



Olje- og energidepartementet
Postboks 8148
0033 OSLO
v/Olav Boge

Deres referanse
10/01381-12

Vår referanse
AMJ/527255.000.01

Saksbehandler
Anne Margrethe Jensen

Deres dato

Vår dato
28.01.2011

Direkte telefon

Høringsuttalelse til "Lov om elsertifikater"

Sammendrag

Lyse Energi er positive til innføring av elsertifikater. Samtidig skaper en slik ordning flere utfordringer som må adresseres og håndteres på en tilfredstillende måte. Vi ser at det er mange forhold som bør kommenteres, men vi ønsker i vår høringsuttalelse å konsentrere oss om de punkter som vi mener er viktigst.

1. Grunnrenteskatt på inntekter fra elsertifikater

Lovforslaget innebærer innføring av grunnrenteskatt på inntekter fra utstedte sertifikater.

Lyse mener dette

- er negativt diskriminerende ovenfor vannkraftanlegg med påstemplet merkeytelse over 5500 kVA
- bidrar til at vannkraftprosjekter som i dag med innføring av elsertifikater kan bli lønnsomme, likevel ikke blir det etter skatt
- ikke bidrar til teknologinøytralitet fordi investeringsincentivene vil bli forskjellig mellom produksjonsteknologier og mellom land
- kan medføre suboptimale investeringer ved at kraftverket dimensjoneres iht skatteregler og ikke økonomisk optimal størrelse

For at ordningen med elsertifikater skal virke etter hensikten, må sertifikatinntekter i vannkraftproduksjon beskattes på lik linje med sertifikatinntekter fra andre fornybare energier, det vil si bare gjøres til gjenstand for alminnelig inntektsskatt.

2. Overordnede nettforhold og tariffing

Lyse vil påpeke viktigheten av at det må være politisk forståelse for og høy fokus på akseptable rammevilkår for de elektriske overføringsforbindelsene mellom Sverige og Norge og mot Europa. I tillegg må myndighetene arbeide for at disse forbindelsene må bygges så raskt som mulig.

Nordenergis gjennomgang av prinsipper for tariffing og bruk av anleggsbidrag i blant annet Norge og Sverige viser at det er store forskjeller mellom landene. Disse forskjellene i regelverk vil virke vridende på investeringsincentivene. Lyse mener det er viktig at man starter opp arbeidet

Lyse Energi AS

Postadresse	Besøksadresse	Telefon	Bankgiro	E-post adresse
Postboks 8124	Breiflåtveien 18	51 90 80 00	3201 05 54305	firmapost@lyse.no
4069 Stavanger	4017 Stavanger	Telefaks	Foretaksregisteret	Hjemmeside
		51 90 80 01	NO 980 001 482 MVA	



med harmonisering på disse områdene. Disse forholdene bør evalueres/vurderes ved første kontrollstasjon.

3. De elsertifikatpliktige

Det forutsettes i lovforslaget at for å sikre innsyn og åpenhet bør elsertifikatkostnaden fremkomme som en direkte kostnad på strømregningen.

Dersom elsertifikatkostnaden hadde vært en fast størrelse slik som elavgiften, kan vi forstå at det er ønskelig at dette skal vises eksplisitt på strømregningen. Imidlertid er elsertifikatkostnaden markedsbasert og bør derfor være en del av markedsprisen/påslaget ut mot kunden.

Elsertifikatkostnaden ut mot kunden vil variere av flere årsaker:

- Det avhenger av hvor mye den enkelte leverandør overvelter av innkjøpskostnadene ut mot kunden
- Den avhenger av når og til hvilken pris sertifikatene er kjøpt.

Dessuten vil et slikt system bli svært vanskelig å administrere.

4. Elsertifikatberettiget produksjon

For vannkraftanlegg som nylig er satt i drift/vil bli satt i drift i nærmeste fremtid, bør man vurdere å gi adgang til å få anlegget sertifisert. Det tar lang tid fra slike anlegg planlegges til de er klare for drift. Tidligere olje- og energiminister Einar Stensnæs lovte for noen år siden at sertifikatordningen skulle få tilbakevirkende kraft for de anlegg som var påbegynt etter en bestemt dato. Dersom det ikke vil gis adgang til sertifisering, bør det vurderes alternative måter for kompensasjon.

I den svenske ordningen er energiproduksjon fra torv inkludert. Torv kan på ingen måte karakteriseres som fornybar produksjon. Etter det vi forstår, har en fra norsk side valgt å la dette passere fordi det er antatt at det er små volumer som vil omfattes av ordningen. Vi mener at det er svært uheldig at ikke klimanøytral elproduksjon fra for eksempel avfallsforbrenning er inkludert i sertifikatordningen. I forbindelse med slik klimanøytral elproduksjon blir utslippskvotene bekostet av avfallsforbrenningen. For å oppnå tilstrekkelig energiutnyttelse i hht konsesjonskrav, blir enkelte tilfeller av elproduksjon i tillegg til ordinær fjernvarmeproduksjon nødvendig. I likhet med den svenske torvproduksjonen er elproduksjon fra avfallsforbrenning av marginal betydning i det store bildet, men for de produksjonsanlegg det gjelder, vil det være av stor prinsipiell og økonomisk betydning at denne type produksjonen inkluderes i ordningen.

5. Kontrollstasjoner

Lyse er enig i at det gjennomføres evalueringer og eventuelt justeringer i tidfestede kontrollstasjoner. Det er avgjørende for tilliten til systemet, at eventuelle justeringer ikke svekker lønnsomheten til allerede foretatte investeringer.



6. Øvrige kommentarer

For å nå målene i loven må mange prosjekter gjennom konsesjonsbehandling – både for produksjon og nett. Det er viktig at både NVE og OED får tilstrekkelig kapasitet slik at ikke dette forholdet bidrar til konkurransevridning mellom land eller teknologier.

Vennlig hilsen
Lyse Energi AS

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Ole Gabrielsen". The signature is fluid and cursive.

Ole Gabrielsen

Konserndirektør Energi