

ske konsekvenser en ensidig dansk CO<sub>2</sub> kvoteordning har for de andre nordiske lande.

#### Svar (26/4 99)

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):** I forslag til lov om CO<sub>2</sub>-kvoter, der fremlægges inden sommerferien, er lagt op til, at den danske elsektor fremover skal være underlagt CO<sub>2</sub>-kvoter. Kvoterne er i forslaget fastsat til 23 mio. tons i år 2000 faldende til 20 mio tons i år 2003. Overskrides disse kvoter, skal elproducenterne betale en afgift på 40 kr. for hvert ekstra ton CO<sub>2</sub>, der udledes. Kvoterne er fastsat således, at der er plads til at dække det danske elbehov samt til en vis eksport, uden at dette udløser afgift.

Kvoterne er desuden udformet, så der er mulighed for at overføre en eventuel uudnyttet del af kvoten til det følgende år. Dermed er indbygget en vis fleksibilitet i forhold til udvekslingen af el med det overvejende vandkraftbaserede nordiske elsystem. Historisk set har denne udveksling været økonomisk fordelagtig.

Produktionsomkostningerne på de danske kraftværker, der inkluderer den nævnte afgift hvad angår produktion, der medfører kvoteoverskridelse, kan på visse tidspunkter medføre en stigende elpris på den nordiske elbørs. Hvor meget de danske produktionsomkostninger påvirker børsprisen afhænger af mange faktorer og er yderst vanskeligt at vurdere. Jo større det samlede elmarked er, desto mindre påvirker de danske produktionsomkostninger børsprisen. De naturlige udsving i svensk, norsk og finsk vandkraftproduktion påvirker børsprisen væsentligt mere. Heroverfor vurderes betydningen af de danske CO<sub>2</sub>-kvoter for børsprisen som værende marginal.

#### Spm. nr. S 1782

Til miljø- og energiministeren (15/4 99) af:  
**Aase D. Madsen (DF):**

»Vil ministeren hurtigst muligt offentliggøre beregninger om elreformens virkninger på forskellige virksomhedstyper og brancher?«

#### Begrundelse

»Ministeren tilbageholder elberegninger« udtaler afdelingschef Niels O. Gram, Dansk Industri, til Børsen (15. april 1999) med henvisning til, at der ikke foreligger konsekvensberegninger over, hvordan elreformens virkninger er på forskellige virksomhedstyper og brancher.

Tilsyneladende har Dansk Industri forsøgt at få ovennævnte beregninger fra Energistyrelsen. Med den meget korte høringsperiode, som ministeren har besluttet i forbindelse med elreformen, mener spørgeren, at det er uhyre vigtigt, at disse oplysninger foreligger, før de endelige høringssvar skal afgives.

#### Svar (26/4 99)

**Miljø- og energiministeren (Svend Auken):** Spørgsmålet er foranlediget af en artikel i dagbladet Børsen den 15. april 1999, hvor Dansk Industri efterlyser beregningerne over elreformens konsekvenser for elprisen. Børsen skriver i artiklen, at Dansk Industri ikke kan få udleveret konsekvensberegninger over den nye elreform.

I forbindelse med den politiske aftale om elreformen, der blev indgået den 3. marts 1999, blev udarbejdet vurderinger af reformens virkninger på tre forskellige forbrugertypers elpris; en typisk husholdningsforbruger, en mindre erhvervsvirksomhed og en større erhvervsvirksomhed. Vurderingerne indgik i baggrundsmaterialet for reformdrøftelserne. De vigtigste forudsætninger for beregningerne vedlægges denne besvarelse i notatform. På baggrund af en henvendelse til mig fra Dansk Industri har Energistyrelsen den 15. april 1999 på et møde med Dansk Industri gennemgået den tekniske model bag beregningerne. Der er naturligvis ikke tale om, at beregningerne omkring elreformens konsekvenser, som påstået i nævnte artikel i dagbladet Børsen, på nogen måde tilbageholdes af Energistyrelsen.

*Bilag*

Energistyrelsen

*Forudsætninger anvendt ved beregning af elreformens påvirkning af elprisen.*  
Nedenfor gennemgås de vigtigste forudsætninger, der er anvendt ved beregningen af elreformer-