

[Rahbæk Møller]

nyttigt at få at vide, om alle støtteordninger er medregnet.

Ifølge omtalen i Information synes f.eks. skattefordelen ved leasing ikke være medtaget.

Svar (8/8 84):

#### Ministeren for skatter og afgifter (Foighel):

Skattedepartementets »Notat om støtte til erhvervslivet via skattereglerne«, dateret 3. maj 1984, er med skrivelse af 6. juli 1984 fremsendt til folketingets skatte- og afgiftsudvalg og folketingets erhvervsudvalg.

#### Spm. nr. S 681

Til energiministeren (21/6 84) af:

Riishøj (SF):

»Hvorledes kan ministeren dokumentere, at opførelsen af to nye 235 MW kulfyrede kraftværker i Storkøbenhavn kun vil medføre en mindre forøgelse af den samlede elproduktionskapacitet i Elkraftområdet i forhold til i dag, og at kapaciteten fra 1994 vil være mindre end i dag, hvis der ikke udbygges yderligere ud over de to nye enheder à 235 MW?«

#### Begrundelse

I et svar til undertegnede på spørgsmål nr. S 602 skriver ministeren, at opførelsen af de to nye værker i Storkøbenhavn på noget længere sigt ikke fører til større kapacitet. Denne påstand ønskes udbygget og underbygget.

Der ønskes et klart opstillet regnestykke for, hvordan ministeren når frem til denne konklusion, med en tydelig angivelse af, hvilke værker i Københavns ministeren regner med vil blive skrottet i de omtalte perioder.

Svar (3/7 84):

#### Energiministeren (Enggaard):

I mit svar af 6. juni 1984 på spørgsmål nr. S 602 anførte jeg, at der, sammenholdt med de forventede skrotninger af gamle elproduktionsanlæg, med opførelsen af de to nye kraftvarmeværker i hovedstadsområdet kun vil være tale om en mindre forøgelse af den samlede elproduktionskapacitet i Elkraftområdet i forhold til i dag, og at kapaciteten fra 1994 vil være mindre end i dag, hvis der ikke udbygges yderligere ud over de to nye enheder à 235 MW.

Disse forhold er nærmere belyst i nedenstående effektoversigt, der er en ajourføring af en tilsvarende oversigt i energistyrelsens »Energimæssig og samfundsøkonomisk vurdering af kraftvarmeudbygningen i Hovedstadsområdet« fra august 1983. Det fremgår heraf, at der i perioden frem til 1991, hvor de to nye enheder à 235 MW er idriftsat, forventes at blive skrottet i alt 394 MW. I årene 1992, 1993 og 1994 forventes skrottet yderligere 186 MW, således at der i denne periode vil være skrottet mere end den samlede udbygning i perioden.

År	Effektafgang		Effekttilgang		Install. effekt (MW)	Kraftvarmeafdrag (MW)	Disponibel effekt (MW)
	Navn	(MW)	Navn	(MW)			
1983 .....					3657	40	3617
1984 .....	HCV 2	23			3634	40	3594
1985 .....	KYV 1, 2, 3	90	HCV 7, ASV 4	75(1)	3619	50	3569
1986 .....	MAV 2, ØK 1	46	DTH	5	3578	50	3528
1987 .....					3578	50	3528
1988 .....	SMV 2	19			3559	50	3509
1989 .....			AMV 3(2)	235	3794	60	3734
1990 .....	KYV 11, 12, 13, SMV 4	216			3578	70	3508
1991 .....			AVV 1(3)	235	3813	80	3733
1992 .....	ØK 2	7			3806	90	3716
1993 .....	SMV 5	35			3771	100	3671
1994 .....	HCV 3, ASV 1	144			3627	110	3517
1995 .....	MAV 11, ØK 3	81			3546	120	3426

1) HCV 7: 88/48 MW, her sat til 60 MW.

2) AMV 3 idriftsættes ultimo 1989.

3) AVV 1 idriftsættes primo 1991.

Forkortelserne i tabellen angiver følgende:

HCV: H. C. Ørsted værket,

KYV: Kyndbyværket,

MAV: Masnedøværket,

ØK: Østkraft,

SMV: Svanemølleværket,

ASV: Asnæsværket

AVV: Avedøreværket