

og til ønskeligheden af at kunne iværksætte et omfattende arbejde inden for grundforskningen søges annuet forhøjet med 14 325 kr. til 30 000 kr.

25. *Laboratoriet for teknisk hygiejne.* R. 15 010 kr., B. og F. 14 850 kr.

26. *Til almindelig rådighed.* R. 39 670 kr., B. og F. 75 000 kr.

27. *Laboratoriet for vej- og jernbanebygning.* R. 30 534 kr., B. og F. 28 800 kr.

28. *Undervisning i husbygning.* R. 5 109 kr., B. og F. 4 950 kr.

29. *Laboratoriet for teknisk fysik.* R. 25 965 kr., B. 20 625 kr., F. 40 000 kr.

Laboratoriets annuum har været opført uændret med 20 625 kr. siden finansåret 1951-52. I de mellemliggende år er der imidlertid sket en meget betydelig udvidelse af laboratoriets arbejde, og det til laboratoriet knyttede personale er blevet forøget med ca. 50 pct. Disse forhold i forbindelse med de siden 1951 skete prisstigninger har bevirket, at laboratoriets annuum ikke længere er tilstrækkeligt til dækning af driftsudgifterne. Annuet søges med henvisning hertil forhøjet med 19 375 kr. til 40 000 kr.

30. *Skibsbygningsafdelingen.* R. 6 576 kr., B. 6 600 kr., F. 21 600 kr.

Efter at den nye skibsmodeltank i Lundtofte er taget i brug, vil det være nødvendigt, at der stilles et beløb til rådighed til dækning af de driftsmæssige udgifter ved de studerendes øvelser i laboratoriet. Annuet søges derfor forhøjet med 15 000 kr. til 21 600 kr.

31. *Laboratoriet for industriel udnyttelse af frugt og grøntsager (laboratoriet for teknisk biokemi).* R. 122 006 kr., B. og F. 105 000 kr.

32. *Motorlaboratoriet.* R. 30 691 kr., B. og F. 30 000 kr.

33. *Konstruktionsstuer m. v.* R. 8 968 kr., B. og F. 12 000 kr.

34. *Laboratoriet for elektromagnetisk feltteori.* R. 4 018 kr., B. og F. 4 000 kr.

35. *Laboratoriet for fundering.* R. 7 512 kr., B. 10 000 kr., F. 12 500 kr.

Den stadige stigning i antallet af studerende, der vælger geoteknik og fundering som speciale, har medført behov for yderligere assistance ved udarbejdelsen af kursusarbejder og eksamensprojekter samt ved rettelse af eksamensopgaver. Med henvisning hertil søges annuet forhøjet med 2 500 kr. i finansåret 1960-61 og med yderligere 2 500 kr. i finansåret 1961-62.

36. *Til maskiningeniørstuderendes øvelser i elektroteknik.* R. 5 310 kr., B. og F. 4 500 kr.

37. *(Ny underkonto). Til fælleskursus i byplanlægning for bygningsingeniørstuderende samt arkitekt- og landinspektørstuderende m. v.* R. og B. 0 kr., F. 6 000 kr.

I de senere år har der af kunstakademiets arkitektskole og Danmarks tekniske Højskole været arrangeret et fælleskursus i byplanlægning for studerende fra de to læreanstalter. Som studieobjekt har man benyttet mindre stationsbyer, en mindre købstad samt en hel region. Kursus varer 5 uger med indkvartering af deltagerne, der har andraget ca. 25. Kurserne har ikke kunnet gennemføres for de to læreanstalters normale bevillinger, men der er af tipsmidlerne i de to sidste år ydet et tilskud hertil på 6 000 kr. årlig. Da det må anses for at være af stor betydning for de studerende, at dette fælleskursus kan fortsættes, søges en bevilling på 6 000 kr. under nærværende konto til nævnte formål.

38. *(Ny underkonto). Laboratoriet for køleteknik.* R. og B. 0 kr., F. 6 000 kr.

Efter den stedfundne udvidelse af undervisningen i køleteknik og efter at der ved højskolen er oprettet et selvstændigt professorat i køleteknik, har køleteknisk forskningsinstitut stillet en del lokaler til rådighed som laboratorium for undervisning og forskningsarbejde. Til den daglige drift af laboratoriet vil det være nødvendigt at disponere over et vist beløb til fremstilling af undervisningsmateriale og til kontorhold m. v., hvorfor der søges et annuum på 6 000 kr. til laboratoriet for køleteknik.

39. *(Ny underkonto). Laboratoriet for varmeisoleringsteknik.* R. og B. 0 kr., F. 15 000 kr.