

## F. t. l. om statstilskud til forskning m.v. på energiområdet

	<i>Positive konsekvenser/ mindreudgifter</i>	<i>Negative konsekvenser/ merudgifter</i>
<i>Forholdet til EU-retten.</i>	Nogle af lovforslagets bestemmelser om tilskud til forskning og teknologisk udvikling på energiområdet rejser spørgsmål i forhold til statsstøttereglerne i EF-traktaten, og loven skal derfor notificeres over for EU-Kommissionen efter reglerne om statsstøtte i EF-traktatens artikel 92-93.  Kommissionens godkendelse skal foreligge inden lovforslaget sættes i kraft, jf. EF-traktatens artikel 93, stk. 3.	

*Bemærkninger til de enkelte bestemmelser**Til § 1*

## Ad stk. 1

Denne bestemmelse fastlægger lovens område og dens formål. Den hidtidige finanslovsbevilling (§ 23.72.02.10) til forskning og teknologisk udvikling på energiområdet, jf. de almindelige bemærkninger, videreføres med dette lovforslag.

## Ad stk. 2

## Nr. 1

Tilskud til forskningsprojekter og teknologiske udviklingsprojekter vil først og fremmest rette sig mod projekter, der ligger i fasen efter grundforskning og før demonstrationsfasen. Projekterne vil fortrinsvis blive udført på forskningsinstitutioner og læreanstalter i samarbejde med private virksomheder.

Der kan i særlige tilfælde ydes tilskud til demonstrationsprojekter. Demonstrationsfasen er et led i den videre udvikling med henblik på nyttiggørelse af de resultater, der er opnået ved en forudgående forskningsindsats og teknologisk udviklingsindsats. Denne fase vedrører typisk en praktisk efterprøvning af de opnåede resultater i situationer, hvor disse resultater endnu ikke kan udnyttes kommercielt. Sådanne projekter vil ofte omfatte en videreførelse af resultater, som er opnået under forudgående energiforskningsprojekter.

## Nr. 2

Ud over forskningsprojekter og teknologiske udviklingsprojekter giver lovforslaget mulighed for at give tilskud til udredninger. Udredninger kan f.eks. omfatte teoretiske forundersøgelser inden et egentligt forsknings- og udviklingsprojekt igangsættes med henblik på at fastlægge projektets omfang og belyse anvendeligheden af eventuelle resultater. Et andet eksempel er udredninger med henblik på beslutning om prioritering af udvikling af nye energiteknologier og

vurdering af markedsmuligheder og miljø- og samfundsmæssige påvirkninger. Tilskud til udredninger og undersøgelser kan bevilges efter ansøgning eller rekvireres og udbydes af miljø- og energiministeren. I tilfælde, hvor ministeren tager initiativ til udredninger og undersøgelser, vil dette ske i overensstemmelse med EU's udbudsregler.

## Nr. 3

Danmark deltager i en række internationale samarbejdsprojekter vedrørende energiforskning inden for EU, IEA og i nordisk sammenhæng. Deltagelsen sikrer en koordinering med den internationale energiforskning og øger kendskabet til igangværende forskning og opnåede forskningsresultater. Projektrelaterede udgifter og kontingenter for deltagelse afholdes af energiforskningsprogrammet, mens Danmarks generelle medlemsbidrag til internationale forskningsorganisationer afholdes særskilt uden for energiforskningsprogrammet.

*Til § 2*

Bestemmelsen fastlægger rammerne for tilsagn om tilskud under ordningen.

## Ad stk. 1

Tilsagn om tilskud efter § 1 gives i henhold til den tilsagnsramme, der fastsættes til energiforskning på de årlige finanslove.

## Ad stk. 2

En eventuel uudnyttet del af tilsagns- og udbetalingsrammen kan overføres til tilsagnsgivning de følgende år.

## Ad stk. 3

Det fastsættes i lovforslaget, at der årligt skal udarbejdes et program, som redegør for anvendelsen af de midler, der stilles til rådighed i henhold til § 1. Miljø- og energiministeren har nedsat udvalg, som rådgiver ministeren om programmets indhold og midlernes prioritering, jf. de generelle bemærkninger. Af program-