



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 2. oktober 2015 stillet mig følgende spørgsmål nr. 121 alm. del, stillet efter ønske fra Bjarne Laustsen (S), som jeg hermed skal besvare.

Ministeren

23. oktober 2015

J nr. 2014 - 1654

Spørgsmål 121

"Vil ministeren oversende det materiale, der i 2010 blev forelagt det daværende Energpoltiske Udvalg, hvoraf det skulle fremgå, at der var tale om en tilladelse til efterforskning og indvinding af skifergas?"

Svar

I forbindelse med forelæggelse efter § 6 i undergrundsloven om to nye tilladelser til efterforskning og indvinding af kulbrinter i Åben Dør-proceduren i 2010, hvor det efterforskningsmæssige mål er skifergas, blev vedlagte materiale, herunder en såkaldt § 6 redegørelse, oversendt til det daværende Klima-, Energi- og Bygningsudvalg. Herudover vedlægges bilag 4 og 5, da der refereres til disse i § 6 redegørelsen.

I § 6 redegørelsen fremgik ikke, at det efterforskningsmæssige mål var skifergas, jf. besvarelsen på EFK, Alm. del spørgsmål 1 (2014-15 (2. samling)), hvor der blandt andet redegøres for proceduren i forbindelse med meddelelse af tilladelse 1/10 og 2/10.

Energistyrelsen fulgte en helt fast praksis i forhold til detaljeringsniveauet i § 6-redegørelsen for tilladelse 1/10 og 2/10. Denne praksis gik tilbage til 1. udbudsrunde i 1984. Efter den praksis fik udvalget ikke oplysninger om, at der var tale om efterforskning specifikt efter skifergas. Dette gjaldt også andre i og udenfor Folketinget.

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



ENERGI-, FORSYNINGS-
OG KLIMAMINISTERIET

den enkelte ansøger. Det oplyses i den forbindelse også, om efterforskningsmålet er skifergas eller ej.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt