



FOLKETINGET

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget

Til: Klima-, energi- og forsyningsministeren

Dato: 18. marts 2020

Udvalget udbeder sig ministerens besvarelse af følgende spørgsmål:

KEF alm. del

Spørgsmål 312

Ifølge svaret på KEF alm. del – spm. 212 er ministeren i gang med at se på, hvilke yderligere initiativer der kan tages på EU-niveau for at reducere datacentrenes energiforbrug, herunder energiforbrug til køling. Kan ministeren i den forbindelse oplyse, om direkte vandkøling på serverprocesserne er mere effektivt end traditionel luftkøling af serverne? Kan ministeren herunder oplyse, om det er korrekt, at serverne i datacentre ved brug af direkte vandkøling på serverprocessorerne bruger 5-10 pct. mindre strøm end ved traditionel luftkøling, og at den effektive udnyttelse af restvarmen ved brug af direkte vandkøling nærmer sig 80 pct. af den samlede indgående strøm til serverne?

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Marie Bjerre (V).

Svar bedes sendt elektronisk til spørgeren på Marie.Bjerre@ft.dk og til lov@ft.dk.

På udvalgets vegne
Ida Auken
formand