



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

Folketingets Enerkipolitiske Udvalg
Christiansborg
1240 København K

Dato : 26. april 2005
J.nr. :

Det Enerkipolitiske Udvalg har i brev af 19. april 2005 stillet mig følgende spørgsmål vedrørende L 136, som jeg hermed skal besvare.

Svaret vedlægges i 5 eksemplarer.

Spørgsmål 4:

"Hvad er besparelseeffekten af SF's forslag om bygningssyn efter bil-synsmodellen?"

Svar:

Regelmæssig energimærkning af alle bygninger hvert 5. år forventes at ville medføre, at der årlig skulle energimærkes ca. 300.000 små bygninger mod de ca. 80.000, der forventes som følge af lovforslaget.

Resultatet må forventes at være, at der dermed årligt ville blive identificeret næsten 4 gange så mange energibesparelser som ved lovforslagets ordninger, svarende til en investering på ca. 8-10 mia. kr. hvert år i de næste 5 år.

Efter 5 år ville den regelmæssige energimærkning resultere i færre nye besparelser, idet det må forventes, at mange af de mest rentable energibesparelsetiltag er gennemført inden det næste eftersyn af bygningerne.

Regelmæssig energimærkning af små bygninger og herunder parcelhuse vil dog medføre store omkostninger for husstandene. Som det fremgår af min besvarelse af spørgsmål 3, finder jeg ikke, at der på nuværende tidspunkt er grundlag for at indføre regelmæssig energimærkning af små bygninger.

Med venlig hilsen

Flemming Hansen