



FOLKETINGET

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget

Til: Klima-, energi- og forsyningsministeren
Dato: 20. december 2019

Udvalget udbeder sig ministerens besvarelse af følgende spørgsmål:

KEF alm. del

Spørgsmål 176

Hvad vil de økonomiske konsekvenser være for staten, hvis formlen bag årsnormen udregnes som følger: Årsnorm [GJ/år] = kapacitet [Nm³ opgraderet gas pr. time] x brændværdi af gas [GJ nedre brændværdi/m³] x 8760 [timer] x 100 pct.? Hvor mange værker vil kunne få glæde af, at årsnormen tæller 100 pct. i stedet for 98 pct.?

Svar bedes sendt elektronisk til lov@ft.dk.

På udvalgets vegne
Ida Auken
formand