

fordeling af nettilslutningsomkostningerne med 65 % af de faktiske omkostninger betalt af møllejerne og 35 % betalt af elsekskaberne. Endelig ønsker Danske Vindkraftværker, at elsekskaberne selv fremover betaler udbygningen af det overordnede forsyningsnet.

For så vidt angår prisafregningen, ønsker Danske Vindkraftværker det princip opretholdt efter 1994, at vindkraftproduceret elektricitet afregnes svarende til 85 % af elværkernes pris for elektricitet leveret til almindelige forbrugere og således, at modellen for prisafregningen ligger fast i en 15 års periode fra en mølles idriftsættelse.

Foreningen af Danske Vindmøllefabrikanter ønsker først og fremmest vished for fremtidige afregningsvilkår og fremhæver, at usikkerheden gør det umuligt at få finansieret vindmølleprojekter. Foreningen af Danske Vindmøllefabrikanter kan i øvrigt ikke acceptere, at et udvalgsarbejde i form af en samfundsøkonomisk undersøgelse af værdien af vindmølleproduceret elektricitet får opsættende virkning for en stillingtagen til de fremtidige afregningsvilkår.

Danske Elværkers Forening har tilbudt en videreførelse af de gældende tilslutningsregler, ifølge hvilke de private vindmølleejere betaler de faktiske omkostninger ved tilslutning af en vindmølle til elnettet. En regeljustering tilbydes, såfremt en undersøgelse af udkobling af møllerne i særlige situationer kan påvise besparelser, der i så fald kan billiggøre tilslutningen. Der tilbydes også overgangsordninger, således at vindkraftudbygningen ikke går i stå, mens udkoblingsundersøgelsen pågår.

Danske Elværkers Forening ønsker den fremtidige prisafregning baseret på princippet om, at vindmøllestrømmen afregnes efter de omkostninger, elsystemet sparer. Fastlæggelsen af de sparede omkostninger skulle fremgå af den ovennævnte samfundsøkonomiske undersøgelse.

Danske Elværkers Forening har anbefalet sine medlemmer at fortsætte den ordning på tilslutningsregelområdet, som har været gældende op til forhandlingssammenbruddet. Elværksforeningen finder, at denne anbefaling vil være i overensstemmelse med Vindmølleplaceringsudvalgets anbefalinger om vindkraftudbygningen.

Situationen er herefter, at de regler om tilslutningsvilkår, som var gældende op til forhandlingssammenbruddet, nu formentlig fortsætter uændret, med mindre der gennem lovgivningen etableres et nyt administrationsgrundlag. Dette vil i praksis sige, at elværksforeningen som en konsekvens af, at der ikke er indgået nye aftaler, nu anbefaler sine medlemmer, at enkeltstående vindmøller og små vindmølleklynger som hidtil betaler lokale omkostninger

fuldt ud, men tilsluttes »gratis« for så vidt angår bidrag til netforstærkning, i det omfang der lokalt er ledig kapacitet på nettet. Er der ikke ledig kapacitet, vil »den næste« ny vindmølle skulle betale de faktiske netforstærkningsomkostninger, som i mange tilfælde vil være så store, at vindkraftudbygningen det pågældende sted går i stå, med mindre udbygningen planlægges, som Vindmølleplaceringsudvalget forventes at foreslå, jf. nedenfor.

Et sådant stop er uhensigtsmæssigt, ikke mindst i de tilfælde hvor stoppet sker i vindgode områder.

For så vidt angår afregningen af den vindmølleproducerede elektricitet, sker denne efter de afregningsvilkår, som er gældende frem til 1. oktober 1994. Herefter er situationen, som den tegner sig i dag, uafklaret.

3. Vindmølleplaceringsudvalget

Vindmølleplaceringsudvalget forventes at afslutte sit udredningsarbejde i februar måned 1992. Energiministeriet forventer, at udvalget især vil pege på, at de kommende års vindkraftudbygning først og fremmest bør ske i klynger eller parker. Baggrunden herfor er, at en øget udbygning med vindkraft bl.a. stiller krav til den fysiske planlægning, fordi placeringsmulighederne i vindgode områder er begrænsede. Der er således et stort behov for en øget koordinering gennem den fysiske planlægning mellem lokale elforsyningsinteresser og de i øvrigt berørte interesser i kommunalt og amtskommunalt regi med henblik på at sikre en optimal udnyttelse af de begrænsede arealer.

4. Den fremtidige vindkraftudbygning

De økonomiske vilkår for private vindmøllers tilslutning til elnettet vil blive udformet således, at vilkårene aktivt bidrager til, at den fremtidige vindkraftudbygning bl. a. kan ske i overensstemmelse med Vindmølleplaceringsudvalgets anbefalinger, samtidig med at de private vindmølleejere sikres rimelige økonomiske vilkår. Bestemmelserne herom vil således rumme en yderligere præcisering af de hensyn, som bl.a. blev fremhævet i bemærkningerne til den ajourføring af lov om udnyttelse af vedvarende energikilder m.v., som Folketinget behandlede og vedtog i foråret 1990. Bestemmelserne vil dermed fortsat give hjemmel til at sikre vindkraftanlægs adgang til nettilslutning samtidig med, at de kan danne grundlag for en hensigtsmæssig udformning af vilkårene herfor, bl.a. med henblik på at fremme en rationel indpasning af vindkraften i elforsyningssystemet.

Såvel landskabsmæssige som økonomiske hensyn taler for, at den fremtidige vindkraftudbygning først og fremmest sker i klynger eller parker. Dette vil ef-