

## Ad 4

Kommunerne pålægges at udarbejde mølleplaner i overensstemmelse med amtskommunernes planer.

Det er nødvendigt, at der foretages en opdatering af de potentielle vindressourcer, så vindmølleplanlægningen kan foregå på et bedre grundlag. Det skal gøres klart, at kystnærhedszonen ikke er en forbudszone for vindmøller, men derimod et planlægningsområde, hvor der er gode vindpotentialer for opstilling af vindmøller. Det gælder også i forbindelse med udskiftning af eksisterende møller, hvor mange amtskommuner og kommuner ønsker, at vindmøller i kystnærhedszonen skal nedtages.

## Ad 5

Såfremt en kommune ikke er i stand til at leve op til den tildelte kvote for vindmølleudbygning, skal kommunen overføre den manglende kvote til opstilling af møller på havet. Kommunen skal i så fald betale meromkostningerne pr. kW ved opstilling på havet.

## Ad 6

Hvor der i henhold til vindmølleplanlægningen er plads til store møller, skal det sikres, at der ikke opstilles andre møller, som kan hindre den størst mulige energiproduktion pr. investeret krone. Mindre møller, herunder husstandsmøller, må således ikke kunne forhindre opstilling af større og mere samfundsøkonomiske vindmøller.

## Ad 7

Vindmøller bør i langt højere grad opstilles i tilknytning til tekniske anlæg som større veje, transportkorridorer, trafikhavne m.v. På grund af trafikstøj og andre dominerende tekniske installationer kan det overvejes at lempe afstandskravet for vindmøller i disse områder.

## Ad 8

Det er vigtigt, at det lokale folkelige engagement bevares. Det skal fortsat primært være den lokale befolkning, der kan eje vindmøllerne, det vil sige, at mindst 51 pct. af andelen skal ejes af lokalbefolkningen.

## Ad 9

Med henblik på at sikre en højere udbygningstakt er det nødvendigt, at også andre kan få adgang til at købe vindmølleandele. Vindmøller skal kunne ejes i fællesskab af private og f.eks. lokale elforsyningselskaber.

## Ad 10

Alle bør kunne eje andele svarende til en gennemsnitshusstands samlede energiforbrug til opvarmning, husholdning og transport. Elvarmekunder og andre forbrugere med et stort elforbrug skal ikke favoriseres i forhold til andre private mølleejere. Desuden er det nødvendigt, at grænsen for beskatning følger med op.

## Ad 12

Afregningsprisen for el fra vindmøller svinger urimelig meget mellem elselskaberne. Der skal derfor fastsættes en garanti på mindst 60 øre/kWh svarende til gennemsnittet, som eventuelt kan sikres via udligning mellem selskaberne.

## Ad 13

Vindmøller skal opstilles under gode vindforhold. Det kan betyde, at ejere af vindgode grunde eller én stor vindmølle opnår en stor fortjeneste. Denne bør komme samfundet til gode gennem beskatning eller eventuelt ekspropriation som ved opstilling af elmaster. Alternativt kan der sættes et maksimalt beløb eller tid for statens ertilskud til de mest rentable enkeltmandsejede møller.