



Frederiksholms Kanal 27 • 1220 København K • Telefon 33 92 33 59

Folketingets Enerkipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Dato : 10. maj 2005
J.nr. :

Det Enerkipolitiske Udvalg har i brev af 3. maj 2005 stillet mig følgende spørgsmål 44 vedrørende L 136, som jeg hermed skal besvare.

Svaret vedlægges i 5 eksemplarer.

Spørgsmål 44:

”Ad svar på spørgsmål 4

Hvad vil den forventede reduktion i energiforbruget være ved en regelmæssig energimærkning af ca. 300.000 små bygninger/år (mod 80.000 i lovforslaget), og hvilken merbeskæftigelse vil sådanne investeringer medføre? Vil ministeren sikre, at bygningers energimærkning fremgår af offentligt tilgængelige registre på samme måde som ejendoms- og grundværdien?”

Svar:

En forøgelse af antallet af energimærkninger til 300.000 pr. år kan forventes at føre til, at der påvises næsten 4 gange så mange energibesparelsemuligheder. På denne baggrund kan der opnås besparelser på 7-14 PJ fra 2012 under forudsætning af, at der gennemføres lige så mange energibesparelser ved regelmæssig energimærkning, som når mærkningen sker i forbindelse med salg.

Med hensyn til de beskæftigelsesmæssige virkninger af en øget gennemførelse af energibesparelser henviser jeg til min besvarelse af EPU, spørgsmål 1 alm. del.

Oplysninger om energimærkninger gennemført i offentlige bygninger vil i praksis være offentligt tilgængelige. For så vidt angår private ejendomme vil centrale oplysninger som dato for energimærkning, navn og registreringsnummer på den energikonsulent, der har gennemført energimærkning, resultatet af energimærkningen samt de tilsvarende oplysninger om eftersyn af tekniske anlæg blive gjort tilgængelige for alle registrets brugere. Disse oplysninger ventes også at fremgå af ejerens BBR-meddelelse. Registrets oplysninger vil blive behandlet i overensstemmelse med lov om behandling af personoplysninger, jf. lovforslagets bemærkninger til § 25.

Med venlig hilsen

Flemming Hansen