



Energi-,
Forsynings- og
Klimaministeriet

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
18. maj 2018

J nr. 2018 - 1445

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 23. april 2018 stillet mig følgende spørgsmål 241 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Rasmus Nordqvist (ALT).

Spørgsmål 139

Kender ministeren til andre havvindmølleparker, der i dag er planlagt og som har større eller tilsvarende kapacitet på 800 MW, som den regering har foreslået at opføre i 2024-2027?

Svar

Der eksisterer i dag en række havvindparker i størrelsesordenen ca. 600 MW. Den største er London Array i UK på 630 MW.

Der er kendskab til flere parker, som er under forberedelse, og som har større eller tilsvarende kapacitet på 800 MW, som den regering har foreslået at opføre i 2024-2027, *jf. tabellen nedenfor.*

Projekt	Kapacitet (MW)	Land	Ventet idriftsættelse
Hornsea Project Two	1.400	UK	2022
Hornsea Project One	1.200	UK	2020
Triton Knoll	860	UK	2022
He Dreiht	900	UK	2024
Ny, dansk havmøllepark	7-800	Danmark	2024-27
Hollandse Kust Zuid	7-750	Holland	2023

Anm.: Tabellen er alene en oversigt over planlagte parker, der er kendskab til. Listen er således ikke udtømmende.

Det bemærkes, at status på parkerne kan ændre sig, og at størrelsen på parkerne evt. kan op- eller nedjusteres.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

**Energi-, Forsynings- og
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6
1470 København K

T: +45 3392 2810
E: efkm@efkm.dk

www.efkm.dk

Side 1/1