

[Energiministeren]

Elbesparelser er i og for sig ikke nogen nyhed. Lige siden elektricitetens barndom er apparater og andet blevet betydelig mere effektive som følge af den naturlige teknologiske udvikling. Det nye ved elbesparelserne er, at der nu udfoldes en betydelig aktiv indsats for i højere grad at få realiseret de tilbageværende besparelsesmuligheder.

Det er ikke nogen let opgave. Resultatet af anstrengelserne afhænger i sidste ende af, hvordan de 2,8 millioner elforbrugere reagerer på indsatsen. I dette lys kan man ikke forvente, at de teoretiske muligheder omsættes i praktiske resultater fra den ene dag til den anden. Der er i stedet tale om et langt og sejt træk, hvis resultater først for alvor viser sig på længere sigt.

Det er derfor glædeligt, at der allerede er en betydelig aktiv indsats på området både nationalt og internationalt. Nationalt har de danske elselskaber iværksat en omfattende generel informationsvirksomhed, f.eks. de velkendte kampagner til støtte for markedsføringen af lavenergipærer.

Herudover tilbyder de danske elselskaber i stigende omfang de større forbrugere i erhvervslivet og i offentlige virksomheder en individuel energirådgivning. Denne rådgivning vil blive udbygget i de kommende år, således at stadig flere større elforbrugere kan tilbydes en omfattende service på området.

Rådgivningen bliver understøttet af et aktivt medspil fra forbrugersiden. Således nedsatte Industrirådet i samarbejde med Landbrugsraadet i foråret 1991 et industrienergiudvalg, som har til opgave at udarbejde initiativer til fremme af energieffektivisering og besparelser inden for produktionserhvervene, bl.a. ved regelmæssig gennemgang af virksomhedernes elforbrug. Sidste efterår blev der nedsat et lignende udvalg for gartnerierhvervet, og også handels- og serviceerhvervet har udtrykt interesse for Industrirådets initiativ.

For de offentlige virksomheders vedkommende er Energistyrelsen i fuld gang med at forberede en »Staten går foran«-kampagne i samarbejde med de berørte parter. Den 3-årige kampagne vil omfatte etablering af energistyring i statens bygninger, fremme af indkøb af maskiner med lavt energiforbrug og andet. Ligeledes udnyttes Energistyrelsens energiforskningsprogram til at fremme forskning og udvikling af elbesparende udstyr og systemer.

Elbesparelserne i erhvervslivet vil desuden blive fremmet af CO₂-afgiften, men en stigning i elprisen i erhvervslivet på 5 øre pr. kWh vil i sig selv have en meget begrænset betydning på grund af elforbrugets beskedne prisfølsomhed. Afgiften vil især have ringe virkning for elforbruget i de energiintensive virksomheder, hvor afgiften reduceres. I visse tilfælde vil incitamentet til elbesparelser endog kunne blive forringet i virksomheder, der står på vippen til at kunne få fuld tilbagebetaling af afgiften.

Men selv om CO₂-afgiften i sig selv næppe har nogen større betydning for erhvervslivets elforbrug, er det indlysende, at den samlede effekt af CO₂-afgiften, tilskuddet til energibesparelser, rådgivning og erhvervslivets egne initiativer tilsammen må ventes at få en mærkbar effekt på erhvervslivets elforbrug.

For yderligere at sætte skub i udviklingen, så de ambitiøse mål i Energi 2000 kan nås, er der netop nu ved at blive nedsat et elspareråd. Rådet får til opgave at koordinere de mange initiativer på området og i samarbejde med de berørte parter at udarbejde en samlet handlingsplan på elspareområdet.

Ud over den nationale indsats sker der også en del internationalt. På en række områder er initiativer på internationalt niveau et langt mere slagkraftigt og hensigtsmæssigt middel end nationale tiltag. Det er derfor glædeligt, at der også på dette område er ved at komme skred i tingene i EF. Eksempelvis fremsendte Kommissionen i august sidste år et direktivforslag om en generel og obligatorisk mærkning af husholdningsapparater, som ventes endeligt vedtaget senere i år.

Desuden blev det omfattende SAVE-program endeligt vedtaget i oktober sidste år. Inden for dette programs rammer kan der ventes en række initiativer, der skal iværksættes i hele EF; bl.a. arbejdes der for tiden med fælles normer for energieffektiviteten i elapparater. I denne forbindelse pågår drøftelser med fabrikanterne om frivillige aftaler på området.

Sammenfattende udfoldes der således en betydelig indsats for at realisere de mange muligheder for at gennemføre økonomisk attraktive elbesparelser.

Regeringen vil fortsat – både nationalt og internationalt – støtte alle fornuftige initiativer for at fremme og udbygge denne indsats, der på længere sigt kan yde et vigtigt bidrag til at