



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget

Til: Energi-, forsynings- og klimaministeren

Dato: 3. april 2018

Udvalget udbeder sig ministerens besvarelse af følgende spørgsmål:

L 165

Forslag til lov om ændring af lov om elforsyning, lov om naturgasforsyning, lov om varmforsyning, lov om fremme af vedvarende energi og lov om afgift af elektricitet. (Styrkelse af rammerne for overvågning af elforsynings sikkerheden og klare regler for sikring af kapacitet, ændringer som følge af forordninger om EU-netregler, flytning af ansvar for måling af elektricitet hos elforbrugere direkte tilsluttet transmissionsnettet og samkøring af oplysninger om realiserede energibesparelser m.v.).

Af energi-, forsynings- og klimaministeren (Lars Christian Lilleholt)

Spørgsmål 10

Energinet skriver i rapporten "Behov for systembærende egenskaber i Danmark ved netfejl - Opsummering af Energinets analysearbejde (september 2017)": "Analysen har givet Energinet sikkerhed for, at der ikke er behov for levering af systembærende egenskaber ud over nettets eget bidrag i normaldriftssituationer af hensyn til fejl i el nettet. Af hensyn til systembærende egenskaber på grund af fejl i elnettet vil det fremover således kun være nødvendigt at sikre, at centrale kraftværker er i drift, når nettet er svækket ved utilgængelighed af bestemte linjer eller andre centrale komponenter." Ser ministeren et behov for at pålægge Energinet at gennemføre et udbud af disse egenskaber, som er tilgængelige i elnettet? Er ministeren enig, at indkøbet af systembærende egenskaber kan være konkurrenceforvridende for elmarkedet?

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Christian Poll (ALT).

Svar bedes sendt elektronisk til spørgeren på Christian.Poll@ft.dk og til lov@ft.dk.

På udvalgets vegne

Thomas Danielsen
formand