



FOLKETINGET

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget

Til: Klima-, energi- og forsyningsministeren

Dato: 5. juni 2020

Udvalget udbeder sig ministerens besvarelse af følgende spørgsmål:

KEF alm. del

Spørgsmål 380

I Energinets miljørapport 2020 anslås det, at en gennemsnitlig produceret kWh el i Danmark udledte 135 g CO₂, og af Energinets miljødeklaration for 2019 kan man se dækningen af forbruget fordelt på kilder (nederst på side 2). Vil ministeren redegøre for, hvilke tal der er brugt for den gennemsnitlige CO₂-udledning pr. kWh produceret el for hver af kilderne angivet i denne tabel? Der ønskes en gennemsnits CO₂-udledning pr. produceret kWh udregnet for henholdsvis kul, olie, naturgas, biobrændsler, affald, uran, brunkul, vind, sol og vand.

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Ruben Kidde (RV).

Svar bedes sendt elektronisk til spørgeren på ruben.kidde@ft.dk og til lov@ft.dk.

På udvalgets vegne
Rasmus Helveg Petersen
formand