



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
26. februar 2024

J nr. 2023 - 4118

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 7. december 2023 stillet mig følgende spørgsmål 122 alm. del, som jeg hermed skal besvare.

Spørgsmål 122

Vurderer ministeren, at en fritagelse for prisloftet på overskudsvarme vil bidrage til det politiske mål om at udfase brugen af fossile brændsler i fjernvarmeproduktionen?

Svar

Overskudsvarme kan komme fra både fossile- og VE-kilder og fortrænge både fossilt- og VE-baseret fjernvarme. Der kan derfor ikke svares entydigt på betydningen af prisloftet for brugen af fossile brændsler i fjernvarmeproduktionen. Der er dog følgende generelle overvejelser.

En mere lempelig prisregulering skaber større fleksibilitet for fjernvarmeselskaber til at investere i overskudsvarmeprojekter. Dette skyldes, at omkostningerne forbundet med udnyttelse af overskudsvarme i højere grad kan overføres til forbrugeren uden at være begrænset af et prisloft. Fjernvarmesektoren (ekskl. affaldsforbrænding) ventes dog langt overvejende at være omstillet til vedvarende energi i 2030, uafhængigt af en øget udnyttelse af overskudsvarme. Den resterende fossile fjernvarmeproduktion forventes begrænset til affaldsvarme samt spids- og reservelast. Derfor ventes udnyttelsen af overskudsvarme ikke at have nogen væsentlig klimaeffekt i Danmark i 2030.

En mere lempelig prisregulering kan også give virksomheder øget incitament til at udnytte og afsætte deres overskudsvarme til fjernvarmeselskaberne. Det skyldes, at nogle virksomheder vil kunne afsætte overskudsvarme til højere priser. Dette bidrager dels til, at der er en risiko for højere priser for fjernvarmeforbrugere, og dels en øget risiko for, at virksomheder producerer afgiftsbetinget overskudsvarme, hvor varmeproduktionen drives af skattefordelen, frem for det konkurrencedygtige produktionsbehov. Det kan i sidste ende bidrage til øgede CO₂-udledninger i det tilfælde, at en virksomhed anvender fossile brændsler i deres produktion.

Med venlig hilsen

Lars Aagaard

Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/1