

Strukturforandringer i varmesektoren

Konklusionen på session A var, at fjernvarmebranchen skal gå til udfordringerne med uforfærdet energi og samtidig sørge for at forny sig.



LANDSMØDE

Af journalist Lone Völcker,
Dansk Fjernvarme

Kommunalreformen og liberaliseringen af energimarkedet er blandt årsagerne til, at der i disse år sker store ændringer i de vilkår, varmesektoren er underlagt. Men hvordan møder branchen bedst disse forandringer?

Det gav professor ved Syddansk Universitet, Bent Ole Gram Mortensen, og direktør for Institut for Fremtidsforskning, Johan Peter Paludan, deres bud på på landsmødets session A.

Strid om områdeafgrænsninger

- Liberaliseringen af gasselskaberne betyder, at der indimellem er ballade om områdeafgrænsninger mellem naturgas og fjernvarme, sagde Bent Ole Gram Mortensen, der opfordrede kommunerne til at studere de enkelte projekter nøje.

- Kommunen skal ikke lade sig skræmme af trussel om en retssag, hvis det er et godt gennearbejdet projekt med en god samfundsøkonomi, sagde Bent Ole Gram Mortensen.

Tidsbegrænset tilslutningspligt

Fjernvarmen bliver fra tid til anden kritiseret for at anvende tilslutningspligt, og Bent Ole Gram Mortensen stillede spørgsmålet: "Er det egentlig nødvendigt med tilslutningspligten, for er det ikke så godt, at folk af sig selv vil vælge fjernvarme?"

- Konklusionen må være, at det nok er nødvendigt at bevare tilslutningspligten, men måske kun i en begrænset periode på eksempelvis 20 år. Så bør værket køre og fjernvarmen være

attraktiv i sig selv, sagde Bent Ole Gram Mortensen.

Han tilføjede, at en undersøgelse gennemført af Syddansk Universitet viste, at 83 procent af kommunerne har tilslutningspligt af hensyn til værkets økonomi. Det viser, at kommunerne har en god forståelse for værkernes situation.

Lavenergihuse ikke en trussel

Lavenergihuse er også blandt de udfordringer, fjernvarmen møder i disse år. Men Bent Ole Gram Mortensen mente, at det er overdrevet at udnævne lavenergihuse til den store dæmon.

- Jeg tror, man maler fanden lidt på væggen i det her. Man kan ikke forbyde lavenergihuse, og jeg tror heller ikke, det er nødvendigt.

- I skal presses lidt for at yde det bedste. Jeg håber, der er nogen, der kommer og presser jer, for det er det, giver resultater og sikrer, at vi får en ny teknologi, der kan eksporteres.



Professor Bent Ole Gram Mortensen.
Foto: Michael Bo Rasmussen/Baghuset.

Fremtidsscenerier

Direktør Johan Peter Paludan, Institut for Fremtidsforskning, var enig i, at de nye lavenergihuse ikke er så stort et problem for fjernvarmen, som de bliver gjort til. Han mener ikke, der er grund til at bekymre sig om fjernvarmens rolle i de kommende år.

- Huse holder længe, og fremtidens boliger er for længst bygget. Det er blandt andet huse fra 30'erne og fra 60'erne og de er jammerlige energimæssigt - så der vil helt sikkert være brug for fjernvarme i fremtiden, sagde Johan Peter Paludan.

Det betyder dog ikke, at branchen skal undlade at forny sig i en tid, hvor der sker store ændringer i verden omkring.

- Når alting forandres, så sakker det, der ikke forandres agterud, sagde Johan Peter Paludan.



Direktør Johan Peter Paludan.
Foto: Michael Bo Rasmussen/Baghuset.

lv@danskfjernvarme.dk