



KLIMA- OG
ENERGIMINISTERIET

Folketingets Energipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

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

Energipolitisk Udvalg har i brev af 26. juli 2011 stillet mig følgende spørgsmål 184 alm. del, stillet efter ønske fra Per Clausen (EL), som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål 184:

"Kan ministeren bekræfte, at tilladelserne til at indvinde gas fra skiferlag under Nordjylland og Nordsjælland er betinget af, at de firmaer, der har fået tilladelsen, skal bore efter gas senest fire år, efter at de har fået tilladelsen?"

Svar:

Der er i 2009 og 2010 udstedt i alt tre tilladelser til efterforskning og indvinding af kulbrinter, hvor det er målet med efterforskningen at undersøge, om det vil være muligt at finde og producere naturgas fra skiferlag i undergrunden. Tilladelserne dækker områder i Nordjylland og på Sjælland, jf. vedlagte kort.

Der er ikke givet godkendelse til udførelse af efterforskningsboringer i de omtalte tilladelser, og der er heller ikke givet godkendelse til iværksættelse af indvinding af naturgas i medfør af de tre tilladelser.

Selskaberne gennemfører i første omgang efterforskningsarbejder, som skal afdække mulighederne for at finde og producere naturgas fra skiferlag i undergrunden. Udførelse af eksempelvis seismiske undersøgelser og eventuelle efterforskningsboringer skal godkendes efter bestemmelser i blandt andet undergrundsloven. Gennemførelse af sådanne arbejder skal også godkendes i medfør af anden lovgivning af lokale myndigheder.

Tilladelserne til efterforskning og indvinding af kulbrinter fritager således ikke selskaberne for at indhente de tilladelser og godkendelser, der i øvrigt er nødvendige i medfør af undergrundsloven og anden lovgivning. Desuden betyder tilladelserne ikke, at selskaberne på nuværende tidspunkt har tilladelse til at igangsætte indvinding, men alene at de har en ret til påviste olie- og gasforekomster, såfremt vilkår og betingelser herfor i øvrigt til den tid kan imødekommes.

Såfremt selskaberne på baggrund af de gennemførte efterforskningsarbejder og vurderinger kommer frem til, at der er baggrund for at igangsætte produktion af naturgas, skal selskaberne udarbejde planer herfor til godkendelse efter blandt andet undergrundslovens bestemmelser. I den forbindelse skal der blandt andet også gen-

Dato: 8. august 2011

J.nr. 2011-3631

nemføres en vurdering af virkninger på miljøet (VVM) for de planlagte indvindingsaktiviteter.

Tilladelserne er gældende i seks år med mulighed for forlængelse efter bestemmelser herom i tilladelsen og undergrundsloven. Til de tre tilladelser er der knyttet arbejdsprogrammer, som beskriver, hvilke arbejder selskaberne vil gennemføre for at afdække mulighederne for at finde og producere kulbrinter i de områder, som tilladelserne omfatter.

Arbejdsprogrammerne omfatter bearbejdning og vurdering af eksisterende data og viden om undergrunden. Sådanne arbejder skal være afsluttet inden to år efter udstedelse af tilladelsen. Såfremt selskaberne fortsat ønsker at beholde tilladelsen, skal de herefter forpligte sig til at udføre yderligere undersøgelser, som eksempelvis kunne være gennemførelse af ny seismisk kortlægning af undergrunden. Sådanne arbejder skal være afsluttet senest fire år efter udstedelse af tilladelsen.

Hvis selskaberne ønsker at opretholde tilladelsen ud over fire år, skal de forpligte sig til at gennemføre en efterforskningsboring. En sådan boring skal så være udført senest 5 eller 5 ½ år efter udstedelse af tilladelsen som angivet i arbejdsprogrammerne i tilladelserne.

Der er mulighed for at tilbagelevere tilladelsen efter hver fase af det gennemførte arbejdsprogram. Således kan de omtalte tre tilladelser tilbageleveres til staten efter to eller fire år.

En sådan model med tidsmæssig angivelse af arbejdsprogram og mulighed for tilbagelevering anvendes også i andre tilladelser til efterforskning og indvinding af olie og gas, også for tilladelser som omfatter områder på havet.

Med venlig hilsen

Lykke Friis