



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
20. februar 2024

**J nr.** 2024 - 808

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 1. februar 2024 stillet mig følgende spørgsmål 220 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Signe Munk (SF).

### Spørgsmål

Hvad er ministerens vurdering af, hvordan andre EU-landes brug af ICC-mekanismen (Indirect Cost Compensation), som giver mulighed for at refundere en del af den indirekte udgift til CO<sub>2</sub>-kvoter for elkøbere i visse industrier, vil påvirke mulighederne for produktion af brint i Danmark, herunder hvor stor en del af omkostningerne til el der dækkes af mekanismen i de EU-lande, der bruger ordningen i forhold til produktion af brint?

### Svar

I meddelelsen fra Kommissionen af 21. september 2020 — Retningslinjer for visse statsstøtteforanstaltninger som led i systemet for handel med kvoter for drivhusgasemissioner efter 2021 fremgår muligheden for at benytte ICC-mekanismen til at subsidiere udgift til CO<sub>2</sub>-kvoter for elkøbere i visse industrier.

EU-Kommissionen vurderer at denne mekanisme kan benyttes for at minimere risikoen for, at CO<sub>2</sub>-kvoter betalt i forbindelse med produktion af el skal svække konkurrenceevnen for den europæiske industri.

Ministeriet oplyser mig, at de ikke er bekendt med omfanget af disse subsidier i andre EU-lande samt hvilke brancher, der vil modtage støtte. Bl.a. på den baggrund er det ikke muligt, at skønne over hvordan ICC-mekanismen eventuelt kommer til at påvirke den danske brintproduktion<sup>1</sup>.

Med hensyn til påvirkningen af den danske brintproduktion, vil det bl.a. afhænge af, om der gives subsidier til andre landes brintproduktion, og i hvilket omfang denne eventuelle subsidiering af brintproduktion vil lede til en stigning i den

---

<sup>1</sup> Brintbranchen har orienteret ENS om, at mindst 14 lande p.t. gør brug af ICC frem til 2031: Belgien, Tjekkiet, Tyskland, Grækenland, Spanien, Frankrig, Italien, Nederlandene, Polen, Portugal, Rumænien, Slovenien, Slovakiet, og Finland.



samlede europæiske brintproduktion og i hvilket omfang støtte vil fortrænge dansk produceret brint.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard