

Bemærkninger til lovforslaget

Almindelige bemærkninger

Energiforskning og teknologisk udvikling på energiområdet er en væsentlig forudsætning for gennemførelsen af den energipolitik, som fastsættes af regering og Folketing. Ved lovforslaget videreføres den tidligere tilskudsordning på området med det formål fortsat at støtte forskning og teknologisk udvikling m.v. på energiområdet med henblik på opfyldelse af de energimæssige, samfundsøkonomiske og miljømæssige hensyn og målsætninger i dansk energipolitik.

Miljø- og energiministeren vil ifølge lovforslaget kunne yde støtte til energiforskningsprojekter og teknologiske udviklingsprojekter inden for energiområdet med henblik på udvikling af nye energikilder, fremme af bedre og renere energiudnyttelse, forbedring af efterforsknings- og energiindvindingsmetoder samt energibesparelser.

Lovforslagets baggrund

Ved lov om energipolitiske foranstaltninger, jf. lov bekendtgørelse nr. 263 af 27. april 1989 (jf. også den oprindelige lov om energipolitiske foranstaltninger, lov nr. 194 af 28. april 1976), er det pålagt miljø- og energiministeren at udarbejde energipolitiske redegørelser, der indeholder vurderinger af energibehov og energiforsyningsmuligheder, målsætninger og planer for en hensigtsmæssig fremskaffelse og udnyttelse af forskellige former for energi samt programmer for energiforskning og -udvikling.

Der har hidtil været stillet midler til rådighed på Finansloven til gennemførelse af de årlige energiforskningsprogrammer, jf. den hidtidige finanslovsbevilgning (§ 23.72.02.10).

Disse energiforskningsprogrammer har understøttet den førte energipolitik og i væsentligt omfang medvirket til udvikling af nye energiteknologier, som er en del af grundlaget for de opnåede resultater med hensyn til effektiv energianvendelse, energibesparelser, effektiv energiproduktion og anvendelse af vedvarende energi.

De årlige midler til energiforskningsprogrammet på finansloven udgør en mindre del af den samlede danske energiforskningsindsats. På grund af den betydelige medfinansiering fra anden side til igangsatte projekter, skønnes de statslige tilskud at have indflydelse på prioriteringen af en betydelig større del af dansk energiforskning. Dette giver store muligheder for, gennem programmets prioritering af tilskudsmidlerne, at medvirke til opfyldelse af målsætningerne i dansk energipolitik.

Indsatsen indtil nu har da også vist, at det har været muligt at opnå bemærkelsesværdige resultater både nationalt og internationalt. Det må derfor anses for væsentligt i forbindelse med gennemførelsen af regeringens energiplaner, at der fortsat ydes statslig støtte til en energiforskning, der understøtter en bæredygtig udvikling på energiområdet.

Lovforslagets hovedindhold

Lovforslaget giver miljø- og energiministeren mulighed for som hidtil at yde støtte til forskning og teknologisk udvikling, samt efter behov tage initiativer til og medvirke til finansiering af demonstrationsprojekter i særlige tilfælde. Loven bliver dermed et led i en strategi, der skal sikre, at de forskellige tilskudsordninger på energiområdet kan supplere hinanden, og således indgå i et samlet forløb fra forskning og teknologisk udvikling hen imod den endelige nyttiggørelse af resultaterne. Det er hensigten, at tilskudsordningerne skal følge en fælles administrationspraksis, så langt som de politiske mål med tilskudsordningerne tillader, i henhold til de retningslinier og anbefalinger, der er angivet i Finansministeriets rapport, Forvaltning af Tilskud fra maj 1996. I lovforslaget præciseres, at der kun kan ydes tilskud i overensstemmelse med de EU-retlige regler, jf. afsnittet i bemærkningerne om forholdet til EU-retten. Gennem blandt andet samarbejdet med det offentlige forskningsudvalg og forskningsrådene under Forskningsministeriet, vil tilskudsordningen endvidere blive koordineret med de energiinitiativer, der foregår i disse regi.