



KLIMA-, ENERGI- OG
BYGNINGSMINISTERIET

Klima-, Energi- og Bygningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Stormgade 2-6
1470 København K
Tlf. 3392 2800
Fax 3392 2801
kemin@kemin.dk
www.kemin.dk

Klima-, Energi- og Bygningsudvalget har i brev af 22. marts 2012 stillet mig følgende spørgsmål 124 alm. del, stillet efter ønske fra Per Clausen (EL), som jeg hermed skal besvare.

MINISTEREN

19. april 2012

JR. NR. 2012-1961

Spørgsmål 124:

Vil ministeren oplyse præcis, hvor i Lov om Energinet.dk der er hjemmel til at tillade forskønnelsesprojektet ved Lillebælt?

Svar:

Jeg kan oplyse, at tilladelsen til transmissionsprojektet ved Lillebælt er givet på baggrund af indstilling fra Energistyrelsen i henhold til § 4 i lov om Energinet.dk, jf. bekendtgørelsen af lov om Energinet.dk nr. 1097 af 8. november 2011. Det fremgår af § 4, stk. 1, at væsentlige ændringer i bestående transmissionsnet kan ske, "hvis der er et tilstrækkeligt behov for udbygningen, herunder at udbygningen sker med sigte på øget forsyningssikkerhed, beredskabsmæssige hensyn, skabelse af velfungerende konkurrencemarked eller indfasning af vedvarende energi eller hvis projektet er nødvendigt til opfyldelse af pålæg i medfør af stk. 6." Endvidere fremgår det af § 4, stk. 2, at udbygningen skal være belyst af Energinet.dk i en plan, som skitserer det fremtidige behov for transmissionskapacitet.

Projektet ved Lillebælt er et led i en samlet plan for udbygning og ændring af transmissionsnettet. Det sker som opfølgning på energiaftalen af 21. februar 2008 og retningslinjer for kabellægning og udbygning af transmissionsnettet fra november 2008. Energiaftalen indebærer en væsentlig udbygning med vedvarende energi. Retningslinjerne har til formål at sikre, at transmissionsnettet bliver indrettet til at kunne indpasse betydeligt, øgede mængder vedvarende energi og udgøre et effektivt marked. Udover en forstærkning og tilpasning af strukturen i transmissionsnettet indebærer den samlede plan også, at store dele af landets højspændingsnet fremover bliver lagt som jordkabler, herunder at udvalgte strækninger i 400 kV-nettet skal kabellægges – de såkaldte forskønnelsesprojekter. Ved planlægningen og gennemførelsen af transmissionsprojekter indgår landskabelige og miljømæssige forhold. Bl.a. ud fra disse hensyn prioriteres jordkabler højere end luftledninger. Retningslinjerne betyder, at projektet udover at skulle kunne godtgøre, at der er tilstrækkeligt behov for udbygningen, også skal ligge inden for rammerne af disse retningslinjer. Godkendelsen af projektet ved Lillebælt er sket med baggrund i, at der er behov for den pågældende transmissionsforbindelse i overensstemmelse med

den samlede plan og principperne for kabellægning og udbygning af transmissionsnettet.

Med venlig hilsen

Martin Lidegaard