

- at søge tilslutningen til de kollektive varmesystemer fremmet,
- at vurdere konflikthederne mellem de forskellige opvarmningsformer,
- at gennemgå forskellige styringsmuligheder m.v. med henblik på at sikre høj slutdækning af forskellige kundekategorier, herunder også erhvervskunder,
- at analysere, hvorledes man kan fremme udnyttelsen af overskudsvarme fra industrielle processer m.v. i forbindelse med fjernvarme, og
- at søge energiforbruget nedbragt ved udvidet samproduktion af el og varme.

Flertallet finder endvidere, at man gennem valg af brændsler og forsyningsform må sikre en opprioritering af såvel miljøet som en aktiv indsats for besparelser i slutforbruget.

I forbindelse hermed skal flertallet fremhæve det el-besparelserprojekt, som Energiministeriet forestår, og som har sin baggrund i aftalen mellem Socialdemokratiet og regeringen fra juni 1986 om udbygningen med decentral kraftvarme. Formålet hermed er at gennemføre en forskning og afprøvning af en række ideer og forslag til mere vidtgående elbesparelser. Flertallet forudsætter, at udvalget løbende bliver holdt underrettet om disse initiativer, og at der på basis af delrapporter vil kunne iværksættes nye elbesparelserstiltag.

Ligeledes har flertallet noteret, at energiministeren har oplyst, at han er indstillet på at pålægge elforsyningsvirksomhederne i forbindelse med deres årlige udbygningsplaner at redegøre for de elbesparende foranstaltninger, der gennemføres.

Specielt vedrørende elvarme ønsker flertallet at understrege nødvendigheden af, at elvarmen indpasses på en hensigtsmæssig måde i varmeplanlægningen. Med dette sigte opfordrer flertallet energiministeren til i begyndelsen af næste folketingsår at fremlægge forslag med det udgangspunkt, at elvarme, medmindre særlige samfundsøkonomiske forhold taler imod, kun tillades i områder, hvor det er klargjort, at der ikke er grundlag for kollektiv varmforsyning i form af fjernvarme, kraftvarme m.v. eller naturgas. Dog skal der som hidtil kunne dispenseres i særlige tilfælde, f.eks. for fritidshuse, eller hvor særlige bygningstekniske forhold taler herfor, ligesom brugere, der allerede har installeret el-

varme, bør kunne stå frit med hensyn til ændring af varmesystemer.

Flertallet finder, at den praktiske konsekvens heraf vil være et klart stop for elvarme i områder, der allerede gennem varmeplanlægningen er udlagt til kollektiv varmforsyning. For så vidt angår de områder, der endnu ikke er færdigbehandlet i den kommunale varmeplanlægning, er det flertallets opfattelse, at der efter en gennemgang af omfanget og karakteren af disse områder bør etableres et moratorium for kollektiv forsyning i de mindre by- og landsbysamfund bliver effektivt belyst. Det er flertallets opfattelse, at en sådan fremgangsmåde er en nødvendig forudsætning for, at vurderingen af mulighederne for udnyttelsen af de forskellige former for vedvarende energi i disse områder får samme prioritering i praksis, som tilfældet har været det i de større byområder, når det drejede sig om kraftvarme og naturgas. Uden et moratorium for elvarmen består der en risiko for, at grundlaget for gennemførelsen af kollektive varmforsyningsprojekter i disse områder bliver udhulet.

Samtidig hermed fremlægges forslag – på baggrund af en belysning af mulighederne for og konsekvenserne af – til en intensiveret indsats for udnyttelse af den vedvarende energi og særlige støtteordninger til isoleeringsforanstaltninger m.v. i områder, der ikke får kollektiv energiforsyning, eller hvor den definitive beslutning herom ikke kan træffes inden for en kortere periode.

Energiministeren har oplyst, at der for tiden gennemføres en omfattende samfundsmæssig vurdering af hensigtsmæssigheden af opførelsen af elopvarmede lavenergihuse i områder, der er udlagt til kollektiv forsyning. Resultatet af denne undersøgelse skal indgå i det materiale, der forelægges udvalget vedrørende elvarme i kollektivt forsynede områder.

På grundlag heraf vil der kunne tages stilling til, hvorvidt den hidtidige praksis med hensyn til dispensation fra tilslutningspligt og elopvarmningsforbud for lavenergihuse bør opretholdes i områder med kollektiv varmforsyning.

Et *mindretal* (Det Konservative Folkepartis, Venstres, Centrum-Demokraternes og Kristeligt Folkepartis medlemmer af udval-