

**02. Institutioner**

**02.01. Energistyrelsen.**

Energistyrelsen er oprettet ved L 194 1976 om energipolitiske foranstaltninger. Styrelsen har til formål at bistå energiministeriet og andre myndigheder i spørgsmål inden for energiområdet.

Energistyrelsen varetager en række administrative opgaver i medfør af bl.a. lov om varmforsyning, lov om elforsyning, lov om naturgasforsyning, lov om anvendelse af Danmarks undergrund, lov om etablering og benyttelse af en olierørledning, lov om visse havanlæg, lov om tilskud til udnyttelse af vedvarende energikilder samt lovgivningen om det civile beredskab ved forsyningskriser. Energistyrelsens opgaver omfatter bl.a. indsamling og bearbejdning af oplysninger, forberedelse af generelle retsfor skrifter samt udarbejdelse af vejledninger.

Energistyrelsen fører tilsyn med bevillingshaverne i henhold til L 294 1972 om naturgasforsyning, L 54 1976 om elforsyning, L 291 1981 om etablering og benyttelse af en olierørledning, L 292 1981 om visse havanlæg og L 293 1981 om anvendelse af Danmarks undergrund. De direkte udgifter til disse tilsyn er budgetteret på kontiene 07.02.-07.04., 07.06., 07.07., 07.11.-07.14., samt 12.02.-12.04., 12.06., 12.07., 12.11.-12.14., jfr. kontiene 46.02.-46.04., 46.06., 46.07. og 46.11.-46.14., hvori også indgår refusion af styrelsens indirekte driftsudgifter, der pålignes bevillingshaverne.

Da det er vanskeligt på budgetteringstidspunktet at opgøre tilsynsvirksomhedens omfang, er budgetteringen på disse konti forbundet med en betydelig usikkerhed.

Udlæg i anledning af udstationering af ansatte i energistyrelsen i medfør af uddannelses aftaler etableret som led i koncessionerne på undergrundsområdet refunderes kvartalsvis af koncessionshaverne.

I nedenstående skema redegøres for udviklingen i aktivitet og ressourceforbrug.

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990
<b>I. Behov<sup>1)2)</sup></b>										
<b>1. Bruttoenergiforbruget fordelt på formål (petajoule (PJ))<sup>3)</sup></b>										
Opvarmning .....	230	229	219	221	220	220	220	220	220	220
Proces .....	213	200	199	210	216	226	231	237	242	247
Transport .....	132	137	140	148	158	166	172	177	181	185
El ekskl. el til opvarmn., proces og transport .....	140	139	143	146	152	158	161	165	169	173
Ikke energimæs. formål ....	27	27	28	29	27	28	28	28	28	28
Samlet forbrug .....	742	732	729	754	773	798	812	827	840	853
<b>2. Bruttoenergiforbruget fordelt på energiarter (petajoule)<sup>4)</sup></b>										
Kul .....	247	262	277	299	304	316	327	337	350	361
Olie .....	479	452	432	428	422	407	394	390	378	377
Gas .....	0	0	1	5	23	50	64	70	79	79
Lokale og vedvarende energikilder .....	16	18	19	22	24	25	27	30	33	36
Samlet forbrug .....	742	732	729	754	773	798	812	827	840	853
<b>3. Bruttoenergiforbruget til opvarmningsformål fordelt på energiarter (petajoule)<sup>5)</sup></b>										
Olie .....	188	180	164	153	141	130	119	110	101	97
Gas + lokal energi .....	13	14	17	23	33	43	52	60	67	69
Kul .....	29	35	38	45	46	47	49	50	52	54
<b>4. Rørført forsyning som andel af nettoenergiforbruget til opvarmningsformål (pct.)<sup>6)</sup></b>										
	34	35	38	40	43	45	48	50	52	54