

varmforsyningsplanlægningen skal indgå i region- og kommuneplanerne.

#### *IV. Udgifter som følge af lovforslaget*

Lovforslagets gennemførelse vil medføre en række nye administrative opgaver og dermed øgede administrationsudgifter for de statslige og kommunale myndigheder.

Af tidsmæssige grunde har det endnu ikke været muligt at gennemføre en vurdering af de kommunale udgifter. Der er dog igangsat forskellige undersøgelser, bl.a. af Kommunernes Landsforening og Danmarks Amtsrådsforening, som vil give mulighed for senere at fremkomme med skøn over de kommunale merudgifter. Det må i øvrigt forudses, at de kommunale merudgifter vil være forskellige i de enkelte kommuner og amtskommuner, idet omfanget af varmforsyningsplanlægningen vil variere fra kommune til kommune og fra amtskommune til amtskommune.

For statens vedkommende indgår behovet for øgede administrationsressourcer i anledning af nærværende lovforslag med betydelig vægt i det samlede forslag til styrkelse af handelsministeriets energiadministration, som i detaljeret form snarest vil tilgå de bevilgende myndigheder og folketingets energipolitiske udvalg.

For dette lovforslags vedkommende må væsentlige dele af opfølgingsarbejdet i forbindelse med loven udarbejdes umiddelbart efter lovens ikrafttræden. Dette er nødvendigt af hensyn dels til en hurtig igangsætning af naturgas- og kraftvarmeplanlægningen, dels til en tidlig information af brugerne om de fremtidige planer.

Den generelle regelfastsættelse efter bemyndigelsesbestemmelserne i lovforslaget vil som hovedregel finde sted i handelsministeriets departement som regel efter indstilling fra energistyrelsen, der også vil blive ansvarlig for udøvelse af de fleste administrative beføjelser i lovforslaget.

I departementet vil varmeplanlægningen indgå som et integreret led i energiplanlægningen og prognose- og analysevirksomheden. I energistyrelsen vil der være behov for etablering af en egentlig varmforsyningsenhed, som i en række henseender forudsættes at trække på ekspertise fra styrelsens øvrige fagområder.

Med hensyn til prisbestemmelsernes administration foreslås det, at Monopoltilsynets direktorat påtager sig opgaverne, hvilket vil kræve en personaleudvidelse.

I den nye struktur for handelsministeriets energiadministration skønnes det herefter, at i alt ca.

25 AC/DIF stillinger og 10-15 HK stillinger vil vedrøre opgaver, der kan henføres til varmforsyningsplanlægning og -administration, herunder prisadministration. Som nævnt vil en vis del af dette personale indgå i enheder med tværgående opgaver - især i departementet.

#### *Bemærkninger til de enkelte bestemmelser*

##### *Til kapitel I*

#### *Formål og definition*

Hovedmålsætninger for dansk energipolitik er snarest muligt at reducere energiforsyningsafhængighed af olietilførslerne samt at bremse væksten i energiforbruget. Da rumopvarmningen lægger beslag på næsten halvdelen af landets energitilførsler, og da ca. 90 pct. af rumopvarmningsbehovet dækkes af olietilførsler, indgår en landsdækkende varmforsyningsplanlægning som et centralt led i realiseringen af de overordnede energipolitiske mål.

Varmeforsyningsplanlægningens vigtigste formål bliver at fremme en omlægning af varmforsyningssystemerne, så der kan anvendes andre energikilder end olie og at fremme mulighederne for besparelser.

Planlægningen skal således i givet fald medvirke til at nyttiggøre bl. a. overskudsvarme fra kraftværker, affaldsforbrændingsanlæg m.v. samt naturgas, geotermisk energi, halm, biogas, vind- og solenergi i opvarmningssektoren.

For at sikre, at der sker den bedst mulige anvendelse af energi til rumopvarmning forudsættes det, at varmforsyningsplanlægningen udfores, så den løbende kan indpasses i landets samlede energiplanlægning. Udnyttelse af energi til rumopvarmning må således ske på grundlag af samlede analyser over de energiformer og -mængder, der skønnes at være til rådighed inden for planlægningshorisonten.

Samtidig må varmforsyningsplanlægningen tilrettelægges, så der kan ske en overordnet afgrænsning af områder, hvor bestemte opvarmningsformer skal tillægges en prioriteret anvendelse.

Endvidere må planlægningen tilrettelægges således, at det endelige valg af forsyningsform i de enkelte områder sker, efter at der er foretaget energimæssige og økonomiske analyser af alternative forsyningsformer.

Der er på flere områder et væsentligt sammenfald mellem forhold, der berøres af den sammen-