



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 352 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål 352

Vil ministeren oplyse, hvad det samlede årlige elforbrug kan forventes at blive for alle fire datacentre, såfremt de to datacentre, Apple i Åbenrå og Google i Fredericia, tilsammen vil have et elforbrug svarende til de to andre centre, samt oplyse, hvad det svarer til i sammenligning med husholdningernes samlede elforbrug, hvor stor en andel af den årlige produktion fra danske vindmøller elforbruget fra de fire datacentre svarer til, hvor mange vindmølleparker på størrelse med Kriegers Flak der skal etableres for at dække elforbruget til de fire datacentre under ovenstående forudsætninger? Der anmodes om to versioner af disse beregninger, nemlig med udgangspunkt i vurderingen i marts (de 4.600 GWh til to datacentre) og vurderingen i juli 2017 (de 3.600 GWh til to datacentre), begge omregnet til fire datacentre.

Svar

Det har desværre ikke været muligt at svare inden for fristen. Der vil blive fremsendt et endeligt svar til udvalget hurtigst muligt i uge 38.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

**Energi-, Forsynings- og
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6
1470 København K

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

www.efkm.dk