

Bilag.

Udvalgets spørgsmål til handelsministeren og dennes svar herpå.

Spørgsmål 1:

I forslaget § 7, stk. 3, er det nøje præciseret, hvem der skal repræsenteres i det rådgivende udvalg. Bør samme præcisering ikke indføjes i lovforslagets §§ 5, stk. 2, og 14, stk. 3?

Svar:

Når Håndværksrådet er særlig nævnt som medlem af det i § 7, stk. 3, nævnte udvalg, er baggrunden herfor, at udvalget skal være rådgivende med hensyn til, hvilke brancher der bør vælges ud med henblik på ydelse af tilskud til undersøgelse af branchens procesenergiforbrug samt til udvikling af standardiserede fremgangsmåder. Jeg har ment, at Håndværksrådet bør deltage i denne brancheudvælgelse.

De to øvrige udvalg skal være rådgivende ved ydelse af tilskud i forbindelse med konkrete projekter. Teknologirådets sekretariat og fiskeriministeriet vil ved behandlingen af disse projekter kunne få behov for bistand fra teknisk sagkyndige med særligt kendskab til henholdsvis industriel energiøkonomi og fiskerbådmotorers energiøkonomi, hvilket er baggrunden for den foreslåede sammensætning af udvalgene. Hertil kommer, at der, som nævnt i bemærkningerne til § 5, for bedømmelse af projekter, hvortil der kræves en mere speciel indsigt, kan indhentes bistand fra andre sagkyndige.

Spørgsmål 2:

Hvor store gennemsnitlige besparelser i energiforbruget pr. investeret krone vil der gennemsnitligt kunne påregnes for samtlige de i regeringens energiplan omhandlede energibesparende foranstaltninger?

Svar:

Ud fra de i energiplanen opstillede forudsætninger, herunder at der i perioden frem til 1985 investeres 10,5 mia kr. i de i planen beskrevne energibesparende foranstaltninger, er det anslået, at disse foranstaltninger medfører en energibesparelse på 35 mill. Gcal i året 1985 svarende til 3.400 kcal pr. investeret krone. Besparelserne begynder at gøre sig gældende før dette tidspunkt og vil senere være årligt tilbagevendende.

Spørgsmål 3:

Det ønskes nærmere belyst, hvad der konkret og kvantitativt menes med bemærkningen om, at „energibesparende foranstaltninger i forbindelse med fremstillingsvirksomhedernes processer formentlig ofte kunne resultere i større besparelser i energiforbruget pr. investeret krone end foranstaltninger i andre sektorer“.

Svar:

Sagkyndige på energiforbrugsområdet fra de teknologiske institutter og Dansk Kedelforening har givet udtryk for, at der må påregnes at være en betydelig spredning i de konkrete energibesparelsesmuligheder på procesområdet fra virksomhed til virksomhed. I en række tilfælde vil kunne påregnes større energibesparelser pr. investeret krone i fremstillingsvirksomhedernes processer end i andre sektorer. Medens det for bolig- og bygningssektoren er anslået, at de årlige energibesparelser vil være af en størrelsesorden 2.000-3.000 kcal. pr. investeret krone, antages det, at tallet for fremstillingsvirksomhedernes processer i en række tilfælde