



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
7. september 2017

J nr. 2017-2501

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 10. august 2017 stillet mig følgende spørgsmål 350 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål 350

Kan ministeren bekræfte, at Energinet.dk's seneste vurdering af elforbruget til datacentre – som angivet i rapporten fra juli 2017 om analyseforudsætninger – alene omfatter to datacentre, nemlig Apple ved Viborg og Facebook ved Odense, og ikke Apple i Åbenrå og Google i Fredericia?

Svar

Energinet.dk har oplyst følgende, som jeg henholder mig til;

"Energinet.dk offentliggør årligt sine analyseforudsætninger for at skabe transparens omkring og give indsigt i det planlægningsgrundlag, der anvendes for el- og gassystemet (der henvises til svar på spørgsmål 351, hvor der kort er redegjort for processen for udarbejdelsen af analyseforudsætningerne). Der er dog grænser for, hvor specifikke oplysninger Energinet.dk kan videregive, og i forbindelse med vurderingen af elforbruget til datacentre kan Energinet.dk ikke oplyse hvilke datacentre, vurderingen omfatter. Dette er på trods af Energinet.dk's ønske om transparens, og det skyldes, at specifikke oplysninger om aktørernes strategiske og kommercielle overvejelser, herunder eventuelle kommende datacentre, deres størrelser, placering og lignende efter offentlighedslovens § 30, stk. 1, nr. 2 og offentlighedslovens § 33, stk. 1, nr. 3 samt elforsyningslovens § 84a, stk. 1, betegnes som kommercielt følsomme oplysninger. En videregivelse af sådanne kommercielt følsomme oplysninger fra Energinet.dk's side kan derfor konkret udgøre en overtrædelse af lovgivning på området.

For at imødekomme Energinet.dk's ønske om at give omverdenen indsigt i planlægningsgrundlaget, og samtidig sikre kommercielt følsomme

**Energi-, Forsynings- og
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6
1470 København K

T: +45 3392 2800
E: efm@efkm.dk

www.efkm.dk



Energi-,
Forsynings- og
Klimaministeriet

oplysninger, har Energinet.dk valgt at angive et aggregeret skøn for datacentrenes samlede elforbrug i analyseforudsætningerne. Elforbruget er Energinet.dk's eget skøn og bedste bud på nuværende tidspunkt ud fra de angivne antagelser, og det er forbundet med stor usikkerhed.”

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt