

[Energiministeren]

Forslaget skal ses i sammenhæng med den udbygning med decentrale kraftvarmeværker, der er iværksat på baggrund af eludbygningsaftalen fra 1986. Erfaringerne herfra har specielt for de naturgasfyrede værker haft en så positiv karakter, at der nu bør lægges mere langsigtede og faste rammer for udbygningen. Forslaget skal ligeledes ses i forlængelse af den planlægning for decentral kraftvarme, som blev iværksat ved energiministerens skrivelse af 28. januar 1988 til amter og kommuner. På grundlag heraf er der tilvejebragt et klarere grundlag for at fremme den decentrale udbygning.

Ordningen vil nærmere blive udformet således, at kul- og oliefyrede fjernvarmeværker og blokvarmecentraler, der ligger i naturgasforsynede områder, inden for nærmere tidsfrister skal overgå til naturgasforsyning og, såfremt der teknisk og økonomisk er grundlag herfor, etablere en selvstændig (decentral) kraftvarmeproduktion på basis af naturgas. Tilsvarende vil kul- og oliefyrede fjernvarmeværker og blokvarmecentraler, der ligger i naturlig sammenhæng med kraftvarmesystemerne, skulle overgå til at blive forsynet herfra. Fjernvarmeværker og blokvarmecentraler, der ligger uden for områderne for naturgasnettet og kraftvarmesystemerne, vil på samme måde skulle overgå til halm, træflis eller andre biobrændsler.

Forslaget indebærer blandt andet, at de omkring 30 kulfyrede fjernvarmeværker, der ligger i naturgasforsynede områder, vil skulle overgå til naturgasforsyning og – afhængigt af tekniske og økonomiske forhold – til naturgasbaseret kraftvarmeproduktion. Tilsvarende vil de andre ca. 30 kulfyrede fjernvarmeværker, der ligger uden for de kollektive forsyningssystemer, skulle overgå til brændsler som halm, træflis eller lignende, såfremt der er ressourcemæssigt grundlag herfor. De samfundsøkonomiske og brugerøkonomiske forhold ved omstillingerne er nærmere beskrevet i afsnit 4.

Det kan i den forbindelse nævnes, at der ikke, bortset fra et par enkeltstående tilfælde, er givet tilladelse til omstilling af fjernvarmeværker og blokvarmecentraler til kulfyring siden den 25. marts 1985, hvor det såkaldte »kult-stop« blev gennemført. Ved fastsættelsen af tidsfristerne for den angivne omlægning af de kulfyrede værker vil det blive sikret, at værkerne får en rimelig periode til at afskrive de eksisterende anlæg.

Energiministeriet vil med henblik på ordningens gennemførelse fastsætte de nærmere betingelser og tidsfrister for den angivne overgang til kraftvarmeforsyning og miljøvenlige brændsler. Der vil her blive tale om varierende tidsfrister i forhold til forskellige tilfældegrupper – afhængigt af de nærmere tekniske og økonomiske, herunder brugerøkonomiske, forhold ved omlægningen.

For hurtigst muligt at få en væsentlig del af konverteringen igangsat påtænkes først de store kul- og gasfyrede værker omlagt og derefter de mindre kul- og gasfyrede værker. Omlægningen forudsættes gennemført inden udgangen af 1998.

Det vil endvidere blive angivet, efter hvilke kriterier kommunalbestyrelsen skal tage stilling til, om der er grundlag for at etablere en selvstændig (decentral) kraftvarmeproduktion. På baggrund af erfaringerne fra det decentrale kraftvarmeprogram med halm- og flisbaseret kraftvarme vil spørgsmålet om etablering af selvstændig kraftvarmeproduktion navnlig være aktuel i forbindelse med gasfyrede fjernvarmeværker og store gasfyrede blokvarmecentraler.

Det skal samtidig understreges, at værkerne efter forslaget aldrig vil være forpligtede til selv at etablere en selvstændig kraftvarmeproduktion. Hvis et værk, som efter forslaget skal omlægges til decentral kraftvarme, ikke selv ønsker at etablere det pågældende anlæg, vil det derimod i stedet være forpligtet til at lade andre stå for gennemførelsen af projektet.

I forbindelse med forslagens gennemførelse vil den angivne omlægning til øget decentral kraftvarmeproduktion blive taget op til drøftelse med elværkerne og forsyningsselskaberne, herunder naturgasselskaberne. Regeringen vil under disse drøftelser lægge afgørende vægt på, at der fastlægges en rollefordeling, der sikrer en hurtig og effektiv gennemførelse af den decentrale udbygning. Ligeledes vil det skulle afklares, om der er behov for nye organisationsformer for at sikre en hensigtsmæssig gennemførelse af udbygningen.

Den angivne ændring af varmeforsyningsloven vil skabe grundlag for en tilrettelæggelse af den kollektive varmeforsyning, der samlet vil betyde en væsentlig reduktion af energisystemets miljøbelastning og samtidig vil medføre en øget udnyttelse af investeringerne i de kollektive forsyningssystemer.