



KLIMA-, ENERGI- OG
BYGNINGSMINISTERIET

Klima-, Energi- og Bygningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Stormgade 2-6
1470 København K
Tlf. 3392 2800
Fax 3392 2801
kebmin@kebmin.dk
www.kebmin.dk

Klima-, Energi- og Bygningsudvalget har i brev af 24. november 2014 stillet mig følgende spørgsmål 17 alm. del, som jeg hermed skal besvare.

Ministeren

15. december 2014

J nr. 2014-3133

Spørgsmål 17

"Kan ministeren bekræfte, at danske kulkraftværker befinder sig i en konkurrence-situation med andre kulkraftværker i udlandet, og at manglende dansk produktion alt andet lige vil føre til, at vi importerer strøm fra andre landes kulkraftværker, når vinden ikke blæser?"

Svar

Jeg kan bekræfte, at danske kulkraftværker befinder sig i konkurrence med kulkraftværker og andre kraftværker i udlandet.

Når vinden ikke blæser, produceres den manglende elektricitet på de øvrige værker i Danmark eller udlandet, som på det pågældende tidspunkt er billigst, og som har ledig kapacitet. Det kan fx være kulkraftværker, men strømmen kan også komme fra vandkraft, atomkraft, eller kraftværker, der bruger biomasse. Præcis hvilken produktion, der er billigst i en given situation, afhænger af mange faktorer.

Med venlig hilsen

Rasmus Helveg Petersen