

Bred enighed om indsats for bedre energi i bygninger

En workshop på Christiansborg satte emnet "Energi og bygninger" på dagsordenen. Folketingspolitikere, kommunalpolitikere, rådgivere og fagfolk fra fjernvarmebranchen var samlet.



WORKSHOP

Af pressemedarbejder Torben Øllegaard Sørensen, Dansk Fjernvarme

På workshoppen, Energi & Bygninger, der blev afholdt på Christiansborg 11. december, var der enighed om, at CO₂-udledningen fra opvarmning skal nedbringes.

Hvordan det skal ske, var christiansborgpolitikere, kommunalpolitikere, rådgivere og folk fra fjernvarmebranchen mødt op for at debattere på workshoppen, der var arrangeret af DBDH og Dansk Fjernvarme.

Blandt oplægsholderne var Ida Auken (SF), Lars Chr. Lilleholt (V), Ole Vagn Christensen (S), Solrøds borgmester Niels Hörup (V), COWI's energichef Jens Ole Hansen og Dansk Fjernvarmes Mette Hansen.

Solrød har brugt det seneste halvandet år på at udarbejde en varmeplan, som skal vedtages i begyndelsen af 2009. En plan, som er udarbejdet med udgangspunkt i, hvad der mest hensigtsmæssigt.

- Skal vi vælge fjernvarmen til eller fra? Jeg kan sige, at vi skal vælge fjernvarmen til, fastslog Solrøds borgmester, Niels Hörup.

- Der er vel egentlig ingen, der er uenige i, at vi bør udbrede fjernvarmen og få den ud, hvor det er hensigtsmæssigt. Vi er blot uenige om instrumenterne," sagde SF's Ida Auken.

Hun finder det blandt andet forkert at ændre bygningsreglementet for at give fjernvarmen en vægtning i forhold til dens miljøbelastning. Et synspunkt, som Mette Hansen fra Dansk



Teknisk konsulent i Dansk Fjernvarme, Mette Hansen, var blandt indlægsholderne ved en workshop om energi og bygninger. Hun påpegede, at de gældende regler i visse tilfælde spænder ben for fornuftige energiløsninger. Foto: Torben Ø. Sørensen.

Fjernvarme havde talt for i sit indlæg med argumenter om, at reglerne i dag i mange tilfælde spænder ben for energimæssigt gode løsninger, eksempelvis fjernkøling.

Her kan man ved at udnytte vedvarende energi eller overskudsvarme efter de gældende regler komme til at tilføre energi i stedet for at spare energi. Også selv om man i praksis rent faktisk sparer store mængder af den sorteste sorte energi. Og dermed store mængder CO₂.

Udgifter og ingen effekt

Solrøds borgmester, Niels Hörup, opfordrede til at tænke på helheden.

- Det er nødvendigt at spare på energien. Men vi skal ikke overinvestere i lav-energi huse, hvis den samlede energibesparelse er ubetydelig.

Det vil ifølge borgmesteren udelukkende påføre den enkelte boligejer

enorme udgifter, uden at give effekt. Derfor skal der investeres i de kollektive systemer frem for i systemer på den enkelte matrikel. Det viser Solrøds udredningsarbejde. Fuldstændig på linje med konklusionerne i Varmeplan Danmark. Et synspunkt, også Jens Ole Hansen fra COWI bragte på bane.

- Man kan diskutere, om lavenergi huse er bæredygtige. Det kommer an på, hvor de ligger, for ligger de i fjernvarmeområder med eksempelvis affaldsforbrænding, så er det ikke bæredygtigt, kunne Jens Ole Hansen fortælle.

- Man skal passe på ikke at fokusere på den enkelte matrikel. Det her er noget meget større. Det er for komplekst til at køre det ned på den enkelte matrikel, for så opnår man ikke de samlede nødvendige energibesparelser," sagde Jens Ole Hansen.

tos@danskfjernvarme.dk