

Anlægsskema:

Projektbeskrivelse: Opførelse af Institut for Plantevækstfaktorer i tilknytning til Forskningscenter Foulum.

Hjemmel: Akt 7 12/10 88 og Akt 234 30/5 90

Igangsættelse: Primo 1989

Færdiggørelse: Ultimo 1992

Bruttoetageareal: 7.800m²

Byggeudgifter pr. m²: 12.500 kr.

| | 1000 kr. | |
|---|---------------------|-------------|
| | Totaludgift | Statsudgift |
| Totaludgift ifølge FL 1991 (reguleringsindeks 123)..... | | 96.372 |
| <i>Senere reguleringer:</i> | | |
| Indeksregulering | | 968 |
| Totaludgift (reguleringsindeks 128) | | 97.340 |
| Byggeri og anlæg | | 59.864 |
| Løst inventar, materiel og teknisk udstyr | | 15.574 |
| Teknikerhonorarer m.v. | | 21.902 |
| <i>Bevillinger og forbrug:</i> | | |
| | Bevilling | Forbrug |
| Ult. | | |
| 1988 (indeks 512)..... | 50 | 50 |
| 1989 (indeks 545)..... | 2.800 | 2.817 |
| 1990 (indeks 585/117)..... | 10.644 | 7.690 |
| 1991 (indeks 123)..... | 62.000 | 62.000 |
| 1992 (indeks 128)..... | ¹⁾ 7.500 | 24.783 |

¹⁾ Herudover udestår ved udgangen af 1990 en genbevillingssaldo på 18.276.600 kr. og en genbevillingssaldo vedrørende en reguleringsbevilling på 6.087.600 kr. (begge i reguleringsindeks 119).

20. Afdrag på prioritetsgæld

Der forventes afholdt en samlet udgift på 31.000 kr. Størstedelen vedrører prioritetsgæld på Grønmajsgård, Flakkebjerg, matr. nr. 12 a med flere, som staten modtog i form af testamentarisk gave i 1988.

Bevilling til afdrag på prioritetsgæld udgør 10.000 kr. Efter afholdelse af ovenanførte forventede udgift på 31.000 kr. vil restbevilling 69.000 kr. i forbindelse med tillægsbevillingslov 92 blive søgt overført til § 24.33.03.10.

30. Reguleringsbevilling

I overensstemmelse med budgetvejledningens bestemmelser om oprettelse af en reguleringsbevilling søges 0,1 mill. kr. til brug for regulering af bevillinger til konkrete byggearbejder forårsaget af bl.a. indgåelse af kontrakter med trediemand.

Overførslerne til de respektive underkonti vil blive foretaget på lov om tillægsbevilling.

40. Energiarbejder

Kontoen søges til energiarbejder herunder kraftvarmeværk på Forskningscenter Foulum.