

### *Bemærkninger til forslaget*

Den nuværende lov om elforsyning omfatter alene produktion, transmission og distribution af elektricitet fra stationære anlæg (samt ind- og udførsel af elektricitet). Det fremgår af rapporten »Miljø og energi 1981«, miljøministeriet 1981, at elsektoren er den største bidragyder til forureningen med en række stoffer. Det er derfor vigtigt at begrænse elforbruget, uden at det i øvrigt går ud over målsætningerne for den generelle levestandard. Det er bl.a. påvist i publikationen »Energi for fremtiden. Alternativ energiplan 1983«, Borgen, at der ligger et meget stort besparelsespotentiel i elforbruget. I § 1, stk. 1, i lov om elforsyning må der derfor ske en ændring, således at den også kommer til at omfatte forbrug af elektricitet og således, at dette aspekt kan indgå i elforsyningsplanlægningen med vægt.

Den direkte påvirkning af elforbruget skal ske

gennem mere overordnede tiltag på samme måde, som det er sket med indsatsen på besparelser i varmemeforbruget (lov om energibesparende foranstaltninger i bygninger). Det er i denne forbindelse vigtigt, at der også fokuseres på produktionssiden, såvel produktionen af elforbrugende apparater som elforbruget generelt i industrien. Således kan den relativt kraftige stigning i elforbruget i Energiplan 81 primært henføres til en tilsvarende vækst i industriens elforbrug. Det er derfor nødvendigt, at regeringen sætter ind her ved hjælp af forskellige økonomiske styringsmidler. Det pålægges regeringen at fremkomme med konkrete lovinitiativer i denne folketingssamling med forslag til forskellige styringsmidler, der kan bidrage til at nedbringe elforbruget.

Endvidere pålægges energiministeren at pålægge elskaberne at arbejde for besparelser i elforbruget.