

VII) Vedrørende ressourceforbruget til hjælpefunktioner i 1991:

Sammenlægningen af Energistyrelsen på en adresse har medført en stigning i udgifterne til Energistyrelsens hjælpefunktioner til flytte- og etableringsomkostninger i 1990 og 1991. Varetagelsen af administrationen af CO₂-ordningen i 1992 har endvidere medført en stigning i Energistyrelsens ressourceforbrug.

VIII) Aktiviteterne 3.1.-3.7. dækker ikke direkte aktiviteter som Energistyrelsen udfører, men er medtaget, da deres omfang har indvirkning på Energistyrelsens opgavevaretagelse.

IX) Der er kun foretaget enkelte produktivetsberegninger for de aktiviteter Energistyrelsen udfører. Energistyrelsen udfører en række generelle opgaver. Ud over almindelige sekretariatsopgaver drejer det sig om bl.a. statistik, analyser, produktionsprognoser i tilknytning til kulbrinter fra dansk undergrund, prognoser for energiforbrug og forsyning, informationsmateriale, datainformationssystemer, undergrundsvirksomhed og internationalt arbejde, som vanskeligt kan kvantificeres entydigt. Produktivetsberegningerne for de udvalgte aktiviteter er udarbejdet på grundlag af forholdet mellem aktiviteten og det totale ressourceforbrug indenfor hovedformålet. De enkelte produktivetsmål skal derfor tages med forbehold.

X) Oversigterne giver et generelt billede af samfundets behov for energi, samt hvordan dette behov bliver dækket. Som følge af afrundinger kan tallene i tabellerne afvige fra totalen. 1 PJ (petajoule) svarer til energiindholdet i 23.900 tons olie.

XI) Do. note X.

Personaleoversigt

Bevillingslønramme:	Personaleforbrug omregnet til årsværk					
	1992 R	1993 B	1994 F	1995 BO 1	1996 BO 2	1997 BO 3
39	1,0	1,0	1,0			
38	1,0	1,0	1,0			
37	11,0	12,0	13,0			
36	1,0	1,0	1,0			
35	1,2	2,0	3,0			
Øvrige	150,1	158,9	160,0			
Antal årsværk i alt	165,3	175,9	179,0	179,0	179,0	179,0
Lønsum (mill. kr.)	49,6	49,3	52,8	52,8	52,8	52,8

20. Tilskud til formidling af energiforskningsresultater (tekstanm. 1)

Formålet er at begrænse energiforbruget i bygninger, herunder at fremme intentionerne i lov om begrænsning af energiforbruget i bygninger, jf. LB 342 1984, § 23. Herved søges bl.a. sikret, at eksisterende viden på energiområdet bliver anvendt i forbindelse med gennemførelse af energieffektivisering og energibesparende foranstaltninger. Herunder er det vigtigt, at resultaterne fra projekter inden for Energiministeriets energiforskningsprogrammer med relation til effektivisering af energiforbruget bearbejdes og formidles til de relevante målgrupper i tilgængelig form. Ligeledes kan projekterne give anledning til særlige planlægningsopgaver med henblik på at inddrage nye eller vanskeligt tilgængelige besparelsesområder. En del af bevillingen vil evt. blive anvendt til aktiviteter, der gennemføres direkte af Energistyrelsen.

81. Jobtræningsforløb (uden refusion)

Der er forudsat beskæftiget 4,0 ledige (delperiode 2) på årsbasis. Opgaverne vil omfatte arbejdsarbejde, information og formidling samt administrative funktioner.

90. Indtægtsdækket virksomhed

Energistyrelsen påregner at udføre indtægtsdækket virksomhed i forbindelse med opgaver vedrørende salg af ekspertise og systemer, herunder levering af data og analyser, til ind- og udland.