



ENERGI-, FORSYNINGS-  
OG KLIMAMINISTERIET

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

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

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 13. juli 2015 stillet mig følgende spørgsmål nr. 18 alm. del, stillet efter ønske fra Lisbeth Bech Poulsen (SF), som jeg hermed skal besvare.

**Ministeren**

10. august 2015

J.nr. 2015-1654

### **Spørgsmål 18**

Har den tidligere eller den nuværende regering på forhånd godkendt fracking som den eneste mulige teknologi, og er regeringen derfor juridisk forpligtet til at godkende fracking, hvis det kan foregå inden for rammerne af miljølovgivningen m.v.?

### **Svar**

Hverken den tidligere eller den nuværende regering har på forhånd godkendt hydraulisk frakturering (fracking), som den eneste mulige teknologi i forbindelse med efterforskning og indvinding af kulbrinter.

Alle tilladelser til efterforskning og indvinding af kulbrinter på land og til havs, og i princippet også tilladelser til efterforskning og indvinding af geotermisk energi, kan imidlertid føre til behov for anvendelse af fracking (hydraulisk frakturering) af reservoirtjergarten både i efterforskningsfasen og en senere produktionsfase. Det er de lokale geologiske forhold, der er afgørende for, om der er brug for at anvende fraktureringsteknikken inden for en given tilladelse.

Herudover kan jeg oplyse, at arbejder, der udføres i forbindelse med virksomhed omfattet af undergrundsloven, kun må iværksættes, såfremt Energistyrelsens godkendelse efter lovens § 28 er indhentet i hvert enkelt tilfælde. Dette gælder blandt andet borer med anvendelse af hydraulisk frakturering,

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt