



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato

4. august 2017

J nr. 2017 - 2301

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af den 7. juli 2017 stillet mig følgende spørgsmål 335 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Jens Joel (S).

Spørgsmål 335

Vil ministeren foretage en sammenligning af udbygningstakten i henholdsvis den eksisterende støtteordning til landvind og regeringens nye forslag til VE-støttemodel?

Svar

En ny VE-støttemodel skal sikre konkurrence mellem teknologierne og dermed de laveste udgifter til VE-udbygning og vil fungere inden for et fast budget, så hensynet til udgiftsstyring sikres. Det betyder, at der ikke gives en fast garanti for et antal MW. I praksis har det den konsekvens, at hvis budene bliver lavere end forventet, så vil der blive opført en større mængde og omvendt. Den foreslåede finansiering forventes at svare til ca. 200 MW¹ i alt i 2018 og 2019 ved en gennemsnitspris på 13 øre/kWh. Hertil kommer der op til 43 MW på den foreslåede overgangsordning for landvind, ligesom det forventes, at der i 2018 også forsat vil ske en VE-udbygning frem mod udløbsdatoen på den nuværende støtteordning den 21. februar.

Den nuværende støtteordning blev indført den 21. februar 2008. Den årlige udbygningstakt siden 2008 har varieret fra 77-354 MW, jf. tabel 1. Udbygningstakten har gennemsnitligt i perioden fra 2008-2016 været på ca. 180 MW årligt.

Tabel 1 - Opstilling af vindmøller i årene 2008-2016 (MW)

År	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
MW	77	116	157	203	173	354	105	234	220

¹ Mængden er baseret på såkaldte landvindmølleækvivalenter. Produktionen fra solceller er således ca. 1/3 af produktionen fra landvindmøller.



Der er med regeringens udspil til en ny støttemodel for vind og sol i 2018-2019 tale om et nybrud i dansk energipolitik, hvor vi går fra håndholdte støt-teordninger til en mere markedsbaseret model. Dette taler for, at der indle-des med en lidt lavere udbudsvolumen, der efterfølgende eventuelt vil kunne skrues op, når vi har gjort os erfaringer med den nye teknologineutrale ud-budsmodel.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt