

Til Folketingets Energipolitiske Udvalg

Dok. ansvarlig: RIS
Sekretær: RIS
Sagsnr: 10/128
Doknr: 15

08-02-2011

Sådan får Danmark flere varmepumper

Danskerne og Danmark står over for nogle kæmpe udfordringer. Vi skal reducere udledningen af CO₂, og vi skal bane vejen for en fossil fri fremtid.

Energiselskaberne kan være med til at bane vejen. Varmepumper i stedet for oliefyr er blot et af mange virkemidler, som skal i spil. Varmepumper er en god løsning i områder hvor der kun er mulighed for individuel forsyning og individuel opvarmning.

Energiselskaberne gør i dag et stort arbejde for at udbrede varmepumperne, men udbredelsen af varmepumper går meget langsomt i Danmark.

Der kan udskiftes 300.000 oliefyr med varmepumper, men med den nuværende hastighed og uden yderligere initiativer vil alle oliefyrene formentlig først være udskiftet om 39 år - i 2050. Det kan gøres bedre!

Den primære årsag til, at det går langsomt med at udbrede varmepumper, er, at boligejerne synes at udgiften til en varmepumpe er for høj, og at informationen er for uigennemskuelig. Dansk Energi er udarbejdet en række anbefalinger til politikere og branchens aktører, der kan sætte tempoet i udskiftningen af varmepumper i vejret. Dansk Energi anbefaler:

- Viderefør skrotningsordningen for oliefyr
- Læg en afgift på 60 øre pr. liter fyringsolie
- Lav ens afgifter på strøm og olie
- Koordinere og saml informationen til forbrugerne

Anbefalingerne er samlet i denne folder, og vi inviterer hermed til dialog om, hvordan vi kommer videre med udfasning af oliefyr og udbredelse af varmepumper.

Med venlig hilsen
Dansk Energi

Richard Schalburg

