

Fjernvarme passer som fod i hose til regeringens energipolitik

Klima- og energiminister Lykke Friis fremhæver fjernvarmen som en væsentlig del af den danske energisucces.



POLITIK

Af journalist Lone Völcker,
Dansk Fjernvarme

"Fjernvarme passer ind som fod i hose". Sådan lyder det umiddelbare svar fra klima- og energiminister Lykke Friis, da hun bliver spurgt, hvordan fjernvarme passer til regeringens målsætning om udfasning af fossile brændsler.

- Der er ingen tvivl om, at fjernvarme er en del af hemmeligheden bag den danske energisucces og på mange måder er ryggraden i vores nuværende energisystem. Det kan godt være, at man umiddelbart kan se vindmøllerne mere, og at der er nye fancy ting, som vi også skal have. Men fjernvarmen spiller en meget væsentlig rolle, siger Lykke Friis.

Hun lægger dog ikke skjul på, at den fortsatte succes kræver en indsats.

- Det er klart, at fjernvarmen har samme udfordring, som vi har hele vejen rundt, nemlig at få energisystemet til at hænge sammen og være i stand til at bruge vores energi endnu mere intelligent end i dag.

Ministeren peger på el-patronloven som et eksempel på, hvordan fjernvarmen kan bidrage til, at samspillet mellem de forskellige energisektorer fungerer.

- Det er en stor udfordring at indpasse store mængder VE i energisystemet. Man kan sige meget om kul, blandt andet, at det er dårligt for miljøet. Men det er en energikilde med en høj forsyningsikkerhed. Den sikkerhed skal vi bibeholde med VE, selv om den er mere fluktuerende, og det er



Den store udfordring for fjernvarmen og resten af energisektoren er at bruge energien mere intelligent, mener klima- og energiminister, Lykke Friis. Foto: Nils Rosenvold.

derfor, samspillet mellem sektorerne er så væsentligt.

Vi skal i MENSA

Hvis den store energikabale skal gå op, og det skal lykkes at frigøre Danmark fra fossile brændsler, bliver der ikke alene brug for at samle den viden, der er. Det bliver også nødvendigt at finde nye effektive måder at udnytte energien på. Med andre ord, der er mere end nogensinde behov for forskning og udvikling.

Lykke Friis hæfter sig ved, at kun 1,5 procent af de offentlige støttemidler anvendes til forskning i fjernvarme.

- Når man ser på fjernvarmens størrelse, er det for beskedent. Der skal mere til, og derfor er det vigtigt, at værkerne, industrien og forskningsinstitutionerne får skabt et solidt forskningsmiljø. Uden ekstra forskningsmidler finder vi ikke de løsninger, der er behov for. De falder jo ikke ned fra himlen, siger ministeren og tilføjer med et smil:

- Vi skal i MENSA, når det gælder energipolitik. Og her kommer fjernvarmen til at spille en klar rolle.

- Fjernvarmens Udviklingscenter er et glimrende initiativ, og jeg kan kun opfordre til at søge de penge, der er afsat til forskning i grøn teknologi.

Fokus på fjernvarme

Klima- og Energiministeren mener ikke kun, det er i opgørelsen over anvendte forskningsmidler, fjernvarmen optager en begrænset plads.

- Det har slået mig, hvor lidt fokus der er på fjernvarme. Selvfølgelig fortæller vi vindhistorien. Men fjernvarmehistorien er også god, og i udlandet er folk meget interesserede, når man fortæller, hvad vi i Danmark har opnået med fjernvarme.

- Fjernvarmehistorien er i hvert fald kommet med i min anekdotebank. Det er en interessant case, som det også er vigtigt, at vi som ministre fortæller, mener Lykke Friis.

Hun er positiv over for de tiltag, Dansk Fjernvarme har gjort for at øge synligheden. Blandt andet oplysningskampagnen.

- Kampagnen med "Danmarks største miljøbevægelse" er god. Man tænker måske ikke over det, men det er et budskab, der fænger. Og det er flot, at I har en Facebook kampagne.

Barrierer for fjernvarme

Lykke Friis er ikke i tvivl om, at fjernvarmen skal spille en væsentlig rolle i fremtidens energisystem. Og hun erkender, at der er sten, der skal ryddes af vejen, før den ønskede udbredelse kan nås.

- Spørgsmålet er, hvordan vi får flere på fjernvarmen. Der tales en del om kompensation til naturgasselskaberne, men den usikkerhed, der må være i forbindelse med en eventuel kompensationsbetaling, imødekommer regeringen med et lovforslag.

- Jeg vil ikke afvise, at der kan være andre barrierer, og hvis det er tilfældet, må vi se på, hvordan vi finder den hammer, der kan bryde dem ned.

Klimakommissionens rapport

Det er regeringens mål, at de fossile brændsler skal udfases helt, men Lykke Friis vil ikke komme med et konkret bud på tidshorisonten.

- Jeg vil ikke "freestyle" på det og sætte årstal på, hvornår de fossile brændsler kan være udfaset. Klimakommissionen barsler den 28. september med sin rapport, og det vil være forkert på forhånd at udtale sig om det, kommissionen arbejder med. Der er så mange problemstillinger forbundet med omlægningen af energisystemet, at det er nødvendigt med en analyse. Derfor har vi bedt

Klimakommissionen om at skabe det analytiske fundament for de politiske beslutninger, siger Lykke Friis.

Hun tilføjer, at det ikke betyder, at regeringen venter med at føre energipolitik til efter, at kommissionen har talt. Men de langsigtede målsætninger må vi vente på nogle måneder endnu.

- Regeringen har forpligtet sig til at komme med konkrete mål for den fremtidige energipolitik, når Klimakommissionen har præsenteret sit arbejde, og det vil vi gøre.

Fjernvarme i fremtiden

Da Lykke Friis bliver spurgt om fjernvarmens styrker og svagheder, svarer hun spontant.

- Styrkerne giver næsten sig selv. Der kan anvendes mange energikilder og fjernvarmen har stor fleksibilitet. Udfordringen bliver at operere endnu mere intelligent i fremtiden. Men I går analytisk til værks, eksempelvis med Varmeplan Danmark, og det er godt.

- Med det kendskab, jeg har til Dansk Fjernvarme, vil jeg tillade mig at være optimistisk på fjernvarmens vegne, siger Lykke Friis.

En minister, der tydeligvis ikke kun er fan af fjernvarmen på Facebook.

lv@danskfjernvarme.dk