

Ministeren



Uddannelses- og Forskningsudvalget
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

I brev af 9. marts 2021 har udvalget efter ønske fra Katarina Ammitzbøll (KF) stillet mig følgende spørgsmål:

L 177 - spørgsmål 8

Ifølge Innovationsfondens nye forretningsorden kan underudvalg fortsat udmønte tilskud på op til 25 mio. kr. Med det nuværende budget og projekter vil det betyde, at kun ca. 1/3 af projekterne skal udmøntes af bestyrelsen. Vil ministeren oplyse, hvordan et projekt til 24 mio. kr. kan være i konkurrence med et projekt på 26 mio. kr., når det er to forskellige organer, hhv. et udvalg og bestyrelsen, der træffer beslutning om hvorvidt de to projekter skal have tilskud? Vil ministeren ligeledes oplyse, hvordan ministeren vil sikre ordentlig konkurrence mellem de projekter, der søger om tilskud?

Svar

På baggrund af spørgsmålet, har Innovationsfonden oplyst følgende til Uddannelses- og Forskningsministeriet:

"På baggrund af Innovationsfondens evaluering, nye strategi og forretningsorden, arbejder fonden i øjeblikket med at udvikle de endelige modeller for, hvordan de enkelte programmer fremover skal udmøntes. Processerne udvikles fortsat under hensyn til transparens, ligebehandling, habilitet, og at alle midler skal udmøntes i åben konkurrence. Innovationsfondens bestyrelse vil også fremover fortsat have det overordnede ansvar for udmøntningen af samtlige programmer i Innovationsfonden."

Det fremgår af § 18, stk. 1, i lov om Danmarks Innovationsfond, at fondens afgørelser om tildeling af bevillinger skal ske i åben konkurrence på baggrund af saglige og forud offentliggjorte kriterier med vægt på bl.a. kvalitet, effekt og relevans af ansøgningerne. Det ændrer L 177 ikke på. Det vil således fortsat være Innovationsfondens ansvar, at bevillinger udmøntes i overensstemmelse med denne bestemmelse.

Med venlig hilsen

Ane Halsboe-Jørgensen

16. marts 2021

Uddannelses- og
Forskningsministeriet

Børsgade 4
Postboks 2135
1015 København K
Tel. 3392 9700

www.ufm.dk

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr.
213679