



FOLKETINGET

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget

Til: Klima-, energi- og forsyningsministeren
Dato: 22. september 2020

Udvalget udbeder sig ministerens besvarelse af følgende spørgsmål:

KEF alm. del

Spørgsmål 516

Aalborg Portland har sat et unilateralt mål om at reducere sin relative drivhusgasudledning pr. ton cement i 2030 med 30 pct. i forhold til i dag, svarende til 660.000 ton CO₂ om året med dagens produktion. Skulle Aalborg Portland have reduceret udledningen i samme takt, som Danmark generelt har målsat, altså med 70 pct. siden 1990, ville det betyde en yderligere reduktion på ca. 1.070.000 ton CO₂. Vil ministeren oplyse følgende omkostninger, givet en realistisk skyggepris på reduktioner:

- a) Prisen på den årlige reduktion på 1.070.000 ton CO₂, som må findes i resten af samfundet, såfremt Aalborg Portland reducerer sin udledning med 0 pct. i forhold til 70 pct. i 2030?
- b) Effekten på arbejdsudbuddet og på BNP, såfremt ovennævnte reduktion på 1.070.000 ton CO₂ i 2030 i stedet skal finansieres via indkomstskatten?
- c) Virkningen på arbejdsudbuddet og på BNP, såfremt ovennævnte reduktion på 1.070.000 ton CO₂ i 2030 i stedet skal finansieres via selskabsskatten?

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikkemedlem af udvalget (MFU) Sikandar Siddique (UFG).

Svar bedes sendt elektronisk til spørgeren på Sikandar.Siddique@ft.dk og til lov@ft.dk.

På udvalgets vegne
Rasmus Helveg Petersen
formand