

Vindmølleindustriens høringssvar til regeringens nationale allokeringsplan for Danmark i perioden 2008-12

Vindmølleindustrien anerkender, at det i forbindelse med tildelingen af CO₂-kvoter kan være nødvendigt at tage en række hensyn, herunder til de kvotepålagte virksomheders konkurrenceevne i forhold til tilsvarende virksomheder i andre lande.

Det er imidlertid afgørende at være opmærksom på de konsekvenser som en rigelig og gratis tildeling af CO₂-kvoter til kraftværkerne har på hele elmarkedet og for den vedvarende energi.

Tildeling af gratis kvoter til elskaberne er reelt udstedelse af værdipapirer som selskaberne enten i stort omfang kan overvælte på elprisen eller sælge til andre kvoteomfattede virksomheder. På det skandinaviske Nord Pool el-marked er grænseomkostningerne for de danske kulfyrede anlæg steget med over 10 øre pr. kWh efter indførelsen af kvotesystemet. Dette slår igennem på forbrugernes elpris da det i store perioder er kulkraftværker, der er de marginale og dermed prissættende værker på Nordpool.

Udover at forøge elregningen for almindelige husstande og erhvervslivet skævvrider gratis allokeringen af kvoter investeringsincitamentet i ny kapacitet i kul- og gaskraftens favør. 45 pct. (svarende til ca. 3.000 MW) af den centrale kraftværkskapacitet i Danmark er i dag 25 år eller ældre. Denne kapacitet skal frem mod 2015 enten udfases eller renoveres gennemgribende eller erstattes af ny kapacitet for at opretholde forsyningssikkerheden.

Gratis tildeling af CO₂-kvoter betyder, at der gives et klart incitament til at ny investeringer sker i kul- og gaskraft, der tildeles kvoter, og ikke i vedvarende energi, der ikke tildeles kvoter. Vedvarende energiteknologier som f.eks. vindkraft, der er stort set konkurrencedygtige med kul og gas hvis der tages højde for forureningsomkostningen, stilles dermed i en urimelig konkurrence.

Den økonomisk optimale situation på lang sigt er at der på EU-plan opnås enighed om at alle CO₂-kvoter bortauktioneres. På kortere sigt hvor denne mulighed ikke er til

stede er det afgørende at CO₂-allokeringsplanen ses i sammenhæng med regeringens energipolitiske strategi for 2025. Hvis målsætningen om 30 pct. vedvarende energi i 2025 skal indfries finder Vindmølleindustrien det nødvendigt at sikre vedvarende energi fair konkurrenceforhold via en fair afregning for det CO₂-frie produkt der leveres. Det er i den forbindelse værd at bemærke, at vindkraft i Danmark har den laveste afregning på EU-plan.

Med venlig hilsen

Rune Moesgaard

Økonom
Vindmølleindustrien