



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København KK

Ministeren

Dato
5. oktober 2016

J nr. 2016-29

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 8. september 2016 stillet mig følgende spørgsmål 330 alm. del, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål 330

Kan ministeren beskrive grænsefeltet for balance mellem Innovationsfondens energiporteføje og EUDP?

Svar

Arbejdet med at udvikle, effektivisere og billiggøre energiteknologier kræver både forskning, udvikling og demonstration, og arbejdet strækker sig ofte over lang tid.

Danmarks Innovationsfond og Energiteknologisk Udviklings- og Demonstrationsprogram (EUDP) er tæt koblet, og deres energiporteføljer beskæftiger sig i vid udstrækning med de samme energiteknologier og systemer.

Danmarks Innovationsfond kan dække hele værdikæden fra grundlagsskabende forskning til udvikling og implementering inden for flere tematiske områder. Innovationsfonden koncentrerer som hovedregel sin indsats på energiområdet i større projekter omkring forskning og udvikling samt en række følgeteknologier relateret til energi. Det betyder, at det ofte er universiteter, der leder fondens energiprojekter i samarbejde med virksomheder.

EUDP fokuserer på udvikling og demonstration af energiteknologierne. Projekter, der får støtte fra EUDP, ledes som oftest af virksomheder. EUDP's bestyrelse er sammensat med henblik på også at kunne foretage en kommerciel vurdering af projekterne.

Denne arbejdsdeling er inden for rammerne af de to programmers lovbestemte formål. Arbejdsdelingen mellem de to programmer drøftes løbende med henblik på at sikre kontinuitet i investeringerne i forskning, udvikling og demonstration på energiområdet.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

Side 1/1

**Energi-, Forsynings- og
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6
1470 København K

T: +45 3392 2800
E: efkm@efkm.dk

www.efkm.dk