

86. Opførelse af vaccinebygning.

Projektet vedrører opførelse af en ny bygning til produktion af børnevaccine. Bevillingen fastsættes som en projektbevilling.

Anlægsskema:

Projektbeskrivelse: Opførelse af vaccinebygning.

Hjemmel: Finanslov 1999

Igangsættelse: 1999

Færdiggørelse: 2001

	1000 kr.	
	Totaludgift	Statsudgift
Totaludgift FFL99 (indeks 155).....		80.000
Indeksregulering.....		1.500
Projektændring.....		2.400
Totaludgift FFL2000 (indeks 158).....		83.900
Projektændring (indeks 158).....		32.500
Indeksregulering.....		3.700
Forsinkelse.....		10.000
Totaludgift FFL01 (indeks 163).....		130.100

Bevillinger og forbrug:

	Bevilling	Forbrug
1999.....	21.000	9.900
2000.....	50.000	35.000
2001.....	12.900	85.200

Andre bemærkninger: Institutets arbejde i forbindelse med udvikling og salg af en ny generation børnevacciner gør det nødvendigt at etablere produktionskapacitet til produktion af en del-komponent i vaccinen. Institutet ønsker derfor at opføre en ny bygning til dette formål. Bygningen vil kunne opføres på ca. 2 år. Efter udarbejdelse af byggeprogrammet er konstateret behov for en række projektændringer, bl.a. vedrørende forsyningsanlæg og som følge af forberedelse til produktion under sikkerhedsklassifikation 4. Endvidere har der vist sig et uventet stort behov for fjernelse af forurenede jord. Der er redegjort herfor i Akt 8/12 1999. Den samlede udgift skønnes herefter at blive ca. 130,1 mill. kr. Byggeriets fysiske igangsætning afhænger af udfaldet af endnu uafsluttede forhandlinger, der involverer en udenlandsk samarbejdspartner. Til imødegåelse af heraf forårsagede merudgifter afsættes 10 mill. kr.