

	Byggeri og anlæg incl. inventar	Videnska- beligt ud- styr	Ialt
5.616.000 kr. eller 2.600 kr. pr. m ² bruttoareal. Hertil kommer nødvendigt videnskabeligt ud- styr, der anslås til 3.500.000 kr. Udgifterne for- ventes at fordele sig således:			
Byggesum anslået efter areal 2.160 m ² à 2.600 kr. pr. m ²	5.616.000	3.500.000	9.116.000
Anslået forbrug i april 1968-priser:			
1969-70 (F).....	1.000.000	—	1.000.000
1970-71.....	3.500.000	1.000.000	4.500.000
1971-72.....	1.000.000	2.000.000	3.000.000
1972-73.....	116.000	500.000	616.000

Til videreførelse af projekteringsarbejdet og iværksættelse af byggearbejderne søges i finansåret 1969-70 1.000.000 kr. Forinden byggeriet iværksættes, vil projektet på sædvanlig måde blive forelagt finansudvalget.

	Byggeri og anlæg incl. inventar	Videnska- beligt ud- styr	Ialt
ad 15. Fysisk-matematisk Institut II.			
Som 2. etape af institutkomplekset for de fysisk-matematiske institutter arbejder univer- sitetet med programprojektering af en institut- bygning på 15.700 m ² bruttoareal, som anslås at ville koste 47.100.000 eller 3.000 kr. pr. m ² bruttoareal. Hertil kommer videnskabeligt ud- styr, der anslås til 15.000.000 kr. Udgifterne forventes at fordele sig således:			
Byggesum anslået efter areal 15.700 m ² à 3.000 kr. pr. m ²	47.100.000	15.000.000	62.100.000
Anslået forbrug i april 1968-priser:			
1969-70 (F).....	1.400.000	—	1.400.000
1970-71.....	4.500.000	—	4.500.000
1971-72.....	10.000.000	—	10.000.000
1972-73.....	17.500.000	4.000.000	21.500.000

Restudgifter pr. 1. april 1973 i april 1968-priser 13.700.000 11.000.000 24.700.000
Til videreførelse af projekteringsarbejdet og iværksættelse af byggearbejderne søges i finansåret 1969-70 1.400.000 kr. Forinden byggeriet iværksættes, vil projektet på sædvanlig måde blive forelagt finansudvalget.

	Byggeri og anlæg incl. inventar	Videnska- beligt ud- styr	Ialt
ad 16. Institut for kemi II.			
Som 2. etape af udbygningen af det kemiske institut ved Århus Universitet arbejder univer- sitet med programprojektering af en institut- bygning på 6.500 m ² bruttoareal, som anslås at ville koste 19.500.000 kr. eller 3.000 kr. pr. m ² bruttoareal. Hertil kommer videnskabe- ligt udstyr, der anslås til 8.000.000 kr. Udgif- terne forventes at ville fordele sig således:			
Byggesum anslået efter areal 6.500 m ² à 3.000 kr. pr. m ²	19.500.000	8.000.000	27.500.000