



Energi-,  
Forsynings- og  
Klimaministeriet

Europaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
17. oktober 2018

**J nr.** 2018-3327

På Europaudvalgets vegne har Erik Christensen som formand i brev af 24. september 2018 stillet mig følgende spørgsmål 411 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra udvalget.

#### **Spørgsmål 411**

Kan ministeren oplyse, hvor meget mindre CO<sub>2</sub> EU samlet set vil udlede, når alle internationale klima- og energiaftaler er fuldt indfaset? Ministeren bedes opgøre det i ton.

#### **Svar**

Under antagelse af at den fulde indfasning af EU's klima- og energiaftaler frem til 2030 betyder, at EU når sit mål på 40 % reduktion fra 1990 til 2030 indmeldt under Parisaftalen, kan den samlede reduktion for de 28 EU medlemsstater 1990-2030 i ton CO<sub>2</sub>-ækvivalenter beregnes til 2.260.144.313 ton CO<sub>2</sub>-ækvivalenter.

Tages de øgede EU-mål for hhv. vedvarende energi og energieffektivitet i 2030, som Rådet og Europa-Parlamentet blev enige om i juni 2018, i betragtning, vil dette ifølge Europa-Kommissionen kunne lede til en reduktion i EU's samlede drivhusgasudledning på lidt over 45 % fra 1990 til 2030. Antages det, at den fulde indfasning af EU's klima- og energiaftaler frem til 2030 betyder, at EU når en reduktion på 45 % fra 1990 til 2030 kan den samlede reduktion for de 28 EU medlemsstater 1990-2030 i ton CO<sub>2</sub>-ækvivalenter beregnes til 2.542.662.352 ton CO<sub>2</sub>-ækvivalenter.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt

**Energi-, Forsynings- og  
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6  
1470 København K

T: +45 3392 2800  
E: [efkm@efkm.dk](mailto:efkm@efkm.dk)

[www.efkm.dk](http://www.efkm.dk)

Side 1/1