

Selvom gasprojektets rentabilitet forringes, er det muligt, at en sådan løsning er politisk ønskelig. Hvorvidt den er økonomisk acceptabel fremgår ikke af de hidtidige undersøgelser, da spørgsmålet om alternativ varmforsyning af boliger, der ikke får rørbunden varme, endnu ikke er behandlet af varmeplanudvalget.

Foreningen ønsker endvidere at påpege, at der i forbindelse med ydelse af statsgaranti bør være lige muligheder for naturgasprojekter og for kraft-varmeprojekter.

Elvarmen

Foreningen ønsker ligeledes at gøre opmærksom på, at elforsyningerne har mulighed for at yde et endnu større bidrag til hovedmålsætningen at erstatte olien med andre energikilder end den stedfundne omlægning af elproduktionen fra olie til kul betinger. Efter de foreliggende vurderinger vil maksimalt omkring 60 pct. af varmebehovet med rimelighed kunne dækkes via rørbunden energi i form af fjernvarme og naturgas. Det resterende varmebehov findes i mere spredte bebyggelser. Her kan en olieafhængighed opnås ved anvendelse af kul-baseret elvarme og eventuelt i kombination med vedvarende energikilder.

Såfremt der påregnes udstedt varmedirektiver omfattende f. eks. forbud mod etablering af visse opvarmningssystemer, henstiller foreningen, at sådanne direktiver ikke udstedes, før der er fuldstændig klarhed over forsyningsforholdene i det pågældende område og elvarmens rentabilitet i øvrigt.

Prisudvalg

Af § 26 fremgår, at kontrollen med prisfastsættelsen af varmforsyningen fra blandt andet kraft-varmeverker foreslås henlagt til et nyt gas- og varmeprisudvalg med en tilsva-

rende funktion som det i henhold til elforsyningsloven nedsatte elprisudvalg.

Det skal hertil bemærkes, at elprisudvalget allerede har kompetence til at kontrollere en del af grundlaget for et kraft-varmeverks priser i henhold til elforsyningslovens § 9, stk. 3, der har følgende tekst:

»For elforsyningsvirksomheder, som i kombineret produktion leverer varme og elektricitet, skal omkostningerne deles på de pågældende produkter efter rimelige, driftsøkonomiske principper«.

Elværkerne er ved at afslutte et udredningsarbejde med henblik på fastlæggelse af retningslinier for omkostningsfordelingen ved en kombineret produktion af el og varme.

For et kraftværk, der også producerer varme, og som er underkastet kontrol af elprisudvalget for den væsentligste del af sit produktionsområde, ville det være naturligt også at være underkastet elprisudvalgets kontrol for så vidt angår prisen på varmelieferancer af værk. Produktion af el og varme på et kraft-varmeverk er så indbyrdes afhængige, at prisfastsættelsen på de to produkter ikke kan ske separat.

Når kraft-varmeverket således under kontrol af elprisudvalget fastsætter varmeprisen af værk, kommer gas- og varmeprisudvalgets kompetence i denne forbindelse til at omfatte transmission og distribution af varme.

Ved fastlæggelse af principperne for beregningen af varmeprisen af værk vil det være nødvendigt med et samarbejde mellem elprisudvalget og gas- og varmeprisudvalget, men bortset herfra må det ventes, at samarbejdet mellem de to udvalg bliver begrænset, idet der for el og varme er tale om to energiformer, der i mange henseender ikke er sammenlignelige. El-energi kan som bekendt erstatte varmeenergi, men el har mange flere anvendelsesområder.

Med venlig hilsen
 Danske Elværkers Forening
 Jacob L. Hansen
 (formand)