



Olje- og energidepartementet
Postboks 8148 Dep
0033 OSLO

Bergen, 29. januar 2011

Att: Avdelingsdirektør Trond Ulven Ingvaldsen

Deres ref. 10/01381-12

Høringsuttalelse – forslag til lov om elsertifikater

I vår rolle som energinæringens interesseorganisasjon i Hordaland, er HOG Energi opptatt av at regionale klimamål samt energisatsing fra lokale myndigheter og næringsaktører får gode vilkår fra sentrale myndigheter. Et felles elsertifikatmarked mellom Norge og Sverige vil i så måte være med å skape et godt utgangspunkt for å gjøre fornybar energi tilgjengelig og dermed tilrettelegge for innfasing av fornybare kilder i energimiksen.

For å sikre et marked som fungerer i tråd med målsetningen, vil det på den annen side være nødvendig å følge opp innføringen av elsertifikater med en helhetlig og gjennomgående strategi og politikk for innfasing av fornybare kilder. På bakgrunn av dette deles HOG Energi sin uttalelse i to momenter:

- Kommentar til forslag til lov om elsertifikater
- Kommentarer om videre oppfølging av loven

1. Kommentar til forslag til lov om elsertifikater

Et markedssystem som fungerer bør stimulere aktører som vil investere. Langsiktighet og stabile rammebetingelser er i en slik sammenheng sentrale for å utløse investeringsvilje som igjen er nøkkelen til å sikre økt tilbud av fornybarkraft.

Småkraftverkeiere som har tatt risiko ved å investere i anlegg på bakgrunn av tidligere signaler fra sentrale myndigheter om deltakelse i en elsertifikatordning med Sverige, må i denne sammenhengen ivaretas. Vi mener det er viktig at staten holder tidligere lovnader og at alle småkraftverk bygd etter 1.1.2004 får delta i elsertifikatordningen.



2. Kommentarer om videre oppfølging av loven

En helhetlig strategi og politikk vil være sentral i overgangen mot et karbonnøytralt samfunn. Etter vårt syn er det nødvendig at regjeringen tar klarere standpunkt til hvilken fornybar produksjon vi skal realisere i Norge. Særlig er det viktig at staten tydeliggjør om offshore vind satsingen skal omfatte produksjon i Norge.

Videre bør tiltak for næringsutvikling, forsyningssikkerhet samt tilpassede økonomiske incentiver være naturlige deler av en slik strategi, som vi forutsetter at staten fokuserer på parallelt med innføringen av elsertifikater.

- **Næringsutvikling**

Fornybare energibærere er i tidlig utviklingsfase og teknologiutviklingsarbeid som gjøres av næringsaktører må sikres gode vilkår. Et av de mest sentrale tiltakene som staten må legge opp til i en helhetlig strategi er "demonstrasjonsmuligheter". Demonstrasjonssentre som kvalifiserer teknologier som offshore vind, bølgekraft og tidevann er konkrete forslag som bør omfattes av en slik strategi.

- **Forsyningssikkerhet**

Skal innfasing av fornybar kraft være realiserbar, må distribusjonskapasitet som skal sørge for å få kraften ut i markedet, være tilstrekkelig. Det er meget viktig at nettet oppgraderes og utvides i takt med utbygging av ny fornybar energiproduksjon. Vi forutsetter at staten må komme med en plan som omfatter videre utvikling av nettet i Norge og ser på harmonisering av netregimer i Norge og Sverige.

- **Økonomiske incentiver**

Det bør legges til rette for langsiktige og forutsigbare rammevilkår som støtter opp under elsertifikatorordningen. Teknologinøytralitet er noe vi støtter ut i fra et synspunkt om at markedet må komme raskt i gang og de mest lønnsomme prosjektene må realiseres først. Det er på en annen side nødvendig at umodne teknologier ikke blir skadelidende ved at andre er mer konkurransedyktige på kort sikt. Derfor er det nødvendig at det etableres supplerende støtteordninger for at slike teknologier som kan inngå i elsertifikatorordningen, skal kunne komme raskere inn på markedet. Investeringsstøtte og driftsstøtte bør kunne være slike incentiver.

Med vennlig Hilsen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ove Lunde'.

Ove Lunde
Daglig leder
HOG Energi