

[Energiministeren]

senere tidspunkt, vil der alligevel være betydelige samfundsøkonomiske fordele ved en hurtig og øget kraftvarmeproduktion, forudsat at varmen udnyttes.

Regeringen er på den baggrund ikke enig med forslagsstillerne i, at en udbygning med mere end 235 MW vil betyde en fejlinvestering. Det er også den nuværende regerings opfattelse, at der så hurtigt som muligt bør gennemføres en kraftvarmeforsyning af hovedstadsområdet. Det er vigtigt at sikre, at hovedstadsområdet, som er landets bedste kraftvarmeområde, fastholdes som kraftvarmeområde. Energistyrelsen har beregnet, at det samfundsøkonomiske tab ved et års udskydelse af en kraftvarmeforsyning af hovedstadsområdet udgør ca. 500 mill. kr.

Som følge af de betydelige samfundsøkonomiske fordele, der er ved en hurtig udbygning med kraftvarme i hovedstadsområdet, er jeg tilfreds med, at spørgsmålet om kraftvarmeudbygningen med beslutningen i Elkrafts bestyrelse om opførelse af to kraftvarmeenheder nu ser ud til at finde en løsning. Jeg har endvidere noteret mig med tilfredshed, at en nyvurdering i Elkraft af omkostningerne ved udbygning med de mindre enheder viser, at det ikke medfører meromkostninger og således ikke får nogen negativ virkning på de kommende el- og varmepriser.

Varmeforsyningslovens formål er at fremme den mest samfundsøkonomiske anvendelse af energi til bygningers opvarmning og forsyning med varmt vand samt at formindskede energiforsyningsafhængighed af olie. Det er en forudsætning, at disse mål søges opnået i samarbejde med kommunalbestyrelser og forsyningsselskaber.

Det er min opfattelse, at gennemførelsen af beslutningen i Elkrafts bestyrelse om opførelse af to 235 MW kraftvarmeenheder under de givne omstændigheder medvirker til den bedst mulige opnåelse af varmforsyningslovens mål. Følgerne af en manglende beslutning om udbygning af kraftvarmekapaciteten i området ville være en ringere opnåelse af disse mål.

Jeg lægger vægt på, at varmeplanlægningen fortsat foregår i et konstruktivt samarbejde med kommuner og forsyningsselskaber. Jeg vil i den forbindelse advare mod konsekvenserne af, at konkrete beslutninger vedrørende varmeplanlægningen træffes her i folketinget.

I medfør af elforsyningsloven skal energiministeren godkende opførelsen af de to kraftvarmeværker i hovedstadsområdet. Værkerne er begrundet i et forventet yderligere behov for såvel el- som varmeproduktionskapaciteten. Så længe der ikke er dokumenteret et elmæssigt behov for værkerne, vil det således være en forudsætning for min godkendelse, at der kan dokumenteres et varmelmæssigt behov samt afsætningsmuligheder for varmen. Foreligger der et elmæssigt behov, vil godkendelsen af de to enheder blive vurderet ud fra, at der også skal være den bedst mulige udnyttelse af varmen fra værkerne. Herudover må det naturligvis dokumenteres, at udbygningen med hver af de to enheder er samfundsøkonomisk fordelagtig. Disse forhold er den lovmæssige sikkerhed for, at der ikke bliver tale om en fejlinvestering i et værk, som der hverken er el- eller varmemæssig begrundelse for.

Som jeg ved tidligere lejligheder har anført, vil tidspunktet for og rækkefølgen af idriftsættelsen af de to enheder på godkendelsestidspunktet blive fastlagt på grundlag af energimæssige og samfundsøkonomiske vurderinger. Heri må bl. a. indgå det i varmeplanlægningen dokumenterede varmebehov samt afsætningsmulighederne fra de enkelte værker. Herudover skal værkerne underkastes en sædvanlig myndighedsbehandling, hvorunder en række hensyn skal tilgodeses.

Der er således ikke tale om, at jeg på forhånd har stillet mig tilfreds med den af Elkraft besluttede rækkefølge af idriftsættelsen af de to enheder. Jeg er bekendt med, at en kraftvarmeenhed på 235 MW vil kunne udnyttes fuldt ud i Vestegnskommunerne allerede ved at føre transmissionsledninger frem til eksisterende blok- og fjernvarmesystemer. For centralkommunernes vedkommende skal der ud over opbygning af transmissionsnettet også foretages udbygning af fjernvarmenettet for at kunne udnytte dels den eksisterende, dels uudnyttet overskudsvarme, dels en 235 MW enhed.

Alle parter er bekendt med vilkårene, og jeg håber og forventer, at såvel kommunerne som forsyningsselskaberne medvirker ansvarligt og aktivt til at sikre en hensigtsmæssig og hurtig gennemførelse af kraftvarmeforsyningen af landets bedste kraftvarmeområde.