

Fjernvarmens fremtid præsenteres på Christiansborg

Varmeplan Danmark præsenteres med pressemøde, miniseminar og foretræde for Det Enerkipolitiske Udvalg. Rapporten ventes at kunne sætte aftryk på energipolitikken.



POLITIK

Af projektleder Majken Caroline Jacobsen, Dreyer & Kvetny

Et halvt år er gået fra startskuddet løb for forskningsprojektet, Varmeplan Danmark. Enekspertergruppebestående af forskere og analytikere fra Aalborg Universitet og Rambøll Danmark har siden da haft til opgave at kortlægge Danmarks opvarmningsressourcer og give kvalificerede bud på bæredygtig energi nu og i fremtiden. Dansk Fjernvarme står som initiativtager bag det store forskningsprojekt, som er det mest nuancerede af sin slags i Danmark. Nu udkommer resultaterne i en rapport.

Varme anbefalinger

Varmeplan Danmark offentliggøres på Christiansborg den 9. oktober. Først præsenterer en delegation fra Dansk Fjernvarme rapportens hovedkonklusioner for Folketingets Enerkipolitiske Udvalg. Senere på dagen afholdes et kombineret pressemøde og miniseminar for politikere, beslutningstagere, fagfolk - og selvsagt journalister. Værter ved arrangementet er formand Uffe Bro og direktør Jørgen G. Jørgensen fra Dansk Fjernvarme.

- Der er ikke tidligere iværksat en egentlig videnskabelig undersøgelse af fjernvarmens potentiale som langtidssikret energiform i Danmark. Med denne rapport sætter vi markante fingeraftryk på energidebatten og bidrager med et fundament, politikerne kan træffe beslutninger på. Vi ønsker at klæde politikerne på Christiansborg bedre på og ved hjælp af rapportens visioner og anbefalinger at give fjernvarmen den langt stærkere position

i dansk energipolitik, den fortjener, siger Jørgen G. Jørgensen om baggrunden for initiativet.

Nye energipolitiske udfordringer

I dag forsynes 46% af det danske nettovarmebehov med fjernvarme – en udvidelse af fjernvarmesektoren, som blev nødvendig gjort af oliekrisen i 1973. Varmeplan Danmark giver nogle helt konkrete svar på spørgsmålet om, hvorvidt det er hensigtsmæssigt at udvide fjernvarmens andel, eller om andre alternativer er bedre. Forskergruppens analyser sætter på ny fokus på opvarmningssektoren og fjernvarmens muligheder og forholder sig konstruktivt til regeringens ønske om, at vi herhjemme hurtigt skal reducere CO₂-udslippet og "knække kurven". Tilsvarende forholder rapporten sig til regeringens vision om, at Danmark på længere sigt skal basere landets energiforsyning 100% på vedvarende energi.

Udgangspunktet for Varmeplan Danmark er de EU-direktiver, der eksisterer på det energipolitiske område samt en kritisk stillingtagen til det aktuelle regelsæt i Danmark. Ekspertgruppens formål med rappor-

ten har blandt andet været at byde ind med nogle bud på, hvordan vi effektiviserer fjernvarmesektoren, så den fremmer realiseringen af de energipolitiske målsætninger.

CO₂-neutral varmesektor

Rapporten forventes i øvrigt at afgive veldokumenterede anvisninger på, hvordan vi i Danmark opfylder EU's og VK-regeringens målsætninger om at spare på de fossile brændstoffer og dermed minimere specielt CO₂-udslippet. Ekspertterne bag projektet vil tilsvarende give handlingsanvisninger på, hvordan danskerne sparer på CO₂ uden for de kvoter, vi som nation har til rådighed, på hvordan vi reducerer udgifter til opvarmning af vores huse og ikke mindst på, hvordan vi opfylder ønsket om et bæredygtigt energiforbrug.

Konklusionerne i Varmeplan Danmark forventes at omfatte kvalificerede bud på, hvornår den danske opvarmningssektor kan være CO₂-neutral og på hvilke tiltag og udfordringer, de hjemlige energipolitikere står overfor de kommende år.

majken.jacobsen@dreyerkvetny.dk

VARMEPLAN DANMARK

VARMEPLAN DANMARK

- Varmeplan Danmark præsenteres for Det Enerkipolitiske Udvalg i Folketinget den 9. oktober
- Samme dag afholdes pressemøde og et miniseminar for politikere, beslutningstagere, fagfolk og journalister
- Varmeplan Danmark er den første, egentlige videnskabelige undersøgelse af fjernvarmens potentiale som langsigtet energiform i Danmark.