

## Bilag 2

## Aftale mellem regeringen og Socialdemokratiet om øget anvendelse af kraftvarme, naturgas og andre miljøvenlige brændsler samt om eludbygningen i 90'erne

### I

Regeringen og Socialdemokratiet har drøftet muligheden for at øge anvendelsen af kraftvarme, naturgas og andre miljøvenlige brændsler.

Parterne er enige om forslagene i den nu fremlagte redegørelse og i de ændringsforslag til varmforsyningsloven, som er oversendt til Folketinget.

Forslagene vil give væsentlige samfundsøkonomiske og miljømæssige fordele og vil samtidig medføre en betydelig forbedring af gasprojektets økonomi, ligesom det kommunale engagement i gasprojektet styrkes.

Forslagene udgør en væsentlig del af den nye energihandlingsplan, som regeringen vil fremlægge i begyndelsen af april måned.

### II

De ovennævnte forslag har væsentlige konsekvenser for 90'ernes udbygning af elproduktionsapparatet.

Regeringen og Socialdemokratiet er enige om, at de kommende års eludbygning af miljømæssige og samfundsøkonomiske hensyn skal tilrettelægges således, at der opnås en øget effektivitet i det samlede elsystem og således, at anvendelsen af renere energiteknologier og brændsler øges. Det betyder blandt andet, at samproduktionen af el og varme skal fremmes mest muligt for at sikre en optimal udnyttelse af overskudsvarmen fra elproduktion.

Hovedlinjerne for de kommende års eludbygning vil herefter være:

1. Udbygningen med ny eleffekt skal fortrinsvis gennemføres i form af omstilling af eksisterende fjernvarmeværker til decentral kraftvarmeproduktion.

Det forudsættes i den forbindelse, at konverteringen af de kulfyrede fjernvarmevær-

ker til gasfyret decentral kraftvarmeproduktion i det væsentlige er gennemført inden den 1. januar 1996, således som det fremgår af energiministerens redegørelse af 20. marts 1990.

2. Der skal i øget omfang anvendes naturgas i det centrale kraftværkssystem.

Det forudsættes, at de igangværende forhandlinger om naturgasleverancer mellem elværkerne og DONG afsluttes snarest. Det forudses samtidig, at en væsentlig del af gasanvendelsen i det centrale elsystem sker i forbindelse med renovering og »boosting« af eksisterende enheder. En sådan anvendelse af naturgassen kan tilvejebringe en betydelig forøget eleffekt.

3. Udbygningen med vindkraft skal fortsættes. Elværkernes engagement i udbygningen bør efter udløbet af den eksisterende 100 MW-aftale videreføres i mindst samme omfang som hidtil. Målsætningen er, at der inden 1. januar 1994 opstilles yderligere 100 MW.

Elværkernes deltagelse i udbygningen og udviklingen på vindkraftområdet tilrettelægges i øvrigt i overensstemmelse med anbefalingerne i Energiministeriets og elværkernes fælles rapport om vindkraftudbygningen.

De ovennævnte retningslinjer sigter primært på eludbygningen frem til midten af 1990'erne. Eludbygningen herefter vil blandt andet afhænge af mulighederne for en fortsat decentral udbygning, forholdene på brændselsmarkedet, mulighederne for at gennemføre elbesparelser samt udviklingen på det teknologiske område.

Forsknings- og udviklingsaktiviteterne fastholdes ikke mindst med henblik på at fremme udviklingen af vedvarende energi og introduktionen af nye miljøvenlige kul- og gasteknologier, herunder brændselsceller m.v.