



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
23. juli 2018

J nr. 2017-1939

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 25. juni 2018 stillet mig følgende spørgsmål 293 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Magnus Heunicke (S).

Spørgsmål 293

Hvordan vil ministeren sikre, at linjeføringen af en ny gasforsyningsledning gennem Danmark som en del af projektet Baltic Pipe kommer til at genere færrest mulige borgere, herunder forslaget om en kompressorstation i Næstved?

Svar

I etableringen af Baltic Pipe er der mange interesser, der skal tages hensyn til. Energinet arbejder for at finde en linjeføring, der både er teknisk og økonomisk mulig, og som samtidig bliver fastlagt med størst mulig respekt for lodsejerne, miljøet og de fremtidige lokale udviklingsmuligheder. Energinet er i den forbindelse i dialog med alle berørte kommuner, ligesom de vil tilbyde alle forventede direkte berørte lodsejere et individuelt møde.

Det er Miljøstyrelsen, der er ansvarlig myndighed for miljøvurderingen (VVM-processen) for anlægget på land og for i givet fald at meddele en VVM-tilladelse til projektet på land. Som en del af VVM-processen afholder Miljøstyrelsen høringer af offentligheden og berørte lodsejere, som styrelsen tager højde for ved afgrænsning af projektområdet, herunder af hvilke alternative linjeføringer og/eller stationsplaceringer, Energinet skal undersøge nærmere i miljøkonsekvensrapporten (VVM-rapporten). I første offentlighedsfase modtog Miljøstyrelsen næsten 200 hørings svar. Der er på baggrund heraf allerede sket ændringer og tilpasninger af projektområdet i forhold til den version, som blev forelagt offentligheden og berørte lodsejere i høringen frem til den 6. juli 2018.

Kompressorstationen skal af tekniske årsager ligge i nærhed af det sørør, der skal krydse Østersøen. Energinet har vurderet, at en placering ved motorvejen i Everdrup samlet set er den mest hensigtsmæssige. Vurderingen indeholder landskabelig påvirkning, nærhed til beboelse, miljøforhold og tekniske og økonomiske vurderinger. Når den endelige placering er valgt, vil kompressorstationen blive indpasset bedst muligt i landskabet, bl.a. ved at arkitekturen vil blive tilpasset, og der vil blive plantet træer mv. Borgere og lokalsamfund vil blive inddraget i dette arbejde.

**Energi-, Forsynings- og
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6
1470 København K

T: +45 3392 2800
E: efkm@efkm.dk

www.efkm.dk

Side 1/2



Som ansvarlig minister følger jeg sagen nøje, og har ved flere lejligheder opfordret Energinet til fortsat at prioritere den lokale dialog og involvering. Regeringen forventer at træffe endelig beslutning i 2018, om hvorvidt Baltic Pipe projektet skal gennemføres.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt