

20. Anlægsbudget

Nettoindtægt	-7,7	-4,6	-4,9	-4,6	-4,4	-4,2
Udgift	7,7	10,0	10,5	10,5	10,5	10,5
31. Byggeri og anlægsproduktion	7,7	10,0	10,5	10,5	10,5	10,5
Indtægt	-	5,4	5,6	5,9	6,1	6,3
47. Afskrivninger	-	5,4	5,6	5,9	6,1	6,3

10. Driftsbudget

Fordelingen af ressourcer inden for hovedområder fremgår af nedenstående skema for årene 1987 og frem.

	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996
III. Produktion										
1. Forskningsområder										
1. Publikationer (antal) ¹⁾	360	420	400	460	600	520	520	-	-	-
2. Konferencebidrag (antal)	380	500	330	320	330	420	420	-	-	-
3. Lic.projekter gennemført	3	5	13	8	21	26	26	-	-	-
4. Forskerudveksl. (mandmdr):										
Risø-forskere udstationeret.....	30	30	60	110	130	170	170	-	-	-
Gæsteforskere på Risø	120	170	160	160	210	150	150	-	-	-
5. Komitemedlemssk.mv.(antal)	110	140	140	170	180	210	210	-	-	-
2. Kontraktopgaver										
2.1. Programforskning										
1. Antal indgåede kontrakter	-	56	44	55	90	-	-	-	-	-
2. Tilskud i alt (mill. 93-kr)	86	68	70	78	102	100	105	105	105	105
3. Udgifter	86	68	70	78	102	100	105	105	105	105
2.2. Kommercielle kontrakter										
1. Antal indgåede kontrakter	-	58	43	53	70	-	-	-	-	-
2. Indtægt i alt (mill. 93-kr)	60	53	62	54	58	60	62	65	65	65
3. Udgifter	39	53	58	56	55	55	57	60	60	60
2.3. Andre kontrakter										
1. Antal indgåede kontrakter	-	10	7	10	5	-	-	-	-	-
2. Indtægt i alt (mill. 93-kr)	-	11	16	17	10	10	10	11	11	11
3. Udgifter	-	11	16	17	10	9	9	9	9	9
IV. Ressourceforbrug										
1. Årsværk i alt	981	1003	989	970	925	943	940	940	940	940
heraf										
Forskningsområder i alt	-	-	-	-	419	438	436	-	-	-
- forbrænding og forgasning	-	-	-	-	39	37	-	-	-	-
- vindenergi	-	-	-	-	52	54	-	-	-	-
- energimaterialer	-	-	-	-	19	22	-	-	-	-
- energi- og miljøplanlægning	-	-	-	-	19	21	-	-	-	-
- virkninger af forurening	-	-	-	-	43	47	-	-	-	-
- begrænsning af miljøbelastninger	-	-	-	-	69	64	-	-	-	-
- sikkerhed af tekniske systemer	-	-	-	-	23	25	-	-	-	-
- nuklear sikkerhed	-	-	-	-	39	45	-	-	-	-
- materialeteknologi	-	-	-	-	61	63	-	-	-	-
- materialers struktur og egenskaber	-	-	-	-	28	32	-	-	-	-
- optik og fluid dynamik	-	-	-	-	27	28	-	-	-	-
Øvrige funktioner i alt	-	-	-	-	385	384	384	-	-	-
Heraf										
- tekniske funktioner	-	-	-	-	265	265	-	-	-	-
- forvaltning	-	-	-	-	120	119	-	-	-	-
Ph.D.-studerende	-	-	-	-	41	41	40	-	-	-
Elever, vikarer m.v.	-	-	-	-	80	80	80	-	-	-

1) Indeholder ikke interne rapporter og fra 1991 heller ikke artikler af formidlende karakter. Til og med 1991 er publicerede konferencebidrag medregnet.