



Klima-, energi- og forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
23. november 2020

J nr. 2020 - 5697

Klima-, energi- og forsyningsudvalget har i brev af 22. november 2021 stillet mig følgende spørgsmål L 29 nr. 13, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål 13

Vil ministeren kommentere materialet af 19. november 2021 fra Wavepiston i forbindelse af foretræde fra Partnerskabet for Bølgekraft den 11. november 2021, hvor et konkret bølgeenergiprojekt i Spanien beskrives, jf. L 29 - bilag 11.

Svar

Idet jeg henviser til svar på spørgsmål 12, genbekræfter jeg, at regeringen er positivt stemt overfor alle teknologier, der kan gøre en positiv forskel i den grønne omstilling. Dette gælder også bølgekraft, som potentielt kan spille en rolle i den danske energiforsyning i fremtiden. Jeg hilser derfor det fremsendte materiale velkomment. Som allerede redegjort for, vil øen efter de allerede indgåede aftaler skulle have rum for innovation. Her kan grønne teknologier såsom bølgekraft blive relevant. Det er dog hverken muligt eller ønskeligt i regi af lovbehandlingen af projektering og anlæg af en energø i Nordsøen at kvalificere potentielle innovative aktiviteter nærmere. Det vil være op til markedet og det kommende energø-selskab at realisere dette potentiale.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/1