



Energi-,  
Forsynings- og  
Klimaministeriet

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

Dato  
18. oktober 2017

J nr. 2017-2956

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 20. september 2017 stillet mig følgende spørgsmål 413 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Christian Poll (ALT).

#### *Spørgsmål 413*

I tilfælde af at elforbruget stiger, som følge af at elafgiften helt fjernes, vil ministeren da oplyse, hvordan den øgede efterspørgsel skal dækkes i henhold til Energistyrelsens modelberegninger for udviklingen i elproduktionskapaciteten?

#### *Svar*

Dækning af øget efterspørgsel fastlægges på grundlag af en kombination af de energipolitiske beslutninger og de teknisk-økonomiske muligheder for elproduktion. Et øget elforbrug i Danmark vil blive dækket gennem en kombination af øget dansk produktion og øget udenrigshandel med el. Bl.a. som følge af regeringens målsætning om 50 pct. vedvarende energi i 2030 vil stort set al ny dansk elproduktionskapacitet blive baseret på vedvarende energi.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

**Energi-, Forsynings- og  
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6  
1470 København K

T: +45 3392 2800  
E: [efkm@efkm.dk](mailto:efkm@efkm.dk)

[www.efkm.dk](http://www.efkm.dk)