



Folketingets Enerkipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Dato: 28. oktober 2009

Side 1/1

Klima- og Energiministeriet har den 2. oktober 2009 i henhold til lov om Energinet.dk modtaget ansøgning fra Energinet.dk om udbygning af det danske gastransmissionssystem på strækningen Ellund-Egtved.

Projektet omfatter en udbygning af det danske gastransmissionssystem i form af etablering af en kompressorstation ved den dansk/tyske grænse samt dublering af den eksisterende gastransmissionsledning mellem Ellund og Egtved til idriftsættelse den 1. oktober 2013. Den samlede pris for udbygningen skønnes af Energinet.dk til ca. 1,5 mia. kr., beregnet i 2009 priser, hvoraf de 0,6 mia. kr. søges dækket af EU gennem den økonomiske genopretningsplan (EU's Recovery Plan).

Baggrunden for ansøgningen er, at Energinet.dk vurderer, at inden for få år kan leverancerne fra Nordsøen vise sig at være mindre end efterspørgslen på det dansk-svenske gasmarked. Da Nordsøen i dag udgør den eneste fysiske mulighed for at føre gas ind i Danmark, vil der derfor om relativt få år kunne opstå forsyningsproblemer, hvis ikke Energinet.dk træffer beslutning om investering i ny infrastruktur.

Sideløbende med udbygning af transportkapaciteten mod Tyskland har Energinet.dk igangsat en undersøgelse af supplerende fremtidige udbygningsmuligheder, der yderligere vil øge den danske forsynings sikkerhed. Undersøgelsen vil bl.a. afdække mulighederne for at skabe forsyningsmulighed fra flere lande, herunder Norge.

Behandling af Energinet.dk's ansøgning er påbegyndt og forventes at kunne være afsluttet inden årsskiftet.

Med venlig hilsen

Connie Hedegaard

KLIMA- OG ENERGIMINISTERIET
Stormgade 2-6
1470 København K

Tlf 33 92 28 00
Fax 33 92 28 01
E-mail: kemin@kemin.dk
www.kemin.dk