

*Svar:*

De nye ordninger, der etableres som følge af lovforslaget, skal i sammenhæng med eksisterende initiativer og de nye initiativer, som er indeholdt i handlingsplanen for en fornyet energispareindsats, bidrage til at realisere energibesparelser både i nye og eksisterende bygninger. Det er målet, at de nye ordninger i høj grad bliver handlingsorienterede.

Den energiplan, der indgår i energimærkningen af bygningerne, skal derfor i videst muligt omfang kunne danne grundlag for, at ejerne igangsætter energibesparelsetiltag. Det vil tilsvarende være relevant at give brugerne information om, hvordan de kommer i gang med at realisere energimærkningens forslag.

Jeg vil lægge op til, at der som led i handlingsplan for en fornyet energispareindsats indgås aftaler med byggebranchen om, at den aktivt markedsfører muligheder for at realisere energibesparelser, bl.a. gennem standard- og pakkeløsninger.

Der vil i energimærkningen også indgå oplysninger om den rådgivning, som Elsparefonden og de lokale net- og distributionselskaber inden for el, naturgas og fjernvarme yder til deres kunder om energibesparelser.

*Spørgsmål 21:*

Vil ministeren fremlægge de beregninger og vurderinger, der ligger bag vurderingen af, at lovforslaget vil føre til besparelser på 4-6 PJ i 2012? Det ønskes endvidere oplyst, hvad denne beskedne besparelse svarer til i sparet CO<sub>2</sub>-udslip, jf. bemærkningen i den skriftlige fremsættelsestale om, at lovforslaget forventes at bidrage til opfyldelsen af Danmarks forpligtelse til at nedbringe udledning af drivhusgasser.

*Svar:*

I forarbejderne til lovforslaget er foretaget skøn over besparelsen af de forskellige energimærknings- og eftersynsordninger. Det er skønnet, at forslaget medfører forøgede årlige besparelser på 4-6 PJ fra 2012 i forhold til eksisterende ordninger.

Besparelsen vil i høj grad afhænge af de krav, der efterfølgende vil blive stillet til indholdet af energimærkning og eftersyn. Den største besparelse ventes at komme fra enfamiliehuse, hvor det er antaget, at 40 pct. af alle huse vil blive

energimærket før 2012. Samlet ventes de yderligere besparelser herfra at bidrage med mellem 1,9 og 3,8 PJ. Energimærkning af lejligheder vil skønsmæssigt give en besparelse på ca. 1,5 PJ. Energibesparelserordninger i offentlige bygninger vurderes at reducere energiforbruget i størrelsesordenen 0,5 PJ, og det samme gælder for erhvervssektoren.

Energibesparelsen ventes at medføre en reduktion i udledningen af drivhusgasser svarende til en reduktion i størrelsesordenen 0,4 mio. tons i 2012.

*Spørgsmål 23:*

Ministerens bedes kvantificere de gennemførte energibesparelser som følge af ELO-ordningen for større bygninger og husmærkeordningen samt relatere de gennemførte besparelser til henholdsvis det offentlige udgifter og omkostningerne for private – fordelt på erhverv og husholdninger.

*Svar:*

Der foregår ikke en systematisk registrering af, hvilke af de anbefalede besparelser der rent faktisk gennemføres. Derimod registreres de besparelser, som energikonsulenterne foreslår ejerne at gennemføre. I ordningen for energimærkning af små ejendomme blev der i 2004 registreret energibesparelser, der gennemsnitligt kunne reducere omkostningerne til opvarmning med 20 pct. De mest rentable besparelser blev fundet i relation til varme anlægget. I 2004 blev identificeret rentable besparelser svarende til ca. 150 mio. kr./år med en samlet investering på ca. 1,7 mia. kr. Udgifterne til energimærkning ligger i størrelsesordenen 100-120 mio. kr.

For de store ejendomme er de identificerede besparelser lidt over 10 pct. af omkostningerne til el og varme. De mest rentable besparelser findes inden for elforbrug. I 2004 blev identificeret besparelser for ca. 650 mio. kr. pr år med en investering på ca. 3,6 mia. kr. Udgifterne til energimærkning af store ejendomme ligger i størrelsesordenen 70 mio. kr. pr år.

*Spørgsmål 30:*

Vil ministeren begrunde, hvorfor loven ikke skal gælde for alle offentlige bygninger, herunder også bygninger under 1.000 m<sup>2</sup>?