



Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
20. oktober 2020

**J nr.** 2020-4265

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 22. september stillet mig følgende spørgsmål 516 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikkemedlem af udvalget Sikandar Siddique (UFG).

### **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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub>. Vil ministeren oplyse følgende omkostninger, givet en realistisk skyggepris på reduktioner:

- Prisen på den årlige reduktion på 1.070.000 ton CO<sub>2</sub>, som må findes i resten af samfundet, såfremt Aalborg Portland reducerer sin udledning med 0 pct. i forhold til 70 pct. i 2030?
- Effekten på arbejdsudbuddet og på BNP, såfremt ovennævnte reduktion på 1.070.000 ton CO<sub>2</sub> i 2030 i stedet skal finansieres via indkomstskatten?
- Virkningen på arbejdsudbuddet og på BNP, såfremt ovennævnte reduktion på 1.070.000 ton CO<sub>2</sub> i 2030 i stedet skal finansieres via selskabsskatten?

### **Svar**

Det er desværre ikke muligt at besvare spørgsmålet inden for fristen. Spørgsmålet forventes besvaret snarest muligt.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen

**Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20  
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/1