



KLIMA-, ENERGI- OG
BYGNINGSMINISTERIET

Folketingets Lovsekretariat
Christiansborg
1240 København K

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

Folketingsmedlem Per Clausen (EL) har den 13. maj 2015 stillet mig følgende spørgsmål S 1254, som jeg hermed skal besvare.

Ministeren

22. maj 2015

J nr. 2014-1654

Spørgsmål S 1254

"Vil ministeren forhindre, at der blive givet flere tilladelser til prøveboringer efter skifergas i Danmark end den, der er givet ved Dybvad? "

Svar

Generelt om tilladelser til efterforskning og indvinding af kulbrinter

Tilladelser til efterforskning og indvinding af kulbrinter meddeles i medfør af § 5 i lov om anvendelse af Danmarks undergrund (undergrundsloven), jf. lovbekendtgørelse nr. 960 af 13. september 2011 som ændret ved lov nr. 535 af 29. april 2015.

Tilladelserne gives ifølge undergrundsloven som tilladelser med eneret til efterforskning og indvinding af kulbrinter for et nærmere bestemt område.

Tilladelserne gives som kombinerede tilladelser. Dette indebærer, at rettighedshaveren til en tilladelse har ret til at udføre efterforskningsaktiviteter inden for tilladelsens område og ret til at få tilladelsen forlænget med henblik på indvinding, hvis rettighedshaveren erklærer sit fund kommercielt og agter at foretage indvinding. Efterforskningsaktiviteter kan for eksempel være geokemiske undersøgelser, seismiske undersøgelser og/eller en boring(-er), hvor de konkrete aktiviteter blandt andet afhænger af tilgængelige/eksisterende data i området og af efterforskningsmålet.

Hvis rettighedshaveren vurderer, at der er basis for udførelse af eksempelvis en boring, skal et program for en sådan boring godkendes efter blandt andet undergrundslovens bestemmelser. En boring skal udføres sikkerheds-, sundheds- og miljømæssigt fuldt forsvarligt. Kan det ikke ske, vil boringen ikke blive godkendt.

En tilladelse til efterforskning og indvinding af kulbrinter efter undergrundslovens § 5 fritager ikke rettighedshaveren for at indhente de tilladelser og godkendelser, der i øvrigt er nødvendige i medfør af undergrundsloven og anden lovgivning, herunder miljølovgivningen.

Særlige forhold vedrørende skifergas

Energistyrelsen fulgte i forbindelse med meddelelsen af tilladelse 1/10 en fast praksis i forhold til detaljeringsniveauet i de redegørelser, som er sendt til Folketingets Klima-, Energi- og Bygningsudvalg om kommende tilladelser. Efter den daværende praksis

fik udvalget ikke oplysninger om, at der var tale om efterforskning specifikt efter skifergas.

Den praksis blev ændret i 2014, sådan at der nu gives mere detaljerede oplysninger om arbejdsprogrammernes indhold end tidligere i forbindelse med meddelelse af tilladelser på land, idet der naturligvis også tages hensyn til evt. fortrolige forhold for den enkelte ansøger.

I 2012 indførte regeringen en midlertidig pause for nye tilladelser til efterforskning og indvinding efter skifergas på land. Den midlertidige pause er indført for at undersøge muligheden for at fremme en produktion af skifergas, der kan ske sikkerheds- og miljømæssigt fuldt forsvarligt. Den midlertidige pause berører ikke de to eksisterende tilladelser (tilladelse nr. 1/10 og nr. 2/10), hvor det efterforskningsmæssige mål er gas i skiferlag, og aktiviteter, som udføres inden for disse to tilladelser, eksempelvis seismiske undersøgelser og borerier.

Når de samlede resultater fra boringen i Nordjylland foreligger, gennemføres en evaluering af de erfaringer, der indhentes herfra. Til den tid forventes det også, at resultaterne fra et nyt nationalt studie vil foreligge og sammen med nye internationale analyser kan indgå i evalueringen. På baggrund af evalueringen kan regeringen tage stilling til, om der er baggrund for at udstede nye tilladelser til efterforskning og indvinding af skifergas i andre områder i Danmark.

Med venlig hilsen

Rasmus Helveg Petersen