



Ministeren

Uddannelses- og Forskningsudvalget
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

I brev af 9. oktober 2015 har formand Christine Antorini på udvalgets vegne stillet mig følgende spørgsmål:

Spørgsmål nr. 6 (Alm. del)

Ministeren bedes kommentere henvendelsen af 8. oktober 2015 fra Vindmølleindustrien om besparelse på forskningsmidler vil gå ud over dansk konkurrenceevne, jf. UFU alm. del - bilag 9.

Svar

Regeringen har prioriteret at fastlægge niveauet for det offentlige forskningsbudget således, at det udgør 1,01 procent af BNP i 2016. Det svarer til, at det offentlige samlet investerer 20,6 milliarder kroner i forskning og udvikling. Forskningsbudgettet er fastlagt således for at skabe råderum til regeringens øvrige højt prioriterede indsatser.

Danmark vil stadig være et af de lande i EU med den største offentlige forsknings- og udviklingsindsats - og være et af de lande i OECD, der har det største offentlige forskningsbudget i pct. af BNP.

Med regeringens forslag til finanslov og oplæg til fordeling af forskningsreserven forventes de samlede midler til energiforskning at udgøre 843 mio. kr. i 2016, inkl. estimeret hjemtag af midler fra EU's forskningsprogrammer samt midler til ForskEl og ELFORSK. Af de samlede midler udgør midlerne til strategisk forskning, forskning, teknologiudvikling og innovation på energiområdet i Danmarks Innovationsfond 178 mio. kr. Energiteknologisk Udviklings- og Demonstrationsprogram (EUDP) tilføres 165 mio. kr. Den endelige fordeling af forskningsmidler afhænger imidlertid af de politiske forhandlinger, der pågår i øjeblikket.

Der vil i 2016 med regeringens forslag stadig være et solidt fundament for en dansk forskningsindsats inden for energiteknologi, herunder vindenergi, der er forudsætningen for en konkurrencedygtig industri. Det er regeringens ambition, at Danmark fortsat skal være fremme i førerfeltet, når det gælder udvikling af energiteknologiske løsninger, der kan skabe eksport og arbejdspladser.

29. oktober 2015

Uddannelses- og
Forskningsministeriet

Børsgade 4

Post Postboks 2135
1015 København K
Tel. 3392 9700
Fax 3332 3501
Mail ufm@ufm.dk
Web www.ufm.dk

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr. 15/027281-04



Jeg har tiltro til, at de danske energiteknologiske virksomheder med regeringens prioritering af energiforskning fortsat kan være konkurrencedygtige.

Med venlig hilsen

Esben Lunde Larsen