



Indtryk fra konference om **Fremtidens energi- spareordning**

Konference udstak kursen for **fremtidens energispareordning**

Der er fortsat brug for en effektiv indsats for at spare på energien både hos de private boligejere og i de danske virksomheder, hvis klimamålene skal opfyldes. Det var der bred enighed om blandt politikere, eksperter og branchefolk, da TEKNIQ Installationsbranchen afholdt konference om fremtidens energispareordning den 18. januar 2018.

“Der er fortsat behov for en ny og mere effektiv energispareordning. Den nuværende skal på museum.”

Det var meldingen fra adm. direktør i TEKNIQ Niels Jørgen Hansen, da han åbnede energisparekonferencen på Nationalmuseet. Her var et bredt udsnit af aktører fra energibranchen og den politiske verden mødt op for at blive klogere på ønskerne til og udfordringerne for den kommende energispareordning.

Fra alle sider var der stor enighed om, at udbygningen af den vedvarende energi ikke kan stå alene, hvis Danmark skal nå 2030-klimamålene. Det er i høj grad også nødvendigt at sikre fremtidige energibesparelser, og derfor er der brug for en ny, bedre og mere effektiv energispareordning end den, vi har i dag.

Der skal tænkes nyt

Undersøgelser, senest blandt andet en større befolkningsundersøgelse fra YouGov og TEKNIQ, har vist, at en økonomisk gulerod er afgørende for at få private boligejere og virksomheder til at gennemføre energibesparelser. Ifølge deltager-

ne på konferencen understreger undersøgelserne behovet for en velfungerende energispareordning.

“Med energiforliget er det en bunden opgave at få besluttet en ny model for energiselskabernes energispareindsats. Vi skal problemerne med ordningen til livs, og det tror jeg ikke, vi kommer med små justeringer,” sagde energi-, forsynings- og klimaminister Lars Christian Lilleholt (V).

Han understregede under konferencen, ligesom klima- og energiordførere fra flere sider af folketings salen, at der er brug for en klog og nyskabende politik for energieffektivitet, hvis Danmark skal fastholde sin førertrøje inden for energieffektivisering.

“Rammen udgøres af vores EU-forpligtelse om at sænke energiforbruget med 1,5 procent om året. Og rygraden skal fortsat udgøres af flere forskellige typer værktøjer: Stramme, men realistiske energikrav til nybyggeri og apparater, en omfattende informationsindsats og en tidssvarende model for tilskud til energibesparelser,” sagde Lars Christian Lilleholt.



Økonomisk tilskud vil få næsten tre ud af fire boligejere til at foretage flere energirenoveringer i deres hjem ifølge en undersøgelse fra YouGov og TEKNIQ, november 2017.

TEKNIQs fem anbefalinger til en ny energispareordning

- » **Tænk langsigtet.** En ny energispareordning bør være langsigtet og have klare mål og rammer. Ordningen skal bygge på målsætningen om at sænke det årlige bruttoenergiforbrug i Danmark med 1,5 procent.
- » **Sæt bygninger først.** Ordningen skal målrettes energiforbruget i bygninger og sikre, at vi udnytter det store potentiale, der findes for energibesparelser netop her. Det kan for eksempel ske ved installation af fjernvarme, varmepumper samt intelligent styring af lys, varme og ventilation. For erhvervslivet er der desuden et betydeligt potentiale i at effektivisere forbruget af procesenergi.
- » **Gør konkurrencen åben.** Fremtidens energispareordning skal være mere markedsbaseret og belønne de mest omkostningseffektive løsninger. Det betyder, at alle aktører skal inviteres med i konkurrencen om at opnå de bedste energibesparelser til den laveste pris. Forbrugeren skal have klar besked om, hvilke muligheder der er for at få tilskud. Hvis energibesparelser reserveres til at blive solgt i store statslige udbudsrunder, vil det afskære mange aktører fra at deltage. Det vil svække den frie konkurrence og fratage slutbrugerne muligheden for selv at bestemme, hvem der skal udføre energibesparelserne.
- » **Fortsæt med uformindsket styrke.** Indsatsen bør fortsætte på mindst samme niveau som tidligere. Den skal som hidtil finansieres af de borgere og virksomheder, der kan opnå tilskud fra puljen. Og fremover skal tilskud fra ordningen alene kunne udnyttes af de borgere og virksomheder, som finansierer ordningen.
- » **Lad standardværdier være udgangspunktet.** Tilskud bør i videst muligt omfang være baseret på standardværdier, så man ved et opslag i en tabel kan se, hvor meget de forskellige energibesparelser er værd.

De talte på konferencen:

Energieffektiviserings rolle i energi og klimapolitikken

- » Peter Birch Sørensen, formand for Klimarådet

Besparelser, elektrificering og lagring i fremtidens energisystem

- » Brian Vad Mathiesen, professor, Aalborg Universitet

Branchernes forventninger til en ny energispareordning

- » Lars Aagaard, adm. direktør Dansk Energi,
- » Henrik Garver, adm. direktør, Foreningen af Rådgivende Ingeniører
- » Niels Jørgen Hansen, adm. direktør, TEKNIQ Installationsbranchen

Tanker om fremtidens energispareindsats

- » Energi-, forsynings- og klimaminister Lars Christian Lilleholt (V)

Politikernes holdninger til fremtidens energispareindsats

- » Ida Auken, MF (R), klima- og energiordfører
- » Jens Joel, MF (S), klima- og energiordfører
- » Carsten Bach, MF (LA), klima- og energiordfører

SAGT under konferencen



"Energirenovering af eksisterende bygninger er et vigtigt element i opfyldelsen af Danmarks 2030-klimamål. Men både husholdninger og virksomheder undlader ofte at gennemføre selv meget rentable energieffektiviseringer."

Peter Birch Sørensen, formand for Klimarådet



"Vi tager ikke rationelle valg, når det gælder energisparetiltag. Men det bør vi gøre af hensyn til fremtidens energisystem."

Brian Vad Mathiesen, professor ved Aalborg Universitet



"Vi skal have undersøgt, hvorfor der ikke investeres mere i energiforbedringer - måske er det ikke kun økonomiske hensyn, der er årsagen."

Ida Auken, klima- og energiordfører for Radikale Venstre



"Det nytter ikke noget bare at udvide med vedvarende energi og så ikke tage vare på, hvordan vi bruger den."

Jens Joel, klima- og energiordfører for Socialdemokraterne

Vil du vide mere om TEKNIQs holdning til fremtidens energispareordning?

Kontakt: Adm. direktør Niels Jørgen Hansen, 7742 4232
eller underdirektør Simon O. Rasmussen, 7741 1551.