

## 10. Tilskud til energibesparelser i erhvervsvirksomheder

Formålet med ordningen er gennem tilskud at fremme bedre energiudnyttelse og energibesparelser, herunder reduktion i CO<sub>2</sub>-emission og øvrige drivhusgasser samt SO<sub>2</sub>-emissioner, i erhvervsvirksomheder eller at fremme erhvervsvirksomheders omstilling til mere energieffektive teknologier og produktionsmetoder.

Som et led i justeringen af den grønne afgiftspakke er der fra og med år 2000 årligt afsat en tilsagnsramme på 175 mill. kr. til tilskud til energibesparelser m.v. i industrien. Med L 1108 29/12 1999, jfr. LB 84 3/2 2000, blev rammerne for den fremtidige forvaltning af tilskudsmidlerne fastlagt.

Energistyrelsen vil i samarbejde med det kommende Rådgivende Energiudvalg for Industrien (REI) udarbejde årlige prioriteringsplaner for anvendelsen af tilskudsmidlerne. Heri fastlægges en strategi for, hvordan der opnås størst mulig miljøvirkning af tilskudsmidlerne til gavn for miljøet og til gavn for virksomhederne. I prioriteringsplanerne vil blive udpeget særlige indsatsområder. For hvert af de udvalgte indsatsområder vil der blive fastsat mål og udarbejdet strategier og budget. Prioriteringsplanerne vil blive revurderet halvårligt.

De foranstaltninger, der kan støttes gennem ordningen, omfatter såvel investering i energieffektiviserende foranstaltninger i erhvervsvirksomheder som projekter, der bygger på vidensopbygning og vidensformidling. Til investeringer ydes tilskud til individuelle projekter og forprojekter (op til 30% i tilskud), industriel kraftvarme (op til 40% i tilskud), og tilskud til de såkaldte standardløsninger (normalt op til 26% i forskud). Af mere vidensbaserede projekter ydes der tilskud til udviklingsaktiviteter, demonstrationsprojekter, energibevidst projektering, energiledelse, energisyn og anden energirådgivning, ansættelse af interne energimedarbejdere, udbredelse af udstyr eller komponenter der er særligt energieffektive, udredningsaktiviteter, uddannelse og information. Tilskudsprocenterne for disse projekter varierer med projektypen, virksomhedstypen og det konkrete tilskudsbehov for de enkelte projekter.

For erhverv udenfor industrien vil der ikke længere være mulighed for at søge om tilskud til energibesparelser fra denne ordning, idet den pujle til energibesparelser i erhvervslivet, der blev afsat i forbindelse med vedtagelsen af den grønne afgiftspakke for erhvervslivet i 1995, forventes fuldt ud disponeret i løbet af år 2000.

I 1999 blev der givet tilsagn om støtte til i alt 6.353 projekter, der på projektyper fordeler sig således: Energisyn (109), brug af energirådgivere og -medarbejdere (14), forprojekter (30), informations-, udviklings-, forsøgs- og demonstrationsprojekter (146), større anlægsprojekter (2.171) samt standardløsninger (3.882).

Fra 1999 er der overført et uudnyttet tilsagnsbeløb på 76,5 mill. kr.

### Centrale aktivitetsoplysninger

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
1. Antal Tilskudsmodtagere .....	1.982	1.577	4.291	4.850	5.840	7.280	3.500	1.600	1.200	1.000
2. Gns. tilskud pr. modtager (1000 kr. 2001-priser) .....	105	113	71	75	79	90	121	183	187	200
3. Tilskud i alt (mill. kr. 2001-priser) .....	207,3	178,5	306,0	361,9	462,4	655,1	422,0	293,1	224,6	200,0

Tilskud i alt indeholder i perioden 1995-99 regnskabstallet opregnet til 2001-priser. I perioden 2000-2004 er angivet årets forbrug (i 2001-priser) inkl. forbrug af genbevilling.

## 23.75.05. Tilskud til omstilling af ældre boliger til kraftvarme

Ifølge L 5 3/1 1992 om statstilskud til omstilling af ældre boliger til kraftvarme, som ændret ved L 128 25/2 1998, kan der gives tilskud til installation af centralvarme og varmt brugsvand i boliger, opført før 1950 uden vandbaseret opvarmningssystem med henblik på at muliggøre boligens tilslutning til kraftvarmeforsyning.