

den for de rammer og muligheder, der har ligget og ligger i den konsekvente danske energipolitik, herunder energiafgiftspolitikken.

Det er målsætningen at bygge videre på principperne om forbrugernes og den kommunale indflydelse i sektoren og det lokale engagement og samtidig sikre de forbruger- og samfundsskabte værdier i denne forsyningssektor. I takt med at liberaliseringen og internationaliseringen slår igennem på særligt elforsyningsområdet, er det væsentligt med mekanismer, der tilgodeser disse hensyn på varmforsyningsområdet.

Det foreslås, at der i forbindelse med salg af kommunale anlæg til fremføring af opvarmet vand eller damp som hovedregel skal ske en reduktion af en kommunes generelle statstilskud som følge af det provenu, kommunen måtte opnå ved salget.

Beslutter en kommune sig for salg af et fremføringsanlæg med henblik på at bruge en værdistigning, der baserer sig på aktiver, som er opbygget ved forbrugerbetaling, til andre formål end til varmforsyning, brydes der med grundlaget for »hvile-i-sig-selv«-princippet i varmforsyningsloven, der bygger på, at forsyningsvirksomhederne forvalter forbrugernes behov for varmforsyning og derfor også de økonomiske ressourcer, som er nødvendige for at sikre varmforsyningen til forbrugerne.

Ved den foreslåede ordning tages der højde for de kommunaløkonomiske konsekvenser, det vil have, såfremt enkelte kommuner gennem deres ejerandele i forbruger- og samfundsskabte værdier kan få store engangsindegtager.

Den foreslåede ordning vil umiddelbart indebære en besparelse for statskassen svarende til statstilskudsreduktionen, såfremt en kommune vælger at sælge et fremføringsanlæg. Det er regeringens hensigt, at besparelsen placeres i en fond, hvis formål er at tilgodese forbrugerne og varmforsyningen. Udmøntningen vil blive drøftet nærmere efter høring af de berørte parter.

Anlæggene til fremføring af opvarmet vand eller damp udgør det væsentligste element for kommunernes og forbrugernes indflydelse på varmesektoren, da disse anlæg udgør den nødvendige infrastruktur, der forbinder varmemproduktionsanlægget og forbrugeren. Disse anlæg ønskes derfor som udgangspunkt friholdt af kommercielle interesser.

På den baggrund foreslås det, at der i varmforsyningsloven indføres regler om forkøbsret, således at forbrugerejede fremføringsanlæg ved salg først skal tilbydes den eller de kommuner, hvori det pågældende anlæg er beliggende, og at anlæg, der ikke er ejet af de

tilsluttede forbrugere, som hovedregel først skal tilbydes disse forbrugere.

Til sikring af forbrugerindflydelsen foreslås det, at driften af de fremføringsanlæg, der ikke er forbrugerejede eller kommunalt ejede, skal udøves i et selvstændigt selskab.

Samtidig skal flertallet i bestyrelsen for en virksomhed, der ejer et fremføringsanlæg, som hovedregel være valgt af de forbrugere, hvis ejendom er tilsluttet virksomhedens anlæg, eller af kommunerne.

8. Klageadgang

Lovforslaget indeholder bestemmelser om ændret anke- og klageadgang, som har til formål at sikre en mere hensigtsmæssig klagesagsbehandling. Energi-klagenævnet vil herefter få beføjelse til også at træffe endelig afgørelse i sager, som har været behandlet af en kommunalbestyrelse eller af Energistyrelsen. Sager, der hidtil har kunnet påklages til miljø- og energiministeren, overføres også til Energiklagenævnet. Klager over Energitilsynets afgørelser er blevet overflyttet til klagenævnet i forbindelse med ikrafttræden den 30. december 1999 af en ændring af varmforsyningsloven, jf. lov nr. 379 af 2. juni 1999.

9. Offentlige forpligtelser

Energieffektiviseringer og -besparelser har gennem en lang årrække stået centralt i dansk energipolitik. Der er opnået ganske betydelige besparelser og effektiviseringer ved såvel varmemproduktionen som ved varmeanvendelsen. En række ordninger har medvirket hertil, herunder grønne afgifter og tilskudsordninger vedrørende energibesparelser i erhvervsvirksomheder samt tilskud til omstilling af elopvarmede bygninger til centralvarme, tilslutning af ældre boliger til kraftvarme, tilslutning til kulkraftvarme og til færdiggørelse af fjernvarmenet.

Imidlertid viser opfølgningen på Energi 21, som blev offentliggjort i juli 1999, at energiforbruget inden for en række områder er steget mere i de senere år end forventet. Derfor er der behov for en større indsats end forudsat i Energi 21, hvis CO₂-målene skal nås.

En større indsats skal også ske inden for varmesektoren. Derfor indeholder lovforslaget bestemmelser, hvorefter anlæggene blandt andet kan blive pålagt at gennemføre effektiviserings- og besparelsesaktiviteter. Formålet er at skabe en forstærket indsats for aktiviteter, der kan medføre energieffektiviseringer og -besparelser, herunder fremme omstillingen til renere brændsler og øge tilslutningen til fjernvarmenettene samt at styrke relevante forsknings-, udviklings- og rådgivningsaktiviteter.