

Jeg vil derfor i en konkret situation udnytte de muligheder den eksisterende lovgivning giver, og – hvis der viser sig behov for det – fremlægge de nødvendige forslag til lovændringer i Folketinget.

Spm. nr. S 2941

Til økonomi- og erhvervsministeren (20/8 02) af:
Aase D. Madsen (DF):

»Vil ministeren omgående tage initiativ til at få løst problemerne i forbindelse med industriens spildvarme, som kan nyttiggøres til bl.a. billig varme for mange tusinde husstande, men afgiftssystemet på området umuliggør denne miljø- og ressourcemæssigt optimale løsning (jf. Berlingske Tidende den 19. august 2002 »Industrien taber millioner på varmespild« og »Grønne afgifter giver varmespild«)?«

Begrundelse

Det må anses for at være totalt uacceptabelt, at de store energimæssige ressourcer fra industriens overskudsvarme ikke udnyttes på grund af særdeles uhensigtsmæssige afgiftsregler. De energipolitiske, miljømæssige og samfundsøkonomiske følgevirkninger er mange. Bl.a. kan det nævnes, at ændrede afgiftsregler vil medføre at CO₂-udslippet formindskes, da anvendelsen af fossile brændsler bliver reduceret. Ligeledes bliver de decentrale kraftvarmeværkers produktion af prioriteret el mindre, hvilket medfører lavere elregninger. Også industriens konkurrenceevne bedres ved indtægten fra salg af overskudsvarme.

Det må være muligt, at prissætte alle de positive aspekter ved at udnytte spildvarmen, herunder det uhensigtsmæssige administrative »bøvl«, som både erhvervslivet, energiselskaberne og de offentlige kontrolmyndigheder belastes med i forbindelse med gældende afgiftsregler på energiområdet.

Spørgeren forventer derfor, at økonomi- og erhvervsministeren og skatteministeren omgående tager skridt til at få løst dette alvorlige samfundsøkonomiske problem.

Svar (27/8 02)

Økonomi- og erhvervsministeren (Bendt Bendtsen):

I forbindelse med diskussionerne omkring overskudsvarmeproblematikken har jeg tidligere lovet at fremsende en redegørelse vedr. potentialet for udnyttelse af spildvarme i industrien. Redegørelsen er udarbejdet af dk-Teknik for Energi-styrelsen. Denne redegørelse er netop blevet færdig og er blevet fremsendt til Folketingets Energipolitiske Udvalg og til Folketingets Skat-teudvalg.

Redegørelsen har haft til formål at kortlægge, hvor stort potentialet for udnyttelse af industriens overskudsvarme er. Af redegørelsen fremgår i hvilke områder, og til hvilken kostpris denne overskudsvarme vil være tilgængelig. Ved at sammenligne disse priser med fjernvarmepriser i de aktuelle områder kan man få en indikation af, i hvilket omfang afgiftsstrukturen eventuelt er en barriere for udnyttelsen af industriens overskudsvarme til rumvarme.

I sin rapport konkluderer dk-Teknik Energi og Miljø, at: »Til trods for den lille svarprocent fra virksomhederne har rapporten imidlertid af-dækket et potentiale på 7,3 PJ/år. For de 2,3 PJ er det muligt at beregne en gennemsnitlig nettobetalning for overskudsvarmen på 28 kr./GJ, med en gennemsnitlig tilbagebetalingstid for virksomhederne på 2,4 år. Selv med en overskudsvarmeafgift på 50 kr./GJ, som er det absolut maksimale, virksomhederne vil kunne pålægges, vil prisen på denne overskudsvarme kunne konkurrere med fjernvarmeværkernes gennemsnitlige produktionsomkostninger.« Med de gældende afgifter er der altså et betydeligt potentiale, der kan udnyttes.

Rapporten vil nu blive sendt i høring hos de berørte organisationer. Desuden har jeg aftalt med skatteministeren, at vore ministerier nøje gennemgår rapporten og de berørte parter kommentarer hertil med henblik på at undersøge, om der er behov for initiativer til at fremme en hensigtsmæssig udnyttelse af overskudsvarmen.