



Borgmestester Lars Møller  
Frederikshavn Kommune  
Rådhus Allé 100  
9900 Frederikshavn

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

Kære Lars Møller

**Ministeren**

Tak for dit brev om skifergas af 14. december 2012.

16. januar 2013

J.nr. 2013-141

Der er i 2010 udstedt to tilladelser til efterforskning og indvinding af olie og gas, hvor målet er naturgas i lag af skifer. Tilladelserne gives som kombinerede tilladelser, hvilket indebærer, at rettighedshaveren har ret til at få tilladelsen forlænget med henblik på indvinding. En sådan tilladelse fritager ikke selskaberne for at indhente de tilladelser og godkendelser, der i øvrigt er nødvendige i medfør af lovgivningen. Hvis selskaberne bag en tilladelse ikke kan indhente de nødvendige tilladelser eller opfylde de krav, som lovgivningen fastsætter, herunder miljø- og sikkerhedsmæssige krav, vil det kunne indebære, at selskaberne ikke vil kunne gennemføre konkrete aktiviteter eller få mulighed for at indvinde en eventuel forekomst af naturgas.

I tiden efter tilladelserne blev givet, har der fra mange aktørers vedkommende været udtrykt bekymring for konsekvenserne af den frakturering i undergrunden, som finder sted ved produktion af skifergas. Det er en bekymring, som jeg tager meget alvorligt. Derfor indførte miljøministeren i sommeren 2012 også nye regler om miljøvurdering i forbindelse med frakturering i skifergasboringer. Jeg har desuden i juni 2012 indført en midlertidig pause for meddelelse af nye tilladelser til efterforskning og indvinding af skifergas på land.

På nuværende tidspunkt ved vi ikke, om der findes naturgas i skiferlag i den danske undergrund, og heller ikke, om det er muligt at producere naturgas fra skiferlagene. Det vil den planlagte efterforskningsboring vest for Dybvad bidrage til at afklare. Vi skal med andre ord have noget mere viden, før der kan siges noget om fremtiden for naturgas fra skiferlag i Danmark.

Efterforskning og indvinding af naturgas fra den danske undergrund skal foregå miljø- og sikkerhedsmæssigt fuldt forsvarligt. Sådan har det altid været, og det vil også gælde fremadrettet. Det sikres ved at vurdere, om hver enkelt aktivitet kan gennemføres forsvarligt, og sikre, at aktiviteterne lever op til de krav, der er til udførelse af boringer og beskyttelse af miljø og natur.

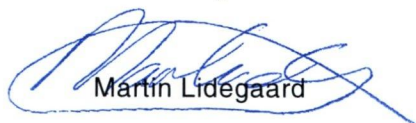
Det er regeringens politik at omstille den danske energiforsyning til et energisystem baseret på 100 procent vedvarende energi i 2050, og hvor el- og varme-

forsyningen allerede i 2035 er fossilfri. Det vil en eventuel produktion af skifer-  
gas fra den danske undergrund ikke ændre på.

KLIMA-, ENERGI- OG  
BYGNINGSMINISTERIET

Side 2

Med venlig hilsen



Martin Lidegaard