



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
26. november 2019

J nr. 2018-1441

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 29. oktober 2019 stillet mig følgende spørgsmål 47 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Rasmus Nordqvist (ALT).

Spørgsmål 47

I artiklen "Udbud af Nordsø-licenser: Risikabelt at gå efter kæmpe gasfelt, lyder advarsel" bragt i Information den 24. oktober 2019 kan man læse, at det såkaldte Svane-felt også indgår i 8. udbudsrunde. Svane-feltet er ifølge Energistyrelsen måske Danmarks største gasfelt. Men feltet ligger på en meget stor dybde og under højt tryk og høj temperatur, hvilket gør det risikabelt at udnytte. Det har betydet, at det danske Ørsted, som ellers havde fået licens til at pumpe gas op fra feltet, ikke turde at udnytte det, da der var for store tekniske udfordringer. Total, som er en af ansøgerne i 8. udbudsrunde, har pumpet gas op fra et tilsvarende felt med højt tryk og høj temperatur i den britiske del af Nordsøen. Det felt blev dog midlertidigt ramt af et gasudslip i 2012, som indebar en udsivning af 200.000 kubikmeter gas til havmiljøet og en bøde på knap 10 mio. kr. Mener ministeren, at det er ansvarligt at give tilladelse til hente gas op fra Svane-feltet med de risici der er forbundet med det?

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Energistyrelsen, der oplyser følgende, som jeg henholder mig til:

"Fundet af gasforekomsten Svane, blev gjort i 2001/2002 af Phillips Petroleum International Corporation Denmark. Den del af efterforskningsstilladelsen (4/98) der omfattede Svane-fundet udløb den 1. januar 2013. Rettighedshaver vurderede, at fundet ikke var kommercielt interessant at udnytte, dvs. at rettighedshaver ikke indgav en ansøgning om udbygning og indvinding af Svane-fundet.

Området omkring Svane-fundet er i dag ikke licensbelagt. En eventuel udvikling, inkl. udførelse af borer, af Svane-fundet og produktion derfra vil således kræve en ny tilladelse til indvinding i medfør af undergrundslovens § 5, stk. 1. Inden en evt. indvinding fra Svane-fundet kan finde sted, skal Energistyrelsen i medfør af undergrundslovens § 10 godkende en evt. rettighedshavers plan for indvindingsvirksomheden, herunder produktionens tilrettelæggelse samt anlæggene hertil (indvindingsforanstaltninger m.m.). Inden Energistyrelsen kan godkende planen,

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2803
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/2



skal der bl.a. foretages en miljøvurdering, foreligge en miljø-konsekvensrapport, som skal i offentlig høring, samt være dokumentation for at rettighedshaveren har den fornødne tekniske og finansielle kapacitet til at kunne udføre den virksomhed, der er omfattet af tilladelsen.

Desuden skal de nødvendige sikkerheds- og sundhedsmæssige godkendelser og tilladelser, der er omfattet af offshoresikkerhedsloven, være indhentet hos Arbejdstilsynet. I forbindelse med anmodning om godkendelser og tilladelser efter offshoresikkerhedsloven, skal operatørerne dokumentere over for Arbejdstilsynet, at operatørerne har identificeret og minimeret de risici, der er forbundet med offshore olie- og gasaktiviteterne”.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen