

Pressemeddelelse

Vor ref.
Sag
J. nr.
15. december 2005

Dansk Energi anbefaler nyt elkabel under Storebælt

Det er en god dag for de danske elforbrugere og for elmarkedet, efter at Energinet.dk netop har besluttet at gå til transport- og energiminister Flemming Hansen med et forslag om at anlægge et elkabel under Storebælt. De økonomiske fordele med et nyt kabel mellem Øst- og Vestdanmark mere end opvejer anlægsudgifterne, og samlet får Danmark også bedre sikkerhed for, at der er strøm i stikkontakten hos virksomheder og forbrugere. Konkurrenceforholdene på elmarkedet får desuden et løft med et nyt kabel.

Det mener Dansk Energi, der anbefaler transport- og energiminister Flemming Hansen hurtigst muligt at få sat gang i projektet, efter at Energinet.dk, der står for det overordnede transmissionsnet, i Danmark, har godtgjort nytten af elforbindelsen.

- Det overordnede elnet er ikke alene et nationalt dansk anliggende. Et nyt Storebælts-kabel er rigtig godt; men Europa og især Norden handler med el på kryds og tværs af landegrænserne, og derfor er det vigtigt, at den danske regering og Energinet.dk lægger pres på vores nabolande for at udbygge det overordnede elnet og fjerne flaskehalsene i transmissionsnettet – flaskehalse, som sætter en effektiv bom for øget samhandel og øget konkurrence på elmarkedet, siger konsulent Charlotte Søndergren, Dansk Energi.

Hun henviser til, at alle analyser viser, at konkurrencen og elprisens udvikling er afhængig af, at vores nabolande fjerner flaskehalse, og at transmissionsnettet mellem landene bliver udbygget.

Dansk Energi mener – ud over etableringen af Storebælts-kablet – at følgende udbygninger er helt nødvendige:

- udbygning af Skagerrak-forbindelsen med et nyt elkabel mellem Danmark (Jylland) og Norge
- udbygning af transmissionsnettet i Midtsverige (snit 4 ved Gøteborg)

Desuden bør udnyttelsen af transmissionsnettet mellem Danmark og Tyskland gøres mere smidig, og kapaciteten på forbindelserne fra Danmark til Tyskland bør forstærkes.

Kontakt:

Konsulent, civilingeniør Charlotte Søndergren, tlf. 35 300 424
Vicedirektør Vilhelm Mørup-Petersen, tlf. 35 300 425

Med venlig hilsen
Dansk Energi
Torben Hvidsten
tlf. 22 750 471