



Resumé af offentligt møde om miljøkonsekvensrapporten for Nord Stream 2 - sydøstlig rute på kontinentalsoklen

Kontor/afdeling

Center for undergrund og beredskab

Dato

26. juli 2019

J nr. 2019 - 86446

/ksc

Energistyrelsen afholdt den 19. juni 2019 informationsmøde på Bornholm vedrørende miljøkonsekvensrapporten for den nye ansøgning fra Nord Stream 2 AG om etablering af Nord Stream 2-projektet sydøst om Bornholm på kontinentalsoklen.

Energistyrelsen orienterede om miljøvurderingsprocessen, herunder om grænsedragningen mellem Danmark og Polen og ansøgte ruteføringer. Endvidere blev generelle forhold vedr. miljøkonsekvensrapporten præsenteret. Slutteligt blev den afsluttende miljøvurderingsproces præsenteret, herunder vilkår for tilladelsen samt miljømonitorering.

Herefter gennemgik Nord Stream 2 AG generelle forhold angående behovet for en gasledning, samt Europas behov for gas i fremtiden. Nord Stream 2 AG berettede, at ca. 50 % af rørledningen allerede er lagt i Østersøen, og at alle involverede lande på nær Danmark havde udstedt tilladelse til projektet. Specifikationer vedr. projektet herunder rute, ammunitionsområder, rørledningsspecifikationer, undersøgelser, rørlægning, drift mm. blev gennemgået. Rambøll præsenterede grundlaget for miljøkonsekvensrapporten samt processen for udarbejdelsen af miljøkonsekvensrapport for den sydøstlige rute. Herunder feltundersøgelser, påvirkninger og konklusion. Den overordnede konklusion vurderes af Rambøll at være påvirkninger af mindre og af lokal karakter.

Bornholms- og Christiansøs fiskeriforening anførte, at foreningen foretrak den første ansøgning fra 2017, hvor ruten løber langs den eksisterende Nord Stream, da torskebestanden i Østersøen er presset. Hertil blev der svaret at det generelt vurderes, at fiskeri og rørledninger kan eksistere sammen, men at det påvirker fiskeriet således at det kan være nødvendigt at justere deres ruter for ikke at ødelægge udstyr og trawl.

Bornholms Regionskommune ønskede at få at vide hvilke fordele og ulemper, der er ved de enkelte ruter. Rambøll svarede på spørgsmålet i henhold til de udarbejdede miljøkonsekvensrapporter for de enkelte ruter.

TV2 Bornholm spurgte, hvornår Energistyrelsen forventer at meddele tilladelse. Energistyrelsen svarede i henhold til tidligere præsenterede frist og høringsperiode, at det afhæng af omfang og indhold af høringsvar.

Energistyrelsen

Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København V

T: +45 3392 6700

E: ens@ens.dk

www.ens.dk