Laboratorium; men til Berø-ligelse for den ærede Repræsentant fra Kol-ding (Berg) vil jeg sige, at denne Mand ikke er min Ven. Jeg har ganske vist talt med ham om denne Sag, men har udtrykkelig bedet mig at holde hans rent personlige For-hold og mulige Fortjenester udenfor denne Diskussion. Alligevel tillader jeg mig at gjøre Brud paa hans Ønske. Det er Pro-fessor Thomsen, og jeg vil gjerne minde om en bestemt Opdagelse, som denne Mand har gjort i praktisk Henseende. Det er forresten ingenlunde hans Hovedværk. Hans Hoved-værk er, ligesom Ørstedts, af mere theoretisk Natur. I 20 Aar har han staaet i det La-boratorium, han nu ønsker at forlade, Dag ud og Dag ind, og foretaget visse anstræn-gende Undersøgelser, som føre til, at Men-neskeheden vil faae et klarere Indblik i de ke-miske Processers inderste Væsen, og man erindre, at, naar man har bundet Indsigt i Naturkræfternes Væsen, er det næste Skridt, at man behersker dem og tvinger dem til at lyftr sig. Jeg nævner altsaa i Forbigaa-ende, at vort Lands videnskabelige — i det Mindste naturvidenskabelige — Historie, saa vidt mig bekendt, Intet har i denne Men-neskealder, som kan sættes ved Siden af denne