

Olje- og energidepartementet

Postboks 8148 Dep.

0033 OSLO

Rogner, 01.02.2011

HØRING – NY LOV OM ELSERTIFIKATER

Viser til departementets høringsbrev om ny lov om elsertifikater av 08.12.2010 med svarfrist 01.02.2011.

Det har under skiftende Storting og skiftende regjeringer fra 2004 hele tiden vært gitt entydige signal om at de som satsset på å bygge fornybar energi i perioden fra 01.01.2004 fram til en sertifikatordning kom på plass, ikke skulle bli utelukket. Signalene har vært mange, de har vært både skriftlige og muntlige, og det har gang på gang blitt gitt direkte bekreftelser på at dette kunne den enkelte beslutningstaker stole på. Et samlet Storting har stått bak. Vi har derfor i tiltro til dette tatt risikoen ved å investere i et nytt småkraftverk, slik vi ble oppfordret til fra politisk hold. Overraskelsen er derfor stor når det kun er anlegg under 1 MW installert effekt som får være med i ordningen for perioden fra 01.01.2004 fram til 07.09.2009.(lovforslagets § 8 a og b).

Vårt kraftanlegg, Litlelva Kraftverk, ble bygget i 2008 og 2009, med oppstart 12. mai 2009. Med flere anlegg under planlegging, ble dette anlegget omsøkt og bygget først da dette var det eneste anlegget nettselskapet hadde kapasitet til i nettet. I utgangspunktet var det en dyr utbygging på mellom 4 og 5 kr/KWh. Etter oppstart har det vært 2 tørre år i området, og det kan i tillegg se ut som om de hydrologiske beregningene har vært for optimistiske. Er dette riktig, kan det se ut som om vi kan ende opp med en utbyggingspris rundt 8 kr/KWh. Man behøver ikke være noen stor regnemester for å se at dette regnestykket blir svært dårlig for utbygger. Hadde vi visst at alle lovnadene om grønne sertifikater som ble gitt, ikke skulle holdes, hadde vi ventet med beslutningen om å investere til resultatet av sertifikatordningen



Rogner Gård, 2480 Koppang

Telefon 624-62070

anne@kiar-mykleby.no

forelå. Det er mange som nå angrer på at de stolte på myndighetene og tok avgjørelser som innebærer stor økonomisk risiko.

Vårt prosjekt i Litlelva er blitt et betydelig underskuddsforetagende og en stor belastning for vår økonomi. I tillegg kommer at vi nå vil få utskrevet eiendomsskatt. Eiendomsskatten blir utskrevet på grunnlag av utbyggingskostnader, og vi vil derfor straffes dobbelt for en utbygging som ble altfor kostbar.

Vi synes at det er positivt at forslaget legger opp til å være teknologinøytralt (lovforslagets § 7). Selv om umodne teknologier trenger høyere støtte for å bli realisert, er det også viktig for å skaffe nok volum i sertifikatmarkedet at elproduksjon fra vannkraft er med i ordningen.

I perioden fra 1.1.2004 til 7.9.2009 var det stor forskjell i utbyggingskostnaden for småkraftverk. Etter det vi har brakt i erfaring, er det snakk om utbyggingskostnader fra rundt 1 kr/KWh og oppover. Mot slutten av denne perioden var det vanlig med kostnader i fra 3-5 kr/KWh og oppover. De med lavest kostnader hadde sannsynligvis bygget ut uansett sertifikater eller ikke. For småkraftverk med en høyere utbyggingskostnad blir belastningen ekstra stor, også fordi man kan få den situasjonen at innføring av sertifikater vil medføre lavere strømpris.

Det er slått fast i høringsnotatet på side 10 i annet avsnitt at:

Det er heller ikke lagt opp til å tilpasse elsertifikattildelingen ut fra at kostnadene er forskjellige i de ulike prosjektene. (Vår utheving.) Det er en sentral egenskap ved en elsertifikatordning at alle elsertifikatberettigede anlegg får like mye støtte uavhengig av støttebehov.

For alle kraftverk utarbeides det et eiendomsskattegrunnlag uavhengig av om kommunen hvor verket ligger, har innført eiendomsskatt. Gjennom eiendomsskattegrunnlaget har en derfor god kontroll på utbyggingskostnaden. Gjennom konsesjons- og utbyggingssøknadene er det foretatt beregninger av midlere produksjon, som er kontrollert av NVE og hvor de også har gjort beregninger for hva eventuelle minstevannføringskrav utgjør i tapt produksjon.

Vi mener derfor at selv om hovedprinsippet (ovenstående sitat fra høringsnotatet) legges til grunn, bør det kunne dispenseres fra i den foreslåtte

overgangsordningen fra 01.01.2004 til 7.9.2009. Det er de som har de høyeste utbyggingskostnadene som blir hardest rammet dersom de ikke får ta del i sertifikatmarkedet. Dersom ikke alle får delta i sertifikatmarkedet som lovet, må det i alle fall være mulig at de med høye utbyggingskostnader, for eksempel 3,50 kr/kWh og over, får delta.

Byggestart er et uhensiktsmessig tidspunkt for skille mellom de som skal få eller ikke få være med i ordningen. Utbyggere er ofte enkeltmannsforetak eller mindre selskaper hvor det kan være vanskelig og svært diskutabelt å fastslå når en utbygging startet. Mange av disse har stått for noe eller mye av anleggsarbeidene selv, og vi tror det kan bli vanskelig å definere byggestart entydig og slik at alle ut fra samme kriterier bli bedømt likt. Vi mener derfor at meldingstidspunkt til NVE for oppstart eller nettselskapenes registrerte innmating fra kraftverket vil være mer eksakte skiller.

Vi leser høringsforslaget slik at anlegg satt i drift før lovens ikrafttredelse, vil få fradrag i antall år med elsertifikater. Det synes ikke rimelig at småkraftprodusentene skal tape på at det tar tid for myndighetene å innføre ordningen.

Vi foreslår ut fra over nevnte at:


- 1. Alle anlegg bygget i perioden etter 1.1.2004 blir tatt med i sertifikatordningen.**
- 2. Subsidiært at anlegg bygget i perioden fra 1.1.2004 til 7.9.2009 med eiendomsskattegrunnlag som gir en utbyggingspris over 3,50 kr/KWh blir tatt med i sertifikatordningen.**
- 3. Kraftverkets første registrerte levering til nettselskapet legges til grunn, alternativt meldingstidspunkt for oppstart til NVE.**
- 4. Alle som er berettiget til å delta i ordningen, må få delta i 15 år.**

Med hilsen

for Ulvig Kiær AS



Anne Ulvig



Rogner Gård, 2480 Koppang

Telefon 624-62070

anne@kiar-mykleby.no