



Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
5. december 2016

J nr. 2016-3305

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 10. november, 2016, stillet mig følgende spørgsmål 73 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikkemedlem af udvalget (MFU) Martin Lidegaard (RV).

Spørgsmål 73

Kan ministeren i forlængelse af EFK alm. del – svar på spm. 33 oplyse, hvor stort et energiforbrug Danmarks brændeovne samlet set formodes at have, og hvor mange af brændeovnene der skønnes at være nye?

Svar

EA Energianalyse har udarbejdet rapporten Brændeforbrug i Danmark 2015 for Energistyrelsen og Miljøstyrelsen. Rapporten er offentliggjort d. 29. november 2016.

Af rapportens afsnit 4.3.6 fremgår, at det samlede brændeforbrug i brændeovne og pejseindsatser i 2015 er opgjort til ca. 17.000 TJ på baggrund af en stikprøvebaseret undersøgelse. Brændeovne og pejseindsatser er opgjort under ét, da de begge har lukket brændkammer med låge. I skrottingsordningen for brændeovne kunne der således også ydes tilskud til at skrotte pejseindsatser.

Det fremgår yderligere af rapporten, at ca. 40 pct. af den samlede bestand af fyringsanlæg er fra 2005 og senere. Disse data er ligeledes beregnet på baggrund af stikprøver. Hvis det antages, at aldersfordelingen for brændeovne svarer til aldersfordelingen for den samlede bestand af fyringsanlæg, betyder dette, at ca. 300.000 brændeovne og pejseindsatser ud af den samlede bestand på ca. 740.000 er fra 2005 og senere.

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