

Dansk Fjernvarme klar med ny benchmarking-statistik

Efter 47 år udvikler Dansk Fjernvarmes arbejde med statistik og benchmarking sig stadig. I år er der for første gang lavet beregninger på ledningstab.



BENCHMARKING

Af journalist Flemming Rasmussen,
Dansk Fjernvarme

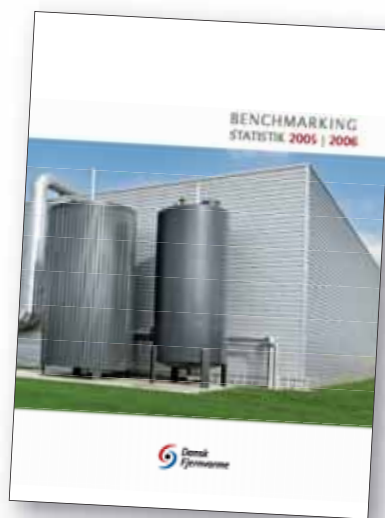
Gennemsigtighed, åbenhed og effektivisering er tre af de helt centrale nøglebegreber i fjernvarmebranchen i disse år. Helt centralt i Dansk Fjernvarmes arbejde står derfor det løbende arbejde med benchmarking og således også den årlige Benchmarking-statistik, der er vedlagt dette nummer af FJERNVARMEN.

Faktisk er det 47. gang, Dansk Fjernvarme udgiver en statistik, så det er ikke et nyt fænomen i fjernvarmebranchen. Alligevel sker der hele tiden en udvikling, fortæller økonomi i Dansk Fjernvarme, Ole K. Jensen.

- I den trykte publikation er der kommet mere fokus på at få sat tallene ind i en sammenhæng, for eksempel ved at sætte fokus på fjernvarmens rolle i samfundet og i forhold til miljøet. Man kan så sige, at publikationen kan profilere det arbejde med statistik og benchmarking, som branchen laver. Det omfattende talmateriale er naturligvis stadig til rådighed for medlemmerne på hjemmesiden, og selvom tingene forandrer sig, så ligger det hele i forlængelse af de 47 år, der er gået forud.

Hvilken betydning har det for statistikken, at Dansk Fjernvarme har fået en erfa-gruppe for benchmarking?

- Benchmarkinggruppen er meget aktiv og engageret. Det er med til at løfte branchens indsats på det her område, at vi har en sådan gruppe. Den byder helt klart ind med ny inspiration til statistikken.



Hvilke nyheder er der så i dette års udgave af statistikken?

- Vi har fokuseret på ledningstab. "Energital per kilometer ledning" er et helt nyt nøgletal, der er med i dette års benchmarking-statistik. Statistikken viser, at branchen som helhed har sænket sit ledningstab med 10 procent i løbet af de sidste 10 år, hvilket sådan set kan siges at være et meget pænt resultat. Det er i øvrigt på opfordring fra erfa-gruppen for benchmarking, at det nye nøgletal er med. Så det er et meget godt eksempel på den inspiration, gruppen byder ind med.

Hvad viser statistikken om fjernvarmens udbredelse i Danmark?

- Det er velkendt, at det store ryk blev taget i 80'erne og 90'erne. Men der sker stadig en udbygning af fjernvarmen, både hvad angår ledningsnetets længde og antallet af forbrugere. Statistikken viser, at der typisk kom-

mer mellem 10.000 og 20.000 nye forbrugere til om året. Fra 2005 til 2006 kom der helt præcist 16.220 nye danske fjernvarmeforbrugere til. Ledningsnettet kan efterhånden nå halvanden gang rundt om jorden.

Fjernvarme og miljø

Miljøet er en helt central del af den energidebat, der i øjeblikket finder sted. Hvad fortæller statistikken om fjernvarmen i den sammenhæng?

- Tallene viser, at det nu er 41 procent af varmeproduktionen, der sker på CO₂-neutrale brændsler. Den andel har faktisk været støt stigende gennem de seneste år, og hvis de lovgivningsmæssige rammer ellers tillod det, kunne tallet uden problemer blive endnu højere. 810.000 danske boliger varmes i dag op via fjernvarme baseret på biobrændsler.

- Man kan sige, at samfundet stiller en række krav og forventninger til fjernvarmesektoren. At vi forbedrer miljøet er en af de forventninger – at vi skaber forsyningsikkerhed, effektivisering, forbrugerhensyn og energibesparelser under bestemte lovmæssige rammer er andre krav og forventninger til os.

- Det bemærkelsesværdige er, at kravene og forventningerne i visse tilfælde er i modstrid med hinanden. Dansk Fjernvarmes statistik viser, at værkerne har skabt fremgang på alle parametre gennem årene, og det synes jeg, illustrerer, at værkerne har formået at balancere disse ting fornuftigt, så der både vises hensyn til forbrugere, miljø og samfund.

fr@danskfjernvarme.dk