

Rubrikken behov angiver en række af nøgletallene fra "Statusnotat, Energiplanlægning 1988", som udgør baggrundsmaterialet til den seneste energipolitiske redegørelse. Med regeringens energihandlingsplan tilsigtes, som nævnt, en reduktion i energiforbruget og dets miljøbelastning. Det har imidlertid ikke på nuværende tidspunkt været muligt konkret at angive konsekvenserne af planens gennemførelse for energiforbruget i perioden 1992-94, hvorfor tal for forventet forbrug helt er udeladt.

Alle energiopgørelser er korrigeret for variationer i klima og nettoel-import. 1 PJ (petajoule) svarer til energiindholdet i 23.900 tons olie.

Nedenfor vises en oversigt over Energistyrelsens aktivitet og ressourceforbrug. I forhold til de oversigter, der optræder i de tidligere års finanslove, er der foretaget væsentlige ændringer.

Baggrunden herfor er for det første, at det ikke på nuværende tidspunkt har været muligt konkret at angive konsekvenserne af gennemførelsen af energihandlingsplanen "Energi 2000"; det samme gælder implementeringen af aftalen af 20. marts 1990 om den fremtidige eludbygning. For det andet undergår Energistyrelsens organisatoriske opbygning en række ændringer i disse år. De organisatoriske ændringer skyldes en overflytning af opgaver fra departementet pr. 1. januar 1989, gennemførelse af regeringens afbureaukratiseringsplan samt en tilpasning til de opgaver, der udspringer af "Energi 2000". Endelig er det fundet hensigtsmæssigt at ændre udformningen af aktivitets- og ressourceoversigterne, således at der skabes en større indbyrdes sammenhæng mellem disse to oversigter samt mellem oversigterne og styrelsens øvrige arbejds- og ressourceplanlægningssystem.

Endringerne af oversigternes udformning har desværre betydet, at det i vidt omfang kun har været muligt at angive oplysninger for 1990.

Energistyrelsens aktivitet og ressourceforbrug

	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
<i>Aktivitet</i>										
1. Støtteordningen for nye energiteknologier										
- antal tilskudsansøgninger	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-
- antal løbende projekter	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-
- antal udbetalingsanmodninger ..	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-
- telefoniske forespørgsler	-	-	-	-	-	500	-	-	-	-
2. Energiforskningsprogrammer										
- antal tilskudsansøgninger	-	-	-	-	-	500	-	-	-	-
- antal løbende projekter	-	-	-	-	-	520	-	-	-	-
- antal udbetalingsanmodninger ..	-	-	-	-	-	1000	-	-	-	-
- antal halvårsrapporter	-	-	-	-	-	1040	-	-	-	-
- telefoniske forespørgsler	-	-	-	-	-	2500	-	-	-	-
3. Internationale forsknings- og demonstrationsprogrammer										
- projektvurderinger	-	-	-	-	-	1565	-	-	-	-
- telefoniske forespørgsler	-	-	-	-	-	1000	-	-	-	-
4. Koncessionsforskning og -træning										
- antal forskningsprojekter	96	182	201	140	151	140	130	120	100	-
- antal træningsophold	11	14	8	8	7	6	6	6	6	-
5. Eksportfremme										
6. Koncessionsrunder og koncessionstilsyn (antal)										
- forundersøgelses-										
tilladelser	30	20	12	8	9	10	4	-	-	-
- koncessioner	19	27	27	27	33	24	22	-	-	-
- vurderingsprogrammer	4	2	2	3	1	1	1	-	-	-
- tilsynstimer	-	-	-	-	-	1700	-	-	-	-
7. Boretilsyn (antal/omfang)										
- efterforsknings- og										
vurderingsboringer	18	7	11	6	4	4	3	6	5	-
- produktionsboringer	18	3	3	13	7	13	8	11	20	8
- brøndreparation	-	-	-	-	-	4	3	-	-	-
- tilsynstimer	-	-	-	-	-	1500	-	-	-	-
8. Udbygningskendelser										
- kommercialitets-										
erklæringer	8	5	4	1	2	0	-	-	-	-
- indvindingsplaner	1	1	4	4	3	8	4	4	4	4
- produktionsansøgninger	4	5	5	5	5	6	7	8	9	10
- tilsynstimer	-	-	-	-	-	1500	-	-	-	-