

tredjepart kan købe sig til adgang til nettet, og det er jeg selvfølgelig absolut enig i. Jeg siger bare, at udveksling af strøm, handel med strøm har jo fundet sted i masser af år og vil stadig forekomme.

Jeg når ikke at kommentere de to dagsordensforslag nu, men det må jeg så gøre næste gang.

Anni Svanholt (SF):

Med de stærkt alarmerende forudsigelser om klimaændringer, som kom fra FN's klimapanel i december 1995, står den danske energipolitik over for kolossale udfordringer. Denne udfordring har regeringen i første omgang taget op i form af debatoplægget »Danmarks energifremtider«, som bl.a. skal danne grundlag for Folketingets beslutninger om de fremtidige målsætninger for CO₂-reduktion set på baggrund af klimapanelets anbefalinger.

I »Danmarks energifremtider« er der fremlagt to forskellige modeller, og i SF går vi ind for den mest vidtgående model for CO₂-reduktion. Vi mener altså, at der skal fastsættes en målsætning på 60 pct. frem til år 2030, for det er den eneste, der for alvor kan leve op til klimapanelets anbefalinger.

De hidtidige erfaringer med gennemførelses-effekten i forhold til de fastsatte mål siger også, at det slet ikke går an at satse for lavt, for målene bliver desværre aldrig helt realiserede. Vi skal altså i gang med en langsigtet omstilling i samfundet for at leve op til kravet om en 60 pct. CO₂-reduktion.

Efter SF's opfattelse skal der sættes på omfattende energibesparelser, energieffektivitet og vedvarende energi i stor skala, og det er klart, at en sådan omstilling også stiller store krav til den fremtidige organisering af energiforsyningsstrukturen og til de fremtidige forsyningselskaber.

Målsætningerne for den fremtidige energipolitik skal afspejle sig i den måde, energistruktur og forsyningselskaber organiseres på. De nye målsætninger og nye teknologier og ønsket om øget demokratisering af hele energisektoren skal naturligvis være bestemmende for den organisering og struktur, der skal vælges i fremtiden. Eller sagt med andre ord: Udfordringerne nødvendiggør politiske beslutninger om en fremtidsorienteret energiforsyningsstruktur.

Men store forandringer inden for energiforsyningen nødvendiggør også, at de eksisterende forsyningselskabers struktur og organisation

må tages op til revision. Elkoncessionerne udløber som bekendt i 1997-98, så under alle omstændigheder skal der tages stilling til koncessionerne i nær fremtid.

En voksende andel af elproduktionen leveres i dag fra et stigende antal uafhængige elproducenter i form af private vindmølleejere og omkring 100 ikkeelværksejede kraftvarmeproducenter. Denne udvikling betyder et opbrud med den hidtidige struktur. Der har også gennem længere tid været overvejelser om den fremtidige struktur inden for eldistributionsselskaberne. Selskaberne i Jylland og på Fyn etablerede samarbejdsselskabet Efor i 1994, og dette selskab besluttede at iværksætte en analyse af det økonomiske forhold mellem Elsam og kraftværkerne i Jylland/Fyn med henblik på en sammenlægning til ét kraftværkselskab.

Inden for fjernvarmeområdet er der også sket meget. I dag er det sådan, at op mod halvdelen af opvarmningen sker med fjernvarme, og der er opstået en mangfoldighed af selskaber af forskellig størrelse og med forskellige ejerforhold.

Internationaliseringen af energiforsyningen og en eventuelt kommende liberalisering af både el- og gasmarkedet giver også nye og store udfordringer til den danske energiforsyningsstruktur. Vi har jo så sent som i går fået den store nye udfordring på det område, da Konkurrencerådet gav tilladelse til salg eller køb på det frie marked.

Når forandringernes vinde blæser, bygger nogle læhegn, mens andre bygger vindmøller, siger man. I SF synes vi, der skal bygges vindmøller eller med andre ord tages udfordringer op, og for os er der derfor ikke nogen tvivl om, at der af mange grunde er et stærkt behov for at få ændret den danske energiforsyningsstruktur, så den passer til morgendagens politiske målsætninger om omstilling til en bæredygtig energiuudvikling. Desuden er der et øget behov for at demokratisere styringen af energiuudviklingen og energiforsyningen og sikre den folkelige deltagelse og kontrol.

Hvis der for eksempel ikke for ca. 20 år siden havde været nogle ukuelige græsrodde, der absolut ville satse på vindmøller, havde vi ikke haft en så blomstrende vindmølleeksport i dag. Det var og er et folkeligt engagement, der har skabt de gode resultater, der findes inden for vedvarende energi.

Allerede i samlingen 1991-92 fremsatte SF et beslutningsforslag om en ny energiforsyningsstruktur, men forslaget blev desværre ikke ved-