

Olje- og energidepartementet
Einar Gerhardsens plass 1
Postboks 8148 Dep
0033 Oslo

Deres ref KrA

Drammen, 28.01.2011

Hørings svar til Lov om elsertifikater

Viser til høringsutkast og høringsnotat om lov om elsertifikater datert 08.12.2011.

Vardar AS ønsker å uttrykke vår tilfredshet med at man med dette har kommet et godt stykke videre på veien mot et felles elsertifikatmarked med Sverige. Det har i flere år rådet stor usikkerhet om fremtidige rammebetingelsene for ny fornybar kraftproduksjon i Norge. Vi ser utkastet til lov om elsertifikater som et viktig skritt for å få på plass mer forutsigbare rammebetingelser som vil fremme ny fornybar kraft i Norge.

Fremdeles er det viktige milepæler som skal passeres for at elsertifikatmarkedet skal bli en realitet fra 01.01.2012. Loven om elsertifikater må vedtas i stortinget, en juridisk bindende avtale må inngås mellom Norge og Sverige og i tillegg må Norge tilslutte seg fornybardirektivet. Ikke minst er det mange detaljer som skal på plass i forskrift til loven. Vi ser det som kritisk at norske myndigheter holder en god fremdrift i det gjenstående arbeidet slik at de resterende hindringer på veien mot elsertifikatmarkedet kommer på plass i god tid før markedet er tenkt å starte opp. Dette er viktig for at prosjekter med de nødvendige tillatelser og nettkapasitet faktisk vil fatte investeringsbeslutning forut for oppstart av markedet, i stedet for å avvente til etter at markedet har trådt i kraft. En kan ellers risikere at Norges tiltenkte andel produksjon de første årene bygges ut i Sverige, mens de norske aktørene avventer viktige avklaringer i Norge.

I høringsnotatet fremheves krav om utbygging av overføringsnett mellom Norge og Sverige for at begge land skal ha utbytte av de samlede investeringene. Vardar ønsker også å poengtere betydningen av å bygge tilstrekkelig overføringskapasitet mot øvrige Europa. Med betydelig økt produksjon av kraft ved hjelp av fornybare energikilder og spesielt vindkraft i Norge og Sverige vil et større marked være avgjørende for å balansere ut svingninger i produksjonen i det nordiske markedet.

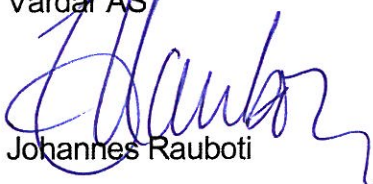
For at Norske kraftprosjekter skal kunne konkurrere med de svenske, er det helt sentralt at det bygges ut nettkapasitet i Norge. Dette er også et svært viktig tiltak for å unngå store variasjoner i kraftpriser i de ulike områder i Norge. Behovet for bygging av nytt sentralnett blir fremhevet i høringsnotatet. Kostnadsfordeling mellom nettutbygger og utbyggere av ny fornybar kraft er et annet viktig tema. Uten ordninger som er konkurransedyktige i forhold til

utbygging i Sverige, vil man risikere økt utbygging av prosjekter i Sverige til tross for gunstigere vindforhold i Norge.

I praktiseringen av ordningen med elsertifikater legges det opp til en årlig annullering og kontroll med oppfylt sertifikatplikt. Ved manglende oppfyllelse foreslås det å legge avgift som funksjon av gjennomsnittlig pris på elsertifikater det enkelte år. Vardar mener at det er viktig at avgiften beregnes på en slik måte at det motvirker spekulasjon i markedet. Det vil være uheldig om avgiften utgjør et pristak som er lavere enn enkelte prissvingninger gjennom året. Dette bør derfor vurderes nærmere og komme klart fram i forskriften.

I det fremlagte høringsnotatet blir det ikke berørt hvordan kraftproduksjon fra avfallsforbrenning vil bli håndtert i det felles elsertifikatmarkedet. Slik produksjon mottar i enkelte tilfeller elsertifikater i det svenske systemet i dag. Vardar ber derfor om at dette punktet blir klargjort enten i loven eller i forskrift til denne.

Med vennlig hilsen
Vardar AS



Johannes Rauboti