



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Folketingets Lovsekretariat
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
26. juni 2024

J nr. 2024-2549

Folketingsmedlem Morten Messerschmidt (DF) har d. 18. juni stillet mig følgende spørgsmål S 1076, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål nr. S 1076.:

"Idet Energinets generelle eldeklaration 2022 beskriver, at »der udstedes oprindelsesgarantier for 93,0 pct. (23,2 TWh) af den danske VE-produktion (vedvarende energi, der omfatter vindkraft, solceller, vandkraft og elproduktion baseret på biomasse), og denne del af den danske produktion er sat til salg igennem markedet for certifikater og kan indgå i individuelle deklamationer. Danske elhandlere har opkøbt 11,8 TWh, som er solgt til de danske elkunder i form af grøn strøm. Samlet set »mister« Danmark således 11,8 TWh grøn strøm igennem handelen med certifikater«, vil ministeren tage initiativ til, at der udarbejdes tilsvarende deklamation for gas?"

Svar

Energinets generelle eldeklaration viser bl.a. klimapåvirkningen af den såkaldt finansielt leverede el. Hermed forstås elproduktionen, når produktion solgt på certifikater til individuelle elkunder er trukket ud af opgørelsen. Disse elkunder kan være både danske og udenlandske. Den generelle eldeklaration er således ikke et udtryk for klimapåvirkningen af den faktiske, fysiske fordeling af brændsler til elproduktion i Danmark. Der er derfor ikke nødvendigvis tale om, at Danmark mister den grønne strøm, som handles til individuelle elkunder.

Jeg forventer, at en lignende opgørelse for gasforbruget vil blive indført gennem implementeringen af *det reviderede vedvarende energidirektiv (VEIII)* i 2025 og det kommende *gas- og brintdirektiv*, som endnu ikke er offentliggjort, men forventes at skulle implementeres i 2026. Heraf fremgår det, at der på gasregninger skal deklarerer oprindelsen af den indkøbte gas – ligesom den gældende praksis er på elområdet. Dermed vil det blive op til gasleverandørerne, at deklarerer hvor stor en andel af gas leveret til en aftager, der er af vedvarende oprindelse. Der arbejdes fortsat på den konkrete implementering.

Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



Med venlig hilsen

Lars Aagaard