



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. 16 alm. del, stillet efter ønske fra Lisbeth Bech Poulsen (SF), som jeg hermed skal besvare.

Ministeren

10. august 2015

J.nr. 2015-1654

Spørgsmål 16

Hvad vil de juridiske og økonomiske konsekvenser være for Total, hvis selskabet giver tilladelsen tilbage, før der er anvendt fracking?

Svar

I medfør af undergrundslovens § 32 skal det i tilladelser fastsættes, i hvilket omfang rettighedshaverens forpligtelser består efter udløb, opgivelse, bortfald eller tilbagekaldelse af en tilladelse. Det kan endvidere bestemmes, at ministeren kan kræve, at hvis en arbejdsforpligtelse eller andre forpligtelser ikke er opfyldt, skal rettighedshaver helt eller delvis indbetale det beløb, som opfyldelse af forpligtelserne ville have kostet.

Tilladelser til efterforskning og indvinding af kulbrinter indeholder en bestemmelse, hvorefter rettighedshavere forpligtes til at opfylde efterforskningsarbejdet fastsat i et arbejdsprogram.

Rettighedshavere til tilladelser i medfør af undergrundsloven kan således efter udførelse af de efterforskningsarbejder, der fremgår af det arbejdsprogram, som tilladelsen omfatter, frit tilbagelevere tilladelsen.

Det arbejdsprogram, som Total's og Nordsøfondens tilladelse omfatter, indeholder et krav om, at der skal udføres en efterforskningsboring. Af arbejdsprogrammet fremgår det endvidere, at borerne skal gennemføres på en efterforskningsmæssig forsvarlig måde, herunder ved udførelse af kernetagning, prøvetagning og prøveproduktion og i øvrigt i overensstemmelse med de retningslinjer, som Energistyrelsen fastlægger ved godkendelse af hvert enkelt boreprogram.

Energistyrelsens "Vejledning for Boring, Efterforskning" angiver, at hvor formationer med potentielt betydningsfuldt kulbrinteindhold er blevet gennemboret, skal der om muligt gennemføres prøveproduktion på en måde, som sikrer, at relevante



informationer om producerede væsker og gasarter, formationens
produktionsegenskaber og eventuelt reservoirets udstrækning så vidt muligt opnås.

Det er Energistyrelsen, der i medfør af undergrundslovens § 28 skal godkende
program for gennemførelse af en prøveproduktion, hvis resultaterne fra
efterforskningsboringen viser, at forudsætningerne for en prøveproduktion er til
stede.

En eventuel uenighed mellem rettighedshaveren og Energistyrelsen om
nødvendigheden af udførelse af en prøveproduktion vil potentielt kunne munde ud i
en tvist, hvorfor jeg ikke finder det korrekt at udarbejde et skøn for de eventuelle
økonomiske konsekvenser.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt