

Olje- og energidepartementet  
Postboks 8148 Dep  
0033 OSLO

Dato: 31.01.2011

## **Høringsuttalelse vedrørende lov om elsertifikater**

1. Innledningsvis vil vi understreke at vi støtter forslaget om lov om elsertifikater. Det vil gi grunnlaget for et felles norsk- svensk sertifikatmarked som vil bli et viktig virkemiddel for å utvikle mer produksjon av fornybar energi i Norge. Et norsk - svensk støttesystem er imidlertid ikke nok. Det er også nødvendig med fortgang i behandling av konsesjonssøknader og i utvikling av overføringsnettet. Dette er viktige forutsetninger for at ny kraftproduksjon kan settes i gang og at man får optimal utnyttelse av den nye kraften.
2. Det foreliggende utkast til lov gir grunnlag for et godt fungerende elsertifikatmarked. Vi har imidlertid noen kommentarer til forslaget.

### **§ 8 Godkjenning av produksjonsanlegg**

Det er viktig at det kommer klare retningslinjer for definisjon av "byggestart" for et produksjonsanlegg da dette kan være utslagsgivende for om det kommer med i sertifikatordningen. Byggestart bør kun omfatte selve produksjonsanlegget og ikke nødvendig infrastruktur som tilførselsveier, tunneler mv. Når det gjelder kriteriene for tildeling av sertifikater knyttet til økning av produksjonen i eksisterende anlegg, må det tidfestes hva som menes med "varig". Det bør kunne godkjennes prosjekter med mellomlang tidshorisont, f. eks 10 -15 år slik at man ikke setter strengere krav enn for helt nye prosjekter (investeringer i enkelte teknologier innen fornybar produksjon har f. eks en avskrivningstid på 15 år).

Ved økning av produksjonen i et anlegg bør beregningen av hvor mange elsertifikater et anlegg får rett til, fastsettes som en andel av den til enhver tid løpende produksjon. Eiere av et anlegg som vil få rett til sertifikater, må få mulighet til å innhente godkjenning i god tid før produksjonstart slik at de kan planlegge sitt salg av sertifikater

### **§ 11 Elsertifikatregister**

Det må legges til rette for at elsertifikatpliktiges konto i registeret etter fullmakt også kan føres av andre. Formålet vil være at den sertifikatpliktige, hvis den ønsker det, kan overlate oppgaven med kontoføring av sertifikater til aktører med kompetanse innen administrasjon av sertifikater

### **§ 12 og § 15. Omsetning av elsertifikater - prisinformasjon**

Loven har som ambisjon at det skal være mest mulig transparens når det gjelder omsetning og prising av sertifikater. Det må avklares om man med omsetning mener avtaleinngåelse eller leveringstidspunkt. Det er også uklart hvilke priser som skal offentliggjøres. Det vil bli et marked hvor sertifikater omsettes løpende både for spotleveranser og frem i tid. Prinsippene for rapportering av transaksjonspris må derfor klargjøres.

## § 16 Elsertifikatplikt

Et utstedt elsertifikat vil ha en levetid frem til 2035. Dette innebærer at en elsertifikatberettiget kan optimalisere sitt salg av sertifikater over en lang periode og vente med salg. En sertifikatpliktig må imidlertid dekke seg inn med sertifikater tilsvarende den beregnede sertifikatplikten for hvert eneste år, men med anledning til å kjøpe for inndeckning frem til 1. april det påfølgende år. Uten en slik balanse mellom selger og kjøper, vil selger i større grad kunne påvirke prisdannelsen enn kjøper.

Skatte- og avgiftslovgivning når det gjelder investeringer og inntekter fra ny elsertifikatberettiget produksjon, bør så langt det er mulig harmoniseres mellom de to landene slik at det ikke skapes konkurransemessige vridninger når det gjelder forutsetningene for gjennomføring av prosjekter.

## 3. Videre fremdrift

Det er viktig at prosessen knyttet til behandlingen av lovforslaget blir så effektiv som mulig slik at det kan tre i kraft fra 1. januar 2012. En viktig forutsetning i denne forbindelse vil også være at Norge har tiltrådt Fornybardirektivet da behandlingen på svensk side av et felles norsk- svensk sertifikatmarked langt på vei forutsetter at dette forholdet er avklart.

Et teknologinøytralt system vil bidra til å utvikle en del av vind og vannkraftressursene som Norge har. I tillegg må departementet være åpen for å gi tillatelser til å bygge ut vindkraftprosjekter med utenlandsk støtte i samsvar med Fornybardirektivets bestemmelser om "joint projects".

Vennlig hilsen

Leif A. Hegna