



Holbergsgade 6  
DK-1057 København K

T +45 7226 9000  
F +45 7226 9001  
M sum@sum.dk  
W sum.dk

Folketingets Energi-, Forsynings- og Klimaudvalg

Dato: 20-09-2017  
Enhed: AELSAM  
Sagsbeh.: DEPENR  
Sagsnr.: 1706094  
Dok. nr.: 428589

Folketingets Energi-, Forsynings- og Klimaudvalg har den 24. august 2017 stillet følgende spørgsmål nr. 366 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Pia Olsen Dyhr (SF).

Spørgsmål nr. 366:

”Vil ministeren i forlængelse af EFK (2015-16) alm. del – svar på spm. 84

- redegøre for og fremsende resultaterne af de ”mere nøjagtige laboratoriemålinger” af uran-indholdet i skiferen, som blev gennemført ved efterforskningsboringen i Dybvad, og
- fremsende resultaterne af de andre indikative måleresultater, som kunne aflæses på de udførte ”well site lithology” logs, da det også har stor relevans så vidt muligt at kende sammensætning af den alunskifer, som blev gennemført ved efterforskningsboringen i Dybvad?”

Svar:

. / . Til brug for besvarelsen af spørgsmål har jeg indhentet bidraget i bilag 1 & 2 fra Energi- Forsynings- og Klimaministeriet, som jeg kan henholde mig til.

Med venlig hilsen

Ellen Trane Nørby / Emil N. Rasmussen