

Lykke Friis på besøg i Fjernvarmens Hus

Klima- og energiministeren fik med sit besøg hos Dansk Fjernvarme et større kendskab til fjernvarmebranchen. Samtidig blev der skabt en god dialog.



POLITIK

*Af journalist Lone Völcker,
Dansk Fjernvarme*

Det var en meget engageret klima- og energiminister, der for nylig var på besøg i Fjernvarmens Hus i Kolding.

Lykke Friis havde sagt ja tak til en invitation fra Dansk Fjernvarme, og det tre timer lange besøg viste, at hun er meget interesseret i området. Både, hvad fjernvarmen kan bidrage med som infrastruktur, og fjernvarens oprindelse optog ministeren. Undervejs stillede hun en række spørgsmål, der vidnede om en meget stor interesse for branchen.

Faktisk var den planlagte præsentation knap begyndt, før Lykke Friis spurgte ind til fjernvarens historie og fik en hurtig gennemgang fra starten på Frederiksberg for over 100 år siden og frem til i dag.

Fjernvarme er en infrastruktur

Direktør, Jørgen G. Jørgensen, fortalte om Dansk Fjernvarme og om fjernvarmen generelt. Han præciserede blandt andet, at fjernvarme ikke er det samme som el, gas og olie, men derimod en infrastruktur, der kan distribuere energi fra alle typer brændsler og vedvarende energikilder. Samtidig

kan fjernvarmen udnytte overskudsvarme fra elproduktion, affaldsforbrænding og industriproduktion.

Dansk Fjernvares hvidbog

Dansk Fjernvares hvidbog, der indeholder foreningens bud på energipolitik på fjernvarmeområdet, blev præsenteret af formand, Uffe Bro.

Han pegede på fjernvarme som den infrastruktur, der kan binde hele energisystemet sammen. Tilslutningsgraden er dog afgørende for succesen, og varmeplanlægning var da også blandt de emner, der blev



Stemningen var god, da klima- og energiminister Lykke Friis i marts var på besøg hos Dansk Fjernvarme. Bag ministeren ses ministersekretær Marie Hindhede, direktør Jørgen G. Jørgensen, Dansk Fjernvarme, direktør Ib Larsen, Energistyrelsen, afdelingschef Susanne Juhl, Klima- og Energiministeriet og formand Uffe Bro, Dansk Fjernvarme. Departementschef Thomas Egebo deltog også i besøget. Foto: Nils Rosenvold.

behandlet indgående i forbindelse med Lykke Friis' besøg.

Drøftelserne med ministeren nåede også omkring barrierer for biogas, der er et særdeles aktuelt emne i øjeblikket. Efter Dansk Fjernvarmes opfattelse er det i første omgang ikke varmforsyningsloven, der står i vejen for opførelsen af flere biogasanlæg. Derimod giver placeringen ofte store problemer samtidig med, at etableringen er så dyr, at det måske er nødvendigt med et anlægstilskud.

Fokus på forskning og udvikling

Udvikling af nye og smartere måder at udnytte energien på kræver løbende forskning og udvikling. Der er behov for at koordinere indsatsen, og Uffe Bro forklarede, at Dansk Fjernvarme støtter en ordning, hvor bidrag fra varmebrugere sammen med statslig finansiering sikrer midler til forskning og udvikling af fjernvarmesektoren.

Geotermi og kollektiv solvarme, der er gode bud på, hvad vi også på langt sigt kan gøre for at nå målet om 100 procent vedvarende energi, blev også drøftet under besøget.

Også Dansk Fjernvarmes internationale engagement og det potentiale, der er for fjernvarme i EU, var et emne, der interesserede ministeren meget.



Jørgen G. Jørgensen demonstrerede fjernkøleanlægget i Fjernvarmens Hus for Lykke Friis. Foto: Nils Rosenvold.

Som afslutning på dagen fik Lykke Friis endnu et eksempel på, hvad fjernvarmen kan, da Jørgen G. Jørgensen demonstrerede det fjernvarmebase-

rede køleanlæg, der befinder sig i kælderen under Fjernvarmens Hus.

lv@danskfjernvarme.dk